



INFORME MENSUAL SOBRE TENDENCIAS DE LOS PRECIOS ALIMENTARIOS

MENSAJES PRINCIPALES

➤ En enero de 2025, los precios mundiales del maíz subieron mientras que bajaron los del trigo y el arroz, con un descenso ligeramente menor en el caso del trigo. Los precios del maíz se vieron afectados por las condiciones desfavorables de siembra en la Argentina y Brasil, junto con la escasez de suministros en los principales países exportadores. Los precios del trigo bajaron solo ligeramente, ya que la débil demanda de importaciones compensó la escasez de suministros de exportación, en especial desde la Federación de Rusia. Al mismo tiempo, los precios internacionales del arroz se redujeron, en medio de amplios suministros exportables y una mayor competencia entre los exportadores.

➤ El análisis de la FAO de los últimos datos disponibles sobre precios alimentarios internos muestra precios interanuales persistentemente altos en muchos países en diciembre de 2024 y enero de 2025, pese a las caídas de precios intermensuales en países con cosechas en curso o recién concluidas. En el Lejano Oriente asiático, los precios del arroz se situaron en niveles casi récord en Myanmar y Filipinas, debido en parte a las perspectivas desfavorables de las cosechas y a los elevados costos de los insumos. En África oriental y occidental, los conflictos prolongados y los problemas macroeconómicos hicieron que los precios de los alimentos básicos clave se mantuvieran muy altos en algunos países. En África austral, la escasez de la oferta interna llevó a que los precios del maíz blanco alcanzaran nuevos máximos históricos en varios países.

ÍNDICE

(Informe completo disponible sólo en Inglés)

PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS CEREALES...	2
ALERTAS DE PRECIOS INTERNOS.....	4
AMÉRICA CENTRAL Y EL CARIBE.....	8
AMÉRICA DEL SUR.....	10

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, 2025.

Filipinas Arroz
Malawi Grano de maíz
Malí Cereales secundarios
Myanmar Arroz
Nigeria Alimentos básicos
Sudáfrica Grano de maíz
Sudán Alimentos básicos
Sudán del Sur Alimentos básicos
Zambia Grano de maíz

PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS CEREALES

Los precios mundiales de exportación del maíz suben, mientras que los precios del trigo y el arroz descenden

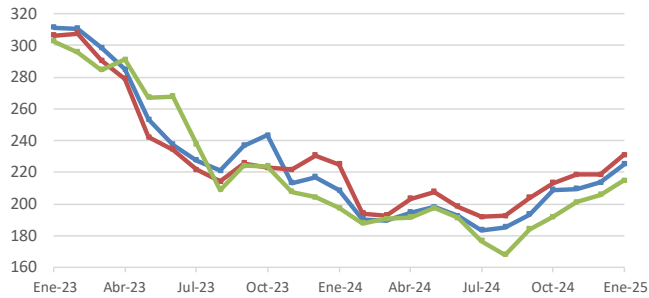
Los precios mundiales del **maíz** aumentaron en enero de 2025, superando sus niveles de hace un año por primera vez en dos años. Los precios de exportación se incrementaron en todos los principales orígenes (Argentina, Brasil, Ucrania y Estados Unidos de América). En medio de la escasez estacional de suministros en el hemisferio sur, los precios de Argentina (Up River, f.o.b.) y Brasil (Paranagua, pienso) subieron un 5 y un 6 %, respectivamente, en enero, cuando las siembras finalizaron en Argentina en condiciones desfavorables y la siembra de la cosecha principal de Brasil (*Safrinha*) progresaba con lentitud. Los precios del maíz estadounidense de referencia (US N.º 2,

Yellow, f.o.b.) aumentaron un 5 % a raíz de las menores estimaciones de producción y existencias de maíz.

Los precios mundiales de exportación del **trigo** bajaron ligeramente en enero de 2025, con fluctuaciones mínimas. El precio de Australia (Estados orientales) cayó un 1 % con la reciente cosecha que ha repuesto los suministros. La competencia de las exportaciones del hemisferio sur apuntaló la caída de las cotizaciones de Canadá (CWRS, 13,5 %, St. Lawrence) y la Unión Europea (Francia, 1ª calidad, Rouen). El precio del trigo de referencia de los Estados Unidos de América (US N.º 2, Hard Red Winter) se reforzó

Precios internacionales de maíz

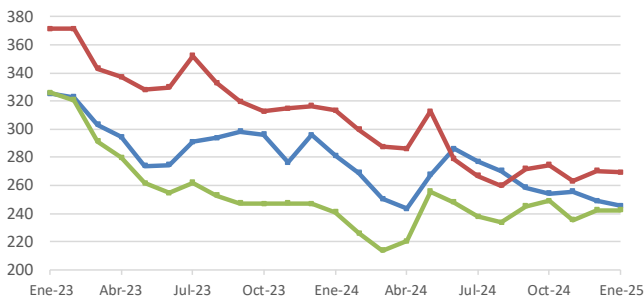
Dólar de los EE.UU. por tonelada



	Último precio Ene-25	Variación porcentual 1M	3M	1A
Argentina, maíz, (Up River)	224,95	5,4	7,7	7,9
Brasil (Paranaguá), maíz (piensos)	230,91	5,7	8,3	2,6
Estados Unidos de América (Gulf), maíz (US N.º 2, Yellow)	214,86	4,5	12,0	8,8

