

# Boletín Importaciones

Periodo de análisis: diciembre 2024

No. 150

Por: Luis Giovanni Suárez Villalobos  
Analista

7 DE MARZO  
DE 2025

## Las importaciones de Bogotá crecieron 0,9 % en 2024

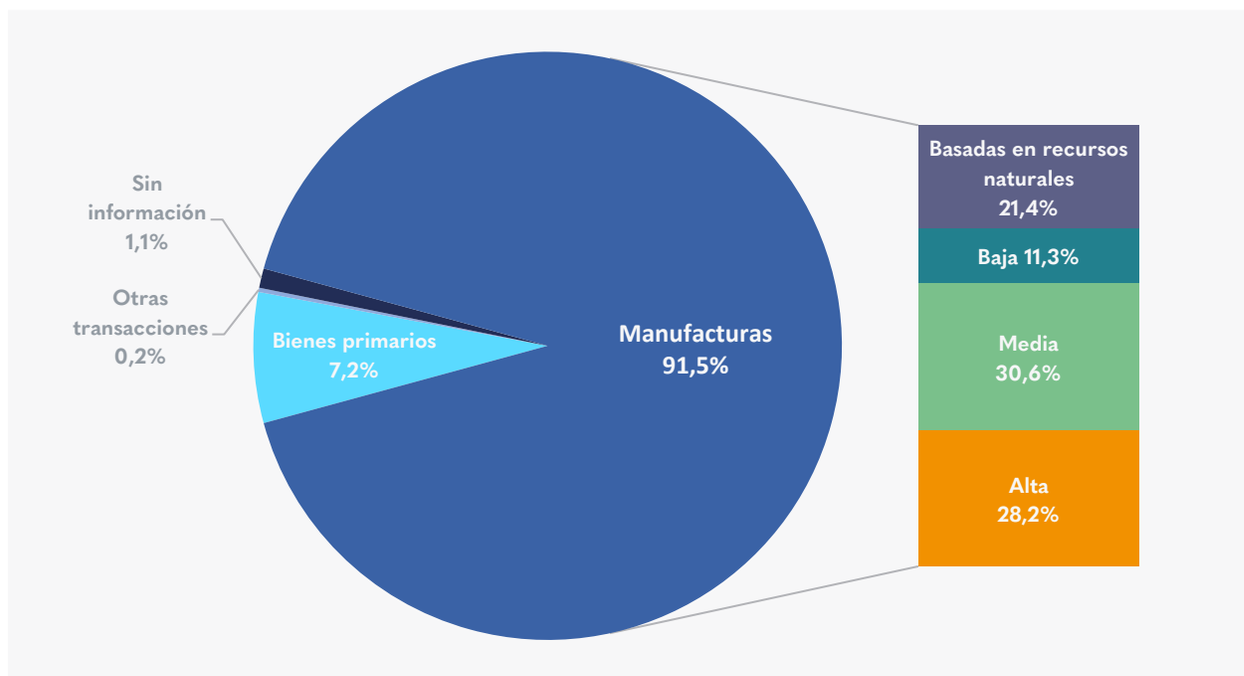
- Las **importaciones de manufacturas** registraron un incremento anual de **3,3 %**, mientras que los bienes primarios disminuyeron **15,8 %** en 2024.
- En 2024 se observó un crecimiento anual de **13,2 %** en las compras externas de **productos químicos**.
- Las **importaciones** desde **China** e **India** presentaron un aumento de **13,4 %** y **22,9 %** frente a 2023.

En 2024 Bogotá importó bienes por un total de **US\$ 31.895 millones**, lo que representó un aumento de **0,9 %** con respecto a 2023. Este comportamiento se explicó principalmente por mayores compras de *productos químicos* y *productos farmacéuticos*, cuyos montos crecieron 13,2 % y 3,5 %, respectivamente, en comparación con 2023. Con una participación conjunta de 20,7 % en el total importado del año. En contraste, las importaciones de *refinación de petróleo* disminuyeron 7,4 % frente a 2023, representando el 11,7 % del total de las compras externas de la ciudad.

Las manufacturas<sup>1</sup> basadas en recursos naturales aumentaron 0,2 %. **Los segmentos de manufacturas de baja, media y alta tecnología registraron variaciones de 10,1 %, 9,1 % y -2,4 %, respectivamente.** Según uso, las importaciones de *materias primas* cayeron 1,7 % frente a 2023. En contraste, las **importaciones de bienes de consumo y bienes de capital** registraron incrementos de **6,0 %** y **0,02 %**, respectivamente.

La balanza comercial de Bogotá a 2024 alcanzó un déficit de US\$ 25.430 millones, lo que representó **una disminución de 3,0 %** con relación al déficit comercial registrado en el mismo periodo de 2023.

### Importaciones según tecnología usada en su producción Total 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, escribanos a [observatorio@desarrolloeconomico.gov.co](mailto:observatorio@desarrolloeconomico.gov.co)**