

24 y 25 de Noviembre del 2022

ACERO VERDE PARA CONSTRUIR JUNTOS UN CHILE MÁS SOSTENIBLE

- **Juan Greibe Kohn**
Gerente de Compras Metálicas ACEROS AZA



Somos el **principal productor** de acero verde y el **mayor reciclador** de chatarra ferrosa de Chile



Perfiles

Barras de Refuerzo
para hormigón armado

Pernos SAFEROCK®
para refuerzo de rocas

Nuestros productos

Cumplen en un 100% con normativa nacional
vigente NCh203 of 2006 y Nch204 of 2020



Alambrón



JOISTEC®



Sold-AZA®



+ 40 reconocimientos y premios a lo largo de nuestra historia



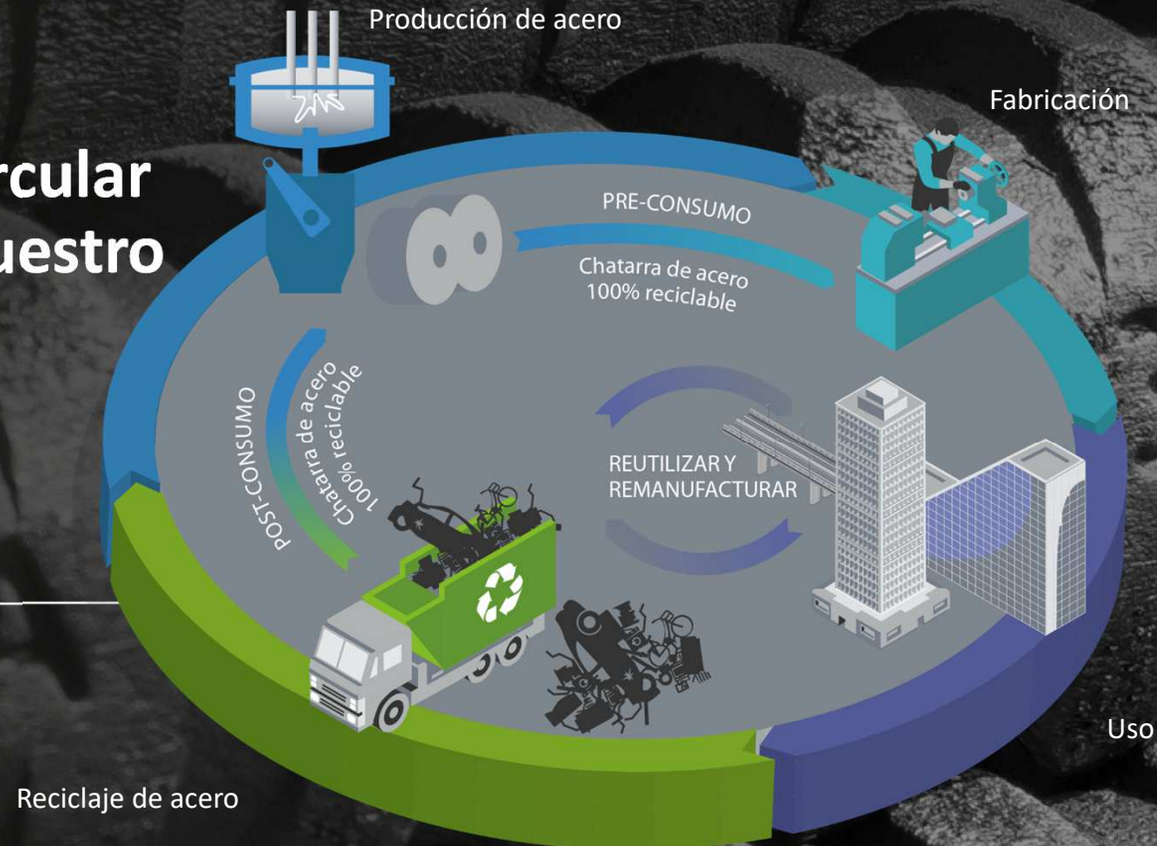
Planta Renca



Sello de
**EXCELENCIA
ENERGÉTICA**

-ORO-

La economía circular es la base de nuestro negocio



Tenemos la red más grande
de recicladores de Chile.



Estamos presentes
a lo largo del *territorio*.



+ 15 Centros Asociados a lo largo del país

**Más de 8 millones de toneladas
de chatarra ferrosa reciclada
a lo largo de nuestra historia.**

Contribuimos al cuidado
del territorio.

Rapa Nui
Antártica
Juan Fernandez
Cochamó
Punta Arenas



Hoy contamos con una de las huellas de carbono más baja de la industria a nivel mundial

Hoja de Ruta *hacia el Net Zero*



Eficiencia Energética



Electromovilidad



Energías Renovables

Ruta hacia el Net Zero

Alcance 1 (Emisiones Directas)

- Sustitución insumos que contengan de carbón
- Mejora en eficiencia de procesos
- Recuperación de calor residual
- Introducir tecnología de captura de carbón.



