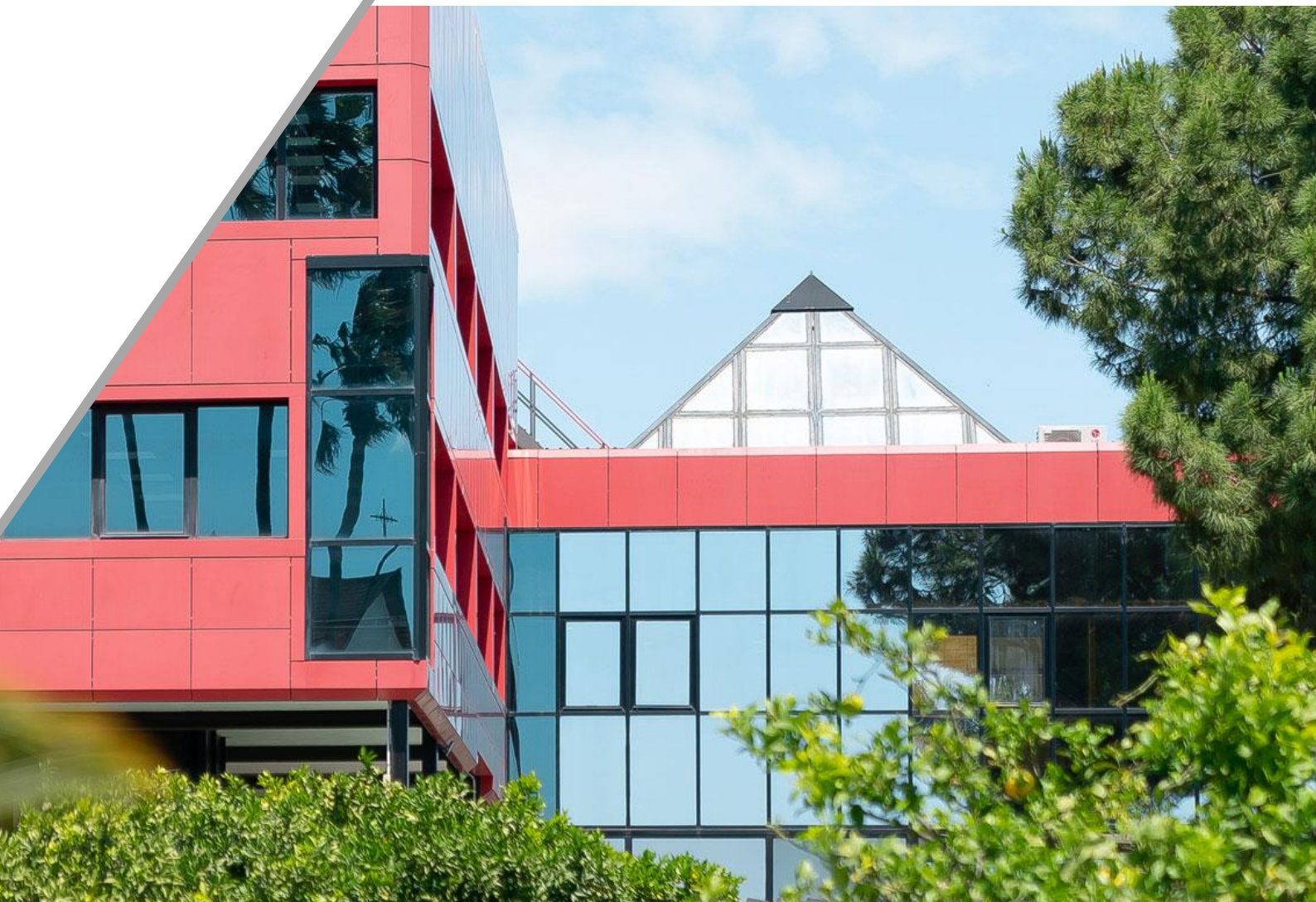


sp.berner
RECYCLED PLASTIC SOLUTIONS



Memoria Ambiental 2024

ÍNDICE

Presentación	Pág. 1
Introducción	Pág. 2
01 Sistema de Gestión Ambiental	Pág. 3
02 Política Medioambiental	Pág. 6
03 Aspectos Ambientales	Pág. 8
04 Programa de gestión ambiental	Pág. 9
05 Desempeño Ambiental	Pág. 10
06 Plan de Emergencias	Pág. 15
07 Compromiso	Pág. 16
08 Comunicación y Publicaciones	Pág. 20

Sp-Berner:

Especialistas en plásticos sostenibles desde 1964

SP-Berner Plastic Group, S.L es una compañía valenciana especializada en la fabricación de soluciones sostenibles para el hogar y la industria, con una trayectoria de 60 años dedicados a la transformación de plástico mediante tecnologías de inyección. Su misión principal es ofrecer a clientes y consumidores soluciones innovadoras a través de su pasión por el trabajo, para lograr cada año realizar productos de manera sostenible, comprometida e innovadora.

