

Boletín semanal

“Situación actual del mercado del arroz”

09 de junio de 2023



Entorno nacional

Área inscrita y verificada con número de productores por región, periodo 2022/2023
Al 07 de junio de 2023

Región	Hectáreas verificadas I Siembra	Hectáreas verificadas II Siembra	Total de hectáreas	Número de productores
Brunca	3,840	314	4,154	62
Chorotega	7,488	5,651	13,139	250
Huetar Atlántica	265	133	398	26
Huetar Norte	1,168	2,023	3,191	50
Pacífico Central	2,767	626	3,393	43
Total general	15,527	8,747	24,275	422

Fuente: CONARROZ con datos de sucursales regionales, 2023.

Variación respecto al periodo 2021/2022 en hectáreas y cantidad de productores

	Brunca	Chorotega	Huetar Atlántica	Huetar Norte	Pacífico Central
Hectáreas	-1,528	-5,964	-91	-476	-2,889
Productores	-10	-53	-10	-18	-19

El área de siembra en la región Chorotega incrementó un 1% con respecto a la semana anterior.

Área verificada respecto a intención de siembra¹ 2022/2023

I Siembra	II Siembra
108%	102%

¹La intención de siembra es una proyección del área que los productores planean sembrar en cada periodo, indicada mediante una encuesta personal, esta es solo una referencia que se utiliza para comparar el avance real con la intención expresada verbalmente por los productores.



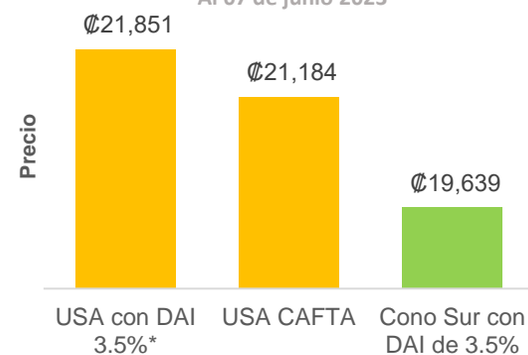
Entorno internacional

Precios actuales y estimaciones

ARROZ GRANZA

Origen	FOB \$/tm	Flete \$/tm	Seguro \$/tm	CIF \$/tm
USA	440	36	1	477
Cono Sur	394	34	1	429

Precio del saco de arroz en granza seca y limpia, puesto en planta, procedente de diferentes orígenes.
Al 07 de junio 2023

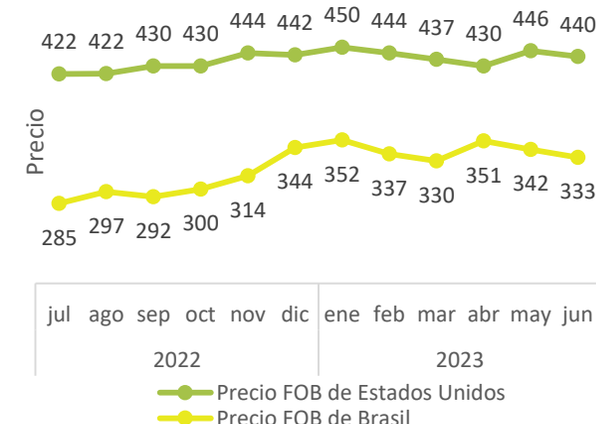


Fuente: Centro Estadístico Arrocero, 2023.

DAI: Derecho arancelario de importación

Tipo de cambio del BCCR 07 de junio de 2023 (¢543.13/\$)

Precio FOB promedio del arroz en granza en Estados Unidos y Brasil, en \$/tm, de 12 meses



Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de Creed Rice Market Report, 2023 y CEPEA 2023

En junio 2023 el precio FOB de estos países fue:

- USA**
 - \$6 ↓ que el mes anterior
 - \$41 ↑ que hace un año
- Brasil**
 - \$8 ↓ que el mes anterior
 - \$46 ↑ que hace un año

Boletín semanal

“Situación actual del mercado del arroz”



