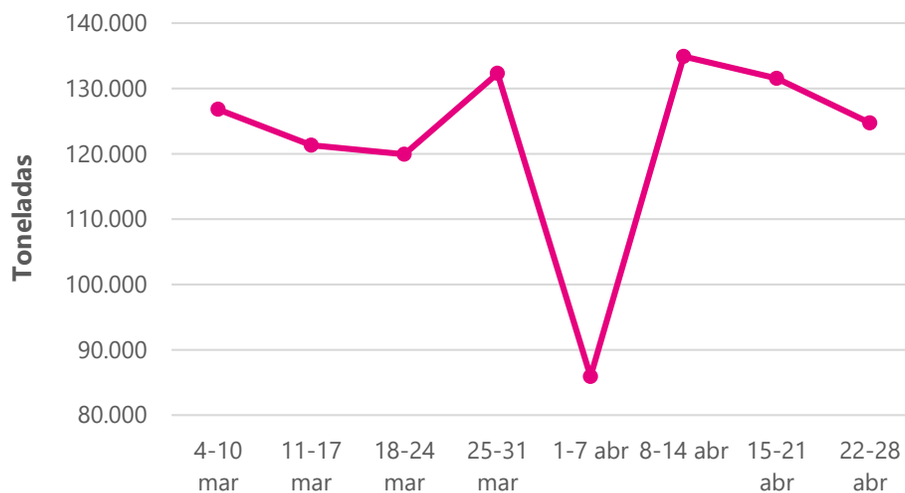


Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario Componente de Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Abril de 2021

Gráfico 1. Abastecimiento semanal de alimentos
29 mercados mayoristas
Marzo y abril de 2021



Fuente: DANE, SIPSA

- Introducción
- Comportamiento en los diferentes mercados en abril de 2021
- Informe de contexto: Oferta de aguacate en los mercados mayoristas, enero de 2018 – abril de 2021
- Ficha metodológica
- Glosario

INTRODUCCIÓN

Desde febrero de 2012, el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) entregó el Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA) al Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), 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
- Procesados

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

COMPORTAMIENTO EN LOS DIFERENTES MERCADOS EN ABRIL DE 2021

El presente documento corresponde al reporte de abastecimiento de alimentos del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA) para abril de 2021.

Durante este mes se registró una disminución del 9,68% con relación al mes de marzo de 2021, de la totalidad del volumen de alimentos abastecidos en los mercados que contempla la operación estadística. Los alimentos que presentaron los mayores descensos en el acopio, en cifras absolutas fueron: las papas superior y única, el azúcar, las cebollas cabezona y junca, la zanahoria, el plátano hartón verde, la yuca, la guayaba pera y la manzana importada.

Este comportamiento se explica principalmente por el menor ingreso de alimentos en los mercados de: Mercar en Armenia; Barranquillita y Granabastos en Barranquilla; Corabastos, Paloquemao y plazas Las Flores y Samper Mendoza en Bogotá; Centroabastos en Bucaramanga; Cavasa y Santa Helena en Cali; Bazurto en Cartagena; Cenabastos y La Nueva Sexta en Cúcuta; Plaza la 21 en Ibagué; Centro Galerías en Manizales; Central Mayorista de Antioquia en Medellín; Mercado del Sur en Montería; Surabastos en Neiva; El Potrerillo en Pasto; Plaza de mercado del barrio Bolívar en Popayán; Santa Marta; Nuevo Mercado en Sincelejo; Complejo de Servicios del Sur en Tunja; Mercabastos y Mercado Nuevo en Valledupar; y Central de Abastecimiento de Villavicencio. Los dos mercados restantes presentaron variaciones positivas en el abastecimiento de alimentos.

A continuación, se relaciona la información detallada sobre el volumen y porcentaje de abastecimiento en los 29 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
29 mercados mayoristas**

Marzo y abril de 2021

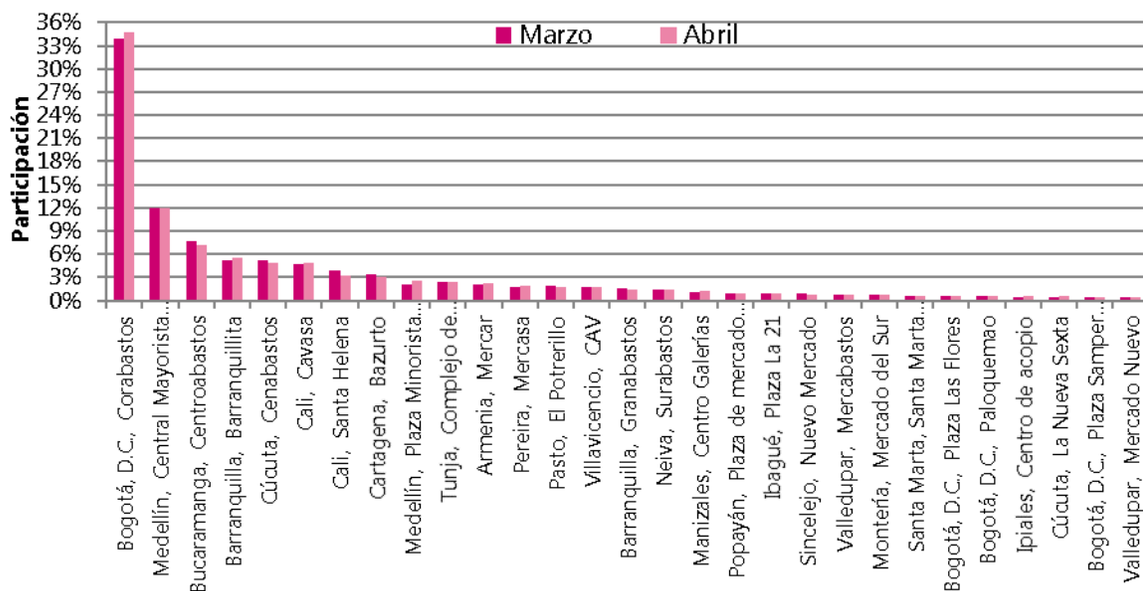
Ciudad	Central	Marzo (t)	Abril (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	11.754	11.221	-4,53%
Barranquilla	Barranquillita	29.734	28.211	-5,12%
Barranquilla	Granabastos	8.735	7.259	-16,90%
Bogotá, D.C.	Corabastos	191.295	177.110	-7,42%
Bogotá, D.C.	Paloquemao	3.005	2.736	-8,98%
Bogotá, D.C.	Plaza Las Flores	3.426	3.003	-12,36%
Bogotá, D.C.	Plaza Samper Mendoza	2.754	2.497	-9,32%
Bucaramanga	Centroabastos	42.976	36.256	-15,64%
Cali	Cavasa	26.986	24.611	-8,80%
Cali	Santa Helena	21.622	16.771	-22,44%
Cartagena	Bazurto	19.201	15.568	-18,92%
Cúcuta	Cenabastos	28.930	25.146	-13,08%
Cúcuta	La Nueva Sexta	2.716	2.614	-3,78%
Ibagué	Plaza La 21	5.267	4.400	-16,46%
Ipiales	Centro de acopio	2.745	2.681	-2,35%
Manizales	Centro Galerías	6.390	6.252	-2,16%
Medellín	Central Mayorista de Antioquia	67.204	61.233	-8,89%
Medellín	Plaza Minorista "José María Villa"	11.948	13.428	12,38%
Montería	Mercado del Sur	4.661	3.548	-23,88%
Neiva	Surabastos	7.987	7.090	-11,23%
Pasto	El Potrerillo	10.353	8.684	-16,12%
Pereira	Mercasa	9.570	10.114	5,69%
Popayán	Plaza de mercado del barrio Bolívar	5.611	4.566	-18,62%
Santa Marta	Santa Marta (Magdalena)	3.505	3.289	-6,17%
Sincelejo	Nuevo Mercado	5.397	4.259	-21,09%
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	13.221	11.956	-9,57%
Valledupar	Mercabastos	4.127	3.632	-11,99%
Valledupar	Mercado Nuevo	2.401	2.058	-14,27%
Villavicencio	CAV	9.702	8.522	-12,16%
TOTAL		563.224	508.712	-9,68%

Fuente: DANE-SIPSA

La participación en el volumen total de acopio de los alimentos para el mes de abril la lidera la central de Corabastos en Bogotá con 34,82%, seguida de la Central Mayorista en Medellín con 12,04%, Centroabastos en Bucaramanga con 7,13%, Barranquillita en

Barranquilla con 5,55% y Cenabastos en Cúcuta con 4,94% del total de las 29 centrales que abarca el SIPSA.

