

Presentación

Una de las medidas más eficaces para reducir el gasto energético en las viviendas consiste en la sustitución de las ventanas antiguas por otras más eficientes, que cumplan con una serie de requisitos mínimos como son las especificaciones que se establecen en el PLAN RENOVE DE VENTANAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

Además de la utilización de vidrios de aislamiento térmico reforzado y de los consabidos perfiles con rotura de puente térmico y de otras serie de consideraciones, como son los cajones de las persianas y la motorización de las mismas, tiene una importancia muy relevante la correcta instalación y comportamiento aislante.

La existencia en el mercado de nuevos productos específicos para el anclaje y sellado de las ventanas a las fachadas, aconseja la impartición de estos cursillos, que serán exigibles para la participación de los instaladores/distribuidores en el Plan Renove de Ventanas de la Comunidad de Madrid.

Objetivos

Los objetivos que se persiguen son la formación en materia energética en ventanas y su correcta ejecución en la posterior instalación. A la finalización del cursillo, el alumno dispondrá de conocimientos teóricos y prácticos que podrá aplicar posteriormente en la instalación de ventanas.

Una vez realizado el cursillo el alumno obtendrá un **certificado expedido por FENERCOM**, obligatorio (**mínimo una persona por tienda**) para participar en el Plan Renove de Ventanas de la Comunidad de Madrid.

Dirigido a

El cursillo está dirigido a instaladores profesionales del sector que deseen formarse y actualizar su conocimiento en las nuevas técnicas de eficiencia energética en la instalación de ventanas.



Cursillo sobre

INSTALACIÓN DE VENTANAS ECOEFICIENTES

12 de Enero de 2017



Cursillo sobre INSTALACIÓN DE VENTANAS ECOEFICIENTES

15:45 - 16:00 RECEPCIÓN

16:00 - 16:30 EL MARCADO CE, EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN (CTE) Y LA VENTANA EN EL CONTEXTO DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA
ASEFAVE

16:30 - 17:00 LOS PERFILES DE ALUMINIO, PVC Y MADERA
ASEFAVE

17:00 - 17:15 LOS VIDRIOS DE ATR Y DE CONTROL SOLAR
FABRICANTES DE VIDRIO

17:15 - 17:30 EL CAPIALZADO Y DISPOSITIVOS DE CONTROL SOLAR
FABRICANTES DE CAPIALZADO

17:30 - 18:00 DESCANSO

18:00 - 19:00 INSTALACIÓN EFICIENTES DE VENTANAS
FABRICANTES DE MATERIALES DE INSTALACIÓN

19:00 - 19:45 LA APLICACIÓN INFORMÁTICA DEL PLAN RENOVE DE VENTANAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
FENERCOM

19:45 - 20:00 COLOQUIO

LUGAR

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

Metro: L9, Pío XII

Autobuses: Líneas 29, 70, 107

METODOLOGÍA

El número máximo de alumnos por cursillo será de 50.

INSCRIPCIÓN

Rellenar el boletín de inscripción a través de la página web www.fenercom.com en el apartado Información/Formación. Las inscripciones se llevarán a cabo por riguroso orden de llegada. (Se confirmará su inscripción a través de correo electrónico)

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

El Cursillo es gratuito.

INFORMACIÓN

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA DE LA COMUNIDAD DE MADRID
secretaria@fenercom.com



Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid

Energy Management Agency
Intelligent Energy Europe



Comunidad de Madrid