

Reporte de precios y mercados

Boletín quincenal: mayo 14 de 2021

Después de las alzas, llega la reducción de precios de muchos alimentos

Al comparar los últimos 12 días de abril con los 12 primeros de mayo, se observa una **disminución del 37,5 % en el ingreso total de alimentos a los 29 mercados mayoristas**.

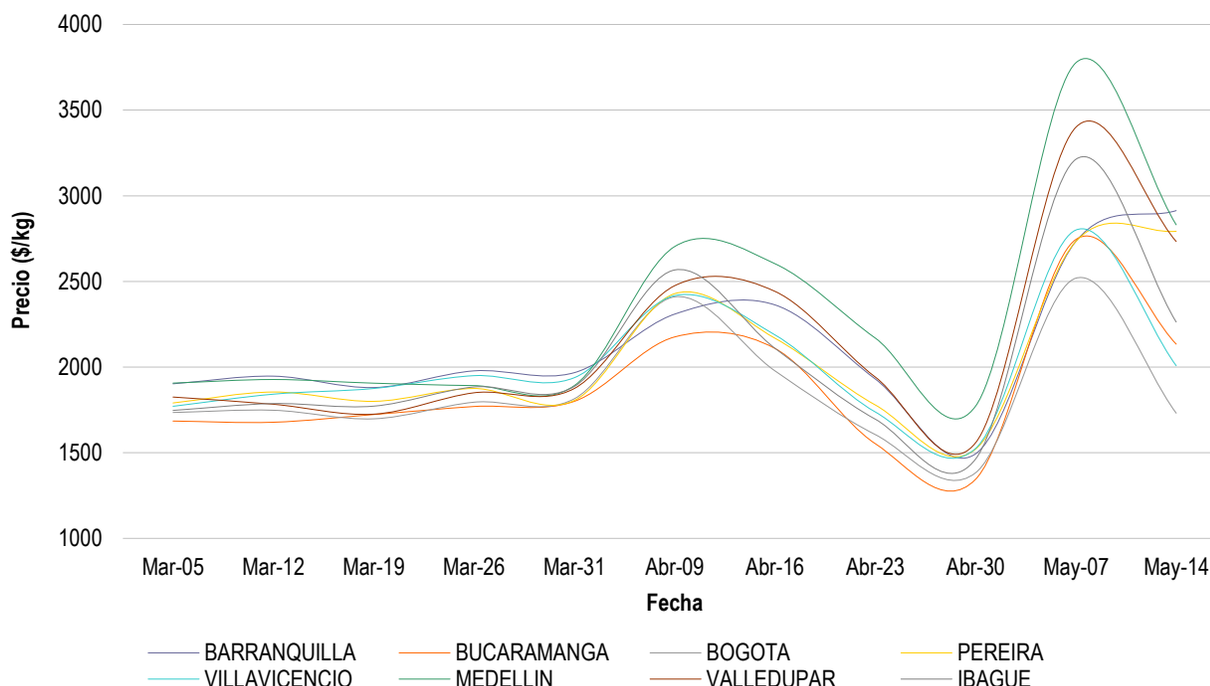
Las variaciones negativas de mayor magnitud se observan en centrales de abasto del sur y occidente del país. Por ejemplo, en Ipiales (Centro de Acopio), la reducción fue del 99 %, en Cali (Cavasa), del 97 %; Pereira (Mercasa), 74 %; en Popayán, del 69 %, y en Pasto Potrerillo, del 63 %.

Los descensos más fuertes, en cuanto a abastecimiento, se dieron en los granos y cereales (57 %) y en las carnes (46 %).

Después de las alzas que se presentaron en casi todos los productos durante la primera semana de mayo, en la última semana, se redujeron las cotizaciones de un grupo de esos productos. El descenso no revirtió totalmente las alzas de la primera semana del mes, pero es una señal de alivio para muchos hogares que vieron reducida su capacidad para adquirir alimentos dados los altos precios. Todo, en un escenario de gran incertidumbre sobre la duración de esta tendencia y el temor de que continúe esta senda inflacionaria.

La cebolla cabezona blanca ilustra bien lo dicho. Presentó un aumento en su precio de un 77 % en la primera semana de mayo y, para los últimos días de la segunda semana, una reducción del 11 %. La gráfica 1 permite visualizar el cambio brusco en la tendencia de los precios con un fuerte incremento que abarcó la totalidad de los mercados considerados en la primera semana de mayo y cómo, en la siguiente semana, se presentó la caída antes señalada en 6 de las ciudades consideradas.