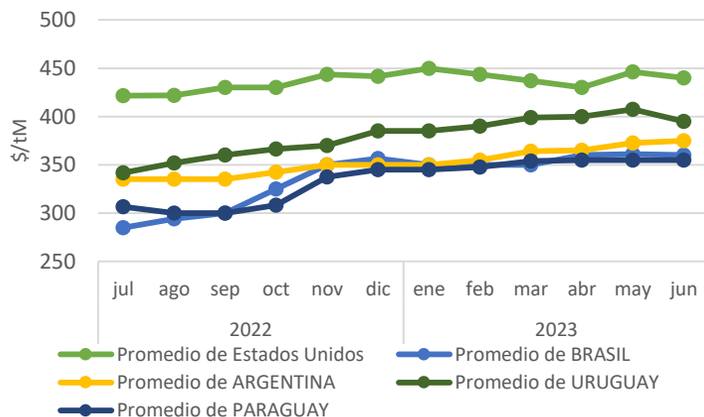
Entorno internacional

ARROZ GRANZA

Precio FOB 07 de junio 2023
\$/tm

EEUU	440
Uruguay	395
Argentina	375
Brasil	360
Paraguay	355

Precio FOB arroz en granza en diferentes países productores de América, en \$/tm, de 12 meses



Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de Creed Rice Market Report, 2023.

CBOT: Cierre de futuros para el arroz granza USNo.2 55/70. Por mes de contrato de US\$/tm



Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de CBOT, 2023.



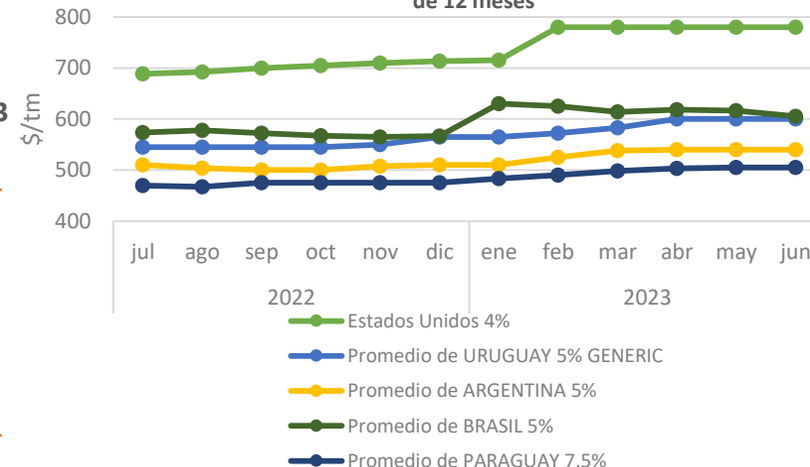
Entorno internacional

ARROZ PILADO

Precio FOB 07 de junio 2023
\$/tm

EEUU	780
Brasil	605
Uruguay	600
Argentina	540
Paraguay	505

Creed Rice Market Report: precios del arroz pilado en \$/tm, de 12 meses



Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de Creed Rice Market Report, 2023.

Estimación del costo del arroz pilado importado

Incluye:

- ✓ Costos de internamiento
- ✓ Impuestos
- ✓ Derecho arancelario vigente (4%)
- ✓ Costos de maquila, empaque, distribución y ventas



No es posible calcular un precio, ya que los márgenes de comercialización de los diferentes eslabones de la cadena son desconocidos y dependen de su estrategia de negocio.

Costo promedio del arroz pilado Cono Sur importado 95% grano entero, según datos de la última semana reportadas en TICA, en colones por tonelada métrica y por kilogramo

Detalle	Promedio Cono Sur	Promedio Kg
Derecho arancelario de importación	4%	4%
Precio de referencia CIF/tm/\$	\$723	\$1
Precio de referencia CIF/tm/¢	¢392,496	¢392
Total de gastos de importación	¢51,648	¢52
Otros gastos	¢109,581	¢110
Costo del arroz pilado empacado listo para la venta	¢553,726	¢554

Fuente: Centro Estadístico Arrocero, 2023.