Su actividad industrial comenzó en 1964 con la primera generación al frente del negocio, que sentó las bases de la que hoy es una compañía líder en Europa con presencia en más de 50 países. Con una clara apuesta por la sostenibilidad, su modelo de negocio está basado en la economía circular desde hace más de una década.



Sp-Berner, como fabricante de productos de plástico, va más allá del simple cumplimiento de la normativa ambiental, favoreciendo y contribuyendo de forma activa a la conservación del medio ambiente, mediante el reciclaje de residuos. Más del 40% de nuestros productos están fabricados con plástico reciclado post consumo y postindustrial.

Un modelo sostenible

En Sp-Berner nos preocupamos por generar un modelo sostenible, obteniendo nuestros materiales de fuentes renovables para preservar los escasos recursos que van quedando en nuestro entorno. Por ello, disponemos de una planta propia de reciclaje donde el plástico es recuperado, reciclado y posteriormente es reutilizado en nuevos productos sin renunciar a la calidad, valorizando así nuestro principal recurso.

Para Sp-Berner, producir y vender es algo más que una actividad económica. Tiene otro tipo de implicaciones como desarrollar buenas conductas medioambientales.

Perseguimos la eficiencia creando valor, utilizando recursos reciclados y renovables, haciendo bien las cosas para cuidar del planeta y de toda la vida que lo habita.



01

Sistema de Gestión Ambiental.

Sp-Berner Plastic Group, S.L. ha sido siempre una empresa en constante movimiento, adaptándose a las circunstancias y exigencias de los mercados, es por ello que en los últimos años, la empresa ha experimentado grandes cambios en su mentalidad, en su manera de ver y de hacer el trabajo de cada día, para lograr mejoras en el desempeño ambiental de todas sus actividades, de forma coherente con sus políticas corporativas y con las demandas de una sociedad exigente y comprometida.

Sp-Berner, siempre consciente de la importancia que tiene el respeto por el medio ambiente, decidió emprender el camino hacia la implantación de un Sistema de Gestión Ambiental según la norma UNE-EN ISO 14001. Esta decisión se desarrolló con la finalidad de alcanzar y demostrar un sólido desempeño ambiental mediante el control de los impactos de nuestras actividades, productos y servicios sobre el medio ambiente, acorde con la política y objetivos establecidos por la empresa.

Tras un largo proceso de implantación, y gracias a la participación y colaboración de todo el personal de Sp-Berner, en febrero de 2011, nos certificamos en el Sistema de Gestión Ambiental conforme a la norma UNE-EN ISO 14001.

El Sistema de Gestión Ambiental implantado por Sp-Berner le permite:

- Identificar y controlar los aspectos medioambientales significativos y sus efectos.
- Identificar las oportunidades medioambientales significativas.
- Identificar los requisitos establecidos por la legislación medioambiental aplicable.
- Establecer una adecuada política medioambiental y las bases para la gestión del medio ambiente.
- Establecer prioridades, determinar objetivos y las actuaciones necesarias para su consecución.

Alcance del Sistema de Gestión Ambiental

Sp-Berner Plastic Group, S.L. tiene establecido e implantado un Sistema de Gestión Ambiental según la norma ISO 14001 aplicable a toda la actividad empresarial desarrollada por la compañía en las instalaciones ubicadas en Camino de la Lloma, Aldaya 35 (Valencia) y en Calle Cañada Perales (Pol. Ind. La Pahilla) 195-201, Chiva (Valencia).

En concreto, las actividades comprenden el diseño y la producción por inyección de productos de plástico:

- Artículos para limpieza y menaje del hogar.
- Higiene dental.
- Mobiliario exterior.
- Productos para el sector industrial y alimentario.



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



CERTIFICADO DE REGISTRO

Certifica que el sistema de gestión de:

SP BERNER PLASTIC GROUP, S.L.

Sede Principal: Camino DE LA LLOMA, 35,
ALDAIA, Valencia, 46960, Spain

Ver anexo de las sedes adicionales y sus alcances:

ha sido registrado por Intertek conforme los requisitos de:

ISO 14001:2015

Certified by Intertek since 18.08.2023.

