



FPMA BOLETÍN

Seguimiento y análisis de los precios alimentarios

N.º 4 SP
13 mayo 2024

ISSN 2707-1995

INFORME MENSUAL SOBRE TENDENCIAS DE LOS PRECIOS ALIMENTARIOS

MENSAJES PRINCIPALES

- Los precios mundiales de exportación del trigo se estabilizaron en abril de 2024 tras bajar durante tres meses consecutivos, mientras que los del maíz subieron a nivel intermensual. Los precios internacionales del arroz bajaron un 1,8 % en abril, en gran parte debido a la presión ejercida por las cosechas.
- En la mayoría de los países monitoreados por la FAO, los precios de los alimentos básicos permanecieron en niveles históricamente altos en marzo y abril de 2024. En muchos países, las dificultades macroeconómicas y los elevados costos de distribución de los alimentos continúan impulsando unos precios elevados de los productos alimenticios, tanto de producción interna como importados.
- En Haití y en algunas partes de África oriental y occidental, las situaciones de crisis prolongadas han tenido un efecto negativo en la producción alimentaria y en la funcionalidad de los mercados, lo que se ha traducido en precios elevados de los alimentos. Las perturbaciones meteorológicas han mermado las perspectivas de las cosechas y ejercido una presión alcista sobre los precios del maíz en algunas zonas del África austral y América del Sur. En cambio, la abundancia de suministros y las perspectivas favorables de las cosechas provocaron descensos de los precios internos del trigo en partes de Europa oriental, el Cáucaso y Asia central, y el Lejano Oriente asiático.

ÍNDICE

(Informe completo disponible sólo en Inglés)

PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS CEREALES.....	2
ALERTAS DE PRECIOS INTERNOS.....	4
AMÉRICA CENTRAL Y EL CARIBE.....	7
AMÉRICA DEL SUR.....	9

Alertas de precios internos



Nivel de alerta sobre precios: Alto Moderado [Basado en análisis de SMIA]

Solo se incluyen alertas si los últimos datos de precios disponibles tienen menos de dos meses.

Fuente: SMIA, modificado para adaptarse a la ONU, 2024.

Argentina Harina de trigo
Myanmar Arroz
Nigeria Alimentos básicos
Sudáfrica Grano de maíz
Sudán Alimentos básicos
Sudán del Sur Alimentos básicos
Zambia Maíz
Zimbabwe Harina de maíz

PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS CEREALES

Los precios de los principales cereales siguen evolucionando de forma desigual en abril de 2024

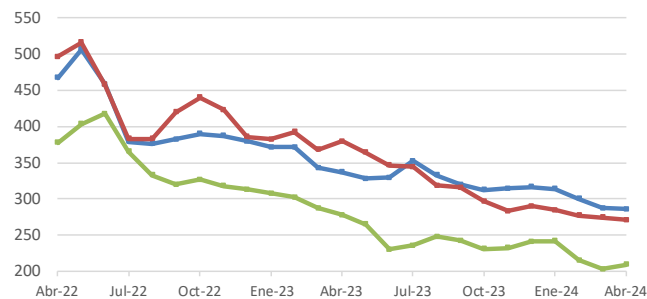
Tras bajar durante tres meses consecutivos, los precios mundiales de exportación del **trigo** se estabilizaron en abril de 2024. La presión alcista ejercida por la robusta demanda mundial fue el principal motor de los aumentos del 9 % y el 3 % intermensuales de los precios de Argentina (12%, Up River) y la Federación de Rusia (molienda, oferta, f.o.b., puertos de aguas profundas), respectivamente. También contribuyó la inquietud por las desfavorables condiciones de las cosechas en la Federación de Rusia y la Unión Europea, donde los precios subieron un 3 % en abril (Francia, 1ª calidad, Rouen). Estas subidas se vieron contrarrestadas por la fuerte competencia entre los principales exportadores, que apuntaló un descenso del 4 % en los precios australianos (Estados orientales, ASW), del 1 % en las cotizaciones canadienses (CWRS, 13,5%,

St. Lawrence) y del 1 % en el precio del trigo de referencia de los Estados Unidos de América (US N.º. 2, Hard Red Winter).

En cambio, los precios mundiales del **maíz** subieron a nivel intermensual en abril de 2024. Los precios del maíz de Ucrania (oferta, f.o.b.) aumentaron un 5 %, reflejando la elevada demanda de importación, en medio de las crecientes perturbaciones logísticas derivadas de los daños sufridos por las infraestructuras. Las cotizaciones de Brasil (Paranagua, pienso) subieron también un 6 %, ante las menores perspectivas de las cosechas en vísperas del comienzo de la recolección de la cosecha principal. Por otra parte, los precios del maíz estadounidense de referencia (US N.º. 2, Yellow, f.o.b.) se mantuvieron estables de un mes a otro.

