



# INESEM

BUSINESS SCHOOL

## *Curso Superior en Evaluación de Impacto Ambiental*

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

# Curso Superior en Evaluación de Impacto Ambiental

**duración total:** 180 horas

**horas teleformación:** 90 horas

**precio:** 0 € \*

**modalidad:** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

## descripción

Debido al ritmo empresarial actual, tanto la industria como la agricultura se han convertido en el factor principal de la contaminación medioambiental. Por ello, este Curso de Evaluación Ambiental está enfocado a conocer de primera mano cuales son las actividades más contaminantes y su repercusión en el entorno. Igualmente, se formará en cuanto a la gestión medioambiental según la ISO 14001:2015, para poder encuadrarlo en el marco legal vigente, conociendo cuál es la organización empresarial. Con el servicio personalizado de tutorización, podrá ampliar aspectos que a nivel personal o laboral le resulten más necesarios o productivos, realizando un aprovechamiento mucho más individualizado.



+ Información Gratis

## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

## *objetivos*

- Encuadrar la evaluación del impacto ambiental en la normativa tanto nacional como europea.
- Distinguir la metodología para la correcta evaluación del impacto ambiental.
- Profundizar en el análisis de la actividad humana y su repercusión en el medio ambiente.
- Aprender a implantar un sistema de gestión medioambiental.

## *para qué te prepara*

Este Curso en Evaluación del Impacto Ambiental le prepara para tener una visión completa sobre el medio ambiente y la relación que guarda con el impacto ambiental, evaluando todos los procesos oportunos para poder ser un experto en la materia. Igualmente aprenderás los pasos o fases a seguir para una correcta implantación de sistema de gestión medioambiental según UNE-EN-ISO 14001:2015.

## *salidas laborales*

El perfil profesional al que le conduce el Curso de Evaluación de Impacto Ambiental de INESEM está orientado a la capacitación para ejercer en el sector medioambiental en cuanto a la evaluación del impacto de cualquier actividad humana. Igualmente afianzará conocimientos prácticos para llevar a cabo una implantación de un sistema de gestión.

## titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



### INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación  
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

#### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

#### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello



NOMBRE DEL ALUMNO/A

## forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

## metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

## materiales didácticos

- Manual teórico 'Evaluación Del Impacto Ambiental'
- Manual teórico 'Impacto Ambiental en las Actividades Humanas'
- Manual teórico 'Gestión Medioambiental Une-en-iso-14001:2015'



## profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio.

Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.
- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como



### *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

### *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

### *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

### *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

### *secretaría*

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

**programa formativo**

## **MÓDULO 1. EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL**

- 1.Marco conceptual
- 2.Personas interesadas
- 3.Los documentos de la EIA
- 4.Enfoques de la EIA
- 5.Marco Internacional
- 6.Marco Europeo
- 7.Marco Nacional
- 8.Marco de Comunidades Autónomas

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL**

- 1.Aspectos generales
- 2.Contenidos del Esla
- 3.Situación preoperacional: inventario
- 4.Valores que merecen ser protegidos
- 5.Gráfico de factores

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. METODOLOGÍA PARA LA EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL**

- 1.Interpretación de un impacto
- 2.Etapas para la evaluación del impacto
- 3.Acciones de proyectos que producen impactos
- 4.Clasificación, identificación y valorización de impactos ambientales
- 5.Impacto ambiental de causa-efecto
- 6.Tipos de impactos y atributos
- 7.Relación acciones-elementos
- 8.Impacto final

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL**

- 1.Introducción y principios básicos
- 2.Corrección de impactos ambientales
- 3.Compensación de impactos ambientales
- 4.Gestión de impactos
- 5.Gestión final
- 6.Monitorio, seguimiento y Plan de Vigilancia Ambiental PVA
- 7.Documento final
- 8.Resolución final del procedimiento o DIA

## **MÓDULO 2. IMPACTO AMBIENTAL EN LAS ACTIVIDADES HUMANAS**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANÁLISIS DE ACTIVIDADES HUMANAS E IMPACTOS AMBIENTALES.**

- 1.Definición
- 2.Principales problemas ambientales

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECONOCIMIENTO DE LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL.**

- 1.Efectos y secuelas de la contaminación atmosférica (global y local)
- 2.Contaminación de aguas continentales y marinas
- 3.Contaminación de los suelos
- 4.Pérdida de biodiversidad y deforestación:
- 5.Problemas ambientales a nivel regional y local:

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL.**

- 1.Definiciones

2. Tipología de los impactos según su incidencia en el medio
3. Introducción a la legislación de impacto ambiental
4. Principales medidas preventivas, correctoras y compensatorias

## **MÓDULO 3. GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL UNE-EN-ISO-14001:2015**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA ISO-14001**

1. ¿Qué es la ISO 14001?
2. Modelo de la ISO 14001

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL**

1. Introducción a la gestión medioambiental
2. ¿Qué es la gestión ambiental?
3. Opciones para implantar un SGMA

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. SENSIBILIZACIÓN. POR QUÉ Y PARA QUÉ DE LA GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL**

1. Razones para implantar en una empresa un SGMA
2. Beneficios de la implantación de un SGMA

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL**

1. Guía para la aplicación de la Norma UNE-EN-ISO 14001
2. Referencias normativas
3. Términos y definiciones
4. Contexto de la organización
5. Liderazgo
6. Planificación
7. Apoyo
8. Operación
9. Evaluación del desempeño
10. Mejora

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. FASES PARA LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL**

1. Preparación
2. Planificación
3. Evaluación Medioambiental Inicial
4. Preparativos para la certificación
5. El Proceso de Certificación
6. Mejora ambiental continua

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. FORMACIÓN**

1. Introducción
2. Responsable de gestión medioambiental
3. Responsable de Departamento
4. Personal de operación
5. General

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA INFORMACIÓN**

1. Nuevas Tecnologías y Comunicación

### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. ANEXO. NORMATIVA RELACIONADA**

1. ¿Qué es el Reglamento Europeo EMAS?
2. ISO 14001. Sistemas de Gestión Medioambiental
3. Novedades de la ISO 14001:2015
4. Elementos principales del Sistema de Gestión Ambiental de la Compañía XYZ
5. Ejemplo de informe de auditoría

