



Banco de Occidente

Occieconómicas

# Termómetro Económico Sectorial

## Floricultor

Junio 2026



# Floricultor



## Crecimiento producción



2024: 6,3%  
2025: 6,9%

## Personal ocupado



240 mil empleos en el 2026  
+25 mil temporales.

## Exportaciones



-1,9% anual  
(Marzo 2026)

## Superficie sembrada



10,700 hectáreas  
(2025).



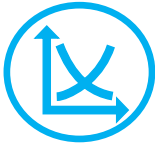


# Retos y oportunidades

## Floricultor



Colombia ha tenido un **crecimiento de más del 55% en producción de flores en los últimos 10 años**, superando el crecimiento global.



Pese a representar el 2% del área global, **Colombia explica cerca del 20% de las exportaciones mundiales de flores**.



**El sector floricultor genera en promedio 15 empleos por hectárea**, siendo el más intensivo en mano de obra dentro del sector agro.



Aunque las flores colombianas llegan a más de 100 destinos de exportación, **es necesario fortalecer la presencia en mercados estratégicos (alta demanda)**.



De las 11 mil hectáreas destinadas a flores, estas se concentran en: **rosas (30%), hortensias (16%) y claveles (14%)**.





# Claveles: motor floricultor

## Conocimiento exportador



**4 de cada 10**

Flores exportadas, son claveles



**+100 mercados**

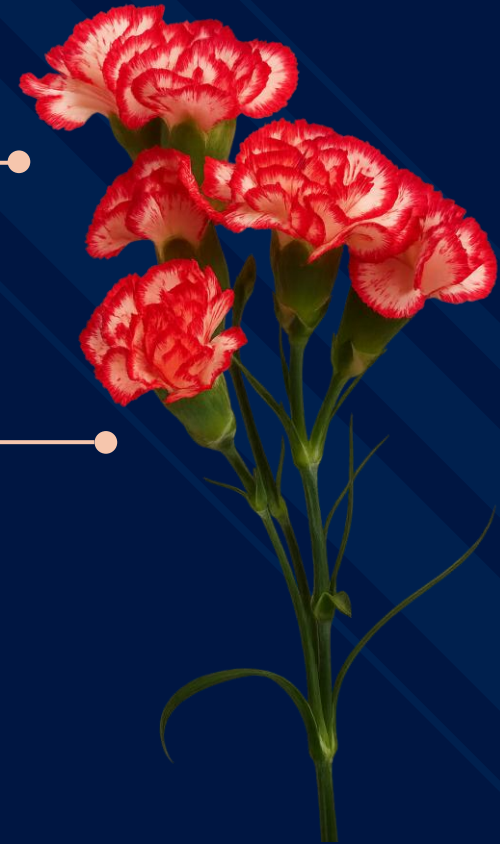
Reciben claveles colombianos

Potencia mundial en genética y ciencia

**Pasó de ser un producto agrícola, a un activo biotecnológico global**

En 2024, se exportaron +500 millones de tallos de nuevas variedades de clavel

Genera 16 empleos por hectárea (nivel más alto en la agricultura).



