

## Precios agropecuarios registraron una caída anual en julio de 1,6%

- Los precios de productos como plátano, trigo y huevos de gallina frescos fueron los que más peso tuvieron en el crecimiento del índice, mientras que pollos y gallinas, ganado bovino y yuca tuvieron un comportamiento negativo.
- En julio se mantuvo el comportamiento mensual negativo del IPAP-BMC, que cerró en 237,03 con una caída del 1,2% respecto a junio.

**Bogotá, agosto 5 de 2024.** El índice de la Bolsa Mercantil de Colombia, IPAP-BMC, cerró en 237,03 con una disminución anual de -1,6%, manteniendo la tendencia decreciente observada desde diciembre de 2022. Este valor contrasta con la variación anual positiva registrada en el mismo mes del año 2023, cuando se ubicó en 240,87, con un aumento del 9,4% frente al 2022.

En enero de 2024 se registró, por primera vez en 12 meses, una variación mensual positiva del 2,22%, marcando el inicio de un cambio en la tendencia decreciente del índice a partir del segundo trimestre.

En cuanto a las subclases que componen el IPAP-BMC, el 42,4% presentaron aumentos entre junio y julio de 2024. Las subclases que presentaron mayor contribución mensual a la dinámica de los precios fueron plátano (1.03 p.p.), trigo (0.19 p.p.), huevos de gallina frescos (0.15 p.p.), tomates (0.15 p.p.) y flores y capullos cortados (0.13 p.p.). En terreno negativo, las subclases que presentaron las contribuciones más destacadas en julio fueron pollos y gallinas (-0.73 p.p.), ganado bovino (-0.59 p.p.), yuca (-0.41 p.p.), cítricos (-0.29 p.p.) y leche cruda de vaca (-0.17 p.p.).

En resumen, las cinco subclases que más contribuyeron al crecimiento de los precios agropecuarios aportaron en conjunto 1.65 p.p., mientras que las cinco subclases con contribución negativa aportaron -2.19 p.p.

### Sobre el IPAP-BMC

El Índice de Precios Agropecuarios de la Bolsa Mercantil de Colombia (IPAP-BMC) se construye sobre precios de bienes del sector agropecuario en estado primario. Este índice coyuntural de tipo Laspeyres (ponderaciones fijas en un período base) contiene un seguimiento a 33 clases agropecuarias de acuerdo con la Clasificación Central de Productos (CPC), a partir de información derivada de transacciones efectivamente realizadas en el mercado, completamente actualizada, con una publicación oportuna y la posibilidad de realizar seguimiento semanal y quincenal sobre el comportamiento de los precios del sector.

PBX: 629 25 29

[www.bolsamercantil.com.co](http://www.bolsamercantil.com.co)

Calle 113 No. 7 – 21, Torre A, piso 15, Bogotá

El IPAP-BMC está construido con base en una fuente única de datos en Colombia, exclusiva de la BMC, como lo es el Registro de Facturas del sector agropecuario, junto con las ponderaciones provenientes de la Encuesta Nacional Agropecuaria del DANE. En 2022, el Registro de Facturas de la BMC acumuló cerca de 6.1 millones de transacciones que sumaron un valor total de \$63.4 billones, es decir, un flujo de aproximadamente 25.000 transacciones registradas por día.

Los precios extraídos del Registro de Facturas evidencian precios efectivamente realizados en las transacciones del mercado y mayoritariamente se concentran en la primera etapa de la cadena de comercialización, es decir, la transacción entre el productor agropecuario y el primer comercializador.

### **Sobre la BMC**

La Bolsa Mercantil de Colombia (BMC) es la única Bolsa de productos y servicios de Colombia. Es la matriz del Grupo Empresarial BMC, del cual es filial Conexión Energética.

La BMC es un escenario de negociación de productos agropecuarios, industriales, minero-energéticos y otros *commodities*, donde se pueden comprar o vender productos, obtener financiación o hacer inversiones, para lo cual cuenta con una plataforma de negociación, una de registro y otra de compensación y liquidación.

La BMC fue creada en 1979, está listada en la Bolsa de Valores de Colombia y es vigilada y supervisada por la Superintendencia Financiera de Colombia.

### **Información de prensa:**

María Juliana Cortés

321-4676775

comunicaciones@bolsamercantil.com.co