

## **La aplicación de conectividad de Esker incorpora la gestión de documentos empresariales hacia aplicaciones SAP y desde éstas**

*SAP Connectivity Suite proporciona una integración sólida y versátil entre Esker DeliveryWare y las aplicaciones SAP.*

**BOSTON (MASSACHUSETTS), SAPPHIRE '05 Boston— 17 de mayo de 2005**—Esker Software, líder en soluciones de envío de documentos SAP, ha anunciado hoy el nuevo lanzamiento de su aplicación de conectividad con SAP, SAP Connectivity Suite, que proporcionará una integración de primera fila entre las aplicaciones SAP y Esker DeliveryWare, el servidor de envío de documentos por excelencia de la empresa. Esta aplicación reúne cuatro potentes componentes que ofrecen una flexibilidad mayor que la de cualquier otra solución de envío de documentos disponible en el universo SAP.

SAP Connectivity Suite combina:

1. SAPconnect: la interfaz tradicional para fax, correo electrónico y comunicaciones inalámbricas de mensajes desde aplicaciones SAP.
2. Interfaz de impresión SAP: proporciona enrutamiento total de documentos directamente desde aplicaciones SAP a Esker DeliveryWare, así como un informe completo del estado de los trabajos enviados de nuevo al sistema SAP.
3. Interfaces de directorios SAP: permiten que Esker DeliveryWare Rules Engine consulte la información de envío de un socio comercial en los registros maestros de proveedores y clientes de SAP.
4. Interfaces de integración con SAP: permiten transferir datos estándares a aplicaciones SAP y desde estas, incluidos los datos “extraídos” de documentos escaneados, impresos o enviados por fax. Es compatible con formatos EDI, SAP IDoc, consulta/edición SQL y XML.

“Esker SAP Connectivity Suite es única en el mercado y ofrece una aplicación con una flexibilidad inigualada que pone el envío de documentos al alcance de los clientes de SAP a través de las interfaces estándares de integración con SAP”, explica Catherine Dupuy, Responsable de producto de Esker DeliveryWare en Esker Software. “La solución se instala y se configura con facilidad, y puede supervisarse directamente desde interfaces SAP”, agrega Dupuy.

“Hemos realizado la consultoría junto con Esker durante el desarrollo de esta aplicación avanzada de conectividad con SAP para Esker DeliveryWare”, informa Mike Bell, Vicepresidente y Director General para aplicaciones SAP de RJT Compuquest, socio certificado de Esker y proveedor de soluciones SAP. “Esker la ha desarrollado a partir de lo que los clientes de SAP nos han contado que necesitan, y nos complace estar al pie del cañón para desplegarla.”

“Investigamos constantemente nuevas tecnologías de integración para maximizar las opciones de envío de SAP”, afirma Mitch Baxter, Vicepresidente ejecutivo de Desarrollo Empresarial de Esker Software. “Nuestra estrategia se basa principalmente el flujo automatizado de documentos a aplicaciones SAP y desde éstas, por lo que seguimos desarrollando y mejorando el rendimiento para que nuestros clientes puedan beneficiarse de unas comunicaciones más rápidas y fiables.”

Esker se concentra en las aplicaciones de envío de documentos para clientes de SAP. Este nuevo software facilita capacidades incluso más potentes, lo que consolida el liderazgo de Esker en el universo de envío de documentos de SAP.

### ***Acerca de Esker***

Las soluciones de Esker conectan a la gente y la información. Permitiendo el acceso a sistemas host y permitiendo el envío de información desde cualquier fuente a cualquier destino. Las soluciones de Esker incluyen:

- Esker DeliveryWare Platform
- Esker Fax™, Esker Fax for Notes, y Esker VSI-FAX
- Persona® by Esker, SmarTerm® by Esker, y Tun® Plus by Esker.

Fundada en 1985, Esker opera globalmente y tiene más de 25.000 clientes y millones de licencias por todo el mundo. La sede central de Esker está en Lyon, Francia, y la sede en Estados Unidos en Madison, WI. Para más información visite: <http://www.esker.es>

###

© 2005 Esker S.A. All rights reserved. Esker and the Esker logo are registered trademarks of Esker S.A. in the United States and other countries. Oracle, JD Edwards, and Peoplesoft are registered trademarks of Oracle Corporation and/or its affiliates. All other trademarks mentioned are the property of their respective owners.