Gráfico 2. Participación de los mercados mayoristas en el total de abastecimiento
29 mercados mayoristas
Marzo y abril de 2021



Fuente: DANE- SIPSA.

En abril los cuatro grupos de alimentos registraron variaciones negativas, siendo el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos el que presentó el mayor descenso con una variación de 10,58%. 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
29 mercados mayoristas
Marzo y abril de 2021

Grupo	Marzo		Abril		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Armenia, Mercar					
Frutas	2.613	22,23%	2.595	23,13%	-0,67%
Tubérculos, raíces y plátano	4.066	34,59%	3.612	32,19%	-11,17%
Verduras y hortalizas	3.139	26,71%	3.148	28,05%	0,28%
Otros grupos	1.936	16,47%	1.866	16,63%	-3,60%
Total Mercar	11.754	100%	11.221	100%	-4,53%
Barranquilla, Barranquillita					
Frutas	7.666	25,78%	7.991	28,33%	4,23%
Tubérculos, raíces y plátano	7.124	23,96%	6.811	24,14%	-4,39%
Verduras y hortalizas	6.251	21,02%	5.405	19,16%	-13,54%
Otros grupos	8.692	29,23%	8.004	28,37%	-7,91%
Total Barranquillita	29.734	100%	28.211	100%	-5,12%
Barranquilla, Granabastos					
Frutas	734	8,41%	754	10,38%	2,63%
Tubérculos, raíces y plátano	1.197	13,71%	1.335	18,39%	11,48%
Verduras y hortalizas	770	8,82%	459	6,33%	-40,36%
Otros grupos	6.033	69,07%	4.711	64,90%	-21,91%
Total Granabastos	8.735	100%	7.259	100%	-16,90%
Bogotá, Corabastos					
Frutas	55.748	29,14%	53.256	30,07%	-4,47%
Tubérculos, raíces y plátano	52.431	27,41%	46.379	26,19%	-11,54%
Verduras y hortalizas	66.813	34,93%	61.504	34,73%	-7,95%
Otros grupos	16.303	8,52%	15.971	9,02%	-2,03%
Total Corabastos	191.295	100%	177.110	100%	-7,42%
Bogotá, Paloquemao					
Frutas	719	23,92%	668	24,43%	-7,05%
Tubérculos, raíces y plátano	562	18,71%	534	19,52%	-5,05%
Verduras y hortalizas	596	19,85%	590	21,56%	-1,11%
Otros grupos	1.128	37,52%	944	34,49%	-16,33%
Total Paloquemao	3.005	100%	2.736	100%	-8,98%
Bogotá, Las Flores					
Frutas	718	20,96%	921	30,67%	28,25%
Tubérculos, raíces y plátano	76	2,22%	133	4,43%	74,75%
Verduras y hortalizas	12,6	0,37%	10,3	0,34%	-17,75%
Otros grupos	2.619	76,45%	1.938	64,56%	-26,00%
Total Las Flores	3.426	100%	3.003	100%	-12,36%

Grupo	Marzo		Abril		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Bogotá, Samper Mendoza					
Frutas	108	3,94%	196	7,85%	80,78%
Tubérculos, raíces y plátano	9	0,34%	73	2,92%	671,53%
Verduras y hortalizas	331	12,01%	483	19,36%	46,13%
Otros grupos	2.305	83,71%	1.745	69,87%	-24,31%
Total Samper Mendoza	2.754	100,00%	2.497	100%	-9,32%
Bucaramanga, Centroabastos					
Frutas	14.528	33,81%	11.885	32,78%	-18,19%
Tubérculos, raíces y plátano	11.306	26,31%	9.211	25,40%	-18,53%
Verduras y hortalizas	14.689	34,18%	13.040	35,97%	-11,23%
Otros grupos	2.453	5,71%	2.120	5,85%	-13,56%
Total Centroabastos	42.976	100%	36.256	100%	-15,64%
Cali, Cavasa					
Frutas	3.667	13,59%	3.201	13,01%	-12,69%
Tubérculos, raíces y plátano	8.726	32,34%	8.487	34,48%	-2,75%
Verduras y hortalizas	6.470	23,97%	6.092	24,75%	-5,84%
Otros grupos	8.123	30,10%	6.831	27,76%	-15,91%
Total Cavasa	26.986	100%	24.611	100%	-8,80%
Cali, Santa Helena					
Frutas	5.955	27,54%	4.611	27,50%	-22,56%
Tubérculos, raíces y plátano	4.313	19,94%	3.292	19,63%	-23,65%
Verduras y hortalizas	5.568	25,75%	4.409	26,29%	-20,82%
Otros grupos	5.787	26,76%	4.459	26,59%	-22,96%
Total Sta. Helena	21.622	100%	16.771	100%	-22,44%
Cartagena, Bazurto					
Frutas	3.823	19,91%	2.830	18,18%	-25,97%
Tubérculos, raíces y plátano	7.598	39,57%	6.148	39,49%	-19,09%
Verduras y hortalizas	4.776	24,87%	3.854	24,76%	-19,30%
Otros grupos	3.004	15,64%	2.736	17,57%	-8,92%
Total Bazurto	19.201	100%	15.568	100%	-18,92%
Cúcuta, Cenabastos					
Frutas	4.856	16,79%	3.958	15,74%	-18,50%
Tubérculos, raíces y plátano	9.611	33,22%	8.071	32,10%	-16,03%
Verduras y hortalizas	6.281	21,71%	5.906	23,49%	-5,97%
Otros grupos	8.181	28,28%	7.211	28,68%	-11,86%
Total Cenabastos	28.930	100%	25.146	100%	-13,08%
Cúcuta, La Nueva Sexta					
Frutas	391	14,38%	403	15,41%	3,12%
Tubérculos, raíces y plátano	90	3,33%	100	3,81%	10,25%
Verduras y hortalizas	24	0,90%	48	1,83%	96,15%

Grupo	Marzo		Abril		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Otros grupos	2.211	81,40%	2.064	78,95%	-6,67%
Total La Nueva sexta	2.716	100%	2.614	100%	-3,78%
Ibagué, Plaza La 21					
Frutas	882	16,74%	683	15,52%	-22,55%
Tubérculos, raíces y plátano	2.590	49,17%	2.053	46,66%	-20,73%
Verduras y hortalizas	1.299	24,67%	1.200	27,27%	-7,65%
Otros grupos	496	9,42%	464	10,55%	-6,45%
Total Plaza La 21	5.267	100%	4.400	100%	-16,46%
Ipiales, Centro de Acopio*					
Frutas	120	4,37%	40	1,49%	-66,67%
Tubérculos, raíces y plátano	1.514	55,15%	1.471	54,87%	-2,85%
Verduras y hortalizas	1.111	40,48%	1.170	43,64%	5,28%
Total Centro de Acopio	2.745	100%	2.681	100%	-2,35%
Manizales, Centro Galerías					
Frutas	1.649	25,80%	1.707	27,30%	3,53%
Tubérculos, raíces y plátano	2.015	31,54%	1.758	28,12%	-12,78%
Verduras y hortalizas	1.565	24,50%	1.489	23,82%	-4,86%
Otros grupos	1.160	18,16%	1.298	20,76%	11,84%
Total Centro Galerías	6.390	100%	6.252	100%	-2,16%
Medellín, Central Mayorista de Antioquia					
Frutas	16.889	25,13%	14.137	23,09%	-16,29%
Tubérculos, raíces y plátano	13.080	19,46%	13.479	22,01%	3,06%
Verduras y hortalizas	16.245	24,17%	14.164	23,13%	-12,81%
Otros grupos	20.991	31,24%	19.453	31,77%	-7,33%
Total CMA	67.204	100%	61.233	100%	-8,89%
Medellín, Plaza Minorista José María Villa					
Frutas	3.642	30,48%	4.826	35,94%	32,51%
Tubérculos, raíces y plátano	5.100	42,68%	4.934	36,75%	-3,24%
Verduras y hortalizas	3.047	25,51%	2.672	19,90%	-12,33%
Otros grupos	159	1,33%	996	7,42%	525,36%
Total Plaza Minorista José María Villa	11.948	100%	13.428	100%	12,38%
Montería, Mercado del Sur					
Frutas	709	15,22%	504	14,21%	-28,93%
Tubérculos, raíces y plátano	2.024	43,42%	1.674	47,18%	-17,28%
Verduras y hortalizas	1.622	34,80%	1.120	31,57%	-30,96%
Otros grupos	306	6,57%	250	7,05%	-18,29%
Total Mercado del Sur	4.661	100%	3.548	100%	-23,88%
Neiva, Surabastos					
Frutas	1.618	20,25%	1.598	22,54%	-1,20%
Tubérculos, raíces y plátano	2.567	32,14%	2.365	33,36%	-7,87%

