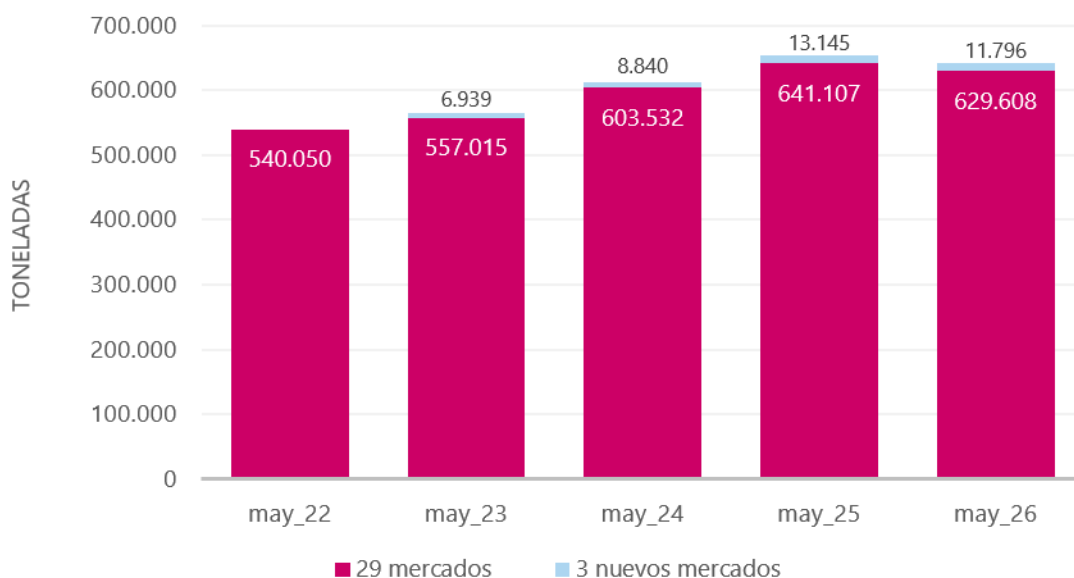


Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario Componente de Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2026

**Gráfico 1. Abastecimiento de alimentos para los meses de mayo (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 mayo de 2026
- Informe de contexto: Abastecimiento desde la región caribe, enero de 2023 a abril de 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 MAYO 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 mayo de 2026.

Durante este mes se registró un aumento del 4,57% con relación al mes anterior, por lo que el ingreso de alimentos se incrementó en la mayoría de los mercados. Comparado con el año anterior se presentó una reducción del 1,96% respecto al mismo mes de 2025 en la cantidad total de alimentos abastecidos. Los alimentos que presentaron un mayor aumento en su acopio, en cifras absolutas, fueron: papas superior y capira, plátano hartón verde, maíz amarillo, arroz, tomate chonto, gaseosas y maltas, ajo, arveja verde en vaina y cebolla junca.

Este comportamiento se explica principalmente por el mayor ingreso de alimentos en los mercados de Plaza La 21 en Ibagué; Coomproriente en Tibasosa; Centro de acopio en Ipiales; Cenabastos y La Nueva Sexta en Cúcuta; Granabastos y Barranquillita en Barranquilla; Centroabastos en Bucaramanga; Santa Elena y Cavasa en Cali; Surabastos en Neiva; Complejo de Servicios del Sur en Tunja; Mercasa y La 41-Impala en Pereira; Central de Abastos de Villavicencio-CAV; Nuevo Mercado en Sincelejo; Paloquemao, Corabastos y Plaza Samper Mendoza en Bogotá; Mercabastos en Valledupar; Central Mayorista de Antioquia y Plaza Minorista "José María Villa" en Medellín; El Potrerillo en Pasto; Mercado del Sur en Montería; Bazurto en Cartagena y Plaza de mercado del barrio Bolívar en Popayán. En cambio, disminuyó el abastecimiento en seis 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

Abril y mayo de 2026

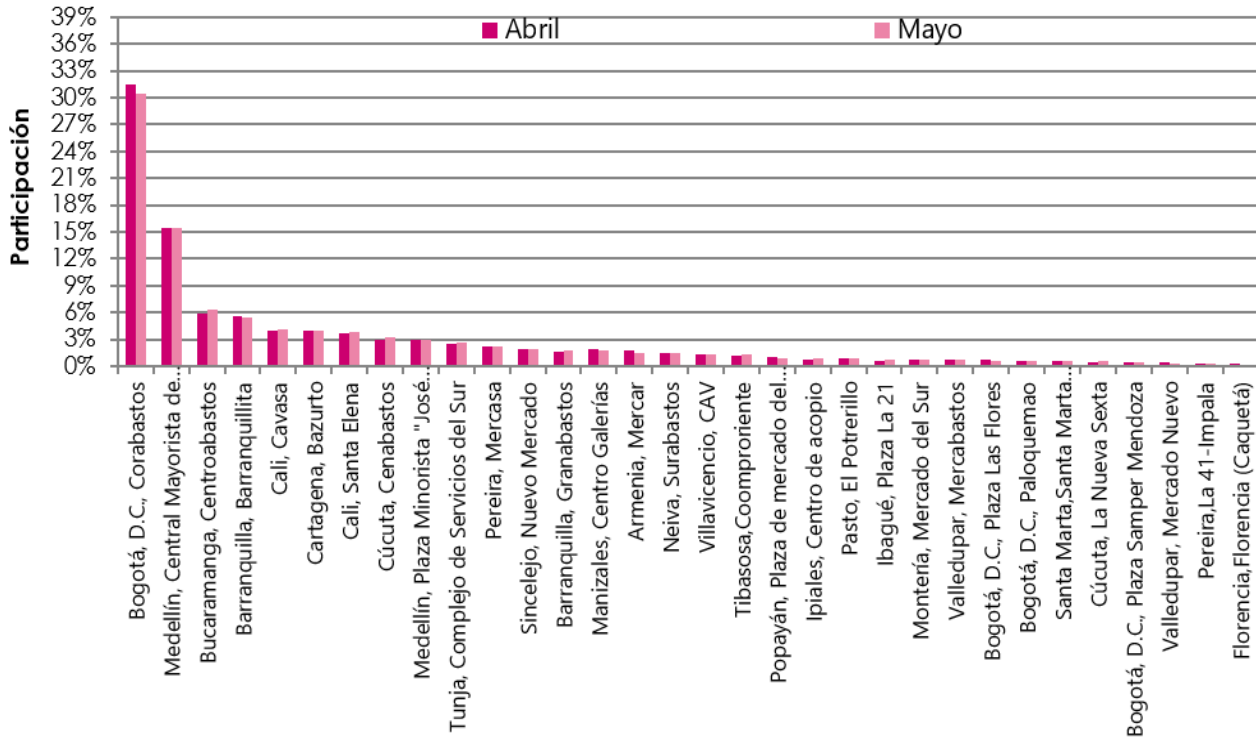
Ciudad	Central	Abril (t)	Mayo (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	10.338	9.733	-5,86%
Barranquilla	Barranquillita	34.153	35.242	3,19%
Barranquilla	Granabastos	9.952	11.180	12,34%
Bogotá, D.C.	Corabastos	193.175	195.646	1,28%
Bogotá, D.C.	Paloquemao	3.657	3.836	4,90%
Bogotá, D.C.	Plaza Las Flores	4.458	4.097	-8,08%

