

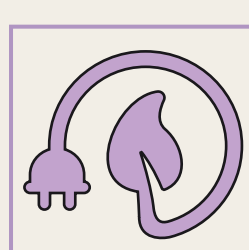


# DESEMPEÑO AMBIENTAL 2025

Datos a fecha del 23 de febrero del 2026

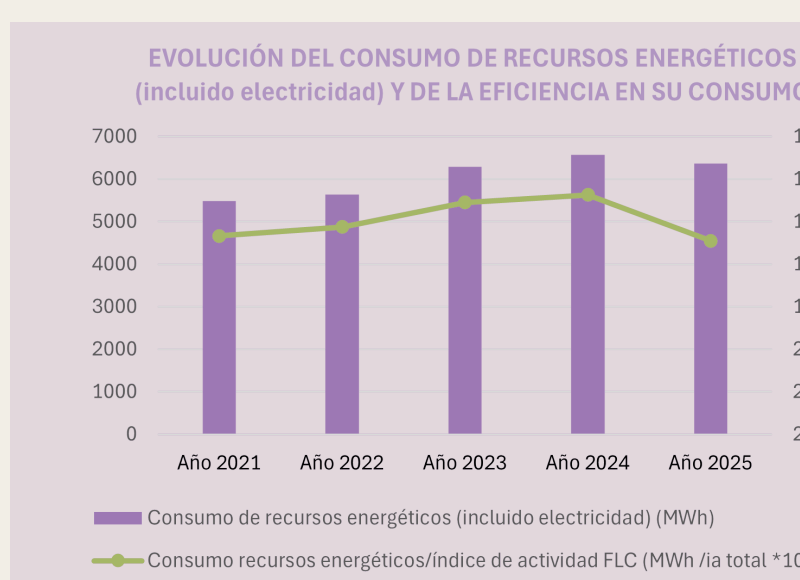


	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Nº centros de FLC de los que se han recopilado datos	61	62	61	62	60
Índice de actividad de los centros FLC (horas ocupadas de centro por personal trabajador FLC) ia personal trabajador	780.088,49	819.849,23	906.327,90	897.332,05	906.665,93
Índice de actividad de los centros FLC (horas ocupadas de centro por alumnado) ia alumnado	2.954.077,66	3.131.012,56	3.891.080,54	4.262.003,57	3.362.409,48
Índice de actividad de los centros FLC (horas ocupadas de centro por personal trabajador FLC y alumnado) ia total	3.734.166,15	3.950.861,79	4.797.408,44	5.159.335,62	4.269.075,41



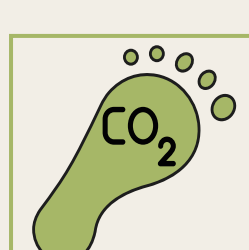
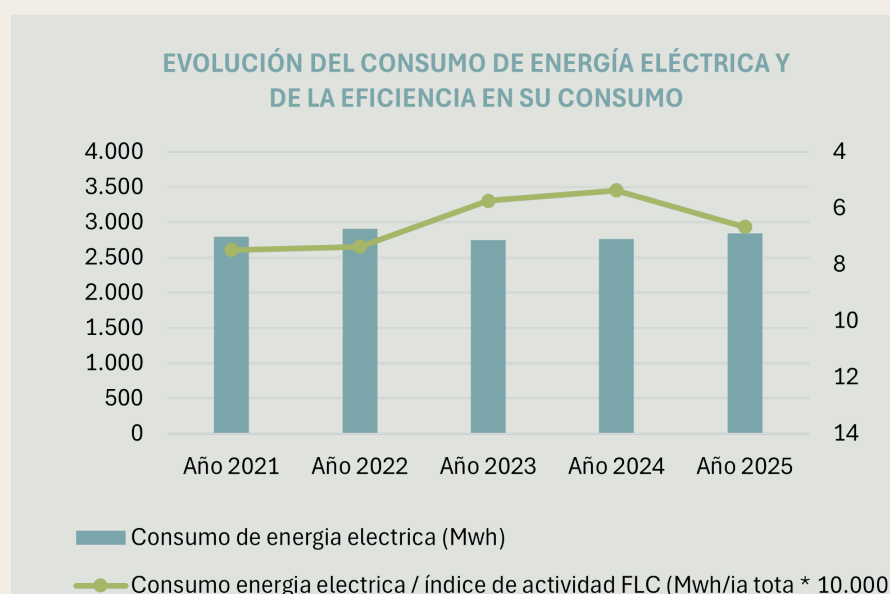
## Recursos Energéticos

