





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

LUGAR

Salón de Actos EASMU (Gobierno Principado) Pta. Plaza C/ Coronel Aranda, s/n Oviedo

FECHA

23 de Mayo 9:45-13:45

INSCRIPCIONES

http://www.saintgobain-habitat.es/ast

(Inscripción obligatoria. Plazas limitadas sujetas a disponibilidad.)

OBJETIVOS

La experiencia acumulada en los últimos años sobre la Certificación Energética de Edificios –CEE- y las conclusiones que se han obtenido a partir de los datos registrado en la Administración en este período permiten hacer ya un balance este procedimiento y de su evolución en los próximos años. Por esta razón los responsables del Gobierno asturiano expondrán las políticas autonómicas en este sentido.

Por otro lado, el desarrollo continuo de los **programas informáticos** utilizados para esta certificación y las observaciones de los técnicos que los han venido usando, abren el camino hacia su mejora.

Esta Jornada, organizada por FECEA, pretende informar sobre las últimas novedades y facilitar a todos los interesados. el conocimiento de estas gracias a reconocidos especialistas en este campo. En la misma se presentarán las aplicaciones desarrolladas por SAINT GOBAIN, que permiten la definición de medidas de mejorar y una completa verificación de los requisitos del Código Técnico de la Edificación en este apartado, entre justificación condensaciones ellos la de las superficiales e intersticiales.

La parte final de la Jornada comprende la exposición de dos ejemplos de edificios asturianos de gran eficiencia energética y que inciden de manera especial en la disminución de la demanda de energía.







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

LUGAR

Salón de Actos EASMU (Gobierno Principado) Pta. Plaza C/ Coronel Aranda, s/n Oviedo

FECHA

23 de Mayo 9:45-13:45

INSCRIPCIONES

http://www.saintgobain-habitat.es/ast

(Inscripción obligatoria. Plazas limitadas sujetas a disponibilidad.)

PROGRAMA

09.45 Recepción y entrega de acreditaciones

09:55 Salutación y presentación

Arturo Gutiérrez de Terán *Arquitecto y Director de FECEA*

10.00 Balance y reflexiones sobre la Certificación Energética de Edificios en Asturias

Isaac Pola Alonso *Director General de Minería y Energía*

10.15 Consecuencias de la CEE: La mejora energética de la edificación en Asturias

Fermín Bravo Lastra *Director General de Vivienda*

10.30 Nueva versión CE3X para la calificación energética de edificios: novedades y nuevo complemento para la verificación del cumplimiento de los requisitos del CTE con CE3x

Nicolás Bermejo SAINT-GOBAIN

11.30 Pausa-Cafe



12:00 ¿Por qué necesitamos una edificación más sostenible? Informe Visión Global

Alberto Coloma Campal Comité Ejecutivo Green Builiding Council España GBCe

12.30 Ejemplo de vivienda de muy bajo consumo energético. Edificio en Roces, Gijón

Ana Isabel Menéndez Suárez

13.00 40 viviendas en Langreo con calificación energética A y certificación Verde-GBCe

Marta Zapico Gil Arquitecta y evaluadora Verde-GBCe

13.30 Ronda de preguntas

13:45 Fin de la Jornada