

EOCO146PO – CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

CONTENIDOS FORMATIVOS

DURACIÓN: 40 horas

MODALIDAD: Presencial

OBJETIVO

Conocer el marco normativo del código técnico de la edificación (CTE), que establece las exigencias básicas de un edificio y sus instalaciones y analizar la elección de soluciones constructivas y condiciones de ejecución en concordancia con el CTE.

Conocer las fuentes de información y donde encontrar e interpretar los documentos que componen el CTE.

CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN AL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN (CTE)

- Visión general explicativa de la generación del documento.
- Descripción básica de su estructura y contenidos.
- Documentos Básicos.
- Incidencia en las obras de albañilería.

2. DOCUMENTO BÁSICO.SEGURIDAD ESTRUCTURAL: FÁBRICA (DB-SE-F)

- Ejecución de muros.
- Elementos singulares.
- Armaduras.
- Control de ejecución.
- Terminología.
- Catálogo de elementos constructivos. Soluciones constructivas.

3. DOCUMENTO BÁSICO. SALUBRIDAD (DB-HS)

- Ejecución de muros.
- Ejecución de suelos.
- Ejecución de fachadas.
- Ejecución de cubiertas.
- Drenajes.
- Terminología.
- Catálogo de elementos constructivos. Soluciones constructivas.

4. DOCUMENTO BÁSICO - PROTECCIÓN FRENTE AL RUIDO (DB-HR)

- Tipos de ruidos.
- Ejecución de fachadas y medianerías.
- Ejecución de cubiertas y suelos.
- Elementos de separación.
- Terminología.
- Catálogo de elementos constructivos. Soluciones constructivas.

5. DOCUMENTO BÁSICO - AHORRO DE ENERGÍA (DB-HE)

- Envoltente térmica.
- Ejecución de fachadas y medianerías.
- Ejecución de cubiertas y suelos.
- Cerramientos con el terreno.
- Terminología.
- Catálogo de elementos constructivos. Soluciones constructivas.