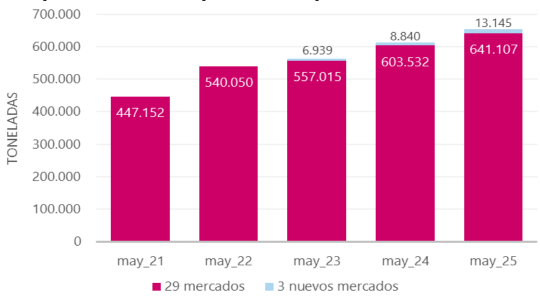


Bogotá, 20 de junio de 2025

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

Mayo de 2025

Gráfico 1. Abastecimiento de alimentos para los meses de mayo (toneladas)
29 mercados mayoristas del 2021 al 2022 y 32 mercados mayoristas del 2023 al 2025¹



Fuente: DANE, SIPSA

Contenido

- Introducción
- Comportamiento en los diferentes mercados en el mes de mayo de 2025
- Informe de contexto: Abastecimiento proveniente desde la región Amazónica enero de 2021 a abril de 2025
- Ficha metodológica
- Glosario

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

DANE

Boletín técnico

Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

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.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A) Mayo de 2025

1. COMPORTAMIENTO EN LOS DIFERENTES MERCADOS EN EL MES DE MAYO DE 2025

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 2025.

Durante este mes se registró un aumento del 7,86% con relación al mes anterior, teniendo en cuenta que en abril se celebró la Semana Santa y la mayoría de los mercados no operaron los días santos. Comparado con el año anterior se presentó un alza del 6,84% respecto al mismo mes de 2024 en la cantidad total de alimentos abastecidos. Los alimentos que presentaron un mayor crecimiento en su acopio, en cifras absolutas, fueron: papas superior, capira, criolla y única, plátano hartón verde, tomate chonto, cebollas cabezona blanca y junca, arroz y zanahoria.

Este comportamiento se explica principalmente por el mayor ingreso de alimentos en los mercados de: Mercar en Armenia; Barranquillita y Granabastos en Barranquilla; Corabastos y Paloquemao en Bogotá; Centroabastos en Bucaramanga; Cavasa y Santa Elena en Cali; Bazurto en Cartagena; Cenabastos y La Nueva Sexta en Cúcuta; el mercado de Florencia; Plaza La 21 en Ibagué; Centro de acopio en Ipiales; Centro Galerías en Manizales; Central Mayorista de Antioquia y Plaza Minorista "José María Villa" en Medellín; Surabastos en Neiva; La 41 y Mercasa en Pereira; plaza de mercado del barrio Bolívar en Popayán; Coomproriente en Tibasosa; Complejo de Servicios del Sur en Tunja y la Central de Abastos de Villavicencio-CAV. En cambio, las otras ocho centrales redujeron su abastecimiento.

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 2025

Ciudad	Central	Abril (t)	Mayo (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	10.028	10.951	9,20%
Barranquilla	Barranquillita	34.597	37.527	8,47%
Barranquilla	Granabastos	11.386	11.738	3,09%
Bogotá, D.C.	Corabastos	194.395	209.540	7,79%
Bogotá, D.C.	Paloquemao	4.142	4.512	8,94%
Bogotá, D.C.	Plaza Las Flores	5.072	4.874	-3,90%



