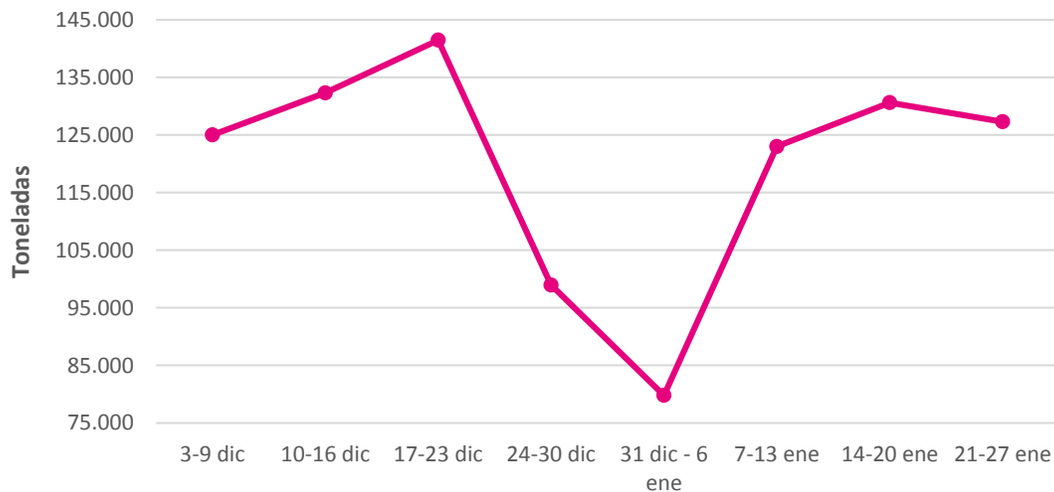


## Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario Componente de Abastecimiento de Alimentos (SIPSA\_A)

Enero de 2021

**Gráfico 1. Variación semanal en el abastecimiento de alimentos  
29 mercados mayoristas  
Diciembre de 2020 y enero de 2021**



Fuente: DANE, SIPSA

- Comportamiento en los diferentes mercados en enero de 2021
- Informe de contexto: Abastecimiento de las naranjas en los últimos tres años

## **1. COMPORTAMIENTO EN LOS DIFERENTES MERCADOS EN ENERO 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 enero de 2021.

Durante este mes se registró una disminución de 6,48% con relación al mes de diciembre de 2020 de la totalidad del volumen de alimentos abastecidos en los mercados que contempla la operación estadística. Los alimentos que presentaron mayores descensos en el acopio, en cifras absolutas fueron: las papas superior, capira, única y criolla, tomate chonto, yuca, manzana importada, zanahoria, arveja verde en vaina, arroz, chócolo mazorca y aceites.

Este comportamiento se explica principalmente por el menor ingreso de alimentos en los mercados de: Mercar en Armenia, Granabastos en Barranquilla; Corabastos, Paloquemao, Las Flores y Samper Mendoza Bogotá; Centroabastos en Bucaramanga; Cavasa en Cali; La Nueva Sexta en Cúcuta; Plaza La 21 en Ibagué; Centro de Acopio en Ipiales; Centro Galerías en Manizales; Central Mayorista de Antioquia y Plaza Minorista José María Villa en Medellín; Mercado del Sur en Montería; Surabastos en Neiva; El Potrerillo en Pasto; Mercasa en Pereira; 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.

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

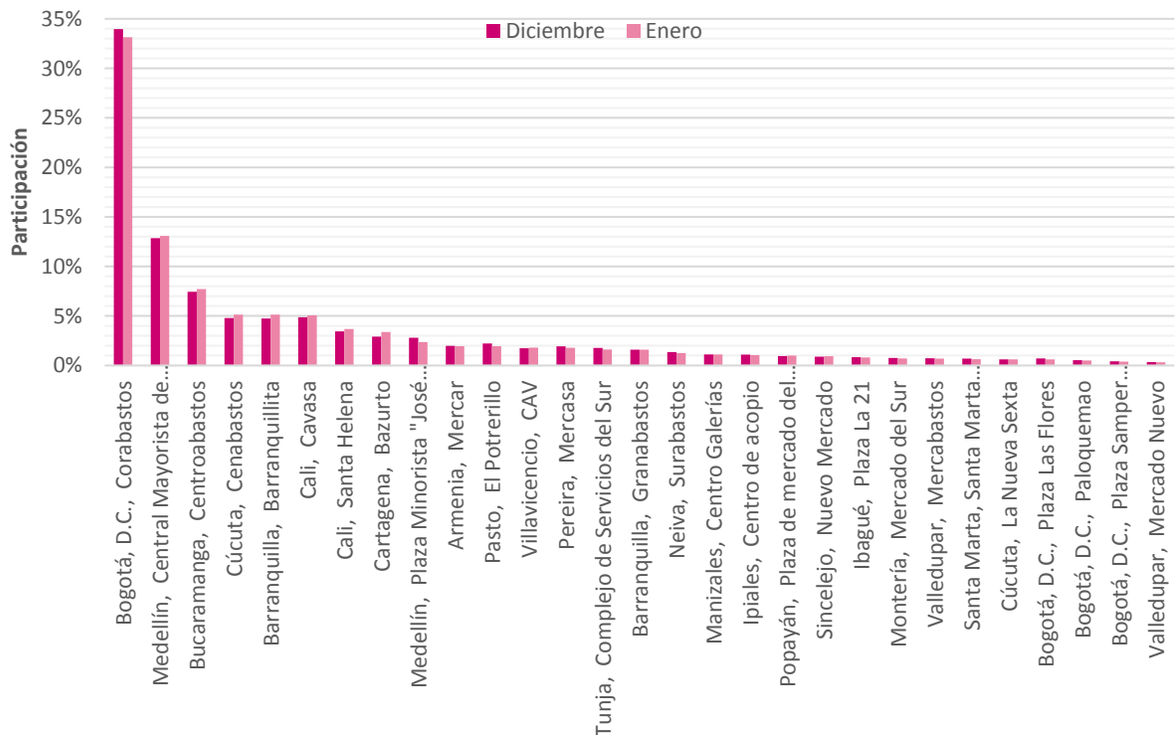
### Diciembre de 2020 y enero de 2021

Ciudad	Central	Diciembre (t)	Enero (t)	Variación (%)
Armenia	Mercar	10.877	10.044	-7,66%
Barranquilla	Barranquillita	26.064	26.378	1,20%
Barranquilla	Granabastos	8.737	8.220	-5,91%
Bogotá, D.C.	Corabastos	186.847	170.505	-8,75%
Bogotá, D.C.	Paloquemao	2.921	2.592	-11,26%
Bogotá, D.C.	Plaza Las Flores	3.871	3.147	-18,72%
Bogotá, D.C.	Plaza Samper Mendoza	2.302	2.020	-12,23%
Bucaramanga	Centroabastos	40.902	39.661	-3,03%
Cali	Cavasa	26.773	26.035	-2,76%
Cali	Santa Helena	18.901	18.902	0,01%
Cartagena	Bazurto	15.971	17.388	8,88%
Cúcuta	Cenabastos	26.347	26.388	0,15%
Cúcuta	La Nueva Sexta	3.409	3.155	-7,47%
Ibagué	Plaza La 21	4.561	4.104	-10,02%
Ipiales	Centro de acopio	6.010	5.402	-10,13%
Manizales	Centro Galerías	6.104	5.733	-6,09%
Medellín	Central Mayorista de Antioquia	70.697	67.308	-4,79%
Medellín	Plaza Minorista "José María Villa"	15.413	12.174	-21,02%
Montería	Mercado del Sur	4.129	3.625	-12,20%
Neiva	Surabastos	7.411	6.470	-12,70%
Pasto	El Potrerillo	12.163	9.983	-17,93%
Pereira	Mercasa	10.590	9.160	-13,50%
Popayán	Plaza de mercado del barrio Bolívar	5.222	5.121	-1,94%
Santa Marta	Santa Marta (Magdalena)	3.798	3.272	-13,87%
Sincelejo	Nuevo Mercado	4.856	4.787	-1,41%
Tunja	Complejo de Servicios del Sur	9.754	8.260	-15,32%
Valledupar	Mercabastos	3.976	3.599	-9,47%
Valledupar	Mercado Nuevo	1.907	1.685	-11,62%
Villavicencio	CAV	9.536	9.265	-2,84%
<b>TOTAL</b>		<b>550.051</b>	<b>514.383</b>	<b>-6,48%</b>

Fuente: DANE-SIPSA

La participación en el volumen total de acopio de los alimentos para el mes de enero la lidera la central de Corabastos en Bogotá con 33,15%, seguida de la Central Mayorista en Medellín con 13,09%, Centroabastos en Bucaramanga con 7,71%, y Cenabastos en Cúcuta y Barranquillita en Barranquilla con 5,13% cada una.

