



www.plasticosarias.com
calidad@plasticosarias.com

RGSEAA 39.00477/LU
NIF ESB27018282



IFS PAC-2021/0010



ES-0410/2014



GA-0191/2014

INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

Fecha: 27/01/2025

1.- OBJETIVO

La misión de este informe es facilitar a nuestros clientes y a las partes interesadas información relevante respecto al control de nuestros aspectos ambientales durante el año 2024, con base en nuestra política medioambiental y objetivos fijados.

Si desean ampliar esta información, pónganse en contacto con nuestro departamento de calidad por medio de nuestra dirección de correo electrónico calidad@plasticosarias.com.

2.- POLÍTICA DE CALIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Pueden acceder a nuestra política de calidad y medioambiente por medio del enlace que figura en nuestra página web.

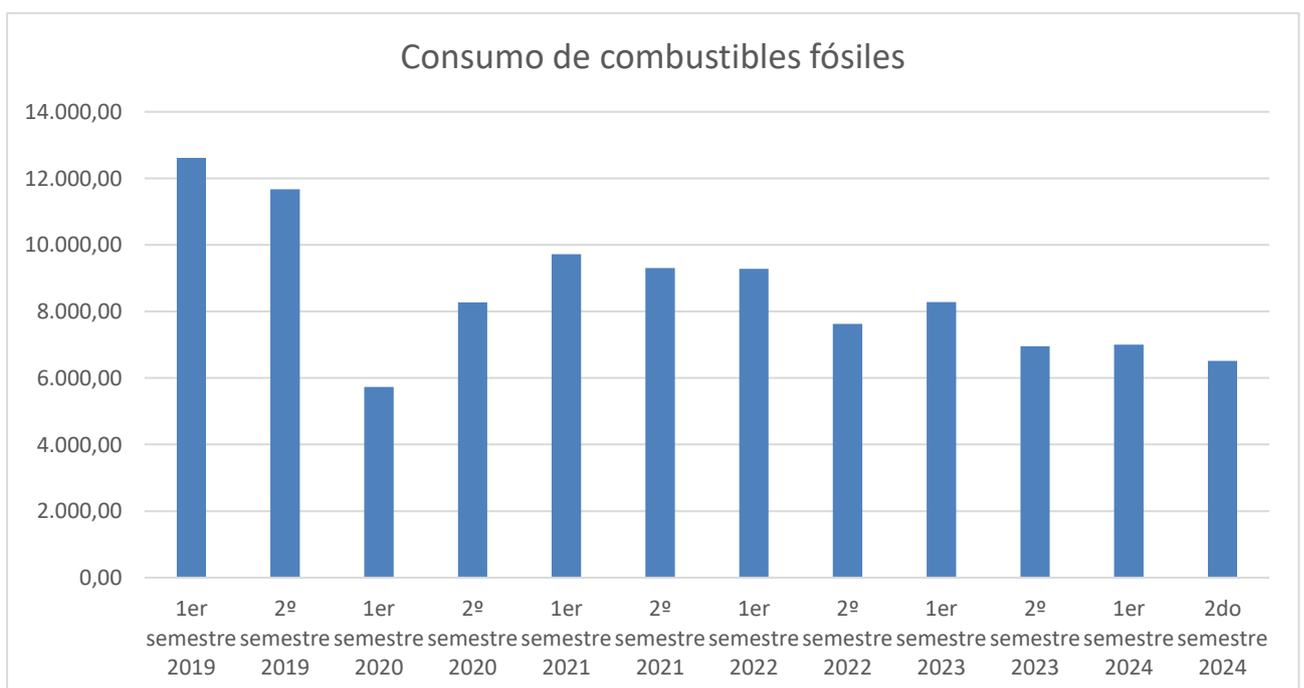
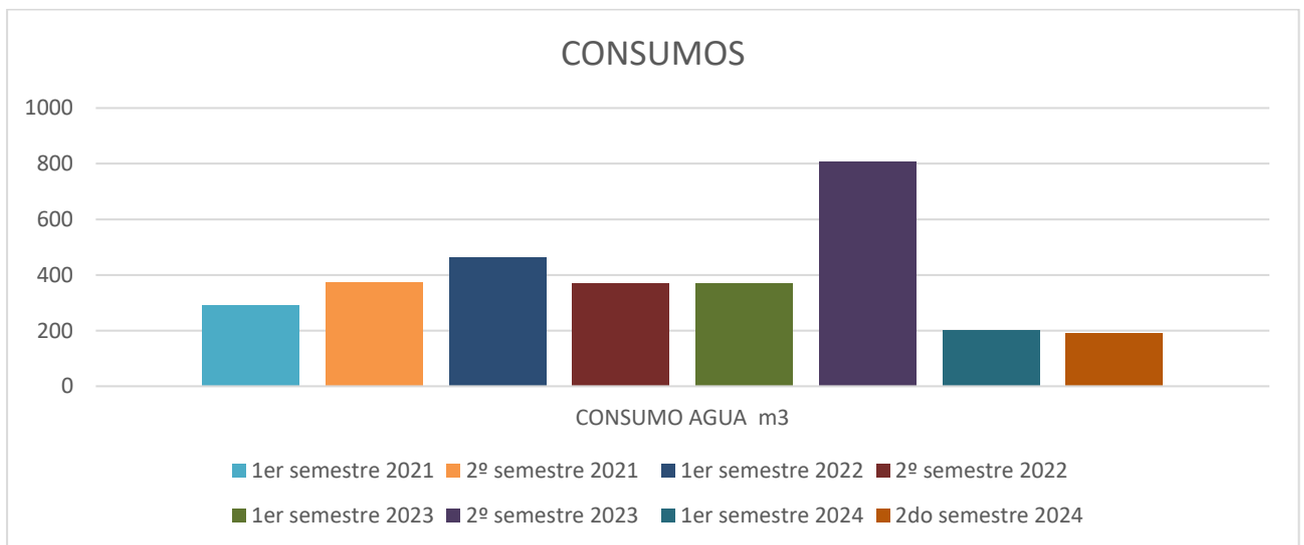
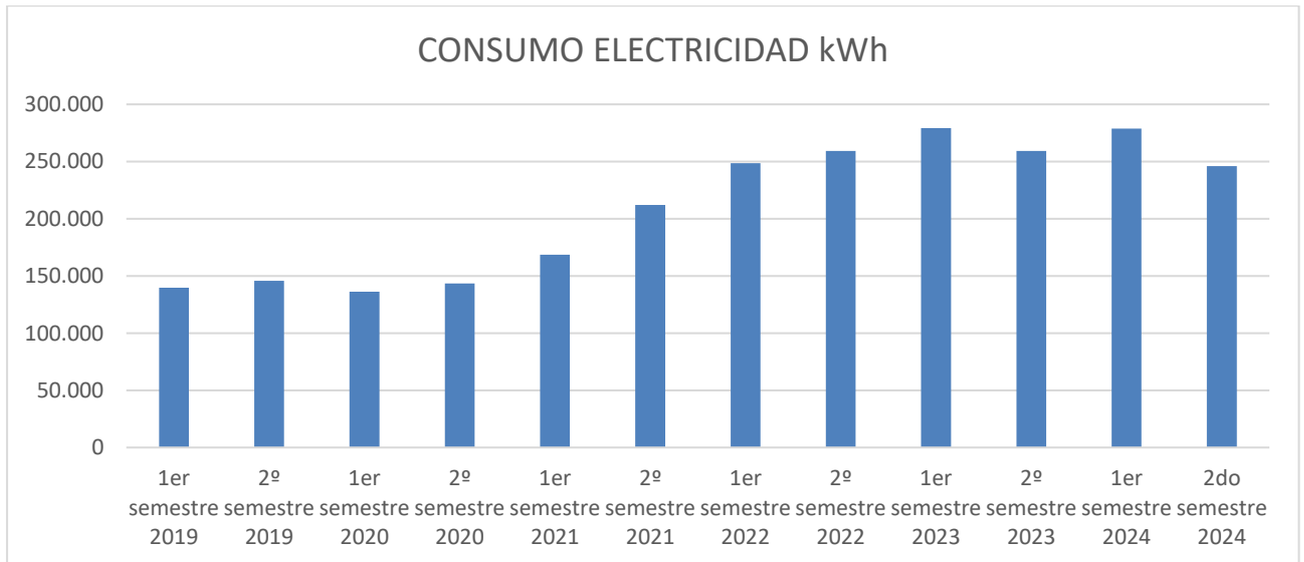
3.- OBJETIVOS AMBIENTALES

