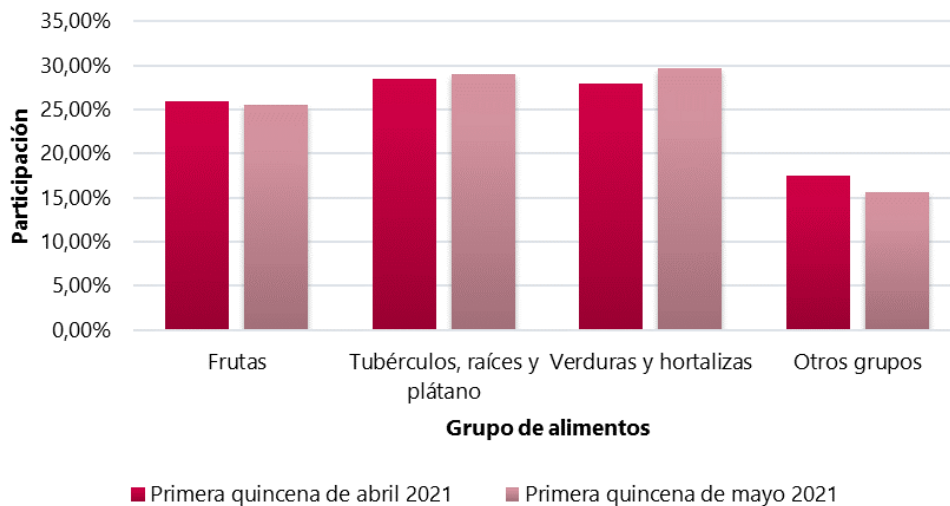


Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario Componente de Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)

Mayo de 2021

**Gráfico 1. Participación del abastecimiento por grupo de alimentos
29 mercados mayoristas
1 al 15 de abril y 1 al 15 de mayo de 2021**



Fuente: DANE, SIPSA

- Introducción
- Comportamiento en los diferentes mercados en la primera quincena de mayo 2021
- Informe de contexto: Oferta de arveja verde en vaina
- Ficha metodológica
- Glosario

INTRODUCCIÓN

Desde febrero de 2012, el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) entregó el Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA) al Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE), con el objetivo de generar información de los precios mayoristas de los productos agroalimentarios y su nivel de abastecimiento en mercados mayoristas del país, así como los precios minoristas de los insumos y factores asociados a la producción, para la toma de decisiones de los diferentes actores del sector agropecuario.

Las tres operaciones estadísticas que en la actualidad componen el SIPSA son:

- Componente Precios Mayoristas (SIPSA_P)
- Componente Abastecimiento de Alimentos (SIPSA_A)
- Componente Insumos y Factores Asociados a la Producción (SIPSA_I)

SIPSA_A captura información diaria en los mercados mayoristas de las principales ciudades del país de una canasta de productos, esta canasta es dinámica dependiendo de la presencia y continuidad de los productos en los mercados mayoristas de las principales ciudades del país. Los productos que componen la canasta de SIPSA_A se clasifican en ocho grupos:

- Verduras y hortalizas
- Frutas
- Tubérculos, raíces y plátanos
- Granos y cereales
- Lácteos y huevos
- Carnes
- Pescados
- Procesados

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

1. COMPORTAMIENTO EN LOS DIFERENTES MERCADOS EN LA PRIMERA QUINCENA DE MAYO 2021

El presente documento corresponde al reporte de abastecimiento de alimentos del Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA) entre el 1 y el 15 de mayo de 2021.

Durante esta quincena se registró una disminución de 21,28% con relación al mismo periodo del mes anterior en la totalidad del volumen de alimentos abastecidos en los mercados que contempla la operación estadística. Los alimentos que presentaron mayores disminuciones en su acopio, en cifras absolutas fueron: papas capira, única y suprema, arroz, tomate chonto, manzana importada, zanahoria, maíz amarillo, arveja verde en vaina y yuca.

Este comportamiento se explica principalmente por el menor ingreso de alimentos en los mercados de: Centro de acopio en Ipiales; Cavasa y Santa Helena en Cali; Mercasa en Pereira; el Potrerillo en Pasto; Plaza de mercado del barrio Bolívar en Popayán; Plaza La 21 en Ibagué; Mercar en Armenia; Surabastos en Neiva; Centro Galerías en Manizales; Bazurto en Cartagena; Granabastos y Barranquillita en Barranquilla; Complejo de Servicios del Sur en Tunja; Mercado Nuevo y Mercabastos en Valledupar; Cenabastos en Cúcuta; Corabastos y las plazas de Las Flores y Samper Mendoza en Bogotá, D.C.; Nuevo Mercado en Sincelejo; CAV en Villavicencio; Central Mayorista de Antioquia y la Plaza Minorista "José María Villa" en Medellín; Centroabastos en Bucaramanga y en el mercado de Santa Marta. Por otra parte, los tres mercados restantes presentaron variaciones positivas originadas por el mayor ingreso de alimentos.

A continuación, se relaciona la información de la cantidad y variación en el abastecimiento de alimentos en los veintinueve mercados de las principales ciudades del país donde tiene presencia el SIPSA en el componente de Abastecimiento.

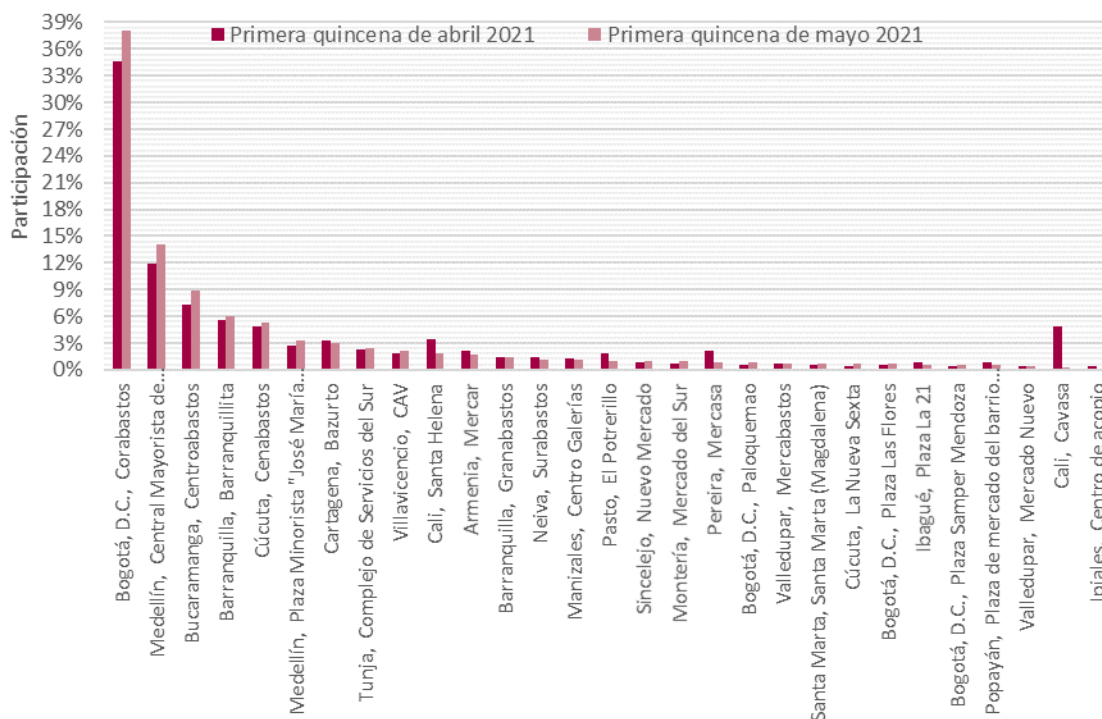
Cuadro 1. Variación en el abastecimiento de alimentos según ciudad y mercado mayorista
29 mercados mayoristas
1 al 15 de abril y 1 al 15 de mayo de 2020