Grupo	Marzo		Abril		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Verduras y hortalizas	2.621	32,82%	2.500	35,26%	-4,64%
Otros grupos	1.181	14,79%	627	8,85%	-46,90%
Total Surabastos	7.987	100%	7.090	100%	-11,23%
Pasto, El Potrerillo					
Frutas	1.199	11,58%	1.085	12,49%	-9,49%
Tubérculos, raíces y plátano	5.973	57,69%	4.617	53,17%	-22,69%
Verduras y hortalizas	3.160	30,53%	2.970	34,20%	-6,03%
Otros grupos	21	0,20%	12	0,14%	-44,41%
Total El Potrerillo	10.353	100%	8.684	100%	-16,12%
Pereira, Mercasa					
Frutas	2.669	27,89%	2.759	27,28%	3,37%
Tubérculos, raíces y plátano	1.864	19,47%	1.691	16,72%	-9,26%
Verduras y hortalizas	2.090	21,84%	1.830	18,09%	-12,44%
Otros grupos	2.947	30,80%	3.834	37,91%	30,09%
Total Mercasa	9.570	100%	10.114	100%	5,69%
Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar					
Frutas	380	6,78%	321	7,03%	-15,56%
Tubérculos, raíces y plátano	3.552	63,31%	3.066	67,16%	-13,68%
Verduras y hortalizas	450	8,01%	351	7,68%	-21,95%
Otros grupos	1.229	21,90%	827	18,12%	-32,66%
Total Plaza de mercado del barrio Bolívar	5.611	100%	4.566	100%	-18,62%
Santa Marta, (Magdalena)					
Frutas	750	21,38%	722	21,96%	-3,62%
Tubérculos, raíces y plátano	1.487	42,43%	1.380	41,97%	-7,19%
Verduras y hortalizas	955	27,24%	907	27,58%	-5,03%
Otros grupos	314	8,94%	279	8,49%	-10,90%
Total Santa Marta (Magdalena)	3.505	100%	3.289	100%	-6,17%
Sincelejo, Nuevo Mercado					
Frutas	805	14,92%	544	12,77%	-32,46%
Tubérculos, raíces y plátano	2.137	39,59%	1.772	41,60%	-17,09%
Verduras y hortalizas	1.754	32,49%	1.481	34,78%	-15,55%
Otros grupos	702	13,00%	462	10,86%	-34,09%
Total Nuevo Mercado	5.397	100%	4.259	100%	-21,09%
Tunja, Complejo de Servicios del Sur					
Frutas	3.088	23,36%	2.700	22,59%	-12,54%
Tubérculos, raíces y plátano	6.414	48,51%	5.989	50,09%	-6,62%
Verduras y hortalizas	3.710	28,06%	3.254	27,22%	-12,29%
Otros grupos	9	0,07%	12	0,10%	32,12%
Total Complejo de Servicios del Sur	13.221	100%	11.956	100%	-9,57%

Grupo	Marzo		Abril		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Valledupar, Mercabastos					
Frutas	1.291	31,29%	735	20,24%	-43,07%
Tubérculos, raíces y plátano	1.706	41,34%	1.883	51,83%	10,34%
Verduras y hortalizas	1.127	27,29%	912	25,10%	-19,06%
Otros grupos	3	0,08%	103	2,83%	3158,10%
Total Mercabastos	4.127	100%	3.632	100%	-11,99%
Valledupar, Mercado Nuevo					
Frutas	792	32,97%	598	29,07%	-24,41%
Tubérculos, raíces y plátano	198	8,25%	144	6,99%	-27,28%
Verduras y hortalizas	343	14,29%	343	16,66%	-0,01%
Otros grupos	1.069	44,50%	973	47,27%	-8,94%
Total Mercado Nuevo	2.401	100%	2.058	100%	-14,27%
Villavicencio, Central de Abastecimiento de Villavicencio					
Frutas	2.516	25,94%	2.219	26,04%	-11,80%
Tubérculos, raíces y plátano	3.470	35,77%	3.114	36,54%	-10,26%
Verduras y hortalizas	2.736	28,20%	2.368	27,79%	-13,44%
Otros grupos	979	10,10%	820	9,62%	-16,29%
Total CAV	9.702	100%	8.522	100%	-12,16%
TOTAL	563.224		508.712		-9,68%

* El Centro de Acopio de Ipiales no ingresan alimentos clasificados en otros grupos

Fuente: DANE-SIPSA

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

1.1 Armenia, Mercar

En esta central el abastecimiento de alimentos cayó 4,53%, al pasar de 11.754 toneladas (t) en marzo a 11.221 t en el mes de abril.

El suministro de tubérculos, raíces y plátanos decreció un 11,17%, debido al menor ingreso de papas suprema, capira, única y Betina; plátano hartón verde y yuca. La categoría de otros grupos tuvo una reducción del 3,60%, debido al bajo stock de alimentos como carne de cerdo y pollo, azúcar, aceites, huevos, maíz blanco y pastas alimenticias. El

abastecimiento de frutas disminuyó un 0,67%, debido a los menores inventarios de aguacate papelillo, limón Tahití, lulo, mandarinas Arrayana y Oneco, mango Tommy y uva Isabela. Mientras que el acopio de las verduras y hortalizas tuvo una mejora del 0,28%, debido a productos como ajo, arveja verde en vaina, habichuela, lechuga Batavia, tomate larga vida y zanahoria.

1.2 Barranquilla, Barranquillita

En este mercado mayorista el suministro de alimentos descendió en un 5,12%, al registrar 28.211 t en abril, 1.523 t menos con respecto al mes anterior.

El abastecimiento de las verduras y hortalizas bajó un 13,54%, a causa de una caída en la entrada de alimentos como ahuyama, ajo, apio, chócolo mazorca, cebollas junca y cabezona, pepino cohombro, pimentón, tomate Riogrande y zanahoria. En la categoría de otros grupos presentó una variación negativa del 7,91%, debido a que se redujo el ingreso de alimentos como aceites, azúcar, carne de res, harinas, maíces amarillo y blanco, sal yodada y tilapia. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos reportó una disminución del 4,39%, por el decrecimiento en el ingreso de ñame, papas parda pastusa, R-12 y única, plátano guineo y yuca. En cambio el acopio de las frutas ascendió en un 4,23%, por la mayor entrada de productos como aguacate común, coco, mangos común y de azúcar, melón, naranja Valencia y/o Sweet, papaya Tainung y piña perolera.

1.3 Barranquilla, Granabastos

En este mercado mayorista el acopio de alimentos disminuyó un 16,90%, al pasar de 8.735 t en marzo a 7.259 t en abril.

El grupo que presentó el mayor descenso en el abastecimiento fue el de las verduras y hortalizas que cayó un 40,36%, debido a la poca entrada de cebolla cabezona, lechuga Batavia, tomates chonto y Riogrande, y pepino cohombro, principalmente. La categoría de

otros grupos tuvo una variación negativa de 21,91%, debido al menor stock de aceites, azúcar, carne de pollo, cervezas, harinas, maíz blanco, sal yodada y galletas. En cambio, el suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación positiva de 11,48%, debido al ingreso de papas única, R-12 y parada pastusa. El acopio de las frutas mejoró en un 2,63%, debido al mayor ingreso de productos como banano Urabá, manzana importada y papaya Tainung.

1.4 Bogotá, Corabastos

En Corabastos, el abastecimiento de alimentos cayó en un 7,42%, pasando de 191.295 t en marzo a 177.110 t en abril.

