

## INFORME DESEMPEÑO AMBIENTAL 2022

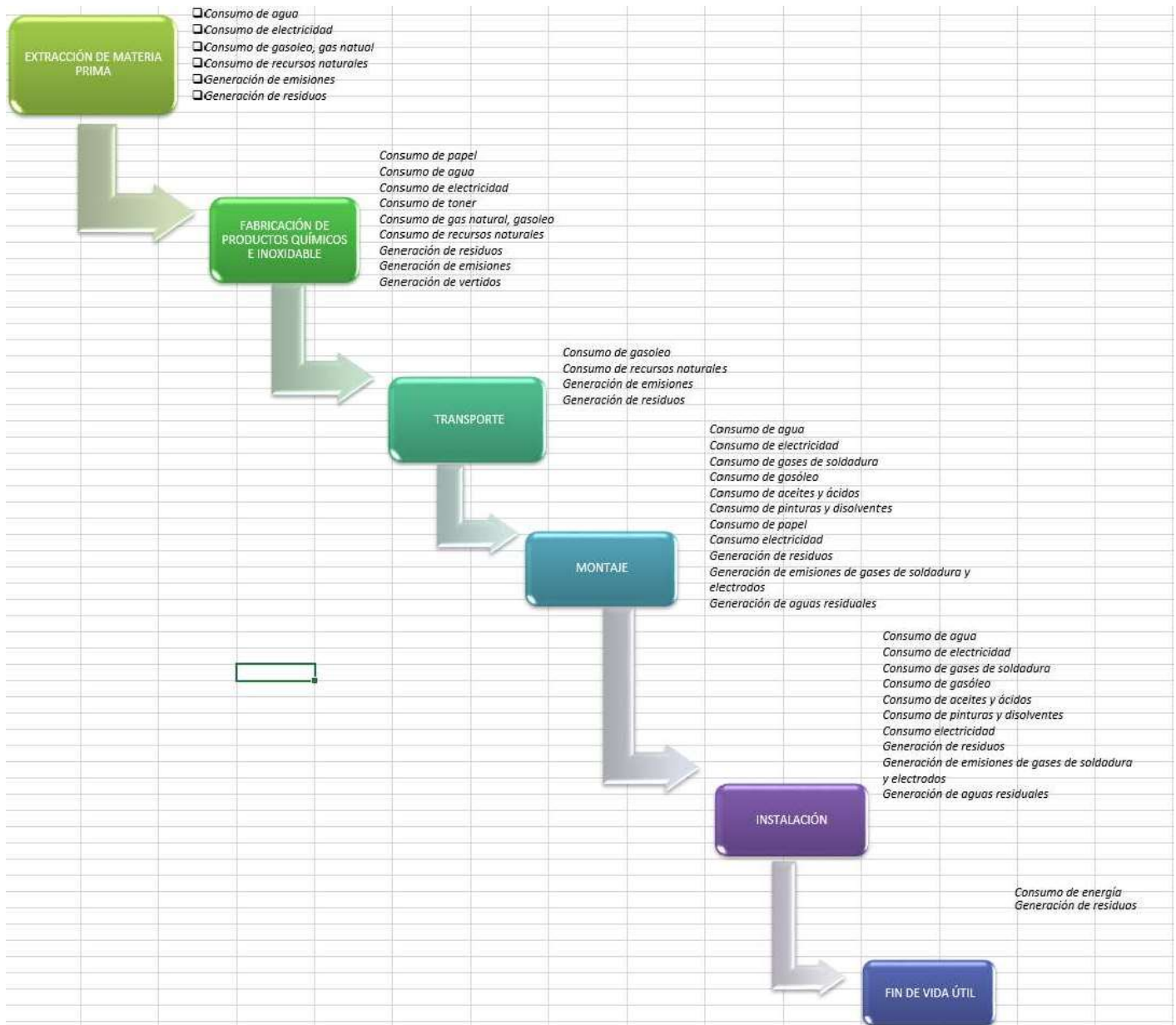
### ANÁLISIS DEL DESEMPEÑO DEL COMPORTAMIENTO AMBIENTAL

**SOLINOX MONTAJES INDUSTRIALES S.L.**, una vez implantado el Sistema Integrado de Gestión de Calidad y Medio Ambiente, procede a evaluar su desempeño ambiental, determinado por los datos del año finalizado.

En base al análisis del ciclo de vida del servicio prestado en la empresa, hemos identificado los aspectos medioambientales asociados a nuestra actividad: ASPECTOS DIRECTOS (aquellos sobre los que tenemos un control directo) y ASPECTOS INDIRECTOS (aquellos asociados a las actividades de proveedores y contratistas).

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

En la siguiente figura, observamos los aspectos ambientales relevantes en **SOLINOX MONTAJES INDUSTRIALES S.L.**



Con el Sistema Integrado de Gestión de Calidad y Medio Ambiente, nuestro objetivo último, es garantizar la calidad y el respeto al medio ambiente en todas las obras ejecutadas, tanto en taller como en las instalaciones de nuestros clientes.