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A) Mayo de 2025

Ciudad	Central	Abril (t)	Mayo (t)	Variación (%)
Bogotá, D.C.	Plaza Samper Mendoza	3.440	3.041	-11,62%
Bucaramanga	Centroabastos	41.253	45.630	10,61%
Cali	Cavasa	16.407	19.935	21,50%
Cali	Santa Elena	18.935	21.275	12,36%
Cartagena	Bazurto	24.422	25.553	4,63%
Cúcuta	Cenabastos	19.460	21.653	11,27%
Cúcuta	La Nueva Sexta	3.297	3.839	16,45%
Florencia	Florencia (Caquetá)	1.237	1.367	10,55%
Ibagué	Plaza La 21	4.459	5.253	17,82%
Ipiales	Centro de acopio	4.405	4.572	3,79%
Manizales	Centro Galerías	9.363	10.844	15,82%
Medellín	Central Mayorista de Antioquia	90.097	95.903	6,44%
Medellín	Plaza Minorista "José María Villa"	16.138	16.800	4,11%
Montería	Mercado del Sur	5.388	5.049	-6,29%
Neiva	Surabastos	7.926	9.984	25,97%
Pasto	El Potrerillo	6.945	6.778	-2,41%
Pereira	La 41	1.851	1.924	3,97%
Pereira	Mercasa	11.093	12.607	13,66%
Popayán	Plaza de mercado del barrio Bolívar	6.002	6.187	3,07%
Santa Marta	Santa Marta (Magdalena)	3.576	3.260	-8,85%
Sincelejo	Nuevo Mercado	12.269	11.919	-2,85%
Tibasosa	Coomproriente	8.369	9.854	17,74%
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	15.585	16.378	5,09%
Valledupar	Mercabastos	4.468	4.453	-0,33%
Valledupar	Mercado Nuevo	2.600	2.039	-21,56%
Villavicencio	CAV	7.991	9.015	12,81%
TOTAL		606.594	654.252	7,86%

Fuente: DANE-SIPSA

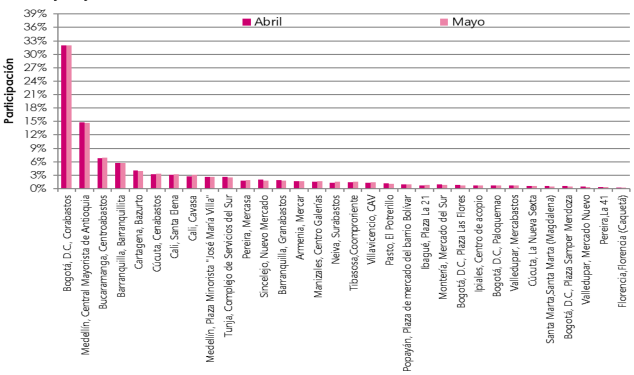
La participación en la cantidad total del acopio de los alimentos para el mes de mayo la lidera la central de Corabastos en Bogotá con un 32,03%; seguida de la Central Mayorista de Antioquia en Medellín con el 14,66%; Centroabastos en Bucaramanga con un 6,97% y Barranquillita en Barranquilla con 5,74% en el total de las treinta y dos centrales que abarca el SIPSA_A.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

Gráfico 2. Participación de los mercados mayoristas en el total de abastecimiento 32 mercados mayoristas Abril y mayo de 2025



Fuente: DANE- SIPSA.

En mayo, todos los grupos de alimentos aumentaron su oferta comenzando por los tubérculos, raíces y plátanos que registraron un alza del 10,63%, seguido de las frutas, las verduras y hortalizas, y la categoría de los otros grupos¹.

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

1.1 Armenia, Mercar

En el mercado mayorista de Armenia el acopio de alimentos tuvo un ascenso del 9,20%, al pasar de 10.028 t en abril a 10.951 t en mayo.

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



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

El abastecimiento en la categoría de otros grupos creció un 30,50% por los mayores inventarios de arroz, carne de res, sal yodada y lentejas, principalmente. El suministro de las verduras y hortalizas mejoró un 12,97%, por el mayor ingreso de productos como el tomate chonto, la cebolla cabezona blanca, la zanahoria, el chócolo mazorca y la habichuela. El ingreso de los tubérculos, raíces y plátanos registró un alza del 3,72%, debido a la mayor entrada de plátano hartón verde y papa superior. El acopio de las frutas aumentó un 0,79%, a causa de las mayores existencias de papaya Maradol, aguacate Choquette,

1.2 Barranquilla, Barranquillita

manzana importada, fresa y patilla.

En el mercado mayorista de Barranquilla el acopio de alimentos mejoró un 8,47%, al pasar de 34.597 t en abril a 37.527 t en mayo.

El suministro de las verduras y hortalizas aumentó un 12,96%, por el mayor ingreso de productos como las cebollas junca y cabezona roja, los tomates Riogrande y chonto, el pepino cohombro, la ahuyama, la zanahoria y la lechuga Batavia. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 11,72% por los mayores inventarios de papa única, plátano hartón verde y yuca. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una variación de positiva del 6,02%, debido al crecimiento en la entrada de aceites, maíz blanco, carne de pollo, gaseosas, maltas, cervezas y leche pasteurizada UHT. El acopio de las frutas mejoró un 3,75%, a causa de las mayores existencias de aguacates, guayabas, mandarinas, limones y naranjas comunes, maracuyá, tomate de árbol, piña Gold y mora.