Gráfica 1. Precios de la cebolla cabezona



El campo es de todos

Minagricultura



Reporte de precios y mercados



Este comportamiento de aumentos en la semana que terminó el 7 de mayo y alzas en la siguiente también fue característico de otras hortalizas, como la cebolla junca Aquitania, la zanahoria, el pepino de rellenar y el chócolo mazorca. Igualmente, en frutas como el mango común, la piña perolera, el lulo, la mandarina común, el aguacate común, la papaya hawaina y el maracuyá. El mismo hecho se presentó en las papas capira, nevada, única, R-12 y rubí; en los plátanos dominico y hartón verde llanero y en las arracachas amarilla y blanca, y asimismo, en la yuca llanera.

Los aumentos de precio que se presentaron en la primera semana no se han presentado de manera uniforme en la totalidad de los mercados. Por ejemplo, la papa única aumentó en ciudades como Tunja o Pasto, 6,8 % y 3,8 %, respectivamente, cifras que pueden considerarse moderadas en razón a la inestabilidad que se presentó en los precios de los alimentos durante la primera semana de bloqueos y que muestran un buen abastecimiento de este producto. En cambio, en ciudades como Neiva y Barranquilla, las variaciones fueron superiores al 90 %, lo que señala un déficit en su oferta.

Cuando se impide el libre movimiento y la compraventa de los productos, es normal que se observe en las regiones productoras de un alimento variaciones muy pequeñas en sus precios, las cuales, incluso, pueden llegar a ser negativas. Al mismo tiempo, en los mercados que dependen del abastecimiento que proviene de zonas de cultivo remotas, los precios aumentan y en ocasiones de manera exagerada. Además, con la interrupción del flujo de las mercancías entre las distintas ciudades, se impide que, gracias al arbitraje comercial de comprar donde está más barato y vender donde se presentan los precios más favorables, se logren corregir, por lo menos parcialmente, los faltantes que se presentan en un lugar del país con el abastecimiento que llega desde otras regiones.

La totalidad de las alzas que se presentaron en los precios de los alimentos durante estas dos semanas no se debe exclusivamente al bloqueo de las vías. La mora de Castilla, por ejemplo, es una fruta que desde mediados de mayo venía presentando aumentos en sus precios; entonces, cuando se limitó la movilización del producto que estaba disponible, lo que se dio fue una agudización en estos aumentos: de un 2 % promedio semanal se pasó a un 19 % en la primera semana de mayo y un 8,4 % en la que recién terminó.

Igualmente, en otros alimentos se presentaron alzas en las dos últimas semanas. En este conjunto de alimentos están los tomates, el pepino cohombro, la habichuela, el pimentón, la espinaca, el mango de azúcar, la papaya maradol, la patilla, la mandarina arrayana, la yuca chirosa, el plátano hartón verde y las papas única y suprema.

Si bien los mayores impactos se presentaron en los precios de las hortalizas, las frutas y las papas, en esta ocasión, sucedió una aceleración en el crecimiento de los precios del huevo, la panela, los lácteos y los productos cárnicos. En el caso de los huevos blanco y rojo tipo B, los aumentos fueron superiores al 16 %, cifra que supera con amplitud el crecimiento histórico que registra este producto.

Solo queda esperar que prontamente se normalice el tránsito de los alimentos entre nuestros distintos mercados, al igual que el flujo de materias primas y los insumos necesarios en nuestra actividad, y que con ello se terminen de corregir las alzas ocurridas en la primera semana de mayo.

Ingreso de alimentos a los mercados mayoristas del país. Comparación entre los días 19 al 30 de abril y del 1 al 12 de mayo

En el presente aparte se analizan los datos de abastecimiento de alimentos que ingresaron a las centrales de abastos los últimos 12 días de abril contra los 12 primeros días de mayo (cuadro 1). Aunque lo ideal sería haber analizado dos quincenas, la disponibilidad de datos en el portal web



Reporte de precios y mercados



del DANE a la fecha llega hasta el 12 de mayo, por lo tanto, se analizan las cifras disponibles y se toman 12 días de ambos meses para dar balance a los análisis.

