

IBM Content Manager for
Multiplatforms
IBM Information
Integrator for Content



Mensagens e Códigos

Versão 8 Edição 2

IBM Content Manager for
Multiplatforms
IBM Information
Integrator for Content



Mensagens e Códigos

Versão 8 Edição 2

Nota

Antes de utilizar estas informações e o produto a que se referem, leia as informações incluídas no “Informações” na página 241.

Segunda Edição (Março 2003)

Esta edição aplica-se à Versão 8 Edição 2 do IBM Content Manager for Multiplatforms (número de produto 5724-B19) e IBM Enterprise Information Portal for Multiplatforms (número de produto 5724-B43) e a todas as edições subsequentes e modificações até indicação em contrário nas novas edições.

Partes deste produtos foram desenvolvidas pela The Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>) Copyright © 1999 The Apache Software Foundation. Todos os direitos reservados.

O SOFTWARE LOG4J, XERCES, XALAN É FORNECIDO “COMO ESTÁ” E QUAISQUER GARANTIAS EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO, ÀS GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZAÇÃO E FUNCIONALIDADE PARA UM PROPÓSITO PARTICULAR SÃO RENUNCIADAS. EM NENHUMA SITUAÇÃO A IBM OU THE APACHE SOFTWARE FOUNDATION OU SEUS CONTRIBUIDORES SERÃO CONSIDERADOS RESPONSÁVEIS POR DANOS DIRECTOS, INDIRECTOS, ACIDENTAIS, ESPECIAIS, EXEMPLARES OU CONSEQUENTES (INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO APENAS, A PROCURA DE BENS OU SERVIÇOS SUBSTITUTOS; PERDA DE UTILIZAÇÃO, DE DADOS OU LUCROS; OU INTERRUPÇÃO DE ACTIVIDADE), MESMO SENDO CAUSADOS, OU SOB QUALQUER TEORIA DE RESPONSABILIDADE, QUER EM CONTRATO OU EM RESPONSABILIDADE RESTRITA, OU ACÇÕES DANOSAS (INCLUINDO NEGLIGÊNCIA OU OUTRAS) CAUSADAS PELA UTILIZAÇÃO DESTES SOFTWARE, MESMO QUE O UTILIZADOR SEJA AVISADO DA POSSIBILIDADE DESSES DANOS.

Os seguintes termos aplicam-se aos componentes LOG4J, XERCES, XALAN: Redistribuições sob a forma binária devem redistribuir o aviso de direitos de autor acima mencionado, esta lista de condições e renunciador acima mencionado na documentação e/ou outros materiais fornecidos com a distribuição. A documentação do utilizador final incluída com a redistribuição, caso exista alguma, deve incluir as seguintes declarações: “Este produto inclui software desenvolvido pela Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).” Alternativamente, estas declarações podem aparecer no próprio software, se e quando aparecem normalmente tais declarações. Os nomes “log4j, xerces, xalan” e “Apache Software Foundation” não devem ser utilizados para apoiar ou promover produtos derivados a partir deste software sem autorização prévia por escrito. Para obter uma permissão escrita, por favor, contacte apache@apache.org. Os produtos derivados a partir deste software poderão não ter o nome “Apache” ou “Apache” poderá não aparecer no nome sem autorização prévia por escrito da Apache Software Foundation.

© Copyright International Business Machines Corporation 1993, 2003. Todos os direitos reservados.

Índice

Informações sobre este manual	v
A quem se destina este manual	v
Como utilizar este manual	v
Como utilizar as descrições das mensagens	v
Onde localizar mais informações	vi
As informações incluídas na embalagem do produto	vi
Suporte disponível na Web	vii
Como enviar comentários	vii
O que há de novo no Content Manager Versão 8	vii
O que há de novo no Enterprise Information Portal Versão 8	x

Capítulo 1. Registrar e efectuar rastreio	1
Ficheiros de registo do Content Manager e do Enterprise Information Portal	1
Registo da instalação	3
Registo e rastreio do servidor de bibliotecas do Content Manager	3
Códigos de retorno do DB2 SQL	4
Registo do gestor de recursos do Content Manager	5
Trabalhar com os ficheiros de configuração de registo	5
Registo do cliente de administração do sistema	7
Registo de eventos do Content Manager	7
Registo de erros do Content Manager e do EIP	7
Registo da API do EIP	7
Activar registo de conector	7
Exemplos de saída de registo e de rastreio	10

Capítulo 2. Detecção e correcção de problemas no EIP	13
Mensagens do cliente de administração do sistema	13
Detecção e tratamento de erros	13

Capítulo 3. Mensagens de API, DGL0300 - DGL1620	15
--	-----------

Capítulo 4. Mensagens de API, DGL2401 - DGL2801	47
--	-----------

Capítulo 5. Mensagens de API, DGL3600 - DGL3999	75
--	-----------

Capítulo 6. Mensagens da API, DGL4000 - DGL5386	111
--	------------

Capítulo 7. Mensagens da API, DGL7087 - DGL7188	149
--	------------

Capítulo 8. Mensagens do Workflow Builder do EIP, EHLE045 - EHLE081	161
--	------------

Capítulo 9. Mensagens do Information Mining do EIP, 9001- 9976	165
---	------------

Capítulo 10. Códigos de retorno do servidor de bibliotecas do Content Manager, ICM4751 - ICM8012	185
---	------------

Capítulo 11. Mensagens do gestor de recursos do Content Manager, ICM9701- ICM9936	219
--	------------

Informações	241
Marcas Comerciais	243

Bibliografia	245
---------------------	------------

Índice Remissivo	247
-------------------------	------------

Informações sobre este manual

Este guia explica as funções de registo e rastreio de mensagens do Content Manager e do Enterprise Information Portal e fornece mensagens para ambos os produtos.

A quem se destina este manual

Se for um administrador de sistema, um programador de aplicação ou um programador de sistema, deve utilizar este manual.

O Enterprise Information Portal remete mensagens a partir dos servidores de conteúdos com os quais estabelece ligações incluindo o Content Manager. Consulte a publicação adequada do servidor de conteúdos para obter as mensagens que não estão contidas neste manual.

Como utilizar este manual

Utilize este manual como uma referência para localizar informações adicionais sobre uma mensagem que receber. As mensagens são organizadas, em primeiro lugar, pelo prefixo e, em seguida, pelo número.

Como utilizar as descrições das mensagens

A descrição de cada mensagem neste manual inclui as seguintes informações:

Número da mensagem com a gravidade

As mensagens são divididas em três categorias de gravidade:

Informação

Os números das mensagens que terminem com a letra **I** indicam mensagens informativas. Estas mensagens informam o utilizador de que ocorreu uma acção.

Aviso Os números das mensagens que terminem com a letra **W** indicam mensagens de aviso. Estas mensagens informam o utilizador de que ocorreu uma situação indesejável, mas que o processamento poderá continuar.

Acção Os números das mensagens que terminem com a letra **A** indicam mensagens de acção. Estas mensagens informam o utilizador de que ocorreu uma situação indesejável e que não será possível continuar o processamento. Será necessário executar uma acção para corrigir o problema.

Explicação

A causa do problema.

Componente

O componente que emitiu a mensagem.

Acção A acção ou resposta que deverá realizar para corrigir o problema.

Onde localizar mais informações

O pacote do produto inclui um conjunto completo de informações para o ajudar a planear, instalar, administrar e utilizar o sistema. A documentação e assistência do produto estão também disponíveis na Web.

As informações incluídas na embalagem do produto

O pacote do produto contém um centro de informações e cada publicação no formato de documento portátil (.PDF).

O centro de informações

O pacote do produto contém um centro de informações que pode instalar quando instala o produto. Para obter mais informações sobre como instalar o centro de informações consulte *Planeamento e Instalação do Sistema de Gestão de Conteúdo*.

O centro de informações inclui a documentação para o Content Manager, Enterprise Information Portal e VideoCharger. As informações baseadas em tópicos são organizadas por produto e por tarefa (por exemplo, Administração). Além do mecanismo de navegação e dos índices fornecidos, um utilitário de procura também ajuda na função de recuperação.

Publicações em PDF

O utilizador pode visualizar os ficheiros em PDF on-line utilizando o Adobe Acrobat Reader para o sistema operativo que tiver instalado. Se não tiver instalado o Acrobat Reader, pode descarregá-lo do site da Web da Adobe em www.adobe.com.

A Tabela 1 mostra as publicações do Content Manager incluídas no IBM Content Manager for Multiplatforms.

Tabela 1. Publicações do Content Manager

Nome do ficheiro	Título	Número da publicação
instalar	<i>Planeamento e Instalação do Sistema de Gestão de Conteúdo</i> ¹	GC17-5411-01
migrar	<i>Migrar para o Content Manager Versão 8</i>	SC17-5425-00
sysadmin	<i>Manual de Administração do Sistema</i>	SC17-5428-00

Quando encomenda o IBM Content Manager for Multiplatforms, recebe também o IBM Enterprise Information Portal for Multiplatforms. Ou, pode encomendar separadamente o IBM Enterprise Information Portal for Multiplatforms. Tabela 2 mostra as publicações do Enterprise Information Portal que são incluídas com o produto.

Tabela 2. Publicações do Enterprise Information Portal

Nome do ficheiro	Título	Número da publicação
apgwork	<i>Workstation Application Programming Guide</i> ¹	SC17-5414-00
ecliinst	<i>Instalar, Configurar e Gerir o eClient</i>	SC17-5416-02
eipinst	<i>Planeamento e Instalação do Information Integrator for Content</i>	SC17-5414-00
eipmanag	<i>Gestão do Information Integrator for Content</i>	SC17-5413-01

Tabela 2. Publicações do Enterprise Information Portal (continuação)

Nome do ficheiro	Título	Número da publicação
messcode	<i>Mensagens e Códigos</i> ²	SC17-5415-01

Notas:

1. O *Workstation Application Programming Guide* contém informações sobre aplicações de programação tanto para o Content Manager como para o Enterprise Information Portal.
2. *Mensagens e Códigos* contém as mensagens e os códigos para o Content Manager e o Enterprise Information Portal.

Suporte disponível na Web

A assistência do produto está disponível na Web. Faça clique sobre **Suporte** nos sítios da Web do produto em:

www.ibm.com/software/data/cm/

www.ibm.com/software/data/eip/

A documentação, em versão electrónica, vem incluída com o produto. Para aceder à documentação do produto na Web, faça clique sobre **Biblioteca** no sítio da Web do produto.

Também está disponível na Web uma interface de documentação baseada em HTML, chamada Enterprise Documentation Online, a qual contém actualmente as informações de referência da API. Consulte a página da Web da Biblioteca do Enterprise Information Portal para obter informações sobre o acesso à EDO.

Como enviar comentários

Os seus comentários ajudam a IBM a fornecer informações de qualidade. Envie os seus comentários sobre esta publicação ou qualquer outra documentação do Content Manager ou do Enterprise Information Portal. Pode utilizar os seguintes métodos para enviar os seus comentários:

- Através da Web. Visite a página de RCF (Reader's Comment Form) da IBM Data Management Online em:
www.ibm.com/software/data/rcf
Pode utilizar a página para introduzir e enviar comentários.
- Envie os seus comentários por correio electrónico para comments@vnet.ibm.com. Certifique-se de que inclui o nome do produto, o número da versão do produto e o nome e o part number do manual (se for aplicável). Se estiver a enviar um comentário sobre um texto específico, inclua a localização do texto (por exemplo, o capítulo e o título da secção, o número da tabela, o número da página ou o título do tópico de ajuda).

O que há de novo no Content Manager Versão 8

Versão 8.2: A Versão 8.2 inclui diversos aperfeiçoamentos da Versão 8.1. A Versão 8.2 adiciona novas características de fluxo de trabalho ao eClient, amplia a função de gestão de recursos e suporta as tecnologias mais recentes de base de dados e de clientes, incluindo DB2 Universal Database Versão 8.1, Oracle Versão 8.1.7.4 e Versão 9.2.0.1 e WebSphere Versão 5. Estes destaques e outros aperfeiçoamentos da Versão 8.2 do produto são apresentados em resumo em seguida:

Enterprise Information Portal passa a denominar-se IBM Information Integrator for Content

O Enterprise Information Portal mudou de nome para Information Integrator for Content. Embora os nomes dos manuais tenham sido modificados para a Versão 8.2, o texto neles contido continua a indicar o nome de produto Enterprise Information Portal. Ao efectuar pesquisas na Web para obter mais informações, pode continuar a utilizar Enterprise Information Portal, ou EIP, até que a transição para o novo nome seja concluída.

Suporte para Oracle Versão 8.1.7.4 ou Versão 9.2.0.1 ou posterior

Content Manager V8.2 adiciona suporte para bases de dados Oracle que efectuem a gestão dos metadados armazenados no servidor de bibliotecas e no gestor de recursos. São incluídas ferramentas de migração para utilizadores de Oracle do Content Manager Versão 7.

Nota: O Oracle não gere conteúdos de servidor de base de dados Enterprise Information Portal.

Replicação

Content Manager V8.2 inclui replicação por gestor de recursos, isto é, a capacidade de armazenar objectos em vários locais, gerida por gestor de recursos de replicação. As réplicas dos objectos comportam-se como objectos de memória cache da LAN de forma a obter um melhor equilíbrio de carga.

Memória Cache da LAN

O suporte de memória cache da LAN no Content Manager V8.2 permite colocação em memória cache independente de aplicações, utilizando os servidores locais definidos pelos administradores do sistema.

Suporte para DB2 UDB V8.1

O Content Manager V8.2 e o Enterprise Information Portal V8.2 suportam DB2/UDB V8.1. A função de concentração de ligação do DB2 V8.1 fornece maior dimensionabilidade para clientes e aplicações de dois níveis (como o Content Manager V8 Client for Windows). O DB2/UDB V8.1 substituiu o DB2 Universal Database Text Information Extender (TIE) pelo Net Search Extender (NSE).

Suporte para WebSphere Application Server Versão 4 e Versão 5

O WebSphere Application Server Versão 5 introduz distribuição de servidores e acesso e gestão de dados a partir de qualquer browser da web.

Pastas federadas

O eClient possui a partir de agora a capacidade de organizar documentos e pastas nativas provenientes de vários repositórios numa única pasta federada e iniciar essa pasta num fluxo de trabalho. As pastas federadas também permitem aos utilizadores armazenar continuamente os resultados das pesquisas na base de dados federada do EIP, onde estes podem ser obtidos pelos utilizadores em qualquer altura. Todas as operações CRUD (criar, obter, actualizar e eliminar) estão disponíveis nestas pastas federadas sem ser necessário voltar a indexar.

Pontos de recolha de fluxo de trabalho avançados

O fluxo de trabalho é agora completamente suportado em AIX e Solaris.

O construtor de fluxo de trabalho, as APIs, o Supervisor de Pontos de Recolha e o JavaBeans fornecem melhor usabilidade e função de fluxo de trabalho.

Microsoft Visual Studio .NET para construção de aplicações

O Content Manager e o Enterprise Information Portal 8.1 e as APIs posteriores oferecem agora suporte de Microsoft Visual Studio .NET para a escrita de aplicações de gestão de conteúdos ou para integrar aplicações construídas utilizando o Microsoft Visual Studio .NET.

Versão 8.1: A Versão 8.1 inaugura um legado de integração e versatilidade. Um dos vários destaques e aperfeiçoamentos em relação aos anteriores produtos Content Manager é a nova estrutura de modelo de dados que permite maior personalização dos documentos. As alterações do produto Content Manager na Versão 8.1 são apresentadas de forma resumida em seguida:

Rendimento melhorado

O servidor de bibliotecas e o gestor de recursos utilizam os procedimentos armazenados do DB2 e a tecnologia do DB2 de equilíbrio para reduzir, de modo significativo, o tráfego na rede e melhorar o rendimento e a dimensionabilidade.

Suporte para Sun Solaris

Tanto o servidor de bibliotecas como o gestor de recursos podem ser instalados no Sun Solaris.

Modelo de dados aperfeiçoado

O novo modelo de dados hierárquicos fornece a base para soluções personalizadas de gestão de documentos compostos.

Fluxo de trabalho melhorado

Através do encaminhamento integrado de documentos, foram melhoradas as capacidades do fluxo de trabalho com o encaminhamento sequencial, o encaminhamento dinâmico e os pontos de recolha.

pesquisa de texto integrado

Além da procura baseada em atributos, os utilizadores do cliente podem agora executar uma pesquisa de texto completo nas informações de documentos baseadas em texto. A função da pesquisa de texto utiliza agora o DB2 Universal Database Text Information Extender, que contribui para um processo de linhas de sequência para configurar a pesquisa de texto.

Administração comum do sistema

Uma aplicação de cliente única fornece acesso em separado ao Content Manager e ao Enterprise Information Portal. Dentro do Content Manager, os domínios administrativos fornecem um modo para limitar o acesso administrativo a sub-seções do servidor de bibliotecas.

Cliente de sistema de função completa e eClient aperfeiçoado

Os aperfeiçoamentos do cliente fornecem aos utilizadores uma aplicação inovadora para a depuração rápida ou para a integração da aplicação no ramo da empresa. O Cliente para Windows suporta a pesquisa de texto integrado, o encaminhamento de documentos, o modelo de dados hierárquico (para um nível de componente descendente único), alteração de versão e a indexação durante a importação. O eClient inclui a pesquisa de texto integrado, o fluxo de trabalho avançado do EIP, o controlo de versão e os atributos de multi-valores.

Instalação mais fácil

A instalação é consistente através dos sistemas suportados e das informações sobre a instalação personalizada são fornecidas pelo Assistente de Planeamento do CD, Começar Aqui. As instalações não assistidas e da consola também são fornecidas.

Centro de informações

O centro de informações baseado no browser inclui a documentação para o Content Manager, o Enterprise Information Portal e o VideoCharger. As informações baseadas em tópicos são organizadas por produto e por tarefa (por exemplo, Administração). Além do mecanismo de navegação e dos índices fornecidos, um utilitário de procura também ajuda na função de recuperação.

Acessibilidade

As funções de acessibilidade ajudam um utilizador que tem uma deficiência física, tal como mobilidade restringida ou visão limitada, para utilizar os produtos de software com êxito. As funções de acessibilidade mais importantes para este produto incluem:

- A capacidade de operar todas as funções utilizando o teclado em vez de utilizar o rato.
- Suporte para propriedades do ecrã aperfeiçoadas.
- Opções para avisos de alerta vídeo e áudio.
- Compatibilidade com tecnologias de assistência.
- Compatibilidade com as funções de acessibilidade do sistema operativo.
- Formatos de documentos acessíveis.

Integrações de PeopleSoft e Siebel

Os utilizadores de aplicações PeopleSoft e Siebel podem agora configurar estas aplicações para aceder a conteúdos armazenados em diversos servidores de conteúdos utilizando o eClient.

O que há de novo no Enterprise Information Portal Versão 8

Versão 8.2: A Versão 8.2 inclui diversos aperfeiçoamentos. A Versão 8.2 acrescenta funcionalidade ao fluxo de trabalho de administração do sistema e suporta a tecnologia de base de dados mais recente, o DB2 Universal Database Versão 8.1. Estes destaques, e outros aperfeiçoamentos da Versão 8.2 do produto, são apresentados de forma resumida em seguida:

O Enterprise Information Portal passa a denominar-se IBM Information Integrator for Content

O Enterprise Information Portal mudou de nome para Information Integrator for Content. Embora os nomes dos manuais tenham sido modificados para a Versão 8.2, o texto neles contido continua a indicar o nome de produto Enterprise Information Portal. Ao efectuar pesquisas na Web para obter mais informações, pode continuar a utilizar Enterprise Information Portal, ou EIP, até que a transição para o novo nome seja concluída.

Suporte para DB2 UDB V8.1

O Enterprise Information Portal V8.2 oferece este suporte. A função de concentração de ligação do DB2 V8.1 fornece maior dimensionabilidade para clientes e aplicações de dois níveis.

Pastas federadas

O eClient possui a partir de agora a capacidade de organizar documentos e pastas nativas provenientes de vários repositórios numa única pasta federada e iniciar essa pasta num fluxo de trabalho. As pastas federadas também permitem aos utilizadores armazenar continuamente os resultados das pesquisas na base de dados federada do EIP, onde estes podem ser obtidos pelos utilizadores em qualquer altura. Todas as operações CRUD (criar, obter, actualizar e eliminar) estão disponíveis nestas pastas federadas sem necessidade de voltar a indexar.

Pontos de recolha de fluxo de trabalho avançados

O fluxo de trabalho é agora completamente suportado em AIX e Solaris. O construtor de fluxo de trabalho, as APIs, o Supervisor de Pontos de Recolha e o JavaBeans fornecem melhor usabilidade e função de fluxo de trabalho.

Microsoft Visual Studio .NET para construção de aplicações

O Enterprise Information Portal 8.1 e as APIs posteriores oferecem agora suporte de Microsoft Visual Studio .NET para a escrita de aplicações de gestão de conteúdos ou para integrar aplicações construídas utilizando o Microsoft Visual Studio .NET.

Versão 8.1: A Versão 8.1 inaugura um legado de integração e versatilidade. Um dos vários destaques e aperfeiçoamentos em relação aos anteriores produtos Content Manager é a nova estrutura de modelo de dados que permite maior personalização dos documentos. As alterações do produto Content Manager na Versão 8.1 são apresentadas de forma resumida em seguida:

Suporte para Sun Solaris

Pode instalar bases de dados, funções e conectores Java em sistemas Solaris.

Administração comum do sistema

Uma aplicação de cliente único fornece o acesso em separado à administração do Content Manager e do Enterprise Information Portal.

Novos conectores

- O conector do ICM para o Content Manager Versão 8 Edição 1 permite ao utilizar tirar vantagem das funções eficientes de armazenamento de documentos do Content Manager Versão 8.
- O novo conector do C++ Extended Search Versão 3.7 é executado em AIX.

Conectores aperfeiçoados

- As pesquisas paramétricas de texto são suportadas a partir do nível federado e através de uma ligação directa ao Extended Search.
- Aperfeiçoamentos funcionais e melhoramentos do rendimentos ao conector do OnDemand, incluindo:
 - Alterações à estrutura de um DDO do OnDemand.
 - A pesquisa assíncrona é agora suportada.

IBM Web Crawler

O IBM Web Crawler é uma função que permite aos utilizadores pesquisar e resumir as informações na Web e em bases de dados do Lotus Notes.

Aperfeiçoamentos do fluxo de trabalho

O fluxo de trabalho é agora completamente suportado no AIX e no Solaris.

O construtor do fluxo de trabalho, as APIs e o JavaBeans fornecem a função e usabilidade do fluxo de trabalho.

Centro de informações

O centro de informações baseado no browser inclui a documentação para o Content Manager, Enterprise Information Portal e VideoCharger. As informações baseadas em tópicos são organizadas por produto e por tarefa (por exemplo, Administração). Além do mecanismo de navegação e dos índices fornecidos, um utilitário de procura também ajuda na função de recuperação.

Acessibilidade

As funções de acessibilidade ajudam um utilizador que tem uma deficiência física, tal como mobilidade restringida ou visão limitada, para utilizar os produtos de software com êxito. As funções de acessibilidade mais importantes para este produto incluem:

- A capacidade de operar todas as funções utilizando o teclado em vez de utilizar o rato.
- Suporte para propriedades do ecrã aperfeiçoadas.
- Opções para avisos de alerta vídeo e áudio.
- Compatibilidade com tecnologias de assistência.
- Compatibilidade com as funções de acessibilidade do sistema operativo.
- Formatos de documentos acessíveis.

Capítulo 1. Registrar e efectuar rastreio

Esta secção descreve e explica como configurar as funções de registo e de rastreio para o servidor de bibliotecas do Content Manager, para o gestor de conteúdos do Content Manager, para os clientes de administração do sistema e para as Interfaces de Programação de Aplicação do (APIs) Enterprise Information Portal.

Os ficheiros de registo fornecem as informações para o diagnóstico de problemas e acções de correcção pelo representante da assistência da IBM.

Atenção: A quantidade de informação que seleccionar para registar os ficheiros de registo pode afectar o rendimento do sistema.

Ficheiros de registo do Content Manager e do Enterprise Information Portal

Tabela 3 possui informações acerca dos ficheiros de configuração e registo do Content Manager. Tabela 4 na página 2 possui informações acerca dos ficheiros de configuração e registo do Enterprise Information Portal.

Tabela 3. Ficheiros de configuração e registo do Content Manager

Nome predefinido	Caminho predefinido do Windows	Caminho predefinido do AIX	Caminho predefinido do Sun Solaris	Notas
icm81inst.log		/tmp/ icm81inst .log	/tmp/ icm81inst .log	Ficheiro de registo de instalação para AIX e Sun Solaris
icmcr1sdb.log	c:\ICMROOT\config\ icmcr1sdb.log	/usr/lpp/ icm/config/ icmcr1sdb.log	/opt/IBMicm/ config/ icmcr1sdb.log	Informação de registo da base de dados do servidor de bibliotecas
icmcrrmdb.log	c:\ICMROOT\config\ icmcrrmdb.log	/usr/lpp/ icm/config/ icmcrrmdb.log	config/ icmcrrmdb.log	Informação de registo da base de dados do gestor de recursos
<ul style="list-style-type: none">icmr_logging.xmlicmr_Migrator_logging.xmlicmr_Purger_logging.xmlicmr_Stager_logging.xml	x:\WebSphere\ AppServer\ InstalledApps\ icmr.ear\ icmr.war\ 	/usr/ WebSphere/ AppServer/ Installed Apps/ icmr.ear/ icmr.war/ WEB-INF/lib	/opt/ WebSphere/ AppServer/ Installed Apps/ icmr.ear/ icmr.war/ WEB-INF/lib	Informação geral de registo do gestor de recursos

Tabela 3. Ficheiros de configuração e registo do Content Manager (continuação)

Nome predefinido	Caminho predefinido do Windows	Caminho predefinido do AIX	Caminho predefinido do Sun Solaris	Notas
ICMSERVER.LOG	c:\ICMSERVER.LOG	/tmp/ ICMSERVER.LOG	/tmp/ ICMSERVER.LOG	Informação geral de registo do servidor de bibliotecas
cmadmerr.log (EIP)	%CMSYSADMIN% ou c:\program files\ibm\cmgmt\admin\common, por predefinição	N/A	N/A	Informação comum de registo do cliente de administração do sistema (Content Manager e EIP)
log.txt	c:\ICMROOT\log.txt		/opt/ IBM/cm/ log.txt	Ficheiro de registo de instalação para Windows e Sun Solaris

Tabela 4. Ficheiros de configuração e registo do EIP

Nome predefinido	Caminho predefinido do Windows	Caminho predefinido do AIX	Caminho predefinido do Sun Solaris	Notas
cmbinst.log	c:\winnt\cmbinst.log		/tmp/cmb/ cmbinst.log	Ficheiro de registo de instalação para Windows e Solaris
cmblogconfig. properties	c:\Program Files\IBM\Cmgmt	/opt/ IBM/cm/ cmgmt	/opt/ IBM/cm/ cmgmt	Definições de configuração do ficheiro de registo para as APIs do EIP
dklog.log	Directório actual no qual está em execução uma aplicação activada pelo conector do EIP	Directório actual no qual está em execução uma aplicação activada pelo conector do EIP	Directório actual no qual está em execução uma aplicação activada pelo conector do EIP	Ficheiro de registo do cliente de administração do sistema e API

Tabela 4. Ficheiros de configuração e registo do EIP (continuação)

Nome predefinido	Caminho predefinido do Windows	Caminho predefinido do AIX	Caminho predefinido do Sun Solaris	Notas
frnxinst.log		/tmp/frn/ frnxinst.log	/tmp/frn/ frnxinst.log	Ficheiro de registo de instalação para AIX e Sun Solaris
icmcrlsdb.log	c:\CMBROOT\icmcrlsdb.log			Ficheiro de registo de instalação para Windows

Registo da instalação

Utilizando um editor de texto, o utilizador pode visualizar informações sobre os erros para os programas de instalação do Content Manager e do Enterprise Information Portal nos ficheiros de registo mostrados em Tabela 3 na página 1.

Registo e rastreio do servidor de bibliotecas do Content Manager

Se o utilizador estiver a escrever uma aplicação, poderá achar útil ligar o rastreio do rendimento. **Importante:** Se ligar qualquer rastreio, isto poderá afectar o rendimento do sistema.

A informação dos erros do servidor de bibliotecas é registada no ficheiro ICMSEVER.LOG. Pode alterar as predefinições para ICMSEVER.LOG através do cliente de administração do sistema do Content Manager.

1. Inicie sessão no cliente de administração do sistema do Content Manager.
2. Expanda a lista para o servidor de bibliotecas seleccionado.
3. Expanda a lista **Parâmetros de Servidor de Bibliotecas**.
4. Seccione **Configuração** e faça duplo clique sobre **Configuração do Servidor de Bibliotecas**. É aberta a janela Configuração do servidor de bibliotecas.
5. Faça clique sobre o separador **Registo e Rastreio**.
6. Altere o directório predefinido do ficheiro ICMSEVER.LOG, conforme o necessário.
7. Seccione as caixas de verificação para o nível das informações de rastreio que pretende registar no ficheiro de registo.
8. Faça clique sobre **OK**.

O utilizador pode seleccionar quatro níveis das informações de rastreio para registar no ficheiro de registo do servidor de bibliotecas, ICMSEVER.LOG:

Básico Informação de entrada e saída para os procedimentos armazenados do Content Manager e funções do servidor de bibliotecas de nível inferior (por exemplo, listar palavras-chave de NLS).

Detalhado

Informação de rastreio básico, mais a informação sobre os controlos de

nível inferior através da lógica da programação do servidor de bibliotecas. Este nível de rastreio fornece informações sobre como correu a lógica do programa.

Dados Informação sobre os parâmetros de entrada foi passada para os procedimentos armazenados do Content Manager e os dados intermédios enquanto os procedimentos armazenados estavam em execução.

Rendimento

Informação sobre a rapidez dos procedimentos armazenados do Content Manager. O rastreio mostra uma linha para cada procedimento armazenados e o tempo decorrido, em milissegundos, que o procedimento armazenado demorou a ser executado.

O ficheiro ICMSEVER.LOG fornece informações para o diagnóstico dos problemas e para as acções de correcção pelo representante da assistência da IBM.

Se uma aplicação de cliente solicitar rastreio, o nível de rastreio definido pelo administrador é o máximo permitido. Se o administrador definir o nível de rastreio como 0, não estarão disponíveis quaisquer informações de rastreio, ainda que as aplicações as solicitem. Os erros significativos continuarão a ser registados mesmo que não haja pedidos de rastreio.

Códigos de retorno do DB2 SQL

Se ocorrer um erro inesperado durante uma operação de SQL num servidor da biblioteca, os códigos de retorno do DB2 SQL são devolvidos com o código de retorno da biblioteca ICM7015. Os códigos de retorno do DB2 SQL também estão documentados no ficheiro de registo do servidor da biblioteca juntamente com a mensagem de SQL. São sempre números negativos (por exemplo, -818).

Para obter uma explicação detalhada do código de retorno de SQL do DB2, consulte *IBM DB2 Universal Database Message Reference* ou execute db2cmd para invocar uma janela de comandos de DB2 e introduza na linha de comandos **db2?sql0nnn**, no qual **nnn** é o número do código de retorno sem o sinal negativo. A seguir encontra-se um exemplo da pesquisa da explicação completa do código de retorno do DB2 SQL -818:

```
C:\temp>db2 ? sql0818
```

```
SQL0818N Ocorreu um conflito de marca de hora.
```

Explicação: A marca de hora gerada pelo pré-compilador na hora de pré-compilação não é a mesma que a marca de hora do pacote a hora de associação.

Igualmente com o que se passa com os códigos de retorno do servidor de biblioteca, os códigos de retorno do DB2 SQL são normalmente utilizados pelo administrador do sistema, pelo administrador da base de dados e pelo representante da assistência da IBM para diagnosticar problemas. Não se espera que o utilizador execute qualquer acção independente.

Restrição: A consulta do código de retorno de DB2 tem de ser executada a partir de uma janela de comandos do DB2. Se tentar executar esta consulta numa janela de comandos do DOS, receberá a seguinte mensagem de erro: DB21061E Ambiente de linha de comandos não inicializado.

Registo do gestor de recursos do Content Manager

Ao instalar o o ficheiro do gestor de recursos do Content Manager `icmrm.war` no servidor da aplicação, irá também instalar o ficheiro de configuração do registo do gestor de recursos, `icmrm_logging.xml`. O ficheiro de configuração contém informações para as categorias, anexadores, esboços e outros valores que controlam o registo e o rastreio do gestor de recursos. O ficheiro é baseado no ficheiro de configuração LOG4J.

O utilizador pode personalizar os valores predefinidos no ficheiro `icmrm_logging.xml` para ir de encontro aos requisitos da aplicação. A localização do `icmrm_logging.xml` depende da estrutura do directório do servidor da aplicação. Um ficheiro de definição do tipo de documento (DTD) é instalado com o ficheiro `icmrm_logging.xml`.

O migrador do gestor de recursos, o supressor e os componentes do transferidor também possuem ficheiros de configuração que o utilizador pode alterar para controlar o tipo e a quantidade de informação que pretende registar. Estes ficheiros de configuração são `icmrm_Migrator_logging.xml`, `icmrm_Purger_logging.xml` e `icmrm_Stager_logging.xml`.

Pode modificar o ficheiro `icmrm_logging.xml` para o servlet do gestor de recursos com o servidor de aplicações em execução. As alterações do `icmrm_logging.xml` entram em efeito aproximadamente três minutos depois deste ficheiro ter sido alterado. Não é necessário reiniciar o servidor de aplicações para as alterações entrarem em efeito. No entanto, se fizer alterações nos ficheiros de registo dos serviços do gestor de recursos tem de parar e reiniciar o serviço para que as alterações entrem em efeito.

Todos os ficheiros de configuração XML contêm amostras de anexadores LOG4J comuns configuráveis e um exemplo de configuração independente de registo para uma determinada categoria ou classe.

Os ficheiros de configuração XML também incluem uma nova prioridade BEGINEND. A definição desta prioridade permite obter apenas informações de início, ordem e final do servlet do gestor de recursos. Esta prioridade pode ser utilizada para acompanhar as medidas de resposta obtidas pelo servlet e recolher informações acerca dos tipos de pedidos que estão a ser recebidos.

Trabalhar com os ficheiros de configuração de registo

O programa do Install Shield possui valores predefinidos que lhe permitem instalar sem responder aos pedidos das caixas de diálogo. Se o utilizador pretender alterar o ambiente, pode alterar os valores predefinidos depois da instalação terminar. O nível de prioridade de registo predefinido é **Info**. Para alterar as definições nos ficheiros de configuração:

1. Abra o ficheiro de configuração do registo do gestor de recursos num editor de texto.
2. Efectue as alterações e guarde o ficheiro.

Também pode alterar as definições do ficheiro de registo da instalação. A predefinição é que a informação do registo para todos os componentes do Content Manager é escrita num ficheiro único. O utilizador pode abrir os ficheiros de configuração do gestor de recursos para alterar o anexador que controla esta função. Um anexador dirige as informações de registo para a localização

pretendida. O anexador pode enviar as informações ao ficheiro de registo que inclui todas as predefinições padrão para a consola, para um ficheiro de registo em separado e para outras localizações.

Atenção: Alguns anexadores não fornecem todas as informações que poderá pretender visualizar no ficheiro de registo. Consulte o ficheiro `icmrm_logging.xml` para obter mais informações.

Outra definição de controlo nos ficheiros de configuração do gestor de recursos controla a quantidade de texto enviada para cada ficheiro de registo. O software regista sempre as acções, mas com o nível de prioridade definido em diferentes níveis, o utilizador pode alterar a quantidade e o tipo de acções que são registadas.

Alterar os ficheiros de configuração

Para poder alterar a quantidade de informações do registo dos ficheiros de registo, o utilizador tem de alterar o valor da prioridade nos ficheiros `icmrm_logging.xml`, `icmrm_Migrator_logging.xml`, `icmrm_Purger_logging.xml` e `icmrm_Stager_logging.xml` files. O nível de prioridade de registo predefinido é

Info. Existem nove níveis de rastreio ou definições e cada um devolve um diferente tipo e quantidade de informação:

Fatal Regista apenas se o servlet termina inesperadamente.

Action

Regista acções que o administrador do sistema tem de tomar. Estas informações não descrevem erros, mas condições, tal como “pouco espaço [em disco].”

Error Regista informações para indicar que um pedido não foi preenchido ou que ocorreu um erro interno.

Warn Regista comportamento inesperado.

Info Regista mensagens de início e de fim.

Request

Fornece informações detalhadas sobre o pedido de entrada.

Response

Fornece informações detalhadas sobre a resposta de saída.

Trace Regista mensagens de fluxo gerais.

Debug

Fornece informações detalhadas sobre a depuração, bem como informações sobre todos os outros níveis de prioridade.

Os ficheiros de registo do gestor de recursos também pode registar mensagens de acção. Estas mensagens podem alertar o utilizador para possíveis problemas no software, para os quais poderá executar alguns passo de modo a evitá-los. Por exemplo, uma mensagem de acção pode informar o utilizador que o gestor de recursos está a preencher o volume atribuído de mensagens. Para evitar dificuldades no software, o utilizador pode remover as informações antigas a partir dos ficheiros de registo. O gestor de recursos gera estas mensagens de acção e anexa-as aos ficheiros de registo.

Se o utilizador optar por enviar informações de registo para um ficheiro diferente das predefinições, o utilizador pode seguir as suas próprias convenções de nomenclatura para o ficheiro de registo. O utilizador pode também determinar a expiração para estes ficheiros. A expiração é determinada pelo tamanho dos dados e não pela data.

Atenção: O gestor de registo do gestor de recursos continua a anexar as saídas dos registos nos ficheiros de registo existentes. Recomenda-se que o utilizador elimine periodicamente as saídas de registo não pretendidas a partir dos ficheiros de registo para impedir que fiquem demasiado grandes.

Para obter mais informações sobre o ficheiro de configuração LOG4J, consulte o site <http://www.apache.org/>

Registo do cliente de administração do sistema

O cliente de administração do sistema do Content Manager pode registar informações sobre os eventos e sobre os erros, enquanto que o cliente de administração do sistema do Enterprise Information Portal apenas regista informações sobre os erros.

Registo de eventos do Content Manager

Para activar o registo de eventos do cliente de administração do sistema do Content Manager:

1. Inicie sessão no cliente de administração do sistema do Content Manager.
2. Expanda a lista para o servidor de bibliotecas seleccionado.
3. Expanda a lista **Parâmetros de Servidor de Bibliotecas**.
4. Seccione **Configuração** e faça duplo clique sobre **Configuração do Servidor de Bibliotecas**. É aberta a janela Configuração do servidor de bibliotecas.
5. Faça clique sobre o separador **Registo e Rastreio**. Faça clique sobre **Permitir registo de eventos do administrador do sistema**.
6. Faça clique sobre **OK**.
7. Os eventos do cliente de administração do sistema do Content Manager são registados num tabela do DB2, ICMSTSYADMEVENT. Utilize o DB2 Universal Database Control Center para visualizar os conteúdos desta tabela.

Registo de erros do Content Manager e do EIP

Os clientes de administração do sistema do Content Manager e do Enterprise Information Portal enviam dados de erros para o ficheiro %CMSYSADMIN% ou para c:\Program Files\IBM\Cmgmt\admin\common, no caso do EIP. Os clientes de administração do sistema não oferecem quaisquer opções de configuração para o ficheiro cmbadmerr.log.

O cliente de administração do sistema do Enterprise Information Portal também regista o ficheiro de registo dklog.log, que é utilizado pelas APIs do EIP.

Registo da API do EIP

Esta secção explica as opções de configuração de registo que estão disponíveis para as APIs e conectores do EIP.

Activar registo de conector

Esta secção explica como o registo da API e do conector do EIP é activado. Os utilitários do conector do EIP registam todas as excepções, incluindo as excepções que não são consideradas como erros. Ocasionalmente, podem surgir mensagens de erro no ficheiro de registo que não são propagadas para o utilizador final. Em alguns casos, a API ou aplicação do utilizador consegue recuperar ou continuar ao ocorrer um aviso.

Atenção: Ao ler os ficheiros de registo, tenha em consideração o contexto no qual as excepções e as mensagens são registadas.

Java

O Java tem dois gestores de registo: o predefinido e o LOG4J. O utilizador pode configurar e utilizar apenas um dos gestores de registo de cada vez. O mesmo ficheiro de configuração, `cmblogconfig.properties`, é utilizado para controlar o tipo de gestor de registo utilizado e a configuração específica para cada tipo de gestor de registo. Para obter mais informações sobre o gestor de registo que pretende utilizar, consulte a secção no ficheiro de configuração, `cmblogconfig.properties`, que se refere ao gestor de registos que pretende utilizar.

Quando o utilitário do registo de conectores é iniciado pela primeira vez, este procura o `CLASSPATH` da ocorrência do Java Virtual Machine para localizar o ficheiro de configuração: `cmblogconfig.properties`. Se este ficheiro de configuração não for localizado, irão ser utilizadas as predefinições de registo.

C++

C++ tem um gestor de registo: predefinido. C++ faz referência ao mesmo ficheiro de configuração que Java, mas os conectores de C++ do EIP consultam apenas as predefinições do registo do gestor de registos.

Windows: Quando o utilitário do registo do conector de C++ é iniciado pela primeira vez, este lê o ficheiro de configuração `cmblogconfig.properties` a partir do directório `%CMCOMMON%` para o qual está a apontar. Por predefinição, `%CMCOMMON%` aponta para `c:\Program Files\IBM\CMGMT`. Se o ficheiro de configuração não for localizado, irão ser utilizadas as predefinições do registo.

AIX: Quando o utilitário de registo do conector de C++ é iniciado pela primeira vez, este lê o ficheiro de configuração `cmblogconfig.properties` a partir do directório para o qual `/usr/lpp/cmb/cmgmt` está a apontar. Se o ficheiro de configuração não for localizado, irão ser utilizadas as definições do registo predefinido.

Trabalhar com o ficheiro de configuração do registo

Esta secção explica como trabalhar com as definições no ficheiro de configuração do registo dos conectores do EIP, `cmblogconfig.properties`.

Predefinições: O ficheiro `cmblogconfig.properties` contém as seguintes predefinições; é importante não alterar estas predefinições caso o ficheiro de configuração não possa ser localizado ou caso ocorram outros erros com as definições definidas pelo utilizador:

1. Utiliza o gestor de registo predefinido
2. O nome do ficheiro de registo predefinido é `dklog.log`
3. `dklog.log` é colocado no directório de trabalho actual onde está a ser executada a aplicação activada pelo EIP.
4. A prioridade de registo é definida para **Erro**
5. O número máximo de excepções do mesmo ID de mensagem de erro a permitir é cinco

Alterar o ficheiro `cmblogconfig.properties`: Para actualizar as definições no ficheiro `cmblogconfig.properties`:

1. Se estiverem a ser utilizados os directórios de instalação predefinidos, mude de directório para `c:\Program Files\IBM\Cmgmt` ou `/usr/lpp/cmb/cmgmt`. Se tiver alterado os directórios de instalação predefinidos, consulte a variável de ambiente `CMCOMMON` para obter a localização actual deste ficheiro.

2. Abra o ficheiro `cmblogconfig.properties` num editor de texto.
3. Altere as definições a serem utilizadas pelo gestor de registos predefinido:

Secção 0 - Definições Globais

Determina a contagem máxima de excepções.

Secção 1 - Definição do Fabricante do Gestor de Recursos

Determina se o utilizador utiliza o gestor de registos predefinido ou o LOG4J.

Secção 2 - Configuração Predefinida do Gestor de Registos

A secção 2 tem três sub-secções:

- a. Secção 2.1 - Especificar Prioridade de Registo. Estão disponíveis oito definições de prioridade. A predefinição da prioridade é **Erro**.
- b. Secção 2.2 - Definição de Destino de Saída de Registo. Estão disponíveis três definições:
 - 1) Registrar num ficheiro
 - 2) Registrar num Erro Padrão
 - 3) Registrar numa Consola Padrão

A predefinição é **Registrar num ficheiro**.

- c. Secção 2.3 - Definição de Nome de Ficheiro de Registo. Utilizar apenas quando a opção na secção 2.2 estiver definida para **Registrar num ficheiro**. O nome do ficheiro de registo predefinido é `dklog.log`. O caminho do ficheiro de registo tem de incluir os caracteres dupla barra invertida (`\\`) ou barra simples (`/`) em vez de barras invertidas únicas, caso estes sejam utilizados. Se não especificar um caminho, o registo estará sempre localizado no directório de trabalho actual no qual é executado o problema.

4. Guarde o ficheiro.

Nota:

O utilizador pode alterar os seguintes níveis de prioridade no ficheiro de configuração, `cmblogconfig.properties`.

DISABLE

Desactiva o registo.

FATAL

Fornece informações declarando que o programa localizou erros irreversíveis e que deve cessar a operação de imediato. (Para o programa é uma acção executada em separado, não é executada a partir do utilitário de registo).

ERROR

Fornece informações declarando que o programa localizou erros recuperáveis ou irreversíveis, mas é capaz de continuar a operar.

PERF Utilizado para recolher informações de saída para medir o rendimento.

INFO Fornece informações importantes, tais como o início de sessão bem sucedido.

TRACE_NATIVE_API

Utilizado para registar antes e depois de uma chamada nativa; fornece os parâmetros e devolve informações sobre os dados.

TRACE_ENTRY_EXIT

Utilizado para assinalar entradas e saídas dos módulos do programa (ou bloqueios de código).

TRACE

Utilizado para fazer sair informações de diagnóstico adicionais, tais como as alterações no estado do programa.

DEBUG

Utilizado para fazer sair informações para os erros de depuração.

A seguir encontram-se exemplos de como utilizar estes níveis de prioridade:

DKLogPriority = FATAL (Utilize este para registar mensagens com FATAL)

DKLogPriority = ERROR (Utilize este para registar mensagens com FATAL + ERROR)

Atenção: O gestor de registo continua a anexar as saídas de registos no ficheiro de registo existentes. Recomenda-se que o utilizador elimine periodicamente as saídas de registos a partir do ficheiro de registo para impedir que este ficheiro fique demasiado grande.

Exemplos de saída de registo e de rastreio

Esta secção fornece exemplos do tipo de saída fornecida no ficheiro de registo.

Exemplo de ficheiro de saída de registo de Java

No ficheiro de registo, as mensagens de erro são registadas no idioma nacional da ambiente de utilizador. Todas as outras informações de diagnóstico são registadas em inglês. O ficheiro de registo predefinido é `dklog.log`.

O exemplo seguinte mostra uma secção de INFO no início do ficheiro de registo. De cada vez que o programa é iniciado, é adicionada uma nova entrada INFO ao ficheiro de registo.

```
[INFO]
>>>> Registo de conector de Java iniciado em 02/02/2002 às 20:40:41.321 PST
OS versão : Windows 2000 5.0 java.vm.name      : Classic VM, java.version    : 1.3.0
java.home      : C:\CMBROOT\jdk\jre
java.ext.dir    : null
java.classpath  : .;C:\Program Files\IBM\CMGMT;
C:\CMBROOT\lib\cmbview81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmb81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbcm81.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbdl81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbjdb81.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbip81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbv481.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbdd81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbfed81.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbdes81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbdb281.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbdj81.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbic81.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbod81.jar;
C:\CMBROOT\lib\swingall.jar;C:\CMBROOT\lib\ics.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmbicm81.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbfn81.jar;
C:\Program Files\SQLLIB\JAVA\DB2JAVA.ZIP;
C:\CMBROOT\lib\xerces.jar;
C:\CMBROOT\lib\essrv.jar;C:\CMBROOT\lib\esclisrv.jar;
C:\CMBROOT\lib\jaas.jar;\java\ibmjndi.jar;
C:\CMBROOT\lib\cmblog4j81.jar;
C:\CMBROOT\lib\log4j.jar;C:\CMBROOT\lib\cmbsdk81.jar
[EXC]: 02/02/2002 at 20:40:41.351 PST @ PINEAPPLE
(9.xxx.xx.xxx); com.ibm.mm.sdk.common.DKLogonFailure1 #
com.ibm.mm.sdk.logtool.DKLogManagerFactory_default2
[USR]: ypchen (C:\Documents and Settings\Administrator)3 @
C:\CMBROOT\SAMPLES\java\ICM4
[THD]5: main ( 3caed )
[THG]6: main = { main }
[LOC]7: com.ibm.mm.sdk.server.DKDatastoreICM:logon
```



```
[MSG]: DGL0394A: Error in ::DKDatastoreICM.connect
[SERVER=icmnlbdb:USERID=install][RC8=7127][ReasonCode=0]
[ExtRC=0][ExtReasonCode=0]
at com.ibm.mm.sdk.server.DKDatastoreICM.logon(DKDatastoreICM.java:1190)
at com.ibm.mm.sdk.server.DKDatastoreICM.connect(DKDatastoreICM.java:1046)
at TConnectICM.main(TConnectICM.java:72)
```

Esta secção explica as notas 1 a 8 no exemplo:

1. Tipo de excepção (sempre que aplicável)
2. Nome do gestor do registo (nome da categoria)
3. Directório principal de utilizador de início de sessão
4. Directório de trabalho actual
5. Nome (Código de indexação) de Módulo que Regista o Erro
6. Grupo de Módulos:= {Módulos e Grupos de Sub-módulos dentro deste Grupo de Módulos}
7. Nome de classe: nome do método dentro do qual ocorre o erro
8. Tipo de Excepção do Código de Retorno do Content Server (sempre que aplicável)

Atenção: O gestor de registo continua a anexar as saídas de registos no ficheiro de registo existentes. Recomenda-se que o utilizador elimine periodicamente as saídas de registos a partir do ficheiro de registo para impedir que o ficheiro fique demasiado grande.

Exemplo de saída de registo de C++

No ficheiro de registo, as mensagens de erro são registadas no idioma nacional da ambiente de utilizador. Todas as outras informações de diagnóstico são registadas em inglês. O ficheiro de registo predefinido é `dklog.log`.

O exemplo seguinte mostra uma secção de INFO no início do ficheiro de registo. De cada vez que o programa é iniciado, é adicionada uma nova entrada INFO ao ficheiro de registo.

```
[INFO]
>>>> Registo de conector de C++ iniciado em 02/02/2002 às 21:17:15
Hora Padrão do Pacífico
OS versão : Windows versão 5.0, build 0 2195, CSDVersion
Pacote de Correções 2
CMCOMMON : C:\Program Files\IBM\CMGMT
ICMROOT : C:\Program Files\IBM\CM81
PATH: C:\progra~1\MQSer~1\bin\MQServer;.
C:\Program Files\IBM\CMGMT;C:\CMBROOT\DLL;C:\CMBROOT;C:\CMBROOT\jdk\bin
; C:\CMBROOT\jdk\jre\bin;C:\CMBROOT;C:\CMBROOT\DLL;
C:\Program Files\ibm\gsk5\lib;C:\BATCH;C\MAPI\HELP;C:\WINNT\system32;C:\WINNT;
C:\WINNT\System32\Wbem;C:\Utilities;C:\Program Files\IBM\Trace
Facility;C:\Program Files\Personal
Communications;C:\Notes;C:\WINNTAPPS\PFE;
c:\program\bin;C:\Program Files\Microsoft Visual
Studio\Common\Tools\WinNT;C:\Program Files\Microsoft Visual
Studio\Common\MSDev98\Bin;C:\Program Files\Microsoft Visual
Studio\Common\Tools;C:\Program Files\Microsoft Visual
Studio\VC98\bin;C:\WINNTAPPS\MSSQL7\BINN;
c:\projects\cprojects\prism_dk\dbg_dll;C:\WINNTA~1\ULTRAE~2;
C:\CMVC;C:\Program Files\SQLLIB\BIN;
C:\Program Files\SQLLIB\FUNCTION;C:\Program
Files\SQLLIB\SAMPLES\REPL;C:\Program
Files\SQLLIB\HELP;C:\PROGRA~1\IBM\IMNNQ;\ikf\bin;
C:\WebSphere\AppServer\bin;. \MFC;C:\CMBROOT\MAPI;
C:\CMBROOT\MAPI\DLL;C:\Ars32;C:\Ars32\MFC
```

```
[EXC]: 02/02/2002 às 21:17:15 Hora
Padrão do Pacífico @ PINEAPPLE (xxx.x.x.x);
DKDatastoreAccessError1 # 2
[USR]: ypchen (C:\Documents and Settings\Administrator)3 @
C:\CMBROOT\SAMPLES\cpp\ICM\bin4
[THD]5: 1184
[PRS]6: 948
[LOC]7: (DKDatastoreICM.cpp):4773
[MSG]: DGL0394A: Error in ::DKDatastoreICM.connect
[SERVER=icm1sdb:USERID=install][RC8=7127][ReasonCode=0]
[ExtRC=0][ExtReasonCode=0] ; (SERVER RC) : 0, (STATE) :
```

Esta secção explica as notas 1 a 8 no exemplo de mensagem de erro em C++:

1. Tipo de Excepção (sempre que aplicável)
2. Nome de Gestor de Registo (sempre que aplicável; se o gestor de registo predefinido for utilizado, este campo estará vazio)
3. Directório principal de utilizador de início de sessão
4. Directório de trabalho actual
5. ID de Módulo que Regista o Erro
6. ID de Processo
7. Nome Ficheiro: número de linha
8. Código de retorno do servidor de conteúdos

Atenção: O gestor de registo continua a anexar as saídas de registos no ficheiro de registo existentes. Recomenda-se que o utilizador elimine periodicamente as saídas de registos a partir do ficheiro de registo para impedir que este ficheiro fique demasiado grande.

Exemplo de saída de registo de rastreio

A seguir encontra-se um exemplo de um registo de rastreio:

```
[03/14/2002 11:22:47.046 PST] 3caecd T: + listXD00object()
[03/14/2002 11:22:47.547 PST] 3caecd T: + listAttrByCaller() caller:
[03/14/2002 11:22:47.717 PST] 3caecd T: - listAttrsBycaller()
[03/14/2002 11:22:47.717 PST] 3caecd T: + listAttrGroupByCaller() caller:
[03/14/2002 11:22:47.757 PST] 3caecd T: - listAttrGroupByCaller()

[Time Stamp] = [03/14/2002 11:22:47.046 PST]
Thread_Id = 3caecd
Trace_Level = T
Trace Message = + listXD00object()
```

O formato do registo de saída de rastreio é:

- Marca de hora
- ID Módulo
- Nível de rastreio, onde:
 - F = FATAL
 - E = ERROR
 - P = PERF
 - I = INFO
 - N = TRACE_NATIVE_API
 - X = TRACE_ENTRY_EXIT
 - T = TRACE
 - D = DEBUG
- Mensagem de Rastreio

Capítulo 2. Detecção e correcção de problemas no EIP

Esta secção descreve como resolver erros comuns do Enterprise Information Portal.

Mensagens do cliente de administração do sistema

As mensagens de erro descritas aqui são facultadas pelo cliente de administração do sistema e não possuem números.

Não é possível estabelecer ligação ao servidor [nome de base de dados], contacte o administrador do sistema

Certifique-se de que o número de porta de servidor RMI no ficheiro `cmbclient.ini`, da estação de trabalho cliente, está correctamente definido.

Excepção Java: `java.net.ConnectException`

Desligue o servidor RMI. Verifique se o servidor RMI principal está a funcionar. Reinicie o servidor RMI.

Excepção Java: `java.net.UnknownHostException`

Verifique se o nome de sistema central localizado no ficheiro `cmbregist81.bat`, do servidor RMI, está correcto.

Detecção e tratamento de erros

Para obter informações, demonstrações e ferramentas de impressão de excepções, consulte o Exemplo de Formação da API `SConnectDisconnectICM` instalada com o EIP e localizada no directório `%CMBROOT%\Samples\java(or cpp)\icm`. Consulte a secção acerca da utilização do Content Manager in *Manual de Programação de Aplicações de Estações de Trabalho* para obter mais informações.

Capítulo 3. Mensagens de API, DGL0300 - DGL1620

Poderá receber qualquer uma das seguintes mensagens a partir das Interfaces de Programação de Aplicações (APIs) do Enterprise Information Portal. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao pesquisar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

DGL0300A O ID de mensagem não foi localizado.

Explicação: O sistema não consegue gerar uma mensagem porque não consegue localizar o ID de mensagem.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Examine as restantes informações de erro de forma a obter a mensagem correcta, que pode ser encontrada neste manual. Examine o ID de Erro de EIP indicado no objecto de excepção. O ID de Erro de EIP corresponde à mensagem correcta que pode ser encontrada neste manual. Tente localizar neste manual uma mensagem correspondente ao ID de Erro, com o seguinte formato: DGL<ID de Erro de EIP com 4 dígitos>A. Examine também o Código de Erro, que corresponde a um código de retorno do servidor de bibliotecas do Content Manager com o formato ICM<Código de Erro com 4 dígitos>. Para obter um exemplo de como examinar o ID de Erro de EIP indicado no objecto de excepção, consulte o exemplo de formação da API SConnectDisconnectICM em *Manual de Programação de Aplicações de Estações de Trabalho*. Depois de ter recolhido as informações indicadas acima, consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0301A Ocorreu um erro ao carregar a biblioteca.

Explicação: Ocorreu um erro ao carregar um ficheiro de biblioteca partilhado (ficheiro icmn1ssp.dll para Windows e ficheiro ICMNLSSP para AIX e Solaris). Especificou o caminho errado para o ficheiro de biblioteca.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Actualize as variáveis de ambiente do caminho da biblioteca com a localização actual da biblioteca. O nome do caminho é x:\sqllib\function para Windows e <db2instance_home>/sqllib/function para AIX e Solaris.

DGL0302A Ocorreu um erro ao descarregar a biblioteca.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar descarregar uma biblioteca partilhada (ficheiro icmn1ssp.dll para Windows e ficheiro ICMNLSSP para AIX e Solaris).

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0303A Parâmetro inválido.

Explicação: Um parâmetro de entrada para a chamada do método actual é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o *Workstation Application Programming Reference* para obter as especificações de parâmetros correctas para o método chamado e verifique se existem objectos de dados de valor nulo nos parâmetros de entrada.

DGL0304A Cursor inválido.

Explicação: O cursor está num estado inválido; isto pode ter sido causado pelo facto da recolha não ter artigos, porque está antes ou depois dos limites do cursor ou pela eliminação ou adição de um artigo ao cursor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Crie um novo cursor ou configure o cursor actual para o artigo da primeira recolha, ou adicione os artigos a uma recolha vazia.

DGL0305A A recolha está cheia.

Explicação: A recolha atingiu o número máximo de artigos que é permitido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova os artigos da recolha.

DGL0306A O objecto não é único.

Explicação: A chave de um artigo adicionado a uma recolha não é única.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Altere o artigo ou o objecto, para criar uma nova chave que seja única na recolha.

DGL0307A Erro de ligação. [Prefixo=xxxx, MaisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro de ligação para o arquivo de dados.

O *prefixo* é o ID do componente: FRN para Gestor de pastas, IML para Motor de Pesquisa de Texto. *MoreInfo* contém informações de erro adicionais: ExtRC para Gestor de pastas, *DiagnosisInfo* para Motor de Pesquisa de Texto. xxxx e yyyy são números de mensagens apresentados pelo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure os números das mensagens xxxx e yyyy na referência das mensagens para os componentes e execute as acções recomendadas.

DGL0308A Erro de desligação. [Prefixo=xxxx, MaisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro de desligação para o arquivo de dados.

O *prefixo* é o ID do componente: FRN para Gestor de pastas, IML para Motor de Pesquisa de Texto. *MoreInfo* contém informações de erro adicionais: ExtRC para Gestor de pastas, *DiagnosisInfo* para Motor de Pesquisa de Texto. xxxx e yyyy são números de mensagens apresentados pelo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure os números das mensagens xxxx e yyyy na referência das mensagens para os componentes e execute as acções recomendadas.

DGL0309A A ligação já está a ser utilizada.

Explicação: Outro utilizador já estabeleceu ligação ao arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Termine a ligação ao arquivo de dados.

DGL0310A A ligação não foi localizada.

Explicação: Uma ligação não foi estabelecida para o arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Experimente estabelecer novamente ligação com o arquivo de dados. Se o problema continuar,

consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0311A A opção não foi definida.

Explicação: A opção especificada não foi definida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina a opção especificada.

DGL0312A Opção inesperada.

Explicação: Uma opção inválida ou desconhecida foi passada para o arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina uma opção válida.

DGL0313A Tipo inesperado para a opção.

Explicação: O valor para a opção submetido contém um tipo inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique um tipo de opção válido.

DGL0314A Valor inesperado para a opção.

Explicação: O valor da opção submetido é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique uma opção válida.

DGL0315A Ocorreu um erro ao abrir um índice. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao abrir um índice da pesquisa de texto.

O erro foi gerado por Motor de Pesquisa de Texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a acção recomendada.

DGL0316A Ocorreu um erro ao executar uma procura.[Prefixo=xxxx, MaisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao executar uma consulta baseada no arquivo de dados.

O *prefixo* é o ID do componente: FRN para Gestor de pastas, IML para Motor de Pesquisa de Texto. *MoreInfo* contém informações de erro adicionais: ExtRC para Gestor de pastas, *DiagnosisInfo* para Motor de Pesquisa de Texto. xxxx e yyyy são números de mensagens apresentados pelo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure os números da mensagem xxxx e yyyy no manual *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* para os componentes e execute a ação recomendada.

DGL0317A Ocorreu um erro ao tentar obter informações de ordenação. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar recuperar as informações de ordenação de pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0318A Ocorreu um erro ao criar uma nova lista de resultados. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar criar uma visualização da lista de resultados da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0319A Ocorreu um erro ao ordenar a lista de resultados. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao ordenar a visualização da lista de resultados da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0320A Ocorreu um erro ao listar a lista de resultados. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao listar a visualização da lista de resultados da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0321A Ocorreu um erro ao obter a lista de resultados. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao obter a visualização da lista de resultados da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0323A Ocorreu um erro ao listar os servidores. [Prefixo=xxxx, MaisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao listar os servidores de um arquivo de dados.

O *prefixo* é o ID do componente: FRN para Gestor de pastas, IML para Motor de Pesquisa de Texto. *MoreInfo* contém informações de erro adicionais: ExtRC para Gestor de pastas, DiagnosisInfo para Motor de Pesquisa de Texto. xxxx e yyyy são números de mensagens apresentados pelo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure os números da mensagem xxxx e yyyy em *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* para os componentes e execute a ação recomendada.

DGL0324A Ocorreu um erro ao obter as informações sobre um artigo. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar as informações sobre um artigo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0325A Ocorreu um erro ao abrir o atributo de um artigo. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao abrir um atributo de um artigo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0326A Ocorreu um erro ao ler um atributo.
[FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao ler um atributo de um artigo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0327A Ocorreu um erro ao encerrar um atributo.[FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao encerrar um atributo de um artigo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0328A Ocorreu um erro ao obter a tabela de conteúdos afiliada ao artigo. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar a tabela de conteúdos afiliada ao artigo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0329A Ocorreu um erro ao obter a tabela de conteúdos de uma pasta ou de um cesto de trabalho. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar a tabela de conteúdos para uma pasta ou um cesto de trabalho.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0330A Ocorreu um erro ao encerrar a tabela de conteúdos de uma pasta ou de um cesto de trabalho. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao encerrar a tabela de conteúdos para uma pasta ou cesto de trabalho.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0331A Consulta inválida, consulta não especificada

Explicação: Uma cadeia da consulta é inválida ou não foi especificada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a validade da cadeia da consulta ou verifique se esta existe.

DGL0332A Ocorreu um erro ao criar um grupo de índices.[IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao criar um grupo de índices da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0333A Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de índices. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de índices da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0334A Ocorreu um erro ao encerrar um grupo de índices. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao encerrar um grupo de índices da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search

Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0335A Ocorreu um erro ao adicionar um intervalo de consulta. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar o intervalo de consulta de pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0336A O cursor de acesso aos dados é inválido.

Explicação: O cursor resultSet está num estado inválido; isto pode dever-se a ter passado os limites do cursor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Encerre o cursor; em seguida, volte a abri-lo novamente.

DGL0337A A posição de acesso aos dados é inválida.

Explicação: Foi especificada uma posição inválida para o os métodos do cursor resultSet setToNext ou setPosition.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a definir a posição do acesso aos dados para uma posição que seja válida para o cursor resultSet.

DGL0338A O predicado do acesso aos dados é inválido.

Explicação: Foi especificado um predicado inválido para o método findObject do cursor resultSet.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um predicado válido para o método findObject.

DGL0340A O cursor de acesso a dados não consegue executar uma actualização.

Explicação: Foi tentada uma operação de actualização ou de adição num cursor que não pode ser actualizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a opção ler/escrever no arquivo de dados para permitir escrever num ficheiro e volte a executar a consulta.

DGL0341A A função não está disponível.

Explicação: Esta função não está disponível.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não invoque esta função.

DGL0342A O arquivo de dados não é válido para este tipo de objecto.

Explicação: O arquivo de dados que foi emitido não é válido para este tipo de objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine qual o arquivo de dados correcto a emitir e volte a tentar novamente.

DGL0343A Foi tentada uma comparação de tipos de objectos diferentes.

Explicação: A comparação de dois tipos de objectos diferentes não é permitida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o tipo de objecto entre os objectos comparados é o mesmo e volte a tentar novamente.

DGL0344A Não existe um ID persistente para este objecto.

Explicação: O ID persistente não foi definido para este objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o ID persistente para o objecto e volte a tentar novamente.

DGL0345A Não é possível definir o ID persistente para nulo.

Explicação: O ID persistente não pode ser definido para nulo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Todos os objectos que foram acedidos a partir do arquivo de dados têm de possuir um ID persistente; nulo é um valor inválido. Certifique-se de que o ID persistente não é nulo ao definir o ID persistente.

DGL0346A Não é possível definir o objecto de parâmetro da API para nulo.

Explicação: O objecto de parâmetro de API de DL é necessário para aceder ao conteúdo do objecto a partir

do arquivo de dados; este valor não pode ser definido para nulo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Todos os objectos que foram acedidos a partir do arquivo de dados têm de possuir um ID persistente; a utilização do carácter nulo é ilegal. Certifique-se de que o ID persistente é não nulo quando definir o objecto de parâmetro da API.

DGL0347A Não existe nenhum parâmetro da API para este objecto.

Explicação: O parâmetro da API não foi definido para este objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o parâmetro da API foi definido para este objecto.

DGL0348A Foi tentada uma atribuição de diferentes tipos de objectos.

Explicação: A atribuição de diferentes tipos de objectos a um objecto é uma operação ilegal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o tipo de objecto permanece inalterado e volte a tentar novamente.

DGL0349A Ocorreu um erro ao eliminar um componente, API: [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy].

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um componente do arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0350A Não é possível adicionar; o conteúdo do objecto não foi definido.

Explicação: A função de adição requer que o conteúdo do objecto seja definido antes de o adicionar ao arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o método `setContentFromClientFile()` ou `setContent()` para definir, em primeiro lugar, o conteúdo do objecto.

DGL0351A Tentativa de definir o conteúdo do objecto para um tipo diferente.

Explicação: Tentou definir o conteúdo do objecto actual com o conteúdo de um tipo diferente. Por exemplo, tentou definir o conteúdo de um objecto DKClobDB2 para o conteúdo de um objecto DKBlobDB2.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não volte a tentar esta operação. Certifique-se de que definiu o conteúdo do objecto actual com o conteúdo do mesmo tipo.

DGL0352A Erro ao abrir ficheiro: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar abrir o ficheiro actual. Este erro ocorre quando o ficheiro de assunto já foi aberto por outro processo, quando o ficheiro está protegido contra o acesso ou quando o ficheiro não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema e volte a tentar novamente a operação.

DGL0353A Erro ao fechar ficheiro: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar encerrar o ficheiro actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Encerre todos os processos desnecessários e volte a tentar novamente a operação.

DGL0354A Impossível determinar comprimento do ficheiro: [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar o EOF (fim do ficheiro) para o ficheiro actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ficheiro actual é válido e não foi corrompido, em seguida volte a tentar novamente a operação.

DGL0355A Foi tentada uma concatenação de dois tipos de objectos diferentes.

Explicação: Foi feita uma tentativa de concatenar ilegalmente dois objectos de tipos diferentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o tipo de objecto é o mesmo e volte a tentar novamente a operação.

DGL0356A Não é possível executar um índice com tipos de objectos diferentes.

Explicação: Foi feita uma tentativa de executar um índice ilegalmente do conteúdo do objecto actual com o conteúdo de um tipo diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o tipo de objecto é o mesmo e volte a tentar novamente a operação.

DGL0357A Não é possível inserir com um tipo de objecto diferente.

Explicação: Foi feita uma tentativa de inserir ilegalmente o conteúdo do objecto actual ao conteúdo de um tipo diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o tipo de objecto é o mesmo e volte a tentar novamente a operação.

DGL0358A Não foi possível abrir o ficheiro para leitura.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar abrir o ficheiro actual apenas para leitura. Este erro ocorre quando o ficheiro de assunto já foi aberto por outro processo, quando o ficheiro está protegido contra o acesso ou quando o ficheiro não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema e volte a tentar novamente a operação.

DGL0359A O ficheiro já existe; escolheu a opção de não sobrepor.

