



DECLARACION AMBIENTAL  
GESTAMP MANUFACTURING AUTOCHASIS

08 de Marzo de 2024



Gestamp Manufacturing Autochasis, S.L. está situada en la localidad de Pedrola, en el Polígono Industrial “El Pradillo”. Geográficamente está en la provincia de Zaragoza.

La empresa cuenta con una superficie de terreno industrial de 53.285 m<sup>2</sup>, de los cuales la superficie construida es de 17.460 m<sup>2</sup>.

Gestamp Manufacturing Autochasis ronda los 120 trabajadores y está especializada en la fabricación de componentes de base metálica para la industria del automóvil, disponiendo de procesos de producción automatizados y robotizados de Soldadura, Pintura y Montaje.

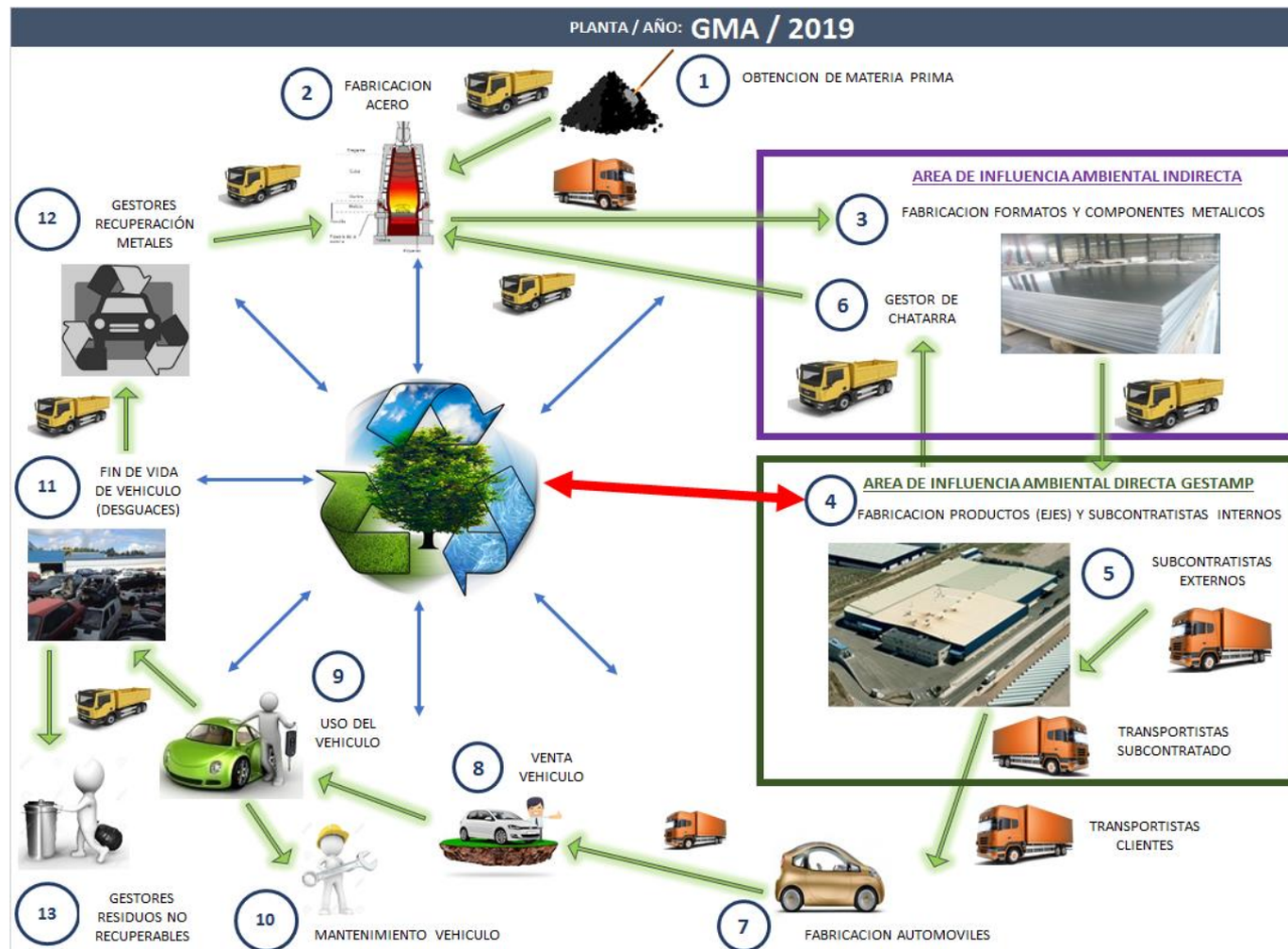
Gestamp Manufacturing Autochasis cuenta con un parque de maquinaria perfectamente adaptado a las necesidades de los productos de sus clientes, incorporando los avances tecnológicos del mercado y desarrollando mejoras internas en base a su experiencia.

