



Agosto de 2022

Precios de la carne de res, cerdo y pollo aumentaron la inflación de julio

- El hecho más notorio que se observó durante julio fue el **encarecimiento de la carne de pollo, de cerdo y de res**.
- En los alimentos procesados, los **incrementos en los precios del aceite de cocina, el azúcar, el chocolate y el café** mantuvieron el comportamiento presentado en los últimos meses.
- En julio, **se redujeron los precios de la mayoría de las papas**, pero en porcentajes más moderados.
- **Los precios del arroz volvieron a repuntar** hasta el cierre del mes con un aumento del 3 %.

Para julio, **la medición de la inflación estuvo determinada por las alzas en los precios de la carne, los alimentos procesados, el arroz y las hortalizas. Resultado que cambió la tendencia a la baja presentada desde el pasado febrero**. Con la información entregada por el SIPSA (DANE) y con los cálculos elaborados por la UPRA, se puede indicar que en julio aumentó la inflación en la canasta agroalimentaria a un nivel cercano al observado el pasado mayo.

El impacto que tuvo el aumento de los precios de la carne en la inflación se explica por el incremento simultáneo en los precios de la carne de res, cerdo y pollo; aumentos que se presentaron en la mayoría de sus cortes y presentaciones. En el caso de los alimentos procesados, los aumentos en los precios del aceite de cocina, el azúcar, el chocolate y el café mantuvieron el comportamiento de los últimos meses registrados en los distintos mercados monitoreados por el SIPSA.

Con relación a las hortalizas, los aumentos más elevados ocurridos en julio se presentaron en la remolacha, las cebollas cabezonas y junca, la acelga, la espinaca, la habichuela y los repollos. En general, son productos cuya oferta es muy sensible a los excesos de humedad y por ello, en coyunturas climáticas como la que se está presentando en el país, su oferta se reduce debido a la dificultad que se tiene al momento de la recolección; circunstancias que además afectaron la calidad y durabilidad de los productos.

El incremento en la oferta de papa en los meses anteriores parece llegar a su fin, una situación esperada desde una perspectiva estacional. En julio, se redujeron los precios de la mayoría de las papas, pero en porcentajes más moderados si se les compara con los ocurridos en abril y mayo. También, es necesario señalar que se presentaron aumentos en algunas variedades de papa como la sabanera y la nevada.

En Tabla 1 se presentan los valores agregados de las variaciones por grupo de producto y para el total de la canasta de alimentos.



Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria

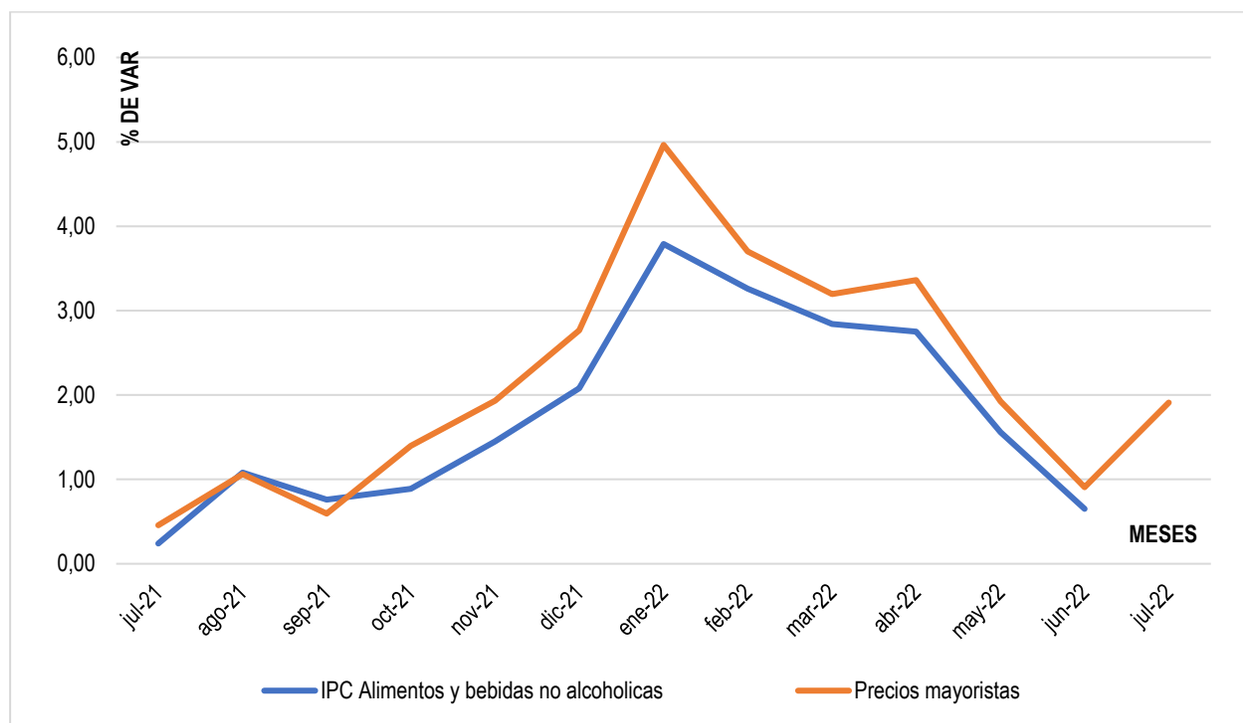


Tabla 1. Ejercicio de estimación del crecimiento de los precios de los alimentos

GRUPO DE ALIMENTOS	jul-2021	jun-2022	jul-2022
Cereales	-3,21	-0,22	2,37
Tubérculos y plátanos	-3,75	-8,76	-1,29
Hortalizas y legumbres	3,03	1,03	3,36
Frutas	4,72	0,02	1,11
Carnes y derivados	0,88	2,24	2,82
Pescado y otras mar	0,90	-2,06	-0,88
Lácteos, grasas y huevos	1,64	1,08	1,08
Alimentos varios	-2,07	5,01	2,08
TOTAL	0,46	0,91	1,91

(*) Estimación con información disponible. Fuente SIPSA (DANE), Cálculos UPRA

Figura 1. Crecimiento de los precios de los alimentos en el IPC y el SIPSA



De la coyuntura mensual se pueden señalar los siguientes hechos como destacados durante julio:

Las **hortalizas** que presentaron los mayores aumentos de precio son la remolacha, las cebollas cabezonas roja y blanca, la cebolla junca y los repollos, se trata en general productos de tierra fría, que se cultivan en pequeñas explotaciones. El aumento más elevado se presentó en la remolacha con un 50 %. Según las evaluaciones agropecuarias, cuatro municipios localizados en Antioquia, Cundinamarca y Boyacá concentran un poco más del 80 % de las áreas sembradas y la producción de remolacha; por esta condición, cuando ocurre una contingencia climática, como puede ser la intensificación de las lluvias en un número tan pequeño de municipios, se reduce sustancialmente la oferta de estas hortalizas.



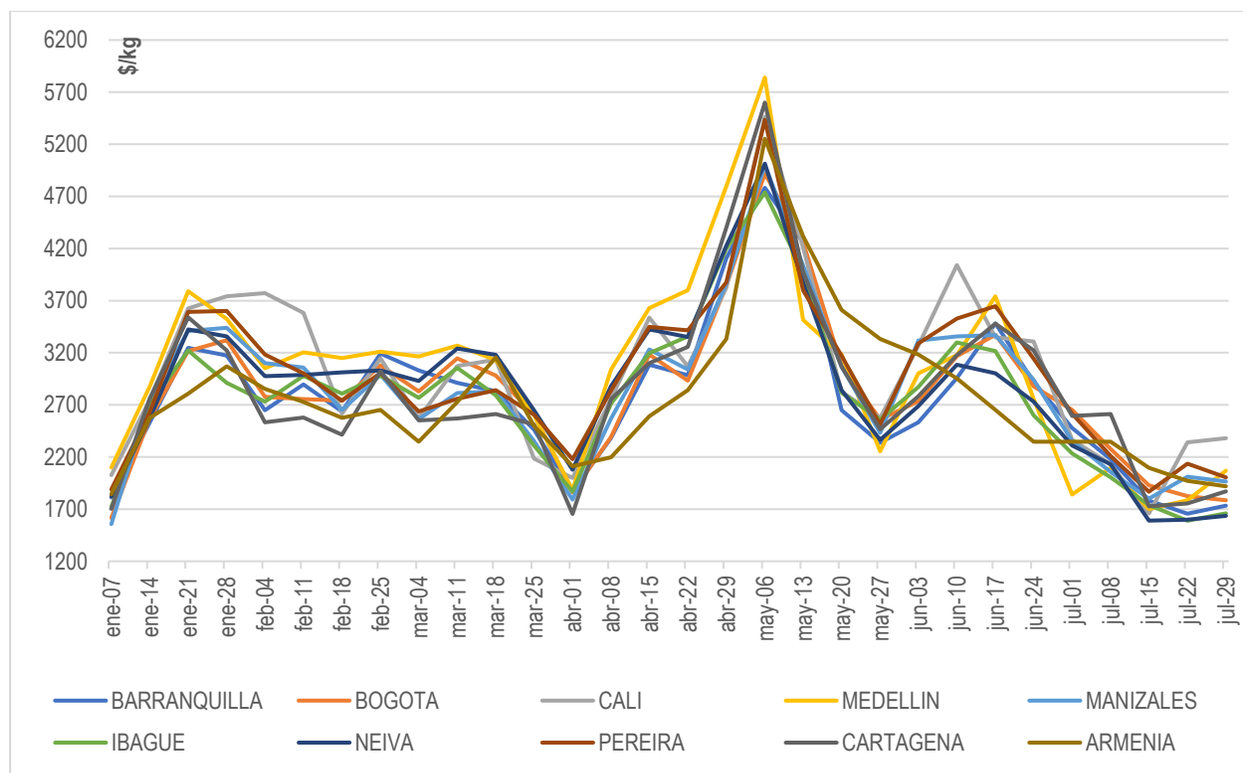
Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria



Una característica en común que tienen los repollos, la remolacha y la cebolla junca es que son cultivos de ciclo corto cuya oferta se puede recuperar rápidamente y con ello corregir la reducción del abastecimiento que se presentó en julio. Simultáneamente, es necesario destacar la recuperación en el ingreso a nuestros mercados de tomates, zanahoria, berenjena, chócolo mazorca y arveja y frijol verde.

En el caso de los tomates, por segundo mes consecutivo se reducen los precios de las variedades chonto, riogrande, larga vida y riñón. De estos tomates, los precios del chonto o tomate de guiso presentaron reducciones en sus precios en los 32 mercados para los que el SIPSA reporta sus precios; reducciones que superaron el 30 %. La gráfica con los precios en 10 mercados muestra lo que antes se describió (figura 2). Además, permite ver que entre los picos de altos (o bajos) precios transcurren aproximadamente los cuatro meses que corresponden al ciclo de este cultivo.

Figura 2. Precios del tomate chonto



Como ya se mencionó, el hecho más notorio que se observó durante julio fue el encarecimiento de **la carne de pollo, de cerdo y de res**, lo que impacta en la inflación por la magnitud de las variaciones y por el peso que tienen estos productos en nuestra dieta. Concretamente, en el pollo tenemos una presentación que se considera como indicativa del comportamiento de este grupo de productos, el “pollo entero fresco sin vísceras”, que registró un crecimiento promedio del 7,6 % en sus precios. Igualmente, aumentaron en un 4,5 % los precios del pollo entero congelado sin vísceras, los de la pechuga y de otros cortes en 3,5 %.

En el caso de la carne de cerdo, el lomo y el perril sin hueso registraron aumentos en julio superiores al 1,5 %. Estos aumentos pueden ser explicados por el encarecimiento del maíz en el mercado mundial, por ser este es el principal insumo utilizado en la preparación del alimento



Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria



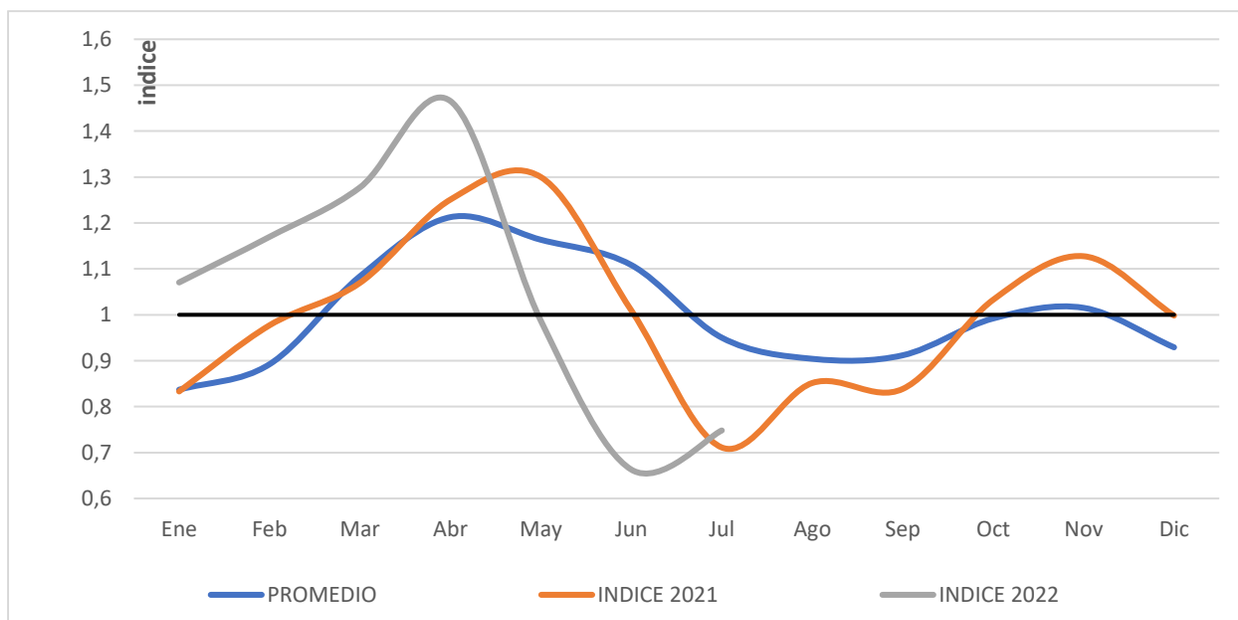
balanceado que consumen los pollos y los cerdos; según el portal de FAOSTAT, entre junio del 2021 y junio del 2022, los precios de los cereales aumentaron un 27,6 %.

En la carne de res, los aumentos de precio, si bien fueron más moderados y se situaron en el orden del 0,7 %, ocurrieron en la mayoría de los cortes con los que se comercializa este producto. Por ejemplo, las chatas de res, la cadera y la costilla presentaron aumentos que en promedio fueron del 0,5 %, 0,8 % y 0,7 %, respectivamente.

En julio, el grupo de los **tubérculos, plátanos y raíces** continuó presentando el mismo comportamiento ocurrido el mes pasado; es decir, caídas en los precios de las papas, mientras se encarecieron el plátano, la yuca, el ñame y la arracacha. Sin embargo, es necesario anotar que la reducción en los precios de las papas no se dio en la magnitud que se observó en los meses anteriores; incluso, en variedades de papa como la sabanera y la nevada se presentó un cambio en la tendencia en sus precios que se manifestó con su aumento.

Las caídas de precio fluctuaron entre un 1,8 % en la superior, un 7,5 % en la criolla y hasta un 31 % en la capira. Este comportamiento en los precios de la papa corresponde con su patrón estacional que se muestra en la siguiente gráfica (figura 3). En ella se observa el comportamiento del primer semestre, precios que arrancaron por encima del promedio y que determinaron que este producto fuera uno de los que más impulsaron la inflación en el 2021; luego comenzó el descenso de los precios tal como se observó hasta julio.

Figura 3. Estacionalidad de los precios de la papa sabanera



La yuca, los plátanos, el ñame y la arracacha aumentaron de precio en julio. De estos productos, la que más se encareció fue la arracacha. Por ejemplo, un kilo de arracacha amarilla en el mercado mayorista de Neiva pasó de venderse a \$1.903 el kilo en la primera semana de junio a \$3.047 en la última semana de julio; crecimientos parecidos en los precios se presentaron en los mercados de Bogotá, Cali, Palmira y Villavicencio.

En las frutas, continuó la buena oferta de guayabas, limones, fresa, aguacate Hass, piña gold, lulo y algunas naranjas; por el contrario, fue menor el abastecimiento de mangos, particularmente



Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria

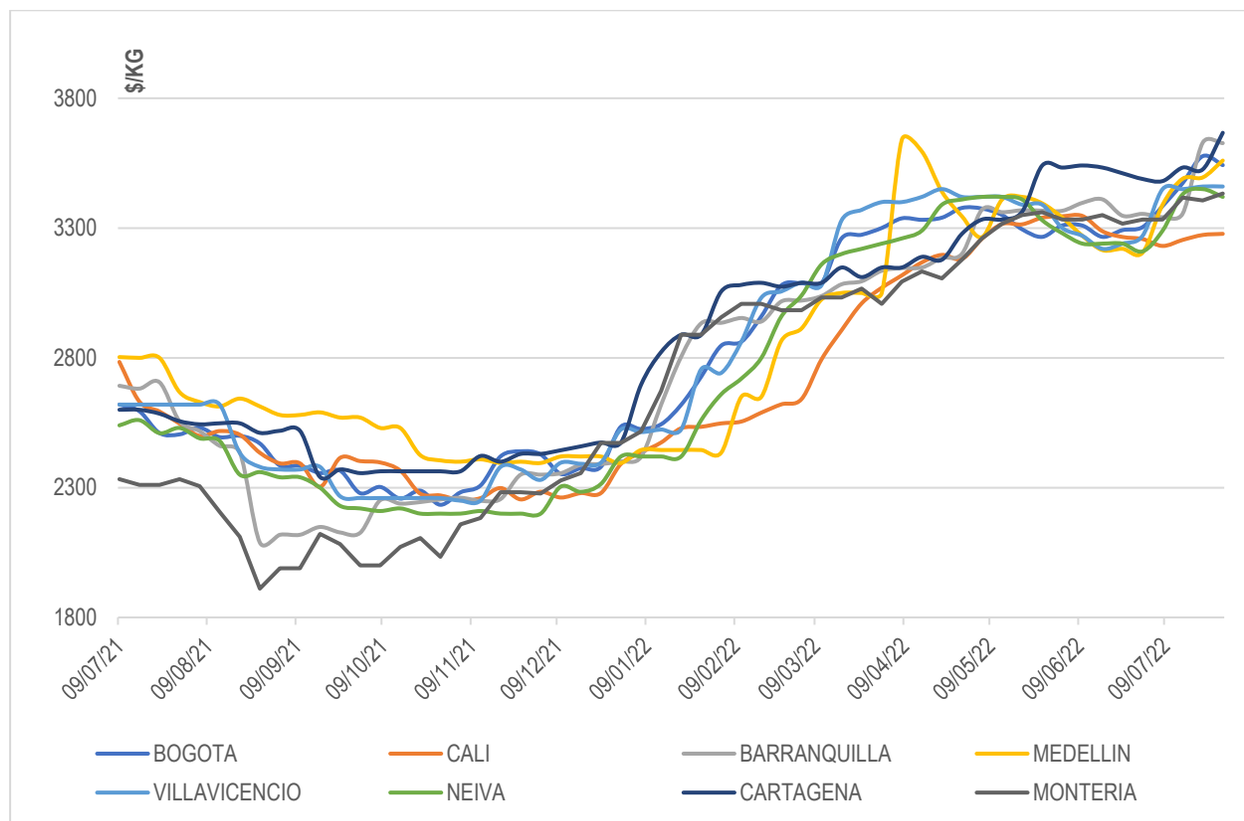


de variedades como el Tommy, el común y el de azúcar, al igual que el de papayas, maracuyá, patilla, granadilla y de mandarinas. En este grupo se presentó un encarecimiento de las frutas importadas como resultado del aumento en la tasa de cambio.

Resulta evidente que la oferta de frutas se ha visto limitada por la prolongación e intensificación de las lluvias en el 2021 y en lo que va del 2022. Si bien la variación agregada de sus precios señala un aumento, este resultado obedece al mayor número de frutas que aumentaron de precio, algunas de las que más peso tienen en el consumo, como son los mangos, las papayas y las mandarinas. Este año, ha sido posible que llegue abastecimiento de frutas a nuestros mercados, pero no en el volumen y la diversidad habitual en los meses de junio y julio (un periodo de verano) en años anteriores.

Los precios del **arroz** venían creciendo hasta el pasado mayo, en junio se presentó una leve reducción, pero, en los últimos quince días de julio, volvió a repuntar hasta el cierre del mes con un aumento del 3 %, como lo muestra la siguiente gráfica (figura 4). Las restantes presentaciones del arroz, como son el de segunda, el sopa cristal y el excelso también aumentaron de precio en julio.

Figura 4. Precios del arroz de primera



En tanto, los **quesos artesanales** como son el costeño, el campesino y el doble crema aumentaron de precio y la razón de este comportamiento está más ligada a las dificultades que se tienen para llevar el producto al mercado, debido a los daños en las vías ocasionados por la temporada de lluvias y que dificultan el transporte desde las zonas de producción a los centros de consumo.



