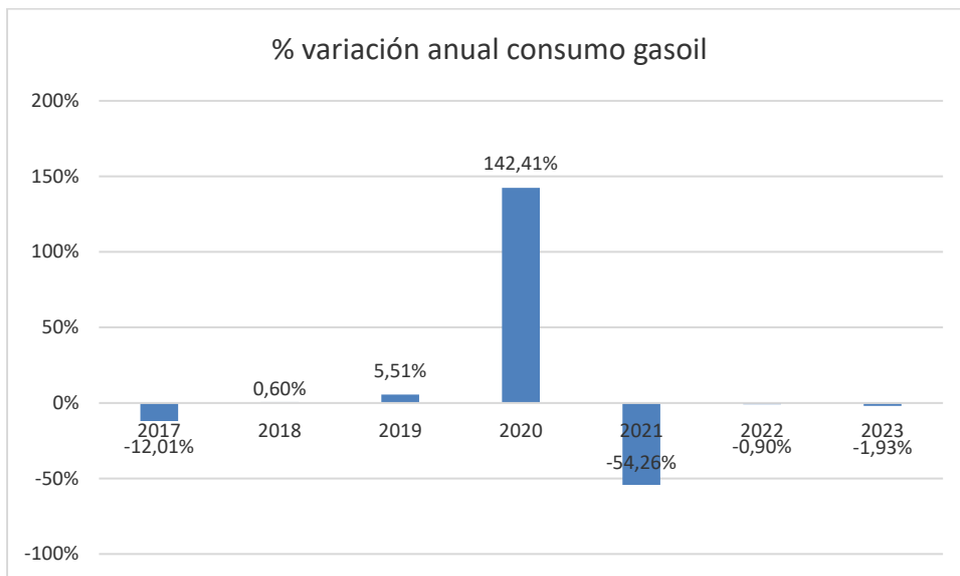
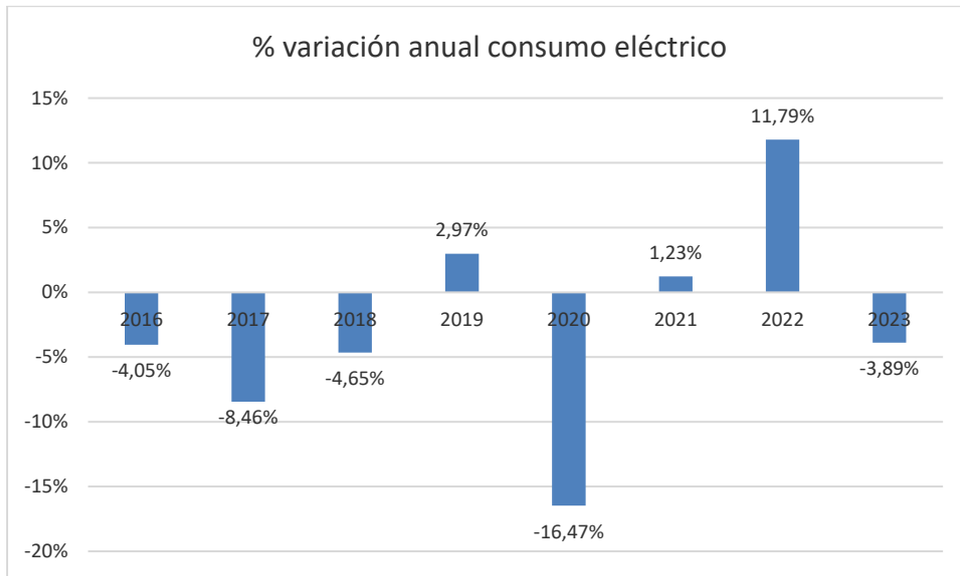
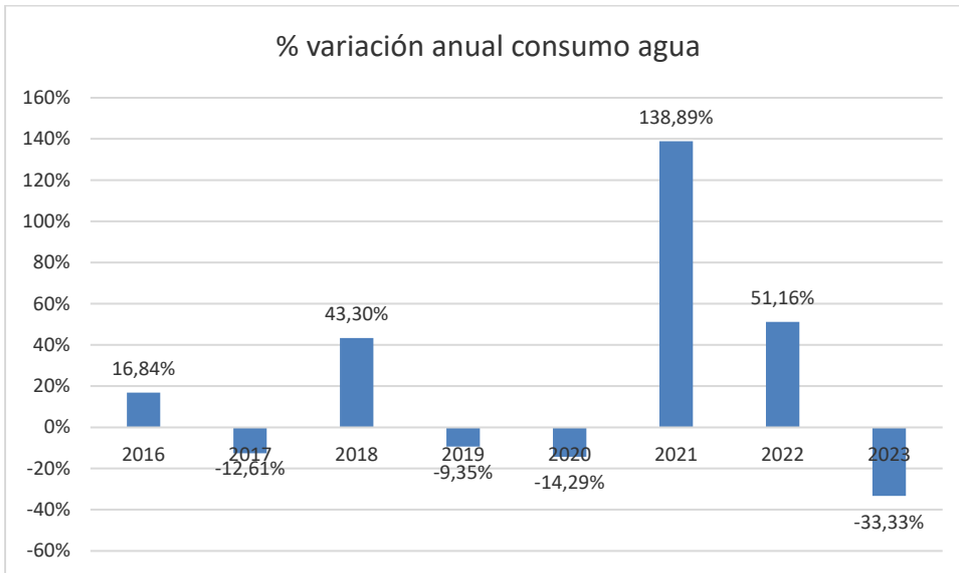


