

BOLETÍN MENSUAL ABASTECIMIENTO DE ALIMENTOS

GOBIERNO DE COLOMBIA

DANE INFORMACIÓN ESTRATÉGICA



COMPORTAMIENTO EN LOS DIFERENTES MERCADOS

Ingreso de alimentos a los principales mercados del país entre enero y febrero del 2018

En el presente boletín de abastecimiento de alimentos se analiza el periodo comprendido entre enero y febrero del 2018, periodo en el cual se registró un descenso en el ingreso de alimentos del 1,86% del volumen total abastecido respecto al periodo inmediatamente anterior, en los mercados que cubre la investigación de abastecimiento del Sipsa.

En este periodo se observó que en once de las veinte centrales mayoristas disminuyó el abastecimiento de alimentos. A continuación se relaciona la información detallada sobre el volumen y porcentaje de alimentos

¹ Categoría en la que se recoge la información sobre el grupo de carnes y pescados, alimentos procesados, granos y cereales, lácteos y huevos.

abastecidos en los mercados de las principales ciudades del país.

Armenia, Mercar

En este mercado el ingreso de alimentos mostró una disminución del 8,30%, al registrar 8.713 toneladas (t) en enero del 2018, en tanto que en febrero ingresaron 7.990 t.

La categoría «otros grupos»¹ presentó un menor abastecimiento, del 25,69% menos, por la poca entrada de arroz procedente de los molinos ubicados en Ibagué y Espinal (Tolima), maíces amarillo y blanco, y carne de res que procede de Armenia (Quindío). Las frutas reportaron un menor aprovisionamiento con una caída del 6,42%, debido al menor suministro de banano criollo, aguacate papelillo, mango Tommy y patilla. Las verduras y hortalizas presentaron una disminución del 4,44%, debido a los menores volúmenes ingresados de tomate chonto, cebolla cabezona, zanahoria,

CONTENIDO

Ingreso de alimentos a los principales mercados del país entre enero y febrero del 2018	01
Abastecimiento de tomate chonto en Colombia en 2016 y 2017	11
Horario de recolección proyecto de Abastecimiento ...	15

SIPSA Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario

chócolo mazorca y lechuga Batavia. Igualmente, el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos mostró una reducción en su acopio del 2,86%, especialmente por la menor oferta de papas suprema, parda pastusa y capira, yuca y plátano guineo.

Durante el mes de enero del 2018, en Mercar, la participación de las categorías estuvo distribuida de la siguiente manera: los tubérculos, raíces y plátanos con un 36,77%, las frutas frescas con un 24,13%, las verduras y hortalizas con un 24,09% y otros grupos con un 15,01%.

Barranquilla, Barranquillita

En la ciudad de Barranquilla, en el mercado de Barranquillita, el volumen de alimentos aumentó un 1,96% respecto al mes anterior, al pasar de 24.393 t en enero a 24.870 t en febrero.

Se registró un crecimiento en el aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos en un 13,28%, sobresaliendo la oferta de papas Betina y única, plátano hartón verde y yuca. La categoría de «otros grupos» presentó un crecimiento del acopio en un 9,56%, como consecuencia del mayor ingreso de productos como el arroz, los aceites, los maíces blanco y amarillo, las harinas y la panela. Por el contrario, las frutas redujeron su stock en un 7,76% por alimentos como el limón común procedente de Guamo y Espinal (Tolima), la mandarina común de Lebrija (Santander) y el tomate de árbol de Santa Rosa de Osos (Antioquia). Entre tanto, las verduras y hortalizas bajaron un 6,92%, destacándose los menores inventarios de chócolo mazorca, cebolla cabezona, tomate Riogrande y lechuga Batavia.

La participación por cada grupo de alimentos para el mes de febrero del 2018 en Barranquillita estuvo distribuida de la siguiente manera: los «otros grupos» con el 27,98%, las frutas frescas con el 27,19%, los tubérculos, raíces y plátanos con el 26,61% y las verduras y hortalizas con el 18,22%.

Barranquilla, Granabastos

En esta central el aprovisionamiento de alimentos mostró un crecimiento del 5,61%, al registrar 7.068 t en enero, mientras que en febrero ingresaron 7.464 t.



Fuente: DANE.

El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos reportó una alza del 14,47%, lo cual obedeció a la buena oferta de papas única, R-12 y criolla, y plátano hartón verde; las verduras y hortalizas registraron un incremento en el abastecimiento del 9,73%, lo que se explicó por alimentos como el tomate chonto, la zanahoria, la cebolla junca, el ajo y el pepino cohombro; en la categoría de «otros grupos», alimentos como el arroz, los aceites, las harinas, la sal yodada y la panela ingresaron en una mayor cantidad, por lo que este grupo creció en un 6,81%. En cambio, las frutas frescas cayeron en un 12,95%, ante los menores inventarios de manzanas y peras importadas, y maracuyá proveniente de Girón, Lebrija y Piedecuesta (Santander).

Durante el mes de febrero del 2018, en Granabastos, la participación de las categorías estuvo distribuida de la siguiente manera: otros grupos con un 65,02%; los tubérculos, raíces y plátanos con un 15,38%; las frutas con un 10,59%, y las verduras y hortalizas con un 9,01%.

Bogotá D. C., Corabastos

En la ciudad de Bogotá, el mercado de Corabastos reportó una caída en el ingreso de alimentos del 2,61% respecto al mes anterior, al pasar de 189.842 t en enero a 184.885 t en febrero de 2018.

Las verduras y hortalizas disminuyeron su acopio en un 8,06%, lo cual obedeció a la poca entrada de cebollas cabezona y junca, zanahoria, arveja verde en vaina y chócolo de mazorca; los tubérculos, raíces y plátanos registraron una baja en su ingreso del 2,76%, debido al descenso en los volúmenes de las papas criolla, suprema y Betina, arracacha y plátano guineo; el grupo de las frutas redujo su acopio en un 0,55%, debido al

menor almacenamiento de mango Tommy, mandarina arrayana, limón Tahití, tomate de árbol y melón. Por el contrario, la categoría de «otros grupos» presentó un aumento del 15,40%, como consecuencia de los buenos anaqueles de azúcar, frijón, harinas, aceites y pastas alimenticias.

La participación por cada grupo de alimentos para febrero, en Corabastos, estuvo distribuida de la siguiente manera: las verduras y hortalizas con el 33,05%, los tubérculos, raíces y plátanos con el 29,58%, las frutas frescas con el 28,28% y «otros grupos» con el 9,09%.

Bogotá D. C., Paloquemao

La Plaza de Paloquemao mostró un incremento en el aprovisionamiento de alimentos del 29,48%, al registrar 4.285 t en enero y 5.548 t en febrero.

Esta situación obedeció al mayor abastecimiento de la categoría de «otros grupos», que presentó un incremento en el suministro del orden del 38,94%, debido al significativo ingreso de carne de pollo procedente de las granjas localizadas en Cundinamarca y Meta, carne de cerdo, arroz, huevos y azúcar; el acopio de las frutas mejoró en un 35,85%, al registrar un aumento en el stock de naranja Valencia de Armenia (Quindío), papaya Maradol del Meta, mandarina arrayana y mango Tommy; las verduras y hortalizas mostraron un ascenso del 32,90%, lo que obedeció al mayor inventario de tomates chonto y larga vida, cebolla cabezona, lechuga Batavia y apio. Entre tanto, los tubérculos, raíces y plátanos disminuyeron sus volúmenes en un 7,92%, a raíz del inferior ingreso de plátano hartón verde, y papas única, criolla, R-12 y parda pastusa.