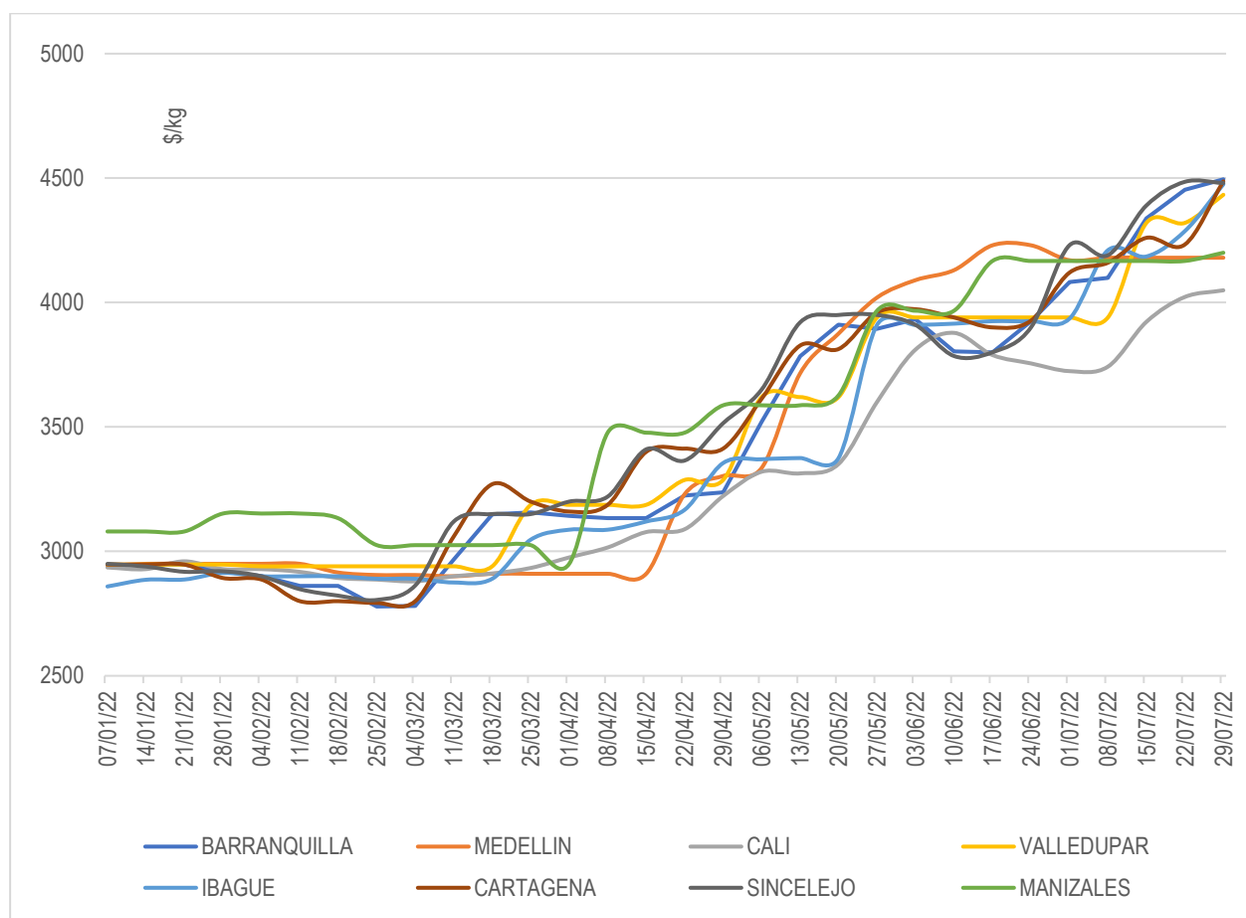
Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria



En julio, se redujeron los precios de la **panela y los principales tipos de huevo**. La panela cuadrada morena por segundo mes consecutivo presentó caídas en su precio. El huevo rojo A y B presentaron reducciones del 0,16 % y el 0,45 %, respectivamente; aunque caídas leves, es posible considerar que el mercado de este producto se encuentra bien abastecido.