Explicação: Especificada fileOption "2": não substituir o ficheiro existente. Este ficheiro já existe e não irá ser sobreposto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um nome de ficheiro único ou altere a opção do ficheiro para fileOption "1": substituir ficheiros existentes com o mesmo nome, em seguida tentar novamente a operação.

DGL0360A Não foi possível abrir o ficheiro para escrita.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar abrir o ficheiro actual para escrita ou sobreposição. Este erro ocorre quando o ficheiro de assunto já foi aberto por outro processo, quando o ficheiro está protegido contra o acesso ou quando o caminho do ficheiro não existe. O ficheiro também poderá estar em modo de protecção contra escrita ou o disco de residência pode estar protegido contra o acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema e tente abrir o ficheiro actual novamente.

DGL0361A Não foi possível abrir o ficheiro para anexação.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar abrir o ficheiro especificado para uma anexação. Este erro ocorre quando o ficheiro de assunto já foi aberto por outro processo, quando o ficheiro está protegido contra o acesso ou quando o caminho do ficheiro não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema e volte a tentar novamente a operação.

DGL0362A O comprimento do ficheiro e o comprimento escrito não coincidem.

Explicação: Este erro ocorre quando o comprimento do ficheiro actual e a informação de comprimento escrita noutros ficheiros não coincide.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a quantidade de espaço em disco livre e a memória do computador livre, em seguida volte a executar novamente a operação.

DGL0363A Opção de ficheiro inválida.

Explicação: Foi utilizada uma opção de ficheiro incorrecta para a operação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize uma das seguintes opções de ficheiro e volte a executar novamente a operação:

- Opção " 1": criar ou substituir um ficheiro
 - Opção " 2": criar mas não sobrepor nenhum dos ficheiros
 - Opção " 3": anexar a um ficheiro existente
-

DGL0364A O parâmetro identificador do objecto componente não foi definido.

Explicação: É necessário um parâmetro identificador do objecto componente para uma estrutura de dados de objectos para aceder ao objecto componentes do arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o parâmetro identificador do objecto componente foi definido e volte a executar novamente a operação.

DGL0365A Os dados afiliados não foram definidos para o objecto componente de anotação.

Explicação: O tipo afiliado deste objecto foi definido para DK_ANNOTATION, no entanto, os dados afiliados para este objecto ainda não foram definidos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize os métodos de classe `DKAnnotation` para definir, em primeiro lugar, o objecto de anotação. Em seguida, utilize `setAffiliatedData(DKAnnotation&)` para definir os dados afiliados.

DGL0366A Os artigos de motor de procura necessários para a informação não foram definidos.

Explicação: Este erro é gerado quando o conteúdo do objecto é indicado para ser indexado pela procura, mas os artigos `searchEngine`, `searchIndex` e `searchInfo` da informação não foram fornecidos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a informação de procura com `setSearchEngine()`, `setSearchIndex()` e `setSearchInfo()`.

DGL0367A Ocorreu um erro ao adicionar um componente, API:[FRN=xxxx, ExtRC=yyyy].

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um componente ao arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0368A Ocorreu um erro ao recuperar um componente, API: [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um componente a partir do arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0369A Ocorreu um erro ao actualizar um componente, API: [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um componente no arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0370A O ficheiro especificado não existe: [nnn]

Explicação: Não foi possível localizar o nome do ficheiro especificado, isto pode dever-se a que o caminho, o directório ou o nome do ficheiro estejam corrompidos ou não existam.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o caminho, o directório e o nome do ficheiro e volte a tentar novamente.

DGL0371A Encerre o erro do objecto. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy].

Explicação: Ocorreu um erro ao encerrar um objecto de componente no arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0372A O objecto não foi actualizado porque o conteúdo do objecto não foi alterado.

Explicação: Esta é uma instrução de estado; não é necessário actualizar o conteúdo do objecto se não tiverem sido executadas quaisquer alterações.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não é necessária qualquer alteração.

DGL0373A Ler apenas objecto; ler uma porção de um objecto.

Explicação: A leitura do conteúdo do objecto apenas foi bem sucedida parcialmente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o espaço em disco e os recursos de memória são adequados e volte a executar novamente a operação.

DGL0374A Não é possível atribuir memória ao nome do ficheiro.

Explicação: Não existem recursos de sistema suficientes para o nome do ficheiro actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o espaço em disco e os recursos de memória são adequados e volte a executar novamente a operação.

DGL0375A Não foi definido nenhum tipo de artigo para este idioma.

Explicação: Não foi definido nenhum tipo de artigo sob a definição de idioma actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina para o idioma correcto; ou defina alguns tipos novos no idioma actual; ou utilize o inglês. Em seguida, volte a tentar novamente.

DGL0376A Não foi entrado o artigo dos dados.

Explicação: O artigo dos dados especificado não foi localizado no DDO (Dynamic Data Object) actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome do artigo de dados pertence ao DDO actual. Para obter todos os nomes de artigos de dados no DDO actual, poderá um ciclo que chame `getDataName(i)`, onde $1 \leq i \leq \text{dataCount}()$.

DGL0377A A propriedade não foi localizada.

Explicação: A propriedade especificada não foi localizada no DDO actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome da propriedade pertence ao DDO actual. Para obter todos os nomes da propriedade no DDO actual, poderá actualizar um ciclo que chame `getPropertyName(i)`, onde $1 \leq i \leq \text{propertyCount}()$.

DGL0378A O nome dos dados já existe.

Explicação: O nome do artigo de dados já existe no DDO. Adicionar um nome de artigo de dados que duplique outro nome de artigo de dados neste DDO não é permitido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Altere para um nome de dados único e volte a tentar novamente a operação.

DGL0379A O nome da propriedade já existe.

Explicação: O nome da propriedade especificado já existe no artigo de dados ou no DDO actual. Adicionar um nome de propriedade que duplique outro nome de propriedade não é permitido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Altere para uma propriedade única e tente executar novamente a operação.

DGL0380A A propriedade do artigo de dados não foi localizada.

Explicação: A propriedade especificada não foi localizada no artigo de dados actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome da propriedade pertence a este artigo de dados. Para obter todos os nomes de propriedades neste artigo de dados (localizados na posição `data_id`), poderá utilizar um ciclo que chame `getDataPropertyName(data_id, i)`, onde $1 \leq i \leq \text{dataPropertyCount}(data_id)$.

DGL0381A Algumas propriedades ainda não foram definidas.

Explicação: Definir um valor de artigo de dados antes de todas as propriedades estarem definidas para este artigo de dados não é permitido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina o valor das propriedades de artigo de dados antes de definir o valor do artigo de dados.

DGL0382A Iterador inválido.

Explicação: O iterador especificado é incorrecto para esta operação.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize o tipo de iterador correcto e a ocorrência correcta que pertença à recolha especificada.

DGL0383A Posição inválida.

Explicação: A posição do iterador actual é inválida. Poderá estar para além dos limites permitidos ou poderá estar a apontar para um membro eliminado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a programação.

DGL0384A Ocorreu um erro ao obter as informações do catálogo:[FRN=xxxx, ExtRC=yyyy].

Explicação: Ocorreu um erro ao chamar a função do catálogo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a acção recomendada.

DGL0385A O objecto dos dados é nulo.

Explicação: O método actual não aceita um objecto de dados nulo como um parâmetro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça a especificação do parâmetro correcta para chamar o método actual.

DGL0386A O protocolo não é suportado.

Explicação: O protocolo especificado não é suportado pelo arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um objecto com o tipo adequado e o protocolo adequado como o parâmetro para a chamada de método.

DGL0387A O tipo de arquivo de dados do objecto é inconsistente.

Explicação: O tipo de arquivo de dados no ID persistente do DDO não coincide com o tipo de arquivo de dados que está a ser invocado para executar a operação actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema e volte a tentar a operação.

DGL0388A O nome do arquivo de dados do objecto é inconsistente.

Explicação: O nome do arquivo de dados no ID persistente do DDO não coincide com o nome do arquivo de dados que está a ser invocado para executar a operação actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Ao enviar um DDO que tenha origem a partir de um arquivo de dados de origem para um arquivo de dados de destino, defina o nome do arquivo de dados de modo a coincidir com o nome do arquivo de dados de destino.

DGL0389A O tipo de objecto não foi definido.

Explicação: O tipo de objecto neste DDO não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O tipo de objecto foi definido para o nome da classe de índice à qual pertence.

DGL0390A O ID de artigo não foi definido.

Explicação: O ID de artigo no DDO actual não foi definido. O ID de artigo é necessário para as operações de retrieve(), delete() e update() no DDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o ID de artigo antes de tentar chamar qualquer método que requeira um ID de artigo.

DGL0391A Não existe ligação ao arquivo de dados.

Explicação: Não foi estabelecida qualquer ligação ao arquivo de dados actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Chame o método connect() para estabelecer uma ligação ao arquivo de dados.

DGL0392A O índice está fora dos limites.

Explicação: O data_id especificado utilizado para aceder aos artigos dos dados está fora dos limites.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação; o intervalo é $1 \leq \text{data_id} \leq \text{dataCount}()$.

DGL0393A Ocorreu um erro ao libertar armazenamento: API_name, [Prefixo=xxxx, MaisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao libertar memória do sistema utilizada na chamada de API_name.

O *prefixo* é o ID do componente: FRN para Gestor de pastas, IML para Motor de Pesquisa de Texto. *MoreInfo* contém informações de erro adicionais: ExtRC para Gestor de pastas, DiagnosisInfo para Motor de Pesquisa de Texto. xxxx e yyyy são números de mensagens apresentados pelo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure os números da mensagem xxxx e yyyy em *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* para os componentes e execute a ação recomendada.

DGL0394A Erro em nome_API, [Prefixo=xxxx, MaisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao chamar API_name.

O *prefixo* é o ID do componente: FRN para Gestor de pastas, IML para Motor de Pesquisa de Texto. *MoreInfo* contém informações de erro adicionais: ExtRC para Gestor de pastas, DiagnosisInfo para Motor de Pesquisa de Texto. xxxx e yyyy são números de mensagens apresentados pelo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure os números da mensagem xxxx e yyyy em *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* para os componentes e execute a ação recomendada.

DGL0395A O tipo de dados não está definido.

Explicação: O tipo de dados especificado não está definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação para utilizar um tipo de dados definido.

DGL0396A O tipo de dados não é suportado.

Explicação: O tipo de dados especificado não é suportado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação para utilizar um tipo de dados suportado.

DGL0397A Data inválida.

Explicação: O formato da data é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a data para o formato aaaa-mm-dd.

DGL0398A ItemId deve estar em branco para adicionar.

Explicação: Ao adicionar um documento ou uma pasta a um arquivo de dados, o campo itemId não pode ser especificado; esta opção irá ser automaticamente atribuída pelo arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Limpe o campo itemId.

DGL0399A O tipo de artigo é desconhecido.

Explicação: O artigo é de um tipo desconhecido. Actualmente apenas documento e pasta são suportados pelo arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O tipo de artigo deve ser definido para DK_DOCUMENT ou DK_FOLDER.

DGL0400A Tipo de objecto inválido.

Explicação: O tipo de objecto fornecido ou utilizando pelo método de componente é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *referência de API online* para localizar a utilização correcta do método.

DGL0401A O encerramento da ligação não pode ser executado enquanto estiver a executar uma transacção.

Explicação: O encerramento da ligação ao armazenamento de dados não pode ter lugar durante uma transacção pendente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consolide (ou remova as alterações) a transacção antes de terminar a ligação a partir do arquivo de dados.

DGL0402A Ocorreu um erro ao iniciar uma transacção. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao iniciar uma nova sessão de transacção.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a acção recomendada.

DGL0403A Ocorreu um erro ao consolidar a transacção. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao consolidar uma sessão de transacção.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a acção recomendada.

DGL0404A Ocorreu um erro ao remover as alterações da transacção. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao executar uma remoção de alterações da transacção.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a acção recomendada.

DGL0405A Consulta inválida; faltam os parêntesis.

Explicação: A cadeia de consulta fornecida é inválida devido um carácter de parêntesis que está em falta.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a sintaxe da cadeia de consulta.

DGL0406A Consulta inválida; palavra-chave em falta.

Explicação: A cadeia de consulta fornecida é inválida devido a uma palavra-chave que está em falta.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a sintaxe da cadeia de consulta.

DGL0407A Consulta inválida; opção não especificada.

Explicação: A cadeia de consulta fornecida é inválida devido a uma opção que está em falta.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a sintaxe da cadeia de consulta.

DGL0408A Consulta inválida; procura inválida ou valor de opção inválida especificadas.

Explicação: A cadeia de consulta fornecida é inválida devido a uma procura ou valores de opção inválidos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a sintaxe da cadeia de consulta.

DGL0409A Consulta inválida; classe de índice inválida especificada.

Explicação: A cadeia de consulta fornecida é inválida devido a uma classe de índice inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a sintaxe da cadeia de consulta.

DGL0410A Consulta inválida, atributo inválido especificado.

Explicação: A cadeia de consulta fornecida é inválida devido a um atributo inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija a sintaxe da cadeia de consulta.

DGL0411A Ocorreu um erro ao listar índices de procura. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao listar índices de pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming*

Reference e execute a acção recomendada.

DGL0412A Erro; não foi iniciada nenhuma transacção.

Explicação: Uma operação de consolidação ou de remoção de alterações para um arquivo de dados foi iniciada antes de iniciar uma transacção.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que foi executada uma transacção antes de uma operação de consolidação ou de remoção de alterações.

DGL0413A Erro; a transacção já foi iniciada.

Explicação: Uma nova transacção para o armazenamento de dados foi iniciada durante uma transacção em execução.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Execute uma operação de consolidação ou de remoção de alterações para a transacção de arquivo de dados actual antes de iniciar uma nova transacção de armazenamxarquivoento de dados.

DGL0414A Ocorreu um erro ao activar o programa de procura para fazer um trabalho de execução de índice. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao activar o programa de procura para fazer um trabalho de execução de índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a acção recomendada.

DGL0415A A eliminação falha porque foi dada saída de um artigo.

Explicação: A eliminação de artigos dos quais já foi dada saída é uma operação ilegal.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Dê entrada dos artigos a ser eliminados antes da sua eliminação.

DGL0416A A função de ordenação não foi especificada ou definida.

Explicação: A função de ordenação não foi fornecida como parâmetro predefinido no método e a recolha não tem uma função de ordenação definida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Forneça um objecto de função de ordenação

como um parâmetro ou defina a função de ordenação na recolha.

DGL0417A Este objecto da pasta não é um atributo de entrada de DDO.

Explicação: O DDO não possui um atributo `DKConstant.DK_CM_DKFOLDER`. Poderá não ser uma pasta válida. O artigo pode ter sido recuperado sem as opções de recuperação apropriadas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize uma pasta válida com um atributo `DK_CM_DKFOLDER` ou recupere o artigo com quaisquer opções de recuperação necessárias.

DGL0418A Conversão de tipo inválido, tipo esperado: [DKAny_type_code].

Explicação: A operação de qualquer objecto `DKAny` envolvido numa conversão de tipo ilegal. `DKAny` espera `DKAny_type-code`.

Componente: APIs de C++.

Ação: Verifique o tipo de objecto dentro de `DKAny` e utilize a operação adequada para esse tipo.

DGL0419A O membro não foi localizado.

Explicação: O membro da recolha especificado não foi localizado na recolha actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação.

DGL0420A Este objecto de componentes não é um atributo do entrada de DDO.

Explicação: Este objecto `DKParts` não pertence ao DDO de entrada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação.

DGL0421A Não foi dada saída do artigo.

Explicação: Não pode dar entrada de um artigo do qual não foi dada saída.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação.

DGL0422A O DDO não está associado a nenhum arquivo de dados.

Explicação: Este DDO não está actualmente associado a nenhum arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Estabeleça uma associação com uma ocorrência

de arquivo de dados existente utilizando o método `setDatastore()`.

DGL0423A O objecto de componente especificado não existe.

Explicação: O objecto de componente especificado não foi localizado no arquivo de dados. Um objecto de componente é identificado pelo seu `itemId`, `partId` e `repType`.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o `artigoId`, `partId` e `repType` estão todos correctos e volte a executar novamente a operação.

DGL0424A O ID da parte não foi definido.

Explicação: O ID da parte necessário para aceder ao conteúdo do objecto a partir do arquivo de dados não está actualmente definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a programação; defina o ID da parte.

DGL0425A Ocorreu um erro ao obter um resumo de um artigo. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao obter um resumo de um artigo.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a acção recomendada.

DGL0426A A classe de índice não foi localizada.

Explicação: Não foi possível localizar a classe de índice especificada no servidor actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de classe de índice existente ao chamar o método actual. A utilização do método `listSchema()` no armazém de dados é a forma de obter a listagem dos nomes de classes de índice existentes.

DGL0427A Não existe mais memória.

Explicação: A memória não pode ser atribuída para continuar os processos actuais.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Inspeccione os recursos de memória do computador.

DGL0428A Ocorreu um erro ao obter o endereço do procedimento.

Explicação: Ocorreu um erro ao obter o endereço do procedimento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0429A Ocorreu um erro ao eliminar o resultado. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um resultado de pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0430A Ocorreu um erro ao eliminar a visualização dos resultados. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma vista de resultados da pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0431A Ocorreu um erro ao agrupar a visualização dos resultados. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao agrupar uma vista de resultados de pesquisa de texto.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0432A Ocorreu um erro ao obter documentos semelhantes. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar documentos de pesquisa de texto semelhantes.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0433A Ocorreu um erro ao adicionar um atributo. [FRN=xxxx, ExtRC=xxxx]

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um atributo de campo chave ao arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0434A Ocorreu um erro ao eliminar um atributo. [FRN=xxxx, ExtRC=xxxx]

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um atributo de campo chave a partir do arquivo de dados. Isto pode dever-se ao facto deste atributo estar a ser utilizado por uma classe de índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0435A Ocorreu um erro ao actualizar um atributo. [FRN=xxxx, ExtRC=xxxx]

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um atributo de campo chave no arquivo de dados. Isto pode dever-se ao facto deste atributo estar a ser utilizado por uma classe de índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0436A Ocorreu um erro ao adicionar uma classe de índice. [FRN=xxxx, ExtRC=xxxx]

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma nova classe de índice ao arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0437A Não foi possível localizar o atributo.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar recuperar o ID de atributo ou o nome do atributo a partir do arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome do atributo está escrito correctamente e certifique-se de que o número de ID está correcto.

DGL0438A Ocorreu um erro ao eliminar uma classe de índice. [FRN=xxxx, ExtRC=yyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma classe de índice a partir do arquivo de dados.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0439A Nem o ID do atributo nem o nome do atributo foram definidos.

Explicação: Ocorreu um erro ao definir um atributo para uma classe de índice.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do atributo (attrName) ou o ID de atributo (attrId), que são membros do objecto DKClassAttribute.

DGL0440A Ocorreu um erro ao iniciar uma tarefa de servidor que actualiza um índice. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro quando uma tarefa de servidor que actualiza um índice foi iniciada.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0441A Erro. O objecto já foi eliminado.

Explicação: O objecto já não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que especificou o objecto correcto. Se assim for, não repita a operação de eliminação.

DGL0442A Ocorreu um erro na criação de uma classe remota.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar uma classe remota. A classe não foi criada.

Este erro pode ter sido causado por uma das seguintes condições:

- Existe um problema na rede.
- Existe um erro nas comunicações.
- O servidor não está activo.
- O daemon não está activo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a rede está em execução adequadamente. Verifique o função de registo de erros para ver as mensagens de outros componentes e corrija quaisquer condições relatadas antes de voltar a tentar a operação.

DGL0443A O artigoId não foi localizado.

Explicação: Não foi possível localizar o ID do artigo especificado no servidor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID do artigo está escrito correctamente.

DGL0444A O objecto do componente já existe.

Explicação: Um objecto de componente é identificado pelo artigoId, partId e repType (tipo de representação). Cada objecto de componente deve ser único.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize uma combinação única do artigoId, partId e repType (tipo de representação).

DGL0445A Ocorreu um erro ao obter o tipo de mensagem. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao obter o tipo de mensagem.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0446A Ocorreu um erro ao limpar um índice.
[IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao limpar um índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0447A Ocorreu um erro ao criar um índice.
[IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um índice ao criar um índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0448A Ocorreu um erro ao eliminar um índice.
[IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0449A Ocorreu um erro ao obter as informações de índice. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um índice ao obter as informações de índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0450A Ocorreu um erro ao obter um estado de função de índice. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao obter o estado de função de índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0451A Ocorreu um erro ao invocar um motor de procura. [FRN=xxxx, ExtRC=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao invocar uma rotina de saída de utilizador do motor de procura.

xxxx e yyyy são números de mensagens das APIs de gestor de pastas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Content Manager Mensagens e Códigos Versão 7 Edição 1* e execute a ação recomendada.

DGL0452A Ocorreu um erro ao definir o estado de função de índice. [IML=xxxx, DiagnosisInfo=yyyy]

Explicação: Ocorreu um erro ao definir o estado de função de índice.

xxxx e yyyy são números de mensagens do Text Search Engine Motor de Pesquisa de Texto API.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure as mensagens com os números xxxx e yyyy no *Text Search Engine Application Programming Reference* e execute a ação recomendada.

DGL0453A O nome do sistema central, o id de utilizador ou a palavra-passe não foram definidos para o servidor do suporte de dados.

Explicação: Não é possível adicionar um objecto de vídeo de sequenciação ao servidor do suporte de dados porque o utilizador não definiu as informações adequadas (por exemplo, o nome do sistema central, o ID do utilizador e a palavra-passe) nos dados de sequenciação de suporte de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do sistema central, o ID de utilizador e a palavra-passe no objecto de dados de sequenciação de suporte de dados.

DGL0454A A opção nome de ficheiro de caminho completo ou a opção de objecto não foram definidas para o objecto do suporte de dados.

Explicação: Não pode adicionar um objecto de vídeo de sequenciação a um servidor de suporte de dados porque não definiu a informação de nome de ficheiro de origem nos dados de sequência de suporte de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do ficheiro nos dados de sequência de suporte de dados.

DGL0455A Os dados de utilizador do suporte de dados necessários não foram definidos para o objecto de suporte de dados.

Explicação: Não pode adicionar um objecto de vídeo de sequenciação ao servidor de suporte de dados porque não definiu os dados de sequência de suporte de dados necessários.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina os dados de sequência de suporte de dados para ser a extensão do objecto BLOB antes de adicionar o BLOB.

DGL0456A O sistema não suporta a actualização do objecto de suporte de dados.

Explicação: A actualização de um objecto de suporte de dados não é suportada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa.

DGL0457A Conversão de tipo inválido; DKAny contém um indicador de objecto nulo.

Explicação: Ocorreu uma conversão de tipo de dados inválido porque o objecto DKAny contém um indicador de objecto nulo.

Componente: APIs de C++

Ação: Verifique a condição de indicador nulo antes de utilizar o indicador de objecto. Se não esperava um indicador nulo, existe um erro algures no programa. Corrija o programa.

DGL0458A O arquivo de dados não foi definido.

Explicação: O valor do arquivo de dados não foi definido neste objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o arquivo de dados para corrigir o programa.

DGL0459A Extensão não suportada: [nmn].

Explicação: O nome da extensão não é suportado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se a extensão é suportada antes de invocar a função. Utilize o método `isSupported(extName)` ou `listFunctions()` no objecto `dkDatastoreExt` para verificar o suporte.

DGL0460A Este método não suporta os BLOBs de multisequências.

Explicação: O método `DKBlobDL` não foi concebido para trabalhar se o objecto for um blob de multisequências.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa.

DGL0461A A sequência não existe.

Explicação: Pediu informações para uma sequência que não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o método `listStreamName` para obter uma lista dos nomes de sequenciação existentes.

DGL0462A É necessário fornecer um id de utilizador.

Explicação: O parâmetro de ID de utilizador é nulo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa. Certifique-se de que o parâmetro de ID de utilizador não é nulo.

DGL0463A É necessário fornecer a palavra-passe antiga.

Explicação: O parâmetro da palavra-passe antiga é nulo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o parâmetro da palavra-passe antiga não é nulo.

DGL0464A Palavra-passe inválida.

Explicação: O parâmetro da palavra-passe é nulo ou não vai de encontro aos requisitos para a palavra-passe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou capture a excepção.

DGL0465A O ID de utilizador não foi localizado.

Explicação: O ID de utilizador não foi localizado na base de dados de utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou capture a excepção.

DGL0466A Palavra-passe errada.

Explicação: A palavra-passe não coincide com a palavra-passe na base de dados do utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou capture a exceção.

DGL0467A Nome de correlação de esquema inválido: *[nnn]*.

Explicação: O nome de correlação de esquema especificado não é válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema ou capture a exceção.

DGL0468A Expressão de consulta inválida.

Explicação: A expressão de consulta não é válida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Uma expressão de consulta é inválida se contiver um termo nulo, mais do que uma consulta paramétrica ou mais do que uma consulta de texto. Corrija o programa.

DGL0469A Expressão de consulta inválida; operador lógico inválido.

Explicação: O operador lógico especificado na expressão da consulta não é E nem OU.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize apenas operadores lógicos E ou OU.

DGL0470A Entidade não localizada: *[nnn]*.

Explicação: A entidade com o nome fornecido não foi localizada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O nome da entidade fornecido está errado ou não existe. Corrija o programa.

DGL0471A Tipo de consulta não suportada: *[number]*.

Explicação: O tipo de consulta fornecido não é suportado. Certos armazenamentos de dados suportam apenas certos tipos de consulta. Por exemplo, o arquivo de dados federado suporta o tipo de idioma de consulta federada mas não suporta o tipo de idioma de consulta de SQL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o tipo de consulta ao qual está a tentar aceder para utilização é suportado pelo arquivo de dados ao qual está a tentar aceder. Utilize o tipo de consulta suportado.

DGL0472A O ID de artigo não foi definido.

Explicação: O ID do artigo não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o ID do artigo antes de chamar esta função.

DGL0473A O tipo de objecto não foi definido.

Explicação: O tipo de objecto não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o tipo de objecto antes de chamar esta função.

DGL0474A O nome do arquivo de dados não foi definido.

Explicação: O nome do arquivo de dados não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do arquivo de dados para chamar esta função.

DGL0475A Tipo de arquivo de dados inválido: *[nnn]*.

Explicação: Este tipo de arquivo de dados não é válido. Alguns tipos de arquivos de dados válidos são: DL, V4, IP, OD, DES, DD, FED, ICM, DJ, DB2, ODBC, e JDBC.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou as informações sobre a correlação.

DGL0476A Correlação de esquema não localizada: *[nnn]*.

Explicação: A correlação do esquema não foi localizada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou defina a correlação do esquema.

DGL0477A Correlação de esquema inconsistente: *[nnn]*.

Explicação: A correlação do esquema não é consistente. Por exemplo, o nome da entidade na expressão da consulta não é o mesmo que o nome da entidade correlacionada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou a definição da correlação do esquema.

DGL0478A Erro de correlação de esquema, entidade não localizada: *[nnn]*.

Explicação: A entidade especificada na correlação do esquema não foi localizada no arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou a definição da correlação do esquema.

DGL0479A Tipo de objecto não localizado: *[nnn]*.

Explicação: O tipo de objecto especificado não foi localizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O tipo de objecto fornecido está incorrecto ou não existe. Para um armazenamento regular, utilize `listEntities()` para obter tipos de objectos válidos, ou, para um arquivo de dados federado, utilize `listSchemaMapping()`. Corrija o programa, conforme for necessário.

DGL0480A Expressão de consulta nula.

Explicação: A expressão da consulta submetida não deve ser nula.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa.

DGL0481A Atributo de ecrã não localizado: *[nnn]*.

Explicação: O atributo de visualização não foi localizado no arquivo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou a definição de modelo de procura.

DGL0482A Função não suportada: *[nnn]*.

Explicação: A função especificada não é suportada nesta edição.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não utilize esta função ou capture a excepção.

DGL0483A Pedido para ID de utilizador e palavra-passe para servidor: *[nnn]*.

Explicação: Esta excepção acontece para lhe dar a opção de dirigir o utilizador a inserir um ID de utilizador e palavra-passe para iniciar sessão.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: No programa, capture a excepção e forneça o código para obter o ID de utilizador e palavra-passe a partir do meio de entrada seleccionado.

DGL0484A Ocorreu um erro na execução da consulta.

Explicação: Ocorreu um erro ao executar uma consulta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija as causas possíveis para o erro: um erro numa determinada consulta, um erro numa correlação de esquema (se utilizada) ou um erro no servidor (por exemplo, o servidor está desligado).

DGL0485A A parte já existe.

Explicação: Tentou criar um ficheiro de dados binários que já existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um ficheiro de dados binários a adicionar. bvgftr54

DGL0486A O nome do ficheiro não foi definido.

Explicação: Tentou especificar um nome de ficheiro inválido ao tentar criar um objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de ficheiro válido e tente criar o objecto novamente.

DGL0487A O ID persistente não foi definido.

Explicação: Um ID persistente (PID) não é definido para um XDO ou para um DDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o PID para o XDO ou para o DDO.

DGL0488A As chaves primárias não foram definidas.

Explicação: As chaves primárias não estão definidas no ID persistente (PID) para um DDO ou para um XDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina as chaves primárias no PID para o SDO ou para o DDO.

DGL0489A O ID primário não foi definido.

Explicação: Não foi definido quaisquer ID primário para a tabela à qual acedeu. Se trabalhar com uma tabela sem o ID primário definido, não poderá recuperar, adicionar, actualizar ou eliminar linhas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID primário foi definido para a tabela com a qual está a trabalhar.

DGL0490A As colunas da tabela não foram definidas.

Explicação: As tabelas recuperadas não contêm colunas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que as tabelas têm colunas definidas.

DGL0491A Objecto de PID inválido não localizado.

Explicação: Não foi possível localizar um objecto porque o ID persistente (PID) é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um PID válido.

DGL0492A Tipo de MIME não definido.

Explicação: O tipo de MIME especificado é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um tipo de MIME válido.

DGL0493A Tipo de conteúdo não definido.

Explicação: Está a tentar eliminar uma definição de classe de conteúdo a partir do Content Manager Versão 6 e Versão 7 que é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique uma definição de classe de conteúdo válida.

DGL0494A ID de definição de conteúdo não localizado.

Explicação: Está a tentar obter uma definição de classe de conteúdo, mas o ID de definição de conteúdo que especificou é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um ID de definição de conteúdo válido.

DGL0495A Sub-entidade não localizada.

Explicação: Foi pedida uma sub-entidade inválida dado o estado actual do DDO ou dada a definição de modelo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa para redefinir a sub-entidade. Considere a recuperação do DDO com uma opção de recuperação para incluir sub-entidades.

DGL0496A O nome do tipo de componente não foi especificado.

Explicação: Uma causa é o nome do tipo de componente não ter sido especificado num PID de um DDO. Outra causa é uma operação ter passado um parâmetro a pedir um nome de tipo de componente, mas o nome do tipo de componente ter ficado em branco.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa para especificar o nome do tipo de componente no tipo de objecto do PID do DDO ou no parâmetro de função correcto.

DGL0501A O MIME2app não existe.

Explicação: Está a tentar visualizar um objecto recuperado, mas o sistema não consegue localizar o objecto de MIME2app.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de MIME2app na base de dados para ver se o objecto existe. Poderá adicionar um novo objecto de MIME2app à base de dados se este não existir.

DGL0502A Não foi possível criar um novo objecto de MIME2app.

Explicação: Não é possível armazenar um novo objecto de MIME2app na base de dados depois de ter sido criado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0503A Não foi possível eliminar um objecto de MIME2app.

Explicação: Não é possível eliminar um objecto de MIME2app a partir da base de dados depois deste ter sido eliminado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de MIME2app na base de dados para ver se o objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0504A Não foi possível actualizar um objecto de MIME2app.

Explicação: Não é possível localizar um objecto de MIME2app depois deste ter sido actualizado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liste todos os objectos de MIME2app na base de dados para ver se o objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0505A Não foi possível recuperar um objecto de MIME2app.

Explicação: Não foi possível recuperar um objecto de MIME2app a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liste todos os objectos de MIME2app na base de dados para ver se o objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0506A Não foi possível recuperar todos os objectos de MIME2app.

Explicação: O sistema não consegue recuperar todos os objectos de MIME2app a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0507A Já existe um objecto de MIME2app com o mesmo nome.

Explicação: Tentou adicionar um objecto de MIME2app que já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0508A Não foi possível eliminar todos os objectos de MIME2app.

Explicação: O sistema não consegue eliminar todos os objectos de MIME2app a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0511A O objecto de cc2MIME pedido não existe.

Explicação: O sistema não consegue localizar na base de dados o nome do objecto de cc2MIME pedido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome do objecto de cc2MIME pedido está correcto. Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o

representante da assistência da IBM.

DGL0512A Não foi possível criar um novo objecto de cc2MIME.

Explicação: Não é possível armazenar um novo objecto de cc2MIME na base de dados depois de ter sido criado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0513A Não é possível eliminar um objecto de cc2MIME.

Explicação: Não é possível eliminar um objecto de cc2MIME a partir da base de dados depois de ter sido eliminado a partir da aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liste todos os objectos de cc2MIME na base de dados para ver se o objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0514A Não foi possível actualizar um objecto de cc2MIME.

Explicação: Não é possível actualizar um objecto de cc2MIME na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liste todos os objectos de cc2MIME para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0515A Não foi possível recuperar um objecto de cc2MIME.

Explicação: Não é possível recuperar um objecto de cc2MIME a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liste todos os objectos de cc2MIME para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0516A Não foi possível listar todos os objectos de cc2MIME.

Explicação: O sistema não consegue listar todos os objectos de cc2MIME na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno e consulte o

administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0517A Já existe um objecto de cc2MIME com o mesmo nome.

Explicação: Tentou adicionar um novo objecto de cc2MIME à base de dados, mas já existe um objecto de cc2MIME com o mesmo nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0518A Não foi possível eliminar todos os objectos de cc2MIME.

Explicação: O sistema não consegue eliminar todos os objectos de cc2MIME a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0521A O conjunto de privilégios pedido não existe.

Explicação: Pediu um conjunto de privilégios para visualizar ou actualizar artigos, mas o objecto de conjunto de privilégios que o utilizador pediu não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0522A Não foi possível criar um novo objecto de conjunto de privilégios.

Explicação: Não é possível armazenar um novo objecto de conjunto de privilégios à base de dados depois deste ter sido criado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0523A Não é possível eliminar o objecto de conjunto de privilégios pedido.

Explicação: Não é possível eliminar o objecto de conjunto de privilégios pedido a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de conjunto de

privilégios na base de dados para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0524A Não foi possível actualizar o objecto de conjunto de privilégios.

Explicação: Não é possível localizar um objecto de conjunto de privilégios na base de dados depois deste ter sido actualizado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de conjunto de privilégios para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0525A Já existe um objecto de conjunto de privilégios com o mesmo nome.

Explicação: Tentou adicionar um novo objecto de conjunto de privilégios à base de dados, mas já existe um objecto de conjunto de privilégios com o mesmo nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de conjunto de privilégios para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0526A Não foi possível recuperar o objecto de conjunto de privilégios pedido.

Explicação: Pediu um objecto de conjunto de privilégios para visualizar ou actualizar artigos, mas não é possível recuperar o objecto de conjunto de privilégios pedido a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de conjunto de privilégios para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0527A O utilizador ou o grupo não tem autorização para o privilégio pedido.

Explicação: A acção do utilizador ou do grupo de utilizadores não está listada no conjunto de privilégios correspondente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0531A A lista de controlo de acesso pedida não existe.

Explicação: Tentou actualizar ou eliminar uma lista de controlo de acesso, mas a lista de controlo de acesso não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não é necessário executar qualquer acção se estiver a tentar eliminar a lista de controlo de acesso. Adicione uma nova lista de controlo de acesso se pretende executar mais acções sobre esta.

DGL0532A Não foi possível criar um novo objecto de lista de controlo de acesso.

Explicação: Não é possível armazenar um novo objecto de lista de controlo de acesso à base de dados depois deste ter sido criado na aplicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0533A Não foi possível eliminar o objecto de lista de controlo de acesso pedido.

Explicação: Não é possível eliminar o objecto de lista de controlo de acesso a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de lista de controlo de acesso na base de dados para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0534A Não foi possível localizar um objecto de lista de controlo de acesso.

Explicação: Não é possível actualizar um objecto de lista de controlo de acesso na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de lista de controlo de acesso para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0535A Já existe um objecto de lista de controlo de acesso com o mesmo nome.

Explicação: Tentou adicionar um novo objecto de lista de controlo de acesso à memória, mas já existe um objecto de lista de controlo de acesso com o mesmo nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do objecto de lista de controlo

de acesso na memória para um nome diferente ou adicionar um novo nome do objecto de lista de controlo de acesso.

DGL0536A Não foi possível recuperar o objecto de lista de controlo de acesso pedido.

Explicação: O utilizador pediu um objecto de lista de controlo de acesso, mas não é possível recuperá-lo a partir da base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de lista de controlo de acesso para ver se este objecto existe. Se este existir, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0537A O nome de utilizador ou de grupo pedido já existe na lista de controlo de acesso actual.

Explicação: O nome de utilizador ou do grupo de utilizadores pedido já existe na lista de controlo de acesso actual. Um utilizador particular na lista de controlo de acesso apenas pode ser associado a um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não é necessário executar qualquer acção se estiver a tentar adicionar um nome de utilizador ou de grupo de utilizadores. Se estiver a tentar actualizar o nome de utilizador ou o nome do grupo de utilizadores, remova o nome anterior do grupo de utilizadores e adicione um novo nome.

DGL0538A O nome de utilizador ou do grupo de utilizadores pedido não existe na lista de controlo de acesso actual.

Explicação: O nome de utilizador ou do grupo de utilizadores pedido não existe na lista de controlo de acesso actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liste todos os objectos de lista de controlo de acesso para ver se este o nome de utilizador ou do grupo de utilizadores coincide com o conjunto de privilégios.

DGL0540A O atributo XML do DDO não foi localizado.

Explicação: Não foi possível localizar o atributo especificado de um conjunto de domínio DDO XML no documento XML.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o ficheiro de DTD do DDO para saber como especificá-lo correctamente e tente novamente.

DGL0541A O serviço já foi registado.

Explicação: Ocorreu um erro ao registar um serviço que já estava registado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não é necessária qualquer acção. O serviço já foi registado.

DGL0542A O serviço não está disponível.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar retirar o registo de um serviço que ainda não tinha sido registado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o servidor antes de retirar o registo.

DGL0543A O nome não pode ser nulo nem vazio.

Explicação: O nome do caminho como um parâmetro de entrada não pode ser uma cadeia nula ou vazia.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija o programa para se certificar de que o caminho é válido e tente novamente.

DGL0544A Não é possível desbloquear o artigo.

Explicação: Não foi dada saída do artigo ou foi-lhe dada por um ID de utilizador diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que foi dada saída ao artigo pelo seu ID de utilizador.

DGL0545A Não foi possível dar entrada do artigo.

Explicação: Não foi dada saída de um artigo ou foi dada saída do mesmo artigo por um ID de utilizador diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que foi dada saída ao artigo pelo seu ID de utilizador.

DGL0546A Não foi possível dar saída do artigo.

Explicação: O artigo foi bloqueado ou foi dada saída do mesmo por um ID de utilizador diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o artigo não está bloqueado ou não que não foi dada saída do mesmo por um ID de utilizador diferente.

DGL0547A Foi dada saída do artigo por outro ID de utilizador.

Explicação: Foi dada saída do artigo por um ID de utilizador diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o artigo está desbloqueado.

DGL0548A Não foi dada saída do artigo.

Explicação: Não foi dada saída do artigo ou foi-lhe dada por um ID de utilizador diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que foi dada saída ao artigo pelo seu ID de utilizador.

DGL0549A Valor de atributo XML do DDO inválido: [nnn].

Explicação: O valor especificado do atributo no documento de XML é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija o documento XML de acordo com as alterações e tente novamente. Poderá consultar o manual do utilizador para saber como criar um atributo de DDO XML.

DGL0550A O caminho especificado não existe: [nnn].

Explicação: O caminho especificado para os dados de saída de XML não foi localizado no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija o programa e certifique-se que de o caminho especificado para os dados de saída de XML já existe no sistema.

DGL0551A O Analisador de XML encontra um erro: [nnn].

Explicação: O analisador regista um erro ao analisar um documento XML.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija o documento XML de acordo com as alterações e tente novamente.

DGL0552A Impossível redefinir o valor.

Explicação: Assim que a ligação for criada, não é possível redefinir as propriedades para o objecto da ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum. Se pretende alterar as propriedades

da ligação, deve destruir o objecto da ligação e reinicie.

DGL0553A Tamanho máximo de conjunto atingido, não é possível criar uma nova ligação.

Explicação: O conjunto de ligações atingiu o tamanho máximo de conjunto e não está disponível nenhuma ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Tente executar novamente a ligação ou aumente o valor de `MaxPoolSize` em `cmbpooljdbc.ini` (para Java) ou `cmbpooldb2.ini` (para C++) e reinicie a aplicação.

DGL0554A O arquivo de dados não pertence ao conjunto.

Explicação: O objecto do arquivo de dados que tentou devolver não pertence a este conjunto.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum.

DGL0555A Recolha não pertence ao conjunto.

Explicação: O objecto de ligação que tentou devolver não pertence a este conjunto.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum.

DGL0556A Falha ao adicionar domínio administrativo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um domínio administrativo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL0557A Falha ao actualizar domínio administrativo.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um domínio administrativo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL0558A Falha ao eliminar domínio administrativo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um domínio administrativo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL0559A Falha ao listar ou recuperar domínios administrativos.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar ou recuperar domínios administrativos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL0560A O artigo de origem não tem um atributo DKFolder.

Explicação: O artigo de origem não possui um atributo `DKConstant.DK_CM_DKFOLDER`. Poderá não ser uma pasta válida. O artigo pode ter sido recuperado sem as opções de recuperação apropriadas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize uma pasta válida para o artigo de origem com um atributo `DK_CM_DKFOLDER` ou recupere o artigo com quaisquer opções de recuperação necessárias.

DGL0561A A pasta não é o DKFolder do artigo de origem.

Explicação: A recolha de DKFolder utilizada não pertence ao artigo de origem especificado. Os objectos de DKFolder devem ser a mesma referência.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize a referência correcta e igual do objecto de DKFolder no artigo de origem.

DGL0562A Ocorreu um erro interno.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL0563A O artigo da origem da ligação não foi definido. Este deve ser especificado antes desta operação.

Explicação: O artigo de origem da ligação deve ser especificado antes desta operação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O utilizador deve definir o artigo de origem da ligação.

DGL0564A O artigo de origem não possui um atributo DKParts.

Explicação: O artigo de origem não possui um atributo DKConstant.DK_CM_DKPARTS. Poderá não ser um documento válido. O artigo pode ter sido recuperado sem as opções de recuperação apropriadas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um documento válido para o artigo de origem com um atributo DK_CM_DKPARTS ou recupere o artigo com quaisquer opções de recuperação necessárias.

DGL0565A DKParts não é uma recolha de DKParts do artigo de origem.

Explicação: A recolha de DKParts não pertence ao artigo de origem (por exemplo, o proprietário, o contentor ou o documento) especificado na operação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize uma recolha de DKParts válida.

DGL0566A O nome do utilizador não pode estar vazio na classe DKAuthenticationData.

Explicação: Não foi definido um membro de dados de nome de utilizador no objecto DKAuthenticationData.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome de utilizador no objecto DKAuthenticationData.

DGL0567A Fim do ficheiro ocorreu durante a leitura.

Explicação: Um EOF (fim de ficheiro) ocorreu inesperadamente ao ler o ficheiro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ficheiro actual é válido e não foi corrompido, em seguida volte a tentar novamente a operação.

DGL0568A Fim do ficheiro ocorreu prematuramente ao ler cabeçalhos.

Explicação: Um EOF (fim de ficheiro) ocorreu inesperadamente ao ler o ficheiro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ficheiro actual é válido e não foi corrompido, em seguida volte a tentar novamente a operação.

DGL0569A Número de acção inválido localizado na tabela de analisador interno.

Explicação: Ocorreu um erro de processamento interno inesperado ao analisar uma consulta de cadeia.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Contacte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL0570A Objecto inválido. Objecto deve ser uma ocorrência de: [nnn].

Explicação: Foi utilizado um tipo de sub-classe incorrecto. O tipo de sub-classe deve ser a ocorrência ou a sub-classe especificadas do tipo de parâmetro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize apenas objecto da sub-classe especificada com esta função ou utilize a função apropriada ou objecto apropriado para processar esta operação para a sub-classe actual que está a utilizar.

DGL0571A Operador lógico inválido, operador: [nnn].

Explicação: Foi utilizado um operador lógico incorrecto ou inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o operador no programa e volte a tentar executar novamente a operação.

DGL0572A Operador inválido, operador: [nnn].

Explicação: Foi utilizado um operador incorrecto ou inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o operador no programa e volte a tentar executar novamente a operação.

DGL0573A É necessário pelo menos um valor para o operador: [nnn].

Explicação: Este operador monádico requer um operando.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o parâmetro de entrada no programa e tente executar novamente a operação.

DGL0574A São necessários pelo menos dois valores para operador: [nnn].

Explicação: Este operador binário requer dois operandos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o parâmetro de entrada no programa e tente executar novamente a operação.

DGL0575A Conjunto nulo. Entrada inválida.

Explicação: Um conjunto nulo não é uma entrada válida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o parâmetro de entrada no programa e tente executar novamente a operação.

DGL0576A Tamanho de conjunto deve ser pelo menos dois.

Explicação: É necessário um tamanho de conjunto de maior ou igual a dois.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o parâmetro de entrada no programa e tente executar novamente a operação.

DGL0577A Erro interno: É necessária pelo menos uma consulta.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL0578A Erro interno: Número de consultas deve ser zero neste estado, n°. consulta: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL0579A Erro interno: Estado ilegal, estado [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL0580A Impossível estabelecer ligação à base de dados: [nnn].

Explicação: Não é possível criar uma ligação com o nome da base de dados especificado, o ID de utilizador e palavra-passe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente um nome de base de dados diferente, um ID de utilizador ou palavra-passe.

DGL0581A ID de sessão não localizado.

Explicação: Tentou obter uma ligação da base de dados a partir do conjunto, mas o ID de sessão especificado não existe no conjunto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o ID de sessão e volte a tentar executar novamente a ligação.

DGL0584A O nome do servidor não existe.

Explicação: O nome do arquivo de dados especificado durante uma ligação não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o ambiente e certifique-se de que o servidor especificado foi adicionado à configuração de cliente para esse servidor.

DGL0586A A palavra-passe do utilizador expirou

Explicação: A palavra-passe do utilizador expirou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Redefina ou altere a palavra-passe para este servidor.

DGL0587A O esquema da base de dados não foi localizado durante uma ligação ao servidor especificado.

Explicação: O esquema da base de dados não foi localizado durante uma ligação ao servidor especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O esquema deve ser especificado durante a ligação ou na definição do servidor para o servidor especificado que é utilizado durante as fontes de dados de lista do arquivo de dados.

DGL0588A ID de dados inválido fornecido no DDO.

Explicação: O utilizador especificou um ID de dados inválido para o DDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique um ID de propriedade válido para o DDO.

DGL0589A ID de propriedade inválido fornecido para o DDO.

Explicação: O utilizador especificou um ID de propriedade inválido para o DDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique um ID de propriedade válido para o DDO.

DGL0590A O comprimento do nome de utilizador não pode exceder 32 caracteres.

Explicação: O comprimento do nome de utilizador não pode exceder os 32 caracteres.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Limite o comprimento do nome de utilizador para 32 caracteres ou menos.

DGL0591A O comprimento do nome do grupo de utilizadores não pode exceder 32 caracteres.

Explicação: O comprimento do nome do grupo de utilizadores não pode exceder os 32 caracteres.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Limite o comprimento do nome do grupo de utilizadores para 32 caracteres ou menos.

DGL0592A O ID de utilizador não pode ser eliminado porque está a ser utilizado para estabelecer ligação com o servidor.

Explicação: O ID de utilizador não pode ser eliminado porque está a ser utilizado para estabelecer ligação com o servidor.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Termine a sessão e utilize outro ID de utilizador para voltar a iniciar sessão. Pode então eliminar o ID de utilizador.

DGL0593A Não é possível eliminar um grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não elimine um grupo de utilizadores definido pelo sistema.

DGL0594A Esta operação não pode ser executada numa transacção explícita.

Explicação: Esta operação não pode ser executada numa transacção explícita.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Execute esta operação fora do âmbito de uma transacção explícita.

DGL0595A Não é possível carregar a biblioteca ou DLL icmnlssp. É provável que não seja possível encontrá-la, que o ambiente de configuração se encontre em erro ou que o nome SCHEMA tenha sido incorrectamente especificado durante o estabelecimento da ligação ou nos ficheiros .ini.

Explicação: Não é possível carregar a biblioteca ou DLL icmnlssp. É provável que não seja possível encontrá-la, que o ambiente de configuração esteja incorrecto ou que o nome SCHEMA tenha sido incorrectamente especificado durante o estabelecimento da ligação ou nos ficheiros .ini.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que a DLL ou a biblioteca está localizada no directório devido (normalmente %DB2HOME%\function em Windows ou /home/\$DB2INSTANCE/sql/lib/function em Unix). Assegure-se também de que os ficheiros de configuração têm especificado o esquema correcto (normalmente ICMSHEMA=ICMADMIN no ficheiro cmbicmsrvs.ini ou FEDSCHEMA=ICMADMIN no ficheiro cmbds.ini).

DGL1000A O ID de mensagem não foi localizado.

Explicação: Não foi possível localizar o ID de mensagem fornecido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique que a constante do ID da mensagem que utilizou existe e está associada à cadeia de mensagem.

DGL1006A Número inválido de correlações de texto.

Explicação: Apenas uma correlação de entidade de texto é suportada numa expressão de consulta de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Corrija o programa.

DGL1602A Um parâmetro de ligação que não é válido foi especificado na cadeia de ligação.

Explicação: A cadeia de ligação tem um parâmetro de ligação inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de ligação utilizando apenas os parâmetros de ligação como estão documentados para o método `DKDatastoreIP.connect()`. Consulte *referência de API online*.

DGL1603A Um parâmetro de ligação necessário não foi especificado na cadeia de ligação.

Explicação: Um parâmetro de ligação necessário não foi especificado na cadeia de ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de ligação a incluir todos os parâmetros de ligação necessários como estão documentados para o método `DKDatastoreIP.connect()`. Consulte *referência de API online*.

DGL1604A O tipo de documento não é válido.

Explicação: O tipo de documento não é válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Para consultas, verifique que a cadeia de comando contém `ENTITY=>tipo documento<` como parte da PESQUISA. Se assim for, então verifique se o `>tipo documento<` é um nome nativo ou um nome de entidade correlacionada válido.

DGL1605A Aviso FAF recebido
[HostRC][HostReas1] [HostReas2].

Explicação: O Utilitário de Aplicação de Pastas (FAF) ou a API do sistema central do Gestor de Distribuição de Objecto terminou com um código de retorno de aviso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize os valores HostRC, HostReas1, e HostReas2 para determinar quais os códigos de retorno do sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas ou do Gestor de Distribuição de Objectos. Os códigos de retorno do Utilitário de Aplicação de Pastas estão documentados em *ImagePlus FAF MVS/ESA, API System Programmer's Guide*; os códigos de retorno da API do Gestor de Distribuição de Objectos estão documentados em *Mensagens e Códigos do Content Manager Versão 7 Edição 1*.

DGL1606A Erro de FAF recebido
[HostRC][HostReas1] [HostReas2].

Explicação: A API do sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas terminou com um código de retorno de erro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize os valores HostRC, HostReas1, e HostReas2 para determinar quais os códigos de retorno do sistema central apropriados do Utilitário de Aplicação de Pastas. Os códigos de retorno da API do Utilitário de Aplicação de Pastas estão documentados em *ImagePlus FAF MVS/ESA WRAPI Application Programmer's Guide*.

DGL1607A Erro de processamento interno na API Remota de Estação de Trabalho de FAF
[ulClientRC][ulClientReas1]
[ulClientReas2].

Explicação: Devido a um erro interno, a chamada para o cliente do IP/390 não foi concluída com êxito. Este erro ocorre quando os recursos do sistema, tais como a memória, não estão disponíveis.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Para determinar problemas, localize os valores em `ulClientReas1` e, em alguns casos, em `ulClientReas2` e consulte o representante da assistência da IBM. Consulte o ficheiro de registo de erros para obter mais informações (se estiver a efectuar o registo).

DGL1608A Falha de IODM recebida
[HostRC][HostReas1] [HostReas2].

Explicação: A tentativa de estabelecer ligação ao Gestor de Distribuição de Objectos falhou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize os valores HostRC, HostReas1, e HostReas2 para determinar quais os códigos de retorno do sistema central apropriados do Gestor de Distribuição de Objectos. Os códigos de retorno da API do Gestor de Distribuição de Objectos estão documentados em *Mensagens e Códigos do Content Manager Versão 7 Edição 1*.

DGL1609A Parâmetro inválido, os códigos são
[ulClientRC]
[ulClientReas1][ulClientReas2].

Explicação: A chamada do cliente de IP/390 não foi concluída com êxito. Um dos parâmetros está incorrecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O valor `ulClientReas1` contém a identificação do tipo de dados para o parâmetro da API do Utilitário de Aplicação de Pastas ou do Gestor de Distribuição de

Objectos do parâmetro incorrecto. Consulte *ImagePlus FAF MVS/ESA WRAPI Application Programmer's Guide* para obter uma listagem completa destes identificadores. Os identificadores são também descritos em *Folder Application Facility API Guide and Object Distribution Manager API Guide*. O valor de parâmetro incorrecto pode ter um comprimento incorrecto, um valor numérico incorrecto ou um intervalo numérico incorrecto. Consulte *referência de API online* para obter os valores permitidos para este parâmetro.

DGL1610A Tempo excedido de sistema central
[ulClientRC][ulClientReas1]
[ulClientReas2].

Explicação: A comunicação a partir da estação de trabalho para o sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas ou do Gestor de Distribuição de Objectos excedeu o tempo permitido. A conclusão de qualquer actualização de recurso do sistema central pode ter falhado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine e corrija a causa para o tempo excedido da comunicação no sistema central. Verifique se a última operação que foi tentada no sistema central foi concluída com êxito. A etapa da conversação do sistema central entre a estação de trabalho e o sistema central é indicada no campo ulClientReas1. Para TCP/IP é uma das seguintes:

- TCPIP_SEND_LISTENER = 5405
- TCPIP_RECEIVE_LISTENER = 5406
- TCPIP_SEND_REQUEST_HEADER = 5407
- TCPIP_RECEIVE_REQUEST_HEADER = 5408
- TCPIP_SEND_ICRP = 5409
- TCPIP_RECEIVE_ICRP = 5410
- TCPIP_RECEIVE_RESP_HDR = 5411
- TCPIP_SEND_RESP_HDR_ACK = 5412

Qualquer falha que ocorra antes de TCPIP_SEND_ICRP indica que a actualização do sistema central não foi executada. As falhas depois de TCPIP_SEND_ICRP podem ter actualizado com êxito os recursos do sistema central. O valor ulClientReas2 contém o código de retorno de protocolo de rede actual.

DGL1611A Erro de protocolo de rede de sistema central [ulClientRC][ulClientReas1]
[ulClientReas2].

Explicação: A comunicação a partir da estação de trabalho com o sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas ou do Gestor de Distribuição de Objectos falhou no sistema central ou na estação de trabalho. A conclusão de qualquer actualização de recursos do sistema central pode ter falhado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine e corrija a causa para a falha nas comunicações. Verifique se a última operação que foi tentada no sistema central foi concluída com êxito. A

etapa da conversação do sistema central entre a estação de trabalho e o sistema central é indicada no campo ulClientReas1value. Para TCP/IP é uma das seguintes:

- TCPIP_STARTUP = 5400
- TCPIP_SOCKET = 5401
- TCPIP_CLOSE = 5402
- TCPIP_SHUTDOWN = 5403
- TCPIP_CONNECT = 5404
- TCPIP_SEND_LISTENER = 5405
- TCPIP_RECEIVE_LISTENER = 5406
- TCPIP_SEND_REQUEST_HEADER = 5407
- TCPIP_RECEIVE_REQUEST_HEADER = 5408
- TCPIP_SEND_ICRP = 5409
- TCPIP_RECEIVE_ICRP = 5410
- TCPIP_RECEIVE_RESP_HDR = 5411
- TCPIP_SEND_RESP_HDR_ACK = 5412

Qualquer falha que ocorra antes de TCPIP_SEND_ICRP indica que a actualização do sistema central não foi executada. Falhas depois de TCPIP_SEND_ICRP podem ter actualizado com êxito os recursos do sistema central.

O valor ulClientReas2 contém o código de retorno de protocolo de rede actual. Algumas das falhas comuns nas comunicações de TCP/IP estão listadas a seguir. Para obter mais detalhes, consulte a documentação do revendedor de TCP/IP.

- 100054 - Ligação Redefinida - O Sistema Central encerrou a ligação a meio.
- 100061 - Ligação Recusada - Normalmente ocorre em TCPIP_CONNECT.

DGL1612A Erro de protocolo da API
[HostRC][HostReas1] [HostReas2].

Explicação: Durante a comunicação entre a estação de trabalho e o sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas, o sistema central determina que não consegue completar o pedido da API. Se o pedido da API envolvia dados do sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas, as actualizações nunca foram executadas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine e corrija a razão da rejeição do Sistema Central do Utilitário de Aplicação de Pastas da API e, se possível, volte a emitir o pedido. Para mais informações, examine os valores HostRC, HostReas1 e HostReas2. Estes valores contém mais detalhes sobre a razão pela qual o sistema central do Utilitário de Aplicação de Pastas rejeitou o pedido.

DGL1613A Valor de retorno de IODM inválido.

Explicação: Foram recebidos dados inválidos a partir do sistema central do Gestor de Distribuição de Objectos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Este erro indica que ocorreu uma possível

quebra nas comunicações entre a estação de trabalho e o sistema central do Gestor de Distribuição de Objectos. Tente enviar novamente o comando. Além disso, examine o ficheiro de registo para determinar exactamente qual é o problema de dados do Gestor de Distribuição de Objectos que está a ocorrer.

DGL1614A O IODM não está disponível.

Explicação: A ligação do Gestor de Distribuição de Objectos não foi estabelecida quando o método `DKDatastoreIP.connect()` foi indicado. O pedido não foi processado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o problema com o sistema central do Gestor de Distribuição de Objectos e volte a tentar novamente a operação.

DGL1615A Retorno de não zero a partir de FAF, códigos são [HostRC][HostReas1][HostReas2].

Explicação: Retorno de não zero a partir de FAF, códigos são [HostRC][HostReas1][HostReas2]

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize os valores HostRC, HostReas1 e HostReas2 para determinar os códigos de retorno de sistema central apropriados para o Utilitário de Aplicação de Pastas ou para o Gestor de Distribuição de Objectos. Os códigos de retorno da API do Utilitário de Aplicação de Pastas estão documentados em *ImagePlus FAF MVS/ESA, API System Programmer's Guide*, enquanto que os códigos de retorno da API do Gestor de Distribuição de Objectos estão documentados em *Content Manager Messages and Codes Versão 7 Edição 1*.

DGL1616A A pasta deve estar vazia antes de ser eliminada. A pasta contém documentos, possivelmente são documentos pendentes.

Explicação: A pasta deve estar vazia antes de ser eliminada. A pasta contém documentos, possivelmente são documentos pendentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Elimine todos os documentos, incluindo os documentos pendentes, a partir da pasta. De seguida, elimine a pasta.

DGL1617A O objecto de dados já está bloqueado pelo utilizador [nnn].

Explicação: O objecto de dados já está bloqueado por outro utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O utilizador deve, primeiro, desbloquear o

documento ou pasta, em seguida pode tentar executar novamente a operação.

DGL1618A Retorno de não zero a partir de API Remota de Estação de Trabalho de FAF, códigos são [ulClientRC][ulClientReas1][ulClientReas2].

Explicação: Retorno não zero a partir de API Remota de Estação de Trabalho de FAF, códigos são [ulClientRC][ulClientReas1][ulClientReas2]

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O ulClientRC indicava o código de retorno da API Remota da Estação de Trabalho de FAF. Os códigos de retorno de WRAPI de FAF estão documentados em *ImagePlus FAF MVS/ESA WRAPI Application Programmer's Guide*.

DGL1619A O modo de acesso ao arquivo de dados é apenas de leitura.

Explicação: O modo de acesso ao arquivo de dados é apenas de leitura.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o modo de leitura/escrita de acesso ao arquivo de dados está em execução utilizando o método `DKDatastoreIP.setOption()`, em seguida volte a tentar executar a operação.

DGL1620A O ID do documento deve ser definido para esta operação.

Explicação: O ID do documento deve ser definido para esta operação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o ID do documento utilizando o método `DKPidXD0IP.setDocId()`, em seguida tente executar novamente a operação.

Capítulo 4. Mensagens de API, DGL2401 - DGL2801

Poderá receber qualquer uma das seguintes mensagens a partir das APIs do Enterprise Information Portal. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

DGL2401A O ID de mensagem não foi localizado.

Explicação: Não foi possível localizar o ID de mensagem fornecido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se a constante de ID de mensagem que está a utilizar existe e se está associada à cadeia da mensagem.

DGL2402A Apenas os utilizadores com privilégio administrativo podem aceder a esta função.

Explicação: O utilizador actual não possui privilégios administrativos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Inicie sessão com um administrador.

DGL2403A Este artigo já existe no sistema.

Explicação: Já existe um artigo com este nome no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Seleccione outro nome para o artigo.

DGL2404A O utilizador não existe no sistema.

Explicação: O sistema não reconhece o ID de utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a utilização de maiúsculas e a ortografia do ID de utilizador. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

DGL2405A A palavra-passe não coincide.

Explicação: A palavra-passe não coincide com o ID de utilizador que inseriu.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está a utilizar a palavra-passe correcta. Se assim for, verifique a

ortografia e a utilização de maiúsculas da palavra-passe. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

DGL2406A O nome do servidor não existe.

Explicação: O servidor especificado não está definido na base de dados do Enterprise Information Portal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o servidor ou corrija a base de dados do Enterprise Information Portal.

DGL2407A Id de utilizador ou palavra-passe inválidos.

Explicação: O ID de utilizador ou palavra-passe fornecidos não são válidos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um ID de utilizador e uma palavra-passe válidos.

DGL2408A A correlação de esquemas não existe no sistema.

Explicação: A entidade, o servidor ou a entidade nativa pode existir mas não possui a correlação de esquemas. Um erro também pode ocorrer se o utilizador escreveu mal o nome da entidade, do servidor ou da entidade nativa.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas no ID de utilizador e na palavra-passe. Defina uma entidade, um servidor ou uma entidade nativa que tenha a correlação de esquemas.

DGL2409A A correlação de esquemas já existe no sistema.

Explicação: Cada entidade, servidor ou entidade nativa tem uma correlação de esquemas. Neste caso, a entidade, o servidor ou a entidade nativa já possui uma correlação de esquema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Poderá actualizar a correlação de esquemas existente, em vez de adicionar uma nova correlação.

DGL2410A O armazenamento de dados para a correlação de esquemas não existe no sistema.

Explicação: O armazenamento de dados federados não está ligado à correlação de esquemas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Estabeleça ligação ao armazenamento de dados federado para a correlação do esquema utilizando a função `setDatastore`.

DGL2411A A entidade não existe no sistema.

Explicação: O sistema não reconhece o nome da entidade.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome da entidade.

DGL2412A A entidade nativa não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um nome de entidade nativo que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome da entidade nativa.

DGL2413A O atributo não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um nome de atributo que não reconhecido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome do atributo.

DGL2414A O tipo de servidor não existe no sistema.

Explicação: Inseriu um tipo de servidor que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do tipo de servidor.

DGL2415A A entidade já existe no sistema.

Explicação: Já existe uma entidade com o mesmo nome que a entidade que está a tentar criar.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Seleccione outro nome para a entidade que está a tentar criar.

DGL2416A O atributo já existe no sistema.

Explicação: Já existe um atributo com o mesmo nome que um atributo que está a tentar criar.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Seleccione outro nome para o atributo.

DGL2417A O modelo de procura já existe no sistema.

Explicação: Já existe um modelo de pesquisa com o mesmo nome de um modelo de pesquisa que está a tentar criar.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Seleccione outro nome para o modelo de procura.

DGL2418A Os critérios de procura já existem no sistema.

Explicação: Este erro ocorre quando os critérios de procura já existe com o mesmo nome que os critérios de procura que o utilizador está a tentar criar.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Seleccione outro nome para os critérios de procura.

DGL2419A A entidade federada não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu uma entidade federada que o sistema não reconhece. Este erro pode ocorrer se a ortografia ou a utilização de maiúsculas forem diferentes do nome da entidade federada actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome da entidade federada.

DGL2420A O atributo federado não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um atributo federado que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome do atributo federado.

DGL2421A O nome da entidade não foi definido.

Explicação: O nome da entidade no modelo de procura não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome da entidade.

DGL2422A O nome do atributo não foi definido.

Explicação: O nome do atributo nos critérios de procura não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do atributo.

DGL2423A O nome dos critérios de procura não foi definido.

Explicação: O nome dos critérios de procura não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome dos critérios de procura.

DGL2424A O nome do modelo de procura não foi definido.

Explicação: O nome do modelo de procura não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do modelo de procura.

DGL2425A Não existe no inventário do servidor.

Explicação: O utilizador inseriu um nome que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome que inseriu em primeiro lugar e volte a tentar novamente.

DGL2426A Não existe no inventário do texto.

Explicação: O utilizador inseriu um nome que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome que inseriu em primeiro lugar e volte a tentar novamente.

DGL2427A O servidor já existe no sistema.

Explicação: O servidor especificado já está definido na base de dados do Enterprise Information Portal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Selecione um nome diferente para o servidor.

DGL2428A O utilizador já existe no sistema.

Explicação: Já existe um utilizador com este nome no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Selecione outro nome para o novo utilizador.

DGL2429A O grupo de utilizadores já existe no sistema.

Explicação: Já existe um grupo de utilizadores com o mesmo nome no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Selecione um nome de grupo de utilizadores diferente.

DGL2430A O grupo de utilizadores não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um grupo de utilizadores que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome do grupo de utilizadores e tente novamente.

DGL2431A Este artigo não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um nome de artigo que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome do artigo e tente novamente.

DGL2432A A entidade associada não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um nome de entidade associada que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome da entidade associada.

DGL2433A A entidade nativa associada não existe no sistema.

Explicação: O utilizador inseriu um nome de entidade nativa associada que o sistema não reconhece.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome da entidade nativa associada e volte a tentar novamente.

DGL2434A Tipo de servidor desconhecido, nome do servidor: [nnn].

Explicação: O tipo do servidor que foi fornecido não é conhecido ou o servidor não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou a definição do servidor no esquema federado.

DGL2435A Erro de correlação de esquema, nenhum servidor de pesquisa associada: [nnn].

Explicação: O servidor de procura associado para a pesquisa de texto não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a correlação de esquemas. Defina um servidor de pesquisa de texto para a pesquisa de texto e associe-o ao servidor de conteúdos apropriado.

DGL2436A Servidor associado inválido: [nnn].

Explicação: A definição do servidor associado na correlação de esquemas está incorrecta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou a definição de correlação de esquemas.

DGL2437A Operador lógico misto não é suportado no modelo de pesquisa.

Explicação: O modelo de procura suporta apenas operadores E ou OU; não suporta uma mistura de operadores lógicos E e OU.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa.

DGL2438A O modelo de procura não foi definido adequadamente; não é possível gerar uma expressão de consulta.

Explicação: Terá de definir , de modo adequado, todos os valores necessários e operadores no modelo de pesquisa.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa. Defina os critério de procura de forma adequada.

DGL2439A O valor dos critérios de procura não foi definido.

Explicação: O valor dos critérios de procura não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa. Defina o valor dos critérios de procura.

DGL2440A Apenas é permitido um critério de pesquisa de texto no modelo de procura.

Explicação: Actualmente, apenas um critério de pesquisa de texto é suportado no modelo de procura.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa. Especifique apenas um critério de pesquisa de texto.

DGL2441A O utilizador não se pode eliminar a si próprio.

Explicação: O sistema não permite ao utilizador eliminar o ID do utilizador que está actualmente a utilizar.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Inicie sessão como um utilizador diferente. Poderá então eliminar o ID de utilizador desde que tenha o privilégio para executar essa acção e desde que não tenha iniciado sessão com o ID de utilizador que pretende eliminar.

DGL2442A Falha ao importar FDL.

Explicação: O sistema não consegue importar o diagrama de fluxo de trabalho a partir do construtor do fluxo de trabalho para o servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2443A Falha ao exportar FDL.

