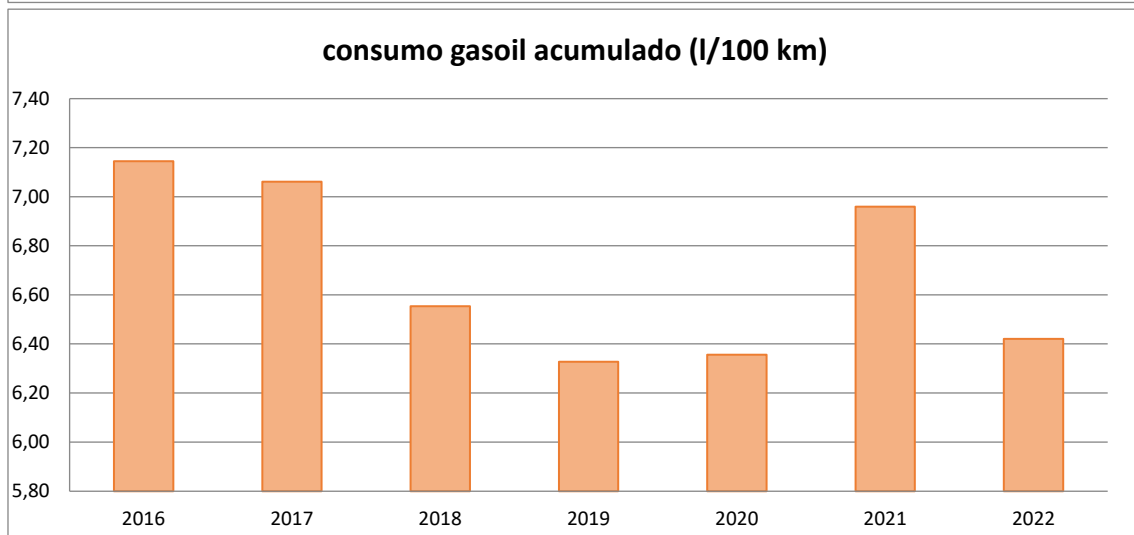
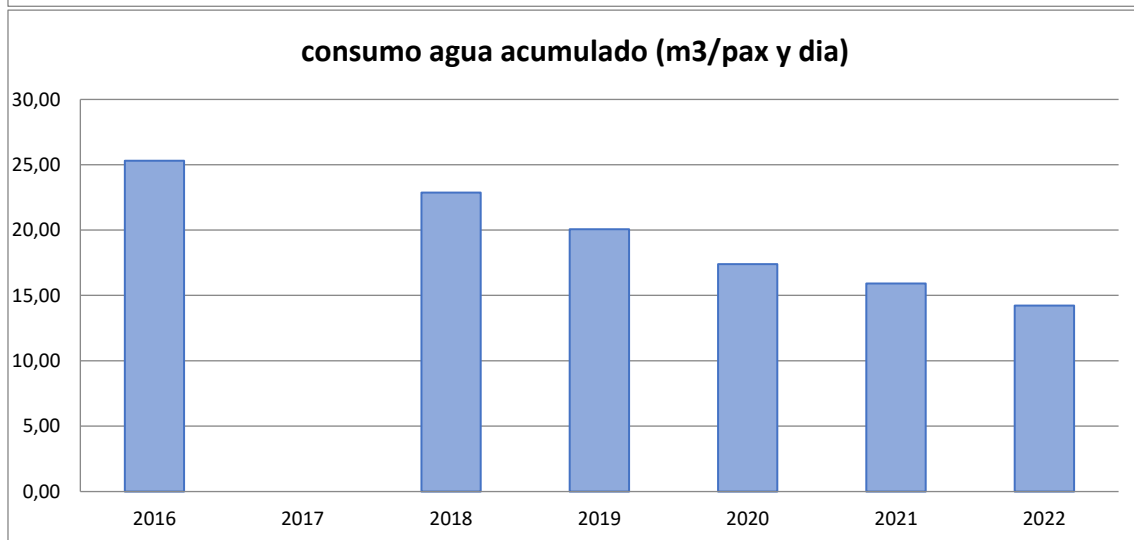
