



arauco



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2023



arauco



RESIDUO CERO 2030



Objetivo

Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles



ODS Conexos:

ODS 9 Industria, innovación e infraestructura
ODS 17 Alianzas para lograr los Objetivos



Tipo de Iniciativa

Acción
Proyecto
Programa



Localización:

• Provincias:
Buenos Aires,
Misiones

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

Meta 12.2 De aquí a 2030, lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales

Metas 12.5 De aquí a 2030, reducir considerablemente la generación de desechos mediante actividades de prevención, reducción, reciclado y reutilización.



DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Nuestra meta es alcanzar cero residuos el 2030, maximizando el uso de recursos e insumos, revalorizando y creando valor añadido a través de soluciones inteligentes.

En las plantas industriales de Arauco se mantiene un sistema de clasificación de residuos asimilables a urbanos e industriales que permite direccionar distintas corrientes de residuos a destinos de reutilización y reciclado.



Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones

ESPACIO TEMPORAL

TECNOLÓGICA

ECONÓMICA

Los costos de transporte para el movimiento de residuos a centros de reciclado son elevados versus el pago de los mismos. En el interior del país son escasas las empresas que proveen alternativas de acopio y tratamiento de residuos reciclables. Los gobiernos locales no promueven la clasificación y el reciclado en las comunidades por lo que los volúmenes disponibles no hacen rentables los emprendimientos locales. Las iniciativas gubernamentales de acopio y clasificación solo se presentan en ciudades capitales y no se extienden a todo el territorio provincial.

Contribución de la iniciativa al ODS correspondiente

USO DE INDICADORES DE RESULTADO

- % de residuos valorizados sobre total de residuos generados

“ Nuestra meta es alcanzar cero residuos el 2030, maximizando el uso de recursos e insumos.

Alianzas Estratégicas

- *Sector Académico*
- *Organizaciones de la Sociedad Civil*

INTA Montecarlo (investigación para el uso de residuos industriales en la composición de enmiendas de suelos agrícolas).

Cadena de Valor

La posibilidad de conformar enmiendas de suelo con residuos industriales (cenizas y lodos de producción) habilita la entrega de material a pequeños y medianos productores locales para mejora de la producción frutihortícola.



Esta iniciativa se presentó en el marco del programa
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2023