Durante febrero, en Paloquemao, la participación de las categorías estuvo distribuida de la siguiente manera: otros grupos con un 55,42%, las frutas con un 19,89%, los tubérculos raíces y plátanos con 12,36% y verduras y hortalizas con un 12,33%.

Bogotá D. C., Las Flores

En la ciudad de Bogotá, en la Plaza Las Flores, se presentó un mayor suministro de alimentos, del 15,72%

respecto al mes anterior, al pasar de 2.900 t en enero a 3.388 t en febrero del 2018.

Las frutas mejoraron su acopio por alimentos como las naranjas, el mango Tommy, la mandarina arrayana y las piñas. En cambio, las verduras y hortalizas disminuyeron su oferta en un 6,21%; asimismo bajó el ingreso de los procesados, reportando un descenso en sus volúmenes del orden del 6,21%, como consecuencia de la caída de alimentos como la carne de pollo, pescados de río, basa, cachama, bocachico, y quesos y cuajadas.

La participación por cada grupo de alimentos para el mes de febrero en la Plaza Las Flores estuvo distribuida de la siguiente manera: «otros grupos» con el 80,09%, frutas con 19,18%, tubérculos, raíces y plátanos con un 0,56% y las verduras y hortalizas con el 0,17%.

Cuadro 1. Variación en el abastecimiento de alimentos según ciudad y mercado mayorista 2018 (enero-febrero)

Ciudad	Mercado mayorista	Enero (t)	Febrero (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	8.713	7.990	-8,3
Barranquilla	Barranquillita	24.393	24.870	1,96
Barranquilla	Granabastos	7.068	7.464	5,61
Bogotá D. C.	Corabastos	189.842	184.885	-2,61
Bogotá D. C.	Paloquemao	4.285	5.548	29,48
Bogotá D. C.	Las Flores	2.928	3.388	15,72
Bogotá D. C.	Samper Mendoza	2.143	2.484	15,92
Bucaramanga	Centroabastos	37.198	35.434	-4,74
Cali	Cavasa	23.824	20.385	-14,43
Cali	Santa Helena	19.522	19.572	0,26
Cartagena	Bazurto	12.312	11.180	-9,19
Cúcuta	Cenabastos	18.607	17.281	-7,12
Cúcuta	La Nueva Sexta	1.457	1.029	-29,36
Ipiales	Centro de Acopio	6.011	5.365	-10,75
Medellín	CMA	53.595	56.582	5,57
Medellín	Plaza Minorista José María Villa	15.883	16.079	1,24
Neiva	Surabastos	8.701	8.357	-3,95
Pereira	Mercasa	9.611	10.977	14,21
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	7.315	6.300	-13,86
Villavicencio	CAV	7.110	6.790	-4,5
Total		460.514	451.962	-1,86

Fuente: DANE, Sipsa.

Cuadro 2. Volumen y participación del abastecimiento por grupos de alimentos en veinte mercados mayoristas del país 2018 (enero-febrero)

Grupo	Enero		Febrero		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Armenia, Mercar					
Frutas	2.060	23,64	1.928	24,13	-6,42
Otros grupos	1.614	18,53	1.199	15,01	-25,69
Tubérculos, raíces y plátanos	3.024	34,71	2.938	36,77	-2,86
Verduras y hortalizas	2.014	23,12	1.925	24,09	-4,44
Total Mercar	8.713	100,00	7.990	100,00	-8,30
Barranquilla, Barranquillita					
Frutas	7.331	30,05	6.763	27,19	-7,76
Otros grupos	6.352	26,04	6.959	27,98	9,56
Tubérculos, raíces y plátanos	5.842	23,95	6.618	26,61	13,28
Verduras y hortalizas	4.868	19,96	4.531	18,22	-6,92
Total Barranquillita	24.393	100,00	24.870	100,00	1,96
Barranquilla, Granabastos					
Frutas	908	12,85	790	10,59	-12,95
Otros grupos	4.544	64,29	4.853	65,02	6,81
Tubérculos, raíces y plátanos	1.003	14,19	1.148	15,38	14,47
Verduras y hortalizas	613	8,67	673	9,01	9,73
Total Granabastos	7.068	100,00	7.464	100,00	5,61
Bogotá D. C., Corabastos					
Frutas	52.584	27,70	52.294	28,28	-0,55
Otros grupos	14.557	7,67	16.798	9,09	15,40
Tubérculos, raíces y plátanos	56.236	29,62	54.683	29,58	-2,76
Verduras y hortalizas	66.464	35,01	61.110	33,05	-8,06
Total Corabastos	189.842	100,00	184.885	100,00	-2,61
Bogotá D. C., Paloquemao					
Frutas	812	18,96	1.103	19,89	35,85
Otros grupos	2.213	51,65	3.075	55,42	38,94
Tubérculos, raíces y plátanos	745	17,38	686	12,36	-7,92
Verduras y hortalizas	515	12,01	684	12,33	32,90
Total Paloquemao	4.285	100,00	5.548	100,00	29,48
Bogotá D. C., Las Flores					
Frutas	28	0,96	650	19,18	222,68
Otros grupos	2.893	98,82	2.713	80,09	-6,21
Tubérculos, raíces y plátanos	n.d	n.d	19	0,56	n.d

Grupo	Enero		Febrero		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Bogotá D. C., Las Flores (continuación)					
Verduras y hortalizas	7	0,22	6	0,17	-12,98
Total Las Flores	2.928	100,00	3.388	100,00	15,72
Bogotá D. C., Samper Mendoza					
Frutas	124	5,79	153	6,16	23,23
Otros grupos	1.695	79,08	2.021	81,34	19,23
Tubérculos, raíces y plátanos	78	3,64	36	1,45	-53,85
Verduras y hortalizas	246	11,49	275	11,05	11,56
Total Samper Mendoza	2.143	100,00	2.484	100,00	15,92
Bucaramanga, Centroabastos					
Frutas	12.323	33,13	12.044	33,99	-2,27
Otros grupos	2.724	7,32	2.688	7,59	-1,32
Tubérculos, raíces y plátanos	9.919	26,67	9.022	25,46	-9,05
Verduras y hortalizas	12.231	32,88	11.681	32,96	-4,50
Total Centroabastos	37.198	100,00	35.434	100,00	-4,74
Cali, Cavasa					
Frutas	2.632	11,05	2.298	11,27	-12,68
Otros grupos	5.974	25,08	5.033	24,69	-15,75
Tubérculos, raíces y plátanos	9.603	40,31	8.247	40,46	-14,13
Verduras y hortalizas	5.615	23,57	4.807	23,58	-14,38
Total Cavasa	23.824	100,00	20.385	100,00	-14,43
Cali, Santa Helena					
Frutas	6.719	34,42	6.594	33,69	-1,86
Otros grupos	5.037	25,80	4.874	24,90	-3,24
Tubérculos, raíces y plátanos	3.768	19,30	3.858	19,71	2,40
Verduras y hortalizas	3.998	20,48	4.246	21,69	6,22
Total Santa Helena	19.522	100,00	19.572	100,00	0,26
Cartagena, Bazurto					
Frutas	3.270	26,56	2.408	21,54	-26,38
Otros grupos	1.817	14,76	2.035	18,20	12,03
Tubérculos, raíces y plátanos	4.406	35,79	3.947	35,31	-10,42
Verduras y hortalizas	2.818	22,89	2.790	24,95	-1,01
Total Bazurto	12.312	100,00	11.180	100,00	-9,19

Cuadro 2. Volumen y participación del abastecimiento por grupos de alimentos en veinte mercados mayoristas del país (conclusión) 2018 (enero-febrero)

