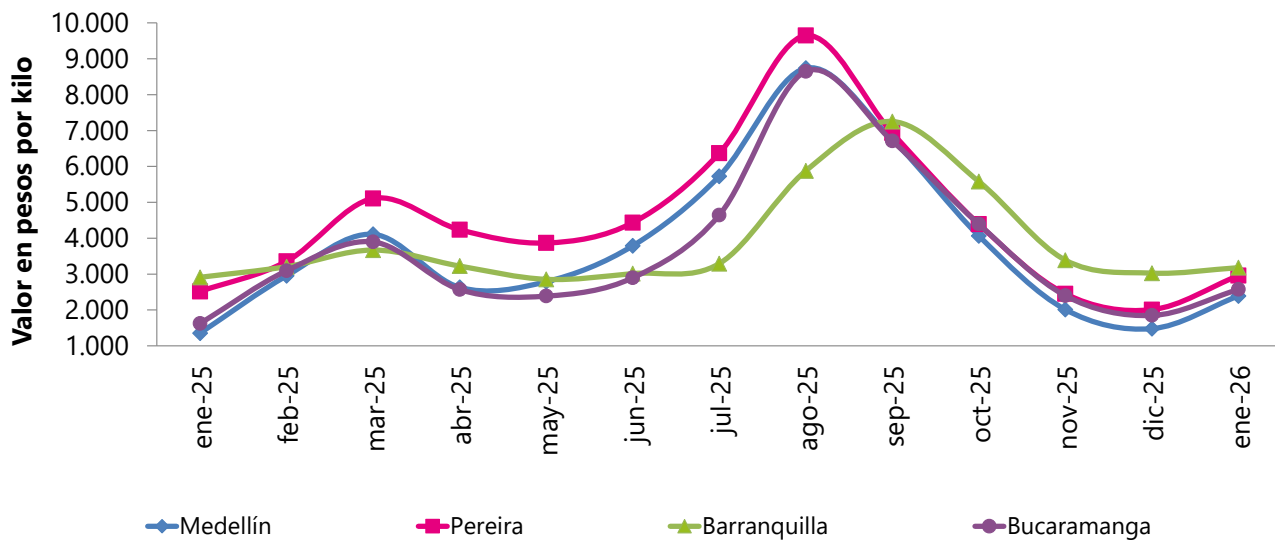


Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA_P)

Enero de 2026

Gráfico 1. Comportamiento de los precios mayoristas del mango Tommy
Enero 2026 – enero 2026



Fuente: DANE, SIPSA

- Introducción
- Variación mensual en enero de 2026
- Resultados anuales
- Comparación anual de resultados
- Indicadores de calidad
- Ficha metodológica



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA_P)

Enero de 2026

INTRODUCCIÓN

El Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario -SIPSA-, cuenta con tres componentes: precios mayoristas, abastecimiento de alimentos e insumos y factores asociados a la producción.

El componente de precios mayoristas tiene por objeto la recolección, el análisis y la difusión de la información de las cotizaciones que se capturan en los principales mercados mayoristas del país.

El SIPSA busca analizar el comportamiento de los precios a través del seguimiento de los mercados nacionales y regionales, así como de la identificación y el análisis de los factores y hechos económicos que determinan y afectan los precios a lo largo de la cadena de comercialización.

El sistema toma la información de precios mayoristas de alimentos frescos y procesados, en más de 65 mercados, en los días y horas de mayor movimiento en cada uno de ellos. El SIPSA recoge información para una canasta de cerca de 400 productos clasificada en ocho grandes grupos así: verduras y hortalizas; frutas frescas; tubérculos, raíces y plátanos; granos y cereales; huevos y lácteos; carnes; pescados; y productos procesados.

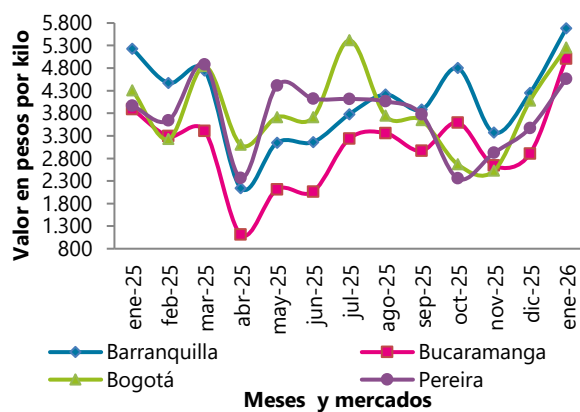
1. VARIACIÓN MENSUAL DE LOS PRECIOS MAYORISTAS DE LOS ALIMENTOS EN ENERO DE 2026

Para enero, en comparación con diciembre, aumentaron las cotizaciones mayoristas de las verduras y hortalizas, las frutas frescas, los tubérculos, raíces y plátanos, las carnes y los pescados y los procesados. En contraste, cayeron las de los granos y cereales y los lácteos y huevos.