Ciudad	Central	Abril (t)	Mayo (t)	Variación (%)
Bogotá, D.C.	Plaza Samper Mendoza	2.755	2.762	0,25%
Bucaramanga	Centroabastos	35.834	40.079	11,85%
Cali	Cavasa	24.409	26.711	9,43%
Cali	Santa Elena	22.448	24.629	9,72%
Cartagena	Bazurto	24.639	25.193	2,25%
Cúcuta	Cenabastos	17.659	20.401	15,53%
Cúcuta	La Nueva Sexta	3.115	3.585	15,11%
Florencia	Florencia (Caquetá)	1.378	1.364	-1,03%
Ibagué	Plaza La 21	3.830	4.553	18,86%
Ipiales	Centro de acopio	4.668	5.411	15,91%
Manizales	Centro Galerías	11.459	11.051	-3,56%
Medellín	Central Mayorista de Antioquia	94.819	98.957	4,36%
Medellín	Plaza Minorista "José María Villa"	18.401	19.058	3,57%
Montería	Mercado del Sur	4.381	4.508	2,89%
Neiva	Surabastos	8.861	9.656	8,97%
Pasto	El Potrerillo	5.033	5.243	4,17%
Pereira	La 41-Impala	2.048	2.075	1,29%
Pereira	Mercasa	13.120	14.132	7,71%
Popayán	Plaza de mercado del barrio Bolívar	5.893	5.970	1,31%
Santa Marta	Santa Marta (Magdalena)	3.747	3.632	-3,06%
Sincelejo	Nuevo Mercado	11.807	12.437	5,33%
Tibasosa	Coomproriente	7.102	8.357	17,67%
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	15.464	16.850	8,97%
Valledupar	Mercabastos	4.089	4.271	4,43%
Valledupar	Mercado Nuevo	2.621	2.204	-15,92%
Villavicencio	CAV	8.074	8.581	6,28%
TOTAL		613.390	641.404	4,57%

Fuente: DANE-SIPSA

La participación en la cantidad total del acopio de los alimentos para el mes de mayo de 2026 la lidera la central de Corabastos en Bogotá con un 30,50%; seguida de la Central Mayorista de Antioquia en Medellín con el 15,43%; Centroabastos en Bucaramanga con un 6,25% y Barranquillita en Barranquilla con 5,49% 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
Abril y mayo de 2026



Fuente: DANE- SIPSA.

En mayo de 2026, los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron un 6,41%, las frutas mejoraron su oferta un 4,25%, la categoría de los otros grupos incrementó su ingreso en un 3,91%, y las verduras y hortalizas registraron un alza del 3,65%¹.

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

1.1. Barranquilla, Granabastos

En Granabastos el abastecimiento de alimentos creció un 12,34%, registrando 1.228 t más en mayo respecto al mes anterior.

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

El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 18,92%, debido a un alza en el aprovisionamiento de papas única y criolla. La categoría de otros grupos aumentó su acopio un 13,86%, como consecuencia del mayor ingreso de gaseosas y maltas, maíz blanco, aceites, carne de cerdo, harinas, azúcar, arroz, agua envasada y cervezas. Las frutas presentaron un incremento del 9,12%, a causa de la mayor entrada de tomate de árbol, limón común, maracuyá y guayaba pera. Mientras que las verduras y hortalizas registraron una disminución del 7,41%, por los menores inventarios de ahuyama, cebolla cabezona roja, habichuela, pepino cohombro y tomate chonto.

1.2. Bogotá, D.C., Paloquemao

En Paloquemao el abastecimiento de alimentos aumentó en un 4,90%, pues en mayo reportó 3.836 t; es decir 179 t más respecto al mes anterior.

El acopio de las frutas creció un 9,33%, como resultado de la mayor entrada de naranja Valencia y/o Sweet, fresa, aguacate papelillo, mango de azúcar y melón. La categoría de otros grupos incrementó su abastecimiento un 8,73%, como consecuencia de los mayores inventarios de carne de pollo, de cerdo y de res, quesos y cuajadas, y arroz. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó un 4,04%, a causa de las mayores existencias de plátano hartón verde y papas criolla, superior y sabanera. Por el contrario, las verduras y hortalizas reportaron una caída del 6,04%, debido al descenso en el ingreso de tomate chonto, chócolo mazorca y lechugas crespa y Batavia.

1.3. Bucaramanga, Centroabastos

En Centroabastos el abastecimiento de alimentos incrementó un 11,85%, registrando 40.079 t en mayo frente a 35.834 t en abril.

El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo un alza del 13,26%, como consecuencia del mayor acopio de papas superior, criolla, única y rubí, plátano hartón verde y yuca. El suministro de frutas mejoró un 12,57%, ante el mayor ingreso de alimentos como la guayaba pera, los mangos Tommy y de azúcar, la mandarina común, el limón Tahití, la mora, el banano criollo, la patilla y la naranja Valencia y/o Sweet. Las verduras y hortalizas registraron un aumento del 12,10%, a causa de la mayor entrada de zanahoria, cebollas junca y cabezonas roja y blanca, tomates chonto y Riogrande, ajo, chócolo mazorca y lechuga Batavia, entre otros. En cambio, la categoría de otros grupos disminuyó un 3,11%, debido al menor aprovisionamiento de productos como azúcar, arroz, bagre y frijol.

1.4. Cali, Cavasa

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó un alza del 9,43%, al registrar 24.409 t en abril frente a 26.711 t en mayo.