Grupo	Enero		Febrero		Variación (%)
	Volumen (t)	Participación (%)	Volumen (t)	Participación (%)	
Cúcuta, Cenabastos					
Frutas	2.818	15,15	2.803	16,22	-0,55
Otros grupos	4.822	25,91	3.879	22,44	-19,56
Tubérculos, raíces y plátanos	6.687	35,94	6.292	36,41	-5,90
Verduras y hortalizas	4.280	23,00	4.308	24,93	0,65
Total Cenabastos	18.607	100,00	17.281	100,00	-7,12
Cúcuta, La Nueva Sexta					
Frutas	309	21,24	247	24,01	-20,16
Otros grupos	1.066	73,18	692	67,30	-35,03
Tubérculos, raíces y plátanos	52	3,55	58	5,62	11,84
Verduras y hortalizas	30	2,03	32	3,06	6,76
Total La Nueva Sexta	1.457	100,00	1.029	100,00	-29,36
Ipiales, Centro de Acopio					
Frutas	193	3,21	568	10,59	194,30
Tubérculos, raíces y plátanos	2.492	41,46	2.216	41,30	-11,10
Verduras y hortalizas	3.326	55,32	2.581	48,11	-22,39
Total Centro de Acopio	6.011	100,00	5.365	100,00	-10,75
Medellín, Central Mayorista de Antioquia (CMA)					
Frutas	11.752	21,93	13.454	23,78	14,49
Otros grupos	19.642	36,65	20.496	36,22	4,35
Tubérculos, raíces y plátanos	11.570	21,59	11.257	19,90	-2,71
Verduras y hortalizas	10.631	19,84	11.375	20,10	6,99
Total Central Mayorista de Antioquia	53.595	100,00	56.582	100,00	5,57
Medellín, Plaza Minorista José María Villa					
Frutas	5.496	34,60	5.585	34,74	1,62
Otros grupos	1.560	9,82	1.580	9,83	1,28
Tubérculos, raíces y plátanos	5.293	33,32	5.489	34,14	3,70
Medellín, Plaza Minorista José María Villa (continuación)					
Verduras y hortalizas	3.534	22,25	3.425	21,30	-3,09
Total Plaza Minorista José María Villa	15.883	100,00	16.079	100,00	1,24
Neiva, Surabastos					
Frutas	1.656	19,04	1.665	19,92	0,53
Otros grupos	1.983	22,79	1.813	21,70	-8,56
Tubérculos, raíces y plátanos	2.660	30,57	2.541	30,41	-4,46
Verduras y hortalizas	2.402	27,60	2.338	27,97	-2,67
Total Surabastos	8.701	100,00	8.357	100,00	-3,95
Pereira, Mercasa					
Frutas	2.451	25,50	2.407	21,93	-1,80
Otros grupos	3.971	41,32	5.469	49,82	37,70
Tubérculos, raíces y plátanos	1.589	16,53	1.481	13,50	-6,75
Verduras y hortalizas	1.600	16,65	1.620	14,76	1,26
Total Mercasa	9.611	100,00	10.977	100,00	14,21
Tunja, Complejo de Servicios del Sur					
Frutas	1.757	24,03	1.806	28,67	2,78
Otros grupos	11	0,15	6	0,10	-42,86
Tubérculos, raíces y plátanos	3.377	46,17	2.519	39,98	-25,42
Verduras y hortalizas	2.169	29,65	1.969	31,25	-9,21
Total Complejo de Servicios del Sur	7.315	100,00	6.300	100,00	-13,86
Villavicencio, Central de Abastos de Villavicencio (CAV)					
Frutas	1.863	26,20	1.872	27,57	0,51
Otros grupos	701	9,87	636	9,36	-9,36
Tubérculos, raíces y plátanos	2.564	36,07	2.495	36,75	-2,69
Verduras y hortalizas	1.982	27,87	1.787	26,31	-9,83
Total CAV	7.110	100,00	6.790	100,00	-4,50
TOTAL	460.514		451.962		1,86

Fuente: DANE, Sipsa.

Bogotá D. C., Samper Mendoza

La Plaza Samper Mendoza mostró un crecimiento en sus inventarios de alimentos del 15,92%, al registrar 2.143 t en enero y 2.484 t en febrero.

Entre tanto, las frutas mejoraron su acopio en un 23,23%, al registrar un mayor ingreso de naranja Valencia que ingresó desde Manizales (Caldas) y Armenia y Montenegro (Quindío); por su parte, la categoría de «otros grupos» presentó un aumento en su aprovisionamiento de alimentos en un 19,23%, debido a alimentos como basa, pescados de mar, carne de cerdo, mojarra, arroz y camarones; las verduras y hortalizas mostraron un aumento del 11,56%. Por el contrario, el aprovisionamiento de tubérculos, raíces y plátanos redujo sus inventarios en un 53,85%, debido al menor ingreso del plátano hartón verde y yuca.

En febrero, en Samper Mendoza, la participación de la categoría «otros grupos» fue del 81,34%, las verduras y hortalizas con el 11,05%, las frutas con 6,16% y los tubérculos, raíces y plátanos con 1,45%.

Bucaramanga, Centroabastos

En este mercado el ingreso mostró una reducción del 4,74%, al registrar 37.198 t en enero y 35.434 t.

El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos presentó una caída en el acopio del 9,05%, ante la menor entrada de plátano hartón verde desde Saravena (Arauca) y papas única, criolla y suprema provenientes de Chitagá y Silos (Norte de Santander); las verduras y hortalizas reportaron una disminución en el suministro del 4,50%, por los menores inventarios de tomates Riogrande y chonto, cebolla junca, pimentón, chόcolo mazorca y ahuyama; el grupo de las frutas presentó un inferior aprovisionamiento, del 2,27% menos, por la disminución en la entrada de piñas perolera y gold, naranja Valencia, mandarina común, mango Tommy y limón Tahití; la categoría «otros grupos» registró un menor ingreso de alimentos, del 1,32%, por la baja oferta de azúcar, mojarra, arveja seca importada y garbanzo.

La participación por cada grupo de alimentos para febrero del 2018 estuvo distribuida de la siguiente ma-

nera: las frutas con el 33,99%, las verduras y hortalizas con el 32,96%, los tubérculos, raíces y plátanos con el 25,46% y los otros grupos con el 7,59%.

Cali, Cavasa

El abastecimiento de este mercado cayó un 14,43%, pasando de 23.118 t a 20.385 t entre enero y febrero de 2018.

La categoría de «otros grupos» presentó una reducción del 15,75%, por el bajo stock de lentejas, maíz amarillo, arroz, y cerdo y res en pie; las verduras y hortalizas disminuyeron su ingreso en un 14,38% por el menor abastecimiento de cebolla cabezona, zanahoria, tomate chonto, lechuga Batavia y habichuela; el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos mostró una caída en su acopio del 14,13%, lo cual obedeció a los pocos volúmenes de papas suprema, capira y par-da pastusa provenientes de Ipiales y Pasto (Nariño); las frutas frescas reportaron un descenso del 12,68%, debido al bajo suministro de tomate de árbol, mango Tommy, guayaba pera y limón común.

La participación por cada grupo de alimentos para el mes de febrero del 2018 en Cavasa estuvo distribuida de la siguiente manera: tubérculos, raíces y plátanos, 40,46%; otros grupos, 24,69%; verduras y hortalizas, 23,58%, y las frutas, 11,27%.

Cali, Santa Helena

Este mercado reportó un crecimiento en el acopio del 0,26%, al registrar un aprovisionamiento de 19.522 t en enero y de 19.572 t en febrero.

