

SOLUCIÓN DE FAX INTEGRADA

Esker VSI-FAX automatiza las comunicaciones empresariales críticas, lo que maximiza y hace más eficaces las operaciones empresariales de cada día. Esto resulta crucial para conseguir y mantener una ventaja competitiva en el entorno corporativo de ritmo acelerado de hoy en día. VSI-FAX ofrece un servidor de cliente completo y una solución basada en servidor que automatiza el fax de todas sus aplicaciones y comunicaciones empresariales críticas. Al emplear la tecnología de integración VSI-FAX para eliminar las comunicaciones y procesos ineficaces basados en papel, las empresas pueden aumentar sustancialmente la productividad y reducir costes.

SOLUCIÓN DE FAX INTEGRADA

Esker VSI-FAX conecta su infraestructura de información directamente con el exterior permitiendo el envío de faxes mediante ordenadores de sobremesa y procesos de automatización de fax que requieren normalmente la impresión, envío manual por fax y franqueo. VSI-FAX Integrator's ToolKit ayuda al integrador, revendedor de valor añadido (VAR) y profesional de TI a integrar el envío de faxes de cualquier documento a cualquier aplicación desde cualquier aplicación automáticamente. O automatizar el flujo de trabajo y las operaciones basadas en papel combinando las normas empresariales condicionales de aplicación con la integración de VSI-FAX y las capacidades de enrutado.

ACTIVACIÓN DE FAX EN CUALQUIER APLICACIÓN

En la actualidad, el envío de faxes mediante el ordenador supone más que enviar por fax un sencillo documento de texto desde un ordenador de sobremesa. VSI-FAX Integrator's ToolKit aporta herramientas para permitir que cualquier aplicación envíe faxes y para automatizar las comunicaciones basadas en la utilización de papel; casi todo lo que se puede imprimir se puede enviar por fax. Enviar faxes desde cualquier cliente de correo electrónico, enrutar faxes directamente a los ordenadores de sobremesa, departamentos e impresoras. Integrator's ToolKit incluye un Kit de desarrolladores de software completo (SDK), una interfaz de línea de comandos, directorio de autoenvío, XML-F DTD, controlador de impresora (VSI-FAX) y herramientas de integración fax a

correo electrónico. VSI-FAX también presenta muchas muestras para técnicas de integración comunes utilizadas por la mayoría de las empresas.

IR MÁS ALLÁ DEL FAX CON DELIVERY LINK

Delivery Link permite que VSI-FAX se conecte a Esker DeliveryWare Platform™ —solución de documentos electrónicos multicanal de Esker— informes, notificaciones, facturas, órdenes de pedido y otros documentos empresariales se envían desde VSI-FAX a Esker DeliveryWare, donde se formatean automáticamente para su entrega por web, de manera inalámbrica, correo electrónico, impresión, o fax.

ASISTENCIA MULTIPLATAFORMA

El poder de VSI-FAX reside en su capacidad de enviar faxes de cualquier documento desde cualquier aplicación que se ejecute con plataformas Unix, Linux, or WindowsNT®/2000. Los datos procedentes de cualquier fuente se pueden colocar en cualquier formulario empresarial y enviar por fax como un documento terminado, lo que permite a las empresas automatizar los procesos de flujo de trabajo y convertirse en empresas con capacidad de negocio. Asimismo, VSI-FAX trabaja con la mayoría de paquetes de formularios para permitir el envío por fax rutinario de documentos y formularios estándar.

GESTIÓN CENTRALIZADA

A la vez que es extremadamente potente y versátil, VSI-FAX también es fácil de instalar y mantener. Su administración es escalable en su



totalidad; desde un único usuario a un grupo de trabajo o toda una empresa. Al utilizar Microsoft® Management Console Fax Administration, los administradores de sistemas pueden usar perfiles de usuario, licencias VSI-FAX, directorios, módems, placas de fax, portadas y Marcación directa de entrada (DID), así como evaluar el uso y fiabilidad de todos los servidores. Además, montaje rápido y gestión de mesas de enrutado de coste menor (LCR).

BENEFICIOS CLAVE DE ESKER VSI-FAX

- ◆ Envío por fax de cualquier documento desde cualquier aplicación.
- ◆ Permite correo electrónico a fax y fax a correo electrónico.
- ◆ Funcionamiento con las aplicaciones y redes existentes.
- ◆ Eliminación de transacciones manuales rutinarias por papel.
- ◆ Automatización de las comunicaciones y transacciones por papel internas y externas.

