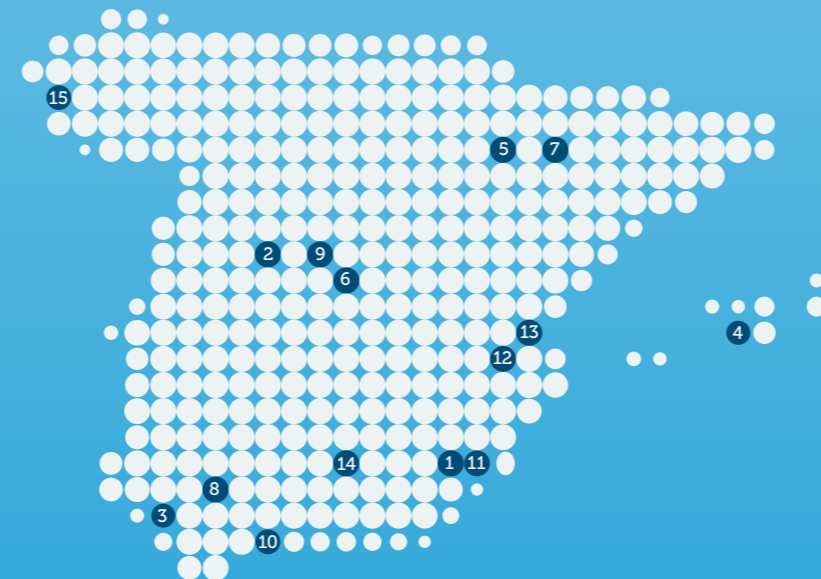


# HUELLAS DE CARBONO CALCULADAS

Entidad Local	Año calculado	EMISIONES TOTALES (t CO <sub>2</sub> eq)	EMISIONES POR HABITANTE (t CO <sub>2</sub> eq/habitante)
1 AYUNTAMIENTO DE ALCANTARILLA (MURCIA)	2021	926,49	0,022
2 AYUNTAMIENTO DE ÁVILA	2021	865,71	0,040
3 AYUNTAMIENTO DE AYAMONTE (HUELVA)	2021	3.168,82	0,061
4 AYUNTAMIENTO DE CALVIÀ (ILLES BALEARES)	2021	583,70	0,001
5 AYUNTAMIENTO EJEA DE LOS CABALLEROS	2021	2.181,47	0,128
6 AYUNTAMIENTO DE FUENLABRADA (MADRID)	2021	4.024,45	0,021
7 AYUNTAMIENTO DE HUESCA	2018	9.332,59	0,097
8 AYUNTAMIENTO DE LA RINCONADA (SEVILLA)	2021	323,65	0,004
9 AYUNTAMIENTO DE LAS ROZAS (MADRID)	2021	675,73	0,012
10 AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA	2021	10.393,63	0,192
11 AYUNTAMIENTO DE MURCIA	2021	4.137,92	0,007
12 AYUNTAMIENTO DE TORRENT (VALENCIA)	2021	3.147,37	0,007
13 AYUNTAMIENTO DE XIRIVELLA (VALENCIA)	2021	1.434,27	0,017
14 DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE JAÉN	2021	2.614,13	0,068
15 DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE PONTEVEDRA	2021	377,29	0,012

El estudio completo se encuentra disponible en la sección de proyectos de la página Web de la Red Española de Ciudades por el Clima: [www.redciudadesclima.es](http://www.redciudadesclima.es)

# ENTIDADES LOCALES CON HUELLAS DE CARBONO CALCULADAS



[www.femp.es](http://www.femp.es)  
[www.miteco.gob.es/](http://www.miteco.gob.es/)  
[www.redciudadesclima.es](http://www.redciudadesclima.es)  
[hc-oecc@miteco.es](mailto:hc-oecc@miteco.es)

Edita: FEMP · M-7166-2023

CÁLCULO Y REGISTRO DE  
**HUELLAS DE CARBONO**  
MUNICIPALES



# LA HUELLA DE CARBONO COMO CAMINO HACIA LA SOSTENIBILIDAD

La concentración de CO<sub>2</sub> en la atmósfera se ha acelerado en los últimos años, con graves consecuencias sobre el planeta.

