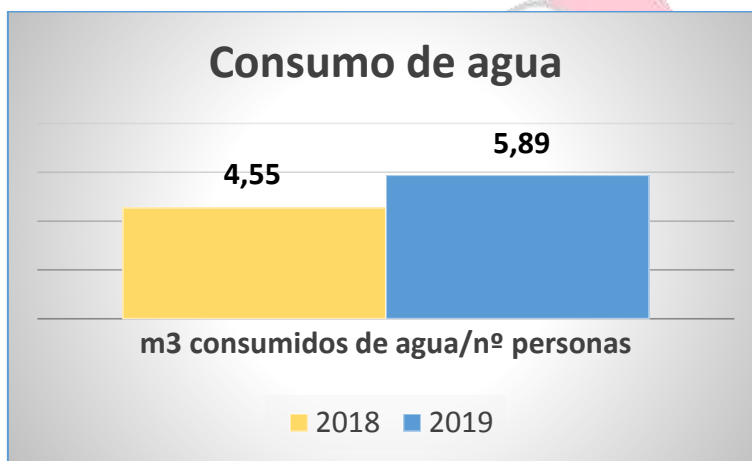


## Resultados del desempeño ambiental 2019

Coymal en su empeño y compromiso con el Medio Ambiente, realiza una evaluación del desempeño ambiental anual, y a través de la misma, se determinan una serie de medidas, de las cuales se establecerán los objetivos medioambientales de cara al próximo año.

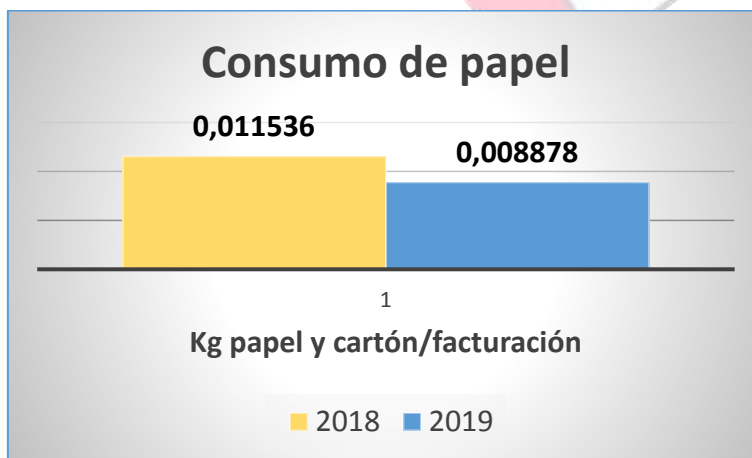
A continuación se muestra la evolución de los principales aspectos ambientales del 2019 con respecto a 2018, con el fin de analizar las tendencias de los mismos y disponer de información para proponer mejoras en aquellos con una tendencia negativa.

- **Consumo de agua en la Sede Central**



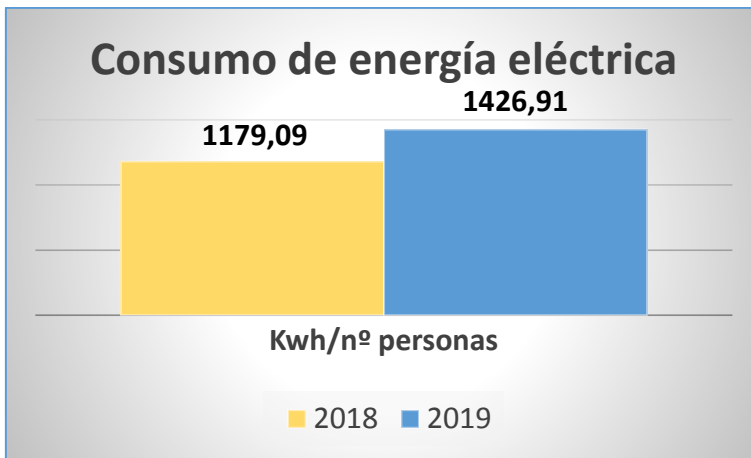
Se ha **incrementado un 30 %** el consumo de agua con respecto al año anterior debido a que en varios meses ha habido trabajadores en la nave trabajando, aumentando el consumo de agua notablemente.

- **Consumo de papel**

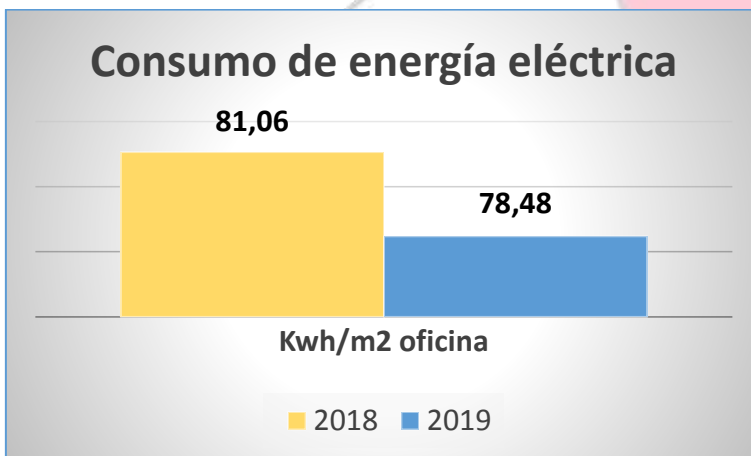


El consumo de papel en 2019 con respecto 2018 **ha disminuido un 23 %**, debido a la mayor concienciación de la plantilla, y al mayor carácter electrónico de las últimas licitaciones.

