

14. GESTIÓN DE LAS INDUSTRIAS DE LA ECOINNOVACIÓN

I. DIRIGIDO A:

- Empresarios y empresarias relacionados con las tecnologías ambientales, el desarrollo sostenible, los sectores energéticos o de la construcción que deseen replantearse su empresa para ajustarla a las nuevas necesidades del mercado y actualizar sus conocimientos de gestión empresarial.
- Profesionales de los sectores anteriores que deseen mejorar la gestión de sus proyectos e identificar nuevas oportunidades de negocio.
- Todas aquellas personas que estén interesadas en conocer las tendencias tecnológicas y de negocio en el nuevo sector de la eco-innovación.

II. OBJETIVO:

El objetivo principal de este programa es el afianzamiento y modernización de las empresas relacionadas con la eco-innovación a los empresarios/as directivos/as y profesionales las herramientas necesarias para:

- Entender las tendencias emergentes en el desarrollo de productos y servicios tecnológicos eficientes ambientalmente, en especial en los sectores de la energía, producción de alimentos y construcción.
- Identificar las oportunidades de negocio basadas en la eco-innovación.
- Identificar las oportunidades de eco-innovación en la mejora de los procesos industriales.
- Conocer el papel del diseño en la mejora ambiental de productos y servicios.

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 emprendedores/as, y cuenta con un elemento clave que marca la diferencia respecto de otras metodologías: los programas no finalizan cuando el/la emprendedor/a termina su proyecto, sino que se mantiene un seguimiento continuo para apoyar la puesta en marcha de la empresa.

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 una vez que hayan creado sus empresas.

El objetivo de este programa es conseguir que los/las empresarios/as que participan en él realicen un plan de su empresa que integre, como núcleo central de negocio, el desarrollo de la ecoinnovación, a partir del apoyo prestado por los profesores de EOI.

La duración de este programa es de 72 horas⁴⁹ (60 horas lectivas y 12 horas de tutorías por alumno de media), distribuidas en aproximadamente cuatro meses, facilita que los y las participantes dispongan de suficiente tiempo para la reflexión y el análisis, de manera que puedan ir madurando su plan.

Este objetivo se logra a través de:

a) Formación práctica en gestión de Pymes:

Contemplando especialmente los aspectos específicos de la gestión de industrias relacionadas con la eco-innovación e incluyendo formación específica para la creación de empresas. La formación es impartida por profesorado especialista y con un enfoque eminentemente práctico.

b) Tutorización activa e individualizada:

A través de la cual tutores/as expertos/as en las diferentes materias apoyan al/a la emprendedor/a con el fin de que pueda desarrollar su proyecto de empresa.

Cada participante tiene un apoyo exclusivo y personalizado para ayudarle a plasmar su idea empresarial en un proyecto viable susceptible de ser llevado a la práctica.

El trabajo individual, así como la elaboración del proyecto se estima alrededor de 240 h de dedicación⁵⁰.

⁴⁹ Este curso tiene una dedicación de 360 horas de profesorado EOI. La cofinanciación por parte del Fondo Social Europeo, del M^o de Industria, Turismo y Comercio y de la entidad colaboradora se calcula en base a este número de horas.

⁵⁰ 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
Desarrollo sostenible y eco-innovación Tecnologías ambientales Taller de creatividad Manejo de aula virtual Energías limpias y eficiencia energética Materiales y construcción sostenible Eco-diseño de productos y servicios Eco-innovación en procesos industriales Eco-innovación en producción de alimentos Oportunidades de negocio para la eco-innovación	
Módulo de desarrollo de proyectos	12 horas⁵¹
Tutorías por alumno	12 horas
TOTAL CURSO	72 HORAS

⁵¹ 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