

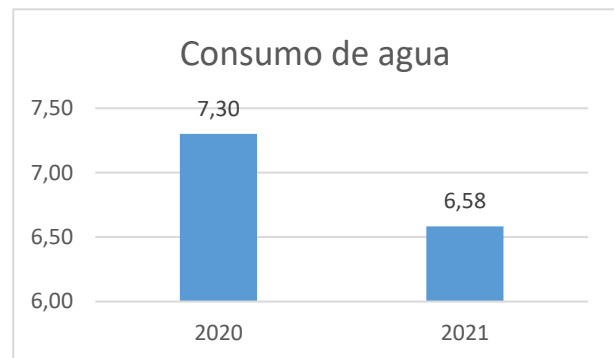
Resultados del desempeño ambiental 2021

COYMAL, en su compromiso con el Medio Ambiente, realiza una evaluación del desempeño ambiental anual a través de la cual se determinan una serie de medidas que serán la base para el establecimiento de los objetivos medioambientales de cara al próximo año.

A continuación, se muestra la evolución de los principales aspectos ambientales del 2021 con respecto a 2020, con el fin de analizar las tendencias que presentan y disponer de información para proponer las medidas que se consideren oportunas en aquellos aspectos que se quiera corregir un resultado no deseado.

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

Se ha **reducido un 14%** el consumo de agua con respecto al año anterior. Esto puede deberse a la concienciación de los trabajadores, aunque haya una mayor actividad del personal de oficina en la cocina (descansos, cafés, comidas...), por el aumento de trabajadores. Esta concienciación ha permitido obtener esta reducción.



- **Consumo de agua en la Oficina Técnica**

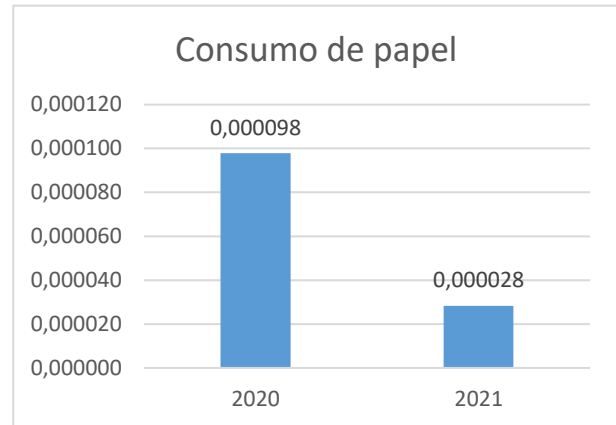
Desde su adquisición en alquiler, se han consumido 91 m³ de agua. Se estima un índice de consumo de 7,58 en función de las personas en la oficina.

- Consumo de electricidad en la Oficina Técnica

Tras su adquisición en alquiler, se ha consumido 7.883 kWh y posee una superficie de 452 m² con un número total de trabajadores de 12 empleados. Se estima un índice de 17,44 en función de los m² de la oficina y almacén y un índice de 656,91 en función de los trabajadores en oficina.

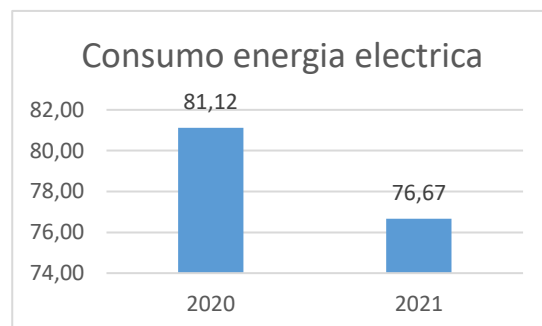
- Consumo de papel

El consumo de papel en 2021 ha **disminuido un 71,04%** con respecto al año anterior. Esto puede deberse al uso de papel reciclado reutilizado lo que se ha traducido en esa disminución tan acusada, motivo que ha generado menor demanda de papel. Se debe asimismo, a que las licitaciones se presentan de manera telemática y al desarrollo del teletrabajo.