Precio internacionales de trigo

Dólar de los EE.UU. por tonelada



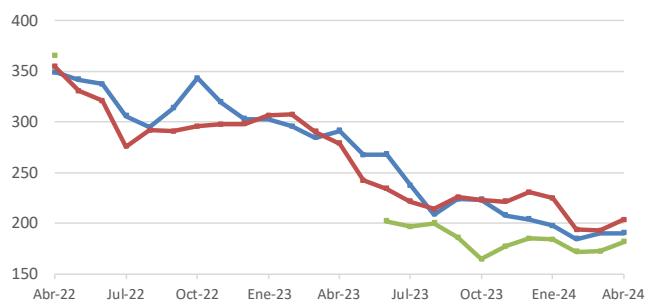
- Canadá (St. Lawrence), trigo (CWRS, 13,5%)
- Estados Unidos de América (Gulf), trigo (US N.º 2, Hard Red Winter)
- Federación de Rusia, trigo (oferta, f.o.b., puertos de aguas profundas)

Último precio
Abr-24

Último precio Abr-24	Variación porcentual 1M	3M	1A
285,95	-0,5	-8,8	-15,1
271,05	-1,2	-4,7	-28,6
209,33	3,2	-13,4	-24,6

Precios internacionales de maíz

Dólar de los EE.UU. por tonelada



- Estados Unidos de América (Gulf), maíz (US N.º 2, Yellow)
- Brasil (Paranaguá), maíz (piensos)
- Ucrania, maíz (oferta, f.o.b.)

Último precio
Abr-24

Último precio Abr-24	Variación porcentual 1M	3M	1A
190,66	0,0	-3,5	-34,5
203,32	5,5	-9,7	-27,1
181,50	5,2	-1,4	-

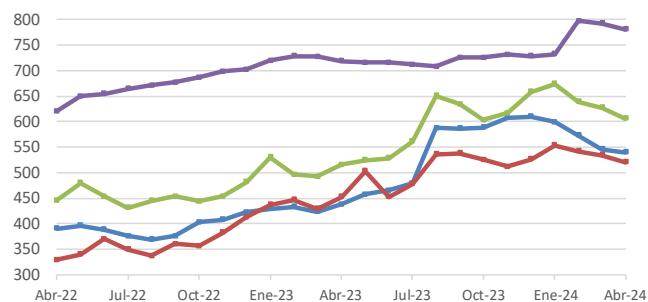
Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

El índice de precios de la FAO para todos los tipos de **arroz** registró una media de 135,7 puntos en abril de 2024, un 1,8 % menos que en marzo. Entre los principales exportadores asiáticos, las cotizaciones de exportación bajaron en especial en Tailandia, tras la llegada de suministros recién recolectados de la cosecha fuera de temporada y la depreciación del baht frente al dólar de los EE.UU.. Los precios del arroz con 25% de grano partido también bajaron en Viet Nam, ya que la cosecha

de *invierno-primavera* entró en su fase final en el delta del Mekong y la demanda de esta calidad se mantuvo limitada. Las tendencias de otros orígenes también provocaron caídas de precios en Pakistán. En los Estados Unidos de América, las cotizaciones del arroz US No. 2, 4% Long Grain bajaron ligeramente, tras conocerse una encuesta gubernamental que indicaba que los productores tenían la intención de aumentar las plantaciones de arroz de grano largo en un 11 % para 2024.

Precios internacionales del arroz

Dólar de los EE.UU. por tonelada



Último precio Variación porcentual
Abr-24 1M 3M 1A

■ Viet Nam, arroz (quebrado 25%)	540,25	-1,0	-9,8	23,3
■ Pakistán, arroz (quebrado 25%)	520,75	-2,4	-5,9	15,0
■ Tailandia (Bangkok), arroz (Thai 100% B)	606,00	-3,3	-10,1	17,6
■ Estados Unidos de America, arroz (US N.º 2, 4% Long Grain)	780,25	-1,5	6,6	8,6

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

ALERTAS DE PRECIOS INTERNOS

Países en los que los precios de uno o más productos alimentarios básicos se encuentran en niveles inusualmente altos que pueden afectar negativamente al acceso a los alimentos

Argentina | Harina de trigo

Tasa de crecimiento (%)		
	en 03-24	Media del mismo periodo
3 meses	14,0	56,3
12 meses	9,5	5,5

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Argentina, Gran Buenos Aires, venta al por menor, trigo (harina).

Los precios de la harina de trigo siguen disparados y suben un 10 % intermensual en marzo de 2024

Los precios al por menor de la **harina de trigo** continuaron subiendo en torno a un 10 % intermensual y habían crecido un 365 % a nivel interanual en marzo de 2024, debido a la escasez de suministros de grano de trigo a causa de las cosechas inferiores a la media de 2022 y 2023, agravada por los elevados costos de molienda y transporte. En general, los precios de los productos alimenticios siguieron aumentando, en un contexto macroeconómico difícil, acentuado por la devaluación de la moneda en diciembre de 2023. Desde entonces, el peso argentino se ha depreciado notablemente, situándose en ARS 850/USD 1 en marzo de 2024, frente a ARS 203/USD 1 hace un año. En marzo, la tasa anual de inflación alimentaria fue del 308 % a nivel nacional.

Myanmar | Arroz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 04-24	Media del mismo periodo
3 meses	8,4	4,7
12 meses	3,8	0,0

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Myanmar, Yangon, venta al por menor, arroz (*Emata*, moyen).