# Liderazgo exportador

+60% del comercio global de claveles



# Rosas: 365 días al año

Color, volumen y logística



**US\$850 millones**  
Exportaciones (2025)



**200 mil**  
Empleos (2025)



**Tenemos +1600**  
Variedades de rosas



20% del volumen exportado en fechas pico

80% de los ramos en EE.UU. tienen rosas colombianas

Motor de empleo en la Sabana y Antioquia

**20 mil empleos temporales generados en San Valentín 2026.**

## De los únicos países

Que pueden producirlas todo el año

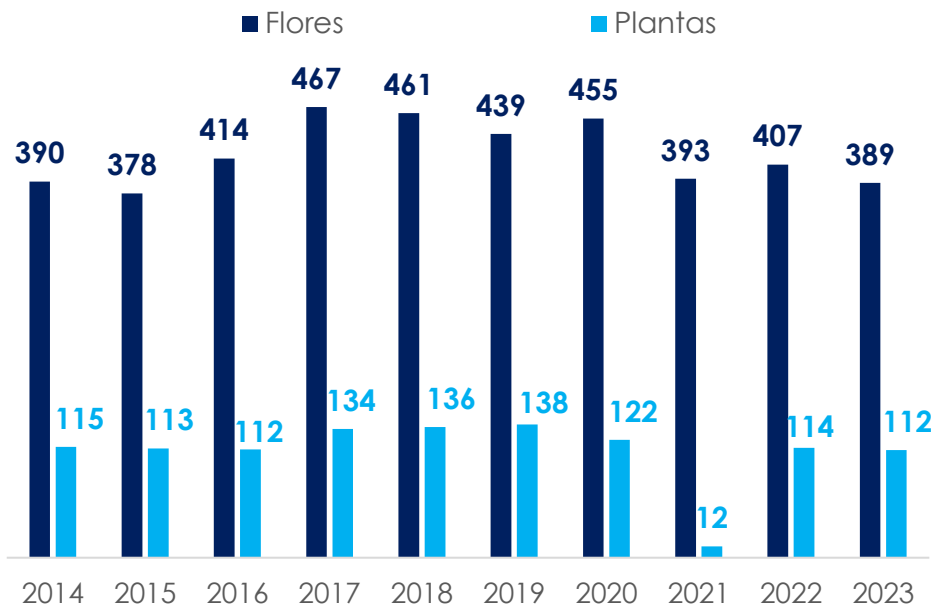


# Producción

## Evolución de la superficie cultivada

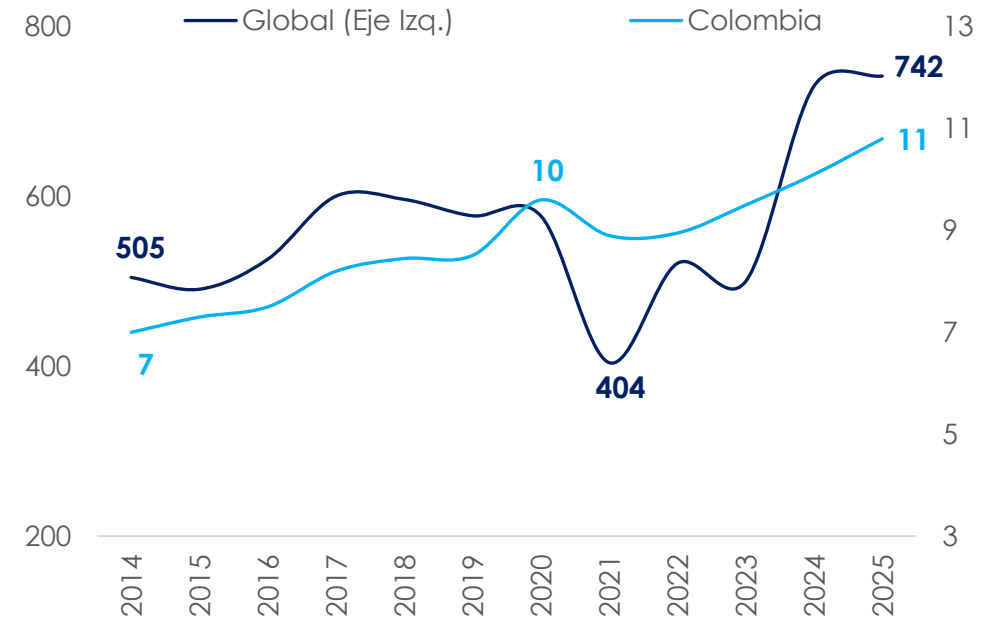
- Colombia ha tenido un **crecimiento de más del 55% en área cultivada en los últimos 10 años**, superando el crecimiento global (40%).
- En 2021, durante la **pandemia**, la producción de plantas cayó significativamente debido a su **estilo de venta (ferias, viveros, centros)**.
- La **producción local es menos volátil** que la global, debido a las condiciones climáticas favorables y la alta demanda por las flores colombianas.

