

Principales claves para la elaboración de un Plan de Descarbonización | En DIRECTO

Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte. * -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad. * -25% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

| Modalidad | Duración | Precio | Precio socio | Inicio / Fin | Lugar |
|------------|----------|------------------|------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| En Directo | 4 horas | 195,00€ + I.V.A. | 155,00€ + I.V.A. | 24/10/2025 24/10/2025 | AEC Horario: de 9:00 a 13:00h |

* -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad.

* -25% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

Bonificación máxima FUNDAE: 52€. Consulta condiciones en la pestaña «Más Información».

FINALIDAD

Define la estrategia de tu organización para alcanzar la neutralidad climática.

La **Unión Europea** se ha marcado como objetivo ser neutra en términos climáticos en el año 2050. En coherencia con este reto, **España** debe poner en marcha un proceso de **políticas** enfocadas a conseguir la neutralidad en carbono antes del año 2050.

Estas políticas se enmarcan en la “Estrategia a largo plazo para una economía española moderna, competitiva y climáticamente neutra en 2050” que tiene como objetivo articular una **respuesta a la crisis climática**, que sirva para aprovechar el gran número de oportunidades que se van a originar para la modernización y competitividad de nuestra economía y que sea socialmente justa e inclusiva.

Para contribuir a esta Estrategia, se han analizado en profundidad diferentes **sectores económicos**: transporte, industria, edificación, agropecuario, residuos ... y de este estudio se realizan propuestas de política energética para dirigir el modelo energético español hacia una descarbonización eficiente.

Un **Plan de Descarbonización** define una **estrategia** que combina la visión a **largo** plazo con la ejecución de acciones **inmediatas** para articular de forma coherente e integrada una respuesta a la situación actual de emergencia climática. Esta estrategia debe servir para aprovechar las numerosas **oportunidades** que surgen para la modernización y competitividad de nuestra economía y debe establecer las propuestas de gestión energética encaminadas a orientar el modelo empresarial hacia una descarbonización eficiente.

Este curso aporta el conocimiento teórico práctico necesario para obtener una visión global de los aspectos más necesarios para diseñar **estrategias** que permitan, tanto a organizaciones **públicas** como **privadas**, elaborar un Plan de Descarbonización reorientando su modelo energético.

OBJETIVOS

OBJETIVOS DEL CURSO

- > Identificar las políticas y normativas europeas y nacionales encaminadas a la descarbonización y las exigencias de cumplimiento de estas.
- > Adquirir un conocimiento global de las áreas necesarias para liderar con éxito la transición de tu organización a la neutralidad climática.
- > Aprender a definir una hoja de ruta para alcanzar los compromisos energéticos y de sostenibilidad definidos en la estrategia empresarial.
- > Conocer casos de éxito de sectores industriales y económicos de gran impacto, evaluando su estado y sus tendencias.
- > Definir un Plan de descarbonización encaminado a disminuir la emisión de gases de efecto invernadero estableciendo metas, objetivos y alcances.



DIRIGIDO A

Todos los profesionales implicados en la definición de la política energética, medioambiental, social y organizativa de la empresa.



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es

Principales claves para la elaboración de un Plan de Descarbonización | En DIRECTO

Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte. * -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad. * -25% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

Responsables de Responsabilidad Social Empresarial y Sostenibilidad.

- > Directivos de Gestión de la Calidad y Medio Ambiente.
- > Directores y responsables de Sistemas Integrados de Gestión.
- > Responsables de energía, sistemas y procesos.

METODOLOGÍA Y PROFESORADO

METODOLOGÍA

La **Formación en Directo AEC** es una nueva metodología basada en las clases presenciales pero trasladadas al entorno virtual. **La tecnología permite “ofrecer y recibir clase”** te encuentres donde te encuentres... sin necesidad de desplazarte, facilitando la interacción y la sensación de inmediatez y cercanía.

Una formación que integra a la perfección las clases en directo de los expertos, con la práctica y la permanente colaboración entre los participantes:

- > **Clases en directo**, prácticas e interactivas, impartidas por nuestros expertos en la materia.
- > **El profesor** combina la exposición del contenido con ejercicios y/o dinámicas de grupo, sobre casos reales, potenciando la práctica.
- > La clase está diseñada para **favorecer la interactividad entre el profesor y alumnos** favoreciendo la resolución de dudas y el intercambio de experiencias entre profesionales.
- > Las clases en directo están integradas con nuestro **Aula Virtual** donde, adicionalmente, estarán disponibles los **materiales didácticos** en formato fácil de interiorizar y descargables; y **otros ejercicios y evaluaciones** necesarios para afianzar los conocimientos.

Tras la finalización, los alumnos recibirán el **certificado de aprovechamiento del curso** en formato digital.

Este Programa también está disponible en **modalidad In Company**, formación a medida para tu empresa.

PROFESORES

- > **Rafael Alejos Ludert**. Consultor Técnico Eficiencia Energética
- > **Ignacio Olalquiaga Aranguren**. Licenciado CC Biológicas Universidad Autónoma de Madrid

PROGRAMA

CLASE ONLINE EN DIRECTO – 4H

- > Entorno regulatorio: obligaciones y oportunidades
- > Evaluación de la situación previa. Inventario de emisiones
- > Definición de objetivos 2030/2050
- > Análisis de los diversos escenarios energéticos
 - > Estrategias de Reducción de Emisiones
 - > Eficiencia energética como herramienta para la descarbonización
 - > Cambios de las fuentes de energía. Implicaciones y alternativas
 - > Nuevas tecnologías para la reducción de emisiones
- > Mecanismos para la compensación de emisiones
- > Establecimiento de indicadores
- > Análisis de viabilidad técnico-económica
- > Involucración de la cadena de valor
- > Gestión de ayudas y subvenciones



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CALIDAD