

# Informatica Data Archive

## Gestione el crecimiento de los datos a la vez que controla los costes

“Con Informatica Data Archive, IKON ha disminuido los costes relacionados con el almacenamiento y las bases de datos, ha mejorado su rendimiento y puede satisfacer las necesidades del negocio. Gracias a Informatica, en el departamento de IT ahora somos ‘héroes anónimos’”.

Anil Roy

Director of Oracle Operations and Support, IKON Solutions, Inc.

### BENEFICIOS

- Mejore el rendimiento de las aplicaciones y bases de datos de producción, a la vez que disminuye el espacio de almacenamiento, los gastos en licencias de software y las tareas de mantenimiento.
- Retire con confianza mainframes, aplicaciones y bases de datos heredados, manteniendo toda la integridad de los datos y obteniendo un acceso continuo a los datos archivados.
- Respalde el cumplimiento de normativas gubernamentales e industriales relacionadas con la conservación de datos y responda a las solicitudes de auditoría de forma rápida y eficiente.

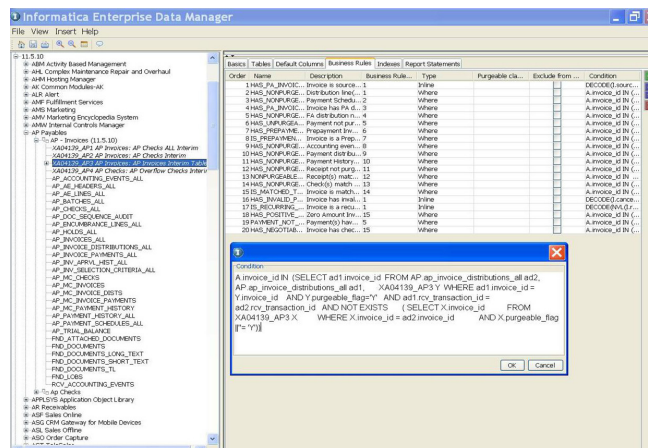
Las empresas acumulan rápidamente enormes cantidades de datos en sus sistemas CRM y ERP, así como en otras aplicaciones de negocio. La gestión de estos exorbitantes volúmenes de datos resulta difícil y cara. Además, esta tasa de crecimiento pasa factura a su organización de IT, a los usuarios finales de las aplicaciones, a los responsables de la toma de decisiones y a su presupuesto.

Si bien mantener estos datos en la base de datos de producción no constituye una opción sostenible, tampoco se contempla la posibilidad de borrarlos ya que es necesario seguir garantizando el acceso a los datos. Además, las normativas gubernamentales o industriales establecen con frecuencia ciertos periodos de conservación a respetar.

**Informatica® Data Archive™** es un software de alto rendimiento y escalabilidad que ayuda a las organizaciones de IT a gestionar de forma económica la proliferación de datos en diversas aplicaciones empresariales. Gracias a esta solución, los equipos de IT pueden archivar de manera segura y sencilla datos de aplicaciones –incluidos datos maestros, de referencia y transaccionales– y acceder a ellos fácilmente cuando lo necesiten.

Con Informatica Data Archive, las organizaciones de IT pueden identificar datos inactivos y trasladarlos a otra base de datos online o bien a un archivo seguro y muy comprimido. Sus reglas de negocio específicas a cada aplicación permiten a los equipos de IT mantener la integridad de los datos tras haberlos archivado.

Informatica Data Archive resulta ideal para mejorar el rendimiento de las aplicaciones de producción, retirar de forma segura las aplicaciones heredadas y respaldar los programas de conformidad normativa.



Informatica Data Archive le permite visualizar, editar y ampliar fácilmente las plantillas de archivo para crear aceleradores nuevos que archiven aplicaciones a medida o para personalizar reglas empresariales a fin de dar respuesta a los requisitos de archivo de su organización.

## Características Clave

### Sólido soporte de archivo de datos

- Archive los datos inactivos en una instancia online o en un archivo seguro y muy comprimido.
- Reubique entidades de negocio íntegras –datos transaccionales, maestros y de referencia, así como metadatos- en un archivo inmutable, seguro y muy comprimido, para recuperarlas posteriormente.
- Gestione de forma centralizada procesos de archivo escalables, basados en políticas para aplicaciones, en diferentes bases de datos, sistemas CRM y ERP, y aplicaciones personalizadas.

### Acceso continuo a los datos

- Garantice el acceso a los datos archivados en instancias online desde las interfaces de sus aplicaciones actuales.
- Podrá restaurar todo un archivo o entidades de negocio concretas; o bien archivar instantáneas en cualquier base de datos de destino.
- Un potente portal de detección de datos le permitirá visualizar, buscar y crear informes sobre datos almacenados en archivos.
- Utilice interfaces SQL/ODBC/JDBC estándares para incorporar herramientas comunes de creación de informes y de inteligencia empresarial.
- Integre fácilmente soluciones de gestión de contenidos empresariales de otros proveedores como Symantec y EMC.

### Análisis profundo del crecimiento de los datos

- Analice la tasa de crecimiento actual y futura de los datos para los espacios de tablas y proyectos de todas las aplicaciones.
- Planifique diligentemente el crecimiento de los datos identificando aquéllos que pueden archivar y estableciendo estrategias de archivo efectivas.
- Completo conjunto de aceleradores de aplicaciones
- Despliegue estrategias de archivo y reglas empresariales de fácil personalización, mediante aceleradores preconfigurados para muchas aplicaciones de negocio como Oracle E-Business Suite, SAP, PeopleSoft, Siebel y Deltek.