**Producción global de flores y plantas**  
(Miles de hectáreas)



Fuente: DANE, Union Fleurs, Occieconómicas

**Área cultivada global vs Colombia**  
(Miles de hectáreas)



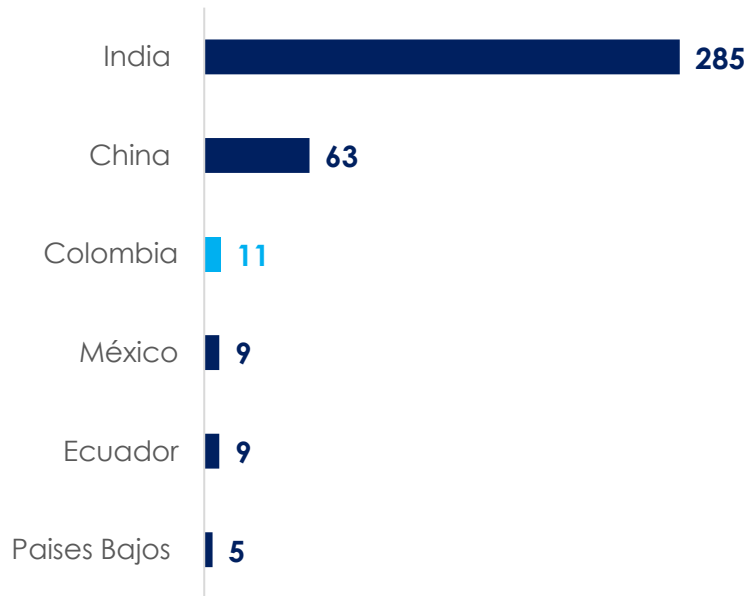


# Panorama internacional

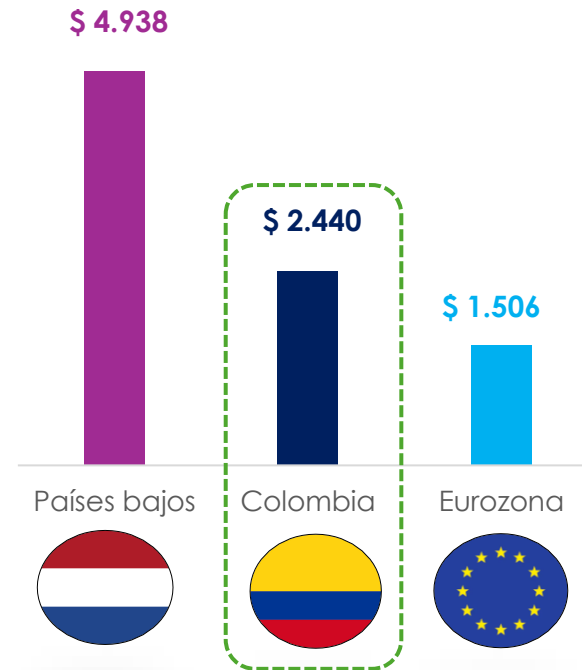
## Distribución productiva y comercial

- Colombia, con alrededor de 11 mil hectáreas cultivadas, se posiciona como el mayor productor de flores en América por superficie.
- Pese a representar el 2% del área global, Colombia explica cerca del 20% de las exportaciones mundiales de flores.
- El motor del sector floricultor es el mercado internacional, representando el 89% de la demanda total de flores.

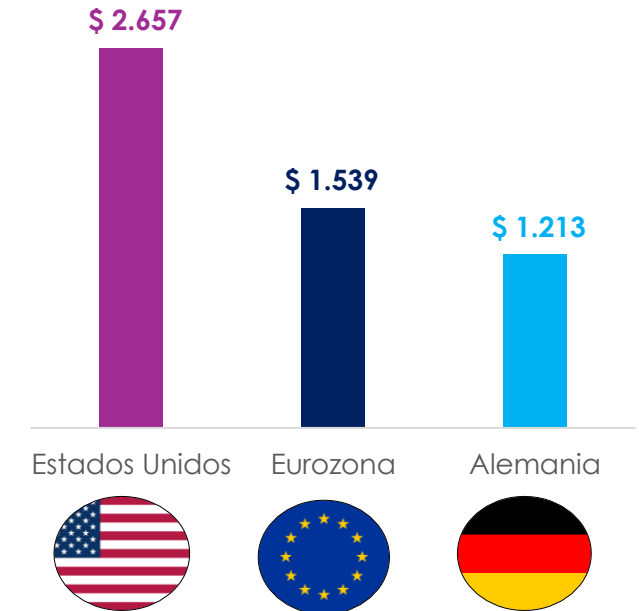
**Área de cultivo**  
(Miles de hectáreas)



