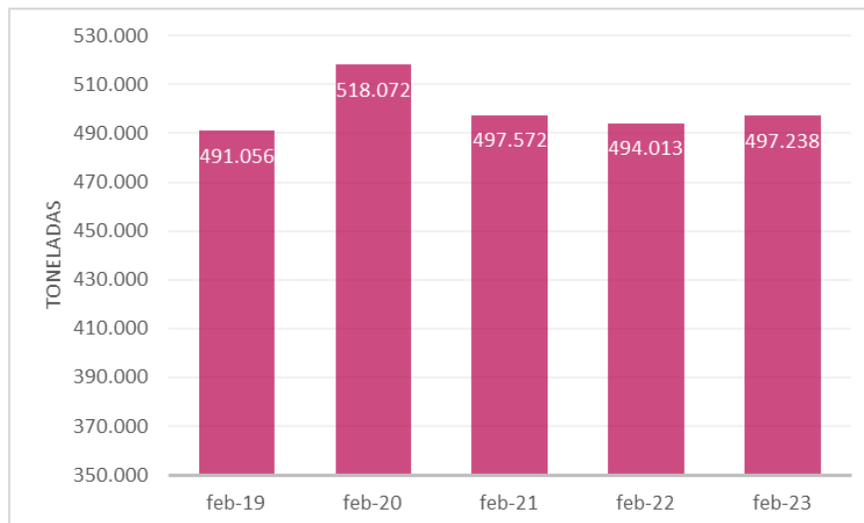


Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario Componente de Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A) Febrero de 2023

**Gráfico 1. Abastecimiento de alimentos (toneladas)
29 mercados mayoristas¹
2019 - 2023**



Fuente: DANE, SIPSA.

¹ El 1 de febrero se inició la recolección en 3 nuevos mercados, sin embargo en esta gráfica se presenta la comparación de los 29 mercados con respecto a los años anteriores.

- Introducción
- Informe de contexto: Abastecimiento de plátano de 2018 a 2022
- Comportamiento en los diferentes mercados en el mes de febrero de 2023
- Ficha metodológica
- Glosario

Introducción

Desde febrero 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 en la actualidad 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 EN LOS DIFERENTES MERCADOS EN EL MES DE FEBRERO DE 2023

El presente documento corresponde al reporte de abastecimiento de alimentos del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA) de febrero de 2023.

Desde febrero de este año se amplió la cobertura del SIPSA_A, y se incluyeron tres nuevos mercados mayoristas: Florencia (Caquetá), La 41 en Pereira y Coomproriente en Tibasosa (Boyacá), los cuales alcanzaron un acopio de 6,98 toneladas. Dado que en este boletín se hace la comparación con el mes anterior, no se tendrán en cuenta estos mercados sino a partir de abril de 2023. Sin embargo, la información de todos los mercados está disponibles en la página web del DANE tanto en los microdatos como en la serie histórica del SIPSA_A.

Durante este mes se registró una disminución de 1,61% con relación al mes anterior y un leve aumento de 0,65% con respecto al mismo mes de 2022 en la cantidad total de alimentos abastecidos en los 29 mercados que contempla la operación estadística. Los alimentos que presentaron mayor disminución en su acopio, en cifras absolutas, fueron: papa criolla, mango Tommy, cebolla junca, plátano hartón verde, gaseosas y maltas, maracuyá, arveja verde en vaina, chócolo mazorca, cebolla cabezona roja y arroz.

Este comportamiento se explica principalmente por el menor ingreso de alimentos en los mercados de: Granabastos y Barranquillita en Barranquilla; en Santa Marta; Bazurto en Cartagena; Santa Elena y Cavasa en Cali; El Potrerillo en Pasto; Cenabastos en Cúcuta; CAV en Villavicencio; Corabastos en Bogotá; y Centroabastos en Bucaramanga. Por otra parte, los dieciocho mercados restantes presentaron variaciones positivas, originadas por el mayor ingreso de alimentos.

A continuación, se relaciona la información de la cantidad y variación en el abastecimiento en los veintinueve 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)
29 mercados mayoristas¹
Enero y febrero 2023**

Ciudad	Central	Enero 2023 (t)	Febrero 2023 (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	7.680	7.869	2,46%
Barranquilla	Barranquillita	30.317	25.239	-16,75%
Barranquilla	Granabastos	13.866	9.822	-29,16%
Bogotá, D.C.	Corabastos	176.660	173.041	-2,05%
Bogotá, D.C.	Paloquemao	3.522	3.819	8,45%
Bogotá, D.C.	Plaza Las Flores	3.345	4.582	36,98%
Bogotá, D.C.	Plaza Samper Mendoza	2.352	2.991	27,18%
Bucaramanga	Centroabastos	39.508	39.014	-1,25%
Cali	Cavasa	18.706	17.896	-4,33%
Cali	Santa Elena	19.195	17.185	-10,47%
Cartagena	Bazurto	21.010	18.149	-13,62%
Cúcuta	Cenabastos	21.522	20.180	-6,24%
Cúcuta	La Nueva Sexta	2.804	2.970	5,92%
Ibagué	Plaza La 21	3.770	3.793	0,60%
Ipiales	Centro de acopio	5.045	5.807	15,12%
Manizales	Centro Galerías	4.941	5.729	15,95%
Medellín	Central Mayorista de Antioquia	53.764	58.845	9,45%
Medellín	Plaza Minorista "José María Villa"	11.479	12.492	8,83%
Montería	Mercado del Sur	3.282	3.304	0,67%
Neiva	Surabastos	7.814	8.108	3,76%
Pasto	El Potrerillo	8.858	8.292	-6,39%
Pereira	Mercasa	10.276	10.282	0,06%
Popayán	Plaza de mercado del barrio Bolívar	5.794	5.857	1,09%
Santa Marta	Santa Marta (Magdalena)	4.040	3.305	-18,18%
Sincelejo	Nuevo Mercado	5.671	7.295	28,65%
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	8.052	9.190	14,13%
Valledupar	Mercabastos	2.313	2.651	14,60%
Valledupar	Mercado Nuevo	1.735	1.767	1,86%
Villavicencio	CAV	8.057	7.763	-3,65%
TOTAL		505.375	497.238	-1,61%