**Gráfico 2. Participación de los mercados mayoristas en el total de abastecimiento**  
**29 mercados mayoristas**  
**Diciembre de 2020 y enero de 2021**



Fuente: DANE- SIPSA.

En enero los cuatro grupos de alimentos registraron variaciones negativas, siendo el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos el que presentó una mayor disminución con una variación de 10,16%. 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**  
**Diciembre de 2020 y enero de 2021**

Grupo	Diciembre		Enero		Variación (%)
	Cantidad (t)	Participación (%)	Cantidad (t)	Participación (%)	
<b>Armenia, Mercar</b>					
Frutas	2.564	23,57%	2.366	23,56%	-7,70%
Tubérculos, raíces y plátanos	3.720	34,20%	3.412	33,97%	-8,27%
Verduras y hortalizas	2.783	25,59%	2.791	27,79%	0,29%
Otros grupos	1.810	16,64%	1.474	14,68%	-18,56%
<b>Total Mercar</b>	<b>10.877</b>	<b>100%</b>	<b>10.044</b>	<b>100%</b>	<b>-7,66%</b>
<b>Barranquilla, Barranquillita</b>					
Frutas	6.715	25,76%	6.558	24,86%	-2,34%
Tubérculos, raíces y plátanos	6.979	26,78%	6.672	25,30%	-4,40%
Verduras y hortalizas	5.328	20,44%	5.324	20,18%	-0,08%
Otros grupos	7.042	27,02%	7.824	29,66%	11,10%
<b>Total Barranquillita</b>	<b>26.064</b>	<b>100%</b>	<b>26.378</b>	<b>100%</b>	<b>1,20%</b>
<b>Barranquilla, Granabastos</b>					
Frutas	970	11,10%	732	8,91%	-24,52%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.133	12,97%	1.004	12,21%	-11,44%
Verduras y hortalizas	604	6,91%	517	6,29%	-14,29%
Otros grupos	6.030	69,01%	5.967	72,59%	-1,04%
<b>Total Granabastos</b>	<b>8.737</b>	<b>100%</b>	<b>8.220</b>	<b>100%</b>	<b>-5,91%</b>
<b>Bogotá, Corabastos</b>					
Frutas	51.254	27,43%	47.049	27,59%	-8,20%
Tubérculos, raíces y plátanos	54.322	29,07%	46.836	27,47%	-13,78%
Verduras y hortalizas	62.946	33,69%	60.097	35,25%	-4,53%
Otros grupos	18.324	9,81%	16.523	9,69%	-9,83%
<b>Total Corabastos</b>	<b>186.847</b>	<b>100%</b>	<b>170.505</b>	<b>100%</b>	<b>-8,75%</b>
<b>Bogotá, Paloquemao</b>					
Frutas	646	22,13%	617	23,80%	-4,56%
Tubérculos, raíces y plátanos	666	22,81%	616	23,78%	-7,52%
Verduras y hortalizas	511	17,50%	518	20,00%	1,42%
Otros grupos	1.097	37,56%	840	32,42%	-23,40%
<b>Total Paloquemao</b>	<b>2.921</b>	<b>100%</b>	<b>2.592</b>	<b>100%</b>	<b>-11,26%</b>
<b>Bogotá, Las Flores</b>					
Frutas	928	23,98%	1.053	33,46%	13,41%
Tubérculos, raíces y plátanos	103	2,66%	137	4,37%	33,39%
Verduras y hortalizas	2,1	0,05%	3,3	0,10%	57,05%
Otros grupos	2.838	73,30%	1.953	62,07%	-31,17%
<b>Total Las Flores</b>	<b>3.871</b>	<b>100%</b>	<b>3.147</b>	<b>100%</b>	<b>-18,72%</b>
<b>Bogotá, Samper Mendoza</b>					

Frutas	87	3,79%	121	5,98%	38,45%
Tubérculos, raíces y plátanos	15	0,64%	5	0,25%	-65,67%
Verduras y hortalizas	256	11,13%	205	10,16%	-19,89%
Otros grupos	1.944	84,44%	1.689	83,61%	-13,09%
<b>Total Samper Mendoza</b>	<b>2.302</b>	<b>100,00%</b>	<b>2.020</b>	<b>100%</b>	<b>-12,23%</b>
<b>Bucaramanga, Centroabastos</b>					
Frutas	12.692	31,03%	12.842	32,38%	1,18%
Tubérculos, raíces y plátanos	10.893	26,63%	10.496	26,46%	-3,64%
Verduras y hortalizas	15.002	36,68%	14.293	36,04%	-4,72%
Otros grupos	2.316	5,66%	2.030	5,12%	-12,34%
<b>Total Centroabastos</b>	<b>40.902</b>	<b>100%</b>	<b>39.661</b>	<b>100%</b>	<b>-3,03%</b>
<b>Cali, Cavasa</b>					
Frutas	3.177	11,87%	3.011	11,57%	-5,23%
Tubérculos, raíces y plátanos	10.327	38,57%	10.377	39,86%	0,49%
Verduras y hortalizas	6.390	23,87%	6.360	24,43%	-0,47%
Otros grupos	6.879	25,69%	6.287	24,15%	-8,60%
<b>Total Cavasa</b>	<b>26.773</b>	<b>100%</b>	<b>26.035</b>	<b>100%</b>	<b>-2,76%</b>
<b>Cali, Santa Helena</b>					
Frutas	5.357	28,34%	5.107	27,02%	-4,67%
Tubérculos, raíces y plátanos	3.724	19,70%	3.842	20,33%	3,18%
Verduras y hortalizas	4.629	24,49%	4.900	25,92%	5,87%
Otros grupos	5.192	27,47%	5.053	26,73%	-2,66%
<b>Total Sta.Helena</b>	<b>18.901</b>	<b>100%</b>	<b>18.902</b>	<b>100%</b>	<b>0,01%</b>
<b>Cartagena, Bazurto</b>					
Frutas	2.225	13,93%	2.469	14,20%	11,00%
Tubérculos, raíces y plátanos	7.058	44,20%	7.560	43,48%	7,11%
Verduras y hortalizas	3.243	20,31%	3.662	21,06%	12,91%
Otros grupos	3.444	21,57%	3.697	21,26%	7,33%
<b>Total Bazurto</b>	<b>15.971</b>	<b>100%</b>	<b>17.388</b>	<b>100%</b>	<b>8,88%</b>
<b>Cúcuta, Cenabastos</b>					
Frutas	4.185	15,88%	4.439	16,82%	6,07%
Tubérculos, raíces y plátanos	8.497	32,25%	9.617	36,45%	13,19%
Verduras y hortalizas	6.156	23,36%	5.958	22,58%	-3,21%
Otros grupos	7.510	28,50%	6.373	24,15%	-15,14%
<b>Total Cenabastos</b>	<b>26.347</b>	<b>100%</b>	<b>26.388</b>	<b>100%</b>	<b>0,15%</b>
<b>Cúcuta, La Nueva Sexta</b>					
Frutas	766	22,47%	690	21,87%	-9,93%
Tubérculos, raíces y plátanos	172	5,03%	126	3,98%	-26,72%
Verduras y hortalizas	40	1,16%	51	1,60%	27,84%
Otros grupos	2.432	71,34%	2.289	72,54%	-5,91%
<b>Total La Nueva sexta</b>	<b>3.409</b>	<b>100%</b>	<b>3.155</b>	<b>100%</b>	<b>-7,47%</b>
<b>Ibagué, Plaza La 21</b>					
Frutas	854	18,73%	652	15,88%	-23,72%