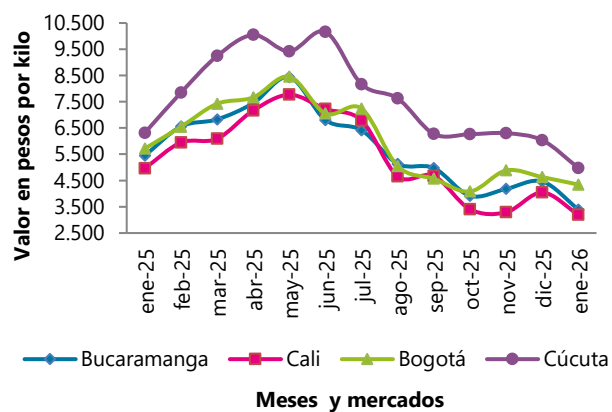
1.1 Verduras y hortalizas¹

Para enero, en comparación con diciembre, aumentaron los precios mayoristas de la habichuela, el pepino cohombro, la remolacha, el tomate chonto, la coliflor y el brócoli, entre otros productos.

**Gráfico 2. Producto al alza (habichuela)
 Enero 2026 – 2026**



**Gráfico 3. Producto a la baja (arveja verde en vaina)
 Enero 2026 – 2026**



Fuente: DANE, SIPSA

Por segundo mes consecutivo subió la cotización de la habichuela en 37 de los 40 mercados donde se ofreció. Lo anterior se debió a la menor la menor producción en Pamplonita, Ábrego, Ocaña (Norte de Santander), Girón (Santander), Marinilla, El Santuario, San Vicente Ferrer, La Unión (Antioquia), Algeciras (Huila) Quetame, Ubaque, Guayabetal y Cáqueza (Cundinamarca). En Bucaramanga el aumento fue del 72,48% y el kilo se negoció a \$5.007.

¹ La información de precios de todos los productos reportados por el SIPSA está publicada en las series históricas que se encuentran en la página web del DANE, en el siguiente link:
<https://www.dane.gov.co/index.php/servicios-al-ciudadano/servicios-informacion/sipsa>



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

Se incrementaron los precios mayoristas del pepino cohombro por la finalización de cosechas en Girón, Charalá, Socorro, San Gil (Santander), Armenia (Quindío), Fusagasugá, Cáqueza (Cundinamarca), Pradera (Valle del Cauca), Sonsón (Antioquia), Rivera (Huila), Ocaña y Ábrego (Norte de Santander). El anterior comportamiento se registró en 36 de los 40 mercados en los que se vendió. En Cúcuta el kilo se ofreció a \$2.860, 59,07% más que en diciembre.

Cuadro 1. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de las hortalizas y verduras Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Habichuela	40	3	37
Pepino cohombro	40	4	36
Remolacha	28	1	27
Tomate chonto	29	2	27
Coliflor	26	5	21
Brócoli	25	6	17
Ajo	17	4	13
Tomate larga vida	8	0	8
Espinaca	22	7	14
Pimentón	43	18	25
Tomate Riogrande	7	0	7
Ahuyama	29	18	11
Ajo importado	27	17	10
Cebolla cabezona blanca	29	18	11
Fríjol verde cargamanto	23	17	6
Lechuga Batavia	41	26	14
Chócolo mazorca	32	23	9
Zanahoria	27	27	0
Arveja verde en vaina	33	31	2

Fuente: DANE, SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

En contraste, se registró un descenso de las cotizaciones de la arveja verde en vaina, la zanahoria, el chócolo mazorca y la lechuga Batavia.

Bajó el precio mayorista de la arveja verde en vaina, esta vez en 31 de los 33 mercados donde se vendió. Lo anterior se dio por el mayor nivel de abastecimiento de esta leguminosa desde Pasca, Mosquera, Facatativá (Cundinamarca), Ipiales, Puerres, Córdoba, Túquerres (Nariño), Marinilla, El Carmen de Viboral, La Ceja, Sonsón, El Santuario (Antioquia), Tunja, Siachoque, Pesca, Soracá, Ramiriquí, Tota, Tibasosa, Sogamoso, Paipa (Boyacá), Pácora, Aranzazu (Caldas) y Páramo (Santander). En Bucaramanga el descenso fue del 23,96% y el kilo se vendió a \$3.387.



DANE

1.2 Frutas frescas

En enero, en comparación con diciembre, subieron las cotizaciones mayoristas del mango Tommy, la mora de Castilla, el tomate de árbol, la manzana royal gala y la pera importadas, la uva Isabela y la piña gold.

Gráfico 4. Producto al alza (mango Tommy)
Enero 2026 – 2026

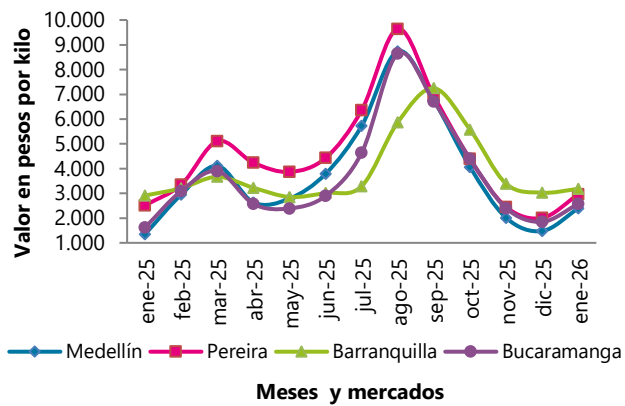
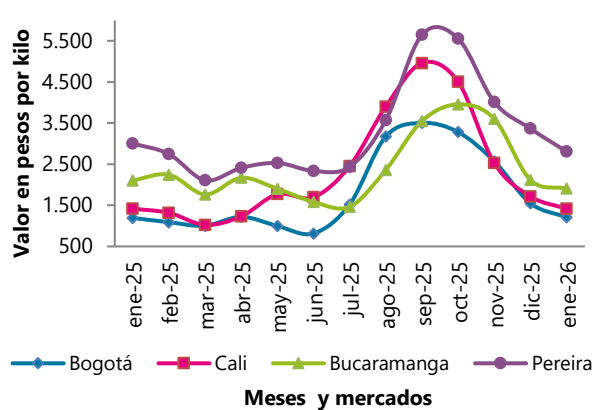