El objetivo es reducir las emisiones globales de CO<sub>2</sub> en un 45% respecto de los niveles de 2010, y seguir disminuyendo hasta alcanzar la neutralidad en 2050.

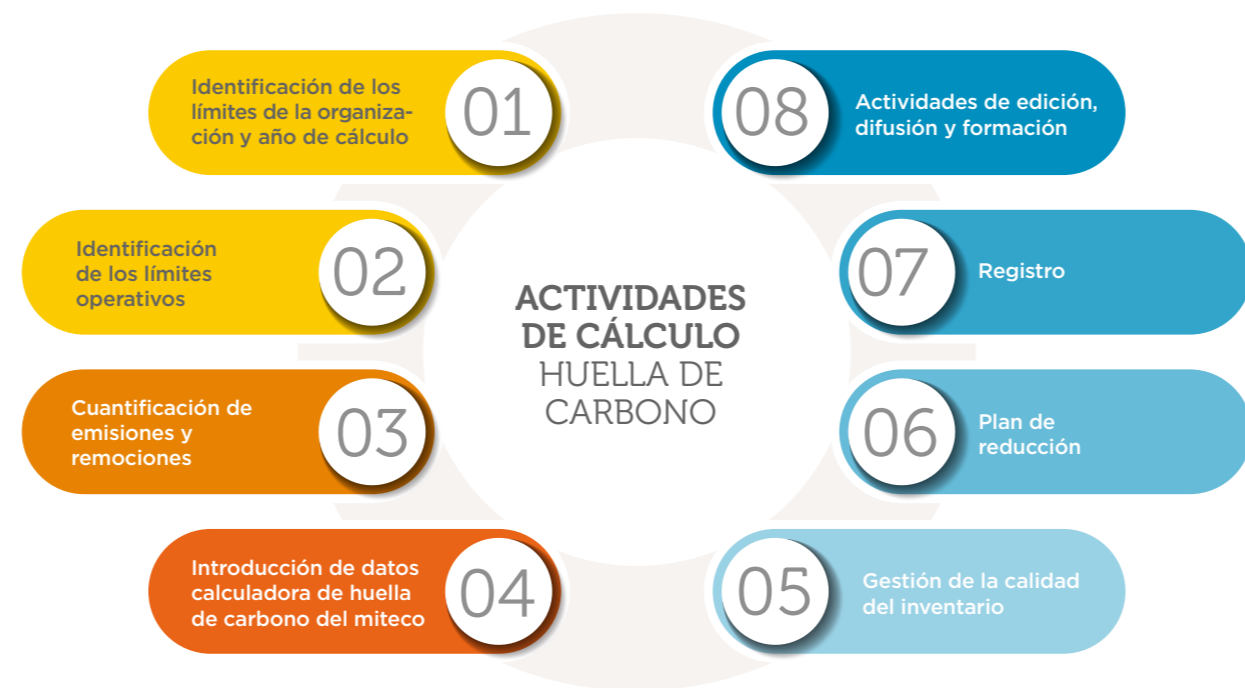


**Para evitar consecuencias catastróficas y cambios irreversibles en nuestro planeta es vital para establecer estrategias de reducción de emisiones a corto y largo plazo**

La huella de carbono calculada describe la cantidad total de emisiones de CO<sub>2</sub> y otros gases de efecto invernadero que son causados directa o indirectamente por la actividad desarrollada por el Ayuntamiento en relación a los habitantes del municipio.

El cálculo de la huella proporciona a la Entidad Local una herramienta para la mejora a través del plan de reducción que presenta. El plan permite priorizar las acciones y cuantificar el impacto que supondrán en la reducción de la huella.

## PASOS A SEGUIR PARA EL CÁLCULO HUELLA DE CARBONO



## SELLO REDUZCO: RETO DE REDUCCIÓN CONSEGUIDO

El continuo trabajo en el compromiso con la sostenibilidad de varios Ayuntamientos participantes en el proyecto, a través de la aplicación de las medidas establecidas en su plan de reducción, les ha permitido reducir sus emisiones, solicitando obtener el sello "Reduzco"



Ayuntamiento de Alcantarilla (Murcia)	20,19%
Ayuntamiento de Calvià (Illes Balears)	30,61%
Ayuntamiento de Murcia	9,09%
Ayuntamiento de Xirivella (Valencia)	48,41%