| Ciudad | Central | Primera quincena de abril 2021 (t) | Primera quincena de mayo 2021 (t) | Variación (%) |
|---------------|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------|
| Armenia | Mercar | 5.266 | 3.374 | -35,93% |
| Barranquilla | Barranquillita | 13.678 | 11.584 | -15,31% |
| Barranquilla | Granabastos | 3.273 | 2.690 | -17,82% |
| Bogotá, D.C. | Corabastos | 84.320 | 72.931 | -13,51% |
| Bogotá, D.C. | Paloquemao | 1.285 | 1.566 | 21,80% |
| Bogotá, D.C. | Plaza Las Flores | 1.338 | 1.266 | -5,40% |
| Bogotá, D.C. | Plaza Samper Mendoza | 1.148 | 1.100 | -4,24% |
| Bucaramanga | Centroabastos | 17.695 | 16.935 | -4,30% |
| Cali | Cavasa | 11.952 | 550 | -95,40% |
| Cali | Santa Helena | 8.462 | 3.472 | -58,97% |
| Cartagena | Bazurto | 7.831 | 5.809 | -25,82% |
| Cúcuta | Cenabastos | 11.784 | 10.038 | -14,82% |
| Cúcuta | La Nueva Sexta | 1.128 | 1.271 | 12,72% |
| Ibagué | Plaza La 21 | 1.870 | 1.178 | -37,01% |
| Ipiales | Centro de acopio | 1.160 | 2 | -99,87% |
| Manizales | Centro Galerías | 3.008 | 2.114 | -29,74% |
| Medellín | Central Mayorista de Antioquia | 29.075 | 27.019 | -7,07% |
| Medellín | Plaza Minorista "José María Villa" | 6.534 | 6.243 | -4,46% |
| Montería | Mercado del Sur | 1.634 | 1.762 | 7,83% |
| Neiva | Surabastos | 3.375 | 2.196 | -34,92% |
| Pasto | El Potrerillo | 4.618 | 1.987 | -56,98% |
| Pereira | Mercasa | 5.145 | 1.582 | -69,25% |
| Popayán | Plaza de mercado del barrio Bolívar | 2.083 | 1.000 | -51,98% |
| Santa Marta | Santa Marta (Magdalena) | 1.395 | 1.381 | -1,04% |
| Sincelejo | Nuevo Mercado | 2.001 | 1.769 | -11,55% |
| Tunja | Complejo de Servicios del Sur | 5.627 | 4.654 | -17,29% |
| Valledupar | Mercabastos | 1.533 | 1.424 | -7,09% |
| Valledupar | Mercado Nuevo | 1.051 | 879 | -16,44% |
| Villavicencio | CAV | 4.402 | 4.048 | -8,02% |
| TOTAL | | 243.672 | 191.822 | -21,28% |

Fuente: DANE-SIPSA

La participación en la cantidad total del acopio de los alimentos para la primera quincena de mayo la lidera la central de Corabastos en Bogotá con 38,02%; seguida de la Central Mayorista de Antioquia con 14,09%; Centroabastos de Bucaramanga con 8,83%; y Barranquillita con 6,04% de participación en el total de las 29 centrales que abarca el SIPSA_A. Es de resaltar el impacto del paro nacional en las dos centrales de Cali, que pasaron de representar el 8,38% en la primera quincena de abril al 2,10% del abastecimiento en la primera quincena de mayo; y en Pereira, que pasó de tener una participación de 2,11% a 0,82% entre las dos quincenas de referencia.

Gráfico 2. Participación de los mercados mayoristas en el total de abastecimiento 29 mercados mayoristas 1 al 15 de abril y 1 al 15 de mayo de 2020



Fuente: DANE- SIPSA.

En la primera quincena de mayo los cuatro grupos de alimentos registraron variaciones negativas, siendo la categoría de otros grupos la que presentó una mayor baja con una

variación de -29,90%. 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

1 al 15 de abril y 1 al 15 de mayo de 2020

| Grupo | Primera quincena de abril 2021 | | Primera quincena de mayo 2021 | | Variación (%) |
|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| | Cantidad (t) | Participación (%) | Cantidad (t) | Participación (%) | |
| Armenia, Mercar | | | | | |
| Frutas | 1.214 | 23,06% | 895 | 26,54% | -26,27% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 1.708 | 32,43% | 756 | 22,41% | -55,71% |
| Verduras y hortalizas | 1.429 | 27,13% | 1.219 | 36,14% | -14,65% |
| Otros grupos | 915 | 17,38% | 503 | 14,91% | -45,04% |
| Total Mercar | 5.266 | 100% | 3.374 | 100% | -35,93% |
| Barranquilla, Barranquillita | | | | | |
| Frutas | 3.910 | 28,59% | 3.633 | 31,36% | -7,09% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 3.352 | 24,51% | 2.898 | 25,01% | -13,56% |
| Verduras y hortalizas | 2.752 | 20,12% | 2.029 | 17,51% | -26,27% |
| Otros grupos | 3.665 | 26,79% | 3.025 | 26,11% | -17,45% |
| Total Barranquillita | 13.678 | 100% | 11.584 | 100% | -15,31% |
| Barranquilla, Granabastos | | | | | |
| Frutas | 380 | 11,61% | 245 | 9,13% | -35,38% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 750 | 22,91% | 478 | 17,77% | -36,26% |
| Verduras y hortalizas | 253 | 7,72% | 221 | 8,24% | -12,38% |
| Otros grupos | 1.890 | 57,76% | 1.745 | 64,87% | -7,71% |
| Total Granabastos | 3.273 | 100% | 2.690 | 100% | -17,82% |
| Bogotá, Corabastos | | | | | |
| Frutas | 26.501 | 31,43% | 18.900 | 25,91% | -28,68% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 21.816 | 25,87% | 22.134 | 30,35% | 1,46% |
| Verduras y hortalizas | 28.315 | 33,58% | 27.056 | 37,10% | -4,45% |
| Otros grupos | 7.688 | 9,12% | 4.840 | 6,64% | -37,04% |
| Total Corabastos | 84.320 | 100% | 72.931 | 100% | -13,51% |
| Bogotá, Paloquemao | | | | | |
| Frutas | 294 | 22,90% | 297 | 18,95% | 0,80% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 228 | 17,73% | 269 | 17,19% | 18,08% |
| Verduras y hortalizas | 279 | 21,72% | 310 | 19,78% | 10,97% |

| Grupo | Primera quincena de abril 2021 | | Primera quincena de mayo 2021 | | Variación (%) |
|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| | Cantidad (t) | Participación (%) | Cantidad (t) | Participación (%) | |
| Otros grupos | 484 | 37,66% | 690 | 44,08% | 42,57% |
| Total Paloquemao | 1.285 | 100% | 1.566 | 100% | 21,80% |
| Bogotá, Las Flores | | | | | |
| Frutas | 388 | 28,96% | 211 | 16,65% | -45,62% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 69 | 5,13% | 99 | 7,85% | 44,69% |
| Verduras y hortalizas | 2 | 0,14% | 19 | 1,49% | 929,51% |
| Otros grupos | 880 | 65,77% | 937 | 74,01% | 6,46% |
| Total Las Flores | 1.338 | 100% | 1.266 | 100% | -5,40% |
| Bogotá, Samper Mendoza | | | | | |
| Frutas | 123 | 10,70% | 50 | 4,54% | -59,38% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 43 | 3,72% | 34 | 3,05% | -21,58% |
| Verduras y hortalizas | 198 | 17,25% | 115 | 10,46% | -41,93% |
| Otros grupos | 785 | 68,33% | 901 | 81,95% | 14,86% |
| Total Samper Mendoza | 1.148 | 100,00% | 1.100 | 100% | -4,24% |
| Bucaramanga, Centroabastos | | | | | |
| Frutas | 5.897 | 33,32% | 5.775 | 34,10% | -2,06% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 4.405 | 24,89% | 4.313 | 25,47% | -2,08% |
| Verduras y hortalizas | 6.385 | 36,09% | 5.850 | 34,55% | -8,38% |
| Otros grupos | 1.008 | 5,70% | 996 | 5,88% | -1,17% |
| Total Centroabastos | 17.695 | 100% | 16.935 | 100% | -4,30% |
| Cali, Cavasa | | | | | |
| Frutas | 1.705 | 14,27% | 53 | 9,61% | -96,90% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 4.073 | 34,07% | 25 | 4,45% | -99,40% |
| Verduras y hortalizas | 2.997 | 25,08% | 132 | 23,91% | -95,61% |
| Otros grupos | 3.177 | 26,58% | 341 | 62,03% | -89,25% |
| Total Cavasa | 11.952 | 100% | 550 | 100% | -95,40% |
| Cali, Santa Helena | | | | | |
| Frutas | 2.142 | 25,31% | 1.045 | 30,10% | -51,20% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 1.649 | 19,49% | 596 | 17,16% | -63,89% |
| Verduras y hortalizas | 2.173 | 25,68% | 829 | 23,87% | -61,86% |
| Otros grupos | 2.499 | 29,53% | 1.003 | 28,88% | -59,87% |
| Total Sta. Helena | 8.462 | 100% | 3.472 | 100% | -58,97% |
| Cartagena, Bazurto | | | | | |
| Frutas | 1.480 | 18,91% | 971 | 16,72% | -34,39% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 3.118 | 39,82% | 2.327 | 40,05% | -25,38% |

