

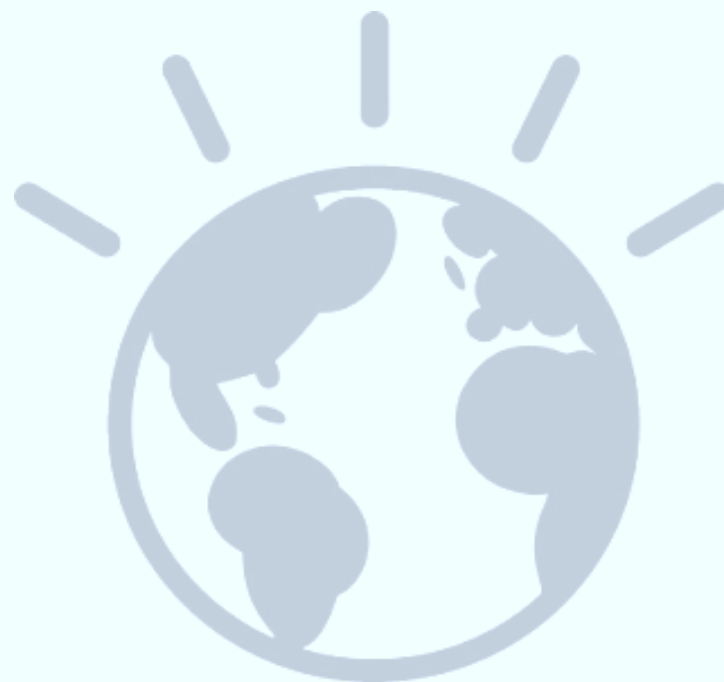


Gestione Inteligentemente su empresa con soluciones IBM



Agenda

- Planeta más inteligente
- El desafío actual
- La estrategia IBM
 - *Estrategia para la Gestión de Información*
 - IBM Cognos: Ayudando a tomar decisiones más inteligentes
 - *Estrategia para la Infraestructura TI*
 - Infraestructura Dinámica
 - Small Data Center
 - Equipamiento IBM
 - Soluciones IBM para Puntos de Venta

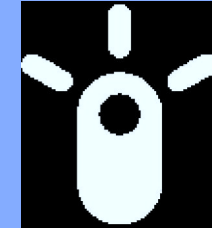
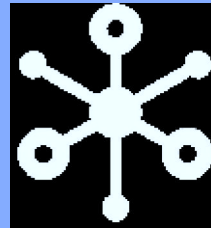
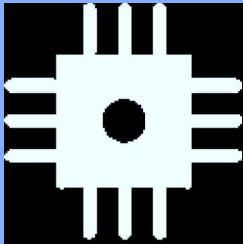


Algo relevante está pasando....

“Cada ser humano, empresa, organización, ciudad, nación, sistema natural y sistema hecho por el hombre se está volviendo **interconectado, instrumentado e inteligente**. Esto lleva a nuevos ahorros y eficiencias... y a nuevas posibilidades de progreso.”



Inspirar inteligencia a la forma en que el mundo funciona



INSTRUMENTADO

Ahora tenemos la capacidad de medir, detectar y ver el estado preciso de todo.

Hoy existen mil millones de transistores por cada habitante del planeta.

INTERCONECTADO

La gente, los sistemas y los objetos pueden interactuar de maneras completamente nuevas.

Internet tiene mil millones de usuarios. Casi un tercio de la población mundial estará en la web en 2011.

INTELIGENTE

Podemos responder a cambios con rapidez y precisión y optimizar los resultados mejorando los conocimientos.

Por día, se generan 15 petabytes de nueva información: 8 veces más que todas las bibliotecas de los EEUU.