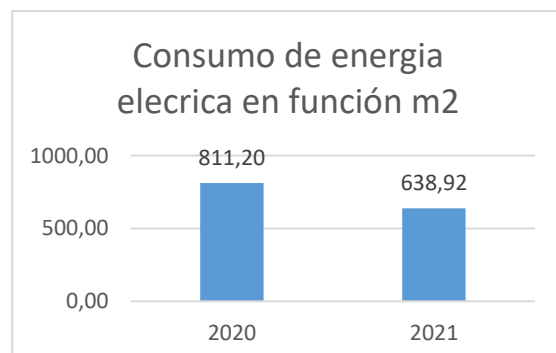


- Consumo de energía eléctrica

Con respecto al número de personas, el consumo de energía eléctrica ha disminuido, a pesar del mayor número de personas en la oficina. Esto se debe al teletrabajo y a la reducción de tareas en el taller por parte de los operarios.

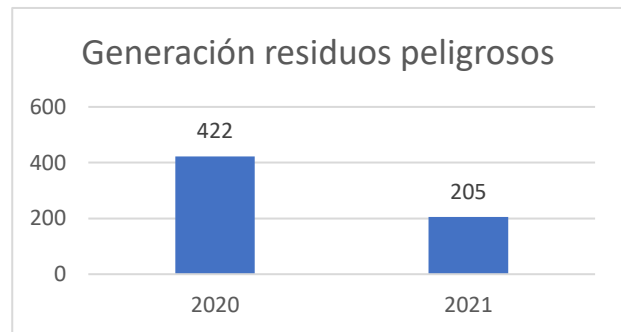


Con respecto a los metros cuadrados de la oficina, ha disminuido, debido al incremento en el personal que genera un aumento del uso de dispositivos electrónicos, pero que se encuentra concienciado (apagando el stand-by de las pantallas de ordenador y reduciendo el tiempo que se encuentran encendidas).

