



**DATA CLAVE**

MARZO 2025

ECONOMÍA

INSUMO-PRODUCTO

El nuevo informe de **Expoagro** trae **DATA CLAVE para el sector** y te ayuda a tomar decisiones inteligentes. ¿Cómo viene la **economía** y la **inflación**? ¿Cuánto cuesta hoy un litro de **gasoil** comparado con el año pasado?

¡No te pierdas esta info! Lee el **informe completo** 

En colaboración  
con

**DATA** MIAZZO



**Inflación**

**2,4%**



La inflación de febrero se mantuvo en línea con el mes previo, siendo superior en 0,2 puntos porcentuales. Los bienes aumentaron 2,1% mientras que servicios lo hizo en 3,1%. Alimentos creció 3,2% impulsado por la carne bovina.



**Tasas**

**30,2%**



La tasa TAMAR se mantuvo estable oscilando en torno al 30% durante los últimos 30 días. Se espera que caiga a medida que se profundice el proceso desinflacionario.



**Dólar**

**\$1.230**



Durante los últimos 30 días creció notablemente la volatilidad sobre el dólar MEP, presentado una variación mensual de +4,5%. La brecha con el oficial se encuentra en el 15%.



**Actividad**

**5,5%**



La actividad económica creció 5,5% en diciembre respecto del mismo mes del año anterior. En términos desestacionalizados hubo una mejora mensual del 0,5%.



**Salarios**

**3,1%**



En diciembre, el índice de salarios creció un 3,1%, lo que implica una mejora del poder adquisitivo del 0,4%. Los salarios se vienen recuperando en términos reales desde marzo de 2024.



**INFLACIÓN**  
Próximos 12 meses

**20,0%**

Últimos 12 meses  
**66,9%**



**DÓLAR**  
Julio 2025

**\$1.135**

Marzo 2025  
**\$1.067**



**TASA TAMAR**  
Julio 2025

**24,9%**

Febrero 2025  
**30%**



**ACTIVIDAD**  
Año 2025

**+4,8%**

Año 2024  
**-3,2%**



**Glifosato**  
Kg por Litro

**-38%**



En febrero se necesitaban 14,3 kg para adquirir un litro de glifosato, un 7,6% menos que en enero y 38% menos que en febrero de 2024..



**Cosechadora**  
Tn por Unidad

**+4%**



En enero se necesitaron 1.574 tn de soja para adquirir una cosechadora, lo que representa un 4% mas que el mismo mes del año previo



**Pick-up**  
Tn por Unidad

**+0%**



En febrero se necesitaron 128 toneladas de soja para comprar una pick-up, un 23% más que el promedio de los últimos cinco años y el mismo valor que en febrero de 2023.



**Gasoil**  
Kg por Litro

**+20%**



El aumento en el precio de la soja mejoró su poder de compra frente al gasoil, aunque se requieren 0,8 kg más por litro que hace un año, lo que implica un 20% adicional de granos.



**Flete**  
Kg por 300 km

**+13%**



En febrero, el poder de compra de la soja frente al flete mejoró respecto a enero, aunque aún se necesitan un 13% más de granos en comparación con febrero de 2023.



	<p><b>Semilla</b> Kg por Kg</p>	<p><b>-22%</b></p>		<p>Continúa mejorando el poder de compra del maíz frente a las semillas. Hoy se necesita 22% menos para comprar una bolsa que 12 meses atrás.</p>
	<p><b>Urea</b> Kg por Kg</p>	<p><b>-39%</b></p>		<p>Se reduce levemente el poder de compra del maíz frente a la urea, requiriendo 2,6 kg de maíz por kilo de urea, un 39% menos que en febrero de 2024.</p>
	<p><b>Cosechadora</b> Tn por Unidad</p>	<p><b>-10%</b></p>		<p>Se necesitan 2.343 tn para adquirir una máquina cosechadora. Este valor representa 258 tn menos que un año atrás.</p>
	<p><b>Gasoil</b> Kg por Litro</p>	<p><b>+4%</b></p>		<p>Aunque el precio del maíz mejoró, se necesita un 4% más de producto para obtener un litro de gasoil que hace 12 meses.</p>
	<p><b>Flete</b> Kg por 300 km</p>	<p><b>-2%</b></p>		<p>Debido a la mejora en el precio del cereal, en febrero se requirieron 4,1 kg menos para cubrir el costo del flete, lo que representa un 2% menos que en los últimos 12 meses.</p>



**Maíz**  
Kg por tn

**-10%**



El poder de compra del novillito frente al maíz mejoró un 10% en los últimos 12 meses, requiriendo 8,6 kg menos por tonelada de maíz que en febrero de 2024.



**Alfalfa**  
Kg por Kg

**-39%**



En los últimos 12 meses, el poder de compra del novillito frente a la alfalfa creció un 39%, necesitando 2 kg menos por kilo de insumo.



**Tractor**  
Kg por Unidad

**-24%**



Actualmente se necesitan 18.224 kg menos de novillito para adquirir una unidad de tractor con respecto a 12 meses atrás.



**Pick-up**  
Tn por Unidad

**-22%**



En febrero se requirieron 14.442 kg de novillito para adquirir una pick-up, lo que representa una mejora interanual del 22%, equivalente a 4.143 kg menos que en febrero de 2024.



**Gasoil**  
Kg por Litro

**-6%**



Durante febrero se necesitaron 0,50 kg de novillito para comprar un litro de gasoil, lo que implica una caída interanual del 6%.



Si quieres recibir este informe  
hace click acá



En colaboración  
con

DATA MIAZZO