**Principales exportadores**  
(US\$ Millones 2025)



**Principales importadores**  
(US\$ Millones 2025)



Fuente: Union Fleurs, WorldBank, Occieconómicas



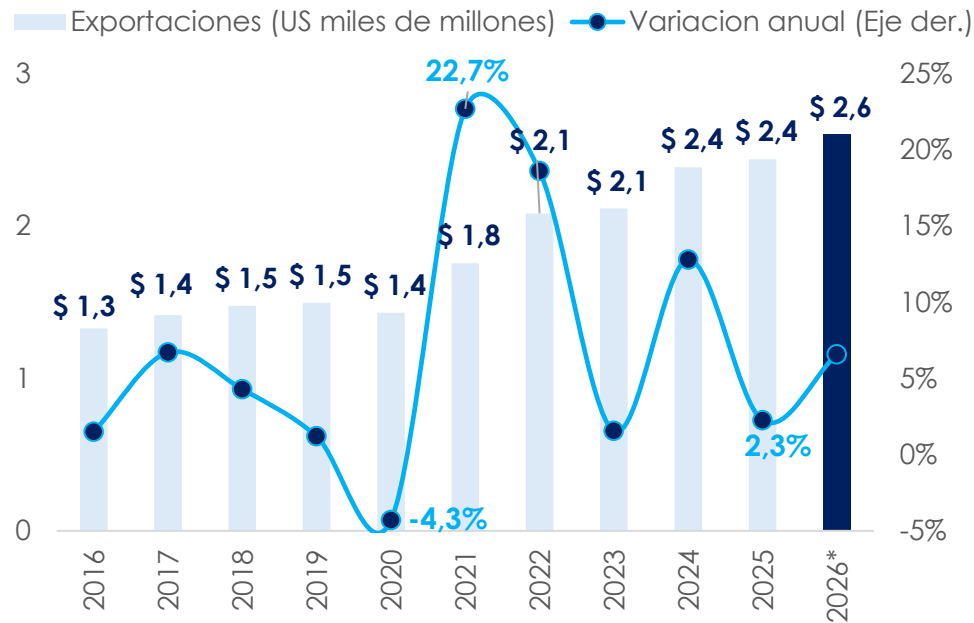
# Comercio exterior

## Relevancia de la canasta exportadora

- Entre el 2017 y 2025, el valor de las exportaciones de flores creció más de 70%, por encima de las exportaciones totales (32%).
- Estados Unidos es el principal destino, con más de 65.000 toneladas en la época de San Valentín en el 2025.
- Las flores representaron el 4% del total de las exportaciones a EE.UU en el 2024.

### Exportaciones de flores y plantas

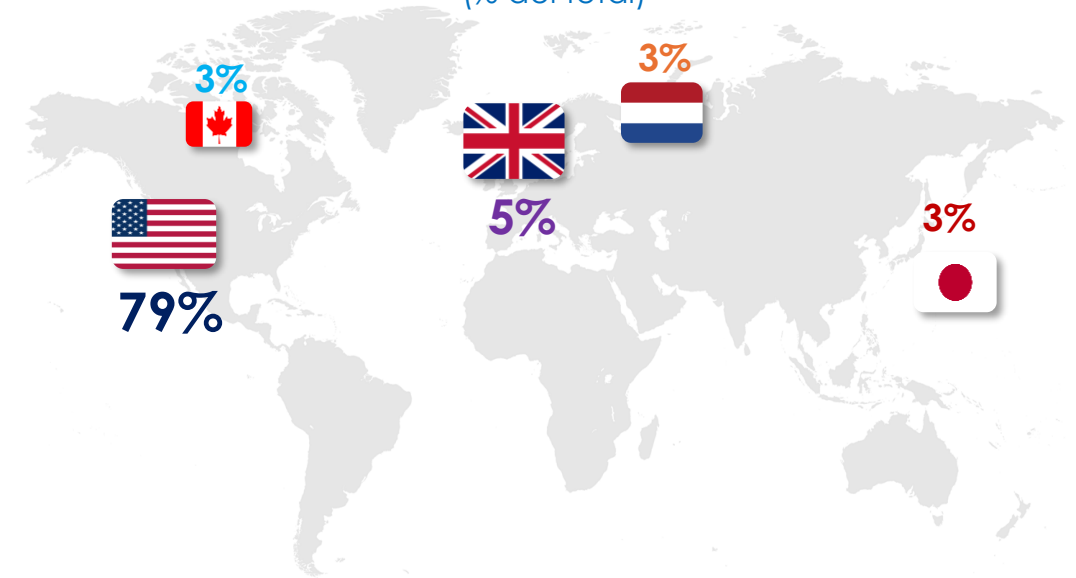
(Variación anual)