Precio internacionales de trigo

Dólar de los EE.UU. por tonelada



	Último precio Ene-25	Variación porcentual 1M	3M	1A
Australia (estados orientales), trigo (ASW)	245,39	-1,4	-3,5	-12,7
Canadá (St. Lawrence), trigo (CWRS, 13,5%)	269,22	-0,5	-1,9	-14,1
Unión Europea (Francia), trigo (1ª calidad, Rouen)	242,22	-0,1	-2,7	0,6

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

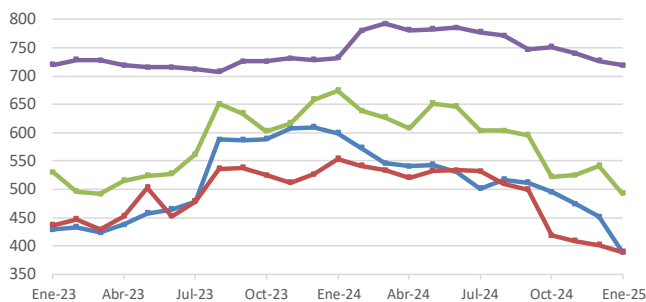
apenas un 1 %, debido sobre todo a la inquietud por las condiciones de los cultivos.

El índice de precios de la FAO para todos los tipos de **arroz** se situó en una media de 113,6 puntos en enero de 2025, un 4,7 % menos que en diciembre de 2024. La actividad comercial en enero fue discreta en el contexto de las celebraciones del Año Nuevo gregoriano y lunar. Solo unos pocos compradores, aparte de Bangladesh, buscaron activamente suministros durante el mes. El lento

ritmo del comercio tendió a intensificar los esfuerzos para atraer nuevas ventas y seguir siendo competitivo, lo que provocó que los precios de exportación bajaran en todos los principales países exportadores de Asia y América. Las caídas de los precios fueron más pronunciadas en Viet Nam, impulsadas por la inminente llegada de nuevos suministros de la cosecha de invierno-primavera de 2025/26 y las incertidumbres sobre las perspectivas de ventas a Filipinas, su principal mercado de exportación de arroz, lo que añadió más presión a la baja sobre los precios.

Precios internacionales del arroz

Dólar de los EE.UU. por tonelada



Último precio Ene-25 Variación porcentual


	Último precio Ene-25	Variación porcentual 1M	3M	1A
Viet Nam, arroz (quebrado 25%)	388,80	-13,9	-21,5	-35,1
Pakistán, arroz (quebrado 25%)	389,40	-3,0	-7,0	-29,6
Tailandia (Bangkok), arroz (Thai 100% B blanco)	492,67	-9,0	-5,6	-26,9
Estados Unidos de America, arroz (US N.º 2, 4% Long Grain)	719,00	-1,1	-4,3	-1,8

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

Filipinas | Arroz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-25	Media del mismo periodo
3 meses	-27,6	49,5
12 meses	 -2,1	-2,6

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.
Hace referencia a: Filipinas, promedio nacional, venta al por menor, arroz (molido regular).

Los precios del arroz en niveles altos en enero de 2025

Los precios internos de venta al por menor del **arroz** estándar y del arroz elaborado –los principales alimentos básicos del país–, descendieron ligeramente en enero de 2025 a nivel intermensual, pero se mantuvieron en niveles casi récord, a pesar de que la cosecha principal de 2024 se completó recientemente y de los volúmenes récord de importación de arroz en ese mismo año. Los precios siguieron siendo elevados tras los fuertes aumentos registrados entre agosto de 2023 y abril de 2024, impulsados por la subida de los precios en los mercados internacionales, la fuerte demanda interna y la inquietud por el efecto de las condiciones meteorológicas desfavorables en la producción de arroz de la cosecha secundaria de 2023/24 y de la cosecha principal de 2024/25.

Malawi | Grano de maíz


Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-25	Media del mismo periodo
3 meses	 81,9	7,6
12 meses	-0,4	2,2

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.
Hace referencia a: Malawi, promedio nacional, venta al por menor, maíz.

Importantes subidas del precio del maíz a principios de 2025

El precio medio del grano de **maíz** –el principal alimento básico–, registró una de las subidas más pronunciadas a nivel intermensual en enero de 2025, aumentando un 29 % hasta alcanzar un máximo histórico de MWK 1 243/kg. A este nivel, los precios estaban un 38 % más altos en términos interanuales. El elevado precio se debe principalmente a la presión de la oferta interna derivada de una reducción de la cosecha nacional de 2024 y a una moneda débil, que ha incrementado los costos de importación de insumos clave en las cadenas agroalimentarias. Estos altos precios, junto a la disminución de los ingresos per cápita, están limitando el acceso de los hogares a los alimentos y contribuyen de manera significativa a los altos niveles de inseguridad alimentaria aguda.

Malí | Cereales secundarios

Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-25	Media del mismo periodo
3 meses	 11,9	-3,8
12 meses	0,1	0,0

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.
Hace referencia a: Malí, Gao, venta al por mayor, mijo.


Precios de los cereales secundarios en enero de 2025 superiores a los de un año antes

En enero de 2025, los precios de venta al por mayor tanto del **sorgo** como del **mijo** siguieron estables o bajaron de forma estacional en todo el país. Los precios del sorgo fueron en general entre un 10 y un 25 % más altos en comparación con el mismo periodo del año pasado, mientras que los precios del mijo eran entre un 15 y un 45 % superiores a sus niveles de 2023. Los altos precios de los cereales obedecieron en gran medida a los elevados precios del transporte, a las perturbaciones de los mercados causadas por los conflictos y a los déficits de producción de la cosecha de cereales de 2024 en varias zonas.