Y deben pensar y actuar de manera diferente

Los datos se multiplican y están en silos aislados

Mi Infraestructura es poco flexible y costosa

Nuevas necesidades de negocios y procesos

Nuestros recursos son limitados

Necesito "insights"

Sacar provecho de la riqueza de información disponible en múltiples fuentes para tomar decisiones más inteligentes en tiempo real

Nueva Inteligencia

Necesito responder rápidamente

Una infraestructura que reduzca los costos, sea inteligente, segura y tan dinámica como el entorno de negocios de hoy en día

Infraestructura Dinámica

Necesito trabajar de forma inteligente

Procesos flexibles y dinámicos diseñados para las nuevas formas en las que la gente compra, trabaja o vive

Trabajo Inteligente

Necesito eficiencia

Mayores eficiencias, competir más efectivamente y responder más ágilmente, emprendiendo acciones sobre energía, entorno o sustentabilidad

Más allá de lo Verde



Nueva Inteligencia



IBM Cognos: El problema en la Toma de Decisiones hoy

Bases de Datos

Reportes, Análisis, Planeamiento

Riesgos y Limitaciones



Datos en silos

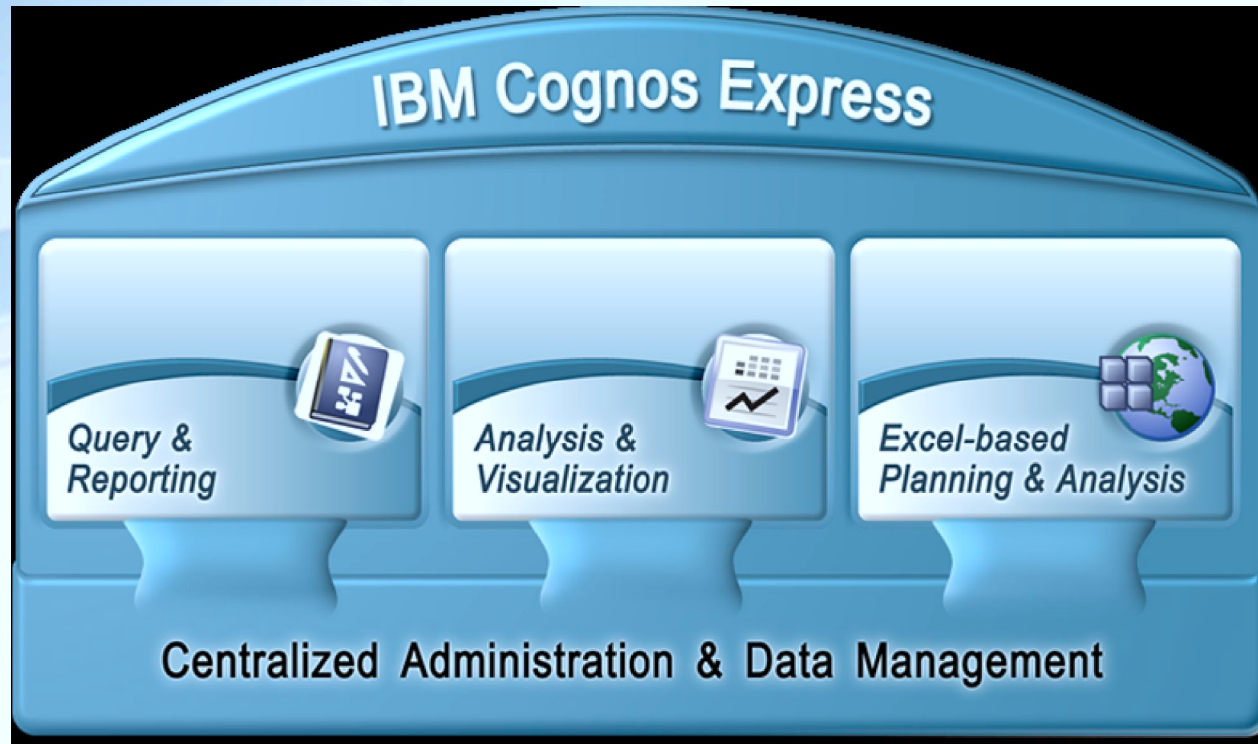
No hay integridad de datos

Inconsistencia

Sin posibilidad de auditoría

Baja eficiencia y eficacia

IBM Cognos Express



La única herramienta integrada de Reportes, Análisis y Planeamiento pensada para la mediana empresa.

