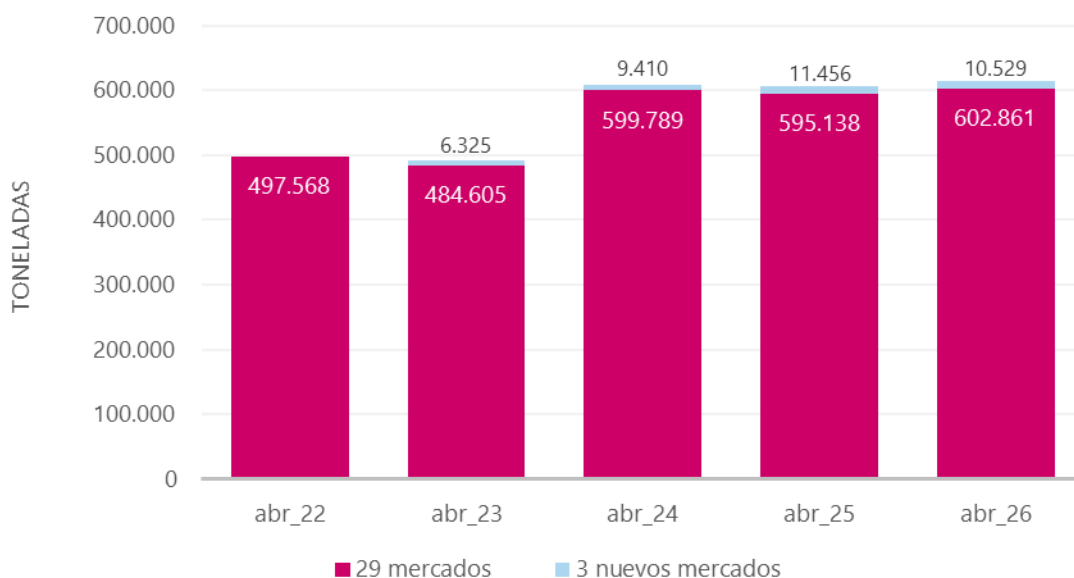


Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario Componente de Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Abril de 2026

**Gráfico 1. Abastecimiento de alimentos para los meses de abril (toneladas)
29 mercados mayoristas en el 2022 y 32 mercados mayoristas del 2023 al 2026¹**



Fuente: DANE, SIPSA

¹ El 1 de febrero de 2023 se inició la recolección en 3 nuevos mercados.

Contenido

- Introducción
- Comportamiento en los diferentes mercados en el mes de abril de 2026
- Informe de contexto: Abastecimiento de cebolla junca, 2023 a 2026
- Ficha metodológica
- Glosario

Introducción

Desde abril de 2012, el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) está a cargo del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA), con el objetivo de generar información de los precios mayoristas de los productos agroalimentarios y su nivel de abastecimiento en mercados mayoristas del país, así como, los precios minoristas de los insumos y factores asociados a la producción, para la toma de decisiones de los diferentes actores del sector agropecuario.

Las tres operaciones estadísticas que componen el SIPSA son:

- Componente Precios Mayoristas (SIPSA_P)
- Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)
- Componente Insumos y Factores Asociados a la Producción (SIPSA_I)

SIPSA_A captura información diaria en los mercados mayoristas de las principales ciudades del país de una canasta de productos, esta canasta es dinámica dependiendo de la presencia y continuidad de los productos en los mercados mayoristas de las principales ciudades del país. Los productos que componen la canasta de SIPSA_A se clasifican en ocho grupos:

- verduras y hortalizas
- frutas
- tubérculos, raíces y plátanos
- granos y cereales
- lácteos y huevos
- carnes
- pescados y mariscos
- procesados.

Es importante aclarar que, para esta publicación los alimentos correspondientes a los grupos de frutas; tubérculos, raíces y plátanos; y verduras y hortalizas; por tener mayor participación en el abastecimiento se presentan de manera individual, mientras que los grupos correspondientes a carnes; granos y cereales; huevos y lácteos; pescados y mariscos; y procesados, se presentan en un agregado bajo la denominación “otros grupos”.

La cobertura geográfica del SIPSA_A es igualmente dinámica ya que busca cubrir progresivamente los mercados mayoristas más representativos del país.

1. COMPORTAMIENTO DE LOS DIFERENTES MERCADOS EN EL MES DE ABRIL DE 2026

El presente documento corresponde al reporte de abastecimiento de alimentos del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA) de abril de 2026.

Durante este mes se registró un descenso del 8,70% con relación al mes anterior, es de anotar que durante abril tuvo lugar la Semana Santa los días 2 y 3, por lo que el ingreso de alimentos se redujo en la mayoría de los mercados. Comparado con el año anterior se presentó un alza del 1,12% respecto al mismo mes de 2025 en la cantidad total de alimentos abastecidos. Los alimentos que presentaron una mayor reducción en su acopio, en cifras absolutas, fueron: papas superior, criolla, única y capira, tomate chonto, plátano hartón verde, zanahoria, maíz amarillo, cebolla cabezona blanca y mango Tommy.

Este comportamiento se explica principalmente por el menor ingreso de alimentos en los mercados de Coompro Oriente en Tibasosa; Mercado del Sur en Montería; Plaza La 21 en Ibagué; Granabastos y Barranquillita en Barranquilla; las plazas Las Flores, Paloquemao y Corabastos en Bogotá; Centroabastos en Bucaramanga; Nuevo Mercado en Sincelejo; Bazurto en Cartagena; El Potrerillo en Pasto; Central de Abastos de Villavicencio-CAV; Cavasa y Santa Elena en Cali; Centro de acopio en Ipiales; La Nueva Sexta y Cenabastos en Cúcuta; Mercabastos en Valledupar; Mercasa en Pereira; Surabastos en Neiva; Complejo de Servicios del Sur en Tunja; Plaza de mercado del barrio Bolívar en Popayán; Santa Marta; Central Mayorista de Antioquia y Plaza Minorista "José María Villa" en Medellín y Florencia. En cambio, aumentó el abastecimiento en cinco mercados mayoristas.