Nivel de alerta sobre precios:  Alto  Moderado

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

Myanmar | Arroz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-25	Media del mismo periodo
3 meses	 57,3	-2,9
12 meses	-2,9	1,7

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

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

Los precios del arroz casi en máximos históricos en enero de 2025

Los precios de venta al por menor del **arroz Emata**, ampliamente consumido, bajaron ligeramente de un mes a otro en enero de 2025, pero se mantuvieron en niveles casi récord, impulsados principalmente por los elevados costos de producción y transporte y la cosecha principal de 2024 por debajo de la media, tras verse afectada negativamente por las inundaciones provocadas por las fuertes lluvias y el supertifón Yagi en septiembre de 2024. Además, las perturbaciones de los mercados relacionadas con el conflicto, contribuyeron aún más a los altos precios. En general, los precios del arroz en enero de 2025 fueron un 20 % superiores a sus elevados niveles de un año antes.

Nigeria | Alimentos básicos

Tasa de crecimiento (%)		
	en 12-24	Media del mismo periodo
3 meses	n.a.	n.a.
12 meses	n.a.	n.a.


Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

Hace referencia a: Nigeria, Giwa, venta al por mayor, sorgo (blanco).

Los precios de los cereales siguen en niveles muy altos en diciembre de 2024

Según la [Oficina Nacional de Estadística](#), los precios medios del **arroz** de producción local registraron un descenso del 1 %, mientras que el precio medio de la **harina de trigo** experimentó un aumento del 1 % en diciembre de 2024. A nivel interanual, los precios del arroz y la harina de trigo habían aumentado un 112 y un 96 %, respectivamente. Los elevados precios de los alimentos se debieron a una combinación de factores, entre ellos la debilidad de la moneda nacional, ya que el naira equivalía a NGN 1 553,3/USD 1 en diciembre de 2024 frente a NGN 876,4/USD 1 en diciembre de 2023. Además, la escasez de producción de cereales en varias zonas en 2024 y los elevados costos de transporte contribuyeron a los altos precios, mientras que las perturbaciones de los mercados siguieron siendo un problema en las zonas afectadas por conflictos. Tras tres meses consecutivos de subidas, la tasa de inflación alimentaria anual del país se mantenía estable en diciembre de 2024, cuando se situó en el 40 %.

Sudáfrica | Grano de maíz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-25	Media del mismo periodo
3 meses	-14,7	5,7
12 meses	 5,1	0,0

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 en nuevos máximos históricos en enero de 2025

Los precios de venta al por mayor del grano de **maíz** blanco y amarillo continuaron la tendencia alcista del año pasado hasta 2025, alcanzando nuevos máximos históricos en enero. En sus niveles de enero de 2025, los precios de las variedades blancas fueron un 76 % más altos a nivel interanual, mientras que las variedades amarillas subieron un 52 %. Dos factores clave sustentan gran parte del fuerte crecimiento de los precios observado en los últimos 12 meses. Uno de los factores es el suministro reducido en 2024/25, debido a una grave sequía inducida por El Niño, que afectó especialmente a la cosecha de maíz blanco, provocando un descenso del 23 % en la producción en comparación con la media quinquenal; mientras que la producción de maíz amarillo cayó en menor medida. Un segundo factor clave es la fuerte demanda de exportación de maíz blanco por parte de los países vecinos, ya que también sufrieron condiciones de sequía severas y, en consecuencia, las necesidades de importación habían aumentado: Sudáfrica es el principal exportador de maíz blanco de la región y uno de los pocos a nivel mundial. Como reflejo de los diferentes efectos de la sequía en los cultivos de maíz blanco y amarillo, en 2024 surgió una diferencia sustancial de precios entre los dos productos alimenticios. En enero de 2025, la diferencia de precio entre ambos productos había alcanzado los ZAR 1 200/tonelada, mientras que la media entre 2019–2023 fue de ZAR 22/tonelada. Esta divergencia se observó por última vez tras el anterior y grave fenómeno de El Niño en 2015/16.

Nivel de alerta sobre precios:  Alto  Moderado

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

Sudán | Alimentos básicos

Tasa de crecimiento (%)		
	en 12-24	Media del mismo periodo
3 meses	-35,2	7,9
12 meses	 0,1	4,7

Tasa de crecimiento compuesta en términos reales.

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

Los precios de los alimentos básicos bajan en noviembre y diciembre de 2024, pero siguen aún en niveles muy altos, agravados por el conflicto en curso

Los precios medios nacionales de venta al por menor del **sorgo** y el **mijo** de producción interna –los principales alimentos básicos–, descendieron en diciembre de 2024 por segundo mes consecutivo, con una disminución del 3 % y el 6 %, respectivamente, a medida que la cosecha de 2024 aumentaba la disponibilidad en el mercado. 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 elevados precios del combustible y de 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 presión alcista adicional. En diciembre de 2024, los precios del sorgo y el mijo, a pesar de los recientes descensos, eran aproximadamente cinco veces superiores a los niveles anteriores al conflicto en marzo de 2023.

Sudán del Sur | Alimentos básicos

Tasa de crecimiento (%)		
	en 12-24	Media del mismo periodo
3 meses	n.a.	n.a.
12 meses	n.a.	n.a.