Los precios del arroz se estabilizan en niveles altos en abril de 2024

Los precios al por mayor de la variedad de **arroz Emata** –muy consumida–, se estabilizaron en abril de 2024, tras subir de forma constante entre noviembre de 2023 y febrero de 2024, con la llegada de suministros recién recolectados de la cosecha secundaria de 2023, cuya producción se espera aumente a nivel interanual. Sin embargo, los precios permanecían un 44 % por encima de los elevados niveles de un año antes, apoyados sobre todo por los elevados costes de los insumos agrícolas y del transporte, y por las perturbaciones de los mercados relacionadas con los conflictos. La fuerte demanda de exportaciones, sobre todo de China (continental), contribuyó a mantener los precios en niveles altos.

Nigeria | Alimentos básicos

Tasa de crecimiento (%)		
	en 03-24	Media del mismo periodo
3 meses	50,5	8,8
12 meses	13,7	-0,1

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Nigeria, Lagos, venta al por mayor, maíz (blanco).


Los precios de los alimentos básicos siguen subiendo hasta niveles muy altos en marzo de 2024

Los precios al por mayor de los **cereales secundarios** locales, así como los del arroz local e importado, registraron aumentos sustanciales en marzo. Los precios del **mijo**, el **sorgo** y el **maíz** subieron hasta un 154, un 174 y un 192 %, respectivamente, en términos interanuales. Además, los precios del **arroz** de producción local se incrementaron hasta un 122 % interanual, mientras que los del arroz importado se situaron hasta un 130 % por encima de sus niveles de un año antes. Los elevados precios de los **cereales** se sustentaban en una producción cerealera inferior a la media en 2023, los altos costos de los insumos y el transporte, la fuerte demanda local y la debilidad de la moneda. Además, las perturbaciones de los mercados relacionadas con los conflictos añadieron presión alcista a los precios.

Nivel de alerta sobre precios: Alto Moderado

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Sudáfrica | Grano de maíz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 04-24	Media del mismo periodo
3 meses	7,1	6,2
12 meses	 1,9	0,2



Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Sudáfrica, Randfontein, venta al por mayor, maíz (blanco).

Los precios al por mayor del maíz blanco alcanzan máximos históricos

Los precios del **grano de maíz** blanco subieron fuertemente en los tres meses previos a abril de 2024, alcanzando máximos históricos, al reaccionar los mercados al efecto de la grave sequía sobre los cultivos. Los últimos pronósticos sobre la producción apuntan a un descenso del 20 % en la cosecha de maíz blanco de 2024 en comparación con la media quinquenal. Las condiciones meteorológicas fueron algo más favorables en las zonas de producción de maíz amarillo, por lo que los precios de este cereal –utilizado principalmente como pienso–, han subido de manera menos pronunciada. Un repunte de la demanda de exportación del cereal sudafricano –ya que las condiciones de sequía también están mermando las perspectivas de las cosechas en los países vecinos y provocando un aumento de las necesidades de importación–, podría añadir más presión alcista a los precios del maíz blanco.

Sudán | Alimentos básicos

Tasa de crecimiento (%)		
	en 02-24	Media del mismo periodo
3 meses	 520,0	1,1
12 meses	 64,7	-0,3

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Sudán, Kadugli, venta al por menor, sorgo.


Precios de los alimentos básicos a niveles muy altos, acentuados por el conflicto en curso

Los precios de los principales alimentos básicos, **sorgo** y **mijo**, siguieron subiendo en febrero de 2024, aumentando entre un 4 y un 17 % en la mayoría de los mercados supervisados, a pesar de la reciente finalización de la cosecha de 2023, alcanzando nuevos máximos históricos. Los precios de los **cereales** comenzaron a seguir una tendencia alcista sostenida a finales de 2017 debido a la difícil situación macroeconómica, unida a los altos precios del combustible y los insumos agrícolas, que inflaron los costos de producción y transporte. La mayor inestabilidad política desde 2019 y el conflicto desde abril de 2023 ejercieron aún más presión alcista. Entre marzo de 2023, inmediatamente antes del estallido del conflicto en abril, y febrero de 2024, los precios del sorgo y el mijo aumentaron en más del doble. Según el [informe de la misión de evaluación de los cultivos y el suministro de alimentos de la FAO de 2023](#), la producción de sorgo en 2023 se estima en unos 3 millones de toneladas, un 42 % menos que en 2022 y un 34 % por debajo de la media de los cinco años anteriores, mientras que la de mijo se estima en unas 683 500 toneladas, un 64 % menos que la producción obtenida en 2022 y un 60 % por debajo de la media. El notable descenso de la producción cerealera total en 2023 obedeció sobre todo al efecto del conflicto en curso en las explotaciones agrícolas por la inseguridad, así como a la escasa disponibilidad y los elevados precios de los insumos agrícolas.

Nivel de alerta sobre precios:  Alto  Moderado

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Sudán del Sur | Alimentos básicos

Tasa de crecimiento (%)		
	en 04-24	Media del mismo periodo
3 meses	 44,7	-1,5
12 meses	2,2	8,7


Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Sudán del Sur, Juba, venta al por menor, maíz (blanco).