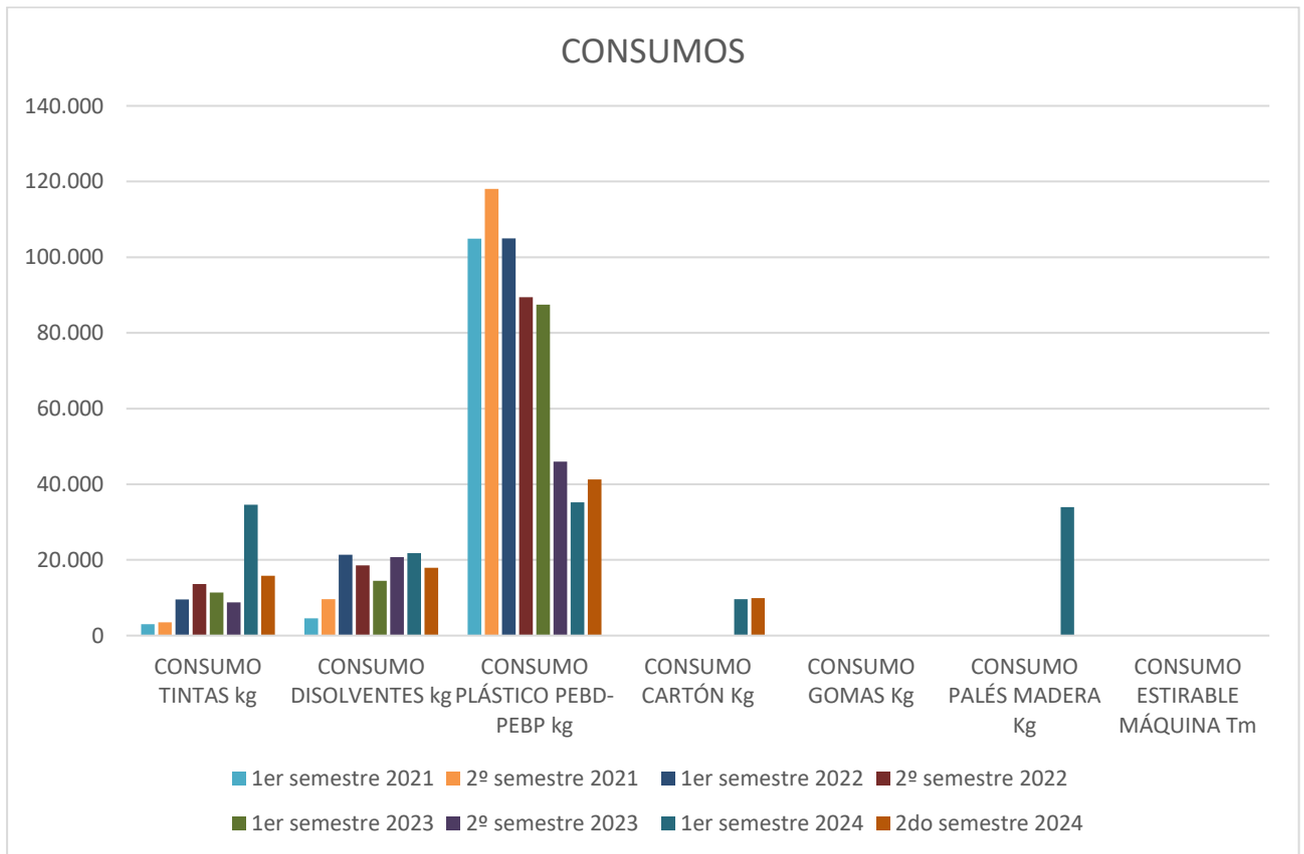
2024-2025

Nº	DESCRIPCIÓN	FECHA CONSECUCCIÓN PREVISTA	VALORACIÓN
5/24 ambiental	Reducción del indicador del consumo de agua mediante la instalación de un chiller o refrigerante en laminado.	Diciembre de 2025	No se ha realizado.
6/24 ambiental	Reducción del indicador asociado al consumo de tintas en 2025 en un 10% mediante un programa para reutilizar tintas.	Datos 2023 20.172 0,219	En proceso. Se ha instalado un programa para reutilización de tintas y se está trabajando en el uso de tintas más concentradas en el proceso de impresión. Se está llevando a cabo el seguimiento del indicador.
