

Organizado por



Con la colaboración de



REVIP



## JORNADA VALENCIA

**Fecha:** 3 Febrero 2016

**Hora:** 9:00 h

**Lugar :** Ciutat Administrativa 9 d'Octubre,  
Edificio A – Sala 1 (C/Castán Tobeñas, 77 –  
Valencia)

**Inscripción:** [renove\\_ventanas@gva.es](mailto:renove_ventanas@gva.es)

## JORNADA CASTELLÓN

**Fecha:** 9 Febrero 2016

**Hora:** 9:00 h

**Lugar :** Salón de Actos del Colegio de  
Ingenieros Industriales. Avda del Mar, 46  
12003- Castellón de la Plana.

**Inscripción:** [renove\\_ventanas@gva.es](mailto:renove_ventanas@gva.es)

## JORNADA ALICANTE

**Fecha:** 16 Febrero 2016

**Hora:** 9:00 h

**Lugar :** Alicante FEMPA (Federación de  
Empresarios del Metal de la Provincia de  
Alicante), P.I. Agua Amarga, C/Benojofar 4-  
6 , Alicante)

**Inscripción :** pinche [aquí](#)

# Plan Renove Ventanas 2016 Comunitat Valenciana.

## Jornada Instalación de ventanas energéticamente eficientes

La Jornada de instalación de ventanas eficientes energéticamente está organizado por IVACE, con la colaboración de ASEFAVE y se enmarca dentro de la campaña del Plan Renove Ventanas 2016 de la Comunitat Valenciana

Contará con una parte teórica donde se explicarán los requisitos exigidos a la instalación de ventanas desde el punto de vista de la eficiencia energética, los componentes de la ventana y los sistemas de instalación que favorecen la eficiencia, así como una parte práctica donde se montarán ventanas aplicando todos los conceptos aprendidos.

La jornada también incluye una parte en la que se explicará detalladamente las características y novedades del Plan Renove Ventanas 2016 de la Comunitat Valenciana.

### Programa

- 9:00 Presentación del curso**  
A cargo del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial
- 9:20 BLOQUE 1: PARTE TEÓRICA**  
**¿Qué obligaciones comporta la eficiencia energética? ASEFAVE**  
Visión rápida de directivas europeas y normativa española.  
**Componentes que contribuyen a la eficiencia energética**  
Perfilería, acristalamiento, protección solar, domótica, sellantes y herrajes.
- 10:00 BLOQUE 2: PARTE PRÁCTICA**  
Se desarrollará en la misma aula, con bastidores donde se pondrán en práctica los conceptos desarrollados en la parte teórica y se diferenciarán estas soluciones de valor añadido respecto a las soluciones más habituales empleadas en la instalación de ventanas.
- 11:40 Pausa**
- 12:00 BLOQUE 3: PLAN RENOVE VENTANAS**  
Adhesión instaladores  
Requisitos técnicos de las ventanas subvencionables  
Procedimiento de tramitación de solicitud de ayudas
- 13:30 Fin de la Jornada**



