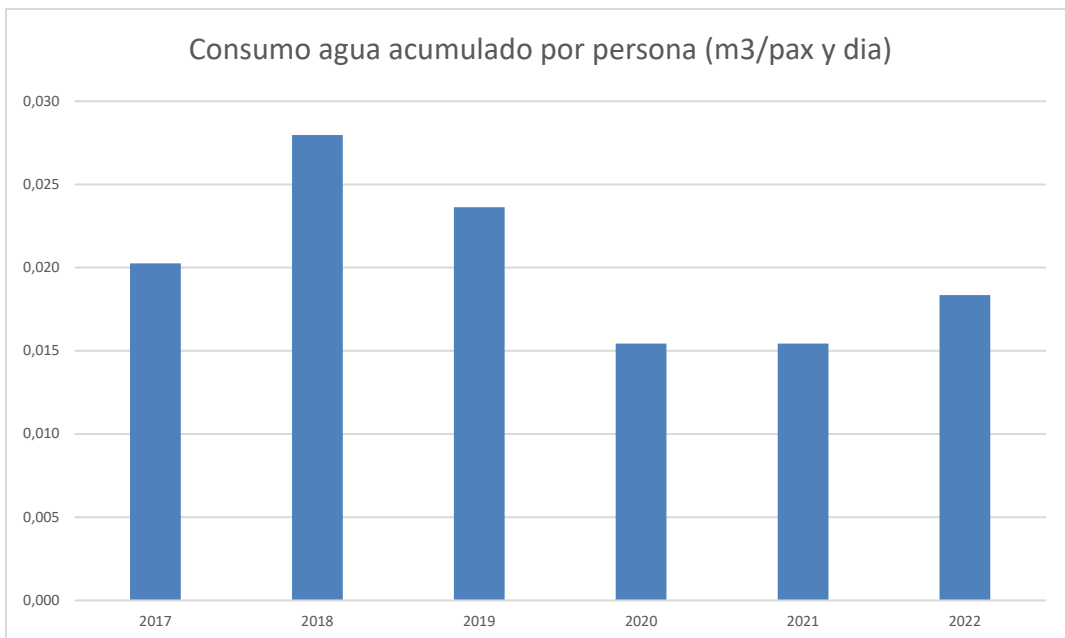
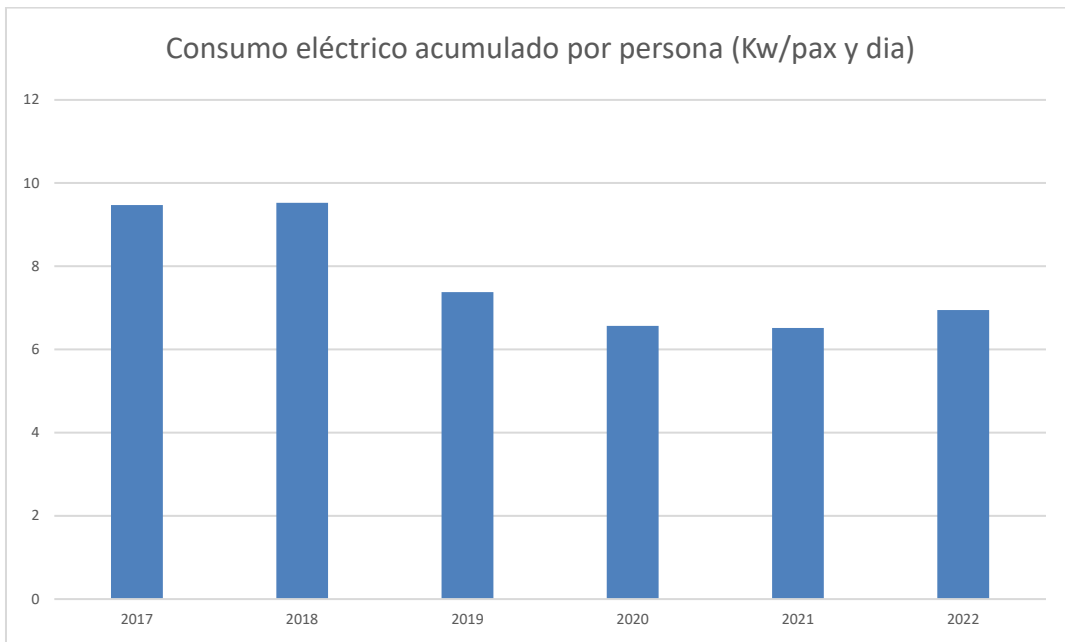