Gráfico 5. Producto a la baja (limón común)
Enero 2026 – 2026



Fuente: DANE, SIPSA

Se incrementaron las cotizaciones del mango Tommy al reducirse la oferta desde La Mesa y Anapoima (Cundinamarca), donde disminuyó la producción. Lo anterior se registró en los 32 mercados en los que se comercializó este mes. En Medellín el kilo se negoció a \$2.391, un 61,66% más que en el mes anterior.

Subió el precio de la mora de Castilla ante la contracción de la oferta desde Lebrija, Piedecuesta (Santander), Ragonvalia, Cucutilla (Norte de Santander), La Plata (Huila), La Unión, Marinilla, La Ceja, Guarne (Antioquia), Paipa, Arcabuco, Ventaquemada, Sotaquirá (Boyacá), Chocontá, San Bernardo (Cundinamarca) y Aguadas (Caldas), pues las lluvias retrasaron los procesos productivos. Lo anterior se registró en 32 de los 36 mercados donde se vendió este mes. En Cúcuta el kilo se negoció a \$4.800, un 22,95% más que en el mes anterior.



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector

Agropecuario (SIPSA_P)

Enero de 2026

Cuadro 2. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de las frutas frescas

Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Mango Tommy	32	0	32
Mora de Castilla	36	4	32
Tomate de árbol	45	9	36
Manzana royal gala importada	29	2	27
Pera importada	28	1	26
Uva Isabela	26	2	22
Piña gold	31	6	25
Naranja Valencia	22	2	20
Manzana roja importada	32	7	23
Papaya Maradol	22	3	19
Naranja común	14	0	14
Naranja Sweet	14	1	13
Mandarina común	11	0	11
Manzana verde importada	34	11	22
Tangelo	11	0	11
Lulo	37	13	23
Mandarina Arrayana	14	2	12
Pera nacional	10	0	10
Pitahaya	11	11	0
Uva importada	11	11	0
Guayaba pera	37	25	11
Uva red globe nacional	17	17	0
Melón Cantalup	24	22	2
Limón común	25	23	2

Fuente: DANE, SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

En cambio, en enero en comparación con diciembre, cayeron los precios mayoristas del limón común, el melón Cantalup, la uva red globe nacional y la guayaba pera.

Bajó la cotización del limón común, esta vez en 23 de los 25 mercados en que se comercializó. Este comportamiento obedeció a la mayor presencia de producto de primera calidad procedente de Guamo, Espinal (Tolima), Jordán, Cepitá, Barrancabermeja (Santander), Alcalá, Tuluá y Andalucía (Valle del Cauca). En Bogotá se presentó la mayor reducción con 22,22%, ofreciéndose el kilo a \$1.204 en enero.



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

1.3 Tubérculos, raíces y plátanos

En enero, frente a diciembre, subieron los precios mayoristas de las papas capira, única, parda pastusa y superior, el plátano hartón verde y la yuca ICA.

Gráfico 6. Producto al alza (papa capira)
Enero 2026 – 2026

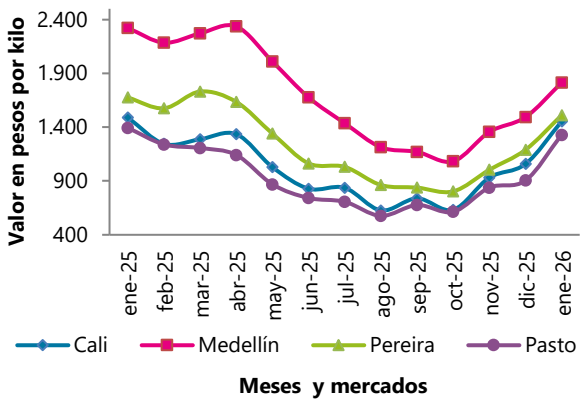
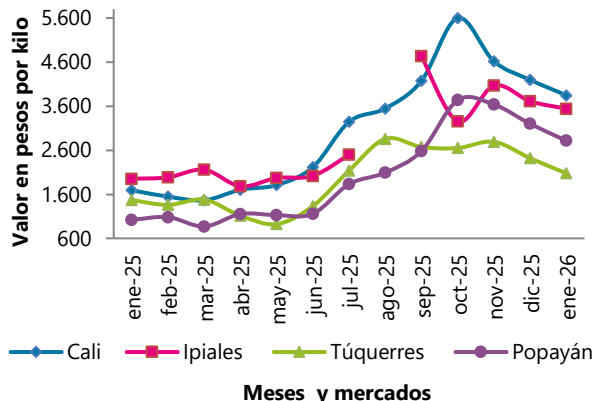


Gráfico 7. Producto a la baja (ulluco)
Enero 2026 – 2026



Fuente: DANE, SIPSA

Se incrementaron las cotizaciones mayoristas de la papa capira en los 28 mercados donde se vendió. Esto se debió a la presencia de lluvias en Marinilla, El Santuario, Sonsón, La Unión (Antioquia), Túquerres e Ipiales (Nariño), lo cual afectó la producción y el ingreso del tubérculo de primera calidad.

