

CONVOCATORIA

Cálculo de la Huella de Carbono



ENERO 2026





El objetivo principal es proporcionar a los participantes los conocimientos y las herramientas prácticas necesarias para calcular, reportar y comprender la huella de carbono de su organización conforme a los estándares internacionales más reconocidos. Asimismo, aprenderán a identificar, cuantificar y categorizar las emisiones de los Alcances 1, 2 y 3.

METODOLOGÍA

La metodología del curso combina exposición teórica, aprendizaje práctico, y ejercicios aplicados para asegurar que los participantes adquieran tanto los fundamentos conceptuales como las habilidades necesarias para calcular, reportar e interpretar la huella de carbono de su organización.

DIRIGIDO A

Profesionales del ámbito industrial y corporativo vinculados a la sostenibilidad y la gestión ambiental. Especialmente orientado a Responsables y Técnicos de Sostenibilidad (CSR/ESG), Responsables HSEQ, y Directores o Gerentes de Operaciones y Producción. También enfocado a personal de Compras y Cadena de Suministro involucrado en el cálculo del Alcance 3, así como a Analistas Financieros que trabajan con métricas ESG. Abierto igualmente a cualquier profesional que desee formarse en el cálculo de la huella de carbono según ISO 14064.



🖳 MATERIAL NECESARIO

Para la realización de esta formación es imprescindible disponer de un ordenador o tablet conectados a Internet que cuente con sistema de audio (altavoces y micrófono). Es recomendable que también disponga de webcam para la interacción con el grupo.



Módulo 1

- Vocabulario y términos relacionados
- Principales conceptos sobre los Gases de Efecto Invernadero (GEI):
 - El cambio climático.
 - ¿Qué es la Huella de Carbono y por qué calcularla?
 - Marco normativo y estándares: Protocolo GHG e ISO 14064
- La medida de la Huella de Carbono como herramienta de marketing y cómo enfoque estratégico.
- La reducción de los GEI como una ventaja de mercado.

Módulo 2

- Cómo realizar el inventario de los GEI:
 - Requisitos para al cálculo.
 - Condiciones del cálculo.
 - Métodos, cálculo y medición.
- Fuente de emisión, compensación y unidad de análisis.
- Principios para la validación y la verificación
- Límites de la medición de la Huella de Carbono.
- Datos. Calidad de los datos.
- Estrategias de reducción
- Compensación de emisiones

IMPARTE



ORIOL LAFARGA

Graduado en Ciencias Ambientales por la Universidad de Barcelona y Máster en Ciencias y Gestión Integral del Agua, con formación especializada en cálculo de huella de carbono, huella hídrica y riesgos climáticos.

Cuenta con más de tres años de experiencia en consultoría ESG y sostenibilidad, liderando tanto la parte técnica como documental en ámbitos diversos como el financiero, tecnológico, energético, infraestructuras y administración pública.

Ha participado en numerosos proyectos de análisis de huella de carbono, huella hídrica, análisis de ciclo de vida, desarrollo de memorias de sostenibilidad, reportes, así como en auditorías y certificaciones de sostenibilidad.



FECHA DE IMPARTICIÓN





20, 21, 27 y 28 de enero



HORARIO Y DURACIÓN

De 11:00 a 13:30

10 horas



LUGAR DE IMPARTICIÓN

La formación se realizará en **modalidad AULA VIRTUAL**. Con la confirmación de plaza se remitirán las instrucciones y datos de acceso.



FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN

Jueves, 18 de diciembre de 2025

CONDICIONES DE PARTICIPACIÓN

Miembros de CEAGA > 250€ + IVA

No miembros> 312,50€ + IVA

Bonificación máxima: 130€

Las empresas de menos de 10 trabajadores podrían obtener una bonificación superior.

Forma de pago: Transferencia Bancaria a la recepción de la factura.

Las plazas se asignarán por **orden de recepción de preinscripciones.** En caso de que hubiese más solicitudes que plazas disponibles, se dará **prioridad a las empresas miembro de CEAGA**, siempre que se preinscriban dentro de los plazos fijados, y se podrá limitar el número de participantes por empresa.

PREINSCRIPCIONES







MÁS INFORMACIÓN



+34 986 213 790



informacion.ucc@ceaga.com







