

# El ministro Íñigo de la Serna, galardonado con el Premio Especial BIMTECNIA 2017

- BIMTECNIA, Foro Internacional de la Construcción Inteligente, está organizado por el clúster AEICE en colaboración con la Consejería de Fomento de la Junta de Castilla y León y el apoyo de colegios profesionales, universidades y asociaciones sectoriales.
- El programa incluye la celebración de tres foros entre octubre y noviembre sobre las nuevas oportunidades de negocio basadas en las tecnologías digitales aplicadas a la construcción eficiente.

VALLADOLID, 29 DE SEPTIEMBRE DE 2017

El comité institucional del Foro Internacional para la Construcción Inteligente, BIMTECNIA, ha otorgado el **Premio Especial BIMTECNIA 2017** al ministro de Fomento, Íñigo de la Serna, en reconocimiento al “impulso activo a favor de la modernización de la industria de la construcción”.

La concesión del premio –que se entregará en el marco del Congreso BIMTECNIA, el 12 de diciembre– lo ha dado a conocer hoy el consejero de Fomento de la Junta de Castilla y León, Juan Carlos Suárez-Quiñones, durante la presentación del Foro Internacional de la Construcción Inteligente, BIMTECNIA, que organiza **AEICE**, Clúster de Hábitat y Construcción Eficiente de Castilla y León, en colaboración con la Junta y el apoyo de los colegios profesionales, universidades, centros tecnológicos y asociaciones sectoriales.

El galardón ha querido subrayar que la administración pública es “una parte esencial del sector, no solo por su potencial tractor, sino también por su papel ejemplarizante”. Por eso, se ha destacado la “apuesta decidida y el impulso a las nuevas tecnologías desde diferentes niveles de la administración pública, así como el renovado impulso de la Comisión BIM”, tal y como explicó el director del clúster, Enrique Cobreros.

BIMTECNIA 2017 es un evento con múltiples acciones, que se centrará en conocer “las nuevas oportunidades de negocio que ofrecen las tecnologías digitales para las empresas de la cadena de valor del sector de la construcción eficiente”, precisó Cobreros.

Durante los meses de octubre y noviembre se desarrollarán tres foros: de conocimiento, empresarial y de administraciones públicas, en los que se revisará la temática desde los tres puntos de vista.

Así, El Foro de Conocimiento, que será el primero, tendrá lugar el 17 de octubre, y abordará el estado de proyectos, startups y los mecanismos de transferencia al mercado; el 24 de octubre, el Foro Empresarial, analizará cómo se han implementado las nuevas tecnologías en algunas de las empresas del sector y las nuevas oportunidades del mercado; y el 7 de noviembre, el foro de administraciones públicas, en el que se podrán conocer las iniciativas de distintos gobiernos regionales y las estrategias de acompañamiento del sector público al privado, en lo que se refiere a la implementación de las nuevas tecnologías.

Todo este proceso de análisis, así como las conclusiones de los tres foros, se pondrán sobre la mesa en las sesiones del Congreso BIMTECNIA 2017, que se celebrará el 12 de diciembre y en el que está previsto que participen representantes de todos los actores del sector, desde las universidades y centros tecnológicos hasta las propias empresas y administraciones públicas.

### **Sobre AEICE**

El Clúster de Hábitat y Construcción Eficiente, AEICE, que nació en 2012 como Agrupación Empresarial Innovadora, es el instrumento de desarrollo de actuaciones que promuevan la competitividad y la transformación de la industria del hábitat y construcción eficientes mediante acciones estratégicas basadas en la colaboración empresarial. Cuenta con 100 socios, representados por agentes empresariales, profesionales y tecnológicos que engloban toda la cadena de valor.

Taller de  
Comunicación

Alicia Morago  
Tfno: 616 14 70 53  
alicia@tallercomunicacion.com