| Grupo | Primera quincena de abril 2021 | | Primera quincena de mayo 2021 | | Variación (%) |
|---|--------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| | Cantidad (t) | Participación (%) | Cantidad (t) | Participación (%) | |
| Verduras y hortalizas | 2.014 | 25,72% | 1.411 | 24,29% | -29,93% |
| Otros grupos | 1.218 | 15,56% | 1.100 | 18,93% | -9,72% |
| Total Bazarro | 7.831 | 100% | 5.809 | 100% | -25,82% |
| Cúcuta, Cenabastos | | | | | |
| Frutas | 2.000 | 16,97% | 1.591 | 15,85% | -20,46% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 3.861 | 32,77% | 3.856 | 38,41% | -0,15% |
| Verduras y hortalizas | 2.776 | 23,56% | 2.400 | 23,90% | -13,57% |
| Otros grupos | 3.147 | 26,70% | 2.192 | 21,84% | -30,33% |
| Total Cenabastos | 11.784 | 100% | 10.038 | 100% | -14,82% |
| Cúcuta, La Nueva Sexta | | | | | |
| Frutas | 174 | 15,45% | 152 | 11,94% | -12,89% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 41 | 3,66% | 43 | 3,39% | 4,19% |
| Verduras y hortalizas | 19 | 1,66% | 12 | 0,98% | -33,34% |
| Otros grupos | 894 | 79,23% | 1.064 | 83,69% | 19,07% |
| Total La Nueva sexta | 1.128 | 100% | 1.271 | 100% | 12,72% |
| Ibagué, Plaza La 21 | | | | | |
| Frutas | 307 | 16,44% | 180 | 15,29% | -41,42% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 888 | 47,46% | 513 | 43,58% | -42,16% |
| Verduras y hortalizas | 502 | 26,87% | 391 | 33,18% | -22,21% |
| Otros grupos | 173 | 9,23% | 94 | 7,95% | -45,72% |
| Total Plaza La 21 | 1.870 | 100% | 1.178 | 100% | -37,01% |
| Ipiales, Centro de Acopio | | | | | |
| Frutas | 40 | 3,45% | 0 | 0,00% | -100,00% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 523 | 45,12% | 2 | 100,00% | -99,70% |
| Verduras y hortalizas | 597 | 51,43% | 0 | 0,00% | -100,00% |
| Total Centro de Acopio | 1.160 | 100% | 2 | 100% | -99,87% |
| Manizales, Centro Galerías | | | | | |
| Frutas | 791 | 26,31% | 591 | 27,98% | -25,29% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 866 | 28,78% | 560 | 26,51% | -35,29% |
| Verduras y hortalizas | 755 | 25,11% | 528 | 25,00% | -30,06% |
| Otros grupos | 596 | 19,80% | 434 | 20,52% | -27,19% |
| Total Centro Galerías | 3.008 | 100% | 2.114 | 100% | -29,74% |
| Medellín, Central Mayorista de Antioquia | | | | | |
| Frutas | 6.842 | 23,53% | 7.672 | 28,39% | 12,14% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 6.346 | 21,83% | 5.423 | 20,07% | -14,54% |

| Grupo | Primera quincena de abril 2021 | | Primera quincena de mayo 2021 | | Variación (%) |
|---|--------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| | Cantidad (t) | Participación (%) | Cantidad (t) | Participación (%) | |
| Verduras y hortalizas | 6.552 | 22,54% | 6.276 | 23,23% | -4,21% |
| Otros grupos | 9.335 | 32,11% | 7.647 | 28,30% | -18,08% |
| Total CMA | 29.075 | 100% | 27.019 | 100% | -7,07% |
| Medellín, Plaza Minorista José María Villa | | | | | |
| Frutas | 2.263 | 34,64% | 2.397 | 38,40% | 5,91% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 2.456 | 37,59% | 2.112 | 33,83% | -14,02% |
| Verduras y hortalizas | 1.366 | 20,91% | 1.251 | 20,04% | -8,43% |
| Otros grupos | 448 | 6,86% | 483 | 7,73% | 7,61% |
| Total Plaza Minorista José María Villa | 6.534 | 100% | 6.243 | 100% | -4,46% |
| Montería, Mercado del Sur | | | | | |
| Frutas | 200 | 12,27% | 240 | 13,63% | 19,80% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 801 | 49,01% | 922 | 52,34% | 15,16% |
| Verduras y hortalizas | 480 | 29,37% | 503 | 28,52% | 4,73% |
| Otros grupos | 153 | 9,35% | 97 | 5,50% | -36,55% |
| Total Mercado del Sur | 1.634 | 100% | 1.762 | 100% | 7,83% |
| Neiva, Surabastos | | | | | |
| Frutas | 749 | 22,19% | 476 | 21,68% | -36,41% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 1.167 | 34,58% | 712 | 32,43% | -38,96% |
| Verduras y hortalizas | 1.124 | 33,31% | 492 | 22,41% | -56,22% |
| Otros grupos | 335 | 9,93% | 516 | 23,48% | 53,91% |
| Total Surabastos | 3.375 | 100% | 2.196 | 100% | -34,92% |
| Pasto, El Potrerillo | | | | | |
| Frutas | 579 | 12,55% | 122 | 6,14% | -78,94% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 2.344 | 50,77% | 852 | 42,89% | -63,65% |
| Verduras y hortalizas | 1.693 | 36,67% | 1.012 | 50,97% | -40,20% |
| Otros grupos | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% | -100,00% |
| Total El Potrerillo | 4.618 | 100% | 1.987 | 100% | -56,98% |
| Pereira, Mercasa | | | | | |
| Frutas | 1.532 | 29,78% | 654 | 41,34% | -57,33% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 855 | 16,62% | 300 | 18,94% | -64,96% |
| Verduras y hortalizas | 920 | 17,89% | 575 | 36,34% | -37,55% |
| Otros grupos | 1.837 | 35,71% | 53 | 3,38% | -97,09% |
| Total Mercasa | 5.145 | 100% | 1.582 | 100% | -69,25% |

| Grupo | Primera quincena de abril 2021 | | Primera quincena de mayo 2021 | | Variación (%) |
|---|--------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| | Cantidad (t) | Participación (%) | Cantidad (t) | Participación (%) | |
| Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar | | | | | |
| Frutas | 148 | 7,12% | 67 | 6,74% | -54,55% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 1.417 | 68,00% | 716 | 71,61% | -49,43% |
| Verduras y hortalizas | 184 | 8,85% | 148 | 14,77% | -19,80% |
| Otros grupos | 334 | 16,04% | 69 | 6,88% | -79,39% |
| Total Plaza de mercado del barrio Bolívar | 2.083 | 100% | 1.000 | 100% | -51,98% |
| Santa Marta, (Magdalena) | | | | | |
| Frutas | 291 | 20,86% | 367 | 26,56% | 25,97% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 609 | 43,68% | 547 | 39,63% | -10,22% |
| Verduras y hortalizas | 362 | 25,92% | 345 | 24,99% | -4,60% |
| Otros grupos | 133 | 9,54% | 122 | 8,83% | -8,39% |
| Total Santa Marta (Magdalena) | 1.395 | 100% | 1.381 | 100% | -1,04% |
| Sincelejo, Nuevo Mercado | | | | | |
| Frutas | 284 | 14,17% | 254 | 14,37% | -10,29% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 829 | 41,42% | 731 | 41,28% | -11,84% |
| Verduras y hortalizas | 683 | 34,15% | 665 | 37,60% | -2,64% |
| Otros grupos | 205 | 10,25% | 119 | 6,74% | -41,83% |
| Total Nuevo Mercado | 2.001 | 100% | 1.769 | 100% | -11,55% |
| Tunja, Complejo de Servicios del Sur | | | | | |
| Frutas | 1.334 | 23,70% | 856 | 18,40% | -35,81% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 2.678 | 47,59% | 2.340 | 50,27% | -12,62% |
| Verduras y hortalizas | 1.607 | 28,55% | 1.449 | 31,14% | -9,79% |
| Otros grupos | 9 | 0,16% | 9 | 0,19% | -3,33% |
| Total Complejo de Servicios del Sur | 5.627 | 100% | 4.654 | 100% | -17,29% |
| Valledupar, Mercabastos | | | | | |
| Frutas | 340 | 22,20% | 307 | 21,56% | -9,78% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 777 | 50,68% | 699 | 49,09% | -9,99% |
| Verduras y hortalizas | 347 | 22,66% | 381 | 26,72% | 9,58% |
| Otros grupos | 68 | 4,46% | 37 | 2,63% | -45,27% |
| Total Mercabastos | 1.533 | 100% | 1.424 | 100% | -7,09% |
| Valledupar, Mercado Nuevo | | | | | |
| Frutas | 337 | 32,02% | 137 | 15,61% | -59,25% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 57 | 5,39% | 45 | 5,11% | -20,84% |

| Grupo | Primera quincena de abril 2021 | | Primera quincena de mayo 2021 | | Variación (%) |
|--|--------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|----------------|
| | Cantidad (t) | Participación (%) | Cantidad (t) | Participación (%) | |
| Verduras y hortalizas | 156 | 14,81% | 106 | 12,03% | -32,15% |
| Otros grupos | 502 | 47,78% | 591 | 67,25% | 17,61% |
| Total Mercado Nuevo | 1.051 | 100% | 879 | 100% | -16,44% |
| Villavicencio, Central de Abastecimiento de Villavicencio | | | | | |
| Frutas | 1.120 | 25,44% | 919 | 22,70% | -17,94% |
| Tubérculos, raíces y plátanos | 1.631 | 37,06% | 1.492 | 36,86% | -8,53% |
| Verduras y hortalizas | 1.195 | 27,15% | 1.220 | 30,15% | 2,12% |
| Otros grupos | 455 | 10,34% | 417 | 10,30% | -8,41% |
| Total CAV | 4.402 | 100% | 4.048 | 100% | -8,02% |
| TOTAL | 243.672 | | 191.822 | | -21,28% |

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 este mercado mayorista el suministro de alimentos decreció 35,93%, al pasar de 5.266 toneladas (t) del 1 al 15 de abril a 3.374 t en la misma quincena de mayo.

