



# 01

## COMPAÑÍA

Somos una empresa líder en el sector de la economía circular, comprometida con la transformación ambiental a través de la innovación. Nos especializamos en la fabricación de revestimientos utilizando plástico reciclado como materia prima principal.

# 02

## SERVICIOS

- Fabricación de revestimientos innovadores a partir de plástico reciclado.
- Implementación de proyectos de triple impacto (ambiental, social y económico)

# 03

## CLIENTES

- Compañías de I+D que buscan soluciones sostenibles.
- Inmobiliarias y constructoras con conciencia ambiental.
- Instituciones gubernamentales y empresas privadas que buscan promover prácticas sostenibles en sus operaciones.

# 04

## PROYECCIÓN

Nuestra proyección va más allá de la fabricación de productos. Al reciclar residuos plásticos y otros materiales, contribuimos a la reducción de la contaminación y al cuidado de nuestros recursos naturales.





# 01 COMPañÍA



# SOBRE NOSOTROS

Eco Factory reúne a ingenieros, arquitectos, y profesionales ambientales comprometidos con la sostenibilidad. Nuestra misión es transformar la industria hacia prácticas más sustentables, fabricando productos innovadores a partir de plásticos reciclados. Trabajamos con un propósito común de impactar positivamente en la sociedad y el medio ambiente. Con un enfoque holístico y colaborativo, impulsamos el cambio hacia una economía circular, reduciendo la huella ambiental y mejorando la calidad de vida. En Eco Factory, nuestro equipo diverso lidera la innovación para un futuro más verde y equitativo.



## NUESTRA HISTORIA

Originarios de Tomé y con vasta experiencia en construcción, sentimos la urgencia de transformar la industria hacia la sostenibilidad. Motivados por el legado que dejaremos a las futuras generaciones, nace la idea de una eco constructora y luego una eco fábrica. Enfocados en la economía circular y el triple impacto, buscamos generar un cambio significativo en Chile. Nuestra historia es un testimonio de compromiso con el planeta y con la sociedad, donde la innovación y la conciencia ambiental son los pilares fundamentales de nuestro camino hacia un futuro más sostenible y equitativo.



# SOBRE LA FABRICACIÓN RENOVABLE

Eco Factory surge como respuesta al impulso de la fabricación renovable, impulsada por la Ley REP. Observamos cómo grandes industrias se comprometen a transformar sus residuos en productos sustentables, generando un impacto significativo en la economía circular. Nuestra misión va más allá de la producción: otorgamos empleos verdes y priorizamos el impacto ambiental positivo. En este contexto, Eco Factory emerge como un catalizador de cambio, fusionando innovación y conciencia ambiental para crear un futuro sostenible.

# Localización

Eco Factory se encuentra en Tomé, en la región del Biobío, Chile. Nuestra ubicación actual nos impulsa a expandirnos y replicar nuestra eco fábrica en más ciudades de Chile, con el objetivo de maximizar nuestro impacto ambiental y social a nivel nacional.



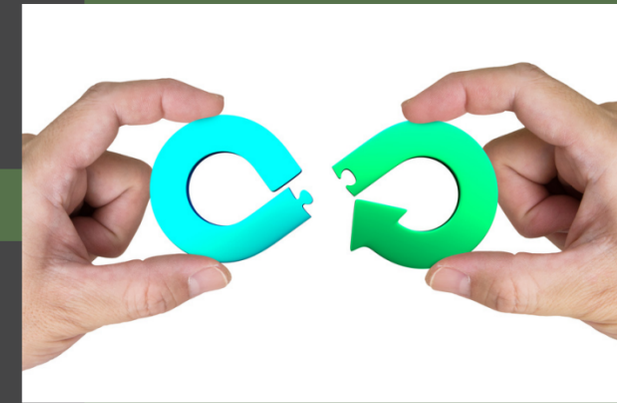
02

SERVICIOS





FABRICACION  
SUSTENTABLE



TRIPLE IMPACTO

# Convertiremos los residuos plásticos de las empresas en una oportunidad de generar

Productos Sostenibles



Triple Impacto



03

CLIENTES





# CLIENTES

Nuestros clientes abarcan diversas industrias comprometidas con la sostenibilidad. Incluyen empresas que se adhieren a la Ley REP para convertir sus residuos plásticos en productos sustentables. También, inmobiliarias y constructoras que eligen nuestros productos eco-amigables. Además, atendemos a empresas y fundaciones que buscan generar triple impacto: ambiental, social y económico. En Eco Factory, nos enorgullece colaborar con clientes que comparten nuestra visión de un mundo más verde y equitativo, trabajando juntos para impulsar un cambio positivo en la sociedad y el medio ambiente.