La categoría «otros grupos» mostró una menor oferta, del orden del 3,24%, por productos como el arroz, los pescados de mar, la basa, la panela y las harinas. Las frutas presentaron un descenso en el acopio del 1,86%, por el mejor ingreso de banano criollo, mango Tommy y papaya Maradol, que ingresaron desde Sevilla y La Unión (Valle del Cauca) y desde Espinal (Tolima). En cambio, las verduras y hortalizas mostraron un aumento en sus inventarios del 6,22%, debido al comportamiento de alimentos como las cebollas junca y cabezona, la zanahoria, la lechuga Batavia

y la habichuela. En el caso de los tubérculos, raíces y plátanos, reportaron un aumento en su stock del 2,40%, representado especialmente por los mayores volúmenes de papas criolla, suprema, única y capira, y arracacha y ulluco.

La participación por cada grupo de alimentos para febrero en Santa Helena estuvo distribuida de la siguiente manera: las frutas con un 33,69%, otros grupos con un 24,90%, las verduras y hortalizas con un 21,69% y los tubérculos, raíces y plátanos con un 19,71%.

Cartagena, Bazurto

En la ciudad de Cartagena, el mercado Bazurto redujo sus inventarios en un 9,19%.

El grupo de las frutas redujo su abastecimiento en un 26,38%, por alimentos como las naranjas, el maracuyá y el banano de Urabá; de igual forma, los tubérculos, raíces y plátanos reportaron un descenso del 10,42%, por el bajo acopio de plátano hartón verde, yuca, ñame y papa R-12; las verduras y hortalizas disminuyeron su stock en un 1,01%, debido al menor suministro de zanahoria, lechuga Batavia, chócolo mazorca, apio y cilantro. Por el contrario, los alimentos pertenecientes a la categoría de «otros grupos» presentaron un aumento en el suministro del 12,03%, por un significativo ingreso de arroz, azúcar, aceites, pescados de mar, bocachico y lentejas.

Para febrero del 2018, en Bazurto, la participación de las categorías estuvo distribuida de la siguiente manera: los tubérculos, raíces y plátanos con el 35,31%, seguido de las verduras y hortalizas con el 24,95%, las frutas frescas con el 21,54% y los «otros grupos» con el 18,20%.

Cúcuta, Cenabastos

Cenabastos, para febrero, presentó una caída en sus inventarios del 7,12%, al pasar de 18.607 t en enero a 17.281 t en febrero del 2018.

Los «otros grupos» disminuyeron sus volúmenes en un 19,56%, por el menor stock de carne de pollo y de res, leche pasteurizada UHT, huevos y panela. Los tu-



bérculos, raíces y plátanos mostraron una disminución del 5,90%, por alimentos como las papas parda pastusa y única, el plátano hartón verde y la yuca. Las frutas registraron una caída del 0,55%, por la poca entrada de banano criollo, piñas perolera y gold, tomate de árbol y lulo. Por el contrario, mejoró el suministro de verduras y hortalizas en un 0,65%, debido al mayor ingreso de tomate chonto, cebolla junca, ahuyama, habichuela, repollo y lechuga Batavia.

La participación por cada grupo de alimentos para febrero, en Cenabastos, estuvo distribuida de la siguiente manera: tubérculos, raíces y plátanos con un 36,41%, verduras y hortalizas con un 24,93%, otros grupos con un 22,44% y las frutas con un 16,22%.

Cúcuta, La Nueva Sexta

En la ciudad de Cúcuta, en el mercado La Nueva Sexta, el volumen de alimentos registró un descenso del 29,36%.

La categoría «otros grupos» presentó una reducción en su abastecimiento del 35,03%, por el menor ingreso de huevos, harinas, azúcar y panela; de igual forma, las frutas tuvieron un descenso en el acopio del 20,16%, por la menor entrada de guayaba pera, limón común, naranjas y mandarina común que llegaron desde Bucarasica, Cucutilla, Arboledas y Salazar (Norte de Santander). En el caso de los tubérculos, raíces y plátanos, los volúmenes aumentaron en un 11,84%, debido al mayor aprovisionamiento de plátanos que ingresaron desde Arboledas y Cucutilla (Norte de Santander). Igualmente, las verduras y hortalizas reportaron un crecimiento del 6,76%, a raíz del mayor suministro de perejil, cilantro y hortalizas de hoja

provenientes de Villa del Rosario (Norte de Santander) y lechuga Batavia de Mutiscua (Norte de Santander).

Durante el mes de febrero, en La Nueva Sexta, la participación de las categorías estuvo distribuida de la siguiente manera: «otros grupos» con el 67,30%, las frutas frescas con el 24,01%, los tubérculos, raíces y plátanos con el 5,62%, y las verduras y hortalizas con el 3,06%.

Ipiales, Centro de Acopio

En esta central la entrada de alimentos registró un comportamiento a la baja en un 10,75%, al registrar 6.011 t en enero y 5.365 t para febrero.

El grupo de las verduras y hortalizas registró una caída en el acopio del 22,39%, que obedeció a la menor entrada de arveja verde en vaina, zanahoria, lechuga Batavia y cebolla junca proveniente de Ipiales, Potosí y Córdoba (Nariño); los tubérculos, raíces y plátanos evidenciaron un descenso en el suministro de alimentos en un 11,10%, originado por los mayores inventarios de papas capira, única y suprema que ingresó desde Ipiales y Potosí (Nariño). Por el contrario, las frutas frescas aumentaron su acopio en un 194,30%, donde se destacó la mayor cantidad de naranja Valencia procedente de Armenia y La Tebaida (Quindío).

La participación por cada grupo de alimentos en el Centro de Acopio de Ipiales estuvo distribuida de la siguiente manera: verduras y hortalizas con un 48,11%, tubérculos, raíces y plátanos con un 41,30% y las frutas con un 10,59%.

Medellín, Central Mayorista de Antioquia (CMA)

En la ciudad de Medellín, la Central Mayorista de Antioquia presentó un ascenso en la llegada de alimentos del 5,57% en febrero del 2018.

Las frutas registraron un alza en el acopio del 14,49%, por la buena oferta de naranja Valencia, piña gold, tomate de árbol, mango Tommy, guayaba pera, manzana importada y limón Tahití; las verduras y hortalizas mostraron un incremento en su aprovisionamiento del 6,99%, debido a los buenos inventarios de cebolla



Fuente: DANE.

cabezona de Sáchica (Boyacá), tomate chonto proveniente de Guarne, Peñol y Marinilla (Antioquia), repollo, chόcolo mazorca y habichuela. La categoría «otros grupos» presentó un alza del 4,35%, por el mayor ingreso de arroz, maíz amarillo, aceites, sal yodada y harinas. El grupo de los tubérculos, raíces y plátanos decreció en un 2,71%, representado en los menores volúmenes de papa capira remitida desde San Pedro de los Milagros, La Unión y Santa Rosa de Osos (Antioquia) y desde Pasto (Nariño).

Para febrero del 2018, en la Central Mayorista de Antioquia, la participación de los grupos estuvo distribuida de la siguiente manera: «otros grupos» con el 34,14%, seguidos de las frutas con el 23,78%, las verduras y hortalizas con el 20,10% y los tubérculos, raíces y plátanos con el 19,90%.

Medellín, Plaza Minorista José María Villa

En este mercado el ingreso de alimentos mejoró un 1,24% para febrero de 2018.

Los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron su aprovisionamiento en un 3,70%, a raíz del buen acopio del plátano hartón verde y papas capira, criolla y nevada; el grupo de las frutas subió su stock en un 1,62%, por alimentos como la piña gold, la naranja Valencia, la papaya Maradol y el banano Urabá; la categoría de «otros grupos» presentó un mayor abastecimiento, del 1,28%, por el mejor despacho de carnes de res y de cerdo desde las plantas de sacrificio localizadas en Medellín, productos de panadería y panela. Entre tanto, las verduras y hortalizas mostraron una reducción en sus inventarios del 3,09%, debido al menor ingreso de chόcolo mazorca, lechuga Batavia, repollo y cebolla junca.