Así mismo, aumentaron los precios mayoristas de la papa única y esto se registró en los 22 mercados donde se negoció. Lo anterior fue debido a la presencia de una menor cantidad de producto de primera calidad desde Tunja, Duitama, Sogamoso (Boyacá), Chitagá, Pamplona, Mutiscua (Norte de Santander), Caracasí, Concepción, Cerrito (Santander), Túquerres, Córdoba (Nariño) y Chocontá (Cundinamarca) donde los cultivos entraron en un período de recesión productiva).



DANE

Boletín técnico
Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

Cuadro 3. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de los tubérculos, raíces y plátanos
Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Papa capira	28	0	28
Papa única	22	0	22
Plátano hartón verde	36	9	27
Papa parda pastusa	14	0	14
Papa superior	14	0	14
Yuca ICA	16	2	14
Arracacha amarilla	20	5	15
Papa nevada	9	1	8
Arracacha blanca	11	3	8
Yuca llanera	7	1	6
Ulluco	5	5	0

Fuente: DANE - SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

Únicamente cayeron los precios del ulluco en los 5 mercados donde se vendió. Según los mayoristas, esto se debió a la salida de cosechas en Totoró, Puracé, Popayán (Cauca), Ipiales y Potosí (Nariño).



DANE

1.4 Granos y cereales, lácteos y huevos, cárnicos y procesados

1.4.1 Granos y cereales

En enero de 2026, frente a diciembre de 2025, bajaron las cotizaciones del arroz de primera, la lenteja y el garbanzo importada y el fríjol Zaragoza.

Cuadro 4. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de los granos y cereales
Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Arroz de primera	33	23	8
Lenteja importada	36	25	11
Fríjol Zaragoza	9	8	1
Garbanzo importado	17	11	4
Fríjol cargamanto blanco	6	6	0
Fríjol bolón	9	1	7
Maíz amarillo trillado	14	3	9
Maíz blanco trillado	29	11	17

Fuente: DANE, SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

Este mes también cayó el precio mayorista del arroz de primera, esta vez en 23 de los 33 mercados donde se negoció. Según los comerciantes, hubo buena disponibilidad de este producto procedente de Norte de Santander y Tolima. En Barranquilla el kilo se negoció a \$3,486, un 3,43% menos que en el mes anterior.

**Gráfico 8. Producto a la baja en lácteos y huevos
(huevo rojo AA)**
Enero 2026 – 2026

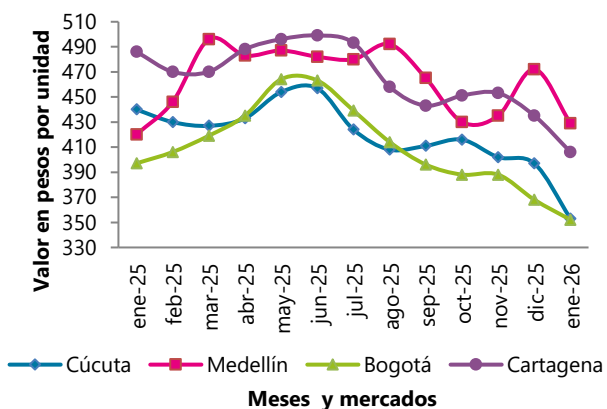
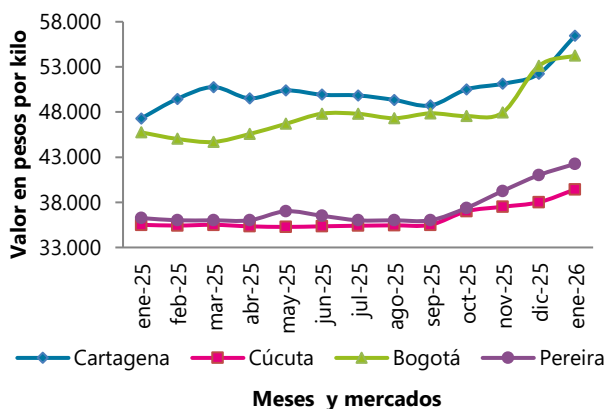


Gráfico 9. Producto al alza en carnes (lomo fino de res)
Enero 2026 – 2026



Fuente: DANE, SIPSA



DANE

Boletín técnico
Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

1.4.2 Lácteos y huevos

En enero, frente a diciembre, cayeron los precios mayoristas de los huevos rojos AA, A y extra.

