



Punta Arenas busca tecnologías para reducir costos y extender vida útil del vertedero

» Municipio participó en la principal feria mundial de gestión ambiental y evaluó modelos europeos de reciclaje, economía circular y tratamiento de residuos.

La Municipalidad de Punta Arenas participó en la Feria Medioambiental Ifat Munich 2026, considerada la principal vitrina internacional de tecnologías ambientales, reciclaje y economía circular, con el objetivo de conocer soluciones que permitan enfrentar uno de los principales desafíos económicos y urbanos de la comuna: la gestión de residuos y la futura saturación de los sistemas de disposición final.

La actividad, realizada entre el 4 y el 7 de mayo en Múnich, Alemania, reunió a cerca de 3.400 expositores y más de 142 mil visitantes de distintos países. La asistencia del alcalde Claudio Radonich se concretó mediante una invitación de la Cámara Chileno-Alemana de Comercio e Industria, entidad que financió los costos asociados a la participación.

Durante la visita, la delegación municipal sostuvo reuniones con empresas especializadas y conoció experiencias implementadas en ciudades europeas vinculadas a reducción de residuos, eficiencia energética y reutilización de materiales, áreas que hoy aparecen como estratégicas para disminuir costos operacionales y prolongar la vida útil de los rellenos sanitarios.

"Pudimos conversar con empresas y conocer experiencias municipales que apuntan a reducir la cantidad de basura y extender la vida útil de los rellenos sanitarios", señaló el alcalde Radonich, quien advirtió que Punta Arenas enfrenta importantes desafíos en materia de disposición final de residuos.

El jefe comunal sostuvo que muchas de las tecnologías observadas permiten no sólo optimizar la gestión ambiental, sino también proyectar infraestructura con visión de largo plazo.

» La actividad, realizada entre el 4 y el 7 de mayo en Múnich, Alemania, reunió a cerca de 3.400 expositores y más de 142 mil visitantes de distintos países, entre ellos el alcalde de Punta Arenas

» Uno de los aspectos que más llamó la atención de la delegación magallánica fue el modelo alemán de reciclaje y corresponsabilidad ciudadana, basado en sistemas diferenciados de clasificación y reutilización de materiales, reduciendo considerablemente el volumen de desechos que llega a disposición final.

"Lo que vimos acá es cómo permitir que un vertedero colapsado pueda durar más y, al mismo tiempo, cómo proyectar infraestructura moderna para los próximos 30 o 40 años", afirmó.

Uno de los aspectos que más llamó la atención de la delegación fue el modelo alemán de reciclaje y corresponsabilidad ciudadana, basado en sistemas diferenciados de clasificación y reutilización de materiales, reduciendo considerablemente el volumen de desechos que llega a disposición final.

Por su parte, la encargada de

Sostenibilidad y Acción Climática del municipio, Paulina Santis, destacó que la participación en Ifat Munich también permitió evaluar experiencias internacionales que podrían ser adaptadas a la realidad local.

"Era fundamental conocer nuevas tecnologías y experiencias exitosas que ya están funcionando en países como Alemania, Suecia o Noruega, y evaluar cómo algunas de ellas podrían replicarse en Punta Arenas", in-



Fotos: carrete

La delegación de Punta Arenas participó en Ifat Munich 2026, considerada la principal feria internacional sobre gestión de residuos, reciclaje y tecnologías ambientales.

dicó.

Desde el municipio señalaron que los antecedentes recogidos en Alemania serán utilizados para el desarrollo de futuras

propuestas orientadas a modernizar la gestión de residuos en la comuna y avanzar hacia modelos de economía circular y sostenibilidad urbana.



Uno de los aspectos que más llamó la atención de la delegación fue el modelo alemán de reciclaje y corresponsabilidad ciudadana, basado en sistemas diferenciados de clasificación y reutilización de materiales, reduciendo considerablemente el volumen de desechos que llega a disposición final.

**EQUIPATE HOY Y CONDUCE SEGURO:
NEUMÁTICOS DE INVIERNO
DISPONIBLES**

ANTARES
TIRE

AGARRE SEGURO Y EXCELENTE TRACCIÓN EN NIEVE Y LLUVIA, SIN CLAVOS

NANKANG
TIRE

MODELO AT-5 APTO PARA CAMIONETAS Y SUV. DISEÑO TODO TERRENO COMPATIBLE CON CLAVOS.

ANTARES
TIRE

COMPATIBLE CON CLAVOS O SIN ELLOS. DISPONIBLE EN UNA AMPLIA VARIEDAD DE MEDIDAS.

BATERÍAS STARTER

ALTA TEGNOLOGÍA, LIBRE DE MANTENCIÓN CONFIABLE Y DISEÑADA PARA EL SUR DE CHILE
ORIGEN: COREA DEL SUR
FABRICADA POR GRUPO HYUNDAI

Av. Dos Sur, Manzana 12, Sitio 69 - Zona Franca
FONO: (61) 2 247262

PUNTA ARENAS
Av. Buenos 0250
(61) 2 247262

ZONA FRANCA
Av. Dos Sur, Local N°69
(61) 2 247262

PUERTO NATALES
(61) 2 618398