

Duración

50 horas

Objetivos

Trazar y construir cubiertas con material cerámico en la confección de tabicas y tablero, rematado con la capa de compresión.

Contenidos

- ✔ **Estudio e Interpretación de Planos de Cubiertas.**
 - ✔ Estudio e Interpretación de Planos de Cubiertas: Cotas. Escalas.
- ✔ **Cubiertas.**
 - ✔ Cubiertas: Clases y Características, Cubierta a una o más Aguas: Cubiertas: Funciones de los Componentes de la Cubierta.
 - ✔ Clases y Características de las Cubiertas: Cubiertas Inclinadas.
 - ✔ Cubiertas Planas
- ✔ **Cubiertas Cerámicas.**
 - ✔ Cubiertas Cerámicas: Tabicas y Tablero de Material Cerámico.
 - ✔ Limatesas, Limahoyas y Cumbreiras: Limatesa. Limahoya.
 - ✔ Cumbreira
- ✔ **Replanteo y Trazado de Cubiertas sobre el Forjado de la última Planta.**
 - ✔ Replanteo y Trazado de Cubiertas sobre el Forjado de la última Planta: Replanteo y Trazado de Cubiertas.
 - ✔ Comprobación de un Replanteo, Errores y Tolerancias.
- ✔ **Pendiente.**
 - ✔ Inclinación de las Pendientes en Tanto por Ciento.
 - ✔ Altura de las Cumbreiras.
 - ✔ Línea de Máxima Pendiente de las Cubiertas.
- ✔ **Tabicas en Empalorado.**
 - ✔ Tabicas en Empalorado: Funciones.
- ✔ **Tablero.**
 - ✔ Tablero: Forma de Construir éste.
 - ✔ Capa de Compresión: Construcción del Tablero.
 - ✔ Capa de Compresión.
- ✔ **Cámara de Aire.**
 - ✔ Aislamiento Térmico y Acústico: Principal función de éstos en las Cubiertas: Aislamiento Térmico.
 - ✔ Aislamiento Acústico.
 - ✔ Ventilación.

- ☑ **Juntas de Dilatación.**
 - ✓ Formas de Construir las y Función que Desempeñan.
 - ✓ Clases de Juntas de Dilatación: Mecánicas.
 - ✓ No mecánicas.
 - ✓ Construcción de una Junta de Dilatación con Masilla Sellante.

- ☑ **Impermeabilización.**
 - ✓ Telas Asfálticas: Técnica a Emplear en su Colocación: Telas Asfálticas.
 - ✓ Técnica a Emplear en su Colocación.

- ☑ **Normas de Seguridad sobre la Construcción de Cubiertas.**
 - ✓ Normas de Seguridad sobre la Construcción de Cubiertas.
 - ✓ El Cinturón de Seguridad: Colocación.

- ☑ **Andamios.**
 - ✓ Clases, Montaje y Utilización; Precauciones: Clasificación de los Andamios.
 - ✓ Montaje y Utilización de los Andamios.