

PATROCINA













Obioptima

ENCUENTRO EMPRESARIAL

Generación de valor y oportunidad de negocio en la nueva construcción sostenible

JAÉN, 15 DE FEBRERO DE 2011



GENERACIÓN DE VALOR Y OPORTUNIDAD DE NEGOCIO EN LA NUEVA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

CONTEXTO

En España el sector de la construcción ha vivido una época dorada hasta hace poco tiempo. La inversión en innovación, sostenibilidad e incluso calidad no ha sido necesaria porque no era necesario diferenciarse... se vendía todo lo que se construía. En 2007 la contribución del sector de la construcción al PIB se aproximó al 18% y España llegó a ocupar la tercera posición en el mercado mundial de cemento tras China y EEUU. En el resto de Europa, especialmente en países como Reino Unido y Francia, el mercado estaba mucho más maduro y la sostenibilidad ya se había integrado en la forma de trabajar del sector.

DEBILIDAD VS OPORTUNIDAD

El sector de la construcción, con todos los subsectores en los que influye, ha sido y sigue siendo uno de los que genera mayor impacto ambiental. Existe en la actualidad un amplio consenso sobre la importancia estratégica para alcanzar los objetivos comunitarios de eficiencia energética y de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero. La construcción de nuevos edificios bajo requisitos de diseño y eficiencia energética mucho más exigentes que los actuales y que demanden poca o ninguna energía -edificios de consumo de energía casi cero o nulo- será una obligación para los países de la UE a partir del 31 de diciembre de 2020.

Esto viene impulsado en gran medida por el compromiso asumido por los Estados miembros de la UE de reducir para el año 2020 el consumo de energía primaria en un 20% y las emisiones de CO2 en igual porcentaje, además de conseguir que el 20% del total de energía consumida provenga de fuentes renovables. Es el llamado "paquete verde 20-20-20". Este compromiso constituye, sin duda, una importante señal política para las empresas dedicadas a la construcción sostenible.

Por otro lado, la edificación en España se ha venido basando en la construcción de obra nueva, un modelo cuya vulnerabilidad quedó puesta de relieve tras la explosión de la burbuja inmobiliaria y la crisis económica y financiera. Apostar por una renovación en profundidad de la edificación hacia un modelo más sostenible es, ahora más que nunca, la gran oportunidad que tiene el sector para poder recuperarse de la crisis. De este modo, se crearán miles de nuevos empleos verdes, y se contribuirá a los compromisos asumidos por el gobierno en materia de ahorro energético y de lucha contra el cambio climático.

NECESIDAD VS SOLUCIÓN

Desde esta perspectiva se pone de manifiesto la necesidad de una profunda reflexión del sector y su orientación hacia la eficiencia, la calidad, la sostenibilidad,...en definitiva, orientar los nuevos criterios de edificabilidad hacia un modelo más sostenible.

BIÓPTIMA 2010/2011

Con el objeto de extraer conclusiones que marquen la IV Feria Internacional de Biomasa y Servicios Energéticos que se celebrará en 2012, la edición actual de BIÓPTIMA engloba una serie de actividades a celebrar durante los años 2010-2011, en la que los Modelos Urbanos Sostenibles, la Arquitectura Sostenible, la Climatización Eficiente y con Energías Renovables y las empresas de Servicios Energéticos constituirán los grandes pilares temáticos.

Uno de los actos que conforman el nuevo formato de BIÓPTIMA será el Encuentro empresarial: "Generación de valor y oportunidad de negocio en la nueva construcción sostenible" que se celebrará el próximo 15 de febrero, con la finalidad de de dar respuesta a todas las incertidumbres que supone el nuevo modelo de negocio de la construcción sostenible.

PROGRAMA

09:45 INAUGURACIÓN

10:00 "EVOLUCIÓN DEL DISEÑO SOSTENIBLE. MODELOS"

Aurelio Pérez Martín - Director General SAVENER PROYECTOS

10:30 "NUEVAS TENDENCIAS EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE: OBRA NUEVA Y REHABILITACIÓN"

Pablo Rico - Doctor Arquitecto y socio fundador ALOIMA Arquitectura Sostenible

11:00 CAFÉ

11:30 "LAS EMPRESAS DE SERVICIOS ENERGÉTICOS EN LA CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE: MEDIDAS Y VERIFICACIÓN DE LOS AHORROS ENERGÉTICOS"

Teo López - Director General 3i Ingeniería

12:00 "CERTIFICACIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LA EDIFICACIÓN"

Luis Álvarez-Ude Cotera Director General de Green Building Council España

12:30 "FINANCIACIÓN BAJO LA PERSPECTIVA DE UNA ENTIDAD FINANCIERA ÉTICA: PROYECTOS SOSTENIBLES"

José Antonio Carbonell - Director Territorial para Andalucía TRIODOS BANK

13:00 "LÍNEAS ESTRATÉGICAS DE LA CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS Y Vivienda en materia de sostenibilidad en la edificación"

Juan Manuel García Blanco - Jefe de Servicio de Planificación y Tecnología Dirección General de Vivienda y Arquitectura. Consejería y Obras Públicas y Vivienda.

13:30 RUEGOS Y PREGUNTAS

Modera: José Antonio La Cal Herrera Gerente de AGENER S.A., Agencia de Gestión Energética de la Diputación de Jaén.

14:00 COPA DE VINO

Recinto Provincial de Ferias y Congresos de Jaén Lugar: Sala Guadalbullón. Centro de Convenciones. Jaén 15 de febrero de 2011