El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos registró una disminución del 11,54%, debido a la menor entrada de arracacha, papas capira, parda pastusa, R-12, suprema y superior, plátano hartón verde y yuca. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas redujo su abastecimiento en un 7,95% ante un menor ingreso de cebollas cabezona y junca, ahuyama, apio, habichuela, remolacha, tomate chonto y zanahoria. Las frutas disminuyó su oferta en un 4,47%, como resultado de los bajos inventarios de aguacates Hass y papelillo, bananos criollo y Urabá, ciruela nacional, guayaba pera, limón Tahití, mandarina Arrayana, mangos común y Tommy, manzana importada, maracuyá y piña perolera. El acopio de la categoría de otros grupos decreció un 2,03%, comportamiento que se explica por una caída en la entrada de atún en lata, azúcar, harinas, maíz amarillo, panela y tilapia.

1.5 Bogotá, Paloquemao

En el mercado de Paloquemao, el acopio de alimentos decreció en un 8,98%, al disminuir su oferta en 270 t de marzo a abril.

La categoría de otros grupos redujo su stock en un 16,33%, comportamiento que se explica por una menor entrada de arroz, carne de cerdo y pollo, gaseosas, maltas, huevos, maíz blanco, quesos y cuajadas. Las frutas disminuyeron su ingreso en un 7,05%, como

resultado de los bajos inventarios de curuba, guayaba pera, mandarina Arrayana, mango Tommy y naranja Valencia y/o Sweet, principalmente. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos registró una caída del 5,05%, debido a la menor entrada de papas Betina y superior, y plátanos hartón verde y guineo. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas decreció un 1,11% ante un menor ingreso de tomate chonto, ahuyama, chócolo mazorca y lechuga Batavia.

1.6 Plaza Las Flores

En la Plaza las Flores, el abastecimiento de alimentos descendió un 12,36%, pasando de 3.426 t en marzo a 3.003 t en abril.

El acopio de la categoría de otros grupos cayó un 26,00%, comportamiento que se explica porque disminuyó la entrada de arroz, bagre, basa, bocachico, cachama, carne de pollo, huevos, leche pasteurizada UHT y mojarra. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas redujo su abastecimiento en un 17,75% ante una menor llegada de cebolla cabezona, cilantro, espinaca, apio y acelga. En cambio las frutas aumentaron su oferta en un 28,25%, como resultado de los mayores inventarios de manzana importada, naranja Valencia y/o Sweet, mango de azúcar y uva importada. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos registró un alza del 74,75%, debido a la mayor entrada de plátanos hartón verde y guineo, papa criolla y yuca.

1.7 Bogotá, Samper Mendoza

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos tuvo una variación negativa de 9,32%.

El grupo con mayor decrecimiento en el acopio fue la categoría otros grupos, donde el descenso fue del 24,31% por productos como arroz, camarón, carne de cerdo y pollo, mojarra, tilapia y trucha. Por el contrario, las frutas tuvieron un incremento del 80,78%,

explicado por el buen ingreso de naranja Valencia y/o Sweet, limón Tahití, papaya Maradol y piña Gold. Las verduras y hortalizas presentaron un alza del 46,13%, por la mayor entrada de cebolla junca, tomate chonto, chócolo mazorca y ahuyama. Los tubérculos, raíces y plátanos mejoraron su oferta al pasar de 9 t a 73 t, por la papa parda pastusa, los plátanos hartón verde y guineo, y yuca.

1.8 Bucaramanga, Centroabastos

En Centroabastos el acopio de alimentos tuvo una variación negativa de 15,64%, reportando una caída de 6.720 t entre marzo y abril.

Los tubérculos, raíces y plátanos registraron una caída del 18,53%, debido a que decreció el ingreso de la arracacha, las papas parda pastusa, rubí, superior y única; el plátano hartón verde y la yuca. El aprovisionamiento de las frutas tuvo una variación negativa de 18,19%, como resultado del descenso de aguacate común, banano criollo, durazno nacional, limón Tahití, lulo, manzana importada, maracuyá, patilla y piña perolera. La categoría de otros grupos decreció 13,56%, a consecuencia de una reducción en el ingreso de productos como azúcar, cachama, basa, bocachico, carne de res, lentejas, mojarra y sal yodada. El acopio de las verduras y hortalizas redujo 11,23%, como resultado de la poca entrada de apio, cebollas cabezona y junca, arveja verde en vaina, chócolo mazorca, habichuela, lechuga Batavia, frijol verde, pimentón, tomate chonto y zanahoria, especialmente.

1.9 Cali, Cavasa

En el mercado de Cavasa el aprovisionamiento de alimentos para marzo fue de 26.986 t, mientras que en abril fue de 24.611 t, presentando una caída de 8,80%.

El grupo que tuvo un mayor descenso fue la categoría de otros grupos con -15,91%, por la menor entrada de arroz, café, cerdo y res en pie, frijoles, garbanzo, lentejas, maíz amarillo

y pasabocas. El suministro de frutas decreció en un 12,69%, por los menores inventarios de aguacate papelillo, guayaba pera, lulo, mango común, manzana importada, maracuyá, naranja Valencia y/o Sweet, papaya Maradol, patilla y tomate de árbol. El grupo de las verduras y hortalizas redujo su oferta en 5,84%, por el bajo ingreso de productos como ahuyama, arveja verde en vaina, cebolla junca, chócolo mazorca, habichuela, lechuga Batavia, pimentón, tomate chonto y zanahoria. Los tubérculos, raíces y plátanos disminuyeron su acopio en un 2,75%, comportamiento que se explica por el menor ingreso de papas Betina, criolla, parda pastusa, superior y única, plátano hartón verde y yuca.

1.10 Cali, Santa Helena

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos tuvo una reducción del 22,44%, al pasar de 21.622 t en marzo a 16.771 t en abril.

Los tubérculos, raíces y plátanos tuvieron una variación negativa del 23,65%, por el descenso en los inventarios de arracacha, papas capira, criolla, parda pastusa y superior, plátano hartón verde y yuca. El suministro en la categoría de otros grupos decreció un 22,96%, por el bajo stock de productos como azúcar, basa, carne de cerdo, res y pollo, cervezas, gaseosas, maltas, lentejas, sal yodada y tilapia. Seguido del acopio de las frutas que cayeron un 22,56%, comportamiento que se explica por el descenso en el ingreso de alimentos como banano criollo, coco, fresa, guayaba pera, lulo, mandarina Arrayana, mangos común y Tommy, manzana importada, mora, naranja Valencia y/o Sweet, papaya Maradol, patilla y uva nacional. Luego, las verduras y hortalizas bajaron en un 20,82%, a consecuencia de la menor entrada de ahuyama, arveja verde en vaina, cebolla junca, chócolo mazorca, cilantro, lechuga Batavia, pepino cohombro, pimentón, repollo, tomate chonto y zanahoria.

1.11 Cartagena, Bazarto

En esta central el aprovisionamiento de alimentos disminuyó un 18,92%, al pasar de 19.201 t en marzo a 15.568 t en abril.

El abastecimiento de las frutas descendió un 25,97%, como resultado de la menor entrada de aguacate papelillo, banano Urabá, coco, guayaba pera, limón común, mandarina común, melón, naranja común, papaya Tainung, patilla y tomate de árbol. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo una variación negativa de 19,30%, debido al decrecimiento en el ingreso de alimentos como ají topito dulce, cebollas cabezona y junca, chócolo mazorca, pepino cohombro, remolacha, repollo, tomate Riogrande y zanahoria. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos cayó en un 19,09%, a consecuencia del decrecimiento en el stock de ñame, yuca y papas caira, Betina, criolla y única. El abastecimiento en la categoría de otros grupos cayó en un 8,92%, comportamiento que se explica por una reducción en el ingreso de aceites, arroz, basa, frijoles, maíz amarillo y blanco, y sal yodada.

1.12 Cúcuta, Cenabastos

En Cenabastos la oferta de alimentos descendió en un 13,08% de marzo a abril.

Las frutas presentaron una caída en el aprovisionamiento en un 18,50%, comportamiento que se explica por la reducción en el ingreso de aguacates común y papelillo, guanábana, guayabas, limón común, mango Tommy, manzana importada, maracuyá, melón, naranja común, papaya Maradol, patilla, piñas Gold y perolera, entre otros. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos decreció un 16,03%, debido a un menor acopio de papas parda pastusa, superior y R-12, plátano hartón verde, y yuca. La categoría de otros grupos registró una variación negativa de 11,86% en sus inventarios, como consecuencia de una disminución en los volúmenes de aceites, arroz, avena, azúcar, carne de pollo y res, frijoles, harinas, pastas alimenticias y sal yodada. Las verduras y hortalizas tuvieron una

caída del 5,97%, debido a que descendieron los inventarios de ahuyama, ajo, cebollas cabezona y junca, cilantro, pepino cohombro, pimentón, repollo, y tomates chonto y Riogrande.