Los precios del maíz y el sorgo bajan en abril de 2024 tras subir en marzo a niveles récord, ya que la reciente reducción de las exportaciones de petróleo provocó una fuerte depreciación de la moneda nacional

En la capital, Juba, los precios de la **mandioca**, el **maíz** y el **sorgo** bajaron entre un 5 y un 15 % en abril de 2024, tras haber subido en marzo entre un 30 y un 40 %. En cambio, los precios del **trigo** y los **maníes** importados siguieron al alza en abril, entre un 10 y un 20 %, aunque a un ritmo más lento que en marzo, cuando subieron entre un 45 y un 55 %. Los precios se dispararon en marzo tras una fuerte depreciación de la moneda nacional, sobre todo como consecuencia de una reducción sustancial de las exportaciones de petróleo debido a los daños sufridos por los oleoductos que atraviesan Sudán y por las perturbaciones en los envíos de petróleo a través del Mar Rojo. En abril, los precios nominales de los alimentos producidos localmente –sorgo y maíz, los cereales más consumidos–, superaban en más de un 50 % y un 80 %, respectivamente, sus ya elevados valores de un año antes, y eran casi 200 veces superiores a los de julio de 2015, antes del colapso de la moneda. Detrás de los elevados precios de los alimentos subyace la insuficiencia de suministros debida a la baja producción local y la situación macroeconómica que sigue siendo difícil debido a las escasas reservas de divisas y a la debilidad de la moneda nacional.

Zambia | Maíz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 04-24	Media del mismo periodo
3 meses	9,7	7,7
12 meses	 3,4	1,0



Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Zambia, promedio nacional, venta al por menor, maíz (blanco).

Los precios del grano de maíz rozan máximos históricos

El precio medio nacional del **grano de maíz** bajó moderadamente en abril de 2024, pero permaneció cerca del máximo histórico del mes anterior, apuntalado por los efectos de la debilidad de la moneda. Se prevé que el efecto de la sequía vinculada a El Niño sobre la producción agrícola interna en 2024 y, en consecuencia, sobre el suministro nacional de cereales, sea un factor clave de la presión inflacionista este año. Se espera que el país no exporte ningún grano de maíz en 2024/25, en contraste con años anteriores en los que fue el segundo exportador de maíz de la subregión.

Zimbabwe | Harina de maíz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-24	Media del mismo periodo
3 meses	 93,6	-23,1
12 meses	 59,9	1,8

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Zimbabwe, Harare, Epworth, venta al por menor, maíz (harina).

La tasa de inflación alimentaria, en niveles elevados

La tasa anual de inflación alimentaria del país se estimaba en el 100 % en marzo de 2024. La debilidad de la moneda subyace a la fuerte subida de precios, mientras que los efectos de la sequía vinculada a El Niño sobre la producción agrícola en 2024, con una cosecha de **maíz** que se prevé inferior a la media quinquenal, se considera un factor clave que influirá en la evolución de los precios durante el resto de 2024. Las autoridades introdujeron una nueva moneda a finales de abril, el *Zimbabwe Gold*, con la intención clave de ayudar a estabilizar el tipo de cambio.

Nivel de alerta sobre precios:  Alto  Moderado

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Los precios del maíz blanco muestran tendencias desiguales y son más bajos a nivel interanual en la mayoría de los países

Los precios al por mayor del maíz blanco mostraron tendencias desiguales en abril de 2024. Los precios siguieron bajando mensualmente en **El Salvador**, mientras que mostraron tendencias desiguales en los dos principales mercados de Honduras. En **Guatemala**, tras la estabilidad general de los últimos tres meses, los precios subieron un 4 % intermensual en abril, en medio del retraso notificado en la siembra de la temporada principal de 2024 debido a las condiciones secas. En **Nicaragua**, los precios repuntaron un 13 % en abril, lo que supone el primer aumento en seis meses. Tras un fuerte descenso en el mes anterior, presionados por el aumento del suministro de la cosecha apante, los precios volvieron a sus niveles de febrero de 2024. En comparación con los altos niveles de precios observados un año antes, los precios del maíz blanco fueron más bajos interanualmente en los cuatro países mencionados, tras descensos sostenidos entre septiembre de 2023 y marzo de 2024 debidos al aumento interanual de las importaciones y a los menores costos de los insumos.

En **México**, los precios al por mayor del maíz blanco mostraban tendencias desiguales en abril de 2024. En particular, en los mercados de Culiacán (Estado de Sinaloa) y Xalapa (Estado de Veracruz), los precios se mantuvieron estables o aumentaron, ya que la producción prevista, inferior a la media, contrarrestó con creces la presión estacional a la baja de la recolección de la temporada secundaria de 2024 en curso. En los principales mercados, los precios se situaron cerca o por debajo de sus niveles de un año antes. La notable excepción fue el mercado de Xalapa (estado de Veracruz), donde los precios permanecieron alrededor de un 40 % más altos a nivel interanual, tras los pronunciados aumentos del último trimestre de 2023, respaldados por la inquietud por el efecto de las condiciones secas en las plantaciones. Los precios al por mayor de los frijoles negros subieron moderadamente por segundo mes consecutivo en abril en **Guatemala**, debido al menor suministro estacional de la cosecha postrera de 2023. Los precios permanecieron 19 % más altos que un año antes, tras continuas subidas entre febrero y octubre de 2023. En la mayoría de los mercados de **México**, los precios se mantuvieron estables o fueron inferiores mes a mes debido a la recolección en curso casi finalizada de la cosecha secundaria, que se espera repunte tras la baja producción de

2023. Sin embargo, en Ciudad de México, los precios subieron un 12 % intermensual. Los precios permanecieron entre 27 y 38 % más altos a nivel interanual en los principales mercados debido a déficits de producción en 2023.