ABASTECIMIENTO DE ALIMENTOS

La participación por cada grupo de alimentos para el mes de febrero del 2018 en la Plaza Minorista José María Villa de Antioquia estuvo distribuida de la siguiente manera: las frutas con el 34,74%, los tubérculos, raíces y plátanos con el 34,14%, las verduras y hortalizas con el 21,30% y los «otros grupos» con el 9,83%.

Neiva, Surabastos

En la ciudad de Neiva, en el mercado de Surabastos, el volumen de alimentos tuvo una disminución del 3,95% en febrero del 2018.

La categoría «otros grupos» presentó una disminución en su abastecimiento del 8,56%, lo que obedeció a la menor oferta de arroz, azúcar, maíz blanco, sal yodada y aceites; de igual forma, los tubérculos, raíces y plátanos reportaron un descenso en el aprovisionamiento del 4,46%, por alimentos como las papas R-12, criolla y única, y la arracacha; las verduras y hortalizas registraron un reducción del 2,67%, debido al menor suministro de chócolo mazorca, arveja verde en vaina, ahuyama, pimentón y repollo. En cambio, las frutas aumentaron su acopio en un 0,53%, por la buena entrada de naranjas, piña gold, lulo, banano criollo y tomate de árbol.

Para febrero del 2018, en Surabastos, la participación de las categorías estuvo distribuida de la siguiente manera: los tubérculos, raíces y plátanos con el 30,41%, las verduras y hortalizas con el 27,97%, los «otros grupos» con el 21,70% y las frutas con el 19,92%.

Pereira, Mercasa

En esta central la llegada de productos mostró un crecimiento del 14,21%, al registrar 9.611 t en enero y 10.977 t en febrero de 2018.

Este comportamiento se debió al mejor aprovisionamiento del grupo de los alimentos procesados, con un incremento del 37,70%, ya que mejoró el acopio de maíz amarillo, azúcar, aceites, lentejas, harinas y sardinas en lata; las verduras y hortalizas registraron un alza en el abastecimiento del 1,26%, lo que obedeció a la mayor oferta de tomate chonto, cebolla cabezona, pepino cohombro y ajo. Por el contrario, los tubér-

culos, raíces y plátanos presentaron un descenso del 6,75%, ante la poca entrada de papas única, parda pastusa, y nevada, yuca y arracacha; las frutas registraron una caída del 1,80% ante el menor acopio de naranja Valencia, piña gold, mandarina arrayana y manzana importada.

La participación por cada grupo de alimentos para febrero, en Mercasa, estuvo distribuida de la siguiente manera: «otros grupos» con el 49,82%, las frutas con un 21,93%, las verduras y hortalizas con un 14,76% y los tubérculos, raíces y plátanos con un 13,50%.

Tunja, Complejo de Servicios del Sur

El Complejo de Servicios del Sur, en la ciudad de Tunja, redujo su suministro de alimentos en un 13,86%.

La categoría de «otros grupos» presentó una caída del 42,86%, como consecuencia de la menor oferta de panela proveniente de Moniquirá (Boyacá); el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos evidenció un descenso en el suministro de productos en un 25,42%, originado por los menores inventarios de papas parda pastusa y negras; las verduras y hortalizas registraron un menor acopio, con un descenso del 9,21%, que obedeció al bajo ingreso de cebolla junca, chócolo mazorca, zanahoria, tomate larga vida y habichuela. En cambio, las frutas frescas crecieron un 2,78%, donde se destacaron los buenos volúmenes de papaya Maradol, mango Yulima, durazno nacional y banano criollo.

En el Complejo de Servicios del Sur las participaciones de las categorías estuvieron distribuidas de la siguiente manera: los tubérculos, raíces y plátanos con el 39,98%, las verduras y hortalizas con el 31,25%, las frutas frescas con el 28,67% y los «otros grupos» con el 0,10%.

Villavicencio, Central de Abastos de Villavicencio

En este mercado el ingreso de alimentos en febrero del 2018 mostró un descenso del 4,50% respecto al mes anterior.

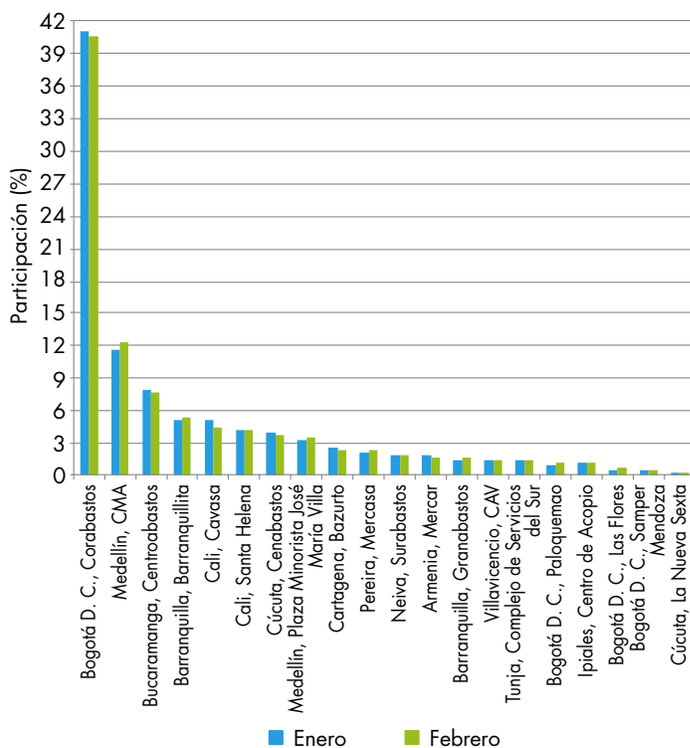
El grupo de las verduras y hortalizas disminuyó su aprovisionamiento en un 9,83%, debido a productos

como las cebollas junca y cabezona, la arveja verde en vaina, la lechuga Batavia y el chόcolo mazorca. Le siguió la categoría «otros grupos» con una disminución en el acopio del 9,36%, por alimentos como los huevos, la panela, el arroz, y la carne de res y de pollo. Asimismo, los tubérculos, raíces y plátanos percibieron un menor abastecimiento, en un 2,69% menos, representado en la caída en la oferta de papas negras, yuca y plátanos. Mientras que las frutas presentaron un crecimiento del 0,51%, por la buena entrada de naranja Valencia, limón mandarino, guayaba pera, aguacate papelillo y banano Urabá.

La participación por cada grupo de alimentos para febrero, en la Central de Abastos de Villavicencio, estuvo distribuida de la siguiente manera: los tubérculos, raíces y plátanos con el 36,75%, las frutas con el 27,57%, las verduras y hortalizas con el 26,31% y los «otros grupos» con el 9,36%.

El gráfico 1 muestra la participación del total de alimentos ingresados en cada uno de los veinte mercados analizados, para los meses enero y febrero de 2018.

Gráfico 1. Participación en el abastecimiento de alimentos registrado en los mercados mayoristas del país 2018 (enero-febrero)



Fuente: DANE, Sipsa.

INFORME DE CONTEXTO

Abastecimiento de tomate chonto en Colombia en 2016 y 2017

El tomate (*Solanum lycopersicum* L.) es una hortaliza perteneciente a la familia de las Solanáceas, que incluye alrededor de 75 géneros y unas 2.300 especies de plantas productoras de alcaloides tóxicos. Son pocas las Solanáceas comestibles, pero su relevancia en la alimentación humana es considerable; dentro de este grupo se hallan las papas, los tomates, los ajíes, los pimentones y las berenjenas².