Tubérculos, raíces y plátanos	2.328	51,05%	2.259	55,05%	-2,96%
Verduras y hortalizas	1.149	25,20%	982	23,92%	-14,60%
Otros grupos	229	5,03%	212	5,16%	-7,70%
<b>Total Plaza La 21</b>	<b>4.561</b>	<b>100%</b>	<b>4.104</b>	<b>100%</b>	<b>-10,02%</b>
<b>Ipiiales, Centro de Acopio*</b>					
Frutas	1.688	28,08%	1.970	36,47%	16,71%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.249	37,42%	2.291	42,41%	1,85%
Verduras y hortalizas	2.073	34,49%	1.141	21,12%	-44,97%
<b>Total Centro de Acopio</b>	<b>6.010</b>	<b>100%</b>	<b>5.402</b>	<b>100%</b>	<b>-10,13%</b>
<b>Manizales, Centro Galerías</b>					
Frutas	1.603	26,26%	1.599	27,89%	-0,25%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.128	34,87%	1.714	29,89%	-19,49%
Verduras y hortalizas	1.307	21,41%	1.355	23,64%	3,70%
Otros grupos	1.066	17,47%	1.065	18,58%	-0,12%
<b>Total Centro Galerías</b>	<b>6.104</b>	<b>100%</b>	<b>5.733</b>	<b>100%</b>	<b>-6,09%</b>
<b>Medellín, Central Mayorista de Antioquia</b>					
Frutas	16.496	23,33%	17.796	26,44%	7,88%
Tubérculos, raíces y plátanos	15.443	21,84%	14.669	21,79%	-5,01%
Verduras y hortalizas	15.016	21,24%	14.368	21,35%	-4,32%
Otros grupos	23.742	33,58%	20.475	30,42%	-13,76%
<b>Total CMA</b>	<b>70.697</b>	<b>100%</b>	<b>67.308</b>	<b>100%</b>	<b>-4,79%</b>
<b>Medellín, Plaza Minorista José María Villa</b>					
Frutas	4.875	31,63%	3.740	30,72%	-23,28%
Tubérculos, raíces y plátanos	5.388	34,95%	4.803	39,45%	-10,86%
Verduras y hortalizas	3.661	23,75%	3.066	25,19%	-16,25%
Otros grupos	1.489	9,66%	565	4,64%	-62,05%
<b>Total Plaza Minorista José María Villa</b>	<b>15.413</b>	<b>100%</b>	<b>12.174</b>	<b>100%</b>	<b>-21,02%</b>
<b>Montería, Mercado del Sur</b>					
Frutas	523	12,66%	526	14,52%	0,68%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.124	51,45%	1.767	48,74%	-16,83%
Verduras y hortalizas	1.131	27,39%	1.066	29,40%	-5,75%
Otros grupos	351	8,50%	266	7,34%	-24,16%
<b>Total Mercado del Sur</b>	<b>4.129</b>	<b>100%</b>	<b>3.625</b>	<b>100%</b>	<b>-12,20%</b>
<b>Neiva, Surabastos</b>					
Frutas	1.368	18,45%	1.222	18,89%	-10,62%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.604	35,13%	2.446	37,80%	-6,07%
Verduras y hortalizas	2.667	35,99%	2.218	34,28%	-16,86%
Otros grupos	772	10,42%	584	9,03%	-24,35%
<b>Total Surabastos</b>	<b>7.411</b>	<b>100%</b>	<b>6.470</b>	<b>100%</b>	<b>-12,70%</b>
<b>Pasto, El Potrerillo</b>					
Frutas	1.450	11,92%	1.163	11,65%	-19,80%
Tubérculos, raíces y plátanos	7.306	60,06%	5.862	58,72%	-19,76%
Verduras y hortalizas	3.405	27,99%	2.940	29,45%	-13,65%

Otros grupos	3	0,02%	18	0,18%	523,57%
<b>Total El Potrerillo</b>	<b>12.163</b>	<b>100%</b>	<b>9.983</b>	<b>100%</b>	<b>-17,93%</b>
<b>Pereira, Mercasa</b>					
Frutas	3.199	30,20%	2.750	30,03%	-14,01%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.881	17,76%	1.549	16,91%	-17,63%
Verduras y hortalizas	2.100	19,83%	1.711	18,68%	-18,52%
Otros grupos	3.410	32,21%	3.149	34,38%	-7,67%
<b>Total Mercasa</b>	<b>10.590</b>	<b>100%</b>	<b>9.160</b>	<b>100%</b>	<b>-13,50%</b>
<b>Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar</b>					
Frutas	382	7,32%	365	7,14%	-4,37%
Tubérculos, raíces y plátanos	3.412	65,34%	3.435	67,08%	0,68%
Verduras y hortalizas	455	8,72%	386	7,53%	-15,27%
Otros grupos	973	18,63%	934	18,25%	-3,96%
<b>Total Plaza de mercado del barrio Bolívar</b>	<b>5.222</b>	<b>100%</b>	<b>5.121</b>	<b>100%</b>	<b>-1,94%</b>
<b>Santa Marta, (Magdalena)</b>					
Frutas	839	22,08%	690	21,09%	-17,70%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.542	40,61%	1.371	41,89%	-11,14%
Verduras y hortalizas	1.026	27,00%	879	26,88%	-14,27%
Otros grupos	392	10,31%	332	10,13%	-15,33%
<b>Total Santa Marta (Magdalena)</b>	<b>3.798</b>	<b>100%</b>	<b>3.272</b>	<b>100%</b>	<b>-13,87%</b>
<b>Sincelejo, Nuevo Mercado</b>					
Frutas	666	13,71%	763	15,95%	14,67%
Tubérculos, raíces y plátanos	2.131	43,88%	2.148	44,88%	0,83%
Verduras y hortalizas	1.311	26,99%	1.443	30,13%	10,07%
Otros grupos	749	15,42%	433	9,04%	-42,20%
<b>Total Nuevo Mercado</b>	<b>4.856</b>	<b>100%</b>	<b>4.787</b>	<b>100%</b>	<b>-1,41%</b>
<b>Tunja, Complejo de Servicios del Sur</b>					
Frutas	1.985	20,35%	1.956	23,68%	-1,48%
Tubérculos, raíces y plátanos	4.773	48,93%	3.448	41,74%	-27,75%
Verduras y hortalizas	2.996	30,72%	2.856	34,58%	-4,68%
<b>Total Complejo de Servicios del Sur</b>	<b>9.754</b>	<b>100%</b>	<b>8.260</b>	<b>100%</b>	<b>-15,32%</b>
<b>Valledupar, Mercabastos</b>					
Frutas	1.005	25,29%	893	24,80%	-11,20%
Tubérculos, raíces y plátanos	1.998	50,24%	1.774	49,28%	-11,20%
Verduras y hortalizas	824	20,73%	861	23,92%	4,48%
Otros grupos	149	3,74%	72	1,99%	-51,76%
<b>Total Mercabastos</b>	<b>3.976</b>	<b>100%</b>	<b>3.599</b>	<b>100%</b>	<b>-9,47%</b>
<b>Valledupar, Mercado Nuevo</b>					
Frutas	486	25,49%	509	30,23%	4,80%
Tubérculos, raíces y plátanos	163	8,55%	153	9,10%	-5,94%
Verduras y hortalizas	304	15,93%	266	15,81%	-12,27%
Otros grupos	954	50,03%	756	44,86%	-20,75%
<b>Total Mercado Nuevo</b>	<b>1.907</b>	<b>100%</b>	<b>1.685</b>	<b>100%</b>	<b>-11,62%</b>

<b>Villavicencio, Central de Abastecimiento de Villavicencio</b>					
Frutas	2.507	26,29%	2.498	26,96%	-0,39%
Tubérculos, raíces y plátanos	3.390	35,55%	3.419	36,90%	0,85%
Verduras y hortalizas	2.713	28,45%	2.515	27,14%	-7,31%
Otros grupos	926	9,71%	834	9,00%	-9,90%
<b>Total CAV</b>	<b>9.536</b>	<b>100%</b>	<b>9.265</b>	<b>100%</b>	<b>-2,84%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>550.051</b>		<b>514.383</b>		<b>-6,48%</b>

Fuente: DANE-SIPSA

\* En la Central de Acopio de Ipiales no se recoge información de alimentos clasificados en otros grupos.

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

## 1.1 Armenia, Mercar

En el mercado de Armenia el abastecimiento de alimentos tuvo una variación negativa de 7,66%, al pasar de 10.877 t en diciembre de 2020 a 10.044 t en enero de 2021.

