

Semana del 11 al 18 de junio de 2021

Comercialización de productos agrícolas y procesados afectada en 700.409 toneladas

- Al cierre de la séptima semana de paro nacional, las afectaciones de algunos de productos agrícolas y procesados ascienden a 700.409 toneladas.
- Los departamentos más afectados son Meta (27,6%) Valle del Cauca (26,2%), Norte de Santander (7,9%) y Quindío (6,8%).
- La afectación en la producción de leche entre el 1 de mayo y el 18 de junio asciende a 39.514.420 de litros.
- A nivel nacional, se reporta una afectación de 30.000 toneladas de pollo y 180.000.000 unidades de huevo. En total hay más de 14 millones de aves muertas.
- Se ha dejado de producir y comercializar 720 t/día de carne de cerdo, lo que representa pérdidas estimadas en 12.431 toneladas. El precio ha aumentado en promedio un 20%.

Reporte del viernes 18 de junio de 2021

En comparación con los datos del 30 abril, el grupo de frutas frescas presenta una tendencia a la baja. De acuerdo con el SIPSA (DANE), el precio de la cebolla cabezona blanca en Ibagué disminuyó frente al valor del 30 de abril, debido a un aumento en la oferta desde Cabrera y Pasca (Cundinamarca). En Medellín (CMA), el precio de la mora de Castilla bajó frente a abril por la recepción de las cosechas de Aguadas (Caldas) y La Ceja (Antioquia). Este mismo comportamiento se observó en Cúcuta (Cenabastos) por el aumento de la oferta de la fruta desde Ragonvalia (Norte de Santander); y, en Cavasa (Cali), el precio disminuyó frente al último día de mercado gracias al aumento de la oferta de Ginebra (Valle del Cauca).

El precio del limón común, en Bogotá Corabastos, bajó frente al de ayer, gracias a nuevas cargas procedentes de Guamo, Espinal y Purificación (Tolima); en Ibagué (La 21) su precio se mantiene por debajo del valor del 30 de abril, a pesar de una caída en el ingreso desde Guamo y San Luis (Tolima). La cotización de la papa criolla en Cúcuta (Cenabastos) bajó frente al precio de abril, al recibir las cosechas desde Mutiscua, Pamplona, Cúcota y Chitagá (Norte de Santander). El precio de la papa negra* en Barranquilla se sitúa por debajo de su valor del último día de abril, pues se contó con abastecimiento del producto desde Tunja (Boyacá). En Corabastos Bogotá, el precio es menor que el registrado el 30 de abril, a pesar de haberse reducido la oferta desde Zipaquirá, Facatativá, Subachoque y Villapinzón (Cundinamarca). El precio del plátano hartón verde, en Ibagué (La 21), se mantiene por bajo del valor de abril, a pesar de la reducción en la oferta desde Falan, Rovira y Líbano (Tolima) (cuadro 1).



Cuadro 1. Precios entre el viernes 30 de abril y el viernes 18 de junio de 2021 y su variación porcentual

Precio \$/kg	Barranquilla			Bogotá, Corabastos			Bucaramanga, Centroabastos			Cúcuta, Cenabastos			Ibagué, La 21			Medellín, CMA			Pereira, Mercasa			Villavicencio, CAV		
	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %	Viernes 30 abr	Viernes 18 jun	Var %
Hortalizas y verduras																								
Arveja verde en vaina	6.738	9.408	40	6.500	5.900	-9	4.925	4.900	-1	4.500	6.208	38	4.000	5.667	42	4.213	6.500	44	4.600	5.600	22	4.650	6.200	33
Cebolla cabezona b	1.590	870	-45	1.525	625	-59	1.665	790	-53	1.358	842	-38	1.745	750	-57	1.530	983	-25	1.460	787	-46	1.700	750	-56
Cebolla junca	n.d.	n.d.	n.d.	1.813	1.222	-33	1.391	680	-51	1.497	625	-58	n.d.	n.d.	n.d.	1.485	1.832	26	978	1.467	50	1.958	1.083	-45
Habichuela	1.513	1.931	28	1.344	2.188	63	688	1.588	131	1.292	1.646	27	1.360	1.413	4	569	1.900	-14	987	2.440	147	1.021	2.042	100
Tomate*	1.918	1.867	-3	1.625	1.659	2	1.477	1.375	-7	1.285	1.372	7	1.800	1.370	-24	2.100	1.900	-12	1.900	1.533	-19	n.d.	n.d.	n.d.
Zanahoria	1.502	1.977	32	1.792	2.188	22	1.458	1.625	11	1.264	1.264	0	1.600	2.147	34	631	778	-35	n.d.	n.d.	n.d.	1.625	1.938	19
Frutas frescas																								
Aguacate*	n.d.	n.d.	n.d.	5.450	4.725	-13	5.250	3.600	-31	5.333	4.333	-19	4.600	3.775	-18	4.925	3.725	-13	n.d.	3.600	n.d.	5.563	4.900	-12
Banano*	720	690	-4	1.863	1.638	-12	1.650	1.575	-5	2.000	1.917	-4	1.300	1.300	0	1.350	1.250	-11	1.167	1.067	-9	800	770	-4
Guayaba*	2.229	2.054	-8	2.527	1.902	-25	1.420	980	-31	2.197	1.496	-32	1.533	1.233	-20	1.675	1.150	-4	1.433	1.267	-12	1.625	1.238	-24
Limón común	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	839	n.d.	3.160	930	-71	4.500	2.208	-51	2.143	1.214	-43	2.347	1.486	-34	2.733	2.867	5	2.500	1.350	-46
Mango Tommy	1.867	2.000	7	n.d.	2.795	n.d.	1.880	1.700	-10	2.500	1.460	-42	1.360	1.867	37	1.550	2.600	63	2.100	2.067	-2	2.639	2.550	-3
Mora de Castilla	3.548	2.843	-20	3.173	3.083	-3	2.730	1.725	-37	2.736	2.264	-17	2.867	2.200	-23	2.413	1.875	-18	2.750	2.300	-16	3.500	3.225	-8
Naranja*	1.280	1.160	-9	1.125	1.450	29	820	840	2	1.097	1.264	15	n.d.	n.d.	n.d.	1.125	1.425	6	767	1.133	48	970	1.060	9
Piña*	1.217	1.388	14	969	763	-21	767	700	-9	1.167	944	-19	1.433	1.133	-21	1.425	1.325	-33	1.500	1.433	-4	n.d.	n.d.	n.d.
Tubérculos y plátanos																								
Papa criolla	2.340	1.913	-18	2.833	2.176	-23	1.900	1.645	-13	1.958	1.400	-28	1.927	1.753	-9	1.963	1.750	-11	2.133	2.093	-2	1.650	1.425	-14
Papa negra*	1.453	693	-52	1.752	1.123	-36	1.665	800	-52	1.842	842	-54	n.d.	n.d.	n.d.	1.900	1.225	-45	n.d.	707	n.d.	1.650	743	-55
Plátano hartón verde	1.200	1.200	0	1.263	1.388	10	1.240	1.220	-2	942	1.300	38	1.006	935	-7	1.050	1.000	-5	867	800	-8	1.100	1.170	6
Yuca*	616	622	1	1.013	1.000	-1	1.012	929	-8	1.133	1.300	15	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	1.160	-5	720	680	-6	708	779	10