El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó un 17,57%, a causa del crecimiento de los inventarios de papas capira, criolla y única, y yuca. El acopio de las verduras y hortalizas se incrementó un 12,79%, explicado por la buena oferta de alimentos como el ajo, la zanahoria, los tomates chonto y larga vida, el chócolo mazorca, la remolacha y el repollo. El aprovisionamiento en la categoría de otros grupos registró un alza del 10,41%, debido a la mayor entrada de lentejas, arveja seca importada, carne de res, reses y cerdos en pie, avena y leche en polvo. En tanto que el suministro de las frutas bajó un 10,26%, como resultado del menor ingreso de manzanas y uvas importadas, tomate de árbol, kiwi y maracuyá.

1.5. Cali, Santa Elena

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos creció en un 9,72%, al registrar 22.448 t en abril frente a 24.629 t en mayo.

El aprovisionamiento de las frutas registró un alza del 13,32%, debido a la mayor entrada banano criollo, piña gold, patilla, naranja Valencia y/o Sweet, limón común, aguacate papelillo y lulo. El acopio de las verduras y hortalizas aumentó un 12,78%, explicado por la mayor oferta de alimentos como tomate chonto, cebollas junca y cabezonas blanca y roja, y lechuga Batavia. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos mejoró un 10,98%, como resultado del buen ingreso de papas parda pastusa, capira y superior, y plátano hartón verde. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una variación positiva del 4,36%, a causa del crecimiento de los inventarios de sal yodada, maíces amarillo y blanco, azúcar y arroz.

1.6. Cúcuta, Cenabastos

En este mercado mayorista de Cúcuta, el acopio de alimentos creció un 15,53%, al pasar de 17.659 t en abril a 20.401 t en mayo.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo un alza del 23,50%, debido al crecimiento en la entrada de gaseosas y maltas, agua envasada, azúcar, carne de res y de pollo, harinas y frijol. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos ascendió en un 16,40%, por los mayores

inventarios de papa superior, plátano hartón verde y yuca. El acopio de las frutas mejoró en un 11,63%, a causa de las mayores existencias de alimentos como el limón común, la manzana importada, la piña gold, la guayaba pera y la guanábana. El suministro de las verduras y hortalizas incrementó su oferta en un 6,99% por productos como la cebolla junca, el repollo, el tomate chonto, la ahuyama y la zanahoria.

1.7. Cúcuta, La Nueva Sexta

En La Nueva Sexta el abastecimiento de alimentos mejoró un 15,11%, registrando 3.115 t en abril frente a 3.585 t en mayo.

Los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron un 17,90%, como consecuencia del buen acopio de plátanos. La categoría de otros grupos registró un ascenso del 15,27%, ante el mayor ingreso de alimentos como la sal yodada, el agua envasada, las lentejas, la arveja seca importada, la carne de res, los aceites, las cervezas y el garbanzo. El grupo de las frutas creció un 13,61%, debido al mayor aprovisionamiento de productos como el banano criollo y el limón mandarino. El grupo de las verduras y hortalizas tuvo un alza del 5,40%, a causa de la mayor entrada de apio, coliflor, brócoli y cebolla puerro.

1.8. Ibagué, Plaza La 21

En la Plaza La 21, el abastecimiento de alimentos se incrementó un 18,86%, registrando 3.830 t en abril respecto a 4.553 t en mayo.

La categoría de otros grupos aumentó un 46,10%, como consecuencia del mayor acopio de carne de cerdo y de res, azúcar, gaseosas y maltas, arroz y panela. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 22,84%, debido a un alza en el aprovisionamiento de papa superior, plátano hartón verde y yuca. Las verduras y hortalizas mejoraron su oferta en un 12,32%, por el mayor ingreso de alimentos como la cebolla junca, el tomate chonto y el pepino cohombro. Las frutas presentaron un crecimiento del 2,86%, a causa de la buena entrada de papaya Tainung, fresa, mora, mango Yulima y mandarina Arrayana.

1.9. Ipiales (Nariño), Centro de acopio

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó un alza del 15,91%, al registrar 4.668 t en abril frente a 5.411 t en mayo.

El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos se incrementó en un 20,83%, como resultado del mayor ingreso de papas capira, única y criolla. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo un aumento del 14,59%, debido a la mayor entrada de arveja verde en vaina. En tanto que las frutas redujeron su abastecimiento en un 27,14% por la menor entrada de limón común.

1.10. Neiva, Surabastos

En Surabastos, el acopio creció un 8,97%, al pasar de 8.861 t en abril a 9.656 t en mayo.

Las verduras y hortalizas incrementaron su acopio en un 13,21%, como consecuencia del aumento en alimentos como la zanahoria, las cebollas junca y cabezona blanca, el repollo, el cilantro y la lechuga crespita. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 10,55%, debido al mayor aprovisionamiento de papas superior, única y capira, plátano hartón verde y yuca. Las frutas registraron un ascenso del 7,68%, gracias al mayor ingreso de mandarina común, banano criollo, lulo, manzana importada y mango Yulima, especialmente. Mientras que la categoría de otros grupos tuvo una disminución del 0,31%, a causa de la menor entrada de harinas, sal yodada, arroz, arveja seca importada, pastas alimenticias, grasas y lentejas.

1.11. Pereira, Mercasa

En este mercado mayorista de Pereira, el acopio de alimentos aumentó un 7,71% al pasar de 13.120 t en abril a 14.132 t en mayo.

El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas mejoró un 15,70%, por los mayores inventarios de tomate chonto y cebollas junca y cabezona roja, principalmente. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo un ascenso del 9,19%, debido al crecimiento en la entrada de maíz amarillo, harinas, carne de res, pastas alimenticias, azúcar, salsas y aderezos. El acopio de las frutas se incrementó un 5,66%, a causa de las mayores existencias de alimentos como el limón Tahití, las manzanas y uvas importadas, el aguacate papelillo, la naranja Tangelo, la guanábana y el mango de azúcar. En cambio, el suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una caída del 1,64%, ante el menor ingreso de productos como las papas única y capira, y la yuca.

1.12. Sincelejo, Nuevo Mercado

En el Nuevo Mercado el abastecimiento de alimentos creció un 5,33%, al alcanzar 12.437 t en mayo, 630 t más respecto al mes anterior.

