Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

ASPECTOS AMBIENTALES EN EL ESTUDIO DE UN PROYECTO

SKU: EVOL-1431-VNO-A | Categorías: ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN, Administración y Oficinas

INFORMACIÓN DEL CURSO

Н	oras	5	Ö

Acreditado por Universidad SI

Créditos ECTS 2

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

Objetivos

- 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

Contenidos

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







Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

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





Página: 2