El grupo que tuvo la mayor variación negativa en la oferta fue el de los tubérculos, raíces y plátanos que registró un descenso de 55,71%, debido a que no entraron papas suprema, superior, única y Betina; así como la poca oferta de papas R-12, capira y criolla; plátano hartón verde, arracacha y yuca. El abastecimiento en la categoría de otros grupos bajó 45,04%, debido a la falta de suministro de maíz amarillo, azúcar y sal yodada; como también los menores inventarios de productos como gaseosas y maltas, arroz, maíz blanco y panela. El acopio de las frutas registró una baja de 26,27%, debido al poco ingreso de alimentos como coco, manzanas y peras importadas, uva Isabela, mango Tommy, mandarina Arrayana, fresa, patilla y tomate de árbol. El suministro de las verduras y

hortalizas registró un descenso de 14,65%, debido al menor stock de alimentos como arveja verde en vaina, remolacha, zanahoria, repollo, apio, cebolla cabezona y lechuga Batavia.

1.2. Barranquilla, Barranquillita

En esta central el acopio de alimentos pasó de 13.678 t en la primera quincena de abril a 11.584 t en la misma quincena de mayo, lo que representó un decrecimiento de 15,31%.

En Barranquillita todos los grupos disminuyeron el abastecimiento de alimentos. En primer lugar las verduras y hortalizas redujeron 26,27% el stock, a causa del apio, repollo, remolacha, lechuga Batavia, cebollas junca y cabezona, ají topito dulce, zanahoria y tomate chonto, entre otros. Seguido de la categoría de otros grupos que tuvo una variación negativa de 17,45%, debido al decrecimiento en el ingreso de atunes y sardinas en lata, quesos y cuajadas, carne de res y de cerdo, grasas, gaseosas y maltas, azúcar y arroz, especialmente. Así como el acopio de los tubérculos, raíces y plátanos que tuvo una merma del 13,56%, debido al poco ingreso de papas R-12, única, Betina y criolla. Finalmente, el abastecimiento de las frutas registró un descenso de 7,09%, debido a que no entró aguacate papelillo ni guayaba pera; y también por los menores inventarios de alimentos como fresa, lulo, tomate de árbol, melón, patilla, limón común y papaya Tainung.

1.3. Barranquilla, Granabastos

En Granabastos el aprovisionamiento de alimentos disminuyó 17,82%, registrando 583 t menos, al pasar de 3.273 t del 1 al 15 de abril a 2.690 t en la misma quincena de mayo.

El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una merma del 36,26%, como consecuencia de los menores inventarios de las papas parda pastusa y única, al igual que

la yuca. El acopio de las frutas tuvo una baja del 35,38%, debido básicamente al decrecimiento en la entrada de manzana importada y también de alimentos como aguacate papelillo y naranja Valencia y/o Sweet. La oferta de las verduras y hortalizas bajó 12,38%, debido al poco ingreso de lechuga Batavia, apio, pimentón y cebolla junca, principalmente. Igualmente, en la categoría de otros grupos se presentó una merma del 7,71%, por el menor stock de alimentos como atún en lata, sal yodada, lenteja, fríjol, leche pasteurizada UTH, maíz blanco, gaseosas, maltas y arroz.

1.4. Bogotá, D.C., Corabastos

En Corabastos se registraron 11.389 t menos de alimentos que ingresaron a la central, lo que representa una variación negativa de 13,51%, al pasar de 84.320 t del 1 al 15 de abril a 72.931 t en la misma quincena de mayo.

El acopio en la categoría de otros grupos decreció 37,04%, debido a la falta de oferta de basa, granos secos y pescados de mar; así como la menor entrada de azúcar, atún en lata, arveja seca importada, lentejas, aceites, fríjol, arroz y sal yodada, principalmente. Por su parte, las frutas bajaron 28,68%, a causa de que no ingresaron duraznos, uvas ni peras importadas; y hubo poco abastecimiento de manzana importada y nacional, coco, uvas y duraznos nacionales, lulo, guayaba pera, banano criollo, aguacate papelillo, mandarina Arrayana, mora, piña perolera y maracuyá, especialmente. La oferta de las verduras y hortalizas también disminuyó 4,45%, debido a la menor entrada de tomate larga vida, berenjena, pepino cohombro, coliflor, cilantro, ahuyama, ajo y arveja verde en vaina, entre otros. Por el contrario, los tubérculos, raíces y plátanos presentaron un aumento del 1,46%, debido a la mayor entrada de papas rubí, parda pastusa, única, criolla y superior; así como ulluco y plátano hartón verde.

1.5. Bogotá, D.C., Plaza Las Flores

En esta plaza el acopio de alimentos bajó 5,40%, al pasar de 1.338 t en la primera quincena de abril a 1.266 t en el mismo periodo de mayo.

El único grupo con una variación negativa en el aprovisionamiento fue el de las frutas, que registró un descenso de 45,62%, debido a la menor entrada de alimentos como duraznos, uvas y peras importadas; patilla, mandarina Arrayana y piña perolera. Por su parte, la oferta en la categoría de otros grupos aumentó 6,46%, gracias al mayor stock de cervezas, pescados de río, gallina en pie, carne de pollo y mojarra, principalmente. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos mejoró en 44,69%, debido al crecimiento en la entrada de las papas parda pastusa, criolla y R-12; arracacha, yuca y plátano hartón verde. Y finalmente, el acopio de las verduras y hortalizas se incrementó en 17 t, por alimentos como cebolla junca, habichuela, arveja verde en vaina, zanahoria y pepino de rellenar.

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

En la Plaza Samper Mendoza el suministro de alimentos disminuyó 4,24%, al registrar 49 t menos en la primera quincena de mayo con respecto a la misma quincena del mes anterior.

El aprovisionamiento de las frutas disminuyó 59,38%, debido al decrecimiento en el ingreso de alimentos como limón Tahití, piña perolera y naranja Valencia y/o Sweet. El suministro de las verduras y hortalizas bajó 41,93%, debido básicamente, a la poca entrada de aromáticas clasificadas dentro de las verduras y hortalizas otras, así como la ausencia de habichuela, arveja verde en vaina y chόcolo mazorca. La oferta de los tubérculos, raíces y plátanos presentó una merma de 21,58%, por el decrecimiento en los inventarios de plátano guineo y yuca, principalmente. El abastecimiento en la categoría de otros grupos

registró un ascenso de 14,86%, debido a la mayor entrada de alimentos como harinas, bagre, carne de cerdo y de res, arroz, mojarra, cervezas, gaseosas y maltas.

1.7. Bucaramanga, Centroabastos

En el mercado de Bucaramanga el aprovisionamiento de alimentos decreció 4,30%, al pasar de 17.695 t en la primera quincena de abril a 16.935 t en el mismo periodo de mayo.

En primer lugar, se encuentra el grupo de las verduras y hortalizas que disminuyó 8,38%, a causa de la poca entrada de ajo, arveja verde en vaina, tomate chonto, calabacín, apio, habichuela y cebolla cabezona, especialmente. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una merma del 2,08%, debido al decrecimiento en el ingreso de las papas capira, parda pastusa y única; arracacha y plátano hartón verde. El suministro de las frutas bajó 2,06%, como consecuencia de la menor entrada de uva nacional e Isabela, naranja común, pitahaya, banano Urabá, mandarina Arrayana, patilla, manzana importada y durazno nacional, especialmente. También, el aprovisionamiento en la categoría de otros grupos tuvo una merma del 1,17%, debido al decrecimiento en los inventarios de alimentos como atún en lata, arveja seca importada, bocachico, pescados de mar, frijol, arroz y garbanzo.

1.8. Cali, Cavasa

En esta central el acopio de alimentos presentó una merma de 95,4%, al pasar de 11.952 t del 1 al 15 de abril a 550 t en el mismo periodo de mayo; siendo uno de los mercados más afectados por el paro nacional, ya que prácticamente no ingresaron alimentos para el mercado mayorista sino hasta el 11 de mayo cuando se habilitaron corredores humanitarios al sur del país, disminuyendo el ingreso de todos los productos comercializados.

El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 99,40%, debido a que no entró ninguna variedad de papa que normalmente se comercializa en esta central, ni tampoco yuca, arracacha y plátano guineo; adicionalmente, decreció el ingreso de plátano hartón verde y ulluco. La oferta de las frutas bajó 96,90%, porque no se registró la entrada de tomate de árbol, banano criollo, limones Tahití y mandarino, mora, mango de azúcar, uva importada y patilla; también bajó el ingreso de alimentos como limón común, naranja Valencia y/o Sweet, papaya Maradol, manzana importada, uvas Isabela y nacional, mango Tommy, lulo, guayaba pera, melón, mandarina Arrayana y piña Gold. El abastecimiento de las verduras y hortalizas disminuyó 95,61%, debido a la falta de zanahoria, lechuga Batavia, tomate larga vida, repollo, arveja verde en vaina, ajo, remolacha y apio; como también al decrecimiento en la entrada de cebolla junca y cabezona, habichuela, cilantro, tomate chonto, frijol verde, pimentón, chócolo mazorca y pepino cohombro. Finalmente, en la categoría de otros grupos se registró un descenso de 89,25%, debido a la falta de oferta de lenteja, frijol, sal yodada, arveja seca importada, harinas, leche en polvo, garbanzo, pastas alimenticias y azúcar; así como el menor ingreso de leche cruda, res y cerdo en pie, panela y arroz, especialmente.

