

N.I. 062/2020.
JORNADAS TÉCNICAS. ACADEMIA ISOVER-PLACO

Fecha: 4 de mayo de 2.020

Estimados Colegiados:

Mediante la presente os comunicamos que, el Grupo Saint – Gobain, bajo sus marcas ISOVER y PLACO, está realizando diferentes jornadas formativas en formato on-line, con retransmisión en directo. La plataforma “Academia Isover–Placo online” es la encargada de facilitar esta formación gratuita, relacionada con el nuevo cambio en el Código Técnico.

La próxima será el **6 de mayo**, en horario de 10:00 a 11:30h, con el título: “**Diseño de Edificios de Consumo Casi Nulo (NZBE)**”, en la que abordarán los nuevos requerimientos del CTE, así como criterios óptimos en el diseño de estos.

Además, el **13 de mayo**, en horario de 9:30 a 11:00h, tendrá lugar la Jornada Técnica “**Complementos Ce3X para la verificación de los requisitos del nuevo CTE: iCONNECTA + iANALIZA**” donde se realizará un caso práctico con este nuevo complemento, así como la verificación de los requisitos del nuevo Código Técnico.

La inscripción a las jornadas se podrá realizar a través de las hojas informativas adjuntas.

Esperamos sea de vuestro interés.

Atentamente.

Junta de Gobierno COAATEEF.

JORNADA TÉCNICA

Diseño de Edificios de Consumo casi Nulo (NZBE)

Requerimientos básicos Criterios de diseño

06
MAYO/2020
10:00-11:30 h

Agenda

- Requerimientos nuevo DB HE
- Sistemas constructivos para NZBE
- Multi-comfort house
- Fachada Placotherm

¿Qué abordaremos en esta jornada?

En esta jornada conoceremos los requerimientos básicos y criterios de diseño óptimos para la arquitectura que nos demanda el nuevo Código Técnico para conseguir llegar a los Edificios de Consumo de Energía Casi Nula (NZBE). Veremos también el concepto de Saint-Gobain de edificios Multi-Confort y los sistemas constructivos para llegar al mismo.

SE RUEGA CONFIRMACIÓN AL MAIL ABAJO INDICADO AFORO EN LA PLATAFORMA LIMITADO



Confirma tu inscripción a la jornada

penelope.gonzalez@saint-gobain.com

Asunto mail confirmación:

Inscripción jornada 6 de mayo

JORNADA TÉCNICA

Complementos Ce3X para la verificación de los requisitos del nuevo CTE: iCONNECTA + iANALIZA

Caso práctico: Análisis paramétrico

Agenda

- 09:30** Introducción
- 09:40** Novedades certificación energética de edificios con Ce3X
- 09:50** Introducción de medidas de mejora y verificación de los requisitos del nuevo Código Técnico de la Edificación en Ce3X
- 10:00** Caso práctico: complemento iCONNECTA e iANALIZA
- 11:00** Fin de la jornada

13
MAYO/2020
09:30-11:00h

RETRANSMISIÓN
EN DIRECTO
DESDE YOUTUBE



**CONFIRMA TU INSCRIPCIÓN
A LA JORNADA ONLINE**

**Inscripciones ISOVER
Inscripciones Placo[®]**