Fuente: DANE-SIPSA

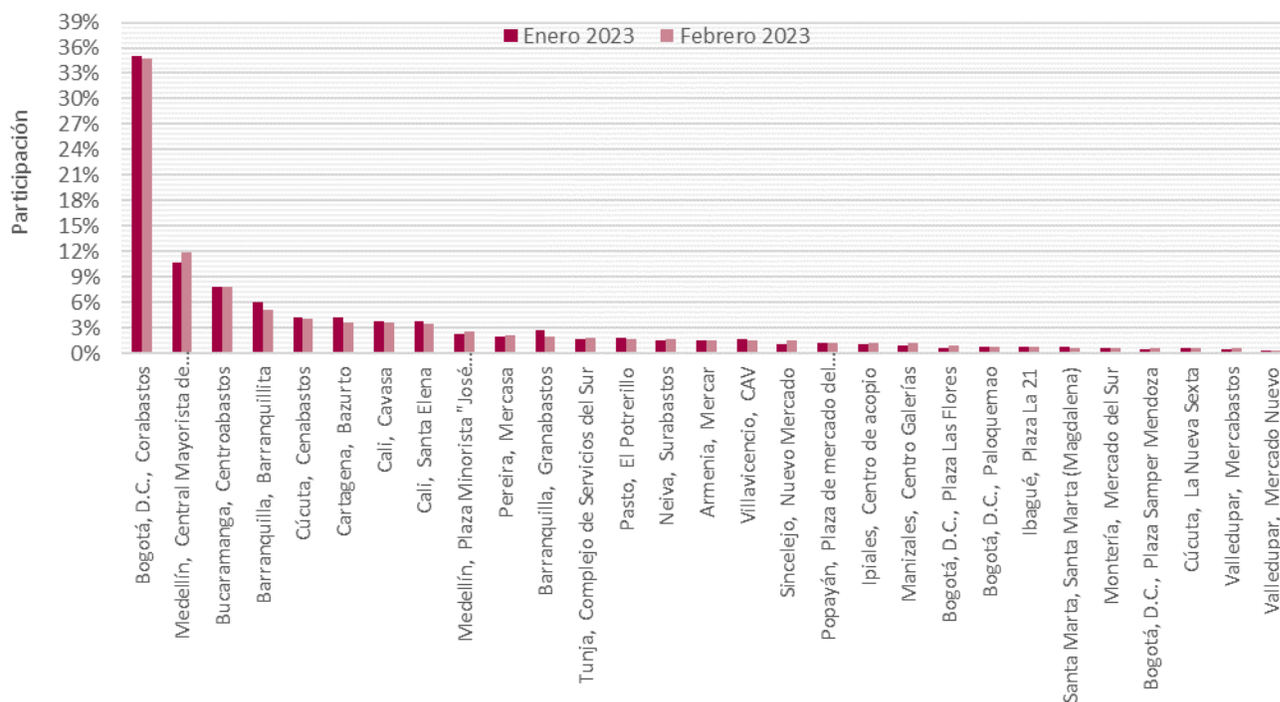
¹ El 1 de febrero se inició la recolección en 3 nuevos mercados, los cuales se incluirán desde el boletín de marzo para poder hacer las respectivas comparaciones.

La participación en la cantidad total del acopio de los alimentos para el mes de febrero la lidera la central de Corabastos en Bogotá, con 34,80%; seguida de la Central Mayorista de Antioquia en Medellín con 11,83%; Centroabastos en Bucaramanga con 7,85%; y Barranquillita en Barranquilla con 5,08% de participación en el total de las 29 centrales que abarca el SIPSA_A.

Gráfico 2. Participación de los mercados mayoristas en el total de abastecimiento

29 mercados mayoristas¹

Enero y febrero 2023



Fuente: DANE- SIPSA.

¹ El 1 de febrero se inició la recolección en 3 nuevos mercados, los cuales se incluirán desde el boletín de marzo para poder hacer las respectivas comparaciones.

En febrero los grupos de las frutas, las verduras y hortalizas y los tubérculos, raíces y plátanos registraron variaciones negativas, siendo el grupo de las frutas el que presentó una mayor caída, con un decrecimiento de 4,62%. En el siguiente cuadro se presenta el abastecimiento en toneladas y la participación de cada uno de los grupos por mercado mayorista.

Cuadro 2. Cantidad y participación del abastecimiento por grupos de alimentos en los mercados mayoristas (toneladas)

29 mercados mayoristas¹

Enero y febrero 2023

Grupo	Enero 2023		Febrero 2023		Variación (%)
	Cantidad (t)	Participación (%)	Cantidad (t)	Participación (%)	
Total, 29 mercados					
Frutas	116.307	23,01%	110.931	22,31%	-4,62%
Tubérculos, raíces y plátanos	144.030	28,50%	143.902	28,94%	-0,09%
Verduras y hortalizas	149.630	29,61%	143.763	28,91%	-3,92%
Otros grupos*	95.408	18,88%	98.643	19,84%	3,39%
Total 29 mercados	505.375	100%	497.238	100%	-1,61%
Armenia, Mercar					
Frutas	2.195	28,58%	2.168	27,54%	-1,24%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.717	35,38%	2.687	34,15%	-1,11%
Verduras y hortalizas	2.228	29,01%	2.189	27,81%	-1,75%
Otros grupos*	540	7,03%	826	10,49%	52,83%
Total Mercar	7.680	100%	7.869	100%	2,46%
Barranquilla, Barranquillita					
Frutas	5.503	18,15%	5.228	20,71%	-4,99%
Tubérculos, raíces y plátanos	7.546	24,89%	6.973	27,63%	-7,58%
Verduras y hortalizas	6.343	20,92%	5.970	23,65%	-5,88%
Otros grupos*	10.925	36,04%	7.067	28,00%	-35,31%
Total Barranquillita	30.317	100%	25.239	100%	-16,75%
Barranquilla, Granabastos					
Frutas	1.091	7,87%	786	8,01%	-27,89%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.336	9,63%	1.109	11,29%	-16,99%
Verduras y hortalizas	1.239	8,94%	850	8,66%	-31,39%
Otros grupos*	10.200	73,56%	7.077	72,05%	-30,62%
Total Granabastos	13.866	100%	9.822	100%	-29,16%
Bogotá, Corabastos					
Frutas	48.770	27,61%	45.758	26,44%	-6,18%
Tubérculos, raíces y plátanos	48.837	27,64%	48.629	28,10%	-0,43%
Verduras y hortalizas	65.696	37,19%	62.165	35,92%	-5,38%
Otros grupos*	13.357	7,56%	16.489	9,53%	23,45%
Total Corabastos	176.660	100%	173.041	100%	-2,05%
Bogotá, Paloquemao					
Frutas	683	19,40%	696	18,23%	1,92%
Tubérculos, raíces y plátanos	614	17,44%	585	15,32%	-4,69%
Verduras y hortalizas	617	17,53%	601	15,74%	-2,65%
Otros grupos*	1.607	45,63%	1.937	50,71%	20,51%
Total Paloquemao	3.522	100%	3.819	100%	8,45%
Bogotá, Las Flores					
Frutas	615	18,40%	814	17,77%	32,29%
Tubérculos, raíces y plátanos	83	2,48%	39	0,86%	-52,40%
Verduras y hortalizas	48	1,44%	101	2,20%	109,71%
Otros grupos*	2.599	77,69%	3.627	79,17%	39,59%