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Consumo de recursos energéticos (incluido electricidad) (MWh)	5.477,83	5.632,65	6.286,31	6.573,55	6.365,10
Consumo recursos energéticos/índice de actividad FLC (MWh/ia total * 10.000)	14,67	14,26	13,10	12,74	14,91



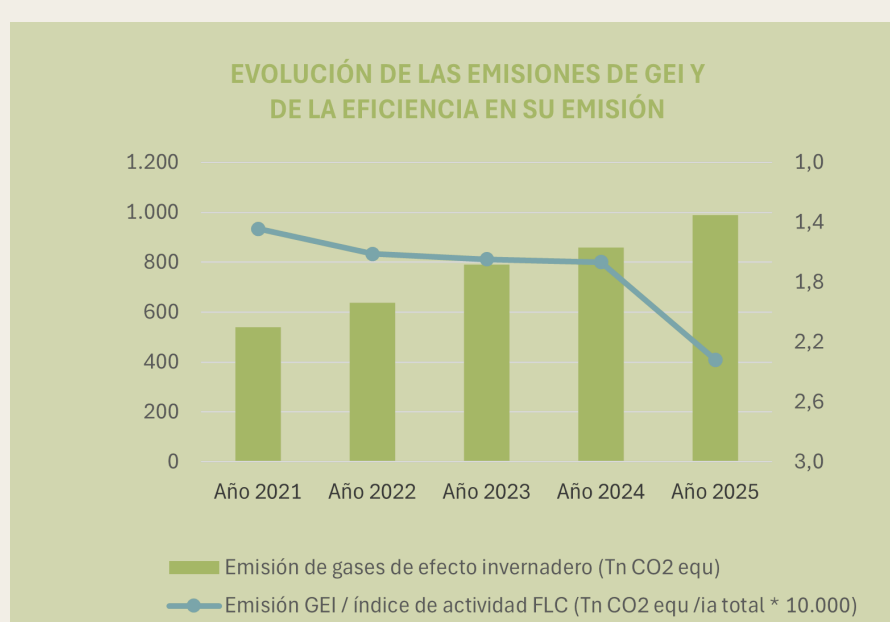
## Energía eléctrica

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Consumo de energía eléctrica (Mwh)	2.792,81	2.906,91	2.751,41	2.768,17	2.843,32
Consumo energía eléctrica / índice de actividad FLC (Mwh/ia tota * 10.000)	7,48	7,36	5,74	5,37	6,66