1.13 Cúcuta, La Nueva Sexta

En el mercado de la Nueva Sexta, el acopio de alimentos decreció un 3,78% donde el abastecimiento en marzo fue de 2.716 t, mientras que en abril fue de 2.614 t.

La categoría otros grupos disminuyó en un 6,67%, por productos como aceites, arroz, azúcar, bagre, cachama, carne de cerdo y res, galletas, harinas, mojarra y sal yodada. En cambio, las verduras y hortalizas presentaron un incremento del 96,15%, por la mayor entrada de ahuyama, ajo, apio y habichuela. Los tubérculos, raíces y plátanos mejoraron su oferta en un 10,25%, debido a productos como los plátanos y la yuca. Las frutas tuvieron un alza del 3,12%, explicado por el mayor ingreso de banano criollo, limón mandarino y manzana importada.

1.14 Ibagué, Plaza La 21

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos tuvo una variación negativa de 16,46%.

El grupo con el mayor descenso en el acopio fue las frutas que tuvieron una reducción del 22,55%, explicado por el bajo ingreso de banano criollo, curuba, lulo, mandarina Arrayana, maracuyá, naranjas común y Valencia y/o Sweet, papaya hawaiana, piña Gold y tomate de árbol. Los tubérculos, raíces y plátanos disminuyeron su oferta en un 20,73%, debido a productos como la arracacha, las papas criolla y superior, el plátano hartón verde y la yuca. Las verduras y hortalizas presentaron una caída del 7,65%, por la menor entrada de ahuyama, arveja verde en vaina, cebolla junca y zanahoria. La categoría otros grupos,

donde la disminución fue del 6,45% por productos como arroz, azúcar, carne de res y pollo, panela, gaseosas y maltas.

1.15 Ipiales, Centro de Acopio

En el Centro de Acopio de Ipiales, el suministro de alimentos se disminuyó en 2,35%, al registrar 2.681 t en abril, en tanto que para marzo fueron 2.745 t.

El aprovisionamiento de las frutas cayó en un 66,67%, a consecuencia del menor acopio de alimentos como naranja Valencia y/o Sweet y mandarina Oneco. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa del 2,85%, a consecuencia del bajo ingreso de papas Betina, parda pastusa y única. En cambio, el aprovisionamiento de las verduras y hortalizas creció 5,28%, comportamiento que se explica por un alza en el ingreso de arveja verde en vaina.

1.16 Manizales, Centro Galerías

En el mercado de Manizales, el acopio de alimentos descendió un 2,16%.

Los tubérculos, raíces y plátanos redujeron su oferta en un 12,78%, debido a productos como la arracacha, las papas capira, criolla, parda pastusa, rubí y suprema, y la yuca. Las verduras y hortalizas presentaron una disminución del 4,86%, por la menor entrada de ahuyama, apio, brócoli, cebolla cabezona, habichuela, lechuga Batavia, pepino cohombro, lechuga Batavia y repollo. En cambio, la categoría otros grupos aumentó en un 11,84%, por productos como azúcar, gaseosas, maltas, harinas, maíz blanco y sal yodada. Las frutas tuvieron un incremento del 3,53%, explicado por el mayor ingreso de granadilla, limón Tahití, manzana y pera nacional, piña Gold y tomate de árbol.

1.17 Medellín, Central Mayorista de Antioquia

En la Central Mayorista de Antioquia, la oferta de alimentos decreció en un 8,89%, al registrar 61.233 t en abril; 5.971 t menos frente al mes de marzo.

El grupo de las frutas disminuyó sus volúmenes en un 16,29%, como resultado de los menores inventarios de aguacates Hass y papelillo, banano criollo, fresa, granadilla, guanábana, guayaba pera, limones, mandarina Oneco, mango Tommy, manzana importada, maracuyá, mora, naranja Valencia y/o Sweet y tomate de árbol. El suministro de verduras y hortalizas cayó un 12,81%, ante un decrecimiento en el ingreso de productos como arveja verde en vaina, brócoli, cebolla cabezona, chócolo mazorca, frijól verde, habichuela, pepino cohombro, remolacha, tomate chonto y zanahoria. La categoría de otros grupos decreció un 7,33%, comportamiento que se explica por el menor stock de aceites, atún en lata, azúcar, frijoles, harinas, huevos, leche en polvo, panela y sal yodada, principalmente. Por el contrario, el acopio de los tubérculos, raíces y plátanos presentó una variación positiva de 3,06%, a causa del ascenso en la llegada de alimentos como la papa capira y la yuca.

1.18 Montería, Mercado del Sur

En el Mercado del Sur, los volúmenes de alimentos durante abril descendieron un 23,88% frente al mes de marzo.

Las verduras y hortalizas redujeron sus inventarios en un 30,96%, debido al menor ingreso de ají topito dulce, ajo, apio, cebollas cabezona y junca, lechuga Batavia, remolacha, pepino cohombro, repollo, tomates Riogrande y chonto, y zanahoria, entre otros. Las frutas disminuyeron su abastecimiento en un 28,93%, por alimentos como aguacate papelillo, coco, guayaba, limón mandarina, melón, naranja Valencia y/o Sweet y patilla. La categoría de otros grupos cayó en un 18,29%, por la poca entrada de azúcar, café, carne

de pollo y res, frijoles, galletas, huevos y panela. Los tubérculos, raíces y plátanos presentaron un descenso en su suministro del 17,28%, originado por el menor aprovisionamiento de papas capira y superior, plátanos hartón verde y guineo, y yuca.

1.19 Neiva, Surabastos

En el mercado de Surabastos en la ciudad de Neiva, el acopio de alimentos cayó en un 11,23%, al reportar 897 t menos en abril comparado con marzo.

El acopio de la categoría de otros grupos tuvo un descenso del 46,90%, debido a que disminuyó la entrada de alimentos como arroz, azúcar, frijoles, grasas, lentejas, maíces amarillo y blanco, panela y sal yodada. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos se redujo en 7,87%, como resultado del menor ingreso de papas criolla, superior y única, arracacha, plátano hartón verde y yuca. Las verduras y hortalizas presentaron una caída del 4,64%, por el bajo ingreso de ahuyama, ajo, arveja verde en vaina, cebolla junca, frijol verde, repollo y tomate larga vida. El aprovisionamiento de las frutas tuvo una variación negativa de 1,20%, como resultado del decrecimiento en el stock de aguacate común, limón común, mandarina Arrayana, maracuyá, mora, papaya maradol y uva nacional, especialmente.

1.20 Pasto, El Potrerillo

En esta central el volumen del ingreso de alimentos durante el mes de abril presentó una reducción del 16,12% frente al mes de marzo.

El acopio de la categoría de otros grupos cayó en un 44,41%, como resultado del menor ingreso de panela y gallina en pie. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 22,69%, a consecuencia de la poca entrada de papas capira, criolla, Morasurco, superior y parda pastusa; además de plátano hartón verde y yuca. El suministro de las frutas decreció 9,49%, comportamiento que se explica por el

menor stock de lulo, mandarina común, mango Tommy, naranja Valencia y/o Sweet, piña Gold y tomate de árbol, especialmente. Las verduras y hortalizas decrecieron en 6,03%, a consecuencia del menor ingreso de ajo, apio, arveja verde en vaina, chόcolo mazorca, fríjol verde, lechuga Batavia, pepino cohombro y repollo, entre otros

1.21 Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar

En el mercado de Popayán el abastecimiento de alimentos tuvo una variación negativa del 18,62%, al registrar 1.045 t menos en abril, con respecto al mes anterior.

La categoría de otros grupos presentó un descenso del 32,66%, comportamiento que se explica por el bajo ingreso de aceites, arroz, azúcar, maíces amarillo y blanco, y sal yodada. El abastecimiento de las verduras y hortalizas se redujo en un 21,95%, debido al decrecimiento en la entrada de ahuyama, cebollas cabezona y junca, chόcolo mazorca, tomate larga vida y zanahoria, principalmente. El suministro de las frutas tuvo una variación negativa de 15,56%, al disminuir la entrada de banano Urabá, lulo, limón Tahití, maracuyá, naranja Valencia y/o Sweet, patilla, y piña Gold, entre otros. Los tubérculos, raíces y plátanos bajaron su acopio en un 13,68%, por un menor stock de alimentos como las papas capira, criolla, superior, suprema y única, el plátano hartón verde, el ulluco y la yuca.

