

# ANÁLISIS AMBIENTAL FENIE ENERGÍA S.A.

Periodo de medición: Enero-Diciembre 2021



**Elaborado por:** Área de Calidad y Medio Ambiente

**Fecha de elaboración:** Enero 2022

## **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 2021 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

Cabe destacar que los resultados obtenidos a lo largo del año 2021 se han visto influenciados por la crisis sanitaria que estamos atravesando debido al COVID-19, lo que ha supuesto que el uso de las instalaciones de Feníe Energía se haya visto reducido y por lo tanto haya impactado directamente en el consumo y segregación de residuos relacionado con las instalaciones.

Los resultados obtenidos durante el año 2021 (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 2021 ha disminuido respecto a años anteriores**. En concreto, el consumo anual ha sido de 1075,55 kWh, descendiendo el consumo en 137,17 kWh/empleado respecto al 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 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 2021, **se ha obtenido como resultado una leve disminución en el consumo de papel**. En concreto, se han consumido 0,06 kg/empleado menos 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 2021, **se ha obtenido como resultado un ligero descenso en el consumo de agua respecto al año anterior (consumo total de 30 m<sup>3</sup>)**. Lo que supone un descenso de consumo del 0,0813 m<sup>3</sup>/empleado.

➤ **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 2021, se ha registrado un ligero aumento de la generación de RSU respecto al año pasado. En concreto, **la generación total de RSU ha crecido 1,12 kg/empleado respecto al año anterior**. Cabe destacar que durante el año 2020 la oficina vio reducido su consumo debido a la crisis sanitaria provocada por el Covid-19 lo que motivó que desde el 14/03/2020 hasta el 31/08/2020 la oficina estuviera inaccesible a los empleados y desde entonces el aforo en las instalaciones de Feníe Energía es del 50% con carácter rotatorio. Esta situación motivó una reducción de todos los residuos sólidos urbanos sin excepción. Por ello, el ligero aumento detectado en el 2021 conforme al 2020, no lo consideramos significativo, ya que la generación de residuos conforme a otros años ha sido inferior.

No obstante, 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 no sea 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 2021, se ha registrado una ligera reducción de la cantidad de tóner y un aumento del papel confidencial, siendo este aumento justificado (aumento del personal de Feníe Energía respecto al año 2020) y no significativo.

Respecto a la generación de Residuos Peligrosos, durante el 2021, se ha detectado una reducción de esta tipología de residuos, provocado fundamentalmente por la correcta segregación de residuos realizada por nuestro gestor de residuos peligrosos autorizado, SIS Madrid.