Las verduras y hortalizas incrementaron su oferta en un 19,18%, por el mayor ingreso de alimentos como las cebollas junca y cabezonas roja y blanca, el tomate chonto, el ajo y el pepino cohombro. Las frutas mejoraron su acopio en un 18,25%, como resultado del crecimiento de la entrada de patilla, naranja Valencia y/o Sweet, aguacate común y banano Urabá. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos se incrementó un 14,54%, a causa de las mayores existencias de plátanos hartón verde y guineo, papas única y superior, y yuca. Por el contrario, la categoría de otros grupos disminuyó su oferta un 12,81%, como consecuencia de los menores inventarios de arroz y azúcar.

1.13. Tibasosa (Boyacá), Coomproriente

En el mercado mayorista de Tibasosa el acopio creció un 17,67%, al pasar de 7.102 t en abril a 8.357 t en mayo.

El suministro de las frutas se incrementó un 22,81%, a causa de las mayores existencias de alimentos como papaya Paulina, pera nacional, mora, mandarina Arrayana, piña gold y limón Tahití. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas ascendió un 20,39% por los buenos inventarios de tomates chonto y Riogrande, arveja verde en vaina, zanahoria, chócolo mazorca, cebollas cabezona blanca y junca, y lechuga crespá. La oferta de los tubérculos, raíces y plátanos reportó un alza del 9,33%, por el mayor ingreso de productos como las papas criolla y superior. En tanto que el abastecimiento en la categoría de otros grupos disminuyó un 10,39%, debido a la menor entrada de panela.

1.14. Tunja, Complejo de Servicios del Sur

En el Complejo de Servicios del Sur el abastecimiento de alimentos mejoró un 8,97%, registrando 1.387 t más en mayo respecto al mes anterior.

En el grupo de las frutas se incrementó su oferta en un 14,33%, a causa de la mayor entrada mango de azúcar, durazno nacional, papaya Paulina y guayaba pera. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos ascendió un 9,08%, debido al crecimiento en el aprovisionamiento de papas superior, única, criolla y rubí. Las verduras y hortalizas reportaron un alza del 8,90%, como consecuencia del mayor acopio de chócolo mazorca, apio, fríjol verde, zanahoria y cebollas junca y cabezona blanca. Por el contrario, la categoría de otros grupos registró un descenso del 19,28%, ante el menor ingreso de maíz amarillo.

1.15. Villavicencio, CAV

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó un incremento del 6,28%, al registrar 8.074 t en abril frente a 8.581 t en mayo.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo un ascenso del 22,31%, a causa del crecimiento de los inventarios de carne de pollo, de res y de cerdo, y arroz. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas registró un alza del 7,28%, debido a alimentos como la cebolla junca, el chócolo mazorca, la arveja verde en vaina, el pepino cohombro y la habichuela. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 5,45%, explicado por la mayor oferta de alimentos como papa superior, yuca y plátano hartón verde. El suministro de las frutas mejoró un 0,54%, como resultado de la buena entrada de limón mandarino, aguacate papelillo, patilla y mango de azúcar.

2. ABASTECIMIENTO DESDE LA REGIÓN CARIBE ENERO DE 2023 A ABRIL DE 2026

Al norte del país se encuentra la Región Caribe colombiana, región que abarca el 11,6% del territorio nacional, delimita al noroccidente con el océano Atlántico, al oriente con Venezuela, al sur occidente con la región Pacífica y al sur con la región Andina². La componen ocho departamentos, Atlántico, Bolívar, Córdoba, Magdalena, Cesar, La Guajira, Sucre y San Andrés, Providencia y Santa Catalina; geográficamente también abarca parcialmente Antioquia en Urabá y el Bajo Cauca, y Chocó en el Darién³.

De acuerdo con las cifras preliminares de 2024 del DANE, los ocho departamentos de la región Caribe aportaron al PIB nacional a precios corrientes un 15,1%, donde Atlántico y Bolívar aportan más del 50% a este resultado. Por actividad económica la región aporta 12,6% en la agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca, sobresaliendo Magdalena con un 3% y Córdoba con el 2,7%⁴.

Entre las principales actividades económicas desarrolladas en estos departamentos están: industria, comercio y transporte, resaltando la influencia del puerto de Barranquilla. En relación con el sector agropecuario, tienen ganadería vacuna en las llanuras sabaneras, derivándose una industria láctea, también cuenta con cultivos de plátano, algodón, banano, arroz, café, cacao, yuca, palma africana y frutas².

En este artículo nos centraremos en describir el comportamiento del abastecimiento que ingresó a los mercados cubiertos por el SIPSA-A y que provienen de siete de los ocho departamentos de la región Caribe, según la información capturada por SIPSA en su Componente de Abastecimiento. Es de aclarar que no se presenta información de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, ya que no se ha registrado el ingreso de alimentos de este departamento desde 2021.

De manera que, entre enero de 2023 y abril de 2026, para los siete departamentos que hacen parte de la región Caribe, se reportó un despacho total de 1.757.530 toneladas (t), que representaron el 7,35% del abastecimiento total que ingresó a los mercados mayoristas que cubre la operación estadística para ese periodo. El acopio proveniente de esta región entre 2023 y 2024 aumentó un 12,13%, de 2024 a

² Tomado de [https://es.wikipedia.org/wiki/Regi%C3%B3n_Caribe_\(Colombia\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Regi%C3%B3n_Caribe_(Colombia))

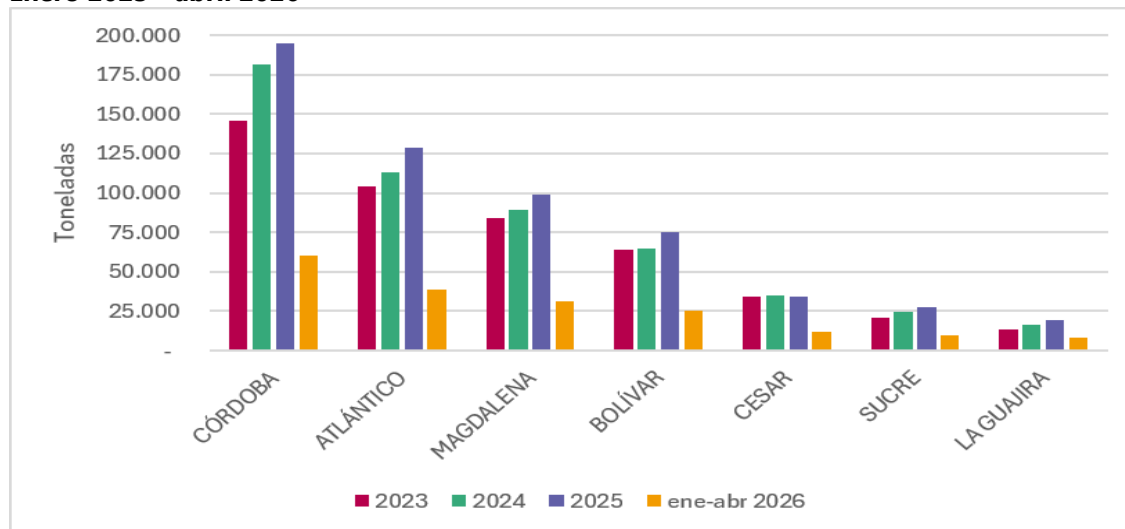
³ Tomado de <https://old.parquesnacionales.gov.co/portal/es/ecoturismo/parques/region-caribe/>