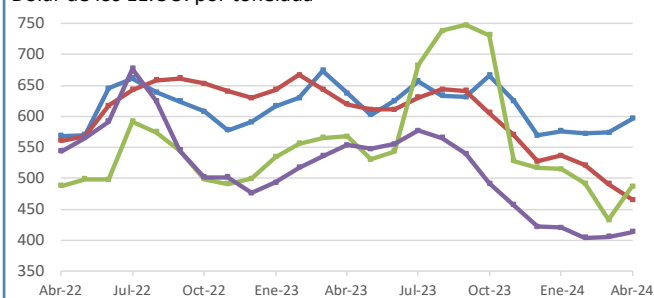
Los precios al por mayor del frijol rojo subieron por tercer mes consecutivo en abril en **Nicaragua**, a pesar de la cosecha de la temporada apante en marzo, que oficialmente se estima que ha aumentado a nivel interanual. El alza de precios obedece a la fuerte demanda de exportación de los países vecinos entre diciembre de 2023 y febrero de 2024. La subida de los precios en Nicaragua –principal proveedor de frijol rojo de la subregión–, ha ejercido una fuerte presión alcista sobre los precios en **El Salvador** y **Honduras**, donde los precios subieron una media del 9 % intermensual en abril. En términos interanuales, los precios subieron un 7 % en Nicaragua, mientras que en El Salvador y Honduras se acercaron a sus niveles de un año antes.

En **Costa Rica**, los precios de venta al por menor del arroz disminuyeron moderadamente en abril de 2024, reflejando los suministros estacionales de la cosecha secundaria en curso. Los precios fueron ligeramente superiores a sus valores de un año antes, ya que los abundantes suministros procedentes de las importaciones en 2023 atenuaron la subida derivada de la cosecha notablemente inferior. En **la República Dominicana**, los precios de venta al por menor del arroz aumentaron por quinto mes consecutivo en abril y se situaron en torno a un 25 % por encima de los de un año antes, debido a un descenso interanual del 10 % en la producción de arroz de 2023, acentuado por el debilitamiento de la moneda nacional.

En **Haití**, el aumento de la inseguridad sigue teniendo graves efectos en la circulación de mercancías en el mercado interno y en las actividades del comercio internacional, lo que añade una moderada presión alcista sobre los precios de los productos alimenticios básicos en marzo de 2024. Los precios de la harina de maíz y los frijoles negros de producción nacional permanecieron en general por encima de sus valores de marzo de 2023, como reflejo de la menor producción interna a nivel interanual y del defectuoso funcionamiento de los mercados, afectados por el recrudecimiento de la violencia.

Precios mayoristas de maíz blanco en Centroamérica

Dólar de los EE.UU. por tonelada



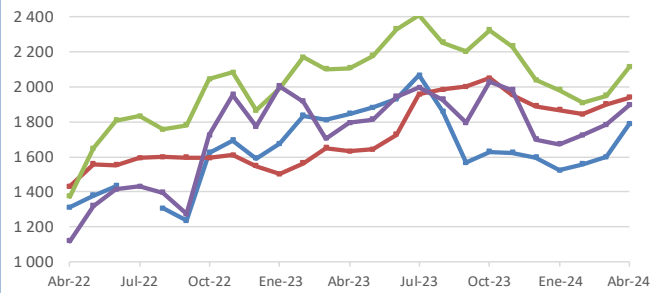
Último precio Variación porcentual

	Abr-24	1M	3M	1A
■ Guatemala, Ciudad de Guatemala	596,42	4,0	3,6	-6,4
■ El Salvador, San Salvador	465,52	-5,2	-13,2	-24,9
■ Nicaragua, Managua (oriental)	486,86	12,5	-5,4	-14,2
■ Honduras, Tegucigalpa	413,16	1,8	-1,7	-25,4

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Precios mayoristas de frijoles en Centroamérica

Dólar de los EE.UU. por tonelada



Último precio Variación porcentual

	Abr-24	1M	3M	1A
■ Honduras, Tegucigalpa, frijoles (rojos)	1 786,84	11,7	17,4	-3,3
■ Guatemala, Ciudad de Guatemala, frijoles (negros)	1 937,10	1,9	3,7	18,8
■ El Salvador, San Salvador, frijoles (rojos)	2 112,66	8,3	6,7	0,3
■ Nicaragua, Managua (oriental), frijoles (rojos)	1 893,76	6,1	13,2	5,5

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Los precios del arroz y el maíz mostraron tendencias desiguales en abril de 2024, a pesar de la cosecha en curso