El acopio de la categoría de otros grupos decreció 18,56%, comportamiento que se explica porque disminuyó la entrada de arroz, azúcar, bebidas alcohólicas, café, carne de res, gaseosas y maltas, principalmente. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa del 8,27%, debido a que disminuyó el ingreso de papas capira, superior, criolla, parda pastusa y R-12, plátano hartón verde, yuca y arracacha. De la misma manera, el acopio de las frutas decreció 7,70%, debido a que tuvieron un descenso en la entrada de aguacate Hass, granadilla, maracuyá, guanábana, mango Tommy, pera importada, piña Gold y banano criollo, entre otros. En cambio el aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo una variación positiva de 0,29%, debido al mayor ingreso de alimentos como ahuyama, cebolla cabezona, repollo y berenjena.

## 1.2 Barranquilla, Granabastos

En este mercado mayorista el abastecimiento de alimentos tuvo una variación negativa de 5,91%, al pasar de 8.737 t en diciembre de 2020 a 8.220 t en enero 2021.

El abastecimiento de las frutas disminuyó 24,52%, debido al decrecimiento en el ingreso de uvas, peras y manzanas importadas, limón común y fresa. El acopio de las verduras y hortalizas tuvo una variación negativa del 14,29%, como resultado de la menor entrada de productos como cebolla cabezona, tomates chonto y Riogrande, lechuga Batavia, ahuyama y habichuela. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos cayó un 11,44%, a causa del descenso en el inventario de papas única y criolla, y yuca. Finalmente el abastecimiento en la categoría de otros grupos disminuyó 1,04%, comportamiento que se explica por la disminución en la entrada de azúcar, aceites, harinas, maíces blanco y amarillo, sardinas en lata, galletas y café, principalmente.

## 1.3 Bogotá, Corabastos

En Corabastos, el suministro de alimentos descendió en 8,75%, al reportar 170.505 t en enero de 2021 comparado con 186.847 t en el mes de diciembre de 2020.

El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos redujo su oferta en un 13,78%, como resultado del decrecimiento en el stock de papas superior, criolla, parda pastusa y R-12, yuca, arracacha y plátano guineo. El aprovisionamiento de la categoría de otros grupos disminuyó 9,83%, debido a que hubo un descenso en el ingreso de arroz, harinas, sal yodada, lentejas, confitería, sardinas en lata, galletas y avena, especialmente. El suministro de las frutas disminuyó 8,20%, comportamiento que se explica porque bajó la entrada de papaya Maradol, limón Tahití, guayaba pera, banano criollo, lulo, tomate de árbol, naranja Valencia y/o Sweet, maracuyá, manzana importada, mora, uva Isabela, Tangelo y granadilla. Por su parte, el abastecimiento de las verduras y hortalizas decreció 4,53%,

---

como resultado del menor inventario de tomate chonto, chócolo mazorca, arveja verde en vaina, habichuela, apio, frijol verde y acelga, entre otros.

#### **1.4 Bogotá, Paloquemao**

El abastecimiento en Paloquemao se redujo en 11,26%, al pasar de 2.921 t en diciembre a 2.592 t en enero.

El aprovisionamiento de la categoría de otros grupos disminuyó 23,40%, debido a que hubo un descenso en el ingreso de carne de pollo, res y cerdo, huevos, gaseosas, maltas y pescados de mar. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos también tuvo una variación negativa que llegó a -7,52%, como resultado del decrecimiento en el stock de papas superior, criolla, R-12 y única. El suministro de las frutas disminuyó 4,56%, comportamiento que se explica porque bajó la entrada de mandarina arrayana, papaya Maradol, limón Tahití, Tangelo, guanábana y pera nacional, principalmente. Mientras que el abastecimiento de las verduras y hortalizas creció 1,42%, como resultado del mayor inventario de lechuga Batavia, cilantro, pepino de rellenar, espinaca, ajo y habichuela, entre otros.

#### **1.5 Bogotá, Plaza Las Flores**

En la Plaza las Flores, el abastecimiento de alimentos disminuyó en 18,72%, pasando de 3.871 t en diciembre de 2020 a 3.147 t en enero de 2021.

El acopio de la categoría de otros grupos bajó 31,17%, comportamiento que se explica porque disminuyó la entrada de carne de pollo y cerdo, mojarra, gallina en pie, leche pasteurizada UTH, trucha y harinas, especialmente. Por el contrario, el aprovisionamiento de las verduras y hortalizas creció 57,05%. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo un alza del 33,39%, debido a la mejor entrada de plátanos hartón verde y guineo, y papas criolla y superior. Las frutas aumentaron en 13,41%, como resultado de los mayores

---

inventarios de naranja Valencia y/o Sweet, mandarina Arrayana, manzanas y uvas importadas, piña Gold, patilla, banano criollo y aguacate papelillo, principalmente.

### **1.6 Bogotá, D.C., Plaza Samper Mendoza**

En la Plaza Samper Mendoza de Bogotá, el suministro de alimentos tuvo una variación negativa de 12,23%, al registrar 282 t menos entre diciembre de 2020 y enero de 2021.

El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 65,67%, debido al menor stock de plátano hartón verde, y papas criolla y superior. Las verduras y hortalizas tuvieron una variación negativa que llegó a 19,89%, como consecuencia de la disminución especialmente en otras verduras como las aromáticas, así como ajo, tomate chonto, remolacha, habichuela y espinaca. El abastecimiento de la categoría de otros grupos redujo su abastecimiento en 13,09%, a consecuencia del decrecimiento en carne de cordero y res, tilapia, pescados de río, cachama y chocolate, entre otros. Por el contrario, las frutas tuvieron un incremento del 38,45%, comportamiento que se explica básicamente por el aumento en el acopio de la naranja Valencia y/o Sweet y mango Tommy.

### **1.7 Bucaramanga, Centroabastos**

En Centroabastos el acopio de alimentos tuvo una variación negativa de 3,03%, al pasar de 40.902 t en diciembre de 2020 a 39.661 t en enero de 2021.

El aprovisionamiento de la categoría de otros grupos decreció 12,34%, a consecuencia del descenso en el ingreso de productos como azúcar, harinas, bocachico, maíz amarillo, lentejas, panela, carne de cerdo, leche en polvo, arveja seca importada y chocolate. El acopio de las verduras y hortalizas tuvo una variación negativa que llegó a 4,72%, como resultado de la disminución en la entrada de tomates Riogrande y larga vida, cebolla junca, chícolo mazorca, zanahoria, arveja verde en vaina, frijol verde y remolacha, especialmente. Los tubérculos, raíces y plátanos registraron una merma del 3,64%, debido

---

a que decreció el ingreso de las papas única, criolla, rubí, parda pastusa y Betina; la yuca y el plátano guineo. Por el contrario, el aprovisionamiento de las frutas tuvo una variación positiva de 1,18%, como resultado del incremento de naranjas común y Valencia y/o Sweet, piña Gold, limón Tahití, mandarina común, guayaba pera, mango Tommy, aguacate común, banano Urabá y ciruela nacional.

### **1.8 Cali, Cavasa**

En el mercado de Cavasa el aprovisionamiento de alimentos para diciembre fue de 26.773 t, mientras que en enero fue de 26.035 t, presentando una caída de 2,76%.

El grupo que tuvo una mayor disminución fue el de la categoría de otros grupos tuvo una variación negativa de 8,60%, por la poca entrada de carne de cerdo, de res y de pollo, lentejas, arroz, harinas, leche en polvo y granos secos. El suministro de frutas decreció en 5,23%, por los menores inventarios de pera, uvas y manzanas importadas, piña Gold, lulo, banano criollo, guayaba pera, naranja Valencia y/o Sweet, mora y mandarina Arrayana. Las verduras y hortalizas redujeron su oferta en 0,47%, por el menor ingreso de productos como zanahoria, tomate chonto, cebolla junca, lechuga Batavia y ajo. En cambio el aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos aumentó en 0,49%, comportamiento que se explica por el mayor ingreso de papas parda pastusa, Betina, única, criolla y capira.

### **1.9 Cúcuta, La Nueva Sexta**

En La Nueva Sexta la oferta de alimentos disminuyó en 7,47%, al registrar 3.155 t en enero de 2021; 255 t menos frente al mes de diciembre de 2020.