Fuente: DANE, Asocolflores. Occieconómicas

### Principales destinos de exportaciones de flores colombianas

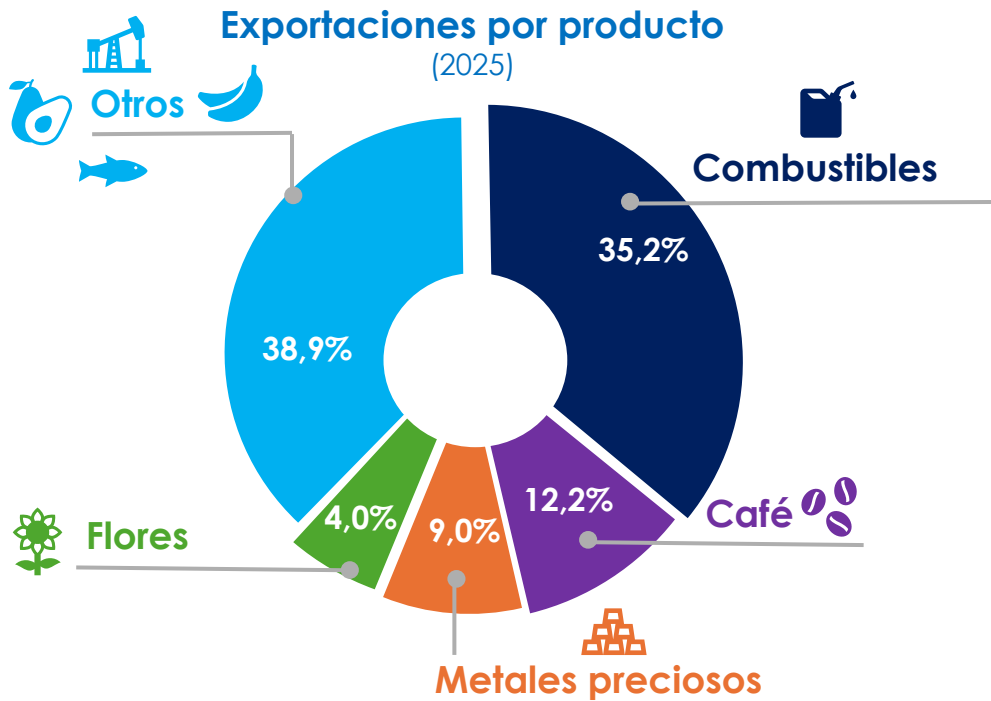
(% del total)



