

RESPONSABILIDAD ANTE NUESTRA SOCIEDAD Y NUESTRO PLANETA

DESEMPEÑO AMBIENTAL



■ La sostenibilidad ambiental es un aspecto fundamental dentro de la estrategia de una empresa, por ello TASUBINSA está comprometida con el medioambiente, realizando anualmente una evaluación del Desempeño Ambiental, a través de diversos aspectos como las emisiones de CO₂ (Huella de carbono), consumo de agua, gasoil, residuos..., fijando objetivos para la mejora de su comportamiento ambiental y minimizar, de este modo, el impacto negativo de su actividad en el entorno que le rodea.

Este compromiso de TASUBINSA queda ratificado a través de la certificación en la norma ISO14001, la adhesión desde 2012 a los 10 principios del Pacto Mundial de Naciones Unidas y la alineación desde 2020 del programa operativo de TASUBINSA con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

La sistemática de gestión y seguimiento medioambiental está implantada en todos nuestros centros, siendo los que están certificados en ISO14001 los de Arazuri, Beriáin, Tudela y el de Servicios-Orkoien, para las actividades de:

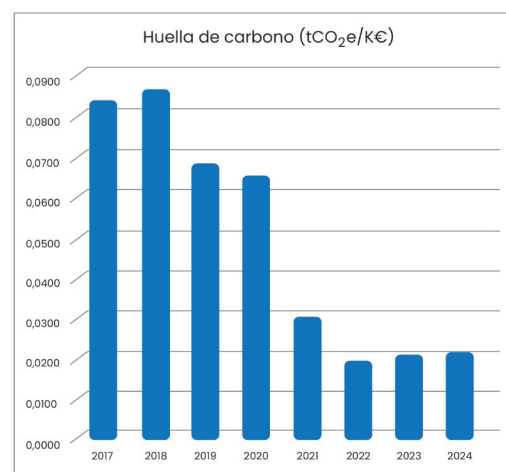
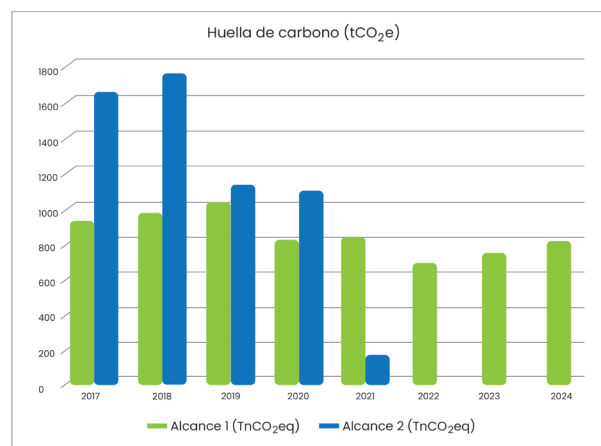
- Inyección y decoración de plástico.
- Montajes manuales de conjuntos electromecánicos.
- Servicio de desarrollo personal y social a personas con discapacidad intelectual.
- Servicios de jardinería. Mantenimiento de la limpieza en edificios y servicio de limpieza viaria (limpieza vertical, contenedores caninos, limpieza de papeleras y limpieza de rejillas).

A nivel general, la evolución de los resultados de TASUBINSA comparando con años anteriores es:

Huella de Carbono (Emisión de CO₂e): TASUBINSA calcula su huella de carbono, tomando como año base 2017. A lo largo de este tiempo se ha ido actuado para ir reduciendo su huella de carbono. Las principales actuaciones se han reali-

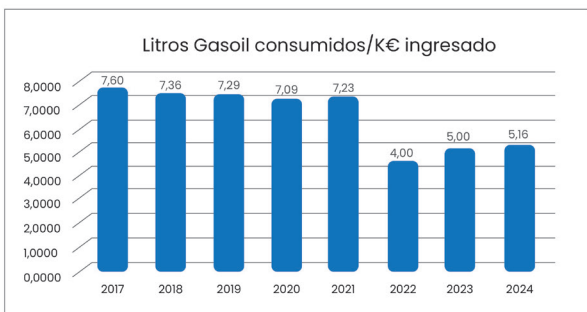
zadas principalmente en el consumo eléctrico, con las acciones como:

- Sustitución del sistema de iluminación de todos los centros de TASUBINSA por sistema Led.
- Instalación en el 2022 de un sistema de autoconsumo eléctrico en las plantas de Beriáin y Tudela, a través de placas solares.



*Calculadora Huella de Carbono del MITECO (versión 2007-2024).

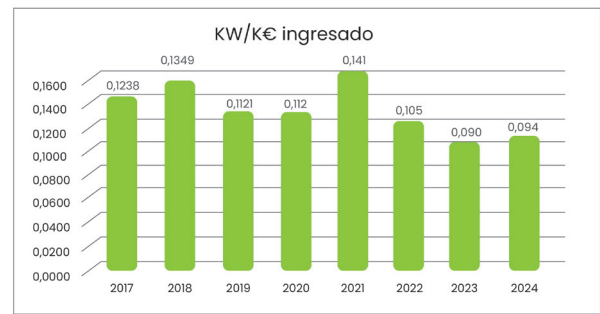
Consumo de gasoil: En los últimos años la ratio (litros de gasoil por cada 1.000 euros facturados) ha estado en torno al 7. A partir del 2022 se ha ido mejorado y nos mantenemos en una ratio de en torno al 5, debido en gran parte a que se han ido sustituyendo parte de las calderas de gasoil por gas natural y se ha disminuido también el consumo en el transporte a través de la mejora del control de las rutas y los viajes y la reducción del número de vehículos pesados.



* Litros de gasoil consumidos/K€ ingresado

Consumo de Electricidad (KW): Dentro de su compromiso con el ahorro energético, TASUBINSA ha ido tomando acciones como el cambio del sistema de iluminación de las plantas a luminarias LED o la renovación de manera paulatina del parque de las máquinas de inyección, consiguiendo de esta manera un consumo más eficiente.

En el 2022 se realizó el proyecto de instalación fotovoltaica en las plantas de inyección de Tudela y Beriáin, lo cual hace que un 15% del consumo eléctrico de las plantas provenga de autoconsumo.



A través de los resultados del cumplimiento de los programas de gestión ambiental y el seguimiento de los aspectos ambientales significativos, así como de la evaluación del cumplimiento de los requisitos legales y la difusión de buenas prácticas medioambientales entre los diferentes centros de TASUBINSA, podemos valorar positivamente el desempeño ambiental en nuestra organización, afirmando que los resultados están en consonancia con la política ambiental y con el plan operativo elaborado por Gerencia.