1.9. Cali, Santa Helena

En Santa Helena el aprovisionamiento de alimentos registró un descenso de 58,97%, al registrar 4.990 t menos en mayo con respecto a la misma quincena del mes anterior. Este mercado tuvo una menor afectación que Cavasa debido al paro nacional, ya que la mayoría de los productos alimentarios que podían ingresar a Cali, especialmente regionales, se comercializaban en Santa Helena.

El grupo con la mayor variación negativa fue el de los tubérculos, raíces y plátanos que disminuyó 63,89%, debido a los menores inventarios de papas única, superior, Betina, criolla, suprema, parda pastusa y capira; plátanos guineo y hartón verde; yuca, arracacha y ulluco. El suministro de las verduras y hortalizas decreció 61,86%, a causa del bajo ingreso de productos como remolacha, lechuga Batavia, arveja verde en vaina, apio, zanahoria,

brócoli, coliflor, cebollas junca y cabezona y tomate chonto. El acopio en la categoría de otros grupos disminuyó 59,87%, debido a la falta de oferta de basa, pescados de mar y bocachico; así como los menores inventarios de productos como maíz amarillo, panela, frijol, azúcar, arroz, sal yodada, carne de res y harinas. Finalmente, las frutas tuvieron una merma del 51,20%, por una parte, porque no entraron frutas como mangos Tommy, de azúcar y común, patilla, coco, banano bocadillo y papaya Hawaiana; y también por el poco ingreso de fresa, mandarina Oneco, aguacate papelillo, tomate de árbol, banano criollo, uva nacional, naranja Valencia y/o Sweet, guayaba pera y papaya Maradol, entre otros.

1.10. Cartagena, Bazurto

En Bazurto el aprovisionamiento de alimentos tuvo una merma del 25,82%, al pasar de 7.831 t del 1 al 15 de abril a 5.809 t en el mismo periodo de mayo.

El acopio de las frutas tuvo una variación negativa de 34,39%, debido a que no entraron productos como patilla, guayaba pera y fresa; y por los menores inventarios de mandarina común, limón Tahití, naranja común, melón, mora, papaya Tainung y naranja Valencia y/o Sweet, entre otros. El abastecimiento de las verduras y hortalizas bajó 29,93%, a causa del poco ingreso de alimentos como berenjena, pepino cohombro, tomates Riogrande y chonto, habichuela, perejil, ají topito dulce, pimentón y cebolla cabezona. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 25,38%, debido al menor ingreso de papas única, capira y criolla; yuca y plátano guineo. Igualmente, la categoría de otros grupos bajó 9,72%, debido al decrecimiento en la entrada de alimentos como maíz blanco, salsas y aderezos, sal yodada, panela y arroz.

1.11. Cúcuta, Cenabastos

En Cenabastos en Cúcuta, el aprovisionamiento de alimentos disminuyó 1.746 t, lo que representó una variación de -14,82%. Esta central se vio afectada más que todo la primera semana de mayo, época en la que ingresó mayoritariamente producto regional.

La oferta en la categoría de otros grupos disminuyó 30,33%, debido a que no entraron productos como arveja seca importada, sal yodada, atún y sardinas en lata, y garbanzo; además del menor stock de confiterías, lentejas, frijol, gaseosas, maltas y harinas, principalmente. El aprovisionamiento de las frutas registró un descenso de 20,46%, como consecuencia del poco ingreso de patilla, peras y manzanas importadas, mango Tommy, aguacate papelillo, mandarina Arrayana, papaya Maradol y banano criollo, principalmente. El abastecimiento de las verduras y hortalizas tuvo una merma del 13,57%, debido al decrecimiento en la entrada de productos como tomates larga vida y Riogrande, remolacha, arveja verde en vaina y cebolla cabezona. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos registró un descenso de 0,15%, por la menor entrada de papas parda pastusa, suprema, criolla y única; yuca y plátano hartón verde.

1.12. Ibagué, Plaza La 21

En esta central el abastecimiento de alimentos tuvo una merma del 37,01%, al pasar de 1.870 t en la primera quincena de abril a 1.178 t en el mismo periodo de mayo. Situación que se presentó por los bloqueos en la vía que solo permitían el paso de unos pocos vehículos.

El acopio en la categoría de otros grupos tuvo una variación negativa de 45,72%, debido a que no ingresó sal yodada ni maíz amarillo; así como los menores inventarios de carne de cerdo, de pollo y de res, entre otros. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una merma del 42,16%, a causa del decrecimiento en el ingreso de plátanos guineo y

hartón verde, papa superior, yuca y arracacha. El suministro de las frutas bajó 41,42%, por el decrecimiento en el ingreso de uva Isabela, naranja Valencia y/o Sweet, guanábana, guayaba pera, mandarina Arrayana, piña Gold y papaya Tainung, principalmente. Finalmente, las verduras y hortalizas tuvieron una variación negativa de 22,21%, debido principalmente a la poca entrada de tomate chonto, así como de ahuyama y cilantro.

1.13. Ipiales, Centro de acopio

En el Centro de Acopio el abastecimiento de alimentos tuvo una variación negativa de 99,87%, al pasar de 1.160 t del 1 al 15 de abril a 2 t en el mismo periodo de mayo.

Esta central fue la más afectada por los bloqueos en la vía Panamericana debido al paro nacional, solo el lunes 3 de mayo ingresó un vehículo con 2 t de papa criolla clasificadas en el grupo de tubérculos, raíces y plátanos. Es decir, no entró nada clasificado en el grupo de las frutas, especialmente naranja Valencia y/o Sweet, ni en el de verduras y hortalizas, como arveja verde en vaina.

1.14. Manizales, Centro Galerías

En el mercado de Manizales el aprovisionamiento de alimentos disminuyó 29,74%, al pasar de 3.008 t del 1 al 15 de abril a 2.114 t en el mismo periodo de mayo.

En primer lugar, está el grupo de los tubérculos, raíces y plátanos que disminuyó 35,29%, debido a la falta de oferta de papas única y R-12; y también por el menor ingreso de papas superior, suprema, parda pastusa, criolla y capira; así como arracacha. El abastecimiento de las verduras y hortalizas decreció 30,06%, a causa del menor stock de productos como frijol verde, ahuyama, ajo, chócolo mazorca, repollo, cebolla junca y cabezona, y zanahoria. El suministro en la categoría de otros grupos bajó 27,19%, debido a que no entró maíz blanco ni azúcar; además del decrecimiento en la oferta de harinas,

panela y carne de pollo, principalmente. El acopio de las frutas disminuyó 25,29%, por los menores inventarios de patilla, uva nacional, papaya Tainung, guanábana y piña Gold, entre otros.

1.15. Medellín, Central Mayorista de Antioquia

En la Central Mayorista de Antioquia el aprovisionamiento de alimentos registró un descenso de 7,07%, al disminuir 2.057 t entre la primera quincena de abril y la primera quincena de mayo. El ingreso de vehículos se afectó por bloqueos en la vía y también por derrumbes en el sector Urabá.

El suministro en la categoría de otros grupos decreció 18,08%, por la poca entrada de alimentos como atún y sardinas en lata, carne de cerdo y de res, condimentos, chocolate, conservas y enlatados, maíz blanco y arroz. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 14,54%, debido al menor stock de papas capira y nevada, y arracacha. El abastecimiento de las verduras y hortalizas bajó 4,21%, debido a los menores inventarios de arveja verde en vaina, cebolla cabezona, frijol verde, tomate chonto, habichuela, lechuga Batavia y repollo, especialmente. Por el contrario, las frutas subieron 12,14%, gracias a la mayor entrada de papayas Hawaiana y Tainung, fresa, bananos Urabá y criollo, uva nacional, mangos de azúcar, común y Tommy, maracuyá, guanábana, aguacates Hass, común y papelillo, y naranja Valencia y/o Sweet, entre otros.

1.16. Medellín, Plaza Minorista "José María Villa"

En esta central el abastecimiento de alimentos disminuyó 4,46%, al pasar de 6.534 t en la primera quincena de abril a 6.243 t en la misma quincena de mayo. El ingreso de vehículos se afectó por bloqueos en la vía y también por derrumbes en la vía de Mutatá (Antioquia).

El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos decreció 14,02%, debido al menor stock de papas nevada, R-12, capira y criolla; y yuca. La oferta de las verduras y hortalizas bajó 8,43%, debido a la menor entrada de productos como ahuyama, coliflor, cebolla cabezona, tomate chonto y repollo. Por otra parte, el suministro de las frutas aumentó 5,91%, por el crecimiento en el ingreso de aguacate Hass, mango de azúcar, común y Tommy, banano Urabá, limón común y papaya Maradol, entre otros. Al igual que el aprovisionamiento en la categoría de otros grupos, que creció 7,61%, a causa de la mayor entrada de alimentos como salsas y aderezos, queso costeño y carne de cerdo y de res.