# CÓMO CUMPLIR CON LA LEY REP

INSCRIPCIÓN  
REGISTRO  
MINISTERIO  
MEDIO AMBIENTE

ORGANIZAR Y  
FINANCIAR LA  
RECOLECCIÓN  
DE RESIDUOS

CUMPLIR CON  
LAS METAS DE  
RECOLECCIÓN Y  
VALORIZACIÓN



¿Necesitas ayudas para  
enfrentar este desafío?

ASEGURAR  
QUE LA  
GESTIÓN SE  
REALICE POR  
GESTORES  
AUTORIZADOS

INFORMAR  
SOBRE EL  
CUMPLIMIENTO  
CON LAS  
AUTORIDADES

Si no cumples con la ley REP, no solo te arriesgas a enfrentar multas y sanciones, sino que también pierdes oportunidades de negocio, de innovación y de impacto.

# Estudio Reciclando-Ando: 79 % de los encuestados no conoce la Ley REP

Realizado por la Fundación Chile, el Pacto Chileno de los Plásticos y Gfk Chile, la segunda versión del informe fue presentada la semana pasada en el webinar “Ley REP: Nuevos hábitos para un cambio cultural” y reveló un estancamiento del interés de la población por los temas relativos a medioambiente, reciclaje y cambio climático, a días de la implementación del decreto de metas de envases y embalajes de la referida ley.

Entre las pocas personas que conocen la ley REP, 4 de cada 5 saben de su responsabilidad ciudadana para una correcta implementación



¿Has visto o escuchado algo sobre la ley REP de Fomento al Reciclaje y Responsabilidad Extendida del Productor?



¿Sabías que como ciudadano tienes responsabilidades para que la ley REP se implemente de manera óptima? (sólo quienes saben sobre la ley REP)



■ Si ■ No

“La cadena se inicia con los ciudadanos. Hay que hacerles entender que forman parte del cambio, que sus acciones tienen impacto, dentro de cuyo esquema hay que luchar contra la desinformación, combatir los falsos mitos como que esta ley destruye los empleos. Eso es fundamental”.

04

# PROYECCIÓN



## ¿A QUIENES INVOLUCRA LA REP?



PRODUCTORES/  
IMPORTADORES



SISTEMAS DE GESTIÓN



GESTORES DE  
RESIDUOS



COMERCIALIZADORES  
INDUSTRIALES/  
DOMICILIARIOS



MUNICIPALIDADES

# CRECIMIENTO

Un 15% creció el reciclaje de plásticos en Chile post pandemia.

De acuerdo a la data recogida para el Tercer Estudio de Reciclaje de los Plásticos en Chile, correspondiente al año 2022, la producción de plástico reciclado alcanzó las 106.870 toneladas, con una capacidad instalada total disponible para llegar a las 155 mil toneladas a nivel país. La medición, realizada por ASIPLA, es la última antes del inicio de la implementación de la Ley REP para envases y embalajes, en septiembre de 2023.



# Nuestras Proyecciones

	2024	2025	2026	2027
ECO FABRICA	1 PLANTA	2 PLANTAS	3 PLANTAS	4 PLANTAS
ECO DURMIENTES	1.000.- UNIDADES MENSUALES	2.500.- UNIDADES MENSUALES	5.000.- UNIDADES MENSUALES	10.000.- UNIDADES MENSUALES
TRIPLE IMPACTO	1 PROYECTO	2 PROYECTOS	3 PROYECTOS	4 PROYECTOS
NUEVOS PRODUCTOS	1 PRODUCTO NUEVO A FABRICAR	2 PRODUCTOS NUEVOS A FABRICAR	3 PRODUCTOS NUEVOS A FABRICAR	5 PRODUCTOS NUEVOS A FABRICAR

# 1



“De Arauco para el mundo”

Todo comenzó en 2018, cuando Erwin Uribe y Diego Cartes, dos jóvenes ingenieros, decidieron hacer algo al respecto de la creciente contaminación plástica en las playas de Arauco, Chile.

Inspirados por la naturaleza y la innovación, crearon un hormigón sustentable, Hormipet, que utiliza plástico reciclado como materia prima.

Así nació Green Bricks, empresa que busca eliminar hasta el último vertedero transformando los residuos plásticos en soluciones de construcción sostenibles.

, con un triple impacto: ambiental, social y empresarial.