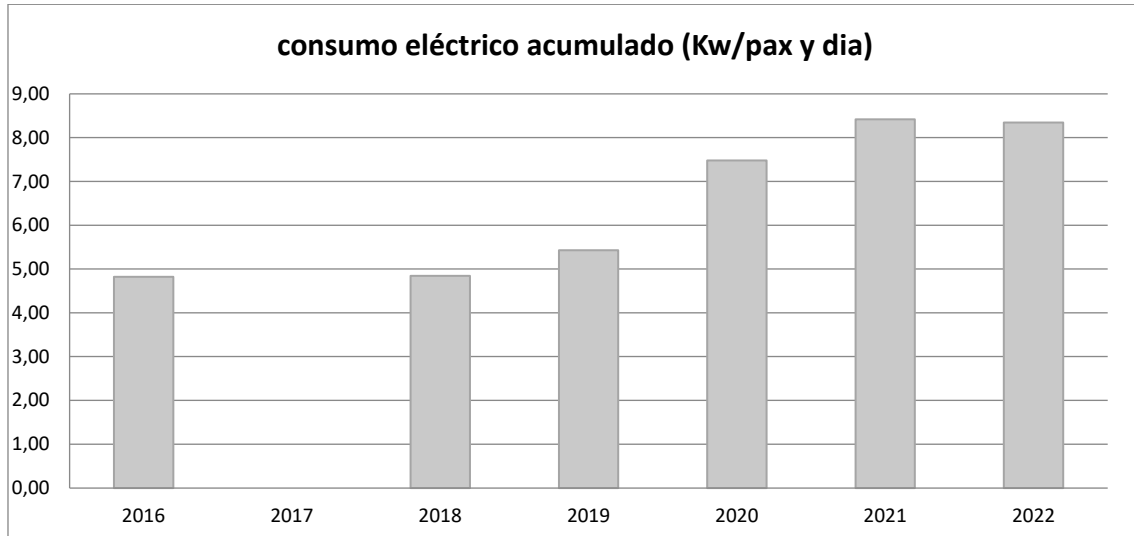
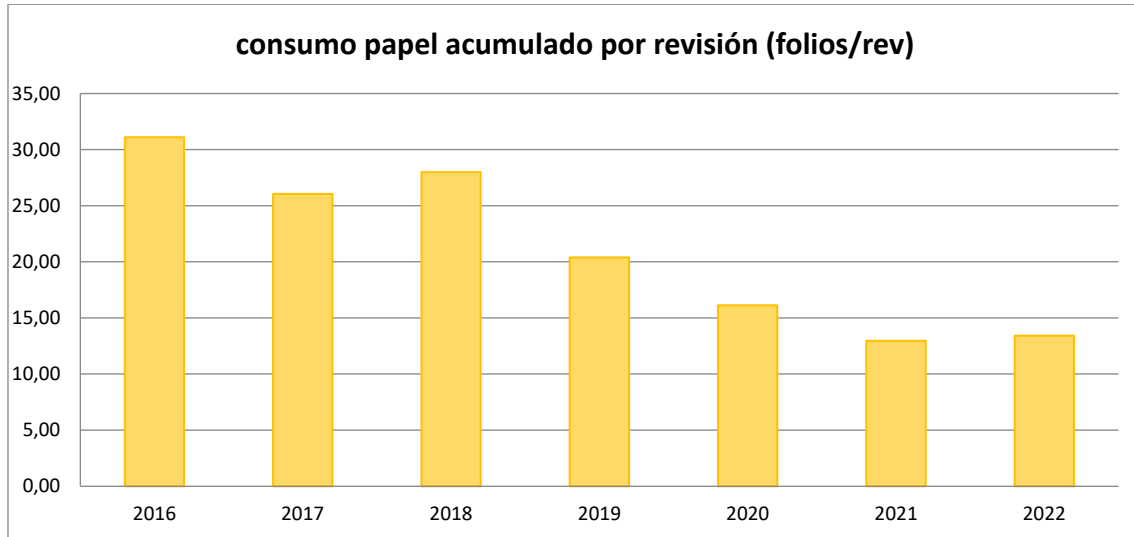