Explicação: O sistema não consegue exportar o diagrama de fluxo de trabalho a partir do servidor do fluxo de trabalho para o construtor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2444A Falha ao iniciar um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue iniciar um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe o código de

retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2445A Falha ao terminar um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue terminar um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado e que o fluxo de trabalho está num dos seguintes estados:

- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_NOTSET
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_RUNNING
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_SUSPENDED
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_SUSPENDED

Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2446A Falha ao suspender um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue suspender um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está instalado um servidor do fluxo de trabalho, ligado e que ainda não esteja suspenso. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2447A Falha ao resumir um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue resumir um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho está instalado, ligado e já está suspenso. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2448A Falha ao criar um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue criar um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de erro e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2449A Falha ao actualizar um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue actualizar um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2450A Falha ao eliminar um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue eliminar um fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho está instalado e ligado e que o sistema está num dos seguintes estados:

- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_READY II
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_FINISHED II
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_TERMINATING II
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_TERMINATED II
- DKConstantFed.DK_FED_FMC_PS_TERMINATED

Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2451A Falha ao recuperar um fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue recuperar um fluxo de trabalho existente e não consegue obter as informações a partir do servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2452A O fluxo de trabalho tem de ser recuperado primeiro.

Explicação: O sistema tem de recuperar um sistema de trabalho antes de tentar obter as informações a partir do servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho está instalado, ligado e recuperado.

DGL2453A Falha ao criar uma lista de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue criar uma nova lista de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de

trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2454A Falha ao actualizar uma lista de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue actualizar uma lista de trabalho existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2455A Falha ao eliminar uma lista de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue eliminar uma lista de trabalho existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2456A Falha ao recuperar uma lista de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue recuperar uma lista de trabalho existente e não consegue obter as informações a partir do servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2457A A lista de trabalho tem de ser recuperado primeiro.

Explicação: Uma lista de trabalho existente tem de ser recuperada antes que possa ser actualizada ou eliminada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho está instalado, ligado e recuperado.

DGL2458A Falha ao iniciar um artigo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu iniciar um artigo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do

sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2459A Falha ao terminar um artigo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu terminar um artigo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2460A Falha ao dar entrada de um artigo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue dar entrada de um artigo de trabalho no servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2461A Falha ao dar saída de um artigo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue dar saída de um artigo de trabalho no servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2462A Falha ao transferir um artigo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue transferir um artigo de trabalho a partir do utilizador actual para o utilizador especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2463A Falha ao cancelar um artigo de trabalho.

Explicação: Não foi possível cancelar um artigo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2464A Falha ao recuperar um artigo de trabalho.

Explicação: Não foi possível recuperar um artigo de trabalho a partir do servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2465A O artigo de trabalho deve ser recuperado primeiro.

Explicação: Um artigo de trabalho deve ser recuperado antes de executar uma operação sobre ele.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2466A O tipo de notificação do fluxo de trabalho é inválido.

Explicação: Este erro ocorreu ao passar um tipo de notificação inválido para o sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2467A Falha ao transferir uma notificação de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue transferir uma notificação de fluxo de trabalho para um utilizador específico.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2468A Falha ao cancelar uma notificação de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue cancelar uma notificação de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2469A Falha ao recuperar uma notificação de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue recuperar uma notificação de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2470A A notificação de fluxo de trabalho tem de ser recuperada primeiro.

Explicação: Uma notificação de fluxo de trabalho tem de ser recuperada a partir do servidor de fluxo de trabalho antes de executar uma operação sobre ele.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2471A Falha ao actualizar um contentor de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue actualizar um contentor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2472A Falha ao recuperar um contentor de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue recuperar um contentor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2473A O contentor de fluxo de trabalho tem de ser recuperado primeiro.

Explicação: Um contentor de fluxo de trabalho tem de ser recuperado a partir do servidor de fluxo de trabalho antes de executar uma operação sobre ele.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2474A Falha ao recuperar um modelo de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não consegue recuperar um modelo de fluxo de trabalho a partir do servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um servidor de fluxo de trabalho foi instalado e está ligado. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2475A O modelo de fluxo de trabalho tem de ser recuperado primeiro.

Explicação: Um modelo de fluxo de trabalho tem de ser recuperado a partir do servidor de fluxo de trabalho antes de utilizar fluxos de trabalho adicionais.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2476A Estado incorrecto para a operação especificada.

Explicação: O sistema está num estado inválido ao executar uma operação de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o sistema está no estado válido ao executar a operação. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2483A Apenas os utilizadores com o privilégio adequado podem aceder a esta função.

Explicação: O utilizador não possui os privilégios apropriados para executar esta acção.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema.

DGL2484A Este utilizador do fluxo de trabalho não existe.

Explicação: O utilizador do fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o utilizador do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2485A Este utilizador de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar um utilizador do fluxo de trabalho que já existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o novo utilizador do fluxo de trabalho não existe no MQSeries Workflow ao tentar criá-lo.

DGL2486A Esta função do fluxo de trabalho não existe.

Explicação: A função do fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a função do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2487A Esta função do fluxo de trabalho já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar uma nova função do fluxo de trabalho que já existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a nova função do fluxo de trabalho não existe no MQSeries Workflow ao tentar criá-la.

DGL2488A Este coordenador de grupo não existe.

Explicação: Este coordenador de grupo não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o coordenador de grupo existe no MQSeries Workflow antes de actualizá-lo ou eliminá-lo.

DGL2489A Este coordenador de grupo já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar um novo coordenador de grupo que já existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o novo coordenador de grupo não existe no MQSeries Workflow ao tentar criá-lo.

DGL2490A Este ID de artigo de pacote de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de artigo de pacote de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de artigo de pacote do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de actualizar ou eliminar.

DGL2491A Este ID de comp de pacote de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de componente de pacote de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de componente de pacote do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2492A Este nome do pacote de fluxo de trabalho não foi definido.

Explicação: O nome do pacote de fluxo de trabalho deve ser definido para poder criar o pacote de fluxo de trabalho no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do pacote de fluxo de trabalho antes de criar o pacote de fluxo de trabalho.

DGL2493A Este pacote de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Um pacote de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o pacote de fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2494A Este pacote de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar um novo pacote de fluxo de trabalho que já existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o novo pacote de fluxo de trabalho não existe no MQSeries Workflow ao tentar criá-lo.

DGL2495A Este conteúdo de pacote do fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este conteúdo de pacote de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o conteúdo do pacote do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2496A Falha ao adicionar este pacote de fluxo de trabalho.

Explicação: Outro pacote de fluxo de trabalho no sistema já tem este nome ou o servidor tem problemas internos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome do pacote de fluxo de trabalho é único e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2497A Este ID de artigo de diagrama de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de artigo de diagrama de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de artigo do diagrama do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2498A Este ID de comp de diagrama de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de componente de diagrama de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de componente do diagrama do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2499A Este nome de diagrama do fluxo de trabalho não foi definido.

Explicação: O nome de diagrama do fluxo de trabalho deve ser definido para criar o diagrama de fluxo de trabalho no servidor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do diagrama do fluxo de trabalho antes de criar o diagrama de fluxo de trabalho.

DGL2500A Este diagrama de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este diagrama de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o diagrama do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2501A Este diagrama de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar um diagrama de fluxo de trabalho que já existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o novo diagrama de fluxo de trabalho não existe no MQSeries Workflow ao tentar criá-lo.

DGL2502A Falha ao adicionar este diagrama de fluxo de trabalho.

Explicação: O nome deste diagrama de fluxo de trabalho é um nome duplicado ou o servidor tem problemas internos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome de diagrama do fluxo de trabalho é único e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2503A Este ID de artigo de acção de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de artigo de acção de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de artigo de fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2504A Este ID de comp de acção de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de componente de acção de fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de componente de acção de fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2505A Este nome de acção de fluxo de trabalho não foi definido.

Explicação: O nome da acção do fluxo de trabalho deve ser definido para criar a acção de fluxo de trabalho no servidor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O nome da acção de fluxo de trabalho deve ser definido antes de tentar criar a acção do fluxo de trabalho.

DGL2506A Esta acção de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Esta acção do fluxo de trabalho não pode ser actualizada ou eliminada porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a acção do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de a actualizar ou eliminar.

DGL2507A Esta acção de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: Uma nova acção de fluxo de trabalho não pode ser criada porque já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a nova acção de fluxo de trabalho não existe no MQSeries Workflow quando estiver a tentar criá-la.

DGL2508A Falha ao adicionar esta acção de fluxo de trabalho.

Explicação: O nome desta acção do fluxo de trabalho é um nome duplicado ou o servidor tem problemas internos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que este nome de acção do fluxo de trabalho é único e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2509A Este ID de artigo de lista de acções de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de artigo de lista de acções do fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de artigo de lista de acções do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2510A Este ID de comp de lista de acções de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este ID de componente de lista de acções do fluxo de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de componente de lista de acções do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2511A Este nome de lista de acções de fluxo de trabalho não está definido.

Explicação: O nome de lista de acções de fluxo de trabalho deve ser definido para assim poder criar a lista de acções de fluxo de trabalho no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O nome da lista de acções de fluxo de trabalho deve ser definido antes de criar a lista de acções de fluxo de trabalho.

DGL2512A Esta lista de acções de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Esta lista de acções do fluxo de trabalho não pode ser actualizada ou eliminada porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que esta lista de acções do fluxo de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2513A Esta lista de acções de trabalho já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar uma nova lista de acções de fluxo de trabalho que já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a nova lista de acções de fluxo de trabalho não existe quando estiver a tentar criá-la.

DGL2514A Falha ao adicionar esta lista de acções de fluxo de trabalho.

Explicação: O nome desta lista de acções de fluxo de trabalho é um nome duplicado ou o servidor tem problemas internos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome da lista de acções do fluxo de trabalho é único e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2515A Este ID de artigo da lista de trabalhos não existe.

Explicação: Este ID de artigo de lista de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de artigo de lista de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2516A Este ID de comp de lista de trabalhos não existe.

Explicação: Este ID de componente de lista de trabalho não pode ser actualizado ou eliminado porque não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de componente de lista de trabalho existe no MQSeries Workflow antes de o actualizar ou eliminar.

DGL2517A Este nome de lista de trabalhos não foi definido.

Explicação: O nome de lista de trabalhos deve ser definido para assim poder criar a lista de trabalhos no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome da lista de trabalhos antes de criar a lista de trabalhos.

DGL2518A Esta lista de trabalhos não existe.

Explicação: Esta lista de trabalho não existe no MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a lista de trabalhos existe no sistema antes de a actualizar ou de a eliminar.

DGL2519A A lista de trabalhos já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar uma nova lista de trabalhos que já existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a nova lista de trabalhos não existe quando estiver a tentar criá-la.

DGL2520A Falha ao adicionar esta lista de trabalhos.

Explicação: O nome desta lista de trabalhos era um nome duplicado ou o servidor tem problemas internos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome desta lista de trabalhos é único e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2521A O serviço de fluxo de trabalho não está disponível.

Explicação: O serviço de fluxo de trabalho não está instalado, activado ou não foi executado pelo administrador do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um serviço de fluxo de trabalho foi instalado e está em execução. Para activar o fluxo de trabalho, seleccione **Ferramentas -> Serviços**.

DGL2522A O serviço de fluxo de trabalho não está ligado.

Explicação: O servidor de fluxo de trabalho está desligado ou o ID de utilizador fornecido para iniciar sessão no servidor de fluxo de trabalho não existe no servidor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o servidor de fluxo de trabalho está em execução e consulte o administrador do sistema para se certificar de que o ID de utilizador existe no servidor.

DGL2523A Já foi dada saída deste artigo de fluxo de trabalho por outro utilizador.

Explicação: O utilizador tentou dar saída de um artigo de fluxo de trabalho cuja saída já tinha sido dada por outro utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que não foi dada saída do artigo de fluxo de trabalho por outro utilizador.

DGL2524A Não foi dada saída deste artigo de fluxo de trabalho.

Explicação: O utilizador tentou executar uma operação sobre um artigo de fluxo de trabalho cuja saída não foi dada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Dê saída ou desbloqueie o artigo de fluxo de trabalho.

DGL2525A O ID de artigo deste artigo de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: O ID de artigo do artigo do fluxo de trabalho não existe no servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que utiliza um ID de artigo

válido ou crie um novo ID de artigo.

DGL2526A Este artigo de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este artigo de fluxo de trabalho não existe no servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o artigo de fluxo de trabalho existe no servidor de fluxo de trabalho.

DGL2527A Esta palavra de NLS de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: A palavra de NLS deste fluxo de trabalho já existe no servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a palavra de NLS deste fluxo de trabalho é única.

DGL2528A Esta palavra de NLS de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: A palavra de NLS deste fluxo de trabalho não existe no servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a palavra de NLS deste fluxo de trabalho existe no servidor de fluxo de trabalho antes de actualizar ou eliminar o fluxo de trabalho.

DGL2529A A acção da lista de trabalho não pode ser eliminada ou actualizada quando está a ser utilizada numa lista de acções.

Explicação: Não é possível eliminar ou actualizar uma acção do fluxo de trabalho quando esta está a ser utilizada numa lista de acções.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a acção do fluxo de trabalho não está em nenhuma lista de acções antes de eliminar ou actualizar a acção.

DGL2530A Tem de definir o coordenador quando definir um grupo de utilizadores.

Explicação: Cada grupo de utilizadores de fluxo de trabalho requer um coordenador de grupo ao activar um fluxo de trabalho. O utilizador não definiu o coordenador ao definir um grupo de utilizadores do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o coordenador de grupo de utilizadores de fluxo de trabalho.

DGL2531A O ícone da acção de fluxo de trabalho não pode exceder os 4096 bytes.

Explicação: Esta mensagem é gerada quando o ícone da acção de fluxo de trabalho for um ficheiro de imagem que exceda os 4096 bytes.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o ícone da acção do fluxo de trabalho é igual a ou menor do que 4096 bytes.

DGL2532A Não é possível localizar o ID de comp do fluxo de trabalho devido a um ID de artigo inválido.

Explicação: Este ID de componente do fluxo de trabalho não foi localizado devido a um ID de artigo de fluxo de trabalho inválido. O ID de componente e o ID de artigo tornam o objecto do fluxo de trabalho único.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o artigo de fluxo de trabalho é recuperado a partir do sistema para obter um ID de artigo válido.

DGL2533A O artigo de fluxo de trabalho não pode ser desbloqueado porque não foi dada saída do artigo ou este não existe.

Explicação: O artigo de fluxo de trabalho não pode ser desbloqueado porque não foi dada saída do artigo ou este não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o artigo de fluxo de trabalho existe e que foi dada saída do mesmo.

DGL2534A Este atributo associado não pode ser eliminado porque está a ser utilizado por um ou mais modelos de pesquisa. Nome do atributo: [nnn].

Explicação: O atributo associado não pode ser eliminado a partir do sistema porque está a ser utilizado por um ou mais modelos de pesquisa.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o atributo associado não está a ser utilizado por nenhum modelo de pesquisa.

DGL2535A Esta lista de controlo de acesso não pode ser eliminada porque está a ser utilizada noutro local do sistema. \nACL: [nnn].

Explicação: Esta lista de controlo de acesso não pode ser eliminada porque está a ser utilizada noutro local do sistema

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que a lista de controlo de

acesso não está a ser utilizada noutro local do sistema.

DGL2536A O servidor não existe.

Explicação: Este servidor de conteúdos não pode ser actualizado ou eliminado porque não está definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o servidor de conteúdos está definido antes de executar uma operação.

DGL2537A Este servidor já existe.

Explicação: O utilizador tentou definir um servidor que já existe. O nome de um servidor deve ser único no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome do servidor é único no sistema.

DGL2538A Formato de base de dados inválido [nnn]. Execute o utilitário da migração antes de utilizar esta aplicação.

Explicação: O utilizador está a utilizar uma versão anterior da base de dados do Enterprise Information Portal.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Execute o utilitário da migração da base de dados do Enterprise Information Portal antes de utilizar esta aplicação.

DGL2539A Este nome de utilizador é igual ao nome de grupo de utilizadores.

Explicação: O nome de utilizador e o nome do grupo de utilizadores devem ser únicos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome de utilizador e o nome do grupo de utilizadores são únicos.

DGL2540A Este nome de grupo de utilizadores é igual ao nome de utilizador.

Explicação: O nome do grupo de utilizadores e o nome do utilizador devem ser únicos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o nome do grupo de utilizadores e o nome de utilizador são únicos.

DGL2541A Esta correlação do utilizador do servidor do portal do WebSphere já existe.

Explicação: A correlação de utilizador para o servidor do portal do WebSphere já existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou defina uma correlação de utilizador diferente.

DGL2542A Esta correlação de utilizador do servidor do portal do WebSphere não existe.

Explicação: Esta correlação de utilizador do servidor do portal do WebSphere não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa ou defina uma correlação de utilizador.

DGL2543A Este privilégios está a ser utilizado.

Explicação: Este privilégio já existe num determinado conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não elimine este privilégio da base de dados.

DGL2544A Falha ao adicionar um privilégio.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2545A Falha ao eliminar um privilégio.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2546A Falha ao actualizar um privilégio.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2547A Falha ao recuperar um privilégio.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2548A Falha ao adicionar um conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2549A Falha ao eliminar um conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2550A Falha ao actualizar um conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2551A Falha ao recuperar um conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2552A Falha ao adicionar um grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2553A Falha ao eliminar um grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2554A Falha ao actualizar um grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2555A Falha ao recuperar um grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2556A Falha ao adicionar uma lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2557A Falha ao eliminar uma lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2558A Falha ao actualizar uma lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2559A Falha ao recuperar uma lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2560A Falha ao adicionar uma regra à lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma regra a uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2561A Falha ao eliminar uma regra da lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma regra a partir de uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2562A Falha ao actualizar uma regra na lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma regra numa lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2563A Falha ao recuperar uma regra na lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma regra a partir de uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2564A Este privilégio já existe no conjunto de privilégios.

Explicação: Este privilégio já existe num conjunto de privilégios na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este privilégios à base de dados.

DGL2565A Este privilégio não existe no conjunto de privilégios.

Explicação: Este privilégio não existe no conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio ao conjunto de privilégios.

DGL2566A Este privilégio já existe no grupo de privilégios.

Explicação: Este privilégio já existe num grupo de privilégios na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este privilégios à base de dados.

DGL2567A Este privilégio não existe no grupo de privilégios.

Explicação: Este privilégio não existe num grupo de privilégios na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio ao grupo de privilégios.

DGL2568A Falha ao listar privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2569A Falha ao listar conjuntos de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar conjuntos de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2570A Falha ao listar grupos de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar grupos de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2571A Falha ao listar listas de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar listas de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2572A Falha ao listar palavras-chave de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar palavras-chave de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2573A O nome do utilizador ou do grupo de utilizadores na lista de controlo de acesso é nulo.

Explicação: Não é possível ter um valor NULO para um nome de utilizador ou um nome de grupo de utilizadores na lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um nome de utilizador ou de grupo de utilizadores na lista de controlo de acesso.

DGL2574A Não é possível eliminar uma lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar uma lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar esta lista de controlo de acesso.

DGL2575A Não é possível actualizar uma lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar uma lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar esta lista de controlo de acesso.

DGL2576A Não é possível eliminar privilégio definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um privilégio definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar este privilégio.

DGL2577A Não é possível actualizar privilégio definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um privilégio definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar este privilégio.

DGL2578A Não é possível eliminar conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar este conjunto de privilégios.

DGL2579A Não é possível actualizar conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar este conjunto de privilégios.

DGL2580A Não é possível eliminar conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar este grupo de privilégios.

DGL2581A Não é possível actualizar conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar este grupo de privilégios.

DGL2582A O ID do privilégio não existe.

Explicação: Este privilégio poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio à base de dados.

DGL2583A O ID de conjunto de privilégios não existe.

Explicação: Este conjunto de privilégios poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este conjunto de privilégios à base de dados.

DGL2584A O ID de grupo de privilégios não existe.

Explicação: Este grupo de privilégios poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este grupo de privilégios à base de dados.

DGL2585A O ID da lista de controlo de acesso não existe.

Explicação: Esta lista de controlo de acesso poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione esta lista de controlo de acesso à base de dados.

DGL2586A O privilégio não existe.

Explicação: Este privilégio não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio à base de dados.

DGL2587A O conjunto de privilégios não existe.

Explicação: Este conjunto de privilégios não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este conjunto de privilégios à base de dados.

DGL2588A O grupo de privilégios não existe.

Explicação: Este grupo de privilégios não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este grupo de privilégios à base de dados.

DGL2589A A lista de controlo de acesso não existe.

Explicação: Esta lista de controlo de acesso não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione esta lista de controlo de acesso à base de dados.

DGL2590A O privilégio já existe.

Explicação: Este privilégio já está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este privilégios à base de dados.

DGL2591A O conjunto de privilégios já existe.

Explicação: Este conjunto de privilégios já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este conjunto de privilégios à base de dados.

DGL2592A O grupo de privilégios já existe.

Explicação: Este grupo de privilégios já está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este grupo de privilégios à base de dados.

DGL2593A A lista de controlo de acesso já existe.

Explicação: Esta lista de controlo de acesso já está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione esta lista de controlo de acesso à base de dados.

DGL2594A A regra nesta lista de controlo de acesso já existe.

Explicação: Esta regra já existe nesta lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione esta regra a esta lista de controlo de acesso.

DGL2595A O utilizador ou grupo de utilizadores nesta lista de controlo de acesso já existe.

Explicação: Este utilizador ou grupo de utilizadores já existe nesta lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este utilizador ou grupo de utilizadores a esta lista de controlo de acesso.

DGL2596A O utilizador ou grupo de utilizadores nesta lista de controlo de acesso não existe.

Explicação: Este utilizador ou grupo de utilizadores não está na lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione o utilizador ou grupo de utilizadores à lista de controlo de acesso.

DGL2597A Falha ao eliminar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal

como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2598A Falha ao actualizar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2599A Falha ao recuperar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2600A Falha ao adicionar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2601A O utilizador já existe no grupo de utilizadores.

Explicação: Este utilizador já está definido no grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não adicione este utilizador ao grupo de utilizadores.

DGL2602A O utilizador não existe no grupo de utilizadores.

Explicação: Este utilizador não existe neste grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Adicione este utilizador a este grupo de utilizadores.

DGL2603A Falha ao listar utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2604A Falha ao listar grupos de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar grupos de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2605A ID de utilizador inválido.

Explicação: Este utilizador não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do ID de utilizador ou adicione este utilizador ao sistema.

DGL2606A ID de grupo de utilizadores inválido.

Explicação: Este grupo de utilizadores não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas e minúsculas do ID de grupo de utilizadores ou adicione este grupo de utilizadores ao sistema.

DGL2609A O ID de utilizador não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um utilizador, mas o utilizador não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não é necessária qualquer acção. Apenas pode eliminar ou actualizar um utilizador que exista no sistema.

DGL2610A O ID de grupo de utilizadores não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores, mas o grupo de utilizadores não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não é necessária qualquer acção. Apenas pode

eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores que exista no sistema.

DGL2611A O utilizador não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um utilizador, mas o utilizador não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não é necessária qualquer acção. Apenas pode eliminar ou actualizar um utilizador que exista no sistema.

DGL2612A O grupo de utilizadores não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores, mas o grupo de utilizadores não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não é necessária qualquer acção. Apenas pode eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores que exista no sistema.

DGL2613A O utilizador já existe.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo utilizador, mas este utilizador já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do novo utilizador que tentou adicionar.

DGL2614A O grupo de utilizadores já existe.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo grupo de utilizadores, mas este grupo de utilizadores já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do novo grupo de utilizadores que tentou adicionar.

DGL2616A Falha ao adicionar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar este utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2617A Falha ao eliminar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar este utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2618A Falha ao recuperar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar este utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2619A Falha ao actualizar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar este utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2620A O nome da actividade de evento de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar o nome deste evento de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2621A O evento de fluxo de trabalho não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar o nome deste evento de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe o código de erro e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2622A O evento do fluxo de trabalho já existe.

Explicação: Este evento do fluxo de trabalho já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2623A Falha ao adicionar evento de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu adicionar este evento do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2624A Falha ao eliminar o evento de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar um evento de fluxo de trabalho existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2625A Falha ao actualizar evento de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar um evento de fluxo de trabalho existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2626A Falha ao recuperar um evento de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar um fluxo de trabalho existente e obter as informações a partir do servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2627A Falha ao listar eventos de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu listar os eventos de fluxo de trabalho existentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2628A Falha ao listar pontos de recolha do fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu listar pontos de recolha do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2629A O ID de processo do ponto de recolha do fluxo de trabalho não foi definido.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar ou actualizar o ponto de recolha porque o ID de ponto de recolha não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID deste ponto de recolha existe no servidor do fluxo de trabalho antes de ou actualizar ou de o eliminar.

DGL2630A O ponto de recolha do fluxo de trabalho não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar este ponto de recolha dentro do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, defina um novo ponto de recolha.

DGL2631A O ponto de recolha do fluxo de trabalho já existe.

Explicação: Este ponto de recolha já existe dentro do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, defina um novo ponto de recolha.

DGL2632A Falha ao adicionar ponto de recolha de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu adicionar este ponto de recolha.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2633A Falha ao eliminar ponto de recolha de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar um ponto de recolha existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2634 Falha ao actualizar ponto de recolha de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar um ponto de recolha existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2635A Falha ao recuperar o ponto de recolha de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar um ponto de recolha existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2636A Falha ao listar listas de ações de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu listar as listas de ações do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2637A A ação do fluxo de trabalho já existe na lista de ações do fluxo de trabalho.

Explicação: Esta ação do fluxo de trabalho não pode ser criada porque já existe nesta lista de ações do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a nova ação de fluxo de trabalho não existe no MQSeries Workflow quando estiver a tentar criá-la.

DGL2638A A ação do fluxo de trabalho não existe na lista de ações do fluxo de trabalho.

Explicação: Esta ação do fluxo de trabalho não pode ser actualizada ou eliminada porque não existe no servidor do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a ação do fluxo de trabalho existe no servidor de fluxo de trabalho antes de a actualizar ou de a eliminar.

DGL2639A Falha ao eliminar a lista de ações do fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar uma lista de ações existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2640A Falha ao actualizar lista de ações de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar uma lista de ações existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2641A Falha ao recuperar lista de ações de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar uma lista de ações existente a partir do servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2642A Falha ao listar ações de fluxo de trabalho.

Explicação: O Sistema não conseguiu listar as ações existentes para este fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2643A Falha ao eliminar acções de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar as acções existentes para este fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2644A Falha ao actualizar acções de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar as acções existentes para este fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2645A Falha ao recuperar acções de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar as acções para este fluxo de trabalho a partir do servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2646A Falha ao listar diagramas de fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu listar os diagramas do fluxo de trabalho para este fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2647A Falha ao eliminar diagramas do fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar os diagramas de fluxo de trabalho para este fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno.

Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2648A Falha ao actualizar diagramas do fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar os diagramas do fluxo de trabalho para este fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2649A Falha ao recuperar diagramas do fluxo de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar os diagramas de fluxo de trabalho para este fluxo de trabalho a partir do servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2650A Falha ao listar listas de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu listar as listas de trabalhos do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2651A Falha ao eliminar listas de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu eliminar as listas de trabalho do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2652A Falha ao actualizar listas de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar as listas de trabalho do fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua acção e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o

representante da assistência da IBM.

DGL2653A Falha ao recuperar listas de trabalho.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar as listas de trabalho do fluxo de trabalho a partir do servidor de fluxo de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que um fluxo de trabalho está em execução. Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2654A Impossível recuperar uma lista de códigos compilados de lista de controlo de acesso.

Explicação: O sistema não conseguiu recuperar os códigos das listas de controlo de acesso a partir do servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe a sua ação e o código de retorno. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL2655A O nome de domínio não existe.

Explicação: Este nome de domínio não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione o nome do domínio ao sistema.

DGL2656A Falha ao adicionar conjuntos de privilégios de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar os conjuntos de privilégios para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2657A Falha ao remover conjuntos de privilégios de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao remover os conjuntos de privilégios para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2658A Falha ao adicionar listas de controlo de acesso de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar as listas de controlo de acesso para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2659A Falha ao remover as listas de controlo de acesso de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao remover as listas de controlo de acesso para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL2660A Este utilizador está a ser utilizado.

Explicação: Pediu um utilizador que já está a ser utilizado noutro grupo ou por outro objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o utilizador não está a ser utilizado por outro grupo ou por outro objecto.

DGL2661A Este grupo de utilizadores está a ser utilizado.

Explicação: Pediu um grupo de utilizadores que já está a ser utilizado noutro grupo ou por outro objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o grupo de utilizadores não está a ser utilizado por outro grupo ou por outro objecto.

DGL2662A Não é possível eliminar o grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um grupo de utilizadores definido pelo sistema, que não pode ser eliminado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar grupos de utilizadores definidos pelo sistema.

DGL2664A Não é possível eliminar utilizador definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um utilizador definido pelo sistema, que não pode ser eliminado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar utilizadores definidos pelo sistema.

DGL2666A O tipo de objecto [nnn] deve ter um nome composto por três partes que seja delimitado por ‘;’.

Explicação: O DDO contém um tipo de objecto não associado. Um tipo de objecto associado tem um nome composto por três partes que inclui “feName”, “beServerName” e “neName”.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um DDO associado com um tipo de objecto associado.

DGL2667A Não foram localizadas correlações entre [nnn] fedEntity e [nnn] nativeEntity.

Explicação: O sistema do Enterprise Information Portal não conseguiu localizar uma correlação entre a entidade associada fornecida e a entidade nativa fornecida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema de Enterprise Information Portal, defina uma correlação entre a entidade associada fornecida e a entidade nativa fornecida.

DGL2668A Objecto inválido. O objecto deve ser uma ocorrência de: [nnn].

Explicação: Foi utilizado um tipo de sub-classe incorrecto para este objecto. O tipo de sub-classe deve ser a ocorrência especificada ou uma sub-classe do tipo de parâmetro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize apenas objectos da sub-classe especificada com esta função ou utilize a função apropriada ou o objecto apropriado para processar esta operação para a sub-classe que está a utilizar.

DGL2669A O nome do privilégio não pode ser nulo.

Explicação: O utilizador não forneceu um nome para este privilégio. Os nomes dos privilégios não podem ser nulos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um nome para este privilégio.

DGL2670A Este domínio não pode ser eliminado porque contém pelo menos um objecto. Mova o(s) objecto(s) para outro(s) domínio(s).

Explicação: O utilizador tentou eliminar um domínio com pelo menos um objecto dentro. O utilizador apenas pode eliminar um domínio quando este não contiver nenhum objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Mova o(s) objecto(s) para outro(s) domínio(s) e tente executar novamente a operação.

DGL2671A Não foi especificado um nome de utilizador.

Explicação: O utilizador não especificou um nome de utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de utilizador.

DGL2672A Pedido de ID de utilizador e palavra-passe para o servidor.

Explicação: Nenhum.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um ID de utilizador e palavra-passe.

DGL2673A Um utilizador que não seja super-utilizador não pode ser associado a um conjunto de super-privilégios.

Explicação: Um conjunto de privilégios que contenha o privilégio DomainSuperDomainAdmin apenas pode ser associado a um utilizador que tenha o privilégio de DomaniSuperDomainAdmin no conjunto de privilégios, que forma uma regra de lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova esta regra a partir da lista de controlo de acesso.

DGL2674A Não foi possível localizar o contentor de ICM do fluxo de trabalho porque a configuração do fluxo de trabalho para o ICM não está correcta.

Explicação: Os dados do conteúdo do Enterprise Information Portal para o fluxo de trabalho não estão correctos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Importe os dados do contentor correctos para o sistema.

DGL2675A A palavra-passe deste utilizador apenas pode ser alterada manualmente, porque o ID de utilizador é simultaneamente um ID de utilizador de sistema e um ID de utilizador associado.

Explicação: A palavra-passe deste utilizador apenas pode ser alterada manualmente, porque o ID de utilizador é simultaneamente um ID de utilizador de sistema e um ID de utilizador associado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere manualmente a palavra-passe para este ID de utilizador da base de dados. (Por exemplo, no Windows, utilize o Gestor de Utilizadores; no AIX, utilize o SMIT).

DGL2676A Este grupo não pode ser adicionado ao Content Manager ou ao Enterprise Information Portal devido a um erro interno no servidor MQSeries Workflow.

Explicação: Este grupo não pode ser adicionado ao Content Manager ou ao Enterprise Information Portal porque ocorreu um erro interno no servidor MQSeries Workflow.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se todos os utilizadores do grupo que pretende adicionar são utilizadores de MQSeries Workflow. Consulte a documentação do MQSeries Workflow referente à verificação das informações de utilizador de MQSeries Workflow.

DGL2677A O part number não foi definido.

Explicação: O part number não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o part number é definido no identificador permanente xdo.

DGL2678A Não é possível aceder a pastas fed pertencentes a outros.

Explicação: Só é possível aceder a pastas federadas públicas ou à sua própria pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se a pasta federada a que está a tentar aceder é pública ou lhe pertence.

DGL2679A Não está autorizado a obter uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemQuery ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a obter uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a obter uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemQuery ou ItemSuperAccess.

DGL2680A Não está autorizado a adicionar uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemAdd ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a adicionar uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a adicionar uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemAdd ou ItemSuperAccess.

DGL2681A Não está autorizado a adicionar conteúdos a uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemAddLink ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a adicionar conteúdos a uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a adicionar conteúdos a uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemAddLink ou ItemSuperAccess.

DGL2682A Não está autorizado a adicionar partes a uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemAddLink ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a adicionar partes a uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a adicionar partes a uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemAddLink ou ItemSuperAccess.

DGL2683A Não está autorizado a remover uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemDelete ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a remover uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a remover uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemDelete ou ItemSuperAccess.

DGL2684A Não está autorizado a remover conteúdos de uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemRemoveLink ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a remover conteúdos de uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a remover conteúdos de uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemRemoveLink ou ItemSuperAccess.

DGL2685A Não está autorizado a remover partes de uma pasta fed. O privilégio necessário é ItemRemoveLink ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a remover partes de uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a remover partes de uma pasta federada. O privilégio necessário é ItemRemoveLink ou ItemSuperAccess.

DGL2686A Não está autorizado a actualizar partes numa pasta fed. O privilégio necessário é (ItemSetSysAttr and ItemSetUserAttr) ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a actualizar partes numa pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a actualizar partes numa pasta federada. O privilégio necessário é (ItemSetSysAttr and ItemSetUserAttr) ou ItemSuperAccess.

DGL2687A Não está autorizado a actualizar uma pasta fed. O privilégio necessário é (ItemSetSysAttr and ItemSetUserAttr) ou ItemSuperAccess.

Explicação: Não está autorizado a actualizar uma pasta federada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está autorizado a actualizar uma pasta federada. O privilégio necessário é (ItemSetSysAttr and ItemSetUserAttr) ou ItemSuperAccess.

DGL2688A Não foi possível adicionar conteúdos à pasta fed porque esta não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu adicionar conteúdos a esta pasta federada porque esta não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a pasta federada existe antes de tentar adicionar-lhe conteúdos.

DGL2689A Não foi possível criar pasta fed na base de dados.

Explicação: O sistema não conseguiu criar uma pasta federada na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o comprimento dos atributos para a pasta federada é maior que 0.

DGL2690A Não é possível modificar, eliminar ou adicionar um atributo de uma entidade federada que tenha uma pasta associada.

Explicação: Não é possível modificar, eliminar ou adicionar um atributo de uma entidade federada que tenha uma pasta associada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Elimine a entidade federada e volte a criá-la com os atributos devidamente modificados.

DGL2801A O ID de mensagem não foi localizado.

Explicação: Não foi possível localizar o ID de mensagem fornecido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se a constante do ID de mensagem que utilizou existe e está associado à cadeia da mensagem.

Capítulo 5. Mensagens de API, DGL3600 - DGL3999

Poderá receber qualquer uma das seguintes mensagens a partir das APIs do Enterprise Information Portal. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

DGL3601A O ID de mensagem não foi localizado.

Explicação: O sistema não consegue gerar uma mensagem porque não consegue localizar o ID de mensagem.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3602A O atributo já está a ser utilizado.

Explicação: O utilizador está a tentar eliminar ou actualizar um atributo que é utilizado por outro tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o atributo que pretende actualizar ou eliminar não pertence a nenhum tipo de componente.

DGL3603A Erro ao construir uma lista de valores de atributo.

Explicação: Ocorreu um erro ao construir uma lista de valores de atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3605A Erro interno ao construir sequência de dados.

Explicação: Localizou um erro ao construir o CLOB do artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3606A Erro interno ao analisar sequência de dados.

Explicação: Localizou um erro ao analisar o CLOB do artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3607A Erro ao carregar DLL.

Explicação: Ocorreu um erro ao carregar um ficheiro da biblioteca partilhada. Especificou o caminho errado para o ficheiro de biblioteca.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Actualize as variáveis de ambiente do caminho da biblioteca com a localização actual da biblioteca.

DGL3608A DLL não está pronta.

Explicação: Ocorreu um erro ao carregar uma biblioteca partilhada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3609A Erro inesperado na DLL.

Explicação: Ocorreu um erro inesperado na DLL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3610A Já existe um atributo com o mesmo nome.

Explicação: Tentou definir um atributo, mas já existe um atributo com o mesmo nome no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um valor diferente para o nome do atributo. Consulte o ficheiro de registo de erros para obter os nomes de atributos existentes.

DGL3611A Já existe um atributo com o mesmo nome neste idioma nacional.

Explicação: Tentou definir um atributo, mas já existe um atributo com o mesmo nome no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um valor diferente para o nome do atributo. Consulte o ficheiro de registo de erros para obter os nomes de atributos existentes.

DGL3612A Erro enquanto o servidor de bibliotecas estava a tentar processar um endereço de memória da função de uma DLL carregada.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3613A Detectada ligação recorrente.

Explicação: Um artigo pode estar ligado a si próprio ou a origem e o destino de uma ligação podem ser o mesmo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Um artigo não deve estar ligado a si próprio. Não efectue esta ligação específica ou altere um dos artigos que forma a ligação.

DGL3615A Erro de memória cache inesperado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3616A Erro de SQL inesperado.

Explicação: Ocorreu um erro SQL inesperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *DB2 Universal Database Message*

Reference para obter informações sobre o número do erro fornecido. Consulte também o ficheiro de registo de erros para obter mais informações.

DGL3617A É necessário um valor de atributo.

Explicação: Deve fornecer um valor de atributo para o tipo de artigo. O valor de atributo não pode ser nulo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um valor de atributo válido para o tipo de artigo. Consulte o ficheiro de registo de erros para os valores de atributo existente.

DGL3618A Par de atributos não localizado.

Explicação: O par de atributos ou o par de grupo de atributos não foi localizado na tabela ICMSTATTRGROUP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina todos os atributos necessários para o grupo de atributos.

DGL3619A Erro de contagem de pares de atributos.

Explicação: O par de atributos ou o par de grupo de atributos foram localizados na tabela ICMSTATTRGROUP, mas encontra-se em falta um ou mais atributos para o grupo de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina todos os atributos necessários para o grupo de atributos.

DGL3620A A variável de ambiente de raiz de ICM (ICMROOT) não foi localizada.

Explicação: O utilizador deve definir a variável ICMROOT no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a variável ICMROOT no sistema.

DGL3621A Erro enquanto o servidor de bibliotecas estava a tentar aceder aos parâmetros de controlo de sistema interno e/ou de configuração do Content Manager.

Explicação: O servidor de bibliotecas não consegue aceder às informações sobre a configuração.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Repita a operação. Se o problema continuar, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3624A Outro utilizador deu saída do artigo.

Explicação: Outro utilizador deu saída do artigo relativamente ao qual está a tentar dar saída.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aguarde até que seja dada entrada do artigo antes de prosseguir.

DGL3625A Erro ao eliminar artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3626A ID de artigo não localizado.

Explicação: Este artigo não existe na tabela ICMSTartigoSxxxxxxx, onde x representa um número, tal como 001001.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize a consulta do Content Manager para pesquisar o ID de artigo ou pesquise o ID de artigo nas tabelas da base de dados.

DGL3627A Erro ao inserir artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um novo artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3629A Não foi dada saída do artigo.

Explicação: O utilizador tentou dar entrada de um artigo cuja saída não foi dada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Dê saída do artigo antes de dar entrada do mesmo.

DGL3632A Erro ao seleccionar artigo.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3635A Nome de DLL de módulo de acesso inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3636A Erro de opção de comando inválida enquanto o servidor estava a processar pedidos do cliente.

Explicação: As opções do comando poderão ter sido utilizadas no contexto errado (tal como o tipo de artigo em vez do tipo de componente) ou ocorreu um erro interno no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3637A Tipo de atributo inválido.

Explicação: Foi utilizado um tipo de atributo inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um tipo de atributo válido.

DGL3638A ID de atributo inválido.

Explicação: Foi utilizado um ID de atributo inválido. O atributo poderá não existir na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID de atributo válido.

DGL3639A Definição de atributo de BLOB inválida.

Explicação: O comprimento do BLOB deve estar dentro do intervalo de 1 carácter até 2 147 483 647. Qualquer comprimento que não estiver dentro do intervalo é uma definição de BLOB inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Redefina o comprimento do BLOB de modo a estar dentro do intervalo correcto.

DGL3640A Definição de atributo de carácter inválida.

Explicação: O comprimento de um carácter deve estar dentro do intervalo de 1 byte até 254 bytes. Qualquer comprimento que não esteja dentro do intervalo é uma definição de carácter inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Redefina o comprimento do carácter de modo a estar dentro do intervalo correcto.

DGL3641A Definição de atributo de CLOB inválida.

Explicação: O comprimento do BLOB deve estar dentro do intervalo de 1 carácter até 2 147 483 647 caracteres. Qualquer comprimento que não esteja dentro do intervalo é uma definição de CLOB inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Redefina o comprimento do carácter de CLOB de modo a estar dentro do intervalo correcto.

DGL3642A ID de tipo de componente inválido.

Explicação: Não é possível localizar ID de tipo de componente a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Crie um novo ID de tipo de componente.

DGL3644A Definição de atributo de DBCLOB inválida.

Explicação: O comprimento do DBCLOB deve estar dentro do intervalo de 1 carácter até 1 073 741 823 caracteres. Qualquer comprimento que não esteja dentro do intervalo é uma definição de DBCLOB inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Redefina o comprimento do carácter de DBCLOB de modo a estar dentro do intervalo correcto.

DGL3645A Definição de atributo decimal inválida.

Explicação: Os dígitos do número decimal devem estar dentro do intervalo entre 1 e 31.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Redefina os dígitos do número decimal de modo a fiquem dentro do intervalo correcto.

DGL3650A ID de grupo de utilizadores inválido.

Explicação: Foi utilizador um ID de grupo de utilizadores inválido. O grupo de utilizadores poderá não existir na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um ID de grupo de utilizadores válido.

DGL3651A O descendente deve ter um índice no seu ascendente.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro

de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3652A Indicador inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3653A ID de artigo inválido.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar o ID de artigo a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Crie um novo ID de artigo.

DGL3654A ID de tipo de artigo inválido.

Explicação: Cada tipo de artigo tem um nome e um código de ID a ele associados. Neste caso, foi detectado um código de ID inválido. O código de ID pode

- Não coincidir com nenhum dos códigos de ID de tipo de artigo no sistema
- Não ser válido para uma situação particular
- Ser restrito
- Estar indisponível para o utilizador

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize o tipo de artigo disponível no sistema.

DGL3655A Código de tipo de ligação inválido.

Explicação: Cada ligação tem um tipo de ligação que descreve como uma origem e destino estão relacionados. Dois artigos podem também estar ligados sob diferentes tipos de ligações. Estes tipos de ligações têm um nome e um código de ID associado. Neste caso, foi detectado um código de ID inválido. O código de ID pode

- Não coincidir com nenhum dos códigos de ID de tipo de ligação no sistema
- Não ser válido para uma situação particular
- Ser restrito
- Estar indisponível para o utilizador

Além disso, poderá ter sido utilizado um nome de tipo de ligação inválido, que foi convertido para um código de ID que actualmente está indisponível ou não foi localizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Crie um novo nome de tipo de ligação e novo código de ID para o tipo de ligação pretendida, caso

não exista, ou selecione um nome ou código de tipo de ligação diferente.

DGL3656A Novo ID de utilizador inválido.

Explicação: Tentou criar um novo ID de utilizador que já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID de utilizador diferente.

DGL3657A Parâmetro inválido.

Explicação: Foram transmitidos dados inválidos como entrada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça dados válidos como entrada.

DGL3658A ID de tipo de componente ascendente inválido.

Explicação: O ID de tipo de componente ascendente não foi localizado no sistema. A relação entre o tipo de componente ascendente e o tipo de componente descendente poderá não ter sido estabelecida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o nome do tipo de componente ascendente para localizar as informações sobre a entidade ascendente e, em seguida, estabeleça a relação entre o tipo de componente ascendente e o tipo de componente descendente.

DGL3665A Definição de atributo varchar inválida.

Explicação: Tentou definir o comprimento de um atributo varchar acima de 1252 ou abaixo de -1. O comprimento máximo de um atributo varchar deve estar entre 1252 para o ID de artigo. O comprimento mínimo de um atributo varchar deve estar entre -1 e 0.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o comprimento mínimo do atributo varchar para estar entre -1 e 0; defina o comprimento máximo do atributo varchar para estar entre 1252 e o número de ID de artigo.

DGL3673A Privilégios insuficientes para definir o atributo do sistema.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para definir um atributo do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga definir este atributo do sistema, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3674A Privilégios insuficientes para dar saída do artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para dar saída deste artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga aceder a este atributo do sistema, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3675A Privilégios insuficientes para definir o atributo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para definir este atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga definir este atributo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3676A Privilégios insuficientes para definir grupo de utilizadores.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para definir este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga definir este grupo de atributos, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3677A Privilégios insuficientes para definir o utilizador.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para definir este utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga definir este utilizador, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3678A Privilégios insuficientes para eliminar o artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para eliminar este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga eliminar este atributo do sistema, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3679A Privilégios insuficientes para obter o atributo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para obter este atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga obter este atributo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3680A Privilégios insuficientes para aceder às informações sobre o tipo de artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para aceder a este tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga aceder a este tipo de artigo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3681A Privilégios insuficientes para aceder às informações sobre o artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para aceder a este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga aceder a este atributo do sistema, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3682A Privilégios insuficientes para ligar o artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para ligar um artigo ao qual se faz referência numa ligação para ser criado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga ligar este artigo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3683A Privilégios insuficientes para consultar utilizador do grupo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar este utilizador do grupo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar este utilizador do grupo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3684A Privilégios insuficientes para consultar o artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar este artigo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3685A Privilégios insuficientes para consultar grupo de utilizadores.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar este grupo de utilizadores, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3686A Privilégios insuficientes para consultar o utilizador num grupo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar este grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar este utilizador neste grupo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3687A Privilégios insuficientes para consultar o utilizador.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar este utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar este utilizador, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3688A Privilégios insuficientes.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para executar esta ação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3689A Privilégios insuficientes para obter o artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para obter este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Se lhe for permitido obter este artigo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3690A Privilégios insuficientes para consultar a classe de conteúdo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar esta classe de conteúdo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar esta classe de conteúdo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3691A Privilégios insuficientes para definir os controlos de acesso.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para definir os controlos de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga definir os controlos de acesso, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3692A Privilégios insuficientes para consultar os controlos de acesso.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para consultar os controlos de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga consultar os controlos de acesso, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3693A Privilégios insuficientes para actualizar o artigo.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para actualizar este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga actualizar artigos, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3695A Privilégios insuficientes para substituir um artigo cuja entrada foi dada no servidor de bibliotecas.

Explicação: O utilizador não possui privilégios suficientes para substituir a entrada de um artigo no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Caso consiga dar entrada deste artigo, consulte o administrador do sistema para actualizar os privilégios.

DGL3696A Erro de cardinalidade de componente.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3697A Atributos de componente não localizados.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3698A Erro ao inserir componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um novo componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3699A Erro de dados do componente fora de sequência enquanto o servidor de bibliotecas processava informações internas.

Explicação: Ocorreu um erro enquanto o servidor de bibliotecas estava a processar uma sequência de dados do componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3700A Nome da vista de componente [nnn] não localizado.

Explicação: O nome da vista do componente não foi localizado no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a vista do componente está definida no servidor de bibliotecas.

DGL3701A Erro registo-já-existe enquanto servidor de bibliotecas processava informações internas na tabela do componente.

Explicação: O nome da vista do componente não foi localizado no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a vista do componente está definida no servidor de bibliotecas.

DGL3704A Erro localizado no atributo do tipo de componente.

Explicação: O número de atributos do ID de tipo de componente fornecido excede o limite de 80.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina menos do que 80 atributos para este tipo de componente.

DGL3705A Erro ao construir tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao construir um tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3706A Erro ao criar índice para o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar o índice do tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3707A Erro ao criar tabela para o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar a tabela do tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3708A Erro ao criar vista para o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar uma vista do tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3709A Erro ao preparar o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao preparar um tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3710A Erro ao associar o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao associar um tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3711A Erro ao compilar o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao compilar um tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3712A Erro ao ligar o tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao ligar um tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3713A Erro ao eliminar tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3714A O tipo de artigo já existe.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um tipo de artigo, mas este tipo de artigo já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um nome de tipo de artigo diferente.

DGL3715A Erro ao inserir tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um novo tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3716A Erro ao eliminar palavra-chave de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um nome de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3717A Erro ao inserir palavra-chave de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao inserir a palavra-chave de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3718A Erro ao especificar palavra-chave de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao especificar a palavra-chave de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3719A Erro ao actualizar palavra-chave de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar a palavra-chave de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3721A Tipo de artigo [nmn] não localizado.

Explicação: A definição do tipo de artigo não foi localizada no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a definição do tipo de artigo existe no servidor de bibliotecas.

DGL3722A Erro ao actualizar tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3723A O utilizador não existe no sistema.

Explicação: Este utilizador não foi localizado na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este utilizador à base de dados.

DGL3724A O ID de utilizador já existe no sistema.

Explicação: Este ID de utilizador já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do ID de utilizador. Seleccione um ID de utilizador diferente.

DGL3725A O ID de grupo de utilizadores já existe no sistema.

Explicação: Este ID de grupo de utilizadores já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do ID de grupo de utilizadores. Seleccione um grupo de utilizadores diferente.

DGL3726A O ID de grupo de utilizadores não existe no sistema.

Explicação: Este ID de grupo de utilizadores não foi localizado na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do ID de grupo de utilizadores. Adicione o ID de grupo de utilizadores à base de dados.

DGL3727A O utilizador não se pode eliminar a si mesmo.

Explicação: O sistema não permite ao utilizador eliminar o ID do utilizador que está actualmente a utilizar.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Inicie sessão como um utilizador diferente. Poderá então eliminar o ID de utilizador desde que tenha o privilégio para executar essa acção e desde que não tenha iniciado sessão com o ID de utilizador que pretende eliminar.

DGL3728A ID de componente inválido.

Explicação: Não foi possível localizar o ID do componente a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Crie um novo ID de componente ou pesquise um ID existente.

DGL3729A O atributo [nnn] não existe no sistema.

Explicação: A definição do atributo não foi localizada no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que a definição do atributo existe no servidor de bibliotecas.

DGL3730A Erro ao criar atributo.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar um atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3731A Erro ao criar tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar um tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as

informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3732A Erro ao criar artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar um artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3733A Erro ao eliminar objecto.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3734A Erro ao adicionar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um utilizador ao sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3735A Erro ao actualizar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um utilizador no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3736A Erro ao eliminar o utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um utilizador a partir do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3737A Erro ao adicionar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um grupo de utilizadores ao sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3738A Erro ao actualizar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar o grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3739A Erro ao eliminar o grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de utilizadores do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3740A Erro ao adicionar utilizador ao grupo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um utilizador ao grupo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3741A Erro ao eliminar um utilizador do grupo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um utilizador de um grupo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3742A Erro ao recuperar uma entidade.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma entidade.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3743A Erro enquanto o servidor de bibliotecas estava a tentar atribuir memória para processar pedidos do cliente.

Explicação: Ocorreu um erro de atribuição de memória. O sistema poderá ter ficado sem memória.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Elimine os ficheiros desnecessários para libertar memória.

DGL3744A Erro ao adicionar privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar ou criar privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3745A Erro ao eliminar privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3746A Erro ao actualizar privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3747A Erro ao recuperar privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um privilégio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3748A Erro ao adicionar conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar ou criar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3749A Erro ao eliminar conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3750A Erro ao actualizar conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3751A Erro ao recuperar conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3752A Erro ao adicionar grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3753A Erro ao eliminar grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3754A Erro ao actualizar conjunto de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3755A Erro ao recuperar grupo de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3756A Erro ao adicionar lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3757A Erro ao eliminar lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3758A Erro ao actualizar lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3759A Erro ao recuperar lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3760A Erro ao adicionar regra de lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao criar uma regra numa lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3761A Erro ao eliminar regra de lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma regra numa lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3762A Erro ao actualizar regra de lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma regra numa lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3763A Erro ao recuperar regra de lista de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma regra numa lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3764A O privilégio já existe no conjunto de privilégios.

Explicação: Este privilégio já existe num conjunto de privilégios na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este privilégios à base de dados.

DGL3765A O privilégio não existe no conjunto de privilégios.

Explicação: Este privilégio não existe no conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio ao conjunto de privilégios.

DGL3766A O privilégio já existe no grupo de privilégios.

Explicação: Este privilégio já existe num grupo de privilégios na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este privilégios à base de dados.

DGL3767A O privilégio não existe no grupo de privilégios.

Explicação: Este privilégio não existe num grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Adicione este privilégio ao grupo de privilégios.

DGL3768A Erro ao listar privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3769A Erro ao listar conjuntos de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar conjuntos de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3770A Erro ao listar grupos de privilégios.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar grupos de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3771A Erro ao listar listas de controlo de acesso.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar listas de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3772A Erro ao listar palavras-chave de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar palavras-chave de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3773A O nome do grupo de utilizadores da lista de controlo de acesso é nulo.

Explicação: Não é possível ter um valor NULO para um nome de utilizador ou um nome de grupo de utilizadores na lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um nome de utilizador ou de grupo de utilizadores na lista de controlo de acesso.

DGL3774A Não é possível eliminar lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar uma lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente eliminar esta lista de controlo de acesso.

DGL3775A Não é possível actualizar lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar uma lista de controlo de acesso definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar esta lista de controlo de acesso.

DGL3776A Não é possível eliminar privilégio definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um privilégio definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente eliminar este privilégio.

DGL3777A Não é possível actualizar privilégio definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um privilégio definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar este privilégio.

DGL3778A Não é possível eliminar conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente eliminar este conjunto de privilégios.

DGL3779A Não é possível actualizar conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um conjunto de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar este conjunto de privilégios.

DGL3780A Não é possível eliminar grupo de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um grupo de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar este grupo de privilégios.

DGL3781A Não é possível actualizar grupo de privilégios definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um grupo de privilégios definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar este grupo de privilégios.

DGL3782A O ID de privilégio não existe.

Explicação: Este privilégio poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio à base de dados.

DGL3783A O ID de conjunto de privilégios não existe.

Explicação: Este conjunto de privilégios poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este conjunto de privilégios à base de dados.

DGL3784A O ID de grupo de privilégios não existe.

Explicação: Este grupo de privilégios poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este grupo de privilégios à base de dados.

DGL3785A O ID de lista de controlo de acesso não existe.

Explicação: Esta lista de controlo de acesso poderá não estar na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione esta lista de controlo de acesso à base de dados.

DGL3786A O privilégio não existe.

Explicação: Este privilégio não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este privilégio à base de dados.

DGL3787A O conjunto de privilégios não existe.

Explicação: Este conjunto de privilégios não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este conjunto de privilégios à base de dados.

DGL3788A O grupo de privilégios não existe.

Explicação: Este grupo de privilégios não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este grupo de privilégios à base de dados.

DGL3789A A lista de controlo de acesso não existe.

Explicação: Esta lista de controlo de acesso não está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione esta lista de controlo de acesso à base de dados.

DGL3790A O privilégio já existe.

Explicação: Este privilégio já está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este privilégios à base de dados.

DGL3791A O conjunto de privilégios já existe.

Explicação: Este conjunto de privilégios já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este conjunto de privilégios à base de dados.

DGL3792A O grupo de privilégios já existe.

Explicação: Este grupo de privilégios já está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este grupo de privilégios à base de dados.

DGL3793A A lista de controlo de acesso já existe.

Explicação: Esta lista de controlo de acesso já está na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione esta lista de controlo de acesso à base de dados.

DGL3794A A regra de lista de controlo de acesso já existe.

Explicação: Esta regra na lista de controlo de acesso já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione esta regra à lista de controlo de acesso na base de dados.

DGL3795A O privilégio está a ser utilizado.

Explicação: Este privilégio já existe num determinado conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não elimine este privilégio da base de dados.

DGL3796A O atributo já existe no grupo de atributos.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um atributo a um grupo de atributos, mas este atributo já existe neste grupo de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um nome de atributo diferente.

DGL3797A Não foi definido nenhum atributo neste grupo de atributos.

Explicação: O utilizador tentou criar um grupo de atributos, mas não existe nenhum atributo nesse grupo. Um grupo de atributos deve conter pelo menos um atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um grupo de atributos que contenha pelo menos um atributo.

DGL3798A O grupo de atributos não existe.

Explicação: O utilizador tentou actualizar ou eliminar um grupo de atributos, mas este grupo de atributos não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique os grupos de atributos disponíveis a partir do sistema.

DGL3799A O grupo de atributos já existe.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um grupo de atributos, mas este grupo de atributos já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um nome diferente para este grupo de atributos.

DGL3800A Não é possível eliminar grupo de atributos definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um grupo de atributos definido pelo sistema, acção que não é permitida pelo servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente alterar grupos de atributos definidos pelo sistema. Para determinar se um grupo de atributos é um grupo definido pelo sistema, verifique o ID respectivo. Os IDs de grupo de atributos definido pelo sistema são menos de 1000.

DGL3801A Erro ao listar grupos de atributos.

Explicação: Ocorreu um erro quando o utilizador tentou listar grupos de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3802A Erro ao adicionar um grupo de utilizadores à lista de controlo de acesso (ACL); o erro ocorreu porque o grupo de utilizadores já existe na ACL.

Explicação: Este utilizador ou grupo de utilizadores já existe na lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione este utilizador ou grupo de utilizadores à lista de controlo de acesso.

DGL3803A Erro ao remover grupo de utilizadores a partir da lista de controlo de acesso (ACL); o erro ocorreu porque o grupo de utilizadores não foi localizado na ACL.

Explicação: Este utilizador ou grupo de utilizadores não existe na lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este utilizador ou grupo de utilizadores à lista de controlo de acesso.

DGL3804A Erro ao actualizar utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar o utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3805A Erro ao adicionar grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3806A Erro ao eliminar grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3807A Erro ao actualizar grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3808A Erro ao recuperar grupo de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um grupo de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3809A O utilizador já existe no grupo.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um utilizador a um grupo, mas este utilizador já existe no grupo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3810A O utilizador não existe no grupo.

Explicação: O utilizador tentou actualizar ou eliminar um utilizador a partir de um grupo, mas este utilizador não existe nesse grupo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3811A Erro ao listar utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar listar os utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3812A Erro ao listar grupos de utilizadores.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar listar grupos de utilizadores.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3813A Não é possível eliminar utilizador definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um utilizador definido pelo sistema. Alguns utilizadores (por exemplo, ICM admin) são definidos pelo sistema e não é possível eliminar um utilizador definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar utilizadores definidos pelo sistema.

DGL3814A Não é possível actualizar utilizador definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar um utilizador definido pelo sistema. Alguns utilizadores (por exemplo, ICM admin) são definidos pelo sistema e

não é possível eliminar um utilizador definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar grupos de utilizadores definidos pelo sistema.

DGL3815A Não é possível eliminar grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um grupo de utilizadores definido pelo sistema. Alguns grupos de utilizadores são definidos pelo sistema e não possível eliminar um grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar grupos de utilizadores definidos pelo sistema.

DGL3816A Não é possível actualizar grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar um grupo de utilizadores definido pelo sistema. Alguns grupos de utilizadores são definidos pelo sistema e não possível actualizar um grupo de utilizadores definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente alterar grupos de utilizadores definidos pelo sistema.

DGL3817A O ID de utilizador não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um utilizador, mas o utilizador não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhuma. Apenas pode eliminar ou actualizar um utilizador que exista no sistema.

DGL3818A O ID de grupo de utilizadores não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores, mas o grupo de utilizadores não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhuma. Apenas pode eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores que exista no sistema.

DGL3819A O utilizador não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um utilizador, mas o utilizador não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhuma. Apenas pode eliminar ou actualizar

um utilizador que exista no sistema.

DGL3820A O grupo de utilizadores não existe.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores, mas o grupo de utilizadores não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhuma. Apenas pode eliminar ou actualizar um grupo de utilizadores que exista no sistema.

DGL3821A O utilizador já existe.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo utilizador, mas este utilizador já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do novo utilizador que tentou adicionar.

DGL3822A O grupo de utilizadores já existe.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo grupo de utilizadores, mas este grupo de utilizadores já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do grupo de utilizadores que tentou adicionar.

DGL3823A O utilizador está a ser utilizado.

Explicação: Pediu um utilizador que já está a ser utilizado noutro grupo ou por outro objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o utilizador que pediu não está a ser utilizado noutro grupo ou por outro objecto.

DGL3824A Erro ao adicionar utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um novo utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3825A Erro ao eliminar utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal

como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3826A Erro ao recuperar utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3827A Erro ao listar atributos.

Explicação: Ocorreu um erro quando o utilizador tentou listar os atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3828A Erro ao adicionar idioma de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um idioma de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3829A Erro ao actualizar idioma de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um idioma de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3830A Erro ao eliminar idioma de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um idioma de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3831A Erro ao listar idioma de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar idiomas de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3832A Erro ao recuperar idioma de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um idioma de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3833A Não é um idioma de NLS suportado.

Explicação: Este não é um idioma suportado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3834A Erro ao adicionar palavra-chave de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro quando o utilizador tentou adicionar uma palavra-chave de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3835A Erro ao actualizar palavra-chave de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro quando o utilizador tentou actualizar uma palavra-chave de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3836A Erro ao eliminar palavra-chave de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro quando o utilizador tentou eliminar uma palavra-chave de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as

informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3837A Erro ao listar palavras-chave de NLS.

Explicação: Ocorreu um erro quando o utilizador tentou listar palavras-chave de NLS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3838A Erro ao listar idioma predefinido.

Explicação: Ocorreu um erro quando tentou listar o idioma de NLS predefinido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3839A O atributo já existe na entidade. A entidade pode ser tipo de artigo ou tipo de componente.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo atributo à entidade, mas este atributo já existe na entidade.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do atributo que pretende adicionar.

DGL3840A O grupo de atributos já existe na entidade.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo grupo de atributos, mas este grupo de atributos já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome do grupo de atributos que pretende adicionar.

DGL3841A O atributo não existe na entidade.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um atributo, mas o atributo não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Evite eliminar ou actualizar um atributo que não exista no sistema.

DGL3842A O grupo de atributos não existe na entidade.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um grupo de atributos, mas o grupo de atributos não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Evite eliminar ou actualizar um grupo de atributos que não exista no sistema.

DGL3843A A sub-entidade (tipo de componente descendente) já existe neste tipo de artigo.

Explicação: O utilizador tentou adicionar um novo tipo de componente descendente, mas este tipo de componente já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome deste tipo de componente descendente que pretende adicionar.

DGL3844A A sub-entidade não existe nesta entidade.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar um tipo de componente descendente, mas o tipo de componente não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Evite eliminar ou actualizar um tipo de componente descendente que não exista no sistema.

DGL3845A O nome do componente ascendente [nnn] especificado na lista de projecção não coincide com o nome do componente ascendente correspondente [nnn] listado no nome parcialmente qualificado.

Explicação: O nome do componente ascendente especificado na lista de projecção não coincide com o nome do componente ascendente listado no nome parcialmente qualificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O utilizador especificou um componente ascendente que não coincide com o componente ascendente no servidor de bibliotecas. Certifique-se de que está a utilizar o componente descendente correcto.

DGL3846A Não foi localizado um nome de tipo de ligação válido.

Explicação: Cada ligação tem um tipo de ligação que descreve como uma origem e destino estão relacionados. Dois artigos podem também estar ligados sob diferentes tipos de ligações. Estes tipos de ligações têm um nome e um código de ID associado. Neste

caso, foi detectado um código de ID inválido. O código de ID pode

- Não coincidir com nenhum dos códigos de ID de tipo de ligação no sistema
- Não ser válido para uma situação particular
- Ser restrito
- Estar indisponível para o utilizador

Além disso, poderá ter sido utilizado um nome de tipo de ligação inválido, que foi convertido para um código de ID que actualmente está indisponível ou não foi localizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Crie um novo nome de tipo de ligação ou novo código de ID para o tipo de ligação pretendido, caso não exista, ou selecione um nome ou código de tipo de ligação diferente.

DGL3849A O tipo de ligação especificado não é válido com o tipo semântico do DDO.

Explicação: Cada ligação tem um tipo de ligação que descreve como uma origem e destino estão relacionados. O tipo específico de ligação utilizado não é válido ou não é permitida a sua utilização com os artigos de um dos tipos semânticos de um artigo ao qual se faz referência na ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um tipo de ligação diferente que seja válido dados os tipos semânticos dos artigos aos quais se faz referência na ligação. Ou o utilizador pode substituir ou alterar o artigo com o tipo semântico que está em conflito com outro tipo semântico.

DGL3851A Direcção de ligação inválida.

Explicação: As ligações podem ser consideradas como internas ou externas em referência a um artigo específico. Se a origem A está ligada ao destino B, A considera que a ligação A -> B é exterior, enquanto que B considera que a mesma ligação é interna. Neste caso, foi referida ou utilizada uma direcção de ligação inválida ou actualmente não existente que não é permitida na ocorrência específica de uma ligação, recolha ou determinados privilégios actuais.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente utilizar a outra direcção, se possível, ou um meio diferente de aceder a esta direcção de ligação.

DGL3852A Não existe recolha de ligações presente no DDO.

Explicação: O DDO não contém a recolha de ligação pedida. O DDO não possui a recolha de ligações ou o DDO foi recuperado a partir do armazenamento de dados permanente sem especificar a opção recuperar

ligações. As recolhas de ligações não podem ser permanentes se estiverem vazias. Se uma recolha de ligações vazia for adicionada a um artigo, esta pode ser armazenada permanentemente se não foram adicionadas ligações e o DDO for adicionado ou actualizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Se o DDO tiver recolhas de ligações preenchidas, recupere o DDO especificando as opções de recuperação de ligação. Se a recolha de ligação estiver vazia, esta deve ser adicionada novamente.

DGL3853A Falhou a recuperação de ligação.

Explicação: Falhou a recuperação das ligações para um artigo específico.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3854A Ocorreu um erro interno.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL3855A Falhou a eliminação ou adição de ligações.

Explicação: Falhou a adição ou remoção de ligações para um artigo específico.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3856A O PID não foi definido no DDO.

Explicação: O ID persistente (PID) não foi definido num DDO. Este erro ocorreu porque foi processada uma operação que requer a utilização da informação do PID.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a informação do PID antes de utilizar esta operação.

DGL3857A Não é possível eliminar palavra-chave definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar uma palavra-chave definida pelo sistema. Algumas palavras-chave são definidas pelo sistema (código da palavra-chave definida pelo sistema é menor do que 1000) e não é possível eliminar uma palavra-chave definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar uma palavra-chave definida pelo sistema.

DGL3858A Não é possível actualizar palavra-chave definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar uma palavra-chave definida pelo sistema. Algumas palavras-chave são definidas pelo sistema (código da palavra-chave definida pelo sistema é menor do que 1000) e não é possível actualizar uma palavra-chave definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar palavras-chave definidas pelo sistema.

DGL3859A A palavra-chave não existe no sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar ou actualizar uma palavra-chave, mas esta palavra-chave não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar ou actualizar uma palavra-chave que não exista no sistema.

DGL3860A A palavra-chave já existe no sistema.

Explicação: O utilizador tentou adicionar uma nova palavra-chave, mas esta palavra-chave já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nome da palavra-chave que pretende adicionar.

DGL3861A A palavra-chave está a ser utilizada.

Explicação: O utilizador tentou actualizar ou eliminar uma palavra-chave que está a ser utilizada por outro componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Evite alterar quaisquer informações desta palavra-chave, que está a ser utilizada por outro componente.

DGL3862A Erro ao adicionar tipo de ligação.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um tipo de ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3863A Erro ao eliminar tipo de ligação.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um tipo de ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3864A Erro ao actualizar ligação.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um tipo de ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3865A Erro ao adicionar tipo semântico.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um tipo de semântica.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3866A Erro ao eliminar tipo semântico.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um tipo de semântica.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3867A Erro ao actualizar tipo semântico.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um tipo semântico.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3868A Não é possível eliminar o tipo de ligação definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um tipo de ligação definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente eliminar os tipos de ligação definidos pelo sistema.