CONSUMOS

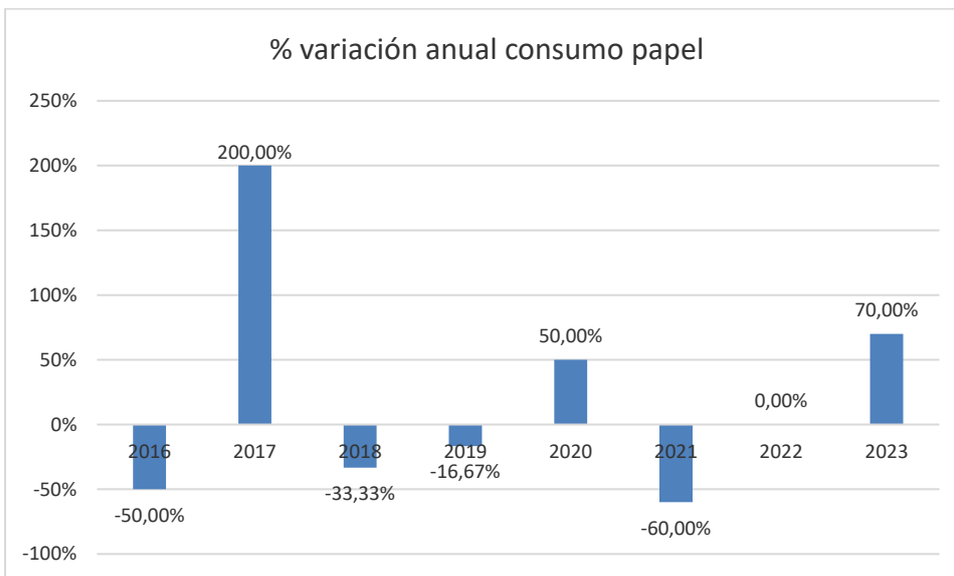
Se muestran los gráficos de variación de los consumos energéticos anuales obtenidos en el periodo 2016-2023:



A continuación, mostramos la variación del consumo de agua durante este mismo periodo:

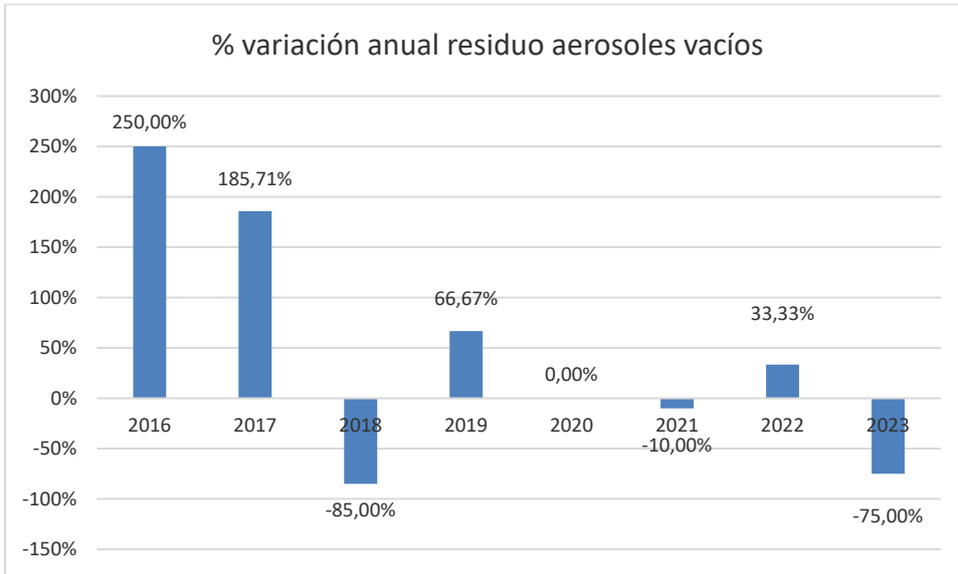


Como consumo representativo de nuestra actividad se muestra a continuación el gráfico de variación del consumo anual de papel durante el periodo 2016-2023:

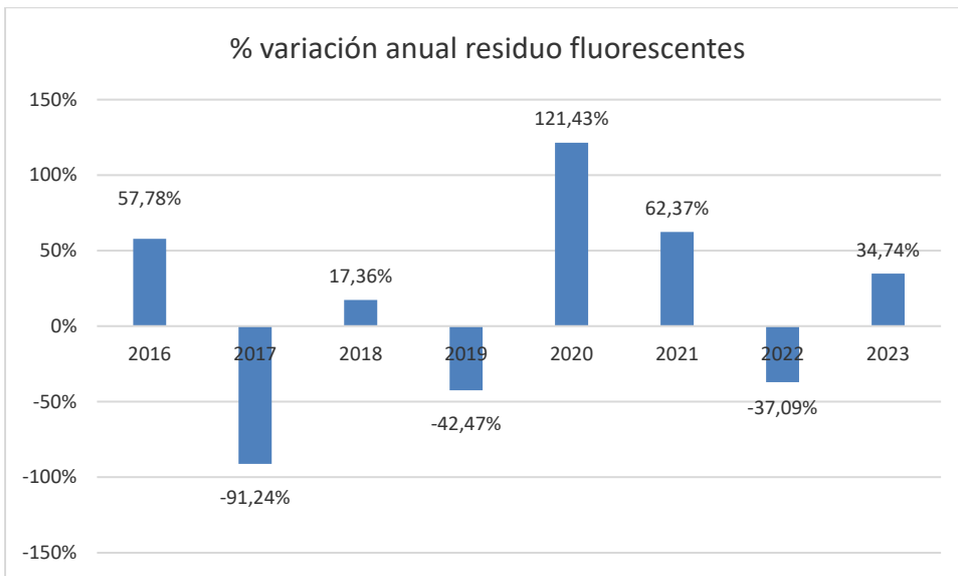
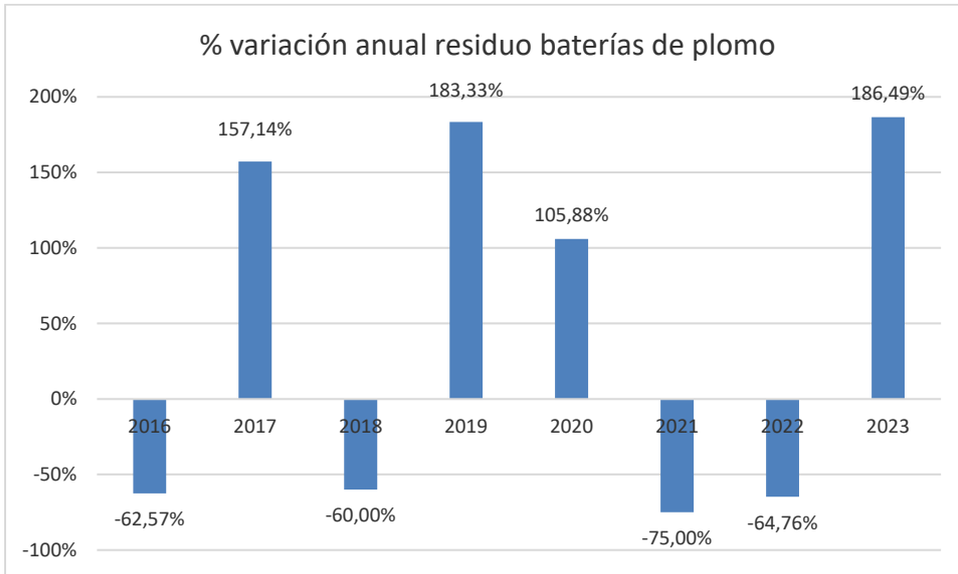


GESTIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

Se muestran los gráficos de la variación anual en la cantidad de residuos peligrosos generados directamente por la empresa durante el periodo 2016-2023:

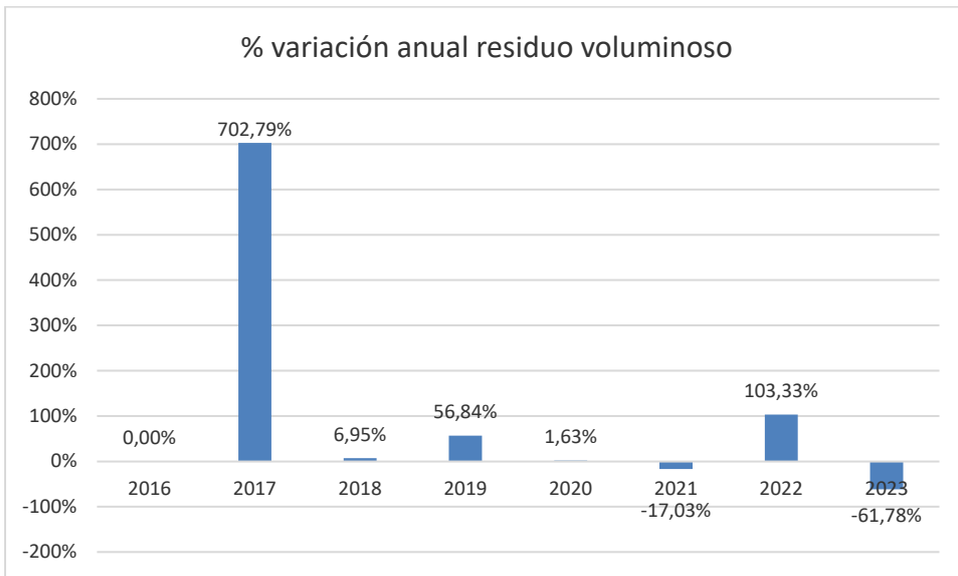
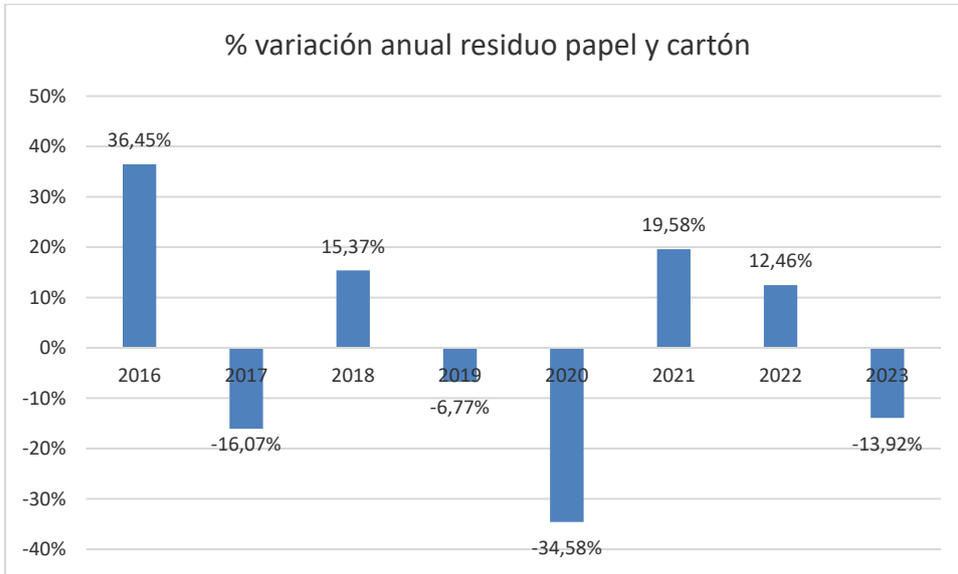