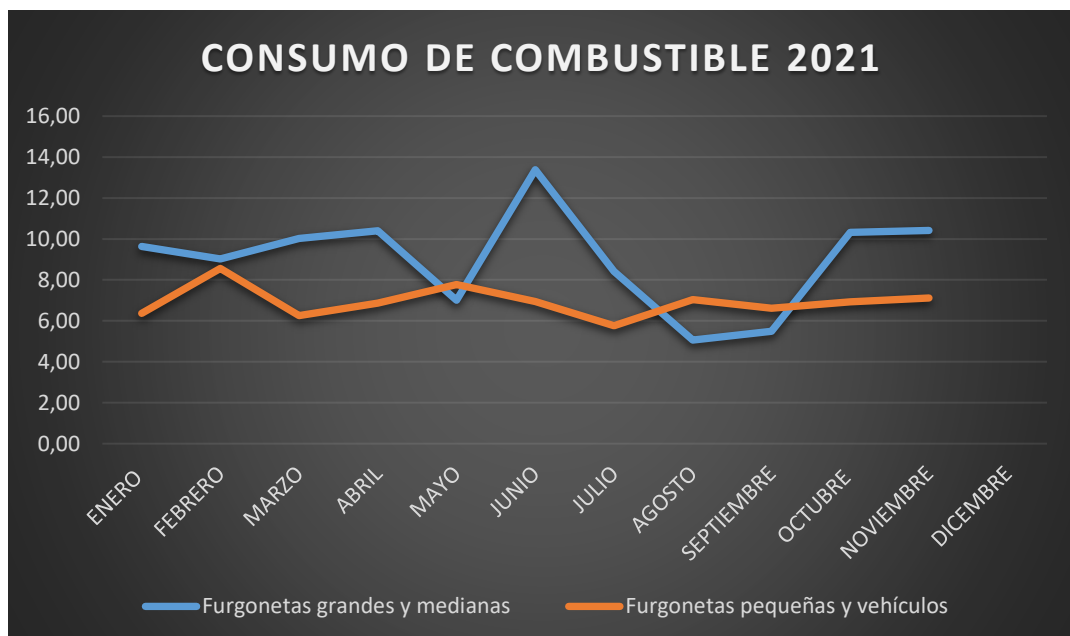


- Generación de residuos peligrosos

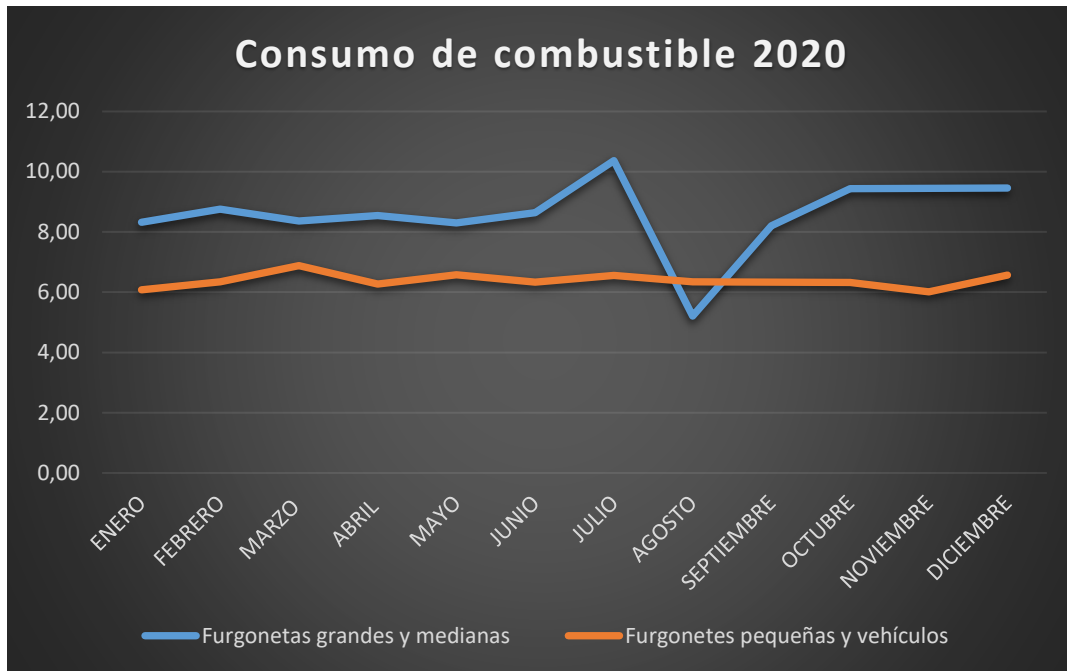
La generación de residuos peligrosos ha disminuido un 50% con respecto al año anterior, esto puede ser debido a la finalización de trabajos que lo generan y el menor uso de estos materiales.



- Consumo de combustible



Como se puede observar a lo largo del año 2021, el consumo de combustible a los 100 km ha sido superior. Esto es debido al mayor consumo de combustible por parte de las furgonetas y al mayor número de desplazamientos. Asimismo, destaca que el consumo en 2020 es más lineal y con menos variación.



En relación, a las furgonetas grandes y medianas, el consumo ha sido muy similar con pocos picos y bastante lineal debido sobre todo a la devolución y venta de algunas de estas furgonetas.

ACCIONES AMBIENTALES LLEVADAS A CABO EN 2021

Durante el 2021, se dio de baja un total de 1 vehículo debido a que consumía mayor cantidad de combustible y las reparaciones fueron más costosas que los costes preventivos.

Se posee de alquiler más vehículos con distintivo ECO de GLP y Gasolina. En total se adquirieron un total de 4 vehículos.

Se consiguió reducir la generación de residuos peligrosos a la mitad, en concreto un 51%, así como el consumo de electricidad y agua (14%).

PROPUESTAS DE MEJORA PARA 2022

Adquirir a lo largo del año algún vehículo con distintivo 0 emisiones y seguir incrementando el número de vehículos con distintivo ECO.

Sustituir los vehículos con distintivo C, por vehículos con distintivo ECO o 0 emisiones progresivamente.

Sustitución de los grifos actuales por grifos ecológicos, los cuales cuentan con aireadores de serie.

Seguir reduciendo el consumo de papel, en concreto, en un 5%. Esta reducción se conseguirá con el empleo de, en la medida de lo posible, más papel reciclado. Será

supervisado por el Técnico de Calidad, medio Ambiente y Seguridad y Salud en el Trabajo.

Patrocinar eventos ambientales con el objetivo de concienciar sobre la gestión de los residuos a los trabajadores de la oficina y oficiales.

Reducir el consumo de agua y electricidad en la oficina técnica concienciando a los trabajadores de la misma mediante carteles informativos con el objetivo de reducir este consumo.

CALCULO DE HUELLA DE CARBONO

Se ha procedido en el 2021 al cálculo de la huella de carbono de organización de COYMAL S.L. con el objetivo de mejorar el desempeño ambiental de la organización y se ha establecido una reducción del 2% anual, procediéndose a la inscripción en el Ministerio para la Transición Ecológica con el objetivo de conseguir el sello de cálculo. Tras este cálculo se ha obtenido una huella de carbono de 112,41 tCO₂. Se ha planteado, asimismo, cumplir con esa reducción y con objetivo de obtener en 2022 el sello de cálculo más reduzco.