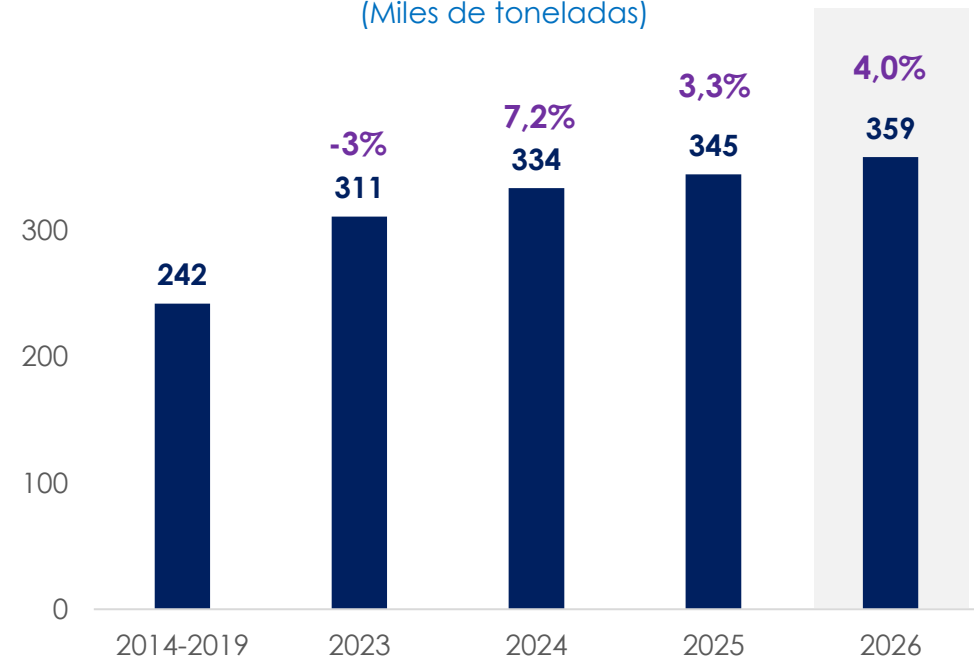
# No solo precios, mayores cantidades

## Importancia de las flores

- El volumen de exportaciones de flores creció entre 2014 y 2024, pasando de 224 mil toneladas a 334 mil toneladas.
- Colombia reafirma su liderazgo mundial en la producción de flores y alcanzó los 2.200 millones de tallos producidos en 2025.
- En 2025, las exportaciones de flores crecieron 3,3%, por encima del crecimiento total de exportaciones (1,3%).



**Volumen de exportaciones de flores**  
(Miles de toneladas)



Fuente: DANE. Occieconómicas

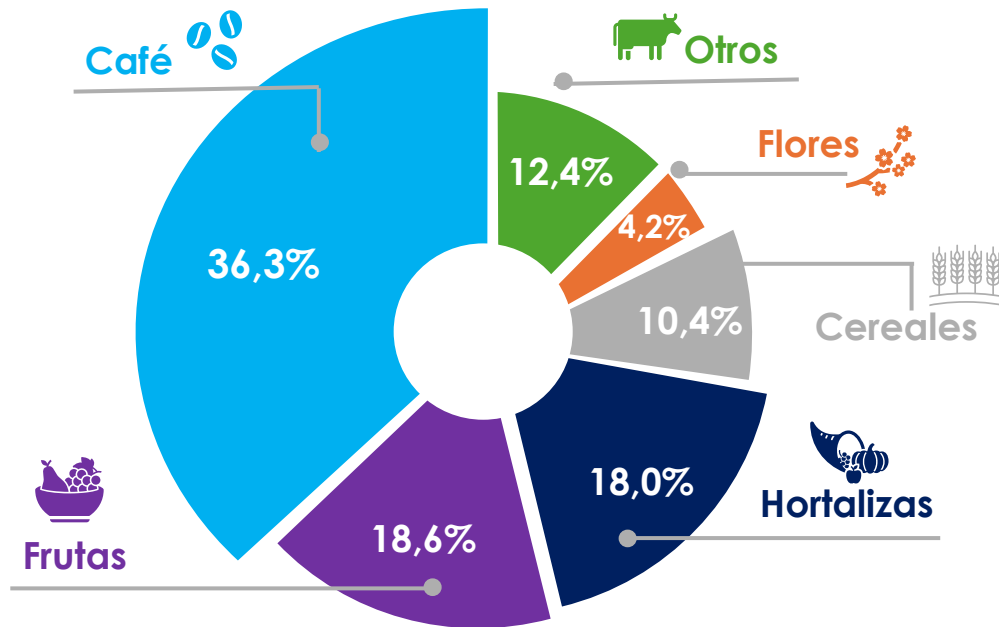


# Empleo

## Sector intensivo en mano de obra

- El sector floricultor genera en promedio 15 empleos por hectárea, siendo el más intensivo en mano de obra dentro del sector agrícola.
- Solo 11% de los empleos en el sector son informales, una tasa mucho mas baja que la del sector agrícola (87%) y de la economía total (56%).
- En temporadas como San Valentín y Dia de la Madre, el sector puede generar hasta en 25 mil empleos nuevos.

Participación en empleo



60% de los empleos en el sector son **mujeres** (55% son madres cabeza de familia)



40% de los empleos en el sector son **hombres** (53% son cabezas de familia)