*Variedad predominante en el mercado n.d.: no disponible
 Var%: Variación porcentual con respecto al día 30 de abril en la misma plaza

- Disminuciones de precios/kg de más del 10%
- Disminuciones de precio/kg entre 0,1 y 9,9%
- Cotizaciones por kg estable
- Aumentos de precio por kg entre 0,1 y 9,9%
- Aumentos de precio superiores al 10%

Abastecimiento de productos agrícolas, cereales y procesados

El acumulado de las afectaciones de algunos de productos agrícolas y procesados al cierre de la séptima semana de paro nacional asciende a **700.409 toneladas**. Los departamentos con **mayor afectación** son **Meta, Valle del Cauca, Norte de Santander y Quindío** (27,6%, 26,2%, 7,9% y 6,8%, respectivamente).

Por grupos de productos las afectaciones se distribuyen así: una primera participación del grupo de procesados (42,53%), seguido del grupo de cereales (37,5%), frutas (13,2%), tubérculos y plátanos (6,7%) y el grupo de verduras, hortalizas y otros (0,6%).

Dentro del grupo de procesados se encuentran los azúcares, fruto de palma, aceites, café, panela y cacao, con afectaciones de 50,3%, 23,5%, 17,2%, 8,0%, %, 0,7% y 0,3%, respectivamente.

Dentro del grupo de cereales se encuentran el maíz tecnificado, soya, frijol voluble, arveja y el maíz tradicional, con afectaciones de 60,8%, 28,12%, 3,5%, 2,4%, y 2,3%, respectivamente.

Entre las principales causas de **afectación en la producción** se encuentran los incrementos en los costos de producción (30,2%), la escasez de insumos (18,6%), la disminución de los rendimientos por clima (6,4%), la escasez de mano de obra (4,2%) y otros (40,6%).

En cuanto a las principales causas de **afectación en la comercialización** se encuentran el deterioro de la carga (27,3%), el incremento en los costos de transporte (18,0%), pérdida de clientes (8,4%), disminución en los precios del productor (6,5%) y otros (39,8%).

Cuadro 2. Matriz de afectaciones distribuida por productos y departamentos
(consolidado a junio 18 de 2021)

Departamento	Azúcares	Café	Otros procesados	Frutas	Tubérculos y plátanos	Verduras, hortalizas y otros	Cereales	Total por departamento	Distribución %
META	-	7	32.981	1.433	1.040	-	157.890	193.351	27,6%
VALLE DEL CAUCA	119.748	1.502	1.453	1.068	792	215	59.000	183.777	26,2%
NORTE DE SANTANDER	-	2.438	49.243	951	-	2.710	1	55.343	7,9%
QUINDÍO	-	2.830	-	23.641	21.151	-	-	47.622	6,8%
MAGDALENA	-	105	9.255	33.200	-	-	2.350	44.910	6,4%
CAUCA	25.928	1.000	3	1.408	-	-	-	28.339	4,0%
NARIÑO	-	738	3.403	6.926	7.056	600	5.940	24.663	3,5%
TOLIMA	-	4.688	-	1.289	56	-	15.000	21.033	3,0%
CALDAS	2.098	470	-	8.163	6.960	-	-	17.690	2,5%
CESAR	-	-	3.460	131	140	298	10.150	14.179	2,0%
SANTANDER	-	560	10.933	55	-	-	2.000	13.548	1,9%
HUILA	-	962	234	7.436	620	48	3.715	13.015	1,9%
RISARALDA	2.098	2.600	-	2.007	4.318	-	-	11.023	1,6%
CASANARE	-	-	9.930	237	100	-	-	10.267	1,5%
ANTIOQUIA	-	3.900	-	375	180	25	3.563	8.043	1,1%
CUNDINAMARCA	-	1.902	-	93	40	103	400	2.538	0,4%
VICHADA	-	-	2.150	-	-	-	-	2.150	0,3%
BOLÍVAR	-	-	700	1.000	-	-	-	1.700	0,2%
PUTUMAYO	-	-	-	1.627	-	-	-	1.627	0,2%
BOYACÁ	-	-	15	1.359	-	150	100	1.624	0,2%
LA GUAJIRA	-	-	5	24	57	122	1.280	1.488	0,2%
CÓRDOBA	-	-	-	178	26	-	1.100	1.304	0,2%
SUCRE	-	-	-	-	-	-	650	650	0,1%
ARAUCA	-	-	500	-	-	-	-	500	0,1%
CAQUETÁ	-	10	15	-	-	-	-	25	0,0%
Total general	149.872	23.712	124.280	92.600	42.536	4.271	263.139	700.409	100,0%
Distribución %	21,4%	3,4%	17,7%	13,2%	6,1%	0,6%	37,6%	100,0%	