A continuación, se relaciona la información de la cantidad y variación en el abastecimiento en los treinta y dos mercados de las principales ciudades del país donde tiene presencia el SIPSA en el Componente de Abastecimiento.

Cuadro 1. Variación en el abastecimiento de alimentos según ciudad y mercado mayorista (toneladas) 32 mercados mayoristas

Marzo y abril de 2026

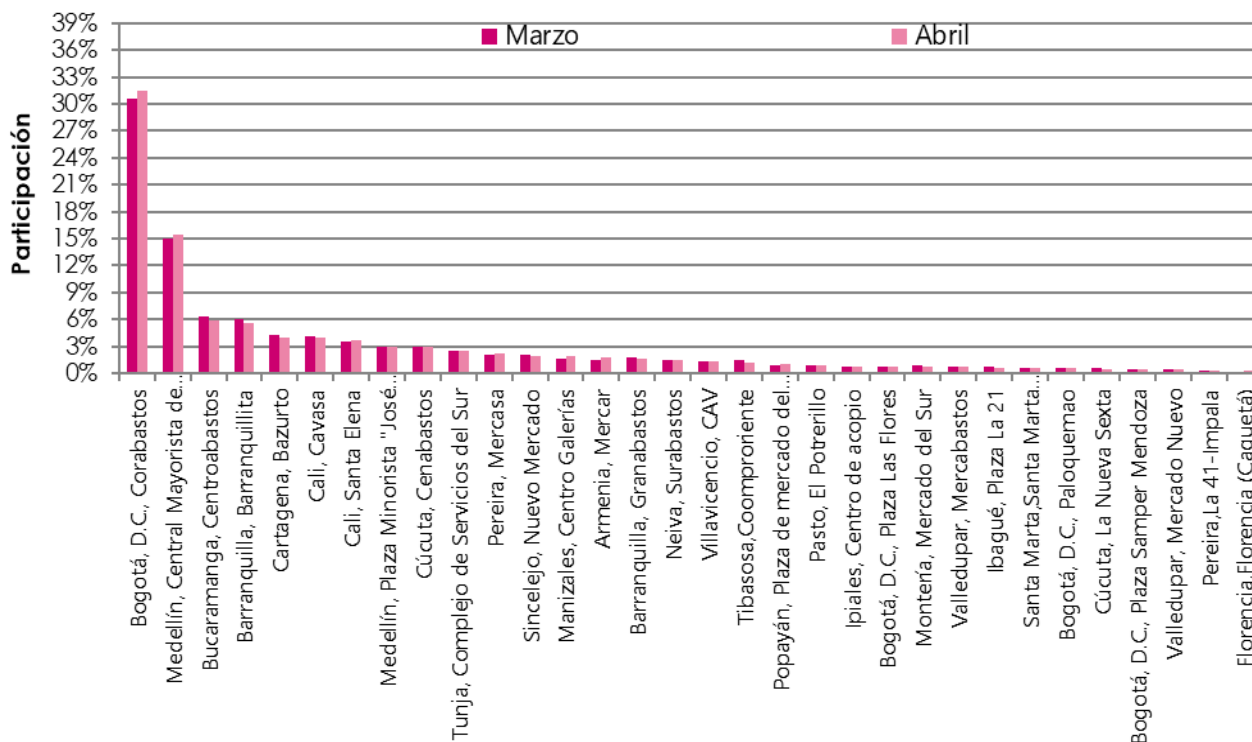
Ciudad	Central	Marzo (t)	Abril (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	10.232	10.338	1,04%
Barranquilla	Barranquillita	40.159	34.153	-14,95%
Barranquilla	Granabastos	12.164	9.952	-18,18%
Bogotá, D.C.	Corabastos	205.280	193.175	-5,90%

Ciudad	Central	Marzo (t)	Abril (t)	Variación (%)
Bogotá, D.C.	Paloquemao	3.813	3.657	-4,09%
Bogotá, D.C.	Plaza Las Flores	5.364	4.458	-16,89%
Bogotá, D.C.	Plaza Samper Mendoza	2.541	2.755	8,42%
Bucaramanga	Centroabastos	42.668	35.834	-16,02%
Cali	Cavasa	27.763	24.409	-12,08%
Cali	Santa Elena	23.730	22.448	-5,40%
Cartagena	Bazurto	28.898	24.639	-14,74%
Cúcuta	Cenabastos	19.600	17.659	-9,90%
Cúcuta	La Nueva Sexta	3.513	3.115	-11,34%
Florencia	Florencia (Caquetá)	1.392	1.378	-0,97%
Ibaqué	Plaza La 21	4.764	3.830	-19,61%
Ipiales	Centro de acopio	5.301	4.668	-11,94%
Manizales	Centro Galerías	10.886	11.459	5,27%
Medellín	Central Mayorista de Antioquia	100.501	94.819	-5,65%
Medellín	Plaza Minorista "José María Villa"	19.482	18.401	-5,55%
Montería	Mercado del Sur	5.552	4.381	-21,09%
Neiva	Surabastos	9.506	8.861	-6,79%
Pasto	El Potrerillo	5.809	5.033	-13,36%
Pereira	La 41-Impala	2.012	2.048	1,78%
Pereira	Mercasa	14.251	13.120	-7,94%
Popayán	Plaza de mercado del barrio Bolívar	6.282	5.893	-6,20%
Santa Marta	Santa Marta (Magdalena)	3.987	3.747	-6,02%
Sincelejo	Nuevo Mercado	14.055	11.807	-16,00%
Tibasosa	Coomproriente	9.524	7.102	-25,43%
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	16.539	15.464	-6,50%
Valledupar	Mercabastos	4.522	4.089	-9,56%
Valledupar	Mercado Nuevo	2.512	2.621	4,34%
Villavicencio	CAV	9.203	8.074	-12,26%
TOTAL		671.807	613.390	-8,70%

Fuente: DANE-SIPSA

La participación en la cantidad total del acopio de los alimentos para el mes de abril de 2026 la lidera la central de Corabastos en Bogotá con un 31,49%; seguida de la Central Mayorista de Antioquia en Medellín con el 15,46%; Centroabastos en Bucaramanga con un 5,84% y Barranquillita en Barranquilla con 5,57% en el total de las treinta y dos centrales que abarca el SIPSA-A.

