



**La mejor formación a tu alcance.**

# Empresa y Medio Ambiente: La Responsabilidad Social Corporativa

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

- Conocer las tendencias actuales de la ética empresarial.
- Aprender qué elementos debe contener la RSC y cómo se debe implementar.
- Conocer los temas de contaminación medioambiental en suelo, atmósfera y marina.

Contenidos:

## MÓDULO 1. MANUAL ONLINE DE EMPRESA Y MEDIO AMBIENTE: LA RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA RAZÓN ÉTICA DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

Tendencias actuales de la ética empresarial

Principios y valores de la ética

Ética y comportamiento humano

El marco ético de la RSC

¿Qué elementos debe contener la RSC?

¿Quién debe implementar la RSC? La peculiaridad de las PYMES

Análisis de la RSC en España

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN DE LA TRANSPARENCIA DE LA RSC

Códigos éticos de Conducta

El Código Ético Empresarial

# La mejor formación a tu alcance.

Los Comités Éticos y de RSC  
Informes de RSC  
Memorias de Sostenibilidad según el GRI  
Otros informes y certificaciones privadas  
Auditorías éticas y de RSC  
El diseño de un programa de actuación de RSC

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. LEGISLACIÓN SOBRE CONTAMINACIÓN DEL SUELO

La nueva legislación de suelos contaminados.  
La nueva normativa: ¿quién está afectado?  
Obligaciones de los titulares de las actividades potencialmente contaminantes.  
Informe preliminar de la situación.  
Informes de situación.  
Determinación de la existencia de contaminación en el suelo.  
¿Qué hacer una vez detectada la contaminación en el suelo?  
Consideraciones para el sector industrial.  
Consideraciones para el titular o propietario del suelo.  
Conclusiones.  
Bibliografía.

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS DE RECUPERACIÓN DE SUELOS

Técnicas de Contención.  
Técnicas de Confinamiento.  
Técnicas de Descontaminación.

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. RECUPERACIÓN DE ESPACIOS DEGRADADOS

Recuperación de espacios degradados. Objeto del estudio.  
Metodología de trabajo.  
Índice orientativo del proyecto de remediación.  
Caso práctico.

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. LA CONTAMINACIÓN DE LA ATMÓSFERA

Contaminación atmosférica  
Fuentes de contaminación  
Tipos de contaminantes

# La mejor formación a tu alcance.

Dispersión de los contaminantes  
Efectos producidos por la contaminación atmosférica

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. NORMATIVA DE EMISIONES

Iniciativas internacionales  
Iniciativas europeas  
Iniciativas nacionales  
Informes emitidos

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. INTRODUCCIÓN A LA CONTAMINACIÓN MARINA

La Contaminación del mar  
Origen de la contaminación marina  
Características físicas y Propiedades del agua de mar  
Características químicas del mar  
Características biológicas del agua de mar

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. ASPECTOS JURÍDICOS DE LA CONTAMINACIÓN MARINA

La prevención de la contaminación por buques  
Los espacios marítimos  
La contaminación por buques  
La responsabilidad en el caso de los daños causados por contaminación  
La contaminación marina de origen terrestre



**FOESCO**  
FORMACIÓN ESTATAL CONTINUA

Telf.: 910 323 794  
[cursos@foesco.com](mailto:cursos@foesco.com)