El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 26,72%, debido a que dejaron de entrar 46 t de yuca, plátano guineo y otros plátanos. También se presentó un bajo aprovisionamiento en las frutas con una variación negativa de 9,93%,

---

comportamiento que se explica por la disminución del ingreso de banano criollo, limón común, mandarina común, piña perolera, melón y mango Tommy, entre otros. La categoría de otros grupos bajó sus inventarios en 5,91%, como consecuencia de una disminución en los volúmenes de huevos, carne de res y de cerdo, sal yodada, gaseosas, maltas, arroz y avena, especialmente. Por el contrario, las verduras y hortalizas tuvieron un alza del 27,84%, debido a que aumentaron los inventarios de ahuyama, cilantro, apio, brócoli y coliflor.

### **1.10 Ibagué, Plaza La 21**

En la Plaza La 21 en la ciudad de Ibagué, el acopio de alimentos descendió 10,02%, al reportar 4.104 t en enero de 2021, frente a 4.561 t reportadas en el mes de diciembre de 2020.

El acopio de las frutas tuvo una merma de 23,72%, como resultado de la disminución en el ingreso de papayas Maradol y Tainung, melón, mango Yulima, naranja Valencia y/o Sweet, maracuyá, mora, fresa, piña Gold y lulo, especialmente. El suministro de las verduras y hortalizas decreció 14,60%, comportamiento que se explica por la menor entrada de alimentos como habichuela, chócolo mazorca, tomate chonto, zanahoria y cebolla junca. Igualmente, el abastecimiento de la categoría de otros grupos tuvo una variación negativa de 7,70%, debido al bajo ingreso de harinas, aceites, carne de cerdo y de pollo, entre otros. Para los tubérculos, raíces y plátanos la disminución fue de 2,96%, a causa del descenso en los inventarios de papas criolla y suprema, yuca, plátano hartón verde y arracacha.

### **1.11 Ipiales, Centro de Acopio**

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos tuvo una variación negativa de 10,13%.

El grupo con mayor decrecimiento en el acopio fue el de las verduras y hortalizas que presentó una reducción del 44,97%, por la menor entrada básicamente de arveja verde en vaina y zanahoria. Por su parte, los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron su oferta en un 16,71%, debido al buen ingreso de papas Morasurco, capira, única y Betina. El abastecimiento de las frutas tuvo un mejor comportamiento, llegando a un alza del 1,85%, explicado por el mayor ingreso de naranja Valencia y/o Sweet.

### **1.12 Manizales, Centro Galerías**

En Centro Galerías, el suministro de alimentos cayó en 372 t, lo que representó un decrecimiento del 6,09%.

El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación de -19,49%, debido al descenso en la entrada de productos como papas R-12, única, rubí, parda pastusa, criolla y capira; así como plátanos guineo y hartón verde. El abastecimiento de las frutas tuvo una leve variación negativa de 0,25%, comportamiento que se explica por la merma en los inventarios de productos como coco, aguacate Hass, fresa, piña Gold, naranja Valencia y/o Sweet y banano criollo. Por su parte, la categoría de otros grupos bajó en 0,12%, a causa de la menor entrada de sal yodada, maíz blanco, aceites, y carne de pollo y de cerdo, principalmente. El acopio de las verduras y hortalizas se incrementó en 3,70%, a consecuencia de la mayor entrada de ajo, apio, cebolla cabezona, habichuela, pepino cohombro, tomate chonto y zanahoria, entre otros.

### **1.13 Medellín, Central Mayorista de Antioquia**

En la Central Mayorista de Antioquia la oferta de alimentos disminuyó en un 4,79%, al registrar 67.308 t en enero de 2021; 3.389 t menos frente al mes de diciembre de 2020.

El suministro de alimentos en la categoría de otros grupos bajó 13,76%, comportamiento que se explica por el descenso en el stock de sardinas en lata, cereales para el desayuno,

---

pescados de mar, pasabocas, avena, bebidas alcohólicas, cremas y sopas, bebidas lácteas, salsas y aderezos, harinas, condimentos, aceites, conservas y enlatados, chocolate, café, lentejas, panela y arroz, principalmente. Por su parte, los tubérculos, raíces y plátanos tuvieron una variación negativa de 5,01% en el acopio, a causa del descenso en la llegada de alimentos como la yuca y las papas capira, R-12 y nevada. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas disminuyó 4,32%, porque decreció el ingreso de productos como ajo, zanahoria, repollo, hortalizas de hoja, pepino cohombro, lechuga Batavia, cebollas cabezona y junca, y tomate chonto. En contraste, el grupo de las frutas presentó un mayor acopio de 7,88%, como resultado del aumento en los inventarios de mangos común y Tommy, aguacate papelillo, papayas Tainung y Maradol, limones común y Tahití, piña Gold, naranja Valencia y/o Sweet y guayaba pera, especialmente.

### **1.14 Medellín, Plaza Minorista José María Villa**

En la Plaza Minorista José María Villa el suministro de alimentos se redujo en un 21,02%, al registrar 12.174 t en enero de 2021, en tanto que para diciembre de 2020 fueron 15.413 t.

El acopio de la categoría de otros grupos bajó 62,05%, como resultado del descenso en casi todos los productos, donde se resaltan las gaseosas y maltas, las salsas y aderezos, los huevos, la carne de pollo, de cerdo y de res, el frijol, los productos de panadería, el queso costeño, las carnes y embutidos y la panela. El suministro de las frutas bajó también 23,28%, a consecuencia del menor acopio de alimentos como coco, banano Urabá, mandarina Oneco, papaya Tainung, guayaba pera, mango Yulima, maracuyá, limón mandarino, piña Gold y naranja Valencia y/o Sweet. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas decreció 16,25%, comportamiento que se explica por el descenso en la llegada de pimentón, pepino cohombro, lechuga Batavia, chócolo mazorca y tomate chonto. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 10,86%, a consecuencia del bajo ingreso de papas nevada, criolla y capira, ñame, arracacha, yuca, y plátanos guineo y hartón verde.

### **1.15 Montería, Mercado del Sur**

En el Mercado del Sur, los volúmenes de alimentos durante enero de 2021 descendieron 12,20% frente al mes de diciembre de 2020.

La categoría de otros grupos disminuyó el aprovisionamiento en 24,16%, por la poca entrada de aceites, azúcar, arroz, pasta alimenticias y panela. Los tubérculos, raíces y plátanos presentaron un descenso en su suministro del 16,83%, originado por el menor aprovisionamiento de plátano hartón verde, yuca, y papas rubí y capira. En las verduras y hortalizas se registró decrecimiento en sus inventarios de 5,75%, debido al menor ingreso de pepino cohombro, ahuyama, chócolo mazorca, tomate chonto, zanahoria y pimentón, entre otros. En cambio, las frutas incrementaron su abastecimiento en 0,68%, por alimentos como aguacate papelillo, mandarinas y naranjas comunes, y tomate de árbol.

### **1.16 Neiva, Surabastos**

En el mercado de Surabastos en la ciudad de Neiva, el acopio de alimentos cayó en 12,70%, al reportar 941 t menos en enero de 2021 comparado con el mes de diciembre de 2020.

El acopio de la categoría de otros grupos tuvo una merma del 24,35%, debido a que disminuyó la entrada de alimentos como aceites, arveja seca importada, lentejas, azúcar, sal yodada, sardinas en lata y arroz. Las verduras y hortalizas presentaron una disminución del 16,86%, por el descenso en el ingreso de remolacha, apio, pimentón, arveja verde en vaina, tomate chonto, zanahoria y cebollas junca y cabeza. El aprovisionamiento de las frutas tuvo una variación negativa de 10,62%, como resultado del decrecimiento en el stock de mandarina común, papaya Maradol, lulo, piña Gold, naranja Valencia y/o Sweet, banano criollo y limón común, especialmente. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos bajó en 6,07%, como resultado de la disminución en el ingreso de papas única, R-12 y suprema; así como yuca.

---

### **1.17 Pasto, El Potrerillo**

En esta central el volumen del ingreso de alimentos durante el mes de enero de 2021 presentó una caída de 17,93% frente al mes de diciembre de 2020.

