



ODS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Reciclaje: aumenta valorización de aluminio y aceites y baja en neumáticos fuera de uso

En Chile, dentro del clúster automotriz, la tasa de valorización de aceites lubricantes usados (ALU) aumentó al 47%, mientras que las de baterías fuera de uso (BFU) alcanzaron un 74,5%. Sin embargo, los neumáticos fuera de uso (NFU) registraron una tasa más baja del 21,2%, reflejando la necesidad de una mayor capacidad técnica instalada y trazabilidad. Por su parte, para envases y embalajes, materiales como el aluminio muestran un avance significativo al llegar a un 31,6% de valorización, mientras que el cartón para bebidas y el vidrio continúan enfrentando desafíos con tasas del 3,2% y 22,4%, respectivamente.

Esas son parte de las cifras que destaca el sexto informe estadístico presentado por la Asociación Nacional de la Industria del Reciclaje (ANIR), correspondiente al año 2023, en colaboración con Kyklos y con el patrocinio del Pacto Chileno de los Plásticos. El Estudio Comparativo de Materiales fue construido a partir de datos aportados por empresas socias y no socias, gestoras y valorizadoras de materiales reciclables, y destaca el importante crecimiento en las tasas de material disponible y gestionado en el país.

Antonia Biggs, gerente general de ANIR, celebró la publicación de las estadísticas presentadas por la organización gremial, enfatizando que hasta la fecha estas son las únicas cifras que muestran un camino en torno a la valorización y tratamiento de estos materiales de los sectores clúster automotriz y envases y embalajes, que además están regula-

dos por la Ley sobre responsabilidad extendida del productor (REP). "Lo que no se mide no se puede mejorar, por lo tanto estas cifras disponibles tanto para el público general como para los tomadores de decisión, permite contar con un panorama claro de cuánto material realmente hay disponible durante el año para reciclar, cuánto de eso se está reciclando y cuál es la capacidad (infraestructura), espalda, que tiene el país para procesarlos. Con ello, se pueden realizar diferentes análisis sobre los desafíos y oportunidades de mejora que emergen de las brechas detectadas. Agradecemos enormemente la confianza de compartir estas cifras tanto por empresas socias como no socias de la ANIR para transparentar las cifras del reciclaje nacional".

En relación con esto, Nicolás Fernández, presidente de ANIR, subrayó: "Contar con estadísticas precisas sobre reciclaje es fundamental para impulsar el desarrollo de la industria en Chile. Estos datos no solo nos permiten identificar avances y desafíos, sino que también son una herramienta clave para la toma de decisiones en políticas públicas y gestión empresarial".

Por su parte, Alejandra Kopaitic, directora del Pacto Chileno de los Plásticos, comentó que "esta recopilación y entrega de resultados es un buen ejemplo de colaboración entre instituciones, reflejando nuestro compromiso por incrementar la valorización de materiales como plásticos flexibles de PE y PP".

