



Del **16 de octubre** al  
**15 de diciembre** de 2023

 ¡INSCRÍBETE!

**CURSO HUELLA\_AGRO**

## CÁLCULO Y UTILIDADES DE LA **HUELLA DE CARBONO** EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO



Teleformación



Manuales  
Videos  
Ejercicios prácticos



Certificado de  
aprovechamiento



*bio*Qualis  
DESARROLLO Y SOSTENIBILIDAD

## Presentación

Conoce qué es la **Huella de Carbono** y cómo se aplica en el **sector agroalimentario**. Aprende a gestionar el carbono, su **cálculo**, **reducción** y **compensación**. La importancia de una buena estrategia de acción climática, sus utilidades para adelantarse a la regulación o para evidenciar una mayor responsabilidad ambiental y diferenciarse en los mercados.

Ante la crisis climática, el cálculo de la Huella de Carbono de **productos** y de las **empresas**, está cobrando cada vez más interés para los **operadores agrícolas**, como una herramienta que facilita la comparación entre fincas, empresas o productos similares.

Durante el curso podrás conocer diferentes **metodologías**, centrándonos especialmente en el procedimiento para el **registro nacional de la Huella de Carbono** en la Oficina Española de Cambio Climático.

Además, entenderás las ventajas de poner en práctica una **agricultura de carbono**, la generación de **créditos** y el funcionamiento de los **programas de carbono**.

## ¿A quién va dirigido?

**HUELLA\_AGRO** está dirigido a técnicos, agricultores, empresarios, así como cualquier persona interesada en adquirir una formación que le ayude a desarrollarse en su carrera profesional.

## TEMA 1. EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS RETOS

Calentamiento global y efectos del cambio climático en la agricultura. Emisiones de gases de efecto invernadero de la producción alimentaria. Contexto a corto y medio plazo.

## TEMA 2. LA HUELLA DE CARBONO COMO HERRAMIENTA DE SOSTENIBILIDAD

Definición de Huella de Carbono. Tipos de cálculo, referencias metodológicas y particularidades del sector agroalimentario. Ventajas del cálculo para la agricultura.

## TEMA 3. CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO DE UN PRODUCTO

Análisis de Ciclo de Vida (ACV). Pasos previos y cálculo de la Huella de Carbono de un producto agroalimentario. Base de datos, herramientas para el cálculo y ejemplos prácticos.

## TEMA 4. CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO DE EXPLOTACIONES AGRÍCOLAS

Límites de organización y fuentes de emisión de gases de efecto invernadero (GEI). Cálculo de la Huella de Carbono de una Explotación Agrícola. Inscripción en el Registro Nacional.

## TEMA 5. UTILIDADES DEL CÁLCULO DE LA HUELLA DE CARBONO

Plan de reducción y proyectos de compensación de la Huella de Carbono. Estrategias de comunicación de la acción climática. La agricultura de carbono, secuestro y créditos de carbono.

## Características



Del **16 de octubre**  
al **15 de diciembre**



Teleformación



40 horas

---

El curso **HUELLA\_AGRO** se desarrolla **a tu ritmo** en la modalidad **online**, entre el **16 de octubre** y el **15 de diciembre**. Tras la finalización, una vez realizado el cuestionario de evaluación, obtendrás el Certificado de “Experto en Cálculo de la Huella de Carbono en el Sector Agroalimentario”. Titulación expedida por [bioQualis](#).

Precio: 295 €. Posibilidad de **bonificar** a través de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (FUNDAE). **Descuento** del 10% para productores ecológicos, empleados de empresas ecológicas, estudiantes y autónomos.

+ INFORMACIÓN

COMPRAR ONLINE