Fuente: Gremios/Cálculos DCAF-MADR

Abastecimiento del sector pecuario

Leche

En lo transcurrido desde el 1 al 5 de mayo la afectación a la producción fue de 1.492.194 litros diarios; luego, entre el 6 y 7 de mayo, ascendió a 2.938.229 de litros por día y, en el periodo del 8 al 31 de mayo, pasó a 1.167.109 de litros por día; entre el 1 y el 18 de junio, la afectación disminuyó a **502.811** litros por día. En el periodo comprendido entre el **1 y el 18 de junio**, la afectación representa una disminución de **8.044.971** litros del acopio formal, se estima que el 20% de la producción se logró destinar a producción de quesos en las regiones (1.608.994 litros) por lo que la disminución se cuantifica en **6.435.977** litros. El **total de la afectación entre mayo 1 a junio 18 asciende a 39.514.420** de litros.

Cuadro 3. Riesgo y afectación de producción lechera por departamento (1 mayo al 18 de junio)

DEPARTAMENTO	Producción en riesgo (litros/día) ⁽¹⁾	Afectación 1-5 mayo (litros/día) ⁽²⁾	Porcentaje Afectación ⁽³⁾	Afectación 6-7 mayo (litros/día) ⁽⁴⁾	Porcentaje Afectación ⁽³⁾	Afectación 8 -31 mayo (litros/día) ⁽⁵⁾	Porcentaje Afectación ⁽³⁾	Afectación 1-18 junio (litros/día) ⁽⁶⁾	Porcentaje Afectación ⁽³⁾
Nariño	381.731	-170.860	-45%	-305.384	-80%	-157.807	-41%	-157.807	-41%
Cundinamarca	2.566.998	-553.476	-22%	-1.668.549	-65%	-590.410	-23%	-128.350	-5%
Valle del Cauca	147.701	-123.956	-84%	-123.956	-84%	-127.599	-86%	-59.080	-40%
Boyacá	667.262	-275.722	-41%	-275.722	-41%	-153.470	-23%	-33.363	-5%
Cauca	60.635	-60.635	-100%	-60.635	-100%	-60.635	-100%	-24.254	-40%
Santander	230.617	-69.447	-30%	-69.447	-30%	-18.403	-8%	-18.403	-8%
Huila	36.163	-	-	-	-	-19.955	-55%	-18.082	-50%
Caldas	168.865	-33.557	-20%	-101.319	-60%	-60.183	-36%	-16.886	-10%
Caquetá	230.904	-38.061	-16%	-38.061	-16%	-57.726	-25%	-16.163	-7%
Antioquia	3.494.752	27.615	-1%	-349.475	-10%	11.533	0%	11.533	0%
Quindío	108.000	-54.000	-50%	-86.400	-80%	-27.000	-25%	-10.800	-10%
Meta	147.642	-86.162	-58%	-110.732	-75%	-44.293	-30%	-10.335	-7%
Risaralda	46.222	-43.842	-95%	-43.842	-95%	-11.833	-26%	-4.622	-10%
Norte de Santander	15.992	-2.245	-14%	-2.245	-14%	-2.079	-13%	-2.079	-13%
Cesar	277.292	-	-	-	-	388	0%	388	0%
Arauca	2.258	-1.594	-71%	-1.594	-71%	-1.473	-65%	226	10%
Sucre	15.008	-6.253	-42%	-6.253	-42%	-2.145	-14%	-	0%
Córdoba	205.289	-	-	-	-	-1.827	-1%	-	0%
Magdalena	99.962	-	-	-	-	-	0%	-	0%
Atlántico	61.602	-	-	-	-	-	0%	-	0%
Otros	86.102	-	-	-	-	-14.732	-17%	-14.732	-17%
Acopio industria (l/día)	8.583.164	-1.492.194	-17%	-2.938.229	-34%	-1.167.109	-14%	-502.811	-6%

(1) Producción en riesgo: Total acopio formal realizado por la industria (expresado en litros/día) el cual está al riesgo si no se realiza oportunamente

(2) Afectación 1-5 mayo: Afectación los días 1 a 5 de mayo: Resultado 16% de disminución del acopio.

(3) Porcentaje de afectación: Porcentaje estimado de disminución en el acopio por parte de la industria tomando como base un acopio de 9.050.997 litros/día

(4) Afectación 6 - 7 de mayo: Afectación los días 6 y 7 de mayo expresado en disminución de litros/día, equivalente a una disminución del 36% del acopio formal

(5) Afectación 8 - 31 mayo: Afectación los días 8 mayo al 4 de junio expresado en disminución de litros/día, equivalente a una disminución del 15% del acopio formal

(6) Afectación 1 - 18 junio: Expresado en disminución litros/día, equivalente a una disminución cercana al 6% del acopio formal.

Fuente: Gremios/Cálculos DCP-MADR.

Avicultura

Según lo reportado por el gremio del 12 al 18 de junio, hasta que Buenaventura no tenga un desbloqueo del 100% la situación de afectación sigue manteniendo los mismos volúmenes. Hay más de 120 millones de aves en riesgo de muerte por falta de alimento (60.000 toneladas de alimentos balanceado para aves bloqueado). Respecto al empleo, **350.000 familias** que dependen de la industria avícola están a la deriva debido a que, de continuar con el bloqueo de vías, muy posiblemente estas personas pasarán a aumentar el número de desempleados en el país.