1.22 Santa Marta (Magdalena)

En esta central el volumen de alimentos durante abril presentó una caída del 6,17%, al reportar 3.505 t en marzo y 3.289 t en abril.

La categoría de otros grupos tuvo una variación negativa en el acopio del 10,90%, como resultado de los menores inventarios de carne de pollo y res, y huevos. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos descendió en un 7,19%, por el menor ingreso de ñame y papas rubí, criolla y única. Las verduras y hortalizas cayeron un 7,19%, comportamiento que se explica por el bajo ingreso de cebolla cabezona, chόcolo mazorca, cilantro, tomate

chonto y zanahoria. Las frutas registraron una variación negativa del 3,62%, por la poca oferta de productos como aguacate común, banano criollo, melón, papaya Tainung y tomate de árbol.

1.23 Sincelejo, Nuevo Mercado

En el mercado de Sincelejo el aprovisionamiento de alimentos decreció un 21,09%, al registrar 4.259 t en abril, 1.138 t menos con respecto marzo.

El acopio de la categoría de otros grupos disminuyó un 34,09%, por el descenso en el ingreso de productos como aceites, arroz, azúcar, maíz amarillo, atún y sardinas en lata. El aprovisionamiento de las frutas descendió un 32,46%, como resultado de la menor entrada de alimentos como aguacate papelillo, banano Urabá, limón común, naranja Valencia y/o Sweet, patilla, maracuyá y tomate de árbol, especialmente. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos redujo su oferta en un 17,09%, que se explica por los menores anaqueles de ñame, papas capira, rubí y única, y plátano hartón verde. En cuanto a las verduras y hortalizas, este grupo tuvo una variación negativa de 15,55%, comportamiento que se explica por el decrecimiento en los inventarios de ahuyama, ají topito dulce, ajo, cebolla junca, lechuga Batavia, pepino cohombro, remolacha, repollo y zanahoria.

1.24 Tunja, Complejo de Servicios del Sur

En el mercado de Tunja el acopio de alimentos registró una caída del 9,57%, ya que registró 13.221 t en marzo y 11.956 t en abril.

El suministro de las frutas tuvo una variación negativa que llegó a 12,54%, debido al menor ingreso de aguacates común y papelillo, ciruela nacional, durazno importado y nacional, guayaba pera, limón Tahití, mandarinas común y Arrayana, mango Yulima, melón, naranja Valencia y/o Sweet, piña perolera y tomate de árbol, principalmente. Las

verduras y hortalizas registraron un descenso del 12,29%, debido a los menores inventarios ahuyama, ajo, apio, arveja verde en vaina, cebollas junca y cabezona, lechuga Batavia, pimentón y repollo, entre otros. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó un 6,62%, debido a la baja entrada de arracacha, papas Betina, parda pastusa, R-12, rubí y superior, y yuca. En cambio el acopio en la categoría de otros grupos aumentó en 3 toneladas, debido al ingreso de carne de res.

1.25 Valledupar, Mercabastos

En Mercabastos el acopio de alimentos disminuyó en un 11,99%, al pasar de 4.127 t en marzo a 3.632 t en abril.

El acopio de las frutas cayó un 43,07%, debido a la menor entrada de banano Urabá, guayabas, piña perolera y lulo, especialmente. Las verduras y hortalizas decrecieron 19,06%, debido al menor stock de productos como cebollas cabezona y junca, chócolo mazorca, lechuga Batavia, pepino cohombro, pimentón, tomate chonto y zanahoria. A diferencia del suministro de los tubérculos, raíces y plátanos creció un 10,34%, debido al mayor ingreso de ñame, plátano hartón verde y yuca. Y del abastecimiento en la categoría de otros grupos aumentó en 100 t, debido a la buena entrada de harinas.

1.26 Valledupar, Mercado Nuevo

En este mercado mayorista el suministro de alimentos bajó un 14,27%, registrando 343 t menos en abril con respecto a marzo.

Los tubérculos, raíces y plátanos cayeron un 27,28%, debido a los bajos inventarios de yuca. El grupo de las frutas tuvo una reducción del 24,41%, debido a la poca entrada de productos como aguacate común, bananos Urabá y criollo, melón, naranja común, papaya Tainung, patilla y piña Gold. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una variación negativa de 8,94%, debido a la menor entrada de carne de pollo, condimentos, mojarra, panela, sal yodada, quesos y cuajadas, principalmente. Las verduras y hortalizas

tuvieron una caída del 0,01%, debido al menor ingreso de ahuyama, cebolla cabezona, y chócolo mazorca.

1.27 Villavicencio, Central de Abastecimiento de Villavicencio (CAV)

En esta central el volumen de alimentos durante abril presentó un descenso del 12,16% frente a marzo.

En la categoría de otros grupos se registró un decrecimiento del 16,29% en el acopio, explicado principalmente por el menor ingreso de aceites, arroz, azúcar, carne de cerdo, pollo y res, gaseosas y huevos. Las verduras y hortalizas descendieron un 13,44%, como resultado del bajo acopio de ahuyama, arveja verde en vaina, cebollas cabezona y junca, cilantro, espinaca, fríjol verde, pepino de rellenar, tomate chonto y zanahoria, entre otros. Seguido del grupo de las frutas frescas que redujo su ingreso en 11,80%, por las menores cantidades de alimentos como aguacate papelillo, banano criollo, limón mandarino, guayaba pera, lulo, mandarina arrayana, mango Tommy, maracuyá, mora y papaya Tainung. En el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos se presentó una caída en su oferta del 10,26%, originado por el menor aprovisionamiento de arracacha, papas superior y criolla, plátano hartón verde y yuca.

OFERTA DE AGUACATE EN LOS MERCADOS MAYORISTAS ENERO DE 2018 – ABRIL DE 2021

El aguacate es un árbol nativo de América Tropical Continental cuya palabra viene del vocablo azteca "Ahuacall". Es una planta dicotiledónea, importante en la dieta colombiana por su contenido de vitaminas A, C y E; y de colesterol bueno (HDL). En el país se han utilizado las variedades: Booth 7, Booth 8, Choquette, Collinred, Collinson, Fuerte, Hass, Lorena, Lula, Monroe, Ruehle, Santana, Trapica, Trinidad, Waldin¹.

Dependiendo las variedades cambian las condiciones del cultivo, por ejemplo, el aguacate Hass pertenece a una de las variedades de la raza guatemalteca, con temperaturas umbrales de 4 a 19 °C y alturas entre 1.200 y 2.400 msnm; y la variedad Lorena, pertenece a la raza antillana, su rango de adaptación está entre 0 y 1.500 msnm, temperaturas entre 18 y 26 °C¹.

De acuerdo con la FAO, Colombia produjo 535.021 toneladas en 2019, ocupando el cuarto puesto después de México, República Dominicana y Perú², este último con cantidades muy cercanas a las reportadas por Colombia.

De acuerdo con los datos del componente de Abastecimiento del SIPSA desde enero de 2018 hasta abril de 2021 ingresaron a los mercados mayoristas 228.424 toneladas, en 2018 fueron 63.144 t, en 2019 se registraron 63.381 t, en 2020 por su parte 79.423 y de enero a abril de 2021 van 22.476 t; con un crecimiento en 2019 con respecto al 2018 de 0,37% y de 25,31% en 2020.

