

# 1 càlcul



La metodologia recomanada per a la realització del càlcul de l'empremta de carboni és la proposta pel Registro de HC del Ministerio de Transición Ecológica.

La comunicació de resultats i del mateix procés contribueix a millorar la transparència en la gestió del càlcul de l'empremta de carboni i a més converteix a l'entitat en un agent de canvi.

# 4 comunicació



## Empremta de carboni

L'empremta de carboni representa l'impacte que té sobre el clima el desenvolupament d'una activitat. El principal objectiu del seu càlcul ha de ser elaborar un pla de reducció d'aquesta.

# 2 reducció



Pla de reducció d'emissions GEH

El càlcul de l'empremta de carboni identifica les fonts d'emissió de GEH, d'aquesta forma es poden definir mesures de reducció. La implantació de mesures a més de reduir emissions de CO<sub>2</sub>, contribueix a reduir els costos associats a diferents consums. La implicació i participació de tot el personal és fonamental.

La compensació d'emissions de CO<sub>2</sub> consisteix a captar una quantitat de tones de CO<sub>2</sub> equivalent a la generada en l'activitat, o bé a evitar l'emissió d'una quantitat equivalent. El més habitual són projectes de reforestació.

# 3 compensació



Captar una quantitat de tones de CO<sub>2</sub> eq

Evitar l'emissió d'una quantitat de tones de CO<sub>2</sub> eq

## Registre d'Empremta de carboni

L'Oficina Española de Cambio Climático gestiona el registre d'empremta de carboni, compensació i projectes d'absorció. Aquest registre, de caràcter voluntari, té la missió de fomentar el càlcul i la reducció de l'empremta de carboni. EL segell obtingut és un reconeixement al compromís en lluita contra el canvi climàtic.

<https://www.miteco.gob.es/es/cambio-climatico/temas/mitigacion-politicas-y-medidas/caluladoras.aspx>