Los precios de venta al por mayor del arroz se mantuvieron estables o subieron en abril de 2024 en la subregión. En **Brasil**, los precios se fortalecieron ligeramente en el estado productor clave de Rio Grande do Sul, ya que la presión estacional a la baja se vio compensada por el efecto de las precipitaciones excesivas en las labores de recolección y los rendimientos. En funcionalidad de los mercados, a pesar de la cosecha recién terminada, los precios siguieron subiendo en abril, aunque en menor medida que en los dos meses anteriores, y alcanzaron un máximo histórico. La subida sostenida se debe a que la producción de arroz de 2024 fue inferior a la prevista, a causa de las condiciones meteorológicas adversas. Los precios subieron un 45 y un 30 %, respectivamente, a nivel interanual en Brasil y Paraguay, debido a que la cosecha de 2023 fue inferior a la media. En los países donde la recolección de 2024 ha comenzado recientemente, los precios mostraron tendencias desiguales en **Colombia y Ecuador**, y se mantuvieron estables en **Perú**. En **Uruguay**, los precios se mantuvieron estables a nivel intermensual en abril, a pesar de que la recolección está casi terminada. En los cuatro países citados, los precios fueron ligeramente inferiores a los de un año antes en Colombia, mientras que eran superiores en otros países.

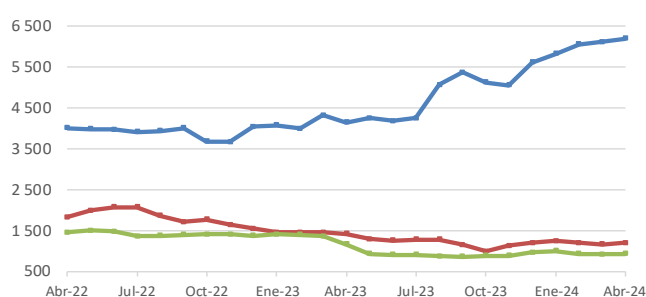
Los precios al por mayor del maíz amarillo mostraron tendencias desiguales en abril de 2024 en la subregión. En **Brasil**, los precios siguieron bajando en el Distrito Federal, mientras que subieron en los estados de Paraná y Rio Grande do Sul, invirtiendo la tendencia a la baja de los últimos meses. El aumento intermensual de los precios en los principales estados productores refleja las expectativas de descenso de la producción de la temporada principal de 2024, que se recolectará a partir de junio. En los principales mercados, los precios se situaron entre un 20 y un 28 % por debajo de los de un año antes, como reflejo de la producción récord de 2023. Del mismo modo, en **Uruguay**, los precios siguieron bajando y se redujeron un 22 % intermensual en abril, ya que los abundantes suministros de la recolección en curso ejercieron una fuerte presión a la baja sobre los precios. Los precios bajaron un 47 % a nivel interanual debido a los grandes volúmenes importados en 2023 y a las expectativas de una cosecha muy superior a la media en 2024. Los precios también bajaron de forma estacional en **Colombia** y fueron inferiores a nivel interanual debido a la cosecha de 2023, superior a la media. En **Perú**, los precios se mantuvieron

estables, ya que el descenso interanual previsto en la cosecha de la temporada secundaria se vio compensado por la presión estacional a la baja de las cosechas en curso. En **Paraguay**, los precios permanecieron estables en niveles cercanos a los de hace un año, y las recientes lluvias disiparon la inquietud por el efecto de la sequía en la producción de la temporada principal de 2024. En **Argentina**, los precios subieron ligeramente en abril por segundo mes consecutivo, ya que la presión alcista de las pérdidas causadas por la chicharrita (saltahojas) contrarrestó con creces el aumento del suministro derivado de la recolección en curso. Los precios se situaron un 200 % por encima de los niveles de un año antes, debido a la sequía de la cosecha de 2023 y a la devaluación del peso argentino. En **Ecuador**, los precios siguieron subiendo en el mercado de Portoviejo (provincia de Manabí), aunque en menor medida en abril, debido a la inquietud por el efecto de las lluvias superiores a la media en los rendimientos de la cosecha principal de 2024, que se recolectará a partir de mayo. Sin embargo, los precios seguían en torno a un 10 % por debajo del nivel interanual, debido a los abundantes suministros de la buena cosecha de 2023.

Los precios al por mayor del trigo se mantuvieron en general estables en la mayoría de los países de la subregión en abril de 2024, salvo en Argentina. En **Argentina** –principal exportador de trigo de la región–, los precios subieron un 9 % intermensual en abril, empujados por la escasez de suministros de forma estacional. Los precios fueron un 180 % superiores a los de un año antes, tras dos años consecutivos de cosechas por debajo de la media. En **Brasil**, los precios se mantuvieron estables o subieron ligeramente, ya que la debilidad de la moneda nacional ejerció una moderada presión alcista, en medio de una gran necesidad de grano de trigo importado antes del comienzo de la recolección en agosto. En **Uruguay**, los precios del trigo permanecieron estables por tercer mes consecutivo, reflejando un suministro adecuado en los mercados. En Brasil y Uruguay, los precios se situaron en abril muy por debajo de los valores de hace un año, debido a que la cosecha de 2023 fue superior a la media. En los países importadores, los precios al por mayor de la harina de trigo se mantuvieron estables en abril en la mayoría de los mercados de **Colombia**, así como en **Ecuador y Perú**, y bajaron con respecto a sus niveles de un año antes, reflejo de unas cotizaciones internacionales interanuales más reducidas.