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 alcanzan niveles casi record en Juba, ya que los problemas macroeconómicos se ven acentuados por la disminución de las exportaciones de petróleo y las perturbaciones en el comercio a causa de las inundaciones

Según datos del [Programa Mundial de Alimentos \(PMA\)](#), en la capital, Juba, los precios minoristas del **maíz** aumentaron de forma intempestiva un 16 % en diciembre de 2024, mientras que los del **sorgo** se mantuvieron firmes, debido a la continua depreciación del tipo de cambio, a pesar de una mejor disponibilidad en los mercados tras la cosecha de 2024. Del mismo modo, los precios del **trigo importado** aumentaron un 13 % a nivel intermensual. Los precios se dispararon en marzo 2024 tras una fuerte depreciación de la moneda nacional, sobre todo como consecuencia de una reducción sustancial de las exportaciones de petróleo por los daños sufridos por los oleoductos que atraviesan el Sudán y las perturbaciones en los envíos de crudo a través del Mar Rojo, en un contexto de graves problemas macroeconómicos. Más recientemente, las perturbaciones del comercio debidas a las inundaciones generalizadas ejercieron aun más presión alcista sobre los precios. Los precios del maíz y del trigo importado en diciembre de 2024 fueron más del doble y del triple, respectivamente, de sus ya elevados valores de un año antes y alcanzaron niveles casi récord.

Nivel de alerta sobre precios:  Alto  Moderado

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

Zambia | Grano de maíz

Tasa de crecimiento (%)		
	en 01-25	Media del mismo periodo
3 meses	 84,5	1,4
12 meses	1,8	1,4

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 siguen subiendo, alcanzando nuevos máximos históricos en enero de 2025

Los precios del grano de **maíz** alcanzaron un nuevo récord en enero de 2025, superando ligeramente el anterior record histórico de marzo de 2024. Gran parte del aumento está relacionado con una fuerte reducción de la producción, causada por la sequía inducida por El Niño. Un aumento de las tarifas eléctricas en noviembre de 2024, impulsado por la escasez de electricidad y la necesidad de importaciones debido a la reducida capacidad hidroeléctrica, puede aumentar aún más la presión sobre los precios, en particular de los productos alimenticios elaborados. Estos precios elevados han contribuido a agravar la inseguridad alimentaria aguda en 2025, con una cifra estimada de 5,83 millones de personas en situación de inseguridad alimentaria aguda hasta al menos marzo de 2025. Aunque las condiciones meteorológicas para la cosecha de 2025 –que se recolectará a partir de abril–, no han sido ideales desde que comenzó la campaña agrícola en noviembre de 2024, los pronósticos apuntan a una mejora de las lluvias hasta el período de la recolección. Esto presagia un probable repunte de los rendimientos en 2025, tras los mínimos del año anterior, lo que es un buen augurio para los suministros internos.

Nivel de alerta sobre precios:  Alto  Moderado

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

En enero de 2025, los precios del maíz blanco y los frijoles rojos y negros bajan en su mayoría de forma intermensual, reflejando una amplia disponibilidad en los mercados

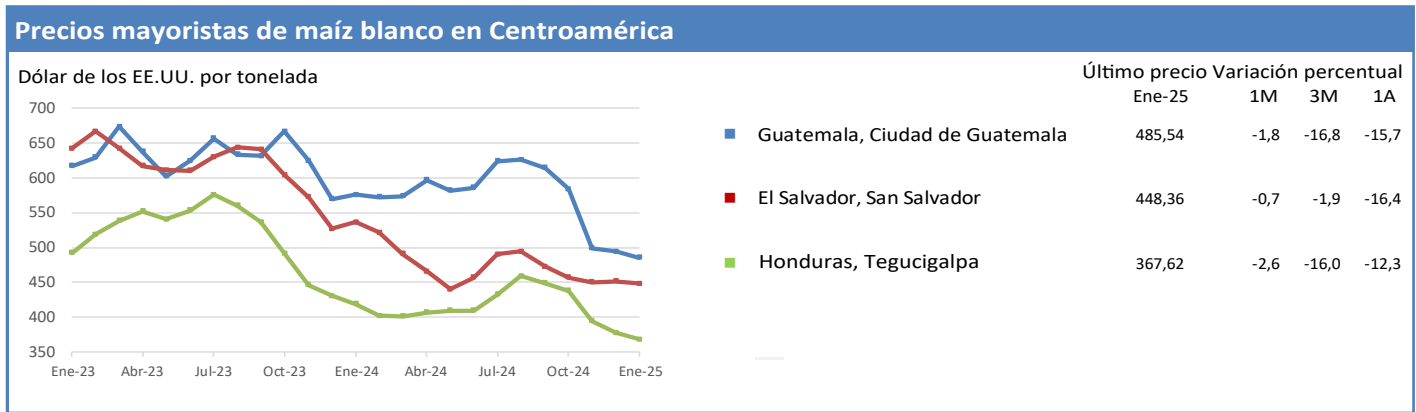
Los precios del maíz blanco bajaron en enero de 2025 en toda la subregión, debido principalmente a las cosechas superiores a la media de 2024 en todos los países, excepto en México. Los precios de venta al por mayor del maíz blanco siguieron bajando por quinto mes consecutivo en **Honduras** (mercado de Tegucigalpa), lo que refleja la amplia disponibilidad en los mercados debido a la producción superior a la media en 2024 y a la cosecha secundaria *Postrera* en curso. Los precios se situaron en torno a un 10 % por debajo del nivel del año anterior. Del mismo modo, en **Guatemala**, como reflejo de la elevada producción de maíz de 2024 y del aumento interanual de los volúmenes de importación, los precios de venta al por mayor del maíz blanco continuaron su tendencia a la baja iniciada en agosto de 2024 y se situaron más de un 15 % por debajo de su nivel de enero de 2024. Los precios al por mayor del maíz blanco se mantuvieron estables en **El Salvador** en enero de 2025, lo que refleja un suministro adecuado con la cosecha secundaria *Postrera* en curso. En términos interanuales, los precios del maíz bajaron cerca den 16 %, ya que las cotizaciones internacionales más bajas compensaron con creces la presión alcista de la producción de 2024, ligeramente inferior a la media. En **México**, los precios al por mayor del maíz blanco mostraron tendencias desiguales en los mercados en enero de 2025. Los precios se mantuvieron estables en su mayoría en Culiacán y Ciudad de México, en consonancia con los suministros adecuados del mercado procedentes de la cosecha en curso, pero fueron más altos a nivel intermensual en los mercados de Guadalajara y Puebla, lo que refleja el rendimiento por debajo de la media de la principal temporada de 2024, afectada por la sequía. Los precios fueron más bajos a nivel interanual en la mayoría de los mercados, ya que la contracción de la producción de maíz en 2024 se vio compensada con creces por las mayores importaciones anuales de maíz de enero a noviembre de 2024.