Express Reporter



Query & Reporting

Express Advisor

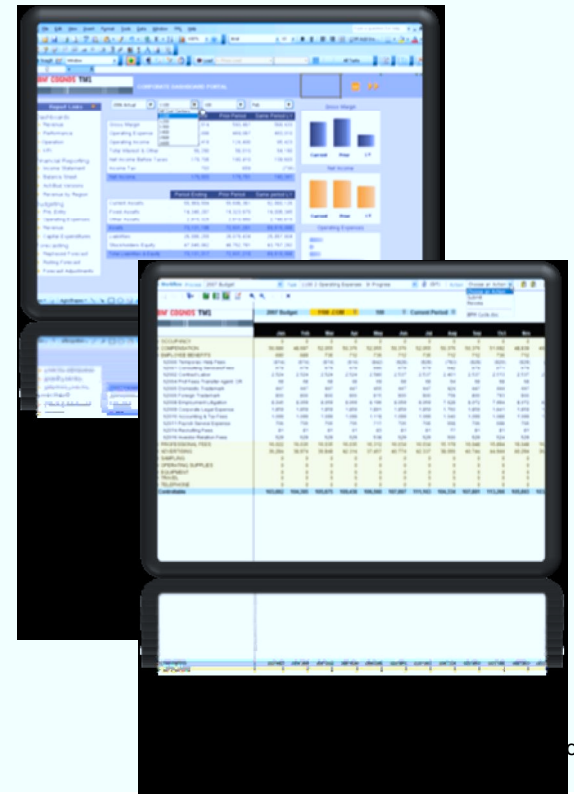


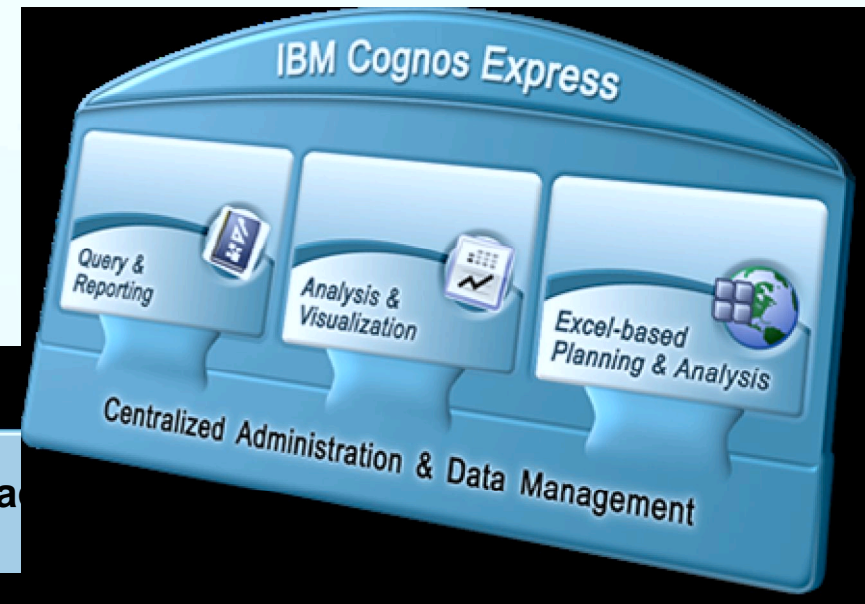
Analysis & Visualization

Express Xcelerator



Excel-based Planning & Analysis





Fácil de Instalar

Solución pre-configurada con una única interfaz de instalación intuitiva,

Fácil de Usar

Los usuarios pueden acceder a la información y crear sus propios reportes sin pasar por IT.

