

# INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL



A Simpson Strong-Tie® Company

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.**

**AÑO 2022**

## 1. INTRODUCCIÓN DE LA EMPRESA

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** es la filial española de la multinacional suiza S&P CLEVER REINFORCEMENT COMPANY A.G., empresa con gran implantación en Europa que fue fundada en el año 1995 y que se dedica a la fabricación y comercialización de sistemas de refuerzos estructurales tanto para obra civil como edificación. En Europa S&P dispone de fábricas en Suiza, Portugal, Polonia, Francia, Holanda y España desde las que abastece al resto del continente. S&P es parte del grupo estadounidense SIMPSON STRONG-TIE, especializado en la fabricación de conectores, anclajes y fijaciones en madera y hormigón, el cual cotiza en la Bolsa de Nueva York bajo el símbolo "SSD".

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** es una empresa de reciente implantación en España, tras la adquisición en Julio de 2017 de la firma TECNOGROUT, S.L., especializada en la fabricación y aplicación de productos especiales para la construcción, tales como morteros, resinas, aditivos, impermeabilizantes, etc. con oficinas centrales en Alcalá de Henares (Madrid).

Con la adquisición de TECNOGROUT, S.L., **S&P REINFORCEMENT SPAIN** completa la gama de productos necesarios para afrontar reparaciones y refuerzos de estructuras de cualquier tipo: edificios, puentes, silos, pantalanés, etc. convirtiéndose así en la empresa de referencia en el sector al dedicarse exclusivamente y de forma especializada a la fabricación de productos para la reparación y el refuerzo.

## 2. SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

Con el fin de demostrar un sólido desempeño ambiental, mediante el control de los aspectos e impactos asociados a nuestras actividades y servicios sobre el medio ambiente, y comunicar los logros ambientales al público, hemos implantado en **S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** un Sistema de Gestión Ambiental en base a la norma UNE EN-ISO 14001:2015. El objeto del presente informe, es el de facilitar a nuestras partes interesada información relativa a nuestro desempeño y comportamiento ambiental, así como reforzar nuestro compromiso con la mejora continua del Sistema de Gestión Ambiental implantado.

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** además tiene implantado un Sistema de Gestión de la Calidad según la Norma UNE-EN ISO 9001:2015, que junto con el mencionado Sistema de Gestión Ambiental conforman nuestro Sistema de Gestión Integrado. Dicho Sistema está constituido por el conjunto de la estructura de organización, de responsabilidades, de procedimientos, de registros, de procesos y de recursos (tanto materiales como humanos) de que se dispone para llevar a cabo la prestación de nuestras actividades sometidas al Sistema con la calidad requerida, asegurando una actuación respetuosa con el medio ambiente e implementando una visión innovadora, así consiguiendo la satisfacción del cliente y partes interesadas y la consecución de los objetivos de la Política de Calidad y Medio Ambiente.

### Política de Calidad, Medio Ambiente y Seguridad

Hemos definido, implantado y puesto a disposición de nuestras partes interesadas en nuestra web ([www.sp-reinforcement.es](http://www.sp-reinforcement.es)), nuestra Política de Calidad, Medio Ambiente y Seguridad; la cual es apropiada al propósito y líneas estratégicas de nuestra organización, e incluye nuestro compromiso de protección del medio ambiente y de prevención de la contaminación. Así

mismo, la Política es el marco de referencia para el establecimiento anual de nuestros Objetivos ambientales.

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** pretende lograr una mayor calidad de nuestros productos para alcanzar la plena satisfacción de los Clientes, una mayor proactividad hacia el cuidado del medio ambiente que nos rodea y prevenir y eliminar los riesgos laborales asociados a nuestra actividad. Para ello **S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** se compromete al cumplimiento tanto de los requisitos legales de aplicación como de otros requisitos que la organización suscriba en relación con el producto, con el medio ambiente ó con los peligros para la seguridad y salud laboral, mejorando continuamente la eficacia del Sistema, y diferenciándonos en el sector por la calidad y fiabilidad de los productos que fabrica.

### **3. EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS LEGALES Y OTROS REQUISITOS QUE S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L. SUBSCRIBA**

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** cumple con la Legislación vigente de aplicación y su compromiso alcanza también a cualquier otro requisito que, aun no siendo legal, se compromete a cumplir, como por ejemplo con proveedores, requisitos propios del cliente, etc., o cualquier otra parte interesada.