7/24 ambiental	Mejora y modernización de la instalación contra incendios	Diciembre de 2025	Se ha retrasado debido a la falta de disponibilidad de la contrata responsable de la realización de las obras y la complejidad de trabajos a llevar a cabo.

Adicionalmente se continúa trabajando en el diseño de productos más sostenibles referencias empleando productos reciclados y reciclables de cara a los requisitos legales relacionados con los residuos de envases que entrarán en vigor en años próximos.

4.- CONSUMOS

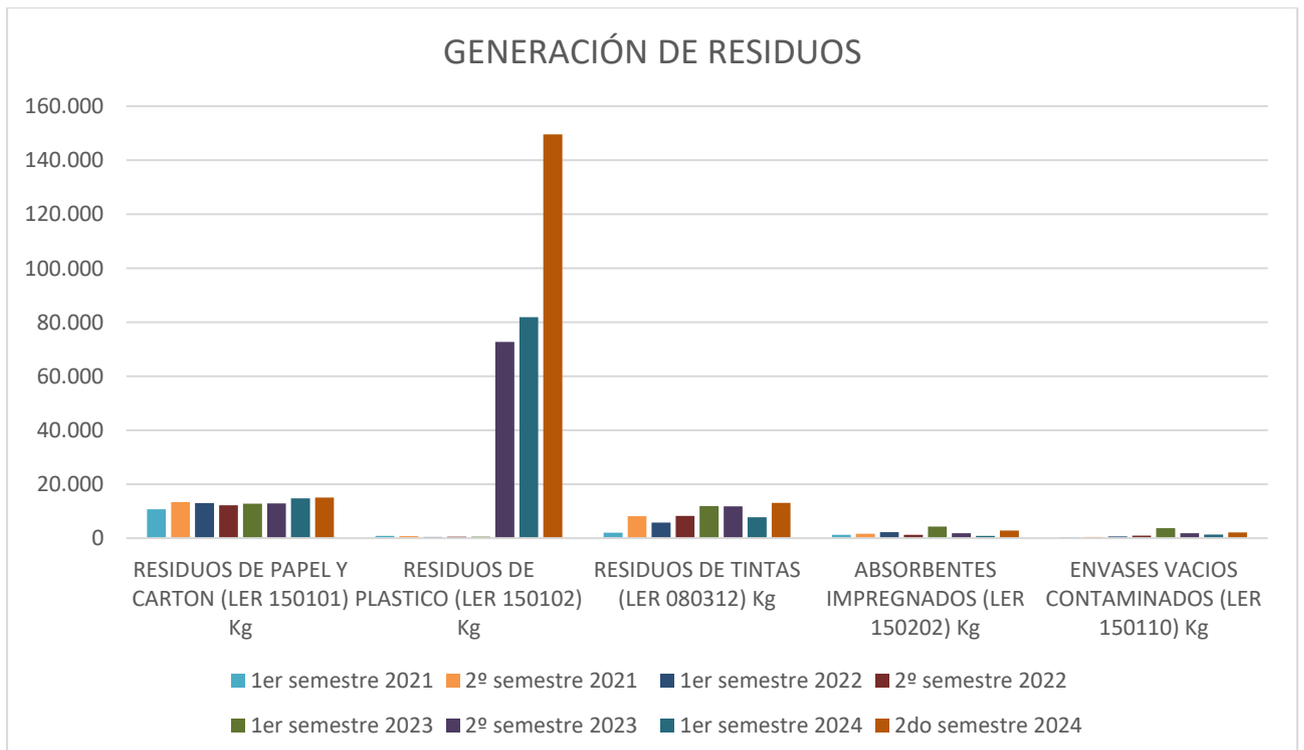




5.- RESIDUOS

Los residuos generados se clasifican en peligrosos y no peligrosos. Todos ellos son tratados por gestores autorizados.