1.3 Bogotá, D.C., Paloquemao

En Paloquemao el abastecimiento de alimentos aumentó en un 8,94%, pues en mayo reportó 4.512 t; es decir 370 t más respecto al mes anterior.

La categoría de otros grupos incrementó su abastecimiento un 12,57%, como consecuencia de los mayores inventarios de carnes de pollo, gaseosas, maltas y arroz. El acopio de las frutas creció un 9,51%, como resultado de la mayor entrada de papaya Paulina, mandarina Arrayana, piña Gold, naranja Tangelo, aguacate papelillo y guayaba pera. Las verduras y hortalizas reportaron un crecimiento del 7,30%, debido al ascenso en el ingreso de tomate chonto, chócolo mazorca y cebolla cabezona blanca. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó un 4,50%, a causa de las mayores existencias de plátano hartón verde y yuca.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

1.4 Bucaramanga, Centroabastos

En Centroabastos el abastecimiento de alimentos se incrementó en un 10,61%, registrando 4.377 t más en mayo respecto al mes anterior.

La categoría de otros grupos mejoró un 15,67%, debido al mayor aprovisionamiento de productos como azúcar, sal yodada, basa, atún en lata, garbanzo, arveja seca importada, carne de pollo y arroz. Por su parte, el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo un alza del 13,27%, como consecuencia del buen acopio de papas superior, única, criolla, rubí y suprema, y yuca. El suministro de alimentos del grupo de las frutas creció un 10,58%, ante el mayor ingreso de alimentos como guayaba pera, mandarina común, mangos Tommy y de azúcar, naranja Valencia y/o Sweet, limón Tahití, piña Gold, patilla y manzana importada. Las verduras y hortalizas registraron una variación positiva del 8,13%, a causa de la mayor entrada de tomate chonto, cebollas junca y cabezona roja, pimentón, zanahoria, lechuga Batavia y ahuyama.

1.5 Cali, Cavasa

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó un alza del 21,50%, al registrar 16.407 t en abril frente a 19.935 t en mayo.

El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación positiva del 23,76%, a causa del crecimiento de los inventarios de papas capira, única, suprema y parda pastusa, y plátano hartón verde. El suministro de las frutas aumentó un 21,85%, como resultado del mayor ingreso de manzana importada, lulo, pera importada, banano criollo, mango Tommy, patilla y naranja Valencia y/o Sweet. El aprovisionamiento en la categoría de otros grupos registró un alza del 20,53%, debido a la mayor entrada de lentejas, cerdo y res en pie, leche cruda y fríjoles. El acopio de las verduras y hortalizas mejoró un 19,14%, explicado por la mayor oferta de alimentos como las cebollas cabezona blanca y junca, ajo, el fríjol verde, la arveja verde en vaina y el apio.

1.6 Cali, Santa Elena

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos creció en un 12,36%, al registrar 18.935 t en abril frente a 21.275 t en mayo.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una variación positiva del 22,27%, a causa del crecimiento de los inventarios de arroz, carne de cerdo, de pollo y de res, azúcar, gaseosas, maltas, agua



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

envasada y tilapia. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos mejoró un 16,91%, como resultado del buen ingreso de papas capira, suprema, superior, única y criolla, y arracacha. El acopio de las verduras y hortalizas aumentó un 11,57%, explicado por la mayor oferta de alimentos como tomate chonto, zanahoria, arveja verde en vaina, pimentón y chócolo mazorca. En contraste, el aprovisionamiento de las frutas registró una caída del 1,23%, debido a la menor entrada pera importada, maracuyá, tomate de árbol, limón Tahití, limón común, mango de azúcar y guayaba pera.