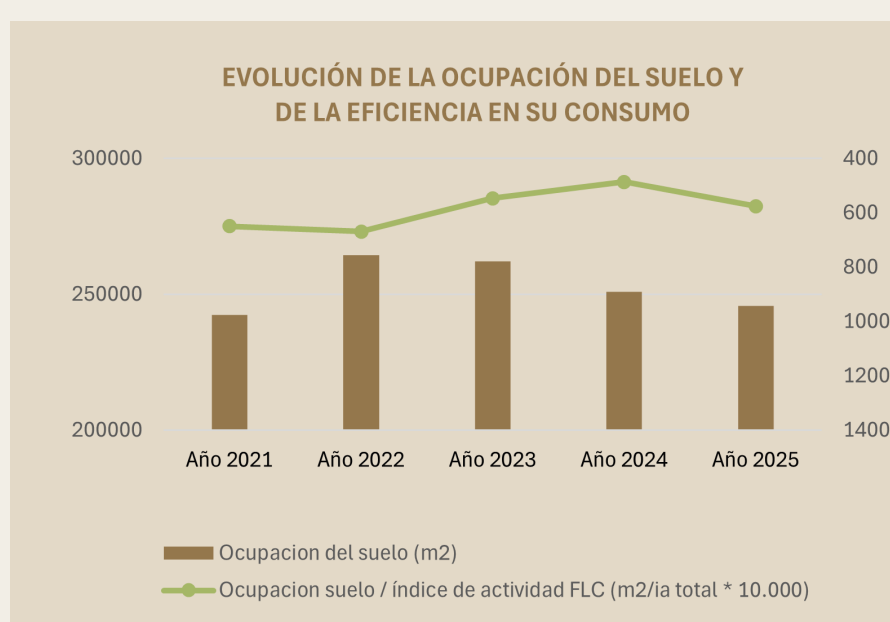
## Emisión de gases invernadero

	Año 2021	Año 2022	Año 2023 (*)	Año 2024	Año 2025 (**)
Emisión de gases de efecto invernadero (Tn CO <sub>2</sub> eq.)	539,14	636,48	790,07	859,72	989,75
Emisión GEI / índice de actividad FLC (Tn CO <sub>2</sub> eq./ia total * 10.000)	1,44	1,61	1,65	1,67	2,32



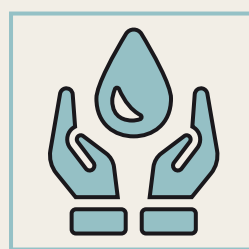
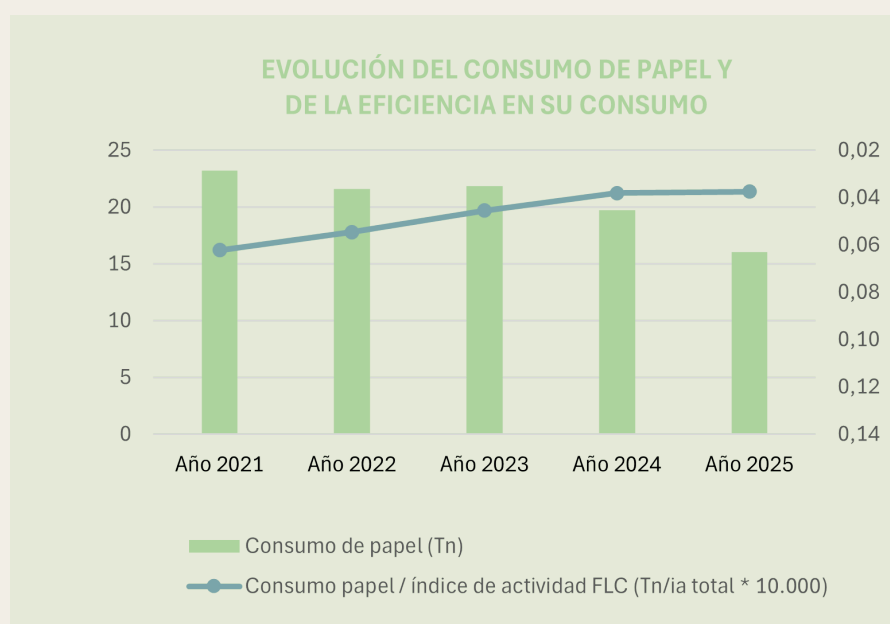
## Ocupación del suelo

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Ocupación del suelo (m <sup>2</sup> )	242.422,72	264.398,95	262.195,52	250.980,85	245.666,34
Ocupación suelo / índice de actividad FLC (m <sup>2</sup> /ia total * 10.000)	649,20	669,22	546,54	486,46	575,46



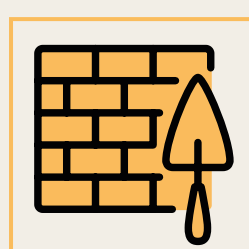
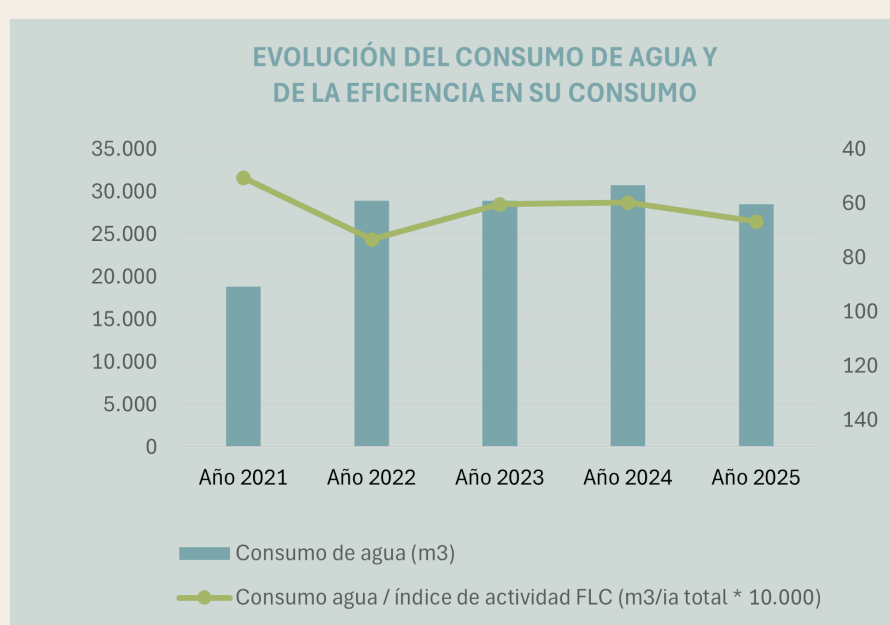
## Consumo de papel