Por último, es necesario señalar el aumento de precio que se presentó en los alimentos procesados, como el **aceite de cocina, el café, el chocolate, el azúcar, las pastas alimenticias, la avena y la harina de trigo**. Como un ejemplo, se graficaron los precios del azúcar sulfitada en 8 mercados, allí se puede observar cómo este producto se encareció a lo largo de este año (figura 5). Comportamiento parecido se presenta en los restantes alimentos de este grupo.

Figura 5. Precios del azúcar sulfitada



Como explicaciones al comportamiento de los precios de los alimentos, se pueden señalar las circunstancias externas que afectan la actividad sectorial, en primer lugar, el aumento del precio mundial del maíz, precio que igualmente se eleva cuando se pasa a dólares a pesos dada la actual tasa de cambio. Este choque externo afecta sustancialmente a la porcicultura y a la avicultura. Aunque el encarecimiento del dólar igualmente afecta a los demás renglones productivos de nuestra economía cuando utilizan insumos importados, también se impacta sobre el consumidor final vía el precio de las frutas importadas.



Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria



En segundo lugar, el aumento del costo de los fertilizantes. Si bien coyunturalmente se presentó un respiro en junio, porque según el índice calculado por la UPRA-DANE-MADR este solo se incrementó en un 0,34 %, variación menor a la que se presentó en abril (13,8 %) y en mayo (6,9 %), ahora, el índice muestra que estos insumos se siguieron encareciendo, pero con una menor velocidad; también, que el mayor choque de precios lo sufrieron los agricultores que realizaron sus siembras o abonamientos entre noviembre del año pasado y mayo de este año.

A los hechos anteriores se suman las acciones tomadas por los bancos centrales de aumentar sus tasas de interés para combatir la inflación, lo que está afectando a un gran número de países. Estas medidas presionan aún más la devaluación de nuestra moneda y encarecen en mayor medida nuestras importaciones de insumos y materias primas.

Por otro lado, es bueno mencionar que los primeros resultados del ejercicio muestral realizado en el marco de las evaluaciones agropecuarias indican que las siembras en la suma total de cultivos transitorios presentan una reducción de solo un 1 %; cuyas reducciones más significativas fueron las de la papa (3,2 %) y el arroz (1,3 %). De estos registros se concluye que el alza de los precios no se dio porque se haya reducido el nivel de actividad sectorial, medido por medio de la actividad de siembras.

Por último, es necesario señalar al clima como causante de algunos comportamientos de los precios de las hortalizas y algunas frutas, donde es menor el uso de insumos importados, si se les compara con otros cultivos como la papa; la casi ausencia de un periodo de verano ha terminado por afectar su oferta y con ello aumentar la inflación.





Leve caída en las áreas sembradas de cultivos transitorios para el primer semestre del 2022

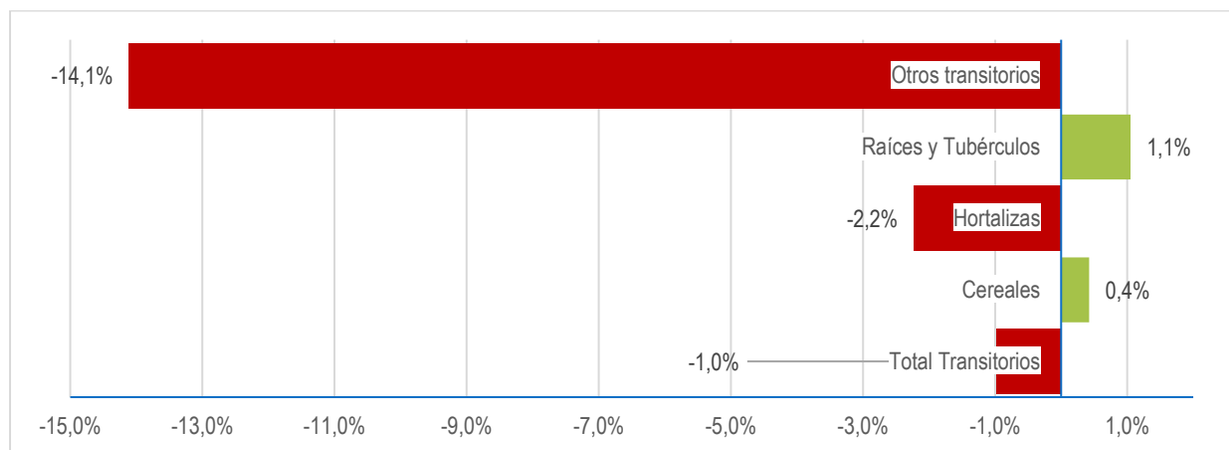
Producto del trabajo conjunto de la UPRA, las secretarías departamentales de Agricultura y un grupo de municipios del país se construyeron los resultados asociados a las áreas sembradas del primer semestre del 2022 para los cultivos transitorios.