1.17. Neiva, Surabastos

En este mercado mayorista el suministro de alimentos decreció 34,92%, al registrar 1.179 t menos en la primera quincena de mayo con respecto a la misma quincena del mes anterior. La primera semana de mayo tuvo mayor incidencia el paro nacional en el acopio de esta central, entrando más que todo producto regional.

El acopio de las verduras y hortalizas disminuyó 56,22%, por el menor ingreso de brócoli, apio, acelga, arveja verde en vaina, ahuyama, espinaca, pepino cohombro, remolacha, lechuga Batavia, habichuela, zanahoria, cebolla cabezona y tomate chonto, entre otros. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una merma del 38,96%, debido al menor stock de papas suprema, capira, parda pastusa y superior; arracacha, plátanos guineo y hartón verde, y yuca. El suministro de las frutas disminuyó 36,41%, como consecuencia del decrecimiento en el ingreso de papaya Tainung, uva nacional, mandarina Arrayana, naranja Valencia y/o Sweet, piña Gold, manzana importada y mora, entre otros. La oferta en la categoría de otros grupos subió 53,91%, debido al crecimiento en la entrada de productos como maíz amarillo y arroz.

1.18. Pasto, El Potrerillo

En El Potrerillo el abastecimiento de alimentos tuvo una merma del 56,98%, al pasar de 4.618 t del 1 al 15 de abril a 1.987 t en el mismo periodo de mayo. Se presentó poca recolección, ya que los bloqueos en las vías que conducen al mercado mayorista no permitieron el ingreso normal de vehículos.

En primer lugar no llegaron productos incluidos en los otros grupos como trucha, pollo en pie y huevo. El acopio de las frutas disminuyó 78,94%, debido a la falta de ingreso de pera nacional, naranja Valencia y/o Sweet, limón común, y uva Isabela; así como el decrecimiento en el ingreso de productos como mora, mandarina común, mango Tommy, banano criollo, papaya Maradol, maracuyá, limón Tahití y tomate de árbol. La oferta de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 63,65%, debido al decrecimiento en la entrada de yuca, plátano hartón verde, papas Morasurco, superior, suprema, parda pastusa, criolla, capira y única; arracacha y ulluco. Finalmente, las verduras y hortalizas tuvieron una merma del 40,20%, debido al menor ingreso de tomate chonto, ajo, arveja verde en vaina, chócolo mazorca, cebolla cabezona, repollo, lechuga Batavia y zanahoria, especialmente.

1.19. Pereira, Mercasa

En este mercado mayorista el aprovisionamiento de alimentos disminuyó 3.563 t, lo que representó una variación negativa de 69,25%. La primera semana de mayo tuvo mayor incidencia el paro nacional, ya que se presentaron disturbios cerca de la central lo que dificultó el abastecimiento y la llegada de los recolectores.

La oferta en la categoría de otros grupos bajó 97,09%, ya que no entraron harinas, aceites, frijol, atún en lata y café; además del menor ingreso de productos como maíz amarillo, arroz, carne de res y azúcar. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos descendió 64,96%, debido a la menor entrada de papas parda pastusa, suprema, superior,

rubí, única, criolla, Betina y nevada; plátanos guineo y hartón verde, y yuca. El acopio de las frutas decreció 57,33%, por la falta de oferta de manzanas y peras importadas, y coco; así como la baja en el ingreso de fresa, granadilla, mandarinas Arrayana y Oneco, lulo, aguacate Hass, limón Tahití, naranja Valencia y/o Sweet, patilla y tomate de árbol, especialmente. El suministro de las verduras y hortalizas disminuyó 37,55%, debido al decrecimiento en el stock de productos como arveja verde en vaina, fríjol verde, ajo, habichuela, pepino cohombro, cebolla cabezona, zanahoria, tomate chonto y repollo.

1.20. Popayán, Plaza de mercado del barrio Bolívar

En este mercado mayorista el suministro de alimentos decreció 51,98%, al pasar de 2.083 t en la primera quincena de abril a 1.000 t en la misma quincena de mayo. Mercado también afectado por los bloqueos en la vía Panamericana, en el marco del paro nacional.

La oferta en la categoría de otros grupos registró un descenso de 79,39%, debido a que no llegaron harinas, sal yodada, azúcar y aceites; además de los menores inventarios de productos como arroz y maíz blanco. El abastecimiento de las frutas disminuyó 54,55%, por la ausencia de comercialización de papaya Maradol y mangos Tommy y Yulima; así como la menor entrada de papaya Tainung, banano Urabá y mora, entre otros. El suministro de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 49,43%, debido al menor ingreso de papas suprema, Morasurco, criolla, superior, capira y única; plátano hartón verde y ulluco. El aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo una merma del 19,80%, a causa del decrecimiento en la entrada de cebolla cabezona y zanahoria, principalmente.

1.21. Santa Marta (Magdalena)

En el mercado de Santa Marta el acopio de alimentos disminuyó 1,04%, al pasar de 1.395 t en la primera quincena de abril a 1.381 t en la misma quincena de mayo.

La oferta de los tubérculos, raíces y plátanos registró un descenso de 10,22%, debido al decrecimiento en el ingreso de papas criolla y rubí. El suministro en la categoría de otros grupos bajó 8,39%, debido a los menores inventarios de azúcar, harinas y carne de res. El acopio de las verduras y hortalizas decreció 4,60%, principalmente por los menores inventarios de cebolla junca, y productos como pimentón y lechuga Batavia. Por el contrario, el abastecimiento de las frutas aumentó 25,97%, debido al crecimiento en el ingreso de naranja común, lulo, piña Gold, melón y banano criollo, entre otros.

1.22. Sincelejo, Nuevo Mercado

En este mercado mayorista el abastecimiento de alimentos bajó 11,55%, registrando 1.769 t en la primera quincena de mayo, con una diferencia de 231 t menos con respecto al mismo periodo del mes anterior.

El aprovisionamiento en la categoría de otros grupos tuvo una merma del 41,83%, debido al decrecimiento en la entrada de maíz amarillo, aceites y arroz, principalmente. El abastecimiento de los tubérculos, raíces y plátanos disminuyó 11,84%, por el decrecimiento en la entrada de papas capira, parda pastusa, superior, rubí y criolla; y plátanos guineo y hartón verde. El acopio de las frutas registró un descenso de 10,29%, debido al poco ingreso de alimentos como patilla, aguacate papelillo y limón común. Igualmente, las verduras y hortalizas registraron un descenso de 2,64%, como consecuencia del menor stock de tomate chonto, especialmente; así como chócolo mazorca, ajo y cebolla cabezona.

1.23. Tunja, Complejo de Servicios del Sur

En esta central el acopio de alimentos tuvo una variación negativa de 17,29%, al pasar de 5.627 t en la primera quincena de abril a 4.654 t en la misma quincena de mayo. Al inicio

del paro se presentó bajo abastecimiento por los cierres en las vías, llegando más que todo producto regional.

El aprovisionamiento de las frutas tuvo una merma del 35,81%, debido al menor ingreso de Tangelo, patilla, mandarina común, naranjas Valencia y/o Sweet y común, banano criollo, manzana importada, papaya Maradol y piña Gold, especialmente. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 12,62%, a causa del menor stock de papas Betina, R-12, rubí y superior; yuca, plátano hartón verde y arracacha. El suministro de las verduras y hortalizas tuvo una merma del 9,79%, debido a la menor llegada de alimentos como pepino cohombro, brócoli, espinaca, apio, zanahoria, y cebolla cabezona. El abastecimiento en la categoría de otros grupos disminuyó 3,33%, debido a los menores inventarios de carne de res.

1.24. Valledupar, Mercabastos

En Mercabastos el acopio de alimentos decreció 7,09%, al pasar de 1.533 t del 1 al 15 de abril a 1.424 t en el mismo periodo de mayo.

El suministro en la categoría de otros grupos descendió 45,27%, debido a la menor entrada de harinas. El acopio de los tubérculos, raíces y plátanos decreció 9,99%, por los menores inventarios de yuca y plátano hartón verde, principalmente. El abastecimiento de las frutas bajó 9,78%, debido al poco ingreso de bananos Urabá y criollo, especialmente. En contraste, el aprovisionamiento de las verduras y hortalizas tuvo una variación de 9,58%, gracias a que mejoró la entrada de pimentón, tomate Riogrande, chócolo mazorca y cebolla junca, principalmente.

1.25. Valledupar, Mercado Nuevo

En este mercado mayorista el abastecimiento de alimentos registró un descenso de 16,44%, al registrar 173 t menos en la primera quincena de mayo con respecto a la misma quincena del mes anterior.

