

7. GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LA EMPRESA

I. DIRIGIDO A:

Empresarios, empresarias, personal directivo o técnico de PYMES que deseen conocer la situación ambiental de su empresa y prepararla para implantar la gestión ambiental en la misma.

II. OBJETIVO:

Favorecer la consolidación de las PYMES a través de un programa que les permita conocer su problemática ambiental, su situación respecto al cumplimiento de la legislación, y la elaboración de un diagnóstico ambiental de la propia empresa como paso previo a introducir un sistema de gestión medioambiental que favorezca su competitividad empresarial.

III. METODOLOGÍA:

EOI ha desarrollado una metodología que se basa en la formación de carácter práctico y en la atención individualizada y activa a cada uno/una de los/las empresarios/as, y cuenta con un elemento clave que marca la diferencia respecto de otras metodologías: los programas no finalizan cuando el/la empresario/a termina su plan de gestión medioambiental, sino que se mantiene un seguimiento continuo para apoyarle/a en la implantación de dicho plan.

Esta metodología combina sesiones formativas y tutorías presenciales con otras bajo la modalidad de “clase virtual”, con el fin de que los alumnos se familiaricen con la utilización de las TIC y las utilicen en sus empresas.

El Programa incluye el desarrollo de un módulo lectivo presencial, aunque el peso del curso recae en la elaboración tutelada de un proyecto de diagnóstico medioambiental en las empresas de las que proceden los alumnos participantes con datos reales de las mismas que les sirva de base para la implantación de un sistema de gestión medioambiental. La duración del curso es de 72 horas²⁸ (60 horas lectivas y 12 horas de tutoría de media por alumnos).

²⁸ Este curso tiene una dedicación de 360 horas de profesorado EOI. La cofinanciación por parte del Fondo Social Europeo, del Mº de Industria, Turismo y Comercio y de la entidad colaboradora se calcula en base a este número de horas.

La metodología docente se basa en dos aspectos principales:

Módulo lectivo teórico-práctico:

- Metodología del diagnóstico ambiental, para posicionar al alumno en la forma de realizar el diagnóstico medioambiental de su propia empresa
- Evaluación de parámetros ambientales, en la que se aborda la problemática específica de los diferentes focos de contaminación de una empresa (residuos, suelos, aguas, atmósfera y ruidos), se analiza la relación de la empresa con el entorno a través del estudio de las actividades con incidencia ambiental y se dan a conocer los parámetros de la gestión ambiental responsable, afianzando todos estos conocimientos con diversos casos prácticos de implantación.

Módulo de Dirección y desarrollo de proyectos:

Se aborda la realización tutelada de un proyecto real de diagnóstico medioambiental en la empresa de la que procede el alumno, realizando tutorías personalizadas in situ para que el tutor oriente al alumno de dónde y cómo localizar los aspectos problemáticos de la actividad empresarial desde el punto de vista medioambiental. La elaboración de este proyecto supone un trabajo individual intenso de cada alumno.

El trabajo individual, así como la elaboración del proyecto se estima alrededor de 240 h de dedicación²⁹.

- Se guía al alumno para que defina prioridades de actuación de cara a adaptar la actividad empresarial a la legislación ambiental vigente y evalúe los costes de tales actuaciones.
- Se ayuda al alumno a que defina los parámetros de implantación de un Sistema de Gestión Medioambiental que ayude a la empresa a consolidar su negocio frente a la competencia.

²⁹ Este programa de 60 horas lectivas conlleva aproximadamente unas 90 horas de estudio y trabajo individual, así como 150 horas de elaboración de proyecto.

IV. PROGRAMA:

El Programa incluye las siguientes materias:

Módulo lectivo:

60 horas

Manejo de aula virtual
Taller de creatividad
General: Introducción al diagnóstico
Aguas: Contaminación de las aguas
Aguas Legislación, control y depuración de aguas residuales
Taller de creatividad
Residuos: Origen, clasificación, caracterización y legislación
Residuos: Gestión en la empresa, tratamientos y minimización de residuos
Suelos: Legislación y gestión de suelos contaminados
Atmósfera: Contaminantes: origen y efectos. Legislación.
Atmósfera: Tratamiento y control de la contaminación atmosférica
Ruido: Legislación, vigilancia y control
Responsabilidades ambientales (civil, penal, administrativa)
Procedimientos administrativos previos
Gestión ambiental: Modelos
Gestión ambiental: Caso Diagnostico legal
Gestión ambiental: Caso Implantación SGMA

Módulo de desarrollo de proyectos

12 horas³⁰

TOTAL CURSO

72 HORAS

³⁰ El número de horas de tutoría de proyecto por alumno es una cifra aproximada que puede variar en función de las características y necesidades de cada alumno/proyecto