DGL3869A Não é possível actualizar o tipo de ligação definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um tipo de ligação definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar tipos de ligação definidos pelo sistema.

DGL3870A Não é possível eliminar tipo semântico definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar um tipo semântico definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente eliminar tipos semânticos definidos pelo sistema.

DGL3871A Não é possível actualizar tipo semântico definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar um tipo semântico definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar tipos de semântica definidos pelo sistema.

DGL3872A ID de ligação não existe.

Explicação: Cada ligação tem um tipo de ligação que descreve como uma origem e destino estão relacionados. Dois artigos podem também estar ligados sob diferentes tipos de ligações. Estes tipos de ligações têm um nome e um código de ID associado. Neste caso, foi detectado um código de ID inválido. O código de ID pode

- Não coincidir com nenhum dos códigos de ID de tipo de ligação no sistema
- Não ser válido para uma situação particular
- Ser restrito
- Estar indisponível para o utilizador

Além disso, poderá ter sido utilizado um nome de tipo de ligação inválido, que foi convertido para um código de ID que actualmente está indisponível ou não foi localizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Crie um novo nome de tipo de ligação ou novo código de ID para o tipo de ligação pretendida, caso não exista, ou seleccione um nome ou código de tipo de ligação diferente.

DGL3873A O ID de semântica não existe.

Explicação: Cada semântica tem um tiposemântico que descreve a classificação básica do tipo de artigo. Estes tipos semânticos têm um nome e um código de ID associados. Neste caso, foi detectado um código de ID de tipo semântico inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize o código de ID de tipo semântico existente.

DGL3874A Erro ao adicionar atributo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3875A Erro ao eliminar atributo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3876A Erro ao actualizar atributo.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3877A Erro ao adicionar grupo de atributos.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um grupo de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3878A Erro ao eliminar grupo de atributos.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um grupo de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3879A Erro ao actualizar grupo de atributos.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um grupo de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3880A Não é possível eliminar atributo definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um atributo definido pelo sistema. Alguns atributos são definidos pelo sistema e não é possível eliminar um atributo definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar um atributo definido pelo sistema.

DGL3881A Não é possível actualizar atributo definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar um atributo definido pelo sistema. Alguns atributos são definidos pelo sistema e não é possível actualizar um atributo definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar um atributo definido pelo sistema.

DGL3882A Não é possível eliminar grupo de atributos definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um grupo de atributos definido pelo sistema. Alguns grupos de atributos são definidos pelo sistema e não é possível eliminar um grupo de atributos definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar um grupo de atributos definido pelo sistema.

DGL3883A Não é possível actualizar o grupo de atributos definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar o grupo de atributos porque este foi definido pelo sistema. Se um grupo de atributos é definido pelo sistema, o respectivo ID de grupo de atributos é menor do que ou igual a 1000. Se um grupo de atributos é definido pelo utilizador, o respectivo ID de grupo de atributos é maior do que 1000.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar um grupo de atributos definido pelo sistema.

DGL3884A ID de atributo não existe.

Explicação: O utilizador está a procurar um ID de atributo que não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que procura um ID de atributo existente. Utilize o nome do atributo e a classe do atributo para recuperar o número do atributo. Se o número do atributo for igual a -1, então o ID de atributo não existe no sistema.

DGL3885A ID de grupo de atributos não existe.

Explicação: O utilizador está a procurar um ID de grupo de atributos que não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que procura um ID de grupo de atributos existente. Utilize o nome do grupo de atributos e a classe dos atributos para recuperar o número do atributo. Se o número do grupo de atributos for igual a -1, então o ID de grupo de atributos não existe no sistema.

DGL3886A Tipo de artigo não existe.

Explicação: O ID de tipo de artigo não existe na tabela da palavra-chave.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de tipo de artigo existe na tabela das palavras-chave.

DGL3887A Erro ao adicionar tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um tipo de artigo ao servidor de bibliotecas. Neste caso, o sistema devolve um código de retorno positivo para o ficheiro de registo de erros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3888A Erro ao eliminar tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar eliminar um tipo de artigo a partir do servidor de bibliotecas. Neste caso, o sistema devolve um código de retorno positivo para o ficheiro de registo de erros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3889A Erro ao actualizar tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar um tipo de artigo no servidor de bibliotecas. Neste caso, o sistema devolve um código de retorno positivo para o ficheiro de registo de erros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3890A Não é possível eliminar tipo de artigo definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível eliminar o tipo de artigo porque este é definido pelo sistema. Se um tipo de artigo é definido pelo sistema, o respectivo ID de tipo de artigo é menor do que ou igual a 1000. Se um tipo de artigo é definido pelo utilizador, o respectivo ID de grupo de atributos é maior do que 1000.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar um tipo de artigo definido pelo sistema.

DGL3891A Não é possível actualizar tipo de artigo definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar o tipo de artigo porque este é definido pelo sistema. Se um tipo de artigo é definido pelo sistema, o respectivo ID de tipo de artigo é menor do que ou igual a 1000. Se um tipo de artigo for definido pelo utilizador, o seu ID de tipo de artigo é maior do que 1000.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar um tipo de artigo definido pelo sistema.

DGL3892A Erro ao adicionar tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar adicionar um tipo de componente ao servidor de bibliotecas. Neste caso, o sistema devolve um código de retorno positivo para o ficheiro de registo de erros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3893A Erro ao eliminar tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar eliminar um tipo de componente a partir do servidor de bibliotecas. Neste caso, o sistema devolve um código de retorno positivo para o ficheiro de registo de erros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3894A Erro ao actualizar tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar um tipo de componente a partir do servidor de bibliotecas. Neste caso, o sistema devolve um código de retorno positivo para o ficheiro de registo de erros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3895A Não é possível eliminar tipo de componente definido pelo sistema.

Explicação: Não pode eliminar o tipo de componente porque este foi definido pelo sistema. Se um tipo de componente é definido pelo sistema, o respectivo ID de tipo de componente é menor do que ou igual a 1000. Se um tipo de componente é definido pelo sistema, o respectivo ID de tipo de componente é maior do que 1000.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar um tipo de componente definido pelo sistema.

DGL3896A Não é possível actualizar tipo de componente definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível actualizar o tipo de componente porque este foi definido pelo sistema. Se um tipo de componente é definido pelo sistema, o

respectivo ID de tipo de componente é menor do que ou igual a 1000. Se um tipo de componente é definido pelo sistema, o respectivo ID de tipo de componente é maior do que 1000.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar um tipo de componente definido pelo sistema.

DGL3897A ID de tipo de artigo não existe.

Explicação: O ID de tipo de artigo não existe no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de tipo de artigo existe no servidor de bibliotecas.

DGL3898A ID de tipo de componente não existe.

Explicação: O ID de tipo de componente não existe no servidor de biblioteca.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID de tipo de componente existe no servidor de biblioteca.

DGL3900A O gestor de recursos já existe.

Explicação: O utilizador tentou definir um gestor de recursos, mas já existe um gestor de recursos com este nome na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um nome diferente para o novo gestor de recursos.

DGL3901A O gestor de recursos não existe.

Explicação: O utilizador tentou actualizar um gestor de recursos, mas este não existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhum. Apenas pode actualizar um gestor de recursos que exista na base de dados.

DGL3902A O gestor de recursos pedido está actualmente a ser utilizado.

Explicação: O utilizador tentou actualizar ou eliminar um gestor de recursos, mas este está a ser utilizado por outro objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhum. Certifique-se de que o gestor de recursos não está a ser utilizado por outro objecto antes de tentar actualizá-lo ou eliminá-lo.

DGL3903A Erro ao adicionar gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar adicionar um gestor de recursos. Neste caso, o código de retorno no registo de erros é positivo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3904A Erro ao actualizar gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar um gestor de recursos. Neste caso, o código de retorno no registo de erros é positivo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3905A Erro ao listar gestores de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar um novo gestor de recursos neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3906A Erro ao recuperar gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar recuperar um gestor de recursos a partir do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3907A Erro ao eliminar gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar eliminar um gestor de recursos a partir do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3910A Recolha de gestor de recursos já existe.

Explicação: O utilizador tentou definir uma recolha de gestor de recursos neste servidor de bibliotecas, mas esta recolha do gestor de recursos já está definida neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina uma recolha do gestor de recursos diferente neste servidor de bibliotecas.

DGL3911A Recolha de gestor de recursos não existe.

Explicação: O utilizador tentou definir uma recolha de gestor de recursos no servidor de bibliotecas, mas a recolha do gestor de recursos ainda não foi definida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que a recolha do gestor de recursos está definido no servidor de bibliotecas. Se não estiver, utilize o cliente de administração do sistema para definir a recolha do gestor de recursos.

DGL3912A A recolha do gestor de recursos pedida está actualmente a ser utilizada.

Explicação: O utilizador tentou eliminar uma recolha do gestor de recursos a partir deste servidor de bibliotecas mas esta está actualmente a ser utilizada.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que a recolha do gestor de recursos já não está a ser utilizada.

DGL3913A Erro ao adicionar recolha do gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao definir uma nova recolha do gestor de recursos a este servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3914A Erro ao actualizar recolha do gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma nova recolha do gestor de recursos para este servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3915A Erro ao listar recolhas do gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar uma nova recolha do gestor de recursos neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do

sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3916A Erro ao recuperar recolha do gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma nova recolha do gestor de recursos a partir deste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3917A Erro ao eliminar recolha do gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma nova recolha do gestor de recursos a partir deste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3918A Não é possível obter método quando a memória cache está desligada.

Explicação: A memória cache está desligada, não é possível utilizar o método get (obter). A cache é um sinalizador que pode ser definida para ligada ou desligada quando definir um armazenamento de dados. Quando a memória cache estiver definida para ligada, poderá obter objectos a partir do armazenamento de dados e poderá armazená-los na memória cache temporariamente; quando a memória cache estiver definida para desligada, terá de recuperar os objectos directamente a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize o método retrieve em vez do método get.

DGL3919A Erro ao listar os parâmetros de controlo do servidor de bibliotecas.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar listar os parâmetros de controlo no armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3920A Erro ao actualizar parâmetros de controlo do servidor de bibliotecas.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar os parâmetros de controlo no armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno a partir do ficheiro de registo de erros. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL3921A Este tipo de componente deve ser um tipo de componente raiz, não um tipo de componente descendente.

Explicação: O componente que tentou passar através de uma chamada de função deve ser um componente raiz. Para determinar se um componente é um componente de raiz, verifique o ID ascendente do componente. O ID ascendente de um componente de raiz é 0.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Passe um componente de raiz em vez de um componente descendente.

DGL3922A Este tipo de componente não pode ser um tipo de componente raiz.

Explicação: O componente que tentou passar através de uma chamada de função deve ser um componente descendente. Para determinar se um componente é um componente descendente, verifique o ID ascendente do componente. O ID ascendente de um componente de raiz não deve ser 0.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Passe um componente descendente em vez de um componente de raiz.

DGL3923A Não foi possível localizar objecto a partir de memória cache.

Explicação: O utilizador utilizou um método get (obter) mas o sistema não conseguiu localizar nenhum objecto a partir da memória cache. Neste caso, a memória cache pode estar desactualizada ou poderá ter especificado o caminho errado.

A memória cache é um sinalizador que pode ser definida para ligada ou desligada quando definir um armazenamento de dados. Quando a memória cache estiver definida para ligada, poderá obter objectos a partir do armazenamento de dados e poderá armazená-los na memória cache temporariamente; quando a memória cache estiver definida para desligada, terá de recuperar os objectos directamente a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o método recuperar em vez do método obter.

DGL3924A Não é possível utilizar o método obter quando a memória cache está vazia.

Explicação: A memória cache está vazia, por isso não é possível utilizar o método get (obter). A memória cache é um sinalizador que pode ser definida para ligada ou desligada quando definir um armazenamento de dados. Quando a memória cache estiver definida para ligada, poderá obter objectos a partir do armazenamento de dados e poderá armazená-los na memória cache temporariamente; quando a memória cache estiver definida para desligada, terá de recuperar os objectos directamente a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o método recuperar em vez do método obter.

DGL3925A Erro ao adicionar classificação do XDO.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma classificação do XDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3926A Erro ao eliminar classificação do XDO.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma classificação do XDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3927A Erro ao actualizar classificação do XDO.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma classificação do XDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3928A Não é possível eliminar classificação do XDO definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar uma classificação do XDO definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar uma classificação do XDO definida pelo sistema.

DGL3929A Não é possível actualizar classificação do XDO definido pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar uma classificação do XDO definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar uma classificação do XDO definida pelo sistema.

DGL3930A ID de classificação do XDO [nnn] não existe.

Explicação: O utilizador tentou procurar um ID de grupo de atributos que não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Crie um novo nome e código de ID do grupo de atributos para o grupo de atributos pretendidos, caso estes não existam, ou seleccione um nome ou código de grupo de atributos diferentes.

DGL3931A Erro ao adicionar índice de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um índice de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3932A Erro ao eliminar índice de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um índice de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3933A O tipo de artigo de origem não está activado para auto-ligação.

Explicação: Este tipo de artigo de origem não está activado para a auto-ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, active o tipo de artigo de origem para auto-ligação.

DGL3934A Erro de ligação cíclica de auto-ligação. Por exemplo, a origem está ligada ao destino e o destino está ligado à origem.

Explicação: O artigo de origem está ligado ao artigo de destino e o artigo de destino está ligado ao artigo de origem, causando uma ligação recursiva.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa para alterar as ligações entre o artigo de origem e o artigo de destino.

DGL3935A Erro de auto-ligação desconhecido.

Explicação: Ocorreu um erro ao executar uma operação de auto-ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a programação.

DGL3936A Violação de acesso.

Explicação: O utilizador não possui os privilégios no seu conjunto de privilégios para esta acção. Para executar esta acção, o utilizador deve ter um privilégio cujo `privSetCode` seja `SYSTEM_ADMIN_PRIVSET` ou `ALL_PRIV_SET` no seu conjunto de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não execute esta acção.

DGL3937A Tipo de artigo de não recursos não pode ser activado para pesquisa de texto.

Explicação: O utilizador tentou activar um tipo de artigo para a pesquisa de texto, mas apenas os tipos de artigos de recursos de texto podem ser activados para a pesquisa de texto. Por exemplo, um tipo de artigo de vídeo pode ser activado para a pesquisa de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o tipo de artigo para um tipo de artigo de recurso de texto. Consulte *Workstation Application Programming Guide* ou *referência de API online* para obter informações sobre como criar um tipo de artigo.

DGL3938A Esta estrutura de vista de tipo de componente (tal como as relações de componente ascendente/descendente) não está em conformidade com a estrutura da hierarquia subjacente do tipo de artigo. É provável que esta relação da vista de componente com a sua vista ascendente não possa ser localizada a partir do nível ascendente deste componente.

Explicação: O componente descendente que especificou na consulta não é um componente descendente válido do seu ascendente. Por exemplo, se `autor_livro` for um componente descendente de `livro` e `autor_diário` for um componente descendente de `diário`, então irá receber esta mensagem de erro se submeter uma consulta `"/diário/autor_livro"`.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a formular a consulta e certifique-se de que especifica um componente descendente válido.

DGL3939A Vista de tipo de componente [nnn] não é uma vista de tipo de componente raiz.

Explicação: O utilizador tentou executar uma ação sobre um componente descendente, mas a ação apenas é válida para um componente raiz.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reformule a consulta e tente executar a ação num componente raiz.

DGL3940A Comprimento do nome não pode exceder 15 caracteres.

Explicação: O utilizador tentou especificar um atributo, componente ou vista com um nome com mais do que 15 caracteres. O servidor de biblioteca não suporta nomes de atributo, componente ou visualização com mais do que 15 caracteres.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Limite o nome de atributo, componente ou visualização a 15 caracteres. Utilize apenas caracteres alfabéticos, números de 0 a 9 e traço de sublinhado no nome.

DGL3941A O utilizador tem de definir o número da sequência do atributo.

Explicação: O utilizador tem de definir o número de sequência do atributo quando o adicionar ao tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o número de sequência do atributo.

DGL3942A Erro ao listar classificação do XDO.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar uma classificação do XDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3943A Erro ao armazenar conteúdo a partir de origem de conteúdo de terceiros; o nome do sistema central para a origem do conteúdo não foi definido.

Explicação: O nome do sistema central do servidor de ftp (a origem de conteúdo de terceiros) não foi especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique o nome de sistema central do servidor de ftp.

DGL3944A Erro ao armazenar conteúdo a partir de uma origem de conteúdo de terceiros; o ID de utilizador para aceder à origem de conteúdo não foi definido.

Explicação: O ID de utilizador a ser utilizado com o servidor de ftp (a origem de conteúdo de terceiros) não foi especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um ID de utilizador para o nome do sistema central do servidor de ftp.

DGL3945A Erro ao armazenar conteúdo a partir de uma origem de conteúdo de terceiros; a palavra-passe para aceder à origem de conteúdo não foi definida.

Explicação: A palavra-passe para o ID de utilizador a ser utilizado com o servidor de ftp (a origem de conteúdo de terceiros) não foi especificada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique a palavra-passe para o servidor de ftp.

DGL3946A Erro ao armazenar conteúdo a partir de uma origem de conteúdo de terceiros; o nome do ficheiro para aceder à origem de conteúdo não foi definido.

Explicação: O nome do ficheiro de recursos que irá ser armazenado a partir do servidor de ftp não foi especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique o nome para o ficheiro de recursos que irá ser armazenado a partir do servidor de ftp (a origem de conteúdo de terceiros).

DGL3947A Erro ao armazenar conteúdo a partir de uma origem de conteúdo de terceiros; o número de porta para aceder à origem de conteúdo não foi definido.

Explicação: A porta do servidor de ftp (a origem de conteúdo de terceiros) não foi especificada.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique a porta para o servidor de ftp. Por predefinição esta porta é a 21.

DGL3948A Erro ao armazenar conteúdo a partir de uma origem de conteúdo de terceiros; o protocolo especificado para aceder à origem de conteúdo é desconhecido.

Explicação: O protocolo a ser utilizado para o servidor de ftp (a origem de conteúdo de terceiros) não foi especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique o protocolo como ftp ou http.

DGL3949A Erro ao tentar fazer referência a este atributo (como uma chave remota) numa chave primária numa restrição de chave primária/remota; o erro ocorreu porque já estava estabelecida uma restrição de chave primária/remota para este atributo.

Explicação: O utilizador tentou fazer referência a este atributo como uma chave remota numa chave primária numa restrição chave-primária e chave-remota enquanto já tinha sido estabelecida uma restrição de chave-primária e chave-remota para este atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum.

DGL3951A O erro ocorreu porque o atributo de origem (como uma chave remota) não foi localizada como sendo parte de uma restrição de chave primária/remota.

Explicação: O atributo de origem que especificou não é uma parte de uma restrição de chave-primária e chave-remota.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique um atributo de origem que seja uma parte de uma restrição de chave-primária e chave-remota.

DGL3952A O erro ocorreu porque o atributo de destino (como uma chave primária) não foi localizado como sendo uma parte de uma restrição de chave primária/remota.

Explicação: O atributo de destino que especificou como sendo uma parte de um atributo primário não é uma parte de uma restrição de chave-primária e chave-remota.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Especifique um atributo de destino que seja uma parte de uma restrição de chave-primária e chave-remota.

DGL3953A O erro ocorreu ao remover a restrição de chave primária/remota porque a restrição de chave primária/remota não foi localizada no tipo de artigo.

Explicação: O utilizador tentou remover uma restrição de chave-primária e chave-remota que não foi localizada no tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum.

DGL3954A O erro ocorreu ao adicionar a restrição de chave primária/remota porque a restrição de chave primária/remota já existe no tipo de artigo.

Explicação: O utilizador tentou adicionar uma restrição de chave-primária e chave-remota que já existe no tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum.

DGL3955A O tipo de artigo não existe.

Explicação: O sistema não reconhece o objecto de vista de tipo de artigo a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3956A Erro ao adicionar vista de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma vista de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3957A Erro ao eliminar vista de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma vista de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3958A Erro ao actualizar vista de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma vista de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3959A Não é possível eliminar vista de tipo de artigo.

Explicação: O utilizador tentou eliminar uma vista de tipo de artigo definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar a vista de tipo de artigo definida pelo sistema.

DGL3960A Não é possível eliminar vista de tipo de artigo definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar uma vista do tipo de artigo definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar a vista de tipo de artigo definida pelo sistema.

DGL3961A O ID de vista de tipo de artigo não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar este ID de vista de tipo de artigo. A vista de tipo de artigo poderá não existir na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID para esta vista de tipo de artigo.

DGL3962A Vista de tipo de componente não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar esta vista de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina uma nova vista de tipo de componente.

DGL3963A Erro ao adicionar vista de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma vista de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3964A Erro ao eliminar vista de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma vista de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3965A Ocorreu um erro ao actualizar vista de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma vista de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3966A Não é possível eliminar vista de tipo de componente definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar uma vista de tipo de componente definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar uma vista de tipo de componente definida pelo sistema.

DGL3967A Não é possível actualizar vista de tipo de componente definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar uma vista de tipo de componente definida pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente actualizar uma vista de tipo de componente definida pelo sistema.

DGL3968A ID de vista de tipo de componente não existe.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar este ID de vista de tipo de componente. A vista de tipo de componente poderá não existir na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID para esta vista de tipo de componente.

DGL3969A Erro ao construir vista de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao construir uma vista de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3970A Esta vista de tipo de componente deve ser uma vista de tipo de componente raiz.

Explicação: É necessária uma vista de tipo de componente raiz.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize a vista de tipo de componente raiz.

DGL3971 Comprimento definido é inválido.

Explicação: Comprimento de carácter não pode ser definido como mais do que 254 bytes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O comprimento do carácter deve ser definido dentro de 254 bytes.

DGL3972A Erro ao actualizar/eliminar o objecto; o erro ocorreu porque a operação de actualizar/eliminar viola a restrição referencial dos dados mantida pelo servidor de bibliotecas.

Explicação: Não é possível eliminar este objecto porque este viola a regra de eliminação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a regra de eliminação para um valor diferente.

DGL3973A Valores de chave primária ou única não podem ser nulos.

Explicação: Uma chave primária ou única deve ter valores distintos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um valor para a chave primária ou única.

DGL3974A PID inválido do Content Manager.

Explicação: O PID do Content Manager (ICM) consiste num ID de artigo, num ID de componente, num número de versão e num tipo de objecto. Se qualquer uma destas partes do PID for NULA ou se o comprimento for zero, então o PID é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um PID de ICM válido.

DGL3975A Algumas ou todas as ligações falharam na validação. A operação foi cancelada. O tipo de origem não pode estabelecer ligação a esse tipo de destino com o tipo de ligação especificada. Segue-se uma breve descrição das ligações falhadas.

Explicação: Foram localizadas uma ou mais ligações inválidas. Validação falhou numa ou mais ligações.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3976A Comprimento de conteúdo a ser recuperado a partir das fontes de dados não foi definido.

Explicação: O(s) comprimento(s) total do(s) ficheiro(s) de recursos a ser armazenado a partir de origem de conteúdo de terceiros não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o(s) comprimento(s) total do(s) ficheiro(s) de recursos a ser armazenado a partir da origem de conteúdo a partir de terceiros.

DGL3977A Um parâmetro necessário não foi definido.

Explicação: Um parâmetro necessário para esta operação não foi definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *referência de API online* para obter informações sobre os parâmetros necessários. Corrija o

programa especificando todos os parâmetros necessários.

DGL3980A O gestor de recursos devolveu uma resposta inválida.

Explicação: As comunicações com o gestor de recursos devolveram uma resposta não reconhecida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a configuração do gestor de recursos.

DGL3981A Erro ao listar índices de tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar índices de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3982A O DDO de origem do objecto DKLink não foi adicionado a ou recuperado a partir do armazenamento persistente. O DDO de origem (de DKLink) tem de ser um objecto persistentes antes de poder executar uma ligação de operação contra o mesmo.

Explicação: O DDO de origem dentro do objecto DKLink não foi adicionado ou recuperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O DDO de origem da ligação deve ser adicionado ou recuperado antes.

DGL3983A O DDO de destino do objecto DKLink não foi adicionado a ou recuperado a partir do armazenamento persistente. O DDO de destino (de DKLink) tem de ser um objecto persistentes antes de poder executar uma ligação de operação contra o mesmo.

Explicação: O DDO de destino dentro do objecto DKLink não foi adicionado ou recuperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O DDO de destino da ligação deve ser adicionado ou recuperado antes.

DGL3984A O DDO de Linkitem DDO dentro do objecto DKLink não foi adicionado ou recuperado. Este deve ser adicionado ou recuperado antes.

Explicação: O DDO de artigo de ligação dentro do objecto DKLink não foi adicionado ou recuperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O DDO de tipo de ligação da ligação deve ser adicionado ou recuperado antes.

DGL3986A Erro ao adicionar vista de tipo de evento.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um tipo de evento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3987A Erro ao eliminar vista de tipo de evento.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um tipo de evento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3988A Erro ao actualizar vista de tipo de evento.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um tipo de evento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3989A Não é possível eliminar uma vista de tipo de evento definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um tipo de evento definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente eliminar um tipo de evento definido pelo sistema.

DGL3990A Não é possível actualizar vista de tipo de evento definida pelo sistema.

Explicação: O utilizador tentou actualizar um tipo de evento definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar um tipo de evento definido pelo sistema.

DGL3991A ID de tipo de evento não existe.

Explicação: O utilizador tentou procurar um ID de tipo de evento que não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Crie um novo nome e código de ID de tipo de evento para o tipo de evento pretendido, caso não existam, ou selecione um nome ou código de tipo de evento diferentes.

DGL3992A Não é possível exceder o valor máximo pequeno.

Explicação: O utilizador tentou definir o valor máximo para o tipo de dados pequeno que excede o limite superior.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um valor que esteja dentro do intervalo permitido para este tipo de dados.

DGL3993A Não é possível exceder o valor máximo de número inteiro.

Explicação: O utilizador tentou definir o valor máximo para o tipo de dados de número inteiro que excede o limite superior permitido para este tipo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um valor que esteja dentro do intervalo permitido para este tipo de dados.

DGL3994A Não é possível definir um valor abaixo do valor mínimo pequeno.

Explicação: O utilizador tentou definir o valor mínimo para o tipo de dados pequenos que excede o limite inferior permitido para este tipo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um valor que esteja dentro do intervalo permitido para este tipo de dados.

DGL3995A Não é possível definir um valor abaixo do valor mínimo de número inteiro.

Explicação: O utilizador tentou definir o valor mínimo para o tipo de dados de número inteiro que excede o limite inferior permitido para este tipo de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um valor que esteja dentro do intervalo permitido para este tipo de dados.

DGL3996A Valor máximo definido não pode ser menor do que o valor mínimo.

Explicação: O utilizador tentou definir o valor máximo de um atributo de tipo de dados numéricos que é menor do que o valor mínimo deste atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um valor maior para o valor máximo.

DGL3997A O conjunto de privilégios está a ser utilizado e não pode ser eliminado.

Explicação: Este conjunto de privilégios está a ser utilizado num determinado grupo de privilégios.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não elimine este conjunto de privilégios a partir do sistema.

DGL3998A Erro ao listar tipos de MIME.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar tipos de conteúdos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL3999A Erro ao adicionar tipo de MIME.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar um tipo de conteúdo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

Capítulo 6. Mensagens da API, DGL4000 - DGL5386

Poderá receber qualquer uma das seguintes mensagens a partir das APIs do Enterprise Information Portal. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

DGL4000A Erro ao actualizar tipo de MIME.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um tipo de MIME.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4001A Erro ao eliminar tipo de MIME.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um tipo de MIME.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4002A Código de evento inválido.

Explicação: O utilizador tentou procurar um código de evento que não existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Selecione um código de evento diferente.

DGL4003A Erro ao escrever evento.

Explicação: Ocorreu um erro ao escrever um evento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4004A Erro ao listar eventos.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar um evento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as

informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4005A Erro ao listar relações de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar relações de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4006A Erro ao adicionar relação de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar uma relação de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4007A Erro ao actualizar relação de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar uma relação de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4008A Erro ao eliminar relação de tipo de artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma relação de tipo de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4009A É necessária uma descrição de grupo de atributos.

Explicação: O utilizador deve fornecer a descrição deste grupo de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Forneça a descrição do grupo de atributos.

DGL4010A Já existe um atributo com este nome (sensível a maiúsculas e minúsculas).

Explicação: O utilizador tentou adicionar um atributo que já existe ou um atributo que tem o mesmo nome, mas tem a letra diferente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize um nome diferente para este atributo.

DGL4011A O tipo de componente já existe.

Explicação: O utilizador tentou definir um novo tipo de artigo para este servidor de bibliotecas, mas este tipo de componente já está definido neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize um nome diferente para o tipo de artigo.

DGL4012A Tipo de artigo já existe.

Explicação: O utilizador tentou definir um novo tipo de componente para este servidor de bibliotecas, mas este tipo de componente já está definido neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize um nome diferente para o tipo de componente.

DGL4013A O objecto não existe.

Explicação: O utilizador tentou procurar um objecto que não existe neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure um objecto diferente.

DGL4015A Para o tipo decimal, o número total de locais deve ser maior do que a precisão (número de números inteiros decimais não negativos precedidos por um ponto final).

Explicação: Num tipo de dados decimal, o utilizador tentou definir o número total de locais mais pequeno do que a precisão. Por exemplo, no tipo de dados decimais, AAAA.BBB, o número total de locais é 8 e a precisão é 3.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina o número total de locais com um valor maior.

DGL4016A A relação de tipo de artigo não existe na entidade.

Explicação: O utilizador tentou procurar uma relação de tipo de artigo que não existe neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Procure uma relação diferente de tipo de artigo.

DGL4017A A relação de tipo de artigo já existe na entidade.

Explicação: O utilizador tentou definir uma nova relação de tipo de artigo neste servidor de bibliotecas, mas esta relação de tipo de artigo já está definida neste servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize uma relação diferente de tipo de artigo.

DGL4018A O ID de componente não foi definido no PID.

Explicação: Esta operação requer que seja definido um ID de componente no PID.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina o ID de componente no PID e tente executar novamente a operação.

DGL4019A O ID de componente não foi definido no PID.

Explicação: Esta opção requer que seja definido um ID de tipo de componente no PID.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina o ID de tipo de componente no PID e tente executar novamente a operação.

DGL4020A A origem ou o destino não são um tipo de artigo base.

Explicação: A operação mover objecto pode apenas mover um tipo de artigo base, não uma visualização.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um tipo de artigo base e tente executar a operação novamente.

DGL4021A A origem ou o destino não são uma raiz de um artigo.

Explicação: A operação mover objecto pode apenas mover um componente raiz de um artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um componente raiz de um artigo e tente executar a operação novamente.

DGL4022A Não existe nenhum atributo para ser movido para o tipo de artigo de destino a partir do tipo de artigo de origem.

Explicação: O artigo de origem não tem um atributo para ser movido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o programa para obter a entrada do artigo de origem e tente executar novamente a operação.

DGL4023A A classificação do tipo de artigo do artigo de origem deve ser do modelo de documento de classificação.

Explicação: Apenas o tipo de artigo de modelo de documento pode ser definido como origem.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a classificação do tipo de artigo de origem foi definido para modelo de documento.

DGL4024A A classificação de tipo de artigo do artigo de destino deve ser da parte de documento de classificação.

Explicação: Apenas um tipo de artigo de parte pode ser definido como destino.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a classificação para o artigo de destino foi definido para tipo de parte.

DGL4025A O tipo de artigo de destino deve ser predefinido pelo sistema. Os tipos de artigo de destino definidos pelo utilizador não são suportados por esta edição.

Explicação: Apenas um tipo de artigo predefinido pelo sistema pode ser um destino para um tipo de artigo de modelo de documento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não tente criar um tipo de artigo de destino definido pelo utilizador.

DGL4026A Não é possível mover para uma classificação diferente.

Explicação: Os tipos de artigo de origem e de destino estão em classificações diferentes. Um é um artigo de documento enquanto que o outro é um artigo de recurso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a entrada de dados e tente novamente.

DGL4027A Limitação de função: não é possível remover artigo de recurso e criar uma nova versão.

Explicação: Não é possível remover um artigo de recurso de versão.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhum.

DGL4031A Não é possível mover artigo para o mesmo tipo de artigo.

Explicação: O tipo de artigo de origem e de destino não pode ser o mesmo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa e tente novamente.

DGL4032A O comprimento da descrição não pode exceder 254 caracteres.

Explicação: O comprimento máximo da descrição são 254 caracteres.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a descrição com 254 caracteres ou menos.

DGL4050A Impossível iniciar um processo de encaminhamento de documentos.

Explicação: Ocorreu um erro ao iniciar um processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4051A Impossível terminar um processo de encaminhamento de documentos.

Explicação: Ocorreu um erro ao terminar um processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4052A Impossível continuar com um processo de encaminhamento de documentos.

Explicação: Ocorreu um erro ao continuar um processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4053A Impossível actualizar um pacote de trabalho.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um pacote de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4054A Impossível suspender um processo de encaminhamento de documentos.

Explicação: Ocorreu um erro ao suspender um processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4055A Impossível retomar um processo de encaminhamento de documentos.

Explicação: Ocorreu um erro ao retomar um processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4056A Impossível obter pacote de trabalho.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um pacote de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4057A Impossível obter lista de trabalho.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar uma lista de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4058A Impossível obter pacotes de trabalho que fazem referência ao mesmo documento ou pasta que está a ser encaminhado.

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar um pacote de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4059A Este é um nó de trabalho regular. Não pode ser definida nenhuma opção retomar lista.

Explicação: Este não é um ponto de recolha, por isso o utilizador não pode retomar uma lista neste nó de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não defina uma opção retomar lista para este nó de trabalho.

DGL4100A **Impossível localizar processo de encaminhamento de documentos com o nome especificado.**

Explicação: Este processo de encaminhamento de documentos do Content Manager não existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Adicione este processo de encaminhamento de documentos à base de dados.

DGL4101A **Não é possível localizar o nó de trabalho de início no processo de encaminhamento de documentos especificado.**

Explicação: Não existe um nó de trabalho de início neste processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4102A **Não é possível localizar o nó de trabalho pedido.**

Explicação: O nó de trabalho pedido não existe no processo de encaminhamento de documentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4103A **Não é possível localizar o pacote de trabalho pedido.**

Explicação: O pacote de trabalho pedido não existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4104A **Tentativa de actualizar nó de trabalho falhou.**

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar um nó de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal

como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4105A **Não é possível definir a hora para retomar o artigo ser suspenso.**

Explicação: Ocorreu um erro ao definir a hora de retomar para o artigo a ser suspenso no processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4106A **Código de acção especificado não é válido.**

Explicação: Foi especificado um código de acção inválido neste processo de encaminhamento de documentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4107A **Erro ao continuar um processo de encaminhamento de documentos porque o artigo do menu das acções encaminhadas ou o nó de trabalho não são válidos.**

Explicação: Foi efectuada uma selecção inválida no artigo de acções do menu de encaminhamento ou no nó de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4108A **Erro ao actualizar informações contra um artigo (documento ou pasta) que está actualmente suspenso.**

Explicação: Ocorreu um erro ao dar entrada de um artigo suspenso num processo de encaminhamento de documentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4109A Erro ao obter informações de processo de encaminhamento de documentos porque o ID do artigo (documento) não foi localizado no servidor.

Explicação: Porque o ID de artigo não existe na base de dados, o sistema não conseguiu obter as informações sobre o processo de encaminhamento do documento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4110A Erro ao obter informações de processo de encaminhamento de documentos porque o ID de tipo de artigo (documento) não foi localizado no servidor. Não foi possível localizar o ID de tipo de artigo do destino pedido (documento).

Explicação: Porque o ID de tipo de artigo não existe na base de dados, o sistema não conseguiu obter as informações sobre o processo de encaminhamento do documento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4111A Não é possível localizar lista de trabalho pedida.

Explicação: A lista de trabalho pedida não existe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4112A Hora alterada pela última vez no pacote de trabalho não coincide com hora registada na tabela de processos de encaminhamento de documentos.

Explicação: A hora que foi alterada pela última vez no pacote de trabalho e a hora na tabela de processos de encaminhamento de documentos não coincidem.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4113A Erro ao tentar eliminar as entradas na tabela de lista de resumo.

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar uma entrada da lista de resumo num processo de encaminhamento de documentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4114A Erro ao tentar resumir um artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao resumir um artigo num processo de encaminhamento de documentos no Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4115A Erro ao tentar alterar a prioridade de um artigo de trabalho.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar a prioridade de um pacote de trabalho num processo de encaminhamento de documentos no Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4116A Erro ao tentar suspender um artigo.

Explicação: Ocorreu um erro ao suspender um artigo num processo de encaminhamento de documentos no Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4117A O erro ocorreu porque existe um encaminhamento a retirar para um ponto de recolha ligado previamente a si próprio num processo de encaminhamento de documentos.

Explicação: Um erro ocorreu porque o ponto de recolha está a apontar para si próprio, causando um circuito interminável.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Quebre o circuito no ponto de recolha.

DGL4118A **Operação suspender-por-artigo apenas pode ser executada contra artigo de tipo pasta.**

Explicação: Ocorreu um erro ao suspender um artigo de outro tipo que não seja pasta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4119A **O nó de origem e o nó de destino não podem ser o mesmo nó.**

Explicação: Não é possível definir um nó único para ser ao mesmo tempo o nó de origem e o nó de destino num processo de encaminhamento de documentos do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize nós diferentes para a origem e para o destino.

DGL4120A **A lista de encaminhamento possui entradas duplicadas.**

Explicação: Tem entradas duplicadas na lista de encaminhamentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova as entradas duplicadas na lista de encaminhamentos.

DGL4121A **A entrada do encaminhamento não está ligada a ambos os terminais dos nós de trabalho do processo de encaminhamento de documentos.**

Explicação: Esta entrada de encaminhamento está desligada do resto da lista de entradas de encaminhamento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Ligue este encaminhamento no processo de encaminhamento de documentos.

DGL4122A **Não é possível ter mais do que um nó de início num processo de encaminhamento de documentos.**

Explicação: Tem dois nós de início no processo de encaminhamento de documentos. Tem apenas um nó de início.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova um dos nós de início.

DGL4123A **A tabela de encaminhamento não pode estar vazia.**

Explicação: Tem uma lista de encaminhamento vazia.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione uma ou mais entradas de lista de encaminhamento a este processo de encaminhamento de documentos.

DGL4124A **Não existe nenhum nó de fim nesta tabela de encaminhamento.**

Explicação: Não tem um nó de fim no processo de encaminhamento de documentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione um nó de fim a esta lista de encaminhamento de processo.

DGL4125A **Este nome de selecção já existe.**

Explicação: Este nome de selecção já existe no processo de encaminhamento de documentos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Selecione um nome de selecção diferente.

DGL4126A **Um dos nomes de nó está vazio.**

Explicação: Um dos nós de trabalho não tem um nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um nome para este nó de trabalho.

DGL4127A **Um dos nomes de selecção está vazio.**

Explicação: Uma das selecções não tem um nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um nome para esta selecção.

DGL4128A **Um ponto de recolha apenas pode ter uma saída num processo de encaminhamento de documentos.**

Explicação: Um ponto de recolha apenas pode ter uma saída num processo de encaminhamento de documentos no Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Mantenha uma saída para o ponto de recolha.

DGL4129A **Existe um nó de trabalho pendente num processo de encaminhamento de documentos.**

Explicação: O processo de encaminhamento de documentos contém um nó pendente, que não está

ligado a nenhum outro nó no processo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Ligue este nó ao resto da lista de encaminhamentos.

DGL4130A Um ponto de recolha não pode fazer circuito sobre si próprio.

Explicação: Um erro ocorreu porque o ponto de recolha está a apontar para si próprio, causando um circuito interminável.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Quebre o circuito no ponto de recolha.

DGL4131A Não existe nó intermédio entre o nó de início e o nó de fim.

Explicação: Não existe nenhum nó intermédio entre os nós de início e os nós de fim.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça pelo menos um nó intermédio.

DGL4132A O nome de nó não pode utilizar palavra reservada.

Explicação: Não é possível utilizar INÍCIO ou FIM no nome deste nó; estas são palavras reservadas no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um nome diferente para este nó.

DGL4133A Processo está a em uso.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um processo que contém pacotes de trabalho. Não é possível eliminar um processo que contém pacotes de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não elimine este processo.

DGL4134A Nó de trabalho está em uso.

Explicação: O utilizador tentou eliminar um nó de trabalho que é utilizado por pacotes de trabalho, passos de encaminhamento ou listas de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não elimine este nó de trabalho.

DGL4135A Lista de trabalho vazia.

Explicação: Esta lista de trabalho não contém nós de trabalho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicionar nós de trabalho a esta lista de trabalho.

DGL4150A Carácter inválido no nome.

Explicação: Um nome pode conter apenas a - z, A - Z, 0 - 9, _, @, # ou \$.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça caracteres válidos para este nome.

DGL4151A É necessário definir o ID ou o nome de tipo de artigo.

Explicação: É necessário um ID ou nome de tipo de artigo para esta classe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID ou nome de tipo de artigo.

DGL4152A É necessário definir ID ou nome de tipo de componente.

Explicação: É necessário um ID ou nome de tipo de artigo para esta classe.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID ou nome de tipo de componente.

DGL4153A Um identificador deve começar por uma letra.

Explicação: Um nome não pode começar com 0 - 9 ou com um traço de sublinhado (_).

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça os caracteres válidos para este nome.

DGL4154A Para o tipo de dados decimal, é necessário um valor de precisão.

Explicação: Para o tipo de dados decimal, o utilizador tem de definir um valor de precisão.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o método setPrecision para definir um valor para a precisão.

DGL4160A Tipo de componente deve ser único na vista de tipo de artigo.

Explicação: A vista de tipo de componente associada com este tipo de componente já existe na vista de tipo de artigo. Cada vista de tipo de componente está associada a um tipo de componente na vista de tipo de item e o tipo de componente deve ser exclusivo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que este tipo de componente é único na vista de tipo de artigo.

DGL4161A Foi utilizado um tipo de componente reservado ou definido pelo sistema para o nome de um tipo de componente derivado.

Explicação: Não é possível utilizar um tipo de componente reservado ou definido pelo sistema para o nome de um tipo de componente derivado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um nome diferente para este tipo de componente derivado.

DGL4162A Foi utilizado no tipo de componente um atributo reservado ou definido pelo sistema.

Explicação: Não é possível utilizar um nome de atributo reservado ou definido pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um nome diferente para este atributo.

DGL4163A Não é possível eliminar vistas de base.

Explicação: Não é possível eliminar vistas de base, que são definidas pelo sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: É possível eliminar vistas de tipos de componentes derivados ou de raiz definidos pelo sistema, mas não vistas de base.

DGL4164A Deve definir a variável ICMROOT no sistema.

Explicação: Depois de instalar o servidor de bibliotecas, é necessário definir a variável ICMROOT no sistema de forma a assegurar que o DB2 recolhe todas as variáveis. ICMROOT passa a ser também o nome do directório que contém os ficheiros do servidor de bibliotecas. Por predefinição, ICMROOT = C:\Program Files\IBM\CM8.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Em Windows NT, defina ICMROOT na variável de ambiente; Em AIX, edite /home/<DB2INSTANCE>/sqllib/profile.env de modo a incluir: DB2ENVLIST='LIBPATH ICMROOT ICMDLL ICMCOMP CMCOMMON' uma vez db2stop e db2start.

DGL4165A Tipos de artigo de parte de documento não podem ter componentes derivados.

Explicação: Não é possível definir componentes derivados para tipos de artigo de parte.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que os tipos de artigo de parte com classificação definida como parte de documento

não possuem componentes derivados.

DGL4169A O nome de domínio não existe.

Explicação: O nome deste domínio não existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione o nome de domínio à base de dados.

DGL4170A Falha ao adicionar conjuntos de privilégios de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar os conjuntos de privilégios a este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4171A Falha ao remover conjuntos de privilégios de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao remover os conjuntos de privilégios para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4172A Falha ao adicionar listas de controlo de acesso de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao adicionar as listas de controlo de acesso para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4173A Falha ao remover as listas de controlo de acesso de domínio.

Explicação: Ocorreu um erro ao remover as listas de controlo de acesso para este domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL4174A Um utilizador que não seja super-utilizador não pode estar associado a um conjunto de super-privilégios.

Explicação: Um conjunto de privilégios que contenha o privilégio DomainSuperDomainAdmin apenas pode estar associado a um utilizador que tenha o privilégio DomainSuperDomainAdmin no seu conjunto de privilégios, que forma uma regra de lista de controlo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova esta regra a partir da lista de controlo de acesso.

DGL5000A Expressão ordenar por deve equivaler a um valor único.

Explicação: A expressão SORTBY na consulta não equivale a um valor único. Por exemplo, esta simples consulta `"/Journal SORTBY (Journal_Article/@Title)"`, é inválida porque pode existir mais do que um artigo para um determinado jornal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a consulta com a expressão SORTBY apropriada. Por exemplo, `"/Journal SORTBY (@Title)"`.

DGL5001A Resultado de uma consulta deve ser um componente.

Explicação: O último elemento num caminho da cadeia de consultas deve ser um componente. Por exemplo, esta consulta `"/Journal/Journal_Article/@Title"` é inválida porque Title é um atributo e encerra o caminho da consulta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal/Journal_Article"`.

DGL5002A Erro de processamento interno.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de erro a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5003A Deve ser uma expressão lógica ou definida.

Explicação: A estrutura da cadeia de consulta está incorrecta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o *CM/EIP Manual de Programação de Aplicações de Estações de Trabalho* para obter informações

sobre a utilização apropriada de expressões lógicas e definidas.

DGL5004A Utilização inválida do operador definido INTERSECT ou EXCEPT na cadeia de consulta.

Explicação: Os resultados intermédios obtidos por INTERSECT ou EXCEPT não podem ser combinados com operadores aritméticos (monádicos ou binários) ou operadores de comparação. Podem ser combinados por operadores de definição (UNION/INTERSECT/EXCEPT) ou podem aparecer por si próprios.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a cadeia de consulta. Por exemplo, esta consulta `"/Journal[(Journal_Editor/@LastName INTERSECT ./Journal_Author?@LastName) = \"Davis\"]"` é inválida porque o resultado do operador INTERSECT é combinado utilizando um operador de comparação (=). Um exemplo de uma utilização válida destes operadores é `"/Journal[Journal_Article[Journal_Section/@Title INTERSECT ./Journal_Figure/@Caption]/@Title = \"Content Management\"]"`. Esta consulta é válida porque o resultado do operador INTERSECT não é combinado utilizando nenhum operador.

DGL5005A Cada parte da cadeia de consulta ligada por um operador de definição (por exemplo, UNION) deve ser uma expressão definida.

Explicação: Por exemplo, a cadeia de consulta `"/Journal UNION (/Book/@NumPages = 5)"` é inválida porque a parte direita da consulta é uma comparação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal UNION /Book[@NumPages = 5]"`.

DGL5006A Não é possível especificar um conjunto numa operação aritmética numa cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[(@NumPages + [7,9]) = 5]"` é inválida porque tanto o atributo NumPages como a definição [7, 9] equivalem a mais do que um valor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a expressão aritmética na consulta. Por exemplo, `"/Journal[(@NumPages + 7) = 5]"`.

DGL5007A Operação aritmética não pode ser aplicada a operandos não aritméticos na cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[(@NumPages + (@Title = \"XML\")) = 5]"` é

inválida porque o atributo NumPages é adicionado a uma condição.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[(@NumPages + 2) = 5]"`.

DGL5008A Predicado não pode seguir uma invocação literal ou de função numa cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[@NumPages = 5[@Title = \"XML\"]]"` é inválida porque a condição no Title segue directamente depois do literal 5.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[@NumPages = 5 AND @Title = \"XML\"]"`.

DGL5009A Apenas uma vista de tipo de componente pode ser utilizada como um contexto a ser pesquisado contra uma cadeia de consultas.

Explicação: Atributos, literais e outros valores primitivos não podem ser utilizados como contexto. Por exemplo, a consulta `"/Journal[@Title/@Classification = \"Technology\"]"` é inválida uma vez que o atributo "Title" é utilizado como um contexto para o atributo "Classification". Igualmente, a consulta `"/(1)Journal_Article"` é inválida porque o literal "1" está a ser utilizado como um contexto para "Journal_Article".

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[Journal_Article/@Classification = 5]"`.

DGL5010A A vista de tipo de componente de raiz não tem uma vista de tipo de componente ascendente.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal/.."` é inválida uma vez que a consulta tenta recuperar o ascendente de uma vista de tipo de componente raiz, Journal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia da consulta para utilizar de modo adequado o operador (..). Por exemplo, `"/Journal_Article/.."`.

DGL5011A Erro interno.

Explicação: Ocorreu um erro fora da API do Enterprise Information Portal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código do erro e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5012A Não é possível referir-se a uma vista de tipo de componente ou a um atributo sem um contexto (por exemplo, `"/"` ou `"//"`).

Explicação: A cadeia de consulta necessita utilizar o contexto apropriado (por exemplo, `/` para a relação descendente directa ou `//` para a relação descendente) antes de se referir a uma vista de tipo de componente. Por exemplo, a seguinte consulta de Journal é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione um contexto à cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal"` ou `"/Journal_Article"`.

DGL5013A Atributo deve aparecer num contexto de uma vista de tipo de componente.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/@Title"` é inválida uma vez que a consulta não especifica qual a vista de tipo de componente á qual o atributo Title pertence.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[@Title = \"IBM\"]"` ou `"/*[@Title = \"IBM\"]"`.

DGL5014A Atributo [nnn] não pode ser utilizado com um operador de anulação da referência numa cadeia de consulta.

Explicação: O idioma de consulta suporta um operador de anulação da referência (`=>`). No entanto, apenas podem anuladas as referências dos atributos de ligação, dos atributos de referência e dos atributos transversais de referência inversa.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a consulta utiliza o atributo cuja referência pode ser anulada.

DGL5015A Ocorreu um erro de conversão de sintaxe para a cadeia de pesquisa de texto passada para o Text Information Extender (TIE).

Explicação: A sintaxe da cadeia de consulta é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *Workstation Application Programming Guide* e a documentação do TIE apropriada.

DGL5016A Argumento de cadeia esperado na cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, uma consulta `"/Journal[contains-text(@Title, 5)=1]"` é inválida uma vez que a função de pesquisa de texto espera que o segundo argumento seja uma cadeia.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[contains-text(@Title, \" '5' \")=1]"`.

DGL5017A Predicado não pode ser uma expressão aritmética numa cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[7 + 5]"` é inválida porque a condição que está dentro de parêntesis é esperada, mas em vez disso é listada uma operação de soma aritmética.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[@NumPages = 5]"`.

DGL5018A Comparação de componentes não permitida numa cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[Journal_Article = Journal_Editor]"` é inválida porque `Journal_Article` e `Journal_Editor` são vistas de tipos de componentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[Journal_Article/@Title = @Title]"`.

DGL5019A Caracteres globais de atributo não são permitidos numa cadeia de consulta.

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[@* = 5]"` é inválida uma vez que um carácter global (*) é utilizado em vez de um nome de atributo específico.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[@NumPages = 5]"`.

DGL5020A Símbolo ilegal *[nnn]* localizado na cadeia de consulta.

Explicação: Este símbolo não é válido na sua posição actual na cadeia de consulta. Por exemplo, na cadeia de consulta `"/Journal[@NumPages IS NOT 5]"`, o literal de número inteiro 5 é válido por si só, mas apenas NULL pode ser seguir-se a `IS NOT`.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[@NumPages != 5]"`.

DGL5021A O parâmetro identificador não é suportado a partir deste objecto.

Explicação: O utilizador pediu um parâmetro identificador mas passou um tipo de parâmetro identificador incorrecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Passe um tipo de parâmetro identificador válido.

DGL5022A Erro ao recuperar uma lista de códigos de lista de controlo de acesso compilado para um determinado utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar recuperar uma lista de listas de controlo de acesso para um determinado utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5023A Um pedido para actualizar uma parte deve ter o conteúdo da parte alterado.

Explicação: O utilizador tentou actualizar uma parte sem alterar o seu conteúdo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o conteúdo de uma parte antes de actualizar a parte.

DGL5024A Falha na resposta de XML de análise.

Explicação: Não existe qualquer resposta do XML ou existe uma resposta de XML inválida a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Repita a operação. Se o problema continuar, registe os códigos de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5025A Armazenar conteúdo no gestor de recursos falhou.

Explicação: O sistema não conseguiu armazenar os dados no gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a configuração do servidor da Web e volte a tentar executar o pedido. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

DGL5026A Resposta de http inválida.

Explicação: Ocorreu um pedido inválido para o servidor remoto. O código de resposta de http é de um servidor remoto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros para obter mais informações.

DGL5027A Erro de protocolo LDAP.

Explicação: O servidor de LDAP não reconhece o protocolo de comunicações que está a ser utilizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O protocolo utilizado para as comunicações de LDAP é o protocolo LDAP padrão. Certifique-se de que o servidor de LDAP está configurado para utilizar o LDAP Versão 3.

DGL5028A Limite de tempo de LDAP excedido.

Explicação: A comunicação esperada com o servidor de LDAP excedeu o limite de tempo especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Poderão existir atrasos na rede. Aumente o valor de tempo excedido para o servidor de LDAP, se possível.

DGL5029A Limite de tamanho de LDAP excedido.

Explicação: Os resultados excedem o limite de tamanho. Por exemplo, o resultado tinha mais objectos do que aqueles pedidos pelo utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a operação que está a fazer com que esta excepção seja retirada.

DGL5030A Autorização especificada não é suportada.

Explicação: O servidor de LDAP não está a aceitar o mecanismo de autorização especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o mecanismo de autorização correcto foi especificado e certifique-se de que o servidor de LDAP suporta a autorização.

DGL5031A O mecanismo de autenticação actual não é o tipo de autenticação que LDAP está à espera.

Explicação: O servidor de LDAP requer um mecanismo de autorização mais forte do que aquele que foi especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a configuração do servidor de LDAP e certifique-se de que os mecanismos de autorização definidos são suportados.

DGL5032A Foi especificado um nome de atributo inválido.

Explicação: O atributo especificado para o ID de utilizador não é válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o atributo utilizado para o ID de utilizador no servidor de LDAP para se certificar de que coincide com aquele especificado na configuração do LDAP. Por exemplo, se o ID do utilizador do LDAP for cn=bob, então o atributo é cn. Para o ID de utilizador do LDAP uid=bob, o atributo é uid.

DGL5033A Sintaxe inválida.

Explicação: A consulta enviada para o servidor de LDAP tinha uma sintaxe não reconhecida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique todos os parâmetros de configuração do LDAP especificados quando o LDAP foi configurado.

DGL5034A Não existe objecto deste tipo. Possivelmente foi especificado nome distinguido inválido.

Explicação: O servidor de LDAP não conseguiu localizar o objecto, normalmente relacionado com o utilizador que está a ser autenticado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o Nome Distinguido de Base (DN) especificado na configuração do servidor de LDAP e outros parâmetros de servidor de LDAP.

DGL5035A Sintaxe de nome distinguido inválida.

Explicação: O servidor de LDAP não reconhece o Nome Distinguido (DN) do utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o Nome Distinguido Base especificado na configuração do servidor de LDAP.

DGL5036A Autenticação inadequada.

Explicação: As informações necessárias relacionadas com o mecanismo de autenticação especificado não foram localizadas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a configuração do servidor de LDAP.

DGL5037A Credenciais inválidas. Verifique nome de utilizador e palavra-passe.

Explicação: O nome do utilizador ou palavra-passe não coincide com o nome de utilizador ou palavra-passe existentes no servidor de LDAP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome do utilizador e da palavra-passe.

DGL5038A ID de utilizador tem privilégios insuficientes para o servidor de LDAP.

Explicação: O ID de utilizador não tem privilégios suficientes no servidor de LDAP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique as informações de controlo de acesso no servidor de LDAP para o ID de utilizador especificado.

DGL5039A Servidor de LDAP ocupado.

Explicação: O servidor de LDAP não pode processar o pedido neste momento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique as limitações do servidor de LDAP.

DGL5040A Servidor de LDAP não disponível.

Explicação: Não é possível contactar o servidor de LDAP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o servidor de LDAP está ligado e em execução.

DGL5041A Servidor de LDAP desligado.

Explicação: Não é possível contactar o servidor de LDAP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o servidor de LDAP está ligado e em execução.

DGL5042A Método de autenticação desconhecido.

Explicação: O servidor de LDAP não reconheceu o método de autenticação ou mecanismo especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o método de autenticação especificado nas propriedades de configuração do servidor de LDAP. Além disso, certifique-se de que o servidor de LDAP suporta esse método de autenticação.

DGL5043A Este tipo ou valor já existe.

Explicação: A informação que está a ser adicionada ao servidor de LDAP é duplicada de um valor existente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique as informações para os possíveis valores duplicados.

DGL5044A Erro de LDAP desconhecido.

Explicação: Ocorreu um erro inesperado ao comunicar com o servidor de LDAP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Procure no texto da mensagem de erro para as informações relacionadas com este erro.

DGL5045A LDAP: Erro de sistema central desconhecido.

Explicação: Não é possível contactar o nome do sistema central do servidor de LDAP especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o nome de sistema central do servidor de LDAP é válido e está acessível.

DGL5046A O modelo de documento do Content Manager não suporta a opção especificada (tal como DK_CM_DOCUMENT ou DK_CM_FOLDER).

Explicação: Utilizou um tipo de artigo que tem a classificação do modelo de documento, mas a opção especificada não é uma opção válida quando utilizada com esta classificação de tipo de artigo. As opções válidas para esta classificação podem incluir `DKConstant.DK_CM_DOCUMENT` e `DK_CM_FOLDER`.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize uma opção que seja válida quando utilizada com essa classificação de tipo de artigo, tal como `DKConstant.DK_CM_DOCUMENT` ou `DK_CM_FOLDER`.

DGL5047A A pasta não é uma pasta válida do modelo de documento do Content Manager. Não foi possível localizar o atributo CM_DK_Folder. Isto provavelmente deve-se à especificação incorrecta da pasta de modelo de documento na criação do DDO.

Explicação: O atributo `DK_CM_DKFolder` não foi localizado no DDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Crie uma pasta válida contendo o atributo `DK_CM_DKFolder`, que detém uma recolha `DKFolder`.

DGL5048A A operação que tentou executar não é permitida numa transacção. Tente executar novamente a operação depois da transacção ter sido consolidada ou retirada.

Explicação: Tentou executar uma operação que não é permitida numa transacção.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente executar novamente a acção depois da transacção ter sido consolidada ou retirada.

DGL5050A Erro de SQL ao executar consulta. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Foi utilizada uma cadeia de consulta inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a sintaxe da cadeia de consulta e corrija a sintaxe. Consulte o representante da assistência da IBM ou consulte o manual apropriado para a base de dados para obter informações sobre os códigos de retorno.

DGL5051A Lista de controlo de acesso inválida em associação na tabela de controlo do sistema. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno ao associar a lista de controlo de acesso com a tabela de controlo do sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5052A Não correspondência de tipo de operando numa cadeia de consulta. Foi tentada uma operação entre os dois operandos de tipos incompatíveis. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Por exemplo, esta consulta `"/Journal[@Title = 5]"` é inválida porque Title é um atributo de cadeia que está a ser comparado com um valor numérico.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta para utilizar os operandos de tipo correcto. Por exemplo, `"/Journal[@Title = \"5\"]"`. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5053A Código de retorno inesperado a partir do servidor. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro inesperado ao executar uma cadeia de consulta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a sintaxe da consulta e determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro que foram devolvidas, tal como, a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5054A Erro nos parâmetros de função numa cadeia de consulta. Foi passado o número errado de argumentos ou o tipo errado de argumentos para uma função como `contains-text()`, `contains-text-basic()` ou uma das funções de SQL. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Por exemplo, uma consulta `"/Journal[contains-text(5, \" 'XML' \")=1]"` é inválida porque o primeiro argumento para a função de pesquisa de texto deve ser um atributo, não um literal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[contains-text(@Title, \" 'XML' \")=1]"`. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5055A Foi tentada uma pesquisa de texto, mas o serviço de pesquisa de texto (TIE) não foi iniciado. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Os índices de texto são requisitos necessários do sistema para preparar e executar pesquisas de texto em atributos e tipos de componentes. O utilizador deve iniciar o DB2 Text

Information Extender (TIE) para executar pesquisas de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O utilizador pode iniciar o TIE na linha de comandos inserindo `db2text start`. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5056A Foi tentada uma pesquisa de texto numa base de dados que não foi activada para a pesquisa de texto. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: O utilizador deve activar a base de dados para a pesquisa de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O utilizador pode activar a base de dados para o TIE na linha de comandos inserindo `db2text enable database for text connect to [database name]`. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5057A Foi tentada a pesquisa de texto num atributo ou num tipo de artigo que não está activado para a pesquisa de texto. Consulta de XQPE: [nnn]. Código de retorno: [nnn]. Código de razão: [nnn]. Código de retorno expansivo: [nnn]. Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: Este atributo ou tipo de artigo não está activado para a pesquisa de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Active o atributo ou o tipo de artigo para a pesquisa de texto ou altere a cadeia de consulta. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5058A Impossível regenerar módulo de acesso.

Explicação: O utilizador tentou criar um novo tipo de artigo e ocorreu um erro ao gerar o código de acesso e a biblioteca partilhada em suporte deste tipo de artigo. Os ficheiros com o sufixo .TX1, .TX2 e .TX3 em %ICMR00T%\%DBNAME%\DLL contém erros devido à tentativa de construir o módulo de acesso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Para o Windows, certifique-se de que as variáveis de ambiente PATH, LIBPATH e INCLUDE do compilador estão configuradas de modo adequado. Para o AIX ou Solaris, certifique-se de que as variáveis de ambiente estão configurados para a ocorrência do DB2 sob a qual o servidor está em execução.

DGL5059A Não foi localizado um ID de artigo no servidor.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar um artigo com este ID de artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Experimente um servidor diferente ou certifique-se de que o ID de artigo correcto foi especificado.

DGL5060A Não foi localizado um ID de versão no servidor.

Explicação: O sistema não conseguiu localizar um artigo com este ID de versão.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Experimente um servidor diferente ou certifique-se de que o ID de versão correcto foi especificado.

DGL5061A Ocorreu um erro ao actualizar o artigo com o ID de artigo [nnn] ID de componente [nnn] ID de versão [nnn] e tipo de artigo [nnn]. O servidor de bibliotecas devolveu o código de retorno [nnn] código de razão [nnn] código de retorno expansivo [nnn] e código de razão expansivo [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o utilitário do código de retorno do Content Manager para obter mais informações sobre os códigos de retorno a partir do servidor de bibliotecas. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5062A Ocorreu um erro ao recuperar o artigo com o ID de artigo [nnn] ID de componente [nnn] ID de versão [nnn] e tipo de artigo [nnn]. O servidor de bibliotecas devolveu o código de retorno [nnn] código de razão [nnn] código de retorno expansivo [nnn] e código de razão expansivo [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao recuperar este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o utilitário do código de retorno do Content Manager para obter mais informações sobre os códigos de retorno a partir do servidor de bibliotecas. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5063A Ocorreu um erro ao eliminar o artigo com o ID de artigo [nnn] ID de componente [nnn] ID de versão [nnn] e tipo de artigo [nnn]. O servidor de bibliotecas devolveu o código de retorno [nnn] código de razão [nnn] código de retorno expansivo [nnn] e código de razão expansivo [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar este artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o utilitário do código de retorno do Content Manager para obter mais informações sobre os códigos de retorno a partir do servidor de bibliotecas. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5064A Ocorreu um erro ao tentar criar artigo no servidor. O servidor de bibliotecas devolveu o código de retorno [nnn] código de razão [nnn] código de retorno expansivo [nnn] e código de razão expansivo [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o utilitário do código de retorno do Content Manager para obter mais informações sobre os códigos de retorno a partir do servidor de bibliotecas. Registe os códigos de retorno e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5065A Ocorreu um erro ao actualizar o artigo com o ID de artigo [nnn] ID de componente [nnn] ID de versão [nnn] e tipo de artigo [nnn]. O servidor de bibliotecas devolveu o código de retorno [nnn], código de razão [nnn], código de retorno expansivo [nnn] e código de razão expansivo [nnn].

Explicação: O tipo de dados do atributo definido durante a criação do atributo não coincide com o tipo no DDO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o tipo de dados do atributo na ocorrência de modo a ser o mesmo tipo de dados presente na definição e tente executar a operação novamente.

DGL5100A Este utilizador do fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Este utilizador do fluxo de trabalho não existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione este utilizador do fluxo de trabalho à base de dados.

DGL5101A Este utilizador de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: Ocorreu um erro porque este utilizador do fluxo de trabalho já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5102A Esta função do fluxo de trabalho não existe.

Explicação: Esta função do fluxo de trabalho não existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione esta função do fluxo de trabalho à base de dados.

DGL5103A Este utilizador de fluxo de trabalho já existe.

Explicação: Ocorreu um erro porque esta função do fluxo de trabalho já existe na base de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5104A O serviço de fluxo de trabalho não está disponível.

Explicação: Ocorreu um erro porque este serviço do fluxo de trabalho não está disponível.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5105A O serviço do fluxo de trabalho não está ligado.

Explicação: Ocorreu um erro porque este serviço do fluxo de trabalho não está ligado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o servidor de fluxo de trabalho está ligado e em execução e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5106A artigo está no estado de carregamento pendente e não é possível executar mais nenhuma acção sobre o artigo.

Explicação: O sistema não conseguiu completar o carregamento deste artigo de recurso. Não é possível executar mais acções sobre este artigo até que o sistema termine de carregar o artigo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Aguarde até que o carregamento do artigo seja concluído e, em seguida, tente executar novamente a operação.

DGL5107A Falha ao abrir ligação no gestor de recursos.

Explicação: Não é possível contactar o gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique se a configuração do gestor de recursos é exacta e se o gestor de recursos está ligado e em execução.

DGL5110A O utilizador está a tentar actualizar uma propriedade de tipo de artigo que não pode ser actualizada.

Explicação: Este sistema não está a permitir que esta propriedade de tipo de artigo seja actualizada. O utilizador poderá não ter privilégios suficientes.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar esta propriedade de tipo de artigo ou consulte o administrador do sistema para alterar os privilégios.

DGL5111A O utilizador está a tentar actualizar uma propriedade de atributo que não pode ser actualizada.

Explicação: Este sistema não está a permitir que esta propriedade de atributo seja actualizada. O utilizador poderá não ter privilégios suficientes.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não tente actualizar esta propriedade de atributo ou consulte o administrador do sistema para alterar os privilégios.

DGL5115A Não foram definidos quaisquer atributos ou grupos de atributos na vista de tipo de componente. A vista de tipo de componente não é válida. Uma definição válida de vista de tipo de componente tem de conter informações sobre os atributos ou grupos de atributos.

Explicação: Esta vista de tipo de componente não contém atributos ou grupos de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina os atributos ou grupos de atributos para esta vista de tipo de componente.

DGL5120A Tipo de dados flutuantes não é suportado no servidor de bibliotecas.

Explicação: O servidor de bibliotecas do Content Manager não suporta o tipo de dados flutuantes.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não utilize um tipo de dados flutuantes.

DGL5121A O tipo de dados ou de atributo que definiu não é suportado pelo servidor de bibliotecas.

Explicação: O utilizador definiu um tipo de dados ou de atributo que o servidor de bibliotecas do Content Manager não suporta.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um tipo de dados válido; os tipos de dados válidos incluem:

- Carácter
- Carácter variável
- Número inteiro pequeno
- Número inteiro longo
- Decimal
- Duplo
- Data
- Hora
- Marca de Hora
- BLOB
- CLOB

DGL5123A Erro ao listar grupos de utilizadores para um utilizador em particular.

Explicação: Ocorreu um erro ao listar grupos de utilizadores para um utilizador em particular.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal

como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5124A Grupo de utilizadores está a ser utilizado.

Explicação: Este grupo de utilizadores está a ser utilizado por outro objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o grupo de utilizadores não está a ser utilizado por outro objecto.

DGL5130A Não é possível projectar atributos no componente [nnn] porque o componente ascendente não possui atributos projectados.

Explicação: O utilizador tentou executar uma recuperação com projecções. Quando se projecta um componente descendente, o utilizador deve projectar os atributos dos seus ascendentes até ao nível de recuperação de componentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o componente descendente tem componentes ascendentes acima dele e se esses componentes projectaram atributos até ao nível de recuperação de componentes.

DGL5131A Atributo projectado [nnn] não existe no componente [nnn].

Explicação: O utilizador tentou projectar um atributo que não existe neste componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o atributo existe na definição do componente no servidor de bibliotecas.

DGL5132A Adicionar ou eliminar ligações falhou. Servidor de biblioteca detecta um parâmetro inválido na operação de ligação.

Explicação: O servidor de bibliotecas não conseguiu executar a operação para adicionar ou eliminar ligações, porque este detectou um parâmetro inválido na operação de ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas.