El origen del tomate se localiza en la región Andina, extendiéndose desde Chile hasta Colombia; fue llevado por los españoles y portugueses a Oriente Medio y África, desde donde se dispersó por el resto del mundo. Los tomates se clasifican, según su diámetro en milímetros, como grandes (mayor a 82 mm), medianos (entre 57 y 81 mm), y pequeños (inferior a 56 mm). En cuanto a la forma, pueden ser globulares, redondos o achatados. Estas características determinan en gran medida el mercado y tipo de empaque para la comercialización; por ejemplo, para la presentación en bandejas se requieren frutos achatados y de tamaño mediano³.

Los frutos son carnosos, de distintos tamaños, forma, color, consistencia, y composición. Están constituidos por la cáscara o piel, la pulpa, y las semillas. En su estado maduro pueden ser rojos, rosados o amarillos. El tomate es fuente de vitaminas A, B1, B2, B6, C y



E, y de minerales como fósforo, potasio, magnesio, manganeso, zinc, cobre, sodio, hierro y calcio. Tiene un importante valor nutricional, ya que incluye proteínas, hidratos de carbono, fibra, ácido fólico, ácido tartárico, ácido succínico y ácido salicílico⁴. Se consume principalmente en fresco, pero también es utilizado como materia prima para elaborar diversos derivados como pastas, salsas, sopas y deshidratados⁵.

Los requerimientos generales para su producción se describen brevemente a continuación: altitudes entre 0 y 1.500 msnm; temperatura de 15 hasta 25 °C; humedad relativa del 60 al 85%; precipitaciones entre 1.500 y 2.500 mm/año, bien distribuidas; suelos profundos de textura franca; se adapta bien a pH ácido entre 6 y 7. Alta susceptibilidad a las heladas, al exceso de agua y a la falta de luz. La madurez del fruto se logra entre 80 y 120 días después del trasplante⁶.

Según la Encuesta nacional agropecuaria⁷, en Colombia, en el 2016, se cosecharon 8.906 hectáreas (ha) de tomate con una producción de 382.609 toneladas (t). Los departamentos con los inventarios más altos en producción fueron Boyacá (79.325 t), Antioquia (56.245 t), Nariño (51.399 t), Caldas (48.832 t), Cundinamarca (37.699 t) y Norte de Santander (31.824 t).

A las centrales mayoristas monitoreadas por el Sipsa ingresan principalmente las variedades chonto, Riogrande y larga vida, así como en menor cuantía tomates riñón, milano y otros; en términos anuales, entre 2016

² <http://verduras.consumer.es/tomate/introduccion>. Recuperado el 17 de marzo del 2018.

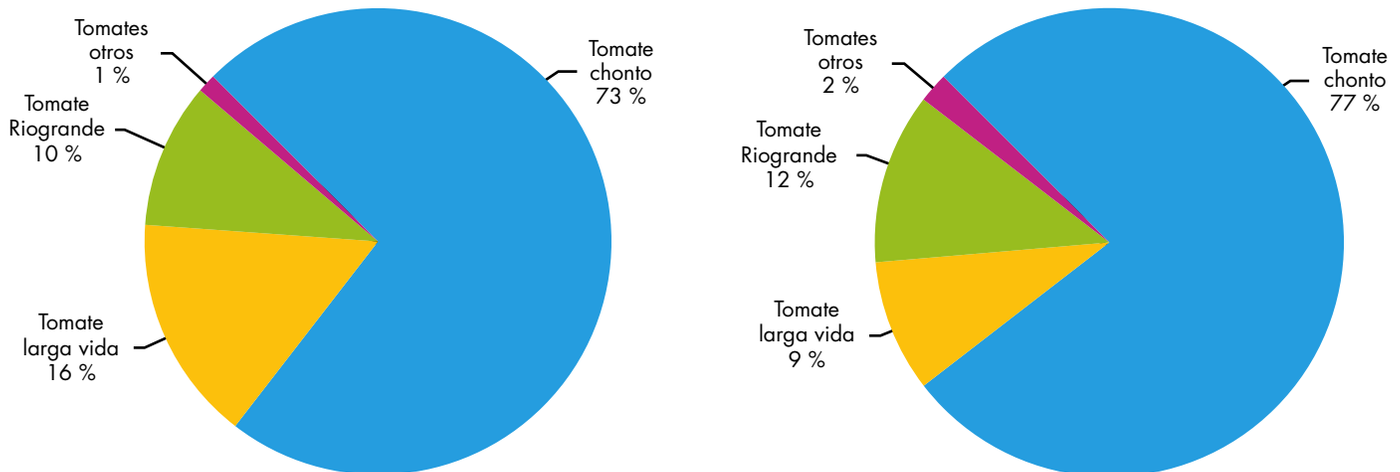
³ Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria, Corpoica. 2009. Manual del cultivo de tomate en invernadero.

⁴ Manual Tomate. 2015. Programa de apoyo agrícola y agroindustrial. Vicepresidencia de Fortalecimiento Empresarial, Cámara de Comercio de Bogotá.

⁵ Manual de producción de tomate bajo invernadero. 2009. Hugo Escobar y Rebecca Lee. Bogotá: Fundación Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano.

⁶ Cold & Warm Episodes by Season. Climate Prediction Center. National Weather Service. <http://origin.cpc.ncep.noaa.gov>. Recuperado el 18 de marzo del 2018.

⁷ Encuesta nacional agropecuaria (ENA). 2016. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE).

Gráfico 2. Abastecimiento mensual de tomate chonto a los mercados mayoristas 2016-2017

Fuente: DANE, Sipsa. Tomates otros: milano, riñón, y demás.

y 2017 subió el abastecimiento total de esta hortaliza al pasar de 196.430 t a 222.400 t, lo que significó un incremento del 13,22%. Esta situación obedeció a un aumento en los volúmenes despachados desde Tolima, Boyacá y Risaralda, principalmente.

Al analizar los volúmenes totales mensuales de abastecimiento se observa que en Colombia la variedad que presenta los mayores aprovisionamientos es el tomate chonto, el cual se reconoce por su forma redonda u ovalada ligeramente alargada y que es utilizada en la preparación de toda clase de guisos, encurtidos, salsas y ensaladas a lo largo del territorio nacional.

Por lo anteriormente expuesto, en el presente artículo se busca analizar el abastecimiento de tomate chonto, teniendo en cuenta la información capturada por el Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (Sipsa); haciendo énfasis en los principales departamentos y municipios abastecedores de esta hortaliza a los mercados mayoristas, así como los mercados que acopiaron los mayores volúmenes para el periodo de tiempo comprendido entre enero de 2016 y diciembre de 2017.

De esta manera, al estudiar los datos de abastecimiento de esta la variedad chonto a los mercados mayoristas se identificó que durante el periodo de análisis ingresó un total de 314.652 t, y en promedio se acopiaron 13.111 t por mes.

Al estudiar el comportamiento del ingreso del producto a las centrales mayoristas se identificó que en 2016 se presentó una fuerte caída de la producción entre mayo y julio, pasando de 12.094 t a 9.987 t, respectivamente, para subir en agosto hasta el mayor nivel de acopio del año con 12.970 t. Esta variación en la oferta puede explicarse por las condiciones climáticas asociadas al fenómeno de El Niño, que entre 2015 y 2016 tuvo una duración de 18 meses, durante los cuales el déficit acumulado de precipitaciones fue muy marcado, afectando los cultivos de manera negativa.

