Fecha:
 10/09/2024
 Audiencia:
 66.983
 Sección:
 LOCAL

 Vpe:
 \$344.629
 Tirada:
 20.174
 Frecuencia:
 0

 Vpe pág:
 \$504.800
 Difusión:
 19.138

 Vpe pág:
 \$504.800
 Difusión:
 19.138

 Vpe portada:
 \$504.800
 Ocupación:
 68,27%



Pág: 14



bipar Environment. empresa dedicada soluciones las ambientales y filial para el mercado latinoamericano de la multinacional brasileña Ambipar Group, acaba de dar un paso más en su estrategia de crecimiento en Chile con la apertura de una nueva área de servicios para el tratamiento y valorización de residuos orgánicos, que atenderá a empresas productivas presentes entre las regiones del Los Ríos y Los Lagos, con una planta de compostaje y bioinsumos circulares ubicada en la comuna de Purranque, que cuenta con una capacidad anual para procesar 43 mil toneladas de lodos y otros excedentes industriales.

Según Sergio Herrera Denegri, gerente General de Ambipar Environment, la empresa tiene un plan ambicioso en la Región de Los Lagos, donde ya anunció la construcción de GIRI Sur en Puerto Montt, un moderno Centro de Pretratamiento para la Valorización de Residuos con capacidad de procesar 10 mil toneladas anuales de los materiales sólidos valorizables que son generados por la industria de la región.

"La futura planta, que iniciará operaciones a principios de 2026, se complementará con esta nueva capacidad de tratamiento de residuos orgánicos, que concretamos gracias a la alianza con ZeroCorp, empresa que tiene 10 años de trayectoria en el rubro. Nuestro objetivo es potenciarla aplicando nuestra experiencia y cobertura, incluyendo la

tecnología en el modelo de servicio que prestamos a la gran minería, con paquetes tecnológicos que nos permitan llevar estas capacidades a la mismas faenas u operaciones, con plantas de compostaje, pero también con sistemas modulares, dependiendo el tamaño y naturaleza de la empresa", explica Herrera.

De esta manera, los residuos orgánicos de distintos sectores productivos, con foco en la salmonicultura, la industria cárnica, láctea y agroindustria podrán ser valorizados a través de soluciones y servicios inspirados en el concepto de la economía circular y así ser reincorporados enmiendas orgánicas con un gran potencial fertilizante de suelos.

De igual forma, destacan que, a través de innovaciones en procesos y productos, Ambipar Environment hoy puede extraer fertilizantes líquidos a partir de lodos orgánicos, para convertirlos en fertilizantes líquidos que luego se inyectan directamente al suelo, enriqueciendo sus propiedades bajo una aplicación controlada.

LA EMPRESA

Sobre Ambipar Environment: Líder en soluciones ambientales, con más de 40 años de experiencia atendiendo industrias de la minería, la agricultura, la construcción y eventos, a través de soluciones en gestión y valorización de residuos inspirados en conceptos de economía circular y carbono neutralidad. Forma parte Grupo Ambipar, multinacional de origen brasileño, presente en más de 40 países. con 500 bases de operación.