En **Nicaragua**, el principal exportador de frijoles rojos de la subregión, los precios de venta al por menor de los frijoles rojos fueron más altos a nivel intermensual en diciembre de 2024, tras cuatro meses de descensos. El aumento refleja el efecto negativo de la tormenta tropical Sara en la cosecha secundaria de noviembre y diciembre de 2024. Sin embargo, los precios seguían un 10 % por debajo de su nivel del año anterior, debido al mayor rendimiento interanual de la

cosecha de la temporada principal en 2024. En **El Salvador**, tras cuatro meses de continuas caídas, los precios mayoristas del frijol rojo se mantuvieron prácticamente sin cambios a nivel intermensual en enero de 2025, tras la conclusión de la cosecha secundaria *Postrera* en diciembre de 2024. Por el contrario, los precios mayoristas del frijol rojo se fortalecieron en **Honduras** por segundo mes consecutivo, ya que las fuertes lluvias de los dos últimos meses de 2024 tuvieron un efecto negativo en las labores de recolección de la temporada secundaria, frenando la producción. Los precios de los frijoles rojos fueron moderadamente más bajos que un año antes en El Salvador y Honduras, lo que refleja un suministro adecuado de los mercados.

Los precios al por mayor de los frijoles negros en **Guatemala** siguieron bajando, por quinto mes consecutivo, debido al final de la cosecha de la temporada secundaria en diciembre de 2024, junto con la amplia oferta en los mercados por la mejora interanual de las importaciones en 2024. En **México**, los precios de los frijoles negros mostraban tendencias desiguales en los mercados en enero de 2025, a pesar de la disponibilidad adecuada de la cosecha de la temporada principal, que finalizó en diciembre de 2024. Los precios de los frijoles negros fueron más bajos a nivel interanual, lo que refleja mayores importaciones de Estados Unidos de América, el principal socio exportador.

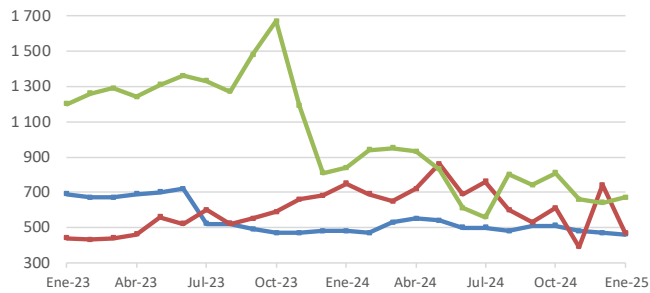
En **la República Dominicana**, los precios de venta al por menor del arroz (primera calidad) mostraron ligeros aumentos en diciembre de 2024 y enero de 2025, debido al efecto negativo de las lluvias por encima de la media sobre la cosecha secundaria. De manera similar, en **Costa Rica**, los precios de venta al por mayor del arroz (segunda calidad) se mantenían casi estables por tercer mes consecutivo en enero de 2025, ya que la presión a la baja ejercida por la mayor disponibilidad de la cosecha –que concluyó en diciembre de 2024– se vio limitada por los daños generados por las precipitaciones superiores a la media sobre los cultivos de arroz. Los precios del arroz en la República Dominicana y Costa Rica eran aproximadamente un 12 y un 6 %, respectivamente, superiores a los niveles del año anterior, lo que refleja la contracción interanual de la producción interna.



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

Precios mayoristas de maíz en México

Dólar de los EE.UU. por tonelada



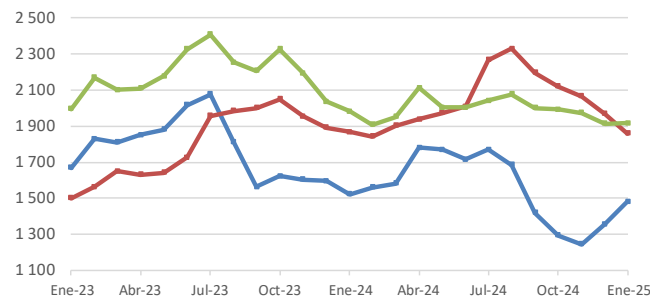
Último precio Variación porcentual

Ene-25 1M 3M 1A

■ Ciudad de México, maíz (blanco, Sinaloa)	460	-2,1	-9,8	-4,2
■ Xalapa, maíz (blanco, Veracruz)	470	-36,5	-23,0	-37,3
■ Puebla, maíz (blanco, Sinaloa)	670	4,7	-17,3	-20,2