Gráfico 3. Abastecimiento mensual de tomate chonto a los mercados mayoristas 2016-2017

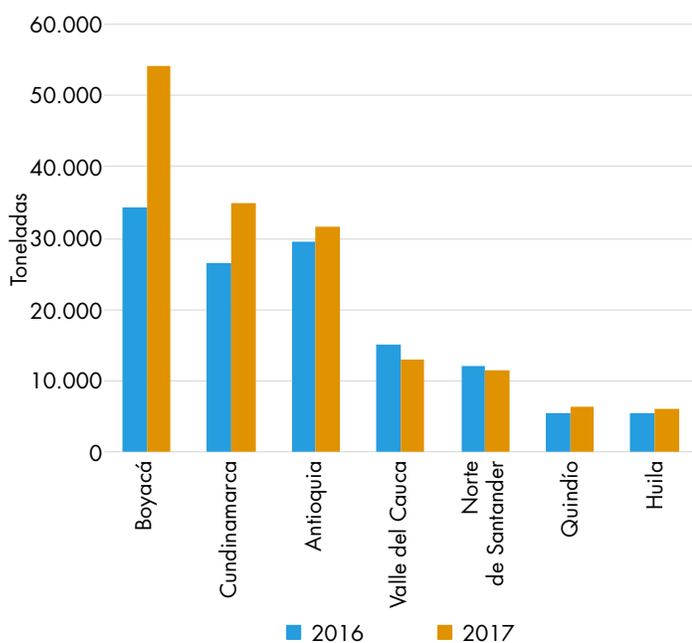
Fuente: DANE, Sipsa

Entre tanto, en 2017 el mes de mejor acopio del producto fue noviembre, con 15.860 t, y el más bajo fue enero, con 12.055 t. La variación entre 2016 y 2017 fue de 19,51% al alza, pues al finalizar el periodo hídrico deficitario se reactivó la producción de la hortaliza en todo el país.

Como se puede observar en el gráfico 4, los departamentos productores que abastecieron en mayor medida de tomate chonto a las centrales mayoristas fueron: Boyacá, que contribuyó con 88.911 t, que representan el 30,90%, siendo los municipios más relevantes Sutamar-chán, Villa de Leyva, Sáchica y Santa Sofía. Igualmente, se destacó la oferta de Cundinamarca con 61.889 t entre enero de 2016 y diciembre de 2017, lo que equivalió a una participación del 21,51%; en este caso los municipios que registraron los mayores despachos fueron Cáqueza, Fómeque, Fusagasugá y Choachí.

Entre tanto, le siguió en participación Antioquia con el 21,33%, encontrándose que Peñol, Guarne, Urrao y Marinilla son los municipios con los mayores despachos. En el caso del Valle del Cauca, con 28.481 t, la participación fue del 9,90%, y los municipios más importantes en su oferta fueron Calima, Dagua, Sevilla

Gráfico 4. Procedencia del tomate chonto por departamento a los mercados mayoristas 2016-2017



Fuente: DANE, Sipsa



Fuente: DANE.

y La Cumbre; de igual forma para Norte de Santander, que contribuyó con el 8,27% del total nacional, los municipios de mayor relevancia productiva fueron Ocaña, Ábrego y Bochalema; del mismo modo, Quindío participó con el 4,12%, donde Armenia, Quimbaya, Montenegro y Calarcá se constituyen en los municipios de más alta producción de tomate chonto del departamento. En Huila, que aportó el 3,98% del total, los municipios más productores son Algeciras, Pitalito, Garzón y Colombia.

Al analizar las cantidades abastecidas de esta hortaliza de acuerdo con el departamento de procedencia, se identificó que los inventarios crecieron en los principales departamentos productores: Boyacá, Cundinamarca, Antioquia, Quindío y Huila; entre tanto, disminuyeron en Valle del Cauca y Norte de Santander.

A continuación se enumeran las cifras de aquellos que enviaron más de cinco mil toneladas al año hacia las centrales mayoristas monitoreadas: Boyacá aumentó su aporte en un 57,77%, equivalente al cambio de 34.492 t a 54.419 t. Asimismo, Cundinamarca mejoró en un 32,41%, pues pasó de 26.629 t a 35.260 t. Por su parte, Antioquia también presentó este comportamiento con un alza del 6,98%, pasando de 29.658 t a 31.728 t. La misma tendencia se observó en Quindío, que pasó de 5.532 t a 6.321 t, y Huila, que aumentó un 10,69%, pasando de 5.441 t a 6.022 t. Entre tanto, Valle del Cauca disminuyó sus envíos del producto en un 13,40%, bajando de 15.263 t a 13.217 t; del mismo modo, Norte de Santander bajó su oferta en un 3,95%, como se observa en el gráfico 4.

En cuanto a los mercados mayoristas, se identificó que Corabastos, en Bogotá, fue la principal central que se abasteció de tomate chonto, llegando a las 180.896 t

para lo comprendido entre 2016 y 2017 y tuvo un incremento en las cantidades del 15,61%, al pasar de 83.901 t a 96.995 t; el producto ingresó principalmente desde Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Quindío, Santander, Huila, Risaralda, Tolima y Antioquia. Es de anotar que esta central remite producto hacia otras ciudades capitales del país.

La Central Mayorista de Antioquia, con 51.612 t en total para los años 2016 y 2017, se ubica en el segundo lugar a pesar de que el ingreso del producto disminuyó en un 5,98% al pasar de 26.601 t en 2016 a 25.011 t en 2017. Sus principales proveedores fueron Antioquia, Caldas, Quindío, Risaralda, Valle del Cauca y Bogotá D. C. En Bucaramanga, Centroabastos se aprovisionó de tomate chonto con 38.086 t entre enero de 2016 y diciembre de 2017; este volumen ingresó primordialmente desde Boyacá, Santander, Antioquia y Bogotá D. C., presentando una mejora del 10,69%.

En cuanto a la Plaza Minorista José María Villa de Medellín, el acopio de tomate chonto para el periodo analizado fue de 20,441 t; pasó de 9.543 t a 10.898 t, con un aumento porcentual del 14,19% entre 2016 y el 2017. Por su parte, en Barranquilla, en la plaza de mercado Barranquillita, se reportó un decrecimiento del 2,67%, correspondiente a 9.837 t para 2016 y 9.574 t en 2017; la hortaliza ingresó en su mayoría desde Norte de Santander, Boyacá, Risaralda y Huila. Entre tanto, en las centrales mayoristas de la ciudad de Cali, Santa Helena y Cavasa, se presentaron variaciones a la baja del 15,94% y el 1,05% respectivamente. Santa Helena acopió en total 18.261 t, pasando de 9.922 t a 8.340 t, mientras que a Cavasa ingresaron 18.045 t, pasando de 9.070 t en 2016 a 8.975 t en 2017. Para estos mercados el producto es abastecido desde Valle del Cauca, Nariño, Quindío, Cauca, Antioquia y Risaralda. Finalmente, Cenabastos, en Cúcuta, mejoró su abastecimiento de tomate chonto en un 20,20%, pasando de 7.588 t a 9.121 t; el producto lo recibió desde Norte de Santander, Santander y Boyacá principalmente.