1.7 Cúcuta, Cenabastos

En este mercado mayorista de Cúcuta el acopio de alimentos mejoró un 11,27%, al pasar de 19.460 t en abril a 21.653 t en mayo.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo un alza del 20,36%, debido al crecimiento en la entrada de gaseosas, maltas, harinas, pastas alimenticias, agua envasada, lentejas y atún en lata. El acopio de las frutas aumentó en un 10,30%, a causa de las mayores existencias de alimentos como patilla, banano criollo, naranjas común y Valencia y/o Sweet, mora, piña Gold y limón mandarino. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos mejoró en un 10,03%, por los mayores inventarios de papas superior y criolla, plátano hartón verde, yuca y arracacha. Mientras que el suministro de las verduras y hortalizas ascendió en un 1,71% por productos como las cebollas junca y cabezona roja, el repollo y el chócolo mazorca.

1.8 Cúcuta, La Nueva Sexta

En La Nueva Sexta el abastecimiento de alimentos ascendió un 16,45%, registrando 542 t más en mayo respecto al mes anterior.

Los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron un 24,35%, como consecuencia del mayor acopio de plátanos. El grupo de las frutas creció un 18,76%, debido al mayor aprovisionamiento de productos como banano criollo, naranjas común y Valencia y/o Sweet, así como limón mandarino. La categoría de otros grupos registró un ascenso del 15,87%, ante el mayor ingreso de alimentos como harinas, gaseosas, maltas, cervezas, aceites, agua envasada y azúcar. En el grupo de las verduras y hortalizas se tuvo una variación de positiva del 5,02%, a causa de la mayor entrada de coliflor.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

1.9 Florencia (Caquetá)

En el mercado mayorista de Florencia, el abastecimiento mejoró un 10,55%, al pasar de 1.237 t en abril a 1.367 t en mayo.

El aprovisionamiento de las frutas aumentó un 16,95%, por los mayores inventarios de limón Tahití, mango Tommy, papaya Paulina y mandarina Arrayana, principalmente. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 13,77%, a causa de las mayores existencias de papa parda pastusa. El suministro de las verduras y hortalizas tuvo un alza del 1,18%, como resultado del mayor ingreso de productos como chócolo mazorca, cebollas cabezona blanca y junca y tomate chonto. En tanto que el abastecimiento en la categoría de otros grupos mejoró en 4 t por alimentos como la panela.

1.10 Ibagué, Plaza La 21

En la Plaza La 21 el abastecimiento de alimentos se incrementó en un 17,82%, registrando 4.459 t en abril respecto a 5.253 t en mayo.

La categoría de otros grupos creció un 39,29%, como consecuencia del aumento en el acopio de carne de res, de cerdo y de pollo, arroz y azúcar, especialmente. Las verduras y hortalizas mejoraron su oferta en un 25,71%, gracias al ingreso de alimentos como el tomate chonto y la cebolla cabezona blanca. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 12,50%, debido al alza en el aprovisionamiento de papa superior y plátano hartón verde. Las frutas presentaron una variación de 11,88%, a causa de la mayor entrada de maracuyá, tomate de árbol, mango Yulima, lulo y mora.

1.11 Manizales, Centro Galerías

En el Centro Galerías el abastecimiento de alimentos presentó un alza del 15,82%, registrando 1.481 t más en mayo respecto al mes anterior.

Las verduras y hortalizas crecieron en un 21,44%, como consecuencia del mayor ingreso de tomate chonto, cebollas junca y cabezona blanca, zanahoria, lechuga Batavia y repollo. Los tubérculos, raíces y plátanos presentaron una variación de positiva del 20,21%, a causa de la buena entrada de papas capira, parda pastusa, superior y única, y plátano hartón verde. Las frutas registraron un ascenso de 16,25%, por mayores inventarios de piña Gold, aguacate común, mango Tommy, pera nacional, papaya Tainung, maracuyá y banano Urabá. Los otros grupos crecieron un 8,55%, debido al mayor aprovisionamiento de productos como las harinas, el arroz, el azúcar, la carne de cerdo y la sal yodada.

DANE

Boletín técnico

Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

1.12 Neiva, Surabastos

En Surabastos, el acopio creció un 25,97%, al pasar de 7.926 t en abril a 9.984 t en mayo.

La categoría de otros grupos tuvo una variación positiva de 54,18%, a causa de la mayor entrada de harinas, sal yodada, azúcar, lentejas y arveja seca importada. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó un 26,14%, debido al crecimiento en el aprovisionamiento de papas superior, única, parda pastusa y criolla, plátano hartón verde y yuca. Las verduras y hortalizas incrementaron el acopio en un 22,31%, como consecuencia del aumento en alimentos como las cebollas junca y cabezona blanca, el tomate chonto, la remolacha, el repollo, la zanahoria y el cilantro. Las frutas registraron un ascenso del 13,91%, gracias al mayor ingreso de maracuyá, mango Yulima, fresa, limones y mandarinas comunes y banano criollo, especialmente.

