

Desempeño ambiental GESTAMP ESMAR



- Gestamp dispone de una serie de índices para medir el desempeño ambiental.
- Controlamos nuestros impactos ambientales significativos a través de indicadores ambientales que nos permiten actuar de acuerdo a los resultados e identificar las mejores prácticas ambientales.
- Trimestralmente, informamos al grupo sobre nuestro consumo de energía, recursos naturales y materias primas, así como también sobre la generación y procesamiento de residuos. Con esta información definimos los siguientes indicadores:





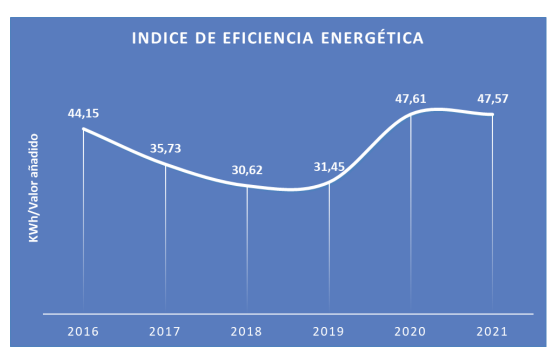
❖INDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (IEE)

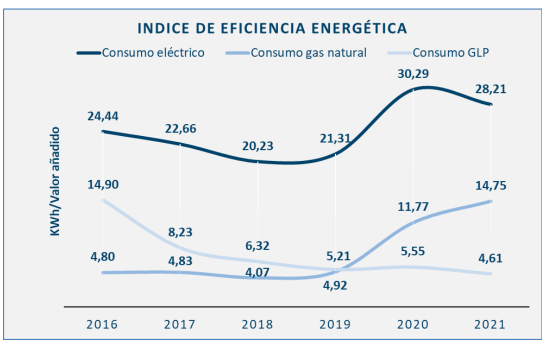
• IEE: es el consumo de energía en MWh por cada 100.000 € de Valor Añadido en el periodo de referencia.





❖INDICE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA (IEE)

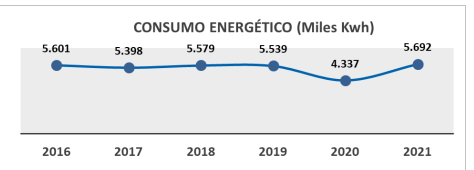






En 2021 se ha mantenido un IEE similar (se ha reducido un 0,08%), a pesar del incremento de 31% del consumo energético general (principalmente en gas natural).

No se ha conseguido el objetivo de recuperar la tendencia de consumo pre-pandemia.

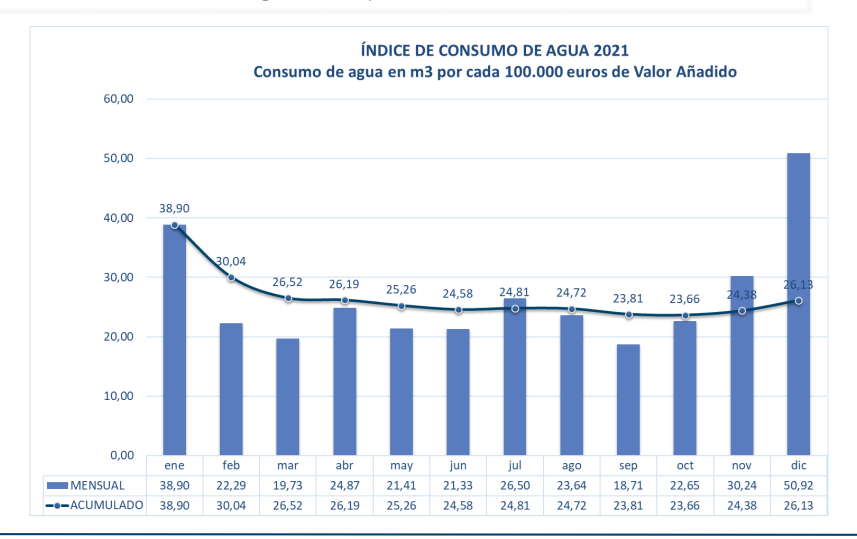


Desempeño ambiental GESTAMP ESMAR



❖INDICE DE CONSUMO DE AGUA (ICA)