En conclusión, el Sistema de Información de Precios del Sector Agropecuario (Sipsa), según la captura de información en lo referente a la procedencia del abastecimiento de tomate chonto, destacó el hecho de que los departamentos de Boyacá, Cundinamarca y Antioquia

Cuadro 3. Variación en el abastecimiento de tomate chonto a los mercados mayoristas 2016-2017

Ciudad y mercado mayorista	Toneladas			
	2016	2017	Total	Variación (%)
Bogotá, D. C., Corabastos	83.901	96.995	180.896	15,61
Medellín, Central Mayorista de Antioquia	26.601	25.011	51.612	-5,98
Bucaramanga, Centroabastos	18.076	20.010	38.086	10,69
Medellín, Plaza Minorista José María Villa	9.543	10.898	20.441	14,19
Barranquilla, Barranquillita	9.837	9.574	19.411	-2,67
Cali, Santa Helena	9.922	8.340	18.261	-15,94
Cali, Cavasa	9.070	8.975	18.045	-1,05
Cúcuta, Cenabastos	7.588	9.121	16.709	20,20
Neiva, Surabastos	5.849	6.490	12.338	10,95
Armenia, Mercar	4.510	6.196	10.705	37,38
Pereira, Mercasa	3.679	4.752	8.432	29,16
Villavicencio, CAV	3.604	3.432	7.036	-4,78
Tunja, Complejo de Servicios del Sur	2.578	3.565	6.143	38,28
Barranquilla, Granabastos	1.470	1.712	3.182	16,46
Cúcuta, La Nueva Sexta	6	2	8	-72,99

Fuente: DANE, Sipsa

fueron los principales proveedores de esta hortaliza para el periodo comprendido entre enero de 2016 y diciembre de 2017, registrándose en el segundo semestre de cada año el mayor ingreso de esta hortaliza a las centrales de abastos. Asimismo, se evidenció un incremento del 19,51% en el abastecimiento de tomate a nivel nacional, pasando de 143.341 t en 2016 a 171.311 t en 2017, por cuenta de la aparición y desaparición de los fenómenos climáticos asociados a los déficits de precipitación.

Con respecto a las ciudades y sus mercados mayoristas, Corabastos, en Bogotá, fue el centro de acopio de mayor oferta de esta hortaliza con 180.896 t; en segundo lugar se ubicó Medellín con sus mercados la Central Mayorista de Antioquia y Plaza Minorista José María Villa, que reunieron en total 72.053 t. Por su parte, a los mercados de la ciudad de Cali, Cavasa y Santa Helena, ingresaron 36.306 t de tomate chonto en el periodo analizado. Los mercados de las ciudades de Bucaramanga y Cúcuta también acopiaron cantidades importantes del alimento durante 2016 y 2017.



Fuente: DANE.

HORARIO DE RECOLECCIÓN

Territorial	Ciudad	Sitio	Punto de toma	Horario	Día
Centro	Bogotá, D. C.	Corabastos	Bodegas 1 a la 10 y 11 a la 32, la 81 y 82, importados.	00:00-04:00	Domingo
			Bodegas 1 a la 10 y 11 a la 32, la 81 y 82, importados, granos y procesados.	05:00-24:00 00:00-04:00 y 05:00-24:00	Lunes Martes a sábado
		Paloquemao	Rondas por las tres plataformas en el interior del mercado	05:00-11:00	Lunes a sábado
		Plaza Las Flores Plaza Samper Mendoza	Bodegas de pescados, carnes y lácteos Visita a bodegas de pescados	04:00-07:00 09:00-11:00	Lunes a sábado Martes y viernes
	Neiva	Surabastos	Puerta 1 (1 carril)	16:00-24:00 24:00-04:00	Lunes y miércoles Martes
				00:00-04:00 y 16:00-24:00 00:00-04:00 y 16:00-17:00 y 21:00-24:00	Jueves Viernes
	Tunja	Complejo de Servicios del Sur	Portería principal y rondas a la plaza	00:00-04:00	Sábado
				19:00-24:00	Lunes
				00:00-03:00 y 22:00-24:00 00:00-06:00 y 20:00-24:00	Martes Miércoles
				00:00-03:00 y 21:00-24:00 00:00-06:00	Jueves Viernes
	Villavicencio	Central de Abastos de Villavicencio (CAV)	Puerta 1 (un carril)	19:00-22:00	Domingo
				00:45-04:00 y 05:45-11:00	Lunes
07:00-11:00 y 15:00-24:00				Martes	
00:00-03:00 y 05:45-11:00				Miércoles	
12:30-24:00 00:00-03:00 y 05:45-11:00				Jueves Viernes	
Centro-oriental	Bucaramanga	Centroabastos	Entrada (2 carriles)	00:00-6:00	Domingo
				06:00-24:00	Lunes
	Cúcuta	Cenabastos	2 (calle principal, puertas 1, 2, 3, 4 y 5)	00:00-24:00	Martes a sábado
				00:00-03:00	Domingo
				05:00-12:00 y 16:00-00:00	Lunes
				00:00-12:00 y 16:00-24:00	Martes
				00:00-12:00 y 16:00-24:00	Miércoles
				00:00-12:00 y 16:00-24:00	Jueves
Centro-occidental	Pereira	Mercasa	Puerta 1	00:00-12:00 y 16:00-24:00	Viernes
				00:00-12:00 y 16:00-24:00	Sábado
				03:00-04:00 y 05:00-12:00	Lunes a sábado
				03:30-20:00	Lunes
				06:00-24:00	Martes
				00:00-24:00	Miércoles

Territorial	Ciudad	Sitio	Punto de toma	Horario	Día		
Centro-occidente	Pereira	Mercasa	Puerta 1	00:00-23:00	Jueves		
				05:00-20:00	Viernes		
	Armenia	Mercar	Puerta 1	03:30-11:00 y 14:00-17:00	Lunes		
				05:00-09:00	Martes		
				06:00-12:00 y 14:00-18:00	Miércoles y viernes		
				03:30-09:00	Jueves		
Noroccidente	Medellín	Central Mayorista de Antioquia (CMA)	Bloques de la Central Mayorista de Antioquia	02:00-17:00	Lunes a sábado		
				Plaza Minorista José María Villa	Sótano	03:00-11:30	Lunes a sábado
					Quincalla	01:00-09:00	
	Muelle	01:00-09:00					
	Suroccidente	Cali	Santa Helena	Se realizan varias rondas en las calles del mercado	06:30-13:00 y 19:00-24:00	Lunes	
					00:00-00:30, 13:30-17:00 y 19:00-21:30	Martes	
04:00-07:00, 08:30-17:00 y 19:00-24:00					Miércoles		
00:00-00:30, 07:00-17:00 y 19:00-21:30					Jueves		
04:00-24:00					Viernes		
00:00-00:30, 06:00-09:30 y 19:00-22:00					Sábado		
Cavasa		Entrada (carril 1 y 2)	06:00-24:00	Domingo y miércoles			
			00:00-01:00 y 06:00-12:00	Lunes y jueves			
			06:00-10:00	Martes			
			06:00-12:00	Viernes			
			06:00-10:00	Sábado			
			04:00-08:00 y 13:00-18:00	Lunes			
Ipiales	Centro de acopio	Entrada (un carril)	13:00-18:00	Martes			
			13:00-18:00	Miércoles			
			13:00-18:00	Jueves			
			04:00-08:00 y 13:00-18:00	Viernes			
			18:00-24:00	Domingo			
			00:00-02:30 y 08:00-17:00	Lunes y viernes			
Norte	Barranquilla	Barranquillita	Rondas por sectores de El boliche, La 43, parqueaderos, bodegas y locales mayoristas	08:00-17:00 y 18:00-24:00	Martes y jueves		
				00:00-02:30 y 08:00-15:00	Miércoles		
				10:00-18:00	Domingo		
				07:00-13:00	Lunes		
				08:00-17:00	Martes		
				10:00-18:00	Miércoles		
	Granabastos	Entrada y bodegas	12:00-21:00	Jueves			
			08:00-16:00	Viernes			
			12:00-21:00	Jueves			
			08:00-16:00	Viernes			
			10:00-18:00	Domingo			
			19:00-24:00	Domingo			
Cartagena	Bazurto	Rondas por los sectores de la avenida del Lago, CAI, bodegas y locales mayoristas	00:00-04:00 y 08:00-16:00	Lunes y viernes			
			08:00-16:00 y 19:00-24:00	Martes y jueves			
			00:00-04:00 y 07:00-15:00	Miércoles			

SIPSA app



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



GOBIERNO DE COLOMBIA



DANE INFORMACIÓN
ESTRATÉGICA