DGL5133A Adicionar ou eliminar ligações falhou. O servidor de bibliotecas detectou um erro de SQL inesperado.

Explicação: O servidor de bibliotecas falhou ao executar a operação para adicionar ou eliminar ligações porque detectou um erro de SQL inesperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas. Consulte o manual apropriado da base de dados para obter mais informações sobre os códigos de retorno.

DGL5134A Adicionar ou eliminar ligações falhou. O servidor de bibliotecas detectou um código de tipo de ligação inválido. Isto pode ter resultado de um nome de tipo de ligação inválido.

Explicação: O servidor de bibliotecas falhou ao executar a operação para adicionar ou eliminar ligações porque detectou um código de tipo de ligação inválido. Isto pode ter resultado de um nome de tipo de ligação inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas.

DGL5135A Adicionar ou eliminar ligações falhou. O servidor de bibliotecas detecta uma acção inválida (ligar, não ligar e por aí adiante).

Explicação: O servidor de bibliotecas falhou ao executar a operação para adicionar ou eliminar ligações porque detectou uma acção inválida (ligar, não ligar e por aí adiante).

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas.

DGL5136A Recuperar ligação falhou. Servidor de biblioteca detecta um parâmetro inválido na operação de recuperação da ligação.

Explicação: O servidor de bibliotecas falhou ao executar a operação para recuperar ligações porque

detectou um parâmetro inválido na operação de recuperação de ligação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas.

DGL5137A Recuperar ligação falhou. O servidor de bibliotecas registou um erro de atribuição de memória.

Explicação: O servidor de bibliotecas falhou ao executar a operação para recuperar ligações porque detectou um erro de atribuição de memória.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas.

DGL5138A Recuperar ligação falhou. O servidor de bibliotecas detectou um erro de SQL inesperado.

Explicação: O servidor de bibliotecas falhou ao executar a operação para recuperar ligações porque detectou um erro de SQL inesperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro. Certifique-se de que as ligações válidas estão a ser utilizadas. Consulte o manual apropriado da base de dados para obter mais informações sobre os códigos de retorno.

DGL5139A DDO de origem de ligação não é um componente raiz. As ligações apenas podem existir entre componentes raiz.

Explicação: O DDO de origem de ligação não é um componente raiz. As ligações apenas podem existir entre componentes raiz.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o DDO de origem da ligação para apontar para um componente raiz.

DGL5140A DDO de destino de ligação não é um componente raiz. As ligações apenas podem existir entre componentes raiz.

Explicação: O DDO de destino de ligação não é um componente raiz. As ligações apenas podem existir entre componentes raiz.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o DDO de destino da ligação para apontar para um componente raiz.

DGL5141A DDO de origem de ligação não está definido. O valor é NULL. Deve ser especificado um DDO de origem válido.

Explicação: O valor no DDO de origem de ligação é NULL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um DDO de origem de ligação válido.

DGL5142A DDO de destino de ligação não está definido. O valor é NULL. Deve ser especificado um DDO de origem válido.

Explicação: O valor no DDO de destino de ligação é NULL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um DDO de destino válido.

DGL5143A A origem e o destino da ligação são o mesmo artigo. Um artigo não pode estabelecer ligação consigo próprio e uma pasta não pode conter-se a si mesma.

Explicação: A origem e o destino da ligação são o mesmo artigo. Um artigo não pode estabelecer ligação consigo próprio e uma pasta não pode conter-se a si mesma.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o DDO de origem ou de destino para referenciar artigos diferentes.

DGL5144A Nome de tipo de ligação não foi especificado. Valor era NULL ou uma cadeia vazia.

Explicação: Nome de tipo de ligação não foi especificado. Valor era NULL ou uma cadeia vazia.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de tipo de ligação.

DGL5145A Um objecto contendo o atributo DKFolder deve ser uma pasta de tipo semântico. O tipo de ligação 'DKFolder' foi localizado e a origem não é uma pasta de tipo semântico. Com o atributo DKFolder e o tipo de ligação, a origem deve ser uma pasta.

Explicação: Um objecto contendo o atributo DKFolder deve ser uma pasta de tipo semântico. Um tipo de ligação DKFolder foi localizado, mas a origem não é uma pasta de tipo semântico. Com o atributo DKFolder e o tipo de ligação, a origem deve ser uma pasta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Ao utilizar o atributo DKFolder ou tipo de ligação, a origem deve ser uma pasta de tipo semântico. Transforme a origem numa pasta de tipo semântico ou não utilize um artigo de origem que não seja uma pasta ao utilizar o atributo DKFolder ou tipo de ligação.

DGL5160A Abrir ligação no gestor de recursos falhou.

Explicação: O processo não consegue abrir uma ligação de http num gestor de recursos. O ambiente de tempo de execução do cliente poderá não estar configurado correctamente para estabelecer uma sessão de https.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ambiente de tempo de execução de Java Security do cliente cumpriu os requisitos da versão do Enterprise Information Portal que está actualmente em execução.

DGL5161A Obter sequência de saída para ligação ao gestor de recursos falhou.

Explicação: O nome do sistema central ou o endereço de IP de um gestor de recursos poderá não ter sido especificado correctamente ou o gestor de recursos não está ligado e em execução.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome do sistema central ou o endereço de IP do gestor de recursos de destino foi especificado correctamente e que o gestor de recursos está ligado e em execução.

DGL5162A Pedido do System Managed Storage (SMS) para gestor de recursos falhou: [nnn].

Explicação: Um pedido de SMS para um gestor de recursos falhou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija quaisquer erros indicados na

mensagem e tente executar a operação novamente.

DGL5163A Falha ao obter código de resposta a partir de sessão ligada.

Explicação: Um pedido de SMS foi enviado para um gestor de recursos, mas não foi possível recuperar o código de resposta da mensagem devolvida a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do servidor de http para determinar o código de retorno que é enviado para o cliente pelo gestor de recursos. Corrija quaisquer erros que possam estar a causar o problema e volte a enviar novamente o pedido. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5164A Resposta do gestor de recursos com erro(s): [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro depois de um pedido ter sido enviado para um gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe as informações a partir da mensagem para corrigir quaisquer erros possíveis que possam causar a falha. Certifique-se de que o gestor de recursos está ligado e em execução.

DGL5165A É necessário o início de sessão administrativa no gestor de recursos ou a actualização de credenciais.

Explicação: Um início de sessão anterior no gestor de recursos falhou ou a credencial a partir do último início de sessão expirou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Se um início de sessão exterior não ocorreu, então terá de iniciar sessão num gestor de recursos para ter uma sessão de SMS. Se não for este o caso, terá de iniciar sessão novamente no gestor de recursos para receber uma nova credencial para poder manter a sessão activa.

DGL5166A Tipo de servidor inválido [nnn] especificado.

Explicação: A cadeia especificada para o tipo de servidor é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa utilizando os tipos de servidores com um prefixo tal como SMS_SERVER_TYPE_. Consulte *referência de API online* para obter informações sobre a utilização destes tipos. Tente executar novamente a operação.

DGL5167A Tipo de suporte de dados inválido [nmn] especificado.

Explicação: A cadeia especificada para o tipo de suporte de dados do sistema de armazenamento é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa utilizando os tipos de suporte de dados com um prefixo como SMS_MEDIA_TYPE_. Consulte *referência de API online* para obter informações sobre a utilização destes tipos. Tente executar novamente a operação.

DGL5168A Protocolo de servidor inválido [nmn] especificado.

Explicação: A cadeia especificada para o protocolo de comunicações é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa utilizando os protocolos de comunicação com um prefixo como SMS_SERVER_PROTOCOL_. Consulte *referência de API online* para obter informações sobre a utilização destes tipos. Tente executar novamente a operação.

DGL5175A É necessário especificar um nome para o objecto de SMS antes de enviar o pedido para o gestor de recursos.

Explicação: O utilizador tem de fornecer um nome para os pedidos tais como criar, recuperar, actualizar ou eliminar para um gestor de recursos para um objecto ou entidade de SMS específica.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um nome válido do objecto ou entidade de SMS de destino ao qual pretende aceder.

DGL5176A Valores para hora ou dia estão fora do intervalo.

Explicação: Os valores especificados para a hora ou dia na definição da marcação ou do ciclo para um gestor de recursos podem estar fora do intervalo esperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Os valores válidos são

- Hora: 0 - 24
- Minutos: 0 - 59
- Dia: 0 - 7

DGL5177A Não foram especificados quaisquer dados de acesso para o gestor de recursos.

Explicação: Para definir um novo gestor de recursos no servidor de bibliotecas, terá de especificar os dados

de acesso do gestor de recursos. Neste caso, os dados de acesso significam um caminho de servlet definido num gestor de recursos para iniciar processos de SMS.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique dados de acesso válidos e tente novamente.

DGL5178A Não foi especificado nenhum destino ou o objecto do gestor de recursos é inválido.

Explicação: Não foi especificado nenhum gestor de recursos ou o objecto especificado é inválido. O processo de início de sessão não pode prosseguir.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o nome especificado para um gestor de recursos de destino é válido e foi definido no servidor de bibliotecas. Certifique-se de que o nome especificado para o gestor de recursos de destino é válido e foi definido no servidor de bibliotecas. Tente novamente iniciar a sessão.

DGL5179A Não foi especificado nenhum ID de utilizador para iniciar sessão no gestor de recursos.

Explicação: Para iniciar sessão num gestor de recursos, o utilizador deve fornecer um ID de utilizador válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um ID de utilizador válido antes de iniciar sessão num gestor de recursos.

DGL5180A Não foi especificada nenhuma palavra-passe para iniciar sessão no gestor de recursos.

Explicação: Para iniciar sessão num gestor de recursos, o utilizador deve fornecer uma palavra-passe válida para o ID de utilizador especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique uma palavra-passe válida para o ID de utilizador antes de iniciar sessão num gestor de recursos.

DGL5191A Grupo de atributos não pode ser eliminado.

Explicação: Não é possível eliminar este grupo de atributos porque está associado a outros objectos, tais como um tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova a referência a este grupo de atributos e, em seguida, elimine o grupo de atributos.

DGL5192A Não é possível actualizar atributo.

Explicação: O utilizador não pode actualizar este atributo porque está associado a outros objectos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não actualize este atributo.

DGL5193A Não é possível eliminar atributo.

Explicação: O utilizador não pode eliminar este atributo porque está associado a outros objectos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Não elimine este atributo.

DGL5194A "Get" não é um método suportado.
Utilize o método "retrive" em vez deste.

Explicação: A memória cache está desligada, não é possível utilizar o método obter. A memória cache é um sinalizador que pode ser definida para ligada ou desligada quando definir um armazenamento de dados. Quando a memória cache estiver definida para ligada, poderá obter objectos a partir do armazenamento de dados e poderá armazená-los na memória cache temporariamente; quando a memória cache estiver definida para desligada, terá de recuperar os objectos directamente a partir do armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize o método retrieve.

DGL5195A Os tamanhos máximos de linha e de registo para uma tabela foram excedidos.

Explicação: Os comprimentos de linha na tabela na base de dados são demasiado grandes.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize comprimentos de linha válidos para os seguintes espaços de tabela na base de dados:

- Tamanho de página de 4K: 4095 bytes
- Tamanho de página de 8K: 8101 bytes
- Tamanho de página de 16K: 16293 bytes
- Tamanho de página de 32K: 32677 bytes

O comprimento da linha é calculado adicionando os comprimentos internos das colunas.

DGL5196A Apenas os tipos de dados de cadeia podem ser definidos como pesquisáveis em texto.

Explicação: Não é possível definir um tipo de dados de cadeia como pesquisável em texto. Um tipo de dados de cadeia é um tipo de dados de atributo char ou varchar.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina apenas tipos de dados de atributo char ou varchar como pesquisáveis em texto.

DGL5200A Erro ao definir ou alterar índice de texto no tipo de componente [nnn]. Código de retorno de TIE [nnn].

Explicação: Ou próprio tipo de componente, ou um atributo dentro deste, está activado para a pesquisa de texto, requerendo um índice de texto a ser definido ou actualizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Consulte os manuais do DB2 Text Information Extender (TIE) para obter mais informações sobre o código de retorno ou consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5201A A palavra-passe não foi definida para o ID de utilizador utilizado para administrar índices de texto.

Explicação: Para este ID de utilizador, o utilizador inseriu uma palavra-passe que não foi definida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina a palavra-passe para o ID de utilizador que pretende utilizar para administrar índices de texto com o DB2 Text Information Extender (TIE).

DGL5202A A palavra-passe expirou para o ID de utilizador utilizado para administrar índices de texto.

Explicação: A palavra-passe para este ID de utilizador expirou.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Redefina a palavra-passe para o ID de utilizador que pretende utilizar para administrar índices de texto com o DB2 Text Information Extender (TIE).

DGL5203A A palavra-passe é inválida para o ID de utilizador utilizado para administrar índices de texto.

Explicação: Introduziu uma palavra-passe inválida para este ID de utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas da palavra-passe. Caso seja necessário, redefina a palavra-passe para o ID de utilizador que pretende utilizar para administrar índices de texto com o DB2 Text Information Extender (TIE).

DGL5204A ID de tipo de componente inválido [nnn] especificado para a operação de índice de texto.

Explicação: Os índices de texto são requisitos necessários do sistema para preparar e executar pesquisas de texto em atributos e tipos de componentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o tipo de componente especificado existe no sistema.

DGL5205A Erro ao executar operação de índice de texto sobre o tipo de componente [nnn]. Código de retorno do servidor de bibliotecas [nnn]; código de retorno expansivo [nnn].

Explicação: Os índices de texto são requisitos necessários do sistema para preparar e executar pesquisas de texto em atributos e tipos de componentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte os manuais do DB2 Text Information Extender (TIE) para obter mais informações sobre o código de retorno ou consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5217A Marca de hora não pode ser nula.

Explicação: O utilizador especificou um valor NULL para a marca de hora.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um valor válido para a marca de hora.

DGL5218A Os dados do atributo são nulos e o atributo definido não é passível de ser nulo.

Explicação: Um valor não foi especificado para um atributo, mas a definição para este atributo requer que seja especificado um valor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um valor para o atributo.

DGL5219A Os dados do atributo não são um tipo de número inteiro.

Explicação: O atributo é definido como um tipo de número inteiro, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto de número inteiro válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto de número inteiro válido para este atributo.

DGL5220A Os dados do atributo não são um tipo pequeno.

Explicação: O atributo é definido como um tipo pequeno, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto pequeno válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto pequeno válido para este atributo.

DGL5221A Os dados do atributo não são um tipo flutuante.

Explicação: O atributo é definido como um tipo flutuante, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto flutuante válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto flutuante válido para este atributo.

DGL5222A Os dados do atributo não são um tipo decimal.

Explicação: O atributo é definido como um tipo decimal, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto decimal válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto decimal válido para este atributo.

DGL5223A Os dados do atributo não são um tipo duplo.

Explicação: O atributo é definido como um tipo duplo, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto duplo válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto duplo válido para este atributo.

DGL5224A Os dados do atributo não são um tipo de data correcto.

Explicação: O atributo é definido como um tipo de data, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto de data válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto de data válido para este atributo.

DGL5225A Os dados do atributo não são um tipo de hora correcto.

Explicação: O atributo é definido como um tipo de hora, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto de hora válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto de hora válido para este atributo.

DGL5226A Os dados do atributo não são um tipo de marca de hora correcto.

Explicação: O atributo é definido como um tipo de marca de hora, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto de marca de hora válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto de marca de hora válido para este atributo.

DGL5227A Os dados do atributo não são um tipo binário.

Explicação: O atributo é definido como um tipo binário, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto binário válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto binário válido para este atributo.

DGL5228A Os dados do atributo são um tipo de cadeia.

Explicação: O atributo é definido como um tipo de cadeia, mas o valor ou os dados para o atributo não são um objecto de cadeia válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um objecto de cadeia válido para este atributo.

DGL5229A Componente [nnn] não está na DKChildCollection do componente [nnn].

Explicação: A recolha descendente é igual a nula ou não é do tipo DKChildCollection.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a recolha descendente não é nula e é do tipo DKChildCollection.

DGL5230A Cardinalidade dos componentes descendentes ultrapassou o intervalo especificado pelo número mínimo e máximo aceitável de componentes descendentes.

Explicação: O número de componentes descendentes é menor do que o número mínimo de componentes descendentes que especificou ou maior do que o número máximo de componentes descendentes que especificou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um número de componentes descendentes que esteja dentro do intervalo entre os números mínimo e máximo dos componentes descendentes que especificou.

DGL5231A Cardinalidade e número de IDs de componentes não coincidem na recolha de componente descendente.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5232A Nome do objecto [nnn] no DDO não coincide com o nome de objecto [nnn] no tipo de artigo.

Explicação: O DDO presente na recolha descendente tem um nome de objecto diferente de outros DDOs nessa recolha.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que todos os DDOs são do mesmo tipo.

DGL5233A Nome de objecto [nnn] é um nome de tipo de componente, mas era esperado um nome de tipo de artigo.

Explicação: O nome do objecto deve ser um nome de tipo de artigo em vez de um nome de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de tipo de artigo para este objecto.

DGL5234A Nome de objecto [nnn] não nem um tipo de artigo válido nem um nome de tipo de componente. Era esperado um nome de tipo de artigo válido.

Explicação: O nome do objecto deve ser um nome de tipo de artigo válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de tipo de artigo válido para o objecto.

DGL5235A Componente [nnn] a ser recuperado não está listado na lista de projecção.

Explicação: O utilizador tentou recuperar um componente com projecções, mas não incluiu o componente a ser recuperado na lista de projecção.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se a lista de projecção inclui o componente que está a ser recuperado conjuntamente com todos os outros componentes necessários.

DGL5236A A lista de projecção contém dois caminhos diferentes para o componente [nnn].

Explicação: O utilizador passou uma lista de projecção onde um componente possui atributos projectados múltiplos. Existem duas projecções de atributos para o mesmo componente; estas duas projecções têm caminhos diferentes a partir da raiz para o componente especificado (Por exemplo, "Article/Section/Title" e "Journal/Section/Address, Journal != Article").

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique todas as cadeias de projecção.

DGL5237A O tamanho do atributo [nnn] especificado [nnn] é maior do que o tamanho especificado [nnn] na definição de tipo de artigo.

Explicação: Na altura em que o utilizador criou o tipo de artigo, definiu um tamanho para o atributo, mas o tamanho foi excedido durante a criação de uma ocorrência.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reduza o tamanho do atributo e tente executar novamente a operação.

DGL5238A Os IDs de componentes dos artigos na recolha não podem ser recuperados já que a recolha tem um tamanho zero.

Explicação: O utilizador tentou recuperar IDs de componentes numa recolha que não tem nenhum artigo dentro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Deveria ter pelo menos um artigo na recolha.

DGL5239A No mínimo, o utilizador deve definir a opção sysAttrs ou a opção userAttrs.

Explicação: O utilizador não definiu os atributos do sistema ou a opção de atributos do utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina os atributos do sistema ou a opção dos atributos do utilizador.

DGL5240A Não é possível executar uma operação de recuperação contra um DDO que seja NULL.

Explicação: O DDO era NULL, por isso a operação de recuperação falhou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o programa para recuperar um DDO válido.

DGL5241A O tipo de objecto não está definido no PID.

Explicação: UM ID persistente válido deve conter um nome de tipo de objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o tipo de objecto no PID e tente executar novamente a operação.

DGL5242A Ocorreu um erro interno. Na actualização, o servidor de bibliotecas registou que um DDO do ID de tipo de componente [nnn] deve ser armazenado no servidor de bibliotecas. No entanto, o ID de tipo de componente do DDO enviado para o servidor de bibliotecas para esta operação de actualização é [nnn] e não [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe as informações no ficheiro de registo de erros e consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5243A Não é possível recuperar o ID de componente neste DDO porque é NULL.

Explicação: O ID de componente no DDO é NULL e não pode ser recuperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o ID de componente no programa.

DGL5244A O nome do privilégio não pode ser NULL.

Explicação: Um nome de privilégio não pode ser NULL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um nome de privilégio.

DGL5245A O ID de propriedades é NULL.

Explicação: Um nome de propriedade não pode ser NULL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um ID de propriedade.

DGL5246A O nome de membro de AttrGroup não pode ser NULL.

Explicação: Um nome de membro de grupo de atributos não pode ser NULL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina um nome de membro de grupo de atributos.

DGL5247A A cardinalidade de recolha descendente não está dentro da cardinalidade mínima e máxima especificada na definição de tipo de componente.

Explicação: O número de componentes descendentes é menor do que o número mínimo de componentes descendentes que especificou ou maior do que o número máximo de componentes descendentes que especificou.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um número de componentes descendentes que esteja dentro do intervalo entre os números mínimo e máximo dos componentes descendentes que especificou.

DGL5248A A restrição de chave primária/remota existente já tem uma referência a uma tabela externa de destino. Não é possível adicionar uma nova tabela externa de destino (como a chave primária) nesta restrição de chave primária/remota estabelecida.

Explicação: Cada chave remota pode apenas ter uma tabela externa de destino, mas o utilizador tentou adicionar outra tabela externa de destino a esta chave remota.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione outra tabela externa de destino a esta chave remota.

DGL5249A A restrição de chave primária/remota existente já tem uma referência a uma tabela de componente de destino. Não é possível adicionar uma nova tabela de componente de destino (como a chave primária) nesta restrição de chave primária/remota estabelecida.

Explicação: Cada chave remota pode apenas ter uma tabela de componente de destino, mas o utilizador tentou adicionar outra tabela de componente de destino a esta chave remota.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não adicione outra tabela de componente de destino a esta chave remota.

DGL5250A Não é uma recolha de SMS válida.

Explicação: Esta recolha não existe no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina a recolha válida que existe no servidor de bibliotecas.

DGL5252A Erro de E/S.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL5253A Cadeia de pesquisa de texto está vazia.

Explicação: Foi fornecida uma cadeia vazia para uma consulta para fins de pesquisa de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Forneça um ou mais termos de pesquisa de texto dentro da cadeia de pesquisa de texto.

DGL5254A Este domínio não pode ser eliminado porque contém pelo menos um objecto. Mova o(s) objecto(s) para outro(s) domínio(s).

Explicação: O utilizador tentou eliminar um domínio com pelo menos um objecto dentro. O utilizador apenas pode eliminar um domínio quando este não contiver nenhum objecto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Mova o(s) objecto(s) para outro(s) domínio(s) e volte a tentar executar novamente a operação.

DGL5255A Não foi especificado um nome de utilizador.

Explicação: O utilizador deve especificar um nome de utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um nome de utilizador.

DGL5256A Recuperação de ligação de PLinkCRUDICM para artigo de ligação deverá ter localizado exactamente um DDO na consulta ao servidor de bibliotecas para cada artigo de ligação. Número de resultados da pesquisa [nnn]. Número de artigos de ligação consultados [nnn].

Explicação: A recuperação de ligação aos artigos de ligação descobriram um número inconsistente de artigos que estão a utilizar uma consulta em comparação com o número devolvido pelo servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5257A Actualização de auto-ligações falhou: [nnn].

Explicação: O sistema não conseguiu actualizar as auto-ligações.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Determine a origem do problema anotando as informações adicionais sobre o erro devolvidas, tal como a mensagem de erro, o estado do erro e o código do erro.

DGL5259A O ID de utilizador [nnn] utilizado para estabelecer ligação à base de dados do servidor não está autorizado a executar a operação da base de dados que foi tentada.

Explicação: O ID de utilizador utilizado para estabelecer ligação à base de dados não está autorizado a concluir esta operação, porque não foi configurado de modo adequado para esta acção.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema para assegurar que o ID de utilizador utilizado para estabelecer ligação à base de dados está configurado de modo adequado. Este erro poderá também ser causado por um ficheiro cmbicmenv.ini corrompido. Consulte o registo de rastreio do servidor para obter mais detalhes.

DGL5260A O símbolo de utilizador [nnn] definido para o servidor é inválido.

Explicação: O símbolo de utilizador gerado durante o início de sessão está corrompido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o registo de erros para obter informações sobre o erro e sobre o rastreio, registe o código de retorno e consulte o administrador do sistema.

DGL5261A O DB2 Text Information Extender (TIE) deve ser instalado para executar operações de pesquisa de texto.

Explicação: O utilizador tentou criar uma pesquisa de texto, mas o TIE não está instalado no servidor. O TIE é necessário para executar uma pesquisa de texto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Instale o TIE no servidor de bibliotecas. Consulte o *Planeamento e Instalação do Enterprise Information Portal* para obter informações sobre como instalar o TIE no servidor de bibliotecas.

DGL5262A Foi tentada uma acção ilegal no módulo callbackExecute(). Não são permitidas quaisquer chamadas de OO para a API a partir do módulo callbackExecute.

Explicação: O utilizador tentou chamar um armazenamento de dados utilizando o método dataCallback() num objecto de marcação após verificação. As chamadas de armazenamento de dados não são permitidas a partir de um objecto de marcação após verificação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o código da aplicação que implementa o objecto de marcação após verificação de modo a que este não efectue mais chamadas para o armazenamento de dados.

DGL5263A Sintaxe inválida da cadeia de consulta [nnn].

Explicação: A sintaxe da cadeia de consulta fornecida não está em conformidade com a especificação suportada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *Workstation Application Programming Guide Versão 8 Edição 1* para verificar a gramática, sintaxe, utilização adequada e exemplos do idioma de consulta.

DGL5264A Ocorreu um erro ao analisar a cadeia de consulta [nnn].

Explicação: O processamento da cadeia de consulta fornecida não foi bem sucedido, muito provavelmente porque a sintaxe da cadeia de consulta está incorrecta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *Workstation Application Programming Guide Versão 8 Edição 1* para verificar a gramática da consulta, a sintaxe, a utilização adequada e os exemplos do idioma de consulta.

DGL5265A Uma cadeia de consulta não pode estar vazia ou ser definida para NULA.

Explicação: Uma cadeia vazia ou NULA é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a cadeia de consulta que tentou executar é válida. Por exemplo, `"/Journal[@NumPages > 50]"`.

DGL5266A A cláusula ESCAPE %1 não é válida com o operador %2.

Explicação: Uma expressão de abandonar apenas pode ser fornecida com o operador LIKE.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Consulte *Workstation Application Programming Guide Versão 8 Edição 1* para verificar a gramática da consulta, a sintaxe, a utilização adequada e os exemplos.

DGL5267A O valor %1 para a cláusula ESCAPE não é válido.

Explicação: Uma cláusula de abandonar deve ser um carácter único, que não pode ter mais do que dois bytes de comprimento, e apenas pode ter sido utilizada na cadeia de padrões se for permitido por si próprio, o sinal de percentagem ou um traço de sublinhado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a cadeia de consulta. Consulte *Workstation Application Programming Guide Versão 8 Edição 1* para verificar a gramática da consulta, a sintaxe, a utilização adequada e os exemplos.

DGL5268A DKCQExpr combinou a expressão de consulta é NULA.

Explicação: A expressão de consulta completamente combinada normalmente utilizada com as consultas Federadas não foi definida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se a expressão de consulta combinada está construída e foi passada de modo adequado.

DGL5269A DKQTerm inválida: o valor de pesquisa de texto é NULA numa expressão de pesquisa de texto.

Explicação: A pesquisa de texto não pode ser executada se o valor a ser pesquisado for NULO.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o termo da cadeia para conter a condição de pesquisa de texto para este termo de consulta.

DGL5270A Erro interno relacionado para processar regressão transversal de referências na consulta.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5271A Utilização inadequada de regressão transversal de referências na consulta.

Explicação: Por exemplo, `"Book/REFERENCEDBY/@REFERENCER => Conference_Note"` é um exemplo válido para localizar todas as notas de conferência que têm atributos de referência apontando para manuais.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *Workstation Application Programming Guide Versão 8 Edição 1* para verificar a gramática da consulta, a sintaxe, a utilização adequada e os exemplos.

DGL5272A Erro interno relacionado com o processamento de antecipação transversal de referências na consulta.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL5273A Utilização inadequada de antecipação transversal de referências na consulta.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *Workstation Application Programming Guide Versão 8 Edição 1* para verificar a gramática da consulta, a sintaxe, a utilização adequada e os exemplos.

DGL5300A Uma chamada de sistema que o utilizador efectuou foi interrompida pela chamada WSACancelBlockingCall de socket do Windows.

Explicação: Uma chamada de sistema interrompeu a comunicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte executar novamente a operação.

DGL5301A Descritor de ficheiro inválido. O descritor de ficheiro já não é válido.

Explicação: O utilizador utilizou um descritor de ficheiro inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija o descritor de ficheiro de modo a ser válido. Verifique o estado das comunicações.

DGL5302A Tentativa de utilização endereço de transmissão, mas SO_BROADCAST não estava activado. O utilizar deve criar o socket com o parâmetro SO_BROADCAST activada.

Explicação: Foi feita uma tentativa para transmitir utilizando um socket sem activar o parâmetro SO_BROADCAST.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Crie o socket com o parâmetro SO_BROADCAST activado.

DGL5303A Endereço inválido.

Explicação: O endereço remoto não é passível de ser utilizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o endereço (inetaddr) é válido.

DGL5304A Argumento inválido.

Explicação: Um argumento fornecido para a chamada de socket é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que as definições estão correctas.

DGL5305A Não existem mais descritores de socket disponíveis. O sistema atingiu o limite e não podem ser pedidos mais sockets. Encerre os sockets e serviços que não estão a ser utilizados.

Explicação: O sistema ficou sem sockets disponíveis para utilizar.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Encerre quaisquer sockets que não estejam a ser utilizados para assim disponibilizar mais sockets.

DGL5306A A operação de alteração do socket a partir de um socket que não seja de bloqueio para um que seja de bloqueio não pode ser concluída de imediato.

Explicação: Não é possível concluir as comunicações porque existe outro socket que está a bloquear a tentativa de comunicação.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aguarde até que a operação actual esteja concluída e volte a tentar executar novamente a operação.

DGL5307A Está em progresso uma função de bloqueio de socket.

Explicação: Não é possível concluir as comunicações porque existe outro socket que está a bloquear.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Repita a operação.

DGL5308A Operação em progresso.

Explicação: Foi tentada uma operação num socket consolidado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aguarde até que a operação actual esteja concluída e volte a tentar executar novamente a operação.

DGL5309A Socket inválido.

Explicação: O utilizador tentou executar uma acção contra um socket inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que a ligação é válida e tente executar novamente a acção.

DGL5310A É necessário um endereço de destino.

Explicação: Não foi definido um endereço de sistema central.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o endereço do nome de sistema central de destino.

DGL5311A Mensagem demasiado grande.

Explicação: A memória tampão do socket é demasiado pequena para conter as informações.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aumente o tamanho da memória tampão.

DGL5312A Protocolo inválido para este tipo de socket.

Explicação: Nem todos os protocolos são suportados para cada tipo de socket.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o tipo de socket correcto.

DGL5313A Protocolo não disponível neste sistema.

Explicação: Este protocolo não está disponível no sub-sistema de rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um protocolo válido.

DGL5314A O protocolo não é suportado.

Explicação: Este protocolo não é suportado pelo sub-sistema de rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique os protocolos suportados para o sub-sistema de rede.

DGL5315A Tipo de socket não suportado.

Explicação: Este tipo de socket não é suportado pelo sub-sistema de rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um tipo de socket alternativo.

DGL5316A Operação não suportada contra socket.

Explicação: Não é possível executar a operação especificada neste tipo de socket.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um socket que suporte esta operação.

DGL5317A Família de protocolos não suportada.

Explicação: Esta família de protocolos não é suportada pelo sub-sistema de rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique quais as famílias de protocolos que são suportadas pelo sub-sistema de rede.

DGL5318A Família de endereços não é suportada pela família de protocolos.

Explicação: Utilizou uma combinação inválida para família e endereço.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique quais os pares de famílias e endereços que são suportados pelo sub-sistema de rede.

DGL5319A Endereço local já está a ser utilizado.

Explicação: O endereço está a ser utilizado e não pode ser utilizado neste momento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique que nenhum outro utilizador está a utilizar a porta e tente executar novamente a ligação.

DGL5320A Endereço remoto ou porta não disponíveis.

Explicação: Não existe nenhum receptor disponível no endereço e porta especificados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o sistema central está a funcionar.

DGL5321A Falha de sub-sistema de TCP/IP.

Explicação: Impossível aceder o sub-sistema de TCP/IP.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o sub-sistema foi iniciado e está a funcionar.

DGL5322A Não é possível atingir a rede. Não foi localizado nenhum caminho na rede.

Explicação: Não foi localizado nenhum caminho na rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique as ligações de rede.

DGL5323A **Ligação largada no reinício.**

Explicação: O socket foi encerrado devido a uma operação de redefinição.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Estabeleça uma nova ligação.

DGL5324A **Sessão terminou no endereço local devido a falha na transmissão.**

Explicação: A sessão terminou sem conhecimento.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Volte executar novamente a operação.

DGL5325A **Sessão encerrada forçosamente por sistema central remoto.**

Explicação: O sistema central terminou a ligação antes do que era esperado. O servidor poderá ter parado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Volte executar novamente a operação.

DGL5326A **Endereço remoto rejeitou forçosamente pedido de ligação. Nenhum receptor na porta.**

Explicação: Não estava nenhum receptor disponível na porta.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que o sistema central está a receber na porta especificada.

DGL5327A **Não existe mais espaço disponível na memória tampão.**

Explicação: A memória tampão do socket está cheia.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Aumente o tamanho da memória tampão.

DGL5328A **O socket já está ligado.**

Explicação: Este socket já está ligado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Nenhum.

DGL5329A **O socket não está ligado.**

Explicação: Foi feita uma tentativa para utilizar um socket desligado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Ligue o socket antes de o utilizar.

DGL5330A **Não é possível enviar dados depois do socket ser desligado.**

Explicação: Uma chamada para desligar foi executada para o socket. Não foram enviados quaisquer dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Tente novamente enviar os dados depois do sistema central estar novamente ligado.

DGL5331A **Demasiados sistemas de passagem no encaminhamento a partir do nó de origem para o nó de destino; não é possível continuar.**

Explicação: Existem demasiadas referências a um objecto de kernel.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Forneça mais recursos para processar as referências.

DGL5332A **Ligação excedeu limite de tempo ou a sessão foi largada devido a falha remota.**

Explicação: O servidor não respondeu dentro do período de tempo excedido especificado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Aumente o valor do período de tempo excedido ou certifique-se de que o sistema central está em funcionamento. Volte executar novamente a operação.

DGL5333A **Demasiados níveis de sistemas de passagem de rede (ligações simbólicas de rede) para este caminho de rede. Não é possível prosseguir.**

Explicação: O sistema não conseguiu converter o nome do caminho de rede porque o nome do caminho contém demasiadas ligações simbólicas de rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Defina um caminho com menos ligações simbólicas de rede.

DGL5334A **Nome de ficheiro demasiado longo.**

Explicação: O sistema não pode utilizar um nome de ficheiro que seja demasiado longo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Utilize um nome de ficheiro mais pequeno.

DGL5335A O sistema central está desligado.

Explicação: O sistema central não está a responder.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o nome do sistema central e tente executar novamente a ligação mais tarde.

DGL5336A Não existe nenhum encaminhamento de rede para o sistema central.

Explicação: O sistema central está numa rede separada e não é possível localizar nenhum caminho.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o acesso à rede do sistema central.

DGL5337A Sessão desligada.

Explicação: O socket foi desligado com êxito.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhum.

DGL5338A O sistema central (chave) não foi localizado. Não é conhecido nenhum sistema central semelhante.

Explicação: Não é conhecido nenhum sistema central semelhante.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente utilizar, em vez disso, o endereço inetaddr do nome de sistema central.

DGL5339A Sistema central não autoritário não foi localizado; o serviço de nome poderá não estar a funcionar. Normalmente, este é um erro temporário durante a resolução do nome de sistema central e significa que o servidor local não recebeu uma resposta a partir de um servidor com autoridade.

Explicação: O servidor local não recebeu um pedido a partir de um servidor com autoridade.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o Servidor de Nome de Domínio (DNS) está a funcionar e que o nome do sistema central é válido.

DGL5340A Erro não recuperável; o serviço de nomes poderá não estar a funcionar.

Explicação: Ocorreu um erro não recuperável durante a resolução do nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o Sistema de Nome de

Domínio (DNS) está a funcionar adequadamente.

DGL5341A Quando um cliente tentar consultar o servidor do Sistema de Nome de Domínio (DNS) para saber qual o endereço de IP de um nome de sistema central, o servidor do DNS responde com o nome do sistema central localizado na sua base de dados; no entanto, não existe nenhuma associação válida do endereço de IP para o nome do sistema central.

Explicação: Os metadados no Sistema de Nome de Domínio (DNS) estão incorrectos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize o endereço de notação de pontos.

DGL5348A O WSStartup (Windows socket) falhou; o sub-sistema de rede não é utilizável.

Explicação: Ocorreu um erro irrecuperável ao tentar iniciar o sub-sistema de rede.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o sub-sistema de rede está instalado adequadamente.

DGL5349A O WSStartup (Windows socket) falhou; a versão de socks não é suportada.

Explicação: A versão do software do Windows Socket não é suportada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: O utilizador deve actualizar para uma versão mais recente do software do Windows Socket.

DGL5350A O WSStartup (Windows socket) não foi chamado com êxito.

Explicação: Iniciar o servidor de socks foi interrompido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o nível do software do Windows Socket.

DGL5351A Acesso negado.

Explicação: O sistema não conseguiu aceder a este objecto. O objecto aqui poderá ser um ficheiro ou dispositivo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente executar novamente a operação e se o

problema continuar, consulte o administrador do sistema.

DGL5352A Não é possível criar ficheiro quando este já existe.

Explicação: O utilizador tentou criar um ficheiro que já existe no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere os sinalizadores de criação de ficheiros.

DGL5353A O nome do dispositivo especificado é inválido.

Explicação: O nome fornecido para o dispositivo não está correcto.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o nome do dispositivo.

DGL5354A O sistema não consegue localizar o dispositivo especificado.

Explicação: O dispositivo não está disponível ou não está a funcionar de modo adequado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o estado do dispositivo.

DGL5355A O nome do ficheiro é demasiado longo.

Explicação: O sistema não pode utilizar um nome de ficheiro que seja demasiado longo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Encurte o nome do ficheiro.

DGL5356A O recurso pedido está a ser utilizado.

Explicação: O ficheiro ou recurso está a ser utilizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o estado do recurso e certifique-se de que o recurso foi encerrado de modo adequado.

DGL5357A Não é possível criar o directório ou ficheiro.

Explicação: O disco poderá estar cheio ou poderá não ter permissão para aceder ao disco.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a utilização do disco para se assegurar de que o disco não está cheio; verifique também se tem permissão para aceder ao disco.

DGL5358A Não é possível aceder ao ficheiro através do sistema.

Explicação: O recurso pedido está a ser utilizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ficheiro não está corrompido.

DGL5359A O nome do directório é inválido.

Explicação: Não foi possível localizar o directório fornecido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o directório existe.

DGL5360A Não existe espaço suficiente em disco.

Explicação: O ficheiro é maior do que o espaço disponível.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Liberte algum espaço não utilizado ou forneça armazenamento adicional.

DGL5361A O ficheiro ou directório está corrompido e não é possível aceder ao mesmo.

Explicação: Ocorreu um evento que causou a corrupção do ficheiro ou directório e a sua não utilização.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Nenhum.

DGL5362A O ficheiro já existe.

Explicação: Foi localizado um ficheiro com o mesmo nome.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere os sinalizadores da criação do ficheiro ou guarde o ficheiro sob um nome diferente.

DGL5363A Os atributos do ficheiro (tal como tamanho e data) foram alterados por terceiros ou por um outro programa sem conhecimento.

Explicação: O ficheiro não é válido porque os respectivos atributos foram alterados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o tamanho do ficheiro.

DGL5364A O sistema não conseguiu localizar o ficheiro especificado.

Explicação: O caminho, nome de ficheiro ou o nome do ficheiro completo não estão correctos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique o caminho do directório e o nome do ficheiro.

DGL5365A O nome do ficheiro ou a respectiva extensão são demasiado longos.

Explicação: O sistema não pode utilizar um nome de ficheiro ou extensão que sejam demasiado longos.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Encurte o nome ou a extensão do ficheiro.

DGL5366A O disco está cheio.

Explicação: O ficheiro é maior do que o espaço disponível.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liberte algum espaço não utilizado ou forneça armazenamento adicional.

DGL5367A Foi atingido o fim do ficheiro.

Explicação: Foi atingido um fim de ficheiro (EOD) antes do que era esperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique a criação do ficheiro e verifique se este foi criado de modo adequado.

DGL5368A O sistema não consegue localizar a unidade especificada.

Explicação: A unidade não está a funcionar ou é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Certifique-se de que a unidade está a funcionar adequadamente.

DGL5369A O pedido falhou devido a um erro de dispositivo de E/S.

Explicação: O dispositivo não está a funcionar adequadamente.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique o suporte de dados.

DGL5370A Acesso à memória inválido.

Explicação: A referência a um objecto na memória é inválida.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique se o objecto foi ocorrenciado de modo adequado.

DGL5371A Não é possível aceder ao disco especificado.

Explicação: O disco poderá estar corrompido ou pode ser inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique o disco e verifique o caminho especificado.

DGL5372A Não existe armazenamento suficiente disponível para processar este comando.

Explicação: O sistema não tem memória.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Liberte alguma memória não utilizada.

DGL5373A O dispositivo não está pronto.

Explicação: O dispositivo está a funcionar, mas não está preparado para a acção especificada.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Verifique o suporte de dados que está a tentar executar a operação de leitura ou aguarde até que a operação actual esteja concluída.

DGL5374A O sistema não consegue abrir o dispositivo ou ficheiro especificado.

Explicação: O dispositivo ou ficheiro está a ser utilizado por outro processo.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Aguarde até que a operação actual esteja concluída.

DGL5376A Recursos do sistema insuficientes.

Explicação: A operação requer recursos adicionais.

Componente: APIs de Java ou C++

Acção: Forneça recursos adicionais ou liberte recursos existentes.

DGL5377A O sistema não consegue localizar o caminho especificado.

Explicação: O caminho é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o caminho.

DGL5378A O sistema não consegue ler o dispositivo especificado.

Explicação: O dispositivo não está a funcionar adequadamente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o dispositivo está preparado.

DGL5379A A unidade não consegue localizar uma pista no disco.

Explicação: O disco poderá estar corrompido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o suporte de dados.

DGL5380A O indicador do ficheiro não pode ser definido para o dispositivo ou ficheiro especificado.

Explicação: O dispositivo ou ficheiro não é válido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um novo nome de ficheiro ou de dispositivo.

DGL5381A Demasiadas instruções colocadas na pilha estão a causar ultrapassagem da capacidade.

Explicação: Estão a ser colocadas demasiadas instruções na pilha ou estão capturadas num ciclo recursivo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aumente o tamanho da pilha.

DGL5382A Erro ao executar operação de entrada de página.

Explicação: Uma operação de entrada de página falhou. O sistema de memória poderá estar em baixo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aumente a memória do sistema.

DGL5383A O sistema não consegue abrir mais ficheiros.

Explicação: Não estão disponíveis mais indicadores de ficheiros.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Aumente a memória do sistema.

DGL5384A Operação inválida num ficheiro com secção correlacionada pelo utilizador aberta.

Explicação: Um ficheiro correlacionado pelo utilizador está aberto e não pode ser utilizado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Feche o ficheiro ou altere os sinalizadores de partilha.

DGL5385A O sistema não consegue escrever no dispositivo especificado.

Explicação: O dispositivo não está disponível ou não está a funcionar de modo adequado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o estado do dispositivo.

DGL5386A O suporte de dados está protegido contra a escrita.

Explicação: O dispositivo está bloqueado para a escrita.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o nível de protecção para o suporte de dados.

DGL5387A O atributo denominado '%1' contém um valor de '%2' que excede o valor máximo de '%3' especificado na definição do atributo.

Explicação: Este atributo possui um valor máximo definido especificado na definição dos atributos de um determinado tipo de artigo ou de componente. Se tiver sido especificado um valor mínimo ou um valor máximo, serão aplicados valores máximo e mínimo. Ao valor que não for especificado é atribuído o valor predefinido. Neste caso, o valor máximo foi excedido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Escolha um valor diferente para este atributo que se encontre dentro do intervalo aceitável especificado na definição dos atributos para este tipo de artigo ou de componente. Em alternativa, pode alterar o valor máximo da definição de atributo de modo a igualar ou superar o valor especificado.

DGL5388A O atributo denominado '%1' contém um valor de '%2' que infringe o valor mínimo de '%3' especificado na definição do atributo.

Explicação: Este atributo possui um valor mínimo definido especificado na definição dos atributos de um determinado tipo de artigo ou de componente. Se for especificado um valor mínimo ou um valor máximo, serão aplicados valores máximo e mínimo. Ao valor que não for especificado é atribuído o valor predefinido. Neste caso, o valor mínimo foi infringido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Escolha um valor diferente para este atributo que se encontre dentro do intervalo aceitável especificado na definição dos atributos para este tipo de artigo ou de componente. Em alternativa, pode alterar o valor máximo da definição de atributo de modo a igualar ou ser inferior ao valor especificado.

DGL5389A O atributo denominado '%1' contém uma cadeia de comprimento '%2' que excede o comprimento máximo de '%3' especificado na definição do atributo.

Explicação: Este atributo possui um comprimento de cadeia máximo definido especificado na definição dos atributos de um determinado tipo de artigo ou de componente. Se for especificado um comprimento mínimo ou um comprimento máximo, serão aplicados os valores máximo e mínimo. Ao comprimento que não for especificado é atribuído o valor predefinido. Neste caso, o comprimento máximo foi excedido. Repare que o espaço em branco no início e no final pode ser incluído no comprimento da cadeia senão for explicitamente recortado pela aplicação do utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Escolha uma cadeia menor para este atributo que se encontre dentro do intervalo aceitável para a dimensão especificado na definição do atributo do tipo de artigo ou de componente. Em alternativa, pode alterar o comprimento máximo da definição de atributo de modo a igualar ou superar o comprimento da cadeia especificada. Recortar os espaços em branco iniciais ou finais, ou apenas um deles, pode ajudar a reduzir a dimensão da cadeia, caso estes não sejam explicitamente recortados pela aplicação do utilizador.

DGL5390A O atributo denominado '%1' contém uma cadeia de comprimento '%2' que infringe o comprimento mínimo necessário de '%3' especificado na definição do atributo.

Explicação: Este atributo possui um comprimento de cadeia mínimo definido especificado na definição dos atributos de um determinado tipo de artigo ou de componente. Se for especificado um valor mínimo ou um valor máximo, serão aplicados valores máximo e

mínimo. Ao comprimento que não for especificado é atribuído o valor predefinido. Neste caso, o comprimento mínimo foi infringido. Repare que o espaço em branco no início e no final pode ser incluído no comprimento da cadeia senão for explicitamente recortado pela aplicação do utilizador.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Escolha uma cadeia mais longa para este atributo que se encontre dentro do intervalo aceitável especificado na definição dos atributos para este tipo de artigo ou de componente. Em alternativa, pode alterar o comprimento máximo da definição de atributo de modo a igualar ou ser inferior ao comprimento da cadeia especificada. Preencher com espaços em branco pode ajudar, se estes não forem explicitamente recortados pela aplicação do utilizador.

DGL5400A Intervalo de conteúdos especificado para o artigo de recurso a obter não é válido.

Explicação: O intervalo de conteúdos é um segmento ou um intervalo de um artigo de recurso com o formato de sequência de bytes. É calculado a partir de três parâmetros: offset (a posição inicial do intervalo na sequência de bytes do recurso), length (o comprimento da sequência de bytes parcial a obter) e resourceLen (o comprimento total da sequência de bytes do artigo de recurso). Este erro ocorreu porque o comprimento a obter está definido como 0 ou offset (a posição inicial) está definido como o final da sequência de bytes do recurso.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique os parâmetros de entrada para a operação de obtenção de recurso.

DGL5410A O gestor de recursos não está a responder. Certifique-se de que o gestor de recursos está ligado e em execução.

Explicação: A ligação ao servidor de Web (por exemplo, o servidor HTTP da IBM) foi estabelecida mas o gestor de recursos não está a responder. Uma hipótese é o servidor de aplicações de Web (por exemplo, o WebSphere) ter sido iniciado mas a aplicação de Web (o gestor de recursos) não ter sido iniciada. Este erro poderá também ser causado por um erro interno no nó do servidor de aplicações de Web.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o estado e os registos do servidor de web, do servidor de aplicações de web e do gestor de recursos.

Capítulo 7. Mensagens da API, DGL7087 - DGL7188

O utilizador poderá receber qualquer uma das seguintes mensagens a partir das APIs do Enterprise Information Portal. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

DGL7087A Nome de vista de tipo de componente desconhecido [nnn].

Explicação: O sistema não reconhece este nome de vista de tipo de componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia do nome da vista do tipo de componente ou certifique-se de que esta vista de tipo de componente existe no sistema.

DGL7088A ID de vista de tipo de componente desconhecido [nnn].

Explicação: Este ID de vista de tipo de componente é desconhecido no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que este ID de vista de tipo de componente existe no sistema.

DGL7089A Nome de atributo desconhecido [nnn].

Explicação: Este nome de atributo é desconhecido no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia do nome do atributo ou certifique-se de que esta vista nome de atributo existe no sistema.

DGL7090A Nome de atributo de referência desconhecido [nnn].

Explicação: O nome do atributo que está a ser referenciado é desconhecido no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a ortografia do nome do atributo ou certifique-se de que o nome do atributo que está a ser referenciado existe no sistema.

DGL7091A ID de atributo de referência desconhecido [nnn].

Explicação: O ID do atributo que está a ser referenciado é desconhecido no sistema.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o ID do atributo que está a ser referenciado existe no sistema.

DGL7092A Não é possível unir a vista de tipo de componente com ID [nnn] com a vista de tipo de componente com ID [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7093A Nenhuma das vistas de tipo de componente da consulta definidas internamente podem estar em BEFORE_REFERENCE_STATUS para enviar referência transversal. ID da esquerda é [nnn], ID da direita é [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7094A Vista de tipo de componente da esquerda pode ser definido internamente em AFTER_REFERENCE_STATUS para enviar referência transversal. ID da esquerda é [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7095A Vista inválida de tipo de componente de consulta interna da direita com ID [nnn] para envio transversal de referências.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7096A Atributo inválido com ID [nnn] não pode aparecer depois da vista de tipo de componente REFERENCEDBY.

Explicação: Apenas o atributo REFERENCER pode aparecer na junção entre REFERENCEDBY e o componente de destino para transversais inversas de referências.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique a consulta para ver a utilização incorrecta dos atributos.

DGL7097A Vista inválida de tipo de componente de consulta interna da direita com ID [nnn] para transversal retrógrada de referências.

Explicação: A procura retrógrada de referências apenas é permitida para todos os componentes (*), para um componente raiz ou para um componente descendente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a consulta para ver a utilização incorrecta de referências.

DGL7098A Não é possível converter a partir de ID de atributo de consulta interna [nnn] para o ID de atributo do sistema definido no armazenamento de dados.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7099A A vista de tipo de componente de consulta interna [nnn] não pode ser o contexto associado ao envio transversal de referências.

Explicação: Por exemplo, uma consulte como `"/Conference/OUTBOUNDLINK/@SYSREFERENCEATTRS => Book "` é inválida porque a vista de tipo de componente de consulta interna OUTBOUNDLINK não pode ser utilizada com um atributo de referência para o envio de referência transversal.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a cadeia de consulta para utilizar a vista de tipo de componente apropriado como a origem para o envio transversal de referências. Por exemplo, `"/Conference/Conference_Note/@SYSREFERENCEATTRS => Book"`.

DGL7100A A vista de tipo de componente da consulta interna [nnn] não pode ser o destino da anulação da referência para envio transversal de referências. Apenas * ou vista de tipo de componente definida pelo utilizador pode ser utilizado.

Explicação: Por exemplo, uma consulta como `"/Conference/Conference_Note/@SYSREFERENCEATTRS => .."` é inválida porque não pode ser o destino da referência.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a cadeia de consulta para utilizar a vista de tipo de componente apropriada como o destino para envio transversal de referências. Por exemplo, `"/Conference/Conference_Note/@SYSREFERENCEATTRS => Book"`.

DGL7101A Não é possível ter nenhuma outra vista de tipo de componente de consulta interna que não seja [nnn]. Localizada vista de tipo de componente de consulta interna com ID de [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7102A Vista de tipo de componente de consulta interna [nnn] não pode ser o destino da anulação da referência para inversão transversal de referências.

Explicação: Por exemplo, uma consulta como `"/Book/REFERENCEDBY/@REFERENCER => OUTBOUNDLINK"` é inválida porque OUTBOUNDLINK não pode ser a origem de uma transversal de referência.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a cadeia de consulta para utilizar a vista de tipo de componente apropriada como a origem de uma transversal de referência. Por exemplo, `"/Book/REFERENCEDBY/@REFERENCER => *"`.

DGL7103A Um atributo não pode aparecer no contexto de uma vista de tipo de componente está em estado BEFORE_REFERENCE_STATUS (ID de atributo): [nnn]; ID de vista de tipo de componente [nnn]).

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7104A Um atributo de referência não pode ser um atributo de PID (ID de atributo [nnn]).

Explicação: Ocorreu um erro interno. Exemplos de atributos de referências são um SYSREFERENCEATTRS definido pelo sistema ou um PublicationRef definido pelo utilizador. Exemplos de atributos de um ID persistente (PID) são ITEMID, COMPONENTID ou VERSIONID.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7105A Atributo de PID desconhecido com ID [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro interno. Exemplos de atributos de ID persistente (PID) são ITEMID, COMPONENTID e VERSIONID.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7106A A vista de tipo de componente [nnn] não é um Documento de classificação de tipo de artigo, por isso não pode ser ascendente de ICMPARTS.

Explicação: Por exemplo, uma consulta como `"/Journal[contains-text(../ICMPARTS/@TIERef, \"'XML' \")=1]"` é inválida se Journal não é definido com a classificação de Documento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Para este exemplo, defina Journal para ser de classificação de Documento ou reescreva a consulta para ser uma vista de tipo de artigo Documento. Por exemplo, `"/Doc[contains-text(../ICMPARTS/@TIERef, \"'XML' \")=1]"`.

DGL7107A Uma vista de tipo de componente [nnn] de classificação Documento não tem um descendente que represente ICMPARTS.

Explicação: Ocorreu um problema durante a construção das definições para um tipo de artigo de classificação de Documento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Recrie este tipo de artigo de Documento ou consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7108A A expressão DKQExpr é NULL.

Explicação: Uma das expressões de consulta não foi definida num objecto de consulta combinada.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a estrutura do objecto de consulta.

DGL7109A DKQExpr inválida: É necessária uma das expressões descendentes, mas está definida para NULL para o operador [nnn].

Explicação: Por exemplo, se duas expressões de consulta estiverem ligadas a um operador OR, nenhuma destas expressões podem ser NULL.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a estrutura do objecto de consulta.

DGL7110A Operador inválido [nnn] entre expressões DKQExpr. Apenas são permitidos operadores AND e OR.

Explicação: Apenas os operadores listados podem ligar expressões de consulta no objecto de consulta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize um dos operadores suportados, AND e OR.

DGL7111A Uma expressão DKQExpr tem de ser um termo de página.

Explicação: Ao processar um objecto de consulta combinada, uma das expressões de consulta tinha outras expressões sob elas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a estrutura do objecto de consulta.

DGL7112A Não foi especificada nenhuma sub-expressão ou mais do que uma sub-expressão para uma consulta.

Explicação: Apenas uma sub-expressão única é suportada para uma expressão de consulta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o objecto de consulta de modo a que nenhuma expressão de consulta contenha mais do que uma sub-expressão.

DGL7113A Sub-expressão para consulta é NULL.

Explicação: Uma sub-expressão de uma expressão de consulta não foi definida.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o objecto de consulta de modo a que as respectivas expressões de consulta contenham sub-expressões apropriadas.

DGL7114A Nome de entidade não localizado na expressão de consulta DKQExpr.

Explicação: O nome da entidade não foi definido ou não existe nenhuma correlação apropriada para a entidade.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que cada expressão de consulta no objecto de consulta tem o nome de entidade definido e existe uma correlação para cada nome de entidade, caso seja necessário.

DGL7115A DKQTerm de termo de consulta para expressão de pesquisa de texto é NULL.

Explicação: O termo da expressão de consulta para pesquisa de texto não foi definido de modo adequado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a estrutura adequada do objecto de consulta.

DGL7116A Termo de consulta tem de ser um termo de página para a pesquisa de texto.

Explicação: Apenas é suportado um termo de consulta de pesquisa de texto não hierárquica.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o objecto da consulta para conter um termo de pesquisa de texto de página simples.

DGL7117A DKQTerm inválido: Um nome de atributo não pode ser NULL num termo de página com operador [nnn].

Explicação: Este operador requer um nome de atributo, mas o nome de atributo não foi definido ou não existe nenhuma correlação apropriada para este atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se o nome do atributo da expressão de consulta apropriada no objecto da consulta está definido e se existe uma correlação para cada nome de

atributo, caso seja necessário.

DGL7118A DKQTerm inválido: Valores de atributo não especificados.

Explicação: Este termo de consulta requer que sejam especificados um ou mais valores de atributo.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o objecto de consulta adicionando o número apropriado de valores para atributos para o termo de consulta.

DGL7119A DKQTerm inválido: Lista de valor de atributo inválido para operador de multi-valores [nnn].

Explicação: Operadores de multi-valores (por exemplo, BETWEEN, IN) requerem que sejam definidos um ou mais valores de atributos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique o número apropriado de valores de atributos para este operador.

DGL7120A DKQTerm inválido: Nome de atributo ou valores devem ser NULL num termo que tenham descendentes.

Explicação: A estrutura deste termo de consulta está incorrecta. Se o termo tiver outros termos como seus descendentes, então não deverá ter um nome de atributo ou valores de atributos definidos. Não é possível definir um termo que tem 1)conjunto de descendentes e 2)um nome de atributo ou valores de atributos definidos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere o termo de consulta para representar um ascendente para outros termos ou para ser um termo de página com uma condição de atributo.

DGL7121A DKQTerm inválido: Um dos termos descendentes não pode ser NULL para operador [nnn].

Explicação: Este operador (por exemplo, AND, OR) requer que sejam especificados ambos os termos de consulta descendentes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina ambos os termos de descendentes dentro deste termo de consulta ou seleccione um operador diferente.

DGL7122A DKQTerm inválido: Ambos os termos descendentes não podem ser não NULL para operador [mmm].

Explicação: Para um operador tal como NOT, apenas um dos termos de consulta descendente pode ser definido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique apenas um termo de descendente dentro deste termo de consulta ou utilize um operador diferente.

DGL7123A DKQTerm inválido: Ambos os termos descendentes não podem ser NULL para o operador [mmm].

Explicação: Para um operador como NOT, tem de ser definido um dos termos de consulta descendente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique um termo descendente dentro deste artigo de consulta ou utilize um operador diferente.

DGL7124A Uma vista de tipo de componente resultante [mmm] não pode estar em BEFORE_REFERENCE_STATUS.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7125A Não é possível definir referenceStatus inválido [mmm] para ComponentTableAlias.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7126A Não é possível definir referenceAttrID inválido = [mmm] para ComponentTableAlias.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7127A Operador DOTDOT não pode aparecer como o destino de referência para envio transversal de referências. Por exemplo, uma consulta como `"/Conference/Conference_Note/@SYSREFERENCEATTRS =>.."` é inválida porque `.."` não pode ser o destino da referência. Apenas `"*"` ou vista de tipo de componente definido pelo utilizador pode ser utilizado.

Explicação: Não pode utilizar o operador `(..)` como o destino da anulação da referência para envio transversal de referências.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a cadeia de consulta para utilizar a vista de tipo de componente apropriada como o destino para envio transversal de referências. Por exemplo, `"/Conference/Conference_Note/@SYSREFERENCEATTRS => Book"`.

DGL7128A O operador DOTDOT não pode seguir o destino da anulação da referência para envio transversal de referências porque não pode ir acima do componente raiz. Por exemplo, `"/Journal/Journal_Article/@SYSREFERENCEATTRS=> Book/.."`.

Explicação: Não é possível utilizar o operador `dotdot` `(..)` para seguir o destino da anulação da referência para envio transversal de referências.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Remova o operador `(..)` a partir da cadeia de consulta.

DGL7129A As vistas de tipo de componente de consulta interna [mmm] não podem ser utilizadas como vistas de tipo de componente.

Explicação: Uma das vistas de tipo de componente listadas foi utilizada incorrectamente como se fosse uma vista de tipo de componente raiz. Por exemplo, numa cadeia de consulta `"/REFERENCEDBY/@REFERENCER => Conference_Note"`, `REFERENCEDBY` não possui uma vista de tipo de componente ascendente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione uma vista de tipo de componente ascendentes à consulta. Por exemplo, `"Book/REFERENCEDBY/@REFERENCER => Conference_Note"`.

DGL7130A A função da versão actual não é suportada. Em vez disso, utilize a função da versão mais recente.

Explicação: O idioma de consulta apenas reconhece a função da versão mais recente para recuperar a versão mais recente de um componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Uma consulta como `"/Journal[@VERSIONID = current-version(.)]"` deve ser reescrita para `"/Journal[@VERSIONID = latest-version(.)]"`.

DGL7131A A função da versão mais recente suporta apenas o operador DOT sem quaisquer predicados.

Explicação: Um exemplo da utilização apropriada da função da versão mais recente é `"/Journal[@VERSIONID = latest-version(.)]"`. O ponto (.) como parâmetro de função consulta a vista de tipo de componente no contexto actual (Journal neste exemplo).

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a consulta para utilizar o ponto (.) como um argumento para a função de versão mais recente.

DGL7132A A função de versão mais recente apenas pode ser utilizada com um contexto relativo.

Explicação: Um exemplo da utilização apropriada da função de versão mais recente é `"/Journal[@VERSIONID = latest-version(.)]"`.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a consulta certificando-se de que a função é aplicada no contexto de uma ou mais vistas de tipo de componente.

DGL7133A A função de versão mais recente não pode ser utilizada com um contexto em BEFORE_REFERENCE_STATUS.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

DGL7134A Tipo de artigo [nnn] associado a esta lista de projecção não é um tipo de artigo válido no servidor de bibliotecas.

Explicação: Este tipo de artigo associado a esta lista de projecção não foi localizado no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique a definição do tipo de artigo no servidor de bibliotecas e altere a lista de projecção de acordo com essa definição.

DGL7135A Em opções DKNVPair[] para recuperar, DK_CM_PARM_RETRIEVE não está correlacionada com um valor que seja do tipo número inteiro.

Explicação: O utilizador passou um valor de opção para recuperar que não seja um valor de número inteiro. Em opções DKNVPair[] para recuperar, DK_CM_PARM_RETRIEVE não está correlacionada com um valor que seja do tipo número inteiro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o valor de opção para recuperar seja do tipo número inteiro.

DGL7136A Componente a ser recuperado é tipo de artigo [nnn] que não é o mesmo tipo de artigo [nnn] associado a lista de projecção fornecida.

Explicação: O utilizador tentou recuperar um componente com projecções, mas a lista de projecções não tem o mesmo tipo de artigo que o componente.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que está a passar a lista de projecção correcta para esta recuperação.

DGL7137A Ao processar a lista de projecção para cada tipo de artigo, encontrou um DKNVPair que contém o nome de tipo de artigo [nnn]. O valor DKNVPair deve ser do tipo dkCollection. A dkCollection deve ser a lista de projecção para esse tipo de artigo.

Explicação: O utilizador construir uma lista de projecção para este tipo de artigo que não está correlacionada com um valor de dkCollection.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o valor é do tipo dkCollection.

DGL7138A Em opções DKNVPair[] para recuperar, DK_CM_PARM_RETRIEVE foi especificada mas não foi fornecido nenhum valor de número inteiro.

Explicação: O utilizador especificou uma opção de recuperação mas não foi fornecido nenhum valor de número inteiro.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que forneceu uma opção de recuperação de número inteiro.

DGL7139A Em opções DKNVPair[] para recuperar, DK_CM_PARM_PROJECTION_LIST foi especificada mas não foi fornecida nenhuma lista de projecção de tipo DKNCPair[].

Explicação: O utilizador especificou que está a passar uma lista de projecção, mas não foi fornecido nenhum valor de lista de projecção.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que forneceu uma lista de projecção de tipo DKNVPair[].

DGL7140A Em opções DKNVPair[] para recuperar, DK_CM_PARM_PROJECTION_LIST não está correlacionada com um valor que seja do tipo DKNVPair[].

Explicação: O utilizador passou um valor de lista de projecção que não é do tipo DKNVPair[].

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que o valor de lista de projecção é do tipo DKNVPair[].

DGL7141A Componente ascendente [nnn] não foi localizado no servidor de bibliotecas.

Explicação: Ao verificar as relações de componente descendente-ascendente na lista de projecção, o componente ascendente deste descendente não foi localizado no servidor de bibliotecas.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique o ascendente deste componente descendente e altere a lista de projecção de acordo com a definição.

DGL7142A Sequência de escape ilegal na cadeia de consulta

Explicação: Exemplos de sequências válidas são \t ou \n, mas \23 é um exemplo inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a cadeia de consulta alterando ou removendo a utilização ilegal da sequência de escape.

DGL7143A Cadeia não determinada no fim de linha dentro de uma cadeia de consulta.

Explicação: A cadeia de consulta poderá conter uma mudança de linha ou um nova linha.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere a cadeia de consulta para se certificar de que fica tudo numa linha.

DGL7144A Carácter ilegal [nnn] na cadeia de consulta.

Explicação: Este carácter não é suportado pelo idioma de consulta.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere ou remova o carácter inválido da cadeia de consulta.

DGL7145A Argumento [nnn] não é um argumento válido para a função [nnn] porque esta função não suporta um nó (por exemplo, uma vista de tipo de componente) como um parâmetro.

Explicação: Por exemplo, na cadeia de consulta `"/Journal[contains-text(Journal_Article, \" 'XML' \")=1]"`, a função de pesquisa de texto requer um atributo como primeiro argumento.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Reescreva a cadeia de consulta. Por exemplo, `"/Journal[contains-text(Journal_Article/@Title, \" 'XML' \")]"`.

DGL7150A Tipos afiliados apenas podem ser definidos para as partes.

Explicação: O utilizador tentou definir os tipos afiliados para artigos de recursos, que apenas estão associados às partes.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina os tipos afiliados para as partes.

DGL7151A Tipo afiliado inválido.

Explicação: O tipo afiliado apenas pode ser um dos tipos de afiliação predefinidos definidos no ficheiro DKConstant.java. A seguir encontra-se uma lista dos tipos afiliados predefinidos:

- `public final static int DK_CM_ANNOTATION = 8;`
- `public final static int DK_CM_HISTORY = 16;`
- `public final static int DK_CM_EVENT = 16; // same as history`
- `public final static int DK_CM_NOTE = 64;`
- `public final static int DK_CM_BASE = 128; // normal object`
- `public final static int DK_CM_MGDS = 2048;`

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Não defina um novo tipo afiliado. Utilize os tipos de afiliação predefinidos no ficheiro DKConstant.java.

DGL7154A O conteúdo deste artigo não está definido no gestor de recursos.

Explicação: O conteúdo não foi definido para este artigo. Por isso, recupere apenas os metadados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o conteúdo para o artigo e atualize. E a efectue a chamada para recuperar com DK_CM_CONTENT_ONLY ou DK_CM_CONTENT_YES.

DGL7157A A saída de utilizador tem um nome de DLL mas não um nome de função ou tem uma nome de função mas não um nome de DLL.

Explicação: Uma saída de utilizador deve ter todos ou nenhum nome de DLL e nome de função.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Corrija a saída do utilizador para incluir o nome de DLL e o nome de função.

DGL7158A Não é possível localizar o contentor de ICM de fluxo de trabalho porque a configuração de fluxo de trabalho para ICM não está correcta.

Explicação: Os dados do contentor de ICM de fluxo de trabalho não estão correctos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Importe os dados do contentor correcto para o sistema.

DGL7159A O utilizador passou uma cadeia de projecção inválida [nnn] que deveria ter sido [nnn] para projectar componente [nnn] com atributo [nnn].

Explicação: A lista de projecção que passou contém uma cadeia inválida para a projecção do atributo [nnn]. Uma lista de projecção é uma recolha de cadeias que são nomes completamente qualificados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique os nomes completamente qualificados contidos na recolha de cadeias que estão a ser passadas como a lista de projecção.

DGL7160A Falha ao substituir os dados no gestor de recursos.

Explicação: O sistema não conseguiu substituir o conteúdo ou os dados no gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7161A Falha ao recuperar dados a partir do gestor de recursos.

Explicação: Falha ao recuperar o conteúdo ou os dados a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7162A Falha ao armazenar o conteúdo de uma parte de um documento no gestor de recursos.

Explicação: Falha ao armazenar o conteúdo de uma parte de um documento no gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7163A Falha ao substituir o conteúdo de uma parte de um documento no gestor de recursos.

Explicação: Falha ao substituir o conteúdo de uma parte de um documento no gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7164A Falha ao recuperar o conteúdo de uma parte de um documento a partir do gestor de recursos.

Explicação: Falha ao recuperar o conteúdo de uma parte de um documento a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7165A Falha ao catalogar o ficheiro [nnn] com o caminho [nnn] no gestor de recursos.