### **4. ASPECTOS AMBIENTALES**

**S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** ha identificado todos los aspectos ambientales asociados a nuestras actividades y servicios; ya sean los directamente asociados a nuestra labor (aspectos directos), como aquellos asociados a las actividades de nuestros proveedores y subcontratas (aspectos indirectos). Así mismo hemos identificado los aspectos ambientales asociados a posibles situaciones de emergencia.

Todos los aspectos identificados son evaluados para determinar aquellos que son significativos.

Para prevenir la generación de aspectos asociados a situaciones de emergencia, hemos definido un **procedimiento de actuación ante emergencias**, realizamos periódicamente formaciones para sensibilizar a nuestros trabajadores, y garantizar que contamos con los medios necesarios (técnicos y humanos) para actuar en caso de ocurrencia.

Para realizar un control y mejorar nuestra gestión ambiental relativa a los aspectos ambientales indirectos, hemos establecido una serie de acciones que nos permiten actuar en mayor o menor medida sobre los mismos e influir en su gestión (en la medida de nuestras capacidades). De esta forma, hemos implantado acciones como:

- Creación de “Criterios Ambientales aplicables a proveedores y subcontratistas”, que les remitimos y en los que se comprometen a conocer y cumplir la legislación vigente de aplicación a sus actividades.

- Publicación en nuestra página web de este informe de desempeño ambiental, para darlo a conocer a nuestras partes interesadas, de manera que contribuimos a la sensibilización ambiental necesaria y a trabajar por un mayor respeto ambiental.
- En 2022, nuestra empresa matriz Simpon Strong\_Tie publicó el primer informe de Responsabilidad Social.

A principios de este año 2023, **S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L.** realizó una nueva identificación y evaluación de nuestros aspectos ambientales. Tras la cual salieron significativos los siguientes aspectos:

- Consumo de tóner
- Generación de pilas alcalinas y de botón
- Consumo de bisfenol
- Consumo de poliaminas

Así mismo, y también a principios de este año 2023 se ha llevado a cabo la identificación y evaluación de aspectos ambientales potenciales, la cual solamente tiene una valoración moderada la Emisión de gases contaminantes por la combustión, la Generación de residuos peligrosos y la afección al suelo.

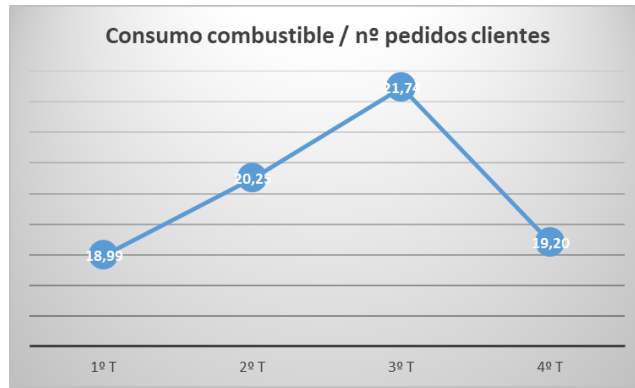
## 5. DESEMPEÑO AMBIENTAL

La empresa en su vocación y compromiso con el Medio Ambiente, realiza anualmente una evaluación del Desempeño Ambiental, y a través de esa evaluación se establecen medidas, algunas de las cuales se convierten en objetivos medioambientales.

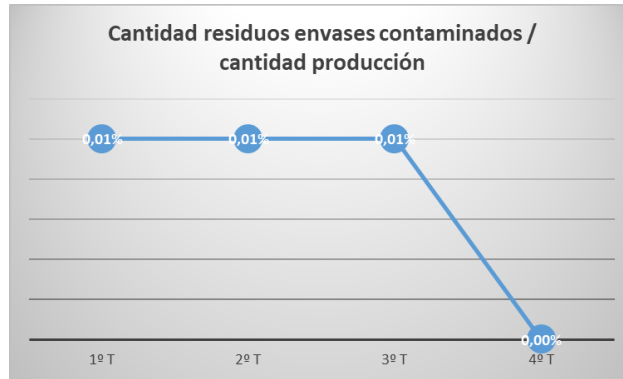
Para garantizar una correcta gestión y desempeño ambiental, y nuestro compromiso con la mejora continua, anualmente planteamos **objetivos ambientales**. Dichos objetivos se establecen teniendo en cuenta los aspectos que han resultado significativos, con objeto de reducir el impacto ambiental generado.

