



**Experto en gestión medioambiental**

## Experto en gestión medioambiental

**Duración:** 80 horas

**Precio:** 350 euros.

**Modalidad:** A distancia

### Objetivos:

Adquirir y/o actualizar conocimientos relacionados con la más avanzada gestión de los aspectos ambientales relacionados con el ámbito empresarial.

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno donde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail donde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

- Temario desarrollado.
- Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



### Bolsa de empleo:

El alumno en desempleo puede incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas. Le pondremos en contacto con nuestras empresas colaboradoras en todo el territorio nacional

### Comunidad:

Participa de nuestra comunidad y disfruta de muchas ventajas: descuentos, becas, promociones, etc....

### Formas de pago:

- Mediante transferencia
- Por cargo bancario
- Mediante tarjeta
- Por Pay pal
- Consulta nuestras facilidades de pago y la posibilidad de fraccionar tus pagos sin intereses

### Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.



## Programa del curso:

### **Conceptos generales sobre el medio ambiente**

Concepto de medio ambiente

Componentes del medio ambiente

El modelo de sistema de medio ambiente

Ecología y medio ambiente

Los seres humanos y el medio ambiente

Los recursos ambientales

Los problemas ambientales

### **Regulación jurídica del medio ambiente**

El Derecho Ambiental

El Derecho Internacional del Medio Ambiente

El Derecho ambiental en la Unión Europea

El Derecho ambiental en España

La Responsabilidad ambiental y el delito ecológico

El derecho de acceso a la información ambiental

La participación pública en la política ambiental

### **Contaminación del medio acuático**

Características generales del agua

La calidad del agua

Sistemas de tratamiento y depuración de las aguas

La contaminación del agua

Obligaciones legales para los vertidos

Legislación aplicable al medio acuático

### **El aire y su contaminación**

Descripción del aire y de la atmósfera

Contaminantes atmosféricos y sus fuentes de contaminación

Efectos de la contaminación atmosférica

Instrumentos para el tratamiento de la contaminación atmosférica

Calidad del aire y protección de la atmósfera

### **Contaminación acústica**

El sonido

El ruido

## Instrumentos para la medida del sonido

Evaluación del ruido

Efectos producidos por la contaminación acústica

Medidas de protección frente el ruido

Legislación sobre el ruido

### **Contaminación de suelos**

Concepto y formación del suelo

Clasificación de los suelos

La degradación del suelo

Descontaminación de suelos

Legislación aplicable a la contaminación de suelos

### **La gestión de residuos**

Residuos: Concepto y Tipología

El problema de los residuos

Normativa aplicable a la gestión de los residuos

La gestión de residuos

La gestión de residuos industriales

La minimización de los residuos

### **Técnicas de gestión ambiental (I)**

Sistemas de Gestión Ambiental

Análisis del Ciclo de Vida

Etiquetado ecológico

Marketing ecológico

Evaluación de Impacto Ambiental

Prevención y control integrado de la contaminación

Desarrollo sostenible y Agenda 21

### **Técnicas de gestión ambiental (II)**

Red Natura 2000

Espacios naturales protegidos

Energías renovables

### **Auditorías ambientales**

Generalidades sobre la Auditoría

Metodología de realización de la Auditoría Ambiental

El auditor ambiental

### **El medio ambiente en la gestión empresarial**

## El entorno ambiental en la empresa

Introducción del factor ambiental en el entorno empresarial

La estrategia ambiental de la empresa

Empresa y desarrollo sostenible

Impacto ambiental de las empresas