

RESULTADOS ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS UVESA MÁLAGA

DATOS AÑO 2023 vs PROMEDIO AÑO 2021-2022

Aspectos medioambientales que aumentan o disminuyen su significancia con respecto al promedio de los dos últimos años (2021-2022):

Aspectos medioambientales	2021	2022	Promedio 2021-22	2023	EVOLUTIVO 2023 vs Promedio 21-22
Agua pozo	0,46	0,003	0,232	0	-100,00% ↓
Agua red	3,73	3,53	3,630	3,52	-3,03%
Electricidad	169,47	149,59	159,530	154,38	-3,23%
Gasóleo	9,67	8,74	9,205	8,97	-2,55%
Productos químicos L&D	1,43	1,88	1,655	2,07	25,08% ↑
Subproductos animales C2	0,007	0,011	0,009	0,011	18,18% ↑
Subproductos animales C3	0,33	0,34	0,335	0,32	-4,48%
Aceite mineral usado	0,013	0,028	0,021	0,017	-20,59% ↓
Residuos peligrosos	0,081	0,087	0,084	0,068	-23,53% ↓

Objetivos medioambientales planteados en 2023:

Programas de Gestión Ambiental:

- **Programa 1:** proteger de la intemperie los contenedores de residuos no peligrosos (cartón y papel). **CONSEGUIDO ✓**
- **Programa 2:** realizar formación específica de la correcta segregación de los residuos en la planta. **CONSEGUIDO ✓**
- **Programa 3:** dotar al interior de la planta de los puntos necesarios para la segregación correcta de residuos No Peligrosos. **CONSEGUIDO ✓**
- **Programa 4:** reducir un 5% la generación de SANDACH Categoría 2. **NO CONSEGUIDO ✗**

Objetivos medioambientales propuestos para 2024:

Programas de Gestión Ambiental:

- **Programa 1:** conseguir un 19% de autoconsumo con la energía eléctrica generada con la instalación en la cubierta de placas fotovoltaicas.
- **Programa 2:** reducir un 5% la generación de SANDACH Categoría 2.
- **Programa 3:** Reducción en el NT de vertido por debajo de 85 ppm.