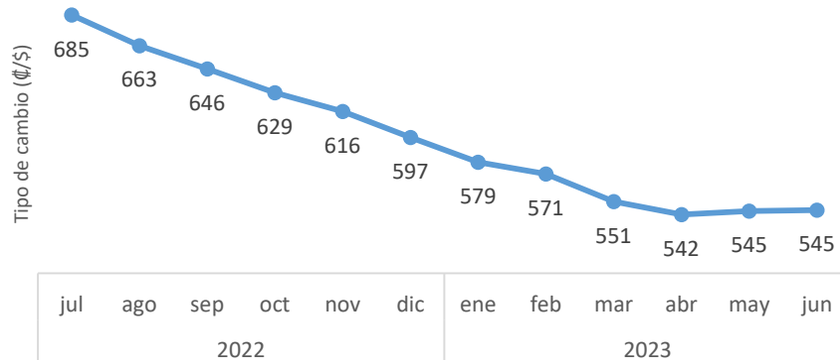
Boletín semanal

“Situación actual del mercado del arroz”



Tipo de cambio

Promedio del tipo de cambio en Costa Rica (₡/\$), de los últimos 12 meses



En junio 2023 el tipo de cambio fue:

₡546.19 / \$
Al 09 de junio

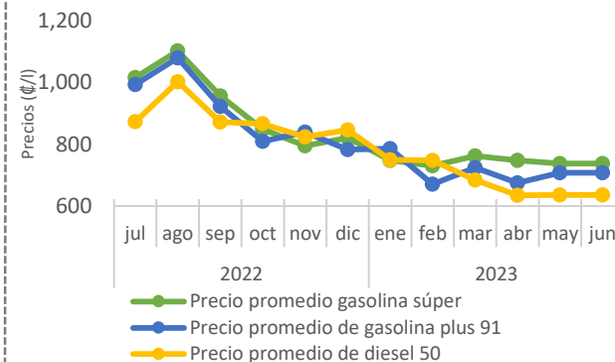
- **₡2** ↑ que el mes anterior
- **₡147** ↓ que hace un año

Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de Banco Central de Costa Rica, 2023.



Combustible y petróleo

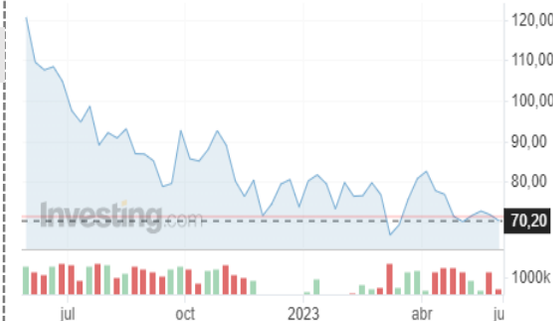
Precio promedio del combustible en Costa Rica, en colones, de los últimos 12 meses



Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de RECOPE, 2023.

Petróleo crudo WTI

Precio del barril de petróleo crudo WTI, últimos 12 meses



Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de Investing.com, 2023.

\$71.29/ barril
Cierre del 08 de junio

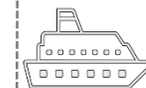
1.71% ↓ que el día anterior

41.62% ↓ que hace un año

Precio al consumidor

A partir 12 de mayo
₡/litro

Gasolina Súper	737
Gasolina Plus 91	708
Diésel 50	636

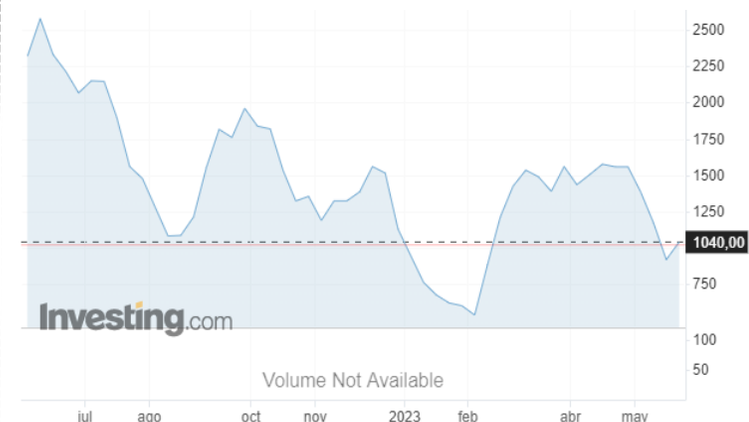


Fletes Marítimos

Índice Baltic Dry

El índice de flete marítimo de Baltic Exchange Dry: mide el costo del envío de bienes en todo el mundo para mercancías a granel

Índice Baltic Dry, últimos 12 meses



Investing.com

Volume Not Available

1,040 puntos
al 08 de junio

• 1.96% ↑ que el día anterior

• 56.85% ↓ que hace un año

Fuente: Centro Estadístico Arrocero con datos de Investing.com, 2023.

