

JORNADA TÉCNICA: INSTALACIÓN DE CARPINTERÍAS

Ponente: **Pablo Martín Hernanz**, director de ASEFAVE, Asociación Española de Fabricantes de Fachadas Ligeras y Ventanas

jueves 19 de octubre, de 17:00 a 18:30 h



Por videoconferencia *online* en directo. A través de la plataforma Zoom.

JORNADA GRATUITA previa inscripción.

OBJETIVO

En la jornada se hace hincapié en la necesidad de realizar una correcta instalación de ventanas para no perjudicar las altas prestaciones que se obtienen con productos de elevada eficiencia.

A partir de las patologías más habituales en la instalación de carpinterías, se presenta la norma UNE 85219:2023 de colocación en obra y se comentan conceptos relacionados como los puentes térmicos y su incidencia en la eficiencia energética del edificio.

A través del Colegio se hará llegar a los inscritos la Guía de instalación de ventanas recientemente actualizada por ASEFAVE.

[INSCRIPCIÓN](#)

PROGRAMA JORNADA

- Problemática de la instalación de carpinterías.
 - Patologías más habituales
- Norma UNE 85219:2023. Colocación de ventanas en obra
 - Objeto y campo de aplicación
 - Fase previa a la instalación
 - Colocación de la ventana: precerco, fijación, sellado, acristalamiento, cajón de persiana, ventana de tejado
 - Sistemas de sellado
- Puentes térmicos
 - Tipologías: jambas/dinteles/alféizares/capialzados
 - Fórmula de cálculo
 - Incidencia en los parámetros de control de la demanda de los edificios
 - Criterios en el estándar Passivhaus
- Control de la instalación
 - Ensayos de recepción