Cuadro 1. Ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país, 12 últimos días de abril y 12 primeros días de mayo (toneladas)

Mercado mayorista	12 últimos días abril	% del total	12 primeros días de mayo	% del total	Diferencia entre quincenas	Var %
Bogotá, D. C., Corabastos	79.438,0	35,3	52.644,0	37,4	-26.794,0	-33,7
Medellín, CMA	27.576,8	12,2	19.540,2	13,9	-8.036,5	-29,1
Bucaramanga, Centroabastos	15.412,3	6,8	13.032,5	9,2	-2.379,8	-15,4
Barranquilla, Barranquillita	12.678,2	5,6	9.026,8	6,4	-3.651,5	-28,8
Cúcuta, Cenabastos	11.466,4	5,1	7.448,3	5,3	-4.018,1	-35,0
Cartagena, Bazurto	6.524,4	2,9	4.667,8	3,3	-1.856,6	-28,5
Medellín, Plaza Minorista	5.675,6	2,5	4.354,5	3,1	-1.321,1	-23,3
Tunja, Complejo de Servicios del Sur	5.792,3	2,6	3.855,8	2,7	-1.936,5	-33,4
Cali, Cavasa	9.376,3	4,2	235,5	0,2	-9.140,8	-97,5
Cali, Santa Helena	6.568,1	2,9	2.066,4	1,5	-4.501,7	-68,5
Armenia, Mercar	5.059,3	2,2	2.393,2	1,7	-2.666,2	-52,7
Villavicencio, CAV	3.341,1	1,5	2.979,8	2,1	-361,3	-10,8
Pereira, Mercasa	4.448,2	2,0	1.138,9	0,8	-3.309,3	-74,4
Barranquilla, Granabastos	3.592,6	1,6	1.926,3	1,4	-1.666,3	-46,4
Neiva, Surabastos	3.345,3	1,5	1.621,8	1,2	-1.723,5	-51,5
Pasto, El Potrerillo	3.454,3	1,5	1.253,2	0,9	-2.201,1	-63,7
Manizales, Centro Galerías	2.917,2	1,3	1.616,9	1,1	-1.300,4	-44,6
Sincelejo, Nuevo Mercado	1.967,4	0,9	1.443,1	1,0	-524,3	-26,6
Montería, Mercado del Sur	1.703,6	0,8	1.436,3	1,0	-267,3	-15,7
Valledupar, Mercabastos	1.769,5	0,8	1.152,9	0,8	-616,6	-34,8
Popayán, Plaza barrio Bolívar	2.231,2	1,0	690,4	0,5	-1.540,9	-69,1
Santa Marta (Magdalena)	1.732,0	0,8	1.099,8	0,8	-632,2	-36,5
Ibagué, Plaza La 21	1.945,0	0,9	789,9	0,6	-1.155,0	-59,4
Bogotá, D. C., Paloquemao	1.310,9	0,6	1.212,9	0,9	-98,0	-7,5
Bogotá, D. C., Plaza Las Flores	1.374,3	0,6	864,7	0,6	-509,6	-37,1
Bogotá, D. C., Plaza Samper Mendoza	1.222,6	0,5	927,7	0,7	-294,9	-24,1
Cúcuta, La Nueva Sexta	1.185,9	0,5	831,6	0,6	-354,3	-29,9
Valledupar, Mercado Nuevo	977,7	0,4	674,1	0,5	-303,7	-31,1
Ipiales (Nariño), Centro de Acopio	1.222,4	0,5	1,6	0,0	-1.220,9	-99,9
Total general	225.309,0	100,0	140.926,9	100,0	-84.382,1	-37,5

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.



El campo es de todos

Minagricultura



Reporte de precios y mercados



Al comparar los últimos 12 días de abril con los 12 primeros de mayo, se observa una **disminución del 37,5 % en el ingreso total de alimentos a los 29 mercados mayoristas**. Las variaciones negativas de mayor magnitud se observan en centrales de abasto del sur y occidente del país. Por ejemplo, en Ipiales (Centro de Acopio), la reducción fue del 99 %, en Cali (Cavasa), del 97 %; Pereira (Mercasa), 74 %; en Popayán, del 69 %, y en Pasto Potrerillo, del 63 %. Ningún mercado exhibió aumento en el abastecimiento al comparar estos dos periodos. Las menores variaciones negativas se presentaron en los mercados de Paloquemao (7,5 %), Villavicencio CAV (10,8 %), Montería, Mercado del Sur (15%) y Bucaramanga, Centroabastos (15 %). Teniendo en cuenta este comportamiento, se analizarán los mercados más afectados en el ingreso de volúmenes de alimento y sus orígenes.