Nuestra máxima es asegurar la conformidad de nuestro servicio con las exigencias, especificaciones y requisitos establecidos en las normas que regulan la Calidad y el Medio Ambiente.

Siguiendo con el “objetivo” marcado, hemos acordado la creación de una concienciación ambiental dentro de nuestra plantilla - tanto personal de obra como de oficina-, creando un clima propicio para poder avanzar y mejorar en aspectos tales como el consumo de combustible y energía, así como la prevención de generación de residuos y contaminación.

## ▪ **GENERACIÓN DE RESIDUOS**

En el gráfico siguiente se pueden observar las cantidades de los residuos generados y gestionados a través de gestores autorizados en los tres últimos años.

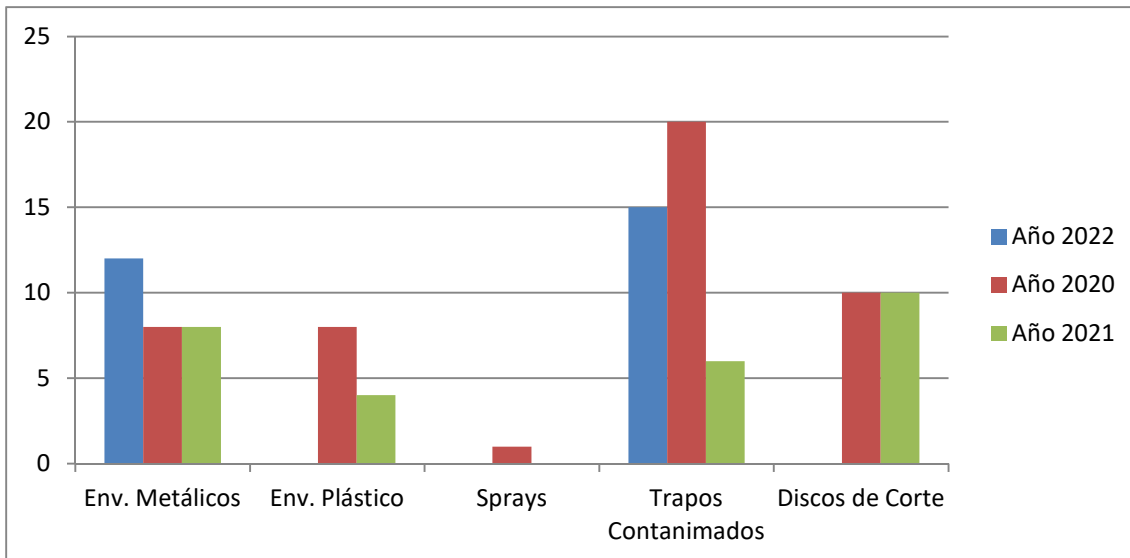
Analizando los resultados obtenidos, comprobamos que, durante los años 2021 y 2022 se ha realizado un consumo similar, se ha visto una reducción en los envases contaminados, ya que estamos intentando reciclar los envases pequeños comprando para rellenar, se puede ver una disminución en trapos, (pero no recogió un contenedor que tenía trapos pero no estaba lleno).

En el año 2022, no habido ningún residuo en Sprays, con el cliente que los utilizábamos hemos realizado muy pocos trabajos.

Durante el año 2022 se ha producido una bajada en el consumo de trapos contaminados, este proceso se ha visto muy alterado por los protocolos que se han mantenido tras la pandemia, se ha disminuido ya que a pesar de que se mantienen protocolos de limpieza que antes de la pandemia no existían, se han reducido, no son tan exhaustivos, se pueden compartir algunas herramientas o equipos sin que cada vez que se cambie de usuario tenga que ser limpiados. Los contagios por COVID-19, no se han producido dentro de la empresa, pero los protocolos de limpieza aunque menos exhaustivos se van a mantener en el tiempo.

No obstante, podemos afirmar que las pautas de reducción, reciclaje y reutilización de residuos implantadas son eficaces, puesto que nuestra cantidad de residuos se mantiene estable si hacemos una comparativa con la facturación anual.

En el gráfico podemos ver como nuestros consumos son bastante estables, realizamos todo lo que está en nuestras manos para que los residuos y lo consumos sean lo más bajos posibles, pero para trabajar hay un mínimo que no se puede dejar de utilizar. Nuestro personal está muy concienciado y sensibilizado en cuidar el Medio Ambiente, así que ponemos todo nuestro empeño en que nuestros residuos sean lo más bajos posible, por ese motivo trabajamos en reciclar y reutilizar.



#### ▪ **CONTROL DE EMISIÓN ATMOSFÉRICA**

Señalar que la empresa carece de equipos cuyas emisiones requieran un especial control. El sistema de tratamiento y control de los gases de combustión del resto de maquinaria se efectúa a través de la documentación obligatoria de la maquinaria: **marcado CE**.

El sistema de tratamiento y control de los gases de combustión de los vehículos autopropulsados se efectúan a través de las inspecciones periódicas reglamentarias: **ITV**.