Cuadro 5. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de los lácteos y huevos
Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Huevo rojo AA	24	21	2
Huevo rojo A	24	21	3
Huevo rojo extra	15	12	3

Fuente: DANE, SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

En el caso del huevo rojo AA, por ejemplo, el descenso en el precio se registró en 21 de los 24 mercados donde se negoció. Lo anterior se debió a la mayor oferta desde las granjas ubicadas en El Santuario, San Pedro de los Milagros, Andes, El Carmen de Viboral (Antioquia), Montenegro (Quindío), Malambo, Soledad, (Atlántico), Arjona, (Bolívar) y Bucaramanga (Santander). En Cúcuta la unidad se comercializó a \$353, 11,08% menos que en diciembre.



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

1.4.3 Carnes y pescados

En enero, comparado con diciembre, aumentaron las cotizaciones mayoristas de algunos cortes de carne de res, como el lomo fino, la cadera, la bola de pierna y la sobrebarriaga.

Cuadro 6. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de las carnes y los pescados Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Carne de res, lomo fino	25	0	25
Carne de res, cadera	26	1	23
Carne de res, bola de pierna	28	4	22
Carne de res, sobrebarriaga	29	5	23
Carne de res, bota	18	0	17
Carne de res, chatas	25	4	21
Carne de res, muchacho	27	5	22
Carne de res, punta de anca	27	5	22
Carne de res, falda	22	3	19
Carne de res, centro de pierna	21	2	17
Carne de res, pecho	20	3	17
Carne de res, costilla	24	5	17

Fuente: DANE, SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

Se incrementó el precio mayorista del lomo fino de res en los 25 mercados donde se negoció. Según los comerciantes, el alza se debió al aumento de la demanda del corte procedente de Corozal (Sucre), Magangué (Bolívar), Cereté, Ciénaga de Oro, Montería (Córdoba), Medellín, Marinilla y Santa Rosa de Osos (Antioquia). En Cartagena el kilo se transó a \$56,440, 8,04% más que en diciembre.



DANE

Boletín técnico
Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

1.4.4 Productos procesados

En enero se incrementaron los precios mayoristas de la sal yodada, la harina precocida de maíz, la panela redonda morena y el aceite vegetal mezcla.

Cuadro 7. Mercados en los que bajaron y subieron los precios de los productos procesados Enero 2026

Producto	Mercados*		
	Total	Bajó	Subió
Sal yodada	34	7	23
Harina precocida de maíz	32	7	21
Panela redonda morena	18	3	15
Aceite vegetal mezcla	25	5	16
Chocolate amargo	17	3	13

Fuente: DANE, SIPSA

* Información correspondiente al conteo de mercados del mes de enero

Nota: el total incluye mercados que no registraron variación

Por segundo mes consecutivo subieron las cotizaciones mayoristas de la sal yodada, esta vez en 23 de los 34 mercados donde se vendió. Este comportamiento estuvo asociado a una menor disponibilidad de producto en las bodegas de Cundinamarca, a lo que se sumó el mayor envío hacia tiendas y supermercados. En Bogotá el kilo se transó a \$2.447, 38,09% más que en diciembre.

2. RESULTADOS ANUALES

En enero, se destacó en el grupo de las verduras y hortalizas el alza en los precios mayoristas de la remolacha, siendo el mercado de Medellín donde se observó el mayor incremento en el precio con un 177,76%. También, subieron los precios del pepino cohombro; en el mercado de Cúcuta se registró la mayor alza con 88,41%.

En cambio, se redujeron las cotizaciones de la zanahoria, la mayor caída se registró en Medellín con 50,87%. De igual forma, bajaron los precios del pimentón y la mayor variación se registró en Cúcuta con 42,00%.

Cuadro 8. Variación porcentual anual de los precios de las hortalizas y verduras
Enero 2026

Producto	Barranquilla	Bogotá	Bucaramanga	Cartagena	Cali	Cúcuta	Medellín	Pereira
Ahuyama	12,79	-1,64	17,37	15,38	-10,80	22,99	24,89	19,88
Arveja verde en vaina	11,09	-23,98	-37,73	-	-35,78	-21,18	-29,48	-25,74
Cebolla cabezona blanca	-25,96	-22,99	-23,29	-24,12	-18,35	-26,99	-21,13	-17,17
Cebolla junca	5,73	25,98	-0,51	3,21	29,94	14,31	24,12	17,68
Chócolo mazorca	-	8,83	31,94	12,66	-31,07	15,84	5,32	-
Fríjol verde*	24,86	-4,39	-6,15	-	-14,80	2,83	5,24	4,83
Habichuela	8,67	22,01	28,71	-0,78	43,34	1,07	-23,50	12,72
Lechuga Batavia	15,60	-35,88	-12,99	16,96	3,75	-13,89	2,15	2,81
Pepino cohombro	51,93	39,20	71,24	60,58	44,49	88,41	64,03	53,98
Pimentón	-5,46	-22,91	-38,67	-31,36	-21,98	-42,00	-26,63	-24,36
Remolacha	66,62	102,81	58,66	68,87	118,81	30,37	177,76	104,45
Tomate*	-22,51	-17,17	-22,71	-7,20	-12,04	-24,86	-16,93	-22,86
Zanahoria	-30,08	-46,15	-39,62	-29,24	-31,10	-44,80	-50,87	-35,84

Fuente: DANE, SIPSA

*Variedad predominante en el mercado

- no es posible calcular la variación

En el grupo de las frutas frescas, aumentaron los precios del de la mandarina, el incremento más importante se registró en Medellín donde la cotización registró una variación de 222,43%.

