

INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

TOMPLA INDUSTRIA INTERNACIONAL DEL SOBRE S.L. en su vocación y compromiso con el Medio Ambiente, realiza anualmente una evaluación del desempeño ambiental y, a través de esta evaluación, se establecen medidas, algunas de las cuales se convierten en objetivos medioambientales.

A continuación, se presenta un resumen del desempeño ambiental correspondiente al periodo 2023-2024:

Revisión del cumplimiento de la legislación ambiental

Al menos una vez al año, se realiza una revisión del cumplimiento de los requisitos legales en materia de medio ambiente. Este proceso sirve para cotejar que se siguen cumpliendo los requisitos identificados anteriormente y que se tiene en cuenta la nueva legislación que se promulga en esta materia.

La última de estas revisiones se hizo durante el mes de marzo de 2024 y se comprobó que se cumplen los requisitos identificados.

Objetivos medioambientales. Año 2023

Los objetivos medioambientales definidos para el año 2023 son:

- Mejora de la eficiencia energética mediante la instalación LED, se continúa con la instalación LED en las instalaciones, el objetivo se finalizará en 2024.
- Disminución del embalaje, centrado en el film estirable. Se ha conseguido una reducción de un 10% en costes.
- Disminución de residuos: reducir el residuo de revelador. Se ha conseguido reducir este residuo en un 21%.

Objetivos medioambientales. Año 2024

Los objetivos medioambientales definidos para el año 2024 son:

- Mejora de la eficiencia energética mediante la instalación LED.
- Disminución del consumo de alcohol etílico.
- Actualización y redimensionamiento del sistema de agua caliente sanitaria, para reducir el consumo de agua y de electricidad.

Aspectos ambientales

Se realiza una identificación y evaluación de aspectos ambientales el 11 de marzo del 2024.

Formación interna

Todo el personal de nueva incorporación recibe formación específica relacionada con el medio ambiente. Los cursos son los siguientes:

- *Control de aspectos ambientales: Política de Medio ambiente, Segregación de residuos, Plan de actuación frente a emergencias.*

Por otra parte, de manera puntual se realizan cursos de formación relativos a Cadena de Custodia, ADR, etc.

Planificación y respuesta ante emergencias de carácter ambiental

Anualmente, y con el objetivo de validar la planificación y respuesta ante emergencias ambientales y de asegurar su adecuado conocimiento por parte de los trabajadores, se efectúa un cuestionario para la evaluación del conocimiento de las pautas de prevención y actuación frente a los aspectos potenciales.

Planta fotovoltaica de autoconsumo

Tompla ha instalado una planta fotovoltaica que le permitirá cubrir aproximadamente el 16% de las necesidades energéticas.

La instalación de autoconsumo está situada en la cubierta de la nave principal de fabricación y en las marquesinas del aparcamiento. Está formada por unos 2.600 módulos fotovoltaicos, con los que se dejarán de emitir 474 toneladas de CO₂, equivalente a plantar más de 26.300 árboles/año.

La instalación en la planta de TOMPLA tiene una superficie de captación solar de 6.638 m² y cuenta con una potencia de 1,4 MWp y 2.593 paneles solares situados en la cubierta de la nave principal de fabricación y en las marquesinas del aparcamiento. Con ello se dejarán de emitir 474 toneladas de CO₂, equivalente a plantar más de 26.300 árboles/año.

Huella de Carbono

Siguiendo la estrategia de la huella de Carbono y el impacto de la actividad en nuestro entorno Tompla ha continuado con su política de compensación de la Huella de Carbono, compensando un total de 645 Toneladas de CO₂ en 2023.

En caso de requerir más información acerca del desempeño ambiental pueden solicitarla en la siguiente dirección de correo electrónico: medioambiente@tompla.com