# FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Aspectos ambientales en el estudio de un proyecto

**Duración:** 50h **Modalidad:** Online

#### Objetivo

- Conocer la documentación necesaria a aportar para poder llevar a cabo las actividades de forma que se respete el medio ambiente
- Aprender a analizar los posibles impactos y generar alternativas
- Elaborar el documento de síntesis
- Conocer los conceptos básicos sobre la temática
- Qué es un Plan de Gestión de Residuos
- Aprender qué es, cómo se crea y para qué sirve un Plan de Vigilancia y Control

#### Contenido

## UD1. Estudio preliminar del proyecto

- 1. Introducción y conceptos básicos
- 2. Contenido de un proyecto
- 2.1. Documentación básica del proyecto básico
- 2.2. El Estudio de Impacto Ambiental
- 2.3. Autorizaciones sectoriales
- 3. Análisis de las alternativas
- 4. Documento de síntesis

### UD2. Análisis de impacto y gestión de residuos

- 1. Introducción y conceptos básicos
- 2. Plan de gestión de residuos
- 3. Implicaciones económicas y sociales de la gestión de residuos
- 4. Plan de vigilancia y control
- o Programa de control y vigilancia ambiental en fase de ejecución de la obra
- o Fase de restauración y acondicionamiento paisajístico
- o Fase de funcionamiento
- 4.1. Programa de control y vigilancia ambiental en la fase de desmantelamiento

### UD3. Prevención de Riesgos Laborales

- 1. Introducción y conceptos básicos
- 2. Estudio de seguridad y salud
- 3. Normativas internacionales en cuanto a seguridad y salud
- 4. Implicaciones económicas y sociales de la prevención de riesgos laborales