Cuadro 2. Comportamiento por grupos de alimentos

Grupos de alimentos	12 últimos días abril	% del total	12 primeros días de mayo	% del total	Diferencia entre quincenas	Var %
Verduras y hortalizas	64.222,6	28,5	43.035,4	30,5	-21.187,2	-33,0
Tubérculos, raíces y plátanos	63.842,7	28,3	40.025,2	28,4	-23.817,5	-37,3
Frutas	54.632,8	24,2	35.621,4	25,3	-19.011,4	-34,8
Procesados	17.557,7	7,8	10.009,1	7,1	-7.548,7	-43,0
Granos y cereales	15.396,0	6,8	6.569,7	4,7	-8.826,3	-57,3
Carnes	6.329,7	2,8	3.371,8	2,4	-2.957,9	-46,7
Lácteos y huevos	1.978,9	0,9	1.461,0	1,0	-517,9	-26,2
Pescados	1.348,6	0,6	833,3	0,6	-515,3	-38,2
Total general	225.309,0	100,0	140.926,9	100,0	-84.382,1	-37,5

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

En términos de los grupos de alimentos, aunque los descensos más fuertes se dieron en los granos y cereales (57 %) y en las carnes (46 %), el resto de grupos de alimentos exhibieron disminuciones cercanas al 30 % (cuadro 2). En términos absolutos, estas disminuciones fueron mayores en los grupos de alimentos en los que se especializan los mercados mayoristas, es decir, las verduras y hortalizas, tubérculos, raíces y plátanos y frutas frescas.

Si se revisan los departamentos de origen de los alimentos que se comercializan en las centrales de abasto, se observa de nuevo que los departamentos del sur del país fueron los que más redujeron la oferta alimentaria. De los departamentos que habitualmente proveen a otras plazas, las variaciones negativas más notables en cuanto a alimentos enviados se observan en Caquetá (94 %), Nariño (87 %), Casanare (79 %), Putumayo (78 %), Valle del Cauca (71 %), Cauca (71 %), los alimentos importados (61 %) y el Tolima (56 %).



Reporte de precios y mercados

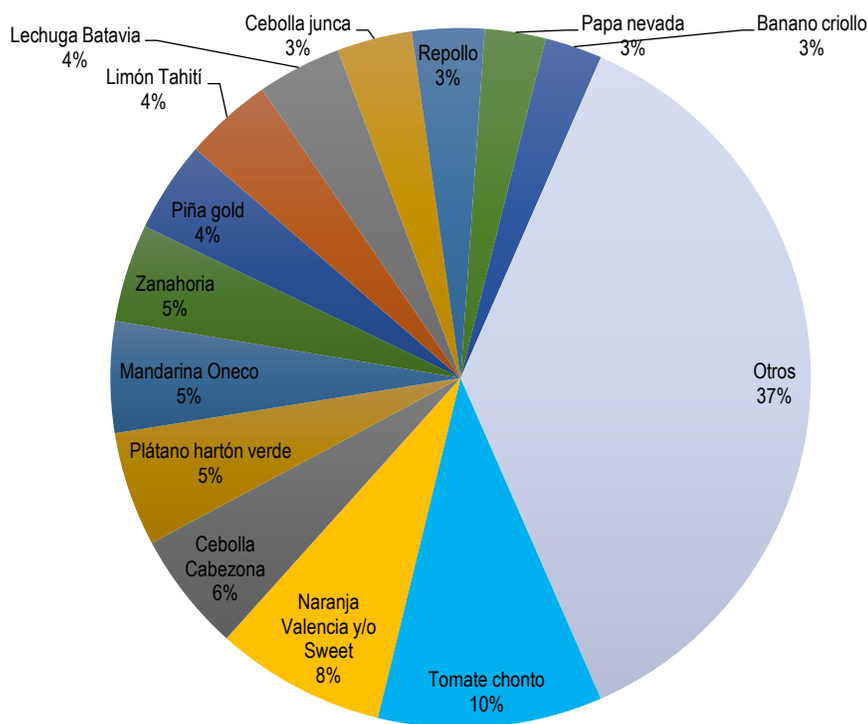


Comportamiento del abastecimiento por ciudad y mercado

Corabastos, Bogotá:

A la central mayorista de Bogotá, Corabastos, los alimentos que más volumen ingresaron durante los 12 primeros días de mayo fueron la papa superior (13%), cebolla cabezona (8,8%), plátano hartón verde (6%), tomate chonto (5%), zanahoria (5%), cebolla junca (5%), papa criolla (4,7%) y mango de azúcar (3%), las cantidades de estos alimentos representaron el 51% del total de productos que se comercializaron en la central (gráfica 2).

