

Una iniciativa de:



PROGRAMA DE SOSTENIBILIDAD EN LA INDUSTRIA DE PLÁSTICOS

Formación estratégica para una
industria más competitiva y sostenible



Formación 100% online
Flexible, práctica y bonificable por
FUNDAE.

¿"Por qué" y "para qué" apostar por la sostenibilidad?

- 🌍 El sector de los plásticos afronta una transformación profunda y urgente.
- ⚖️ Nuevas normativas europeas y nacionales exigen cambios inmediatos.
- 📣 La presión social y del mercado reclama modelos responsables y circulares.
- 👤 Las empresas necesitan profesionales capaces de liderar este cambio.
- 🚀 La sostenibilidad ya no es una opción: es clave para competir y crecer.
- 🔧 Este programa te permite adaptar procesos, aplicar ecodiseño y optimizar recursos.
- 🧠 Aporta visión estratégica, herramientas prácticas y orientación aplicada.
- 🏆 Facilita el camino hacia el distintivo "Industria de Plásticos Española y Sostenible".
- 📈 Convierte los retos regulatorios en oportunidades reales de negocio.
- ✅ El futuro será de quienes integren sostenibilidad y rentabilidad desde hoy.



Compromiso compartido



Una alianza estratégica que transforma conocimiento en acción para una industria más competitiva y responsable.

Experiencia industrial



Compromiso con la industria de plásticos

Visión formativa



Experiencia en sostenibilidad empresarial

Objetivos del programa

Dirigido a empresas de la industria de plásticos comprometidas con su transformación



IMPACTO

Comprender la importancia de la sostenibilidad en el sector y los cambios en curso.



TRANSFORMACIÓN

Comprender el impacto de las empresas en su entorno ESG (Ambiental, Social, Gobernanza).



INSPIRACIÓN

Influenciar la cultura corporativa mediante la concienciación sobre iniciativas de sostenibilidad.



Visión general del marco regulatorio y estrategias de sostenibilidad en el ámbito de plásticos en España y UE.



Acelerar la transformación sostenible en las empresas con nuevas oportunidades de negocio.



Familiarizarse con casos de éxito empresarial en el sector que puedan servir como referencia e inspiración.

Beneficios Estratégicos



Visión sistémica de la sostenibilidad



- Comprender la sostenibilidad como un motor de competitividad.
- Evaluar el impacto ambiental, económico y social de las decisiones empresariales.
- Prepararse para un entorno en transformación, exigido por nuevas regulaciones y expectativas sociales.

Anticipación normativa



- Conocer las principales obligaciones legales del sector.
- Anticiparse a los cambios normativos que impactan la producción y comercialización.

Reconocimiento empresarial



- Acceder a la orientación para obtener el distintivo **“Industria de Plásticos Española y Sostenible”** de ANAIP, que acredita el compromiso con la economía circular y la excelencia ambiental.

Inspiración a partir de casos reales



- Conocer experiencias de empresas referentes en sostenibilidad dentro del sector del plástico.
- Analizar buenas prácticas aplicables a distintos modelos de negocio.

Conexión con el Ecosistema Sectorial



- Formar parte de una red de profesionales y expertos comprometidos con la sostenibilidad.
- Facilitar el intercambio de conocimiento y colaboración entre empresas del sector

Beneficios Operativos



Mejora de procesos y eficiencia



- Evaluar y optimizar procesos productivos para reducir impactos.
- Aplicar herramientas de seguimiento de objetivos sostenibles.

Aplicación de ecodiseño y economía circular



- Incorporar criterios de ecodiseño en el desarrollo de productos.
- Implementar principios de economía circular para aumentar la eficiencia y minimizar residuos



Contenido del programa



General

Módulo 1. Gobernanza

- Introducción General. Marco global de la Sostenibilidad: El Pacto Mundial de las Naciones Unidas, ODS y Agenda 2030
- El propósito corporativo
- Gobernanza y claves de buen gobierno
- Los stakeholders
- Estrategias sostenibles
- Finanzas sostenibles
- Normativas clave
- El reporte de sostenibilidad

Módulo 2. Ambiental

- Biodiversidad
- Cambio climático
- Descarbonización
- Utilización de recursos y eficiencia hídrica
- Huella ambiental
- Eficiencia energética
- Declaraciones Ambientales de Producto
- Economía circular

Módulo 3. Social

- Personas, salud y bienestar
- Seguridad laboral
- Diversidad e inclusión
- Derechos humanos
- RSE y acción social
- Impacto social
- Cadena de suministro y compras responsables
- Comunicación

Contenido del programa



Sectorial

Módulo 1. Gobernanza

- Datos generales de la industria de plásticos y de la industria de transformación (económicos, empresa y empleo)
- Inversiones de impacto en la industria de plásticos (ejemplos sin mencionar empresas)
- Fondos Next Generation y PERTES (información general, digitalización, PERTE economía circular...)

Módulo 2. Ambiental

- Marco legislativo/regulatorio (Estrategia europea de plásticos, Green Deal, Directivas de residuos, envases, SUP...)
- Los plásticos y la economía circular
 - Prevención residuos. Materiales biodegradables, compostables...
 - Gestión de residuos y reciclado. RAP y SCRAPS. Procesos y tipos de reciclado. Contenido y trazabilidad. Uso de materiales reciclados
 - Optimización del uso de recursos. Uso biopolímeros. Utilización de materiales reciclados
 - Eco-diseño y mejora de procesos de transformación
- Contribución de la normalización a la economía circular y al cumplimiento legislativo
- Certificaciones circulares
- Iniciativas del sector y buenas prácticas; OCS, MORE...

Módulo 3. Social

- Comunicación social responsable en el sector
- Comunicación digital en el sector; RR.SS, web, blogs, news...
- Proyectos sociales en la industria
- Participación en organizaciones, entidades y foros del sector.

Dirección técnica sectorial del programa



Programa desarrollado por el equipo experto de **ANAIP**, liderado por el departamento de formación.



Blanca De Arteche

Directora de Formación, Relaciones Institucionales y la División de Agricultura.



Ferney Ruiz

Responsable de formación



Ángela Osma

Directora de la División de Envases y Embalajes y del Área Técnica y de Medioambiente



Elibeth Espinosa

Actual Directora de la División de Construcción y del Área de Calidad



M^a Carmen del Amo

Directora de la División de Industria y del Área de Comunicación y Marketing



Mónica de la Cruz

Exdirectora de la División de Construcción y del Área de Calidad

¿Te interesa participar?

Aquí tienes los detalles



*Formando en sostenibilidad,
transformando la industria*

Fechas de inicio

Convocatorias mensuales:
18.02.25 - 25.03.25
27.05.25 - 17.06.25
23.09.25 - 04.11.25

Modalidad Duración

Formación online - asincrónica (25 horas aprox. en unas tres semanas), accesible desde tu hogar o puesto de trabajo.

Precio

220 € - Precio general
187,50€ - Asociados ANAIP.
100% Bonificable - FUNDAE

Cómo inscribirse

A través del formulario [web de ANAIP](#).

CEOE Campus gestiona la inscripción.

La bonificación debe gestionarla cada entidad

FORMACIÓN


El **CAMPUS** de los
PLÁSTICOS