Se reporta que en un día han muerto más de 3 millones de pollitos. A estos datos se le suma varias plantas de producción cerradas, el saqueo de camiones y vandalismo de granjas con más de medio millón de aves robadas. En Buenaventura, hay 350.000 toneladas de alimento que están represadas.

En total, hay más de 14 millones de aves muertas; más de 12 millones de colombianos con dificultades para abastecerse de alimento; además, hay ciudades con el 40% de desabastecimiento de pollo y 30% en huevo.

A nivel nacional, se reporta una afectación de 30.000 toneladas de pollo y 180.000.000 unidades de huevo.

Pescado

Entre el 5 y el 16 de junio, la producción que se cosecha semanalmente y que permanece represada en las granjas es de 120 toneladas, en el Valle del Cauca, y de 81 toneladas, en Nariño, departamentos con la mayor afectación.

Cuadro 4. Afectación del sector piscícola (1 de mayo al 16 de junio)

Departamento	Afectación reportada por el gremio (t)*	Producción sin comercializar (t) semanal** (1 al 8 de mayo)	Producción sin comercializar (t) ** (9/05/21 a 12/05/2021)	Producción sin comercializar (t) ** (9/05/21 al 14/05/2021)	Producción sin comercializar (t) ** (15/05/21 al 20/05/2021)	Producción sin comercializar (t) ** (21/05/21 al 28/05/2021)	Producción sin comercializar (t) ** (29/05/21 al 04/06/2021)	Producción sin comercializar (t) ** (05/06/21 al 16/06/2021)	Producción sin comercializar (t) ** (acumulado)
Huila	33.818	1.249	749	1.062	1.071	1.249	624	0	6.004
Meta	9.375	346	208	294	297	346	173	0	1.664
Tolima	8.092	299	179	254	256	299	149	0	1.436
Antioquia	3.362	124	74	105	106	124	62	0	595
Córdoba	3.008	111	67	95	95	111	56	0	535
Valle del Cauca	2.159	80	48	68	68	80	40	120	504
Cundinamarca	2.791	103	62	88	88	103	52	0	496
Boyacá	2.241	83	49	70	71	83	41	0	397
Nariño	1.452	54	32	46	46	54	27	81	340
Caquetá	1.665	61	37	52	53	61	31	0	295
Otros departamentos	19.071	704	422	598	603	704	352	0	3.383
Total	87.034	3.214	1.927	2.732	2.754	3.214	1.607	201	15.649

* Corresponde a la producción en sus diferentes fases que puede tener afectación durante el ciclo productivo de 6 meses

**Corresponde a la producción que permanece represada en las granjas desde que inicio el bloqueo de las vías.

Fuente: Gremios/Cálculos DCP-MADR.

Carne de cerdo

En las regiones de mayor afectación, se reporta riesgo de muerte de cerdos en granja por falta de alimento de **3.750.000 cabezas**, en **5.700 predios**, que consumen **4.250 toneladas/día** de alimento.

Dada la escasez de alimento, con el objetivo de optimizar el bajo inventario que tienen las granjas, se han restringido los kilos de alimento/día al mínimo, lo que al final representa para el poricultor pérdida de peso en la comercialización y, por ende, de los ingresos por venta.

En cuanto al sobre costo por represamiento de animales en granja por el cierre de vías, a la fecha hay **82.600 cerdos en granja** que no se han podido llevar a planta de beneficio. El sobre costo/día por alimentación es de **\$3.000**, lo que equivale a una pérdida que ya llega a los **1.240 millones de pesos**.

Respecto a la caída del beneficio; por el cierre de las vías en diferentes regiones y el de plantas, para el caso del Valle del Cauca, se han dejado de beneficiar **108.962 cabezas** a la fecha.

La afectación ha provocado menor producción de carne. La producción diaria en Colombia es de **1.300 toneladas** de carne de cerdo y, por efecto del paro, en las regiones señaladas se ha dejado de producir y comercializar **720 t/día**, lo que representa pérdidas para el poricultor estimadas en **12.431 toneladas**.

En relación con las pérdidas en plantas de beneficio, ante la caída del beneficio que en algunas plantas ha llegado a estar por debajo del punto de equilibrio/día, las plantas están incurriendo en pérdidas económicas por el cubrimiento de costos fijos como personal y administrativos con un menor ingreso por operación. A la fecha, las pérdidas se estiman en **\$27.300 millones**.

En cuanto a la comercialización, ante la escasez del producto, el precio se aumentó en 20% y el volumen en puntos de venta es menor en promedio un 50% —en el Valle llega a un 80%—. Al 18 de junio, el reporte de Porkcolombia no presenta variaciones en los volúmenes, sigue siendo de **108.962 cabezas** porcinas dejadas de sacrificar, que equivalen a **11.987 toneladas** de carne sin comercializar, y con un inventario de carne en planta de **12.431 toneladas**.

Carne de res

Según el reporte para el periodo del 12 al 16 de junio, la afectación se mantiene en los mismos valores. Los departamentos más afectados son Antioquia (9.600 cabezas de ganado que se han dejado de sacrificar, con su equivalente en carne, 2.290 t, que no se han logrado comercializar), le sigue Córdoba y Santander (4.800 cabezas y 1.145 t, respectivamente).

