



# Jornada SIL TECH Barcelona 'Nuevas Tecnologías y Competitividad'

**FECHA:** 8 de marzo de 2012

**HORA:** 16:30 horas

**LUGAR:** Auditorio de El Consorci de la Zona Franca de Barcelona.

Pol. Ind. de la Zona Franca. Avinguda Parc Logístic 2-10. 08040 Barcelona. Tel: 93 263 81 50

El **Salón Internacional de la Logística y de la Manutención (SIL 2012)**, organiza la Jornada SIL TECH Barcelona, que tendrá lugar el jueves 8 de marzo de 2012 a las 16.30 h en el auditorio del Consorci de la Zona Franca de Barcelona. Esta jornada, que cuenta con la colaboración de la revista **Manutención & Almacenaje**, la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Barcelona (EUETIB-UPC) y el Instituto Tecnológico Metalmeccánico de Valencia (AIMME), constará de dos sesiones que tratarán sobre el crowdsourcing, cloud computing y realidad aumentada aplicada a las empresas y las comunicaciones en el entorno industrial.

El Presidente del Salón Internacional de la Logística y de la Manutención, **Enrique Lacalle**, será el encargado de dar la bienvenida a los asistentes. Acto seguido, **Santiago Bonet**, Responsable del Departamento de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones del Instituto Tecnológico Metalmeccánico (AIMME), presentará diversos casos prácticos y los resultados obtenidos en distintos proyectos donde se ha aplicado crowdsourcing, cloud computing y realidad aumentada en empresas para mejorar su competitividad.

A continuación, **Juan Gámiz Caro**, Profesor Titular de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Barcelona (EUETIB-UPC), realizará la ponencia "Comunicaciones en el entorno Industrial". La proliferación del uso de dispositivos inteligentes en el control de procesos industriales ha provocado resultados espectaculares en los índices de producción de las compañías, dando lugar a la fabricación de productos cada vez más homogéneos, de mayor calidad y en mayor cantidad. Las características y prestaciones de estos equipos han permitido definir lo que hoy en día se conoce como Fabricación Integrada por Computador (CIM) y Proceso Integrado por Computador (CIP), donde las fábricas están formadas por un amplio conjunto de máquinas y dispositivos de control comunicados entre sí y funcionando de forma automatizada. En esta ponencia se tratarán los aspectos más relevantes de los sistemas de comunicación empleados en la industria.

Esta jornada será clausurada por la Directora General del Salón Internacional de la Logística, **Blanca Sorigué**, quien presentará la amplia apuesta que el SIL 2012 realizará por el sector de las nuevas tecnologías.



## **Programa:**

**16.30 h.** Sesión de Bienvenida.

**Enrique Lacalle**, Presidente del Salón Internacional de la Logística y de la Manutención (SIL)

**Carmina Lafuente**, Directora de la revista *“Manutención&Almacenaje”*

**16.40 h.** Ponencia. ***“Aplicación de crowdsourcing, cloud computing y realidad aumentada en empresas para aumentar la competitividad”***

### **Ponente:**

**Santiago Bonet**, Responsable del Departamento de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones del Instituto Tecnológico Metalmeccánico (AIMME).

**17.30 h.** Ponencia. ***“Comunicaciones en el entorno industrial”***

### **Ponente:**

**Juan Gámiz Caro**, Profesor Titular de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Barcelona (EUETIB-UPC).

**18.15 h.**

**Presentación.** ***“SIL TECH, las nuevas tecnologías ganan protagonismo en el SIL”***

**Blanca Sorigué**, Directora del Salón Internacional de la Logística y de la Manutención (SIL)

**18.30 h.** Finalización del evento

## **ASISTENCIA GRATUITA.**

**Se ruega confirmar asistencia al:**

Tel: 93 263 81 50.

[mchichon@el-consorci.com](mailto:mchichon@el-consorci.com)

**Organizan:**

**Colabora:**