CONSUMOS

Se muestran los gráficos de consumos energéticos en valores acumulados trimestralmente comparados del periodo 2016-2022:



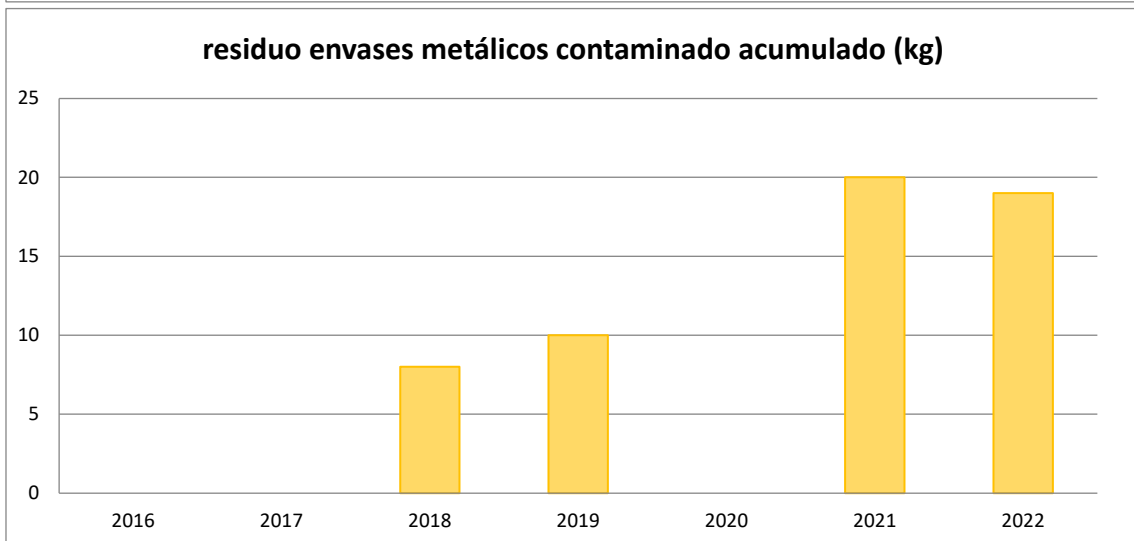
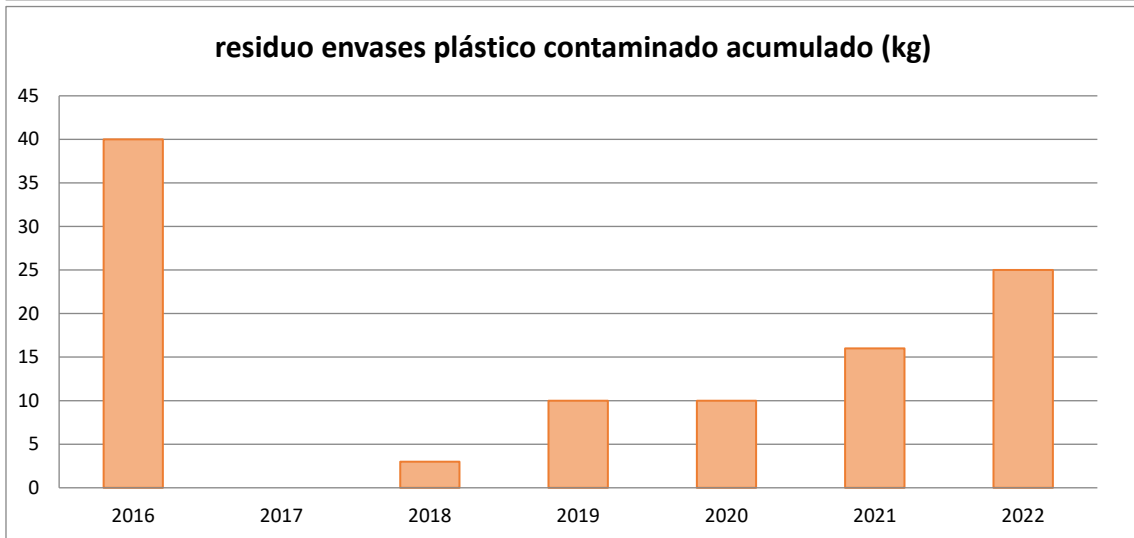