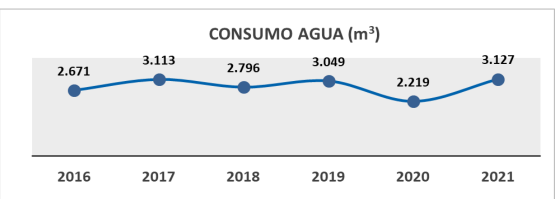
• ICA: es el consumo de agua en m3 por cada 100.000 euros de Valor Añadido





❖INDICE DE CONSUMO DE AGUA (ICA)







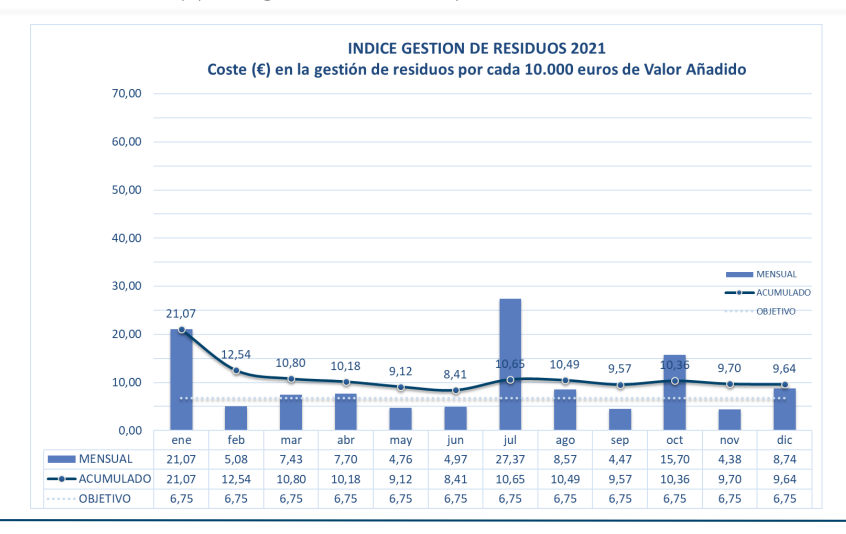
En 2021 se ha incrementado el ICA por el incremento en el consumo de agua en un 41% (m³) respecto 2020.

El consumo de agua se iguala al consumo habitual del periodo prepandémico



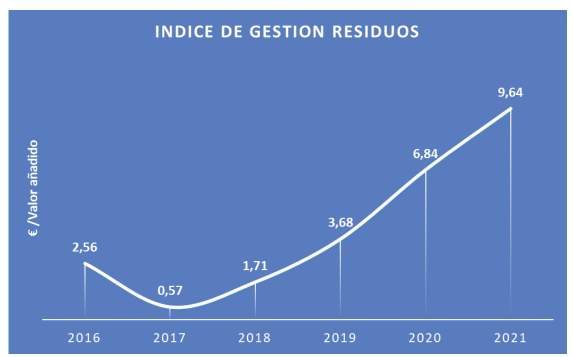
❖INDICE DE GESTIÓN DE RESIDUOS (IGR)

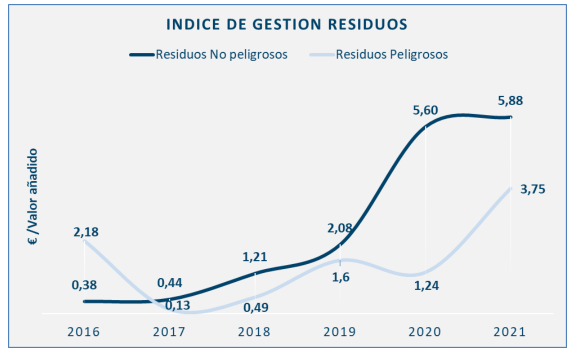
• IGR: Es el coste (€) en la gestión de residuos por cada 10.000 euros de Valor Añadido





❖INDICE DE GESTIÓN DE RESIDUOS (IGR)