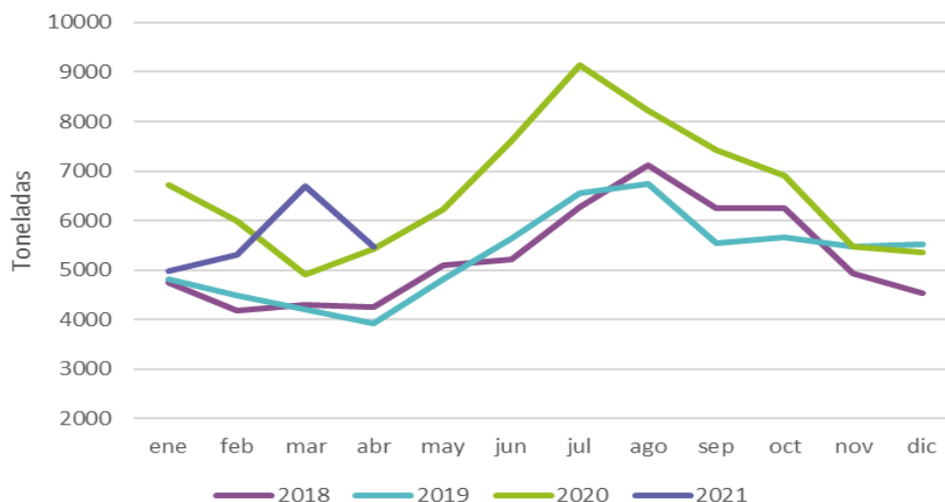
Para los tres años del periodo de referencia se evidencian incrementos en el abastecimiento para los meses de junio, julio y agosto, dado por las cosechas de aguacate en el eje cafetero, aunque el aguacate se produce todo el año en las diferentes regiones del país, se evidencian algunos picos, en donde el mayor abastecimiento se presentó en el mes de julio de 2020, con 9.150 t. Y por otra parte se registró una disminución en los meses de febrero, marzo y abril a

¹ SENA, 2018. El cultivo de aguacate (*Persea americana*) en el Occidente de Antioquia / Jaime Enrique Zapata Guzmán [y otros siete]. Consultado el 10 de mayo de 2021 en línea.

² <http://www.fao.org/faostat/es/#data/QC>. Consultado el 7 de mayo de 2021

excepción de este último año, siendo el mes de menor abastecimiento abril de 2019, con 3.917 t, coincidiendo con la Semana Santa.

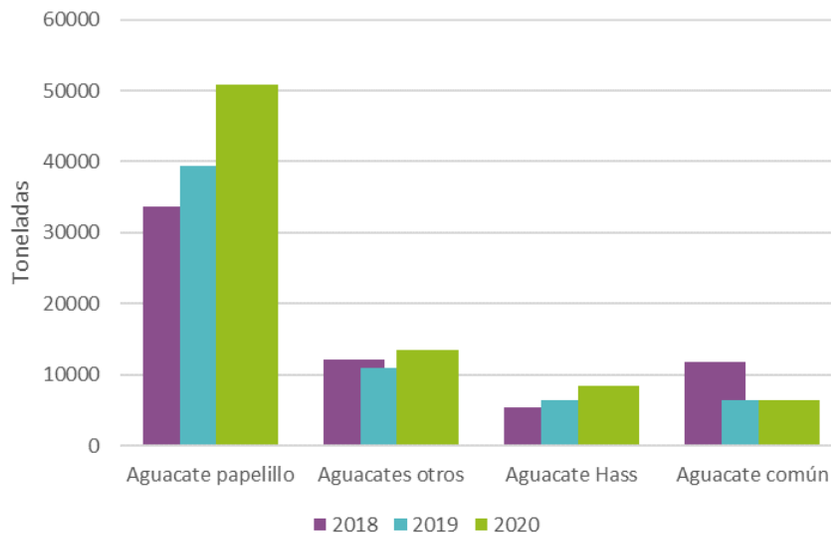
**Gráfico 3. Total del abastecimiento mensual de aguacates
29 mercados mayoristas
Enero 2018 a abril 2021**



Fuente: DANE – SIPSA_A

Es de resaltar que para 2020 el abastecimiento de los aguacates tuvo un buen comportamiento, como se mencionó anteriormente con un aumento del 25%, explicado por el aumento en el acopio de las variedades de aguacate Hass en 30,77%, aguacate papelillo en 29,40% y otros aguacates en 21,94%. En la siguiente gráfica se muestra el abastecimiento de las diferentes clases de aguacates que se tienen clasificadas en el SIPSA_A, para el periodo de estudio.

**Gráfico 4. Total del abastecimiento por clase de aguacates
29 mercados mayoristas
2018 a 2020**



Fuente: DANE – SIPSA_A

Como se puede observar, el aguacate papelillo lidera el acopio de esta fruta, con una participación dentro de los aguacates de 64,11% en 2020. En segundo lugar están los otros aguacates, dentro de los que se encuentran variedades como Choquete, Santana, Reed, Colin y Semil, entre otros; estas variedades de aguacates han bajado su participación en el abastecimiento de aguacate, pasando de 17,43% en 2018 a 16,97% en 2020.

En tercer lugar se ubica el aguacate Hass que en el 2018 se empezó a registrar separadamente, ya que estaba incluido en aguacates otros. Debido a que empezó a tener relevancia, por la demanda nacional e internacional, que se relaciona con la posición geográfica y los ciclos de producción favorables en Colombia³.

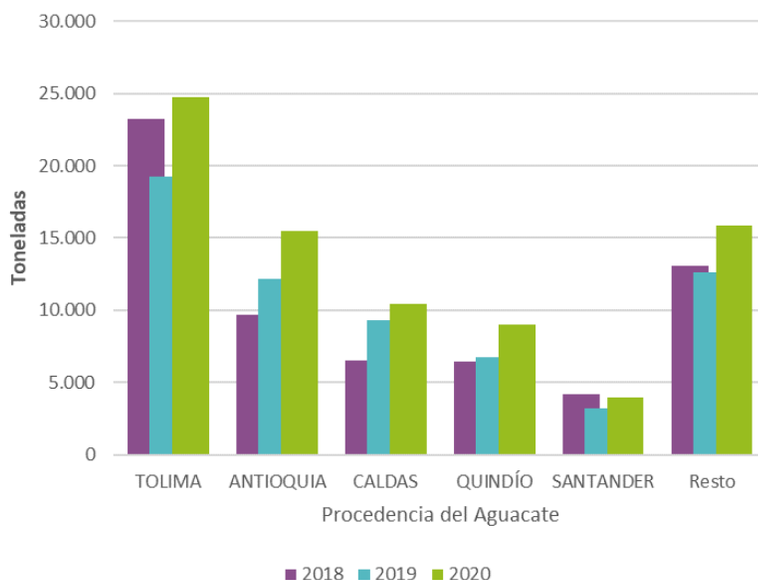
En 2020 el aguacate Hass logró ser el segundo producto no tradicional más comercializado en el exterior y según el Ministerio de Agricultura, entre 2013 y 2015 se llegaba solo a cinco

³<https://www.agronegocios.co/agricultura/colombia-es-tercero-en-el-mundo-en-produccion-y-area-cosechada-de-aguacate-hass-3142547>. Consultado el 7 de mayo de 2021.

países, desde 2016 empezó el repunte pasando de tener 10 países en la lista a escalar a 12 en 2017, 17 en 2018, 19 en 2019, 22 en 2020 y ahora 26 en 2021⁴.

La procedencia de los aguacates que se comercializan en los diferentes mercados donde tiene presencia el SIPSA_A se concentra en los departamentos de Tolima, Antioquia, Caldas y Quindío, que para el 2020 sumaron el 73,59% del abastecimiento de esta fruta. En los últimos años el abastecimiento proveniente de estos departamentos ha aumentado, sobresaliendo Antioquia y Caldas, y a pesar de la disminución en el acopio proveniente del Tolima en 2019. Es de resaltar el comportamiento de la producción en el Tolima, que según los comerciantes, la reducción en 2019 fue debido a las exportaciones, ya que entró en furor la comercialización internacional de la variedad Hass, lo que generó también mayor visibilidad otras variedades, aumentando igualmente los pedidos al exterior; adicionalmente en 2019 el clima estuvo seco (en este cultivo se necesita gran cantidad de agua para la formación y relleno del fruto) y por lo tanto disminuyó la calidad de los frutos, reduciendo la oferta.

**Gráfico 5. Abastecimiento de los aguacates por departamento de procedencia
29 mercados mayoristas
2018 a 2020**



Fuente: DANE – SIPSA_A

⁴ <https://www.agronegocios.co/agricultura/con-la-entrada-a-corea-del-sur-el-aguacate-hass-con-sello-colombiano-ya-llega-a-26-paises-3142097>. Consultado el 7 de mayo de 2021.

En cuanto a la procedencia de las diferentes variedades de aguacates en 2020, el 69,44% del aguacate papelillo llegó de Tolima, Caldas y Quindío; de Antioquia y Tolima proviene el 66,63% del aguacate Hass; y el 64,62% del aguacate común es de Santander, Tolima y Antioquia. Los principales municipios que abastecen los mercados para estas tres variedades se muestran en la siguiente tabla.