El suministro de las frutas decreció 19,80%, comportamiento que se explica por el menor stock de naranja Valencia y/o Sweet, mango Tommy, guayaba pera, papaya Maradol, maracuyá, limón Tahití y uva nacional, especialmente. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 19,76%, a consecuencia de la baja en la entrada de papas Morasurco, única, superior, capira y criolla; además de arracacha, ulluco y yuca. Las verduras y hortalizas decrecieron en 13,65%, a consecuencia del poco ingreso de acelga, pimentón, frijol verde, ajo, chócolo mazorca, tomate chonto, repollo y arveja verde en vaina, entre otros. Por el contrario, el acopio de la categoría de otros grupos aumentó en 15 t, como resultado del mayor ingreso de azúcar, maíz amarillo y panela.

### **1.18 Pereira, Mercasa**

En este mercado mayorista el abastecimiento de alimentos decreció 13,50%, al pasar de 10.590 t en diciembre de 2020 a 9.160 t en enero de 2021.

El acopio de las verduras y hortalizas decreció 18,52%, comportamiento que se explica por el menor stock de la mayoría de los alimentos de este grupo como frijol verde, zanahoria, pimentón, cebolla junca, chócolo mazorca, tomate chonto, repollo, habichuela y lechuga Batavia. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos también bajó 17,63%, a consecuencia de productos como papas parda pastusa, R-12, suprema, superior, única y criolla; así como yuca y plátano guineo. El aprovisionamiento de las frutas decreció 14,01%, a causa de la baja en el ingreso de alimentos como mangos común y Yulima, Tangelo, coco, naranja Valencia y/o Sweet, mandarina Oneco y piña Gold. Finalmente, la categoría de otros grupos cayó 7,67%, como resultado de los menores inventarios de aceites, arroz, azúcar, basa, bocachico, carne de res, condimentos y fríjoles, principalmente.

### **1.19 Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar**

En el mercado de Popayán el abastecimiento de alimentos tuvo una variación negativa del 1,94%, al registrar 101 t menos en enero de 2021, con respecto al mes anterior.

El abastecimiento de las verduras y hortalizas disminuyó 15,27%, debido al decrecimiento en la entrada de frijol verde, repollo, arveja verde en vaina, zanahoria y cebolla junca, principalmente. Igualmente, el suministro de las frutas tuvo una variación negativa de 4,37%, al disminuir el ingreso de manzana importada, durazno nacional, guayaba pera, papaya Maradol, banano Urabá y lulo, entre otros. La categoría de otros grupos presentó un descenso del 3,96%, comportamiento que se explica por el menor ingreso de arroz, galletas, grasas, maíz blanco, panela y sal yodada, especialmente. Por el contrario, los tubérculos, raíces y plátanos aumentaron su acopio en 0,68%, por el

---

ascenso en el stock de alimentos como las papas criolla, suprema y superior; así como la yuca y el plátano guineo.

### **1.20 Santa Marta (Magdalena)**

En esta central el volumen de alimentos durante enero de 2021 presentó una reducción del 13,87%, al reportar 3.272 t en este mes frente a 3.798 t en diciembre de 2020.

El grupo que tuvo una mayor disminución en su abastecimiento fue el de las frutas con una variación negativa de 17,70%, por el menor ingreso de productos como guayaba, piñas perolera y Gold, naranjas y mandarinas comunes, lulo y banano criollo. La categoría de otros grupos tuvo una variación negativa en el acopio que llegó a 15,33%, como resultado de los menores inventarios de carne de cerdo y de res, azúcar, harinas, huevos y frijoles. Al igual que las verduras y hortalizas que disminuyeron 14,27%, comportamiento que se explica por el poco ingreso de pepino cohombro, chócolo mazorca, cebolla junca, zanahoria y tomate chonto, especialmente. De la misma manera, el abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos decreció en 11,14%, por alimentos como papas R-12, rubí y única, y plátano hartón verde.

### **1.21 Sincelejo, Nuevo Mercado**

En el mercado de Sincelejo el aprovisionamiento de alimentos tuvo una variación negativa de 1,41%, al registrar 4.856 t en diciembre de 2020 frente a 4.787 t en enero de 2021.

El acopio de la categoría de otros grupos disminuyó 42,20%, por el descenso en el ingreso de productos como sal yodada, grasas, maíz amarillo, aceites, panela y arroz. Por el contrario, el aprovisionamiento de las frutas creció 14,67%, como resultado de la mayor entrada de alimentos como aguacate papelillo, guayabas, limón y mandarina comunes, patilla y tomate de árbol, especialmente. En cuanto a las verduras y hortalizas, este grupo tuvo una variación positiva de 10,07%, comportamiento que se explica por el crecimiento

---

en los inventarios de ahuyama, ají topito dulce, cebollas cabezona y junca, lechuga Batavia y tomate chonto. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo un buen comportamiento, aumentando 0,83%, que se explica por la entrada de papa rubí y plátanos hartón verde y guineo.

### **1.22 Tunja, Complejo de Servicios del Sur**

En el Complejo de Servicios del Sur el abastecimiento de alimentos tuvo una merma del 15,32%, al pasar de 9.754 t en diciembre de 2020 a 8.260 t en enero de 2021.

Los tubérculos, raíces y plátanos tuvieron un menor acopio, que se reflejó en una variación negativa de 27,75%, como resultado de la disminución en la entrada de papas R-12, Betina, rubí, criolla y superior; al igual que la disminución de yuca y plátano hartón verde. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas también bajó en 4,68%, a consecuencia de los menores inventarios de habichuela, frijol verde, repollo, apio, chócolo mazorca, zanahoria y cebolla cabezona, entre otros. El suministro de las frutas tuvo una variación negativa de 1,48%, a consecuencia del descenso en el ingreso de bananos bocadillo y criollo, mora, Tangelo, guayaba pera, naranja Valencia y/o Sweet, piña Gold, tomate de árbol y mango Yulima, especialmente.

### **1.23 Valledupar, Mercabastos**

En Mercabastos el abastecimiento de alimentos tuvo una variación negativa de 9,47%, al registrar 377 t menos en enero de 2021, con respecto al mes anterior.

La categoría de otros grupos tuvo una variación negativa en el acopio que llegó a 51,76%, como resultado de los menores inventarios de carne de pollo, huevos y frijoles. En cuanto al abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos en este periodo decreció 11,20%, por el menor stock de yuca, papas única y criolla, ñame y plátano hartón verde. Las frutas disminuyeron en 11,20%, por el menor ingreso de productos como banano criollo, aguacate

---

papelillo, guayabas y limón común, principalmente. Las verduras y hortalizas aumentaron 4,48%, comportamiento que se explica por el mejoramiento del stock especialmente de cebollas cabezona y junca, así como cilantro, tomate chonto y chócolo mazorca.

### **1.24 Valledupar, Mercado Nuevo**

En el Mercado Nuevo de Valledupar, el suministro de alimentos cayó en un 11,62%, al pasar de 1.907 t en diciembre de 2020 a 1.685 t en enero de 2021.

La variación negativa más representativa en el abastecimiento se presentó en la categoría de otros grupos con 20,75%, a consecuencia de la disminución en la entrada de maíz blanco, pastas alimenticias, leche en polvo, avena, bocachico, arroz, aceites, galletas, café y carne de pollo. El acopio de las verduras y hortalizas tuvo una variación negativa de 12,27%, comportamiento que se explica por la disminución en el stock de tomate Riogrande, chócolo mazorca, ajo, remolacha y cebolla junca, principalmente. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 5,94%, como resultado del decrecimiento en los inventarios de productos como yuca y papa criolla. En cambio, el suministro de las frutas creció 4,80%, a consecuencia del aumento en la entrada de banano criollo, papaya Maradol, guayabas, maracuyá, patilla, tomate de árbol y piña Gold, especialmente.

### **1.25 Villavicencio, Central de Abastecimiento de Villavicencio (CAV)**

En esta central el volumen de alimentos durante enero de 2021 presentó un descenso de 2,84% frente a diciembre de 2020.

En la categoría de otros grupos se registró un decrecimiento de 9,90% en el acopio, explicado principalmente por el menor ingreso de arroz, carne de cerdo, gaseosas, maltas, huevos y harinas, principalmente. Las verduras y hortalizas descendieron 7,31%, como resultado del menor acopio de cebolla cabezona, chócolo mazorca, tomate larga vida,

---

pepino cohombro y zanahoria, entre otros. Seguido del grupo de las frutas frescas que cayó su ingreso en 0,39%, por las menores cantidades de alimentos como aguacate papelillo, lulo, manzana nacional y papaya Maradol. En el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos se presentó un aumento en su oferta de 0,85%, originado por el mayor aprovisionamiento de arracacha, papa superior y plátano hartón verde.