#### ▪ **CONTROL DE VERTIDOS**

El control de los vertidos se establece de acuerdo a los requisitos legales. Se revisan y actualizan los diferentes tipos de autorizaciones: tanto las de vertidos a redes de alcantarillado municipal como a fosas sépticas, cumpliendo según lo establecido en la Legislación Vigente y en las condiciones de vertido establecidas por los Organismos que emiten las autorizaciones.

#### ▪ **PROTECCIÓN DE SUELOS**

La afección de nuestra actividad sobre los suelos es mínima. Durante el año 2022 no se ha producido ningún derrame o accidente ambiental que pudiera ocasionar alguna degradación del suelo.

#### ▪ **ACCIDENTES MEDIOAMBIENTALES**

No se ha producido ningún tipo de accidente /incidente de tipo medioambiental en las obras.

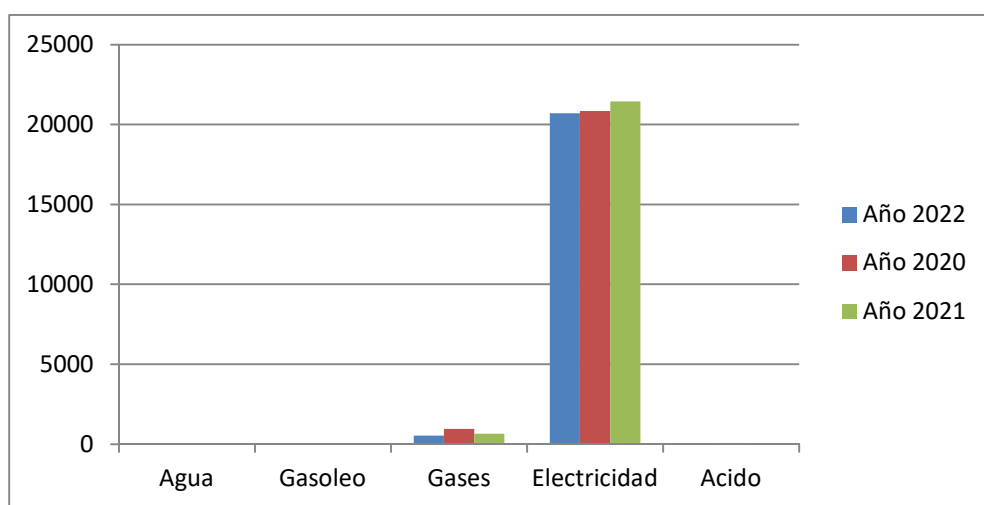
Destacar que en el año 2022 se realizó un simulacro planificado de vertido de ácido de limpieza de soldadura.

#### ▪ **RECURSOS NATURALES**

De acuerdo con el control de los recursos de la empresa llevado a cabo durante los tres últimos años, los

indicadores nos permiten evaluar nuestro desempeño ambiental en las actividades operacionales de la organización, para garantizar una correcta gestión. Nuestro compromiso con la mejora continua, se establece teniendo en cuenta los aspectos que han resultado positivamente significativos, con el objeto de reducir el impacto ambiental generado.

Analizando los indicadores expuestos, se ve claramente la tendencia a la baja del consumo de la electricidad (cambio de luminarias), en el consumo de agua tenemos el mínimo que podemos consumir como industria, y se ha aumentado en el consumo de gasóleo debido al incremento de trabajos y servicios, fuera de nuestra localidad, lo que hace que tengamos más desplazamientos y un mayor consumo de gasóleo. Por otro lado hemos disminuido algo el consumo de gases y ácido de limpieza, la bajada no es muy significativa, pero trabajamos en un consumo responsable. Si hacemos la comparativa con la facturación total, se han reducido los consumos.



#### ▪ **CONTROL OPERACIONAL**

A lo largo del año 2022 se ha realizado el Control Operacional, tal y como establece el SIG. El resultado del mismo, nos indica que los principales procesos de medio ambiente que afectan a nuestras actividades están siendo aplicados y controlados eficazmente.

En nuestro proceso de cumplimiento de las normas **MEDIOAMBIENTALES Y DE CALIDAD**, intentamos exigir (dentro de nuestro alcance), el cumplimiento de unas pautas de trabajo y requisitos ambientales.

#### ▪ **EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS LEGALES**

A lo largo del año 2022 no se tiene constancia de la existencia de deficiencias o incumplimientos de los requisitos legales.

#### ▪ **CAMPAÑAS SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL**

Se establece la entrega de un folleto informativo de “buenas prácticas ambientales” a lo largo del año 2022, que consiste en dar información a nuestros trabajadores y subcontratas.

Del análisis de los datos recogidos en el presente informe correspondientes al año 2022, se estima que los principales procesos de medio ambiente que afectan a nuestras actividades están siendo aplicados y controlados eficazmente. Es por ello que el **DESEMPEÑO AMBIENTAL** se considere **SATISFACTORIO**.

Y para que conste a los efectos oportunos, se expone en el tablón de anuncios de la empresa, el desempeño ambiental de la misma.

En Aranda de Duero, a 30 de Enero de 2023