



PUBLIRREPORTAJE

EcoAZA refuerza su compromiso con la sostenibilidad y recibe destacado reconocimiento medioambiental

La empresa filial de AZA fue reconocida por el Programa Huella Chile del Ministerio de Medio Ambiente, gracias a la optimización de su proceso de reciclaje de chatarra y la implementación de un proyecto fotovoltaico que alimenta a la empresa con energía limpia.

EcoAZA, empresa dedicada a la producción de áridos artificiales a partir de escoria siderúrgica, la fabricación de prefabricados de hormigón y el reciclaje de chatarra ferrosa, fue reconocida por el programa Huella Chile por sus avances durante el período 2022-2023.

El reconocimiento se basa en dos logros destacados: en primer lugar, la optimización significativa de su proceso de reciclaje de chatarra, lo que refleja su compromiso con la eficiencia y la sostenibilidad ambiental. En segundo lugar, la exitosa implementación de una planta fotovoltaica en sus instalaciones en la comuna de Tiltil. Esta planta no solo permite a EcoAZA cubrir el 100% de sus necesidades energéticas, sino que también contribuye de manera significativa a la reducción de emisiones de CO2.

En esa línea, EcoAZA no solo contribuye a la reducción de residuos, ya que además promueve la recuperación de metales para la fabricación de productos valorizados en colaboración con



AZA, que ha estado a la vanguardia de la producción de acero de alta calidad hace 70 años, demostrando su compromiso a largo plazo con la sostenibilidad y la excelencia empresarial.



El programa Huella Chile, impulsado por el Ministerio de Medio Ambiente, busca que las empresas midan su huella de carbono voluntariamente. Al respecto, su gerente general, Matías Contreras destaca la importancia de estos logros: "Nuestro propósito es asegurar un futuro sostenible, promoviendo un Chile libre de residuos. Cada avance que logramos en nuestros procesos de reciclaje y transformación nos impulsa a seguir adelante en esta misión".

El reconocimiento otorgado por Huella Chile a EcoAZA no solo valida sus esfuerzos, sino que también resalta la importancia de adoptar prácticas empresariales responsables en la lucha contra el cambio climático. Este reconocimiento proporciona a las empresas una valiosa herramienta para calcular y gestionar sus emisiones de gases de efecto invernadero, fomentando la toma de decisiones informadas en materia medioambiental.