Gráfica 2. Ingreso de volumen por producto a Corabastos, Bogotá



Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

Cuadro 3. Primeras 10 procedencias de los cinco principales productos

Papa superior	Cebolla cabezona	Plátano hartón verde	Tomate chonto	Zanahoria
Villapinzón	Sogamoso	Tame	Sutamarchán	Zipaquirá
Une	Samacá	Granada (Meta)	Villa de Leyva	Subachoque
Zipaquirá	Sáchica	Fuente De Oro	Sáchica	Mosquera
La Calera	Duitama	Saravena	Fómeque	Facatativá
Sibaté	Sutamarchán	El Castillo	Santa Sofía	Madrid
Subachoque	Toca	Arauca	Cáqueza	Cota
Chocontá	Cucaita	Puerto Rico (Meta)	Sogamoso	Sibaté
Pasca	Machetá	Puerto Lleras	Samacá	Funza
Chipaque	Chipaque	San José del Guaviare	Tinjacá	El Rosal
Sesquilé	Ubaté	Villanueva (Casanare)	Miraflores (Boyacá)	Tenjo

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.



El campo es de todos

Minagricultura



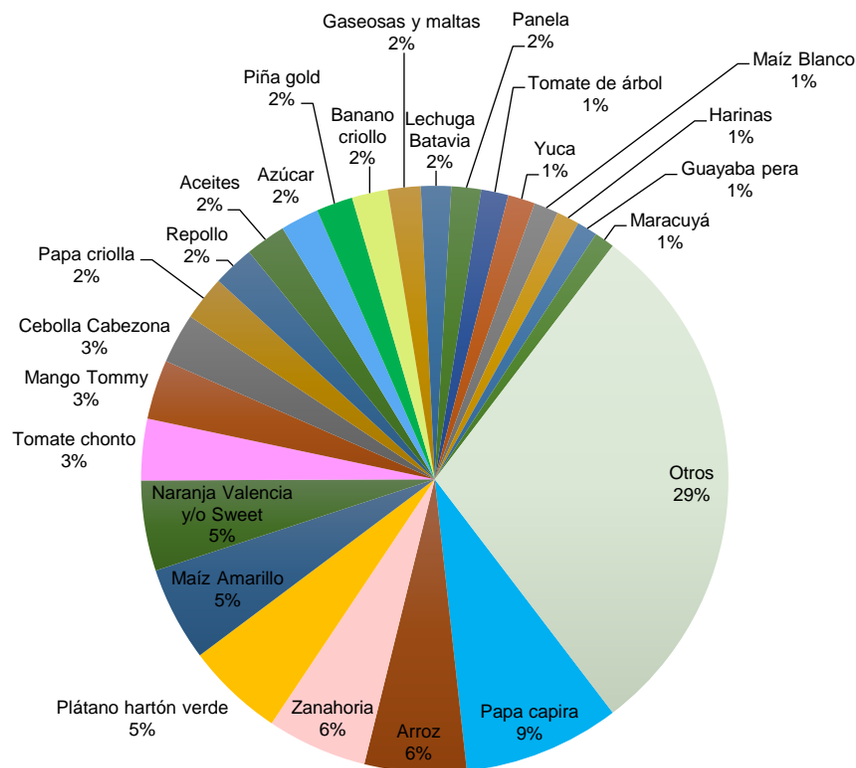
Reporte de precios y mercados



Central Mayoristas de Antioquia, Medellín:

Durante los 12 primeros días del mes de mayo, los alimentos que mayor volumen reportaron en su ingreso a la Central Mayorista de Antioquia (CMA) fueron papa capira (8%), arroz (6%), zanahoria (5%), plátano hartón verde (5%), maíz amarillo (5%), naranja Valencia (5%), tomate chonto (3%) y mango Tommy (3%), que representan un 42 % del total de alimentos que se comercializaron en la central en esos días (gráfica 3).

Gráfica 3. Ingreso de volumen por producto a CMA, Medellín



Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

Cuadro 4. Primeras 10 procedencias de los cinco principales productos

Papa capira	Arroz	Maíz Amarillo	Plátano hartón verde	Zanahoria
La Unión	Espinal	Estados Unidos de América	Armenia	El Santuario
Pasto	Villavicencio	Cartago	Jardín	La Unión
San Pedro de los Milagros	Aguazul	Villavicencio	Aguadas	Marinilla
Funza	Cúcuta	Aguachica	Anserma	San Pedro de los Milagros
Santa Rosa de Osos	Puerto López	Zarzal	Chinchiná	El Carmen de Viboral
Mosquera	Pitalito	Palmira	Andes	Sonsón
Villapinzón	Zarzal	Santa Marta	Pácora	Funza
El Santuario	Palmira	Cereté	Quinchía	Guarne
Ipiales	Estados Unidos de América	Barrancabermeja	Mutatá	Fusagasugá
El Carmen de Viboral	Canadá	Magangué	Belén de Umbría	Sogamoso

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.