⁴ DANE, 2025. Cuentas Nacionales Departamentales. Producto Interno Bruto por departamento - Base 2015. Consultado en www.dane.gov.co

2025 mantuvo el crecimiento registrando una variación de 10,45%, y para los primeros cuatro meses de 2026 la oferta se redujo un 0,22% comparado con el mismo periodo del 2025.

En la siguiente gráfica podemos observar el abastecimiento anual desde estos departamentos, donde se destaca Córdoba y Atlántico con el 55,11% del abastecimiento proveniente de esta región, seguido del Magdalena y Bolívar con 17,30% y 13,05% respectivamente. Sobresale el crecimiento del abastecimiento en 2025 mayor al 7% desde seis de estos departamentos, a excepción de Cesar, que disminuyó 1,43%.

**Gráfico 3. Abastecimiento anual desde los departamentos de la región Caribe
Enero 2023 - abril 2026**



Fuente: DANE-SIPSA.

El acopio que llega desde Córdoba contó con un promedio de 12.180 t mensuales en 2023, aumentó a 15.123 t en 2024 y a 16.267 t en 2025, bajando a 15.141 t en lo corrido de 2026. El aumento anual fue de 24,16% en 2024 y de 7,56% en 2025, bajando entre enero y abril de 2026 un 6,01% comparado con el mismo periodo del año anterior, explicado por la ola invernal de febrero de este año, mes en el que la disminución de los despachos superó el 13%.

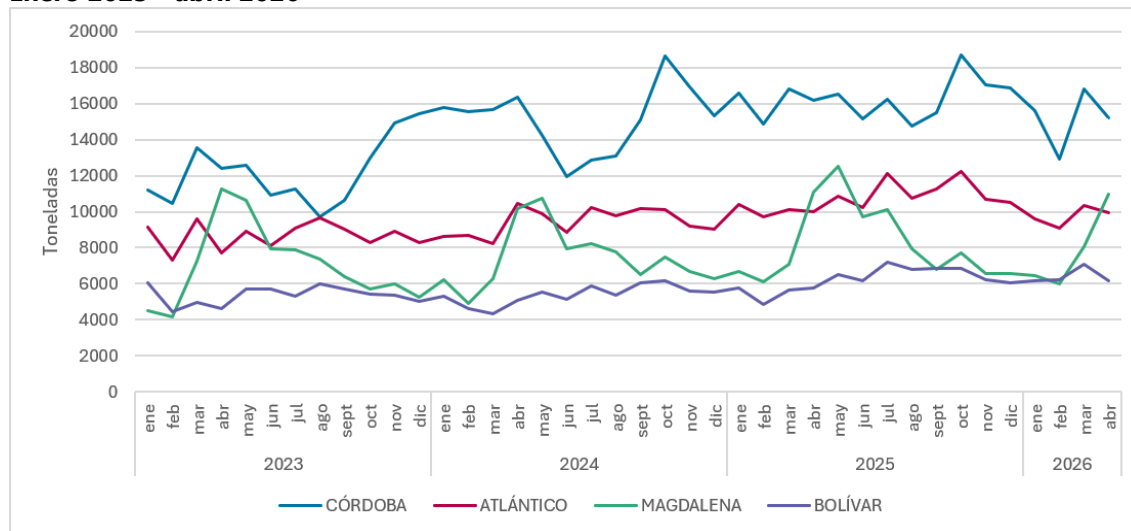
Por su parte, Atlántico y Sucre presentaron una tendencia similar, aumentando el promedio mensual de abastecimiento en 2024 y 2025, con una disminución en los cuatro primeros meses de 2026. Es así como el crecimiento anual en 2024 fue de 8,88% en Atlántico y 14,83% en Sucre, para el 2025 fue de 13,74% y 12,29% respectivamente; para lo corrido del 2026 Atlántico disminuyó 2,92% y Sucre 17,53%, este último comportamiento, también se dio por la ola invernal que afectó a este departamento en febrero.

En el caso de Magdalena, Bolívar y la Guajira, la tendencia al alza se mantuvo en todos los periodos. Resaltando el crecimiento del abastecimiento procedente de la Guajira que fue de 22,09% en el 2024, 18,93% en 2025 y 42,06% en lo corrido de 2026, dado que se han diversificado los cultivos y se recibió apoyo del Gobierno, lo que contribuyó al aumento de la producción de tubérculos, frutas, maíz y frijol, especialmente en los municipios del centro y sur de La Guajira.

Cesar ha sido el departamento más estable en estos años, con variaciones inferiores al 3%, reduciendo el abastecimiento en 2025 en 1,43%, y recuperándose en el 2026 en 1,27%.

En la siguiente gráfica se presenta el abastecimiento mensual de los principales cuatro departamentos, donde se ve la tendencia al alza en el abastecimiento de Córdoba y el comportamiento cíclico de Magdalena donde las cosechas de banano salen entre marzo y agosto, temporada que coincide con el régimen de lluvias predominante en la región.

Gráfico 4. Abastecimiento mensual desde los departamentos de la región del Amazonas Enero 2023 - abril 2026



Fuente: DANE-SIPSA.

Ahora bien, los grupos de alimentos más destacados en estos municipios son los tubérculos, raíces y plátanos desde Córdoba y Bolívar, que representaron un 67,85% y 26,72% respectivamente del abastecimiento de cada departamento entre el 2023 y abril de 2026. Atlántico y la Guajira despacharon principalmente procesados (63,42% y 84,65%, respectivamente), y las frutas fueron suministradas especialmente por Magdalena (61,25%), Cesar (50,53%) y Sucre (26,08%) en el periodo de estudio.