Precios mayoristas de frijoles en Centroamérica

Dólar de los EE.UU. por tonelada



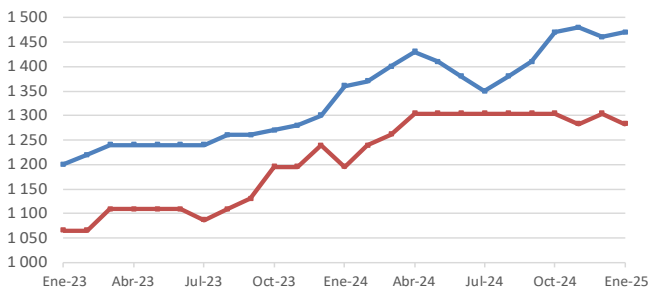
Último precio Variación porcentual

Ene-25 1M 3M 1A

■ Honduras, Tegucigalpa, frijoles (rojos)	1 482,36	9,3	14,7	-2,6
■ Guatemala, Ciudad de Guatemala, frijoles (negros)	1 857,90	-5,6	-12,4	-0,5
■ El Salvador, San Salvador, frijoles (rojos)	1 914,88	0,0	-3,9	-3,4

Precios minoristas de arroz en Centroamérica

Dólar de los EE.UU. por tonelada



Último precio Variación porcentual

Ene-25 1M 3M 1A

■ Costa Rica, promedio nacional, arroz (2ª calidad)	1 470,00	0,7	0,0	8,1
■ República Dominicana, Santo Domingo, arroz (1ª calidad)	1 282,66	-1,7	-1,7	7,3

Los precios al por mayor del trigo y del maíz amarillo muestran tendencias desiguales en la subregión

En enero de 2025, los precios del trigo siguieron tendencias desiguales a nivel intermensual en toda la subregión. A pesar de la mayor disponibilidad de trigo gracias a la cosecha por encima de la media que se finalizó en enero, los precios de venta al por mayor del trigo en **la Argentina** –el principal exportador de trigo de la subregión–, aumentaron por segundo mes consecutivo en enero, debido a la fuerte demanda de exportación de Brasil, el principal asociado importador. Los precios del trigo se situaron cerca de un 7 % por encima del nivel del año anterior, reflejando el limitado suministro tras dos años consecutivos de cosechas por debajo de la media en 2022 y 2023. Por el contrario, en **Chile**, los precios mayoristas del trigo siguieron bajando de forma intermensual en enero de 2025, debido a la mejora de la disponibilidad en los mercados a partir de la cosecha en curso, que comenzó en diciembre de 2024. Los precios del trigo se situaron alrededor de un 12 % por encima del nivel de un año antes, en consonancia con los limitados suministros derivados de la disminución de las importaciones interanuales y de la cosecha de 2023, inferior a la media, que concluyó en febrero de 2024. En **el Brasil**, los precios al por mayor del trigo subieron de forma estacional, a nivel intermensual, en enero de 2025, en los mercados de Rio Grande do Sul, pero fueron ligeramente inferiores en los de Paraná debido a la contracción estacional de la demanda de grano de trigo por parte de la industria de la molienda. En comparación con el año anterior, los precios del trigo fueron más bajos en el estado de Rio Grande do Sul, donde se estimó que la producción era superior a la media, pero seguían siendo alrededor de un 15 % más altos en Paraná, debido a la contracción interanual de la producción regional en 2024, reflejo de unas menores plantaciones y condiciones meteorológicas desfavorables. En los principales países importadores de trigo de la subregión, los precios de venta al por mayor de la harina de trigo se mantuvieron estables en **Colombia**, pero disminuyeron en **Ecuador** en un 5 % a nivel intermensual en enero de 2025, lo que refleja el aumento interanual del 30 % en los volúmenes de importación durante el segundo semestre de 2024. Los precios estaban hasta un 20 % más bajos que un año antes en ambos países, en consonancia con la bajada de las cotizaciones internacionales.

Los precios de venta al por mayor del arroz eran inferiores de un mes a otro en enero de 2025 en la mayoría de los países de la subregión. En **el Brasil**, los precios de venta al por mayor del arroz bajaron por segundo mes consecutivo en los mercados, en línea con los precios internacionales. Los precios se situaron en torno a un 5 % por encima de su nivel de un año antes, debido a la limitada disponibilidad derivada de los déficits de producción de 2023. En **el Paraguay**, los precios de venta al por mayor del arroz bajaron en enero de 2025 por cuarto mes consecutivo, lo que refleja una contracción de la demanda de exportación, ya que los volúmenes de exportación de arroz cayeron un 25 % en el segundo semestre de 2024. Sin embargo, los precios seguían siendo un 20 % superiores a los del año anterior, debido a la