El sistema de gestión es aplicable a:

DISEÑO Y PRODUCCIÓN POR INYECCIÓN DE ARTÍCULOS PLÁSTICOS PARA LIMPIEZA, MENAJE DE HOGAR, HIGIENE DENTAL, MOBILIARIO EXTERIOR Y SECTOR INDUSTRIAL Y ALIMENTARIO (TAPONES, PALLETS, CAJAS DE TRANSPORTE Y MENAJE DE COCINA). PRODUCCIÓN POR INYECCIÓN Y EXTRUSIÓN DE ARTÍCULOS PLÁSTICOS PARA LIMPIEZA.

Número del certificado:
0155187

Fecha de Certificación inicial:
14 Febrero 2011

Ultima fecha de caducidad del certificado:
19 Septiembre 2023

Fecha de la ultima Recertificación:
08 Septiembre 2023

Fecha de inicio del ciclo de certificación:
27 Septiembre 2023

Fecha de emisión:
27 Septiembre 2023

Fecha de vencimiento:
19 Septiembre 2026




intertek 014



Calin Moldovean
Presidente, Business Assurance

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park,
Victory Road, Derby DE24 8ZF, Reino Unido

Intertek Certification Limited is a UKAS
accredited body under schedule of
accreditation no. 014.



En la emisión de este certificado, Intertek no asume ninguna responsabilidad a cualquier interesado que no sea el cliente, por lo tanto solo de acuerdo con lo acordado en el Acuerdo de Certificación. La validez de este certificado está sujeta a que la organización el mantenga su sistema de acuerdo con los requisitos de Intertek para la certificación de sistemas. La validez puede ser confirmada por correo electrónico a certificate.validation@intertek.com o escaneando el código a la derecha con un teléfono. El certificado es propiedad de Intertek, a quién debe ser devuelto a petición expresa.



02

Política Medioambiental

«La lucha por la sostenibilidad es la lucha por el futuro de nuestras generaciones.»

Wangari Muta Maathai. Primera mujer africana en recibir el Premio Nobel de la Paz en 2004 por «su contribución al desarrollo sostenible, la democracia y la paz»

El sistema de gestión ambiental de Sp-Berner se fundamenta en los siguientes principios:

- **Asegurar la protección** del medio ambiente trabajando de forma respetuosa, previniendo la contaminación y minimizando de los efectos ambientales producidos como consecuencia de la actividad que desarrollamos en nuestras plantas, implantando los mecanismos necesarios para asegurar un desarrollo industrial respetuoso con las condiciones ambientales del contexto de la organización, asegurando la calidad del agua, del aire y los suelos, y fomentando el reciclaje de residuos y el uso de materias primas recicladas.
- **Cumplir** con los requisitos legales y otros requisitos de la compañía, asegurando que todas las actividades se llevan a cabo de acuerdo con los principios ambientales de la compañía.
- **Fomentar la mejora continua** del sistema de gestión ambiental mediante la evaluación del desempeño ambiental de la compañía, proporcionando los medios necesarios para el desarrollo y cumplimiento de los objetivos ambientales.
- **Establecer objetivos** ambientales que tengan como finalidad la **reducción** de los impactos ambientales de la organización.
- **Integrar** el Sistema de Gestión Ambiental en la estrategia de global de la compañía, alineándolo con el resto de las prioridades de negocio.
- **Implicar, formar y responsabilizar** a las personas que integran la Organización para que respeten, compartan y apliquen el Sistema de Gestión Ambiental de acuerdo con sus responsabilidades y roles, ya sean trabajadores, proveedores o subcontratistas.
- **Comunicar** la **Política Medio Ambiental** a todas las áreas de la organización, y estar a disposición de todas las partes interesadas.

Esta Política quiere proporcionar un marco común de referencia para el establecimiento de objetivos y el desarrollo de acciones en base al compromiso de respecto máximo al medio ambiente, siendo fundamental para satisfacer las necesidades de nuestros clientes y de la sociedad en su conjunto. Por ello, la Dirección agradece de antemano el esfuerzo e implicación sin reservas de todos y cada uno de los trabajadores de Sp-Berner y de todas las partes implicadas.

03

Aspectos Ambientales

El Sistema de Gestión Ambiental de Sp-Berner establece en su método interno, la metodología para identificar los aspectos ambientales de todas las actividades que se desarrollan en la empresa. Sobre las que se pueda esperar influencia desde la perspectiva del ciclo de vida, su evaluación para determinar aquellos que tienen o pueden tener impactos significativos en el medio ambiente y mantener esta información actualizada.

En el primer trimestre de cada año se realiza el análisis y evaluación de los datos registrados a lo largo del año anterior y se establecen las significancias de aquellos aspectos ambientales que podrían provocar impactos ambientales más importantes.