- Consumo de energía eléctrica

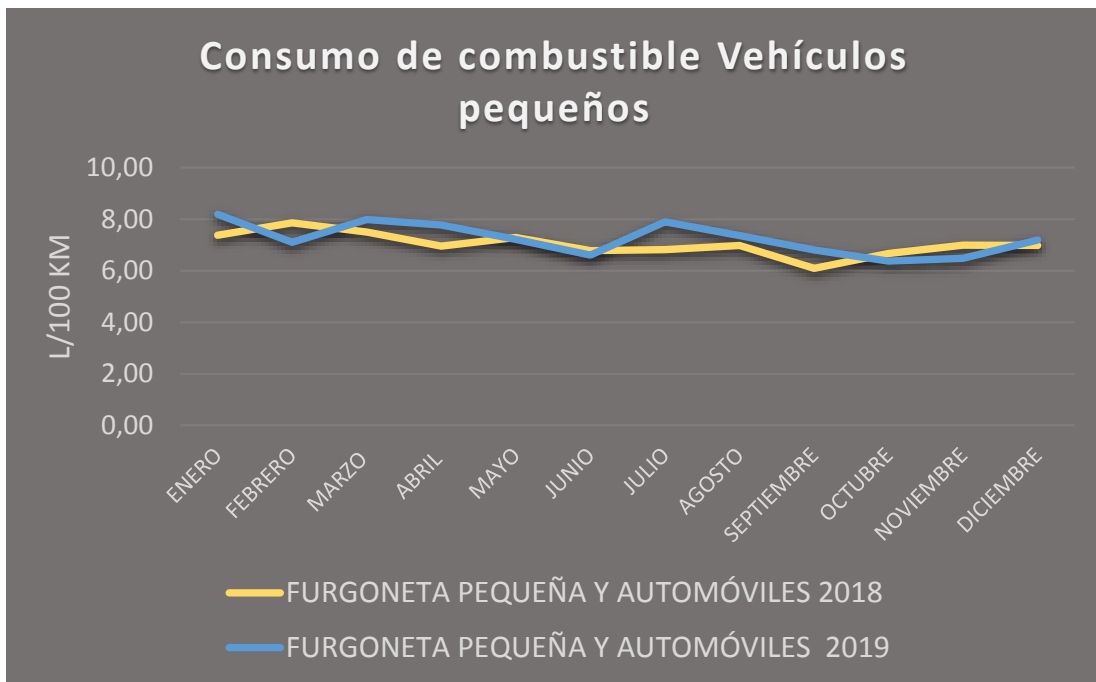


Con respecto al nº de personas, **ha aumentado un 21 %** el consumo de energía eléctrica como consecuencia de la utilización de dispositivos individuales de climatización, y la antigüedad de los equipos generadores de calor y frío.