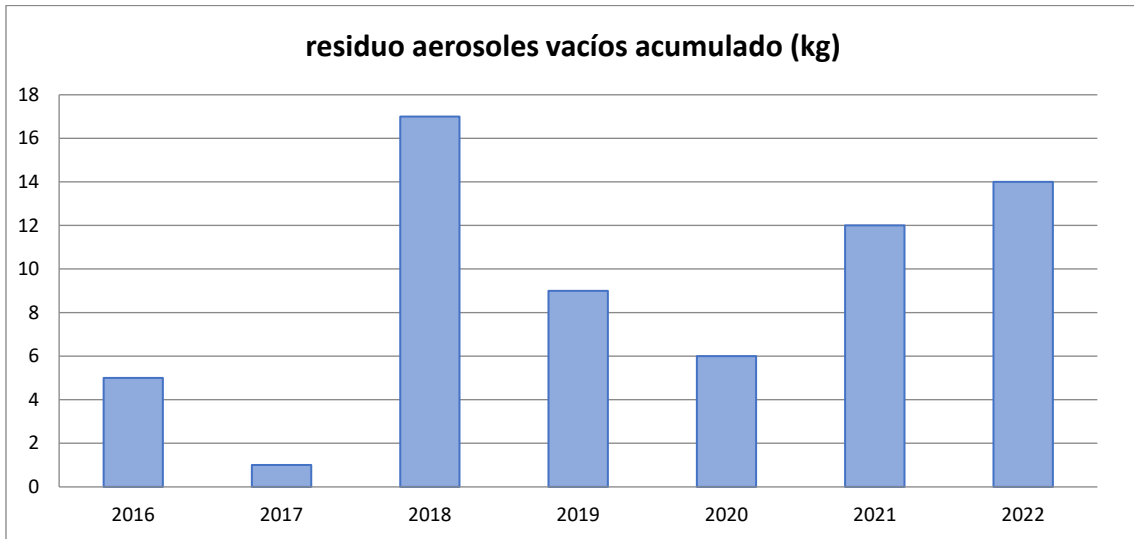
Como consumo representativo de nuestra actividad se muestra a continuación el gráfico de consumo de paquetes de folios de papel comparados del periodo 2016-2022:



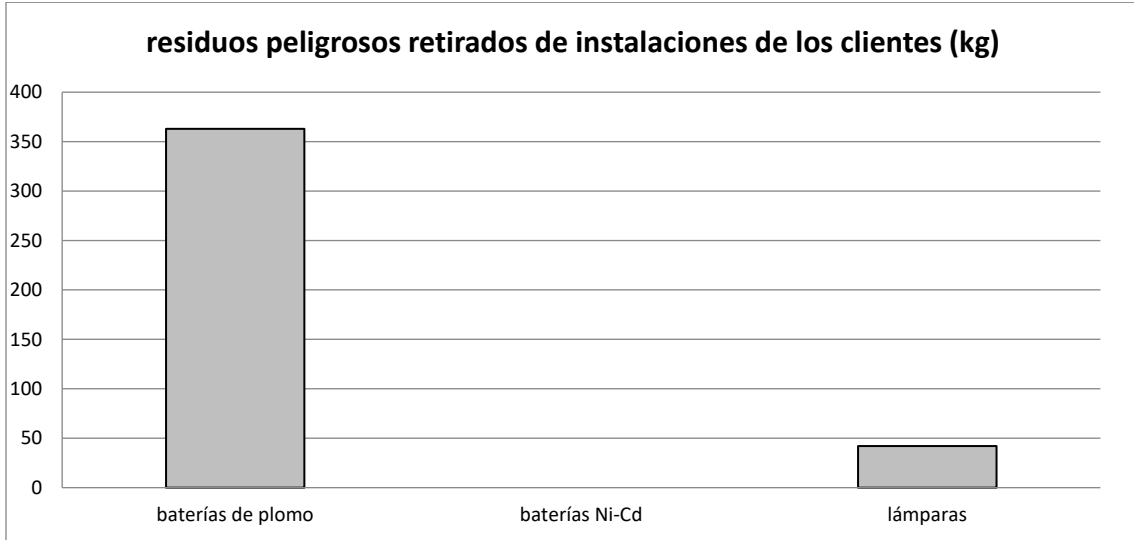
GESTIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