Una vez que se han identificado estos aspectos, se pasa a la fase de examinar, evaluar y establecer prioridades en cuanto a los impactos ambientales de los productos o servicios. Los criterios empleados por Sp-Berner para determinar la significancia de sus aspectos ambientales son:

- Acercamiento a los límites.
- Magnitud del aspecto.
- Naturaleza del aspecto.
- Sensibilidad del medio.

Para todos aquellos aspectos ambientales significativos, la compañía determina sobre cuales se llevarán a cabo acciones planificadas para evitar y/o reducir su significancia, de manera que se reduzca el impacto medioambiental de éstos. El seguimiento de estos aspectos ambientales significativos se realiza de forma continua a lo largo del año.

04

Programa de Gestión Ambiental

Sp-Berner establece y mantiene al día un programa anual para lograr sus objetivos y metas, que incluye:

- *Objetivos, que serán específicos.*
- *Metas que alcanzar para la obtención de cada objetivo, que serán medibles siempre que sea posible.*
- *Asignación de responsabilidades para lograr las metas.*
- *El plazo de tiempo para alcanzar dicha meta.*
- *Los recursos asignados a cada una de las metas.*

Se realiza su seguimiento y consecución, valorando su cumplimiento. En los casos en que los objetivos en curso cubran un plazo plurianual, se mantienen dichos objetivos para el siguiente periodo. Se establecen y mantienen documentados los objetivos y metas ambientales, siendo consecuentes con la política medioambiental, incluido el compromiso de prevención de la contaminación y de mejora continua.

Cuando se establezcan y revisen estos objetivos, se consideran:

- *Los requisitos legales y otros requisitos.*
- *Los aspectos ambientales significativos.*
- *Las opciones tecnológicas.*
- *Los condicionantes económicos y financieros derivados de su cumplimiento.*
- *Las posibilidades técnicas, materiales y humanas disponibles.*
- *Las reclamaciones de partes externas afectadas por la repercusión de las actividades de la empresa.*

Los objetivos y metas medioambientales son fijados, revisados y aprobados anualmente, elaborando así el Programa de Gestión Ambiental.

05

Desempeño Ambiental

El desempeño ambiental es el resultado cuantificable relacionado con la gestión de los aspectos ambientales.

Sp-Berner lleva a cabo el seguimiento, medición, análisis y evaluación del desempeño ambiental de aquellos aspectos ambientales medibles que la organización considera más relevantes. La información de los aspectos ambientales, cuando es posible, se relativiza mediante indicadores que aseguren la representatividad de las informaciones obtenidas. Los equipos de seguimiento y medición empleados para la cuantificación de estos aspectos se encuentran debidamente calibrados o verificados según corresponda.

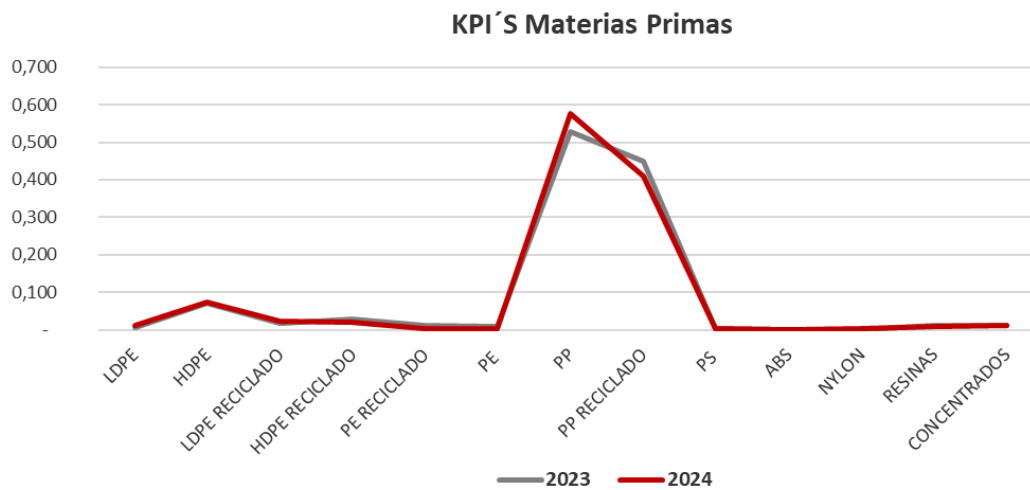
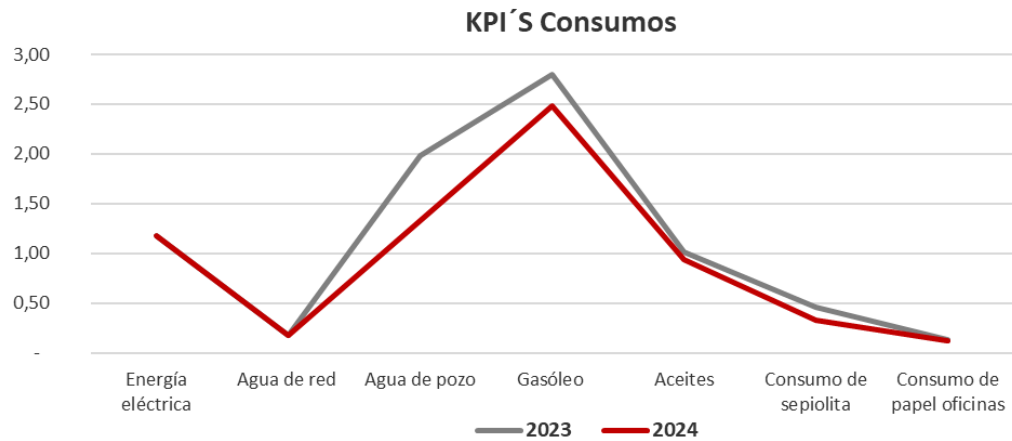
Los indicadores se constituyen en herramientas esenciales asociadas con la medición del comportamiento medioambiental de una organización, no solamente como instrumentos aislados, sino también integrados a la aplicación de determinados modelos de desempeño.