Cuadro 5. Afectación en la producción de carne de res (5 al 16 junio)

DEPARTAMENTO	Cabezas de ganado dejadas de sacrificar (05/06 al 09/06)	Equivalente a carne sin comercializar (toneladas) (05/06 al 09/06)	Cabezas de ganado dejadas de sacrificar (10/06 al 11/06)	Equivalente a carne sin comercializar (toneladas) (10/05 al 11/06)	Cabezas de ganado dejadas de sacrificar (12/06 al 16/06)	Equivalente a carne sin comercializar (toneladas) (12/06 al 16/06)
ANTIOQUIA	16.800	4.007	16.800	4.007	9.600	2.290
CÓRDOBA	8.400	2.003	8.400	2.003	4.800	1.145
SANTANDER	8.400	2.003	8.400	2.003	4.800	1.145
META	4.900	1.169	4.900	1.169	2.800	668
BOGOTÁ	2.950	704	2.950	704	1.900	453
CALDAS	2.450	584	2.450	584	1.400	334
SUCRE	1.960	467	1.960	467	1.120	267
TOTAL	45.860	10.938	45.860	10.938	26.420	6.301

Fuente: Principales plantas de sacrificio del país.

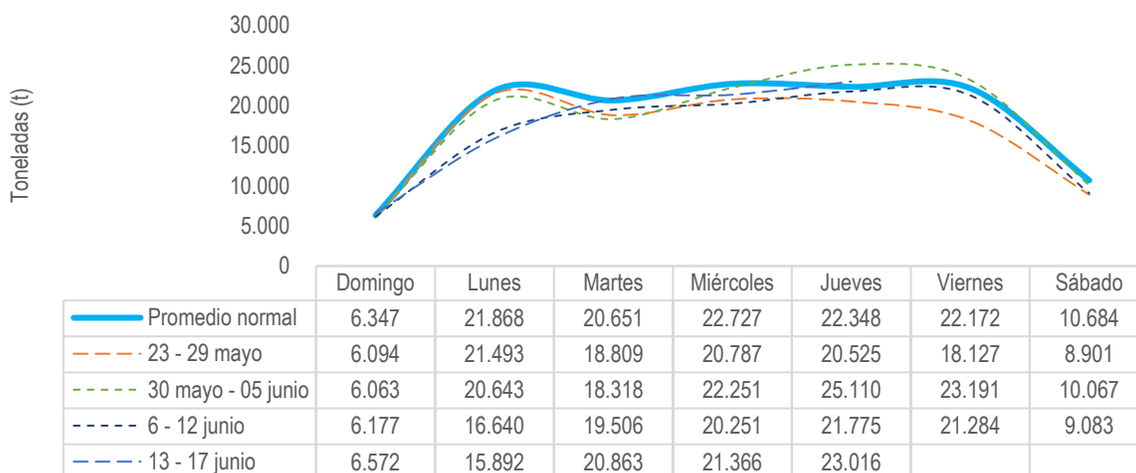
Abastecimiento de alimentos en las principales centrales mayoristas (29 mercados)

El jueves 17 de junio el ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país presentó un aumento de 3,0% en comparación con un jueves normal.

Entre el 13 y el 17 de junio (último reporte DANE), el ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país registró un aumento de 0,9%.

En promedio, durante los días en paro, la variación en el ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país ha disminuido en 12,2% en comparación con días en normalidad. Al comparar el abastecimiento teórico con el presentado en los días en paro, se estima que dejaron de ingresar a los 29 mercados de referencia de SIPSA, aproximadamente 110.000 toneladas de alimentos.

Gráfico 1. Abastecimiento diario en las principales centrales mayoristas del país (últimas 4 semanas y promedio diario normal)



Fuente: SIPSA (DANE).

Cuadro 6. Comparativo del abastecimiento de las semanas en paro con días normales en las principales centrales mayoristas del país

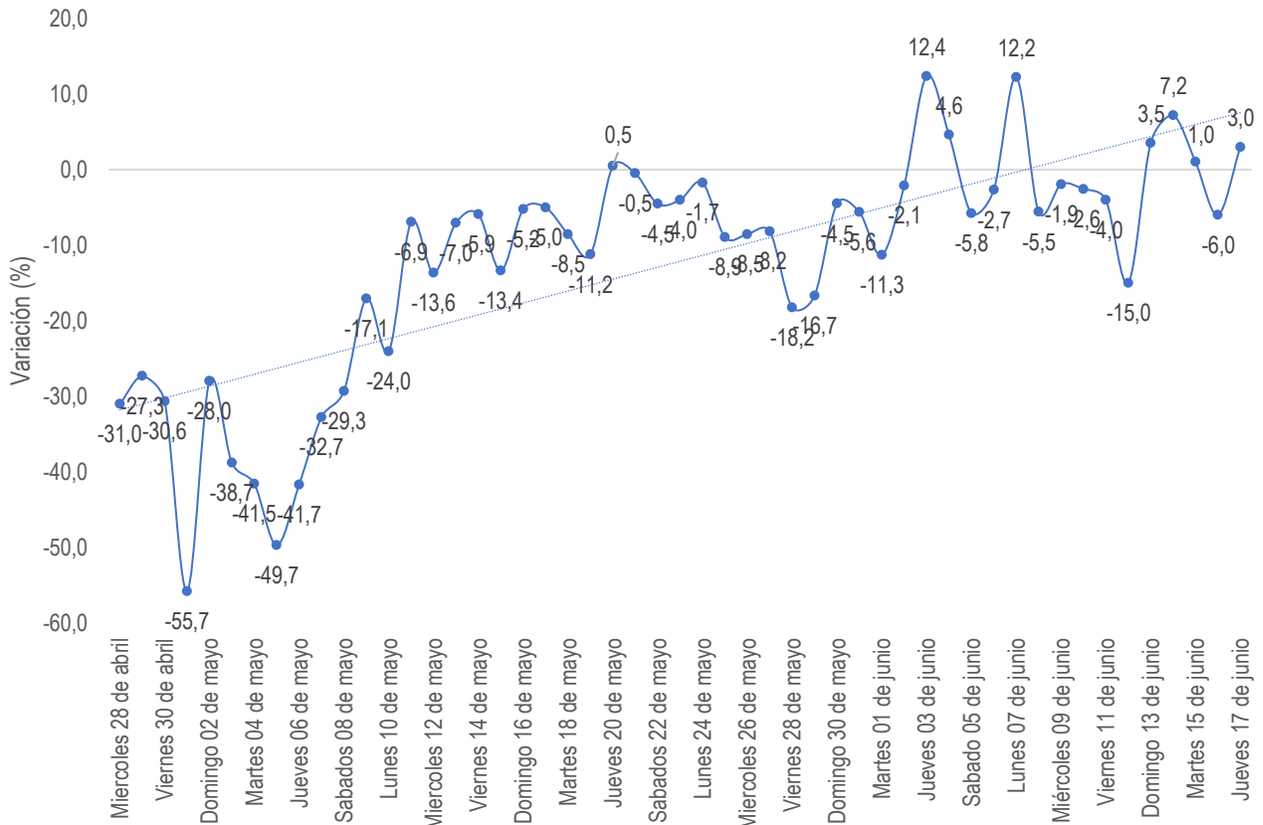
Periodo o semana	Promedio normal (t)	Abastecimiento en paro (t)	Variación (%)
28 abril - 1 mayo	74.490	50.520	-32,2
2 - 8 mayo	126.798	76.991	-39,3
9 - 15 mayo	126.798	111.626	-12,0
16 - 22 mayo	119.755	113.888	-4,9
23 - 29 mayo	126.798	114.736	-9,5
30 mayo - 05 junio	126.798	125.643	-0,9
6 - 12 junio	117.678	114.715	-2,5
13 - 17 junio	86.899	87.709	0,9
Total	906.014	795.827	-12,2

