

# Nivel de reciclaje de residuos domiciliarios es insuficiente

**INTERCOMUNA.** Cantidad de la basura sigue superando la capacidad de recuperación, no obstante las distintas estrategias implementadas para enfrentar problemática.

Felipe Placencia  
 cronica@cronicachillan.cl

**C**hillán y Chillán Viejo reciclan en conjunto menos del 3% de los residuos domiciliarios que generaron. Aunque ambas comunas muestran avances en infraestructura, puntos limpios y compostaje domiciliario, los volúmenes de residuos reutilizados siguen siendo mínimos frente a los millones de toneladas que llegan a los vertederos.

En la capital regional, los esfuerzos se concentran principalmente en el reciclaje inorgánico. Según datos entregados por el municipio, "el Punto Limpio de Chillán, ubicado en Prolongación Arturo Prat #153, recicró 362,1 toneladas durante 2024, lo que representa un aumento del 71,3% respecto al año anterior".

El material más reciclado fue el vidrio, con 282,4 toneladas, un crecimiento del 95,3% en comparación a 2023. Este aumento se debe a la expan-

sión de las campanas de reciclaje, que ya suman cerca de 50 puntos y pueden ser ubicadas a través de la aplicación de la corporación ReSimple, encargada del almacenamiento de este material.

A pesar del crecimiento, el impacto total del reciclaje en Chillán sigue siendo bajo. De acuerdo a las cifras de Medio Ambiente Municipal de Chillán, "en el año 2025 y en base a los kilos dispuestos en Residuos sólidos domiciliarios, de la cifra de 81.860.130 kilos se recicla 368.638 kilos lo que equivale al 0.45%".

## CHILLÁN VIEJO

En tanto, Chillán Viejo ha adoptado una estrategia ambiental que combina reciclaje inorgánico con iniciativas de reciclaje orgánico domiciliario. Durante el 2024, la comuna recicló 125.218 kilos de residuos inorgánicos, lo que representa un aumento del 25% respecto al año 2023 (100.190 kilos).

El vidrio fue nuevamente

el material dominante, con 111.808 kilos, lo que equivale al 89,3% del total. Le siguen el plástico PETI (8.747 kg), papel y cartón (4.499 kg), latas (76 kg), envases tetrapak (71 kg) y residuos electrónicos (17 kg). La disminución en la recolección de algunos de estos últimos materiales se atribuye al trabajo de recicladores de base, tanto formales como informales.

Los puntos más activos en recolección fueron el Parque Monumental Bernardo O'Higgins (19.395 kg), la Villa Don Ambrosio (13.845 kg) y el Centro Comunitario (13.413 kg).

Uno de los aspectos más destacados en Chillán Viejo es el impulso al reciclaje orgánico domiciliario. A través de programas municipales, se entregaron composteras y vermicomposteras a 469 familias, lo que permite estimar una recuperación de aproximadamente 202 toneladas anuales de residuos gestionados.



EL COMPOSTAJE ES UNA DE LAS ALTERNATIVAS UTILIZADAS PARA RECICLAR RESIDUOS DOMICILIARIOS.

A esto se suma un plan piloto de compostaje municipal que opera en el vivero comunal con residuos de dos verdulerías locales, y la futura implementación de un programa de vermicompostaje para funcionarios municipales.

En total, la comuna gestionó 12.852 toneladas de basura en 2024 (casi 13 millones de kilos). Sumando el reciclaje inorgánico (125.218 kg) y el estimado de reciclaje orgánico (202.000 kg), se calcula una recuperación de 327 toneladas (327 mil kilos), lo que representa aproximadamente un 2,5% del total de residuos gestionados.

"Se postularon (FNDR) \$6

millones de pesos para 100 kits de reciclaje (proyecto O'Higgins y villa Padre Hurtado) y un Fondo para el Reciclaje, del Ministerio de Medio Ambiente, donde se entregaron 115 vermicomposteras por un total de más de \$13 millones. Además, se recibió financiamiento asociados al Sistema de Certificación Ambiental Municipal (Scam) del Ministerio del Medio Ambiente, con el objetivo de elaborar e implementar un Plan de Acción Comunal de Cambio Climático por un total de \$5.000.000", informaron desde la Municipalidad de Chillán sobre el trabajo que ha realizado la Unidad de Medio Ambiente.

Recientemente se conmemoró el Día Mundial del Medio Ambiente, contexto en el sermón del Medio Ambiente de Ñuble, Mario Rivas, declaró que "es importante reflexionar sobre cómo las iniciativas locales son relevantes en el escenario global, y con ello, asumir nuevos desafíos que nos permitan continuar la lucha contra el cambio climático y avanzar en la restauración de los ecosistemas. Esto debe hacerse mediante políticas de Estado implementadas en conjunto con la ciudadanía, a través de proyectos sustentables, estrategias de economía circular y educación ambiental con enfoque territorial". CG