

EOCE021PO CÁLCULO DE FORJADOS DISEÑADOS A PARTIR DE FICHAS



180,00 € - 250,00 €

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Edificación y Obra Civil](#) |

INFORMACIÓN

Duración	40 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN

Formación acreditada

CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

Precio

Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CRITERIOS GENERALES

1. Introducción general de la situación normativa.
2. Principios generales.
3. Criterios de seguridad y bases de cálculo.
4. Acciones.
5. Análisis estructural.
6. Coeficientes parciales.
7. Relación con el CTE.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MATERIALES

1. Materiales.
2. Datos de los materiales para la redacción del proyecto.
3. Propiedades tecnológicas de los materiales estructurales.
4. Valores de diseño y coeficientes parciales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMPROBACIONES RELATIVAS A LOS ESTADOS LÍMITE ÚLTIMOS

1. Determinación de los esfuerzos para las situaciones relativas a los ELU.
2. Solicitaciones normales y tangenciales.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMPROBACIONES RELATIVAS A LOS ESTADOS LÍMITE DE SERVICIO

1. Determinación de los esfuerzos para las situaciones relativas a los ELS.
2. Deformaciones y fisuración.
3. Cálculo por fases.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CRITERIOS ADICIONALES A TENER EN CUENTA EN EL DISEÑO DEL

1. Criterios específicos a considerar en la redacción del proyecto en relación a la durabilidad y el fuego.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EJEMPLOS DE APLICACIÓN

1. Forjados aislados y forjados en continuidad.

