

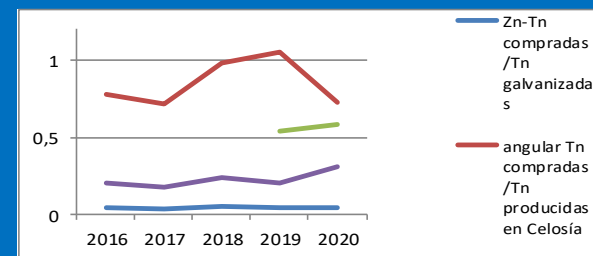
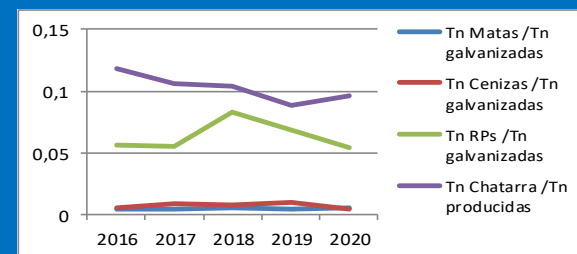
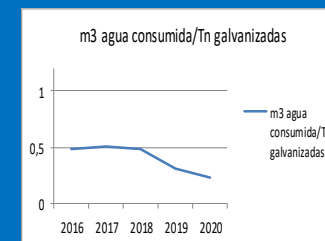
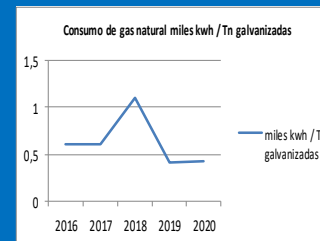
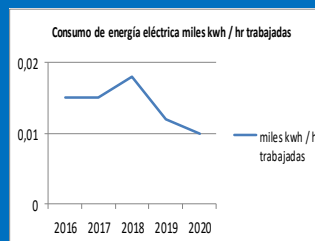
## ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS

Directo	Aspectos significativos Año 2020
<b>Consumos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Consumo de agua</li> <li>Consumo de gas natural</li> <li>Consumo de materias primas</li> <li>Consumo de zinc</li> </ul>
<b>Residuos peligrosos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Generación de fango de óxido d hierro</li> <li>Generación de envases vacíos</li> <li>Generación de absorbentes contaminados</li> <li>Generación de tubos fluorescentes y lámparas (Sustitución por LED)</li> </ul>
<b>Residuos no peligrosos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No se ha generado ninguno de carácter significativo</li> </ul>
<b>Potencial</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>No se ha generado ninguno de carácter significativo</li> </ul>

## OBJETIVOS 2020

- **Reducir el % de consumo de energía eléctrica** consumida en la iluminación de los talleres frente al valor del año 2019
- Resultado: El valor ha disminuido hasta alcanzar el objetivo establecido en 2020. Entre diciembre de 2019 y febrero de 2020 se sustituyeron todas las lámparas por LED en las distintas naves que conforman la instalación.
- **Reducir huella ambiental**
- Resultado, no se ha conseguido reducir durante 2020

## DESEMPEÑO AMBIENTAL



## OBJETIVOS PREVISTOS PARA EL AÑO 2021

- Disminuir el consumo de gas natural frente al resultado del año 2020.
- Continuaremos con el análisis para reducir nuestra huella ambiental.