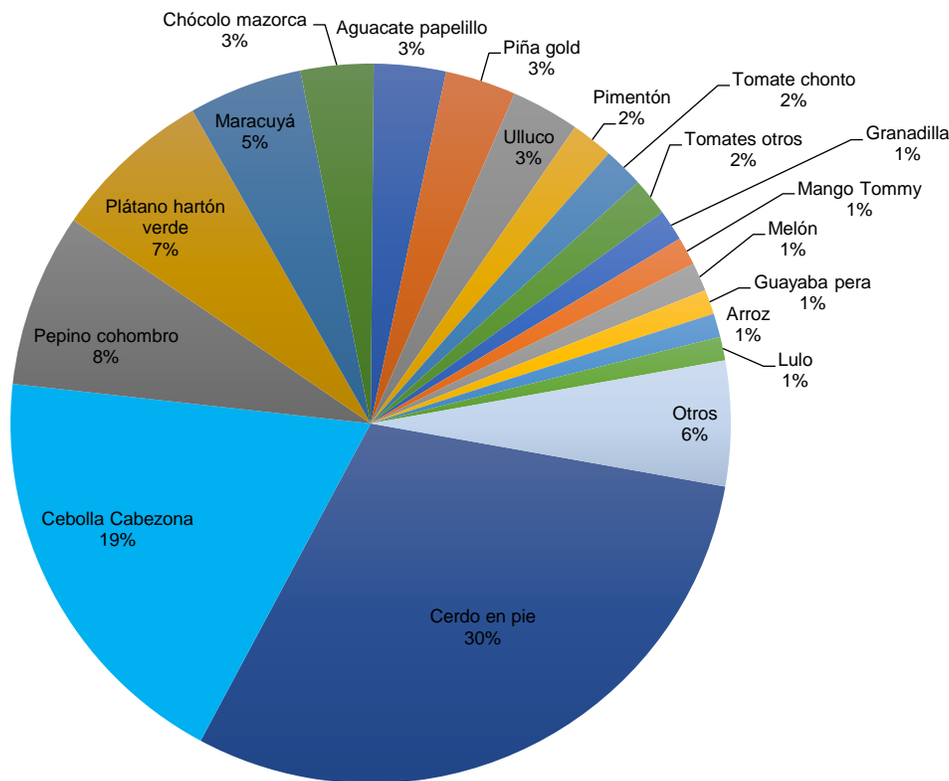
Reporte de precios y mercados



Cavasa, Cali:

De acuerdo con los datos disponibles para el mes de mayo, el ingreso de alimentos a Cavasa fue de un total de 78 %, conformado por cerdo en pie (30 %), cebolla cabezona (19 %), pepino cohombro (8 %), plátano hartón verde (7 %), maracuyá (5 %), chócolo mazorca (3 %), aguacate papelillo (3 %) y piña gold (3 %) (gráfica 4).

Gráfica 4. Ingreso de volumen por producto a Cavasa, Cali



Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

Cuadro 5. Principales procedencias de los primeros 5 productos

Cerdo en pie	Papa capira	Papa suprema	Cebolla cabezona	Res en pie
Candelaria	Ipiales	Ipiales	Sogamoso	San Vicente del Caguán
Palmira	Túquerres	Túquerres	Ipiales	Florencia
Tuluá	Pasto	Pasto	Bogotá, D. C.	Cartagena del Chairá
Caloto	Popayán	Iles	Tunja	Florida
El Cerrito	Puerres		Sáchica	El Dovio
Miranda	Nariño		El Cerrito	Tuluá
La Unión			Ocaña	Patía
Yumbo			Iles	Aguazul
Jamundí			Pasto	Caloto
Zarzal				Corinto

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.



