

# 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 2022-2023:

## 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 junio de 2023 y se comprobó que se cumplen los requisitos identificados.

## Objetivos medioambientales. Año 2022

Los objetivos medioambientales definidos para el año 2022 fueron:

- Disminución del embalaje: se ha conseguido reducir la cantidad de embalaje respecto al año anterior en 4655 kilos de cartón.
- Mejora de la eficiencia a energética: se ha continuado con la instalación de iluminación LED en las instalaciones, el objetivo se finalizará en 2023.
- Planta fotovoltaica: se ha instalado y puesto en marcha una planta fotovoltaica de autoconsumo. Se ha conseguido una reducción de 326 toneladas de CO<sub>2</sub> en 2022.
- Disminución de residuos: se ha conseguido reducir un 15% el residuo de aguas de lavado, superando el objetivo propuesto del 10%.

## Objetivos medioambientales. Año 2023

Los objetivos medioambientales definidos para el año 2023 son:

- Mejora de la eficiencia a energética mediante la instalación LED
- Disminución del embalaje, centrado en el film estirable
- Disminución de residuos: reducir el residuo de revelador

### Aspectos ambientales

Se realiza una identificación y evaluación de aspectos ambientales el 14 de junio del 2023.

### 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 CO<sub>2</sub>, 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 m<sup>2</sup> 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 CO<sub>2</sub>, 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 944 Toneladas de CO<sub>2</sub> en 2022.