**Gráfico 2. Participación de los mercados mayoristas en el total de abastecimiento
32 mercados mayoristas
Marzo y abril de 2026**



Fuente: DANE- SIPSA.

En abril de 2026, los tubérculos, raíces y plátanos cayeron un 11,44%, las verduras y hortalizas registraron una reducción del 8,14%, las frutas disminuyeron su oferta un 7,99% y la categoría de los otros grupos bajó su ingreso en un 6,77%¹.

Los mercados con las mayores disminuciones, donde tiene presencia el SIPSA en el Componente de Abastecimiento de Alimentos son:

1.1. Barranquilla, Barranquillita

En el mercado mayorista de Barranquilla el acopio de alimentos disminuyó un 14,95%, al pasar de 40.159 t en marzo a 34.153 t en abril.

¹ La información por mercado y grupo de alimentos se encuentra en el cuadro 2 del anexo

El acopio de las frutas decreció un 18,64%, a causa de las menores existencias de bananos Urabá y criollo, limón Tahití, aguacate papelillo, naranja Valencia y/o Sweet, guayabas y mandarinas comunes, y mora. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una caída del 14,55%, debido a la menor entrada harinas, arroz, maíces blanco y amarillo, azúcar, carne de cerdo, frijol, panela, grasas, mojarra y sal yodada. El suministro de las verduras y hortalizas tuvo un descenso del 14,12%, por productos como las cebollas junca y cabezona roja, el chócolo mazorca, el tomate Riogrande, la ahuyama, el pepino cohombro, la lechuga Batavia y el ajo. Por último, el aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó un 13,17%, por los menores inventarios de papa única, plátano hartón verde, yuca y ñame.

1.2. Barranquilla, Granabastos

En Granabastos el abastecimiento de alimentos descendió un 18,18%, registrando 2.212 t menos en abril respecto al mes anterior.

El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos cayó un 38,37%, debido a un decrecimiento en el aprovisionamiento de papa única y ñame. Las frutas presentaron una caída del 23,43%, a causa de la menor entrada de manzanas y uvas importadas, maracuyá, limón común y tomate de árbol. Las verduras y hortalizas registraron una disminución del 20,45%, por los menores inventarios de cebollas junca y cabezonas roja y blanca, zanahoria, tomate chonto y pepino cohombro. La categoría de otros grupos redujo su acopio un 13,38%, como consecuencia del menor ingreso de arroz, azúcar, aceites, gaseosas, maltas, maíz amarillo, huevos y pastas alimenticias.

1.3. Bogotá, D.C., Plaza Las Flores

En la Plaza Las Flores el abastecimiento de alimentos decreció un 16,89%, al alcanzar 4.458 t en abril, 906 t menos respecto al mes anterior.

Las verduras y hortalizas presentaron una caída del 36,45%, debido al descenso en el ingreso de tomate chonto, cebolla cabezona roja y hierbas aromáticas y medicinales. Las frutas bajaron un 21,80%, como resultado de la menor entrada de piñas, banano Urabá, patilla y mandarinas, principalmente. La categoría de otros grupos redujo su abastecimiento en un 16,94%, a causa de las menores existencias de mojarra, carne de pollo y de cerdo, gallina en pie, bagre, cachama y pescados de río. Por el contrario, los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron su oferta en un 73,39%, como consecuencia de los mayores inventarios de plátano hartón verde.

1.4. Bucaramanga, Centroabastos

En Centroabastos el abastecimiento de alimentos disminuyó un 16,02%, registrando 6.834 t menos en abril respecto al mes anterior.

La categoría de otros grupos decreció un 26,03%, debido al menor aprovisionamiento de productos como basa, cachama, maíz amarillo, mojarra, aceites, bocachico, harinas, sal yodada, bagre y frijol. Por su parte, el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una reducción del 20,52%, como consecuencia del bajo acopio de papas rubí, superior, única, criolla, parda pastusa y R-12, plátano hartón verde y yuca. Las verduras y hortalizas registraron una variación negativa del 14,38%, a causa de la menor entrada de tomate chonto, zanahoria, pepino cohombro, cebollas cabezona blanca y junca, pimentón, chócolo mazorca y ajo, entre otros. El suministro de alimentos del grupo de las frutas bajó un 12,51%, ante el menor ingreso de alimentos como piña gold, guayaba pera, mango Tommy, naranja Valencia y/o Sweet, limón Tahití, banano criollo, tomate de árbol, patilla, limones y mandarinas comunes, aguacate papelillo y lulo.

1.5. Cali, Cavasa

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una caída del 12,08%, al registrar 27.763 t en marzo frente a 24.409 t en abril.

El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa del 19,76%, a causa del decrecimiento de los inventarios de papas capira, criolla, superior y parda pastusa, plátano hartón verde y yuca. El suministro de las frutas bajó un 8,97%, como resultado del menor ingreso de manzanas y peras importadas, limones Tahití y común, y aguacate papelillo. El acopio de las verduras y hortalizas disminuyó un 8,34%, explicado por la reducción en la oferta de alimentos como el ajo, la zanahoria, el tomate chonto, la remolacha, el chócolo mazorca, la cebolla junca y el frijol verde. El aprovisionamiento en la categoría de otros grupos registró una caída del 7,20%, debido a la menor entrada de lentejas, cerdo y res en pie, leche cruda y en polvo, maíz amarillo, arveja seca importada y frijol.

1.6. Cartagena, Bazurto

En Bazurto el abastecimiento de alimentos disminuyó un 14,74% en abril, es decir 4.259 t menos respecto al mes anterior.

El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos descendió un 22,45%, a causa de las menores existencias de plátano hartón verde, papas única, Betina y rubí, ñame y yuca. Las frutas tuvieron un decrecimiento del 18,75%, debido al descenso en el ingreso de patilla, limones común y Tahití, banano Urabá, coco, tomate de árbol y mango Tommy. Las verduras y hortalizas cayeron un 15,71%, como resultado de la menor entrada de zanahoria, lechuga Batavia, chócolo mazorca, remolacha, ahuyama, cebolla cabezona blanca, apio y cilantro. La categoría de otros grupos redujo su oferta en un 3,01%, como consecuencia de los menores inventarios de agua envasada, maíz blanco, mojarra, salsas, aderezos, bocachico, tilapia y harinas.