De la misma forma, subieron las cotizaciones mayoristas del mango Tommy; el incremento más importante se presentó en Medellín con 76,46%.

En cambio, se redujeron las cotizaciones mayoristas del coco; el descenso más importante se registró en Barranquilla, donde los precios bajaron en un 48,13%. También bajaron los precios de la granadilla y la caída más marcada se presentó en Medellín con 45,73%.



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026

Cuadro 9. Variación porcentual anual de los precios de las frutas frescas

Enero 2026

Producto	Barranquilla	Bogotá	Bucaramanga	Cartagena	Cali	Cúcuta	Medellín	Pereira
Aguacate papelillo	-	16,87	14,43	21,60	44,04	-	38,22	34,61
Banano*	22,48	-19,11	-7,52	-	-22,90	-9,06	-30,37	-13,75
Coco	-48,13	-16,90	-	-35,96	-15,15	-	-33,36	-15,16
Granadilla	-	-21,99	-22,02	-	-19,85	6,04	-45,73	-21,85
Guayaba pera	-17,54	-28,46	-4,50	-5,91	-35,92	10,06	-4,40	-1,66
Limón Tahití	-26,53	-33,78	-	-22,32	-25,41	-25,61	-37,68	14,62
Lulo	7,01	16,23	7,20	2,39	-2,83	19,43	4,68	-3,84
Mandarina*	24,73	-1,11	9,15	17,77	69,82	7,34	222,43	76,46
Mango Tommy	9,21	58,04	58,50	-	43,24	26,47	76,46	17,52
Manzana verde importada	-	-0,74	2,36	-1,35	3,23	2,05	1,74	-1,70
Maracuyá	-	47,14	41,99	-	59,12	5,50	53,30	24,29
Mora de Castilla	3,28	-21,26	0,78	6,33	-8,19	42,05	2,12	-13,07
Naranja Valencia	46,75	28,10	20,96	-	32,71	41,54	21,40	34,68
Papaya Maradol	-22,34	-26,94	-5,87	-0,62	-13,38	13,97	5,34	-4,71
Piña gold	-1,62	9,45	16,71	-5,14	27,53	-7,56	49,18	46,02
Tomate de árbol	2,15	6,23	10,37	18,23	17,39	-18,67	26,70	5,97

Fuente: DANE, SIPSA

*Variedad predominante en el mercado

- no es posible calcular la variación

En el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos, en enero de 2026 se registró un aumento en las cotizaciones de la yuca; la mayor variación se presentó en Pereira, donde los precios subieron un 124,80%.

Así mismo, subió el precio de la arracacha, en Bogotá se observó el alza más marcada con 211,77%. También aumentaron los precios del plátano hartón verde y el incremento más importante se registró en Bogotá donde la cotización registró una variación de 86,38%.

Cuadro 10. Variación porcentual anual de los precios de los tubérculos

Enero 2026

Producto	Barranquilla	Bogotá	Bucaramanga	Cartagena	Cali	Cúcuta	Medellín	Pereira
Arracacha*	-	211,77	-1,94	-	181,43	-24,60	-46,36	16,30
Papa negra*	-9,21	-7,68	-9,71	-0,22	5,47	-8,68	-21,89	7,97
Papa criolla	11,94	13,62	9,22	-0,90	17,01	-5,53	104,04	11,13
Plátano hartón verde	80,12	86,38	66,50	65,39	12,92	66,03	0,14	15,72
Yuca*	83,94	97,45	74,65	110,43	89,73	17,49	83,64	124,80

Fuente: DANE, SIPSA

*Variedad predominante en el mercado

-: no es posible calcular la variación

En contraste, cayeron las cotizaciones de la papa negra, la mayor variación en los precios se presentó en la ciudad de Medellín con 21,89%.

3. COMPARACIÓN ANUAL DE LOS RESULTADOS

3.1 Enero 2025 vs enero 20256

Tanto en enero de 2026 como en enero de 2025 subieron las cotizaciones mayoristas de las verduras y hortalizas, destacándose la habichuela, el pepino cohombro, la remolacha y el tomate chonto. En el caso de la habichuela, por ejemplo, hubo una menor oferta de producto de primera calidad procedente de Santander, Antioquia, Cundinamarca y Norte de Santander.

Cuadro 11. Número de mercados en los que bajaron y subieron los precios de las verduras y hortalizas

Enero (2025 – 2026)

Producto	Enero de 2025		Enero de 2026	
	Mercados		Mercados	
	Bajan	Suben	Bajan	Suben
Habichuela	0	41	3	37
Pepino cohombro	6	34	4	36
Remolacha	8	20	1	27
Tomate chonto	0	29	2	27
Coliflor	10	15	5	21
Brócoli	10	14	6	17
Ajo	4	12	4	13
Tomate chonto regional	0	9	0	9
Tomate larga vida	0	8	0	8
Espinaca	10	12	7	14
Pimentón	13	30	18	25
Tomate Riogrande	0	7	0	7

Fuente: DANE, SIPSA



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA_P)

Enero de 2026

Tanto en enero de 2026 como en enero de 2025 subieron las cotizaciones mayoristas de las frutas frescas, destacándose el mango Tommy, la mora de Castilla, y el tomate de árbol. En el caso del mango Tommy, por ejemplo, el alza de la cotización se dio por la reducción en el abastecimiento desde Cundinamarca y Tolima.

