



Querido amigo,

Nos alegra poder invitarle a la primera conferencia de Movilitas en Huesca sobre “Cómo mejorar procesos en industrias papeleras y de las artes gráficas a través de implantación de tecnología”. Esta conferencia es única por su contenido y focalización en el sector del papel y las artes gráfica, y estamos convencidos de será de mucha utilidad para Ud.

Las nuevas tecnologías y las telecomunicaciones están cambiando, hoy más que nunca, el mundo tradicional de las empresas industriales. Esta conferencia tiene por misión mostrar, y demostrar, cómo estas nuevas tecnologías pueden ser aplicadas a las empresas papeleras y de las artes gráficas.

La tecnología y las telecomunicaciones, aplicadas de forma correcta e inteligente, pueden crear valor añadido a las empresas, optimizando los procesos productivos mediante una mejor planificación y control de los mismos, reduciendo gastos logísticos, de distribución y de almacenamiento, optimizando la gestión del mantenimiento (con la consiguiente reducción del coste asociado). Pero no sólo eso, también pueden alterar el *status quo* en el mercado, incrementando barreras de entrada, cambiando la percepción de calidad o haciendo a su empresa más resistente a los vaivenes del mercado.

Las empresas que aprendan a utilizar la tecnología y las telecomunicaciones en su favor, ganarán cuota de mercado, innovarán sus modelos de negocio y aumentarán su rentabilidad. Las empresas que ignoren estos avances perderán sus ventajas competitivas, ofreciendo unos servicios por debajo de los estándares del mercado a precios más altos; se convertirán en dinosaurios, en empresas obsoletas con modelos de negocios anquilosados, poco rentables y muy expuestos a los riesgos de recesiones económicas y épocas de poco crecimiento.

Applitec Network y Movilitas en si (junto con nuestros socios), y esta conferencia en particular, tienen como misión el traducir todos esos avances e innovaciones en ventajas tangibles para su empresa. Nuestro objetivo es el de demostrar, explicar y hacer más asequibles esos avances a todo tipo de empresas del sector papelerero y de las artes gráficas.

Esta conferencia puede ser de gran ayuda para:

1. Gerentes de empresas de todos los tamaños, que reconozcan el valor de la tecnología y las telecomunicaciones como herramientas a considerar en la gestión de la empresa.
2. Gerentes y directivos de empresa con la responsabilidad de mejorar procesos, rentabilidades e incrementar crecimiento.
3. Directivos de distintas áreas como producción, calidad, compras, logística, almacenes o IT que quieran mejorar el *modus operandi* actual y abiertos a conocer prácticas habituales que están dando frutos en otras empresas del sector.
4. Gerentes y directivos de empresa que, aún no creyendo en las ventajas de la innovación, quieran conocer cómo empresas del sector han implantado modelos de negocios y nuevos procesos más eficientes con grandes éxitos

Esperamos con gran ilusión poderle saludar personalmente en la conferencia en Huesca.

Pueden confirmar su asistencia a Elena I. Pulido ([Comercial@applitecnetwork.com](mailto:Comercial@applitecnetwork.com) o llamando al 93 492 03 96)

Saludos cordiales,

VALENTÍN IBÁÑEZ y ALBERTO ZAMORA

## Conferencia para empresas Papeleras

### “Cómo mejorar procesos en industrias papeleras y de las artes gráficas a través de implantación de tecnología”

Miércoles 10 de octubre de 2007 – Movilitas LogCentre, Walqa (Huesca)