1.7. Cúcuta, Cenabastos

En este mercado mayorista de Cúcuta, el acopio de alimentos bajó un 9,90%, al pasar de 19.600 t en marzo a 17.659 t en abril.

El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos descendió en un 13,30%, por los menores inventarios de papas superior y criolla, y plátano hartón verde. El acopio de las frutas cayó en un 12,90%, a causa de las menores existencias de alimentos como el limón común, el mango Tommy, la naranja común, la mandarina Arrayana, la piña gold y la patilla. El suministro de las verduras y hortalizas redujo su oferta en un 7,80% por productos como las cebollas junca y cabezona blanca, el repollo, el chócolo mazorca, la remolacha y el fríjol verde. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una caída del 7,17%, debido al decrecimiento en la entrada de gaseosas, maltas, harinas, carne de res, azúcar y lentejas.

1.8. Cúcuta, La Nueva Sexta

En La Nueva Sexta el abastecimiento de alimentos bajó un 11,34%, registrando 3.513 t en marzo frente a 3.115 t en abril.

En el grupo de las verduras y hortalizas se tuvo una caída del 18,02%, a causa de la menor entrada de chócolo mazorca, lechuga Batavia, coliflor, cebolla puerro, brócoli y apio. El grupo de las frutas decreció un 15,46%, debido al bajo aprovisionamiento de productos como las mandarinas y naranjas comunes, el limón mandarino y el banano criollo. La categoría de otros grupos registró un descenso del 11,08%, ante el menor ingreso de alimentos como la carne de cerdo y de res, las lentejas, la leche pasteurizada UHT, la arveja seca importada y el agua envasada. Los tubérculos, raíces y plátanos disminuyeron un 2,65%, como consecuencia de la reducción en el acopio de plátano guineo.

1.9. Ibagué, Plaza La 21

En la Plaza La 21, el abastecimiento de alimentos se redujo un 19,61%, registrando 4.764 t en marzo respecto a 3.830 t en abril.

El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos decreció un 25,85%, debido a una reducción en el aprovisionamiento de papas superior y criolla, plátano hartón verde y yuca. Las verduras y hortalizas disminuyeron su oferta en un 16,96%, por el menor ingreso de alimentos como el tomate chonto, las cebollas junca y cabeza blanca, el chócolo mazorca y la habichuela. La categoría de otros grupos cayó un 15,09%, como consecuencia del menor acopio de carne de pollo, de cerdo y de res, y arroz. Las frutas presentaron un decrecimiento del 11,11%, a causa de la menor entrada de papaya Tainung, naranja Valencia y/o Sweet, guayaba pera, fresa y mora.

1.10. Ipiales (Nariño), Centro de acopio

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una disminución del 11,94%, al registrar 5.301 t en marzo frente a 4.668 t en abril.

El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos bajó un 40,12%, como resultado del menor ingreso de papas superior, criolla, capira, y única. En tanto que las frutas incrementaron su abastecimiento en un 16,20% por la buena entrada de limón común. Y el aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo un aumento del 11,89%, debido a la mayor entrada de arveja verde en vaina.

1.11. Montería, Mercado del Sur

En el mercado mayorista de Montería cayó su acopio en un 21,09%, al pasar de 5.552 t en marzo frente a 4.381 t en abril.

La categoría de otros grupos disminuyó en un 47,96%, a causa de las menores existencias de alimentos como azúcar, arroz, aceites y carne de pollo. Las frutas registraron un descenso del 20,46%, debido al decrecimiento en la entrada de limón común, banano Urabá, patilla y piña Gold. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos bajó un 18,23%, por los menores inventarios de plátano hartón verde, yuca, papa capira y ñame, principalmente. El suministro de las verduras y hortalizas también descendió en un 17,05% por el menor ingreso de productos como la zanahoria, el tomate Riogrande, la remolacha, el pepino cohombro y las cebollas junca y cabezonas blanca y roja.

1.12. Pasto, El Potrerillo

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una variación negativa de 13,36%, al registrar 5.809 t en marzo frente a 5.033 t en abril.

El acopio en la categoría de otros grupos que disminuyó un 41,90%, explicado por el decrecimiento en la oferta de panela, principalmente. El abastecimiento de las frutas tuvo una variación negativa del 17,55%, a causa del decrecimiento de los inventarios de tomate de árbol, limón Tahití, papaya tainung, naranjas y mandarinas comunes, y maracuyá, entre otros. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos decreció un 13,23%, como resultado del menor ingreso de papas criolla, capira, única y superior. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo una reducción del 11,19%, debido a la menor entrada de zanahoria, chócolo mazorca, tomate larga vida y cebolla cabezona blanca, especialmente.

1.13. Sincelejo, Nuevo Mercado

En el Nuevo Mercado el abastecimiento de alimentos decreció un 16,00%, al alcanzar 11.807 t en abril, 2.248 t menos respecto al mes anterior.

Las verduras y hortalizas bajaron su oferta en un 27,06%, por el menor ingreso de alimentos como el tomate chonto, la zanahoria, la remolacha y las cebollas junca y cabezonas blanca y roja, y el ajo. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos bajó un 20,72%, a causa de las menores existencias de papa rubí y plátano hartón verde. Las frutas redujeron su acopio en un 20,20%, como resultado del decrecimiento de la entrada de patilla, limón común, banano Urabá, aguacate papelillo, tomate de árbol y piña gold. La categoría de otros grupos disminuyó su oferta un 2,82%, como consecuencia de los menores inventarios de harinas, arroz, panela, carne de pollo y huevos.

1.14. Tibasosa (Boyacá), Coomproriente

En el mercado mayorista de Tibasosa el acopio se redujo en un 25,43%, al pasar de 9.524 t en marzo a 7.102 t en abril.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos disminuyó un 32,95%, debido a la menor entrada de panela y huevos, principalmente. El suministro de las frutas cayó un 31,22%, a causa de las menores existencias de alimentos como el banano Urabá, el mango Tommy, la papaya Paulina, el limón Tahití, la patilla baby, la guanábana y la manzana importada. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas

descendió un 25,83% por la disminución en los inventarios de tomate chonto, zanahoria, cebolla cabezona blanca, habichuela, pimentón, ají topito dulce y fríjol verde. La oferta de los tubérculos, raíces y plátanos reportó una caída del 17,29%, por el menor ingreso de productos como el plátano hartón verde, la yuca, las papas criolla y superior, y la arracacha.