Precios mayoristas de cereales en Brasil

Real brasileño por tonelada



Último precio Variación porcentual

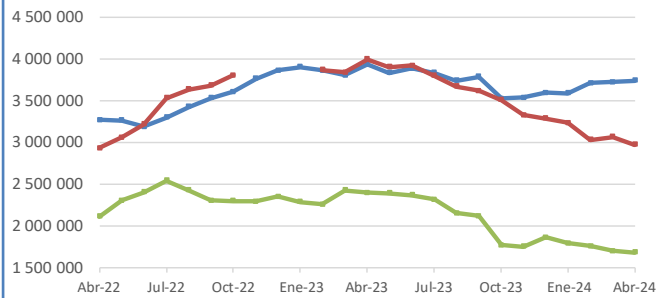
Abr-24 1M 3M 1A

■ Rio Grande do Sul, arroz (molido, grano largo fino, tipo 1)	6 193	1,2	6,3	49,3
■ Rio Grande do Sul, trigo	1 203	3,1	-3,2	-15,5
■ Paraná, maíz (amarillo)	938	1,6	-6,8	-19,9

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Precios mayoristas de cereales en Colombia

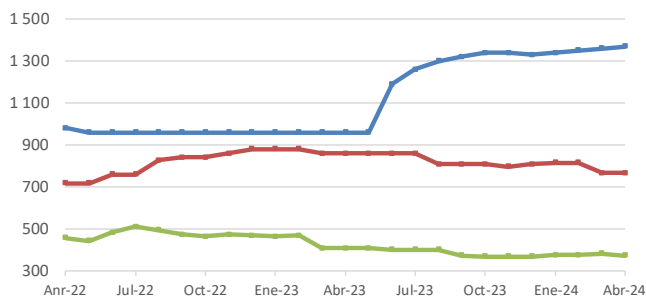
Peso colombiano por tonelada



	Último precio Abr-24	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Bogotá, arroz (primera calidad)	3 745 000	0,5	4,2	-5,0
■ Bogotá, trigo (harina)	2 977 000	-2,9	-8,0	-25,5
■ Bogotá, maíz (amarillo)	1 681 250	-1,0	-6,2	-29,9

Precios mayoristas de cereales en Ecuador

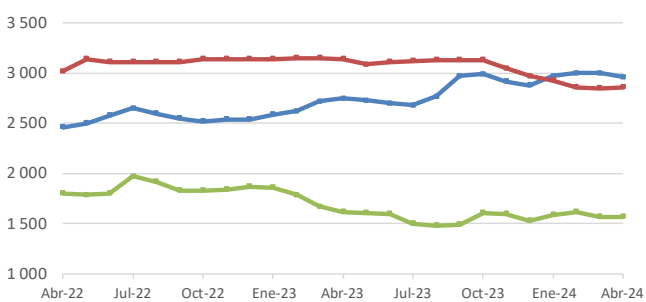
Dólar de los EE.UU. por tonelada



	Último precio Abr-24	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Quito, arroz (grano largo)	1 370,00	0,7	2,2	42,7
■ Quito, trigo (harina)	766,00	0,0	-6,0	-10,9
■ Quito, maíz (amarillo)	372,36	-2,7	-0,6	-8,7

Precios mayoristas de cereales en Perú

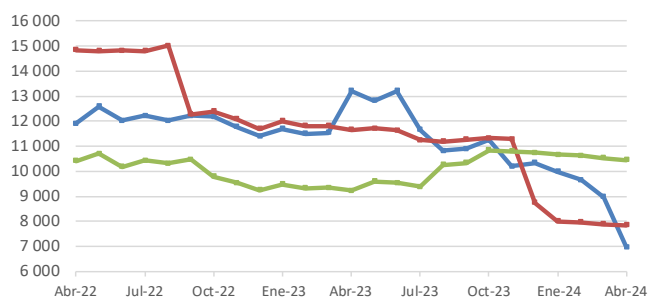
Sol por tonelada



	Último precio Abr-24	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Arroz (molido, superior)	2 960	-1,3	-0,3	7,6
■ Trigo (harina)	2 860	0,4	-2,4	-8,9
■ Maíz (amarillo)	1 570	0,0	-1,3	-3,1

Precios mayoristas de cereales en Uruguay

Peso uruguayo por tonelada

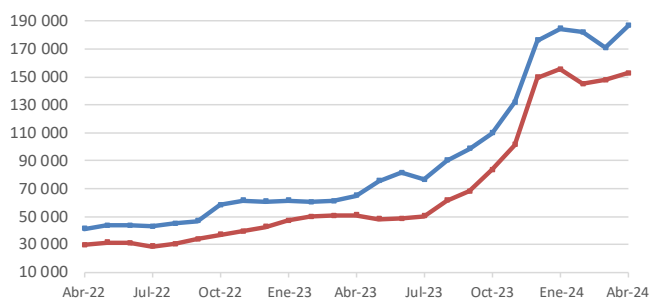


	Último precio Abr-24	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Promedio nacional, maíz (amarillo)	6 971,54	-22,3	-30,2	-47,2
■ Promedio nacional, trigo	7 842,66	-0,7	-2,0	-32,7
■ Promedio nacional, arroz	10 457,20	-0,7	-2,0	13,3

