



“La Industrialización de la Construcción: avances y retos futuros”

Día: 21/03/2012

Lugar: Instituto Tecnológico de Aragón (ITA)
C/María de Luna, 7 50018 Zaragoza

Entre los retos a corto y medio plazo para el sector de la construcción, y así lo marca la Plataforma Tecnológica de la Construcción en su documento VISIÓN 2030, está **la industrialización de la construcción**. Esta tendencia persigue la industrialización de los procesos de construcción con el objeto de reducir de manera significativa los costes e incrementar los rangos de calidad.

La industrialización de la construcción, como integración de todo un proceso, es un camino irreversible para el sector. La construcción ha traspasado la línea que separa la artesanía para situarse de manera definitiva en el mundo de la industria.

Esta Jornada tiene por objetivo, a partir de la situación actual, presentar los **avances y retos del sector en torno a la industrialización de la construcción** a través del análisis, opinión y debate de varias de las voces más competentes del sector en la materia.

Agenda:

09:30-10:00 - Recepción de asistentes y entrega de documentación.

10:00-10:15 - Apertura y Presentación de la Jornada

Arturo Aliaga – Consejero de Industria e Innovación del Gobierno de Aragón

Salvador Domingo – Director del Instituto Tecnológico de Aragón

Juan Lazcano - Presidente de la Confederación Nacional de Construcción

Pedro Juan Boix - Presidente de la Asociación Española de Fabricantes Exportadores de Maquinaria para Construcción, Obras Públicas y Minería

10:15-11:00 - Conferencia “La industrialización de la construcción: avances y retos futuros”

Carlos Balaguer Bernaldo de Quirós.

Catedrático de Ingeniería de Sistemas y Automática de la Universidad Carlos III de Madrid. Referente internacional en la investigación en robótica de servicios avanzada y su aplicación y modernización al sector de la construcción.

11:00-11:30 - Pausa Café



11:30-12:40 - Mesa redonda 1: “La industrialización en el ámbito de la construcción de infraestructuras”

Moderador: **Juan Antonio Muro** - Ingeniero Industrial. Experto en Maquinaria de Construcción.

Fernando Cerrolaza

SACYR VALLEHERMOSO S.A. - Coordinador de la L.E. de Redes de Transporte de la PTEC

Iñigo Núñez Blanco

OBRAS SUBTERRÁNEAS S.A. - Coordinador de la L.E. de Construcción Multidimensional de la PTEC

Iñigo Kerejeta

ULMA Construcción - Jefe Técnico Nacional

Jesús Paniagua Royo

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ARAGÓN - División de Sistemas Industriales

Administración – (Ponente pendiente de confirmar)

12:40-13:50 - Mesa redonda 2: “La industrialización de la construcción en el ámbito de las ciudades”

Moderador: **Francisco Ballester** - Universidad de Cantabria.

Ana Neyeloff Frugone

ACCIONA INFRAESTRUCTURAS - Coordinadora de la L.E. de Ciudades y Edificios de la PTEC

Carlos Bárcena Martín

DRAGADOS INDUSTRIAL, S.A. - Dirección de I+D+i

José María Silva

LINDEN COMANSA S.L. - Director del Área Industrial

José Antonio Chica

TECNALIA - Gerente de Construcción Industrializada y Seguridad

María del Carmen Vicente.

Ministerio de Economía y Competitividad. Subdirección General de Colaboración Público Privada.

13:50-14:00 - Conclusiones y Clausura

14:00-14:20 - Visita Instalaciones ITA

14:20:15:30 - Almuerzo