El indicador básico empleado para relativizar los datos y asegurar su representatividad es: ***kilogramos o toneladas de productos totales fabricados.***

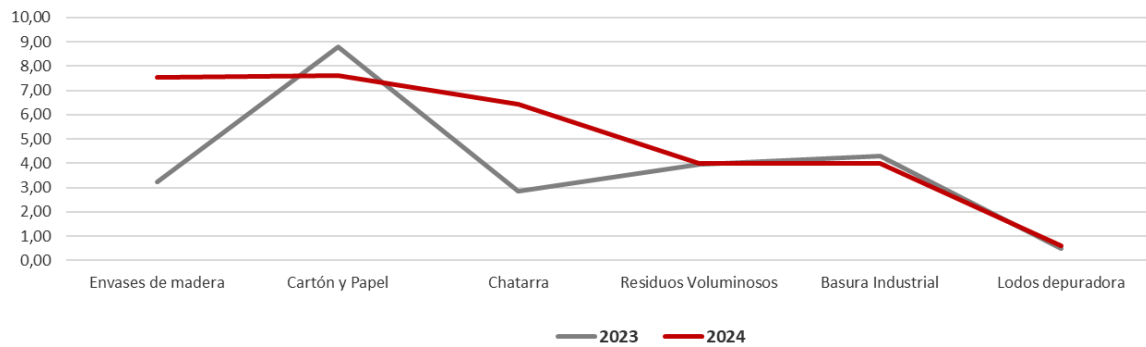
Otros indicadores del comportamiento de la organización que no pueden relativizarse por el indicador básico, sólo se expresan a partir de la cifra del propio aspecto o impacto ambiental.

A continuación, se muestra la evolución de dichos indicadores más relevantes en comparativa con el ejercicio anterior.