1.15. Villavicencio, CAV

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una caída del 12,26%, al registrar 9.203 t en marzo frente a 8.074 t en abril.

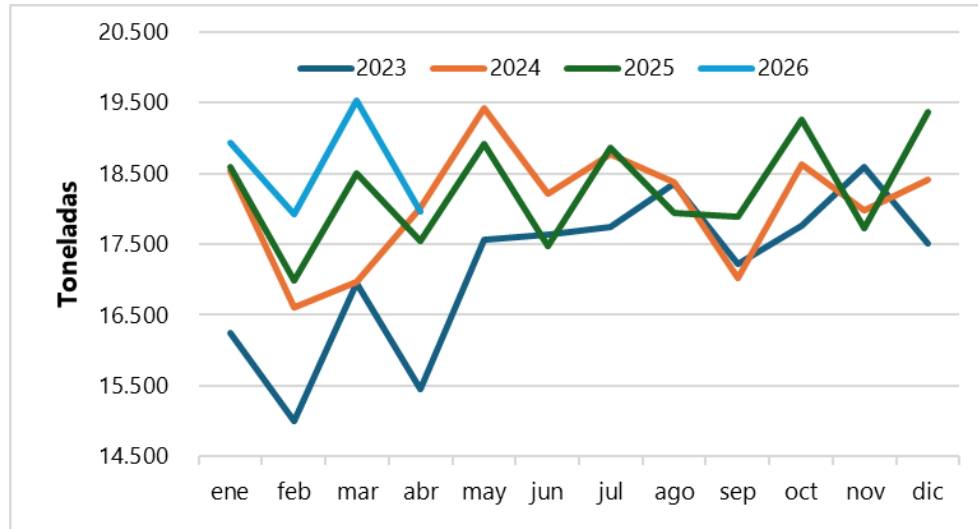
El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo un descenso del 17,83%, a causa del decrecimiento de los inventarios de carne de pollo, de res y de cerdo, y huevos. El suministro de las frutas disminuyó un 15,72%, como resultado del menor ingreso de naranja Valencia y/o Sweet, mango Tommy, limones Tahití y mandarino, banano Urabá, maracuyá y guayaba pera. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas registró una reducción del 10,80%, debido a la caída en la entrada de cebollas junca y cabezona blanca, chócolo mazorca y tomate chonto. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos decreció un 10,03%, explicado por la menor oferta de alimentos como papa superior, plátano hartón verde y yuca.

2. ABASTECIMIENTO DE CEBOLLA JUNCA, 2023 A 2026

La cebolla junca es una de las principales hortalizas cultivadas y consumidas en el país, pues su uso para la preparación de alimentos es muy común debido a sus características de aroma y sabor picante. Según datos del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario-SIPSA en su componente de abastecimiento, para el periodo comprendido entre enero de 2023 y abril de 2026, se acopió un total de 716.426 toneladas (t) de cebolla junca.

Es así como en el primer año se acopiaron 206.048 t, para 2024 fueron 216.962 t, en 2025 se alcanzaron las 219.074 t y en lo corrido de 2026 hasta abril van 74.341 t; lo que ha significado un alza del 5,30% entre 2023 y 2024, de 2024 a 2025 se observó un incremento del 0,97% y comparando enero a abril de 2025 con el mismo periodo de 2026 el aumento ha sido del 3,79%.

**Gráfico 3. Abastecimiento mensual de cebolla junca
Enero de 2023 a abril de 2026**



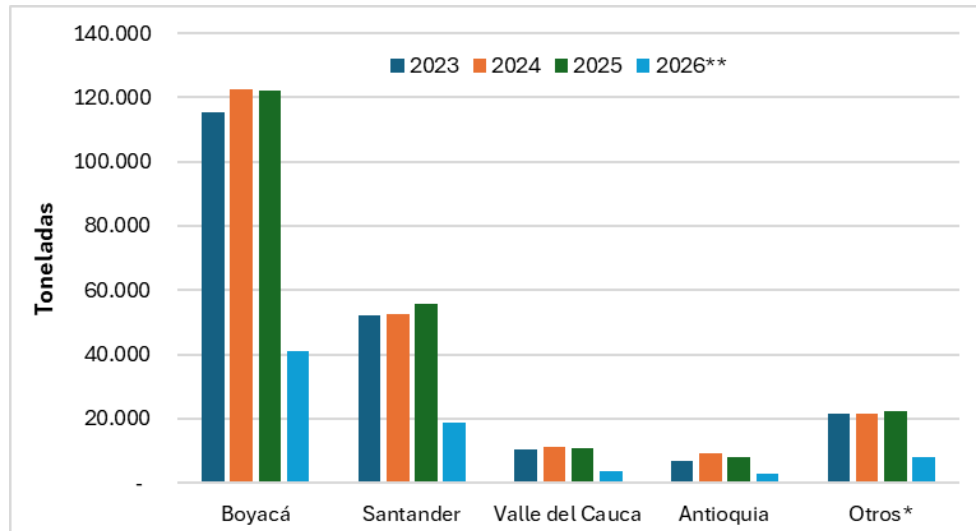
Fuente: DANE -SIPSA

El acopio de esta hortaliza en estos años ha tendido al alza como se observa en el gráfico 3; es así como en 2023 el promedio mensual fue de 17.171 t, para 2024 llegó a las 18.080 t, en 2025 alcanzó las 18.256 t y en 2026 va en 18.585 t.

Respecto a la procedencia de cebolla junca por departamento se destacó en primer lugar a Boyacá con una participación del 55,96%, seguido de Santander con 25,05%, Valle del Cauca contribuyó con un

5,04%, Antioquia con un 3,71% y el restante 10,24% se remitió desde departamentos como Nariño, Norte de Santander, Risaralda, entre otros.