El campo es de todos

Minagricultura



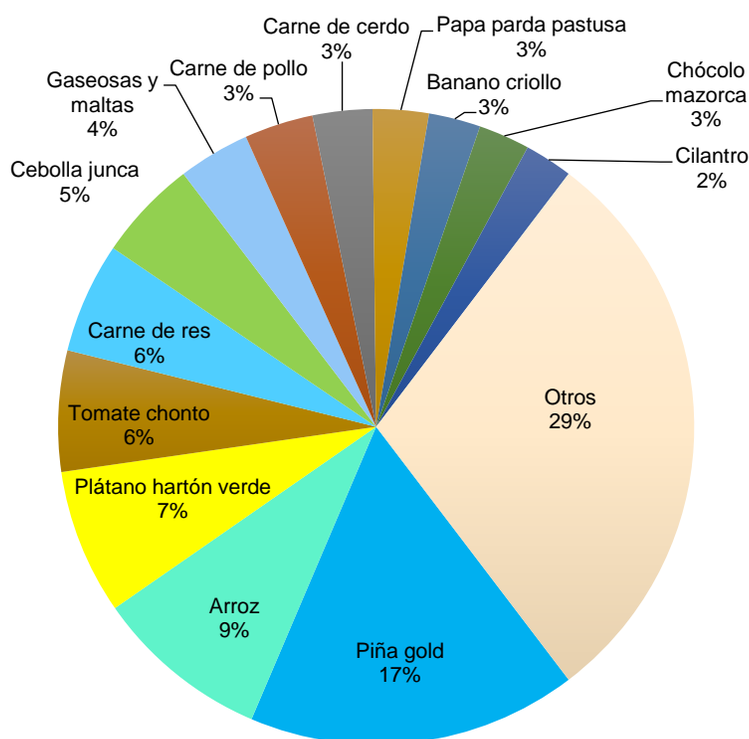
Reporte de precios y mercados



Santa Helena, Cali:

Al mercado de Santa Helena en Cali, durante los 12 primeros días de mayo, ingresaron 2.066 toneladas de alimentos que se concentraron en un 71 % en estos alimentos: piña gold (17 %), arroz (9 %), plátano hartón verde (7 %), tomate chonto (6 %), carne de res (6 %), cebolla junca (5 %), gaseosas y maltas (4 %), carne de pollo (3 %), carne de cerdo (3 %), papa parda pastusa (3 %), banano criollo (3 %), chόcolo mazorca (3 %) y cilantro (2 %) (gráfico 5).

Gráfico 5. Ingreso de volumen por producto a Santa Helena, Cali



Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

Cuadro 6. Principales procedencias de los primeros 5 productos

Plátano hartón verde	Piña gold	Arroz	Cebolla junca	Carne de res
Belén de Umbría	Dagua	Espinal	El Cerrito	Yumbo
Sevilla	Restrepo	Ibagué	Aquitania	Candelaria
Armenia	Santander de Quilichao	Venadillo	Bogotá, D. C.	Florida
Anserma	La Cumbre	Jamundí	Pasto	Pereira
Apía	La Unión	Neiva	Ipiales	Cali
La Virginia		Campoalegre	Palmira	
Trujillo				
Caicedonia				
Belalcázar				
Ecuador				

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.



El campo es de todos

Minagricultura



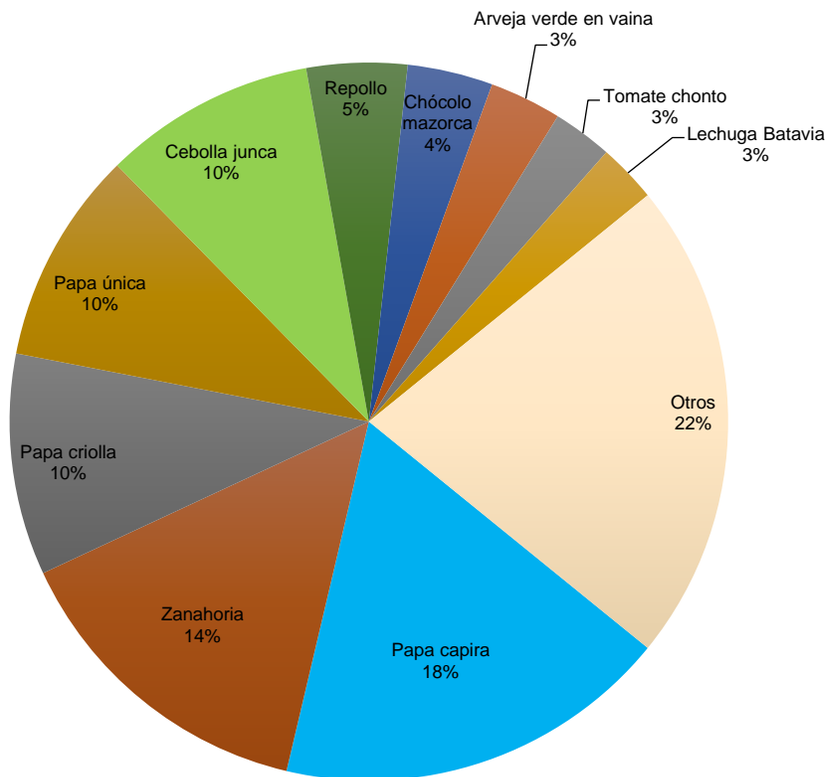
Reporte de precios y mercados



El Potrerillo, Pasto:

El 80 % del volumen de alimentos que ingresaron en los primeros 12 días de mayo a Potrerillo, Pasto, se encuentran representados por papa capira (18%), zanahoria (14%), papa criolla (10%), papa única (10%), cebolla junca (10%), repollo (5%), chócolo mazorca (4%), arveja verde en vaina (3%), tomate chonto (3%), lechuga Batavia (3%) y frijol verde (2%) (gráfica 6).