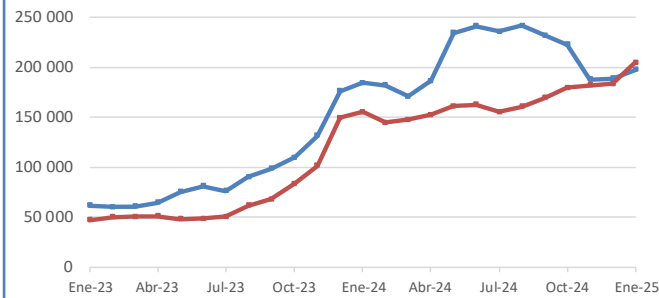
escasa disponibilidad en el mercado derivada de la producción inferior a la media de 2023. Los precios al por mayor del arroz se mantuvieron estables en la mayoría de los mercados de **Colombia** en enero de 2025, pero se situaron ligeramente por debajo del nivel de un año antes, debido a la elevada disponibilidad de la producción superior a la media de 2024. Los precios mayoristas del arroz en **Ecuador** se mantuvieron estables o disminuyeron mes a mes en diciembre de 2024, debido a la mejora de la disponibilidad en el mercado tras la cosecha de temporada secundaria, que concluyó en noviembre. Los precios del arroz se situaron por debajo de los niveles del año anterior en todos los mercados, lo que refleja la presión a la baja ejercida por los grandes volúmenes de importación en 2023.

Los precios al por mayor del maíz amarillo mostraban tendencias desiguales en la subregión en enero de 2025. En **el Paraguay**, los precios al por mayor del maíz amarillo se debilitaron por segundo mes consecutivo en enero de 2025, con el inicio de la cosecha de temporada secundaria, y fueron moderadamente más bajos que en enero de 2024, lo que refleja la mejora de la disponibilidad gracias al aumento de la producción interanual en 2024. En **la Argentina**, los precios al por mayor del maíz amarillo continuaron fortaleciéndose estacionalmente por sexto mes consecutivo, antes del inicio de la cosecha en marzo de 2025. Los precios fueron más de un 30 % más altos que el año anterior, lo que refleja la escasa oferta de dos años de cosechas afectadas por la sequía en 2022 y 2023. La presión alcista de la tendencia de depreciación constante del peso argentino desde diciembre de 2023 contribuyó a mantener los precios en niveles récord. En **el Estado Plurinacional de Bolivia**, los precios al por mayor del maíz amarillo aumentaron por quinto mes consecutivo en el mercado de La Paz, en línea con las tendencias estacionales. En **el Brasil**, los precios al por mayor del maíz amarillo siguieron tendencias intermensuales desiguales en los mercados en enero de 2025. Los precios bajaron en las regiones meridionales de Rio Grande do Sul y Paraná, donde las labores de recolección comenzaron en enero de 2025, pero subieron en el Distrito Federal, donde la oferta de maíz sigue siendo limitada, ya que los cultivos aún se encuentran en fase de desarrollo. Los precios del maíz fueron en general más altos en enero de 2025 en comparación con los niveles más bajos de enero de 2024, causados por la abundante cosecha de 2023. En **Colombia**, los precios al por mayor del maíz amarillo fueron más bajos a nivel intermensual en enero de 2025 antes del inicio de la cosecha de la temporada secundaria, en línea con las mayores importaciones en el último trimestre de 2024. Los precios estaban aproximadamente un 25 % por encima de su nivel de un año antes, cuando disminuyeron por la producción récord en 2023. De manera similar, en **Ecuador**, los precios al por mayor del maíz amarillo cayeron en general en enero de 2025 en los mercados y eran más bajos en términos interanuales, lo que refleja el aumento de la oferta tras finalizar la cosecha de la temporada secundaria.

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

Precios mayoristas de cereales en Argentina

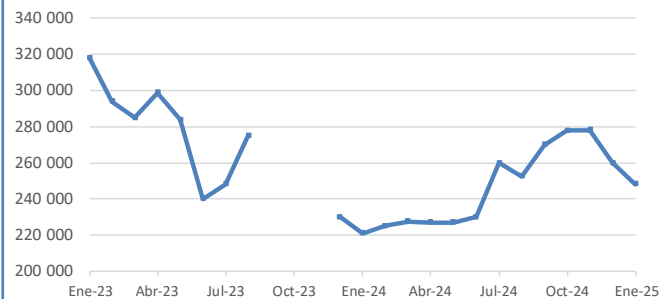
Peso argentino por tonelada



	Último precio Ene-25	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Córdoba, trigo	197 564	4,5	-11,4	7,2
■ Rosario, maíz (amarillo)	205 083	11,8	14,0	31,9

Precios mayoristas del trigo en Chile

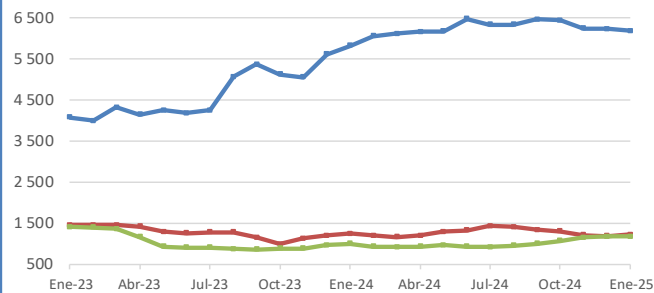
Peso chileno por tonelada



	Último precio Ene-25	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Promedio nacional	248 170	-4,6	-10,6	12,3