Cuadro 12. Número de mercados en los que bajaron y subieron los precios de las frutas Enero (2025 – 2026)

Producto	Enero de 2025		Enero de 2026	
	Mercados		Mercados	
	Bajan	Suben	Bajan	Suben
Mango Tommy	15	18	0	32
Mora de Castilla	1	35	4	32
Tomate de árbol	21	24	9	36
Manzana royal gala importada	8	20	2	27
Pera importada	5	25	1	26
Uva Isabela	4	22	2	22
Naranja Valencia	3	19	2	20
Manzana roja importada	11	18	7	23
Papaya Maradol	0	26	3	19
Naranja común	5	9	0	14
Naranja Sweet	1	13	1	13
Mandarina común	0	12	0	11
Manzana verde importada	12	21	11	22
Tangelo	2	9	0	11

Fuente: DANE, SIPSA



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector

Agropecuario (SIPSA_P)

Enero de 2026

4. LO QUE MÁS SUBE Y MÁS BAJA*

Lo que más sube	Lo que más baja
Bogotá	
Remolacha, tangelo, cebolla cabezona roja, ciruela roja, tomate chonto, papas R-12 negra, R-12 roja, única, parda pastusa y superior, pera nacional, sal yodada, habichuela, mango Tommy, mandarina Arrayana, naranjas Valencia y Sweet.	Chócolo mazorca, uvas red globe nacional y verde, limones común y Tahití, pitahaya, camarón tigre precocido seco, zanahoria, acelga, almejas con concha, arveja verde en vaina, maíz amarillo cáscara, lomitos de atún en lata y lechuga Batavia.
Medellín	
Zapote, tangelo, mangos Tommy y de azúcar, mandarina Oneco, pepino cohombro, aguacate Choquette, remolacha, tomates chonto y larga vida, limón Tahití, uva Isabela, naranja Valencia, maracuyá, ciruela roja, piña gold, papas capira y R-12 negra.	Limón mandarino, piernas de pollo, uva red globe nacional, brócoli, calabacín, melón Cantalup, plátanos comino y guineo, coliflor, breva, durazno importado, fresa, banano bocadillo, coco, lechuga crespa verde, repollo morado y arveja verde en vaina.
Bucaramanga	
Habichuela, tangelo, patilla baby, remolacha, aguacate Choquette, pepino cohombro, mango Tommy, calabacín, ciruela roja, naranja Valencia, tomate Rio Grande, mandarina común, pera nacional, durazno nacional, papa parda pastusa y tilapia roja entera fresca.	Uchuva con cáscara, arveja verde en vaina, uvas red globe nacional e importada, espinaca, ahuyamín (Sakata), papa criolla limpia, repollos blanco y morado, pitahaya, huevos rojos A y B, zanahoria, lechuga Batavia, acelga y limón común.
Cúcuta	
Pepino cohombro, tomates chonto y Rio Grande, patilla baby, remolacha, mango Tommy, aguacate común, melón Cantalup, fresa, cebolla cabezona roja, mora de Castilla, granadilla, pera importada, limón Tahití, habichuela y papaya Maradol.	Lechugas Batavia y crespa verde, apio, lenteja importada, zanahoria, cebolla puerro, huevos rojo extra, A, B y AA, pitahaya, tomate de árbol, arveja verde en vaina, piña gold, papa criolla limpia y ahuyamín (Sakata).
Cali	
Pepino cohombro, remolacha, papas capira, única y parda pastusa, arracacha amarilla, habichuela, tomate chonto, mandarinas Oneco y Arrayana, piña gold, cebollas cabezona roja y junca, mango Tommy, uva Isabela, naranja Sweet y pera importada.	Guayaba pera, repollo blanco, uva red globe nacional, zanahoria, arveja verde en vaina, melón Cantalup, limón común, ahuyama, pimentón, papa criolla sucia y patilla.
Barranquilla	
Pepino cohombro, remolacha, habichuela, maracuyá, espinaca, tomates chonto y Rio Grande, papa única, yuca criolla, coliflor, brócoli, lechuga Batavia, tomate de árbol y mora de Castilla.	Ahuyama, zanahoria, pierna pernil con rabadilla, fríjol Zaragoza y harina de trigo.
Pereira	
Tangelo, remolacha, mandarina Oneco, mango Tommy, habichuela, tomate chonto, piña gold, papas capira, parda pastusa, única y rubí, naranjas Sweet y Valencia, papaya Maradol, limón Tahití, pepino cohombro, maracuyá y cebolla cabezona roja.	Uvas red globe nacional y roja, granadilla, arveja verde en vaina, repollo blanco, patilla, limón común, guayaba agria, melón Cantalup, zanahoria, espinaca, pitahaya y cebolla junca.
Armenia	
Merluza filete importado, bocachico importado congelado, sal yodada, camarón tití precocido seco, mayonesa y salsa de tomate doy pack, piña gold, aceite vegetal mezcla, trucha en corte mariposa, fríjol nima calima, repollo blanco y mango Tommy.	Galletas saladas, apio, espinaca, arroz de primera, coliflor, pastas alimenticias, papa criolla limpia, breva, lechuga Batavia, guayaba agria, melón Cantalup, garbanzo importado, curuba, uva red globe nacional, mandarina Oneco y lulo.
Cartagena	
Remolacha, pepino cohombro, naranja común, ají topito dulce, mango Tommy, papa única, tomate chonto, tomate de árbol, limón común, aguacate papelillo, lechuga Batavia, habichuela, plátano hartón verde, sobrebarriada de res y alas de pollo con costillar.	Uva red globe nacional, zanahoria, lenteja importada, ahuyama, huevo rojo A, café instantáneo, chócolo mazorca, rábano rojo y cebolla junca.

