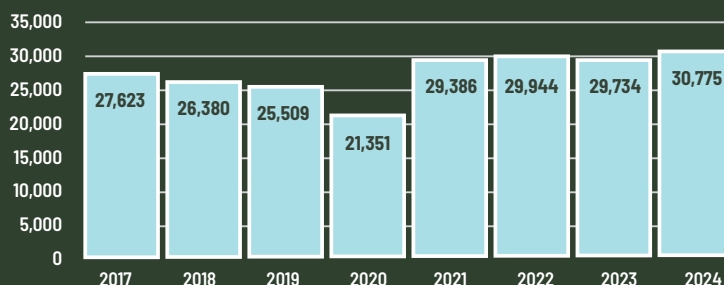


INDUSTRIA LLANTERA EN 2024

La industria llantera nacional presentó un desempeño contrastante durante el año pasado. La Asociación Nacional de Distribuidores de Llantas y Plantas Renovadoras (Andellac), en conjunto con Sis@m, presentaron los principales indicadores para el periodo de enero a septiembre del año pasado donde destaca, por ejemplo, que el ritmo de producción nacional de neumáticos ha disminuido. Asimismo, la demanda también presentó una ligera caída. A continuación, los detalles.

Durante el periodo de junio a septiembre de 2024, la producción de llantas perdió parte de su dinamismo. Esto se observa al comparar con el periodo de enero a mayo de 2024, cuando el incremento interanual, respecto a 2023, fue del 3.9%. A septiembre 2024 se observa que el aumento interanual en el volumen de producción es del 3.5%. A pesar de este escenario, la producción total se mantiene por encima de los 30 millones de neumáticos.

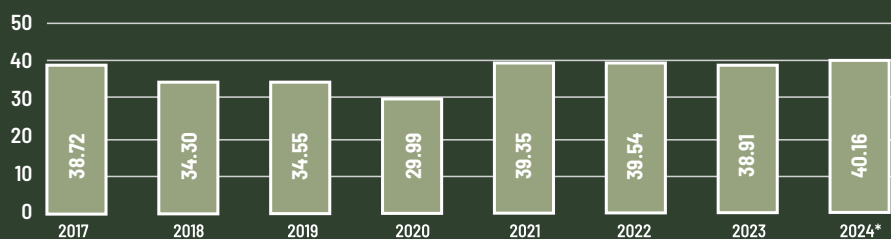
Producción anual de neumáticos (miles de llantats)



Fuente: Sis@m - Andellac *Volumen interanual a septiembre

Al analizar la tendencia del mercado de llantas hasta mayo, en términos de volumen anualizado y comparado con diciembre de 2023, se observó un crecimiento del 3.5%. Si se toma como referencia septiembre del mismo año, el resultado es similar, con una tendencia positiva, aunque ligeramente menor, registrando un aumento del 3.2%. Lo más relevante es que las ventas se mantienen por encima de los 40 millones de neumáticos.

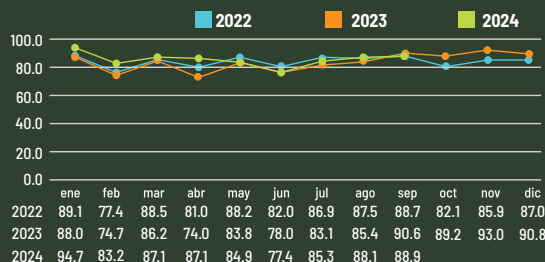
Venta anual de llantas (millones de neumáticos)



Fuente: Sis@m - Andellac *Volumen interanual a septiembre

Acorde a la tendencia observada en los volúmenes de producción de neumáticos, la tendencia en la capacidad utilizada de la planta productora de llantas en nuestro país reporta altibajos que como resultado final con un ligero descenso. Al mes de mayo pasado la capacidad en promedio aritmético ascendió a un 87.5%, a septiembre este promedio al cuantificar el lapso de nueve meses es de 86.3%, es decir, 1.2 puntos menor.

