

## Curso Online: CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO. Edición 2023

La Huella de Carbono se ha convertido en una referencia internacional multisectorial para poder medir el impacto medioambiental y a partir de un valor concreto, poder apostar por acciones de mejora o compensación.

El cambio climático y la evidencia de las afecciones que la actividad humana tienen sobre el medioambiente ha hecho que las políticas de sostenibilidad se desarrollen no solo a nivel político global o nacional, si no a nivel de las organizaciones. En su preocupación por la protección por el medioambiente, las organizaciones con esta vocación buscan herramientas que puedan ayudarles en la mejora de su sostenibilidad.

La Huella de Carbono es una herramienta que ayuda a las empresas y organizaciones a apostar por su desarrollo sostenible en base a una cuantificación de los gases de efecto invernadero ligados a su actividad. Permite inventariar todas las emisiones que se producen en el ámbito de una organización o durante el ciclo de vida de un producto en particular, y asimilarlas a emisiones de CO<sub>2</sub>, mediante un detallado análisis de todos sus procesos.

Durante el curso se prepara a los alumnos para gestionar proyectos de Huella de Carbono a través de distintos ejemplos y casos de éxito. Se calcularán huellas de productos y organizaciones de diferentes sectores usando las metodologías prácticas más usadas en este.

## Contenidos:

- MODULO I: CONTEXTO GENERAL E INTRODUCCIÓN A LA HUELLA DE CARBONO
- MODULO II: ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA
- MODULO III: ¿QUE ES LA HUELLA DE CARBONO?
- MODULO IV: CÁLCULO HUELLA DE CARBONO DE ORGANIZACIÓN
- MODULO V: CÁLCULO HUELLA DE CARBONO DE PRODUCTO
- MODULO VI. MODULO PRACTICO

**Profesorado:** Carlos Rivero Moro. Licenciado en Ciencias Ambientales.

Consultor ambiental especializado en sostenibilidad, adaptación al cambio climático y elaboración de sistemas de cálculo de impacto ambiental apoyados en teledetección e imágenes de satélite. Ha trabajado durante 12 años como consultor y ha participado en múltiples proyectos del sector público y privado público y privado, prestando asistencia en una amplia gama de temas, como la evaluación y la adaptación al cambio climático cambio climático y adaptación, servicios ecosistémicos y biodiversidad, permisos ambientales y cuadros de mando de sostenibilidad. También ha trabajado durante 3 años como director de desarrollo de negocios medioambientales en una empresa multinacional de certificación. Además, tiene una amplia experiencia en la realización de proyectos internacionales relacionados con la gestión de emisiones de GEI, la Huella de Carbono e Hídrica y Declaraciones Ambientales de Producto. Carlos es licenciado en Ciencias Ambientales, y un Máster en Contaminación Ambiental.

## Formación online:

Evaluación continua y ejercicios prácticos en plataforma online y seminario online. Plataforma abierta 24 horas.

*La plataforma de formación se ha desarrollado en el entorno moodle (uno de los entornos de formación online más difundidos en la actualidad), trabaja con Google Drive y cuenta con un servicio técnico que te ayudará a resolver cualquier incidencia técnica que pueda surgir.*

*El curso se estructura en temas en los que se incluyen documentación, cuestionarios y ejercicios de tipo práctico sobre los que el equipo docente realiza comentarios de aprovechamiento. Además, el curso dispone de un foro en el que el profesorado responde a cualquier duda sobre los contenidos y/o actividades de forma ágil.*

*La evaluación del curso se realizará mediante preguntas y ejercicios por cada bloque o punto, y por un ejercicio final. Tras la superación del curso se entregará un certificado de aprovechamiento emitido por el COAMBCV.*

Calendario: del 20 de septiembre al 31 de octubre de 2023

Duración: 60 horas.

Inscripción: Cumplimenta este [FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)

Precio:

- Colegiados **CoAmbCV** y **COIQCV**, y miembros de la Coordinadora Estatal: **160 €\***
- Ambientólogos no colegiados o estudiantes de Ciencias Ambientales. 210€
- Otros profesionales: 260 €

Contacto: por medio de mail [formacion@coiqcv.com](mailto:formacion@coiqcv.com) o [coambcv.gestion20@cienciasambientales.es](mailto:coambcv.gestion20@cienciasambientales.es).

*\*Entidades con precio reducido: Asociados y colegiados pertenecientes a la CECCAA y a COIQCV y Empresas del Parque Científico de la UMH*

*\*\* Se solicitará presentar documento acreditativo.*