



## ¿Por qué integrar las Aplicaciones?

La conectividad y la integración de las aplicaciones forman parte de un enfoque inteligente de SOA (Arquitectura Orientada a Servicios) que permite que la información fluya libremente entre los procesos y dentro de ellos, facilitando la reutilización de activos.

# Soluciones de Integración de IBM

## WebSphere Enterprise Service Bus

- ⚙ Conecta todos sus sistemas (Gran performance en conectar sistemas SAP con el landscape no SAP)
- ⚙ Convierte los diferentes protocolos
- ⚙ Transforma los diferentes formatos de datos
- ⚙ Conecta y establece la ruta de diferentes servicios
- ⚙ Identifica y distribuye eventos de negocio

## WebSphere Message Broker

- ⚙ Distribuye la información y los datos generados en tiempo real, tanto dentro como fuera de la empresa
- ⚙ Amplia el alcance de la empresa, ya que admite varios protocolos de transporte y formato de datos
- ⚙ Ofrece amplios recursos de administración y gestión de sistemas

## WebSphere DataPower SOA Appliance

- ⚙ Solución líder en el mercado por estar especialmente diseñada para ser desplegada rápidamente en entornos heterogéneos, incrementando la seguridad, y permitiendo que el retorno de la inversión sea inmediato
- ⚙ Ayuda a simplificar, asegurar, acelerar y gobernar su tráfico XML, servicios de Web, B2B, así como ampliar su infraestructura SOA

# Soluciones e-Salud



Brindamos servicios de integración con **arquitectura SOA** y estándares **HL7 & DICOM** que respondan a las necesidades específicas de los profesionales de la salud. Acceda a los beneficios de una adecuada arquitectura de integración.

## Ventajas de integrar con Tecnologías IBM

- ⚙️ *Minimice los riesgos clínicos y mejore la calidad de la atención haciendo disponible la información del paciente que lo necesite, cuando lo necesite, y en el formato que lo necesite.*
- ⚙️ *Integración de las aplicaciones clínicas basadas en HL7, IHE, DICOM y dispositivos médicos de cabecera.*
- ⚙️ *Transforme, dirija y personalice el contenido entre diferentes sistemas y aplicaciones clínicas y expedientes médicos electrónicos (EMR), sin sacrificar la claridad y la integridad de la información que fluye entre los sistemas y departamentos.*
- ⚙️ *Logre conectividad flexible y extensible entre los muchos tipos de aplicaciones que se ejecutan en el entorno sanitario incluyendo PACS (Sistema de Archivo y Comunicación de Imágenes), RIS (Sistema de Información Radiológica) y LIS (Sistema de Información de Laboratorio).*
- ⚙️ *Amplíe registro de mensajes y la presentación de informes potenciando la gestión operativa de las aplicaciones clínicas.*
- ⚙️ *Incorpore una solución robusta, escalable y de integración, y de alto rendimiento.*
- ⚙️ *Facilite la recopilación de datos clínicos en todo el entorno sanitaria incluyendo validaciones, auditoría, cuequeo de duplicaciones a través de sistemas heterogéneos.*
- ⚙️ *Supervise con gráficos y reportes facilitando la gestión operativa de los flujos de datos entre sistemas conectados en el entorno de la salud*

### Buenos Aires

Microcentro  
Sarmiento 640 Piso 5  
(C1041AAN) CABA  
+54 11 4328 4138

### Buenos Aires

Distrito Tecnológico  
Monteagudo 252  
(C1437EVF) CABA  
+54 11 4328 3023

### San Luis

Parque Informático La Punta  
Av. Universitaria s/n - Ciudad de  
La Punta (5710) - San Luis  
+54 02652 452000

### Madrid

Arte Mudéjar de Teruel  
nº 3 4º Piso B 28054  
Madrid - España  
+34 91 000 4093

<http://www.grupoexi.com.ar>