Industria llantera: Capacidad mensual de planta utilizada (%)

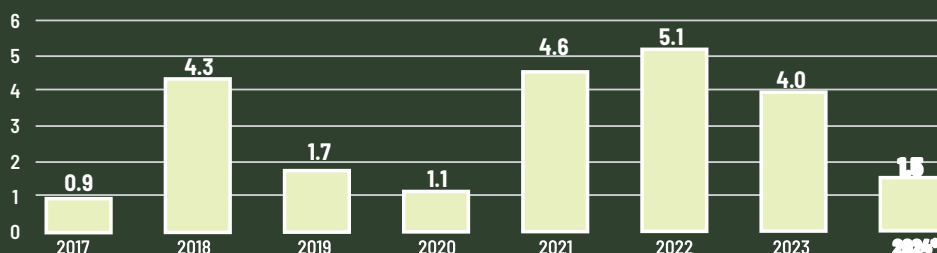


Promedio aritmético
(ene - sep)
2022 = 85.5%
2023 = 82.6%
2024 = 86.3%

Fuente: Sis@m - Andellac.

El empleo directo en la industria llantera se mantiene prácticamente estable. En cuanto a 2024, al cierre de septiembre y comparado con diciembre de 2023, se observa una tendencia positiva del 1.5%, lo que representa un incremento de 0.2 puntos respecto al resultado de mayo de 2024.

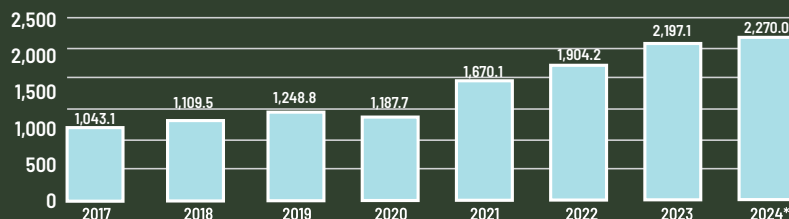
Industria llantera: Variación anual del empleo directo (%)



Fuente: Sis@m - Andellac *A septiembre

Si bien la producción de llantas se mide en volumen y la exportación en valor, lo más importante es analizar la tendencia. El monto interanual de exportación al mes de mayo 2024 alcanzó los 2,281.4 millones de dólares, pero al compararlo con septiembre 2024, se redujo a 2,270.0 millones, lo que representa un descenso del 0.5%. Se trata de una reducción marginal. De esta manera, el incremento del valor anualizado a mayo fue del 3.8%, mientras que en septiembre fue del 3.3%, en ambos casos en comparación con 2023.

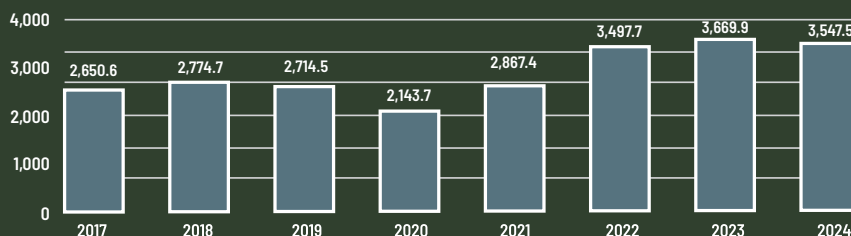
Valores anuales de las exportaciones de llantas (millones de dólares)



Fuente: Sis@m - Andellac *Volumen interanual a septiembre

El valor anualizado de la importación de llantas ha registrado un descenso en comparación con el monto reportado en mayo 2023, también en términos interanuales. En aquel momento, el valor alcanzó los 3,632.2 millones de dólares. En 2024, se reportó una caída del 3.3%, un decremento que, de hecho, se ha ampliado en poco más de dos puntos.

Valores anuales de las importaciones de llantas (millones de dólares)



Fuente: Sis@m - Andellac *Volumen interanual a septiembre