1.13 Pereira, Mercasa

En este mercado mayorista de Pereira, el acopio de alimentos aumentó un 13,66% al pasar de 11.093 t en abril a 12.607 t en mayo.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo un ascenso del 55,23%, debido al crecimiento en la entrada de maíces amarillo y blanco, harinas, azúcar, café y arroz. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo un alza del 2,09%, ante el mayor ingreso de productos como la papa única, el plátano hartón verde y la yuca. Mientras que el acopio de las frutas decreció un 18,06%, a causa de las menores existencias de alimentos como la manzana importada, las naranja Valencia y/o Sweet y Tangelo, la piña Gold y el limón Tahití. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas cayó un 4,35%, por los menores inventarios de cebollas junca y cabezona roja, habichuela y arveja verde en vaina, principalmente.

1.14 Tibasosa (Boyacá), Coomproriente

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una variación positiva del 17,74%, al registrar 8.369 t en abril frente a 9.854 t en mayo.

El suministro de las verduras y hortalizas creció un 28,61%, como resultado del mayor ingreso de tomates chonto y Riogrande, cebollas cabezona blanca y junca, zanahoria, pepino cohombro y repollo, especialmente. El aprovisionamiento en la categoría de otros grupos registró un incremento del 18,37%,



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

debido a la mayor entrada de huevos, panela y maíz amarillo. El abastecimiento de las frutas tuvo una variación positiva del 13,17%, a causa del crecimiento de los inventarios de mangos de azúcar y Tommy, limón Tahití, lulo, papaya Paulina, fresa, naranja Tangelo y mora. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos mejoró un 4,06%, explicado por la mayor oferta de papa criolla, plátano hartón verde y arracacha.

1.15 Villavicencio, CAV

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó un incremento del 12,81%, al registrar 7.991 t en abril frente a 9.015 t en mayo.

El suministro de las frutas creció un 16,34%, como resultado del mayor ingreso de limones común y Tahití, maracuyá, banano Urabá, mangos Tommy y de azúcar. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas registró un alza del 12,52%, debido a la mayor entrada de cebolla cabezona blanca, tomate chonto, zanahoria, arveja verde en vaina, fríjol verde y chócolo mazorca. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una variación positiva del 12,13%, a causa del crecimiento de los inventarios de huevos, carne de cerdo y de pollo, arroz y harinas. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó un 11,22%, explicado por la mayor oferta de alimentos como plátano hartón verde, papas superior y criolla y yuca.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

2. ABASTECIMIENTO PROVENIENTE DESDE LA REGIÓN AMAZÓNICA ENERO DE 2021 A ABRIL DE 2025

Al sur del país se encuentra la Amazonia colombiana, región que abarca el 40% del territorio nacional, sin embargo, es la menos poblada, al encontrarse en su mayoría en la selva amazónica. Su delimitación va más allá de los limites político administrativos, integrando limites hidrográficos y biogeográficos; es por esto por lo que la componen los departamentos del Amazonas, Putumayo, Caquetá, Guainía, Guaviare y Vaupés; y parcialmente los departamentos de Cauca (la Bota caucana), Meta, Nariño (vertiente amazónica) y Vichada, ya que sus límites al occidente del país los da la cordillera de los Andes y al norte el rio Guaviare y Vichada2.

De acuerdo con las cifras preliminares de 2024 del DANE, los departamentos de Amazonas, Putumayo, Caquetá, Guainía, Guaviare y Vaupés aportan al PIB nacional a precios corrientes un 1,0%, donde Caquetá y Putumayo aporta casi el 80% a este resultado3.

Entre las actividades económicas principalmente desarrolladas en estos departamentos están: la pesca, la minería, la ganadería, la extracción forestal y el turismo, dada su gran riqueza natural. En relación con el sector agropecuario, cuenta con pocos cultivos, los cuales en su mayoría son de subsistencia4.

