

Ing. Irina Grijalba, Field Technical Sales Specialist

Middleware & System Services

---



# 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



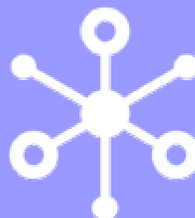
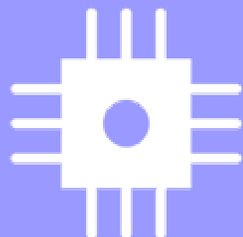
---

## 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.**

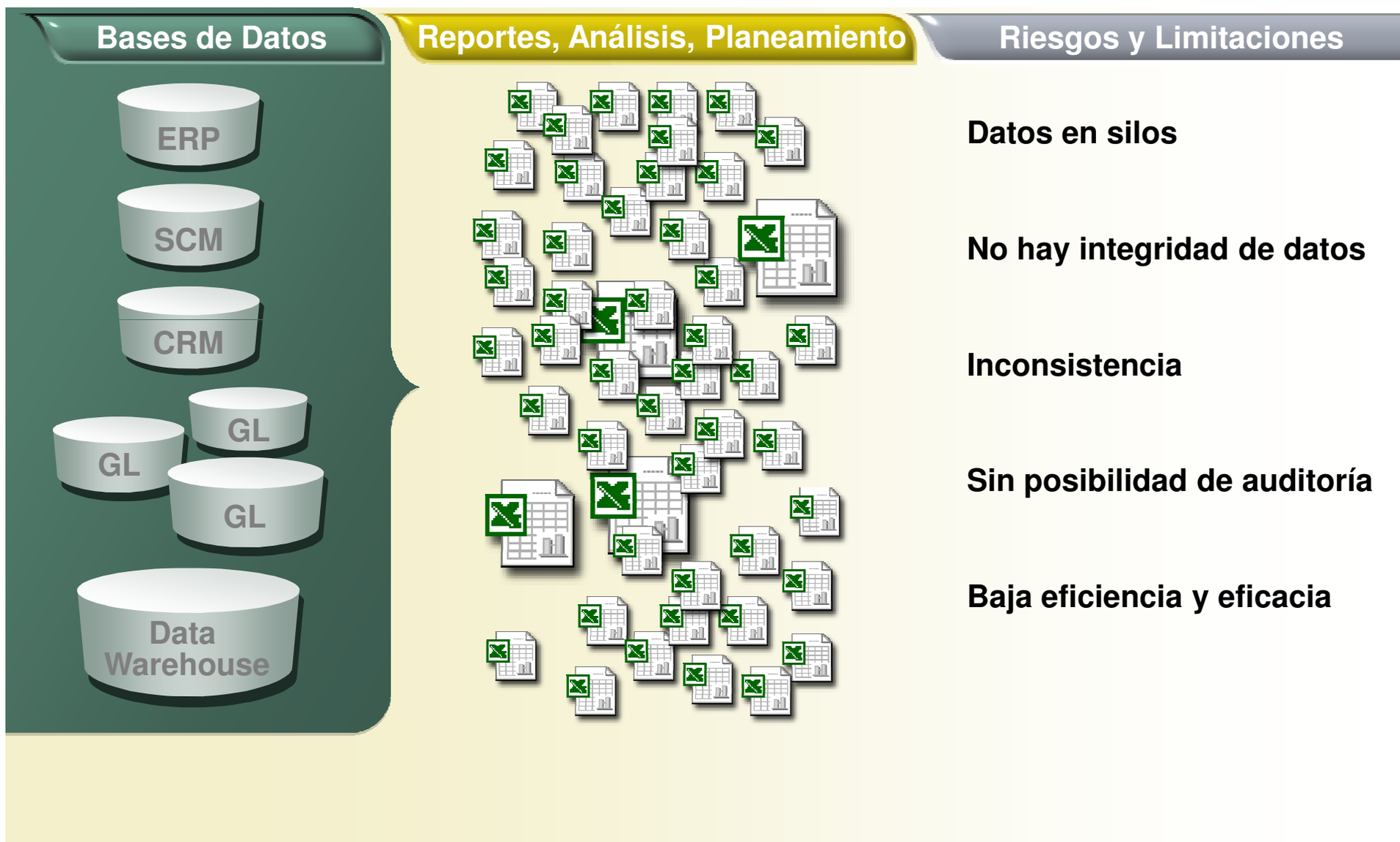
## Y deben pensar y actuar de manera diferente



