



# Sostenibilidad Huella de Carbono Transición energética

## Le asesoramos para la transición energética y planificación de la neutralidad de carbono

Los Gases con Efecto Invernadero (GEI) son los causantes del cambio climático y son producidos, en gran parte, por la agricultura y la quema de combustibles fósiles necesarios para la producción de energía, el transporte y la industria. Entre todos podemos reducir nuestra Huella y mitigar los efectos del cambio climático. Nuestro compromiso es ayudarle con el objetivo de reducir sus emisiones de GEI.

### ¿Qué se puede hacer para ser más sostenible?

¿Qué puede hacer como empresa para conseguir ser más sostenible?  
Vías de actuación:

- ▶ Calcular la incidencia de su empresa sobre el cambio climático: calcular la Huella de Carbono
- ▶ Redactar un Plan de Reducción de Emisiones
- ▶ Reducir y/o compensar las emisiones

### ¿Qué hace DEKRA?

En DEKRA, ofrecemos un servicio completo para el asesoramiento, cálculo, reducción y compensación de CO2. Un asesoramiento profesional y amplio para la transición energética y planificación de la neutralidad de carbono de

#### ¿Cómo le ayuda DEKRA?

Posiciónese ya como una empresa **Sostenible**

- ▶ Determinación del impacto climático de una empresa
- ▶ Identificación de medidas de reducción
- ▶ Inscripción al Registro del Ministerio para la Transición ecológica (RD163/2014)
- ▶ Obtención de los sellos oficiales del Registro, Reducción y Compensación de CO2
- ▶ Redacción de un Plan de Absorción / Compensación
- ▶ Determinación del impacto climático de un producto específico
- ▶ Posibilidad de considerar diferentes alcances
- ▶ Análisis de ciclo de vida LCA con los diferentes tipos de impactos



### ¿Qué calcular según Huella de Empresa o de Producto?

Según queramos calcular la Huella de empresa o la Huella de producto, realizaremos diferentes alcances dependiendo de la ISO correspondiente:

#### GHG Protocol ISO 14064

Alcance 1	Alcance 2	Alcance 3
Alcance directo propio	Emisiones indirectas de consumo energético	Emisiones indirectas propias

#### Norma ISO 14067

Cuna a puerta	Cuna a tumba
Emisiones desde la materia prima hasta la fabricación	Emisiones desde la materia prima hasta la disposición del producto

### DEKRA Consulting



dekra.es

#### Barcelona

C/ Nàpols, 249 - 4ª Planta  
08013 Barcelona, España  
Tel.: 93 494 00 01  
info.industrial.es@dekra.com

#### Galicia

P.I. Bergondo Parcela R-9  
15165 Bergondo (A Coruña)  
Tel.: 981 97 02 52  
bergondo.es@dekra.com

#### Madrid

C/ Calabozos, 12  
28108 Alconbedas  
Móv.: 691 600 100  
info.industrial.es@dekra.com

#### Lleida

Príncep de Viana, 78  
Altell nº 3, 25008 Lleida  
Tel.: 973 22 98 34  
lleida.es@dekra.com

#### Tarragona

C/ Del camí de Valls, 81- 87 Nave 15  
43204 Reus - Tarragona  
Tel.: 977 22 35 55  
tarragona.es@dekra.com