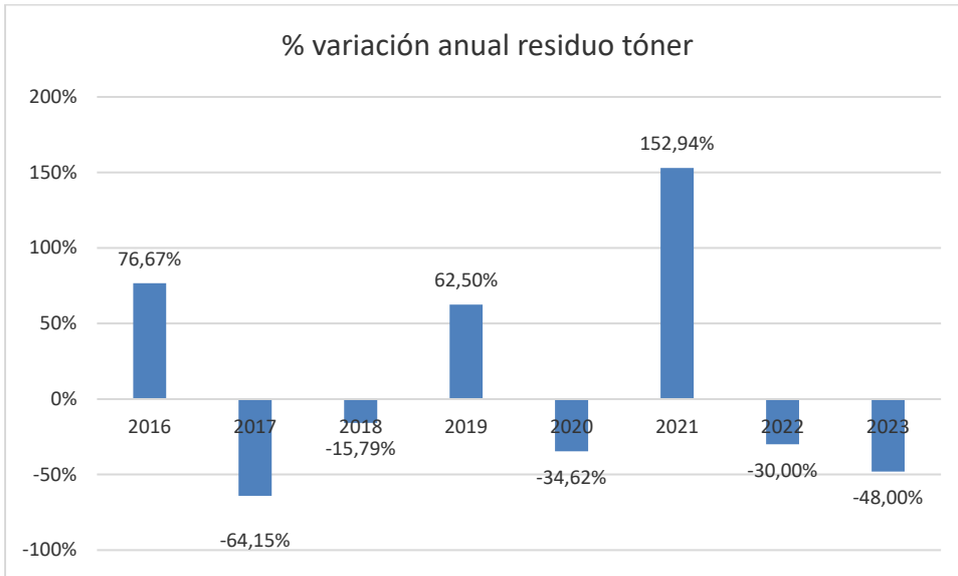
A continuación, se muestran los gráficos de la variación de los principales residuos peligrosos generados indirectamente (procedentes del desmontaje de instalaciones obsoletas o averiadas) del periodo 2016-2023:



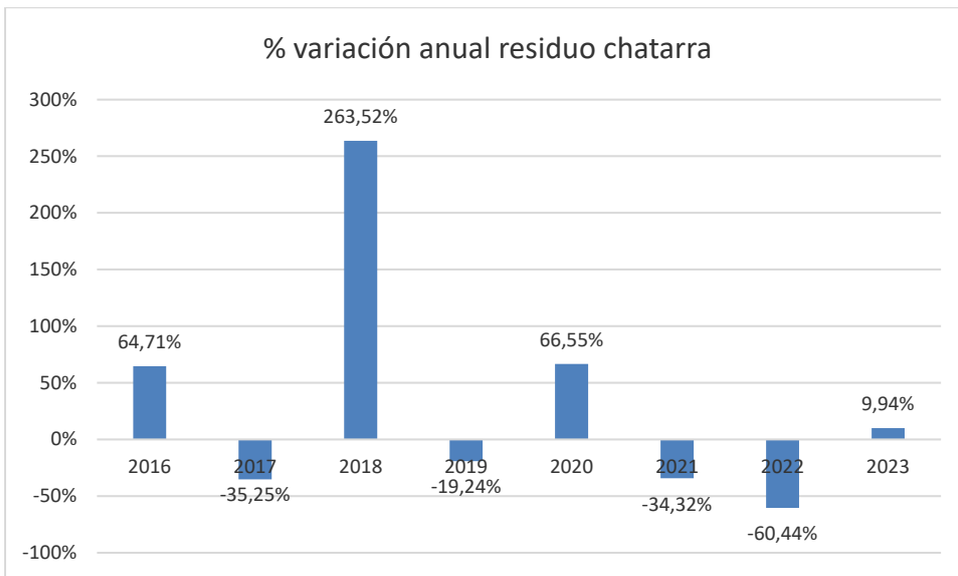
GESTIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

