

Boletín Importaciones

Periodo de análisis: mayo 2024

No. 143

1 DE AGOSTO

DE 2024

Por: **Luis Giovanni Suárez Villalobos**
Analista

Las importaciones de manufacturas en Bogotá aumentaron 1,7 % en mayo de 2024



- Las importaciones de manufacturas crecieron **1,7 %** en mayo de 2024, mientras que los bienes primarios registraron una caída anual de **12,6 %**.
- En mayo se observó un crecimiento anual de **33,5 %** en las compras externas de **refinación de petróleo**.
- Las **importaciones desde México** en mayo presentaron un aumento de **9,3 %** frente al mismo mes de 2023.

En mayo de 2024, Bogotá importó bienes por un total de **US\$ 2.857 millones** registrando un aumento de **0,4 %** con respecto a mayo de 2023. Este comportamiento se explicó principalmente por mayores compras de *refinación de petróleo* y *productos farmacéuticos*, los cuales se incrementaron 33,5 % y 15,5 %, respectivamente frente a mayo de 2023 con una participación conjunta de 27,6 % en el total importado del mes. En contraste, las importaciones de *vehículos automotores* disminuyeron 31,1 % frente a mayo de 2023 y representaron el 8,3 % del total importado por la ciudad.

En el año corrido a mayo de 2024, se importaron bienes por un valor de US\$ 12.940 millones, 5,5 % menos que en el mismo periodo de 2023. En el quinto mes de 2024, las manufacturas¹ basadas en recursos naturales aumentaron 23,7 %. Los segmentos de manufacturas de baja, media y alta tecnología, registraron variaciones de 7,0 %, -10,9 % y -3,2 %, respectivamente. Según uso, las importaciones de materias primas aumentaron 10,5 % frente a mayo de 2023, mientras que las importaciones de bienes de consumo y los bienes de capital disminuyeron 0,2 % y 13,4 %, respectivamente. La balanza comercial de Bogotá a mayo de 2024 alcanzó un déficit de US\$ 10.344 millones, representando una reducción de 9,8 % con relación al déficit comercial registrado a mayo de 2023.

Importaciones Totales mayo 2022-2024



Fuente: DIAN. Elaboración SDDE-ODEB.

1. Clasificación manufacturas por intensidad tecnológica, CUCI (Clasificación uniforme de comercio internacional) Rev.2 Según intensidad tecnológica incorporada. Clasificación adoptada por el DANE de Sanjaya Lall, (2000) 'The technological structure and performance of developing country manufactured exports, 1985-98', Oxford development studies, 28(3), 337-69.

Si desea recibir boletines con información del comportamiento económico de Bogotá, escríbanos a observatorio@desarrolloeconomico.gov.co