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Consumo de papel (Tn)	23,22	21,59	21,82	19,70	16,01
Consumo papel / índice de actividad FLC (Tn/ia total * 10.000)	0,062	0,055	0,045	0,038	0,038



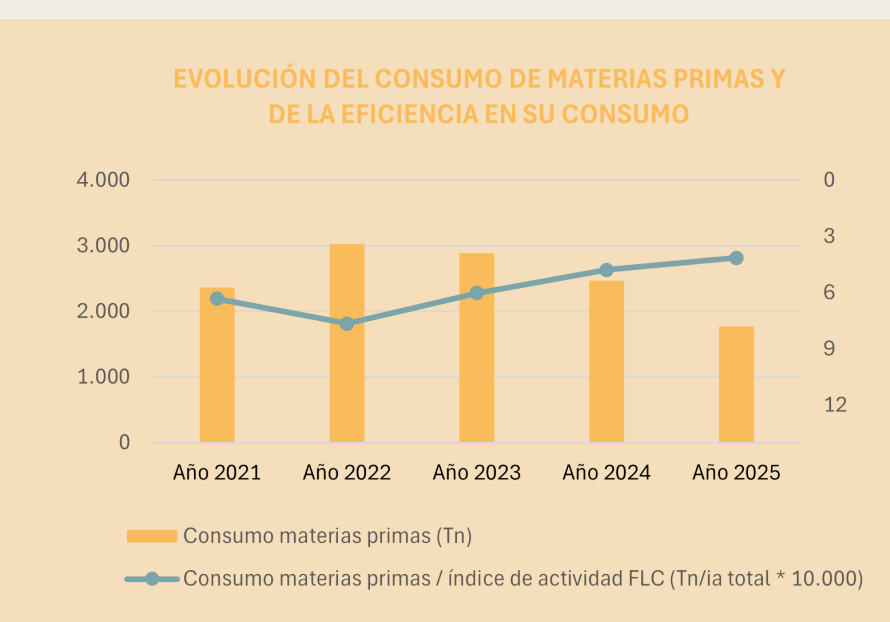
## Consumo de agua

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Consumo de agua (m <sup>3</sup> )	18.887,81	28.964,23	28.937,04	30.793,04	28.516,74
Consumo agua / índice de actividad FLC (m <sup>3</sup> /ia total * 10.000)	50,58	73,31	60,32	59,68	66,80



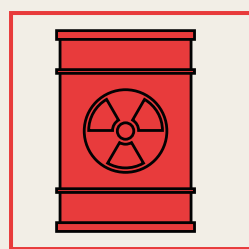
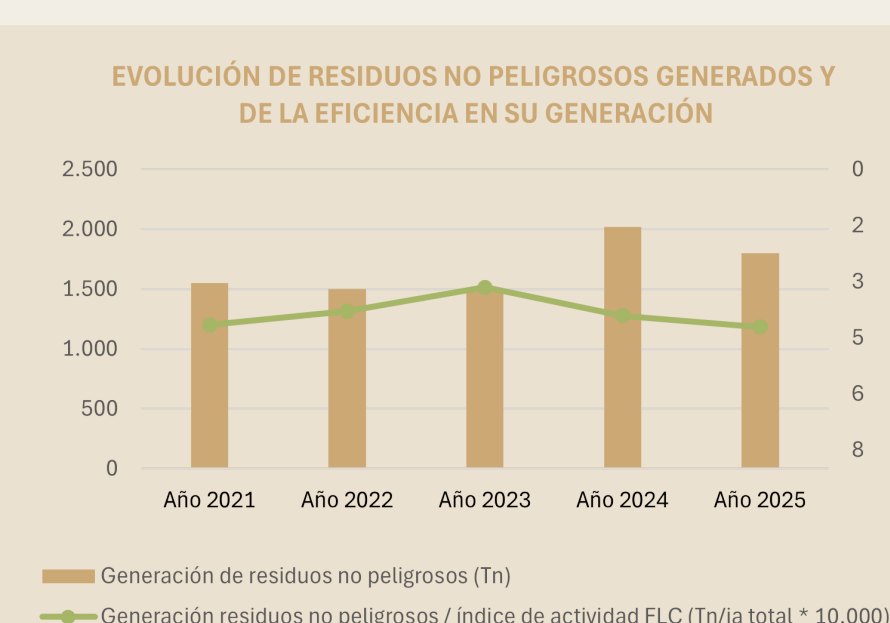
## Materias primas