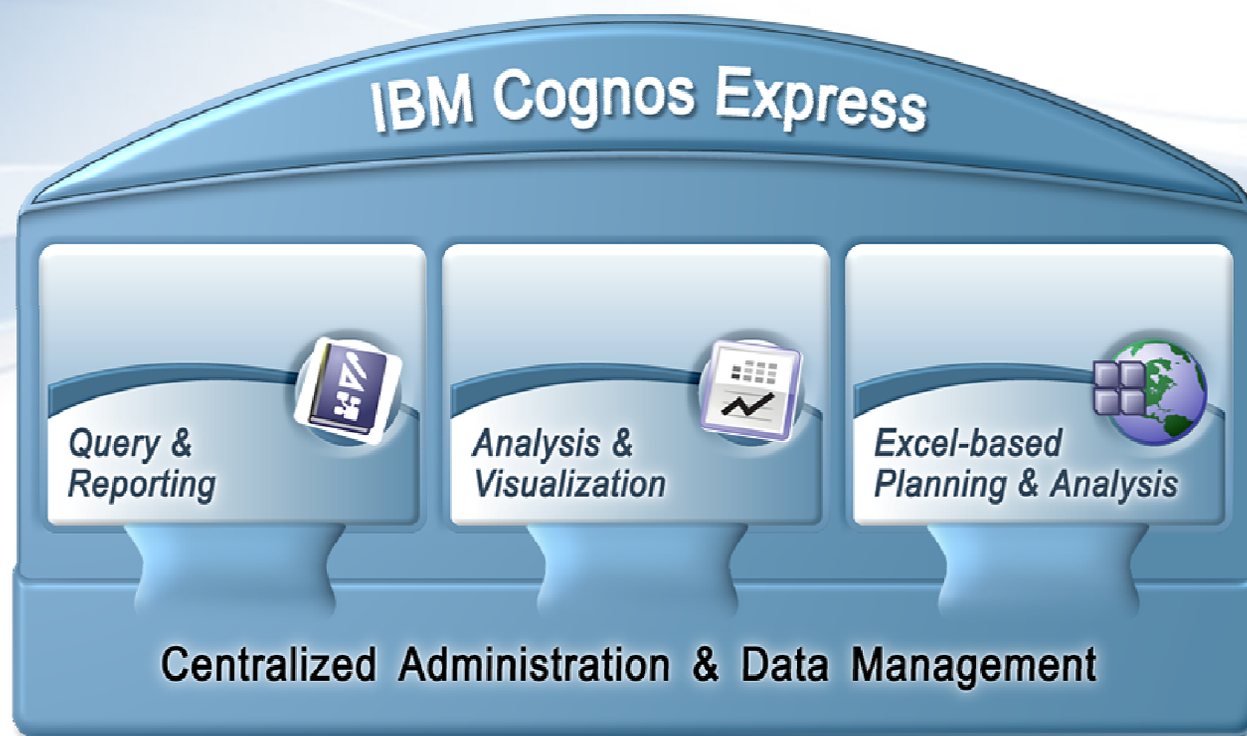
**Nueva Inteligencia**



# IBM Cognos: El problema en la Toma de Decisiones hoy



## IBM Cognos Express



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

## Express Reporter

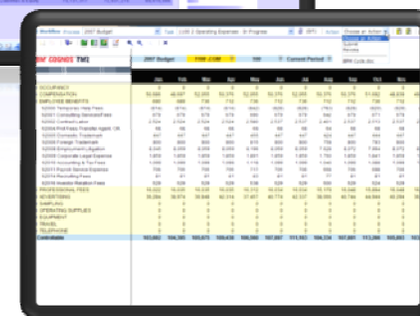
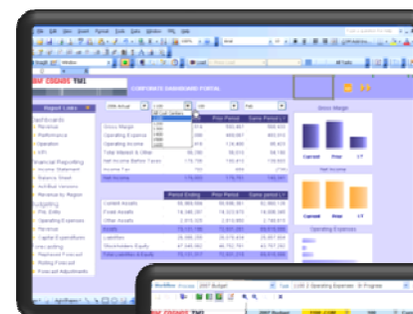
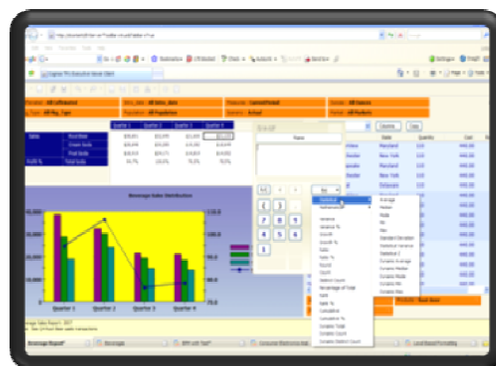
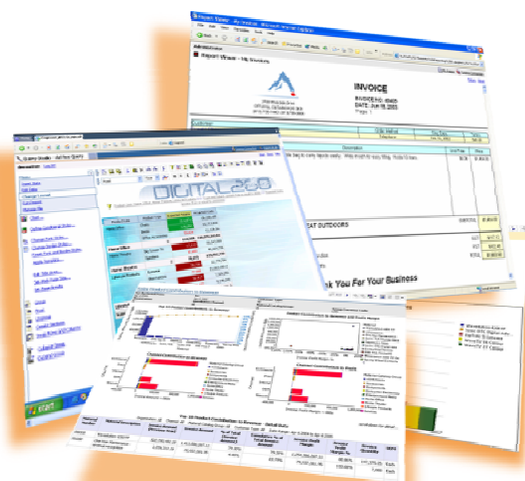
Query & Reporting