Nuestro control ambiental llega a todos los procesos, productos y servicios que se generan en **Gestamp Manufacturing Autochasis** y a los subcontratistas que trabajan en nuestro nombre.

Los proveedores de materias primas metálicas así como los gestores de residuos metálicos son, por requisito interno, del propio grupo GESTAMP y aunque no tenemos influencia directa con ellos sí que podemos ejercer influencia indirecta informativa a través de Corporación GESTAMP.

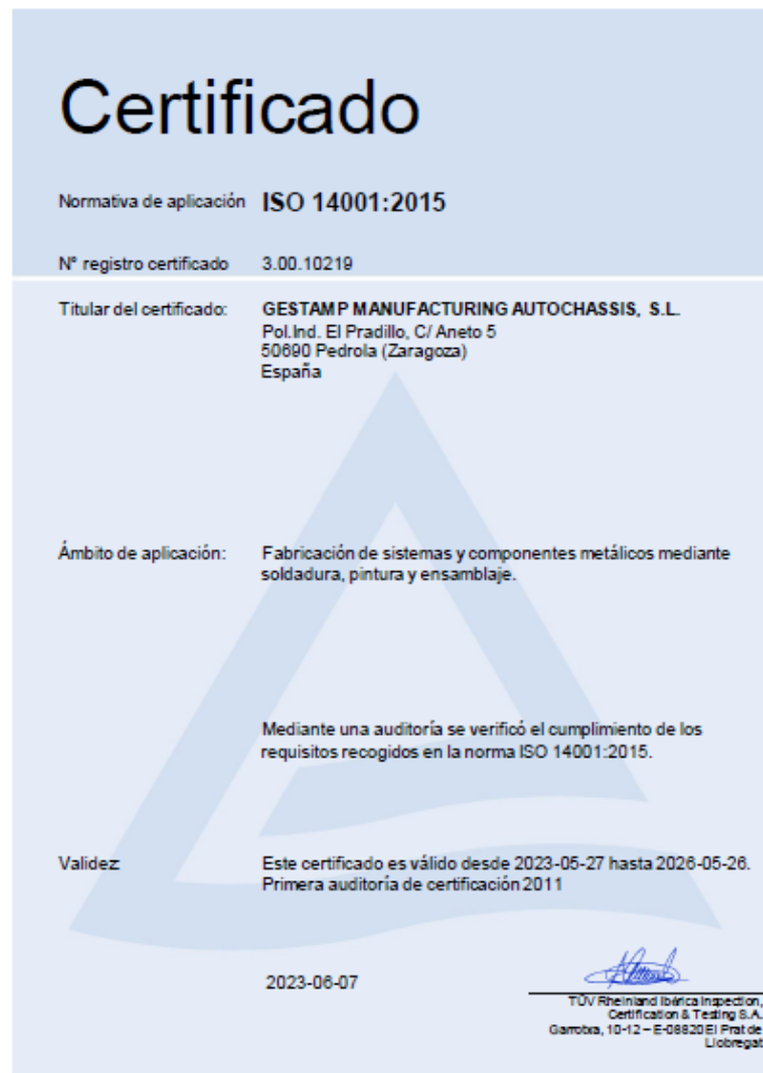
En el resto de fases del ciclo de vida no tenemos influencia del control ambiental aunque sí comunicación directa con el resto de nuestros proveedores y clientes.