## 2. INFORME DE CONTEXTO: ABASTECIMIENTO DE LAS NARANJAS EN LOS ÚLTIMOS TRES AÑOS

La naranja es un cítrico originario de Asia, que los musulmanes introdujeron en España y en el norte de África, y en Colombia su historia inicia en tiempos de la conquista. Los principales productores en el mundo son Brasil, China, India, la Unión Europea (España e Italia), Estados Unidos, México, Egipto, Indonesia, Irán, Turquía y Pakistán<sup>1</sup>.

En Colombia los cítricos se cultivan desde 0 hasta 2.100 msnm, por lo tanto, están presentes en gran parte del territorio nacional, aunque tienen importancia comercial hasta los 1.600 msnm. La naranja es uno de los cítricos más cultivados en Colombia después de la mandarina y el limón, y se da en cualquier época del año. Las principales clases de naranja que se comercializan son los diferentes clones de Valencia y la Sweety, y en menor medida la Salustiana y la Frost Washington; en cuanto a las variedades de Tangelo están la Minneola y Orlando<sup>2</sup>. Las naranjas se destinan en su mayoría al consumo en fresco siendo utilizada también en dulces, salsas y en la elaboración de bebidas a nivel industrial.

Según datos de la Encuesta Nacional Agropecuaria (ENA) del DANE, para el 2019 el área sembrada a nivel nacional de naranja fue de 43.871 hectáreas; de estas, 35.930 hectáreas se encontraban en edad productiva con un rendimiento promedio de 16,1 toneladas (t) por hectárea, y una producción de 577.584 t.

De acuerdo con los datos recogidos por el componente de Abastecimiento del SIPSA, para los últimos tres años se observa que la cantidad que ingresó a los mercados mayoristas es muy similar, alrededor de las 150.000 toneladas, con un leve crecimiento en 2019 con respecto al 2018 de 0,92% y en 2020 de 1,41% comparado con el año anterior.

Para el periodo de referencia se evidencia una tendencia en el abastecimiento mensual creciente a través de cada año, en donde el mayor abastecimiento se presentó en el mes de octubre para los tres años, con 14.130 t en el 2018, 14.123 t en 2019 y 14.964 t en 2020. Sin

<sup>1</sup> Tomado del Diario LaEconomía.com <https://diariolaeconomia.com/notas-de-la-finca/item/5576-naranja-en-colombia-un-cultivo-al-que-se-le-saca-poco-jugo.html> (29 de agosto de 2020)

<sup>2</sup> MADR, Corpoica y Universidad de Antioquia, 2012. cítricos: cultivo, poscosecha e industrialización

embargo el comportamiento entre el 2019 y 2020 es más parecido, coincidiendo también en abril como el mes de menor abastecimiento, con 10.864 t para el 2019 y 10.171 t para el 2020, ya que coincidió la Semana Santa en este mes, época en que disminuye el abastecimiento en general; en cambio en 2018 el menor acopio se presentó en julio con 10.916 t.

**Gráfico 3. Abastecimiento mensual de naranjas  
29 mercados mayoristas  
2018, 2019 y 2020**



Fuente: DANE – SIPSA\_A

Es de resaltar que para 2020 el abastecimiento de las naranjas tuvo una pronta recuperación a pesar de la situación que se vivió por la pandemia, en donde hubo una baja pronunciada en abril, como ya se mencionó por los días festivos de este mes y sumado a las restricciones de la cuarentena, pero en los meses siguientes se presentaron variaciones positivas hasta agosto, donde hubo una disminución, coincidiendo con las restricciones que se dieron en las plazas y los cierres parciales derivadas de la pandemia.

Dentro del grupo de las frutas, las naranjas representaron, en los tres años bajo estudio, cerca del 10% del abastecimiento; en especial la naranja Valencia y/o Sweet es la fruta que más se comercializa en este grupo, representando el 6,91% en 2018 y el 6,67% en 2019; para 2020 representó el 7,96% seguida del banano criollo, piña Gold, mango Tommy, papaya Maradol,

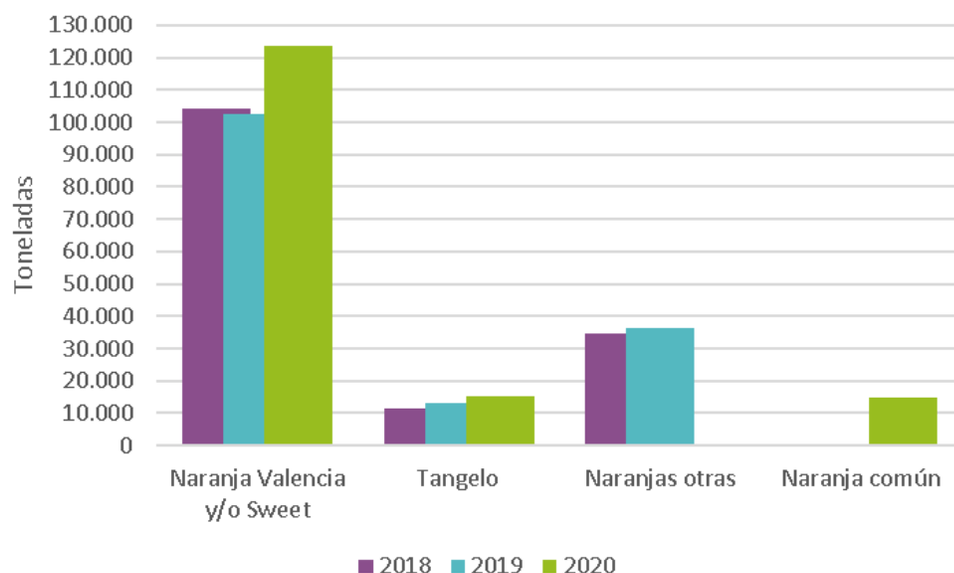
tomate de árbol, guayaba pera, limón Tahití, manzana importada y banano Urabá, siendo estas las principales frutas que se transaron en los mercados mayoristas.

En el siguiente gráfico se muestra el abastecimiento de las diferentes clases de naranjas que se tienen clasificadas en el SIPSA\_A, para los años 2018, 2019 y 2020.

**Gráfico 4. Total del abastecimiento por clase de naranjas**

**29 mercados mayoristas**

**2018, 2019 y 2020**



**Fuente:** DANE – SIPSA\_A

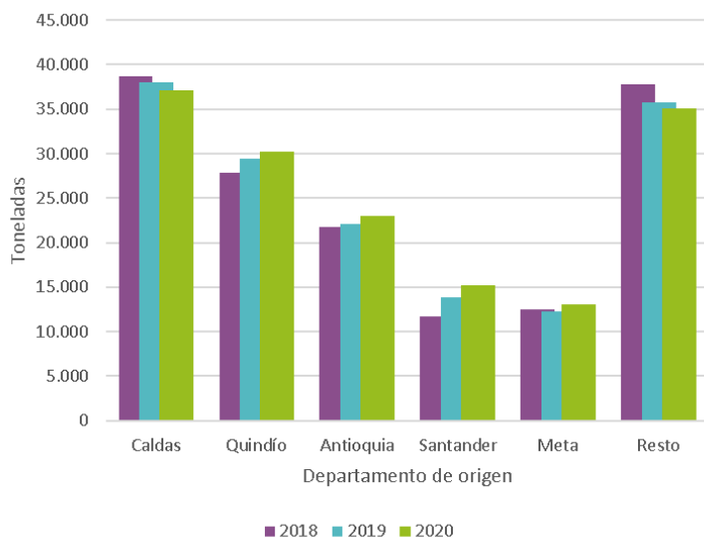
Como se puede observar, la naranja Valencia y/o Sweet lidera el acopio de las naranjas muy por encima de las demás variedades, registrando un aumento en el último año de 20,80%. En segundo lugar está la naranja Tangelo que también tuvo un crecimiento el último año de 17,14%.

