

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 Medio ambiente, 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, etc., 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).

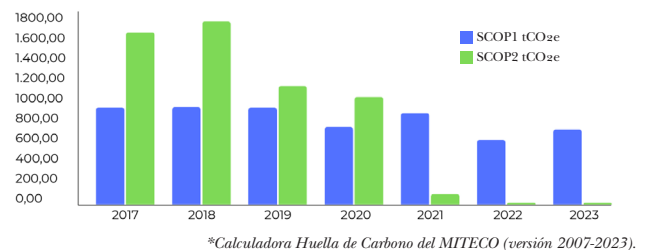
La sistemática de gestión y seguimiento medioambiental está implantado en todos nuestros centros, siendo los que están certificados en ISO14001 los centros de Arazuri, Beriain, Tudela y el centro de Servicios-Orkoien, para las actividades de:

- 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)

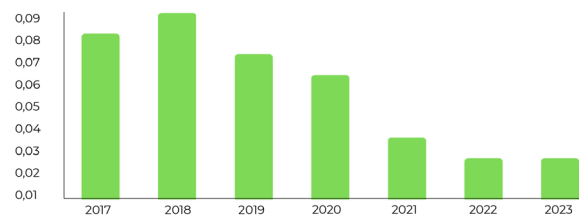
A nivel general, la evolución de los resultados de TASUBINSA comparando con años anteriores es:

Huella de Carbono (Emisión de CO₂e): TASUBINSA ha ido reduciendo su huella de carbono. Entre las acciones tomadas destacan el consumo de electricidad de origen 100% renovable (certificado de energía verde) y la instalación en 2022 de un sistema de autoconsumo eléctrico en Beriain y Tudela a través de placas solares.

Huella de Carbono (t CO₂e)

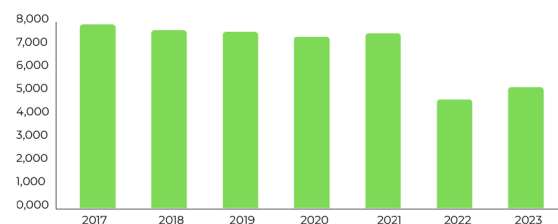


Huella de Carbono (t CO₂e/K€)



Consumo de gasoil: En los últimos años el ratio (litros de gasoil por cada 1000€ facturados) se ha situado en torno al 7. A partir de 2022, ha mejorado, bajando a un ratio de 5, debido en gran parte a que se han sustituido parte de las calderas de gasoil por gas natural y ha descendido también el consumo en el transporte, influido por la mejora del control de las rutas y la reducción de vehículos.

Litros Gasoil consumidos/K€ ingresado





Consumo de Electricidad (KW): dentro de su compromiso con el ahorro energético, TASUBINSA ha realizado diferentes 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 un consumo más eficiente.

En el 2022 se llevó a cabo el proyecto de instalación fotovoltaica en las plantas de inyección de Tudela y Beriáin, lo que hace que en torno a un 15% del consumo eléctrico de estos centros corresponda a 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 distintos 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.

KW/K€ ingresado