El sector floricultor genera alrededor de 200.000 empleos formales

Fuente: DANE. Occieconómicas

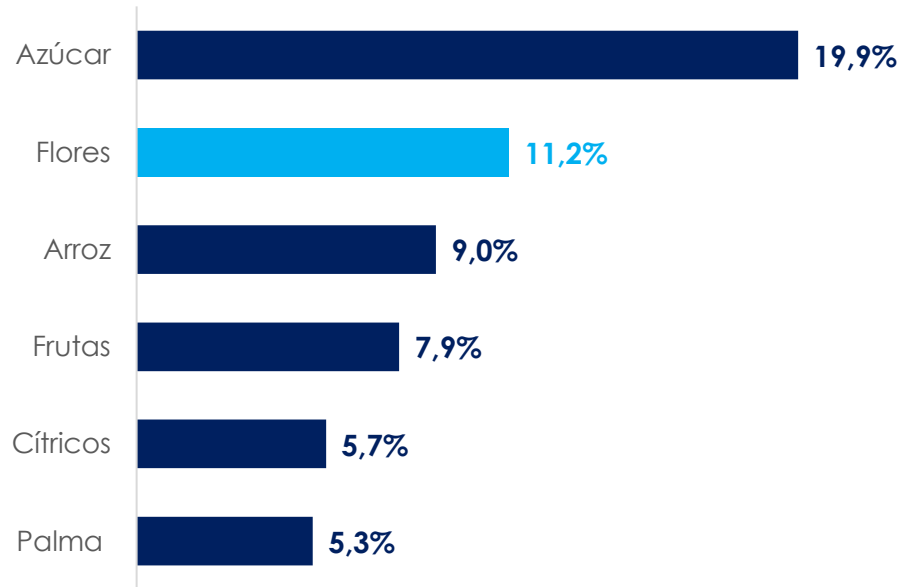


# Dinámica del sector agropecuario

## Dinamismo floricultor

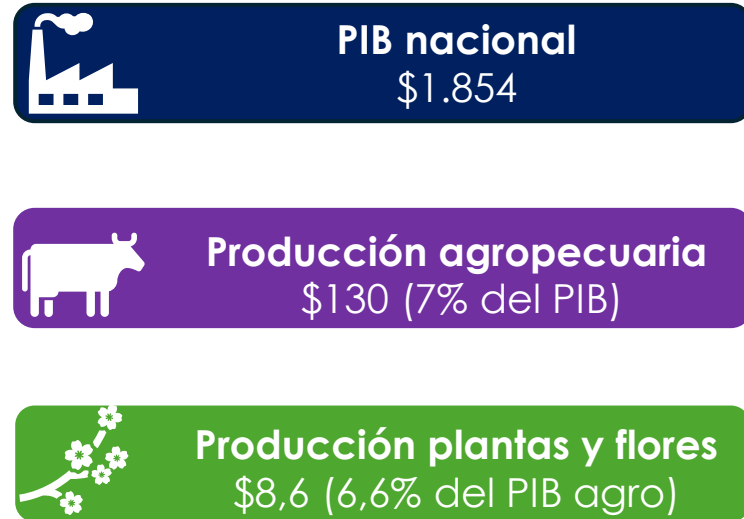
- La floricultura genera aproximadamente el 6,6% del valor de la producción agropecuaria.
- Siendo la segunda área de mayor crecimiento dentro del sector, el cual creció 8,1% en el 2024.
- La floricultura aportó cerca de \$9 billones a la producción agropecuaria en 2025, lo que ayudó a dinamizar las exportaciones del sector.