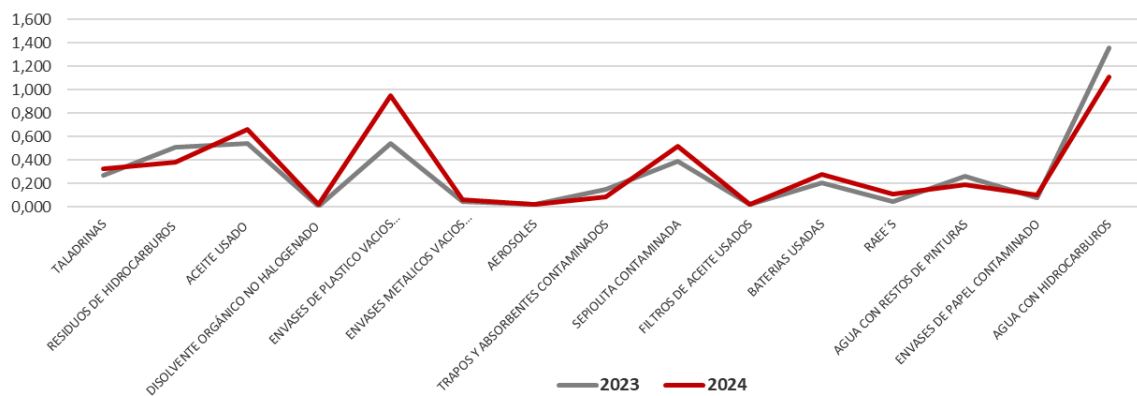
Planta SP ALDAIA



KPI'S Residuos No Peligrosos



KPI'S Residuos Peligrosos

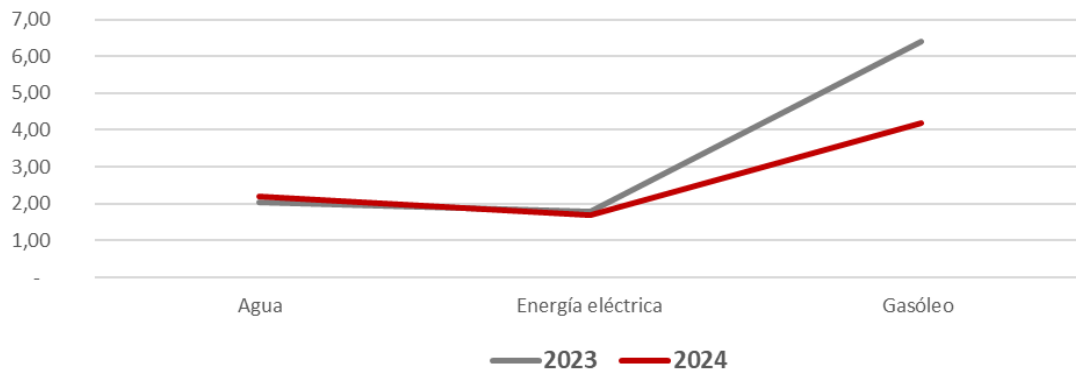


Huella de Carbono (tCO2eq/tproducida)

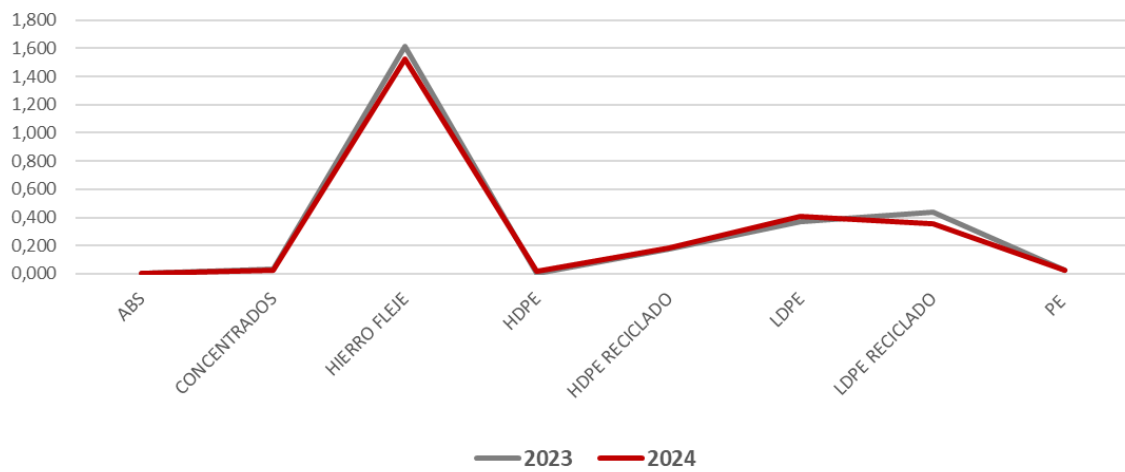


Planta SPALEX

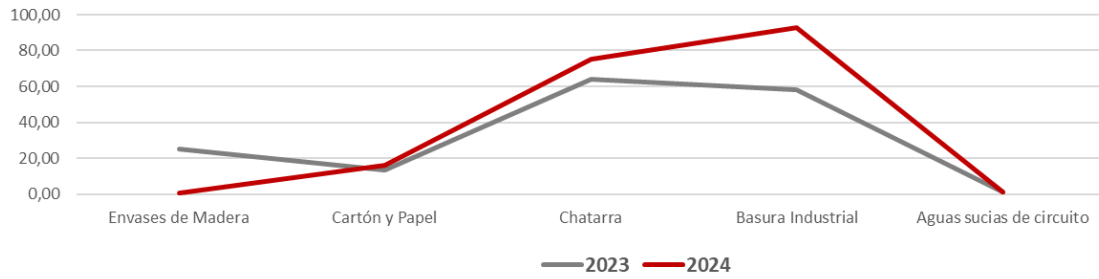
KPI'S Consumos



KPI'S Materias Primas



KPI'S Residuos No Peligrosos



KPI'S Residuos Peligrosos



Huella de Carbono (tCO2eq/tproducida)



06

Plan de Emergencias

Sp-Berner dispone de un Plan de Emergencias Ambiental que se elabora como herramienta de gestión, definiendo las situaciones de emergencia posibles, detallando los medios técnicos para actuar frente a cada situación, la forma en que deben utilizarse tales medios, y la organización de los recursos humanos disponibles para cada una de las situaciones de emergencia ambiental que pudieran producirse. Este Plan está integrado a su vez dentro del Plan de seguridad general existente en la empresa.