La etapa de diseño del producto viene desarrollada por los clientes, así como las características de los mismos.



- Gestamp Manufacturing Autochasis dispone de un Sistema de Gestión Certificado en la norma ISO 14001 desde el año 2011, además de disponer de un Sistema de Gestión de Calidad certificado en la norma ISO/TS 16949.

- El alcance de esta certificación es: *“Fabricación de sistemas y componentes metálicos mediante soldadura, pintura y ensamblaje”*



© TÜV, TÜV es un registro de marcas. El uso de este símbolo requiere el consentimiento por escrito de TÜV.



El compromiso que hemos adquirido con la implantación y certificación de un Sistema de Gestión Ambiental, queda reflejado en nuestra Política Ambiental



## POLITICA DE PREVENCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

*La política de Gestamp Manufacturing Autochasis está enfocada hacia una mejora continua de la seguridad y salud de los trabajadores y del sistema de gestión ambiental para la mejora del desempeño ambiental.*

*Esta política define el compromiso en la prevención de los accidentes laborales y ambientales desde su origen, siguiendo las directrices marcadas por el grupo Gestamp Automoción.*

*Para conseguir este compromiso la Alta Dirección ha establecido esta Política Integrada de Prevención y Medio Ambiente, preocupándose de que sea extendida, entendida, aplicada y mantenida por todos los niveles de la Organización y difundir a las partes interesadas, la cual establece las siguientes directrices:*

- ✓ *Considerar la Prevención de Riesgos Laborales y el Medio Ambiente como uno de los aspectos fundamentales a tener en cuenta y formar parte de las decisiones y actividades de la empresa.*
- ✓ *Garantizar la ausencia de daño y la salud de las personas en el trabajo, aplicando los principios de prevención, para eliminar o disminuir los riesgos de accidente laboral y enfermedad profesional.*
- ✓ *Potenciar el desarrollo de procesos y procedimientos que causen el mínimo impacto ambiental, así como la protección del medioambiente, incluida la prevención de la contaminación, controlando y minimizando los riesgos ambientales que su actividad genera sobre el entorno.*
- ✓ *Garantizar y mantener el cumplimiento de los requisitos legales y otros requisitos aplicables a las actividades, productos y servicios de Gestamp Manufacturing Autochasis así como de aquellos requisitos provenientes de partes interesadas y de aquellos compromisos específicos de protección con el medio ambiente y lucha contra el cambio climático que la empresa suscriba voluntariamente.*
- ✓ *Promover la consulta y participación, la información y la formación, de los trabajadores, ya que son aspectos fundamentales para la aceptación y la puesta en práctica de esta política y el correcto funcionamiento de los sistemas que la desarrollan.*

*La alta dirección es la primera en asumir estos postulados y para ello apoyará y establecerá objetivos y metas para, con los medios a su alcance, llevar a cabo las actuaciones que se definan.*

*En Gestamp Manufacturing Autochasis trabajamos para conseguir la mejora continua de nuestras actividades, productos y servicios garantizando la eficacia de los sistemas de gestión.*

*Y como consigna de todo lo manifestado recordamos que:*

***“La forma correcta de efectuar un trabajo es aquella que evita o minimiza el alcance y la gravedad de los riesgos que conlleva”***

*En Zaragoza a 26 de Marzo de 2018*



Jesús Sanz  
Gerente

- Los aspectos ambientales iniciales se identifican y evalúan para determinar los significativos como mínimo una vez al año considerando situaciones normales, anormales y de emergencia y desde una perspectiva de ciclo de vida, es decir, considerando las actividades, productos y servicios de Gestamp Manufacturing Autochasis
- Los aspectos ambientales identificados se someten a evaluación, para determinar aquellos que tienen o pueden tener un impacto ambiental significativo.
- Tras la evaluación de aspectos realizada con los resultados de 2023 han sido considerados como Aspectos Ambientales Significativos los siguientes:



## **ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS 2024**

**ASPECTO AMBIENTAL:** elemento de las actividades, productos y servicios de una organización que puede interactuar con el medio ambiente (por ejemplo, aceite usado, consumo de agua, consumo de energía, generación de residuos, emisiones, etc.).