Así mismo establecemos un control de todos los aspectos ambientales, significativos y no significativos, a través **de indicadores ambientales de seguimiento**. Durante el año 2022 se establecieron los siguientes:

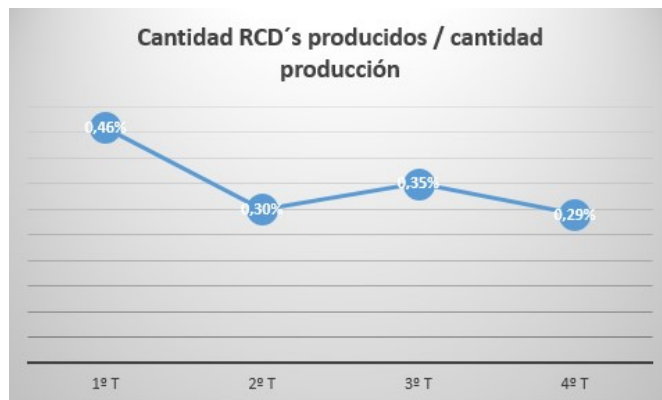
- Indicador: Litros de combustible consumidos / Número pedidos de ventas.  
Al final del año estaba por debajo del valor estipulado de referencia de 35 litros / número pedidos de clientes:



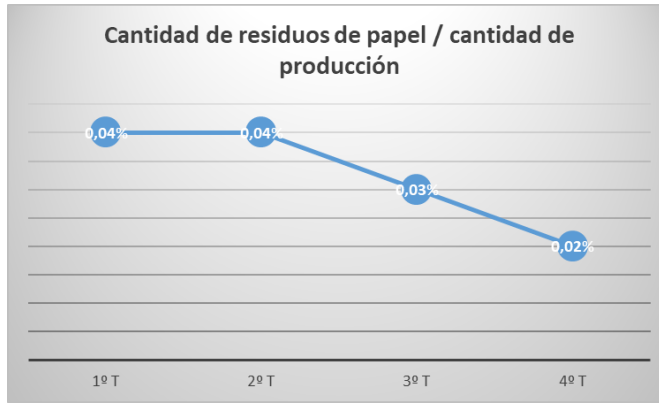
- Indicador: Kg Residuos envases contaminados / Kg productos fabricados.  
Este indicador al final del año estaba por muy debajo del valor estipulado de referencia de < 0,5%:



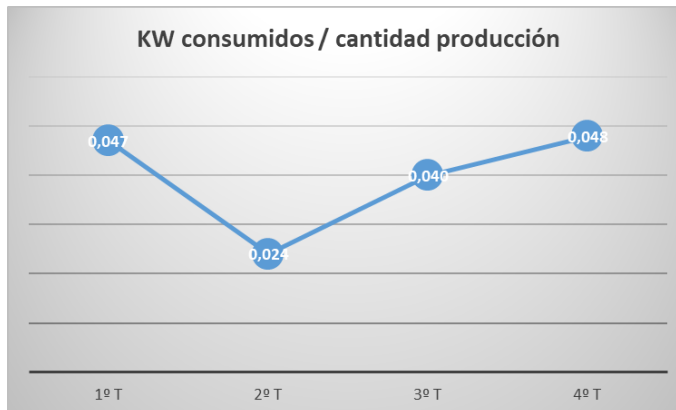
- Indicador: Kg residuos RCD's producidos / KG productos fabricados  
Este indicador al final del año estaba por debajo del valor estipulado de referencia de < 0,5%:



- Indicador: KG residuos de papel / KG productos fabricados  
Este indicador al final del año estaba por debajo del valor estipulado de referencia de < 0,5%:



- Indicador: KW consumidos de energía eléctrica/ Kg producido.  
Este indicador al final del año estaba por debajo del valor estipulado de referencia de < 0,1 KW / KG producido.



- Indicador: Reclamaciones medioambientales recibidas al año.  
Durante el año 2022 no se recibió ninguna reclamación medioambiental.
- Indicador: Litros aguas básicas de laboratorio/nº ensayos.  
Este indicador al final del año estaba por debajo del valor estipulado de referencia de < 3 litros / ensayo.