Este Plan de Emergencias Ambiental pretende:

- Conocer las potenciales situaciones de emergencia y sus riesgos ambientales susceptibles de producirse en la empresa.
- Definir el procedimiento de actuación para cada una de las situaciones de emergencia.
- Sensibilizar al personal de la empresa creando hábitos de seguridad ambiental y buenas conductas que eviten su aparición o que minimicen su impacto en el caso de que sucedan.
- Planificar de forma periódica, simulacros de las posibles situaciones de emergencia.

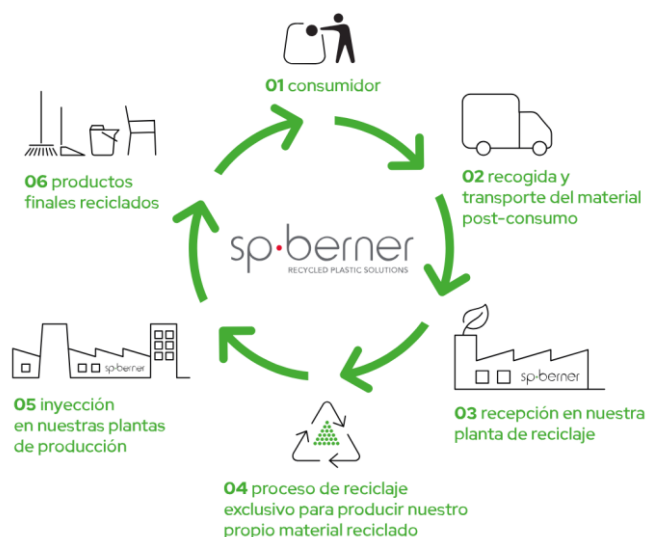
Los simulacros se desarrollan para aquellas situaciones de emergencia definidas en las fichas de actuación en las áreas o zonas más susceptibles de producirse un incidente ambiental. Esta herramienta permite evaluar el procedimiento de actuación y el grado de conocimiento del personal de las instalaciones a la hora de actuar en caso de emergencia ambiental.

07 Compromiso

Desde su origen en **Sp-Berner**, la materia prima es el plástico, sin embargo ha evolucionado hacia un modelo cada vez más responsable medioambientalmente, adoptando como ventaja competitiva el uso óptimo de materiales reciclados en las soluciones para sus clientes.

Para ello se creó hace más de 15 años una planta de reciclaje, para triturar y reconvertir en materia prima diversos residuos plásticos, y de esta forma poder dar una nueva vida a este material creando nuevos productos; de esta manera se minimiza la generación de residuos y se reducen el consumo de materia prima virgen.

Sp-Berner está autorizada e inscrita en el Registro General de Gestores Autorizados de Residuos de la Comunidad Valenciana, con número de referencia 1084/G04/CV para realizar operaciones de valorización R0307.



Asimismo, la sección de logística de Sp-Berner está inscrita en el Registro administrativo de empresas para realizar las operaciones de transporte por cuenta de terceros de diversos Residuos No Peligrosos, con el número de referencia 987/T/RNP/CV, disponiendo de una flota propia de vehículos autorizados.

ECOEMBES - Sistema Integrado de Gestión (SIG)



La gestión eficaz de los residuos de envase de los productos que pone en el mercado Sp-Berner requiere de la colaboración y coordinación de diferentes agentes que participan en un **Sistema Integrado de Gestión (SIG)** de envases y residuos de envases.

Gracias a ello es posible cerrar el ciclo: desde el diseño y fabricación del envase, envasado, distribución y comercialización del producto, hasta la recuperación del residuo de envase y su transformación en una nueva materia prima, gracias al reciclaje.

Por ello, Sp-Berner está adherida a Ecoembes, sociedad anónima sin ánimo de lucro que coordina el Sistema Integrado de Gestión (SIG) para la recuperación y reciclado de envases usados y residuos de envases ligeros (envases de plástico, metal y tipo brik) y envases de papel-cartón.

Todos los envases que pone en el mercado Sp-Berner llevan impreso el Punto Verde, que simboliza el compromiso ambiental de la empresa al estar adherida a Ecoembes y el cumplimiento del R.D. 1055/2022, de envases y residuos de envases.