En este artículo nos centraremos en describir el comportamiento del abastecimiento proveniente de Amazonas, Putumayo, Caquetá, Guainía, Guaviare y Vaupés, según la información capturada por el Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA), en su Componente de Abastecimiento.

De manera que, entre enero de 2021 y abril de 2025, para los seis departamentos que hacen parte de la región Amazónica, se reportó un aprovisionamiento total de 107.414 toneladas (t), que representaron el 0,4% del abastecimiento total que ingresa a los 32 mercados mayoristas que cubre la operación estadística. El acopio proveniente de esta región entre 2021 y 2022 disminuyó un 2,07%, de 2022 a 2023 aumentó 18,21%, y para 2024 la oferta mantuvo un aumento del 18,23%.

12

² Tomado de https://siatac.co/la-amazonia-colombiana/

³ DANE, 2024. Cuentas Nacionales Departamentales. Consultado en www.dane.gov.co

⁴ Tomado de https://www.corpoamazonia.gov.co/region/Amazonas/Amazonas economico.html

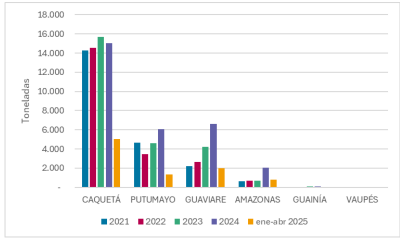


Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

En la siguiente gráfica podemos observar el abastecimiento anual, donde se destaca Caquetá con el 60% del abastecimiento proveniente de esta región, seguido del Putumayo y Guaviare con 18,73% y 16,40% respectivamente. Sobresale en 2024, el mayor abastecimiento proveniente de Putumayo, Guaviare y Amazonas, comparado con los demás años.

Gráfico 3. Abastecimiento anual desde los departamentos de la región del Amazonas Enero 2021 - abril 2025



Fuente: DANE-SIPSA.

El acopio que llega desde Caquetá está por encima de los demás departamentos con un promedio de 1.305 t mensuales en 2023, año que presentó un aumento del abastecimiento del 7,64%, ya que en 2024 disminuyó 3,87%.

En cambio, en Putumayo, Guaviare y Amazonas el incremento del abastecimiento siguió en 2023 y 2024. En el caso de Guaviare lo hizo un 59,18% y un 57,81%; y Amazonas tuvo una ligera caída de 2,12% en 2023, pero un aumento del 199,33% en 2024, explicado por las fuentes consultadas, por la creciente demanda de pescado en los mercados, a lo que se ha respondido implementando sistemas piscícolas y acuícolas en el Amazonas, de variedades como el bocachico, trucha y tilapia.

En Putumayo el aumentó en 2023 fue de 33,63% y en 2024 un 30,99%; sin embargo, el abastecimiento mensual de este departamento ha caído desde septiembre de 2025, de acuerdo con los comerciantes, hay problemas estructurales en la producción que afectan la competitividad, ya que hay una alta dependencia de costos bajos en el transporte y persiste la violencia en el territorio. En el caso de 2024, también hubo afectaciones en el transporte de los alimentos por la sequía presentada a lo largo del año



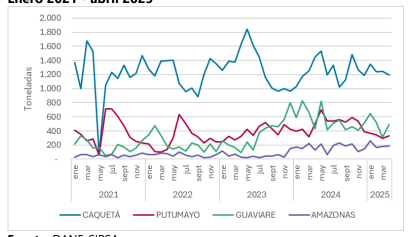
Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

que disminuyó significativamente el caudal del río Putumayo, lo que redujo la capacidad del transporte fluvial, afectando tanto la salida como la entrada de alimentos en la zona.

En la siguiente gráfica se presenta el abastecimiento mensual de los principales cuatro departamentos, donde se ve la caída en mayo de 2021 del despacho de alimentos desde Caquetá y Putumayo, debido al Paro Nacional registrado en ese mes, recuperándose posteriormente. Es de anotar el incremento del abastecimiento desde Guaviare a finales de 2023, sobrepasando al acopio proveniente del Putumayo.

Gráfico 4. Abastecimiento mensual desde los departamentos de la región del Amazonas Enero 2021 - abril 2025



Fuente: DANE-SIPSA.