Gráfico 4. Abastecimiento de cebolla junca de los principales departamentos Enero de 2023 a abril de 2026



* Nariño, Norte de Santander, Risaralda, Bogotá, Caldas, Cundinamarca, Cauca, Tolima y Quindío.

** Abastecimiento de enero a abril

Fuente: DANE -SIPSA

Por el lado de Boyacá se observó un incremento del 6,39% en el despacho entre 2023 y 2024, pasando de 115.207 t a 122.566 t, respectivamente. Para 2025, el abastecimiento remitido llegó a las 122.165 t, lo que significó un descenso del 0,33% frente al año anterior; lo que se podría considerar como estable. Y de enero a abril de 2026 se han reportado 40.987 t.

Frente a Santander, el abastecimiento de cebolla junca desde este departamento ha venido creciendo de 2023 a 2025; es decir de 2023 a 2024 creció un 0,79% y el siguiente año un 6,22%. En toneladas correspondió a 52.198 t, 52.611 t y 55.885 t. Mientras que en lo corrido de 2026 van 18.763 t.

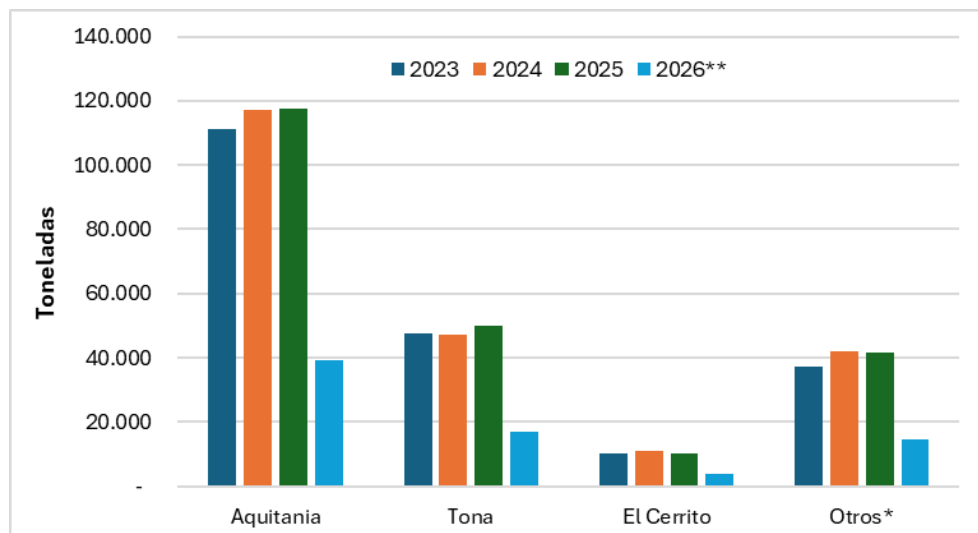
Es de anotar la importancia de estos dos departamentos que en su conjunto agrupan el 81,01% de la oferta que se comercializó de enero de 2023 a abril de 2026 en los mercados mayoristas donde el componente de abastecimiento tiene presencia.

Si bien el cultivo de esta hortaliza se encuentra adaptado a diferentes zonas del país, se identifican ciertos municipios como los principales productores más exactamente Aquitania en Boyacá, donde

según cifras del SIPSA, este municipio participó con el 53,71% del volumen total de cebolla junca abastecida a los mercados.

No obstante, a las centrales de abastos también ingresó producto desde Tona (Santander) y El Cerrito (Valle del Cauca) pero en proporciones menores (22,53% y 4,90% respectivamente), tal como se observa en la gráfica 5.

Gráfico 5. Abastecimiento de cebolla junca de los principales municipios Enero de 2023 a abril de 2026



* Ocaña, Pereira, Pasto, Tunja, Bogotá, Medellín, Sonsón, Girón, Ipiales, Lebrija, Guaca, Copacabana, Villamaría, Almeida, Palmira, Sogamoso, Marinilla, San Pedro de los Milagros, Girardota, Floridablanca, La Unión, El Santuario, Silos, Potosí, Piedecuesta, Bucaramanga, Guática, Los Santos, Sibaté, entre otros.

** Abastecimiento de enero a abril

Fuente: DANE -SIPSA

Se podría decir que al igual que los departamentos, la oferta de esta hortaliza está concentrada en dos los municipios: Aquitania y Tona; congregando el 76,24%.

En cuanto al acopio en las centrales mayoristas, Corabastos en la ciudad de Bogotá ocupó el primer puesto con 299.068 t de cebolla junca en el periodo de estudio, equivalentes al 41,74%. Y su principal proveedor fue Aquitania con 295.951 t.

Le siguió Centroabastos en Bucaramanga con 90.526 t entre 2023 y abril de 2026, en otras palabras el 12,64%. El municipio de Tona fue su principal abastecedor con 84.635 t.

El tercer lugar fue para el mercado de Santa Elena en Cali con 36.672 t y una participación del 5,12%. El resto de las centrales registraron un abastecimiento inferior al 5%, como se identifica en el cuadro 2.

