

1

RESIDUOS

THOR continúa tomando medidas para reducir la cantidad de residuos que gestiona y priorizar su valorización, consiguiendo así una reducción de dicha gestión en un **4%** para residuos peligrosos y un **7%** para no peligrosos, y se ha aumentado en un **85%** los residuos valorizados, reduciendo así en un **98%** los residuos que se gestionan para su eliminación.

2

ENERGIA

La ampliación de la instalación de placas solares, entre otras acciones, denota que el ahorro energético sigue presente en el emplazamiento de THOR. Esto ha permitido reducir el consumo eléctrico en un **28%**. En el caso del Gas Natural, se ha visto reducido su consumo en un **10%**.

THOR ESPECIALIDADES, S.A.

DESEMPEÑO AMBIENTAL 2023

3

EMISIONES Y COMBUSTIBLES FOSILES

La incorporación de vehículos eléctricos en la flota de THOR, ha contribuido a reducir el consumo de combustible fósil por kilómetro en un **4%**, potenciando también de esta manera la reducción de las emisiones.

4

SOSTENIBILIDAD

La sostenibilidad cada vez toma mayor importancia en las empresas y THOR no es la excepción. Se están trabajando indicadores e impulsando proyectos para integrar la sostenibilidad en THOR.

5

AGUA

El estado de emergencia por sequía hidrológica en el municipio donde se sitúa THOR ha obligado a cesar algunas actividades consumidoras de agua como el riego. No obstante, la organización lleva un largo recorrido en implantar medidas para reducir el consumo de agua. Este 2023 no ha sido diferente y, THOR, ha conseguido reducir su consumo global de agua en un **29%**, así como sus aguas residuales en un **8%**.