**Cuadro 2. Abastecimiento por grupo de alimentos y por departamentos de la región Caribe
Enero 2023 - abril 2026**

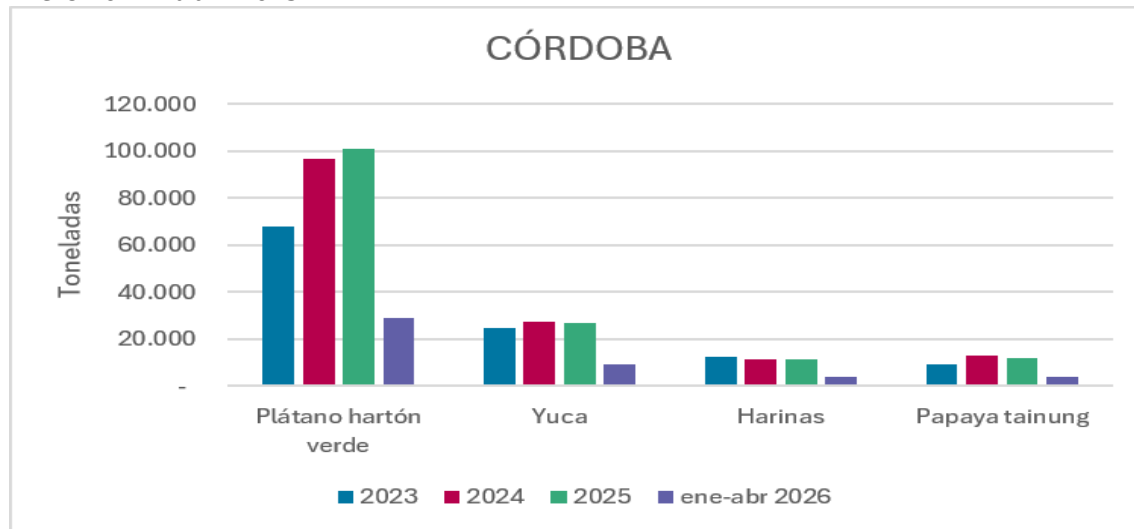
Grupo de alimentos	Córdoba	Atlántico	Magdalena	Bolívar	Cesar	Sucre	La Guajira
Tubérculos, raíces y plátanos	395.819	16.135	8.068	61.290	361	16.452	82
Procesados	41.026	244.252	37.595	19.995	10.641	7.958	48.736
Frutas	87.739	5.852	186.194	20.854	58.470	21.485	2.640
Granos y cereales	45.045	59.731	34.788	51.380	38.484	8.655	1.875
Carnes	5.392	41.616	5.929	27.838	762	9.877	
Verduras y hortalizas	6.677	9.252	18.000	38.782	5.590	3.730	586
Lácteos y huevos	1.279	6.847	10.208	4.900	604	11.107	10
Pescados	423	1.424	3.199	4.347	796	3.108	3.645

Fuente: DANE-SIPSA.

En las siguientes gráficas se muestra el comportamiento de los alimentos más importantes que se transaron en los principales cuatro departamentos desde enero de 2023 hasta abril de 2026.

Desde Córdoba se envió principalmente plátano hartón verde, sumando la mitad de la cantidad de alimentos despachados, con un promedio anual entre 2023 a 2025 de 88.483 t. el cual se incrementó durante estos años en un 42,22% en 2024 y 4.58% en 2025.

**Gráfico 5. Abastecimiento anual de los principales alimentos que provee Córdoba
Enero 2021 - abril 2025**

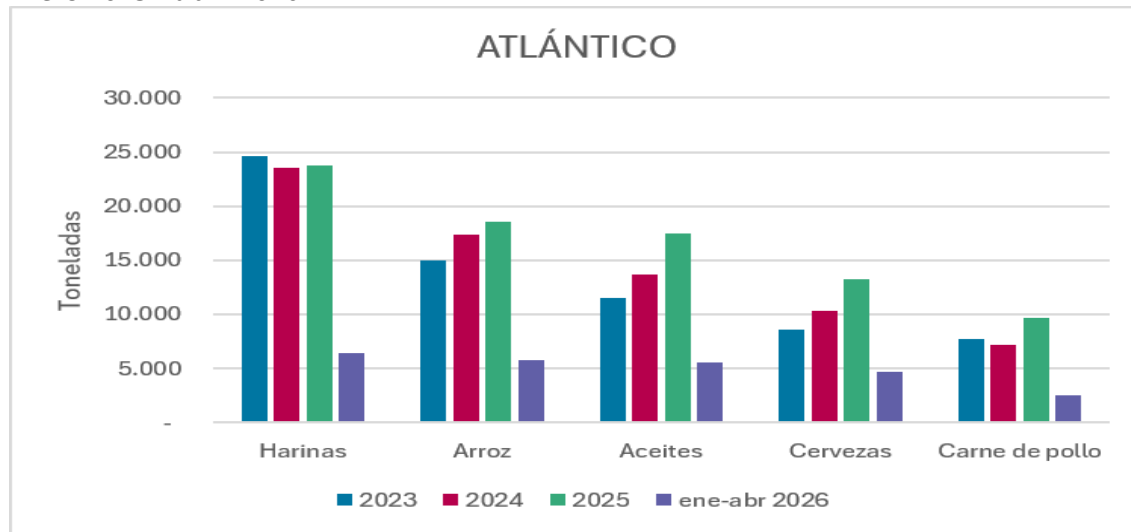


Fuente: DANE-SIPSA.

De acuerdo con las fuentes, el aumento registrado en 2024 se dio por la expansión de las áreas cultivadas, a ello se sumó el fortalecimiento tecnológico del sector agropecuario acompañado de programas de capacitación y estrategias orientadas a mejorar la competitividad de los productores

apoyado por la Universidad de Córdoba y ProMontería, así como las buenas condiciones climáticas y el menor costo de los insumos como Urea y Triple 15. En menor medida, se destaca el despacho de la yuca, harinas y papaya Tainung, que representaron el 28,09% del abastecimiento del departamento.