Explicação: Falha ao catalogar o ficheiro fornecido no gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7166A Falha ao alterar o armazenamento do objecto a partir da recolha de SMS [mmm] para [mmm] no gestor de recursos.

Explicação: Falha ao alterar o armazenamento do objecto fornecido a partir de uma recolha para outra.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7167A Falha ao consultar as informações de armazenamento do objecto a partir da recolha de SMS [mmm].

Explicação: Falha ao consultar o armazenamento do objecto fornecido a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Tente executar novamente a operação e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7168A Os parâmetros fornecidos para a recuperação parcial do objecto não são válidos.

Explicação: Os parâmetros fornecidos para a recuperação do objecto parcialmente não são válidos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte *referência de API online* para obter a validade dos parâmetros e volte a tentar novamente o pedido com os parâmetros válidos.

DGL7169A Falha ao recupera a partir de memória cache da LAN do gestor de recursos.

Explicação: Falha ao recuperar dados a partir da memória cache da LAN do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7170A Falha ao obter o conteúdo da URL para recuperar o conteúdo a partir do gestor de recursos.

Explicação: Falha ao obter o conteúdo da URL para recuperar o conteúdo a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7171A Falha ao obter URL para armazenar o conteúdo no gestor de recursos.

Explicação: Falha ao obter URL para armazenar o conteúdo no gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7172A Falha ao obter objecto InputStream para recuperar o conteúdo a partir do gestor de recursos.

Explicação: Falha ao obter objecto InputStream para recuperar o conteúdo a partir do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7173A Falha ao ligar ao gestor de recursos.

Explicação: Não foi possível estabelecer uma ligação com o gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Volte a executar novamente o pedido e se o problema continuar consulte o administrador do sistema.

DGL7174A Nome de recolha de SMS inválido fornecido para alterar pedido de armazenamento.

Explicação: O objecto de extensão DKStorageManageInfoICM adicionado a este DKLOBICM não possui um conjunto de nomes de conjunto válido. O nome da recolha poderá não existir no servidor.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique uma recolha válida para o objecto de extensão DKStorageManageInfICM e tente executar novamente o pedido.

DGL7175A A palavra-passe para este utilizador apenas pode ser alterada manualmente, porque o ID de utilizador é um ID de utilizador do sistema bem como um ID de utilizador do Content Manager.

Explicação: A palavra-passe para este utilizador apenas pode ser alterada manualmente, porque o ID de utilizador é um ID de utilizador do sistema bem como um ID de utilizador do Content Manager.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Altere manualmente a palavra-passe para este

ID de utilizador da base de dados (por exemplo, Gestor de Utilizador no Windows ou SMIT no AIX).

DGL7176A A opção para recuperar DK_CMCONTENT_CHILDREN foi especificada mas nenhum destes DDOs presente na recolha tinha qualquer descendente para ser recuperado.

Explicação: A opção DK_CM_CONTENT_CHILDREN foi especificada, que recupera os descendentes do nível actual dos DDOs, mas nenhum dos DDOs presente na recolha tinha qualquer descendente para ser recuperado.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Esta não é uma opção válida para esta recolha dos DDOs. Tente executar novamente a opção com uma recolha de DDO que tenha descendentes.

DGL7177A O tipo de MIME %1 especificado não foi localizado no armazenamento de dados da gestão de conteúdos.

Explicação: O tipo de MIME especificado não está registado no armazenamento de dados da gestão de conteúdos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Registe o tipo de MIME para o armazenamento de dados ou contacte o administrador do sistema.

DGL7178A O nome do programa de operador executável é inválido. Um programa de operador executável pode ser uma aplicação ou ficheiro .exe.

Explicação: O nome do programa de operador executável não foi definido ou é inválido.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Defina o nome do programa de operador executável e tente executar o pedido novamente.

DGL7179A Não foi possível localizar o nome do programa de operador executável %1.

Explicação: Não foi possível localizar o nome do programa de operador executável no ambiente actual.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Especifique o programa de operador executável com o caminho absoluto e tente executar novamente o pedido.

DGL7180A A operação seguinte não é suportada no contexto da parte. A parte não pode ser directamente adicionada ao armazenamento de dados.

Explicação: Uma parte não pode ser directamente adicionada ao armazenamento de dados. As partes são adicionadas a um documento e um documento é adicionado ao armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione a parte ao documento e, em seguida, adicione ou actualize o documento ao armazenamento de dados.

DGL7181A A operação seguinte não é suportada no contexto da parte. Uma parte não pode ser directamente actualizada no armazenamento de dados.

Explicação: Uma parte não pode ser directamente actualizada no armazenamento de dados. As Partes Actualizadas são adicionadas ao documento e o documento é actualizado no armazenamento de dados.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Adicione a parte ao documento e, em seguida, adicione ou actualize o documento ao armazenamento de dados.

DGL7182A O gestor de recursos devolveu RC = %1 e mensagem %2

Explicação: Esta mensagem regista o código de retorno e a mensagem do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

DGL7183A Não foi possível adicionar o grupo ao CM ou ao EIP devido a um erro no servidor MQSWF.

Explicação: Não foi possível adicionar o grupo ao Content Manager ou ao Enterprise Information Portal devido a um erro no servidor de fluxo de trabalho MQSeries.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Verifique se todos os utilizadores do grupo são utilizadores de fluxo de trabalho de MQSeries.

DGL7184A As colecções de gestor de recursos/sms das regras de réplica têm de estar no mesmo domínio.

Explicação: As colecções de gestor de recursos ou de Sub-sistema de Gestão de Armazenamento (SMS) das regras de réplica têm de estar no mesmo domínio.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Certifique-se de que todas as colecções de gestor de recursos ou de SMS das regras de réplica se encontram no mesmo domínio.

DGL7185A O cliente de Content Manager 8.1 está a utilizar um servidor de Content Manager 8.2 com replicação activada.

Explicação: A replicação não é suportada por clientes de Content Manager Versão 8.1.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Desactive a replicação no servidor de Content Manager 8.2 ou utilize um cliente de Content Manager 8.2.

DGL7186A O gestor de recursos [%1] não está online e/ou disponível.

Explicação: O gestor de recursos não está disponível ou online.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Contacte o administrador do sistema ou especifique um outro gestor de recursos que se encontre disponível e online.

DGL7187A Ocorreu um erro ao actualizar as regras de réplica.

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar regras de replicação já existentes na recolha do gestor de recursos.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Utilize quaisquer informações de erro adicionais que sejam apresentadas, como mensagens de erro, estados de erro e códigos de erro, para, juntamente com o registo do servidor de bibliotecas, o ajudar a determinar a origem do problema.

DGL7188A Os gestores de recursos [%1, %2] não estão online e/ou disponíveis.

Explicação: O gestor de recursos predefinido ou o melhor gestor de recursos de réplica não se encontra disponível ou online.

Componente: APIs de Java ou C++

Ação: Contacte o administrador do sistema ou especifique um outro gestor de recursos que se encontre disponível e online.

Capítulo 8. Mensagens do Workflow Builder do EIP, EHLE045 - EHLE081

O utilizador poderá ver estas mensagens utilizando o Workflow Builder do Enterprise Information Portal do cliente de administração do sistema. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

EHLE045A O diagrama tem mais do que um nó de início.

Explicação: Um diagrama pode apenas conter um nó de início. O ficheiro dos dados do processo gráfico poderá estar corrompido.

Componente: Workflow Builder

Ação: Elimine o nó de início extra a partir do diagrama.

EHLE046A O diagrama não tem um nó.

Explicação: Terá de ter um nó de início e um nó de paragem para ter um diagrama de processo de fluxo de trabalho válido.

Componente: Workflow Builder

Ação: O utilizador pode corrigir o problema adicionando um nó de início ou um nó de paragem.

EHLE047A Não foi localizado nenhum caminho a partir do nó [nnn] para o nó [nnn].

Explicação: Está em falta um caminho entre os nós fornecidos.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Anexe um conector ao nó identificado de modo a que fique unido ao resto do diagrama do processo de fluxo de trabalho.

EHLE048A Não existe nenhum conector exterior para o nó [nnn].

Explicação: Foi localizado um nó que não possui um conector exterior. O nó de paragem é o único nó que não requer um conector exterior. Todos os outros nós devem ter um conector exterior.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Anexe um conector exterior ao nó identificado.

EHLE049A Não existe nenhum conector interno para o nó [nnn].

Explicação: Foi localizado um nó que não possui um conector interior. O nó de início, o nó de trabalho e o nó definido pelo utilizador são os únicos nós que não requerem um conector interior. O nó de paragem deve ter um conector interior.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Anexe um conector interno ao nó identificado.

EHLE051A Não foi localizado nenhum caminho certo a partir do nó [nnn] para o nó [nnn].

Explicação: Todos os nós devem estar ligados, quer directa quer indirectamente, ao nó de paragem. Foi localizado um nó que não está ligado de nenhum modo ao nó de paragem, ou o caminho conduz ao nó de paragem que faz parte de um ciclo contínuo.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Anexe um conector ao nó identificado de modo a que, quer directa quer indirectamente, exista um caminho para o nó de paragem.

EHLE052A Não foi especificado nenhum nome para o nó [nnn].

Explicação: É necessário um nome para o nó identificado. O utilizador deve especificar um nome para o nó.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de

processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó ou edite a entrada apropriada na tabela de resumo. A janela de propriedades do nó é apresentada, onde o utilizador poderá especificar um nome e uma descrição para o nó.

EHLE057A A lista de acções associada ao nó [nnn] já não existe.

Explicação: A lista de acções associadas ao nó de trabalho foi eliminada.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó ou edite a entrada apropriada na tabela de resumo. A janela Nó de Trabalho é apresentada, onde o utilizador poderá seleccionar uma lista de acções válida.

EHLE063W A nova lista de acções associada ao nó [nnn] deve ser verificada no sistema central.

Explicação: Foi referenciada uma nova lista de acções que o utilizador deve dar entrada no servidor do Enterprise Information Portal.

Componente: Workflow Builder

Ação: Insira a nova lista de acções. A partir da janela Definição de Workflow, seleccione **Listas de Acções**. Localize a nova lista de acções utilizada por este nó de trabalho. Insira-a no sistema central.

EHLE065W Uma lista de acções associada ao nó [nnn] foi alterada e deve ser dada entrada da mesma no sistema central.

Explicação: Foi referenciada uma lista de acções alterada relativamente à qual o utilizador deverá dar entrada no servidor do Enterprise Information PortalEnterprise Information Portal.

Componente: Workflow Builder

Ação: Dê entrada da lista de acções alterada. A partir da janela Definição de Workflow, seleccione **Listas de Acções**. Localize a lista de acções alterada utilizada por este nó de trabalho e dê entrada da mesma no servidor do Enterprise Information Portal.

EHLE077A Não foi especificada nenhuma lista de acções para o cesto de trabalho utilizado no nó [nnn].

Explicação: Foi identificado um nó de trabalho que não possui uma lista de acções a ele anexada. O ficheiro dos dados do processo gráfico poderá estar corrompido.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre este nó ou edite a entrada apropriada na tabela de resumo. A janela Nó de Trabalho é apresentada, onde o utilizador poderá seleccionar uma lista de acções válida.

EHLE077E A execução por valor já não é válida.

Explicação: O ID de utilizador ou de grupo já não está disponível.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó e seleccione um novo ID de utilizador ou de grupo.

EHLE078E A opção notificar pessoa por valor já não é válida.

Explicação: O ID de utilizador já não está disponível.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó e seleccione um novo ID de utilizador.

EHLE079E A saída de utilizador já não é válida ou não existe no directório de DLL.

Explicação: Este erro é causado por um valor inválido de notificar após.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó no erro é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó e insira um valor correcto para notificar após. Exemplos de valores válidos são 5 dias, 1 semana, 2 horas ou 5 segundos.

EHLE079W O mesmo nó foi utilizado consecutivamente.

Explicação: Foram localizados dois nós de trabalho consecutivos idênticos no diagrama do processo de fluxo de trabalho. O utilizador pode alterar as informações especificadas num dos nós ou pode eliminar o nó de trabalho adicional.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó em questão é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó duplicado ou edite a entrada apropriada na tabela de resumo para alterar as propriedades do nó. O utilizador pode também eliminar um dos nós duplicados.**Nota:** O utilizador não tem de corrigir este problema para verificar com êxito o diagrama do processo do fluxo de trabalho.

EHLE082E Um ou mais nós de sub-fluxo de trabalho não foram visualizados. Cada nó de sub-fluxo de trabalho deve ser editado para verificar os dados antes de verificar o modelo.

Explicação: O erro ocorrer quando o utilizador larga um nó de sub-fluxo de trabalho na paleta, o liga ao fluxo de trabalho e executa a verificação sem abrir o nó e seleccionando um sub-fluxo de trabalho.

Componente: Workflow Builder

Ação: Antes de verificar o diagrama do processo do fluxo de trabalho, o utilizador deve abrir todos os nós de sub-fluxos de trabalho e deve seleccionar um sub-fluxo de trabalho no segundo separador.

EHLE084A Foi detectado um conector exterior no mesmo nó.

Explicação: Os nós de paragem não podem ter conectores externos. O ficheiro dos dados do processo gráfico poderá estar corrompido.

Componente: Workflow Builder

Ação: O conector que está em erro é realçado no diagrama do processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Elimine este conector.

EHLE085W O nó [nnn] pode fazer parte de um ciclo infinito.

Explicação: Todos os nós devem estar ligados, quer directa quer indirectamente, ao nó de paragem. Foi localizado um nó de derivação que poderá fazer parte de um ciclo contínuo.

Componente: Workflow Builder

Ação: O nó em questão é realçado no diagrama de processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Observe cuidadosamente os conectores exteriores a partir deste nó para se certificar de que existe sempre um caminho para um nó de paragem.**Nota:** O utilizador não tem de corrigir este problema para verificar com êxito o diagrama do processo do fluxo de trabalho.

EHLE086A Não foi especificada nenhuma descrição para o conector.

Explicação: Foi localizado um conector de ponto de recolha que não possui uma descrição.

Componente: Workflow Builder

Ação: O utilizador deve especificar uma descrição para o conector identificado. O conector que está em erro é realçado no diagrama do processo do fluxo de trabalho e na tabela de resumo. Faça duplo clique sobre o nó ou edite a entrada apropriada na tabela de resumo. A janela Lista de Eventos de Ponto de Recolha

é apresentada, onde o utilizador poderá especificar a descrição.

EHLE080W O nome da aplicação deve ser do tipo .EXE ou .DLL.

Explicação: Este erro é causado por causa do nome de uma aplicação não ser .exe ou .dll.

Componente: Workflow Builder

Ação: Insira um nome da aplicação que seja .exe ou .dll.

EHLE081W Não foi especificado nenhum ponto de entrada para a DLL.

Explicação: No cliente de administração do sistema do EIP, a caixa da DLL do PC é marcada mas o nome do ponto de entrada não é especificado.

Componente: Workflow Builder

Ação: O utilizador deve especificar um nome do ponto de entrada se a caixa da DLL do PC estiver marcada.

EHLE080E Um ou mais nós de valor não foram visualizados. Cada nó de valor deve ser editado para verificar os dados antes de verificar o modelo.

Explicação: Um nó de valor foi colocado sobre a paleta de desenho e o nó não foi editado.

Componente: Workflow Builder

Ação: Edite cada valor de nó que tenha sido colocado sobre a paleta e verifique que os dados definidos para o nó estão correctos.

EHLE081E Os seguintes caracteres não podem ser utilizados nos campos de edição do separador do valor de fluxo de trabalho: parêntesis direito e esquerdo, aspas duplas, til e aspa simples. Actualize o separador dos valores do fluxo de trabalho e remova os caracteres inválidos.

Explicação: As variáveis do utilizador definidas no nó de valor possuem caracteres inválidos. Os caracteres inválidos incluem o parêntesis direito e esquerdo ([]), as aspas duplas ("), o til (~) e a aspa simples (').

Componente: Workflow Builder

Ação: Remova quaisquer caracteres inválidos a partir dos campos de valor de fluxo de trabalho.

Capítulo 9. Mensagens do Information Mining do EIP, 9001-9976

O utilizador poderá ver estas mensagens ao utilizar o componente Information Mining do Enterprise Information Portal. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

9001 **O objecto de documento de texto não tem nenhum nome.**

Explicação: A acção pedida requer um objecto de documento de texto tem um nome.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique um nome utilizando o método setName do objecto de documento de texto.

9002 **O objecto de documento de texto [nnn] não tem idioma.**

Explicação: A acção pedida requer que um objecto de documento de texto tenha um idioma.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique um idioma utilizando o método setLanguage do objecto de documento de texto.

9003 **O documento de texto especificado tem o mesmo nome que o documento previamente analisado [nnn].**

Explicação: Documentos múltiplos não podem partilhar o mesmo nome.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique outro nome utilizando o método setName do objecto de documento de texto.

9004 **Não foi especificada nenhuma categoria para o documento de formação [nnn].**

Explicação: A acção pedida requer uma categoria.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique pelo menos uma categoria.

9005 **A chave especificada [nnn] não existe neste esquema.**

Explicação: Foi utilizado um método de esquema com uma chave não existente.

Componente: Extração de informações

Acção: Utilize o método keySet do objecto de esquema para obter uma vista definida das chaves contidas no esquema.

9006 **O tipo da chave especificada [nnn] não é java.lang.String como era esperado mas [nnn].**

Explicação: A acção pedida requer uma chave cujo tipo associado seja java.lang.String.

Componente: Extração de informações

Acção: Utilize os métodos keySet e getType do objecto de esquema para determinar os tipos associados.

9007 **A chave especificada [nnn] não existe neste registo [nnn].**

Explicação: Foi utilizado um método de registo com uma chave não existente.

Componente: Extração de informações

Acção: Utilize um método keySet do objecto de registo para obter uma vista definida das chaves contidas no registo.

9008 **Não foi especificada nenhuma categoria para o registo [nnn].**

Explicação: A acção pedida requer uma categoria.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique pelo menos uma categoria.

9009 **A taxonomia não contém a categoria [nnn].**

Explicação: Não existe uma categoria deste tipo na taxonomia.

Componente: Extração de informações

Acção: Utilize a taxonomia criada mais recentemente e utilize os métodos categoryExists do objecto de

taxonomia para verificar a categoria.

9010 **[*nnn*] não é um código de idioma válido.**

Explicação: O código de idioma especificado não é válido.

Componente: Extração de informações

Ação: Especifique um código de idioma válido (Por exemplo, en_US ou fr_CA).

9011 **Não foi nomeada nenhuma taxonomia na configuração de pesquisa, embora tenha sido utilizada uma categoria na consulta.**

Explicação: Uma taxonomia deve ser definida na configuração de pesquisa se a consulta tiver uma parte de categoria.

Componente: Extração de informações

Ação: Utilize o método `setTaxonomy` da configuração de pesquisa para definir o objecto de taxonomia.

9100 **O catálogo [*nnn*] não existe.**

Explicação: A ação do catálogo pedida não pode ser executada porque o catálogo pretendido não existe na biblioteca.

Componente: Extração de informações

Ação: Utilize o método `catalogExist` do objecto da biblioteca para verificar se o catálogo existe.

9101 **O nome do catálogo especificado [*nnn*] já existe.**

Explicação: Os nomes dos catálogos são únicos na biblioteca.

Componente: Extração de informações

Ação: Utilize o método `catalogExists` do objecto da biblioteca para verificar o nome do catálogo.

9102 **A categoria já tem uma categoria semelhante chamada [*nnn*].**

Explicação: As categorias com a mesma categoria ascendente devem ter nomes únicos.

Componente: Extração de informações

Ação: Utilize o método `getChildren` do objecto da categoria ascendente para obter todos os descendentes existentes. Especifique um novo nome para a categoria.

9103 **A categoria especificada [*nnn*] não existe.**

Explicação: A categoria especificada não existe no catálogo.

Componente: Extração de informações

Ação: Certifique-se de que está a utilizar o objecto de taxonomia mais recente e utilize o método `categoryExists` para verificar a categoria.

9104 **A categoria especificada [*nnn*] não está vazia, porque ainda tem registos, documentos de formação ou categorias descendentes.**

Explicação: A ação pedida requer uma categoria vazia (sem registos, documentos de formação ou categorias descendentes).

Componente: Extração de informações

Ação: Remova todos os registos e documentos de formação e elimine todas as categorias descendentes da categoria adequada.

9105 **O documento de texto especificado tem o mesmo nome [*nnn*] que um documento de formação criado previamente.**

Explicação: Os nomes dos documentos de formação são únicos num catálogo.

Componente: Extração de informações

Ação: Utilize o método `trainingDocumentExists` do objecto de catálogo para verificar o nome do documento de formação. Especifique um novo nome ou atualize o documento existente.

9106 **O documento de formação [*nnn*] não existe.**

Explicação: Foi especificado um documento de formação que não é conhecido no catálogo.

Componente: Extração de informações

Ação: Utilize o método `trainingDocumentExists` do objecto de catálogo para verificar o nome do documento.

9107 **O catálogo [*nnn*] não foi formado.**

Explicação: A ação pedida requer que o catálogo tenha sido formado.

Componente: Extração de informações

Ação: Inicie a formação do catálogo.

9108	O conjunto de formação do catálogo [nmn] não foi avaliado.
Explicação: A acção pedida requer que o conjunto de formação do catálogo tenha sido avaliado.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Inicie a avaliação do conjunto de formação.	
9109	O registo especificado tem o mesmo PID que o registo previamente criado [nmn].
Explicação: Os IDs persistentes de registo são únicos num catálogo.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Utilize o método <code>recordExists</code> do objecto de catálogo para verificar o PID do registo. Especifique um novo PID ou actualize o registo existente.	
9110	Não existe nenhum registo com o PID [nmn].
Explicação: Não existe nenhum registo que tenha o ID persistente especificado.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Utilize o método <code>recordExists</code> do objecto de catálogo para verificar o PID.	
9111	Pelo menos um dos valores de registo especificados é do tipo errado.
Explicação: O valor de uma chave de registo tem de ser do tipo associado com essa chave no esquema do catálogo.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Utilize o método <code>getType</code> do objecto de esquema para determinar o tipo esperado para a chave.	
9112	Idioma não suportado: [nmn].
Explicação: A funcionalidade pedida não está disponível para o idioma especificado.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Seccione outro idioma. Consulte a ajuda on-line de administração do sistema do Enterprise Information Portal para uma lista dos idiomas suportados.	
9113	Não foi definida nenhuma tarefa do servidor para o serviço.
Explicação: A acção pedida requer que o objecto de tarefa do servidor foi definido para o serviço.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Utilize o método <code>setServerTask</code> do objecto do	

servidor para definir um objecto de tarefa do servidor.

9114	Um dos valores especificados excede o limite de tamanho da coluna da base de dados.
Explicação: Pelo menos um dos valores especificados não pode ser armazenado porque excede o limite do tamanho.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.	
9115	O nome do catálogo especificado excede o limite do tamanho da coluna da base de dados.
Explicação: O valor do nome do catálogo não pode ser armazenado porque este excede o limite do tamanho.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.	
9116	A descrição do catálogo especificado excede o limite do tamanho da coluna da base de dados.
Explicação: A descrição do catálogo não pode ser armazenado porque excede o limite do tamanho.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.	
9117	O nome da categoria especificada excede o limite de tamanho da coluna da base de dados.
Explicação: O nome da categoria não pode ser armazenado porque excede o limite de tamanho.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.	
9118	O conteúdo do documento de formação especificado excede o limite de tamanho da coluna da base de dados.
Explicação: O conteúdo do documento não pode ser armazenado porque excede o limite de tamanho.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.	

9119 **O idioma do documento de formação especificado excede o limite de tamanho da coluna da base de dados.**

Explicação: O idioma do documento não pode ser armazenado porque excede o limite de tamanho.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.

9120 **O resultado da formação excede o limite de tamanho da coluna da base de dados.**

Explicação: O objecto do resultado da formação não pode ser armazenado porque excede o limite de tamanho.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.

9121 **O resultado da avaliação do conjunto de formação excede o limite de tamanho da coluna da base de dados.**

Explicação: O objecto do resultado da avaliação não pode ser armazenado porque excede o limite de tamanho.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o esquema de catálogo apropriado e consulte o administrador do sistema.

9122 **O esquema excede o limite de linha da base de dados.**

Explicação: O objecto do esquema não pode ser armazenado porque excede o limite de tamanho.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9201 **Ficheiro(s) de entrada não definido(s) ou criado(s).**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Experimente agrupar novamente. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

9202 **Método execute() interrompido enquanto aguardava que o agrupador fosse concluído.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Experimente agrupar novamente. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

9203 **Executável do agrupador terminou com código de regresso [nnn].**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Experimente agrupar novamente. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

9204 **Ficheiro de resultados de agrupador não existe.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Experimente agrupar novamente. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

9205 **Ficheiro de etiqueta de agrupador não existe.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Experimente agrupar novamente. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.

9206 **Propriedade [nnn] não foi definida.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Certifique-se de que a propriedades (sistema Java) especificado foi definido na Java Virtual Machine.

9207 **Impossível criar o directório de trabalho [nnn] no directório temporário do sistema [nnn].**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Certifique-se de que o processo de Java tem autoridade, ou direitos de acesso, para criar um directório no directório temporário do sistema especificado e de que este possui espaço suficiente disponível no sistema de ficheiros correspondente.

9208	Fim de ficheiro inesperado localizado num dos ficheiros de resultados do agrupador.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Experimente agrupar novamente. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema.	
9218	Agrupamento executado com êxito.
Explicação: Uma operação de agrupamento foi executada com êxito.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9219	Erro desconhecido localizado durante agrupamento: [].
Explicação: Ocorreu um erro interno durante uma operação de agrupamento.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	
9220	Problema numérico localizado durante agrupamento [nnn].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	
9221	Problema numérico localizado durante agrupamento [nnn].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	
9222	Problema numérico localizado durante agrupamento [nnn].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	
9223	Problema numérico localizado durante agrupamento [nnn].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	

9224	Falha de atribuição de memória [nnn].
Explicação: Poderá ter ficado sem memória.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9225	Problema de E/S de ficheiro [nnn].
Explicação: Poderá ter ficado sem espaço temporário.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9226	Problema de E/S de ficheiro [nnn].
Explicação: Poderá ter ficado sem espaço temporário.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9227	Ocorreu erro de agrupamento interno [nnn].
Explicação: Ficheiro com dados inconsistentes; demasiados não zeros.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	
9228	Número máximo de agrupamentos deve ser maior do que 0.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9229	Número mínimo de agrupamentos deve ser maior do que 0.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9230	Ocorreu erro de agrupamento interno [nnn].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Consulte o administrador do sistema.	
9231	Ocorreu erro de agrupamento interno [nnn].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	

Acção: Consulte o administrador do sistema.

9232 **Ocorreu erro de agrupamento interno**
 [*nnn*].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte o administrador do sistema.

9233 **Ocorreu erro de agrupamento interno**
 [*nnn*].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte o administrador do sistema.

9234 **Ocorreu erro de agrupamento interno**
 [*nnn*].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte o administrador do sistema.

9235 **Ocorreu erro de agrupamento interno**
 [*nnn*].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte o administrador do sistema.

9236 **Número mínimo de agrupamentos deve**
 ser menor do que ou igual ao número
 máximo de agrupamentos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9241 **Número de etiquetas deve ser maior do**
 que ou igual a 0.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9250 **Código de idioma inválido: [*nnn*].**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Especifique um código de idioma da Java
válido (Por exemplo, en_US ou fr_CA).

9251 **Nome duplicado para documento de**
 formação: [*nnn*].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Especifique um nome único para cada
documento de formação.

9252 **Erro de TAF interno: [*nnn*].**

Explicação: Ocorreu um erro interno de análise de
texto.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte o administrador do sistema.

9253 **Idioma não definido para documento.**

Explicação: A informação do idioma é necessária para
um processamento correcto.

Componente: Extracção de informações

Acção: Especifique um idioma válido para o
documento.

9254 **Idioma não suportado: [*nnn*].**

Explicação: A funcionalidade pedida não está
disponível para o idioma especificado.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9255 **Não foi possível processar o documento**
 com o nome [*nnn*] (Erro interno de
 análise de texto: [*nnn*]).

Explicação: Se esta mensagem é apresentada com um
erro de TAF interno código 37, isto significa que houve
uma tentativa de processar um documento que contém
sequências de controlo não autorizadas, como, por
exemplo, os elementos de código 0001 de Unicódigo. É
provável que este documento seja um ficheiro binário,
por exemplo, .JPG ou .ZIP. Estes documentos não
podem ser processados pela extracção de informações.

Componente: Extracção de informações

Acção: Não tente processar documentos que
tenham sequências de controlo na extracção de
informações.

9500 **Não ligado.**

Explicação: A ligação ao servidor não está disponível
ou perdeu-se.

Componente: Extracção de informações

Acção: Certifique-se de que o servidor estava
configurado de modo apropriado e tente novamente.

9501	Não foi possível criar arquivo.
Explicação: Não foi possível criar o directório que guarda os documentos de sequências de hiperligações.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Verifique as permissões de acesso e o espaço em disco disponível.	
9502	[<i>nnn</i>] não é um directório.
Explicação: O directório onde residem os documentos de sequência de hiperligações não está disponível.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Verifique as definições do directório do WebSpace e RootDirectory.	
9503	Não foi possível criar directório: [<i>nnn</i>].
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Nenhum.	
9504	Não é um directório válido.
Explicação: O directório onde residem os documentos de sequência de hiperligações não está disponível.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Verifique as definições do directório do WebSpace e RootDirectory.	
9505	Não foi possível dar novo nome ao ficheiro.
Explicação: Não é possível dar novo nome ao directório do WebSpace no arquivo.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Verifique se existe um arquivo que não pode ser eliminado.	
9506	Não autorizado para aceder: [<i>nnn</i>].
Explicação: Para processar um documento, os serviços do Information Mining devem ter privilégios de CMB_PRIV_VIEW_CONTENT.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Verifique e actualize as definições dos privilégios.	
9507	Nada a agrupar.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Nenhum.	

9520	A iniciar [<i>nnn</i>] Servlet...
Explicação: O servlet fornecido está a ser iniciado.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Nenhum.	
9521	Servlet [<i>nnn</i>] iniciado com êxito.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Nenhum.	
9522	Não foi localizada nenhuma chave para mensagem [<i>nnn</i>] no lote de recursos.
Explicação: Ocorreu um problema de configuração.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Consulte o administrador do sistema.	
9523	Sem nome para uma acção nos documentos de formação foi localizado para chave [<i>nnn</i>] em lote de recursos.
Explicação: Ocorreu um problema de configuração.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Consulte o administrador do sistema.	
9524	As páginas de HTML para o locale predefinido [<i>nnn</i>] não foram localizadas. As mensagens eram esperadas sob [<i>nnn</i>].
Explicação: Ocorreu um problema de configuração. Alguns ficheiros da aplicação da Web poderão ter sido eliminados.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Volte a tentar novamente a aplicação da Web.	
9525	Parâmetro [<i>nnn</i>] está em falta a partir do ficheiro de configuração web.xml.
Explicação: Ocorreu um problema de configuração.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Compare o ficheiro web.xml com aquele localizado no ficheiro IST.war faz parte da instalação do Enterprise Information Portal.	
9526	Parâmetro de configuração [<i>nnn</i>]: O directório [<i>nnn</i>] não existe.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extracção de informações	
Acção: Verifique o ficheiro web.xml da aplicação da Web. Especifique um directório existente.	

9527 **Parâmetro de configuração [nnn]: Não é possível escrever no directório [nnn].**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Verifique o ficheiro web.xml da aplicação da Web. Altere as permissões no directório.

9528 **Parâmetro de configuração [nnn]: [nnn] não é um valor longo.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Altere o valor fornecido no ficheiro web.xml da aplicação da Web.

9529 **Parâmetro de configuração [nnn]: [nnn] não é um valor de número inteiro.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Altere o valor fornecido no ficheiro web.xml da aplicação da Web.

9530 **Não foi localizado nenhum lote de recursos nem páginas de HTML para os locais especificados em [nnn]. Utilize, em vez disso, o locale predefinido do cliente [nnn].**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9531 **Não foi localizado nenhum lote de recursos nem página de HTML para o lote de recursos do cliente predefinido [nnn].**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Altere o valor fornecido no ficheiro web.xml da aplicação da Web.

9532 **Lote de recursos para lote predefinido de cliente perdeu-se.**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9533 **Erro Interno: Tentativa de executar comando [nnn] embora as pré-condições não tivessem preenchidas.**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9550 **Objecto do tipo Comando esperado, no entanto foi recuperado um objecto de Classe [nnn].**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9551 **Nova ocorrência falhou.**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9552 **Não foi possível localizar ficheiro commands.jar em [nnn].**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração. Alguns ficheiros da aplicação da web poderá ter sido eliminado.

Componente: Extração de informações

Ação: Volte a tentar novamente a aplicação da web.

9553 **Excepção ao inspecionar commands.jar.**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9554 **Não foi possível localizar uma classe de IKF.**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9555 **A classe [nnn] para o objecto recebido não foi localizado no servidor.**

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9556 Execução do comando [nnn] causou um erro com chave de mensagem [nnn] e a seguinte mensagem: [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9602 Não foi possível eliminar documento de formação [nnn] ao cancelar carregamento. Razão: [nnn], [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9610 [nnn] servlet: guardar directório é [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9611 [nnn] servlet: tamanho máximo de dados POST é [nnn] bytes.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9612 [nnn] servlet: não foi possível eliminar ficheiro carregado [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Elimine o ficheiro manualmente.

9613 [nnn] servlet: recebido formulário vazio.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9614 [nnn] servlet: não foi recuperado nenhum ficheiro para documento de formação [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9615 [nnn] servlet: ocorreu uma excepção durante carregamento de ficheiro: [nnn]. Rastreio de pilha: [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9616 [nnn] servlet: o ficheiro [nnn] estava vazio depois da filtragem do formato e não foi adicionado à biblioteca.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9650 Catálogo eliminado durante execução de formação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9651 Catálogo eliminado durante execução da avaliação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9652 Categoria eliminada durante execução de formação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9653 Categoria eliminada durante execução da avaliação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9654 Documento de formação eliminado durante execução de formação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9655	Documento de formação eliminado durante execução de formação.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9656	localizado documento de formação que não foi possível processar durante formação.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9657	localizado de documento de formação que não foi possível processar durante avaliação.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9600	Categoria [nnn] não existe.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9601	Catálogo [nnn] não existe. Não é possível adicionar mais ficheiros.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Nenhum.	
9700	Ocorreu um erro interno. Não foi executada nenhuma ação. Verifique os ficheiros de registo do servidor para mais informações. Contacte o administrador.
Explicação: Ocorreu um erro interno.	
Componente: Extração de informações	
Ação: Registe as informações sobre o erro a partir dos ficheiros do registo de erros do servidor e consulte o administrador do sistema.	
9701	Não possui uma sessão de IST ou a sessão expirou. Inicie novamente sessão de IST.
Explicação: O servidor da Web foi reiniciado enquanto o utilizador estava a trabalhar com o Information	

Mining Structuring Tool (IST) ou o utilizador ficou inactivo demasiado tempo.

Componente: Extração de informações

Ação: Aponte o browser para a página de início de sessão de IST. Consulte o administrador do sistema para alterar as definições de tempo excedido para o IST.

9702 **Não possui uma sessão de IST ou a sessão expirou. O utilizador irá ser redireccionado para a página de início de sessão.**

Explicação: O servidor da Web foi reiniciado enquanto o utilizador estava a trabalhar com o Information Mining Structuring Tool (IST) ou o utilizador ficou inactivo demasiado tempo.

Componente: Extração de informações

Ação: Aponte o browser para a página de início de sessão de IST. Consulte o administrador do sistema para alterar as definições de tempo excedido para o IST.

9703 **Não especificou um valor de parâmetro necessário. Forneça um valor e tente novamente.**

Explicação: Não forneceu um parâmetro necessário.

Componente: Extração de informações

Ação: Forneça o parâmetro necessário e volte a tentar executar novamente a operação.

9710 **Não foi possível iniciar sessão no utilizador [nnn]. Verifique a ortografia do nome do utilizador e da palavra-passe e tente executar novamente a operação.**

Explicação: Tentou um ID de utilizador e palavra-passe válidos.

Componente: Extração de informações

Ação: Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas no ID de utilizador e na palavra-passe.

9711 **A ligação ao servidor parece estar desligada (Tentativa de terminar sessão antes de iniciar sessão). Encerre e volte a iniciar o browser e tente novamente.**

Explicação: A ligação ao servidor falhou.

Componente: Extração de informações

Ação: Encerre o browser e tente efectuar novamente a ligação.

9712	Utilizador [nnn] já iniciou sessão.
Explicação: Um utilizador com o mesmo nome tem uma sessão válida do Information Mining Structuring Tool (IST).	
Componente: Extracção de informações	
Ação: Certifique-se de que não existe mais nenhum utilizador a trabalhar com o IST sob o mesmo nome, caso contrário o mecanismo de bloqueio de catálogo não funciona do modo que se espera.	
9730	O nome do catálogo excede o limite de tamanho. Seleccione um nome diferente.
Explicação: O nome do catálogo é demasiado longo.	
Componente: Extracção de informações	
Ação: Seleccione outro nome.	
9731	O nome do catálogo, o nome da categoria ou a descrição excedem o limite de tamanho. Seleccione um nome ou uma descrição diferentes, respectivamente.
Explicação: O nome do catálogo, o nome da categoria ou o nome da descrição eram demasiado longos.	
Componente: Extracção de informações	
Ação: Seleccione um nome diferente para o catálogo, para a categoria ou para a descrição.	
9732	Tentou criar o catálogo [nnn] que já existe. Seleccione um nome diferente.
Explicação: Já existe um catálogo com este nome.	
Componente: Extracção de informações	
Ação: Seleccione um nome diferente para o catálogo.	
9733	Falhou a criação do catálogo devido a um erro interno. Faça clique sobre a Biblioteca para actualizar a lista de catálogos.
Explicação: Nenhum.	
Componente: Extracção de informações	
Ação: Registe as informações sobre o erro a partir dos ficheiros do registo de erros do servidor e consulte o administrador do sistema.	
9734	Tentou dar um novo nome ao catálogo [nnn] para [nnn]. Este nome já existe. Seleccione um nome diferente.
Explicação: Já existe um catálogo com este nome.	
Componente: Extracção de informações	

Ação: Seleccione um nome diferente.

9735 **Tentou criar o catálogo [nnn]. O nome de um catálogo não deve conter aspas. Seleccione um nome diferente.**

Explicação: O nome do catálogo não pode ter aspas.

Componente: Extracção de informações

Ação: Seleccione outro nome.

9736 **Tentou dar um novo nome ao catálogo [nnn] para [nnn]. O nome de um catálogo não deve conter aspas. Seleccione um nome diferente.**

Explicação: O nome do catálogo não pode ter aspas.

Componente: Extracção de informações

Ação: Seleccione um nome diferente.

9737 **O catálogo que seleccionou já não existe. O catálogo tem um novo nome ou foi eliminado por outro utilizador. Faça clique sobre a Biblioteca para actualizar a vista em árvore.**

Explicação: O utilizador seleccionou um catálogo que não existe.

Componente: Extracção de informações

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema do Information Mining, actualize a lista de catálogos e seleccione outro catálogo.

9738 **O catálogo que seleccionou já não existe. O catálogo tem um novo nome ou foi eliminado por outro utilizador. A vista em árvore foi actualizada.**

Explicação: O utilizador seleccionou um catálogo que não está disponível.

Componente: Extracção de informações

Ação: Nenhum.

9739 **Tentou alterar o catálogo [nnn], que está actualmente bloqueado pelo utilizador [nnn]. Não foram aplicadas quaisquer alterações.**

Explicação: Outro utilizador está a utilizar este catálogo.

Componente: Extracção de informações

Ação: Peça ao utilizador para desbloquear o catálogo e tente novamente.

9740 **Tentou alterar o catálogo [nnn], que está actualmente a ser formado. Não foram aplicadas quaisquer alterações.**

Explicação: Não é possível alterar um catálogo que está a ser formado.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione o nó do catálogo na árvore e cancele a formação ou aguarde até que esta esteja concluída. Volte a tentar alterar novamente o catálogo.

9741 **Tentou desbloquear o catálogo [nnn], que actualmente não está bloqueado. Não foi executada nenhuma ação.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9742 **A descrição do catálogo excede o limite de tamanho. Seleccione uma descrição diferente.**

Explicação: A descrição do catálogo é demasiado longa.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione uma descrição diferente.

9743 **O catálogo excede o limite de tamanho. A formação não é possível.**

Explicação: O catálogo é demasiado grande para ser formado.

Componente: Extração de informações

Ação: Elimine registos, documentos de formação ou categorias neste catálogo e tente novamente.

9744 **O catálogo excede o limite de tamanho. A avaliação não é possível.**

Explicação: O catálogo é demasiado longo.

Componente: Extração de informações

Ação: Elimine os registos, os documentos de formação ou as categorias neste catálogo, em seguida, tente novamente.

9760 **Tentou criar a categoria [nnn] que já existe. Seleccione outro nome.**

Explicação: Esta categoria já existe.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome diferente.

9761 **Tentou dar um novo nome à categoria [nnn] para [nnn]. Este nome já existe. Seleccione outro nome.**

Explicação: Este nome de categoria já existe.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome diferente.

9762 **Tentou criar a categoria [nnn] que não é um nome válido. Nomes válidos não devem conter as cadeias seguintes: [nnn] Seleccione um nome válido e tente novamente.**

Explicação: Utilizou um nome inválido.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome válido.

9763 **Tentou dar um novo nome à categoria [nnn] para [nnn] que não é um nome válido. Nomes válidos não devem conter as cadeias seguintes: [nnn] Seleccione um nome válido e tente novamente.**

Explicação: Utilizou um nome inválido.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome válido.

9764 **Tentou criar a categoria [nnn] que contém o separador de taxonomia [nnn]. Este não é um nome válido. Seleccione um nome válido e tente novamente.**

Explicação: Utilizou um nome inválido.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome válido.

9765 **Tentou dar um novo nome à categoria [nnn] para [nnn] que contém o separador de taxonomia [nnn]. Este não é um nome válido. Seleccione um nome válido e tente novamente.**

Explicação: Utilizou um nome inválido.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome válido.

9766 **O nome da categoria excede o limite de tamanho. Seleccione um nome diferente.**

Explicação: O nome da categoria é demasiado longo.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccione um nome diferente.

9767 A categoria que seleccionou já não existe. A categoria (ou uma categoria ascendentes) tem um novo nome ou foi eliminada por outro utilizador. Faça clique sobre outra categoria para actualizar a vista em árvore.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9768 A categoria que seleccionou já não existe. A categoria (ou uma categoria ascendentes) tem um novo nome ou foi eliminada por outro utilizador. A vista em árvore foi actualizada.

Explicação: Seleccionou uma categoria que já não existe.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9769 A categoria que especificou como categoria ascendente não existe neste catálogo. Seccione outra categoria.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9770 Tentou eliminar a categoria raiz de um catálogo. Apenas pode dar um novo nome a categorias raiz.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9775 Tentou parar o processo de formação no catálogo [nnn]. Este catálogo actualmente não está a ser formado ou a formação já terminou. Não foi executada nenhuma acção.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9776 Tentou iniciar catálogo de formação [nnn] cujo conjunto de documentos não foi alterado desde que foi formado pela última vez. A formação não teria qualquer efeito. Não foi executada nenhuma acção.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9780 Tentou visualizar um documento de formação [nnn] que já não existe. Este foi eliminado por outro utilizador. Actualize a lista de documentos de formação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Volte a carregar a estrutura que contém a lista de documentos ou altere para outro separador e regresse.

9781 Tentou eliminar o documento de formação [nnn] que já não existe. Este foi eliminado por outro utilizador. A lista de documentos foi actualizada.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9782 Tentou eliminar um documento de formação sem especificar um nome. Especifique um nome e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9783 O documento de formação [nnn] excede o limite de tamanho. Não pode ser adicionado.

Explicação: O documento de formação é demasiado grande.

Componente: Extração de informações

Ação: Divida o documento em várias partes e carregue as partes que contém o conteúdo que melhor se encaixam nesta categoria.

9784 Tentou adicionar o documento [nnn] à categoria [nnn]. Já existe um documento de formação com este nome na categoria [nnn]. Se forem o mesmo documento, copie o documento a partir deste documento. Caso contrário, seleccione outro nome e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9785 Tentou adicionar o documento [nnn] à categoria [nnn]. Já existe um documento de formação com o mesmo nome nas categorias [nnn]. Se forem o mesmo documento, copie o documento a partir de uma destas categorias. Caso contrário, seleccione um nome diferente e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9786 Tentou adicionar o documento [nnn] à categoria [nnn]. Já existe um documento de formação com este nome na categoria [nnn]. Este foi copiado para [nnn]. Se os documentos divergirem, elimine o documento a partir de [nnn] e carregue [nnn] novamente sob um nome diferente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9787 Tentou adicionar o documento [nnn] à categoria [nnn]. Já existe um documento de formação com o mesmo nome nas categorias [nnn]. Este foi copiado para [nnn]. Se os documentos divergirem, elimine o documento a partir de [nnn] e carregue [nnn] novamente sob um nome diferente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9788 Tentou adicionar documento [nnn]. O nome de um documento de formação não deve conter aspas. Seleccione um nome diferente e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9789 Tentou adicionar documento [nnn]. O nome de um documento de formação não deve conter [nnn]. Seleccione um nome diferente e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9790 Tentou adicionar um documento de formação sem especificar um nome de documento. Especifique um nome.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9791 Tentou adicionar um documento de formação sem especificar a sua localização. Especifique uma localização.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9792 Idioma inválido [nnn] para documento de formação [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9793 Tentou adicionar um documento que não tem conteúdo. O documento não foi adicionado à categoria. Se tentou carregar o documento directamente a partir de um URL, guarde-o primeiro no disco e adicione-o utilizando a localização do disco.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9794 **Análise de conteúdo do documento falhou devido a um filtro em falta para este tipo de ficheiro. Contacte o administrador.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9795 **O processo de carregamento do ficheiro falhou. Certifique-se de que o ficheiro não excede o limite de tamanho actual de [nnn] bytes. Se tentou carregar um ficheiro de XML, remova todas as referências a DTD's externas e carregue novamente o ficheiro. O utilizador pode localizar mais informações nos ficheiros de Registo do Servidor. Contacte o administrador.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Se o ficheiro for demasiado grande, consulte o administrador para alterar o limite de tamanho. Outra opção é dividir o documento em várias partes e carregue as partes que contêm o conteúdo que melhor encaixa nesta categoria. Registe as informações sobre o erro a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema.

9796 **O separador de taxonomia da categoria [nnn] foi alterado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9797 **O processo de carregamento foi cancelado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9800 **O ficheiro [nnn] não continha qualquer conteúdo após a filtragem.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9801 **O tamanho do documento de formação é de [nnn] bytes. Este tamanho excede o tamanho máximo de [nnn] bytes. Contacte o administrador se pretende alterar o tamanho máximo.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Se não pretende alterar o limite de tamanho, divida o documento em várias partes e carregue as partes que contêm o conteúdo que melhor encaixa nesta categoria. Registe as informações sobre o erro a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema.

9802 **O tamanho do documento de formação [nnn] excede o tamanho máximo de [nnn] bytes. Contacte o administrador se pretende alterar o tamanho máximo.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Se não pretende alterar o limite de tamanho, divida o documento em várias partes e carregue as partes que contêm o conteúdo que melhor encaixa nesta categoria. Registe as informações sobre o erro a partir do ficheiro de registo de erros e consulte o administrador do sistema.

9803 **Não foi adicionado nenhum ficheiro porque o catálogo está a ser formado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Pare a formação ou aguarde até que esteja concluída, em seguida tente novamente.

9804 **Não foi adicionado nenhum ficheiro porque o catálogo está a ser avaliado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Pare a avaliação ou aguarde até que esta tenha terminado, em seguida tente novamente.

9805 **A ação não é possível enquanto os documentos estiverem a ser treinados. Cancele todos os carregamentos e tente novamente, ou aguarde até que a execução do processo de carregamento tenha terminado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9806 Não foi iniciado nenhum processo de carregamento para o catálogo [nnn] na categoria [nnn] no momento especificado.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9807 Não foi adicionado nenhum ficheiro porque o catálogo está bloqueado pelo utilizador [nnn].

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9808 Os documentos de formação apenas podem ser adicionados a categorias. Seccione uma categoria neste catálogo e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9810 Uma das categorias que especificou já não existe. Regresse à lista de documentos de formação e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9811 Especifique uma ou mais categorias para as quais os documentos de formação devem ser copiados.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9812 O(s) documento(s) de formação que especificou foi eliminado desta categoria. Não foi executada nenhuma acção.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9813 [nnn] de [nnn] documentos de formação foram copiados com êxito. Os outros já foram eliminados a partir desta categoria e não foi possível copiá-los.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9820 Tentou executar [nnn] iterações de avaliação. O número máximo de iterações permitido é [nnn]. Especifique um novo valor e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Especifique um novo valor para as iterações de avaliação e tente novamente a avaliação.

9821 Tentou parar a avaliação do catálogo [nnn]. Este catálogo actualmente não está a ser avaliado, talvez a avaliação já tenha terminado. Não foi executada nenhuma acção.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9822 Não é possível desbloquear o catálogo [nnn] enquanto estiver a decorrer a avaliação. Pare a avaliação e tente novamente ou aguarde até que a avaliação tenha terminado.

Explicação: Não é possível desbloquear um catálogo enquanto este estiver a ser avaliado.

Componente: Extração de informações

Ação: Pare o processo de avaliação ou aguarde até que este estiver terminado.

9823 Não é possível terminar a sessão enquanto a avaliação estiver em execução no catálogo [nnn]. Pare a avaliação e tente novamente ou aguarde até que a avaliação tenha terminado.

Explicação: Não é possível terminar sessão no catálogo enquanto este estiver a ser avaliado.

Componente: Extração de informações

Ação: Pare o processo de avaliação ou aguarde até que este estiver terminado.

9824	Não é possível terminar a sessão enquanto estiverem em execução processos de avaliação nos catálogos [nnn]. Pare todos os processos de avaliação e tente novamente ou aguarde até que todos os processos de avaliação tenham sido concluídos.
<p>Explicação: Não é possível terminar a sessão num catálogo enquanto estiver a ser avaliado.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Pare o processo de avaliação ou aguarde até que este estiver terminado.</p>	
9825	Tentou alterar o catálogo [nnn], que está actualmente a ser avaliado. Pare a avaliação e tente novamente ou aguarde até que a avaliação tenha terminado. Não foram aplicadas quaisquer alterações.
<p>Explicação: Não é possível alterar um catálogo enquanto este estiver a ser avaliado.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Pare o processo de avaliação ou aguarde até que este estiver terminado.</p>	
9830	Não foi possível adicionar o ficheiro [nnn].
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	
9831	O erro seguinte ocorreu ao tentar recuperar o conteúdo do ficheiro: [nnn].
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	
9832	Não foi possível adicionar um documento de formação.
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	
9833	Verifique a página do estado de carregamento para obter detalhes.
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	

9834	Não foi possível carregar os ficheiros seguintes ao servidor: [nnn]. Não foi localizada nenhuma informação de estado de carregamento para esta categoria.
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	
9840	Não foi localizada nenhuma informação de estado de carregamento para este catálogo. Poderá ter um novo nome ou poderá ter sido eliminado. Seccione outro catálogo na árvore de catálogos.
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	
9841	Não foi localizada nenhuma informação de estado de carregamento para esta categoria. Poderá ter um novo nome ou poderá ter sido eliminado. Seccione outra categoria na árvore de catálogos.
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	
9851	Ocorreu um erro interno. Não foi executada nenhuma acção. Talvez o servidor esteja demasiado ocupado para processar o pedido. Pode localizar mais informações nos ficheiros do Registo do Servidor. Contacte o administrador.
<p>Explicação: Ocorreu um erro interno.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Registe as informações sobre o erro a partir dos ficheiros do registo de erros do servidor e consulte o administrador do sistema.</p>	
9852	Especifique um directório ou um ou mais ficheiros para carregar e tente novamente.
<p>Explicação: Nenhum.</p> <p>Componente: Extracção de informações</p> <p>Ação: Nenhum.</p>	

9853 Podem ser seleccionados outros ficheiros ou um directório, mas não ambos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccionar os ficheiros ou um directório e tente executar novamente a operação.

9854 Apenas pode ser seleccionado um directório.

Explicação: Seleccionou mais do que um directório.

Componente: Extração de informações

Ação: Seleccionar um directório e volte a tentar executar novamente a operação.

9855 Ocorreu excepção ao tentar obter a selecção. Tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9856 Aguarde até que todos os carregamentos tenham terminado, em seguida faça clique sobre OK.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9857 Seleccionar uma ou mais categorias e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9858 Insira um nome para o catálogo ou categoria.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9859 Não iniciou sessão no IST. Primeiro, inicie sessão no IST.

Explicação: Tentou iniciar sessão no Information Mining Structuring Tool (IST) sem utilizar o painel de início de sessão.

Componente: Extração de informações

Ação: Aponte o browser para o painel de início de sessão.

9860 Existe um problema na configuração: não foi possível localizar chave de locale. Contacte o administrador.

Explicação: Ocorreu um problema de configuração.

Componente: Extração de informações

Ação: Consulte o administrador do sistema.

9861 O catálogo ou categoria que seleccionou já não existe. O catálogo tem um novo nome ou foi eliminado por outro utilizador. A vista em árvore foi actualizada.

Explicação: Seleccionou um catálogo ou categoria que não existe.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9862 Especifique um nome para o catálogo ou categoria.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9874 O utilizador deverá utilizar o SSL para iniciar sessão na função administrativa do gestor de recursos.

Explicação: O utilizador utilizou uma ligação não segura para enviar informações de início de sessão.

Componente: Extração de informações

Ação: Envie novamente o pedido de início de sessão através de uma ligação de nível de socket segura.

9880 A variável de ambiente CMBROOT não foi definida. Falhou a configuração do IST. Defina a variável para o directório principal do EIP e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Ação: Nenhum.

9881 Um ou todos os ficheiros que a seguir se mencionam, applets.jar, clientUpload.jar e clientTree.jar não foram localizados em [nnn]. Falhou a configuração do IST. Defina a variável de ambiente de CMBROOT correctamente e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9882 Um ou todos os ficheiros que a seguir se mencionam, applets.jar, clientUpload.jar e clientTree.jar não foram localizados em [nnn]. Falhou a configuração do IST.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9883 Um ou todos os ficheiros a seguir mencionados, [nnn]/applets.jar, [nnn] clientUpload.jar e clientTree.jar não foram localizados em [nnn]. Falhou a configuração do IST.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9884 O IST não foi localizado em [nnn]. Falhou a configuração do IST. Certifique-se que o IST já foi implementado. Se o implementou num outro directório que não o [nnn], invoque novamente ISTconfig da seguinte forma: ISTconfig IST-Deploy-Dir. IST-Deploy-Dir é o directório onde o IST foi implementado, por exemplo, ISTconfig d:\WebSphere\AppServer\InstalledApps. Tem de existir neste directório um directório com o nome 'IST.ear'.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9885 Não é possível escrever em [nnn]. Falhou a configuração do IST. Altere as permissões de acesso e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Nenhum.

9886 Não foi possível copiar um ou todos os ficheiros que a seguir se mencionam, applets.jar, clientUpload.jar e clientTree.jar a partir de [nnn] para [nnn]. Falhou a configuração do IST. Resolva o problema e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte a mensagem precedente do sistema de ficheiros/sistema operativo para esta acção.

9887 Não foi possível copiar [nnn], código de retorno [nnn]. Falhou a configuração do IST. Resolva o problema e tente novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Extracção de informações

Acção: Consulte a mensagem precedente do sistema de ficheiros/sistema operativo para esta acção.

9950 **Utilização: IkfReorg** [IDutilizador] [palavra-passe] [basedados].

Explicação: Para aceder à base de dados para a iniciação, é necessário um ID de utilizador administrador com uma palavra-passe e com o nome da base de dados. O utilizador também tem de especificar o directório de instalação de cmbroot.

Componente: Extracção de informações

Acção: Especifique um ID de utilizador administrador com palavra-passe e o nome da base de dados.

9951 **Alguns parâmetros não foram especificados; irão ser utilizadas as seguintes predefinições: ID de utilizador=[nnn], palavra-passe=[nnn], basedados=[nnn].**

Explicação: Porque não foram especificados quaisquer parâmetros ou porque nem todos os parâmetros foram especificados, irão ser utilizadas as predefinições.

Componente: Extracção de informações

Acção: Especifique os valores correctos se as predefinições não forem adequadas.

9952 **Não foi possível iniciar o modelo do Information Mining.**

Explicação: O sistema não conseguiu instalar o Information Mining.

Componente: Extracção de informações

Acção: Contacte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

9953 **Esta operação irá eliminar todos os dados do Information Mining a partir da base de dados especificada. Esta operação não pode ser desfeita.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Acção: Certifique-se de que pretende eliminar estas informações antes de continuar.

9970 **Utilização: IkfReorg [IDutilizador] [palavra-passe] [basedados].**

Explicação: Para aceder à base de dados para uma reorganização, é necessário um ID de utilizador administrativo com palavra-passe e o nome da base de dados.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique um ID de utilizador administrador com palavra-passe e o nome da base de dados.

9971 **Alguns parâmetros não foram especificados; irão ser utilizadas as seguintes predefinições: ID de utilizador=[nnn], palavra-passe=[nnn], basedados=[nnn].**

Explicação: Porque não foram especificados quaisquer parâmetros ou porque nem todos os parâmetros foram especificados, irão ser utilizadas as predefinições.

Componente: Extração de informações

Acção: Especifique os valores correctos se as predefinições não forem adequadas.

9972 **A ligar ao armazenamento de dados...**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Acção: Nenhum.

9973 **Ligado ao armazenamento de dados [nnn].**

Explicação: O operador estabeleceu ligação com êxito ao servidor de conteúdos.

Componente: Extração de informações

Acção: Nenhum.

9974 **Índice de texto reorganizado com ID [nnn] e nome [nnn].**

Explicação: O índice de texto foi organizado com êxito com o ID de utilizador e o nome fornecido.

Componente: Extração de informações

Acção: Nenhum.

9975 **Índice de texto com ID [nnn] e nome [nnn] não está acessível.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Acção: Nenhum.

9976 **Armazenamento de dados desligado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Extração de informações

Acção: Nenhum.

Capítulo 10. Códigos de retorno do servidor de bibliotecas do Content Manager, ICM4751 - ICM8012

Algumas mensagens das APIs do Enterprise Information Portal incluem códigos de retorno. De um modo geral, os códigos de registo são utilizados pelo representante da assistência da IBM para diagnosticar problemas de sistema. Não se espera que o utilizador execute qualquer acção independente. Os códigos de retorno no registo do servidor de bibliotecas, ICMSERVER.LOG. Utilize o número do código de retorno (por exemplo, ICM4751) ou o ID de erro para localizar o código de retorno em ICMSERVER.LOG. Para obter a localização do ICMSERVER.LOG em Windows, AIX e Sun Solaris, consulte Capítulo 1, "Registar e efectuar rastreio", na página 1.

ICM4751 **Aviso: Número máximo de utilizadores registados atingido. o Parâmetro de Controlo do Sistema MAXUSERS está definido na caixa de diálogo de configuração pelo administrador do sistema.**

Explicação: Esta é apenas uma mensagem de aviso. O início de sessão continua a ser permitido.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LOGON_MAX_USER_WARNING

Acção: Aumente o número máximo de utilizadores concorrentes e consulte o representante da assistência da IBM para adquirir licenças adicionais. Como alternativa, defina a acção do sistema para atingir o máximo para "aviso" e o início de sessão irá ser permitido mesmo que o número máximo de utilizadores tenha sido atingido.

ICM7000 **Erro de atribuição de memória. Obtenha o registo do servidor que relata o erro e consulte o representante da assistência IBM.**

Explicação: O servidor de bibliotecas não pode atribuir memória para a operação que foi tentada.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ALLOC_ERROR

Acção: Consulte o registo do servidor para obter mais detalhes e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7001 **O atributo que está a ser alterado já está em utilização no tipo de componente.**

Explicação: O utilizador tentou alterar um atributo, mas o atributo já está em utilização num tipo de componente.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ATTRDEF_INUSE

Acção: Não tente alterar um atributo que já está em utilização.

ICM7003 **Este é um erro interno. Consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPILEACL_ERROR

Acção: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7004 **Erro interno ao construir a sequência de dados para comunicar entre o cliente e o servidor. Defina TRACELEVEL na tabela ICMSTSYSCONTROL como -63, execute novamente a aplicação, guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DATASTREAM_BUILD_ERROR

Acção: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7005 **Erro interno ao analisar sequência de dados para comunicar entre o cliente e o servidor. Defina TRACELEVEL na tabela ICMSTSYSCONTROL como -63, execute novamente a aplicação, guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DATASTREAM_PARSE_ERROR

Acção: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7006 O módulo de acesso necessário para aceder a uma tabela de componente não pode ser carregada. O registo do servidor contém o nome do módulo de acesso e o tipo de componente que deve ser construído. Elimine e recrie o tipo de artigo e verifique o módulo de acesso está construído correctamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DLL_LOAD_ERROR

Ação: Consulte o registo do servidor para os nomes do módulo de acesso e o tipo de componente que devem ser construídos e certifique-se de que estão correctamente construídos.

ICM7007 O módulo de acesso necessário para aceder a uma tabela de componente não foi construído correctamente. O registo do servidor contém o nome do módulo de acesso e o tipo de componente deve ser bIhaWhWuilt. Elimine e recrie o tipo de artigo e verifique o módulo de acesso está construído correctamente.

Explicação: O módulo de acesso necessário para aceder a uma tabela de componente não está construído correctamente. Este erro pode ser causado devido a um módulo de acesso incorrecto ou a um tipo de artigo incorrecto.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DLL_NOT_READY

Ação: Consulte o registo do servidor para os nomes do módulo de acesso e o tipo de componente que devem ser construídos e certifique-se de que estão correctamente construídos.

ICM7008 Ocorreu um erro ao executar um "módulo de acesso". Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DLL_UNEXPECTED_ERROR

Ação: Consulte o registo do servidor para os nomes do módulo de acesso e o tipo de componente que devem ser construídos e certifique-se de que estão correctamente construídos.

ICM7009 O atributo que está a ser definido já existe.

Explicação: O utilizador tentou definir um atributo que já existe no servidor de bibliotecas.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_ATTRDEF

Ação: Nenhum.

ICM7010 O nome do atributo que está a ser definido já existe. Este é um erro interno. Consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: O utilizador tentou definir um nome de atributo mas o nome do atributo já existe.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_NLSKEYWORDDEF

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7011 O módulo de acesso ou uma saída não contém o nome de função necessária. Se o registo do servidor mostra um módulo de acesso estava a ser carregado, elimine e recrie o tipo de artigo e tente novamente. Se o problema continuar, consulte o representante da assistência da IBM. Se o erro está em carregamento numa saída, reveja a documentação para a saída para determinar o nome e os parâmetros da função adequados.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GET_PROC_ADDRESS_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7013 O Tipo de SQL não suportado em AutoFoldering. Execute novamente a aplicação com o nível de rastreio definido para Detalhado e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_UNEXPECTED_AUTO_FOLDER_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7015 Durante uma operação de SQL no servidor de bibliotecas, ocorreu um erro inesperado. Para obter mais detalhes sobre o erro, a partir de uma linha de comandos do DB2 insira DB2 ? SQLnnnn.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXPECTED_SQL_ERROR

Ação: Consulte o *IBM DB2 Universal Database Versão 7.1 Message Reference* para obter mais informações.

ICM7016 Foi feito um pedido para criar ou actualizar um registo de artigo ou componente, mas não foi fornecido nenhum valor para um atributo que está definido como NÃO NULO. Altere a aplicação para requer um valor para quaisquer atributos NÃO NULO.

Explicação: O utilizador pediu para criar ou actualizar um registo de artigo ou componente, mas não forneceu um valor para um atributo que está definido como NÃO NULO.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ATTRIBUTE_VALUE_REQUIRED

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7017 Ao obter um artigo, o tipo de componente de recurso de Referência deve ser sempre filtrado para o exterior.

Explicação: Ao obter um artigo, o tipo de componente de recurso de Referência deve ser sempre filtrado para o exterior.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_REF_RESOURCE_INPUT_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7019 A variável de ambiente "ICMROOT" não está definida.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ICMROOT_VAR_NOT_FOUND

Ação: Defina a variável de ambiente ICMROOT.

ICM7020 Ocorreu um erro ao aceder à tabela ICMSTSYSCONTROL. Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ICMSYSCONTROL_ACCESS_ERROR

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7022 Não foi possível criar um directório. O ficheiro do registo do servidor de bibliotecas mostra o nome do directório e informações adicionais que podem ter sido capturadas.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MAKE_DIR_ERROR

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7023 A palavra-chave já foi definida. Isto pode resultar de uma verificação interna e pode significar (por exemplo) que o nome de um objecto está a ser definido a partir das APIs de administração do sistema já existe para esse tipo de objecto. Insira um nome diferente para o objecto ou corrija a aplicação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_KEYWORD_INUSE

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7024 Ao criar um tipo de ligação definida pelo utilizador, o nome especificado já foi utilizado.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LINKTYPE_INUSE

Ação: Especifique um nome diferente para este tipo de ligação.

ICM7025 Este é um erro interno. Consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_PRIVDEFCODE

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7027 O nome que está a ser definido já existe. Insira outro nome ou corrija a aplicação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_NAME

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7028 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_SQL_PREPARE_BIND_ERROR

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7030 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_CHILD_TYPE_VALIDATION_ERROR

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7037 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_COMPONENT_STRUCT_POINTER_ERROR

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7038 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_VALIDATION_FAILED

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7039 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_INVALID_CHILDTYPE_STRUCT_SIZE

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7040 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_CHILD_TYPE_STRUCT_POINTER_ERROR

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7043 Erro Interno - código AutoLinkSMS inválido.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GET_RM_DEFAULT_ERROR

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7044 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_RM_DEFAULT_VALUE_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7046 ID de elemento analisado não coincide com ID de elemento especificado. Actualize o TRACELEVEL em ICMSTSYSCONTROL para -63, execute a aplicação novamente, guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_PARM_ELEMENTID_CONFLICT_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7047 Tipo de dados analisados não coincide com o tipo de dados especificado. Atualize o TRACELEVEL em ICMSTSYSCONTROL para -63, execute a aplicação novamente, guarde o registro do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_PARM_DATATYPE_CONFLICT_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7048 Tipo de dados especificado desconhecido. Atualize o TRACELEVEL em ICMSTSYSCONTROL para -63, execute a aplicação novamente, guarde o registro do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PARM_UNKNOWN_TYPE_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7049 Comprimento de valor analisado é mais comprido do que o comprimento especificado para análise. Atualize o TRACELEVEL em ICMSTSYSCONTROL para -63, execute a aplicação novamente, guarde o registro do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_PARM_BUFFER_TOO_SMALL_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7050 ID de elemento específico não é válido. Atualize o TRACELEVEL em ICMSTSYSCONTROL para -63, execute a aplicação novamente, guarde o registro do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_PARM_INVALID_ELEMENTID_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7051 Keywordcode e KeywordClass que estão a ser eliminadas são definidas pelo sistema.

Explicação: As definições definidas pelo sistema não podem ser eliminadas.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_KEYWORD_DELETE_ERROR

Ação: Não elimine as definições definidas pelo sistema.

ICM7052 Keywordcode e KeywordClass que estão a ser actualizadas são definidas pelo sistema.

Explicação: As definições definidas pelo sistema não podem ser actualizadas.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_KEYWORD_UPDATE_ERROR

Ação: Não actualize definições definidas pelo sistema.

ICM7053 Ocorreu um erro interno ao criar um código de conjunto de privilégios. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registro do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_PRIVSETCODE

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7054 Ocorreu um erro interno ao criar um código de grupo de privilégios. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_PRIVGROUPCODE

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7055 Foi especificado um valor NULO sem um indicador NULO. Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Básico. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PARM_NULL_INDICATOR_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7056 Foi especificado um valor NULO para um tipo não passível de ser NULO. Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Básico. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_PARM_NULL_INDICATOR_TYPE_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7057 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_INVALID_ATTRIBUTE_STRUCT_POINTER

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7058 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GET_COMPTYPE_INFO_ERROR

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7059 O gestor de recursos e o código de recolha especificados não estão definidos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COLLECTION_NAME_NOT_FOUND

Ação: Defina um gestor de recursos e um código de recolha.

ICM7064 Ocorreu um erro inesperado quando o servidor de bibliotecas esta a pedir ao Text Information Extender (TIE) para criar, actualizar ou eliminar um índice do TIE. Consulte o registo do servidor de bibliotecas para obter mais detalhes. Utilize um código de retorno externo a partir do servidor de bibliotecas para verificar a mensagem de erro do TIE na documentação do DB2 UDB TIE. Corrija o problema e tente executar novamente a operação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TS_INDEX_ERROR

Ação: Consulte a documentação do DB2 UDB Text Information Extender para obter mais informações.

ICM7065 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TRANSACTION_PENDING

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7066 O código de idioma que está a ser definido numa tabela de idiomas de NLS já existe.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_LANGUAGECODE

Ação: Nenhum.

