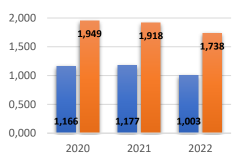
Reporte **Ambiental** Ano 2022





Consumo de Gás Natural e Eletricidade por Kg de Malha Produzida



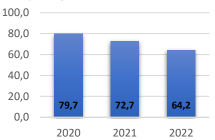
■ Gás/Produção (m³/kg)

■ Eletricidade/Produção (kWh/kg)

O consumo de gás por kg de malha produzida em 2022 teve uma redução de cerca de 15%, e a eletricidade de cerca de 9%.



Consumo de água em Litros por Kg de Malha Produzida

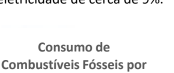


O consumo de água por kg de malha produzida em 2022, teve uma redução de cerca de 12%.

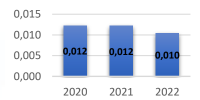
As emissões de CO₂ para a

atmosfera em 2022 por Kg de

malha produzida foram idênticas ao ano anterior (2,5 tCO₂/tep).







Kg de Malha Produzida

O consumo de combustíveis fósseis por Kg de malha produzida teve uma reducão de 15%.



Os resíduos perigosos produzidos por Kg de malha produzida em 2022 tiveram uma redução de cerca de 50% relativamente a 2021.





Cátia Bento (Enga do Ambiente)