**Gráfico 6. Abastecimiento anual de los principales alimentos que provee Atlántico
Enero 2023 - abril 2026**

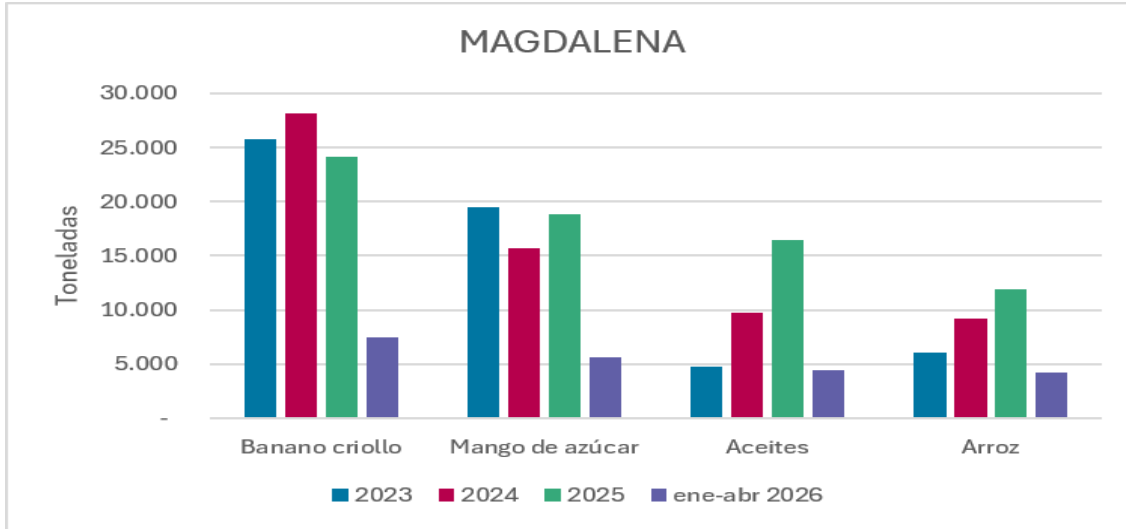


Fuente: DANE-SIPSA.

Atlántico presentó mayor diversidad de alimentos despachados a los mercados mayoristas del país, donde se destacaron harinas, arroz, aceites, cervezas y carne de pollo, que agruparon el 64,21% del abastecimiento. Así mismo, es de anotar en 2025 el aumento en el aprovisionamiento de aceites, cervezas y carne de pollo.

Magdalena concentró el despacho de alimentos en el banano criollo, mango de azúcar, aceites y arroz, representando el 69,71% del total de los productos enviados desde este departamento. Siendo el banano criollo el que tiene mayor participación y resaltando el crecimiento en 2025 del aceite, dada la mayor actividad palmicultora en la región; lo que ha llevado a que, en diversas zonas del departamento, la ganadería extensiva y algunos cultivos tradicionales, como el banano, hayan cedido terreno a la siembra de palma de aceite debido a su mayor rentabilidad. Así mismo, la menor tasa de cambio del dólar frente al peso colombiano ha incentivado que una mayor proporción de la producción se destine al mercado interno.

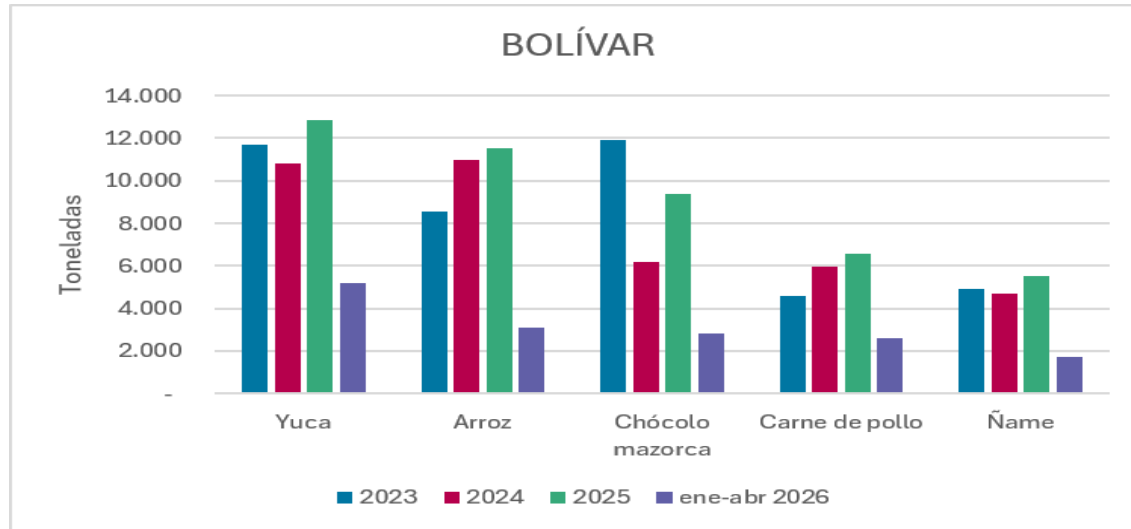
**Gráfico 7. Abastecimiento anual de los principales alimentos que provee Magdalena
Enero 2021 - abril 2025**



Fuente: DANE-SIPSA.

Por parte de Bolívar, la yuca, el arroz y el chócolo mazorca son los alimentos primordiales que se enviaron, concentrando el 45,75% de los alimentos despachados. Sobresale el decrecimiento en el chócolo de mazorca en 2024, lo cual estuvo asociado a los cambios en las condiciones ambientales y ecológicas registradas en los últimos años y las afectaciones en los sistemas de drenaje, afectando amplias hectáreas dedicadas al cultivo de este producto. Adicionalmente, una parte de la producción que anteriormente se destinaba al abastecimiento de mercados locales ha sido redirigida hacia la industria en ciudades como Medellín, donde los productores obtienen mejores precios.

**Gráfico 8. Abastecimiento anual de los principales alimentos que provee Bolívar
Enero 2021 - abril 2025**



Fuente: DANE-SIPSA.

Los municipios que más aportaron a la oferta de alimentos de enero de 2023 a abril de 2026 fueron en primer lugar Barranquilla (Atlántico) con 296.240 t en el periodo de estudio, destacándose el despacho de harinas, arroz y aceites. En segundo lugar, se posicionó el municipio de Moñitos (Córdoba) con 138.687 t, con alimentos como el plátano hartón verde. Y en tercer lugar Ciénaga (Magdalena), con frutas como el mango de azúcar. En la siguiente tabla se pueden ver para cada departamento los principales municipios proveedores de alimentos.