Grupo	Enero 2023		Febrero 2023		Variación (%)
	Cantidad (t)	Participación (%)	Cantidad (t)	Participación (%)	
Total Las Flores	3.345	100%	4.582	100%	36,98%
Bogotá, Samper Mendoza					
Frutas	85	3,62%	108	3,60%	26,53%
Tubérculos, raíces y plátanos	24	1,02%	72	2,42%	201,25%
Verduras y hortalizas	346	14,73%	298	9,98%	-13,82%
Otros grupos*	1.896	80,63%	2.513	84,00%	32,50%
Total Samper Mendoza	2.352	100%	2.991	100%	27,18%
Bucaramanga, Centroabastos					
Frutas	11.752	29,75%	11.639	29,83%	-0,96%
Tubérculos, raíces y plátanos	10.768	27,26%	10.627	27,24%	-1,31%
Verduras y hortalizas	14.284	36,15%	13.715	35,15%	-3,98%
Otros grupos*	2.704	6,84%	3.033	7,77%	12,16%
Total Centroabastos	39.508	100%	39.014	100%	-1,25%
Cali, Cavasa					
Frutas	2.596	13,88%	2.499	13,96%	-3,75%
Tubérculos, raíces y plátanos	6.531	34,92%	6.319	35,31%	-3,25%
Verduras y hortalizas	5.001	26,73%	4.912	27,45%	-1,77%
Otros grupos*	4.578	24,47%	4.166	23,28%	-9,00%
Total Cavasa	18.706	100%	17.896	100%	-4,33%
Cali, Santa Elena					
Frutas	5.077	26,45%	4.265	24,82%	-15,99%
Tubérculos, raíces y plátanos	3.207	16,71%	2.808	16,34%	-12,43%
Verduras y hortalizas	4.754	24,77%	4.412	25,67%	-7,19%
Otros grupos*	6.157	32,08%	5.699	33,16%	-7,44%
Total Santa Elena	19.195	100%	17.185	100%	-10,47%
Cartagena, Bazurto					
Frutas	3.336	15,88%	2.778	15,31%	-16,73%
Tubérculos, raíces y plátanos	6.417	30,54%	5.214	28,73%	-18,75%
Verduras y hortalizas	4.160	19,80%	3.461	19,07%	-16,79%
Otros grupos*	7.096	33,78%	6.695	36,89%	-5,66%
Total Bazurto	21.010	100%	18.149	100%	-13,62%
Cúcuta, Cenabastos					
Frutas	2.995	13,92%	2.811	13,93%	-6,17%
Tubérculos, raíces y plátanos	5.881	27,32%	5.233	25,93%	-11,02%
Verduras y hortalizas	5.577	25,91%	5.196	25,75%	-6,84%
Otros grupos*	7.069	32,84%	6.941	34,40%	-1,80%
Total Cenabastos	21.522	100%	20.180	100%	-6,24%
Cúcuta, La Nueva Sexta					
Frutas	510	18,19%	427	14,37%	-16,32%
Tubérculos, raíces y plátanos	124	4,41%	120	4,03%	-3,24%
Verduras y hortalizas	21	0,75%	22	0,75%	6,70%
Otros grupos*	2.149	76,65%	2.401	80,85%	11,72%
Total La Nueva sexta	2.804	100%	2.970	100%	5,92%
Ibagué, Plaza La 21					
Frutas	690	18,30%	605	15,95%	-12,34%

Grupo	Enero 2023		Febrero 2023		Variación (%)
	Cantidad (t)	Participación (%)	Cantidad (t)	Participación (%)	
Tubérculos, raíces y plátanos	1.756	46,58%	1.832	48,30%	4,33%
Verduras y hortalizas	722	19,15%	874	23,04%	21,07%
Otros grupos*	602	15,97%	482	12,70%	-20,00%
Total Plaza La 21	3.770	100%	3.793	100%	0,60%
Ipiales, Centro de Acopio**					
Frutas	53	1,05%	21	0,36%	-60,43%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.385	47,28%	3.202	55,14%	34,25%
Verduras y hortalizas	2.606	51,66%	2.584	44,50%	-0,85%
Total Centro de Acopio	5.045	100%	5.807	100%	15,12%
Manizales, Centro Galerías					
Frutas	1.307	26,46%	1.204	21,01%	-7,94%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.166	23,60%	1.818	31,73%	55,88%
Verduras y hortalizas	1.205	24,39%	1.244	21,71%	3,18%
Otros grupos*	1.262	25,54%	1.464	25,55%	15,98%
Total Centro Galerías	4.941	100%	5.729	100%	15,95%
Medellín, Central Mayorista de Antioquia (CMA)					
Frutas	12.983	24,15%	13.564	23,05%	4,47%
Tubérculos, raíces y plátanos	15.019	27,93%	15.549	26,42%	3,53%
Verduras y hortalizas	14.094	26,21%	14.146	24,04%	0,37%
Otros grupos*	11.668	21,70%	15.587	26,49%	33,59%
Total CMA	53.764	100%	58.845	100%	9,45%
Medellín, Plaza Minorista José María Villa					
Frutas	3.709	32,32%	3.787	30,31%	2,08%
Tubérculos, raíces y plátanos	4.154	36,19%	4.448	35,61%	7,08%
Verduras y hortalizas	2.848	24,81%	3.171	25,38%	11,34%
Otros grupos*	767	6,68%	1.086	8,70%	41,57%
Total Plaza Minorista José María Villa	11.479	100%	12.492	100%	8,83%
Montería, Mercado del Sur					
Frutas	456	13,89%	438	13,26%	-3,95%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.468	44,73%	1.512	45,76%	2,98%
Verduras y hortalizas	1.137	34,64%	1.088	32,93%	-4,28%
Otros grupos*	221	6,74%	266	8,05%	20,32%
Total Mercado del Sur	3.282	100%	3.304	100%	0,67%
Neiva, Surabastos					
Frutas	1.504	19,25%	1.635	20,17%	8,72%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.395	30,65%	2.327	28,70%	-2,85%
Verduras y hortalizas	2.531	32,40%	2.752	33,95%	8,73%
Otros grupos*	1.384	17,71%	1.394	17,19%	0,71%
Total Surabastos	7.814	100%	8.108	100%	3,76%
Pasto, El Potrerillo					
Frutas	1.222	13,80%	1.088	13,12%	-10,98%
Tubérculos, raíces y plátanos	4.615	52,10%	4.210	50,77%	-8,79%
Verduras y hortalizas	2.977	33,61%	2.934	35,38%	-1,45%
Otros grupos*	44	0,49%	61	0,73%	39,31%

