

JORNADA TÉCNICA

Novedades Herramientas de Calificación Energética de Edificios - HULC y SG SAVE

Caso práctico: Verificación de los requisitos del CTE y calificación energética con SG SAVE

02
ABRIL/2020
09:30-11:00h

RETRANSMISIÓN
EN DIRECTO
DESDE YOUTUBE



Agenda

- 09:30** Introducción.
- 09:35** Novedades. Contexto legislativo. Softwares para la calificación energética de edificios y la verificación de los requisitos del CTE.
- 09:50** Caso práctico con SG SAVE.
- 10:45** Novedades HULC.
- 11:00** Fin de la jornada.



**CONFIRMA TU INSCRIPCIÓN
A LA JORNADA ONLINE**

**Inscripciones ISOVER
Inscripciones Placo[®]**

INFORMACIÓN SOBRE LA JORNADA

La **eficiencia energética** es un aspecto esencial en la estrategia de cualquier país. En Europa, se ha convertido en un elemento prioritario en los últimos años y constituye una de las formas más rentables para reforzar la **seguridad del abastecimiento energético** y para **reducir las emisiones de gases de efecto invernadero**.

En lo referente al sector de la edificación, uno de los mayores consumidores de energía, la **simulación energética de los sistemas y edificios** se ha convertido en una necesidad básica a la hora de proyectar. En la actualidad existen numerosos softwares de cálculo a través de los cuales se pueden realizar simulaciones energéticas, tanto de edificios como de instalaciones.

Estas herramientas nos permiten, a nivel de diseño, estudiar el comportamiento térmico de los edificios y definir las estrategias necesarias para **garantizar la eficiencia energética y el confort de los usuarios**.

Esta jornada está diseñada con una **metodología totalmente práctica**, en la que los asistentes aprenderán, mediante la realización de casos, **a diseñar un edificio en SketchUp y verificar los requisitos del Código Técnico de la Edificación** y llevar a cabo la **calificación energética del edificio**, a través de **OpenStudio con EnergyPlus**, de una forma fácil y automatizada con el nuevo software de **SG SAVE**. En la última parte de la jornada, se realizará un recorrido por las principales novedades de la Herramienta Unificada **HULC**.

Jornada técnica

con la colaboración de:

