



**Prácticas de reciclaje.** La estrategia de ALPLA se basa en las 4R. FOTO: ESPECIAL

# Apuestan por la economía circular para un futuro sostenible

Viridiana Díaz

viridiana.diaz@eleconomista.mx

**ALPLA, empresa** dedicada al desarrollo de soluciones de empaque plástico, se ha propuesto ofrecer soluciones sostenibles que impacten positivamente en la vida cotidiana. Una de sus principales iniciativas fue unirse al Compromiso Global por la Nueva Economía del Plástico en 2018, en colaboración con la Fundación Ellen MacArthur y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente.

Carlos Torres Ballesteros, director general de ALPLA para México, Centroamérica y el Caribe, detalló que para 2025, el 100% de sus productos serán reusables, reciclables o compostables, con un 25% integrando material reciclado posconsumo. Enfatizando la importancia de la Economía Circular, el vocero explicó que la estrategia de ALPLA se basa en las 4R: Reducir, Reusar, Reciclar y Reemplazar. Estas acciones buscan, entre otras cosas, reducir la huella de carbono y fomentar el empleo en plantas de reciclaje y resaltó que, en México, ALPLA ha logrado reducciones significativas en emisiones de CO<sub>2</sub>, con estudios que muestran una disminución del 87% en gases de efecto invernadero en comparación con materia virgen.

El directivo reconoció desafíos en la implementación efectiva de la economía circular e insistió en que es esencial un enfoque colaborativo entre empresas, gobierno, sociedad civil y academia para garantizar un modelo sostenible. "No es sólo una meta, sino una serie de principios y acciones permanentes", afirmó. Desde el punto de vista de políticas gubernamentales, se refiere que éstas deben ser sólidas para impulsar la economía circular.

Aunque México avanza en una Ley General de Economía Circular, Ballesteros subrayó la importancia de incentivos para motivar a más actores a adoptar prácticas sostenibles. Finalmente, el vocero compartió las innovaciones tecnológicas de ALPLA en México y enfatizó que la empresa ha invertido en plantas de reciclaje de vanguardia, como la Industria Mexicana de Reciclaje (IMER) y ALPLArecycling Toluca.