Para más información visite el sitio web del FPMA [aquí](#)

Precios mayoristas de cereales en Argentina

Peso argentino por tonelada



Último precio
Abr-24

Variación porcentual
1M 3M 1A

■ Córdoba, trigo

186 710 9,3 1,3 187,9

■ Rosario, maíz (amarillo)

152 574 3,3 -1,9 198,6

Este boletín ha sido preparado por el **equipo de seguimiento y análisis de los precios alimentarios (FPMA)** del Sistema mundial de información y alerta sobre la alimentación y la agricultura (SMIA) de la División de Mercados y Comercio de la FAO. Contiene la más reciente información y análisis sobre los precios internos de los alimentos básicos en una selección de países en los que los datos disponibles sobre precios son coherentes y están actualizados, complementando el análisis de la FAO sobre los mercados internacionales. Ofrece alertas tempranas sobre aumentos de los precios de los alimentos a nivel de país que pueden afectar negativamente a la seguridad alimentaria.

La fuente de los datos a partir de los cuales se elaboran los gráficos y tablas incluidos en este informe es la **Herramienta de seguimiento y análisis de los precios de los alimentos (FPMA)** del Sistema mundial de información y alerta sobre la alimentación y la agricultura (SMIA) de la FAO. La base de datos de la Herramienta FPMA incluye series de precios mensuales al por menor y/o al por mayor de los principales alimentos consumidos en más de 100 países, así como precios semanales o mensuales de más de 80 productos alimenticios y piensos comercializados a nivel internacional. Consulte la herramienta en el sitio web del SMIA: <https://fpma.fao.org/>

El presente informe se basa en información disponible hasta principios de mayo de 2024.

Para más información, visite el **sitio web FPMA** en: <http://www.fao.org/giews/food-prices/home/es/>

Puede dirigir sus consultas a:

Equipo a cargo de Seguimiento y análisis de los precios alimentarios (FPMA) del SMIA
Mercados y comercio - Desarrollo económico y social
GIEWS1@fao.org

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

Rome, Italia

El **Sistema mundial de información y alerta sobre la alimentación y la agricultura (SMIA)** ha creado una lista de distribución para difundir sus informes. Para suscribirse, envíe el formulario de inscripción que encontrará en el siguiente enlace: http://newsletters.fao.org/k/Fao/markets_and_trade_english_giews_world

Las denominaciones empleadas en este producto informativo y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), juicio alguno sobre la condición jurídica o nivel de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites. La mención de empresas o productos de fabricantes en particular, estén o no patentados, no implica que la FAO los apruebe o recomiende de preferencia a otros de naturaleza similar que no se mencionan.

ISSN 2707-1995 [Impresa]

ISSN 2707-2002 [En línea]

© FAO, 2024



Algunos derechos reservados. Este obra está bajo una licencia de Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Organizaciones intergubernamentales.; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.es>.

De acuerdo con las condiciones de la licencia, se permite copiar, redistribuir y adaptar la obra para fines no comerciales, siempre que se cite correctamente, como se indica a continuación. En ningún uso que se haga de esta obra debe darse a entender que la FAO refrenda una organización, productos o servicios específicos. No está permitido utilizar el logotipo de la FAO. En caso de adaptación, debe concederse a la obra resultante la misma licencia o una licencia equivalente de Creative Commons. Si la obra se traduce, debe añadirse el siguiente descargo de responsabilidad junto a la referencia requerida: "La presente traducción no es obra de Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO). La FAO no se hace responsable del contenido ni de la exactitud de la traducción. La edición original en inglés será el texto autorizado".

Todo litigio que surja en el marco de la licencia y no pueda resolverse de forma amistosa se resolverá a través de mediación y arbitraje según lo dispuesto en el artículo 8 de la licencia, a no ser que se disponga lo contrario en el presente documento. Las reglas de mediación vigentes serán el reglamento de mediación de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual <http://www.wipo.int/amc/en/mediation/rules> y todo arbitraje se llevará a cabo de manera conforme al reglamento de arbitraje de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI).

Materiales de terceros. Si se desea reutilizar material contenido en esta obra que sea propiedad de terceros, por ejemplo, cuadros, gráficos o imágenes, corresponde al usuario determinar si se necesita autorización para tal reutilización y obtener la autorización del titular del derecho de autor. El riesgo de que se deriven reclamaciones de la infracción de los derechos de uso de un elemento que sea propiedad de terceros recae exclusivamente sobre el usuario.

Ventas, derechos y licencias. Los productos informativos de la FAO están disponibles en la página web de la Organización (<http://www.fao.org/publications/es>) y pueden adquirirse dirigiéndose a publications-sales@fao.org. Las solicitudes de uso comercial deben enviarse a través de la siguiente página web: www.fao.org/contact-us/licence-request. Las consultas sobre derechos y licencias deben remitirse a: copyright@fao.org.