Grupo	Enero 2023		Febrero 2023		Variación (%)
	Cantidad (t)	Participación (%)	Cantidad (t)	Participación (%)	
Total El Potrerillo	8.858	100%	8.292	100%	-6,39%
Pereira, Mercasa					
Frutas	2.432	23,66%	2.321	22,57%	-4,57%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.168	21,10%	2.001	19,46%	-7,72%
Verduras y hortalizas	2.006	19,52%	2.124	20,66%	5,87%
Otros grupos*	3.670	35,71%	3.836	37,31%	4,54%
Total Mercasa	10.276	100%	10.282	100%	0,06%
Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar					
Frutas	356	6,14%	279	4,76%	-21,54%
Tubérculos, raíces y plátanos	4.479	77,31%	4.356	74,38%	-2,75%
Verduras y hortalizas	332	5,73%	299	5,11%	-9,86%
Otros grupos*	627	10,82%	923	15,75%	47,12%
Total Plaza de mercado del barrio Bolívar	5.794	100%	5.857	100%	1,09%
Santa Marta, (Magdalena)					
Frutas	667	16,52%	667	20,19%	-0,02%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.389	34,38%	1.260	38,13%	-9,26%
Verduras y hortalizas	1.002	24,82%	924	27,96%	-7,81%
Otros grupos*	981	24,28%	454	13,72%	-53,76%
Total Santa Marta (Magdalena)	4.040	100%	3.305	100%	-18,18%
Sincelejo, Nuevo Mercado					
Frutas	1.042	18,38%	891	12,21%	-14,54%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.597	28,17%	2.174	29,81%	36,14%
Verduras y hortalizas	1.732	30,54%	1.517	20,80%	-12,41%
Otros grupos*	1.299	22,91%	2.713	37,19%	108,79%
Total Nuevo Mercado	5.671	100%	7.295	100%	28,65%
Tunja, Complejo de Servicios del Sur					
Frutas	1.809	22,46%	1.643	17,88%	-9,15%
Tubérculos, raíces y plátanos	3.352	41,63%	4.605	50,10%	37,36%
Verduras y hortalizas	2.891	35,90%	2.942	32,01%	1,76%
Otros grupos*	0	0,01%	0	0,00%	-50,00%
Total Complejo de Servicios del Sur	8.052	100%	9.190	100%	14,13%
Valledupar, Mercabastos					
Frutas	607	26,25%	690	26,03%	13,66%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.085	46,92%	1.220	46,04%	12,43%
Verduras y hortalizas	614	26,55%	740	27,93%	20,58%
Otros grupos*	7	0,28%	0	0,00%	-100,00%
Total Mercabastos	2.313	100%	2.651	100%	14,60%
Valledupar, Mercado Nuevo					
Frutas	312	17,97%	320	18,13%	2,75%
Tubérculos, raíces y plátanos	64	3,67%	115	6,51%	80,42%
Verduras y hortalizas	204	11,77%	246	13,93%	20,58%
Otros grupos*	1.155	66,59%	1.085	61,44%	-6,03%

Grupo	Enero 2023		Febrero 2023		Variación (%)
	Cantidad (t)	Participación (%)	Cantidad (t)	Participación (%)	
Total Mercado Nuevo	1.735	100%	1.767	100%	1,86%
Villavicencio, Central de Abastecimiento de Villavicencio (CAV)					
Frutas	1.949	24,19%	1.802	23,22%	-7,53%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.852	35,40%	2.855	36,78%	0,10%
Verduras y hortalizas	2.412	29,93%	2.283	29,41%	-5,35%
Otros grupos*	844	10,47%	822	10,59%	-2,55%
Total CAV	8.057	100%	7.763	100%	-3,65%

Fuente: DANE-SIPSA

¹ El 1 de febrero se inició la recolección en 3 nuevos mercados, los cuales se incluirán desde el boletín de marzo para poder hacer las respectivas comparaciones.

* Otros grupos comprende: carnes, granos y cereales, lácteos y huevos, pescados y procesados

** En la Central de Acopio de Ipiales no ingresan alimentos clasificados en otros grupos.

Los mercados con variaciones negativas en donde tiene presencia el SIPSA en el Componente de Abastecimiento de Alimentos son:

1.1 Barranquilla, Barranquillita

En el mercado mayorista de Barranquilla el acopio de alimentos tuvo una disminución de 16,75%, al pasar de 30.317 t en enero a 25.239 t en febrero. La principal razón de este comportamiento se debió a la celebración del Carnaval de Barranquilla entre el 18 y el 21 de febrero, donde se redujo el abastecimiento de alimentos en las dos centrales de Barranquilla.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una merma de 35,31%, debido al decrecimiento en la entrada de arroz, harinas, carne de cerdo y de pollo, maíces blanco y amarillo, lentejas, aceites, agua envasada, gaseosas y maltas, entre otros. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos bajó 7,58% a causa de las menores existencias de alimentos como plátano hartón verde y guineo, papas Betina, única y criolla; y ñame. El suministro de las verduras y hortalizas tuvo una disminución de 5,88%, por el descenso en el ingreso de productos como chόcolo mazorca, cebollas cabezonas roja y blanca, pepino cohombro, cebolla junca, habichuela, ahuyama, tomate Riogrande, cilantro y berenjena. Por último, el aprovisionamiento de las frutas bajó 4,99%, por los menores inventarios de naranjas y mandarinas comunes, melón, maracuyá, piña perolera, aguacate Choquette, patilla, lulo y papaya Tainung, principalmente.

1.2 Barranquilla, Granabastos

En Granabastos el abastecimiento de alimentos decreció 29,16%, registrando 4.043 t menos en febrero con respecto al mes anterior. La principal razón de este comportamiento se debió a la celebración del Carnaval de Barranquilla entre el 18 y el 21 de febrero, por lo cual se afectó el abastecimiento de alimentos en las dos centrales de Barranquilla.

El suministro de alimentos bajó en todos los grupos; en el de las verduras y hortalizas se registró un descenso de 31,39%, por el menor ingreso de alimentos como zanahoria, cebollas cabezonas blanca y roja, cebolla junca, tomates chonto y Riogrande, ahuyama, pepino cohombro, pimentón y remolacha. En la categoría de otros grupos se presentó una variación negativa de 30,62%, a causa de la poca entrada de gaseosas, maltas, arroz, azúcar, harinas, maíz blanco, cervezas, aceites, pasabocas, panela y agua envasada, entre otros. Por su parte, las frutas disminuyeron 27,89%, como consecuencia del bajo acopio de manzana importada, limones y guayabas comunes, tomate de árbol, maracuyá y piña perolera, especialmente. Finalmente, los tubérculos, raíces y plátanos decrecieron 16,99%, debido a la merma en el aprovisionamiento de yuca, papas única y criolla, plátano hartón verde y ñame.

1.3 Bogotá, D.C., Corabastos

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una disminución de 2,05%, al registrar 173.041 t en febrero frente a 176.660 t en enero.

El abastecimiento de las frutas tuvo una variación negativa de 6,18%, a causa de la baja en los inventarios de mango Tommy, maracuyá, mandarina Arrayana, papaya Paulina, manzana importada, aguacate papelillo, duraznos y ciruelas nacionales, tomate de árbol y granadilla, entre otros. El suministro de las verduras y hortalizas decreció 5,38%, como resultado del poco ingreso de arveja verde en vaina, cebollas junca y cabeza roja, pepino de rellenar, frijol verde y lechuga Batavia, cilantro y tomate larga vida, especialmente. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una caída del 0,43%, debido a la menor entrada de papas criolla y sabanera, plátano hartón verde y guineo, yuca y jengibre, entre otros. Al contrario, el acopio en la categoría de otros grupos aumentó 23,45%, explicado por el ingreso de alimentos como frijol, arroz, panela, lenteja, arveja seca importada, basa, harinas, azúcar, gaseosas, maltas y aceites.

1.4 Bucaramanga, Centroabastos

En Centroabastos el abastecimiento de alimentos tuvo un decrecimiento de 1,25%, al pasar a 39.014 t en febrero, con una diferencia de 493 t menos con respecto al mes anterior.