## Express Advisor

Analysis & Visualization

## Express Xcelerator

Excel-based Planning & Analysis





### Fácil de Instalar

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

### Fácil de Usar

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

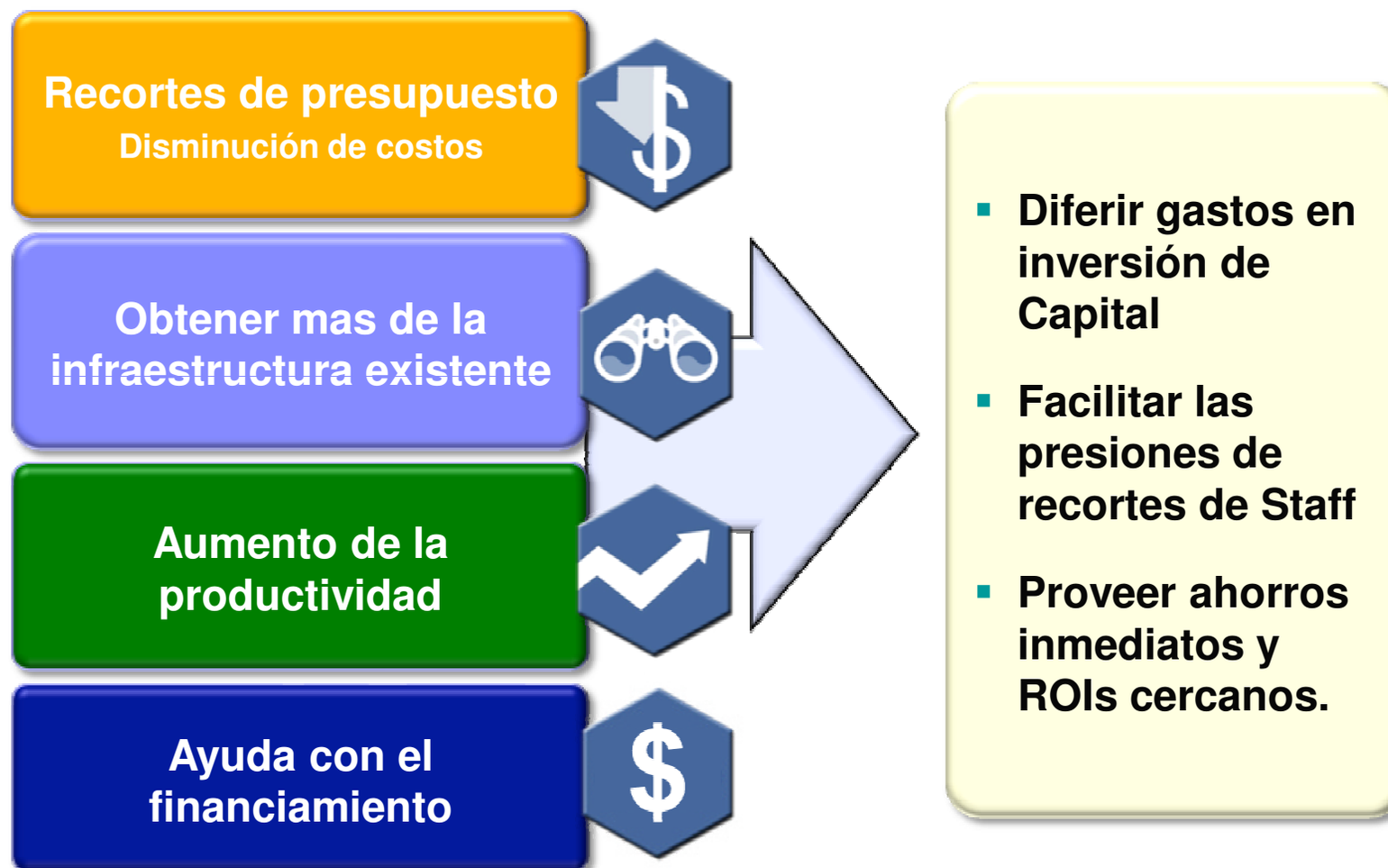
### Fácil de Comprar

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:

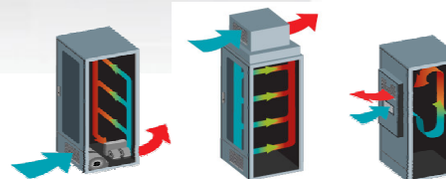
### Solución Abierta



- 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**



### 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**



### 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**



## 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](mailto:grijalba@ar.ibm.com)**

