

HUELLA DE CARBONO UPO 2023

EMISIONES TOTALES 2023

2680,56 t CO₂ e

¡Nos propusimos reducirla un 15% y finalmente llegamos al 22%! Esto se debe a la disminución del uso de equipos de climatización (consumo eléctrico y gases refrigerantes), de acuerdo a las medidas de ahorro energético que se implementaron ese año. ¡Gracias por ser parte de ese logro!



ALCANCE 1:

Instalaciones Fijas: Consumo de gas natural y gasóleo
Emisiones Fugitivas: Fugas de gases refrigerantes

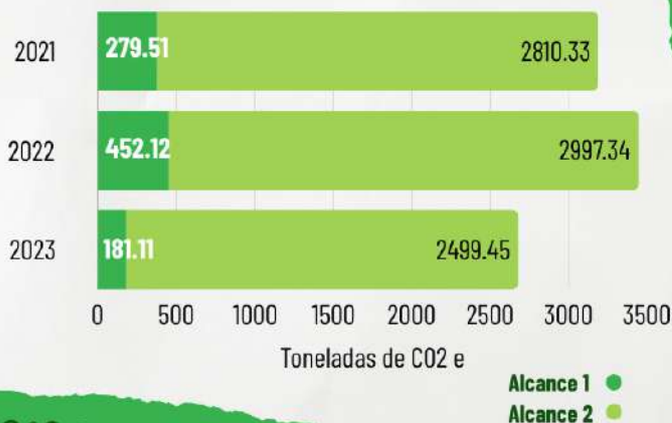
ALCANCE 2: Consumo de electricidad

ALCANCE 2

93%

Las emisiones clasificadas en el alcance 1 apenas suponen el 7% de la huella de carbono de estos alcances. ¡El consumo eléctrico es la mayor fuente de emisiones!

Emisiones por Alcance



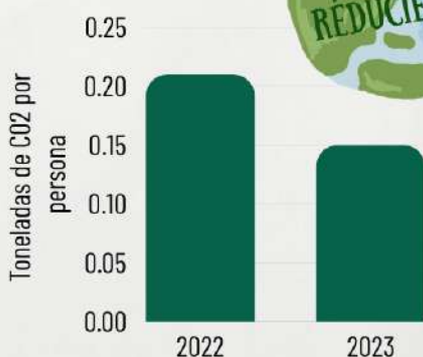
Emisiones Totales Anuales



CO₂ E:

Dióxido de Carbono equivalente, se usa como una forma de medir todos los gases de efecto invernadero como si fueran CO₂, ya que algunos calientan más que este, por ejemplo, el metano calienta 28 veces más.

Huella Relativa



PARA TOMAR EN CUENTA:

El **alcance 3** no es obligatorio contabilizarlo para obtener los sellos que otorga el MITECO, sin embargo, es importante y necesario conocerlo para tomar medidas de mitigación. ¡Contesta nuestra encuesta de movilidad para poder calcularlo!



UNIVERSIDAD
PABLO DE
OLAVIDE
SEVILLA