Se muestran los gráficos de retiradas de residuos peligrosos en valores acumulados comparados del periodo 2016-2022:



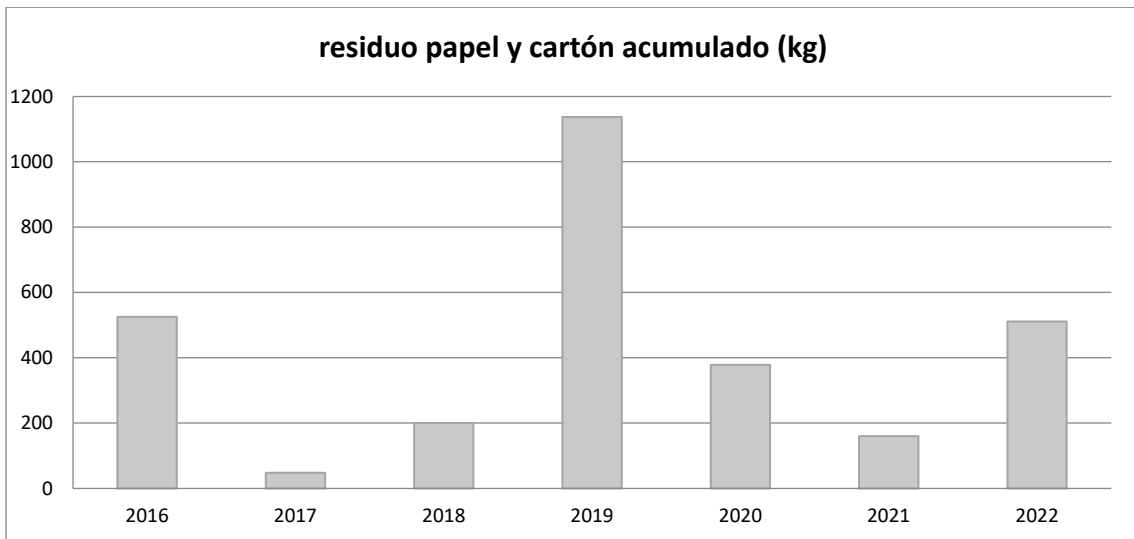


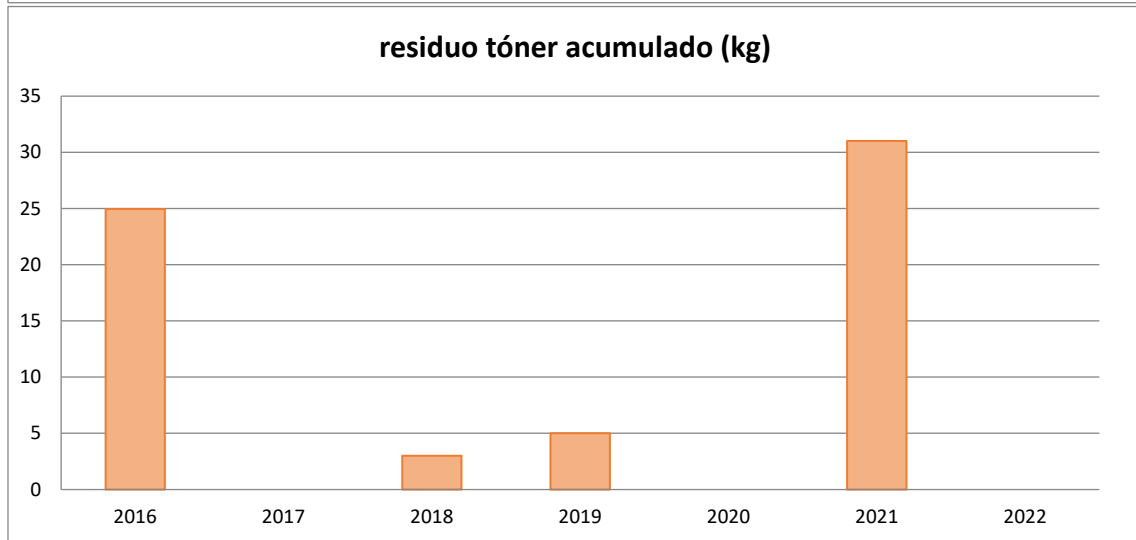
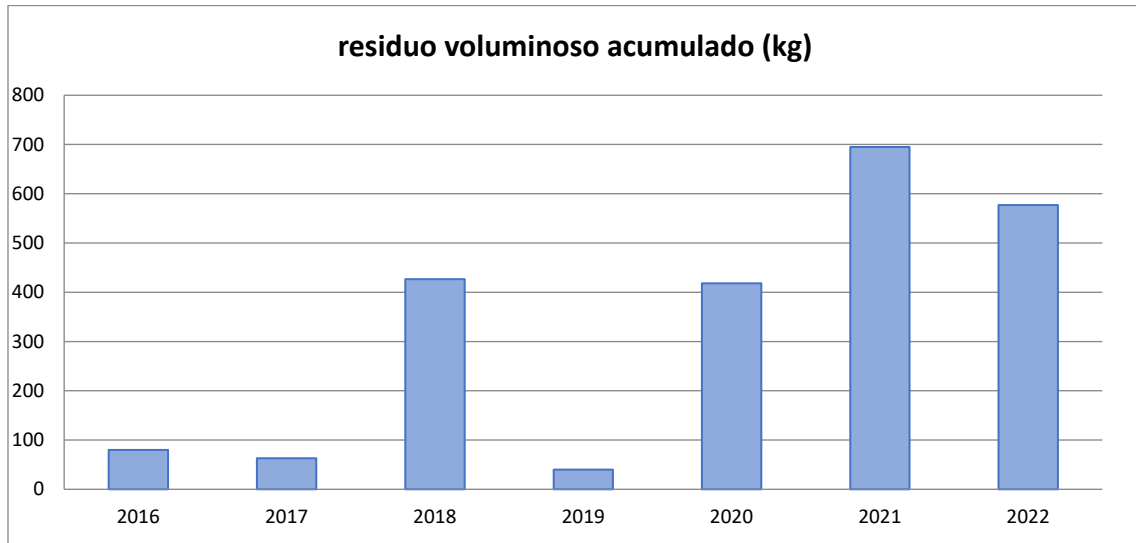
A continuación, se muestra un gráfico con las retiradas de residuos peligrosos procedentes del desmontaje de instalaciones de nuestros clientes:



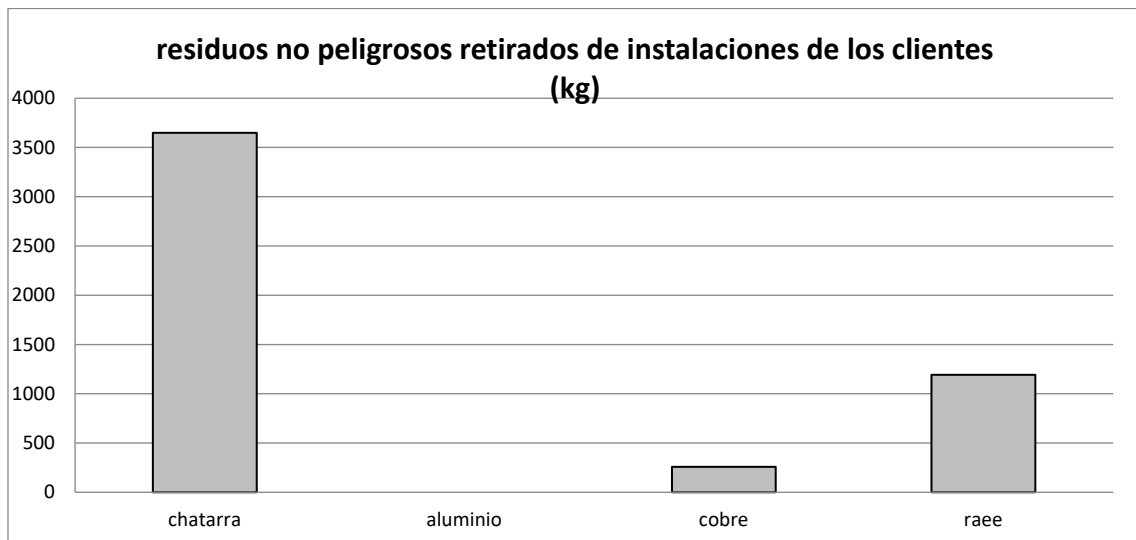
GESTIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

Se muestran los gráficos de retiradas de residuos no peligrosos en valores acumulados comparados del periodo 2016-2022:



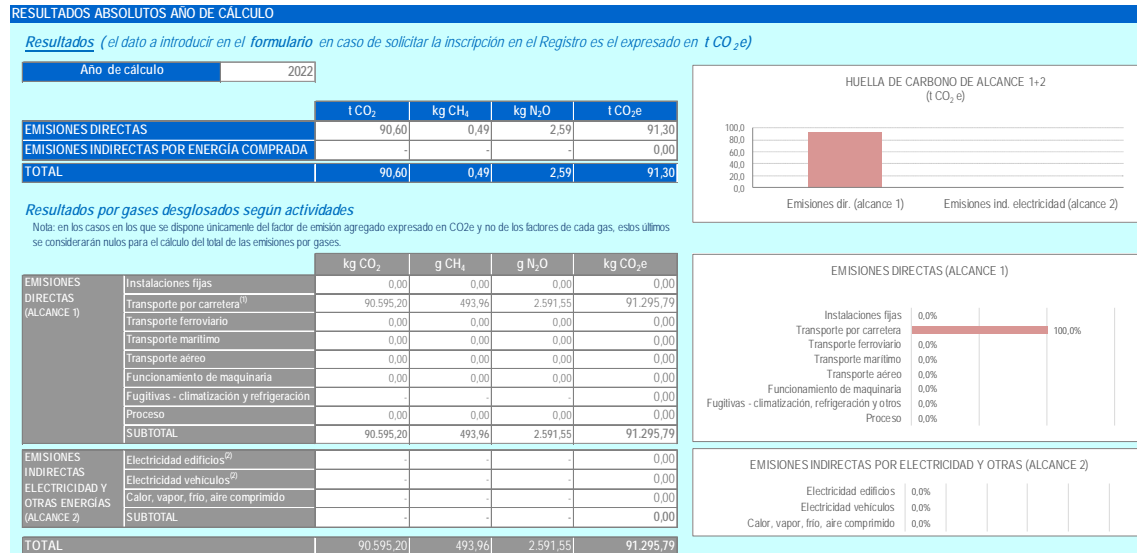


A continuación, se muestra un gráfico con las retiradas de residuos peligrosos procedentes del desmontaje de instalaciones de nuestros clientes:

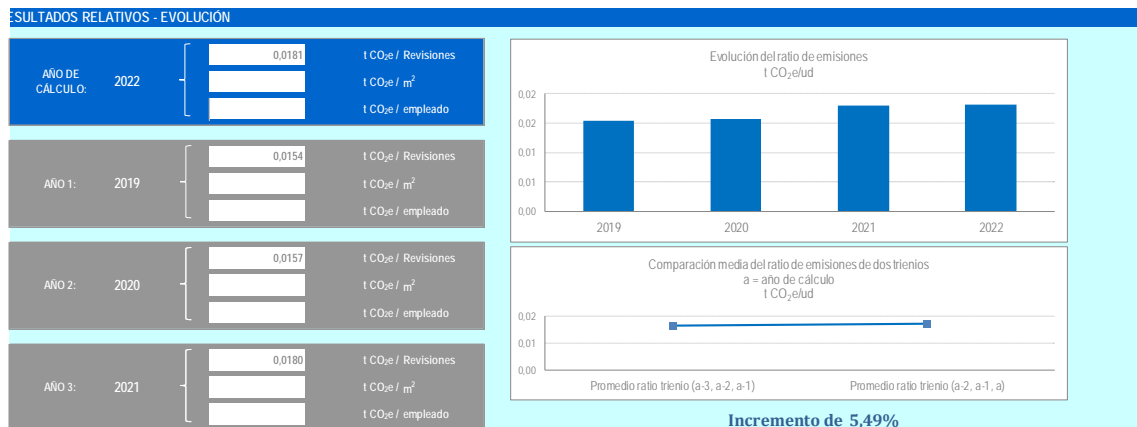


HUELLA DE CARBONO

A continuación, presentamos los resultados obtenidos en el cálculo de la huella de carbono de alcance 1+2 del ejercicio 2022 utilizando la calculadora publicada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, siendo el resultado:



Y la evolución de la ratio respecto de ejercicios anteriores:





MEMORIA AMBIENTAL DEL EJERCICIO 2022

ASPECTOS AMBIENTALES

Con fecha 24 de enero de 2023 se realizó la evaluación de los aspectos ambientales de la empresa, figurando como significativo:

Nº	GRUPO	ASPECTO AMBIENTAL	ETAPA CICLO DE VIDA	LOCALIZACIÓN/ACTIVIDAD	RESPONSABLE (D: Directo; I: Indirecto)	SITUACIÓN DE FUNCIONAMIENTO (N: Normal)	IMPACTO AMBIENTAL	DIRECTOS						INDIRECTOS			Total	Significativo
								CONDICIONES NORMALES Y ANORMALES			CONDICIONES DE EMERGENCIA			Naturaliza	Quejas	Gestión		
								Cantidad	Naturaliza	Frecuencia	Probabilidad	Possibilidad de control	Toxicidad o peligrosidad					
4	CONSUMO	Energía eléctrica	2.- Prestación del servicio: administración	Funcionamiento general	D	N	Agotamiento recursos energéticos	5	5	5	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	125	SI
6	CONSUMO	Papel	2.- Prestación del servicio: administración	Oficinas	D	N	Agotamiento recursos naturales	5	5	5	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	125	SI
8	CONSUMO	Gasoleo	2.- Prestación del servicio: revisión/repación	Desplazamiento a revisiones/repaciones	D	N	Agotamiento recursos naturales	5	5	5	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	No aplica	125	SI

Por este motivo, se ha considerado tanto la reducción del consumo de energía eléctrica y el consumo de gasoil como el consumo de papel para el establecimiento de los objetivos ambientales para el año 2023.

Fdo.: Director General

30 de mayo de 2023