El grupo que más decreció en el acopio fue el de las verduras y hortalizas, en donde se registró una variación negativa de 3,98%, como resultado de la baja entrada de cebollas cabezonas roja y blanca, cebolla junca, frijol verde, repollo, tomate chonto, pepino cohombro, ajo, zanahoria y chócolo mazorca, principalmente. Seguido por el suministro de los tubérculos, raíces y plátanos, con una disminución de 1,31%, a causa de las menores existencias de papas parda pastusa, rubí, criolla, Betina y R-12; así como yuca. Las frutas tuvieron una reducción de 0,96%, debido al descenso en el ingreso de mandarinas común y Arrayana, mango Tommy, limón Tahití, patilla baby, piñas perolera y Gold, durazno nacional, maracuyá y aguacates Choquette y común, especialmente. Por otra parte, la categoría de otros grupos aumentó 12,16%, como consecuencia del incremento en los inventarios de maíz amarillo, azúcar, harinas, avena, aceites, carne de pollo, bocachico, carnes frías, embutidos, frijol y arroz, entre otros.

1.5 Cali, Cavasa

En el mercado mayorista de Cali el acopio de alimentos tuvo una disminución de 4,33%, al pasar de 18.706 t en enero a 17.896 t en febrero.

El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una merma de 9,00%, debido al decrecimiento en la entrada de lenteja, cerdo en pie, granos secos, avena, azúcar, arveja seca importada, maíz amarillo, pasabocas y panela, entre otros. El acopio de las frutas bajó 3,75% a causa de las menores existencias de alimentos como maracuyá, mango Tommy, limones Tahití y común, manzana importada y aguacate papelillo. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una disminución de 3,25%, por el descenso en el ingreso de productos como papas parda pastusa, criolla, rubí, R-12 y nevada; plátano hartón verde, arracacha y yuca. Por último, el aprovisionamiento de las verduras y hortalizas bajó 1,77%, por los menores inventarios de cebolla cabeza blanca, ahuyama, zanahoria, apio, lechuga Batavia, habichuela y tomate larga vida, principalmente.

1.6 Cali, Santa Elena

En Santa Elena el abastecimiento de alimentos decreció 10,47%, registrando 2.010 t menos en febrero con respecto al mes anterior.

El suministro de alimentos bajó en todos los grupos; en el de las frutas se registró un descenso de 15,99%, por el menor ingreso de alimentos como mango Tommy, banano criollo, piña Gold, maracuyá, papaya Maradol, patilla, guayaba pera, limón Tahití, fresa y aguacate papelillo. En el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos hubo una variación negativa de 12,43%, a causa de la poca entrada de papas criolla, capira, parda pastusa y superior; yuca, arracacha, ulluco y plátano hartón verde, entre otros. Por su parte, la categoría de otros grupos disminuyó 7,44%, como consecuencia del bajo acopio de arroz, gaseosas, maltas, maíces amarillo y blanco, basa, bocachico, carne de res y de cerdo, leche pasteurizada UTH y aceites, especialmente. Finalmente, las verduras y hortalizas decrecieron 7,19%, debido a la merma en el aprovisionamiento de cebollas cabezonas blanca y roja, cebolla junca, zanahoria, lechuga Batavia, chócolo mazorca, cilantro arveja verde en vaina, brócoli y pepino cohombro, principalmente.

1.7 Cartagena, Bazurto

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una disminución de 13,62%, al registrar 18.149 t en febrero frente a 21.010 t en enero.

El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 18,75%, a causa de la baja en los inventarios de plátanos hartón verde y guineo, papas rubí, R-12, criolla, capira y parda pastusa; ñame y yuca. El suministro de las verduras y hortalizas decreció 16,79%, como resultado del poco ingreso de zanahoria, cebollas cabeza roja y junca, pimentón, lechugas crespa y Batavia, ahuyama, chócolo mazorca, ají topito dulce y pepino cohombro, especialmente. El aprovisionamiento de las frutas tuvo una caída de 16,73%, debido a la menor entrada de patilla, mandarinas, naranjas y guayabas comunes; piñas Gold y perolera, mango Tommy, aguacate papelillo y coco, entre otros. Al igual, el acopio en la categoría de otros grupos disminuyó 5,66%, explicado por el bajo ingreso de alimentos como agua envasada, huevo, carne de pollo, arroz, aceites, maíces amarillo y blanco, sal yodada, pescados de mar y mojarra.

1.8 Cúcuta, Cenabastos

En Cenabastos el abastecimiento de alimentos tuvo un decrecimiento de 6,24%, al pasar a 20.180 t en febrero, con una diferencia de 1.342 t menos con respecto al mes anterior.

El grupo que más decreció en el acopio fue el de los tubérculos, raíces y plátanos, en donde se registró una variación negativa de 11,02%, como resultado de la baja entrada de papas superior, única, criolla, suprema y Betina; plátano hartón verde, arracacha y jengibre. Seguido por el suministro de las verduras

y hortalizas, con una disminución de 6,84%, a causa de las menores existencias de alimentos como tomate chonto, pimentón, zanahoria, cebollas junca y cabezona roja, arveja verde en vaina, ajo, fríjol verde y berenjena. Las frutas tuvieron un decrecimiento de 6,17%, debido al descenso en el ingreso de banano criollo, piña Gold, manzana importada, maracuyá, durazno nacional, mandarinas, guayabas, aguacates y naranjas comunes; limón mandarino y mango Tommy, especialmente. Por último, la categoría de otros grupos también bajó 1,80%, como consecuencia de la caída en los inventarios de gaseosas, maltas, atún en lata, carne de cerdo, leche pasteurizada UTH, huevo y arveja seca importada, entre otros.

1.9 Pasto, El Potrerillo

En el mercado mayorista de Pasto el acopio de alimentos tuvo una disminución de 6,39%, al pasar de 8.858 t en enero a 8.292 t en febrero.

El abastecimiento de las frutas tuvo una merma de 10,98%, debido al decrecimiento en la entrada de mandarina común, tomate de árbol, banano criollo, mango Tommy, maracuyá y lulo, entre otros. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos bajó 8,79% a causa de las menores existencias de alimentos como papas capira, superior, parda pastusa, criolla y Betina; así como plátano hartón verde. El suministro de las verduras y hortalizas tuvo una disminución de 1,45%, por el descenso en el ingreso de productos como cebolla junca, tomates larga vida y chonto, zanahoria y ajo. Por el contrario, el aprovisionamiento en la categoría de otros grupos aumentó 39,31%, por los mayores inventarios de panela, principalmente.

1.10 Santa Marta (Magdalena)

En el mercado de Santa Marta el abastecimiento de alimentos decreció 18,18%, registrando 734 t menos en febrero con respecto al mes anterior.

El suministro de alimentos bajó en todos los grupos; en la categoría de otros grupos se registró un descenso de 53,76%, por el menor ingreso de alimentos como harinas, salsas, aderezos, arroz, azúcar carne de cerdo, pastas alimenticias, aceites y maíces amarillo y blanco. Los tubérculos, raíces y plátanos tuvieron una variación negativa de 9,26%, a causa de la poca entrada de papas rubí y criolla, yuca y plátano hartón verde. Por su parte, las verduras y hortalizas disminuyeron 7,81%, como consecuencia del bajo acopio de cebolla cabezona roja, lechuga Batavia y tomate chonto, especialmente. Finalmente, las frutas decrecieron 0,02%, debido a la merma en el aprovisionamiento de limones y guayabas comunes, mango Tommy y piña Gold, principalmente.

