

ANÁLISIS AMBIENTAL FENIE ENERGÍA S.A.

Periodo de medición: Enero-Diciembre 2024



Elaborado por: Área de Calidad y Medio Ambiente

Fecha de elaboración: Enero 2025

ÍNDICE DE DOCUMENTO

1	OBJETIVO	3
2	ALCANCE	3
3	DEFINICIONES.....	3
4	SEGUIMIENTO Y MEDICIÓN AMBIENTAL	3
5	RESULTADOS.....	3

1 OBJETIVO

El objeto de este documento es dar a conocer los resultados obtenidos durante el año 2024 en referencia de materia ambiental a todas las partes interesadas a través de los indicadores de seguimiento y medición.

2 ALCANCE

Todas las partes interesadas de Feníe Energía (en concreto las partes externas).

3 DEFINICIONES

- Indicador ambiental: Instrumento de medida, cuantitativo o cualitativo, que se utiliza como herramienta en los procesos de evaluación y de toma de decisiones sobre los problemas ambientales.

4 SEGUIMIENTO Y MEDICIÓN AMBIENTAL

La medición del desempeño ambiental de Feníe Energía se lleva a cabo mediante una serie de indicadores, gracias a los cuales, se realiza el seguimiento y control de los aspectos ambientales con mayor impacto sobre el Medio Ambiente, principalmente consumos de recursos y generación de residuos por parte de los empleados de Feníe Energía.

5 RESULTADOS

Los resultados obtenidos durante el año 2024 (en concreto durante el periodo comprendido entre enero y diciembre) han sido los siguientes:

➤ Consumo eléctrico de las instalaciones de Feníe Energía

Tras la labor interna de concienciación a los empleados mediante la realización de un curso de concienciación ambiental, así como comunicados y consejos a través de la intranet de la compañía, ***el consumo de electricidad durante el año 2024 ha aumentado ligeramente respecto al año anterior***. En concreto, se han consumido 5,21 kWh/empleador más que el año anterior.

➤ Consumo papel en las instalaciones de Feníe Energía

Del mismo modo que con el consumo eléctrico, el consumo de papel es objeto de preocupación dentro de la organización Feníe Energía, por este motivo desde hace varios años, se llevan incentivando diversas acciones encaminadas a la concienciación de los empleados para conseguir disminuir este consumo.

Una vez analizados los datos registrados durante el año 2024, ***se ha obtenido como resultado un leve aumento en el consumo de papel***. En concreto, se han consumido 0,08 kg/empleador más que el año anterior.

➤ **Consumo agua en las instalaciones de Feníe Energía**

Respecto al consumo de agua, una vez recogidos los datos durante todo el ejercicio del 2024, ***se ha obtenido como resultado un descenso en el consumo de agua respecto al año anterior.*** En concreto, se han consumido 14,7010 m³/empleado menos que el año anterior.

➤ **Generación de Residuos Sólidos Urbanos (RSU) en las instalaciones de Feníe Energía**

En cuanto a la generación de RSU, destacamos que Feníe Energía realiza segregación de los residuos orgánicos, envases, papel/cartón y vidrio. De forma global, durante el año 2024, se ha registrado un descenso de la generación de RSU respecto al año pasado. En concreto, **la generación total de RSU ha disminuido 0,16 kg/empleado respecto al año anterior.**

Desde el Área de Calidad y Medio Ambiente de Feníe Energía se seguirá trabajando y estableciendo medidas adecuadas, para que, dentro de nuestro alcance, la generación de residuos continúe siendo no significativa.

➤ **Generación de Residuos Peligrosos y Residuos No Peligrosos en las instalaciones de Feníe Energía**

En las instalaciones de Feníe Energía se dispone de un “Punto Limpio” donde se almacenan los Residuos Peligrosos (RAEES, Pilas y Luminarias) y Residuos No Peligrosos (Tóner y Papel confidencial).

En cuanto a la generación de Residuos No Peligrosos, tóner y papel confidencial, en el año 2024, se ha registrado un ligero aumento de la cantidad de tóner (1 unidad adicional respecto del año pasado) y un descenso del papel confidencial (3,26 kg/empleado menos que el año pasado).

Respecto a la generación de Residuos Peligrosos (RAEES, Pilas y Luminarias), durante el 2024, se ha detectado un aumento de esta tipología de residuos, aunque de forma no significativa. Se ha destacar la correcta segregación de residuos realizada por nuestro gestor de residuos peligrosos autorizado, SIS Madrid.