

Jornada Técnica

**SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN Y VENTILACIÓN  
CON VENTANAS EN CUBIERTA PLANA**

Las carpinterías practicables en cubiertas inclinadas son elementos que se instalan comúnmente en las edificaciones tanto nuevas como existentes. Sin embargo no es tan usual su instalación cuando se trata de cubiertas planas.

En esta jornada se mostrará las soluciones existentes en el mercado de este tipo de elementos, sus prestaciones técnicas, y como controlar su correcta instalación, contando para ello con la empresa VELUX, empresa especializada en ventanas para tejado.

Los asistentes a la jornada podrán ver *in situ* una muestra a tamaño real de este tipo de ventanas de cubierta.

La empresa ofrecerá un café previo al comienzo de la jornada.

**PROGRAMA:**

- Soluciones de iluminación y ventilación para espacios saludables y atractivos instalados en cubiertas planas.
- Correcta instalación de carpinterías practicables para introducir luz a través de la cubierta.
- Soluciones para la renovación del aire sin comprometer la estanqueidad.
- Automatización de la ventilación y el control solar a través del sistema domótico.

<b>JORNADA TÉCNICA:</b>	<b>SOLUCIONES DE ILUMINACIÓN Y VENTILACIÓN CON VENTANAS EN CUBIERTA PLANA</b>
<b>FECHA Y HORARIO:</b>	Jueves 17 de septiembre de 2020, de 17:00 a 18:30 horas
<b>LUGAR:</b>	Aula de formación. Paseo del Limonar, 41 (acceso por C/República Argentina, 18)
<b>MATRÍCULA:</b>	<b>Gratuita</b>
<b>PLAZAS:</b>	Hasta completar aforo. Se requiere inscripción previa
<b>INSCRIPCIONES:</b>	<a href="#">[Inscríbete aquí]</a>
<b>LÍMITE INSCRIP.:</b>	16 de septiembre de 2020 a las 13:00 horas
<b>PONENTE:</b>	<b>D. Alejandro Manso.</b> Aparejador. Responsable de proyectos de obra nueva de VELUX España.

**Gabinete Técnico**

Tel: 952225180. Ext. 3

Email: [formacion@coaat.es](mailto:formacion@coaat.es)