Fuente: DANE, SIPSA

* Enero versus diciembre de 2026

5. INDICADORES DE CALIDAD

5.1 Indicador de cobertura

Este indicador permite definir la relación entre la cantidad de mercados programados frente a la cantidad de mercados reportados.

Está definido así:

$$IC = \left(\frac{\text{Fuentes reportadas}}{\text{Fuentes programadas}} \right) \times 100$$

Donde:

- Fuentes reportadas hace referencia al número total de fuentes que brindaron información en el mes.
- Fuentes programadas es el número total de fuentes programadas en el mes

Es necesario tener en cuenta que una fuente puede tener más de una programación según sus días de mercado.

Para el mes de enero de 2026 se tiene:

$$IC = \left(\frac{708}{708} \right) \times 100 = 100\%$$

Por tanto, se tiene como resultado una cobertura del 100% para SIPSA_P para el mes de enero.

FICHA METODOLÓGICA

El componente de precios mayoristas del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario – SIPSA_P- es una operación estadística por muestreo no probabilístico.

Objetivo general: generar información continua sobre el comportamiento de los precios de venta mayorista de una canasta de alimentos en mercados mayoristas del país, para la toma de decisiones de los diferentes actores del sector agropecuario.

Objetivos específicos: 1. Recolectar información que permita identificar los hechos y factores que inciden en el comportamiento de los precios de venta mayorista de los productos agroalimentarios. 2. Proporcionar información oportuna sobre los precios mayoristas y su variación porcentual a través de publicaciones periódicas, con el fin de cubrir las necesidades de información de los diferentes agentes.

Alcance temático: corresponde a la captura de datos, procesamiento, análisis y difusión de la información del precio de venta mayorista promedio generado a través de los boletines diarios, semanales y mensuales y las series históricas disponibles en la página web del DANE. Todos los precios reportados incluyen el impuesto de valor agregado (IVA).

Universo de estudio: está constituido por una canasta de productos alimenticios frescos y procesados del sector agropecuario que se comercializan en forma mayorista en el país.

Población objetivo: está conformada por el conjunto de productos de la canasta de alimentos del SIPSA_P, que se comercializan en los mercados mayoristas de las principales ciudades del país.

Unidad de observación: corresponden a los productos alimenticios frescos y procesados del sector agropecuario que conforman la canasta de SIPSA_P y que se comercializan en los mercados mayoristas del país. También se incluyen el arroz y sus subproductos en los molinos activos y la panela.

Unidad de muestreo: corresponde a los puntos de venta en los mercados mayoristas, los mercados de panela, las bodegas de venta de granos y productos procesados, los molinos de arroz y los puntos de venta de frigoríficos, en los cuales se transan en forma mayorista los productos relacionados en la canasta de alimentos del SIPSA_P.

Unidad de análisis: corresponde a los productos de la canasta de alimentos del SIPSA_P y que ingresan a los mercados mayoristas definidos en esta operación estadística.

Marco: al ser una encuesta por muestreo no probabilístico se realiza una selección no aleatoria de la muestra para caracterizar el conjunto de las unidades de observación.



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector

Agropecuario (SIPSA_P)

Enero de 2026

Fuentes: corresponden a los mercados mayoristas y las bodegas de venta de granos y productos procesados de las principales ciudades del país, los mercados de panela, los molinos de arroz activos y los puntos de venta de frigoríficos, en donde se transan en forma mayorista los productos alimenticios que componen la canasta de alimentos.

Cobertura geográfica: corresponde a los municipios o ciudades donde se ubican los mercados mayoristas en los que se recolecta información de precios mayoristas de la canasta de alimentos, así como los molinos activos de los municipios arroceros.

Método de recolección: La recolección de información se realiza inicialmente por medio de formularios diseñados para obtener información por producto. En las centrales de abastos y plazas de mercado la información se toma a través de entrevista directa.

Desagregación temática: La información se presenta en tablas que incluyen los resultados de la operación estadística, de acuerdo con la siguiente desagregación: 1. Grupo de alimentos, 2. Mercado mayorista. Las tablas con el precio promedio de venta mayorista y su variación porcentual se muestran según el grupo de alimento, producto y mercado mayorista.

Desagregación geográfica: la información se presenta por los mercados mayoristas, relacionando la ciudad a la cual pertenece.



DANE

Boletín técnico

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector
Agropecuario (SIPSA_P)
Enero de 2026



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