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
Consumo materias primas (Tn)	2.361,18	3.024,50	2.888,28	2.467,29	1.768,66
Consumo materias primas / índice de actividad FLC (Tn/ia total * 10.000)	6,32	7,66	6,02	4,78	4,14



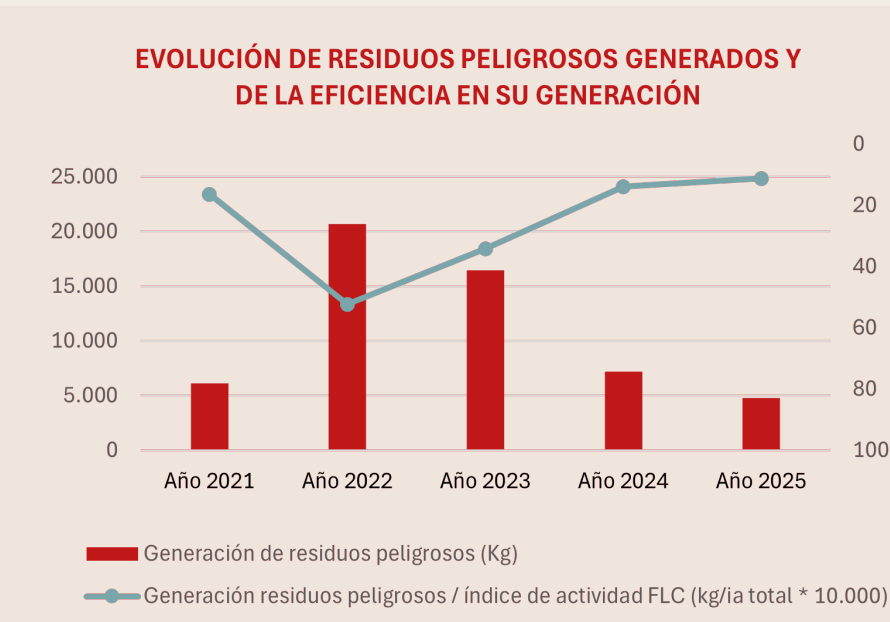
## Residuos no peligrosos

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
(*) Generación de residuos no peligrosos (Tn)	1.551,95	1.498,58	1.511,70	2.018,71	1.800,17
Generación residuos no peligrosos / índice de actividad FLC (Tn/ia total * 10.000)	4,16	3,79	3,15	3,91	4,22



## Residuos peligrosos

	Año 2021	Año 2022	Año 2023	Año 2024	Año 2025
(*) Generación de residuos peligrosos (Kg)	6.114,07	20.675,37	16.437,16	7.196,01	4.797,11
Generación residuos peligrosos / índice de actividad FLC (kg/ia total * 10.000)	16,37	52,33	34,26	13,95	11,24



(\*) En el año 2023 se incluyeron nuevos componentes del alcance 3 de la huella de carbono (aspectos ambientales indirectos: estimación combustibles desplazamientos en itinere del personal).  
 (\*\*) En 2025, se ampliaron las estimaciones del Alcance 3.  
 (\*\*\*) En el año 2023 se realizaron obras de mejora de la cubierta de uno de nuestros centros. Ello generó una retirada extraordinaria de residuos peligrosos (amianto: 15.000kg).