*Hace referencia a la semana o al corte de la semana.

Fuente: SIPSA (DANE). Cálculos UPRA.



Gráfico 2. Variación del abastecimiento diario mercados mayoristas durante los días en paro vs. abastecimiento teórico (normalidad), 28 de abril al 17 de junio



Fuente: SIPSA (DANE). Cálculos UPRA.

Abastecimiento de alimentos semanal en Bogotá (4 mercados)

El jueves 17 de junio el ingreso de alimentos en las cuatro centrales mayoristas de referencia de Bogotá, presentó un **aumento de 4,5%** en comparación con un jueves normal.

Entre el 13 y el 10 de junio (último reporte DANE), **el ingreso de alimentos en los mercados mayoristas de referencia de Bogotá registró un aumento de 3,1%** en comparación con días en normalidad.

En promedio, durante los días en paro, **el ingreso de alimentos a las centrales mayoristas de Bogotá se ha reducido en 4,8%** en comparación con días en normalidad. Al comparar el abastecimiento teórico con el presentado en los días en paro, **se estima que dejaron de ingresar a los 4 mercados mayoristas de referencia de la ciudad, aproximadamente 16.000 toneladas de alimentos.**

Gráfico 3. Abastecimiento diario en los cuatro mercados mayoristas de referencia de Bogotá (últimas 4 semanas y promedio diario normal)



Fuente: SIPSA (DANE).

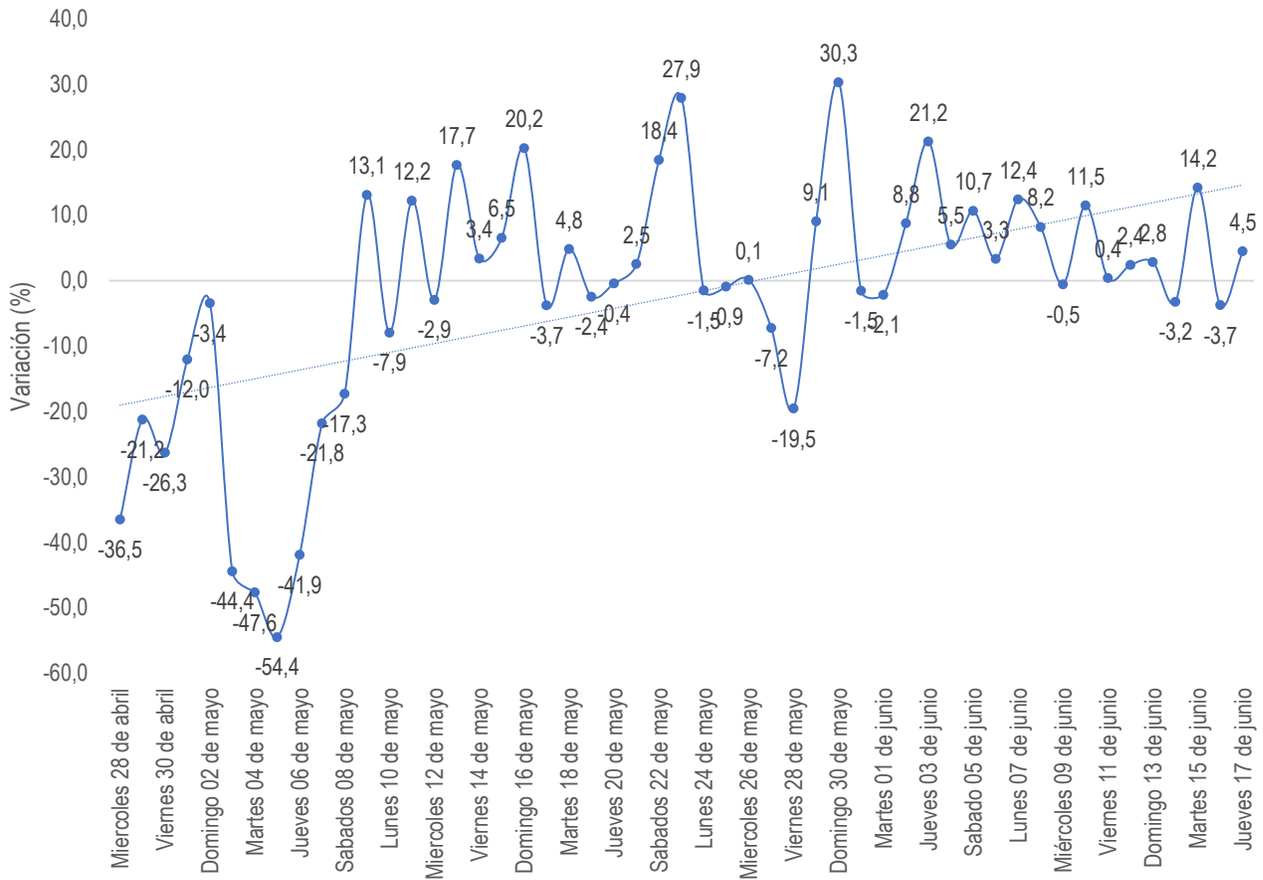
Cuadro 7. Comparativo del abastecimiento de las semanas en paro con días normales en las cuatro centrales mayoristas de referencia de Bogotá

