



#ANIPAC

# Cierran el año con avances

## LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO REGISTRÓ CRECIMIENTO DE 5.3%

400

MIL MDP, LA INVERSIÓN DE LA INDUSTRIA DEL PLÁSTICO EN MÉXICO.

6.7

MILLONES DE TONELADAS LA PRODUCCIÓN ANUAL EN EL PAÍS.

POR IVÁN RAMÍREZ

IVAN.@ELHERALDODEMEXICO.COM

Por primera vez tras la pandemia, la industria del plástico cerró el año con un crecimiento de entre 4.5 por ciento y 5.3 por ciento, aseguró el presidente de la Asociación Nacional de Industrias del Plástico (Anipac), Aldimir Torres.

“Esperamos que el próximo año sea mejor, habrá industrias que pondrán mayor esfuerzo en ese crecimiento, la industria de telecomunicación, de la salud médica, la agrícola, la automotriz, y van a provocar que tengamos un mayor crecimiento”, sostuvo.

A pesar de que durante la pandemia este sector fue fundamental y que antes de la contingencia sus cifras de crecimiento promediaban 4 por ciento, vinieron dos años de rendimientos negativos.

### RETOS EN LA INDUSTRIA

- El sector solicita regulación a la Ley General de Economía Circular.
- También una nueva ley para el manejo de residuos sólidos.
- La industria cumplió con el compromiso de 20% del reciclaje, dos años antes.

Ahora, tras romper esa racha, su preocupación se enfoca en un cambio de modelo de producción, más eficiente, y amigable con el ambiente.

“Tenemos que provocar una reducción en el consumo, reducir el volumen de plástico. Hoy en el mundo casi llegamos a 400 millones de toneladas al año, creo que es un alto número, y en México estamos abajo de las siete millones de toneladas año”, explicó Torres.

Con esos objetivos en mente, la industria aboga por una participación más activa por parte de las autoridades, a quienes piden mayor regulación.

“Tenemos dos leyes que están en un cajón en la Cámara de Diputados que no han salido”, lamentó Torres, al referirse a la Ley General de Economía Circular y a la Ley, principalmente, y a una nueva ley para el manejo de residuos sólidos.

De acuerdo con el ejecutivo, la industria ha cumplido compromisos, como 20 por ciento de reciclaje, presupuestada para 2025 y 60 por ciento de acopio de pet, cuando el objetivo es 70 por ciento para ese mismo año. 📌