**Cuadro 3. Cantidad de alimentos despachados por los principales municipios en cada departamento de la región Caribe (toneladas)
Enero 2021 – abril 2026**

Departamento	Municipio	2023	2024	2025	Ene-abr 2026	Participación en el total del departamento
CÓRDOBA		146.159	181.476	195.202	60.563	
	Moñitos	33.625	45.402	44.342	15.317	23,77%
	Tierralta	31.458	32.475	31.941	10.039	18,15%
	Otros municipios	81.076	103.599	118.919	35.207	58,07%
ATLÁNTICO		104.018	113.252	128.815	39.024	
	Barranquilla	79.694	88.728	97.838	29.980	76,92%
	Soledad	7.464	5.010	8.357	2.269	6,00%
	Otros municipios	16.859	19.514	22.620	6.776	17,08%
MAGDALENA		84.295	89.200	98.999	31.487	

Departamento	Municipio	2023	2024	2025	Ene-abr 2026	Participación en el total del departamento
	Ciénaga	29.029	27.712	39.129	12.041	35,50%
	Zona Bananera	27.222	31.416	27.144	8.327	30,96%
	Otros municipios	28.045	30.072	32.726	11.120	33,54%
BOLÍVAR		64.338	64.663	74.782	25.602	
	María la Baja	19.433	11.909	16.912	6.311	23,79%
	Magangué	11.339	14.190	15.196	3.955	19,48%
	El carmen de Bolívar	11.712	11.062	13.727	5.316	18,23%
	Otros municipios	21.854	27.503	28.947	10.020	38,50%
CESAR		34.273	35.098	34.597	11.742	
	Aguachica	11.104	11.262	11.724	4.136	33,04%
	Valledupar	8.234	7.867	6.984	1.899	21,59%
	Otros municipios	14.935	15.968	15.889	5.706	45,37%
SUCRE		21.200	24.344	27.336	9.492	
	San Marcos	4.773	6.885	7.041	2.111	25,26%
	Sincelejo	5.442	4.409	4.069	1.510	18,73%
	Otros municipios	10.985	13.050	16.226	5.871	56,01%
LA GUAJIRA		13.384	16.340	19.434	8.418	
	Uribia	7.784	12.278	11.147	5.085	44,06%
	Manaure	2.779	2.327	6.304	2.473	16,85%
	Otros municipios	2.821	1.735	1.983	860	8,98%

Fuente: DANE-SIPSA.

Respecto al ingreso de alimentos a los mercados mayoristas provenientes de la región Caribe, se destacaron como los principales receptores las centrales de Barranquillita en Barranquilla (Atlántico); Bazurto en Cartagena (Bolívar); y la central Mayorista de Antioquia en Medellín (Antioquia). Para lo corrido de 2026 a Barranquillita y a Bazurto ingresó el 53,30% de los alimentos despachados desde la misma región.

En el siguiente cuadro se puede observar el origen y destino de los alimentos transados en esta región en lo corrido de 2026, destacando que los alimentos despachados desde Córdoba, Atlántico y Magdalena llegaron principalmente a Barranquillita; Atlántico, Bolívar y Sucre surten principalmente a su respectiva capital. Es así, que se registró la llegada de alimentos a 28 mercados mayoristas en 2026.

Cuadro 4. Origen y destino del abastecimiento de alimento desde la región Caribe a los mercados mayoristas (toneladas)

Ene-abr 2026

DEPARTAMENTOS ORIGEN / MERCADOS MAYORISTAS DESTINO	CÓRDOBA	ATLÁNTICO	MAGDALENA	BOLÍVAR	CESAR	SUCRE	LA GUAJIRA
Barranquilla, Barranquillita	16.551	14.231	14.404	8.211	2.917	1.892	1.411
Cartagena, Bazurto	12.729	8.997	1.596	13.100	489	1.780	1.002
Medellín, Central Mayorista de Antioquia	6.887	1.620	1.281	107	3.190	340	3.746
Sincelejo, Nuevo Mercado	4.273	2.129	489	1.375	368	3.530	758
Barranquilla, Granabastos	1.752	5.698	420	1.904	157	6	328
Bucaramanga, Centroabastos	3.837	125	878	215	2.420	191	233
Bogotá, D.C., Corabastos	1.050	1.130	4.181	52	641	33	106
Valledupar, Mercabastos	2.006		4.146	8	86		
Montería, Mercado del Sur	4.663	483	38	81	3	89	9
Santa Marta (Magdalena)	1.641	1.628	1.175	15	20	666	130
Valledupar, Mercado Nuevo	615	1.421	509	234	648	123	207
Medellín, Plaza Minorista "José María Villa"	1.823	77	639	130	25	669	
Cúcuta, Cenabastos	751	666	13	8	49	5	73
Neiva, Surabastos	743		10	113	121		209
Cúcuta, La Nueva Sexta	68	733			62		55
Tunja, Complejo de Servicios del Sur			707		68		
Cali, Cavasa	62	29	235	11	105	151	75
Pereira, Mercasa	567	2	36		6	1	
Pasto, El Potrerillo	394				135		
Cali, Santa Elena	80	12	156	6	173		20
Manizales, Centro Galerías			276		17	14	35
Tibasosa (Boyacá), Coomproriente			228				
Bogotá, D.C., Plaza Las Flores	11	8	41	28	14	4	
Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar	27						20
Bogotá, D.C., Paloquemao	2	1	10	2	30		
Bogotá, D.C., Plaza Samper Mendoza	8	13	11	3			
Pereira, La 41-Impala	23		8				
Villavicencio, CAV		20	2				

Fuente: DANE-SIPSA.

En conclusión, el abastecimiento de alimentos desde siete municipios que hacen parte la región Caribe aportó el 7,35% del total de alimentos que llegaron a los 32 mercados cubiertos por el SIPSA entre enero de 2023 y abril de 2026, donde se resalta el despacho de plátano hartón verde desde Córdoba, los procesados desde Atlántico, y las frutas como banano y mango desde Magdalena. Asimismo, la comercialización en gran parte es dentro de la misma región, seguida de ciudades como Medellín, Bucaramanga y Bogotá. Finalmente, los municipios con los mayores aportes al acopio de la zona fueron Barranquilla (Atlántico), Moñitos (Córdoba) y Ciénaga (Magdalena).

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: $PC = \frac{789}{789} \times 100 = 100\%$

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: $\text{PNR} = \frac{(789 - 789)}{789} \times 100 = 0\%$

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