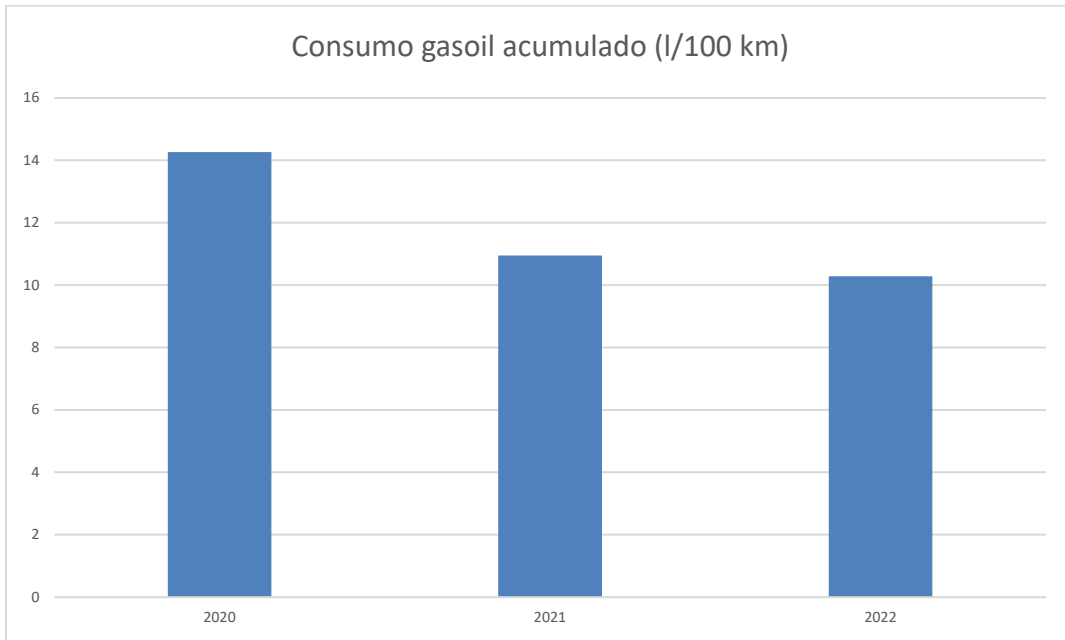