# 2



Optimizar, reutilizar & proteger.

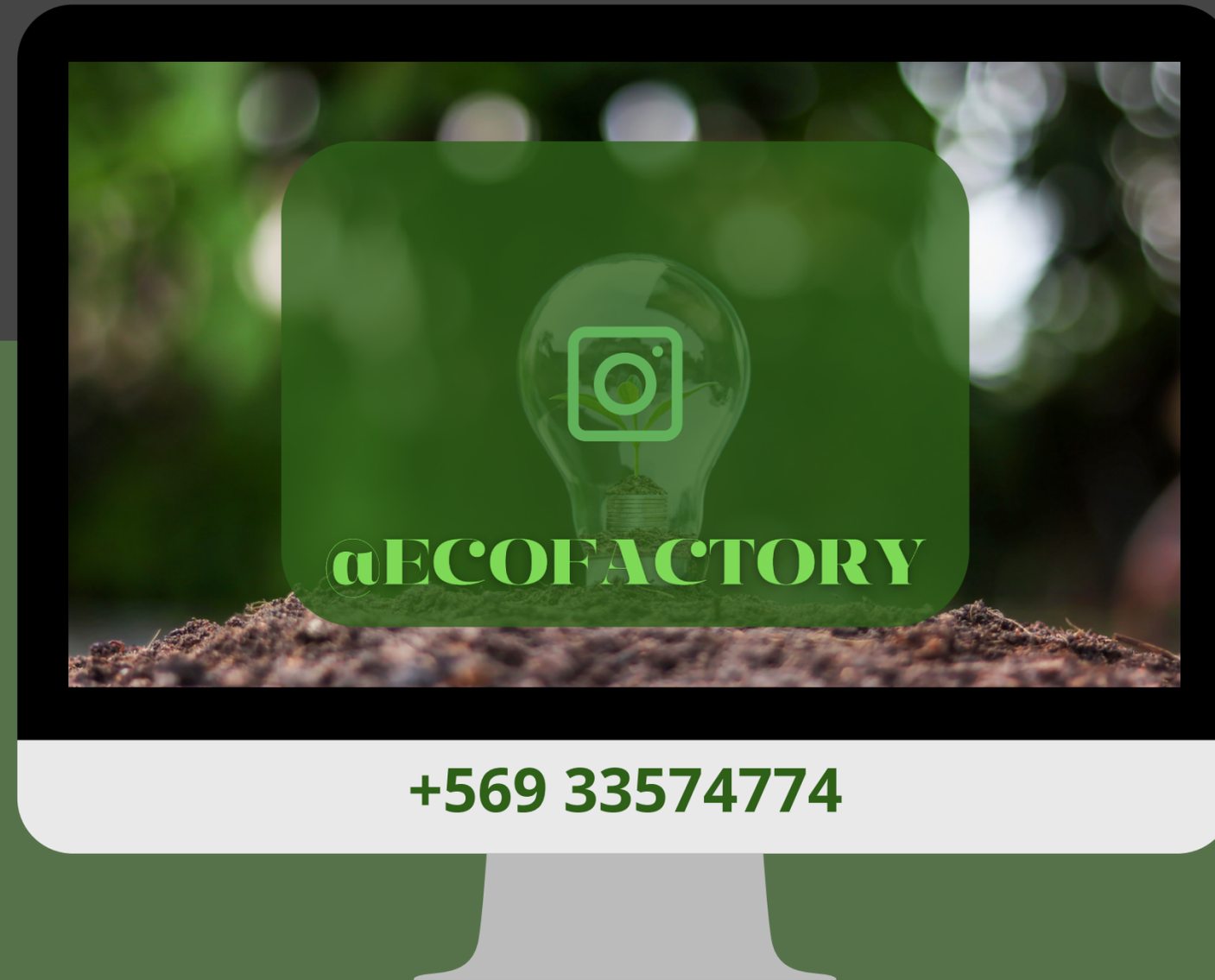
Te invitamos a generar una mirada global de los impactos que causa la construcción, para buscar las soluciones necesarias y así motivar un desarrollo sustentable. 56% de los residuos sólidos industriales, provienen del rubro de la construcción.

- Diseño de arquitectónico que considera la optimización de materiales.
- Materiales orgánicos y provenientes del reciclaje.
- Métodos constructivos de tipo modular para una rápida ejecución y bajo consumo de energía.
- Aplicación de energías renovables la cuál nos permite una casa autosuficiente.

# ALIANZAS



# CONTACTO



---

# Gracias