1.11 Villavicencio, CAV

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos presentó una disminución de 3,65%, al registrar 7.763 t en febrero frente a 8.057 t en enero.

El abastecimiento de las frutas tuvo una variación negativa de 7,53%, a causa de la baja en los inventarios de maracuyá, mandarina Arrayana, mango Tommy, aguacate papelillo, fresa, guayaba pera y Tangelo, entre otros. El suministro de las verduras y hortalizas decreció 5,35%, como resultado del poco ingreso de chícolo mazorca, cebollas junca y cabezona blanca, cilantro y arveja verde en vaina, especialmente. El aprovisionamiento en la categoría de otros grupos tuvo una caída del 2,55%, debido a la menor entrada de carne de res y arroz, principalmente. Al contrario, el acopio de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó 0,10%, explicado por el ingreso básicamente de papa superior.

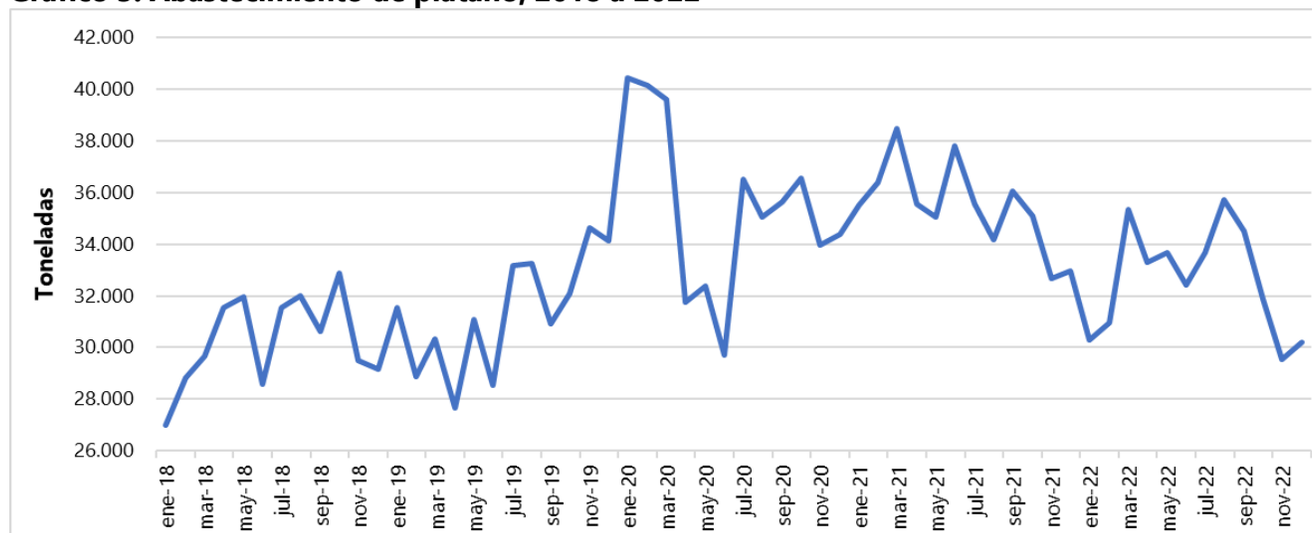
2. ABASTECIMIENTO DE PLÁTANO DE 2018 A 2022

El plátano se siembra en climas cálidos, con temperatura promedio entre los 24 y los 27 °C y con un régimen de lluvias de los 1.500 a los 2.000 milímetros al año, por lo que es un cultivo ampliamente difundido en diferentes regiones del territorio nacional y su oferta es permanente a lo largo del año.

Así mismo es un alimento muy arraigado en la dieta de los colombianos, por lo que su producción es principalmente para consumo interno y la agroindustria nacional; la cual elabora snacks salados o dulces y harina de plátano que sirve para la preparación de galletas, bizcochos, purés, cremas y sopas, entre otros. Sin embargo, esto no significa que cierto porcentaje de la producción en fresco no se exporte a países como Estados Unidos y Europa.

De esta forma, el presente documento analizará los volúmenes acopiados de plátano para los años 2018, 2019, 2020, 2021 y 2022 en los mercados mayoristas donde el SIPSA_A tiene presencia. Es así como en 2018 ingresaron 363.289 t de plátano, para 2019 fueron 376.292 t, 2020 registró 426.168 t, en 2021 se alcanzaron las 425.272 t y en 2022 fueron 391.407 t.

Gráfico 3. Abastecimiento de plátano, 2018 a 2022



Fuente: DANE - SIPSA_A

En otras palabras, los tres primeros años (2018 a 2020) reportaron un crecimiento en el ingreso de este alimento a las centrales con un promedio mensual de 30.274 t para 2018, 31.358 t en

2019 y 35.514 t en 2020. Es decir que las alzas fueron del orden del 3,58% entre 2018 y 2019, y 13,25% de 2019 a 2020.

Es de anotar que 2020 presentó ciertas particularidades, primero un pico en el abastecimiento para el mes de febrero como resultado de la implementación de nuevas técnicas y tecnologías en los cultivos con un enfoque de siembra por hectárea de alta densidad; con el objetivo de incrementar los rendimientos por hectárea cosechada, maximizando el uso de la tierra y mano de obra que a la postre repercutió en una reducción de los costos de producción.

Bajo este esquema los platanicultores pasaron a un cultivo anual (una sola cosecha por año), reduciendo las incidencias y ataques de enfermedades. Pero con una afectación en el peso por racimo cosechado que se compensa con una mayor cantidad de racimos debido al mayor número de colinos o plantas sembrados por metro cuadrado; y por ende un mayor peso total por cosecha.

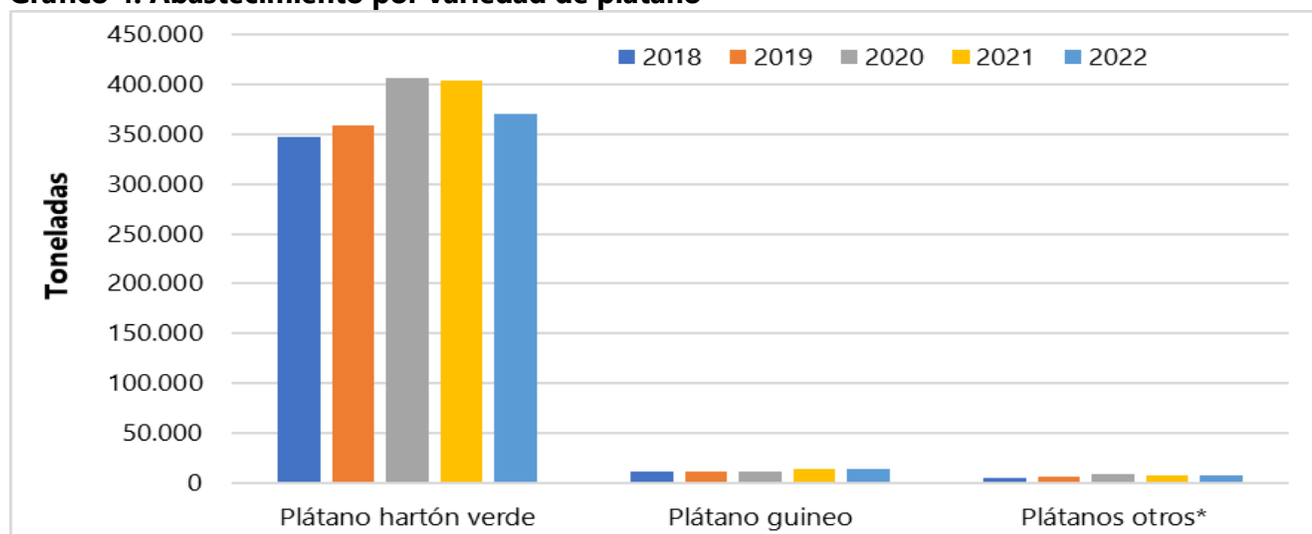
Otro evento de suma importancia durante 2020 fue la pandemia, la cual conllevó un menor aprovisionamiento de plátano de marzo a junio. No obstante, se recuperó rápidamente su nivel de abastecimiento para julio cuando el gobierno empezó a relajar el conjunto de medidas sanitarias, económicas y sociales.