Ahora bien, los grupos de alimentos más destacados en estos municipios son las carnes desde Caquetá, que representó un 85,22% del abastecimiento entre el 2021 y abril de 2025; Putumayo despachó principalmente tubérculos, raíces y plátanos (45,54%), y en menor medida verduras y hortalizas (26,10%) y frutas (24,79%); Guaviare suministró frutas (60,06%) y tubérculos, raíces y plátanos (27,60%); finalmente, el fuerte de Amazonas son los pescados, con una participación del 99,59% en los despachos en el periodo de estudio.

En las siguientes gráficas se muestra el comportamiento de los principales alimentos que se transaron en estos cuatro departamentos desde enero de 2021 hasta abril de 2025.

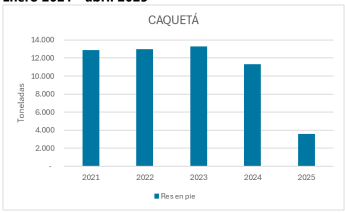
Desde Caquetá se envió principalmente res en pie, con un promedio anual entre el 2021 y el 2024 de 12.614 t.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

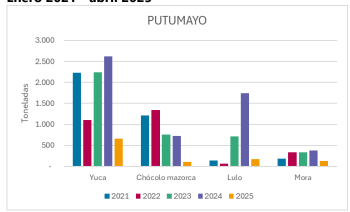
Gráfico 5. Abastecimiento anual de res en pie que provee Caquetá Enero 2021 - abril 2025



Fuente: DANE-SIPSA.

Putumayo presentó mayor diversidad de alimentos despachados a los mercados mayoristas del país, donde se destaca la yuca. Así mismo, es de anotar en 2024 el aumento en el aprovisionamiento el lulo.

Gráfico 6. Abastecimiento anual de los principales alimentos que provee Putumayo Enero 2021 - abril 2025



Fuente: DANE-SIPSA.

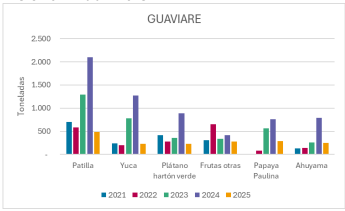
Al igual, Guaviare despacha principalmente mayor diversidad de alimentos, siendo la patilla la que tiene mayor participación. Dentro de los productos incluidos en las frutas otras básicamente se comercializa el chontaduro.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA A)

Mayo de 2025

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



Fuente: DANE-SIPSA.

Por parte de Amazonas, el bagre y otros pescados de rio son los alimentos primordiales que se envían. Sobresaliendo el aumento en el despacho de bagre en 2024, sobre lo cual se mencionó por parte de las fuentes consultadas que el régimen de lluvias más estable pudo haber favorecido la reproducción natural y disponibilidad de especies; así como los programas que han impulsado el fortalecimiento de comunidades pesqueras, mediante la entrega de equipos, capacitación en prácticas sostenibles y fortalecimiento de canales de comercialización.

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



Fuente: DANE-SIPSA.

Los municipios que más aportaron a la oferta de alimentos fueron San Vicente del Caguán, en Caguetá, con 31.629 t representando el 53,12% de los alimentos despachados por el departamento, entre 2021 y 2024, donde la res en pie y los quesos fueron los productos más representativos. En el segundo lugar



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

se posicionó el municipio de San José del Guaviare con 13.459 t, el 86,02% de lo contabilizado en Guaviare, con alimentos como Patilla y yuca. Por parte de Vaupés, el despacho de alimentos ha sido esporádico en el 2021 y 2023, de alimentos como tomate y bocachico.

Cuadro 2. Principales municipios de procedencia del abastecimiento de la Región Amazónica 2021 - 2024

