





Jornada

Innovación Tecnológica

en Comunicaciones Inalámbricas y la Optimización de Movimiento de Cargas en el Sector Portuario / Intermodal

Valencia, 5 de junio de 2012



PROGRAMA

9:15 Recepción de asistentes

9:30 Tendencias en Terminales Rafael Sapiña García, Director de Navieras y Operadores de la **Fundación Valenciaport**

10:00 Diferentes usos de Redes WIFI y **TEAM en Puertos e Intermodal** *Bernardo Gómez Tejada,* Regional

Channel Manager Southern Europe Wireless Network Solutions de **Motorola**

10:30 Comunicaciones en entornos portuarios. Aplicaciones tecnológicas de voz, vídeo y datos, código de barras y RFID.

Terminales a bordo de vehículo para movimiento de contenedores o chequeo de trenes

Xavier Aroca Sastre, Consultor Tecnológico Soluciones Portuarias / Intermodal Network Solutions de Alfaland Sistemas 11:00 CASO PRÁCTICO: Proyecto RFID de renovación tecnológica MESH en CAPSA

11:15 Pausa Café

11:45 Equipos portuarios Hyster. Tractores Terberg. Nuevos retos en emisiones y combustibles

Javier Campos Millán, Consultor Equipos Portuarios / Intermodal de Alfaland

12:15 Nuevas técnicas en Optimización de Movimientos Enrique Marchessi, Vicepresidente y Director Comercial de Paceco

12:45 Ruegos y preguntas

13:00 Vino español

13:30 Visita al puerto

INSCRIPCIONES

Asistencia gratuita. Aforo Limitado. Para formalizar la inscripción es necesario enviar un email a: cromero@alfaland.es

Fecha límite de recepción de inscripciones: 1 de junio

Lugar de celebración: Sala Neptuno - Autoridad Portuaria de Valencia (Avda. Muelle del Turia, s/n, 46024, Valencia).

Alfaland es una clara referencia en soluciones portuarias e intermodales. Clientes de Alfaland:

