CARACTERÍSTICAS CLAVE ESKER VSI-FAX

- ◆ Se ejecuta en servidores Unix, Linux, y Windows NT/2000
- ◆ Integrator's ToolKit completo
- ◆ Compatible con Citrix, SCO Tarentella®, Windows Terminal Server y Windows 2000 Terminal Services
- ◆ Compatibilidad con SCO UnixWare®7 NonStop® Clusters
- ◆ Administración de fax MMC
- ◆ Asistencia técnica para fax módems (Clase 1, 2, y 2.0) y placas de fax inteligentes
- ◆ Asistencia técnica a LDAP
- ◆ Enrutado automático mediante DNIS, DID, DTMF
- ◆ Creación de imágenes a partir de archivos originales (.txt, .pcl, .pdf, .doc, .xls, .ppt, .rtf, y PostScript)
- ◆ Fusión de faxes desde Microsoft Office 2000, StarOffice, WordPerfect Office 2000 y Lotus SmartSuite

CLIENTES DE SOBREMESA

Potentes clientes de VSI-FAX le guían intuitivamente en las tareas de envío, recepción, comprobación del estado y gestión de faxes.

◆ WINDOWS FAX CLIENT

Permite a los usuarios visualizar previamente, enviar, recibir, comprobar el estado y gestionar faxes en un entorno Windows.

◆ OUTLOOK FAX CLIENT

Posibilita enviar, recibir, comprobar el estado y gestionar faxes directamente desde Microsoft Outlook.

◆ WEB FAX CLIENT

Cliente basado en un navegador que permite las opciones de envío de faxes, recepción y visualización desde prácticamente cualquier sitio del mundo.

RÁPIDA RENTABILIDAD DE LA INVERSIÓN EN EL ENVÍO DE FAXES AUTOMATIZADO

Las empresas de todo el mundo experimentan un tremendo rendimiento de sus inversiones en tecnología de fax. VSI-FAX automatiza las comunicaciones empresariales repetitivas, permite que toda la empresa envíe, enrute, archive y procese las comunicaciones basadas en papel automáticamente. VSI-FAX ofrece las opciones de integración y de sobremesa que ayudarán a su empresa a reducir significativamente tanto los costes de mano de obra como los de telefonía.

REQUISITOS MÍNIMOS DE ESKER VSI-FAX

PLATAFORMAS UNIX

◆ HARDWARE

- CPU: RISC 90 MHz o superior, Intel 300 MHz o superior, o procesador similar
- Memoria: 128 MB de memoria RAM (recomendable 256 MB)
- Espacio en disco duro: 100 MB de espacio en disco permanente más 100 MB de espacio adicional para ficheros temporales necesario durante la instalación
- Tarjeta de interfaz de red 10baseT o superior, configurada con los últimos controladores para su plataforma.

◆ SISTEMA OPERATIVO

- Caldera® Systems Open Linux 2.2 o superior
- Caldera Systems Open Linux 8
- Compaq Tru64 Unix® Alpha® 5.1, 4.0E o superior
- Data General AViiON DG/UX (Intel) 1 4.20
- HP-UX® 10.20 o superior
- IBM AIX 4.1.5 o superior
- NCR® SVR4 MP-RAS 3.0.2.01
- Red Hat® Linux 6.0 o superior
- SCO OpenServer™ Enterprise 5.0.5 o superior
- SCO UnixWare® 7.1.1
- Sun Solaris® (Intel) 7, 8
- Sun Solaris (SPARC®) 2.4 o superior

◆ SOFTWARE ACOMPAÑANTE

- TCP/IP
- TCP/IP debe ejecutarse en la máquina del host de destino y se ha de instalar una tarjeta de red.

PLATAFORMAS WINDOWS

◆ HARDWARE

- CPU: Pentium II 300 MHz o Pentium III 450 MHz o similar
- Memoria: Min. 128 MB RAM (256 MB recomendable)
- Espacio en disco duro: 100 MB de espacio en disco duro disponible más 100 MB de espacio adicional para ficheros temporales durante la instalación
- Network Interface Card 10baseT o superior, configurado con los últimos controladores para su plataforma.

◆ SISTEMA OPERATIVO

- Microsoft Windows NT 4.0 Server o Workstation (Service Pack 4 o superior).
- Microsoft Windows 2000 Professional, Server, Advanced Server (Service Pack 1 o 2 opcional).

◆ SOFTWARE ACOMPAÑANTE TCP/IP

- TCP/IP debe ejecutarse en la máquina del host de destino y se ha de instalar una tarjeta de red.

©2002 Esker S.A. Todos los derechos reservados. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Esker, el logotipo de Esker, Extending the Reach of Information, General Document Recognition y GDR son marcas comerciales de Esker S.A. Las marcas comerciales mencionadas son propiedad de sus respectivos propietarios. - DS-VSI-ES

Esfer Ibérica, SL

C/ Maudes ◆ 51 6ª planta ◆ 28003 Madrid ◆ España
Tel: +34.91.552.92.65 ◆ Fax: +34.91.433.55.41
Email: info@esker.es ◆ www.esker.es