Periodo o semana	Promedio normal (t)	Abastecimiento en paro (t)	Variación (%)
28 abril - 1 mayo	26.731	19.519	-27,0
2 - 8 mayo	45.195	27.890	-38,3
9 - 15 mayo	45.195	47.452	5,0
16 - 22 mayo	43.637	44.708	2,5
23 - 29 mayo	45.195	43.606	-3,5
30 mayo - 05 junio	45.195	48.791	8,0
6 - 12 junio	43.042	45.485	5,7
13 - 17 junio	32.287	33.290	3,1
Total	326.480	310.741	-4,8

* Hace referencia a la semana o al corte de la semana.

Fuente: SIPSA (DANE). Cálculos UPRA.

Gráfico 4. Variación del abastecimiento diario en las cuatro centrales mayoristas de referencia de Bogotá durante los días en paro vs. abastecimiento teórico (normalidad), 28 de abril al 17 de junio



Fuente: SIPSA (DANE). Cálculos UPRA.

Principales alimentos que disminuyeron su abastecimiento durante los días en paro

A continuación, se presentan, para las ciudades que agrupan los 29 mercados mayoristas de referencia del SIPSA (DANE), los cuatro principales alimentos, pertenecientes a los grupos de frutas, verduras y hortalizas y tubérculos y plátanos, que más disminuyeron su volumen durante los días en paro (28 de abril a 16 de junio de 2021), en comparación con el mismo periodo del año anterior, así como los tres departamentos de procedencia de los alimentos que más aportaron a esta reducción por ciudad.

Cuadro 8. Principales productos y departamentos de procedencia que más disminuyeron su volumen durante los días en paro para las ciudades donde se ubican los 29 mercados de referencia del SIPSA

Armenia							
Papa	Var (%)	Plátano	Var (%)	Aguacate	Var (%)	Mango	Var (%)
Nariño	-76,2	Quindío	-22,6	Quindío	-59,5	Tolima	-50,3
Valle del Cauca	-81,9	Risaralda	-20,5	Valle del Cauca	-40,5	Atlántico	-100,0
Tolima	-34,2	-	-	Risaralda	-85,4	Antioquia	-36,8
Barranquilla							
Papa	Var (%)	Yuca	Var (%)	Tomate	Var (%)	Banano	Var (%)
Boyacá	-20,6	Córdoba	-42,2	Norte de Santander	-20,0	Magdalena	-47,7
Antioquia	-52,4	Antioquia	-100,0	Santander	-7,0	-	-
Santander	-18,7	-	-	Antioquia	-52,6	-	-
Bogotá							
Lulo	Var (%)	Guayaba	Var (%)	Maracuyá	Var (%)	Pera	Var (%)
Huila	-33,9	Meta	-30,9	Meta	-12,0	Boyacá	-21,7
Tolima	-49,3	Cundinamarca	-26,2	Huila	-40,0	-	-
Caldas	-100,0	Valle del Cauca	-44,3	Valle del Cauca	-58,0	-	-
Bucaramanga							
Pera	Var (%)	Aguacate	Var (%)	Guayaba	Var (%)	Arveja verde	Var (%)
Boyacá	-80,7	Tolima	-97,0	Santander	-14,4	Nariño	-82,2
Bogotá	-76,6	Quindío	-100,0	Norte de Santander	-100,0	Bogotá	-100,0
-	-	Cesar	-74,5	-	-	Cundinamarca	-100,0
Cali							
Papa	Var (%)	Mango	Var (%)	Tomate	Var (%)	Zanahoria	Var (%)
Nariño	-62,2	Tolima	-72,4	Valle del Cauca	-32,6	Nariño	-65,9
Cauca	-42,5	Cesar	-61,7	Nariño	-78,7	Bogotá	-43,4
Cundinamarca	-82,5	Córdoba	-68,1	Quindío	-51,0	Boyacá	-41,4
Cartagena							
Papa	Var (%)	Naranja	Var (%)	Cebolla junca	Var (%)	Lechuga	Var (%)
Boyacá	-31,7	Quindío	-47,2	Santander	-26,6	Cundinamarca	-21,1
Antioquia	-12,6	Santander	-68,1	Boyacá	-8,5	Antioquia	-12,0
-	-	Boyacá	-37,8	-	-	-	-
Cúcuta							
Aguacate	Var (%)	Yuca	Var (%)	Naranja	Var (%)	Melón	Var (%)
Tolima	-82,8	Norte de Santander	-39,4	Norte de Santander	-28,2	Norte de Santander	-37,1
Cesar	-95,0	-	-	Quindío	-38,3	-	-
Quindío	-100,0	-	-	-	-	-	-
Ibagué							
Papa	Var (%)	Naranja	Var (%)	Tomate	Var (%)	Papaya	Var (%)
Nariño	-83,1	Quindío	-65,8	Tolima	-39,1	Valle del Cauca	-63,2
Tolima	-64,4	Valle del Cauca	-30,3	Quindío	-100,0	Tolima	-92,1
-	-	Tolima	-43,0	-	-	Quindío	-90,7
Ipiales (Nariño)							
Papa	Var (%)	Arveja verde	Var (%)	Naranja	Var (%)	Lechuga	Var (%)
Nariño	-63,4	Nariño	-65,7	Quindío	-100,0	Nariño	-100,0



