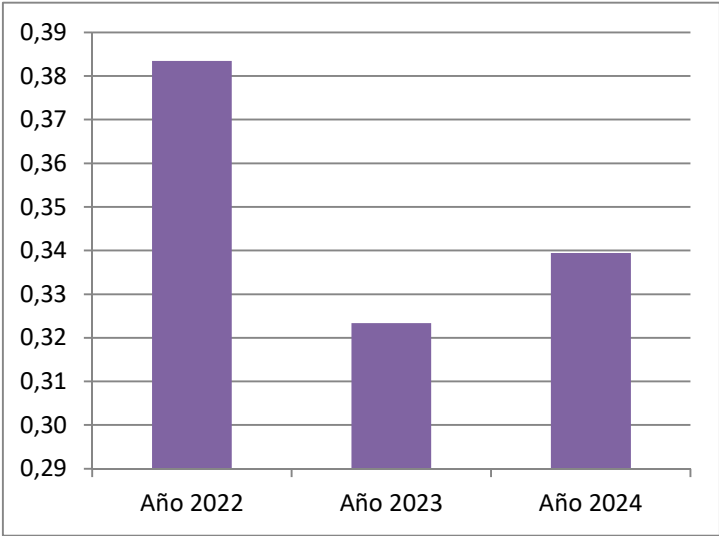
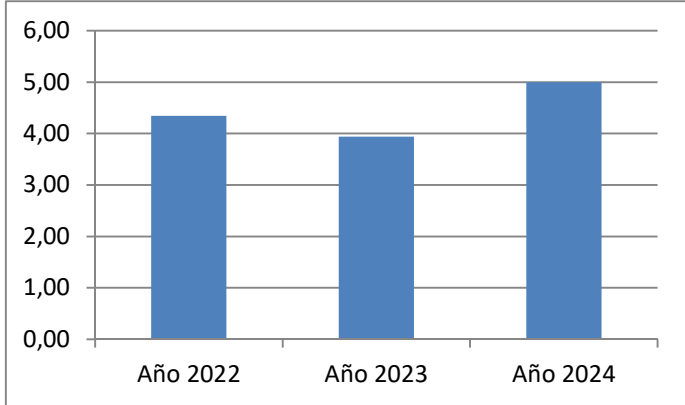
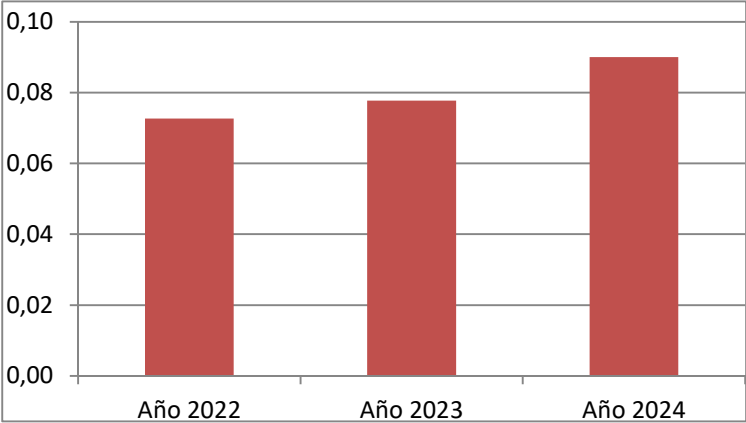
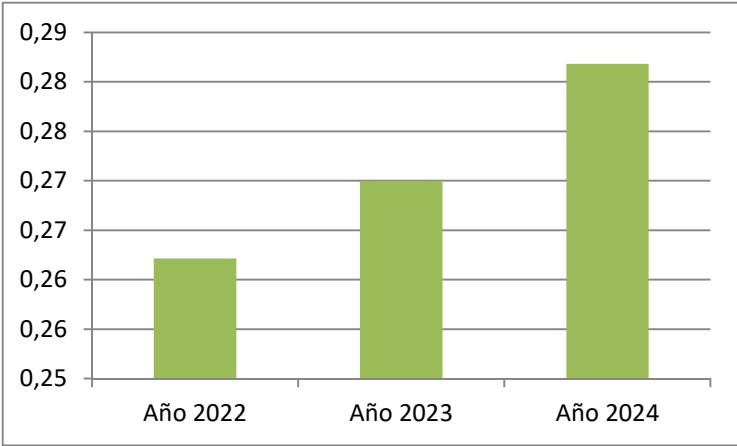




INDICADORES	2024
<p>Consumo energético (En la gráfica se muestra el valor de kWh/silla fabricada)</p>	<p>37.933 kWh de electricidad en 2024</p>  <p>Aumento del 1,12% respecto al 2023</p>
<p>Consumo agua (En la gráfica se muestra el valor de m³/trabajador)</p>	<p>185 m³ de agua en 2024</p>  <p>Aumento del 46,83% respecto al 2023</p>



INDICADORES	2024								
<p>Consumo carburante (En la gráfica se muestra el valor de Km/litros)</p>	<p>16.327,76 litros de carburante en 2024</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>Consumo (Km/litros)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Año 2022</td> <td>0,072</td> </tr> <tr> <td>Año 2023</td> <td>0,077</td> </tr> <tr> <td>Año 2024</td> <td>0,082</td> </tr> </tbody> </table> <p>Aumento del 7,01% respecto al 2023</p>	Año	Consumo (Km/litros)	Año 2022	0,072	Año 2023	0,077	Año 2024	0,082
Año	Consumo (Km/litros)								
Año 2022	0,072								
Año 2023	0,077								
Año 2024	0,082								
<p>Emisiones de CO₂ (En la gráfica se muestra el valor de kWh/silla fabricada y Litros/Km)</p>	<p>Emitido 50.519 Kg CO₂ a la atmósfera en 2024</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Año</th> <th>Emisiones (Litros/Km)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Año 2022</td> <td>0,264</td> </tr> <tr> <td>Año 2023</td> <td>0,270</td> </tr> <tr> <td>Año 2024</td> <td>0,273</td> </tr> </tbody> </table> <p>Aumento del 0,33% respecto al 2023</p>	Año	Emisiones (Litros/Km)	Año 2022	0,264	Año 2023	0,270	Año 2024	0,273
Año	Emisiones (Litros/Km)								
Año 2022	0,264								
Año 2023	0,270								
Año 2024	0,273								