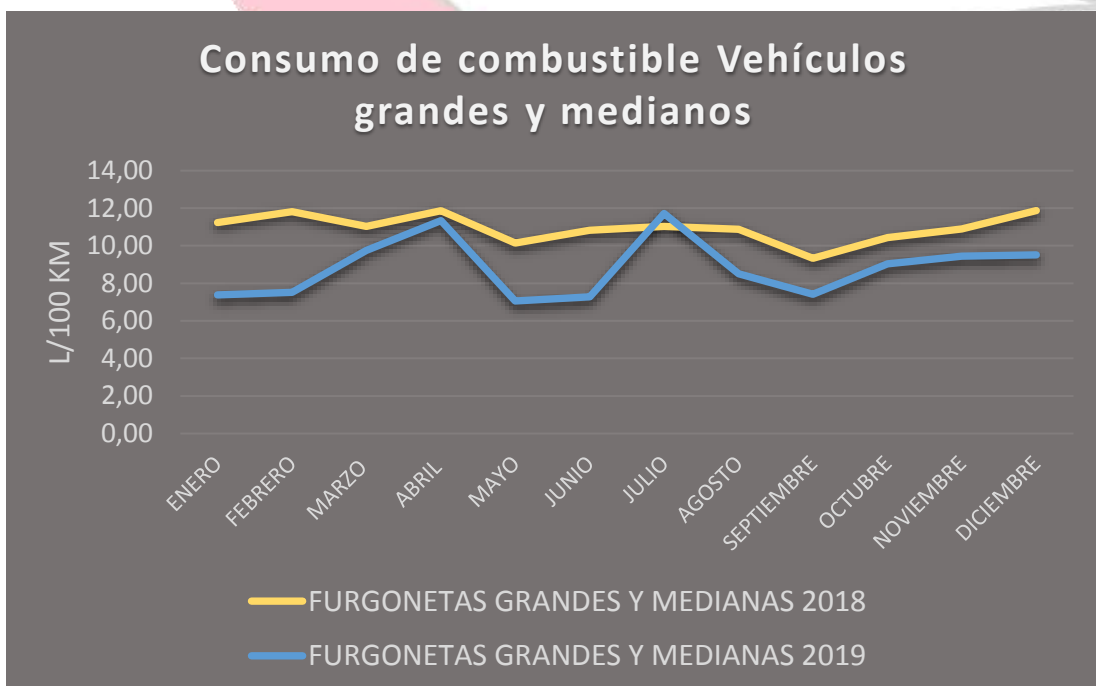


Con respecto a los m2, **se ha reducido un 3 %** el consumo de energía eléctrica como consecuencia de la ampliación de los m2 construidos, y la distribución de la energía eléctrica en un mayor espacio.

- Consumo de combustible



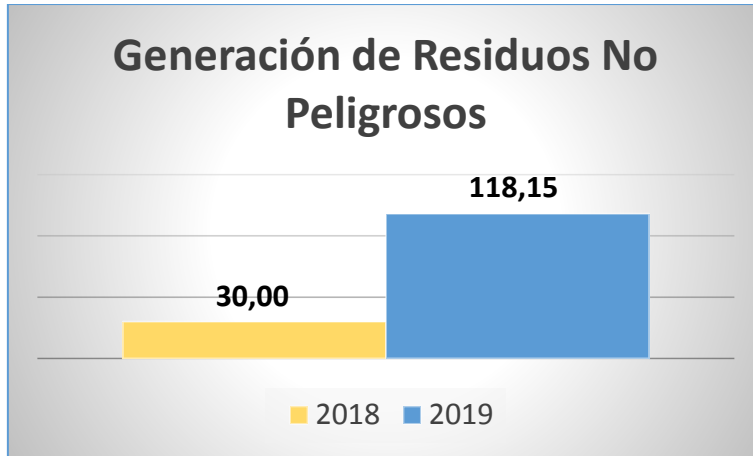
Como se puede apreciar en la gráfica superior, a lo largo de 2019 el consumo de combustible ha sido superior que el año pasado, excepto en febrero y el último trimestre del año. En general, se aprecia una variación a lo largo de los meses bastante pronunciada, debido a la manera de conducción diferente de los trabajadores.



Con respecto a los vehículos grandes y medianos, la tendencia durante 2019 ha sido positiva, ya que el consumo con respecto al año 2018 ha sido inferior durante todo el

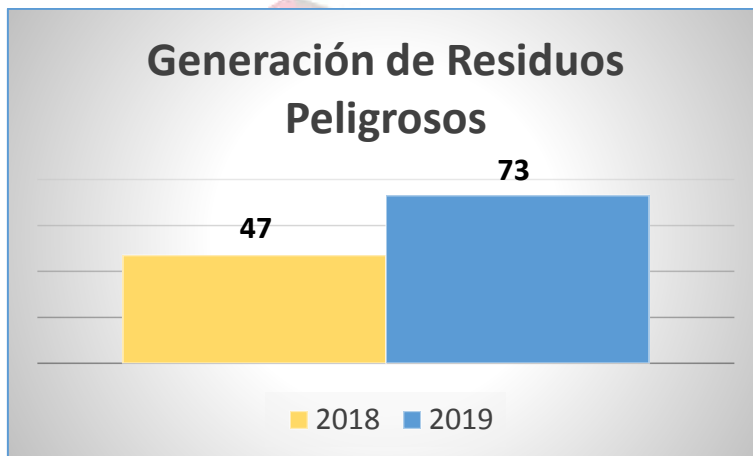
año, exceptuando el mes de julio, coincidiendo con la época de verano donde el uso del aire acondicionado se dispara.

- **Generación de residuos no peligrosos**



La generación de residuos no peligrosos con respecto al año anterior **ha variado un 13 % más**, a causa del aumento de la plantilla.

- **Generación de residuos peligrosos**



La generación de residuos peligrosos **ha aumentado un 3 %** con respecto al año pasado debido especialmente a los trabajos de pintura de los servicios de mantenimiento.

## ACCIONES AMBIENTALES LLEVADAS A CABO EN 2019

- ✓ Se consiguió reducir el consumo de combustible de las furgonetas grandes y medianas un 19 %.
- ✓ Se comenzó a comunicar los requisitos ambientales a proveedores y subcontratas.
- ✓ Se retiraron a gestor autorizado la documentación en papel obsoleta tras finalizar el periodo de 5 años obligatorio de conservar en la oficina.

## PROPUESTAS DE MEJORA PARA 2020

- ✓ Realización de campañas de sensibilización ambiental para los trabajadores (conducción eficiente, usos de agua, etc).
- ✓ Sustitución de los grifos actuales por grifos ecológicos, los cuales cuentan con aireadores de serie.