-	-	-	-	Antioquia	-100,0	-	-
Manizales							
Papa	Var (%)	Mango	Var (%)	Papaya	Var (%)	Tomate	Var (%)
Nariño	-91,0	Tolima	-72,2	Valle del Cauca	-67,0	Caldas	-30,5
Cauca	-94,6	Cundinamarca	-100,0	-	-	Boyacá	-24,2
Caldas	-39,3	Córdoba	-17,6	-	-	Risaralda	-83,7
Medellín							
Papa	Var (%)	Aguacate	Var (%)	Guayaba	Var (%)	Tomate	Var (%)
Bogotá	-100,0	Caldas	-65,2	Caldas	-30,2	Antioquia	-15,0
Nariño	-45,5	Quindío	-88,6	Quindío	-65,2	Valle del Cauca	-86,4
Boyacá	-23,7	Antioquia	-21,3	Valle del Cauca	-32,3	Quindío	-58,5
Montería							
Papa	Var (%)	Yuca	Var (%)	Limón	Var (%)	Papaya	Var (%)
Antioquia	-34,8	Córdoba	-21,6	Antioquia	-65,8	Córdoba	-55,3
Quindío	-79,8	Chocó	-100,0	Santander	-69,4	-	-
Santander	-81,8	Antioquia	-27,3	Tolima	-100,0	-	-
Neiva							
Papa	Var (%)	Naranja	Var (%)	Plátano	Var (%)	Cebolla cabezona	Var (%)
Nariño	-86,7	Quindío	-65,1	Huila	-16,5	Cundinamarca	-74,0
Cauca	-62,1	Valle del Cauca	-100,0	Quindío	-84,7	Boyacá	-49,0
Antioquia	-100,0	Cauca	-27,3	Tolima	-94,1	Bogotá	-6,1
Pastó							
Papa	Var (%)	Mango	Var (%)	Tomate de árbol	Var (%)	Papaya	Var (%)
Nariño	-24,1	Córdoba	-93,1	Nariño	-48,4	Córdoba	-85,9
Putumayo	-100,0	Tolima	-83,2	Antioquia	-100,0	Nariño	-56,2
-	-	Cesar	-68,7	Putumayo	-60,5	Cesar	-100,0
Pereira							
Naranja	Var (%)	Limón	Var (%)	Papa	Var (%)	Tomate	Var (%)
Caldas	-67,6	Risaralda	-61,1	Nariño	-68,9	Risaralda	-21,1
Risaralda	-35,1	Caldas	-46,1	Valle del Cauca	-52,4	Valle del Cauca	-55,1
Quindío	-71,4	Quindío	-70,6	Risaralda	-100,0	Caldas	-41,6
Popayán							
Papa	Var (%)	Mango	Var (%)	Plátano	Var (%)	Cebolla junca	Var (%)
Cauca	-41,3	Cesar	-100,0	Quindío	-53,7	Nariño	-36,6
Nariño	-61,4	Tolima	-87,2	Risaralda	-70,5	Cauca	-92,0
-	-	Magdalena	-100,0	Caldas	-76,1	Valle del Cauca	-100,0
Santa Marta (Magdalena)							
Papa	Var (%)	Banano	Var (%)	Patilla	Var (%)	Pimentón	Var (%)
Boyacá	-9,9	Magdalena	-18,9	Meta	-100,0	Norte de Santander	-33,9
-	-	-	-	Magdalena	-50,0	Boyacá	-13,6
-	-	-	-	-	-	-	-
Sincelejo							
Papa	Var (%)	Yuca	Var (%)	Maíz	Var (%)	Patilla	Var (%)
Nariño	-93,7	Antioquia	-98,3	Norte de Santander	-86,6	Meta	-100,0
Antioquia	-28,6	Córdoba	-33,8	Sucre	-100,0	-	-
Norte de Santander	-40,1	Chocó	-72,7	-	-	-	-
Tunja							
Mango	Var (%)	Papaya	Var (%)	Pera	Var (%)	Naranja	Var (%)
Tolima	-75,1	Casanare	-23,6	Boyacá	-68,6	Boyacá	-41,6
Cundinamarca	-81,5	Santander	-85,4	Bogotá	-24,2	Santander	-37,1
Santander	-100,0	Arauca	-13,3	-	-	Cundinamarca	-100,0
Valledupar							
Banano	Var (%)	Papa	Var (%)	Naranja	Var (%)	Yuca	Var (%)
Antioquia	-43,1	Boyacá	-9,4	Quindío	-56,5	Magdalena	-50,6
Cesar	-39,9	Nariño	-100,0	Boyacá	-14,2	Córdoba	-6,5
-	-	-	-	Norte de Santander	-100,0	Antioquia	-100,0
Villavicencio							
Piña	Var (%)	Papaya	Var (%)	Lulo	Var (%)	Lechuga	Var (%)
Meta	-36,4	Meta	-18,5	Bogotá	-13,7	Cundinamarca	-24,7
Guaviare	-100,0	Casanare	-100,0	Cundinamarca	-84,7	-	-
Bogotá	-75,0	-	-	Meta	-82,4	-	-

Fuente: SIPSA (DANE). Cálculos: UPRA.