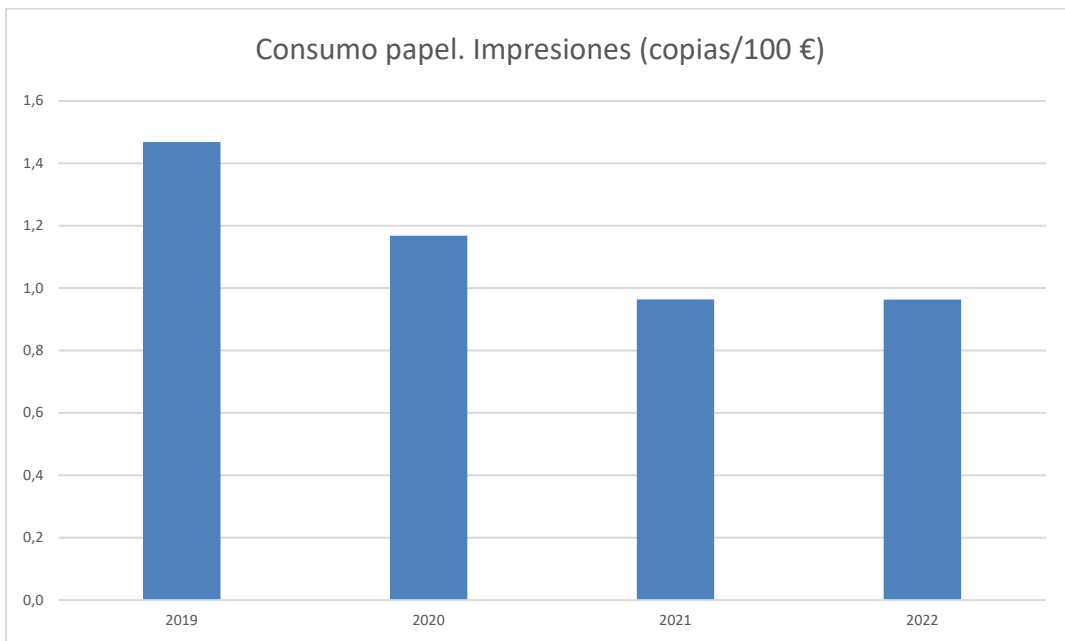
CONSUMOS

Se muestran los gráficos de CONSUMOS ENERGÉTICOS en valores acumulados trimestralmente del periodo 2017-2022, donde se puede comprobar la reducción del consumo de gasoil durante el año 2022 respecto del año 2021 como parte del compromiso suscrito en la política ambiental y de los objetivos ambientales establecidos:





Como consumo representativo de nuestra actividad se muestra a continuación el gráfico de CONSUMO de fotocopias del periodo 2019-2022:



El consumo de papel se mantiene estable respecto del ejercicio anterior debido al compromiso con el uso racional del papel.

GESTIÓN DE RESIDUOS

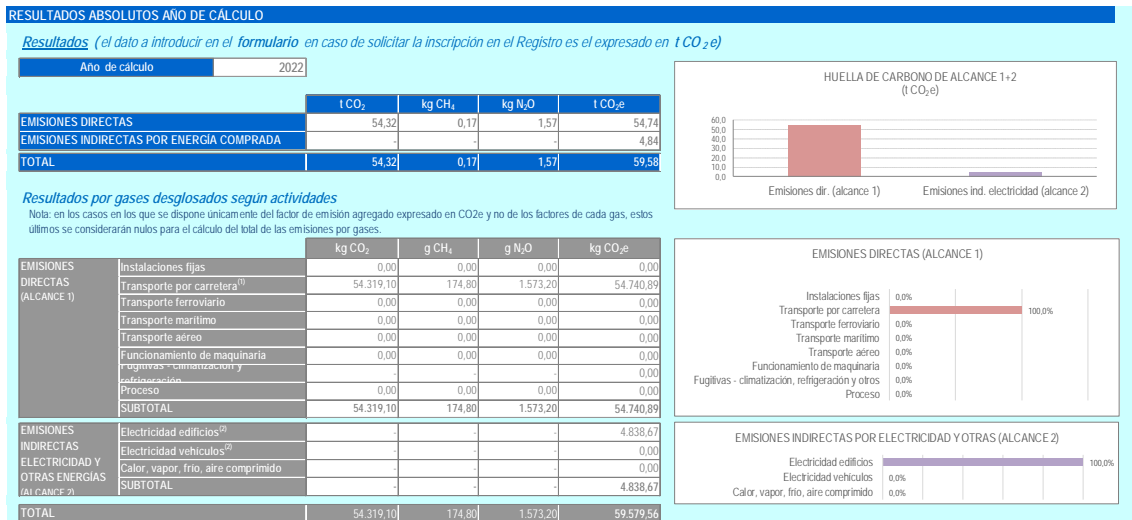
Durante este año 2022 hemos gestionado a través de nuestros Gestores autorizados las siguientes cantidades de residuos:

Residuo envases mezclados/voluminoso	188 Tn
Residuo chatarra	401 kg
Residuo papel y cartón	80 kg
Residuo tóner	10 kg
Residuo cable de cobre	171 kg
Residuo fluorescentes	487 kg
Residuo aerosoles vacíos	4 kg
Residuo RAEE no peligrosos	497 kg
Residuo envases vacíos plásticos contaminados	14 kg

HUELLA DE CARBONO

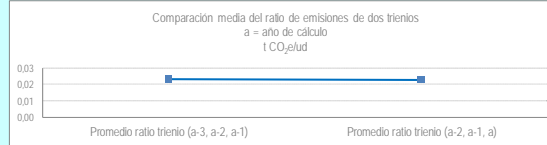
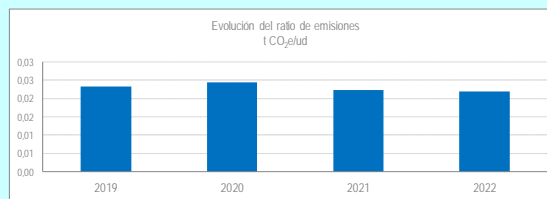
Se ha realizado el cálculo de la huella de carbono para el alcance 1+2, siendo el resultado obtenido:

Se puede comprobar cómo hemos conseguido reducir nuestra huella de carbono respecto del ejercicio anterior.



RESULTADOS RELATIVOS - EVOLUCIÓN

AÑO DE CÁLCULO:	2022	0,0220	t CO ₂ e / m€
		0,0819	t CO ₂ e / m ²
		2,8371	t CO ₂ e / empleado
AÑO 1:	2019	0,0233	t CO ₂ e / m€
		0,0849	t CO ₂ e / m ²
		3,2479	t CO ₂ e / empleado
AÑO 2:	2020	0,0243	t CO ₂ e / m€
		0,0653	t CO ₂ e / m ²
		2,3750	t CO ₂ e / empleado
AÑO 3:	2021	0,0223	t CO ₂ e / m€
		0,0769	t CO ₂ e / m ²
		2,7965	t CO ₂ e / empleado



Reducción de 1,72%

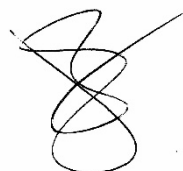
RESULTADOS DE EMISIONES POR EDIFICIO / SEDE

CENTRAL		
ALCANCE 1	Instalaciones fijas no Ley 1/2005	0,00 t CO ₂ e
	Instalaciones fijas Ley 1/2005	0,00 t CO ₂ e
	Transporte por carretera	54,74 t CO ₂ e
	Transporte ferroviario, marítimo y aéreo	0,00 t CO ₂ e
	Funcionamiento de maquinaria	0,00 t CO ₂ e
	Progras - canalización y refrigeración	0,00 t CO ₂ e
	Proceso	0,00 t CO ₂ e
TOTAL EMISIONES DIRECTAS	54,74 t CO₂e	
ALCANCE 2	Electricidad edificios	4,84 t CO ₂ e
	Electricidad vehículos	0,00 t CO ₂ e
	Consumo de calor, vapor, frío	0,00 t CO ₂ e
TOTAL EMISIONES INDIRECTAS ELECTRICIDAD	4,84 t CO₂e	
TOTAL	59,58 t CO₂e	

ASPECTOS AMBIENTALES

Con fecha 30 de enero de 2023 se realizó la evaluación de los aspectos ambientales de la empresa, figurando como significativo el consumo de energía eléctrica. Por este motivo, se ha considerado la reducción del consumo de energía eléctrica como un objetivo ambiental para el ejercicio 2023.

Fdo.: La Dirección



16 de mayo de 2023