**IMPACTO AMBIENTAL:** cualquier cambio en el medio ambiente, sea adverso o beneficioso, resultante en parte o en todo de las actividades, productos y servicios de una organización (por ejemplo, contaminación de las aguas, impacto paisajístico, molestias a la población o el entorno, etc.).

**ASPECTO AMBIENTAL SIGNIFICATIVO:** es el aspecto ambiental que, tras la evaluación de los impactos ambientales derivados del mismo, es considerado de especial relevancia por sus impactos sobre el medio ambiente.

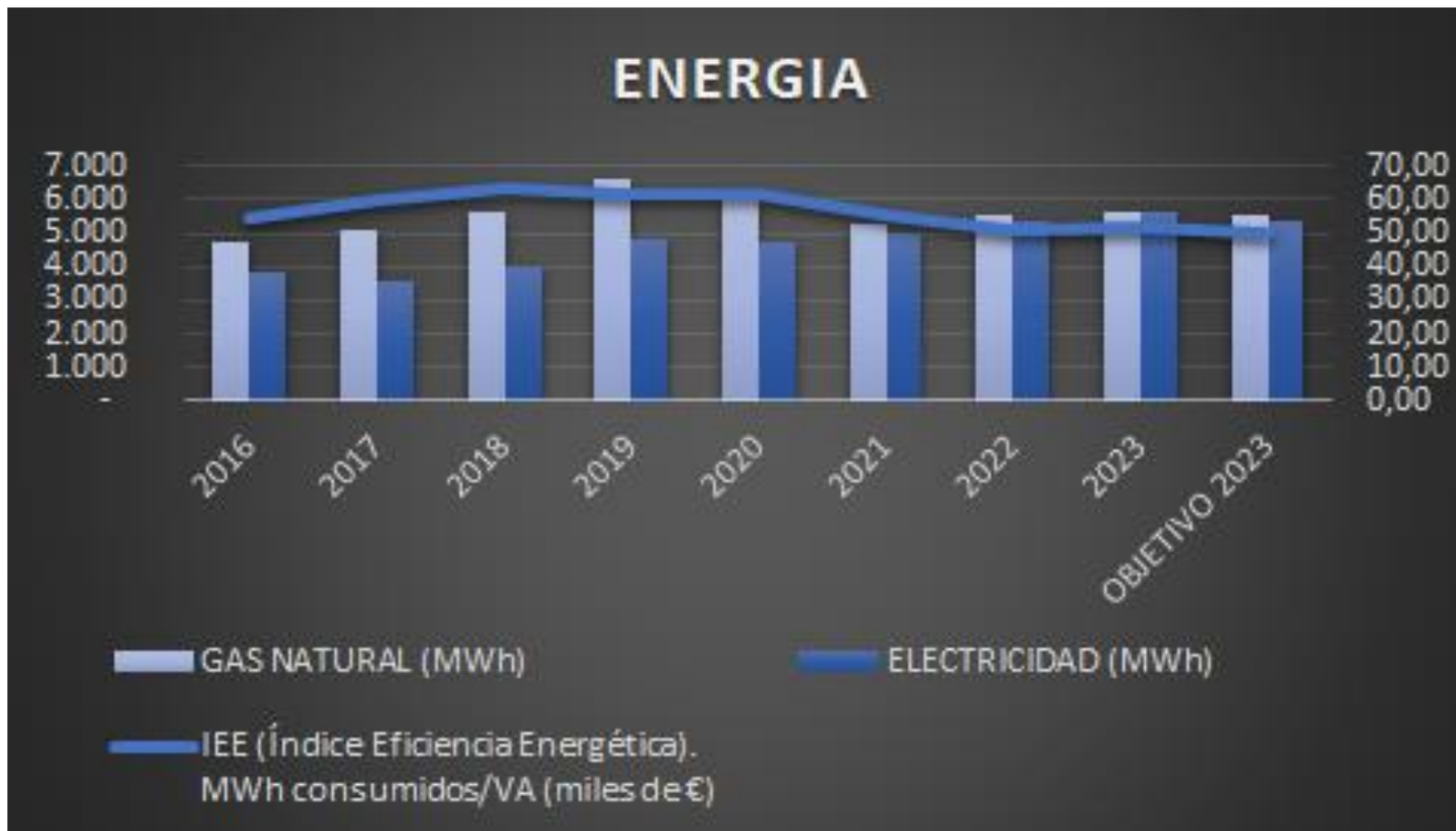
**SITUACIÓN NORMAL:** las situaciones normales son aquellas que se dan en el funcionamiento habitual de la organización, tanto en sus actividades, productos o servicios.