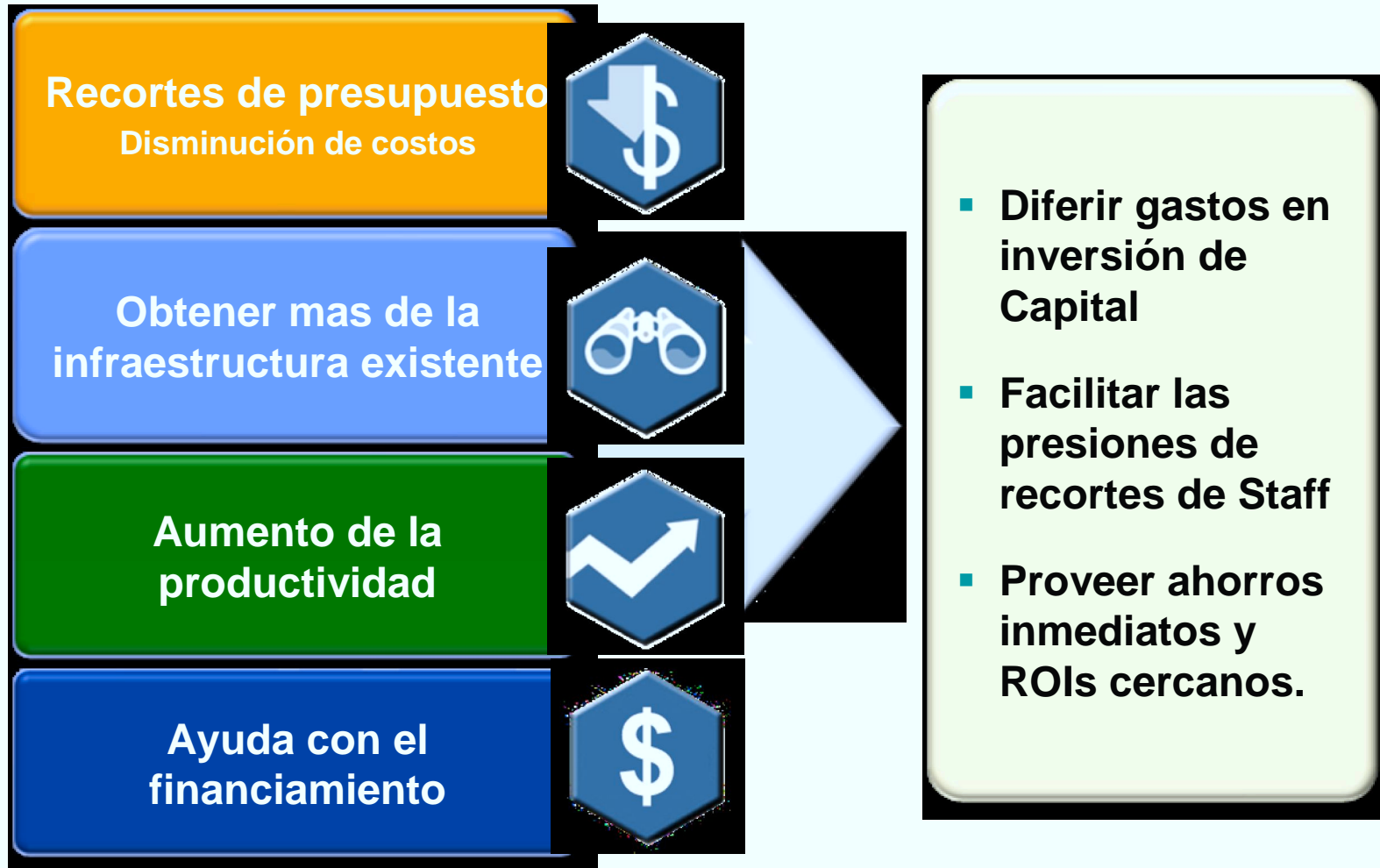
Fácil de Comprar

Herramienta modular para poder iniciar por medio de baja inversión y crecer en el tiempo.

Infraestructura Dinámica



Los CIOs deben responder ahora! a esta incertidumbre económica.



Como si fuera poco, cuál es el estado de nuestro Centro de Cómputos?



¿Cuáles son las decisiones sobre Data Center?