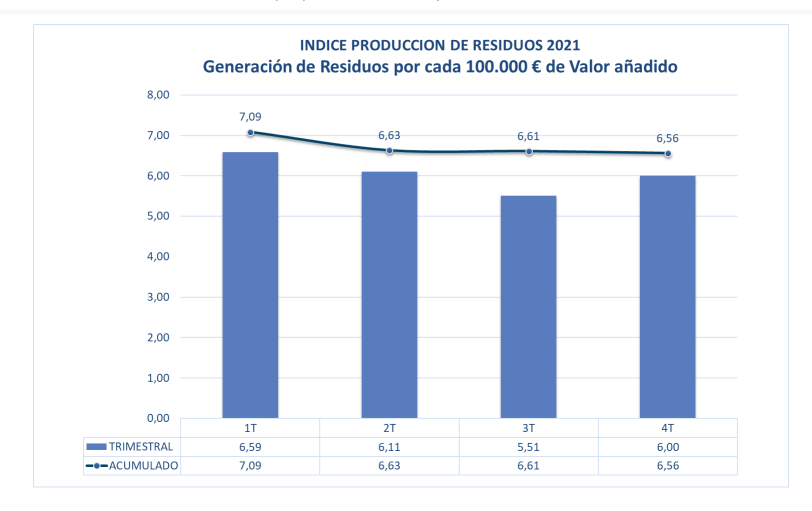


En 2021 se ha incrementado el IGR por el incremento de coste de gestión de los residuos tanto peligrosos como no peligrosos.



❖INDICE DE PRODUCCIÓN DE RESIDUOS (IPR)

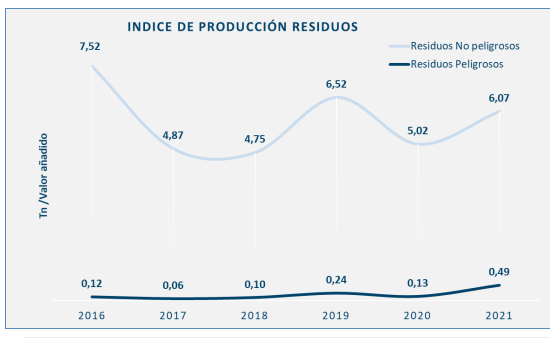
• IPR: Es la Generación (Tn) de Residuos por cada 100.000 € de Valor añadido





❖INDICE DE PRODUCCIÓN DE RESIDUOS (IPR)

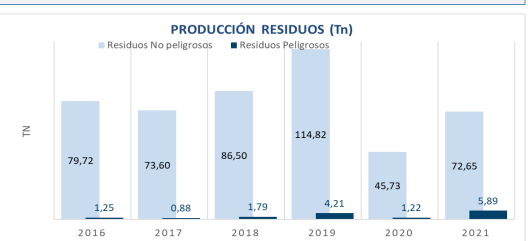






En 2021 se ha incrementado el IPR tanto para los residuos peligrosos como no peligrosos.

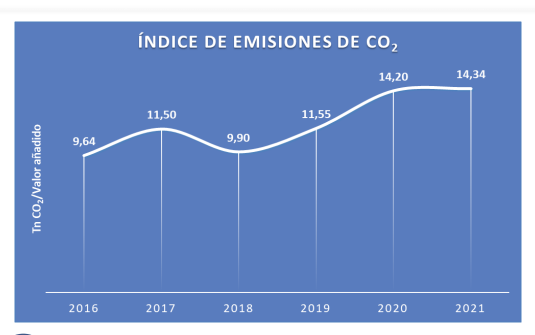
Se observa una ligera tendencia a la reducción de residuos no peligrosos respecto los años prepandemia.

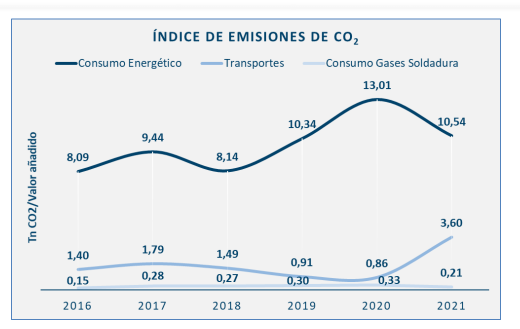




❖INDICE DE EMISIONES DE CO₂ (IECO2)

•IECO2: son las Toneladas CO₂ emitidas por cada 100.000 € de VA. Para este cálculo se tienen en cuenta las emisiones de CO₂ por el consumo de energía (electricidad, gas natural y GLP), las debidas al transporte y también las de gases de soldadura (CO₂).