En tercer lugar se ubica la naranja común, que en el 2020 se empezó a registrar separadamente, ya que estaba incluida en naranjas otras, y esta es una de las razones por lo

cual este grupo bajó considerablemente su abastecimiento<sup>3</sup>, registrando solo 75 t en 2020 y por el contrario la naranja común alcanzo las 14.653 t, muy cerca de los niveles de la naranja Tangelo. Dentro de las variedades de naranja que actualmente se registran como naranjas otras está principalmente la Salustiana y también algunas injertas, Orlando, Washington, agria, clementina y naranja lima.

La procedencia de las naranjas que se comercializan en los diferentes mercados donde tiene presencia el SIPSA\_A se concentra en los departamentos de Caldas, Quindío y Antioquia, que para el 2020 sumaron el 58,80%. Sin embargo, como se puede observar en el siguiente gráfico, en los últimos años el abastecimiento proveniente de Caldas ha disminuido, con una variación negativa de 1,63% en 2019 y 2,43% en 2020, así como la disminución que se presentó en el resto de departamentos con 5,20% en 2019 y 2,03% en 2020. Es de resaltar el aumento del abastecimiento proveniente de Santander que en 2019 creció 18,51% y en 2020 9,70%.

**Gráfico 5. Abastecimiento de las naranjas por departamento de procedencia  
29 mercados mayoristas  
2018, 2019 y 2020**



**Fuente:** DANE – SIPSA\_A

<sup>3</sup> Otra razón es que en 2020 también se dejó de reportar en “naranjas otras” la naranja sweet, ya que se determinó que era una variedad de la naranja valencia, y se empezó a reportar como naranja Valencia y/o Sweet.

En cuanto a la procedencia de las diferentes variedades de naranjas en 2020, el 71,08% de la naranja Valencia y/o Sweet llegó de Caldas, Quindío y Antioquia; el 78,59% de la Tangelo provino del Meta, Santander y Cundinamarca; y el 54,26% de la naranja común es de Norte de Santander y Magdalena. Para estas tres variedades los principales municipios productores se muestran en la siguiente tabla:

**Tabla 3. Abastecimiento por variedad de naranja 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
<b>Naranja Valencia y/o Sweet</b>			
<b>CALDAS</b>	Manizales	51,46%	14,81%
	Palestina	17,12%	4,93%
	Chinchiná	10,25%	2,95%
<b>QUINDÍO</b>	Armenia	86,49%	20,91%
	La Tebaida	5,03%	1,22%
	Montenegro	2,81%	0,68%
<b>ANTIOQUIA</b>	La pintada	53,43%	9,68%
	Venecia	10,91%	1,98%
	Támesis	9,83%	1,78%
<b>Tangelo</b>			
<b>META</b>	Lejanías	69,86%	36,99%
	Pácora	20,48%	10,84%
	Belalcázar	2,69%	1,42%
<b>SANTANDER</b>	San Vicente de Chucurí	40,33%	5,26%
	Rionegro	19,39%	2,53%
	Socorro	12,88%	1,68%
<b>CUNDINAMARCA</b>	La Mesa	34,57%	4,35%
	Tocaima	18,14%	2,28%
	Viotá	21,72%	2,73%
<b>Naranja común</b>			
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Arboledas	35,37%	14,67%
	Salazar	15,87%	6,58%
	Cucutilla	10,99%	4,56%

Departamento	Municipio	Participación en el total del departamento	Participación en el total nacional
MAGDALENA	Guamal	59,98%	6,91%
	Ciénaga	5,37%	0,62%
	El Banco	5,81%	0,67%

Fuente: DANE – SIPSA\_A

Se resalta la alta participación de Armenia, Quindío en el aprovisionamiento de la naranja Valencia y/o Sweet con el 20,91% en el total de las naranjas de esa variedad que llegan a los mercados mayoristas; en cuanto a la naranja Tangelo el primer municipio proveedor es Lejanías, Meta, que representa el 36,99% del abastecimiento nacional de esa variedad; y para la naranja común, la mayoría llega de Arboledas, Norte de Santander, con una participación del 14,67% de las naranjas comunes a nivel nacional.

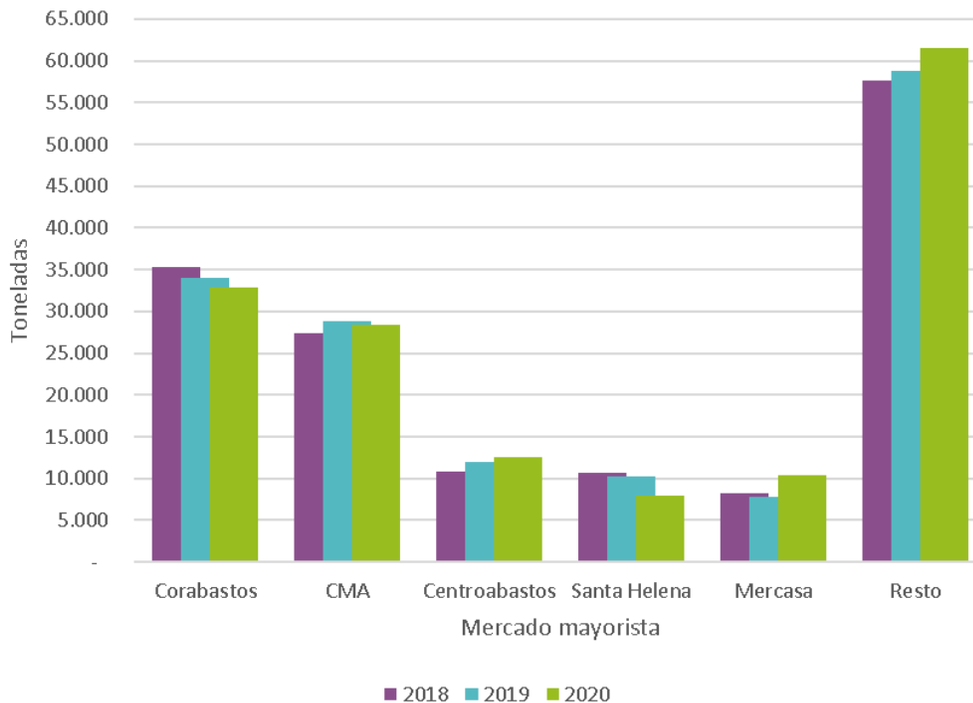
Respecto a los mercados donde más se comercializan las naranjas, estos están concentrados en Corabastos en Bogotá y en la Central Mayorista de Antioquia (CMA) en Medellín, que para el total de los tres años agruparon el 41,03% del abastecimiento. Sin embargo en Corabastos se ha disminuido un poco el acopio con variaciones anuales negativas de 3,84% en 2019 y 3,33% en 2020. Respecto a la CMA se tuvo un aumentó en el acopio de 5,28% en 2019 pero disminuyó 1,66% en 2020.

Las otras centrales que le siguen con mayor abastecimiento son Centroabastos en Bucaramanga, Santa Helena en Cali y Mercasa en Pereira, que representan cerca del 20% del abastecimiento para los tres últimos años. Destacando que el abastecimiento en Santa Helena ha disminuido estos dos últimos años, con una caída fuerte en 2020 de 22,20%; por el contrario en Mercasa el abastecimiento del último año aumentó 34,33% comparado con el año anterior.

## Gráfico 6. Abastecimiento de las naranjas en los mercados mayoristas

29 mercados mayoristas

2018, 2019 y 2020



Fuente: DANE – SIPSA\_A

En cuanto a los demás mercados, sobresale el crecimiento en el abastecimiento en Ipiales que registró 40,88% en 2019 y 123,69% en 2020 al igual que la Nueva Sexta en Cúcuta con 81,45% en 2019 y 101,18% en 2020. En contraste, los mercados donde se han presentado bajas significativas en el acopio son Paloqueinado en el 2019 con 44,83% y el Mercado del Norte en Montería en 2020 con 46,97%.

Finalmente, concluimos que la naranja es una de las frutas con mayor abastecimiento en los mercados que cubre el SIPSA\_A, jalonada por la variedad Valencia y/o Sweet que está en el primer puesto entre todas las frutas, con una participación de alrededor del 7% para los tres años de estudio. Cerca del 60% de las naranjas llegan de Caldas, Quindío y Antioquia; y se transa alrededor del 40% de esta fruta en las plazas de Corabastos y la Central Mayorista de Antioquia.



@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)

---