Objetivos del negocio

Acompañar IT con el crecimiento del negocio

Alinear costos operativos y de capital

Flexibilidad hacia las nuevas tecnologías

Rápidez en la implementación

Reducción de riesgo

Seguridad

Eficiencia energética

Requerimientos de Data center

- **Alta disponibilidad**
- **Proveer la capacidad necesaria**
- **Optimización de los costos operativos y de capital**
- **Alta escalabilidad**
- **Máxima flexibilidad para acompañar la evolución de la tecnología**

Small Data Center:

Solución Abierta



- Capacidad 4,5KW
- Requiere ambiente climatizado
- Ventilación Forzada
- Espacio Disponible 32 u

Desde 15.000 USD

- Incluye instalación,
- Puesta en Marcha y Servicios Post-venta



Solución Cerrada



- Capacidad 4,5KW

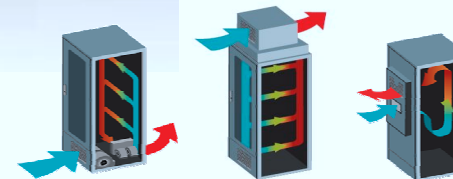
Incluye aire acondicionado

- Aplicación en ambientes NO climatizados

- Espacio Disponible 32 u

Desde 20.000 USD

- Incluye instalación,
- Puesta en Marcha y Servicios Post-venta





Equipamiento IBM

Servidores System x:

- Servidores tower **desde USD 510**
- Servidores rackeables **desde USD 1.330**
- Blade HS12 **desde USD 1.625**



Servidores System p:

- Chasis S + 1 JS12 c/AIX **desde USD 11.500**
- p520 c/AIX **desde USD 6.500**



Discos Externos:

- DS3200 3TB **desde USD 4.500**
- Drive **desde USD 2.700**



Precios referenciales, sin IVA

Soluciones IBM para Puntos de Venta

Experiencia de compra



Consumidores Motivados



Clientes Satisfechos

Empleados capacitados y con tecnología



Crear "Expertos al instante"



Mejora de Productividad

Operaciones enfocadas en supply chain



Optimizar la operación



Habilita transacciones fluidas

Offerings de RSS

Sure POS 300 :

Punto de venta distribuido.

- ✓ Intel UVL Celeron M373
- ✓ 160GB Hard drive
- ✓ 512 MB DDR2
- ✓ Puertos RS 232 / USB / Ethernet
- ✓ Teclado con Lector de Tarjeta y cerradura.
- ✓ Cajón de dinero

Desde U\$S 1460 + IVA



Sure POS 500 :

Punto de venta integrado con pantalla Touch.

- ✓ Celeron M1-9Ghz Processor
- ✓ 160GB Hard drive
- ✓ 512 MB DDR2
- ✓ Pantalla Touch Resistiva
- ✓ Puertos RS 232 / USB / Ethernet

Desde U\$S 1980 + IVA



Anyplace Kiosk:

Confiable y compacta solución de Self Service para su empresa. Pantalla Touch integrada.

- ✓ Procesador VIA C7-D, 2Ghz Core,
- ✓ 80 GB Hard drive
- ✓ 512 MB DDR2
- ✓ Pantalla Touch Infrarroja
- ✓ Soporte de escritorio incluido

Desde U\$S 2010 + IVA





Costo Total de Propiedad

- El POS IBM está diseñado para tener el menor costo total de propiedad respecto a una solución no especializada (PC)

Mientras que los sistemas POS presentan un costo de adquisición mayor, los costos operativos que las PC exigen durante los años siguientes hacen que ya luego del primer año el Costo Total de la PC sea superior al de la POS

- Confiabilidad y alta disponibilidad
- Manejo del ciclo de vida
- Compatibilidad

El desafío de elegir invertir en POS:

- Entender los costos directos e indirectos involucrados
- Asegurarse de mejorar la experiencia del cliente
- Mantener el punto de venta funcionando el 100% del tiempo



Muchas Gracias!

Ing. Irina Grijalba
Field Technical Sales Specialist
Middleware & System Services
grijalba@ar.ibm.com