El suministro de las frutas tuvo una variación negativa de 59,25%, como consecuencia del menor stock de patilla, naranja Valencia y/o Sweet, mandarina común y piña Gold, principalmente. El acopio de las verduras y hortalizas tuvo una merma del 32,15%, por el bajo ingreso básicamente de tomate Riogrande; así como tomate chonto, zanahoria, pimentón y cebolla junca, entre otros. El aprovisionamiento de los tubérculos, raíces y plátanos tuvo una variación negativa de 20,84%, por el menor ingreso de papa única y otros productos como ñame y plátano hartón verde. En cambio, la categoría de otros grupos subió 17,61%, debido al mayor stock de azúcar, arroz, carnes frías y embutidos, carne de pollo y aceites, entre otros.

1.26. Villavicencio, CAV

En este mercado mayorista el acopio de alimentos bajó 8,02%, al pasar de 4.402 t en la primera quincena de abril a 4.048 t en el mismo periodo de mayo.

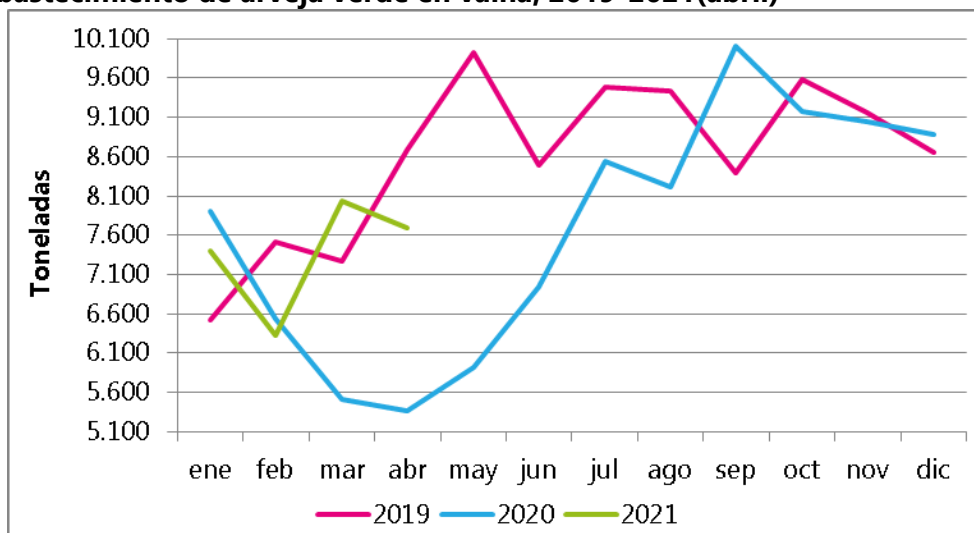
El suministro de las frutas tuvo una variación negativa de 17,94%, debido al decrecimiento en el ingreso de papayas Maradol y Tainung, mandarina Arrayana, guayaba pera, mora, mango Tommy y banano Urabá, especialmente. Por su parte los tubérculos, raíces y plátanos disminuyeron 8,53%, por el menor ingreso de arracacha, plátano hartón verde y papa superior. El abastecimiento en la categoría de otros grupos tuvo una merma de 8,41%, debido a la menor oferta de sal yodada, harinas, azúcar y carne de res, principalmente. Al contrario, el acopio de las verduras y hortalizas tuvo una variación de

2,12%, gracias a los mayores inventarios de alimentos como frijol verde, chícolo mazorca, cebolla cabezona y tomate chonto.

2. OFERTA DE ARVEJA VERDE EN VAINA

En el presente documento se analizarán los volúmenes acopiados de arveja verde en vaina desde enero de 2019 hasta abril de 2021 en 27 mercados mayoristas, donde el Sipsa monitorea información de abastecimiento. En este periodo han ingresado 224.622 t de esta hortaliza, de las cuales 103.129 t correspondieron al año 2019, para 2020 fueron 92.055 t y en lo corrido de 2021 van 29.437 t. Es decir que de 2019 a 2020, la oferta de arveja descendió en un 10,74%; y frente a los cuatro primeros meses de 2020 y 2021, los inventarios han aumentado un 16,27%. El abastecimiento promedio mensual de 2019 fue de 8.594 t, en tanto que en 2020 fueron 7.671 t y en 2021 va en 7.359 t.

Gráfico 3. Abastecimiento de arveja verde en vaina, 2019-2021(abril)



Fuente: DANE, Sipsa

Ahora bien, de enero a abril de 2020 se observó una caída en el acopio de esta leguminosa como resultado de varios factores, el primero fue problemas climáticos por la temporada seca y consecuentemente la presencia de heladas que ocurrió a comienzos del año 2020, ocasionando pérdidas considerables en los cultivos de Nariño, Cundinamarca y Boyacá. Lo segundo fue la pandemia, que ocasionó falta de mano de obra para las diferentes labores agrícolas, dificultad en la movilización del producto y descenso en la comercialización en los

mercados mayoristas por los cierres de carácter preventivo para disminuir la propagación del Covid-19 y a su vez desinfectar las áreas de estas plataformas. En consecuencia los agricultores remitieron su producción a los mercados regionales.

Adicionalmente se fortalecieron otras dinámicas de mercadeo como la compra directa en fincas o despacho directo a fruvers o tiendas de barrios desde los cultivos, lo que evitó el tránsito de este producto por las centrales de abastos.

Desde mayo 2020 en adelante, los inventarios mejoraron hasta llegar a un máximo de 10.009 t en septiembre de 2020. Ya para lo corrido de 2021, los volúmenes abastecidos no han estado muy por encima a los observados en 2019, considerándose este último como un año normal; esto obedece al hecho de que algunos productores dejaron de sembrar arveja verde en vaina a raíz de los bajos precios de venta y los altos costos de los agro insumos.

Respecto a los departamentos productores, se destacó la oferta de Nariño que registró unos inventarios de 64.594 t para 2019, 51.154 t en 2020 y 12.370 t de enero a abril de 2021. En general su participación en el abastecimiento a los mercados mayoristas fue de 62,63% en 2019, 55,57% para 2020 y 42,02% en 2021. Sin embargo, la tendencia ha sido a la baja como efecto de las pérdidas económicas que generó la pandemia a los agricultores, que optaron por cultivar otros productos según comentarios de los comercializadores mayoristas. En términos de municipios Ipiales, Córdoba y Potosí fueron los principales proveedores de arveja en esta región.

Otro departamento importante en el abastecimiento de arveja verde en vaina fue Cundinamarca con 20.860 t en 2019, 21.441 t para 2020 y 8.704 t en lo corrido de 2021. A diferencia de Nariño, Cundinamarca ha aumentado su participación de 20,23% en 2019, a 23,29% en 2020 y 29,57% en los primeros cuatro meses de 2021, a raíz de un incremento en la oferta de Pasca y Granada. Y en cuanto a los municipios abastecedores de esta leguminosa en Cundinamarca se destacaron Pasca, El Rosal, Subachoque, Granada y Facatativá.

Cuadro 3. Procedencias por departamentos de arveja verde en vaina a los mercados mayoristas

| Departamento | 2019 | 2020 | 2021* | Participación (%) 2019 | Participación (%) 2020 | Participación (%) 2021* |
|--------------------|--------|--------|--------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| Nariño | 64.594 | 51.154 | 12.370 | 62,63% | 55,57% | 42,02% |
| Cundinamarca** | 20.860 | 21.441 | 8.704 | 20,23% | 23,29% | 29,57% |
| Boyacá | 4.576 | 5.541 | 3.380 | 4,44% | 6,02% | 11,48% |
| Antioquia | 3.104 | 3.860 | 1.267 | 3,01% | 4,19% | 4,30% |
| Norte de Santander | 3.353 | 3.326 | 1.304 | 3,25% | 3,61% | 4,43% |
| Otros *** | 6.641 | 6.733 | 2.413 | 6,44% | 7,31% | 8,20% |

* Abastecimiento de enero a abril de 2021

** No incluye a Bogotá, esta ciudad acopia y redistribuye arveja verde en vaina de Cundinamarca y Nariño a otras zonas del país

*** Tolima, Santander, Putumayo, Huila, Risaralda, Valle del Cauca, entre otros

Fuente: DANE, Sipsa

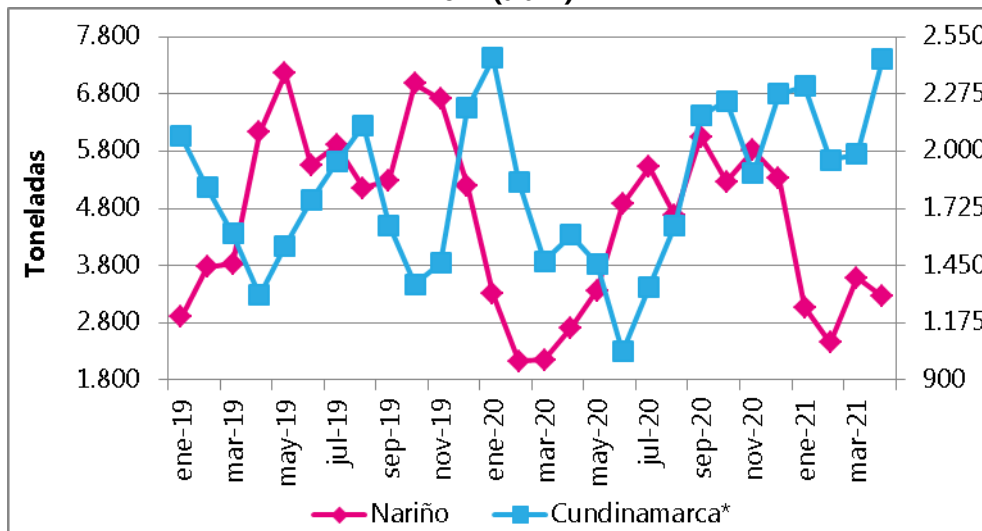
Boyacá ocupó el tercer lugar con una oferta total de 13.497 t de enero de 2019 a abril de 2021. Le siguió Antioquia con 8.231 t para el mismo periodo y Norte de Santander con 7.983 t.