Precios mayoristas de cereales en Brasil

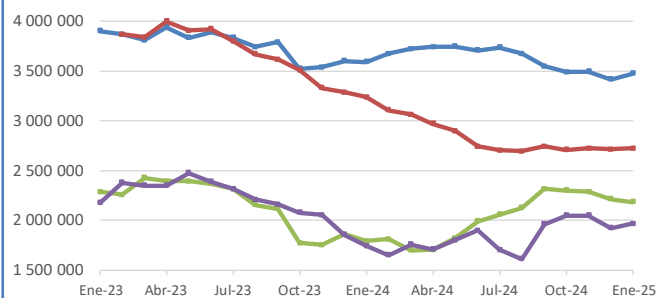
Real brasileño por tonelada



	Último precio Ene-25	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Rio Grande do Sul, arroz (molido, grano largo fino, tipo 1)	6 189,15	-0,6	-4,0	6,2
■ Rio Grande do Sul, trigo	1 227,58	3,2	-6,4	-1,3
■ Paraná, maíz (amarillo)	1 180,24	-0,3	9,5	17,3

Precios mayoristas de cereales en Colombia

Peso colombiano por tonelada

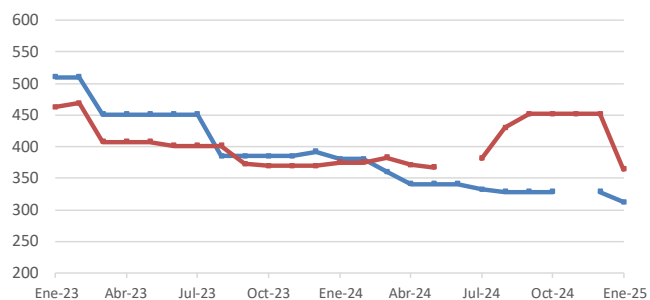


	Último precio Ene-25	Variación porcentual		
		1M	3M	1A
■ Bogotá, arroz (primera calidad)	3 475 000	1,6	-0,4	-3,3
■ Bogotá, trigo (harina)	2 725 750	0,5	0,6	-15,8
■ Bogotá, maíz (amarillo)	2 188 000	-1,1	-4,9	22,1
■ Medellín, maíz (blanco)	1 966 670	2,2	-4,1	12,9

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

Precios mayoristas de cereales en Ecuador

Dólar de los EE.UU. por tonelada

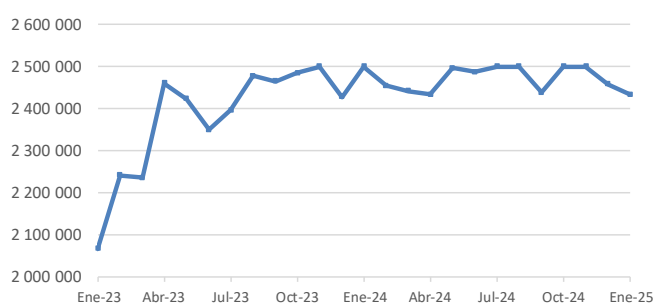


Último precio Ene-25 Variación porcentual

	Último precio Ene-25	Variación porcentual 1M	Variación porcentual 3M	Variación porcentual 1A
■ Quito, trigo (importado)	312	-5,1	-5,1	-18,0
■ Quito, maíz (amarillo)	364	-19,5	-19,5	-2,9

Precios mayoristas de cereales en Paraguay

Guaraní por tonelada



Último precio Ene-25 Variación porcentual

	Último precio Ene-25	Variación porcentual 1M	Variación porcentual 3M	Variación porcentual 1A
■ Asunción, maíz (amarillo)	2 433 000	-1,0	-2,7	-2,7

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 febrero de 2025.

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
GLEWS1@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 la expresión de ninguna opinión, por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), juicio alguno sobre la condición jurídica o el nivel de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, ni sobre sus autoridades, ni respecto de la demarcación 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.

Las opiniones expresadas en este producto informativo son las de su(s) autor(es) y no reflejan necesariamente los puntos de vista o políticas de la FAO.

ISSN 2707-1995 [Impresa]

ISSN 2707-2002 [En línea]

© FAO, 2025



Algunos derechos reservados. Esta obra se distribuye bajo licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (CC BY 4.0: <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/legalcode.es>).

De acuerdo con las condiciones de la licencia, se permite copiar, redistribuir y adaptar la obra, siempre que se cite correctamente. 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. Si la obra se traduce o se adapta, debe añadirse el siguiente descargo de responsabilidad junto a la cita requerida: "La presente traducción [o adaptación] no es obra de la 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".

Toda controversia que surja en relación con la presente licencia y que no pueda resolverse de forma amistosa se someterá a arbitraje de conformidad con el Reglamento de Arbitraje de la Comisión de las Naciones Unidas para el Derecho Mercantil Internacional (CNUDMI). Las partes quedarán obligadas por todo laudo arbitral emitido como consecuencia de dicho arbitraje como resolución final de la controversia.

Materiales de terceros. Esta licencia Creative Commons CC BY 4.0 no se aplica a material incluido en esta publicación de cuyos derechos de autor no sea titular la FAO. 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 de los derechos 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.

Fotografías de la FAO. Las fotografías de la FAO que puedan aparecer en esta obra no están sujetas a la licencia Creative Commons arriba mencionada. Las consultas sobre el uso de cualquier fotografía de la FAO deben remitirse a: photo-library@fao.org.

Ventas, derechos y licencias. Los productos informativos de la FAO en forma electrónica, así como la lista de distribuidores a través de los cuales pueden adquirirse ejemplares impresos, están disponibles en el sitio web de la Organización (www.fao.org/publications/es). Si tienen preguntas de carácter general sobre las publicaciones de la FAO, sírvanse escribir a: publications@fao.org. Las consultas relativas a derechos y licencias sobre las publicaciones deben remitirse a: copyright@fao.org.