Gráfica 6. Ingreso de volumen por producto a Potrerillo, Pasto



Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

Cuadro 7. Principales procedencias de los primeros 5 productos

Papa capira	Papa única	Zanahoria	Papa criolla	Cebolla junca
Pasto	Pasto	Pasto	Pasto	Pasto
Iles	Iles	Túquerres	Puerres	Túquerres
Túquerres	Cumbal	Puerres	Túquerres	
Gualmatán	Tangua	Córdoba	Ipiales	
Puerres	Túquerres		Iles	
Pupiales	Puerres		Córdoba	
Ipiales	Ipiales		Funes	
Contadero	Córdoba		Tangua	
Cumbal				
Tangua				

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.



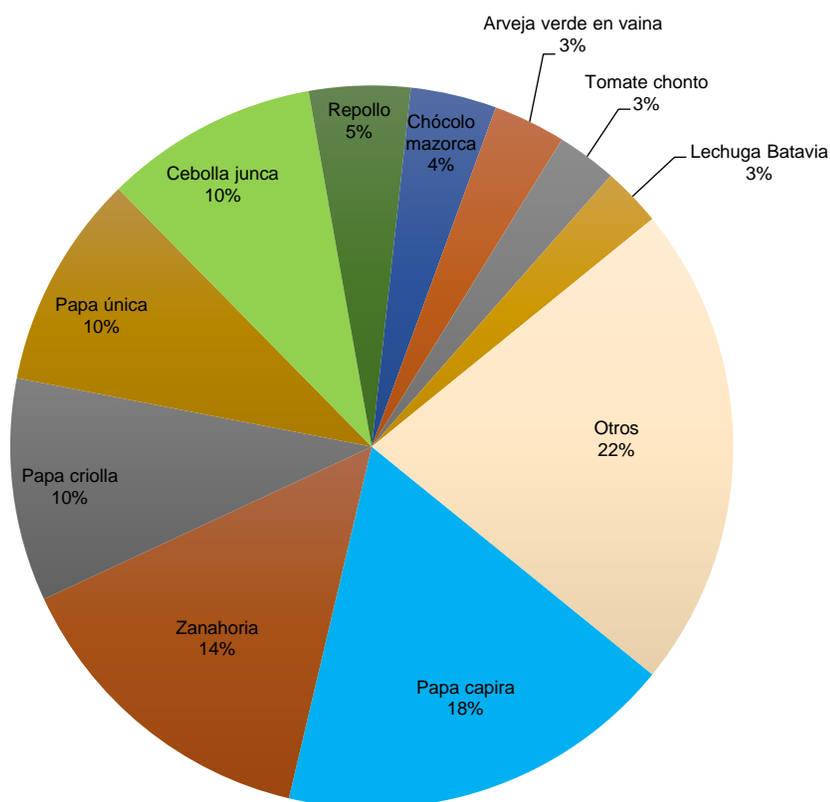
Reporte de precios y mercados



Mercasa, Pereira:

La composición de los principales alimentos que ingresaron al mercado de Mercasa, Pereira, durante los primeros 12 días de mayo fue la siguiente: tomate chonto (10 %), naranja Valencia (8 %), cebolla cabezona (6 %), plátano hartón verde (5 %), mandarina oneco (5 %), zanahoria (5 %), piña gold (4 %), limón Tahití (4 %) y lechuga Batavia (4 %), estos alimentos representan el 51 % del total de carga que ingresó a la central (gráfica 7).

Gráfica 7. Ingreso de volumen por producto a Mercasa, Pereira



Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA.

Cuadro 8. Principales municipios de origen de los primeros 5 alimentos

Maíz amarillo	Tomate chonto	Naranja Valencia	Papa rubí	Papa única
Estados Unidos de América	Pereira	Pereira	Ipiales	Ipiales
Cartago	Santuario	Viterbo	Bogotá, D. C.	Bogotá, D. C.
	Armenia	Palestina		
	Alcalá	Marsella		
	Belalcázar	Belén de Umbría		
	Apía	Manizales		
	Montenegro	La Virginia		
	Quimbaya	Caicedonia		
	Santa Rosa de Cabal	Chinchiná		
	Guática	Alcalá		

Fuente: SIPSA (DANE), componente abastecimiento. Cálculos UPRA



El campo es de todos

Minagricultura

