

### ¿QUÉ ES?

La huella de carbono es un indicador que cuantifica la cantidad de gases de efecto invernadero liberados a la atmósfera durante los procesos productivos y de operación de una organización.

### ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE CALCULARLA?

Podremos conocer nuestras emisiones y llevar a cabo acciones para reducirlas.

Proceso para ser neutros en carbono: >> **1-CÁLCULO** >> **2-REDUCCIÓN** >> **3-COMPENSACIÓN**

### 1-CÁLCULO

El cálculo de la huella de carbono se realiza siguiendo una metodología específica que agrupa las fuentes de emisión en 3 grupos denominados alcances:



OBLIGATORIO

Emisiones directas por fuentes en propiedad de la empresa.  
Ej.: Combustibles fósiles, gases refrigerantes etc.



OBLIGATORIO

Emisiones indirectas por el consumo de electricidad.



OPCIONAL

Otras emisiones indirectas a la actividad y generadas por fuentes que no son propiedad o no está controladas por ella.  
Ej.: Desplazamiento de profesionales, traslados de los clientes, etc.

### 2-REDUCCIÓN



Debemos elaborar un plan de acción que contemple medidas concretas. El objetivo es trabajar de forma continua para convertirse, con el paso del tiempo, en "neutro en carbono".



Aspectos sobre los que se puede actuar para reducir emisiones: agua, residuos, energía, movilidad, consumo.



La sensibilización interna dentro de las empresas y sus clientes es clave para la reducción de emisiones.

### 3-COMPENSACIÓN

Se compensa para terminar el proceso de descarbonización y que el establecimiento sea cero emisiones netas o neutro en carbono.

Se compensa a través de la participación en proyectos destinados a captar las emisiones:



Reforestación o deforestación evitada.



Energías renovables o eficiencia energética.

Es recomendable asegurarse de que los proyectos en los que se participe son certificados.

Precio de la compensación: existe un precio por cada tonelada de CO<sub>2</sub> y puede variar según el tipo de proyecto, ubicación, etc. Se considera una donación a efectos fiscales.

MÁS CONSEJOS EN [WWW.HOSTELERIAPORELCLIMA.ES](http://WWW.HOSTELERIAPORELCLIMA.ES), UNÉTE!