- Sírvasse de una sencilla interfaz gráfica de usuario para visualizar, editar y ampliar plantillas de archivo (aceleradores). A través de esta interfaz también podrá adaptar reglas empresariales para el archivo de aplicaciones personalizadas.

### Completo conjunto de aceleradores de aplicaciones

- Despliegue estrategias de archivo y reglas empresariales de fácil personalización, mediante aceleradores preconfigurados para muchas aplicaciones de negocio como Oracle E-Business Suite, SAP, PeopleSoft, Siebel y Deltek.
- Sírvasse de una sencilla interfaz gráfica de usuario para visualizar, editar y ampliar plantillas de archivo (aceleradores). A través de esta interfaz también podrá adaptar reglas empresariales para el archivo de aplicaciones personalizadas.

### Amplia conectividad y soporte de aplicaciones personalizadas

- Podrá retirar y acceder a bases de datos, mainframes y aplicaciones empresariales, incluyendo, entre otros sistemas, Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL Server, Sybase, Teradata, IMS, VSAM, JD Edwards y Baan.
- Cree sus propios metadatos de archivo para aplicaciones personalizadas o heredadas, empleando asistentes y herramientas de extracción de datos.
- Amplíe rápidamente el alcance de los metadatos preconfigurados para abarcar tablas personalizadas creadas en aplicaciones preempaquetadas.
- Añada atributos personalizados para dotar a los metadatos estructurales de un amplio contexto.

## Ventajas

### Mejor rendimiento de las aplicaciones

Su organización de IT podrá impulsar el rendimiento de las aplicaciones y cumplir sus niveles de servicio minimizando sus entornos de producción. Informatica Data Archive le permite analizar el crecimiento de los datos para determinar cuántos datos se usan en cada aplicación. A continuación, podrá trasladar los datos inactivos a otra instancia online o a un archivo inmutable, seguro y muy comprimido. Además, podrá modificar fácilmente las reglas de negocio específicas para las aplicaciones

personalizadas. Gracias a Informatica Data Archive, su organización de IT puede reducir el tiempo y el trabajo invertidos en realizar copias de seguridad, recuperaciones y actualizaciones. Por último, el uso de entornos de almacenamiento más económicos se traducirá en una disminución de los costes de hardware y de licencias de software.

### Retirada de aplicaciones heredadas

Con Informatica Data Archive, su organización de IT puede retirar de forma segura mainframes, aplicaciones empresariales y bases de datos heredadas, a la vez que garantiza al negocio la completa disponibilidad de los datos. Así, podrá trasladar datos de la aplicación ya retirada a un archivo inmutable y muy comprimido, al tiempo que proporciona un acceso continuo a los datos archivados –garantizando su integridad transaccional y referencial– incluso después de haber retirado la aplicación. El uso de Informatica Data Archive para retirar aplicaciones heredadas le permite reducir de forma espectacular los costes de propiedad de la infraestructura IT. Por otro lado, disminuyen las inversiones en licencias de software, desaparecen los gastos de mantenimiento de aplicaciones y se recortan los costes de hardware al reutilizar los servidores y el espacio de almacenamiento en proyectos de IT más críticos para el negocio.

### Respaldo del cumplimiento de normativas

A fin de cumplir los requisitos gubernamentales e industriales respecto a la conservación de datos, su organización de IT debe archivar datos inactivos y asegurarse de que estén disponibles bajo demanda para poder responder a las solicitudes de auditoría. Informatica Data Archive reubica entidades de negocio íntegras en un archivo inmutable, seguro y comprimido, para su posterior recuperación. Gracias a Informatica Data Archive, podrá conservar sus datos durante más tiempo en un formato seguro y eficiente, a la vez que garantiza su integridad y disponibilidad, y reduce los riesgos asociados al incumplimiento de la normativa.

### MÁS INFORMACIÓN

Obtenga más información sobre Informatica Data Archive y sobre toda la plataforma de Informatica. Visite [www.informatica.com/es](http://www.informatica.com/es) o llámenos al 902 882 062.

### ACERCA DE INFORMATICA

Informatica Corporation es el principal proveedor independiente de servicios y de software de integración de datos empresariales.

**INFORMATICA**  
The Data Integration Company™

Informatica en España: Albasanz 15, 28037 Madrid · Constitución 1, 08960 Sant Just Desvern, Barcelona  
Teléfono: 902 882 062. Fax: 933 714 895. [www.informatica.com/es](http://www.informatica.com/es)

Sede central mundial: 100 Cardinal Way, Redwood City, CA 94063 (Estados Unidos)  
Teléfono: + (1) 650.385.5000. Fax: 650.385.5500. Número gratuito en Estados Unidos: 1.800.653.9871 [www.informatica.com](http://www.informatica.com)

Sucursales de Informatica en el mundo: Alemania · Australia · Bélgica · Canadá · China · Corea · España · Estados Unidos · Francia · Irlanda · Japón · Países Bajos · Portugal · Reino Unido · Singapur · Suiza  
© 2009 Informatica Corporation. Todos los derechos reservados. Impreso en España. Informatica, el logotipo de Informatica y Data Explorer son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Informatica Corporation en los Estados Unidos y en jurisdicciones de todo el mundo. Todos los demás nombres de compañías y productos son nombres comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos dueños.