ICM7067 **O ID de utilizador que está a ser utilizado já existe.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_USERID

Ação: Nenhum.

ICM7068 **Foi feita uma tentativa para alterar um atributo do sistema que não pode ser alterado.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_SYSTEM_ATTR_NOT_CHANGEABLE

Ação: Não altere este atributo do sistema.

ICM7069 **O MimeTypeID especificado não existe.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MIMETYPEID_NOT_FOUND

Ação: Especifique um MimeTypeID que existe no servidor de bibliotecas.

ICM7070 **Utilizado para testes internos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_EVENT_RECORD_NOT_FOUND

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7071 **A vista de componente especificada não pode ser eliminada porque está a ser utilizada numa definição de vista de tipo de artigo.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPVIEW_INUSE

Ação: Não elimine esta vista de componente.

ICM7072 **Os pacotes de trabalho podem ser ordenados quer por Prioridade (0) quer por Hora último acesso (1 ou 2).**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ORDERBY

Ação: Ordene os pacote de trabalhos por prioridade

ou por hora de último acesso.

ICM7074 **O SQL a ser gerado já não é o comprimento máximo permitido. Altere a aplicação ou simplifique a consulta.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MAX_SQL_LEN_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7075 **Actualizar este ID de Domínio é rejeitado porque o gestor de recursos especificado está a ser utilizado pelas recolhas associadas neste domínio.**

Explicação: O utilizador tentou actualizar um ID de Domínio, mas o gestor de recursos especificado está a ser utilizado pelas recolhas associadas neste domínio.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_RM_INUSE

Ação: Não actualize este ID de Domínio.

ICM7076 **O Domínio especificado não pode ser eliminado porque está a ser utilizado por outros objectos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DOMAIN_INUSE

Ação: Não elimine o domínio especificado.

ICM7077 **A ACL especificada para o Domínio não pode ser eliminada porque está a ser utilizada por outros utilizadores ou grupos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DOMAIN_ACL_INUSE

Ação: Não elimine a lista de controlo de acesso especificada para o domínio.

ICM7078 **O conjunto de privilégios especificado para o Domínio não pode ser eliminado porque está a ser utilizado por outros utilizadores ou grupos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DOMAIN_PRIVSET_INUSE

Ação: Não elimine o conjunto de privilégios especificado para o domínio.

ICM7079 Palavra-passe para o Utilizador do TIE é NULO. Consulte o administrador do sistema para actualizar a Palavra-passe do TIE através do cliente de administração do sistema.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PASSWORD_COLUMN_NULL

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7080 Tente emitir um comando de SQL contra uma tabela que esteja a ser utilizada por outra transacção. O resultado é o código de retorno de SQL -911. Para obter mais informações, insira o seguinte comando numa janela de comandos do DB2: DB2 ? SQL0911N.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LOCKTIMEOUT_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7081 A classe de XDO já está a ser definida para um tipo de artigo.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_XDO_CLASS_IN_USE

Ação: Não defina a classe de XDO novamente.

ICM7082 ComponentTypeClass não foi encontrada a partir de ICMSTCOMPDEFS (juntamente com ICMSTCOMPVIEWDEFS).

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPECLASS_NOT_FOUND

Ação: Consulte o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7084 Foi efectuado um pedido para criar, actualizar ou eliminar o índice do Text Information Extender (TIE), mas o servidor de bibliotecas não podem estabelecer ligação com o TIE, porque a colina TIEUSERID na tabela ICMSTSYSCONTROL era NULA. Consulte a documentação sobre como activar o servidor de bibliotecas para a pesquisa de texto e tente executar o pedido novamente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TIEUSERID_NULL

Ação: Consulte *Content Manager Manual de Administração do Sistema* para obter mais informações.

ICM7085 Ao definir relações de tipo de artigo, a origem deve ser um tipo de artigo que é um documento ou um ItemTypeClass=2.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_SOURCE_ITEM_TYPE_NOT_DOC

Ação: Siga as instruções num texto de mensagem.

ICM7086 Ao definir relações de tipo de artigo, o destino deve ser um tipo de artigo que seja uma parte ou ItemTypeClass=3.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TARGET_ITEM_TYPE_NOT_PART

Ação: Siga as instruções num texto de mensagem.

ICM7087 Os indicadores temporários excedem o tamanho de conjunto (2500).

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TEMP_PTRS_OUT_OF_BOUNDARY

Ação: Os indicadores temporários não devem exceder o tamanho do conjunto (2500).

ICM7088 O TestSearch está definido para ON para um atributo definido pelo sistema e não é permitido.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_SYSATTR_CANT_BE_TXTSRCH

Ação: Desligue a TestSearch.

ICM7094 **Este ID de utilizador já está registado.**

Explicação: Este código de retorno é fornecido apenas para utilização pelas saídas. O Content Manager não rejeita um início de sessão por esta razão.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ALREADY_LOGGED_ON

Ação: Nenhum.

ICM7096 **O ID de artigo especificado não existe.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TARGET_ITEMID_NOT_FOUND

Ação: Especifique um ID de artigo válido.

ICM7097 **Não existe nenhuma relação de tipo de artigo definido para o documento que está a ser criado.**

Explicação: O administrador do sistema definiu um tipo de artigo de documento, mas não especificou qualquer tipo de parte no separador Gestão de Documentos no cliente de administração do sistema. Outra possibilidade é que a aplicação que criou o tipo de artigo não definiu o ItemTypeRelations.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_ITEM_TYPE_RELATION_NOT_FOUND

Ação: Certifique-se de que uma relação de tipo de artigo válido foi definido para o documento que está a ser criado.

ICM7098 **A nova palavra-passe fornecida foi rejeitada pela Saída de Início de Sessão no servidor.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_NEWPASSWORD

Ação: Consulte o registo do servidor e o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

ICM7099 **Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_USERINFO

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7100 **O código de ACL especificado não é válido.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ACTION

Ação: Especifique um código de lista de controlos de acesso válido.

ICM7102 **Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ACTION

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7103 **Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ATTRIBUTE_TYPE

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7104 **Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ATTRIBUTE_ID

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7105 **Este tamanho do atributo é inválido.**

Explicação: Este é um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_BLOB_ATTRDEF

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7106 Este tamanho do atributo é inválido.

Explicação: Este é um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_CHAR_ATTRDEF

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7107 Este tamanho do atributo é inválido.

Explicação: Este é um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_CLOB_ATTRDEF

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7108 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_COMP_TYPE_ID

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7110 Este tamanho do atributo é inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_DBCLOB_ATTRDEF

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7111 Este tamanho do atributo é inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_DECIMAL_ATTRDEF

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7112 O tipo de dados para o valor do atributo predefinido não é válido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_DEFAULT_VALUE

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7119 O ID de artigo especificado não existe.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ITEMID

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7120 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ITEM_TYPE_ID

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7121 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_LINK_TYPE_CODE

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7123 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_PARAMETER

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7124 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_PARENT_COMP_TYPE_ID

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7125 O Nome de Gestor de Recursos fornecido para o nome de Recuperação Assíncrona é inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_RMNAME

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7127 O ID de utilizador não foi definido ou a palavra-passe não é válida.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_USERID

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7130 O novo conjunto de privilégios de utilizador fornecido deve ser menor do que ou igual ao conjunto de privilégios de utilizador do definidor.

Explicação: Se o conjunto de privilégios gerais do administrador do sistema não permitir uma operação (por exemplo, armazenar documentos), o administrador não pode definir ou alterar uma definição de utilizador com um conjunto de privilégios que permite essa operação.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_USER_PRIVSET

Ação: Forneça um novo conjunto de privilégios de utilizador é menor do que ou igual ao conjunto de privilégios do utilizador do definidor.

ICM7131 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_VARCHAR_ATTRDEF

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7137 O código de idioma especificado não foi definido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_LANGUAGECODE

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7138 O tipo de atributo não foi especificado correctamente.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_SYSTEM_ATTRIBUTE

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7141	O código da palavra-chave não foi especificado correctamente.
Explicação:	Ocorreu um erro interno.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_KEYWORDCODE
Ação:	Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7143	A classe da palavra-chave não foi especificada para actualizar a descrição de palavra-chave.
Explicação:	Ocorreu um erro interno.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_KEYWORDCLASS
Ação:	Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7148	O nível de associação da ACL fornecido não foi definido para o sistema.
Explicação:	Ocorreu um erro interno.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_ACLBINDING
Ação:	Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7151	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_RCSTRUCT
Ação:	Nenhum.

ICM7152	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_CONNECT_STRUCTPTR
Ação:	Nenhum.

ICM7153	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_CONNECT_STRUCT
Ação:	Nenhum.

ICM7154	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_SESSION_STRUCTPTR
Ação:	Nenhum.

ICM7155	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_SESSION_STRUCT
Ação:	Nenhum.

ICM7156	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_PRIVCODE
Ação:	Nenhum.

ICM7158	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_INVALID_PRIVSET
Ação:	Nenhum.

ICM7159	Utilizado para testes internos.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_PASSWORD_CHANGE_ERROR
Ação:	Nenhum.

ICM7160	Atingido número máximo de utilizadores concorrentes.
Explicação:	Início de sessão é rejeitado porque o número máximo de utilizadores concorrentes foi atingido.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_LOGON_MAX_USER_ERROR

Ação: Aumente o número máximo de utilizadores concorrentes e consulte o representante da assistência da IBM para adquirir licenças adicionais. Como uma alternativa, defina a ação do sistema para atingir o máximo para “aviso” e o início de sessão irá ser permitido mesmo que o número máximo de utilizadores seja atingido.

ICM7161 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_PRIVGP

Ação: Nenhum.

ICM7162 O UserToken criado pelo ICMLogon foi alterado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_USERTOKEN

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7164 O código de evento que está a ser utilizado não foi definido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_EVENTCODE

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7165 Utilizado para testes internos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DATABASE_NOT_STARTED

Ação: Nenhum.

ICM7166 Comprimento de nome de atributo é maior do que 15.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ATTRIBUTE_NAME

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o

registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7167 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MISSING_INPUT_DATA

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7168 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TRANID_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7169 sLinkOption > 2 ou sLinkOption < 0 especificadas.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_LINK_OPTION

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7170 Ocorreu um erro interno.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TRANID_NOT_PROVIDED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7171 Tem de ser fornecida uma nova palavra-passe ao iniciar sessão no Content Manager.

Explicação: A palavra-passe que o utilizador forneceu expirou.

Componente: Servidor de bibliotecas
ID de Erro: RC_PASSWORD_EXPIRED
Ação: Forneça uma nova palavra-passe.

ICM7172 **Ã palavra-passe fornecida é inválida para este ID de utilizador ou é NULO.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_PASSWORD

Ação: Forneça uma palavra-passe válida para este ID de utilizador.

ICM7173 **O número máximo de tentativas falhadas para iniciar sessão no Content Manager foi atingido. Consulte o administrador do sistema para uma nova palavra-passe.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MAX_LOGON_PASSWORD_ENTRY

Ação: Consulte o administrador do sistema para uma nova palavra-passe.

ICM7174 **O nome do atributo composto está a ser utilizado não foi especificado correctamente.**

Explicação: O comprimento do nome do atributo composto tem mais do que 32 caracteres ou o comprimento da descrição é maior do que 254 caracteres.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_COMPOSITEATTR_NAME

Ação: Certifique-se de que o nome do atributo composto não excede os 32 caracteres e a descrição não excede os 254 caracteres.

ICM7175 **A descrição do atributo composto que está a ser utilizada não foi especificada correctamente.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_COMPOSITEATTR_DESC

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7176 **Utilizado para testes internos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_CONNECTION_CLOSED

Ação: Nenhum.

ICM7178 **Utilizado para testes internos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_TARGET_NOT_AUTOLINK_ENABLED

Ação: Nenhum.

ICM7179 **Ao definir uma ligação automática, a séries de pastas irá resultar num ciclo ou num anel. Por exemplo, a pasta A contém B contém C contém A.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_CYCLIC_LINK_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7180 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_INDICATOR_LISTALL

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7181 **Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LIMIT_MALLOC_PTR_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7182 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LIMIT_NUM_INPUT_IDS

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7183 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LIMIT_CHILD_COMPONENT

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7184 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LIMIT_HIERARCH_LEVEL

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7185 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LIMIT_TABLE_PERLEVEL

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7186 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LIMIT_COMPONENTIDS

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7187 O tipo de componente não pode ser actualizado.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UPDATE_NOT_ALLOWED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7188 As actualizações de uma classificação de tipo de artigo e id de classe de XDO não são permitidas se um tipo de componente já está a ser definido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMP_TYPE_ALREADY_DEFINED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7189 Este diagrama de fluxo de trabalho foi retirado por outro utilizador.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DIAGRAM_CHECKOUT

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7190 Este diagrama de fluxo de trabalho não foi retirado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DIAGRAM_NOT_CHECKEDOUT

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7191 Este ID de utilizador do DB2 não possui o privilégio para iniciar sessão com um ID de utilizador do Content Manager.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_PRIV_ALLOWCONNECT_TOLOGON_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7193 Variável de ambiente ICMDLL não foi definida. Esta variável de ambiente ICMDLL é utilizada para localizar DLLs utilizadas para saídas ou para aceder a tabelas de componentes. Certifique-se de que a ocorrência da base de dados do servidor de bibliotecas foi iniciada a partir de uma sessão na qual esta variável de ambiente já tenha sido exportada.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ICMDLL_VAR_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7194 Variável de ambiente ICMCOMP não foi definida. Deve ser definida para o caminho onde o compilador está instalado. Certifique-se de que a ocorrência da base de dados do servidor de bibliotecas foi iniciada a partir de uma sessão na qual esta variável de ambiente já tenha sido exportada.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ICMCOMP_VAR_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7195 O valor mínimo para um atributo é inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_INVALID_MIN_VALUE_FOR_INTEGER

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7196 O valor mínimo para um atributo é inválido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_INVALID_MIN_VALUE_FOR_SMALLINT

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7198 O ID de utilizador que foi utilizado para estabelecer a ligação com a base de dados não tem privilégio para iniciar sessão sem uma palavra-passe.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_TRUSTEDLOGON_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7199 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ATTRIBUTE_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7200 Valor de XDOClassID na base de dados é inválido. Os valores válidos vão de 1 até 5.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_XDOCLASSID

Ação: Especifique um XDOClassID com um valor válido.

ICM7201 **O utilizador não tem o privilégio para retirar artigos.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para retirar estes artigos.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_CHECKOUTITEM_ERROR

Ação: Não retire estes artigos.

ICM7205 **O utilizador não tem o privilégio para eliminar artigos.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para eliminar estes artigos.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_DELETEITEM_ERROR

Ação: Não elimine estes artigos.

ICM7207 **O utilizador não tem o privilégio para listar os tipos de artigos.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégios para listar estes tipos de artigos.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_ITEMTYPE_ERROR

Ação: Não liste estes tipos de artigos.

ICM7211 **O utilizador não tem o privilégio para consultar artigos.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para consultar estes artigos.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_QUERYITEM_ERROR

Ação: Não consulte estes artigos.

ICM7215 **O utilizador não tem o privilégio necessário para executar a operação pedida. O código do privilégio está contido no Código de Razão devolvido a partir do servidor da biblioteca.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_GENERAL_ERROR

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7220 **O ID de utilizador ligado não tem permissão para actualizar o artigo.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para actualizar este artigo.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_UPDATE_ITEM_ERROR

Ação: Não actualize o artigo.

ICM7221 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_SELECT_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7231 **O utilizador não tem o privilégio para executar a operação pedida num artigo.**

Explicação: O utilizador não possui o privilégio para executar a operação pedida sobre um artigo.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_ITEM_ACL_ERROR

Ação: Não execute a operação pedida.

ICM7232 **O utilizador não tem o privilégio para executar a operação pedida numa vista de tipo de artigo.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para executar a operação pedida sobre uma vista de tipo de artigo.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_ITEMVIEW_ERROR

Ação: Não execute a operação pedida ou defina o privilégio de vista de artigo no conjunto de privilégio associado com o utilizador na lista de controlo de acesso para a vista de tipo de artigo.

ICM7233 **O utilizador não tem o privilégio para criar um artigo.**

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para criar este artigo.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_CREATE_ITEM_ERROR

Ação: Nenhum.

ICM7236 O utilizador não tem o privilégio para eliminar um documento.

Explicação: O utilizador não tem o privilégio para eliminar este documento.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PRIV_DELETE_DOC_ERROR

Ação: Não elimine este documento.

ICM7250 O número máximo de registos de componentes para um tipo de componente foi excedido.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_COMPONENT_CARDINALITY_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7251 Não existem atributos associados com o tipo de componente especificado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPONENT_ATTRS_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7254 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_COMPONENT_VIEW_NAME_NOT_FOUND

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7302 Ocorreu um erro interno.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_COMPTYPE_CREATE_INDEX_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o

representante da assistência da IBM.

ICM7304 Ocorreu um erro ao criar uma vista para a tabela de componente. Reveja o registo do servidor para verificar os erros do DB2. Caso seja necessário, consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_CREATE_VIEW_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7305 Ocorreu um erro ao criar a DLL para aceder a uma tabela de componentes. Reveja o registo do servidor para obter o nome do módulo de acesso e, em seguida, reveja os ficheiros ICMxxxx.TX correspondentes (por exemplo, ICMVxxxx.tx1) para obter mais detalhes.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_PREP_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7306 Ocorreu um erro ao criar a DLL para aceder a uma tabela de componentes. Reveja o registo do servidor para obter o nome do módulo de acesso e, em seguida, reveja os ficheiros ICMxxxx.TX correspondentes (por exemplo, ICMVxxxx.tx2) para obter mais detalhes.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_BIND_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7307 Ocorreu um erro ao criar a DLL para aceder a uma tabela de componentes. Reveja o registo do servidor para obter o nome do módulo de acesso e, em seguida, reveja os ficheiros ICMxxxx.TX correspondentes (por exemplo, ICMVxxxx.tx3) para obter mais detalhes.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_COMPILE_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7308 Ocorreu um erro ao criar a DLL para aceder a uma tabela de componentes. Reveja o registo do servidor para obter o nome do módulo de acesso e, em seguida, reveja os ficheiros ICMxxxx.TX correspondentes (por exemplo, ICMVxxxx.tx4) para obter mais detalhes.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_LINK_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7309 Ocorreu um erro ao criar a DLL para aceder a uma tabela de componentes. Reveja o registo do servidor para obter o nome do módulo de acesso e, em seguida, reveja os ficheiros ICMxxxx.TX correspondentes (por exemplo, ICMVxxxx.tx4) para obter mais detalhes.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_SELECT_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7310 Demasiados atributos especificados para o tipo de componente (máx 250).

Explicação: Não é possível especificar mais do que 250 atributos para este tipo de componente.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_COMPTYPE_TOO_MANY_ATTRIBUTE_ERROR

Ação: Especifique 250 atributos ou menos para este tipo de componente.

ICM7311 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_CURSOR_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7313 Ocorreu um erro ao criar a DLL para aceder a uma tabela de componentes. Reveja o registo do servidor para obter o nome do módulo de acesso e, em seguida, reveja os ficheiros ICMxxxx.TX correspondentes para obter mais detalhes.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GENERATE_FILE_ERROR

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7314 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DOC_COMPTYPE_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7315 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPONENTTYPEID_NOT_FOUND

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7316 **A quantidade total de dados para todos os atributos especificados excede o máximo. Altere a aplicação para especificar menos dados.**

Explicação: A quantidade total de dados para todos os atributos especificados excede o máximo permitido.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_COMPTYPE_TOO_MUCH_DATA_ERROR

Ação: Altere a aplicação para especificar menos dados.

ICM7317 **Impossível aceder ao registo em ICMSTSYSCONTROL.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_SYS_CONTROL_DATA_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7318 **DLLs antigas para este tipo de componente já existem e não podem ser eliminadas.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_COMPTYPE_DLL_ALREADY_EXISTS

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7350 **Não é possível eliminar um tipo de artigo definido pelo sistema.**

Explicação: O utilizador tentou eliminar um tipo de artigo definido pelo sistema.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEMTYPE_DELETE_ERROR

Ação: Não elimine um tipo de artigo definido pelo sistema.

ICM7351 **O nome do tipo de artigo já existe.**

Explicação: O utilizador tentou criar um novo tipo de artigo cujo nome já existe no servidor de bibliotecas.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEMTYPE_DUPLICATE_NAME

Ação: Certifique-se de que o novo nome de tipo de artigo é único.

ICM7358 **Não é possível localizar as informações de tipo de artigo associadas ao componente.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEMTYPE_UPDATE_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7359 **Não é possível actualizar um tipo de artigo definido pelo sistema.**

Explicação: O utilizador tentou actualizar um tipo de artigo definido pelo sistema.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEMTYPE_UPDATE_ERROR

Ação: Não actualize um tipo de artigo definido pelo sistema.

ICM7360 **A classe de tipo de artigo não foi localizada a partir de ICMSTITEMTYPEDEFS.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEMTYPECLASS_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7400 **O artigo pedido já foi retirado por outro utilizador.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_CHECKEDOUT_BYOTHER

Ação: Certifique-se de que um artigo não foi retirado por outro utilizador antes de o pedir.

ICM7401 **Erro ao eliminar registo do artigo.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_DELETE_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo

do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7402 O ID de artigo especificado não existe.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_ID_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7403 Erro ao criar um ID de artigo único.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_INSERT_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7404 O artigo especificado não pode ser eliminado porque está ligado a outros artigos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_MULTIPLE_PARENTS

Ação: Certifique-se de que o artigo especificado não está ligado a outros artigos antes de o eliminar.

ICM7405 Inserir um artigo requer que o artigo tenha sido retirado.

Explicação: O utilizador tentou inserir um artigo, mas o artigo ainda não foi retirado.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_NOT_CHECKEDOUT

Ação: Retire um artigo antes de o inserir.

ICM7408 Ocorreu um erro ao criar uma vista para a tabela de componente. Reveja o registo do servidor para verificar os erros do DB2. Caso seja necessário, consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_SELECT_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7409 Ocorreu um erro ao criar uma vista para a tabela de componente. Reveja o registo do servidor para verificar os erros do DB2. Caso seja necessário, consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_UPDATE_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7413 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEMID_NOT_IN_COMPTYPEID

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7414 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_LINK_ITEM_EXCEEDS_MAX

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7417 Devolvido a partir de chamada ICMgetDOC_TOC interna se uma busca de cursor de uma tabela de artigo de documentos resultar sem linhas (não foram localizados documentos).

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GET_ITEMID_FAILED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7418 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_VERSIONID_NOT_FOUND

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7419 Não é possível alterar o tipo de artigo do artigo porque este foi retirado por outro utilizador.

Explicação: O utilizador tentou alterar o tipo do artigo, mas o artigo foi retirado por outro utilizador.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_SOURCE_ITEM_CHECKED_OUT

Ação: Certifique-se de que o artigo não foi retirado por outro utilizador antes de alterar o tipo de artigo.

ICM7420 O novo tipo de artigo pedido é o mesmo que o tipo de artigo actual.

Explicação: O utilizador pediu um novo tipo de artigo, mas o novo tipo de artigo é o mesmo que o tipo de artigo actual.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_REINDEX_SAME_ITEM_TYPE

Ação: Peça um tipo de artigo diferente.

ICM7421 Não é possível colocar novamente em índice de/para o tipo de artigo que não seja de recurso.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_REINDEX_WRONG_ITEM_TYPE_CLASS

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7422 Não é possível alterar o tipo de artigo de uma parte.

Explicação: O utilizador não pode alterar o tipo de artigo de uma parte.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_REINDEX_FROM_ITEM_TYPE_PART

Ação: Não altere o tipo de artigo como uma parte.

ICM7423 Não altere o tipo de artigo para uma parte.

Explicação: O utilizador não pode alterar o tipo de artigo como uma parte.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_REINDEX_TO_ITEM_TYPE_PART

Ação: Não altere o tipo de artigo para uma parte.

ICM7500 O servidor de bibliotecas não conseguiu localizar o nome do processo de encaminhamento de documentos fornecido. O nome do processo poderá ainda não ter sido definido ou poderá já ter sido eliminado. Verifique o nome e tente executar novamente a operação.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_PROCESS_NAME_NOT_FOUND

Ação: Verifique o nome do processo de encaminhamento de documentos e tente executar novamente a operação.

ICM7501 O servidor de bibliotecas não conseguiu localizar o nó de trabalho de início no nome do processo de encaminhamento de documentos fornecido. Verifique se o processo fornecido é válido.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_DR_START_WORKNODE_NOT_FOUND

Ação: Certifique-se de que o processo de encaminhamento de documentos fornecido é válido.

ICM7502 O servidor da biblioteca não conseguiu localizar o nó de trabalho identificado pelo ID de artigo de nó fornecido ou pelo nó de trabalho seguinte a partir do nó de trabalho actual. Verifique a entrada para verificar se é válida.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_WORKNODE_NOT_FOUND

Ação: Certifique-se de que a entrada é válida.

ICM7503 O servidor da biblioteca não conseguiu localizar o pacote de trabalho identificado pelo ID de componente de pacote de trabalho fornecido ou pelo seu ID de artigo de nó de trabalho.
Verifique a entrada para verificar se é válida.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_WORKPACKAGE_NOT_FOUND

Ação: Certifique-se de que a entrada é válida.

ICM7506 Não é possível definir a hora para retomar o artigo ser suspenso.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_SET_RESUMETIME_FAILED

Ação: Não defina a hora para retomar para o artigo para suspenso.

ICM7507 Código de ação especificado não é válido.

Explicação: O código de ação especificado não é válido.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_INVALID_ACTION_CODE

Ação: NTS

ICM7508 O nó de menu ou de trabalho não é válido.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: TH

Ação: Certifique-se de que o menu ou o nó de trabalho são válidos.

ICM7509 NTIAL

Explicação: A tentativa que efectuou para eliminar um nó de trabalho falhou.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_DELETE_WORKNODE_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7510 Não foi possível localizar ID de artigo (documento) de destino pedido.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_DOCartigoID_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7511 Não foi possível localizar o ID de tipo de artigo do destino pedido (documento).

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: ?

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7512 Não é possível localizar a lista de trabalhos solicitada.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_WORKLIST_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7513 Hora alterada pela última vez no pacote de trabalho não coincide com hora registada na tabela de processos de encaminhamento de documentos.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_DR_NO_MATCH_LAST_CHANGED_TIME

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7514 Falha ao tentar eliminar as entradas na tabela de lista de resumo.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_DR_RESUMELIST_CLEANUP_FAILED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7515 Falha ao tentar resumir artigo.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_RESUME_ITEM_FAILED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7516 Unidade de suspensão inválida especificada (1 = horas, 2 = dias).

Explicação: O utilizador especificou uma unidade de suspensão inválida.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_INVALID_PARM_SUSPENDUNIT

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7517 Duração de suspensão inválida especificada (deve ser >= 0).

Explicação: O utilizador especificou uma duração de suspensão inválida.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_INVALID_PARM_SUSPENDTIME

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7518 Esperada uma estrutura de lista de resumo mas ID de estrutura não coincide.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_DR_RESUMELIST_STRUCTID_MISMATCH

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7519 Tipo de artigo especificado na estrutura de lista de resumo está fora do intervalo.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_DR_RESUMELIST_INVALID_ITEMTYPE

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7520 O tipo de artigo especificado na estrutura de lista de resumo não foi localizado.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_DR_RESUMELIST_ITEMTYPE_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7521 Quantidade necessária para tipo de artigo na lista de resumo é inválida (deve ser >= 0).

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_DR_RESUMELIST_INVALID_QUANTITY

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7522 Falha ao tentar alterar prioridade de artigo de trabalho.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_CHANGEPRIORITY_FAILED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7523 **Falha ao tentar suspender artigo.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_SUSPEND_ITEM_FAILED

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7524 **Servidor de bibliotecas detecta um ponto de recolha que faz circuito fechado sobre si próprio num processo de encaminhamento de documentos.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DR_CP_SELF_LOOP_ERROR

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7525 **Suspender-por-artigo requer que tipo de documento seja pasta.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_DR_SUSBYITEM_REQUIRES_FOLDER

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7526 **Os requisitos para a lista de resumo suspender-por-artigo já foram preenchidos. Não foi executada qualquer acção.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_DR_SUSBYITEM_REQUIREMENTS_MET

Ação: Nenhum.

ICM7600 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_MI_ERR_START_USING_DB_FAILURE

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o

representante da assistência da IBM.

ICM7601 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MI_ERR_BINDING

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7602 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_MI_EXPORTING_TABLE

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7604 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ATTR_NOT_SHARED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7651 **A origem e o destino de uma regra de replicação encontram-se em diferentes domínios.**

Explicação: A origem e o destino de uma regra de replicação encontram-se em diferentes domínios.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_REPL_INSERT_RULE_WITH_DIFF_DOMAIN_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7652 **8.1 OOAPI tentou criar ou actualizar um artigo sob o tipo de artigo activado para replicação; é necessária 8.2 OOAPI ou superior.**

Explicação: 8.1 OOAPI tentou criar ou actualizar um artigo sob o tipo de artigo activado para replicação; é necessária 8.2 OOAPI ou superior.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_REPL_REPLICATION_ENABLED_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7701	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_FETCH_TRANSTATUS_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7702	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_TRANID_NOTINLIST_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7703	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_GET_EXPIRETIME_FAILED
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7704	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_DELETE_TRANS_FAILED
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7705	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_INVALID_ACTION_CODE
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7706	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_RELEASE_RM_ROW_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7707	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_GET_RMLOCK_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7708	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_INVALID_TXLIST_SIZE
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7709	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_DECL_RMLOCK_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7710	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_FREE_RMLOCK_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7711	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_DECL_TOBEDEL_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7712	Ocorreu um erro interno.
Explicação:	Nenhum.
Componente:	Servidor de bibliotecas
ID de Erro:	RC_ASYNCRC_OPEN_TOBEDEL_ERROR
Ação:	Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7713 Ocorreu um erro interno.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_ASYNCRC_EXEC_CLEANBDBTAB_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7750 Está em progresso uma transacção de longa duração. Consulte ICMSERVER.LOG para obter o ID de utilizador da transacção em progresso. Assegure-se de que todas as transacções estão concluídas antes de iniciar o processo de cópia de segurança.

Explicação: Está em progresso uma transacção de longa duração. Consulte ICMSERVER.LOG para obter o ID de utilizador da transacção em progresso. Assegure-se de que todas as transacções estão concluídas antes de iniciar o processo de cópia de segurança.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_QUIESCE_TRANSACTION_IN_PROGRESS

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7751 O servidor está em pausa para efectuar cópia de segurança. Tente novamente mais tarde.

Explicação: O servidor está em pausa para efectuar cópia de segurança. Tente novamente mais tarde.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_QUIESCE_SERVER_PAUSED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7752 A transacção excedeu o tempo máximo permitido e vai ser terminada devido a um pedido de paragem do servidor.

Explicação: A transacção excedeu o tempo máximo permitido e vai ser terminada devido a um pedido de paragem do servidor.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_QUIESCE_TX_MAXDURATION_EXCEEDED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7914 O tipo de artigo que está a ser definido já existe.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ITEM_TYPE_ALREADY_EXISTS

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7915 Erro Interno durante updateObjData(). Consulte o representante da assistência da IBM e forneça o registo do servidor com tracelevel=15.

Explicação: Ocorreu um erro interno ao chamar a função updateObjData().

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_TIEREF_DATA_NOT_PROVIDED

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM e forneça o registo do servidor com nível de rastreio 15. Se o nível de rastreio não for 15, defina-o para 15 e execute novamente a aplicação.

ICM7916 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_CONSTRAINT_NAME

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7917 Quando uma aplicação chamada ICMget_ItemType, o utilizador pode especificar um ou mais tipos de artigos (ou nenhum, o que significa todos), bem como um ou mais códigos de privilégios (ou nenhum, o que significa a utilização da predefinição "Privilégio de Tipo de Artigo de Consulta"). Se não existir nenhum código da ACL que autorize o utilizador a ver qualquer um dos tipos de artigos pedidos, este código de retorno é enviado de volta e não são abertos quaisquer cursores.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_NOT_AUTH_FOR_ANY_ITEMTYPE

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7918 Não existe nenhum componente ROOT para o tipo de artigo associado ao componente.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:

RC_PARENT_COMP_TYPE_NOT_FOUND

Ação: Execute a aplicação novamente com o registo do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7920 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_PREP_SEL_QUERY

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7921 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_OPEN_CUR_QUERY

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7922 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_GET_ACL_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7932 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_CHILD_CHK

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7933 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_ROW_CHK

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7934 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_SEL_PREP_CUR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7935 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_COMPNT_FETCH

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7944 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_COUNT_ATTRIDS

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7947 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_PREP_SEL_ITEMTYPES

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7967 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PARM_VALIDATION_FAILURE

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7968 O procedimento armazenado ICMdefine_CompType devolve isto se o tipo de componente que está a ser eliminado tem linhas na tabela ou é menor do que 1000 (isto é, definido pelo sistema).

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DEL_NOT_ALLOWED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7969 O procedimento armazenado ICMdefine_CompType devolve isto se o tipo de componente que está a ser eliminado tem linhas na tabela ou é menor do que 1000 (isto é, definido pelo sistema).

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_CREATE_NOT_ALLOWED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7971 Número especificado de componentes é menor do que zero.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_NUM_COMPONENTS_LESS_THAN_ZERO

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7972 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_PROCESS_COMPONENT_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7973 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_NUM_ATTRIBUTES_LESS_THAN_ZERO

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7975 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_NUM_CHILD_TYPES_LESS_THAN_ZERO

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7978 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GET_SYS_CONTROL_INFO_ERROR

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7980 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_GET_COMP_TYPE_INFO_FAILED

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7981 O número de linhas do componente descendente fornecido é menor do que o mínimo necessário na definição do tipo de componente.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_CARDINALITY_LESS_THAN_MINIMUM

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7986 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_NUM_ATTRIBUTES_IS_ZERO

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7987 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ACTION_CODE

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7988 O utilizador está a tentar criar um artigo de componente descendente, mas especificou um ID de componente ascendente que não tem o comprimento correcto.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro:
RC_INVALID_PARENT_COMPONENT_ID

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7989 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_NUM_OF_COMPATTRS_IS_ZERO

Ação: Siga a acção recomendada no texto da mensagem.

ICM7990 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_UNEXP_SQL_COMPTTYPE_FETCH

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7991 Tipo de componente especificado não foi localizado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_COMPONENT_TYPE

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7993 Registo de ação especificado não foi localizado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_ACTION_RECORD_NOT_FOUND

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7994 ID de componente especificado não foi localizado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_COMPONENT_ID

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7995 Evento de fluxo de trabalho especificado não foi localizado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_WORKFLOW_EVENT_NOT_FOUND

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7996 Fábricas de objectos XDO que estão a ser definidas já existem.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_XDOFACTORY

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7997 Objecto XDO que está a ser definido já existe.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_DUPLICATE_XDOOBJECT

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM7998 Este é um erro interno. Execute a aplicação novamente com o rastreio do servidor definido para Detalhe e Dados. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_ATTRIBUTE

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM7999 Erro do DB2 ao aceder à tabela ICMSTCOMPATTRSFK para uma CONSTRAINT definida.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RC_INVALID_FK_CONSTRAINT

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8000 Suplementos do código de retorno RC_DEL_NOT_ALLOWED; explica que o tipo de componente não pode ser eliminado porque tem um tipo de componente descendente.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_COMPNT_HAS_CHILD

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8001 Suplementos do código de retorno de RC_DEL_NOT_ALLOWED; explica que o tipo de componente não pode ser eliminado porque a tabela tem linhas.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_COMPNT_TBL_HAS_ROWS

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8002 Suplementos do código de retorno de RC_CREATE_NOT_ALLOWED; explica que o tipo de componente não pode ser criado porque foi especificado um grupo de atributos para esse componente, mas nem todos os atributos no grupo entraram como entradas.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_ATTR_PAIRS_COUNT_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8003 Suplementos do código de retorno de RC_CREATE_NOT_ALLOWED; explica que o tipo de componente não pode ser criado porque um grupo de atributos foi especificado para o componente, mas um dos pares de id de atributos/grupos não foi localizado na tabela ICMSTATTRGROUP. Apenas para uso interno de procedimento armazenado.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_ATTR_PAIR_NOT_FOUND

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8004 Suplementos do código de retorno de RC_INVALID_PARAMETER; explica que o tipo de componente não pode ser criado porque foi especificado um grupo de atributos para o componente, mas um dos pares de ID de atributos/grupos não foi localizado na tabela ICMSTATTRGROUP.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_INVALID_COMP_ATTR_PAIR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o

representante da assistência da IBM.

ICM8005 Ocorreu um erro interno.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_USER_AUTH_FAILED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8006 Ocorreu um erro interno.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_UPDATE_NOT_SUPPORTED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8007 Suplementos do código de retorno de RC_INVALID_PARAMETER; explica o tipo de componente não pode ser criado porque o tipo de artigo especificado já tem um tipo de componente raiz ou o tipo de artigo para este componente descendente não coincide com aquele do componente raiz.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_ITEM_TYPE_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8008 Suplementos de códigos de retorno a partir de encaminhamento de análise geral; explica que o conjunto de IDs de tipo de artigo passados para o procedimento armazenado ICMget_ItemType continham dados inválidos.

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_PARSE_FAILED

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8009 Ocorreu um erro interno.

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_NOT_AUTHOR_GETITEMTYPE

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

ICM8011 **Suplementos do código de retorno de RC_PARM_VALIDATION_FAILURE. Indica que ocorreu uma corrupção de memória no procedimento armazenado ICMget_ItemType. Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.**

Explicação: Ocorreu um erro interno.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_NUM_ITEM_TYPES_INVALID

Ação: Siga a ação recomendada no texto da mensagem.

ICM8012 **Ocorreu um erro interno.**

Explicação: Nenhum.

Componente: Servidor de bibliotecas

ID de Erro: RSN_FOREIGN_KEY_ERROR

Ação: Guarde o registo do servidor e consulte o representante da assistência da IBM.

Capítulo 11. Mensagens do gestor de recursos do Content Manager, ICM9701- ICM9936

O utilizador poderá ver estas mensagens geradas pelo componente do gestor de recursos do Content Manager. A pesquisa do Centro de Informações do Content Management procura palavras completas. O utilizador deve inserir a palavra completa que pretende localizar. Ao procurar mensagens, insira o número completo da mensagem, incluindo o prefixo. Por exemplo, para localizar informações sobre a DGL1234A, insira DGL1234A. Para localizar informações sobre uma mensagem que tem apenas um número, insira o número.

ICM9701 Recolha [nnn] é inválida.

Explicação: Onde esta recolha está a ser utilizada é inválida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique as definições da recolha e corrija-as, caso seja necessário.

ICM9702 Falha ao iniciar sessão.

Explicação: Início sessão no servidor falhou. O servidor poderá estar desligado ou poderá ter utilizado um ID de utilizador ou palavra-passe inválidos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o servidor está ligado e de que possui um ID de utilizador e palavra-passe válidos.

ICM9703 Ocorreu erro [nnn] no gestor de dispositivos [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao utilizar o gestor de dispositivos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o acesso do dispositivo e execute as acções apropriadas para activar o dispositivo. Consulte também o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9704 Parâmetro necessário [nnn] não foi localizado.

Explicação: A ordem de entrada não contém um parâmetro necessário.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Adicione o parâmetro à ordem e volte a submeter a ordem.

ICM9705 Parâmetro inválido [nnn], valor era: [nnn].

Explicação: A ordem de entrada continha um parâmetro inválido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Remova o parâmetro inválido da ordem.

ICM9706 Objecto não disponível para actualização. Objecto pode não existir.

Explicação: O objecto não pode ser actualizado neste momento. O objecto pode não existir ou pode estar actualmente a ser utilizado por outra transacção.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Determine se o objecto existe. Aguarde que a transacção de retenção seja concluída.

ICM9707 Servidor não localizado para o volume do objecto.

Explicação: Não foi localizado nenhum servidor para o volume na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique se os volumes e os servidores foram definidos.

ICM9708 Objecto não localizado na base de dados para o ID de artigo [nnn], Servidor [nnn], Versão [nnn].

Explicação: O artigo não foi localizado na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique a ordem de entrada para se certificar de que procura um objecto válido.

ICM9709	Pedido de recuperação falhou.
Explicação: O pedido de recuperação falhou.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.	
ICM9710	Falha na recuperação, data de actualização inválida.
Explicação: A data da actualização na ordem de entrada era inválida. A data da actualização deve existir na ordem e deve estar no formato correcto.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Corrija o formato da data de actualização.	
ICM9711	Falha de armazenamento, erro na base de dados.
Explicação: Ocorreu um erro na base de dados numa transacção de armazenamento.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre os erros.	
ICM9712	Pedido de armazenamento falhou, erro: [nnn].
Explicação: Falhou uma tentativa de armazenar um ficheiro num disco fixo ou em vídeo.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Verifique o ficheiro de registo de erro do recurso para obter mais informações. Consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre os erros.	
ICM9713	Pedido de armazenamento falhou, falha no rastreio.
Explicação: Ocorreu um erro com a gestão de transacções numa transacção de armazenamento.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.	
ICM9714	Pedido de eliminação falhou.
Explicação: Ocorreu um erro com uma transacção de eliminação.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.	

ICM9715	Pedido de reprodução falhou.
Explicação: Ocorreu um erro durante uma transacção de reprodução.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o ficheiro de registo de erro do recurso para obter mais informações.	
ICM9716	Não foi localizada nenhuma ordem para processar.
Explicação: O gestor de recursos não conseguiu localizar uma ordem nas informações de transacção de entrada.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Poderá existir um problema na entrada ou no servidor de aplicação da Web. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.	
ICM9717	Ordem inválida: [nnn].
Explicação: O gestor de recursos não reconhece a ordem na transacção de entrada.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Utilize uma ordem válida para a transacção.	
ICM9718	Pedido de alinhamento de chaves falhou.
Explicação: A ordem de alinhamento de chaves falhou.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.	
ICM9719	Pedido de actualização de objecto falhou.
Explicação: A ordem de substituição falhou.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros para obter mais informações.	
ICM9720	Tipo de conteúdo inválido, [nnn], para dados de multi-partes.
Explicação: O tipo de conteúdo na ordem é inválido.	
Componente: Gestor de recursos	
Acção: Utilize um tipo de conteúdo válido.	

ICM9721 Intervalo de conteúdo inválido: [nnn] para [nnn].

Explicação: O intervalo de conteúdo está fora do intervalo para o objecto.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Verifique o tamanho do objecto e certifique-se de que o intervalo de conteúdo está dentro do tamanho.

ICM9722 Ocorreu excepção inesperada: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro inesperado.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre o erro segundo o código de retorno.

ICM9723 ID de utilizador não localizado no servidor [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar um utilizador na base de dados para o servidor.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais os servidores e os utilizadores que estão definidos para este gestor de recursos.

ICM9724 Pedido de alinhamento de chaves bem sucedido.

Explicação: O pedido de alinhamento de chaves foi bem sucedido. Uma chave foi obtida a partir do servidor de bibliotecas.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Nenhum.

ICM9725 Erro de SQL de pedido de alinhamento de chaves: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro na base de dados durante um pedido de alinhamento de chaves.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre os erros.

ICM9726 Erro de pedido de alinhamento de chaves: [nnn].

Explicação: Ocorreu uma excepção durante um pedido de alinhamento de chaves.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Registe a mensagem de excepção e consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre os erros.

ICM9727 ID de utilizador [nnn] não localizado.

Explicação: Não foi possível localizar um utilizador na base de dados para o ID fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais os servidores e os utilizadores que estão definidos para este gestor de recursos.

ICM9728 Ligação ao servidor [nnn] para utilizador [nnn] falhou.

Explicação: Não foi possível efectuar uma ligação ao servidor para este utilizador. O servidor poderá estar desligado ou poderá ter utilizado um ID de utilizador ou palavra-passe inválidos.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que o servidor está ligado e de que possui um ID de utilizador e palavra-passe válidos.

ICM9729 Protocolo [nnn] não suportado para ordem [nnn].

Explicação: O protocolo na ordem não é suportado.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilize um protocolo suportado para esta ordem.

ICM9730 Método [nnn] não suportado para gestor de dispositivos [nnn].

Explicação: O utilizador está a tentar executar uma operação num dispositivo que não é suportada.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Reveja a ordem que está a tentar processar ou a acção que está a tentar executar e certifique-se de que está a utilizar o tipo de dispositivo correcto.

ICM9731 Pedido de catálogo bem sucedido.

Explicação: Um pedido de catálogo foi bem sucedido. Um ficheiro no gestor de recursos foi correctamente catalogado no gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Nenhum.

ICM9732 Não foi possível localizar ficheiro [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar o ficheiro. O ficheiro pode não existir.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Verifique se o ficheiro existe. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9733 Pedido de catalogar falhou.

Explicação: Falhou um pedido de catalogar.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9734 Gestor de dispositivos [nnn] não localizado.

Explicação: Não foi possível localizar o gestor de dispositivos na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais os gestores de dispositivos que estão definidos.

ICM9735 Ligação à base de dados falhou.

Explicação: Não é possível efectuar uma ligação à base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que o nome da base de dados, o ID de utilizador e a palavra-passe estão correctas no ficheiro de propriedades. Poderá existir também um problema na codificação da palavra-passe. Poderá também ser necessário redefinir as palavras-passe para limpar o texto, tanto no ficheiro de propriedades como na base de dados.

ICM9736 Servidor de bibliotecas [nnn] não localizado na base de dados.

Explicação: Não foi possível localizar o servidor de bibliotecas na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais os servidores que estão definidos.

ICM9737 Servidor de gestor de dispositivos não localizado na base de dados para a recolha [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar um gestor de dispositivos para a recolha na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais as recolhas e os gestores de dispositivos que estão definidos.

ICM9738 Grupo de armazenamento não localizado na base de dados para recolha [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar um grupo de armazenamento para a recolha na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais as recolhas e os grupos de armazenamento que estão definidos.

ICM9739 Classe de gestão não localizada na base de dados para a recolha [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar uma classe de gestão para a recolha na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais as recolhas e as classes de gestão que estão definidas.

ICM9740 Classe de armazenamento não localizada na base de dados para recolha [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar uma classe de armazenamento na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais as recolhas e as classes de armazenamento que estão definidas.

ICM9741 Recolha [nnn] não suporta a ordem do catálogo.

Explicação: Não é possível catalogar um objecto para a recolha fornecida.

Componente: Gestor de recursos

Acção: O utilizador apenas pode catalogar objectos nas recolhas que estão definidas como recolhas de catálogos. Utilize o cliente de administração do sistema para definir as recolhas como recolhas de catálogos.

ICM9742 Início de sessão administrativa do gestor de recursos falhou na ordem de início de sessão de SMS.

Explicação: O início de sessão nas funções administrativas do gestor de recursos falhou.

Componente: Gestor de recursos

Acção: O nome do utilizador ou a palavra-passe estão

incorrectos. Verifique a ortografia e a utilização de maiúsculas do nome do utilizador e da palavra-passe.

ICM9743 **Ficheiros múltiplos não são suportados para ordem de disco fixo [nnn].**

Explicação: Não é possível armazenar ficheiros múltiplos ao mesmo tempo num disco fixo.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Armazene ficheiros individuais no disco fixo.

ICM9744 **Falha de gestão de transacção. Tabela de rastreio não actualizada.**

Explicação: Não é possível guardar as informações de rastreio.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9745 **Não é possível armazenar ficheiro [nnn] [nnn].**

Explicação: Não é possível armazenar o ficheiro.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9746 **Impossível actualizar tamanho de objecto na base de dados [nnn].**

Explicação: Ocorreu uma excepção ao actualizar o tamanho do objecto na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9747 **Impossível escrever no ficheiro [nnn].**

Explicação: Não é possível escrever no ficheiro.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9748 **Não foi possível localizar ficheiro [nnn].**

Explicação: Não foi possível localizar o ficheiro fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o ficheiro existe. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9749 **Impossível transferir ficheiro para sistema central [nnn] utilizando ID de utilizador [nnn].**

Explicação: Não é possível transferir um ficheiro para o servidor, utilizando o ID de utilizador fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o ID de utilizador e a palavra-passe estão correctos na base de dados do servidor e que o servidor está em execução. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9750 **Palavra-passe de administrador de SMS alterada com êxito.**

Explicação: Alterou com êxito a palavra-passe do administrador de SMS.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9751 **Falha na ordem de entidade de consulta de SMS.**

Explicação: Falha na conclusão da ordem de entidade de SMS de Consulta ou esta não devolveu quaisquer linhas ao gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. O erro de SQL é mostrado no nível de erro e toda a instrução de SQL é mostrada no nível de depuração. Em seguida, consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre o erro.

ICM9752 **Falha ao analisar XML de SMS.**

Explicação: Os pedidos de SMS são documentos em formato XML. A análise do documento falhou.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor do sistema para obter informações adicionais. Um rastreio ao nível da depuração fornece informações detalhadas sobre a análise. Uma causa provável para esta falha é a utilização de dados binários onde se espera dados de caracteres.

ICM9753 **É necessário o início de sessão administrativa no gestor de recursos ou a actualização de credenciais.**

Explicação: Um início de sessão administrativa no gestor de recursos pode expirar, se estiver activo por um determinado período de tempo.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, volte a enviar o XML de Início de Sessão de SMS no gestor de recursos para actualizar as credenciais do início de sessão administrativa.

ICM9754 Erro de SQL, Msg de SQL: [nnn] Estado de SQL: [nnn]

Explicação: Ocorreu um erro de SQL na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte *IBM DB2 Universal Database Message Reference* para ver as informações sobre os erros. Além disso, consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9755 Encerramento de sessão administrativa do gestor de recursos falhou na ordem de encerramento de sessão de SMS.

Explicação: O encerramento de sessão administrativa do gestor de recursos falhou.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum. O servidor poderá ter encerrado a sessão devido a inactividade.

ICM9756 Pedido ChangeSMS falhou.

Explicação: O pedido para alterar a recolha de objectos falhou.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Volte a tentar executar novamente a operação ou consulte o ficheiro do registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9757 Falha na ordem de criação de entidade de SMS.

Explicação: Falhou a inserção da linha ou das linhas especificadas nas tabelas de SMS na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. O erro de SQL é mostrado no nível de erro e toda a instrução de SQL é mostrada no nível de depuração. Em seguida, consulte *IBM DB2 Universal Database Message Reference* para ver as informações sobre os erros.

ICM9758 Falha na ordem de eliminação de entidade de SMS.

Explicação: Falhou a eliminação da linha ou das linhas especificadas nas tabelas de SMS na base de dados. A linha não foi localizada ou poderá existir uma entidade de referência. Uma entidade de referência poderá ser uma linha numa outra tabela. Pode ser controlada

por uma chave remota, uma chave precedente ou uma instrução de verificação.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. O erro de SQL é mostrado no nível de erro e toda a instrução de SQL é mostrada no nível de depuração. Em seguida, consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre o erro.

ICM9760 Falha na ordem de actualização de entidade de SMS.

Explicação: Falhou a actualização da linha ou das linhas de SMS na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. O erro de SQL é mostrado no nível de erro e toda a instrução de SQL é mostrada no nível de depuração. Em seguida, consulte o manual da base de dados apropriado para obter informações sobre o erro.

ICM9761 Objecto não disponível para alterar informações de SMS. Objecto pode não existir.

Explicação: O objecto não está disponível para alterar as informações de SMS neste momento. O objecto pode não existir ou pode estar actualmente a ser utilizado por outra transacção.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Determine se o objecto existe. Aguarde que a transacção de retenção seja concluída.

ICM9762 Objecto não disponível para consulta de informações de SMS. Objecto pode não existir.

Explicação: O objecto não está disponível para a consulta de informações de SMS. O objecto pode não existir ou pode estar actualmente a ser utilizado por outra transacção.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Determine se o objecto existe. Aguarde que a transacção de retenção seja concluída.

ICM9763 Reprodução não suportada por classe de gestor de dispositivo [nnn].

Explicação: O utilizador está a tentar reproduzir um objecto que está armazenado num dispositivo que não suporta a reprodução.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que apenas reproduz objectos

que estão armazenados num dispositivo que suporte a reprodução de objectos.

ICM9764 O espaço livre de volume não pode ser actualizado na base de dados para ID de coluna [nnn].

Explicação: O espaço livre dos volumes é mantido na base de dados. Se um gestor de dispositivos não conseguir obter o espaço livre do dispositivo ou se existir um erro na base de dados, o espaço livre não é actualizado na base de dados.

Se a base de dados contiver um valor de espaço livre que seja menor do que o espaço livre real no dispositivo, o utilizador poderá não conseguir armazenar o objecto.

Se a base de dados contiver um valor demasiado grande, o gestor de recursos poderá tentar armazenar um objecto quando não deveria fazê-lo. Repare que o dispositivo Tivoli Storage Manager (TSM) é considerado como sendo infinito, por isso o valor do espaço livre para um volume do TSM é irrelevante.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilize o cliente de administração do sistema para verificar o espaço livre nos volumes.

ICM9765 URL inválido [nnn].

Explicação: Problema no VideoCharger ou no Media Archiver

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o VideoCharger ou o Media Archiver estão activos.

ICM9766 Migrador foi iniciado.

Explicação: O migrador foi iniciado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9767 Migrador parou.

Explicação: O migrador concluiu a migração de objectos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9768 Supressor foi iniciado.

Explicação: O ciclo do supressor foi iniciado para examinar os limites configurados contra a utilização da área de transferência ascendente.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9769 Supressor parou.

Explicação: O ciclo do supressor terminou o processamento da área de transferência ascendente. A área de transferência ascendente deve estar dentro do limite configurado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9770 Transferidor foi iniciado.

Explicação: O ciclo do transferidor foi iniciado para examinar os limites configurados contra a utilização do VideoCharger.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9771 O transferidor parou.

Explicação: O ciclo do transferidor terminou o processamento.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9772 Falha ao inserir metadados de conteúdos na base de dados.

Explicação: Os dados para o objecto não podem ser armazenados na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9773 Falha de gestão de transacção. Tabela de rastreio não actualizada para ordem de actualização de SMS.

Explicação: Não é possível guardar informações de rastreio para a ordem de actualização de SMS.

Componente: Gestor de recursos

Ação: A ordem poderá não ter sido processada correctamente. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9774 Ocorreu excepção de E/S. [nnn].

Explicação: Ocorreu um excepção numa operação de E/S.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Registe a mensagem de excepção e consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9775 Não é possível guardar as informações de rastreio para o ordem do catálogo.

Explicação: Não é possível guardar as informações de rastreio para o ordem do catálogo.

Componente: Gestor de recursos

Ação: A ordem poderá não ter sido processada correctamente. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9776 Falha de gestão de transacção. Tabela de rastreio não actualizada para ordem de substituição.

Explicação: Não é possível guardar as informações de rastreio para a ordem de substituição.

Componente: Gestor de recursos

Ação: A ordem poderá não ter sido processada correctamente. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9777 Não é possível actualizar estado do objecto na base de dados.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar o estado do objecto na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9778 Falha de retirada de alterações.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar retirar as alterações de uma operação de base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9779 Falha de consolidação.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar consolidar uma operação na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9780 Não é possível actualizar o espaço de transferência ascendentes na base de dados.

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar actualizar o espaço da transferência ascendente na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do

gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9781 Não é possível fechar sequenciação.

Explicação: Ocorreu uma excepção ao tentar encerrar uma sequenciação de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Registe a mensagem de excepção e consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9782 Comprimento do ficheiro copiado não coincide com o tamanho do ficheiro.

Explicação: Ocorreu um erro ao copiar um ficheiro. O comprimento do ficheiro copiado não é o esperado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9783 Não é possível concluir a migração de objectos.

Explicação: Não é possível concluir a migração para um objecto. O objecto poderá já estar a ser utilizado ou poderá não ser possível migrá-lo neste momento.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de migração para obter mais informações.

ICM9784 Falha de migração remota, código de resposta: [nnn].

Explicação: Ao tentar migrar um objecto para outro gestor de recursos, ocorreu um erro. O código de resposta é um código de resposta http a partir do gestor de recursos remoto.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o estado do servidor remoto. Consulte o ficheiro de registo de erros para os gestores de recursos de origem e destino para obter mais informações.

ICM9785 Análise de código de resposta falhou. Cadeia de código: [nnnn].

Explicação: Ao tentar mover um objecto para outro gestor de recursos, ocorreu um erro. O código de resposta é um código de resposta http a partir do gestor de recursos remoto.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o estado do servidor remoto. Consulte os ficheiros de registo de erros para os gestores de recursos de origem e destino para obter mais informações. Registe a mensagem e a cadeia de

código e consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

ICM9786 Impossível fechar socket.

Explicação: Ocorreu uma excepção ao fechar um socket.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Registe a mensagem de excepção e consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9787 Erro de SQL: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o manual apropriado de mensagens de erro da base de dados para obter informações sobre o código de erro fornecido. Consulte também o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9788 Não existem ligações à base de dados disponíveis.

Explicação: Não é possível efectuar uma ligação à base de dados do gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Aumente o número das ligações permitidas. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9789 ID de classe de armazenamento [nnn] não localizado na base de dados.

Explicação: A classe de armazenamento não foi localizada na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9790 ID de gestor de dispositivos [nnn] não localizado na base de dados.

Explicação: Não foi possível localizar o gestor de dispositivos na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9791 Perdeu-se ligação à base de dados.

Explicação: Perdeu-se uma ligação à base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Tente executar novamente a operação.

ICM9792 Erro para consulta da base de dados: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro na consulta da base de dados fornecida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Reveja a consulta e o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Consulte o manual apropriado de mensagens de erro da base de dados para obter informações sobre o código de erro fornecido.

ICM9793 ID de servidor: [nnn] não localizado na base de dados.

Explicação: Não foi possível localizar um servidor na base de dados para o ID de servidor fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: A configuração dos servidores na base de dados não está correcta ou ocorreu um erro de processamento interno. Utilizando o cliente de administração do sistema, reveja quais os servidores que estão definidos na base de dados. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9794 Tamanho de ficheiro de comandos inválido. Irá ser utilizado o tamanho predefinido.

Explicação: O tamanho do ficheiro de comandos a ser utilizado para este processo não é válido. Irá ser utilizado o tamanho de ficheiro de comandos predefinido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, corrija o tamanho do ficheiro de comandos.

ICM9795 Impossível criar ficheiro: [nnn].

Explicação: Não é possível criar o ficheiro.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de erros do gestor de recursos para mais informações.

ICM9796 **Ligação falhou, código de retorno:** [nnn].

Explicação: Não é possível efectuar uma ligação à base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o nome da base de dados, o ID de utilizador e a palavra-passe estão correctas no ficheiro de propriedades. Poderá existir também um problema na codificação da palavra-passe. Poderá também ser necessário redefinir as palavras-passe para limpar o texto, tanto no ficheiro de propriedades como na base de dados. Consulte o manual apropriado da base de dados para obter informações sobre os códigos de erro fornecidos.

ICM9797 **Ligação falhou para servidor** [nnn], **porta** [nnn].

Explicação: Falhou uma ligação ao servidor e porta fornecidos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Tente executar novamente a operação. Certifique-se de que o servidor está activo. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9798 **Erro ao chamar procedimento armazenado de servidor de bibliotecas. Código de retorno:** [nnn] **Código de razão:** [nnn] **Código de retorno expansivo:** [nnn] **Código de razão expansivo:** [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao chamar um procedimento armazenado de servidor de bibliotecas.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Consulte o manual apropriado da base de dados para obter informações sobre os códigos de erro fornecidos.

ICM9799 **Ocorreu problema, servidor** [nnn], **porta** [nnn], **armazenamento falhou.**

Explicação: Falhou uma tentativa de transacção de armazenamento para o servidor fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9800 **Impossível localizar códigos para gestor de recursos** [nnn] **e recolha** [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar os códigos do gestor de recursos e de recolha a partir do servidor de bibliotecas para o gestor de recursos e recolha fornecidos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, corrija as definições do gestor de recursos e da recolha.

ICM9801 **Hora de início ou paragem inválida para reprodução:** [nnn].

Explicação: A hora de início ou de paragem para o suporte de vídeo para reproduzir não é válida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que está a utilizar o formato correcto para a hora de início e de paragem.

ICM9802 **Falhou recuperação assíncrona.**

Explicação: Ocorreu uma excepção inesperada ao tentar executar a operação de recuperação assíncrona.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte os ficheiros de registo de erros para obter mais informações.

ICM9803 **Falha no armazenamento, duplicada na base de dados:** [nnn].

Explicação: Não é possível armazenar o objecto porque já existe uma entrada na base de dados com o mesmo ID de artigo, o mesmo servidor de bibliotecas, a mesma versão e a mesma recolha.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Armazene o objecto com um ID de artigo diferente, uma versão diferente, um servidor de biblioteca ou conjunto diferente ou substitua o objecto em vez de o armazenar.

ICM9804 **Símbolo de segurança fornecido inválido.**

Explicação: O símbolo fornecido com a ordem fornecida é inválido. O símbolo pode ser inválido ou poderá ser necessário executar uma operação de alinhamento de chaves.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, utilize um símbolo válido ou execute uma operação de alinhamento de chaves.

ICM9805 Nome de ficheiro inválido: [nnn].

Explicação: O nome do ficheiro é inválido no contexto para o qual está a ser utilizado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9806 Dados inválidos devolvidos a partir de [nnn]: [nnn] [nnn].

Explicação: Foram recebidos dados inválidos a partir do servidor de bibliotecas fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9807 [nnn] linhas actualizadas, deve ser 1.

Explicação: Ocorreu um erro de processamento interno ao actualizar as palavras-passe.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o representante da assistência da IBM.

ICM9808 Codificação não suportada. [nnn].

Explicação: A palavra-passe para o servidor de bibliotecas é inválida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Defina uma palavra-passe válida.

ICM9809 Início de sessão no servidor de bibliotecas falhou. Código de retorno: [nnn] Código de razão: [nnn] Código de retorno expansivo: [nnn] Código de razão expansivo: [nnn].

Explicação: O início de sessão no servidor de bibliotecas falhou.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Execute o utilitário do código de retorno para obter mais informações sobre os códigos de retorno e consulte o manual apropriado da base de dados.

ICM9810 Ligação ao servidor de bibliotecas falhou para ID de biblioteca [nnn].

Explicação: Falhou uma ligação ao servidor de bibliotecas utilizando o ID da biblioteca fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o ID da biblioteca é

válido. Certifique-se de que o servidor de bibliotecas está activo. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9811 Grupo de armazenamento não localizado na base de dados para classe de armazenamento [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar o grupo de armazenamento na base de dados para a classe de armazenamento fornecida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, verifique quais os grupos de armazenamento e as classes de armazenamento que estão definidas.

ICM9813 Pedido de recuperação de memória cache falhou.

Explicação: Não é possível recuperar o objecto pedido. Uma causa poderá ser que o pedido contém um número de versão do objecto inválido ou uma data de actualização do objecto inválida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o pedido de recuperação de memória cache contém as informações adequadas sobre o objecto pedido e consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9814 Não é possível recuperar o objecto a partir do gestor de recursos proprietário.

Explicação: O objecto não foi colocado na memória cache localmente na altura do pedido e a tentativa de recuperação do objecto a partir do gestor de recursos proprietário falhou. Algumas causas possíveis são: o objecto armazenado não está armazenado no gestor de recursos proprietário, o gestor de recursos proprietário não está em execução na altura, ou o pedido contém um número de versão do objecto inválido ou uma data de actualização do objecto inválida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o gestor de recursos proprietário está em execução e que o pedido de recuperação da memória cache contém as informações adequadas sobre o objecto que foi pedido.

ICM9815 Reconciliação da transacção falhou.

Explicação: O processo para verificar transacções falhadas ou incompletas foi iniciado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9816 Reconciliação da transacção falhou com código de retorno: [nnn].

Explicação: O procedimento para verificar transacções falhadas ou incompletas terminou com o código de retorno registado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Um código de retorno de não zero indica que uma reconciliação para uma transacção não é possível. Volte a executar a transacção. Se o problema continuar, o registo da transacção no servidor de bibliotecas poderá ficar demasiado grande. Registe as informações do registo dos erros durante a reconciliação da transacção para determinar qual a acção correctiva a executar. Execute o utilitário do código de retorno do servidor de biblioteca para obter mais informações sobre os códigos de retorno e consulte *IBM DB2 Universal Database Message Reference*. Se esta acção não solucionar o problema, consulte o representante da assistência da IBM.

ICM9817 Reconciliação de eliminação iniciada.

Explicação: O procedimento para verificar objectos eliminados foi iniciado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9818 Reconciliação de eliminação terminada.

Explicação: O procedimento para verificar objectos eliminados foi terminado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9819 Número de objectos marcados para eliminação: [nnn].

Explicação: O procedimento de reconciliação de eliminação localizou o número anotado de objectos que a base de dados do servidor de bibliotecas mostra que foram eliminados. O gestor de recursos marcou estes objectos para serem eliminados. Os objectos são fisicamente eliminados quando o processo do migrador é executado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Execute o migrador para eliminar fisicamente os objectos.

ICM9820 Transacção retirada.

Explicação: O procedimento de reconciliação de transacção localizou uma transacção que foi abortada ou retirada dentro da base de dados do servidor de bibliotecas. Para assegurar a consistência entre o servidor de bibliotecas e o gestor de recursos, a

transacção é também retirada no gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum. Os dados no servidor de bibliotecas e os dados no gestor de recursos estão agora consistentes para esta transacção.

ICM9821 Transacção consolidada.

Explicação: O procedimento de reconciliação de transacção localizou uma transacção que foi concluída ou concluída na base de dados do servidor de bibliotecas. Para assegurar a consistência entre o servidor de bibliotecas e o gestor de recursos, a transacção é também concluída no gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum. Os dados no servidor de bibliotecas e os dados no gestor de recursos estão agora consistentes para esta transacção.

ICM9822 Falha ao consolidar transacção.

Explicação: O procedimento de reconciliação de transacção localizou uma transacção que foi concluída ou concluída na base de dados do servidor de bibliotecas. No entanto, a tentativa de concluir esta transacção no gestor de recursos falhou. Os dados no servidor de bibliotecas e os dados no gestor de recursos poderão agora estar inconsistentes.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Volte a executar a transacção. Se o problema continuar, o registo da transacção no servidor de bibliotecas poderá ficar demasiado grande. Registe as informações do registo dos erros durante a reconciliação da transacção para determinar qual a acção correctiva a executar. Se esta acção não solucionar o problema, consulte o representante da assistência da IBM.

ICM9823 Transferência ascendente [nnn] Tamanho configurado: [nnn] Percentagem mínimo: [nnn] Máximo: [nnn].

Explicação: Estas informações referem-se à configuração de transferência ascendente actual. Estes valores são utilizados pelo supressor para determinar a necessidade de limpar a área de transferência ascendente.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9824 Transferência ascendente [nnn] Tamanho actual: [nnn] Percentagem limite: [nnn].

Explicação: Estas informações referem-se à utilização da área de transferência ascendente. Estes valores são utilizados para determinar se existe a necessidade de

purgar a área de transferência ascendente. A percentagem de limite de transferência ascendente deve ser menor do que o limite configurado depois do ciclo do supressor ter sido concluído.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9825 **Gestor de dispositivos [nnn] está desactivado. Não é possível aceder aos objectos no dispositivo.**

Explicação: O gestor de dispositivos está desactivado. Não é possível aceder aos objectos armazenados nos dispositivos controlados por este gestor de dispositivos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilizando o cliente de administração do sistema, active o gestor de dispositivos.

ICM9826 **Sem contexto inicial: [nnn].**

Explicação: Não foi localizado nenhum contexto inicial.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que possui o ficheiro jndi.jar correcto em CLASSPATH.

ICM9827 **Excepção de nomenclatura: [nnn].**

Explicação: Não é possível processar o Nome Distinguido para o servidor de LDAP.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que os valores para LDAP_ROOT_DN e LDAP_SECURITY_PRINCIPAL estão correctos.

ICM9828 **Não é possível carregar [nnn].**

Explicação: Não é possível carregar a biblioteca.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o ficheiro existe no caminho correcto e que o ficheiro está acessível.

ICM9829 **Impossível copiar todos os dados, [nnn] bytes restantes a copiar.**

Explicação: Alguns dados não foram copiados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações. Certifique-se de que o comprimento dos dados coincide com o comprimento do conteúdo na ordem.

ICM9830 **Não foi possível localizar controlador de JDBC [nnn].**

Explicação: Não foi possível localizar o controlador de JDBC. Não é possível efectuar uma ligação à base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o ficheiro icmm.properties para obter o nome do controlador de JDBC no parâmetro DBJDBCDriver e verifique a existência deste ficheiro.

ICM9831 **Ligação à base de dados fechada, impossível executar função: [nnn].**

Explicação: A ligação à base de dados foi fechada antes da função indicada ter sido executada. Ocorreu um problema nas ligações à base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9832 **Erro de SQL: [nnn], Msg de SQL: [nnn] Estado de SQL: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro de SQL na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte os manuais apropriados da base de dados para obter uma explicação sobre o código de retorno. Além disso, consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9833 **Transacção falhou.**

Explicação: A transacção falhou.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9834 **Não foi possível localizar fornecedor de JCE [nnn].**

Explicação: Não foi possível localizar o fornecedor de codificação fornecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que tem o fornecedor de codificação instalado.

ICM9835 **Não foi possível localizar tipo de KeyStore [nnn].**

Explicação: O tipo de KeyStore não é fornecido pelo fornecedor.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilize a versão do Java Development Kit (JDK) enviado com o Content Manager.