Eco-Raee's. Productor de aparatos eléctricos.



Sp-Berner, como productor de aparatos eléctricos y electrónicos, está inscrita en el REI-RAEE (Registro de Establecimientos Industriales de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos con número de inscripción registral 4987).

Debido a esta condición de productor de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, Sp-Berner tiene obligación de dar cumplimiento a todos los requisitos establecidos en el Real Decreto 110/2015, de 20 de febrero, sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, en especial, ser responsable de financiar la recogida separada, el transporte y el tratamiento respetuoso con el medio ambiente de los Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos puestos en el mercado.

Para asegurar el cumplimiento de estas obligaciones, Sp-Berner ha optado por formar parte de un Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP), mediante la adhesión LA FUNDACIÓN ECO-RAEE'S.



El sistema voluntario de Operation Clean Sweep® (OCS) consiste en impulsar el uso de buenas prácticas de limpieza y control de granza en todas las operaciones en las que se manipule granza de plástico, para minimizar las fugas al medio ambiente.

Aceptando el compromiso con el programa OCS, Sp-Berner Plastic Group S.L. se adhirió en 2020 como empresa transformadora, reconociendo la importancia de esta prevención y comprometiéndose a implementar las medidas necesarias para su consecución, ampliando así la cadena de valor del sector del plástico.



Desde 2021 Sp-Berner Plastic Group S.L., con el objetivo de demostrar los esfuerzos y el compromiso de empresa con la Económica Circular, esta certificada con el sello MORE. Una plataforma lanzada por **EuPC (European Plastics Converters)** para monitorizar el uso de material reciclado por parte de los transformadores de plásticos y que en España está coordinado por **ANAIP**.



El proyecto SEALIVE (2019-2023), financiado por el programa Horizonte 2020 de la Unión Europea y liderado por ITENE, tiene como objetivo determinar estrategias circulares innovadoras para plásticos de base biológica en aplicaciones terrestres y marítimas. El desafío que el proyecto SEALIVE quiere abordar es proponer soluciones innovadoras dirigidas a mejorar esta situación.

Con un sólido consorcio formado por un total de 24 socios, entre los que Sp-Berner Plastic Group S.L. forma parte, el proyecto SEALIVE pretende impulsar el **uso de materiales biológicos en el marco de la economía circular** y proponer soluciones dentro de una visión compartida de las estrategias circulares de plásticos.



El propósito de EuCertPlast es reconocer a los recicladores de plásticos posconsumo que operan bajo los más altos estándares. **Sp-Berner** se unió a esta certificación en 2021 dando confianza a los proveedores y clientes que cualquier entrada de residuos de plástico y salida producida en sus instalaciones será tratada de acuerdo con las mejores prácticas.

La certificación funciona según la **norma europea EN 15343:2007** y tiene como objetivo fomentar un reciclaje de plásticos respetuoso con el medio ambiente estandarizándolo. En particular se centra en la trazabilidad de los plásticos (a lo largo de todo el proceso de reciclaje y la cadena de suministro), y en la calidad del plástico reciclado en el producto final.



ENVALORA es un Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP) creado para organizar y financiar la gestión de los envases industriales y comerciales en diversos sectores industriales, como la química, los plásticos o la construcción, entre muchos otros.

Los objetivos de ENVALORA son **organizar y financiar la gestión de los envases industriales y comerciales** bajo la premisa de impulsar la **circularidad** y el **reciclado** con la máxima eficiencia. **Sp-Berner** participa y financia el diseño y la creación del futuro SCRAP en España para envases industriales y comerciales, y cuando dicho Scrap este operativo en 2025, servirá para que Sp-Berner cumpla con su nueva responsabilidad ampliada como productor.

08

Comunicación y Publicaciones

Comunicación.

Desde SP-Berner se entiende la importancia de la comunicación y la participación de todos como pieza clave para el desarrollo de la compañía, por este motivo desde hace años se edita la Revista de comunicación interna SPAI como herramienta de divulgación e información, donde los aspectos ambientales de la compañía siempre están presentes.

Uno de los medios de comunicación más habituales en el entorno de la empresa son las pantallas de comunicación que a lo largo de las diferentes áreas, muestran y hacen participe a los empleados de las campañas divulgativas, incluidas las referentes en materia medioambiental.



Memoria Ambiental

Ejercicio 2024

Para efectuar cualquier comunicación relacionada con la presente memoria, puede ponerse en contacto a través de:

Departamento de Medio Ambiente

Telf.: +34 96 159 60 06 Ext: 2141

www.sp-berner.com