**07 de octubre de 2025**

**Comunicado de prensa**

**Las entregas mundiales de envases aerosoles de aluminio caen un 1,7 % en el primer semestre de 2025**

**La desaceleración de los cosméticos marca el primer semestre de 2025**

La Organización Internacional de Fabricantes de Envases Aerosoles de Aluminio (AEROBAL) informa que las entregas mundiales de envases aerosoles de aluminio realizadas por sus miembros cayeron un 1,7 % hasta alrededor de 3,3 mil millones de unidades en el primer semestre de 2025, en comparación con el mismo período de 2024. El descenso se debió principalmente a la débil demanda en el sector de cosméticos. Los segmentos clave del mercado de desodorantes y lacas para el cabello, que tradicionalmente representan la mayor parte de las entregas, registraron caídas significativas. Estas pérdidas solo pudieron compensarse parcialmente con un fuerte crecimiento en el sector alimentario, que sigue ganando importancia como aplicación de nicho para los envases aerosoles de aluminio.

**Perspectiva regional:** Las entregas a las Américas sufrieron un retroceso considerable, descendiendo a 1,26 mil millones de unidades en el primer semestre de 2025 — una caída de casi el 4 %. No obstante, la región sigue siendo el mayor mercado individual para los envases aerosoles de aluminio. En cambio, las entregas a los 27 Estados miembros de la UE y al Reino Unido aumentaron ligeramente, pasando de 1,19 a 1,21 mil millones de unidades. Mientras tanto, las entregas a Asia/Oceanía, África y Oriente Medio registraron descensos en comparación con el primer semestre de 2024.

**Volatilidad en las Américas, presión regulatoria en Europa**

El mercado en las Américas se ha caracterizado por una fuerte volatilidad, impulsada sobre todo por los aranceles estadounidenses sobre las latas de aluminio. En uno de los mercados individuales más prometedores de los últimos años, Brasil, el poder adquisitivo de los consumidores se deterioró drásticamente en el primer semestre de 2025, provocando un marcado cambio en el comportamiento de compra con pocas perspectivas de una recuperación rápida. Al mismo tiempo, los requisitos de sostenibilidad en las Américas están aumentando para equipararse a los de Europa. La demanda sigue creciendo en algunas regiones de envases aerosoles de aluminio fabricados con altos porcentajes de contenido reciclado y de aluminio bajo en carbono producido con energías renovables. Paralelamente, la creciente presión regulatoria en Europa — en particular a través del próximo Reglamento de Envases y Residuos de Envases (PPWR) — se espera que imponga en breve requisitos más estrictos de diseño para el reciclaje.

**Una industria que sigue siendo resiliente**

«A pesar de los actuales vientos en contra del mercado, nuestra industria ha demostrado en repetidas ocasiones su resiliencia», enfatiza Seifeldin Raslan Mohamed, Secretario General de AEROBAL. «Aunque la presión regulatoria en Europa aumenta y las condiciones económicas mundiales siguen siendo desafiantes, los envases aerosoles de aluminio continúan destacándose gracias a su combinación única de protección del producto, comodidad para el consumidor y sostenibilidad. Esto me hace confiar en que nuestro sector se adaptará con éxito y seguirá creciendo a medio plazo.»

**Contacto:**  
Seifeldin Raslan Mohamed  
Jefe de la División de Envases y Polvos Metálicos en Aluminium Deutschland e. V. (AD)  
Secretario General de AEROBAL