Respecto a los demás departamentos que enviaron arveja verde en vaina a las centrales de abastecimiento se encuentran Tolima, Santander, Putumayo y Huila, entre otros, pero con participaciones inferiores a 2%.

Por la importancia de la arveja verde en vaina despachada desde Nariño y Cundinamarca, a continuación se estudiará su aprovisionamiento mensual. Como se observa en el gráfico 4, el abastecimiento de estos dos departamentos es acompasado; es decir que mientras una región disminuye sus envíos la otra los mejora. Este comportamiento dio estabilidad a la oferta; no obstante, de enero a abril de 2020 esta dinámica se rompió como resultado de la pandemia.

Es oportuno anotar que las cantidades promedio mensuales de Cundinamarca fueron del orden del 46% con respecto a las de Nariño, lo que establecería la importancia de este último departamento en el aprovisionamiento de arveja verde en vaina a nivel nacional.

Gráfico 4. Abastecimiento mensual de arveja verde en vaina en Nariño y Cundinamarca, 2019-2021(abril)

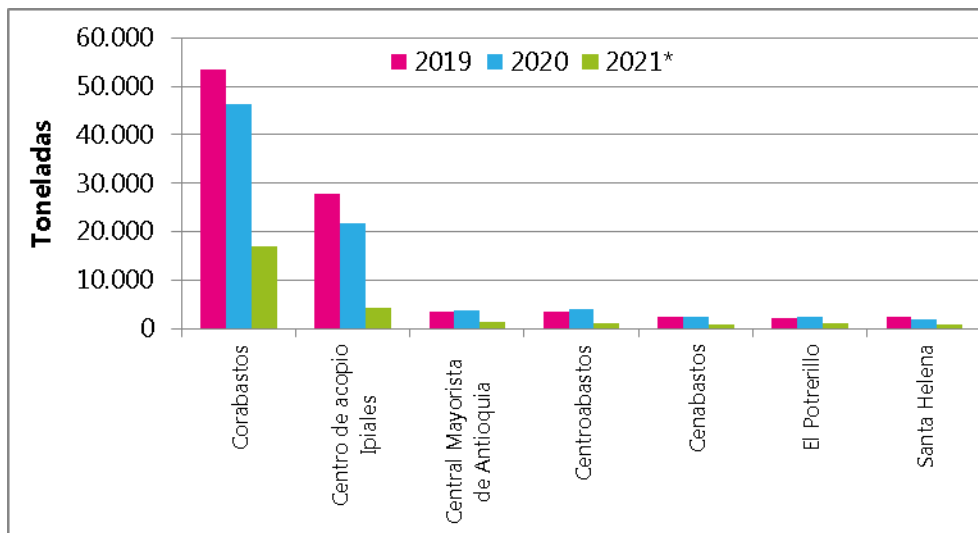


* Lectura con el eje derecho, estos volúmenes no incluyen a Bogotá
Fuente: DANE, Sipsa

En relación a los mercados mayoristas que acopiaron esta verdura sobresalió la central de Corabastos en Bogotá, con un acopio de 53.372 t en 2019, 46.183 t para 2020 y 16.911 en lo que va de 2021. Donde el producto fue en su mayoría cundinamarqués y nariñense; el primero se debió a su cercanía con este mercado mayorista, mientras que la arveja nariñense tiene una buena acogida en este mercado por su buena calidad.

Otra central donde llegan altos niveles de abastecimiento de arveja verde en vaina fue el Centro de Acopio en Ipiales (Nariño) y fue producto regional. Este mercado capta estas cantidades de arveja para enviarlo a otros lugares del país que se puede comercializar por mayoristas y minoristas, y finalmente ser distribuido a los consumidores.

Gráfico 5. Abastecimiento de arveja verde en vaina a los principales mercados mayoristas, 2019-2021 (abril)



* Abastecimiento de enero a abril de 2021

Fuente: DANE, Sipsa

En un nivel mucho más rezagado, frente a los dos primeros mercados, se encuentran la Central de Mayoristas de Antioquia (Medellín), Centroabastos en Bucaramanga, Cenabastos (Cúcuta), El Potrerillo (Pasto) y Santa Helena (Cali) con cantidades inferiores a las 4.000 t; estos mercados se aprovisionaron con producto de Nariño, Norte de Santander y Antioquia.

En conclusión, los principales departamentos productores de arveja verde en vaina fueron Nariño y Cundinamarca, ofertas que se complementaron en el periodo de enero de 2019 a abril de 2021. Y los mercados mayoristas que acopiaron la mayor cantidad de arveja fueron Corabastos en Bogotá y el Centro de Acopio en Ipiales.

3. FICHA METODOLÓGICA

Tipo de operación estadística: muestreo no probabilístico

Objetivo: generar información sobre los volúmenes y procedencias de los alimentos frescos y procesados que ingresan a los mercados mayoristas del país, para la toma de decisiones.

Población objetivo: alimentos frescos y procesados de origen agropecuario que constituyen la canasta de SIPSA_A, y que ingresan a los mercados mayoristas de las principales ciudades del país, incluyendo centrales de abasto y plazas de mercado.

Unidad de observación: productos alimenticios frescos y procesados del sector agropecuario que conforman la canasta de SIPSA_A y que se comercializan en diferentes ciudades y mercados mayoristas del país, que se clasifican en 8 grupos (frutas; tubérculos, raíces y plátanos; verduras y hortalizas; granos y cereales; lácteos y huevos; carnes; pescados; y procesados).

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

Unidad de análisis: La unidad de análisis de SIPSA_A corresponde a los alimentos de origen agropecuario que componen la canasta de esta operación estadística, que se clasifican en 8 grupos (frutas; tubérculos, raíces y plátanos; verduras y hortalizas; granos y cereales; lácteos y huevos; carnes; pescados; y procesados) y que ingresan a los mercados mayoristas definidos para esta operación.

Fuente de datos: conductores de vehículos de carga que ingresan a los mercados mayoristas, incluyendo centrales de abastos y plazas de mercado, de las principales ciudades del país, donde el SIPSA_A recolecta información.

Cobertura geográfica: corresponde a 21 principales ciudades del país

Frecuencia de entrega de resultados :

- Indicador semanal de abastecimiento, tiene un periodo de referencia de jueves a miércoles, se difunde a través del boletín semanal de SIPSA_P.
- Boletín quincenal de abastecimiento, es un reporte del comportamiento del abastecimiento de la primera quincena de cada mes, comparado con el mismo periodo del mes anterior.
- Boletín mensual de abastecimiento, tiene por objetivo comparar el comportamiento del abastecimiento del mes calendario con respecto al mes anterior.

Desagregación geográfica: de acuerdo con el mercado mayorista (incluyendo centrales de abastos y plazas de mercado), en boletines quincenales y mensuales; también se presenta la información desagregada por ciudad en el indicador semanal.

Desagregación temática:

- Por grupo de alimentos (frutas, tubérculos, raíces y plátanos, verduras y hortalizas y otros grupos que incluyen carnes y cereales, huevos y lácteos, pescados y procesados).
- Por mercado mayorista

Porcentaje de cobertura. Este indicador permite definir la relación entre la cantidad de mercados mayoristas programados en el mes frente a la cantidad de mercados reportados. Por lo tanto, su cálculo se incluye solo en el boletín mensual.

Porcentaje de no respuesta: Se calcula como el cociente entre los mercados mayoristas de los cuales no se obtuvo información, respecto a los mercados programados en el mes. Por lo tanto, su cálculo se incluye solo en el boletín mensual.

Índice de imputación: Se calcula como la relación entre el número de registros a imputar en el presente mes y los registros totales de abastecimiento que entran al cálculo en el mes. Por lo tanto, su cálculo se incluye solo en el boletín mensual.

4. GLOSARIO

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

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

Mercados mayoristas: son estructuras físicas en las que se realizan intercambios comerciales entre agentes, reunidos con el objetivo de comprar y vender productos alimentarios frescos y transformados, en los cuales actúan diferentes tipos de operadores de servicios logísticos, financieros y de otras actividades necesarias para el buen funcionamiento comercial y el control sanitario de los alimentos¹. Las corporaciones, centrales de abasto y demás entes que desarrollen esta actividad, se considerarán mercados mayoristas y su actividad constituye un servicio de interés público².

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

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

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

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

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



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



DANEColombia

Si requiere información adicional, contáctenos a través del correo
contacto@dane.gov.co

Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE
Bogotá, Colombia

www.dane.gov.co