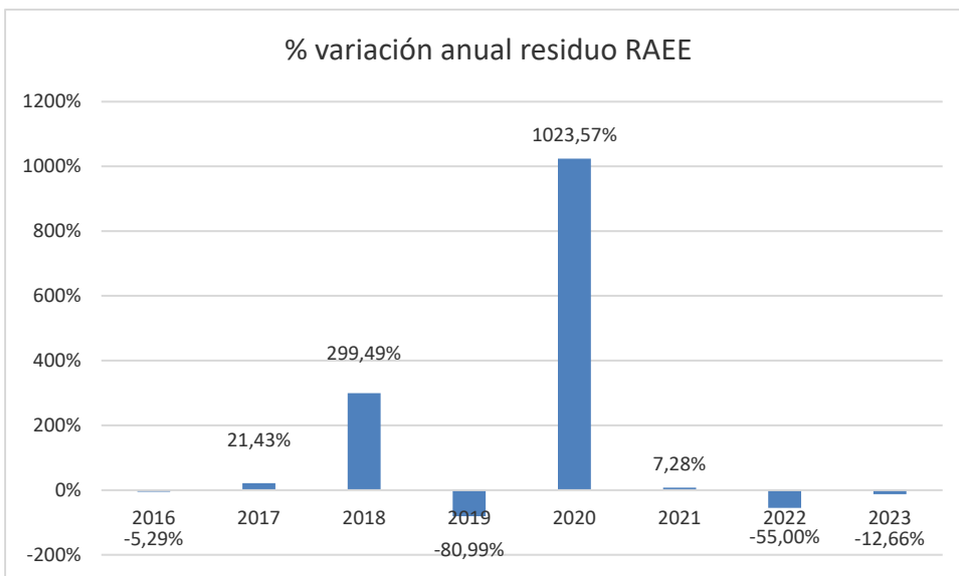
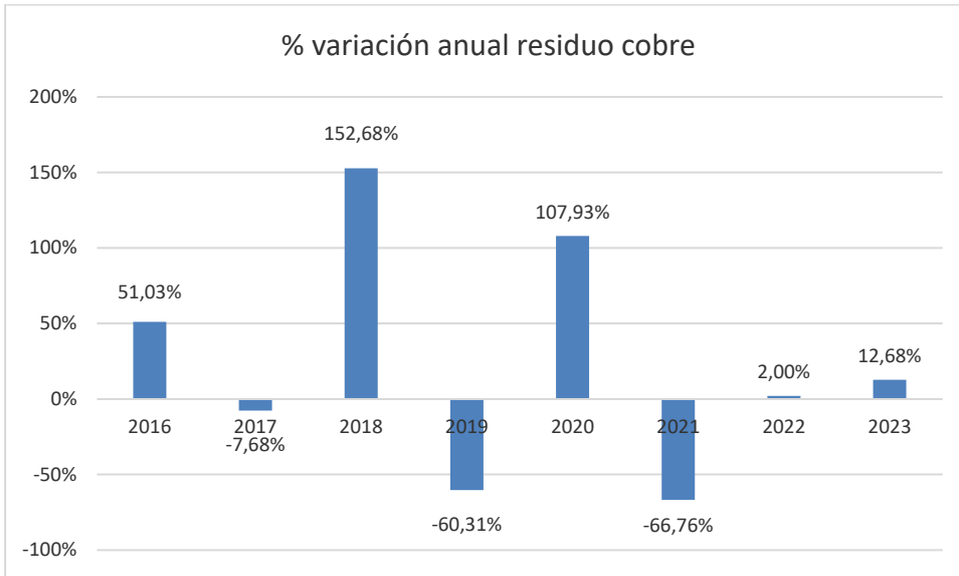
Se muestran los gráficos de la variación anual en la cantidad de residuos no peligrosos generados directamente por la empresa durante el periodo 2016-2023:





A continuación, se muestran los gráficos de la variación de los principales residuos no peligrosos generados indirectamente (procedentes del desmontaje de instalaciones obsoletas o averiadas) del periodo 2016-2023:





ASPECTOS AMBIENTALES

Con fecha 25 de enero de 2024 se realizó la evaluación de los aspectos ambientales de la empresa, figurando como significativo el consumo de gasoil. Por este motivo, se ha considerado la reducción del consumo de gasoil como un objetivo ambiental para el ejercicio 2024.

