

La Plataforma de Edificación Passivhaus organiza una jornada técnica en Cantabria

- La jornada, que tendrá lugar el próximo 26 de octubre, se organiza junto con la Universidad de Cantabria (UC)
- Se informará sobre los Edificios de Consumo Casi Nulo (ECCN) y el estándar Passivhaus

Madrid, 20 de octubre de 2016.- La Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP), asociación sin ánimo de lucro que promueve la construcción de edificios altamente eficientes, organiza una jornada técnica, junto con la Universidad de Cantabria (UC), para informar sobre los Edificios de Consumo Casi Nulo (ECCN-NZEB) y difundir el estándar Passivhaus en Cantabria. La jornada tendrá lugar el próximo miércoles, 26 de octubre, desde las 10:30h hasta las 13:00h en el Aula Magna de la ETS de Ingenieros de Caminos de Santander.

La formación, que está dirigida a técnicos de la administración pública y a profesionales del sector, brindará a los asistentes la oportunidad de conocer en detalle las características de un edificio en altura actualmente en ejecución bajo el estándar Passivhaus, el grado de confort y ahorro energético de estas viviendas de consumo energético casi nulo y, por último, la experiencia personal de vivir en una casa construida bajo este estándar.

“Estamos encantados de trabajar conjuntamente con la Universidad de Cantabria para informar sobre los Edificios de Consumo Casi Nulo (ECCN-NZEB) y difundir el estándar Passivhaus entre los técnicos de la administración y profesionales de la región. Sin duda es para nosotros una gran oportunidad que contribuirá a lograr nuestros objetivos en materia de construcción eficiente.” explica **Adelina Uriarte, presidenta de la Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP).**

Durante la inauguración de la jornada participarán Mario Mañana, Vicerrector de Campus, Servicios y Sostenibilidad de la Universidad de Cantabria (UC), José Luis Moura, Director ETS Ingenieros de Caminos e Ignacio Lombillo, Coordinador GTED-UC. Tras sus intervenciones tendrán lugar distintas sesiones impartidas por socios, delegados y la presidenta de la Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP).

El estándar Passivhaus se basa en ‘arquitectura pasiva’, un concepto de construcción que consiste en el máximo aprovechamiento de las condiciones climáticas propias de la zona geográfica en la que se ubica el edificio de manera que sus principios básicos son: aislamiento térmico, control de puentes térmicos, ventanas y vidrios de altas prestaciones, control de estanqueidad, ventilación mecánica con recuperador de calor. Además se tienen en cuenta medidas como la ventilación natural y el control de soleamiento.

Dado que la directiva 2010/31, así como la directiva 2012/27 y la recomendación 2016/38 del Parlamento Europeo exigen que toda obra de nueva construcción en Europa a partir de 2020 cumpla los requisitos necesarios de un Edificio de Consumo Nulo (ECCN-NZEB), la Plataforma de Edificación Passivhaus tiene como uno de sus principales objetivos que el estándar Passivhaus



forme parte de la definición oficial de esos edificios y así lo transmitirá en la jornada del próximo 26 de octubre.

La celebración de ésta y otras jornadas que organiza la asociación a lo largo de toda la geografía española es una muestra más de su compromiso por concienciar a la administración y los profesionales del sector sobre la necesidad de promover la construcción y rehabilitación altamente eficiente.

Inscripción y Reservas:

www.plataforma-pepe.org/eventos/calendario

Sobre la Plataforma de Edificación Passivhaus

La Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP) es la asociación sin ánimo de lucro que promueve la construcción de edificios altamente eficientes. Fundada en 2008, la Plataforma supuso en España un salto cualitativo hacia los edificios de consumo de energía casi nulo dos años antes de que la Directiva Europea marcara 2020 como objetivo para la consecución de estos edificios de muy alta eficiencia energética. En la actualidad la asociación cuenta con más de 400 socios repartidos por toda la geografía española.

Contactos para prensa

Grayling

Andrea Rodríguez – Miñón y Lucía Córdoba

andrea.rodriguez@grayling.com ; lucia.cordoba@grayling.com

91 522 10 08

Plataforma de Edificación Passivhaus

Bruno Gutiérrez Cuevas

marketing@plataforma-pep.org

696 416 199