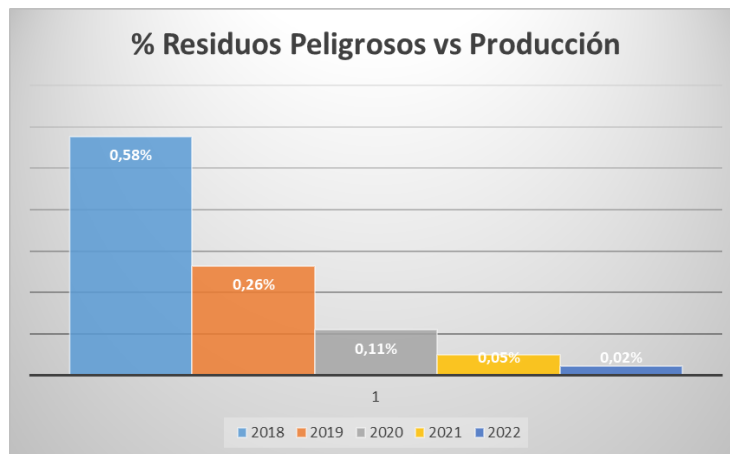


También hemos establecido **procedimientos de control operacional** que nos ayudan a su control y a mantener evidencias de la gestión realizada:

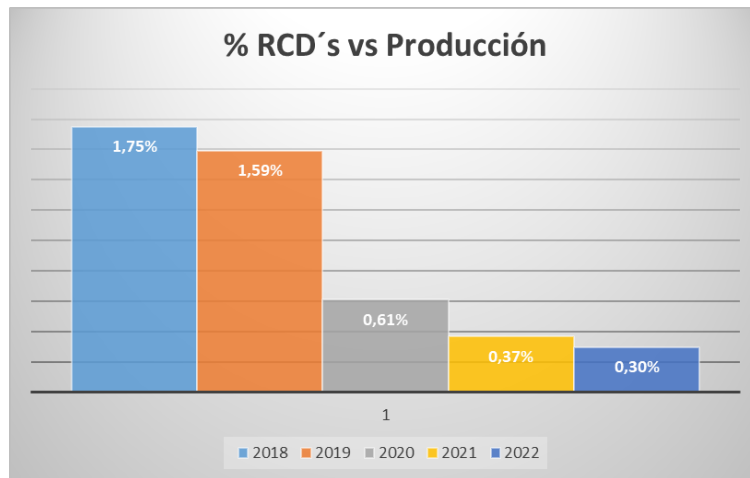
### Residuos

Durante el año 2022 se han gestionado a través de gestor autorizado las siguientes cantidades y tipos de residuos:

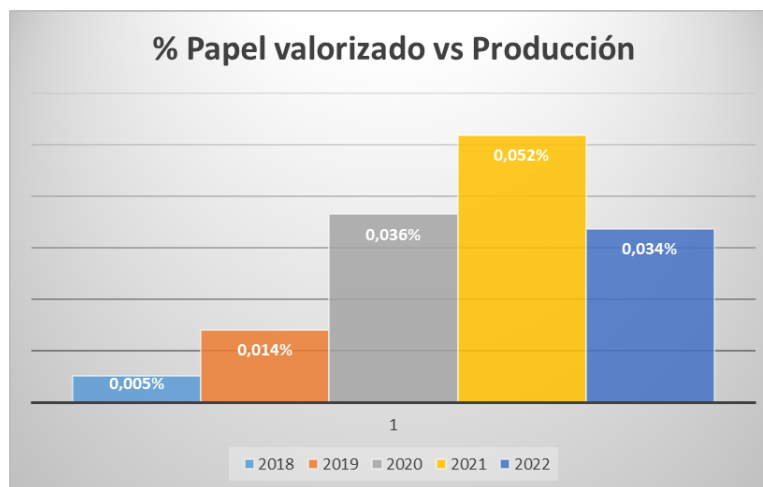
- **Residuos Peligrosos:** Se gestionaron 440 Kg  
En el siguiente gráfico puede verse la disminución del % de Residuos Peligrosos en función de la Producción anual, en los últimos 5 años:



- **Residuos RCD's:** Se gestionaron 5.740 Kg  
En el siguiente gráfico puede verse la disminución del % de Residuos RCD's en función de la Producción anual, en los últimos 5 años:

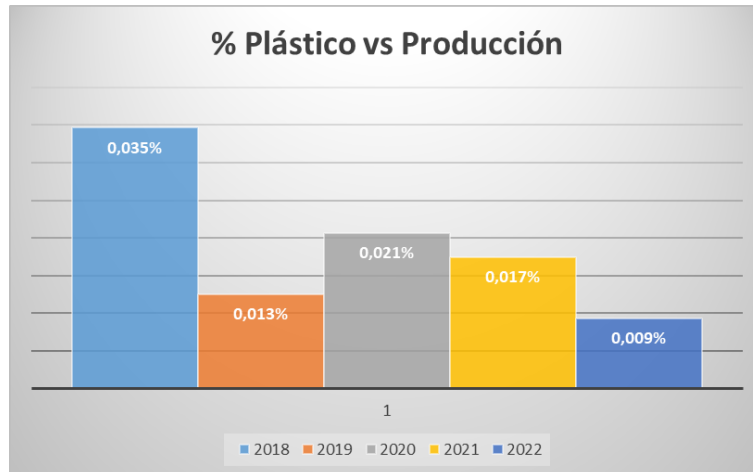


- Residuos de papel: Se gestionaron 650 Kg para ser valorizados. En el siguiente gráfico puede verse el incremento del % de Residuos de papel segregado y valorizado en función de la Producción anual, en los últimos 5 años:



- Residuos de plástico: Se gestionaron 180 Kg para ser valorizados. En el siguiente gráfico puede verse el % de Residuos de plástico segregado y valorizado en función de la Producción anual, en los últimos 5 años:





### **Control de Emisiones**

No se disponen de equipos especialmente contaminantes cuyas emisiones sea necesario controlar, más allá de los propios controles legales.

Las inspecciones de este tipo de equipos son las habituales de ITV, ya que son básicamente vehículos. Asimismo, se realizan mediciones en cuanto a ruido se refiere, en esta instalación, para verificar igualmente, que estamos en los valores límites marcados por legislación.

No hay ningún otro equipo que pueda generar riesgo por emisiones no controladas.

### **Control de Vertidos**

Actualmente los vertidos que se pueden producir son los propios a la red de saneamiento, para llevar a cabo la higiene de nuestro personal, pero con niveles que cumplen la legislación vigente.

Durante 2022 se consumieron 79 m<sup>3</sup> de agua.

### **Protección de Suelos**

Durante el año 2022, no se ha producido ningún tipo de contaminación.

### **Accidentes Medioambientales**

No se tiene conocimiento de haberse producido ningún tipo de accidentes / incidente de tipo medio ambiental. Además, se dispone de un plan de emergencias ambientales en nuestras instalaciones a disposición de todas las partes interesadas.

### **Consumo de recursos**

Se ha establecido por la organización un control de los siguientes recursos: energía eléctrica, agua, consumos de materias primas, palets, tóners, papel, envases de plástico, consumo de litros de combustible, etc... Así mismo se dispone de buenas prácticas para la contratación de proveedores comprometidos con el medio ambiente e instrucciones de consumo de recursos y buenas prácticas en oficina y en fábrica.

## 6. OBJETIVOS AMBIENTALES

Para garantizar una correcta gestión y desempeño ambiental, y nuestro compromiso con la mejora continua, anualmente planteamos objetivos ambientales. Dichos objetivos se establecen teniendo en cuenta los aspectos ambientales que han resultado significativos, con objeto de reducir el impacto ambiental generado.

Para el año 2023, **S&P REINFORCEMENT SPAIN, S.L** se ha marcado la consecución de los siguientes Objetivos ambientales:

- **Objetivo 41-23-MAM:**  
Con este objetivo nuestra compañía pretende llevar a cabo una adecuada incorporación de todos los requisitos ambientales ISO 14001 y de seguridad ISO 45001 en la inclusión de la línea de producción de resinas epoxi procedente desde nuestra sucursal en Francia.

Hay que recordar que seguimos implantando desde el año pasado el siguiente objetivo ambiental:

- **Disminuir el consumo de agua en nuestras instalaciones.**  
A pesar de no tener un consumo anual muy elevado de agua, con este objetivo nuestra compañía desea conseguir optimizar su consumo, disminuyendo nuestra huella hídrica.

Por último, y desde 2020, nuestra compañía tiene implantado un plan de minimización de residuos de madera, con el objetivo de disminuir el consumo de pallets por unidad de producción. En este 2023 se realizará un nuevo plan.

Alcalá de Henares, a 09 de Febrero de 2023



Francisco Jose Porras  
QHSE and R&D Manager