HUELLA DE CARBONO

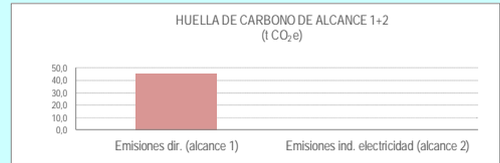
Se ha calculado la huella de carbono del ejercicio 2023 obteniéndose el siguiente resultado:

RESULTADOS ABSOLUTOS AÑO DE CÁLCULO

Resultados (el dato a introducir en el formulario en caso de solicitar la inscripción en el Registro es el expresado en t CO₂e)

Año de cálculo: 2023

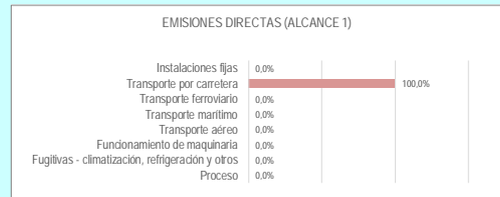
	t CO ₂	kg CH ₄	kg N ₂ O	t CO ₂ e
EMISIONES DIRECTAS	44,48	0,05	1,27	44,83
EMISIONES INDIRECTAS POR ENERGÍA COMPRADA	-	-	-	0,00
TOTAL	44,48	0,05	1,27	44,83



Resultados por gases desglosados según actividades

Nota: en los casos en los que se dispone únicamente del factor de emisión agregado expresado en CO₂e y no de los factores de cada gas, estos últimos se considerarán nulos para el cálculo del total de las emisiones por gases.

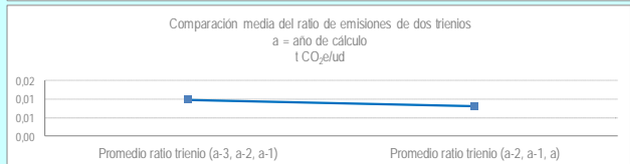
EMISIONES		kg CO ₂	g CH ₄	g N ₂ O	kg CO ₂ e
DIRECTAS (ALCANCE 1)	Instalaciones fijas	0,00	0,00	0,00	0,00
	Transporte por carretera ⁽¹⁾	44.484,48	53,68	1.270,47	44.832,82
	Transporte ferroviario	0,00	0,00	0,00	0,00
	Transporte marítimo	0,00	0,00	0,00	0,00
	Transporte aéreo	0,00	0,00	0,00	0,00
	Funcionamiento de maquinaria fuggitivas - climatización y refrigeración	0,00	0,00	0,00	0,00
	Proceso	0,00	0,00	0,00	0,00
	SUBTOTAL	44.484,48	53,68	1.270,47	44.832,82
INDIRECTAS (ALCANCE 2)	Electricidad edificios ⁽²⁾	-	-	-	0,00
	Electricidad vehículos ⁽²⁾	-	-	-	0,00
	Calor, vapor, frío, aire comprimido	-	-	-	0,00
	SUBTOTAL	-	-	-	0,00
TOTAL	44.484,48	53,68	1.270,47	44.832,82	



⁽¹⁾ Las emisiones de los vehículos eléctricos se engloban en emisiones indirectas debidas al consumo de electricidad.
⁽²⁾ Para años anteriores a 2021 las emisiones debidas al consumo eléctrico solo tienen en cuenta el CO₂ y no otros GEI.

RESULTADOS RELATIVOS - EVOLUCIÓN

AÑO DE CÁLCULO: 2023	0,0082	t CO ₂ e / m€
	0,0558	t CO ₂ e / m ²
	1,2116	t CO ₂ e / empleado
AÑO 1: 2020	0,0133	t CO ₂ e / m€
	0,0529	t CO ₂ e / m ²
	1,2143	t CO ₂ e / empleado
AÑO 2: 2021	0,0090	t CO ₂ e / m€
	0,0539	t CO ₂ e / m ²
	1,1413	t CO ₂ e / empleado
AÑO 3: 2022	0,0070	t CO ₂ e / m€
	0,0541	t CO ₂ e / m ²
	1,1757	t CO ₂ e / empleado



Reducción de 17,35%