

Fecha: 07-02-2026
 Medio: El Mercurio de Valparaíso
 Supl.: El Mercurio de Valparaíso
 Tipo: Noticia general
 Título: **Parte construcción de planta para el compostaje orgánico**

Pág.: 6
 Cm2: 166,4
 VPE: \$ 400.218

Tiraje: 11.000
 Lectoría: 33.000
 Favorabilidad: ☐ No Definida



EL ALCALDE NELSON ESTAY FIRMÓ EL TRASPASO DEL TERRENO.

Parte construcción de planta para el compostaje orgánico

VILLA ALEMANA. Proyecto busca reducir el impacto de los desechos.

Con la entrega oficial del terreno a la empresa adjudicataria, la Municipalidad de Villa Alemana inició ayer las obras de construcción de su Centro Municipal de Compostaje, una infraestructura clave para la gestión ambiental de la comuna.

Las obras, que serán ejecutadas por las constructoras RAMCO Ltda. y Sur SpA, considera una inversión de \$1.303.475.234, lo que forma parte de los \$1.949.645.000 que contempla el proyecto total, financiado por el Gobierno Regional de Valparaíso y de la Municipalidad de Villa Alemana.

La planta se emplazará en un terreno municipal de 14.846 metros cuadrados, ubicado en el sector sur de la comuna, y contará con áreas administrativas, zonas de arborización y amplias canchas de compostaje. Su sistema de operación se basará en pilas dinámicas con volteo

21.000

toneladas de material orgánico serán compostados anualmente por la nueva planta villalemanina.

mecánico, permitiendo procesar hasta 21.000 toneladas anuales de materia orgánica.

El Centro Municipal de Compostaje tiene como principal objetivo reducir el impacto ambiental de los residuos orgánicos, promover la economía circular y cumplir con los estándares normativos en materia de gestión de residuos.

Además, contempla un enfoque educativo y de investigación, convirtiéndose en un espacio abierto para programas de educación ambiental y estudios universitarios. El compost producido será reutilizado en áreas verdes y jardines comunitarios de la comuna. 