La evolución de la generación de los residuos más relevantes es la siguiente:



6.- ASPECTOS AMBIENTALES

Tras realizar el inventario y evaluación de aspectos ambientales en función de datos de 2024, han resultado significativos los siguientes:

2024

Nº	ORIGEN	ASPECTO	ACTUACIÓN (SI/NO)	IMPACTO	DESCRIPCIÓN DE LA ACTUACIÓN
1	FABRICACIÓN	RESIDUOS DE PLASTICO	NO	Contaminación del suelo y agua. Aumento de la cantidad de residuos en vertedero.	Mantener buenas prácticas de fabricación y de almacenamiento.
2	IMPRESIÓN	RESIDUOS DE TINTAS Y DISOLVENTES	NO	Contaminación del suelo y agua. Aumento de la cantidad de residuos en vertedero.	Mantener buenas prácticas de fabricación y de almacenamiento.
3	IMPRESIÓN	RESIDUOS DE ENVASES VACIOS CONTAMINADOS	NO	Contaminación del suelo y agua. Aumento de la cantidad de residuos en vertedero.	Mantener buenas prácticas de fabricación y de almacenamiento.
4	IMPRESIÓN	CONSUMO DE TINTAS	SI	Contaminación agua, aire.	Objetivo 6/24. Se ha comprado un programa para mejorar la reutilización de tintas fabricadas. Se está potenciando el uso de tintas más concentradas en el diseño de impresión.
5	IMPRESIÓN	CONSUMO DE DISOLVENTES	NO	Contaminación atmosférica.	Buenas prácticas aplicadas en el proceso de impresión.
6	ENVASADO-TRANSPORTE	CONSUMO DE FILM ESTIRABLE	NO	Agotamiento de los recursos naturales. Contaminación medioambiental.	Mantener buenas prácticas en el uso del film por el personal de almacén.

7.- EVOLUCIÓN DE INDICADORES

ASPECTO AMBIENTAL DIRECTO	2019	2020	2021	2022	2023	2024
RESIDUOS DE PAPEL Y CARTON	0,178	0,265	0,374	0,273	0,254	0,286
RESIDUOS DE PLASTICO	0,259	0,031	0,025	0,011	0,726	2,219
RESIDUOS DE TINTAS Y DISOLVENTES	0,019	0,020	0,158	0,151	0,257	0,200
RESIDUOS DE ABSORBENTES IMPREGNADOS	0,048	0,059	0,044	0,038	0,066	0,035
RESIDUOS DE ENVASES VACIOS CONTAMINADOS	0,005	0,010	0,012	0,018	0,06	0,034
RESIDUOS DE PALÉTS DE MADERA	--	--	--	--	--	Inicio de seguimiento
CONSUMO DE AGUA DE RED	0,006	0,008	0,010	0,009	0,013	0,004
CONSUMO DE ENERGIA ELECTRICA DE RED	5,036	5,583	5,921	5,506	5,837	5,033
CONSUMO DE COMBUSTIBLES DERIV. PETROLEO	0,428	0,280	0,296	0,183	0,165	0,130
CONSUMO DE TINTAS	0,095	0,054	0,102	0,252	0,219	0,483
CONSUMO DE DISOLVENTES	0,132	0,153	0,220	0,433	0,382	0,380
CONSUMO DE PLÁSTICO	2,572	3,366	3,469	2,108	1,447	0,734
CONSUMO DE CARTÓN	0,363	0,363	0,362	0,301	0,216	0,187
CONSUMO DE GOMAS	--	--	--	--	--	0,000002
CONSUMO DE PALES MADERA	--	--	--	--	--	0,38
CONSUMO DE FILM ESTIRABLE	--	--	--	--	--	0,050
VERTIDO DE AGUAS SANEAMIENTO A RED	0,006	0,008	0,010	0,009	0,013	0,004