**Crecimiento de cultivos en Colombia**  
(Variación anual 2025)



Fuente: Forbes .DANE. Occieconómicas

**Producción en Colombia**  
(Billones de pesos, 2025)

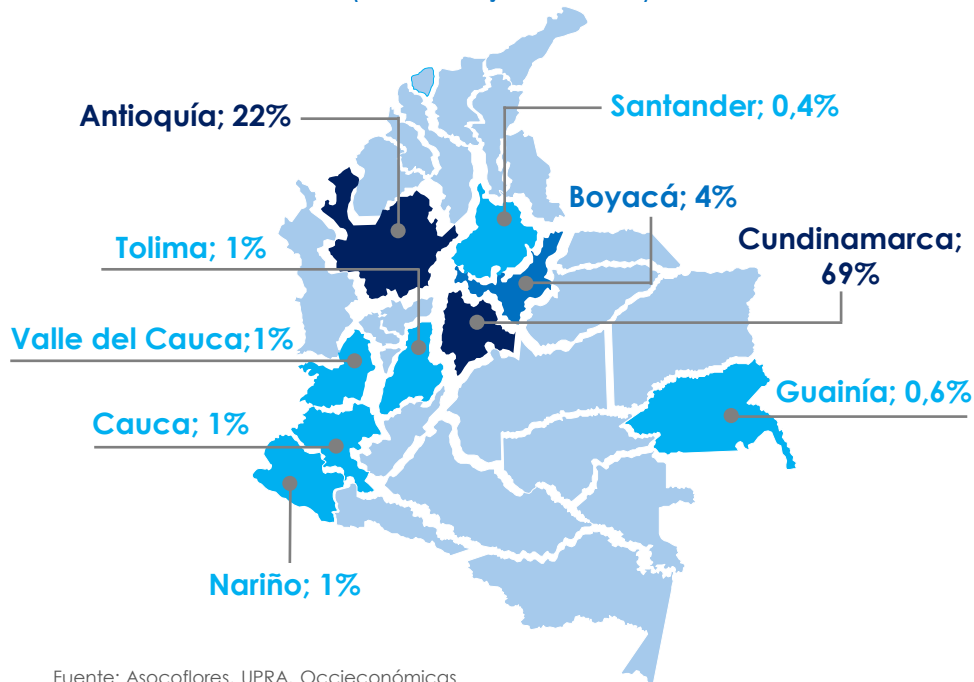


# Concentración de cultivos

## En pocas regiones del país

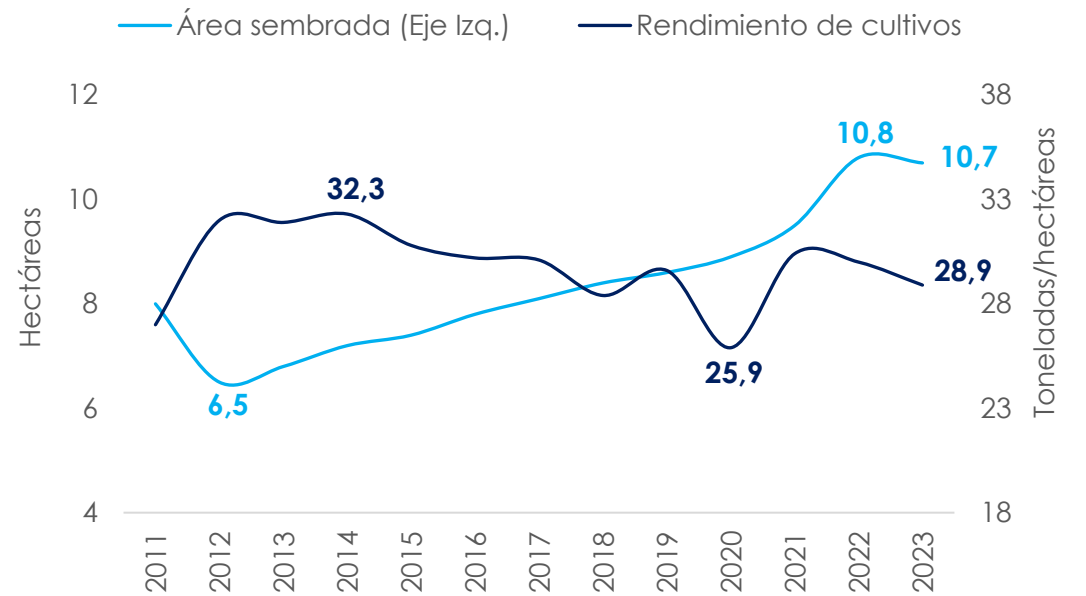
- La **producción de flores está concentrada** principalmente en **Cundinamarca** con más del 70% del total, debido a su **condición climática**.
- De las 11 mil hectáreas destinadas a flores, estas se concentran principalmente en: **rosas (30%), hortensias (16%) y claveles (14%)**.
- El rendimiento de cultivo **ha disminuido desde el 2012** por **choques climáticos en zonas altamente concentradas** (98% en el centro del país).

### Producción de flores en el país (Porcentaje del total)



Fuente: Asocoflores, UPRA, Occieconómicas.

### Área sembrada vs rendimiento de cultivos





Occieconómicas

# Termómetro Económico Sectorial: Floricultor

Nuestro equipo:

**David Cubides**  
Economista Jefe

**Camilo Arboleda**  
Especialista

**Diego Robayo**  
Analista Senior

**Jenny Moreno**  
Analista Senior

**Gabriela Correa**  
Practicante