**SITUACIÓN ANORMAL:** situaciones en las que el régimen de funcionamiento no es el habitual pero que no suponen una emergencia (por ejemplo, la parada y posterior arranque de la actividad, etc.).

**SITUACIONES DE EMERGENCIA:** situaciones cuyo tratamiento escape a la capacidad de la empresa y en consecuencia debe recurrirse para ello a organizaciones externas (bomberos, policía, protección civil, servicios médicos). Son ejemplos de situaciones y emergencia: derrames a la red de alcantarillados, incendios, explosiones, etc.

Aplicando lo establecido en el procedimiento "**PRA.02. Planificación**" se obtienen los siguientes ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS.

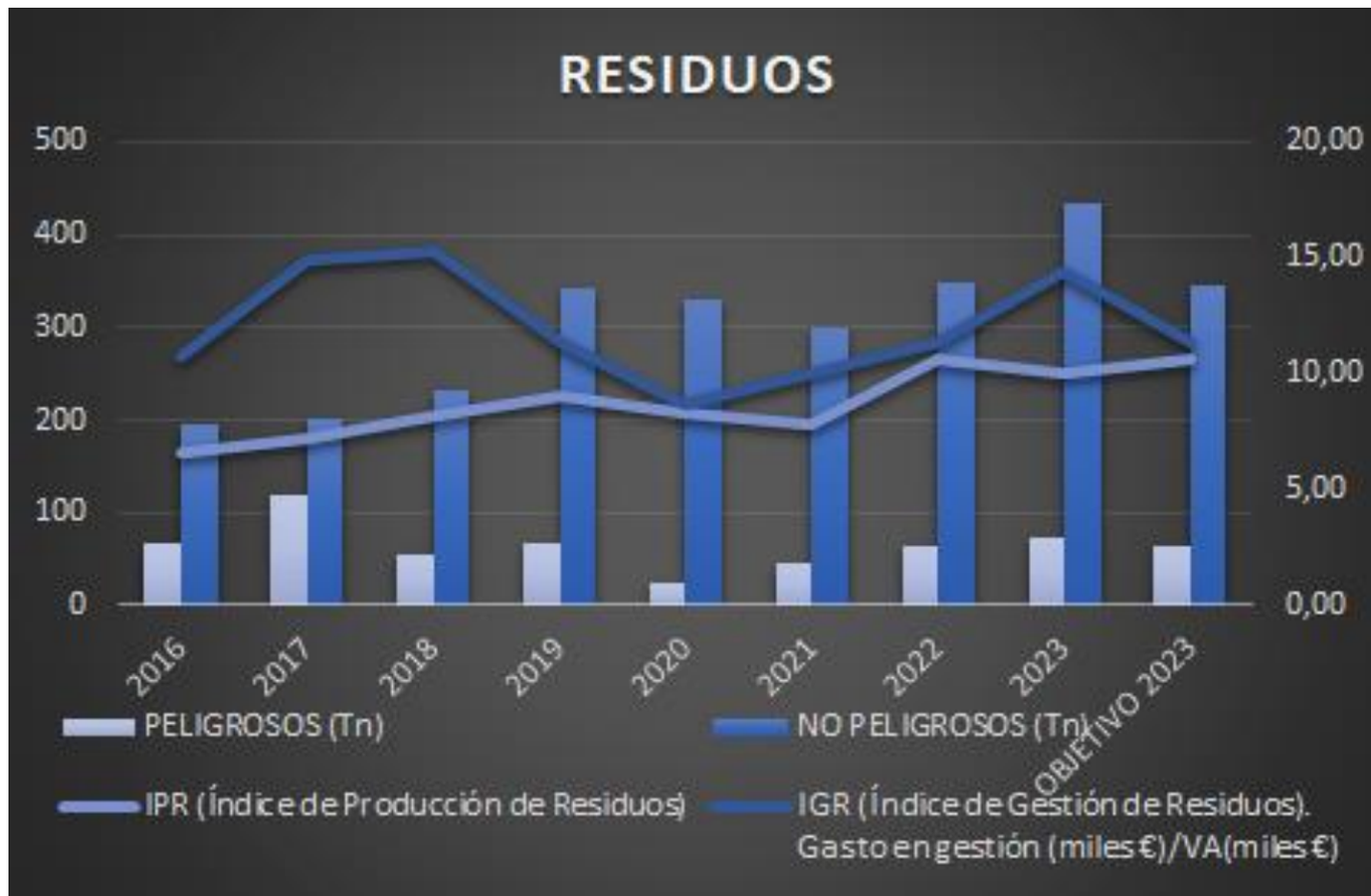
ASPECTO AMBIENTAL	IMPACTO	SITUACIÓN
Consumo de Agua Industrial	Recursos naturales y disminución de los recursos naturales	Normal / Anormal
Generación de ENVASES PLASTICOS CONTAMINADOS	Deterioro de la calidad del agua superficial y subterránea / Contaminación de suelos.	Normal / Anormal
Generación MATERIAL ABSORBENTE CONTAMINADO	Deterioro de la calidad del agua superficial y subterránea / Contaminación de suelos.	Normal / Anormal
Generación AEROSOLES	Deterioro de la calidad del agua superficial y subterránea / Contaminación de suelos.	Normal / Anormal
Vertidos de Planta	Deterioro de la calidad del agua superficial y subterránea	Normal / Anormal