Tabla 3. Abastecimiento por variedad de aguacates y por los principales departamentos y municipios de procedencia
29 mercados mayoristas
2020

Departamento	Municipio	Participación en el total del departamento	Participación en el total nacional
Aguacate papelillo			
TOLIMA	SAN SEBASTIÁN DE MARIQUITA	40,07%	15,20%
	FRESNO	32,65%	12,39%
	PALOCABILDO	7,23%	2,74%
	Total departamento	100,00%	37,94%
CALDAS	CHINCHINÁ	38,32%	6,18%
	MANIZALES	11,74%	1,89%
	PALESTINA	11,62%	1,87%
	Total departamento	100,00%	16,13%
QUINDÍO	ARMENIA	76,33%	12,31%
	QUIMBAYA	6,80%	1,10%
	MONTENEGRO	6,68%	1,08%
	Total departamento	100,00%	15,37%
Aguacate Hass			
ANTIOQUIA	SONSÓN	65,41%	32,37%
	URRAO	9,04%	4,47%
	LA CEJA	5,62%	2,78%
	Total departamento	100,00%	49,49%
TOLIMA	SAN SEBASTIÁN DE MARIQUITA	41,57%	7,12%
	FRESNO	26,16%	4,48%
	ESPINAL	8,59%	1,47%
	Total departamento	100,00%	17,14%
CALDAS	NORCASIA	23,09%	1,75%
	MANIZALES	15,59%	1,18%
	MARQUETALIA	12,32%	0,94%
	Total departamento	100,00%	7,60%
Aguacate Común			

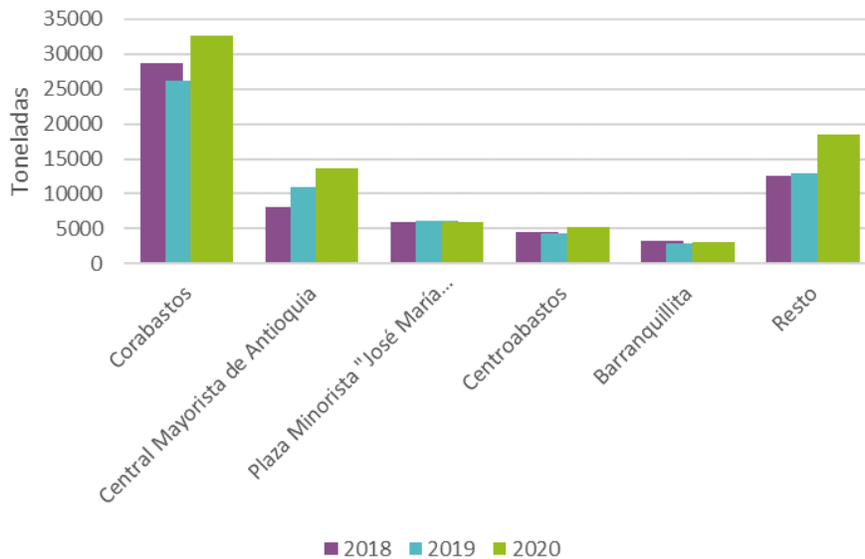
Departamento	Municipio	Participación en el total del departamento	Participación en el total nacional
SANTANDER	EL CARMEN DE CHUCURÍ	52,09%	15,74%
	SAN VICENTE DE CHUCURÍ	26,29%	7,95%
	LEBRIJA	8,50%	2,57%
	Total departamento	100,00%	30,22%
TOLIMA	SAN SEBASTIÁN DE MARIQUITA	37,87%	8,19%
	FRESNO	29,74%	6,43%
	RIOBLANCO	6,08%	1,31%
	Total departamento	100,00%	21,64%
ANTIOQUIA	TURBO	23,03%	2,94%
	SAN JUAN DE URABÁ	19,49%	2,49%
	CAREPA	9,77%	1,25%
	Total departamento	100,00%	12,76%

Fuente: DANE – SIPSA_A

Se resalta la alta participación en el aprovisionamiento del aguacate papelillo proveniente de Sebastián de Mariquita en el Tolima con el 15,20% del total nacional de esa variedad; el primer municipio proveedor del aguacate Hass es Sonsón, Antioquia con una participación del 32,37% en el total nacional; y para el aguacate común, la mayoría llega del Carmen de Chucurí en Santander, con una participación del 15,74% a nivel nacional.

Respecto a los mercados donde más se comercializan los aguacates, estos están concentrados en Corabastos en Bogotá y en la Central Mayorista de Antioquia (CMA) en Medellín, que desde enero de 2018 a abril de 2020 agruparon el 58,71% del abastecimiento. Corabastos presentó una disminución en el acopio en 2019 con respecto a 2018 de 9,12%, en cambio en 2020 aumentó 25,10%. La CMA ha presentado aumentos en el acopio en estos dos años, de 34,88% en 2019 y 25,36% en 2020.

**Gráfico 6. Abastecimiento de los aguacates en los mercados mayoristas
29 mercados mayoristas
2018 a 2020**



Fuente: DANE – SIPSA_A

Las otras centrales que le siguen con mayor abastecimiento son la Plaza Minorista "José María Villa" en Medellín, Centroabastos en Bucaramanga y Barranquillita, que para el periodo de referencia representan cerca del 20% del abastecimiento. Destacando también, que el abastecimiento en 2020 en Mercabastos en Valledupar, Cenabastos en Cúcuta, Mercado del Sur en Montería y Cavasa en Cali aumentó por encima del 100%, en cambio en Popayán disminuyó en más del 50%.

Finalmente, concluimos que el aguacate ha tenido un comportamiento positivo en 2020 y lo corrido del 2021, principalmente por los crecimientos registrados en las variedades Hass y papelillo, siendo esta último la más comercializada al interior del país. Resaltando también la importancia que ha tenido el aguacate Hass en el mercado internacional desde 2015. Por otra parte, alrededor del 50% de los aguacates llegan de Tolima y Antioquia; y se comercializan principalmente en las plazas de Corabastos y la Central Mayorista de Antioquia, llegando a una participación de casi el 60%.

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, que se clasifican en 8 grupos (frutas; tubérculos, raíces y plátanos; verduras y hortalizas; granos y cereales; lácteos y huevos; carnes; pescados; y procesados).

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: 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 (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.

Cobertura geográfica: corresponde a 21 principales ciudades del país

Frecuencia de entrega de resultados :

- 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 y tiene la misma estructura que la descrita para el boletín quincenal.

Los resultados se presentan como cuadros de salida y boletines de resultados en la publicación de la página web del DANE www.dane.gov.co."

Desagregación geográfica: de acuerdo con el mercado mayorista (incluyendo centrales de abastos y plazas de 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. Está definido de la siguiente manera:

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

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

Para el presente mes se tiene:

$$PC = \frac{674}{674} \times 100 = 100,00\%$$

Por tanto, se tiene como resultado una cobertura del 100% para SIPSA_A para este mes.

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:

$$PNR = \frac{(674 - 674)}{674} \times 100 = 0,00\%$$

Durante el proceso de recolección de información de SIPSA_A, para este mes, se reportó un 0% de no respuesta.

Índice de imputación: Para este mes no fue necesario imputar datos.

GLOSARIO

Abastecimiento de alimentos: actividad que consiste en satisfacer, en el tiempo apropiado y de la forma adecuada, las necesidades de las personas en lo referente a alimentos frescos y procesados.

Fuente: J. Pérez P. y A. Gardey, 2012. Definición de Abastecimiento. Publicado: 2009. Actualizado: 2012.

Mercados mayoristas: son estructuras físicas en las que se realizan intercambios comerciales entre agentes, reunidos con el objetivo de comprar y vender productos alimentarios frescos y transformados, en los cuales 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 alimentos¹. Las corporaciones, centrales de abasto y demás entes que desarrollen esta actividad, se considerarán mercados mayoristas y su actividad constituye un servicio de interés público².

Fuente: 1. FAO, s, f, La función de los mercados mayoristas en los centros urbanos de Colombia. 2. Decreto 397 de 1995

Oferta de alimentos: conjunto de alimentos que se presentan en el mercado con un precio concreto y en un momento determinado.

Fuente: Adaptado de la RAE, 2020. Diccionario de la lengua española, 23.^a ed.,

Procedencia: punto de partida del medio de transporte cuando llega al final de su trayecto.

Fuente: J. Pérez P. y A. Gardey, 2013. Definición de procedencia. Publicado: 2010. Actualizado: 2013.



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo

[**contacto@dane.gov.co**](mailto:contacto@dane.gov.co)

Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE

Bogotá, Colombia

[**www.dane.gov.co**](http://www.dane.gov.co)