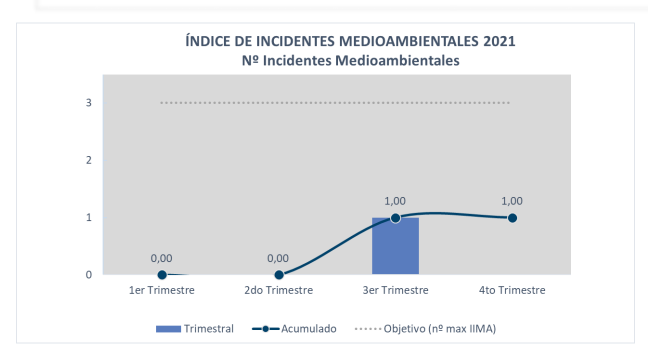
- •
- En 2021 el IECO2 se mantiene similar (ligero incremento de 1%) por el incremento en IECO2 debidos a los transportes (se incrementan los transportes internacionales y UE respecto los nacionales que se reducen por el cierre de Nissan).
- ••

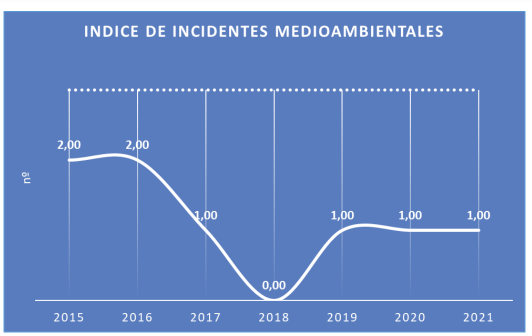
Los IECO2 debidos al consumo energético y gases de soldadura se reducen.



❖INDICE DE INCIDENTES MEDIOAMBIENTALES (IIMA)

•IIMA: es el número de incidentes medioambientales (vertidos, fugas, incendios, etc) producidos en el periodo de referencia.







En 2021 se ha mantenido el nº de incidentes medioambientales respecto al año anterior, cumpliendo con el objetivo fijado de no superar los 3 incidentes anuales.



❖INDICADOR DE MEDIOAMBIENTE (GEPR)

•GEPR: El Indicador de Medioambiente consta de siete factores ambientales que a su vez se componen de distintas preguntas que evalúan, para cada planta, el cumplimiento de la política Ambiental Corporativa y su desempeño considerando los principales aspectos ambientales.

Factores ambientales:

- 1- Gestión ambiental
- 2- Calidad reporte ENVRA
- 3- Gestión del agua
- 4- Gestión de materias primas y materiales aprovisionados
- 5- Producción y gestión de residuos
- 6- Gestión de la energía
- 7- Buenas prácticas

Cada factor y cuestión se evaluará en función del peso de cada uno sobre el total.

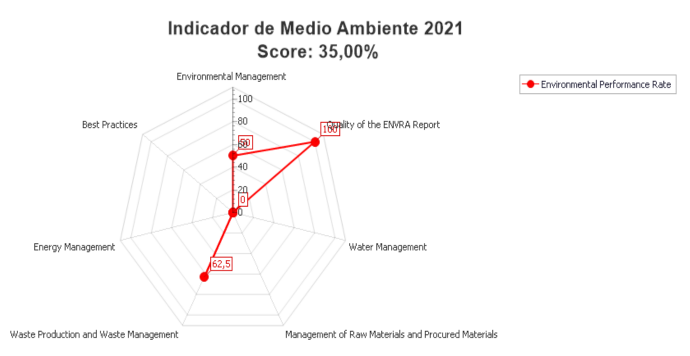
La puntuación final del Indicador de medioambiente se obtiene sumando todos los puntos obtenidos en las distintas cuestiones. El Índice final (Índice de Desempeño Ambiental) representa el grado de cumplimiento de la planta con la Política corporativa y el compromiso con la mejora continua.

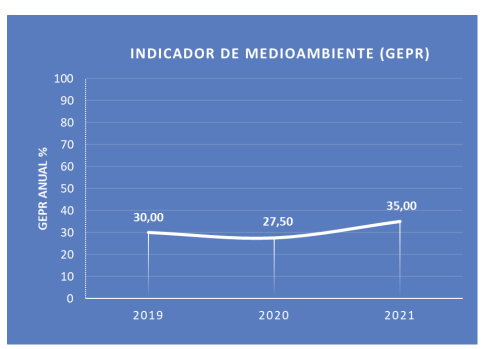
De acuerdo con este Índice de Desempeño Ambiental (IDA) la planta será situada en la zona roja, zona amarilla o zona verde del gráfico general de acuerdo con la siguiente escala:

Zona Roja	3 puntos o menos en el Factor 1 2 puntos o menos en el factor 2 IDA ≤ 35%
Zona amarilla	35% < IDA ≤ 65%
Zona Verde	IDA > 65%



❖INDICADOR DE MEDIOAMBIENTE (GEPR)







En 2021 se ha incrementando el GEPR mejorando nuestro desempeño ambiental según la política corporativa.



Working for a Safer and Lighter Car

www.gestamp.com