Ligero aumento del consumo de la Electricidad y del Gas Natural en el período 2023



Aumento del Agua Industrial durante el período 2023 y reducción del Agua Sanitaria



Aumento de la producción de Residuos Peligrosos y de Residuos No Peligrosos en 2023

Para garantizar que los vertidos y las emisiones están dentro de los límites ambientales, Gestamp Manufacturing Autochasis realiza una serie de controles. Estos controles son:

## ➤ CONTROL DE VERTIDOS

- Los vertidos que se producen son vertidos a la red de saneamiento del propio polígono
- Controles Mensuales: Concentración Media Diaria Máxima y Concentración Instantánea Máxima
- Control sobre los parámetros: pH, Aceites y grasas, Sólidos en suspensión, DQO, DBO5, Nitrógeno total (N), Fósforo total (P), Conductividad a 25°C, Níquel, Fluoruros.
- Control mensual por laboratorio externo
- Control trimestral por OCA

## ➤ AGUAS SUBTERRÁNEAS/CONTROL DE SUELOS

- Existen 3 piezómetros colocados en la parcela para poder realizar una medición de las aguas subterráneas (cada 5 años) y el control de suelos (cada 10 años).

## ➤ EMISIONES ATMOSFÉRICAS

- Realización de mediciones cada 5 años por OCA. Focos catalogados: GRUPO C y focos SIN GRUPO

## ➤ RUIDO AMBIENTAL

- Realización de mediciones cada 3 años por OCA



Working for a Safer and Lighter Car

---

[www.gestamp.com](http://www.gestamp.com)