Departamento	Municipio	2021	2022	2023	2024	Participación en el total del departamento
CAQUETÁ		14.269	14.552	15.663	15.056	
	San Vicente del Caguán	8.256	8.322	7.993	7.059	53,12%
	Florencia	3.605	3.682	3.817	3.244	24,10%
	Otros municipios	2.408	2.548	3.854	4.753	22,78%
GUAVIARE		2.182	2.638	4.199	6.626	
	San José del Guaviare	1.872	2.351	3.584	5.652	86,02%
	El Retorno	265	212	567	797	11,77%
	Otros municipios	45	75	48	177	2,21%
PUTUMAYO		4.674	3.452	4.613	6.042	
	Sibundoy	1.996	1.894	1.775	2.740	44,75%
	Puerto Guzmán	2.180	1.084	2.143	2.605	42,66%
	Otros municipios	499	474	695	697	12,59%
AMAZONAS		632	699	684	2.047	
	Leticia	613	695	683	2.022	98,75%
	El Encanto	18	4		22	1,06%
	Otros municipios	2	1	1	4	0,19%
GUAINÍA		53	22	79	84	
	Inírida	51	22	79	79	97,29%
	Puerto Colombia				5	2,11%
	Barranco Minas	1				0,47%
VAUPÉS		3		15	-	
	Carurú			15	-	83,93%
	Mitú	3			-	16,07%

Fuente: DANE-SIPSA.

Respecto al ingreso de los alimentos a los mercados mayoristas provenientes de La Región Amazónica, se destacaron como los principales receptores las centrales de Cavasa en Cali; Corabastos y Plaza las Flores en Bogotá; y Surabastos en Neiva. Para 2024 a estas centrales ingresó cerca del 80% de los



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

alimentos despachados desde la región Amazónica. Con productos como la res en pie a Cavasa; lulo,

Patilla y yuca a Corabastos; yuca a Surabastos, y bagre a la Plaza las Flores.

Cuadro 3. Origen y destino del abastecimiento de alimento desde la región Amazónica a los mercados mayoristas

DEPARTAMENTOS ORIGEN / MERCADOS MAYORISTAS DESTINO	CAQUETÁ	GUAVIARE	PUTUMAYO	AMAZONAS	GUAINÍA
Cali, Cavasa	11.364	9			
Bogotá, D.C., Corabastos	210	4.441	1.772	19	72
Neiva, Surabastos	752	200	2.634	6	
Bogotá, D.C., Plaza Las Flores	254	215	13	1.653	9
Pasto, El Potrerillo			1.358		
Florencia (Caquetá)	986	2			
Manizales, Centro Galerías	782	6			
Villavicencio, CAV		595		4	
Medellín, Central Mayorista de Antioquia	28	208	254	54	
Cartagena, Bazurto	62	303	11		
Bucaramanga, Centroabastos		348			
Barranquilla, Barranquillita	248	30			
Medellín, Plaza Minorista "José María Villa"	239	1		8	
Bogotá, D.C., Plaza Samper Mendoza				240	3
Bogotá, D.C., Paloquemao	26	150		54	
Tunja, Complejo de Servicios del Sur		85		11	
Cali, Santa Elena	52				
Santa Marta (Magdalena)	41				
Cúcuta, Cenabastos		33			
Ibagué, Plaza La 21	12				
Total general	15.056	6.626	6.042	2.047	84

Fuente: DANE-SIPSA.

En el anterior cuadro se puede observar el origen y destino de los alimentos transados en esta región en 2024, destacando que los alimentos despachados desde Caquetá llegan principalmente a Cavasa; el Guavire surte a Corabastos; Putumayo a Surabastos en Neiva y a Corabastos; y el Amazonas a la Plaza las Flores. Es así, que se registró la llegada de alimentos a 20 mercados mayoristas en ese año.

En conclusión, el abastecimiento de alimentos desde seis municipios que hacen parte la región Amazónica es reducido; sin embargo, se resalta el despacho de res en pie desde el Caquetá, las frutas y yuca desde el Guaviare, la yuca desde Putumayo y pescados como bagre desde el Amazonas. Asimismo, la comercialización está especializada de acuerdo con los productos de la zona, en el caso de Caquetá, Guaviare y Amazonas gran porcentaje se envía a una sola plaza, y en Putumayo se despacha a tres mercados, especialmente. Finalmente, los municipios con los mayores aportes fueron San Vicente del Caguán en Caquetá y San José del Guaviare, este último municipio con una variación por encima del 25% anual desde 2022.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

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.

DANE

Boletín técnico

Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

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= $\frac{\text{Mercados mayoristas reportadas}}{\text{Mercados mayoristas programados}} x 100$

Para el presente mes se tiene: $PC = \frac{803}{803} x 100 = 100\%$

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:



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

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

Para el presente mes se tiene: PNR=
$$\frac{(803-803)}{803}$$
 x 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.



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2025

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).



Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A) Mayo de 2025









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