

OBJETIVO

Dentro de la envolvente de un edificio, las ventanas son uno de los elementos constructivos más sensibles y que más afectan a la respuesta energética edificatoria, siendo donde más energía se pierde en invierno y donde más sobrecalentamiento se sufre en verano.

En los últimos años, la evolución tecnológica en lo referente a eficiencia energética de cada uno de los materiales que componen dichos elementos ha muy sido significativa y hoy en día existen ventanas de muy alta eficiencia. Existen tipos de acristalamiento y marcos de prestaciones cada vez más altas, técnicas de instalación y sellado más eficientes, sistemas de motorización más sofisticados, etc., así como sistemas de control solar para reducir el sobrecalentamiento que puede producirse en verano. Sistemas cada vez más adaptados para integrarse en fachada, reduciendo los niveles de radiación y manteniendo un alto confort lumínico.

La Consejería de Economía, Empleo y Hacienda, a través de la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, organiza esta jornada con el fin de proporcionar a todos los asistentes una visión general.

INSCRIPCIÓN

Rellenar el boletín de inscripción a través de la página web de la Fundación de la Energía www.fenercom.com en el apartado Información/Formación. Las plazas se concederán por riguroso orden de inscripción.

Teléfono: 913532197

Email: secretaria@fenercom.com

LUGAR

Salón de Actos de la Consejería de Economía, Empleo y Hacienda

C/ Ramírez de Prado, 5 Bis - 28045 Madrid

Metro: L3 - Delicias

Autobuses: Líneas 8, 19, 45, 47, 59, 85, 86, 247

JORNADA GRATUITA

Jornada sobre ventanas eficientes.

Tendencias de futuro

13 de Diciembre de 2018



Fundación de la Energía
de la Comunidad de Madrid



Comunidad
de Madrid

Jornada sobre ventanas eficientes

Tendencias de futuro

13 de Diciembre de 2018

09:30 **Recepción y entrega de documentación**

09:45 **Inauguración**

D. Javier Ruiz Santiago

Viceconsejero de Economía y Competitividad

COMUNIDAD DE MADRID

10:00 **Propiedades Técnicas de las Ventanas. Tipos de marcos**

Inés Gómez Arroyo

Departamento Técnico

ASEFAVE

10:30 **Acristalamiento para ventanas de Alta Eficiencia**

Pendiente de confirmación

11:00 **Descanso**

11:30 **Instalación y sellado de la Ventana**

María Jesús López

Brand Manager

QUILOSA-SELENA IBERIA

12:00 **Sistemas de regulación y control solar**

Albert López

Arquitecto

SOMFY

12:30 **De la ventana a la envolvente transparente: cerramientos ECCN-Pasivos y más allá**

Luis A. Martinez

Secretario General

Consorcio Passivhaus Edificios de Consumo Casi Nulo

13:00 **Coloquio**

13:15 **Clausura**

D^a. Elena González-Moñux

Directora Gerente

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA

ORGANIZA

Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid

Comunidad de Madrid



Fundación de la Energía
de la Comunidad de Madrid



Comunidad
de Madrid