

Bogotá 8 de junio de 2020

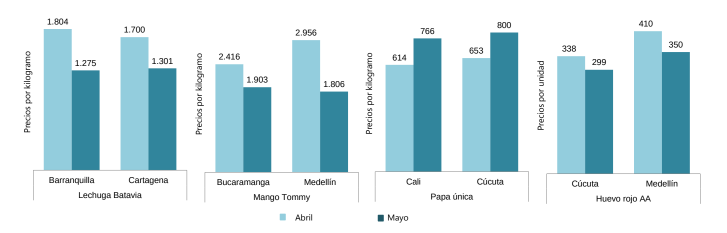
Comunicado de prensa

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA)

Mayo de 2020

En mayo de 2020 bajaron los precios de las verduras, las frutas y subieron los de los tubérculos

Precios por kilogramo de la lechuga Batavia, el mango Tommy, la papa única y el huevo rojo AA Abril-mayo 2020



Fuente: DANE, SIPSA

- En mayo de 2020 el kilo de lechuga Batavia se vendió a \$1.275 en Barranquilla y a \$1.301 en Cartagena.
- En Bucaramanga el kilo de mango Tommy se comercializó a \$1.903, mientras que en Medellín se vendió a \$1.806 en el mismo mes de referencia.
- La papa única se vendió a \$766 el kilo en Cali y a \$800 en Cúcuta en mayo de 2020.
- En el mismo mes, la unidad de huevo rojo AA se ofreció a \$299 en Cúcuta y a \$350 en Medellín.



Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA). Mayo de 2020

En mayo de 2020 se observó, por segundo mes consecutivo, que los precios mayoristas de la lechuga Batavia disminuyeron en los 40 mercados en donde se comercializó este producto al compararlo con abril del mismo año

En comparación con abril de 2020, en mayo el comportamiento de los precios mayoristas para cada grupo fue así:

En el grupo de las verduras y hortalizas bajaron los precios mayoristas de la lechuga Batavia, la arveja verde en vaina, la habichuela, el apio, el pepino cohombro y el tomate chonto. En particular, los precios de la arveja verde en vaina descendieron en los 34 mercados donde se comercializó. Esta tendencia se registró por la mayor oferta de producto de primera calidad oriundo de El Carmen de Viboral, Sonsón, Marinilla (Antioquia), Facatativá, Silvania, Pasca (Cundinamarca), Ipiales (Nariño), Ocaña (Norte de Santander), San Gil, Páramo y Curití (Santander). En Medellín la reducción fue del 41,01%, ofreciéndose el kilo a \$2.793.

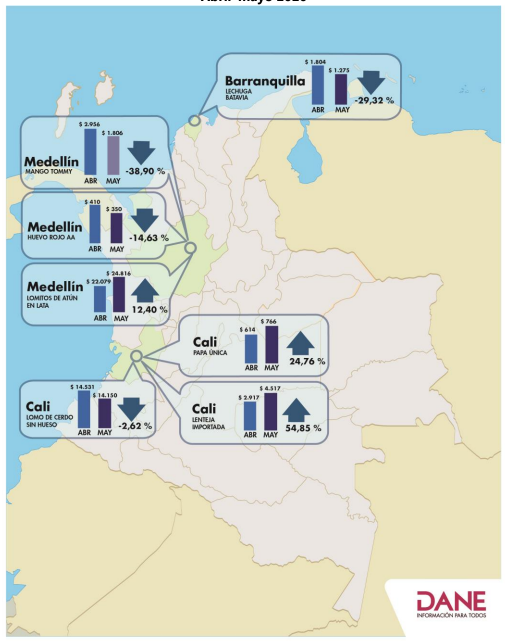
En el grupo de las frutas descendieron las cotizaciones mayoristas del mango Tommy, el maracuyá, el limón Tahití, el aguacate papelillo y la naranja Valencia. En particular, los comerciantes reportaron una menor demanda de mango Tommy oriundo de Anapoima, Tocaima, Tena (Cundinamarca), Guamo y Espinal (Tolima); razón por la que el precio descendió en los 34 mercados donde se transó. En Medellín el kilo se negoció a \$1.806 y la reducción fue del 38,90% frente a abril de 2020.

En cambio, en el grupo de los tubérculos se incrementaron los precios de las papas única, parda pastusa, suprema y capira, y el precio del plátano hartón verde. En el caso de la papa única, los comerciantes informaron que el precio subió por el descenso en la producción generado por el clima soleado en los cultivos de Cerrito (Santander) y Chitagá (Norte de Santander). La cotización de esta variedad de papa subió en los 24 mercados donde se comercializó.



Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA). Mayo de 2020

Principales variaciones de los precios mayoristas de los alimentos Abril-mayo 2020



Fuente: DANE, SIPSA



Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA). Mayo de 2020

En la comparación entre abril y mayo de 2020, en el grupo de los granos y cereales subieron los precios mayoristas de la lenteja importada, la arveja verde seca importada y los fríjoles cargamanto rojo y blanco, calima y nima calima. En el caso de la lenteja importada este producto registra, por tercer mes consecutivo, un incremento en sus precios por el alza en los precios del dólar y una mayor demanda. Lo anterior se evidenció en 34 de los 35 mercados donde se comercializó. En Cali el kilo se ofreció a \$4.517 y el alza fue del 54,85% frente a abril de 2020.

En el caso de los huevos y lácteos, en mayo cayeron los precios mayoristas de los huevos rojos AA, extra, A y B, y el precio del queso costeño. En relación con los huevos AA, este comportamiento se observó en 21 de los 24 mercados donde se vendió y se dio por la reducción de la demanda en los municipios de Lebrija, Girón (Santander), Fredonia, Santuario, La Ceja (Antioquia), Fosca, Fómeque y Cáqueza (Cundinamarca). En Medellín la unidad se comercializó a \$350, un 14,63% menos que en abril.

Por último, también cayeron las cotizaciones mayoristas de algunos cortes de carne de cerdo, como el lomo sin hueso, el brazo sin hueso y la costilla, y cayó también el precio de la pechuga de pollo. Para el lomo sin hueso de cerdo, se contó con producto originario de Cereté, Montería (Córdoba), Amagá, Bello y Medellín (Antioquia). El descenso se observó en 16 de los 26 mercados donde se transó por la poca demanda reportada. En Cali el kilo se ofreció a \$14.150 y el alza fue del 2,62% frente a abril de 2020.



Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA). Mayo de 2020

Acerca de

Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario (SIPSA)

El Sistema de Información de precios y abastecimiento del sector agropecuario (SIPSA) cuenta con tres componentes: Precios mayoristas, Abastecimiento de alimentos e Insumos y factores asociados a la producción.

El componente de precios mayoristas tiene por objeto la recolección, el análisis y la difusión de la información de las cotizaciones que se capturan en los principales mercados mayoristas del país.

El SIPSA busca analizar el comportamiento de los precios a través del seguimiento de los mercados nacionales y regionales y de la identificación y el análisis de los factores y hechos económicos que determinan y afectan los precios a lo largo de la cadena de comercialización.

El Sistema toma la información de precios en 62 mercados, en los días y horas establecidos de mayor movimiento en cada uno de ellos. El SIPSA recoge información para una canasta cercana a los 400 productos clasificada en ocho grandes grupos: verduras y hortalizas; frutas frescas; tubérculos, raíces y plátanos; granos y cereales; huevos y lácteos; carnes; pescados; y productos procesados.



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