ICM9836 Algoritmo [nnn] não localizado no fornecedor [nnn].

Explicação: Não foi possível localizar o algoritmo.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilize a versão do Java Development Kit (JDK) enviado com o Content Manager.

ICM9837 Sem excepção de preenchimento.

Explicação: O algoritmo de preenchimento utilizado não é suportado pelo fornecedor.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Utilize a versão do Java Development Kit (JDK) enviado com o Content Manager.

ICM9838 A chave existente foi gerada utilizando uma versão diferente do JDK.

Explicação: A chave existente foi gerada utilizando uma versão diferente do Java Development Kit (JDK) que normalmente é utilizado.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Defina o caminho para a versão do JDK que é gerado pela chave. Não utilize a versão do JDK actual.

ICM9839 Erro de codificação: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro durante a codificação de uma palavra-passe.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Nenhum.

ICM9840 Erro de decodificação: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro durante a decodificação de uma palavra-passe. A palavra-passe armazenada é codificada utilizando uma chave diferente.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Pare o servidor. Actualize a palavra-passe no ficheiro `icmm.properties` e todas as `acc_password` em `RMACCESS` na base de dados com palavra-passe de texto limpo. Reinicie o servidor.

ICM9841 Geração de chave falhou.

Explicação: A geração de uma chave falhou.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Nenhum.

ICM9842 Recurso [nnn] não localizado no VideoCharger para reprodução.

Explicação: Não foi possível localizar um recurso no VideoCharger para reprodução.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que o ficheiro existe. Consulte o ficheiro de registo de erros do gestor de recursos para obter mais informações.

ICM9843 Recurso do VideoCharger [nnn stageTo: [nnn] falhou.

Explicação: Não foi possível transferir um recurso do VideoCharger para outro servidor.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que ambos os servidores estão em execução.

ICM9844 Recurso do VideoCharger [nnn] stageFrom: [nnn] falhou.

Explicação: Não foi possível transferir um recurso do VideoCharger a partir de outro servidor.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que ambos os servidores estão em execução.

ICM9848 Falha ao obter informações do servidor de ftp do VideoCharger ou do Media Archiver.

Explicação: Falhou uma tentativa para obter informações a partir do servidor de ftp para o VideoCharger ou do Media Archiver.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que o servidor de ftp para o VideoCharger ou o Media Archiver está em execução.

ICM9850 dsmInit falhou, código de retorno: [nnn].

Explicação: Ocorreu um erro ao estabelecer ligação a um servidor do Tivoli Storage Manager. Uma causa provável é que uma aplicação não consegue localizar o ficheiro de opções necessário.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Certifique-se de que o ficheiro de opções especificado por `DSMI_CONFIG` em `icmm.properties` existe. Se o ficheiro de opções não funcionar, verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute as acções recomendadas na secção *User Response* para o código de retorno correspondente.

ICM9851 **Versão da API incompatível com versão do TSM.**

Explicação: A versão da API é incompatível com a versão do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Actualize a versão da API do TSM ou a versão do TSM.

ICM9852 **dsmTerminate falhou.**

Explicação: Ocorreu um erro ao tentar terminar uma sessão num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Nenhum.

ICM9853 **dsmRegisterFS falhou para espaço de ficheiro: [nnn], código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao registar um espaço de ficheiro num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9854 **dsmBindMC falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao associar uma classe de gestão num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9855 **dsmBeginTxn falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao iniciar uma transacção num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9856 **dSMSendObj falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao enviar um objecto para um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9857 **dsmsendData falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao enviar dados para um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9858 **dsmEndSendObj falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro quando o gestor de recursos tentou parar de enviar um objecto para um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9859 **dsmEndTxn falhou, código de retorno: [nnn], código de razão: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao enviar uma transacção num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9860 **dsmUpdateFS falhou para espaço de ficheiro: [nnn], código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao actualizar um espaço de ficheiro num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response

para o código de retorno correspondente.

ICM9861 **dsmBeginGetData falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao obter dados a partir de um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9862 **dsmGetObj falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao obter um objecto a partir de um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9863 **dsmEndGetObj falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro quando o gestor de recursos tentou parar de obter um objecto a partir de um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9864 **dsmEndGetData falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro quando o gestor de recursos tentou parar de obter dados a partir de um servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9865 **dsmDeleteObj falhou, código de retorno: [nnn].**

Explicação: Ocorreu um erro ao eliminar um objecto num servidor do Tivoli Storage Manager (TSM).

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o código de retorno no *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* e execute a acção recomendada na secção User Response para o código de retorno correspondente.

ICM9866 **O gestor de recursos da memória cache e o gestor de recursos proprietário não podem ser o mesmo.**

Explicação: A ordem de recuperação da memória cache é rejeitada porque o pedido indica que o gestor de recursos da memória cache também é o gestor de recursos proprietário.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que o pedido de recuperação da memória cache contém o nome correcto do gestor de recursos proprietário ou utilize uma ordem de recuperação normal para recuperar o objecto.

ICM9867 **É necessário a variável de ambiente WAS_HOME. Defina a variável de ambiente no directório principal do WebSphere.**

Explicação: A variável de ambiente WAS_HOME é necessária ao executar alguns utilitários do gestor de recursos. Esta variável de ambiente não está actualmente definida.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Actualize as propriedades do sistema ou os perfis para definir a variável de ambiente no directório principal do WebSphere.

ICM9868 **Verifique as variáveis de ambiente \$WAS_HOME e \$rmwebpath.**

Explicação: A variável de ambiente WAS_HOME não indica a localização correcta ou a variável de ambiente rmwebpath está incorrecta.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se de que as variáveis estão definidas correctamente no script /etc/rc.cmmproc.

ICM9869 **Verifique se a aplicação foi depurada correctamente.**

Explicação: A aplicação da Web do gestor de recursos poderá não ter sido depurada correctamente.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique a aplicação da Web do gestor de recursos depurado sob WebSphere e verifique se ocorreu um erro de depuração. Se ocorreu um erro de depuração, então a aplicação deverá ser novamente depurada.

ICM9870	O directório \$WAS_HOME/installedApps/rmwebpath.ear/icrm.war/WEB-INF/classes não existe. A sair...
Explicação: A aplicação da Web do gestor de recursos não foi depurada ou poderá não ter sido depurada correctamente.	
Componente: Gestor de recursos	
Ação: Verifique a aplicação da Web do gestor de recursos depurado sob WebSphere e verifique se ocorreu um erro de depuração. Se ocorreu um erro de depuração, então a aplicação deverá ser novamente depurada.	
ICM9873	A DB2INSTANCE fornecida está errada ou não existe.
Explicação: O gestor de recursos não consegue estabelecer ligação à base de dados porque a base de dados não existe.	
Componente: Gestor de recursos	
Ação: Certifique-se de que a base de dados do gestor de recursos existe e que a variável de ambiente DB2INSTANCE em /etc/rc.cmrproc aponta para a ocorrência do DB2 correcta.	
ICM9874	O utilizador deverá utilizar o SSL para iniciar sessão na função administrativa do gestor de recursos.
Explicação: O utilizador utilizou uma ligação não segura para enviar informações de início de sessão.	
Componente: Gestor de recursos	
Ação: Envie novamente o pedido de início de sessão a través de uma ligação de SSL.	
ICM9875	Não há espaço suficiente no volume.
Explicação: Não é possível guardar o objecto devido a falta de espaço no volume.	
Componente: Gestor de recursos	
Ação: Utilize um volume diferente ou aumente o espaço do volume.	
ICM9876	Ocorreu um erro de Sub-Sistema de Gestão de Armazenamento (Storage Management Sybsystem) (SMS). SMSMsg: {0}
Explicação: Ocorreu um erro ao formar a(s) instrução(ões) SQL a aplicar à base de dados.	
Componente: Gestor de recursos	
Ação: Examine o SMSMsg para mais detalhes sobre o erro. É possível que descubra que estão em falta	

parâmetros necessários ou que não são encontrados valores que utilizem os dados inseridos. Consulte o registo do gestor de recursos para informações adicionais.

ICM9877	O início de sessão do administrador do Sub-Sistema de Gestão do Armazenamento (SMS) foi bem sucedido, mas o pedido de alteração da palavra-passe no servidor LDAP não é suportado.
----------------	---

Explicação: A alteração da palavra-passe no servidor LDAP não é suportada nesta edição.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Utilize a consola administrativa do servidor LDAP para alterar a palavra-passe.

ICM9878	O processo {0} já está a ser executado para a base de dados {1}.
----------------	---

Explicação: Tentou iniciar um processo, mas o mesmo já está em execução.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Não é necessária qualquer acção. Esta é apenas uma mensagem informativa. ## Não são permitidas várias inicializações do mesmo processo.

ICM9879	O processamento de final de transacção não pode ser executado no ID de transacção {0}.
----------------	---

Explicação: É recebida uma ordem de término da transacção ou está em execução uma recuperação assíncrona para o ID de transacção indicado; no entanto, não é possível concluir esta transacção.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Execute novamente o processo de recuperação assíncrona. Se o problema persistir, consulte os registos do servidor para obter mais informações e contacte o representante da assistência da IBM.

ICM9900	Formato de data não válido: {0}. O formato válido de data é AAAA-MM-DD-hh.mm.ss (2002-12-31-00.00.00).
----------------	---

Explicação: A data inserida como dados introduzidos não é uma data reconhecida. O formato deve ser AAAA-MM-DD:HH.MM.SS.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Altere as informações de data e volte a tentar.

ICM9901 **O parâmetro de entrada {0} não é válido.**

Explicação: O parâmetro de entrada não é reconhecido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Altere o parâmetro e volte a tentar.

ICM9902 **O caminho de saída é um parâmetro necessário.**

Explicação: O caminho de saída necessário não foi inserido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Volte a submeter o pedido com o caminho de saída.

ICM9903 **O caminho de saída é um parâmetro necessário.**

Explicação: O caminho de saída necessário não é válido.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Volte a submeter o pedido com um caminho válido de saída.

ICM9904 **Não é possível escrever no caminho de saída {0}.**

Explicação: O sistema não consegue escrever no caminho de saída.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Volte a submeter o pedido com um caminho válido de saída.

ICM9905 **Parâmetros de Entrada: -h help | -f path [-b begin-date] [-e end-date] [-v volume]. O formato válido de data é AAAA-MM-DD-hh.mm.ss (2002-12-31-00.00.00).**

Explicação: O formato de utilização de RMVolValidation é: Usage: icrmvolval -h

Componente: Gestor de recursos

Ação: Para utilizar o comando, siga o formato descrito.

ICM9906 **Erro irrecuperável ao tentar escrever um relatório. A validação terminou. Código de retorno {0}.**

Explicação: O utilitário de validação não pode escrever num relatório.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de erros para obter mais

informações. Se o problema continuar, contacte o representante da assistência da IBM.

ICM9907 **A validação do gestor de recursos foi concluída sem erros ou discrepâncias do tipo de relatório {0}.**

Explicação: O utilitário de validação foi concluído sem que fosse detectado qualquer problema.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Não é necessária qualquer ação.

ICM9908 **A validação do gestor de recursos encontrou {0} problemas de sincronização de tipo.**

Explicação: O utilitário de validação detectou problemas de sincronização do tipo especificado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de rastreio para mais detalhes e tome medidas correctivas. Se o problema continuar, consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

ICM9909 **Ao executar o utilitário de validação do gestor de recursos, ocorreram problemas de processo.**

Explicação: Ao executar o utilitário de validação do gestor de recursos, ocorreram problemas de processo.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de validação para mais informações sobre os erros.

ICM9910 **ocorreu um erro ao formatar os dados de saída XML de validação do gestor de recursos.**

Explicação: O relatório XML pode não analisar correctamente.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros para obter mais informações. Consulte o administrador do sistema ou o representante da assistência da IBM.

ICM9911 **Ocorreu um erro ao tentar localizar o volume {0}.**

Explicação: Ocorreu uma excepção ao tentar localizar o volume.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Certifique-se que o nome do volume especificado é o correcto.

ICM9912 Ocorreu um erro ao aceder à base de dados para inicializar os valores da memória cache.

Explicação: A base de dados não estava acessível ou as tabelas de servidor ou de recolha não eram as correctas.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o ficheiro de registo de erros para obter mais informações.

ICM9913 A data especificada para a data de início tem de ser anterior à data especificada para a data de finalização.

Explicação: A data especificada pelo comutador -B tem de ser anterior à data especificada pelo comutador -E.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Corrija a data de início.

ICM9914 Ocorreu um erro ao preencher a tabela RMLSITEMS.

Explicação: Ocorreu um erro ao preencher RMLSITEMS a partir da chamada do procedimento armazenado de LS.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o procedimento de armazenamento.

ICM9915 Parâmetros de entrada: -h help | -f path [-b begin-date] [-e end-date]. O formato válido de data é AAAA-MM-DD-hh.mm.ss (2002-12-31-00.00.00).

Explicação: O formato de utilização de RMLValidation é: Usage: icmrmlsval -h

Componente: Gestor de recursos

Ação: Para utilizar o comando, siga o formato descrito.

ICM9916 Ocorreu um erro ao comparar os artigos do servidor de bibliotecas e do gestor de recursos.

Explicação: Ocorreu um erro ao comparar os artigos do gestor de recursos e do servidor de bibliotecas.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de erros para obter mais informações.

ICM9917 Ocorreu um erro ao chamar o procedimento armazenado no servidor de bibliotecas.

Explicação: Ocorreu um erro ao chamar o procedimento armazenado no servidor de bibliotecas.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo de erros para obter mais informações.

ICM9918 Número total de objectos processados durante a validação: {0}.

Explicação: O utilitário de validação conferiu o número de objectos especificado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Não é necessária qualquer ação.

ICM9919 Número total de objectos onde não se encontra o objecto: {0}.

Explicação: O utilitário de validação não consegue encontrar ficheiros para o número especificado de objectos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9920 Número total de objectos em que os tamanhos não correspondem: {0}.

Explicação: O utilitário de validação encontrou discrepâncias de tamanho para o número especificado de objectos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9921 Ocorreu uma excepção de E/S: {0}

Explicação: O utilitário de validação encontrou uma excepção de E/S.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9922 Erro nos relatórios. O relatório já se encontra aberto.

Explicação: Tentou abrir um relatório, mas o mesmo já está aberto.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9923 Erro nos relatórios. Relatório já fechado.

Explicação: Tentou fechar um relatório, mas o mesmo já está fechado.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9924 Número total de objectos nos quais o servidor de bibliotecas não tem uma entrada: {0}.

Explicação: O utilitário de validação encontrou discrepâncias de linhas isoladas para o número especificado de objectos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9925 Número total de objectos nos quais o servidor de bibliotecas não tem uma entrada: {0}.

Explicação: O utilitário de validação encontrou discrepâncias em relação ao número especificado de objectos que não se encontram no gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9926 Número total de objectos em que as datas não correspondem: {0}.

Explicação: O utilitário de validação encontrou discrepâncias de data em relação ao número especificado de objectos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9927 Número total de objectos em que as recolhas não correspondem: {0}.

Explicação: O utilitário de validação encontrou discrepâncias de data em relação ao número especificado de objectos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9928 A recolha do servidor de bibliotecas não está definida no gestor de recursos.

Explicação: A recolha devolvida pelo servidor de bibliotecas não está definida no gestor de recursos.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Consulte o registo do servidor para obter mais informações.

ICM9929 O nome lógico não foi encontrado para o ID de volume: {0}.

Explicação: Não está definido qualquer nome lógico para o ID de volume.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o nome lógico do sistema de ficheiros através do cliente de administração do sistema.

ICM9930 O ID de volume não foi encontrado para o nome lógico: {0}.

Explicação: Não está definido qualquer ID de volume para o nome lógico.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique o nome lógico do sistema de ficheiros através do cliente de administração do sistema.

ICM9931 Nome de servidor não válido {0}.

Explicação: Não é possível encontrar o nome do servidor na base de dados.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique os nomes dos servidores através do cliente de administração do sistema.

ICM9932 A data de actualização {0} não é válida.

Explicação: A data de actualização da ordem recebida não é consistente com a data de actualização do objecto existente.

Componente: Gestor de recursos

Ação: Verifique os relógios e fusos horários de todas as máquinas do gestor de recursos e do servidor de bibliotecas para garantir que estão correctos. Consulte também os registos do servidor para obter mais informações.

ICM9933 Servidor de origem {0} ou recolha {1} não válida para replicação.

Explicação: O replicador não conseguiu encontrar o servidor de origem ou a recolha especificada.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o registo para obter mais informações.

ICM9934 **Servidor de destino {0} ou recolha {1} não válida para replicação.**

Explicação: O replicador não conseguiu encontrar o servidor de destino especificado ou a recolha especificada.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o registo para obter mais informações.

ICM9935 **Já foi dada saída do artigo com id {0} por outro utilizador.**

Explicação: Tentou dar saída ao artigo especificado mas este já tem saída dada por outro utilizador.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o registo para obter mais informações.

ICM9936 **Não é possível dar entrada ao artigo com id {0} uma vez que não lhe foi previamente dada saída.**

Explicação: Tentou dar entrada ao artigo especificado sem que lhe tenha sido previamente dada saída.

Componente: Gestor de recursos

Acção: Consulte o registo para obter mais informações.

Informações

Estas informações foram desenvolvidas para produtos e serviços disponibilizados nos E.U.A.

A IBM pode não oferecer noutros países os produtos, serviços ou funções descritos nestes documentos. Consulte o representante local da IBM para obter mais informações acerca dos produtos e serviços actualmente disponíveis na sua área. Quaisquer referências a produtos, programas ou serviços IBM não pretendem afirmar ou sugerir que só podem ser utilizados produtos, programas ou serviços IBM. Podem igualmente ser utilizados quaisquer outros produtos, programas ou serviços funcionalmente equivalentes que não infrinjam os direitos de propriedade intelectual da IBM. É, no entanto, responsabilidade do utilizador avaliar e verificar o funcionamento de quaisquer produtos, programas ou serviços não-IBM.

A IBM pode possuir patentes ou candidaturas a patente pendentes referentes a matérias descritas neste documento. O facto de este documento lhe ser fornecido não lhe confere quaisquer direitos sobre essas patentes. Todos os pedidos de informação sobre licenças deverão ser endereçados ao:

IBM Director of Licensing
IBM Corporation
North Castle Drive
Armonk, NY 10504-1785
U.S.A.

Para solicitar esclarecimentos sobre licenças referentes a informação de duplo byte (DBCS), contacte o Departamento de Propriedade Intelectual da IBM no seu país ou envie o seu pedido de informações para:

IBM World Trade Asia Corporation
Licensing
2-31 Roppongi 3-chome, Minato-ku
Tokyo 106, Japão

O parágrafo seguinte não se aplica ao Reino Unido ou a nenhum outro país onde tais cláusulas sejam compatíveis com a lei local: A INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION FORNECE ESTA PUBLICAÇÃO “TAL COMO ESTÁ” SEM GARANTIA DE QUALQUER ESPÉCIE, QUER EXPLÍCITA QUER IMPLÍCITA, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO ÀS GARANTIAS IMPLÍCITAS DE NÃO INFRACÇÃO, COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO FIM. Alguns Estados não permitem a exclusão de garantias, quer explícitas quer implícitas, em determinadas transacções; esta declaração pode, portanto, não se aplicar ao seu caso.

É possível que estas informações contenham imprecisões técnicas ou erros de tipografia. A IBM permite-se fazer alterações periódicas às informações aqui contidas; essas alterações serão incluídas nas posteriores edições desta publicação. A IBM reserva o direito de, em qualquer altura e sem aviso prévio, levar a cabo aperfeiçoamentos e/ou alterações do(s) produto(s) e/ou programa(s) descritos nesta publicação.

As referências a sites da Web não-IBM presentes neste documento são fornecidas por questões de utilidade e facilidade e não representam de forma alguma uma

ratificação desses sites da Web. A informação existente nesses sites da Web não faz parte da informação específica para este produto IBM e o utilizador destes sites deve estar consciente deste risco.

A IBM pode utilizar ou distribuir quaisquer informações fornecidas de formas que entenda adequadas, sem que por isso fique sujeita a quaisquer obrigações para com o utilizador.

Os possuidores de licenças deste programa que pretendam obter informações sobre o mesmo com o objectivo de permitir: (i) a troca de informações entre programas criados independentemente e outros programas (incluindo este) e (ii) a utilização recíproca das informações que tenham sido trocadas, deverão contactar a IBM.

IBM Corporation
J46A/G4
555 Bailey Avenue
San Jose, CA 95141-1003
U.S.A.

Tais informações poderão estar disponíveis, sujeitas aos termos e às condições adequadas, incluindo, nalguns casos, o pagamento de uma taxa.

O programa licenciado descrito neste documento e todos os materiais licenciados a ele associados disponíveis são fornecidos pela IBM segundo os termos do Acordo de Cliente da IBM, o Acordo de Licença de Programa Internacional da IBM ou qualquer acordo equivalente entre ambas as partes.

Quaisquer dados de rendimento aqui contidos foram determinados num ambiente controlado. Assim, os resultados obtidos noutros ambientes operativos podem variar significativamente. Algumas medições podem ter sido efectuadas em sistemas ao nível do desenvolvimento, pelo que não existem garantias de que estas medições sejam iguais nos sistemas normalmente disponíveis. Para além disso, algumas medições podem ter sido calculadas por extrapolação. Os resultados reais podem variar. Os utilizadores deste documento devem verificar os dados aplicáveis ao seu ambiente específico.

As informações referentes a produtos não-IBM foram obtidas junto dos fornecedores desses produtos, em anúncios publicados ou através de outras fontes disponíveis ao público. A IBM não testou estes produtos e não pode confirmar o rendimento, a compatibilidade e outras características reivindicadas por estes produtos não-IBM. Quaisquer questões acerca das capacidades de produtos não-IBM devem ser endereçadas aos fornecedores desses produtos.

Todas as declarações acerca das intenções ou orientação futura da IBM estão sujeitas a alterações ou suspensão sem aviso prévio, e representam apenas metas e objectivos.

Esta publicação contém exemplos de dados e relatórios utilizados em operações comerciais diárias. Para os ilustrar o melhor possível, os exemplos incluem nomes de indivíduos, firmas, marcas e produtos. Todos estes nomes são fictícios e qualquer semelhança com nomes e moradas reais é mera coincidência.

LICENÇA DE COPYRIGHT:

Esta publicação contém programas de aplicação exemplo na linguagem de origem, que ilustram técnicas de programação em várias plataformas operativas. Pode copiar, modificar e distribuir estes programas exemplo sob qualquer forma, sem

necessidade de efectuar qualquer pagamento à IBM, com a finalidade de desenvolver, utilizar, publicitar ou distribuir programas de aplicação em conformidade com a interface de programação de aplicações para a plataforma operativa para a qual foram escritos os programas exemplo. Estes exemplos não foram testados exaustivamente sob todas as condições. A IBM não pode portanto garantir ou alegar a fiabilidade, utilidade ou funcionalidade destes programas. Pode copiar, modificar e distribuir estes programas exemplo sob qualquer forma, sem necessidade de efectuar qualquer pagamento à IBM, com a finalidade de desenvolver, utilizar, publicitar ou distribuir programas de aplicação em conformidade com as interfaces de programação de aplicações IBM.

Marcas Comerciais

Os termos seguintes são marcas comerciais da International Business Machines Corporation nos Estados Unidos, noutros países ou em ambos:

IBM	DisplayWrite	PowerPC
400	e-business	PTX
Advanced Peer-to-Peer Networking	HotMedia	QBIC
AIX	Hummingbird	RS/6000
AIXwindows	ImagePlus	SecureWay
APPN	IMS	SP
AS/400	Micro Channel	VideoCharger
C Set ++	MQSeries	Visual Warehouse
CICS	MVS/ESA	VisualAge
DATABASE 2	NetView	VisualInfo
DataJoiner	OS/2	WebSphere
DB2	OS/390	
DB2 Universal Database	PAL	

Approach, Domino, Lotus, Lotus 1-2-3, Lotus Notes e SmartSuite são marcas comerciais ou marcas registadas do Lotus Development Corporation nos Estados Unidos da América, outros países ou ambos.

Intel e Pentium são marcas comerciais ou marcas registadas da Intel Corporation nos Estados Unidos da América, outros países ou ambos.

Microsoft, Windows e Windows NT são marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos, outros países ou ambos.

Java e todas as marcas comerciais e todos os logotipos baseados em Java são marcas comerciais da Sun Microsystems, Inc., nos Estados Unidos, noutros países ou ambos.

UNIX é uma marca comercial registada do The Open Group nos Estados Unidos da América e outros países.

Outros nomes de empresas, produtos e serviços podem ser marcas comerciais ou marcas de serviços dessas empresas.

Bibliografia

IBM DB2 Universal Database Versão 7.1

- *Referências de Mensagens*, Volume 1 (GC09-2978-00)
- *Referências de Mensagens*, Volume 2 (GC09-2979-00)

IBM DB2 Universal Database Version 7.2

- *DB2 UDB Text Information Extender Administration and Programming* (SH12-6732-00)

IBM Content Manager Version 7.1

- *Mensagens e Códigos* (SC27-0870)
- *Planejar e Instalar o Content Manager* (GC27-0864-00)

IBM Enterprise Information Portal Version 7.1

- *Text Search Engine Application Programming Reference* (SC27-0876-01)

IBM Enterprise Information Portal Versão 8.2

- *Manual de Programação de Aplicações de Estação de Trabalho* (SC17-5414-00)

IBM ImagePlus VisualInfo

- *ImagePlus FAF MVS/ESA WRAPI Application Programmer's Guide* (SC34-3113-02)
- *ImagePlus FAF MVS/ESA, API System Programmer's Guide* (SC34-3120-02)

Tivoli Storage Manager

- *Tivoli Storage Manager: Using the Application Program Interface* (H26-4123-01)

Índice Remissivo

Numérico

9001	165	9236	170	9712	175
9002	165	9241	170	9730	175
9003	165	9250	170	9731	175
9004	165	9251	170	9732	175
9005	165	9252	170	9733	175
9006	165	9253	170	9734	175
9007	165	9254	170	9735	175
9008	165	9255	170	9736	175
9009	165	9500	170	9737	175
9010	166	9501	171	9738	175
9011	166	9502	171	9739	175
9100	166	9503	171	9740	176
9101	166	9504	171	9741	176
9102	166	9505	171	9742	176
9103	166	9506	171	9743	176
9104	166	9507	171	9744	176
9105	166	9520	171	9760	176
9106	166	9521	171	9761	176
9107	166	9522	171	9762	176
9108	167	9523	171	9763	176
9109	167	9524	171	9764	176
9110	167	9525	171	9765	176
9111	167	9526	171	9766	176
9112	167	9527	172	9767	177
9113	167	9528	172	9768	177
9114	167	9529	172	9769	177
9115	167	9530	172	9770	177
9116	167	9531	172	9775	177
9117	167	9532	172	9776	177
9118	167	9533	172	9780	177
9119	168	9550	172	9781	177
9120	168	9551	172	9782	177
9121	168	9552	172	9783	177
9122	168	9553	172	9784	178
9201	168	9554	172	9785	178
9202	168	9555	172	9786	178
9203	168	9556	173	9787	178
9204	168	9600	174	9788	178
9205	168	9601	174	9789	178
9206	168	9602	173	9790	178
9207	168	9610	173	9791	178
9208	169	9611	173	9792	178
9218	169	9612	173	9793	178
9219	169	9613	173	9794	179
9220	169	9614	173	9795	179
9221	169	9615	173	9796	179
9222	169	9616	173	9797	179
9223	169	9650	173	9800	179
9224	169	9651	173	9801	179
9225	169	9652	173	9802	179
9226	169	9653	173	9803	179
9227	169	9654	173	9804	179
9228	169	9655	174	9805	179
9229	169	9656	174	9806	180
9230	169	9657	174	9807	180
9231	169	9700	174	9808	180
9232	170	9701	174	9810	180
9233	170	9702	174	9811	180
9234	170	9703	174	9812	180
9235	170	9710	174	9813	180
		9711	174	9820	180

9821 180
 9822 180
 9823 180
 9824 181
 9825 181
 9830 181
 9831 181
 9832 181
 9833 181
 9834 181
 9840 181
 9841 181
 9851 181
 9852 181
 9853 182
 9854 182
 9855 182
 9856 182
 9857 182
 9858 182
 9859 182
 9860 182
 9861 182
 9862 182
 9874 182
 9880 182
 9881 183
 9882 183
 9883 183
 9884 183
 9885 183
 9886 183
 9887 183
 9950 183
 9951 183
 9952 183
 9953 184
 9970 184
 9971 184
 9972 184
 9973 184
 9974 184
 9975 184
 9976 184

D

DGL0300A 15
 DGL0301A 15
 DGL0302A 15
 DGL0303A 15
 DGL0304A 15
 DGL0305A 15
 DGL0306A 16
 DGL0307A 16
 DGL0308A 16
 DGL0309A 16
 DGL0310A 16
 DGL0311A 16
 DGL0312A 16
 DGL0313A 16
 DGL0314A 16
 DGL0315A 16
 DGL0316A 16
 DGL0317A 17
 DGL0318A 17
 DGL0319A 17

DGL0320A 17
 DGL0321A 17
 DGL0323A 17
 DGL0324A 17
 DGL0325A 17
 DGL0326A 18
 DGL0327A 18
 DGL0328A 18
 DGL0329A 18
 DGL0330A 18
 DGL0331A 18
 DGL0332A 18
 DGL0333A 18
 DGL0334A 18
 DGL0335A 19
 DGL0336A 19
 DGL0337A 19
 DGL0338A 19
 DGL0340A 19
 DGL0341A 19
 DGL0342A 19
 DGL0343A 19
 DGL0344A 19
 DGL0345A 19
 DGL0346A 19
 DGL0347A 20
 DGL0348A 20
 DGL0349A 20
 DGL0350A 20
 DGL0351A 20
 DGL0352A 20
 DGL0353A 20
 DGL0354A 20
 DGL0355A 20
 DGL0356A 21
 DGL0357A 21
 DGL0358A 21
 DGL0359A 21
 DGL0360A 21
 DGL0361A 21
 DGL0362A 21
 DGL0363A 21
 DGL0364A 21
 DGL0365A 21
 DGL0366A 22
 DGL0367A 22
 DGL0368A 22
 DGL0369A 22
 DGL0370A 22
 DGL0371A 22
 DGL0372A 22
 DGL0373A 22
 DGL0374A 22
 DGL0375A 23
 DGL0376A 23
 DGL0377A 23
 DGL0378A 23
 DGL0379A 23
 DGL0380A 23
 DGL0381A 23
 DGL0382A 23
 DGL0383A 23
 DGL0384A 23
 DGL0385A 24
 DGL0386A 24
 DGL0387A 24
 DGL0388A 24

DGL0389A 24
 DGL0390A 24
 DGL0391A 24
 DGL0392A 24
 DGL0393A 24
 DGL0394A 24
 DGL0395A 25
 DGL0396A 25
 DGL0397A 25
 DGL0398A 25
 DGL0399A 25
 DGL0400A 25
 DGL0401A 25
 DGL0402A 25
 DGL0403A 25
 DGL0404A 25
 DGL0405A 25
 DGL0406A 26
 DGL0407A 26
 DGL0408A 26
 DGL0409A 26
 DGL0410A 26
 DGL0411A 26
 DGL0412A 26
 DGL0413A 26
 DGL0414A 26
 DGL0415A 26
 DGL0416A 26
 DGL0417A 27
 DGL0418A 27
 DGL0419A 27
 DGL0420A 27
 DGL0421A 27
 DGL0422A 27
 DGL0423A 27
 DGL0424A 27
 DGL0425A 27
 DGL0426A 27
 DGL0427A 27
 DGL0428A 28
 DGL0429A 28
 DGL0430A 28
 DGL0431A 28
 DGL0432A 28
 DGL0433A 28
 DGL0434A 28
 DGL0435A 28
 DGL0436A 28
 DGL0437A 29
 DGL0438A 29
 DGL0439A 29
 DGL0440A 29
 DGL0441A 29
 DGL0442A 29
 DGL0443A 29
 DGL0444A 29
 DGL0445A 29
 DGL0446A 30
 DGL0447A 30
 DGL0448A 30
 DGL0449A 30
 DGL0450A 30
 DGL0451A 30
 DGL0452A 30
 DGL0453A 30
 DGL0454A 30
 DGL0455A 31

DGL0456A	31	DGL0534A	37	DGL1609A	43
DGL0457A	31	DGL0535A	37	DGL1610A	44
DGL0458A	31	DGL0536A	37	DGL1611A	44
DGL0459A	31	DGL0537A	37	DGL1612A	44
DGL0460A	31	DGL0538A	37	DGL1613A	44
DGL0461A	31	DGL0540A	37	DGL1614A	45
DGL0462A	31	DGL0541A	38	DGL1615A	45
DGL0463A	31	DGL0542A	38	DGL1616A	45
DGL0464A	31	DGL0543A	38	DGL1617A	45
DGL0465A	31	DGL0544A	38	DGL1618A	45
DGL0466A	31	DGL0545A	38	DGL1619A	45
DGL0467A	32	DGL0546A	38	DGL1620A	45
DGL0468A	32	DGL0547A	38	DGL2401A	47
DGL0469A	32	DGL0548A	38	DGL2402A	47
DGL0470A	32	DGL0549A	38	DGL2403A	47
DGL0471A	32	DGL0550A	38	DGL2404A	47
DGL0472A	32	DGL0551A	38	DGL2405A	47
DGL0473A	32	DGL0552A	38	DGL2406A	47
DGL0474A	32	DGL0553A	39	DGL2407A	47
DGL0475A	32	DGL0554A	39	DGL2408A	47
DGL0476A	32	DGL0555A	39	DGL2409A	47
DGL0477A	32	DGL0556A	39	DGL2410A	48
DGL0478A	33	DGL0557A	39	DGL2411A	48
DGL0479A	33	DGL0558A	39	DGL2412A	48
DGL0480A	33	DGL0559A	39	DGL2413A	48
DGL0481A	33	DGL0560A	39	DGL2414A	48
DGL0482A	33	DGL0561A	39	DGL2415A	48
DGL0483A	33	DGL0562A	39	DGL2416A	48
DGL0484A	33	DGL0563A	40	DGL2417A	48
DGL0485A	33	DGL0564A	40	DGL2418A	48
DGL0486A	33	DGL0565A	40	DGL2419A	48
DGL0487A	33	DGL0566A	40	DGL2420A	48
DGL0488A	33	DGL0567A	40	DGL2421A	49
DGL0489A	33	DGL0568A	40	DGL2422A	49
DGL0490A	34	DGL0569A	40	DGL2423A	49
DGL0491A	34	DGL0570A	40	DGL2424A	49
DGL0492A	34	DGL0571A	40	DGL2425A	49
DGL0493A	34	DGL0572A	40	DGL2426A	49
DGL0494A	34	DGL0573A	40	DGL2427A	49
DGL0495A	34	DGL0574A	41	DGL2428A	49
DGL0496A	34	DGL0575A	41	DGL2429A	49
DGL0501A	34	DGL0576A	41	DGL2430A	49
DGL0502A	34	DGL0577A	41	DGL2431A	49
DGL0503A	34	DGL0578A	41	DGL2432A	49
DGL0504A	34	DGL0579A	41	DGL2433A	49
DGL0505A	35	DGL0580A	41	DGL2434A	50
DGL0506A	35	DGL0581A	41	DGL2435A	50
DGL0507A	35	DGL0584A	41	DGL2436A	50
DGL0508A	35	DGL0586A	41	DGL2437A	50
DGL0511A	35	DGL0587A	41	DGL2438A	50
DGL0512A	35	DGL0588A	41	DGL2439A	50
DGL0513A	35	DGL0589A	42	DGL2440A	50
DGL0514A	35	DGL0590A	42	DGL2441A	50
DGL0515A	35	DGL0591A	42	DGL2442A	50
DGL0516A	35	DGL0592A	42	DGL2443A	50
DGL0517A	36	DGL0593A	42	DGL2444A	50
DGL0518A	36	DGL0594A	42	DGL2445A	51
DGL0521A	36	DGL0595A	42	DGL2446A	51
DGL0522A	36	DGL1000A	42	DGL2447A	51
DGL0523A	36	DGL1006A	42	DGL2448A	51
DGL0524A	36	DGL1602A	43	DGL2449A	51
DGL0525A	36	DGL1603A	43	DGL2450A	51
DGL0526A	36	DGL1604A	43	DGL2451A	51
DGL0527A	36	DGL1605A	43	DGL2452A	51
DGL0531A	37	DGL1606A	43	DGL2453A	51
DGL0532A	37	DGL1607A	43	DGL2454A	52
DGL0533A	37	DGL1608A	43	DGL2455A	52

DGL2456A	52	DGL2529A	58	DGL2596A	64
DGL2457A	52	DGL2530A	58	DGL2597A	64
DGL2458A	52	DGL2531A	59	DGL2598A	65
DGL2459A	52	DGL2532A	59	DGL2599A	65
DGL2460A	52	DGL2533A	59	DGL2600A	65
DGL2461A	52	DGL2534A	59	DGL2601A	65
DGL2462A	52	DGL2535A	59	DGL2602A	65
DGL2463A	52	DGL2536A	59	DGL2603A	65
DGL2464A	53	DGL2537A	59	DGL2604A	65
DGL2465A	53	DGL2538A	59	DGL2605A	65
DGL2466A	53	DGL2539A	59	DGL2606A	65
DGL2467A	53	DGL2540A	59	DGL2609A	65
DGL2468A	53	DGL2541A	59	DGL2610A	65
DGL2469A	53	DGL2542A	60	DGL2611A	66
DGL2470A	53	DGL2543A	60	DGL2612A	66
DGL2471A	53	DGL2544A	60	DGL2613A	66
DGL2472A	53	DGL2545A	60	DGL2614A	66
DGL2473A	53	DGL2546A	60	DGL2616A	66
DGL2474A	54	DGL2547A	60	DGL2617A	66
DGL2475A	54	DGL2548A	60	DGL2618A	66
DGL2476A	54	DGL2549A	60	DGL2619A	66
DGL2483A	54	DGL2550A	60	DGL2620A	66
DGL2484A	54	DGL2551A	60	DGL2621A	66
DGL2485A	54	DGL2552A	60	DGL2622A	66
DGL2486A	54	DGL2553A	61	DGL2623A	67
DGL2487A	54	DGL2554A	61	DGL2624A	67
DGL2488A	54	DGL2555A	61	DGL2625A	67
DGL2489A	54	DGL2556A	61	DGL2626A	67
DGL2490A	55	DGL2557A	61	DGL2627A	67
DGL2491A	55	DGL2558A	61	DGL2628A	67
DGL2492A	55	DGL2559A	61	DGL2629A	67
DGL2493A	55	DGL2560A	61	DGL2630A	67
DGL2494A	55	DGL2561A	61	DGL2631A	67
DGL2495A	55	DGL2562A	61	DGL2632A	67
DGL2496A	55	DGL2563A	62	DGL2633A	68
DGL2497A	55	DGL2564A	62	DGL2634A	68
DGL2498A	55	DGL2565A	62	DGL2635A	68
DGL2499A	55	DGL2566A	62	DGL2636A	68
DGL2500A	56	DGL2567A	62	DGL2637A	68
DGL2501A	56	DGL2568A	62	DGL2638A	68
DGL2502A	56	DGL2569A	62	DGL2639A	68
DGL2503A	56	DGL2570A	62	DGL2640A	68
DGL2504A	56	DGL2571A	62	DGL2641A	68
DGL2505A	56	DGL2572A	62	DGL2642A	68
DGL2506A	56	DGL2573A	63	DGL2643A	69
DGL2507A	56	DGL2574A	63	DGL2644A	69
DGL2508A	56	DGL2575A	63	DGL2645A	69
DGL2509A	56	DGL2576A	63	DGL2646A	69
DGL2510A	57	DGL2577A	63	DGL2647A	69
DGL2511A	57	DGL2578A	63	DGL2648A	69
DGL2512A	57	DGL2579A	63	DGL2649A	69
DGL2513A	57	DGL2580A	63	DGL2650A	69
DGL2514A	57	DGL2581A	63	DGL2651A	69
DGL2515A	57	DGL2582A	63	DGL2652A	69
DGL2516A	57	DGL2583A	63	DGL2653A	70
DGL2517A	57	DGL2584A	63	DGL2654A	70
DGL2518A	57	DGL2585A	64	DGL2655A	70
DGL2519A	57	DGL2586A	64	DGL2656A	70
DGL2520A	57	DGL2587A	64	DGL2657A	70
DGL2521A	58	DGL2588A	64	DGL2658A	70
DGL2522A	58	DGL2589A	64	DGL2659A	70
DGL2523A	58	DGL2590A	64	DGL2660A	70
DGL2524A	58	DGL2591A	64	DGL2661A	70
DGL2525A	58	DGL2592A	64	DGL2662A	70
DGL2526A	58	DGL2593A	64	DGL2664A	71
DGL2527A	58	DGL2594A	64	DGL2666A	71
DGL2528A	58	DGL2595A	64	DGL2667A	71

DGL2668A	71	DGL3658A	79	DGL3742A	85
DGL2669A	71	DGL3665A	79	DGL3743A	85
DGL2670A	71	DGL3673A	79	DGL3744A	85
DGL2671A	71	DGL3674A	79	DGL3745A	85
DGL2672A	71	DGL3675A	79	DGL3746A	85
DGL2673A	71	DGL3676A	79	DGL3747A	86
DGL2674A	71	DGL3677A	79	DGL3748A	86
DGL2675A	72	DGL3678A	79	DGL3749A	86
DGL2676A	72	DGL3679A	79	DGL3750A	86
DGL2677A	72	DGL3680A	80	DGL3751A	86
DGL2678A	72	DGL3681A	80	DGL3752A	86
DGL2679A	72	DGL3682A	80	DGL3753A	86
DGL2680A	72	DGL3683A	80	DGL3754A	86
DGL2681A	72	DGL3684A	80	DGL3755A	86
DGL2682A	72	DGL3685A	80	DGL3756A	86
DGL2683A	72	DGL3686A	80	DGL3757A	87
DGL2684A	72	DGL3687A	80	DGL3758A	87
DGL2685A	73	DGL3688A	80	DGL3759A	87
DGL2686A	73	DGL3689A	80	DGL3760A	87
DGL2687A	73	DGL3690A	80	DGL3761A	87
DGL2688A	73	DGL3691A	81	DGL3762A	87
DGL2689A	73	DGL3692A	81	DGL3763A	87
DGL2690A	73	DGL3693A	81	DGL3764A	87
DGL2801A	73	DGL3695A	81	DGL3765A	87
DGL3600A	75	DGL3696A	81	DGL3766A	87
DGL3602A	75	DGL3697A	81	DGL3767A	87
DGL3603A	75	DGL3698A	81	DGL3768A	88
DGL3605A	75	DGL3699A	81	DGL3769A	88
DGL3606A	75	DGL3700A	81	DGL3770A	88
DGL3607A	75	DGL3701A	81	DGL3771A	88
DGL3608A	75	DGL3704A	82	DGL3772A	88
DGL3609A	75	DGL3705A	82	DGL3773A	88
DGL3610A	76	DGL3706A	82	DGL3774A	88
DGL3611A	76	DGL3707A	82	DGL3775A	88
DGL3612A	76	DGL3708A	82	DGL3776A	88
DGL3613A	76	DGL3709A	82	DGL3777A	88
DGL3615A	76	DGL3710A	82	DGL3778A	88
DGL3616A	76	DGL3711A	82	DGL3779A	89
DGL3617A	76	DGL3712A	82	DGL3780A	89
DGL3618A	76	DGL3713A	82	DGL3781A	89
DGL3619A	76	DGL3714A	83	DGL3782A	89
DGL3620A	76	DGL3715A	83	DGL3783A	89
DGL3621A	76	DGL3716A	83	DGL3784A	89
DGL3624A	77	DGL3717A	83	DGL3785A	89
DGL3625A	77	DGL3718A	83	DGL3786A	89
DGL3626A	77	DGL3719A	83	DGL3787A	89
DGL3627A	77	DGL3721A	83	DGL3788A	89
DGL3629A	77	DGL3722A	83	DGL3789A	89
DGL3632A	77	DGL3723A	83	DGL3790A	89
DGL3635A	77	DGL3724A	83	DGL3791A	89
DGL3636A	77	DGL3725A	83	DGL3792A	90
DGL3637A	77	DGL3726A	84	DGL3793A	90
DGL3638A	77	DGL3727A	84	DGL3794A	90
DGL3639A	77	DGL3728A	84	DGL3795A	90
DGL3640A	77	DGL3729A	84	DGL3796A	90
DGL3641A	78	DGL3730A	84	DGL3797A	90
DGL3642A	78	DGL3731A	84	DGL3798A	90
DGL3644A	78	DGL3732A	84	DGL3799A	90
DGL3645A	78	DGL3733A	84	DGL3800A	90
DGL3650A	78	DGL3734A	84	DGL3801A	90
DGL3651A	78	DGL3735A	84	DGL3802A	90
DGL3652A	78	DGL3736A	84	DGL3803A	91
DGL3653A	78	DGL3737A	85	DGL3804A	91
DGL3654A	78	DGL3738A	85	DGL3805A	91
DGL3655A	78	DGL3739A	85	DGL3806A	91
DGL3656A	79	DGL3740A	85	DGL3807A	91
DGL3657A	79	DGL3741A	85	DGL3808A	91

DGL3809A	91	DGL3879A	98	DGL3949A	105
DGL3810A	91	DGL3880A	98	DGL3951A	105
DGL3811A	91	DGL3881A	98	DGL3952A	105
DGL3812A	91	DGL3882A	98	DGL3953A	105
DGL3813A	91	DGL3883A	98	DGL3954A	105
DGL3814A	91	DGL3884A	98	DGL3955A	105
DGL3815A	92	DGL3885A	98	DGL3956A	105
DGL3816A	92	DGL3886A	98	DGL3957A	106
DGL3817A	92	DGL3887A	99	DGL3958A	106
DGL3818A	92	DGL3888A	99	DGL3959A	106
DGL3819A	92	DGL3889A	99	DGL3960A	106
DGL3820A	92	DGL3890A	99	DGL3961A	106
DGL3821A	92	DGL3891A	99	DGL3962A	106
DGL3822A	92	DGL3892A	99	DGL3963A	106
DGL3823A	92	DGL3893A	99	DGL3964A	106
DGL3824A	92	DGL3894A	99	DGL3965A	106
DGL3825A	92	DGL3895A	99	DGL3966A	106
DGL3826A	93	DGL3896A	99	DGL3967A	106
DGL3827A	93	DGL3897A	100	DGL3968A	107
DGL3828A	93	DGL3898A	100	DGL3969A	107
DGL3829A	93	DGL3900A	100	DGL3970A	107
DGL3830A	93	DGL3901A	100	DGL3971A	107
DGL3831A	93	DGL3902A	100	DGL3972A	107
DGL3832A	93	DGL3903A	100	DGL3973A	107
DGL3833A	93	DGL3904A	100	DGL3974A	107
DGL3834A	93	DGL3905A	100	DGL3975A	107
DGL3835A	93	DGL3906A	100	DGL3976A	107
DGL3836A	93	DGL3907A	100	DGL3977A	107
DGL3837A	94	DGL3910A	100	DGL3980A	108
DGL3838A	94	DGL3911A	101	DGL3981A	108
DGL3839A	94	DGL3912A	101	DGL3982A	108
DGL3840A	94	DGL3913A	101	DGL3983A	108
DGL3841A	94	DGL3914A	101	DGL3984A	108
DGL3842A	94	DGL3915A	101	DGL3986A	108
DGL3843A	94	DGL3916A	101	DGL3987A	108
DGL3844A	94	DGL3917A	101	DGL3988A	108
DGL3845A	94	DGL3918A	101	DGL3989A	108
DGL3846A	94	DGL3919A	101	DGL3990A	109
DGL3849A	95	DGL3920A	102	DGL3991A	109
DGL3851A	95	DGL3921A	102	DGL3992A	109
DGL3852A	95	DGL3922A	102	DGL3993A	109
DGL3853A	95	DGL3923A	102	DGL3994A	109
DGL3854A	95	DGL3924A	102	DGL3995A	109
DGL3855A	95	DGL3925A	102	DGL3996A	109
DGL3856A	95	DGL3926A	102	DGL3997A	109
DGL3857A	96	DGL3927A	102	DGL3998A	109
DGL3858A	96	DGL3928A	103	DGL3999A	109
DGL3859A	96	DGL3929A	103	DGL4000A	111
DGL3860A	96	DGL3930A	103	DGL4001A	111
DGL3861A	96	DGL3931A	103	DGL4002A	111
DGL3862A	96	DGL3932A	103	DGL4003A	111
DGL3863A	96	DGL3933A	103	DGL4004A	111
DGL3864A	96	DGL3934A	103	DGL4005A	111
DGL3865A	96	DGL3935A	103	DGL4006A	111
DGL3866A	96	DGL3936A	103	DGL4007A	111
DGL3867A	97	DGL3937A	103	DGL4008A	111
DGL3868A	97	DGL3938A	104	DGL4009A	112
DGL3869A	97	DGL3939A	104	DGL4010A	112
DGL3870A	97	DGL3940A	104	DGL4011A	112
DGL3871A	97	DGL3941A	104	DGL4012A	112
DGL3872A	97	DGL3942A	104	DGL4013A	112
DGL3873A	97	DGL3943A	104	DGL4015A	112
DGL3874A	97	DGL3944A	104	DGL4016A	112
DGL3875A	97	DGL3945A	104	DGL4017A	112
DGL3876A	97	DGL3946A	104	DGL4018A	112
DGL3877A	98	DGL3947A	105	DGL4019A	112
DGL3878A	98	DGL3948A	105	DGL4020A	113

DGL4021A	113	DGL4170A	119	DGL5063A	127
DGL4022A	113	DGL4171A	119	DGL5064A	127
DGL4023A	113	DGL4172A	119	DGL5065A	127
DGL4024A	113	DGL4173A	119	DGL5100A	127
DGL4025A	113	DGL4174A	120	DGL5101A	127
DGL4026A	113	DGL5000A	120	DGL5102A	127
DGL4027A	113	DGL5001A	120	DGL5103A	127
DGL4031A	113	DGL5002A	120	DGL5104A	127
DGL4032A	113	DGL5003A	120	DGL5105A	127
DGL4050A	113	DGL5004A	120	DGL5106A	128
DGL4051A	114	DGL5005A	120	DGL5107A	128
DGL4052A	114	DGL5006A	120	DGL5110A	128
DGL4053A	114	DGL5007A	120	DGL5111A	128
DGL4054A	114	DGL5008A	121	DGL5115A	128
DGL4055A	114	DGL5009A	121	DGL5120A	128
DGL4056A	114	DGL5010A	121	DGL5121A	128
DGL4057A	114	DGL5011A	121	DGL5123A	128
DGL4058A	114	DGL5012A	121	DGL5124A	129
DGL4059A	114	DGL5013A	121	DGL5130A	129
DGL4100A	115	DGL5014A	121	DGL5131A	129
DGL4101A	115	DGL5015A	121	DGL5132A	129
DGL4102A	115	DGL5016A	122	DGL5133A	129
DGL4103A	115	DGL5017A	122	DGL5134A	129
DGL4104A	115	DGL5018A	122	DGL5135A	129
DGL4105A	115	DGL5019A	122	DGL5136A	129
DGL4106A	115	DGL5020A	122	DGL5137A	130
DGL4107A	115	DGL5021A	122	DGL5138A	130
DGL4108A	115	DGL5022A	122	DGL5139A	130
DGL4109A	116	DGL5023A	122	DGL5140A	130
DGL4110A	116	DGL5024A	122	DGL5141A	130
DGL4111A	116	DGL5025A	122	DGL5142A	130
DGL4112A	116	DGL5026A	123	DGL5143A	130
DGL4113A	116	DGL5027A	123	DGL5144A	130
DGL4114A	116	DGL5028A	123	DGL5145A	131
DGL4115A	116	DGL5029A	123	DGL5160A	131
DGL4116A	116	DGL5030A	123	DGL5161A	131
DGL4117A	116	DGL5031A	123	DGL5162A	131
DGL4118A	117	DGL5032A	123	DGL5163A	131
DGL4119A	117	DGL5033A	123	DGL5164A	131
DGL4120A	117	DGL5034A	123	DGL5165A	131
DGL4121A	117	DGL5035A	123	DGL5166A	131
DGL4122A	117	DGL5036A	123	DGL5167A	132
DGL4123A	117	DGL5037A	124	DGL5168A	132
DGL4124A	117	DGL5038A	124	DGL5175A	132
DGL4125A	117	DGL5039A	124	DGL5176A	132
DGL4126A	117	DGL5040A	124	DGL5177A	132
DGL4127A	117	DGL5041A	124	DGL5178A	132
DGL4128A	117	DGL5042A	124	DGL5179A	132
DGL4129A	117	DGL5043A	124	DGL5180A	132
DGL4130A	118	DGL5044A	124	DGL5191A	132
DGL4131A	118	DGL5045A	124	DGL5192A	133
DGL4132A	118	DGL5046A	124	DGL5193A	133
DGL4133A	118	DGL5047A	124	DGL5194A	133
DGL4134A	118	DGL5048A	125	DGL5195A	133
DGL4135A	118	DGL5050A	125	DGL5196A	133
DGL4150A	118	DGL5051A	125	DGL5200A	133
DGL4151A	118	DGL5052A	125	DGL5201A	133
DGL4152A	118	DGL5053A	125	DGL5202A	133
DGL4153A	118	DGL5054A	125	DGL5203A	133
DGL4154A	118	DGL5055A	125	DGL5204A	134
DGL4160A	118	DGL5056A	126	DGL5205A	134
DGL4161A	119	DGL5057A	126	DGL5217A	134
DGL4162A	119	DGL5058A	126	DGL5218A	134
DGL4163A	119	DGL5059A	126	DGL5219A	134
DGL4164A	119	DGL5060A	126	DGL5220A	134
DGL4165A	119	DGL5061A	126	DGL5221A	134
DGL4169A	119	DGL5062A	126	DGL5222A	134

DGL5223A	134	DGL5318A	141	DGL5410A	147
DGL5224A	134	DGL5319A	141	DGL7087A	149
DGL5225A	135	DGL5320A	141	DGL7088A	149
DGL5226A	135	DGL5321A	141	DGL7089A	149
DGL5227A	135	DGL5322A	141	DGL7090A	149
DGL5228A	135	DGL5323A	142	DGL7091A	149
DGL5229A	135	DGL5324A	142	DGL7092A	149
DGL5230A	135	DGL5325A	142	DGL7093A	149
DGL5231A	135	DGL5326A	142	DGL7094A	149
DGL5232A	135	DGL5327A	142	DGL7095A	150
DGL5233A	135	DGL5328A	142	DGL7096A	150
DGL5234A	135	DGL5329A	142	DGL7097A	150
DGL5235A	136	DGL5330A	142	DGL7098A	150
DGL5236A	136	DGL5331A	142	DGL7099A	150
DGL5237A	136	DGL5332A	142	DGL7100A	150
DGL5238A	136	DGL5333A	142	DGL7101A	150
DGL5239A	136	DGL5334A	142	DGL7102A	150
DGL5240A	136	DGL5335A	143	DGL7103A	151
DGL5241A	136	DGL5336A	143	DGL7104A	151
DGL5242A	136	DGL5337A	143	DGL7105A	151
DGL5243A	136	DGL5338A	143	DGL7106A	151
DGL5244A	137	DGL5339A	143	DGL7107A	151
DGL5245A	137	DGL5340A	143	DGL7108A	151
DGL5246A	137	DGL5341A	143	DGL7109A	151
DGL5247A	137	DGL5348A	143	DGL7110A	151
DGL5248A	137	DGL5349A	143	DGL7111A	151
DGL5249A	137	DGL5350A	143	DGL7112A	151
DGL5250A	137	DGL5351A	143	DGL7113A	152
DGL5252A	137	DGL5352A	144	DGL7114A	152
DGL5253A	137	DGL5353A	144	DGL7115A	152
DGL5254A	137	DGL5354A	144	DGL7116A	152
DGL5255A	138	DGL5355A	144	DGL7117A	152
DGL5256A	138	DGL5356A	144	DGL7118A	152
DGL5257A	138	DGL5357A	144	DGL7119A	152
DGL5259A	138	DGL5358A	144	DGL7120A	152
DGL5260A	138	DGL5359A	144	DGL7121A	152
DGL5261A	138	DGL5360A	144	DGL7122A	153
DGL5262A	138	DGL5361A	144	DGL7123A	153
DGL5263A	138	DGL5362A	144	DGL7124A	153
DGL5264A	139	DGL5363A	144	DGL7125A	153
DGL5265A	139	DGL5364A	145	DGL7126A	153
DGL5266A	139	DGL5365A	145	DGL7127A	153
DGL5267A	139	DGL5366A	145	DGL7128A	153
DGL5268A	139	DGL5367A	145	DGL7129A	153
DGL5269A	139	DGL5368A	145	DGL7130A	153
DGL5270A	139	DGL5369A	145	DGL7131A	154
DGL5271A	139	DGL5370A	145	DGL7132A	154
DGL5272A	139	DGL5371A	145	DGL7133A	154
DGL5273A	139	DGL5372A	145	DGL7134A	154
DGL5300A	140	DGL5373A	145	DGL7135A	154
DGL5301A	140	DGL5374A	145	DGL7136A	154
DGL5302A	140	DGL5376A	145	DGL7137A	154
DGL5303A	140	DGL5377A	146	DGL7138A	154
DGL5304A	140	DGL5378A	146	DGL7139A	155
DGL5305A	140	DGL5379A	146	DGL7140A	155
DGL5306A	140	DGL5380A	146	DGL7141A	155
DGL5307A	140	DGL5381A	146	DGL7142A	155
DGL5308A	140	DGL5382A	146	DGL7143A	155
DGL5309A	140	DGL5383A	146	DGL7144A	155
DGL5310A	141	DGL5384A	146	DGL7145A	155
DGL5311A	141	DGL5385A	146	DGL7150A	155
DGL5312A	141	DGL5386A	146	DGL7151A	155
DGL5313A	141	DGL5387A	146	DGL7154A	156
DGL5314A	141	DGL5388A	147	DGL7157A	156
DGL5315A	141	DGL5389A	147	DGL7158A	156
DGL5316A	141	DGL5390A	147	DGL7159A	156
DGL5317A	141	DGL5400A	147	DGL7160A	156

DGL7161A 156
DGL7162A 156
DGL7163A 156
DGL7164A 156
DGL7165A 156
DGL7166A 157
DGL7167A 157
DGL7168A 157
DGL7169A 157
DGL7170A 157
DGL7171A 157
DGL7172A 157
DGL7173A 157
DGL7174A 157
DGL7175A 157
DGL7176A 158
DGL7177A 158
DGL7178A 158
DGL7179A 158
DGL7180A 158
DGL7181A 158
DGL7182A 158
DGL7183A 158
DGL7184A 158
DGL7185A 159
DGL7186A 159
DGL7187A 159
DGL7188A 159

E

EHLE045A 161
EHLE046A 161
EHLE047A 161
EHLE048A 161
EHLE049A 161
EHLE051A 161
EHLE052A 161
EHLE057A 162
EHLE063W 162
EHLE065W 162
EHLE077A 162
EHLE077E 162
EHLE078E 162
EHLE079E 162
EHLE079W 162
EHLE080E 163
EHLE080W 163
EHLE081E 163
EHLE081W 163
EHLE082E 163
EHLE084A 163
EHLE085W 163
EHLE086A 163

I

ICM4751 185
ICM7000 185
ICM7001 185
ICM7003 185
ICM7004 185
ICM7005 185
ICM7006 186
ICM7007 186
ICM7008 186

ICM7009 186
ICM7010 186
ICM7011 186
ICM7013 186
ICM7015 187
ICM7016 187
ICM7017 187
ICM7019 187
ICM7020 187
ICM7022 187
ICM7023 187
ICM7024 187
ICM7025 188
ICM7027 188
ICM7028 188
ICM7030 188
ICM7037 188
ICM7038 188
ICM7039 188
ICM7040 188
ICM7043 188
ICM7044 188
ICM7046 188
ICM7047 189
ICM7048 189
ICM7049 189
ICM7050 189
ICM7051 189
ICM7052 189
ICM7053 189
ICM7054 190
ICM7055 190
ICM7056 190
ICM7057 190
ICM7058 190
ICM7059 190
ICM7064 190
ICM7065 190
ICM7066 190
ICM7067 191
ICM7068 191
ICM7069 191
ICM7070 191
ICM7071 191
ICM7072 191
ICM7074 191
ICM7075 191
ICM7076 191
ICM7077 191
ICM7078 191
ICM7079 192
ICM7080 192
ICM7081 192
ICM7082 192
ICM7084 192
ICM7085 192
ICM7086 192
ICM7087 192
ICM7088 192
ICM7094 193
ICM7096 193
ICM7097 193
ICM7098 193
ICM7099 193
ICM7100 193
ICM7102 193
ICM7103 193

ICM7104 193
ICM7105 193
ICM7106 194
ICM7107 194
ICM7108 194
ICM7110 194
ICM7111 194
ICM7112 194
ICM7119 194
ICM7120 194
ICM7121 194
ICM7123 195
ICM7124 195
ICM7125 195
ICM7127 195
ICM7130 195
ICM7131 195
ICM7137 195
ICM7138 195
ICM7141 196
ICM7143 196
ICM7148 196
ICM7151 196
ICM7152 196
ICM7153 196
ICM7154 196
ICM7155 196
ICM7156 196
ICM7158 196
ICM7159 196
ICM7160 196
ICM7161 197
ICM7162 197
ICM7164 197
ICM7165 197
ICM7166 197
ICM7167 197
ICM7168 197
ICM7169 197
ICM7170 197
ICM7171 197
ICM7172 198
ICM7173 198
ICM7174 198
ICM7175 198
ICM7176 198
ICM7178 198
ICM7179 198
ICM7180 198
ICM7181 198
ICM7182 199
ICM7183 199
ICM7184 199
ICM7185 199
ICM7186 199
ICM7187 199
ICM7188 199
ICM7189 199
ICM7190 199
ICM7191 200
ICM7193 200
ICM7194 200
ICM7195 200
ICM7196 200
ICM7198 200
ICM7199 200
ICM7200 200

ICM7201	201	ICM7518	208	ICM7999	215
ICM7205	201	ICM7519	208	ICM8000	215
ICM7207	201	ICM7520	208	ICM8001	216
ICM7211	201	ICM7521	208	ICM8002	216
ICM7215	201	ICM7522	208	ICM8003	216
ICM7220	201	ICM7523	209	ICM8004	216
ICM7221	201	ICM7524	209	ICM8005	216
ICM7231	201	ICM7525	209	ICM8006	216
ICM7232	201	ICM7526	209	ICM8007	216
ICM7233	201	ICM7600	209	ICM8008	216
ICM7236	202	ICM7601	209	ICM8009	216
ICM7250	202	ICM7602	209	ICM8011	217
ICM7251	202	ICM7604	209	ICM8012	217
ICM7254	202	ICM7651	209	ICM9701	219
ICM7302	202	ICM7652	209	ICM9702	219
ICM7304	202	ICM7701	210	ICM9703	219
ICM7305	202	ICM7702	210	ICM9704	219
ICM7306	202	ICM7703	210	ICM9705	219
ICM7307	203	ICM7704	210	ICM9706	219
ICM7308	203	ICM7705	210	ICM9707	219
ICM7309	203	ICM7706	210	ICM9708	219
ICM7310	203	ICM7707	210	ICM9709	220
ICM7311	203	ICM7708	210	ICM9710	220
ICM7313	203	ICM7709	210	ICM9711	220
ICM7314	203	ICM7710	210	ICM9712	220
ICM7315	203	ICM7711	210	ICM9713	220
ICM7316	204	ICM7712	210	ICM9714	220
ICM7317	204	ICM7713	211	ICM9715	220
ICM7318	204	ICM7750	211	ICM9716	220
ICM7350	204	ICM7751	211	ICM9717	220
ICM7351	204	ICM7752	211	ICM9718	220
ICM7358	204	ICM7914	211	ICM9719	220
ICM7359	204	ICM7915	211	ICM9720	220
ICM7360	204	ICM7916	211	ICM9721	221
ICM7400	204	ICM7917	211	ICM9722	221
ICM7401	204	ICM7918	212	ICM9723	221
ICM7402	205	ICM7920	212	ICM9724	221
ICM7403	205	ICM7921	212	ICM9725	221
ICM7404	205	ICM7922	212	ICM9726	221
ICM7405	205	ICM7932	212	ICM9727	221
ICM7408	205	ICM7933	212	ICM9728	221
ICM7409	205	ICM7934	212	ICM9729	221
ICM7413	205	ICM7935	212	ICM9730	221
ICM7414	205	ICM7944	213	ICM9731	221
ICM7417	205	ICM7947	213	ICM9732	222
ICM7418	206	ICM7967	213	ICM9733	222
ICM7419	206	ICM7968	213	ICM9734	222
ICM7420	206	ICM7969	213	ICM9735	222
ICM7421	206	ICM7971	213	ICM9736	222
ICM7422	206	ICM7972	213	ICM9737	222
ICM7423	206	ICM7973	213	ICM9738	222
ICM7500	206	ICM7975	214	ICM9739	222
ICM7501	206	ICM7978	214	ICM9740	222
ICM7502	206	ICM7980	214	ICM9741	222
ICM7503	207	ICM7981	214	ICM9742	222
ICM7506	207	ICM7986	214	ICM9743	223
ICM7507	207	ICM7987	214	ICM9744	223
ICM7508	207	ICM7988	214	ICM9745	223
ICM7509	207	ICM7989	214	ICM9746	223
ICM7510	207	ICM7990	215	ICM9747	223
ICM7511	207	ICM7991	215	ICM9748	223
ICM7512	207	ICM7993	215	ICM9749	223
ICM7513	207	ICM7994	215	ICM9750	223
ICM7514	207	ICM7995	215	ICM9751	223
ICM7515	208	ICM7996	215	ICM9752	223
ICM7516	208	ICM7997	215	ICM9753	223
ICM7517	208	ICM7998	215	ICM9754	224

ICM9755	224	ICM9824	230	ICM9917	237
ICM9756	224	ICM9825	231	ICM9918	237
ICM9757	224	ICM9826	231	ICM9919	237
ICM9758	224	ICM9827	231	ICM9920	237
ICM9760	224	ICM9828	231	ICM9921	237
ICM9761	224	ICM9829	231	ICM9922	237
ICM9762	224	ICM9830	231	ICM9923	238
ICM9763	224	ICM9831	231	ICM9924	238
ICM9764	225	ICM9832	231	ICM9925	238
ICM9765	225	ICM9833	231	ICM9926	238
ICM9766	225	ICM9834	231	ICM9927	238
ICM9767	225	ICM9835	231	ICM9928	238
ICM9768	225	ICM9836	232	ICM9929	238
ICM9769	225	ICM9837	232	ICM9930	238
ICM9770	225	ICM9838	232	ICM9931	238
ICM9771	225	ICM9839	232	ICM9932	238
ICM9772	225	ICM9840	232	ICM9933	238
ICM9773	225	ICM9841	232	ICM9934	239
ICM9774	225	ICM9842	232	ICM9935	239
ICM9775	226	ICM9843	232	ICM9936	239
ICM9776	226	ICM9844	232		
ICM9777	226	ICM9848	232		
ICM9778	226	ICM9850	232		
ICM9779	226	ICM9851	233		
ICM9780	226	ICM9852	233		
ICM9781	226	ICM9853	233		
ICM9782	226	ICM9854	233		
ICM9783	226	ICM9855	233		
ICM9784	226	ICM9856	233		
ICM9785	226	ICM9857	233		
ICM9786	227	ICM9858	233		
ICM9787	227	ICM9859	233		
ICM9788	227	ICM9860	233		
ICM9789	227	ICM9861	234		
ICM9790	227	ICM9862	234		
ICM9791	227	ICM9863	234		
ICM9792	227	ICM9864	234		
ICM9793	227	ICM9865	234		
ICM9794	227	ICM9866	234		
ICM9795	227	ICM9867	234		
ICM9796	228	ICM9868	234		
ICM9797	228	ICM9869	234		
ICM9798	228	ICM9870	235		
ICM9799	228	ICM9873	235		
ICM9800	228	ICM9874	235		
ICM9801	228	ICM9875	235		
ICM9802	228	ICM9876	235		
ICM9803	228	ICM9877	235		
ICM9804	228	ICM9878	235		
ICM9805	229	ICM9879	235		
ICM9806	229	ICM9900	235		
ICM9807	229	ICM9901	236		
ICM9808	229	ICM9902	236		
ICM9809	229	ICM9903	236		
ICM9810	229	ICM9904	236		
ICM9811	229	ICM9905	236		
ICM9813	229	ICM9906	236		
ICM9814	229	ICM9907	236		
ICM9815	229	ICM9908	236		
ICM9816	230	ICM9909	236		
ICM9817	230	ICM9910	236		
ICM9818	230	ICM9911	236		
ICM9819	230	ICM9912	237		
ICM9820	230	ICM9913	237		
ICM9821	230	ICM9914	237		
ICM9822	230	ICM9915	237		
ICM9823	230	ICM9916	237		



Número do Programa: 5724-B19
5724-B43

SC17-5415-01