**Cuadro 2. Abastecimiento de cebolla a los mercados mayoristas (toneladas)
Enero de 2023 a abril de 2026**

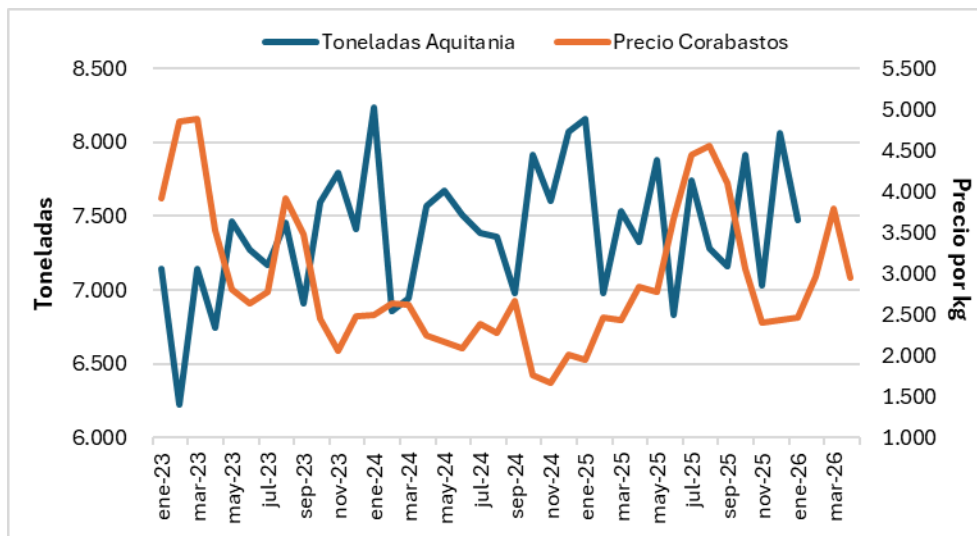
Ciudad, mercado mayorista	2023	2024	2025	2026	Total	Participación (%)
Bogotá, D.C., Corabastos	86.914	90.970	91.043	30.141	299.068	41,74%
Bucaramanga, Centroabastos	26.213	27.204	27.835	9.274	90.526	12,64%
Cali, Santa Elena	11.062	11.432	10.741	3.437	36.672	5,12%
Cúcuta, Cenabastos	9.856	10.057	9.241	2.749	31.903	4,45%
Barranquilla, Barranquillita	8.453	7.762	9.401	3.041	28.657	4,00%
Medellín, Central Mayorista de Antioquia	5.809	7.806	7.650	3.232	24.497	3,42%
Neiva, Surabastos	5.953	5.775	6.001	2.075	19.805	2,76%
Tunja, Complejo de Servicios del Sur	4.729	5.925	6.426	2.550	19.630	2,74%
Villavicencio, CAV	5.693	5.960	5.395	1.737	18.785	2,62%
Cali, Cavasa	3.591	4.956	5.205	2.278	16.029	2,24%
Medellín, Plaza Minorista "José María Villa"	4.326	4.863	4.789	1.806	15.785	2,20%
Armenia, Mercar	3.804	3.521	5.104	1.841	14.270	1,99%
Cartagena, Bazurto	3.457	4.342	4.838	1.631	14.268	1,99%
Pasto, El Potrerillo	4.443	3.768	1.902	575	10.688	1,49%
Ibagué, Plaza La 21	3.304	2.863	3.315	1.066	10.548	1,47%
Manizales, Centro Galerías	2.200	2.915	2.937	1.245	9.297	1,30%
Sincedejo, Nuevo Mercado	2.113	2.685	2.991	967	8.757	1,22%
Tibasosa (Boyacá), Coomproriente	2.261	2.254	2.355	575	7.446	1,04%
Montería, Mercado del Sur	1.792	1.929	2.371	905	6.998	0,98%
Valledupar, Mercabastos	1.888	2.062	2.133	693	6.777	0,95%
Santa Marta (Magdalena)	1.909	1.874	1.979	627	6.389	0,89%
Pereira, Mercasa	1.527	1.431	1.285	646	4.889	0,68%
Barranquilla, Granabastos	1.536	1.467	1.312	368	4.683	0,65%
Florencia (Caquetá)	1.350	793	697	203	3.044	0,42%
Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar	652	554	600	226	2.032	0,28%
Pereira, La 41-Impala	246	660	665	243	1.814	0,25%
Bogotá, D.C., Paloquemao	493	603	548	119	1.762	0,25%
Valledupar, Mercado Nuevo	349	270	122	13	755	0,11%
Bogotá, D.C., Plaza Samper Mendoza	90	128	116	28	362	0,05%
Ipiales (Nariño), Centro de acopio	33	123	77	48	281	0,04%
Bogotá, D.C., Plaza Las Flores	0	9	1	-	10	0,00%
Total	206.048	216.962	219.074	74.341	716.426	100%

Fuente: DANE -SIPSA

Ahora bien, teniendo en cuenta la vocación de los agricultores localizados en Aquitania por cultivar cebolla junca y los altos volúmenes de su producción que se remite a la central de Corabastos en Bogotá; a continuación, se presentará información de precios por kilogramo y cantidad abastecida mensualmente.

Al analizar el comportamiento de los volúmenes frente a los precios en Corabastos, se identificó en general una relación inversa. Lo que significa que se respeta la ley de la oferta y la demanda; un ejemplo es la tendencia a la baja en el abastecimiento entre marzo de 2023 a noviembre de 2024, por lo que los precios experimentaron incrementos. Mientras que, para el periodo de noviembre de 2024 a agosto de 2025, el acopio de cebolla junca creció por lo que sus cotizaciones bajaron.

Gráfico 6. Precios y abastecimiento de cebolla junca de Aquitania en Corabastos - Bogotá Enero de 2023 a abril de 2026



Fuente: DANE -SIPSA

Estas dinámicas y los altos volúmenes comercializados de esta hortaliza en esta central, ha llevado a que Corabastos sea un mercado de referencia nacional; en términos de precio, calidad y presentación.

Otro factor que fortalece este fuerte vínculo entre Aquitania y Bogotá son las buenas vías de este corredor vial, denominado la carretera Panamericana, que cuenta con una doble calzada en ambos sentidos; lo que facilita el transporte del producto y reduce los tiempos de entrega, minimizando daños en la calidad del alimento.

En conclusión, de acuerdo con la información de abastecimiento del SIPSA para enero de 2023 a abril de 2026, el abastecimiento de cebolla junca se encuentra concentrado tanto es su aprovisionamiento como en su comercialización. El primero se concentró en los departamentos de Boyacá y Santander, más exactamente en los municipios de Aquitania y Tona. Y frente a su comercialización se destacan las centrales de Corabastos en Bogotá y Centroabastos en Bucaramanga.

FICHA METODOLÓGICA

Tipo de operación estadística: muestreo no probabilístico

Objetivo: generar información sobre los volúmenes y procedencias de los alimentos frescos y procesados que ingresan a los mercados mayoristas del país, para la toma de decisiones.

Población objetivo: alimentos frescos y procesados de origen agropecuario que constituyen la canasta de SIPSA_A, y que ingresan a los mercados mayoristas de las principales ciudades del país, incluyendo centrales de abasto y plazas de mercado.

