

## NOVEDADES EN LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS A TRAVÉS DE CASOS PRÁCTICOS

Casos prácticos y complementos CE3X para la definición de medidas de mejora y verificación del cumplimiento del CTE con CE3X



### LUGAR

Centro Tecnológico de La Rioja "La Fombera"

Av. Zaragoza, 21,  
26071 Logroño, La Rioja

### FECHA

20 DE JUNIO 2016

### INSCRIPCIONES

<http://www.saintgobain-habitat.es/blr>

(Inscripción obligatoria.  
Plazas limitadas sujetas a  
disponibilidad.)

### PROGRAMA DÍA 20 DE JUNIO DE 2016

**10.00** Recepción y entrega de acreditaciones

**10.15** Apertura de la Jornada

**Julio Antonio Herreros Martín.** *Director General de Innovación, Trabajo, Industria y Comercio del Gobierno de la Rioja*

**10.25** Marco legislativo en la calificación energética de Edificios

**Jesús Martínez Ramos.** *Sección de Energía de la Dirección General de Innovación, Trabajo, Industria y Comercio del Gobierno de la Rioja*

**11.00** Mejora de la calificación energética de edificios a través de CE3X y nuevo programa de verificación del cumplimiento de los requisitos del CTE con CE3x: casos prácticos

**Nicolás Bermejo.** SAINT-GOBAIN



**11.30** Más allá de la certificación energética de edificios: edificios de energía casi nula y tendencias en el sector de la edificación

**Iván Martínez Gutiérrez.** *Arquitecto Coordinador del Centro de Asesoramiento Tecnológico del COAR*

**12.00** Influencia de la renovación de instalaciones de calefacción en la calificación energética de edificios

**Mario Albarrán Mendoza.** *Director Comercial del Grupo Aresol*

**12.30** Rentabilidad en la mejora de la calificación energética

**Rubén Celorrio Lázaro.** *Dr. Ingeniero Industrial. COITIR-COIIAR*

**13.00** Ruegos y preguntas

**13.30** Servicio de Catering



### OBJETIVOS

Jornada eminentemente práctica en la que un panel de expertos realizará distintos casos prácticos y atenderá las consultas técnicas planteadas por los asistentes en relación con la nueva versión de la herramienta de calificación energética de los edificios CE3X. Por primera vez, se presentará un revolucionario complemento que permite definir las medidas de mejora de forma totalmente automatizada y la comprobación del cumplimiento de los requisitos del Código técnico con CE3X.