

Open Text Document Server, Alchemy Standard Edition

Ofrece servicios de gestión centralizada y de control de los depósitos del servidor de documentos

CARACTERÍSTICAS

- **Alchemy Advanced Edition** (edición avanzada de Alchemy) para aplicaciones de gestión de registros de documentos de archivo y gestión documental integrada
- **Alchemy Standard** (Alchemy estándar) para aplicaciones de imágenes, archivo de correo electrónico y archivo de informes
- Opción **Web Access Module** (módulo de acceso Web) para el acceso a los depósitos por Internet
- Opción **Document Server Records Manager** (gestor de registros del servidor de documentos)
- Opción **Database Encryption** (codificación de base de datos) para la más alta seguridad de la información

La familia de Open Text Document Server, Alchemy® Edition, ofrece una funcionalidad de gestión de depósitos que incluye funciones de control de acceso, copia de seguridad y servicio de biblioteca y la gestión de todos los objetos y metadatos del contenido. Todos los componentes del servidor residen en un servidor Windows.

Hay dos configuraciones principales del servidor: Estándar y Avanzada. Ambos servidores ofrecen la funcionalidad para

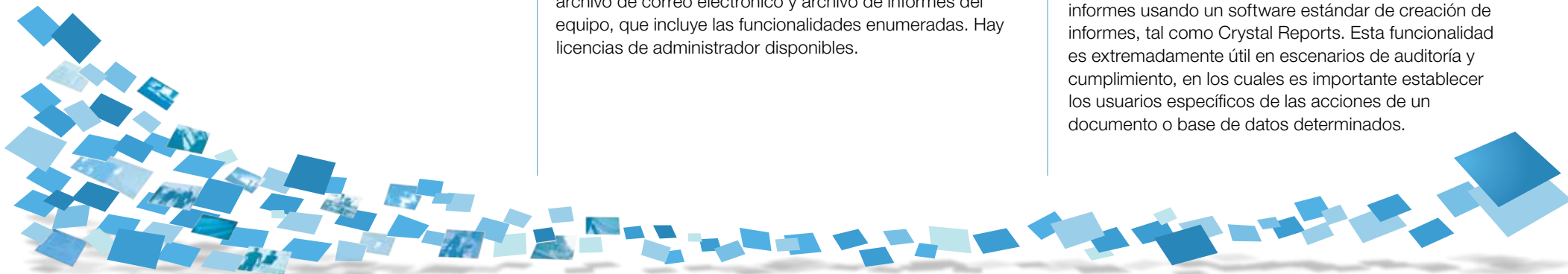
- Gestionar un gran número de depósitos ubicados en opciones de almacenamiento diversas
- Gestionar un gran número de conexiones de usuarios
- Gestionar un módulo de entrada y licencias de clientes
- Integrar la seguridad de Windows
- Ofrecer copias de seguridad en caliente, compatibilidad con SMS y administración remota
- Alojar el módulo Exchange Archive Link para el módulo de acceso al servidor de documentos

La Alchemy Standard Edition es la base de aplicaciones clásicas de gestión de contenidos fijos tales como imágenes, archivo de correo electrónico y archivo de informes del equipo, que incluye las funcionalidades enumeradas. Hay licencias de administrador disponibles.

La Alchemy Advanced Edition es la base para aplicaciones que requieran gestión documental y gestión de registros de documentos de archivo integradas. Incluye funciones de servidor importantes para controlar y auditar el acceso a los documentos con fines de conformidad, a fin de lograr la compatibilidad de aplicaciones que requieran la integración de la gestión documental y la gestión de registros de documentos de archivo. La licencia incluye:

- Servicios de biblioteca (acceso, salida y control de versión)
- Registro de auditoría
- Control de acceso basado en roles (RBAC)
- Compatibilidad con el módulo opcional Document Server Records Manager
- Y la funcionalidad del Alchemy Standard Edition

La característica de registro de auditoría genera un registro de las actividades del usuario en los depósitos del servidor de documentos. El administrador puede configurar las acciones los eventos del usuario que deberán ser registrados. Esta información se puede usar para generar informes usando un software estándar de creación de informes, tal como Crystal Reports. Esta funcionalidad es extremadamente útil en escenarios de auditoría y cumplimiento, en los cuales es importante establecer los usuarios específicos de las acciones de un documento o base de datos determinados.



RBAC ofrece al administrador del sistema el control sobre 140 funciones exclusivas del usuario final en los clientes del servidor de documentos. Por ejemplo, un empleado del departamento de Cuentas por pagar necesita encontrar y leer contratos u órdenes de compra, pero no debería imprimir, enviar por correo electrónico, extraer, copiar o modificar los documentos. RBAC puede controlar eso.

La opción de servidor **Web Access Module** se puede añadir a la Alchemy Standard o Alchemy Advanced Edition. La opción Document Server Records Manager se puede añadir a la Alchemy Advanced Edition. Consulte las hojas de datos respectivas para obtener más información.

La opción **Database Encryption** utiliza un nivel de codificación muy alto para codificar los depósitos y se recomienda para aplicaciones en las que se distribuye contenido sensible fuera del servidor en CD o DVD.

www.icdmex.com

Ventas: info@icdmex.com

Soporte Técnico: soporte@icdmex.com

Innovación en Conceptos Digitales S.A. de C.V.
Distribuidor Autorizado Open Text

www.icdmex.com