Alcance 2 (Emisiones Indirectas / Electricidad)

- Contratación de Certificado de Energía Renovable (IREC)
- Sello Gold Eficiencia Energética
- Certificación ISO 50.001
- Mejora en procesos / Proyectos Eficiencia Energética.



Alcance 3 (Emisiones indirectas por Actividad)

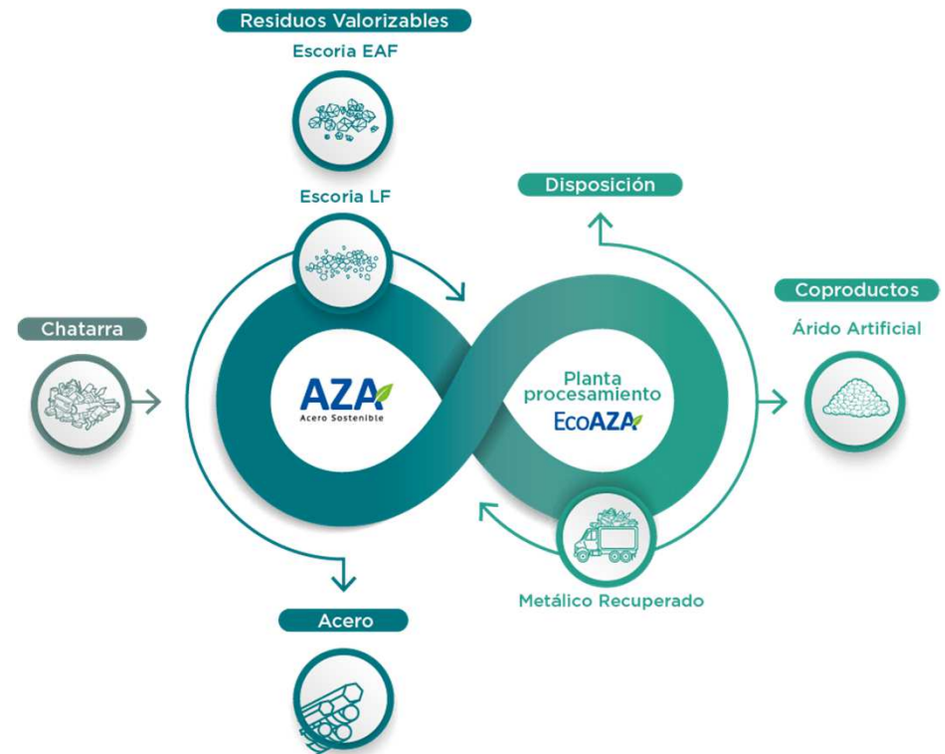
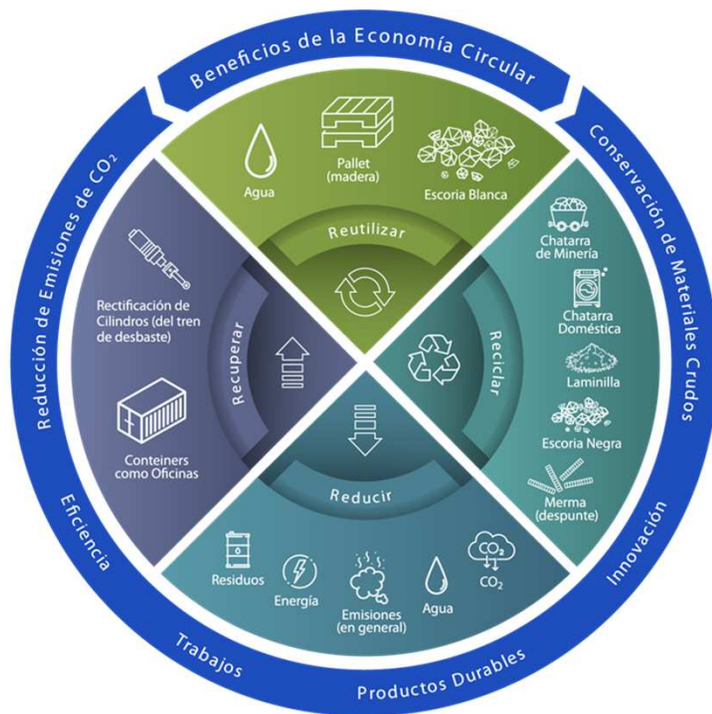
- Hoja de Ruta Electromovilidad
- Piloto Tractocamión Eléctrico.
- Piloto grúas Horquillas Eléctricas

Aceros AZA realiza primera prueba de tracto camión eléctrico de transporte de carga pesada con miras a conseguir carbono neutralidad



AZA Acero Sostenible - Proyecto Grúas Eléctricas

100% de valorización de residuos al 2025



Algunas aplicaciones EcoÁrido + Acero verde

EcoAZA 



¡MUCHAS GRACIAS!