#### AGENDA

MAÑANA: Sesiones Plenarias	
10:30	Registro y Café <i>Entrada del Edificio Felix de Azara</i>
11:00	<b>Introducción</b> Valentín Ibáñez, Managing Director, Applitec Network Carmelo Marín, Director, Movilitas LogCentre
	<b>“La planificación de la producción en el sector papelerero/artes gráficas y soportes tecnológicos”</b> Mark Korby, Director of Global Professional Services de Greycon, Inc.
	<b>“Trazabilidad y gestión de la calidad para papeleras y empresas de artes gráficas”</b> Tim Perris, Bussines Development Manager, QISoft Limited
	<b>“Gestión avanzada del mantenimiento: presentación de los productos OMDEC”</b> Aitor Arnaiz, Head of Unit Technologies for Diagnosis and Prediction, Techniker
	<b>“Telemetría: control remoto de equipos de producción y automatización del mantenimiento en las platas de producción”</b> Jose Ignacio Vaca Pontaque, Director Técnico, Tafyesa
12.15	Pausa <i>Salón de Café</i>
12.30	 <b>“Optimización de la logística y la distribución: presentación de los productos ORTEC LOGIPLAN”.</b> Valentín Ibáñez, Director Técnico de Applitec Network, S.L.
	<b>“Infraestructura: SAP Business One</b> Ricardo Regaño, Director Comercial SAP Business One, SAP Iberica
	<b>“Infraestructura: RFID, equipos de movilidad para uso industrial y Redes WiFi en la industria papelerera/artes gráficas”</b> Bernardo Gómez, Gerente Sector Industria, Motorola Enterprises Joan Pons, Director General, AIDA Centre
	<b>“Infraestructura: Equipos de impresión industrial de códigos de barras y RFID”</b> Jaume Bros, Business Development Manager, Zebra Iberia
13.30	Lunch <i>Salón de Café / Restaurante</i>

TARDE: talleres de trabajo ("Workshops")				
14:15 - 15:15	Taller 1	Taller 2	Taller 3	Taller 4
	<b>Planificación de la producción (Greycon)</b>	<b>Optimización de la logística, Distribución y Almacén (Incluye Soluciones de Ortec, Motorola y Zebra)</b>	<b>Gestión y mantenimiento de la planta industrial (QiS, OMDEC y Tafyesa)</b>	<b>ERP para PYMES del sector papel y transporte: SAP Business One</b>
	<b>Mark Korby,</b> Directo Services, Greycon	<b>Valentín Ibáñez</b> Gerente Applitec Network  <b>Bernardo Gómez</b> Solution Architect, Motorola Enterprises  <b>Jaume Bros</b> Business Development Manager, Zebra	<b>Klaus Krueppel</b> Gerente OMDEC  <b>J. Ignacio Vaca</b> Directo Técnico Tafyesa	<b>Jose Perie</b> Director, Movilitas  <b>Juan Pérez</b> Product Manager de SAP Business One
	<b>Contenidos:</b>  1) Demo de la solución Greycon en detalle.  2) Case Study  3) Discusión de requerimientos de los participantes en el workshop.	<b>Contenidos:</b>  1) Demo de la solución de Logiplan en detalle: optimizador de rutas y flotas, de cargas y control de la distribución. Ejemplos de clientes.  2) Trazabilidad y control de calidad en la industria papelera/artes gráficas.  3) Infraestructura: aparatos de movilidad industriales para almacenes, distribución, producción y mantenimiento de planta.  4) Infraestructura: impresoras industriales de código de barras y RFID.  5) Discusión de requerimientos de los participantes en el workshop.	<b>Contenidos:</b>  1) Cómo incrementar la fiabilidad y mejorar el funcionamiento de maquinaria y de los equipos de producción. Ejemplos de clientes.  2) Ejemplos de implantación de autómatas para el control remoto de equipos y telemetría. Cómo funciona y sus ventajas.  3) Demo de la solución de Tafyesa en detalle.  4) Demo de la solución de OMDEC en detalle.  5) Discusión de requerimientos de los participantes en el workshop.	<b>Contenidos:</b>  1) Ejemplo de una implantación de SAP Business One.  2) Demo de SAP Business One en detalle.  3) Discusión de requerimientos de los participantes en el workshop.
	<b>Movilitas LogCentre</b> <b>Área Central</b>	<b>Movilitas LogCentre</b> <b>Área Transporte</b>	<b>Movilitas LogCentre</b> <b>Área de Producción</b>	<b>Movilitas LogCentre</b> <b>Área SAP y</b> <b>Distribución</b>
15:15	Café <b>Salón de Café</b>			
15:30 - 16:30	Repetición de todos los talleres, para garantizar que los participantes en el evento pueden atender al menos a dos de los cuatro talleres que se ofrecen. <b>Diferentes áreas del Movilitas LogCentre</b>			
16:30 - 17:30	Reuniones individuales con los ponentes. <b>Diferentes áreas del Movilitas LogCentre</b>			
17:30	Cierre			