Entrado el 2021, sus volúmenes comercializados fueron muy similares a los del año anterior con un leve descenso del 0,21%. Ya para 2022, los inventarios de plátanos disminuyeron en un 7,96% como consecuencia de los altos costos de los agro-insumos (fertilizantes, abonos, pesticidas, entre otros) y la menor rentabilidad del negocio lo que propició que algunos agricultores dejarán de sembrar, sobre todo los propietarios de cultivos tradicionales¹. Adicionalmente, agricultores ubicados en zona de frontera como Arauca prefieren atender la demanda del país vecino, en este caso el mercado venezolano.

Ahora bien, las variedades que más se comercializaron en los mercados mayoristas fueron el plátano hartón verde y el guineo. Donde la primera fue la más representativa con un abastecimiento por encima del 95% del total acopiado en el quinquenio en estudio. Por su parte la variedad guineo tuvo participaciones por encima del 3%. Estos dos tipos de plátanos se complementan en su oferta a lo largo del año, lo que significa que es común encontrarlos simultáneamente en los mercados o plazas.

¹ Es un cultivo no extensivo, de baja tecnificación que busca atender la demanda de mercados locales o regionales.

Gráfico 4. Abastecimiento por variedad de plátano



* Plátanos comino, cocheco, Córdoba y dominico hartón, entre otros

Fuente: DANE - SIPSA_A

Como se manifestó al inicio de este documento, los cultivos de plátano están ampliamente extendidos por todo el territorio nacional desde zonas de montaña hasta las llanuras. Sin embargo, ciertas regiones del país se han especializado en la producción de este alimento como los Llanos Orientales, el Urabá y el Eje Cafetero.

Cuadro 3. Principales departamentos abastecedores de plátano a los mercados mayoristas 2018-2022

Departamento	Plátano hartón verde	Departamento	Plátano guineo
Meta	377.976	Antioquia	16.626
Arauca	370.769	Caldas	12.428
Córdoba	301.007	Cundinamarca	11.709
Antioquia	238.008	Risaralda	8.976
Quindío	164.751	Chocó	2.795
Caldas	135.223		
Risaralda	120.504		

Fuente: DANE - SIPSA_A

En el caso del plátano hartón verde, los principales departamentos productores fueron el Meta y Arauca, localizados en los Llanos Orientales, donde el primer registró unos inventarios de 377.976 t de 2018 a 2022 procedente de municipios como Granada y Fuente de Oro.

Por el lado de Arauca, las cantidades acopiadas alcanzaron las 370.769 t procedentes de municipios como Saravena y Tame que se han especializado en este tipo de cultivo. Lo anterior, según comentarios de los comercializadores mayoristas, se debió a una política de sustitución de cultivos ilícitos por lo que los agricultores de Arauca optaron por el plátano. Es de anotar que la cosecha de Meta y Arauca tiene como destino el mercado interno y la agroindustria nacional.

Córdoba y Antioquia ocuparon el tercer y cuarto lugar con un abastecimiento de 301.007 t y 238.008 t, respectivamente. Estos dos departamentos confluyen en un sub-región denominada Urabá en la que se establece buena parte de los sembradíos de plátano hartón verde en municipios como Moñitos, Tierralta, Lorica (Córdoba), San Juan de Urabá, Turbo y Apartadó (Antioquia). Esta región se caracteriza por exportar la mayor parte de su producción y el restante se comercializa en el mercado interno.

Finalmente, los departamentos de Quindío, Caldas y Risaralda hacen parte del Eje Cafetero, predominando el sistema de cultivo intercalado de café y plátano; donde las plantas de plátano brindan sombra a los cafetos, generando una perfecta simbiosis en una misma área sembrada y generando un mayor provecho económico para el agricultor. Su nicho de mercado es el mercado interno y la agroindustria.

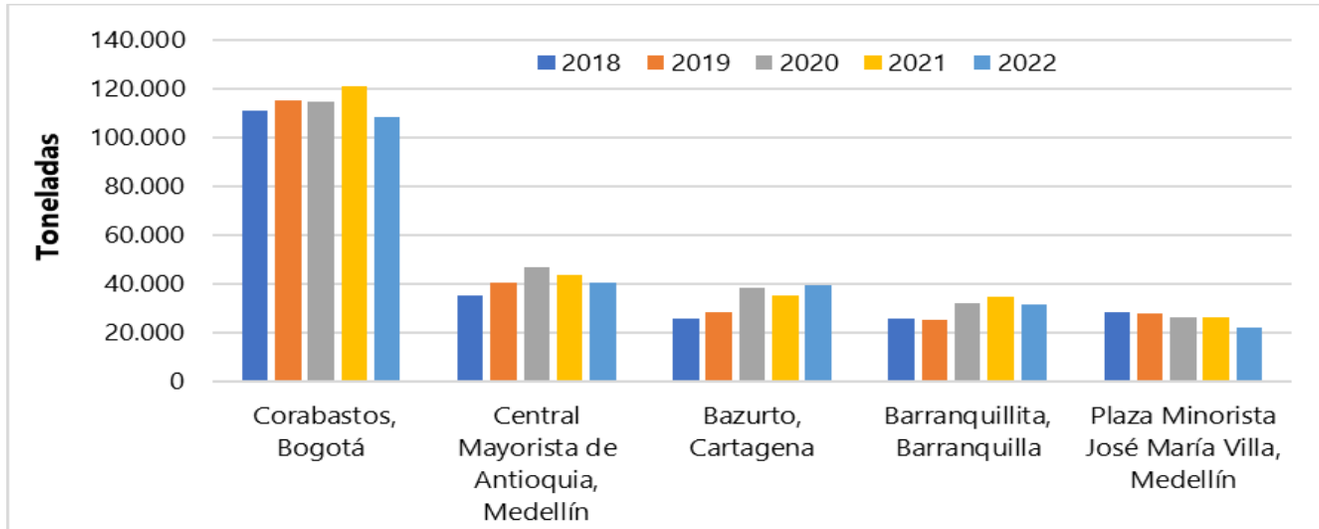
Es una región que en su conjunto aprovisionó a los mercados con 420.479 t desde enero de 2018 hasta diciembre de 2022. Sus principales municipios productores fueron Armenia, Montenegro, Quimbaya (Quindío), Belén de Umbría (Risaralda), Anserma y Chinchiná (Caldas).

