



El servicio nacional español de correos "Correos" implementa los sistemas Reva para la expansión de su programa RFID

Los sistemas de producción vigilarán el servicio nacional de correo en 37 localizaciones adicionales

CHELMSFORD, MA--(Marketwire - September 29, 2008) - Reva Systems, el proveedor líder de infraestructura de red RFID, anunció hoy que Correos, el servicio postal nacional de España, ha implementado las aplicaciones TAP de Reva para permitir las operaciones RFID en 37 centros de procesamiento adicionales. La implementación fue diseñada y administrada por Aida Centre, un integrador de sistemas con sede en España cuyo trabajo ha sido fundamental para ayudar a Correos a definir la arquitectura de producción y el despliegue de la solución de producción basada en Reva.

Correos utiliza RFID para trabajar con el correo etiquetado con el sistema UHF RFID con el fin de seguir y gestionar el servicio de entrega de correo. En cada centro de procesamiento, las puertas equipadas con portales RFID capturan la información a medida que las cartas y los paquetes entran y salen del centro. Los TAP de Reva instalados en cada centro controlan los lectores de los portales, procesan los datos de la etiqueta RFID relativos al lugar y entregan los datos importantes a los sistemas de respaldo de Correos. Según Joan Pons, director de AIDA Center, compañía proveedora de la solución: "El TAP de Reva es fácil de configurar y entrega fiabilidad en un entorno tan problemático como en el que opera Correos".

"Cada día se presentan miles de artículos de correo etiquetados en el sistema postal de Correos. Cuando el correo etiquetado entra y sale de los centros equipados con RFID, las etiquetas RFID son capturadas y procesadas automáticamente por el TAP de Reva en

cada centro", explicó Regina Defarges, Subdirectora de Organización de Correos. "Reva Systems nos ofrece una plataforma fiable para monitorizar el complejo movimiento del correo etiquetado en tiempo real a través de nuestra red de centros, permitiéndonos la calidad general en el servicio de correos de millones de clientes".

"El sistema UHF RFID de Reva Systems está atrayendo el interés de varios servicios de correos de todo el mundo. El despliegue en Correos es uno de los varios proyectos en los que estamos trabajando en la actualidad. Espero que en pocos años, UHF RFID se convierta en una herramienta vital para las operaciones precisas, eficientes y seguras de los servicios de correo de todo el mundo", dijo Ashley Stephenson, Presidente de Reva Systems. "Con la infraestructura RFID de Reva Systems, creo que Correos está bien posicionado para liderar las aplicaciones innovadoras de RFID en las operaciones postales que entregan beneficios operativos adicionales".

Acerca de Correos

Correos es una compañía de propiedad estatal cuyo capital es totalmente público. Su misión es la de ofrecer un servicio de correo universal en España sujeto a los requisitos legales, y a través de la consistencia, calidad, accesibilidad y precio, garantizar el derecho de todos los ciudadanos a tener acceso a las comunicaciones postales. En un entorno competitivo abierto, Correos continúa siendo la compañía emblemática en el sector postal español.

Acerca de Aida Centre

Aida Centre es una de las compañías líderes en Europa en el campo de las soluciones de identificación por radio frecuencia (RFID). La compañía fue fundada en 2004 y tiene su sede en Barcelona, España. Entre sus accionistas están Philips, Venture Capital Innova 31, la Fundación Catalana para la Investigación e Innovación (FCRI) y un grupo de profesionales con experiencia en los negocios y la tecnología. Para más información, visite www.aidacentre.com

El servicio nacional español de correos "Correos" implementa los sistemas

Acerca de Reva Systems

Reva Systems desarrolla productos de infraestructura de redes de FID que permiten a los clientes desplegar y gestionar soluciones RFID para el beneficio de las empresas. Los productos TAP (Tag Acquisition Processor) basados en estándares de Reva, mejoran el rendimiento del sistema, así como también su operabilidad y exactitud, al mismo tiempo que reducen sustancialmente el tiempo y la complejidad de la implementación. Los productos Reva son suministrados por una red de asociados y son instalados en el mundo entero por compañías comprometidas en aplicaciones RFID innovadoras que generan valor agregado en varios sectores. Para más información, visite www.revasystems.com

Reva, Reva Systems y Tag Acquisition Processor son marcas registradas de Reva Systems Corporation. Todas las demás marcas o marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.

Contacto:

Pamela Nelson
Reva Systems
978-337-3153
pnelson@revasystems.com

###