Boletín semanal

“Situación actual del mercado del arroz”



Entorno internacional

Índice Oryza

Es un promedio ponderado de las cotizaciones mundiales de exportación de arroz blanco.

Esta semana el índice fue:

\$535/tm

Por tonelada, esto corresponde a:

- \$2 ↓ que la semana pasada
- \$5 ↓ que hace un mes
- \$75 ↑ que hace un año

Producción y comercio internacional

Uruguay: Exportaciones de Arroz



Exportaciones de Uruguay

76,041 toneladas de arroz

Países destino:
(toneladas)

Brasil



23,755

Venezuela



20,001

Portugal



14,907

Además envió: 3,900 a Turquía, 3,809 t a Perú, 3,624 t a Reino Unido, 2,162 t a México, 1,512 t a Bélgica, 1,262 t a España, y 1,110 toneladas a Chile.

Uruguay envió 415,245 toneladas de arroz en los primeros cinco meses de 2023 (enero-mayo).



Entorno internacional

Argentina: Producción cayó un 22% en Entre Ríos

La producción de arroz cayó 22% en Entre Ríos, Argentina, y la superficie sembrada con este cereal en la provincia registró una caída de 16% respecto al año anterior (10,150 hectáreas), según un informe de la Bolsa de Granos de Entre Ríos para la cosecha 2022-2023.

Según el documento, en el área regada por pozos, la caída estuvo asociada a los altos costos de la energía necesaria para extraer el agua. Mientras que en el área de presas, la reducción se debió a la limitada capacidad del embalse.

Al inicio de la campaña, los modelos climáticos anunciaron la continuación del fenómeno “La Niña”, lo que se asocia con buenas perspectivas para la productividad de los cereales. Si se analizan las 10 mejores campañas arroceras desde el año 2000, seis de ellas fueron con eventos de “La Niña”, tres con Pacífico Ecuatorial “Neutro” y sólo un año con presencia de “El Niño”. Sin embargo, las graves dificultades de riego, las temperaturas máximas extremas y el fuerte descenso de la temperatura en la segunda quincena de febrero incidieron negativamente en productividad esperada.

Según el Sistema de Información de Bolsa de Cereales (Siber), el rendimiento promedio provincial se ubicó en 7,388 kg/ha, con una caída interanual de 7% (543 kg/ha), mientras que en comparación con los últimos cinco años, la reducción fue del 2% (114 kg/ha).

La producción de arroz cayó un 22% interanual (109,970 t), hasta las 389,700 t.

Boletín semanal

“Situación actual del mercado del arroz”



Entorno nacional

❑ Costa Rica: Gobierno declara estado de alerta verde por déficit de lluvias previstas por el Fenómeno del Niño

La Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias (CNE) declaró el 07 de junio alerta verde (preventiva) para todo el territorio nacional por el déficit de lluvias que se pronostica para el segundo semestre del año y el primer semestre de 2024 por el Fenómeno de El Niño.

La CNE informó que coordina con el resto de instituciones para minimizar el impacto en el **sector agro**, en la disponibilidad de agua potable para consumo humano y animal, y en la capacidad de generación de electricidad.

El director del Instituto Meteorológico Nacional (IMN), Werner Stoltz, señaló que el Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de la CNE y el IMN han iniciado un seguimiento estricto del Fenómeno de El Niño, el cual se prolongará a lo largo del segundo semestre e incluso afectará el inicio de la estación lluviosa del próximo año.

En la conferencia de prensa posterior al consejo de Gobierno, Stoltz indicó que el déficit de lluvia será de entre un 15% en Pacífico Sur y de hasta un 20% en Guanacaste. Además, se espera que se presente déficit de lluvias durante setiembre, octubre y noviembre en la región Caribe.

“Se esperan escenarios deficitarios de un 20% en el Pacífico Norte; un 15% en el Pacífico Central; un 15% en el Pacífico Sur y en Guatuso, Upala y los Chiles; un 20% de déficit en el Valle Central; y un escenario normal de lluvias en la Zona Norte y la región Caribe de junio a noviembre”, según un comunicado de la CNE.