

PEP celebra una jornada institucional en el marco de la 9ª Conferencia Española Passivhaus

## Representantes institucionales reunidos para promover los Edificios de Consumo Casi Nulo bajo el estándar Passivhaus

- El alcalde de Sevilla y el director de la Agencia Andaluza de la Energía ya han confirmado asistencia
- La plataforma pedirá a los asistentes la adhesión al *Manifiesto por la Eficiencia Energética*, al que hasta la fecha se han unido cerca de 40 alcaldías de toda España

**Madrid, 26 de octubre de 2017.-** La Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP), asociación sin ánimo de lucro que engloba a profesionales, empresas y personas con inquietudes y conocimientos en el campo de la eficiencia energética en la edificación, reunirá a representantes institucionales de toda España en la jornada “Implementación de Edificios de Consumo Casi Nulo (ECCN) bajo estándar Passivhaus en políticas públicas” que se celebrará el próximo 16 de noviembre en el marco de la [9ª Conferencia Española Passivhaus](#), en Sevilla.

El objetivo de la plataforma en esta jornada es hacer llegar a las administraciones públicas la urgencia de regular en materia de construcción energéticamente eficiente y que, además, se impliquen en el compromiso de promover los Edificios de Consumo Casi Nulo (ECCN) bajo el estándar Passivhaus. En este sentido, PEP incidirá en su rechazo a que se considere ECCN a todo aquél que determina actualmente el Código Técnico de la Edificación (CTE) tras la definición del término<sup>(1)</sup> recogida desde el pasado 2 de junio en el Real Decreto 564/2017.

La plataforma cuenta ya con la presencia confirmada en la jornada de numerosos directores de vivienda de diferentes comunidades autónomas y, como invitados destacados, asistirán el **alcalde de Sevilla, Juan Espadas** y el **director de la Agencia Andaluza de la Energía, Aquilino Alonso**.

En el transcurso de la jornada PEP pedirá a los asistentes la adhesión al [Manifiesto por la Eficiencia Energética](#), al que hasta la fecha se han unido cerca de 40 entidades públicas de toda España, y que está siendo promovido activamente por la plataforma desde noviembre de 2016 para fomentar e impulsar el compromiso de las administraciones públicas españolas con el avance hacia un parque inmobiliario de consumo casi nulo.

Como explica **Juan Manuel Castaño, director de la 9ª Conferencia Española Passivhaus**, “queremos hacer llegar a los representantes políticos que avanzar hacia una regulación que garantice hogares y edificios más sostenibles, saludables y energéticamente eficientes es clave para crecer como sociedad. La jornada será también el marco perfecto para ampliar el número de adhesiones al *Manifiesto por la Eficiencia Energética*, orientado a avanzar en el cumplimiento de las exigencias europeas en materia de construcción sostenible. En la edición de 2016 más de 40 representantes políticos de todo el país asistieron a la jornada institucional de la conferencia. Este año el objetivo es hacer llegar el mensaje a un número de ellos aún mayor”.

Durante el foro se abordarán distintas temáticas entre las que destacan: cómo transformar la directiva 2010/31 en normativa efectiva y la ley del cambio climático; ejemplos de rehabilitación



pública; casos de éxito en otros países; la apuesta por la infancia y el futuro mostrando una guardería como ejemplo; y además tendrá lugar una mesa redonda bajo el título “¿Existe determinación política por avanzar ya hacia los ECCN y poner en valor lo que el sector de la construcción tiene que aportar al ciudadano y al medio ambiente?”.

Para inscripciones y consultar otros datos de interés, visita: <http://www.conferencia-pep.org/passivhaus/>

### **Por la excelencia de los ECCN para cumplir con Europa**

A diferencia de lo que exige el Código Técnico de la Edificación, la excelencia en ECCN va más allá e implica establecer limitaciones en la demanda de calefacción (menor o igual a 15kWh/m); la demanda de refrigeración (menor o igual a 15kWh/m<sup>2</sup>+0,3kWh/m<sup>2</sup> para deshumidificación); la demanda de energía primaria (menor o igual a 120kWh/m<sup>2</sup>); y hermeticidad al paso de aire (menor o igual a 0,6 renovaciones/hora). Medidas que cumple el estándar Passivhaus.

La Directiva Europea 2010/31, exige a los estados miembros de la Unión Europea que todos sus edificios públicos sean ECCN a partir del 31 de diciembre de 2018 y todos los edificios, sin excepción, lo sean a partir del 31 de diciembre de 2020. Por ello urge legislar para garantizar en España la edificación energéticamente eficiente, más aún cuando la última “Recomendación” 2016/38 de la Comisión Europea pide a los estados miembros redoblar sus esfuerzos y emplear las mejores prácticas. Por eso el primer paso debe ser definir, con el máximo rigor, qué es un Edificio de Consumo Casi Nulo.

#### **(1): Disposición adicional segunda. Edificios de consumo de energía casi nulo.**

1. A más tardar el 31 de diciembre de 2020, los edificios nuevos serán edificios de consumo de energía casi nulo, definidos en la disposición adicional cuarta del Real Decreto 56/2016, de 12 de febrero, por el que se transpone la Directiva 2012/27/UE, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 25 de octubre de 2012, relativa a la eficiencia energética, en lo referente a auditorías energéticas, acreditación de proveedores de servicios y auditores energéticos y promoción de la eficiencia del suministro de energía.
2. Los edificios nuevos que vayan a estar ocupados y sean de titularidad pública, serán edificios de consumo de energía casi nulo después del 31 de diciembre de 2018.
3. Los requisitos mínimos que deben satisfacer esos edificios serán los que en cada momento se determinen en el Código Técnico de la Edificación.

#### **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 cerca de 500 socios repartidos por toda la geografía española.

**Contactos para prensa:**



**Grayling**

Andrea Rodríguez – Miñón/ Natalia Rodríguez

[andrea.rodriguez@grayling.com](mailto:andrea.rodriguez@grayling.com)

[natalia.rodriguez@grayling.com](mailto:natalia.rodriguez@grayling.com)

91 522 10 08

**Plataforma de Edificación Passivhaus (PEP)**

Bruno Gutiérrez Cuevas [marketing@plataforma-pep.org](mailto:marketing@plataforma-pep.org) 696 416 199