Los resultados obtenidos muestran una caída del 1,0 % en las áreas sembradas totales respecto al primer semestre del 2021. El grupo de cultivos de cereales permanece prácticamente igual con solo un crecimiento del 0,4 %, el grupo de raíces y tubérculos presentó un aumento de 1,1 % y las hortalizas, una reducción del 2,2 %.

El grupo de cultivos que más incidieron en la reducción de las áreas sembradas corresponde principalmente al grupo de leguminosa, oleaginosas y demás transitorios, donde la reducción total de este grupo está en el orden del -14 % (cerca de 17.000 hectáreas).

Normalmente, los cereales y los tubérculos son los cultivos con mayor participación del área sembrada, y para este primer semestre del 2022, representan más del 86 % del área sembrada, donde los cereales están cerca al 62 % y los tubérculos al 24 %.

Figura 6. Variación (%) de las áreas sembradas de acuerdo con el tipo de cultivo 2022A vs. 2021A



Fuente: UPRA, EVA (2022A).

Al realizar el análisis de los principales cultivos, en términos de área sembrada se observa que el arroz es el cereal más importante de este grupo. Para el caso del grupo de hortalizas, las más representativas corresponden a la cebolla larga y la cebolla de bulbo.

Dentro del grupo de tubérculos analizados, el cultivo de papa es el más importante. No obstante, el cultivo de yuca, que no es estimado individualmente en esta medición, representa una importante posición dentro de este grupo.

En el siguiente cuadro se expresa en proporción el comportamiento de las siembras de los cultivos transitorios analizados en la muestra de municipios del primer semestre del 2022 respecto a las siembras del mismo semestre del año 2021 (tabla 2). Se presentan las especies cultivadas cuyo nivel de cobertura alcanzado en la muestra es superior al 60 %.

Respecto al cultivo de arroz, que integra el mecanizado y el manual, muestra una disminución entre los dos periodos de análisis de -1,3 % en sus áreas sembradas. El leve crecimiento del grupo de cereales es



Boletín de abastecimiento de productos agropecuarios y seguridad alimentaria



jalonado por el grupo de otros cereales (donde principalmente se encuentra el maíz), que aumentó en 2,9 %.

La disminución de las áreas sembradas en el grupo de hortalizas es ocasionada principalmente por la cebolla de bulbo, el ají y el subgrupo de otras hortalizas (tomate principalmente y otras), con el -6,8 %, -8,7 % y 3,1 %, respectivamente. Por el contrario, el cultivo de cebolla en rama (4,7 %), junto con algunas hortalizas menores, presentaron un comportamiento positivo.

En cuanto a los tubérculos, el cultivo de papa muestra una disminución de las áreas sembradas de -3,2 %, igual que la arracacha con el -16,1 %. A pesar de esta disminución, el grupo de raíces y tubérculos tiene un crecimiento explicado por el incremento del ñame, con el 3,4 %, y el grupo de otros tubérculos, con el 3,8 % (principalmente la yuca). Esto es explicado por la importancia que representa este cultivo en la actividad nacional.

Tabla 2. Variación (%) de las áreas sembradas, según especie de cultivo transitorio (2022A vs. 2021A)

Grupo	Cultivo	Variación (%)
Cereales	Arroz	-1,3
	Avena	-5,5
	Cebada	-5,4
	Otros cereales	+2,9
Hortalizas	Ají	-8,7
	Batata	-6,7
	Berenjena	-10,2
	Cebolla de bulbo	-6,8
	Cebolla de rama	+4,7
	Cilantro	+16,3
	Pepino cohombro	-0,5
	Pimentón	-4,9
	Remolacha	+1,9
Otras hortalizas	-3,1	
Otros transitorios	Arveja	-4,9
	Otros cultivos	-15,4
Raíces y Tubérculos	Arracacha	-16,1
	Ñame	+3,4
	Papa	-3,2
	Otros tubérculos	+3,8
Total transitorios		-1,0%

Fuente: UPRA, EVA (2021A).