Unidad de observación: productos alimenticios frescos y procesados del sector agropecuario que conforman la canasta de SIPSA_A y que se comercializan en diferentes ciudades y mercados mayoristas del país.

Unidad de muestreo: establecimientos (centrales de abastos y plazas de mercado) donde se abastecen o circulan grandes volúmenes de verduras y hortalizas, frutas, tubérculos raíces y plátanos, granos y cereales, huevos y lácteos, carnes, pescados y productos procesados para el consumo humano.

Unidad de análisis: alimentos de origen agropecuario que componen la canasta de esta operación estadística, que se clasifican en 8 grupos (frutas; tubérculos, raíces y plátanos; verduras y hortalizas; granos y cereales; lácteos y huevos; carnes; pescados; y procesados) y que ingresan a los mercados mayoristas definidos para esta operación.

Fuente de datos: conductores de vehículos de carga que ingresan a los mercados mayoristas, incluyendo centrales de abastos y plazas de mercado, de las principales ciudades del país, donde el SIPSA_A recolecta información. En el caso de no tener la información por parte de los conductores, ya sea porque no conocen la información, no la quieren suministrar o en algunas ocasiones no se encuentran en el vehículo, se acude a los administradores del establecimiento, si es posible ubicarlos.

Cobertura geográfica: corresponde a 23 principales ciudades del país, en 21 departamentos.

Frecuencia de entrega de resultados:

- Informe diario de abastecimiento, tiene un periodo de referencia del día anterior a la publicación, se difunde todos los días hábiles a través del boletín diario de SIPSA_P.
- Indicador semanal de abastecimiento, tiene un periodo de referencia de jueves a miércoles, se difunde los viernes a través del boletín semanal de SIPSA_P.
- Boletín quincenal de abastecimiento, es un reporte del comportamiento del abastecimiento de la primera quincena de cada mes, comparado con el mismo periodo del mes anterior; se difunde el día cinco del siguiente mes de referencia, o el día hábil siguiente a esta fecha.

Boletín mensual de abastecimiento, tiene por objetivo comparar el comportamiento del abastecimiento del mes calendario con respecto al mes anterior; su publicación se realiza el día veinte del mes siguiente al periodo de referencia, o el día hábil siguiente a esta fecha.

Desagregación geográfica: de acuerdo con el mercado mayorista, en boletines quincenales y mensuales; también se presenta la información desagregada por ciudad en el indicador semanal.

Desagregación temática:

- Por grupo de alimentos (frutas, tubérculos, raíces y plátanos, verduras y hortalizas y otros grupos que incluyen carnes y cereales, huevos y lácteos, pescados y procesados).
- Por mercado mayorista.

Porcentaje de cobertura. Este indicador permite definir la relación entre la cantidad de mercados mayoristas programados en el mes, frente a la cantidad de mercados reportados. Es necesario tener en cuenta que un mercado mayorista puede tener más de una programación según sus días de mercado durante cada mes.

Está definido de la siguiente manera: $PC = \frac{\text{Mercados mayoristas reportadas}}{\text{Mercados mayoristas programados}} \times 100$

Para el presente mes se tiene: $PC = \frac{740}{740} \times 100 = 100\%$

Por tanto, para este mes la cobertura fue de 100% para SIPSA_A.

Porcentaje de no respuesta: Se calcula como el cociente entre los mercados mayoristas de los cuales no se obtuvo información, respecto a los mercados programados. El objetivo de este indicador es identificar el grado de eficacia en el que se encuentra la investigación con respecto al proceso operativo de la recolección. Y se calcula así:

$$\text{PNR} = \frac{(\text{Mercados mayoristas programados} - \text{Mercados mayoristas reportados})}{\text{Mercados mayoristas programados}} \times 100$$

Para el presente mes se tiene: $\text{PNR} = \frac{(740 - 740)}{740} \times 100 = 0\%$

Durante este mes el proceso de recolección de información de SIPSA_A reportó 0% de no respuesta.

Índice de imputación: Se calcula como la relación entre el número de registros a imputar en el presente mes y los registros totales de abastecimiento que entran al cálculo en el mes.

Para este mes no se imputó información de abastecimiento.

GLOSARIO

Abastecimiento de alimentos: Actividad que consiste en satisfacer la necesidad de alimentos frescos y procesados de las personas, a tiempo y de forma adecuada (J. Pérez P. y A. Gardey, 2012).

Alimento: En términos del Codex Alimentarius, es toda sustancia elaborada, semi-elaborada o natural, que se destina al consumo humano, incluyendo las bebidas, el chicle y cualesquiera otras sustancias que se utilicen en la fabricación, preparación o tratamiento de los alimentos, pero no incluye los cosméticos ni el tabaco ni las sustancias utilizadas solo como medicamentos (OPS, 2020).

Central de abasto: son amplias infraestructuras que comparten diferentes propietarios, vinculadas a la actividad comercial, acopio y al abastecimiento en ciudades, sus instalaciones les permiten manejar grandes volúmenes de mercancías, cuentan con bodegas especializadas y administración centralizada (DANE, 2020b).

Mercados mayoristas: estructura física en la que se realiza intercambio comercial entre agentes reunidos para comprar y vender productos alimentarios frescos y transformados y en la que actúan diferentes tipos de operadores de servicios logísticos, financieros y de otras actividades necesarias para el buen funcionamiento comercial y el control sanitario de los alimentos (FAO, s, f).

Oferta de alimentos: Cantidad de alimentos disponible en un mercado (Adaptado del Banco de la República, 2021).

Plaza de mercado: son centros que vinculan la actividad comercial y el abastecimiento de ciudades y municipios, de todo tipo de productos en su mayoría relacionados con la producción agropecuaria (DANE, 2020b).

Procedencia de los alimentos: Lugar desde donde se producen o se despachan los alimentos (DANE, 2021).

Sector agropecuario: Sector compuesto por las actividades de producción de bienes y servicios primarios en los ámbitos: agrícola, pecuario, silvícola, pesquero y acuícola (Adaptado de MinEducación, 2017 y Portal Encolombia).



WWW.DANE.GOV.CO

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)
Bogotá D.C., Colombia

www.dane.gov.co