

DÍA INTERNACIONAL DE LOS RECICLADORES DE BASE

DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES PARA UNA INDUSTRIA EN CRECIMIENTO



La implementación de la Ley REP y los sistemas de gestión de residuos plantean una serie de retos, pero también una gran oportunidad para la instalación de una economía circular efectiva.

POR ARMÉN FICA D.

El futuro de la gestión de los residuos experimenta un momento decisivo. Así lo proyectan desde la Asociación Nacional de la Industria del Reciclaje (ANIR), debido a la coyuntura que atraviesa el país y los desafíos que se plantean para un sector clave y promover un desarrollo y crecimiento sostenible.

De hecho, según datos del último Estudio Comparativo de Materiales desarrollado por la ANIR, con datos de 2023, durante ese año se valorizaron 410.875 toneladas de cartón, que equivale al 46,7% del material disponible. En tanto, el 74,5% de las baterías fuera de uso disponibles en 2023 fueron recicladas, conformando el residuo con mejores tasas de recuperación.

El presidente de la entidad, Nicolás Fernández, subraya que el camino hacia una economía circular no está exento de complejidades y demanda el despliegue de esfuerzos conjuntos. En ese marco, enfatiza que están trabajando para contribuir a fortalecer la Ley de Responsabilidad Extendida del Productor (REP) e implementar un modelo de reciclaje inclusivo, transparente y eficiente, con el fin de que todos los actores desempeñen un rol activo y puedan emprender e innovar.

Una perspectiva que complementa la gerencia general de

ANIR, Antonia Biggs, quien puntualiza que, a más de dos años de la entrada en vigencia de la normativa, la industria afronta desafíos y oportunidades que deben ser abordados con seriedad, firmeza y colaboración.

Entre los principales retos que enfrentan, dice, está la poca claridad, transparencia e información en los procesos licitatorios. También resalta la necesidad de estandarizar y mejorar la trazabilidad, así como la falta de fiscalización hacia la informalidad y agilizar los tiempos para la entrega de permisos.

Como industria, a su vez, ven oportunidades para mejorar la infraestructura del sector, la valorización efectiva de materiales y el potencial de las compras públicas para impulsar la demanda de productos reciclados.

Mayor y mejor infraestructura

Las cifras de la ANIR muestran que el país tenía en 2023 capacidad técnica para reciclar 470 toneladas de cartón, pero el material disponible ese año llegó

a 879 toneladas. Por eso, dentro de los grandes desafíos que se visualizan en el país sobresalen la falta de infraestructura y una mejor distribución de ella. Así lo plantea el director del Magister en Gestión Ambiental de la Universidad San Sebastián, Ariel Vaidés, quien detalla que hoy se registra una mayor cantidad de puntos limpios o verdes en las comunas del sector oriente de Santiago en compara-

Dentro de los grandes desafíos que se visualizan en el país en materia de reciclaje sobresalen la falta de infraestructura y una mejor distribución de ella.

ción con las situadas en el poniente. También advierte que existe asimetría en la cantidad de puntos de segregación de residuos en la capital en relación con el resto de las regiones del país, siendo mucho mayor en la Metropolitana.

"La implementación de la Ley REP constituye una gran oportunidad, puesto que establece metas

específicas asociadas a la gestión de cada tipo de residuos por año. Sin embargo, se debe ampliar la capacidad a nivel local, lo que implica aumentar la cantidad de empresas que gestionan y valorizan residuos en nuestro país", destaca, y añade la necesidad de fomentar la innovación tecnológica para aumentar la eficiencia de los procesos y lograr un mayor aprovechamiento de los residuos para conseguir el cierre del ciclo que propone la economía circular.

El impacto de la ley

Si bien el presidente de la ANIR recalca que se han registrado avances significativos gracias a la implementación de la Ley REP advierte que el

camino es largo y aún falta por recorrer para consolidar en forma eficiente esta norma en el país.

"Al centrarse en principios como la transparencia y la libre competencia podremos construir un ecosistema saludable y eficiente que inspire confianza y genere los incentivos para su

escalabilidad. Hoy se necesita articular con mayor fuerza la colaboración entre los sectores público y privado para destrabar y habilitar el camino hacia las inversiones que se requieren", sostiene. "Esto no solo fortalecerá la cadena de reciclaje, sino que también permitirá una mayor valorización de los materiales a los cuales llamamos el séptimo recurso".

Una de las empresas que sobresalen en este contexto es Coca-Cola. Su directora de Asuntos Públicos, Comunicaciones y Sustentabilidad, Paola Calario, señala que una de sus iniciativas es el apoyo a los ecosistemas de reciclaje locales para aumentar las tasas de recolección de residuos. "Hace un año lanzamos la iniciativa

'Aliados por un reciclaje + cooperativo', una alianza que apunta a fortalecer la colaboración en Chile con apoyo en capacitación, profesionalización y entrega de recursos. Gracias a ella, este año 12 cooperativas de recicladores de nueve regiones del país recibieron equipamiento profesional", remarca.