Respecto al plátano guineo, el principal abastecedor de las centrales fue Antioquia con 16.626 t para los cinco años en estudio, le siguió Caldas con 12.428 t, Cundinamarca 11.709 t, Risaralda 8.976 t y Chocó 2.795 t. Este alimento solo está orientado al mercado interno.

En relación con los mercados mayoristas que acopiaron este alimento, sobresalió la central de Corabastos en Bogotá, con un acopio de 110.553 t en 2018, 115.133 t para 2019, 114.454 t para 2020, 120.564 t en 2021 y 108.047 t en 2022. El producto que ingresó a esta central provino en su mayoría de Meta y Arauca. Este mercado acaparó el 28,69% de la oferta total.

La ciudad de Medellín demandó un alto volumen de plátano que se comercializó en la Central Mayorista de Antioquia y la Plaza Minorista José María Villa. El origen de este alimento fue de Antioquia y el Eje Cafetero y correspondió al 16,92% del abastecimiento registrado por SIPSA_A de 2018 a 2022.

Gráfico 5. Principales mercados mayoristas acopiadores de plátano 2018-2022



Fuente: DANE - SIPSA_A

Bazurto en Cartagena y Barranquillita en Barranquilla ocuparon el tercer y cuarto puesto con plátano que ingresó desde Urabá en su mayoría.

En conclusión, la oferta de plátano a los mercados se ha mantenido en los años 2018, 2019, 2020, 2021 y 2022 por encima de las 30.000 t mensuales; con una fuerte prevalencia de la variedad hartón verde llegando a concentrar más del 95% del aprovisionamiento anual. Igualmente la producción se ha localizado en zonas como los Llanos Orientales, el Urabá y el Eje Cafetero. Y el principal el mercado acopiador fue Corabastos en Bogotá, seguido de los mercados de Medellín.

Es importante resaltar que el abastecimiento de plátano desde el departamento de Arauca ha sido una respuesta a la sustitución de cultivos ilícitos. Sin embargo, las condiciones actuales del país han llevado a que los platanicultores de esta región remitan su producto al mercado de Venezuela.

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 del 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 del SIPSA_A y que se comercializan en diferentes ciudades y mercados mayoristas del país, que se clasifican en 8 grupos (carnes, frutas; granos y cereales; huevos y lácteos; pescados; procesados; tubérculos, raíces y plátanos; y verduras y hortalizas).

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

Unidad de análisis: la unidad de análisis de SIPSA_A corresponde a los alimentos de origen agropecuario que componen la canasta de esta operación estadística, que se clasifican en 8 grupos (carnes, frutas; granos y cereales; huevos y lácteos; pescados; procesados; tubérculos, raíces y plátanos; y verduras y hortalizas) 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 21 principales ciudades del país

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 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.
- Boletín mensual de abastecimiento, tiene por objetivo comparar el comportamiento del abastecimiento del mes calendario con respecto al mes anterior.

Desagregación geográfica: de acuerdo con el mercado, 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: $PC = \frac{735}{735} \times 100 = 100,00\%$

Por tanto, para este mes la cobertura es de 100,00% 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:

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

Para el presente mes se tiene: $PNR = \frac{(735-735)}{735} \times 100 = 0,0\%$

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 realizó imputación.

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.

Fuente: J. Pérez P. y A. Gardey, 2012. Definición de Abastecimiento.

Alimento: todo producto natural o artificial, elaborado o no, que ingerido aporta al organismo humano los nutrientes y la energía necesaria para el desarrollo de los procesos biológicos. Se entienden incluidas en la presente definición las bebidas no alcohólicas y aquellas sustancias con que se sazonan algunos comestibles, y que se conocen con el nombre genérico de especias.

Fuente: MinSalud, 2013. Resolución 2674 de 2013 "Por la cual se reglamenta el artículo 126 del Decreto Ley 019 de 2012 y se dictan otras disposiciones".

Canasta de alimentos: conjunto de alimentos a los que se le realiza seguimiento de precios y cantidades abastecidas.

Fuente: Adaptado de DANE 2009. Metodología General IPC.

Central de abastos: son amplias infraestructuras que comparten diferentes propietarios vinculados 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

Fuente: DANE, 2021. Conceptos Armonizados V2

Comerciante Mayorista: agente comercializador que se encarga de la reventa (venta sin transformación) de productos a minoristas, a usuarios industriales, comerciales, institucionales o profesionales y a otros mayoristas, o la actuación como agente o intermediario en la compra o la venta de productos para esas personas o compañías.

Fuente: Adaptado de DANE, 2020. Clasificación Central de Productos Versión 2.1

Mercado mayorista de alimentos: 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.

Fuente: FAO, s. f. La función de los mercados mayoristas en los centros urbanos de Colombia.

Oferta de alimentos: cantidad de alimentos disponible en un mercado.

Fuente: Adaptado del Banco de la República, 2021. Red Cultural del Banco de la República.

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.

Fuente: DANE, 2021. Conceptos Armonizados V2

Procedencia de los alimentos: lugar desde donde se producen o se despachan los alimentos.

Fuente: DANE, 2021. Conceptos Armonizados V2

Producción agropecuaria: cantidad total de material vegetal o animal producido por una planta, grupo de plantas o animales, en un área o superficie determinada y en un tiempo determinado (días, meses o años). En el caso de los cultivos agrícolas, se refiere a la cantidad total de producto efectivamente obtenido de una superficie ocupada por plantas cultivadas de material vegetal; tallo, follaje o fruto para consumo animal o humano; fibra, miel y látex, para uso industrial. En el caso de ganadería, se refiere a la cantidad total de animales y leche obtenidos en una superficie determinada, para consumo animal, humano e industrial.

Fuente: MADR y DANE, 2004. Sistema de Información del Sector Agropecuario Colombiano SISAC - Resultados Encuesta Nacional Agropecuaria

Sector agropecuario: sector compuesto por las actividades de producción de bienes y servicios primarios en los ámbitos: agrícola, pecuario, silvícola, pesquero y acuícola.

Fuente: Adaptado de MinEducación & MinAgricultura, 2017. Marco Nacional de Cualificaciones Colombia y Portal EnColombia, s.f. Sector agropecuario.

Seguridad alimentaria: situación donde todas las personas tienen acceso físico y económico a suficiente alimento para satisfacer sus necesidades alimentarias y sus preferencias para llevar una vida activa y sana

Fuente: FAO, 1996. Cumbre Mundial de la Alimentación (CMA).

Tipo de vehículo: denominación dada a un automotor de acuerdo con su configuración, capacidad de carga y especificaciones técnicas.

Fuente: Adaptado de la Ley 769 de 2002.

Vehículo de carga: vehículo destinado al transporte de mercancías por carretera; puede contar con equipos adicionales para la prestación de servicios especializados.

Fuente: Decreto 173, 2001



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

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