

1. Entorno nacional

A continuación, se presenta el área inscrita y verificada de primera siembra de arroz, así como el número total de productores, del periodo 2020/21 y 2021/22, al 09 de julio de 2021:

Cuadro 1. Comparación de área verificada de primera y número de productores entre los períodos 2020-21 y 2021-22 al viernes 09 de julio 2021 según región

Región	Período 2020-21		Período 2021-22	
	Área verificada de primera	Número de productores	Área verificada de primera	Número de productores
Brunca	5 160	74	4 373	48
Chorotega	10 779	224	27	3
Huetar Atlántica	197	22	-	-
Huetar Norte	1 442	41	1 256	36
Pacífico Central	5 537	62	3 032	42
Total general	23 115	417	8 687	128

Fuente: CONARROZ con datos de sucursales regionales, 2021.

Los datos no presentan ninguna variación respecto a la semana anterior. Por el momento para el periodo 2021/2022, el área verificada de primera se encuentra en 8 687 hectáreas, muy por debajo de las 23 115 hectáreas del periodo 2020/2021.

Precios de las materias primas alcanzan el nivel más alto

Los precios de las materias primas alcanzaron en mayo del 2021 el valor más alto en ocho años, según un nuevo indicador que comenzó a calcular el Banco Central.

Se trata del índice de precios internacionales de algunas materias primas importadas (IP-MPi) por Costa Rica. Incorpora precios de granos (trigo, maíz, soya y arroz), metales (hierro, acero, aluminio, zinc y cobre) y crudo (petróleo no refinado) que se registran en los mercados internacionales. Estos productos representan el 15% de

las importaciones totales de Costa Rica y el 35% de las importaciones de materias primas (promedio 2013 a 2020).

La serie recién publicada registra una desaceleración importante a inicios del año 2020, resultado de los efectos causados por la pandemia, que llega a su mínimo en abril de ese año, pero a partir de ese momento se observa un crecimiento sostenido en los precios de las materias primas, que alcanzan niveles que no se han observado en todo el periodo comprendido por el indicador (Gráfico 1).

Gráfico 1. Índice de precios internacionales de materias primas



Nota: Nivel del índice. Vale 100 en el 2017.

Fuente: Periódico La Nación, 2021.

El efecto de los cambios en los precios internacionales de esas mercancías se evidencia primero en los precios de importación, de seguido en los precios internos de los productos fabricados en el país que utilizan como insumos esas materias primas, y posteriormente en los precios al consumidor.

Como es el caso del aumento en el valor de la harina de trigo, puesto en vigencia el jueves 1° de julio por la empresa Molinos de Costa Rica, presiona los precios al consumidor del pan, las galletas y las pastas.

Variación en los precios al consumidor

Junio registró una variación interanual de la inflación de 1,91% (de julio 2020 a junio 2021), un cambio medido

por el Índice de Precios al Consumidor (IPC), siendo la variación más alta en los últimos meses.

El indicador mantiene una tendencia a la aceleración que arrancó en marzo del 2021 en la cual influye el incremento en los precios de los combustibles y que se compara con un nivel del índice que bajó el año pasado con la pandemia.

De los 289 bienes y servicios que integran el índice, 53% aumentaron de precio, 33% disminuyeron de precio y 14% no presentaron variación, uno de ellos es el arroz, el cual se mantiene en el mismo precio.

Durante junio, los bienes y servicios que mostraron mayor efecto positivo (por el incremento y por su importancia en el presupuesto de los hogares) fueron: gasolina, cebolla y aceite. Por otra parte, limón ácido, culantro y gas licuado figuraron entre los principales con mayor efecto negativo.

2. Entorno Internacional

Actualización del precio del arroz de la FAO

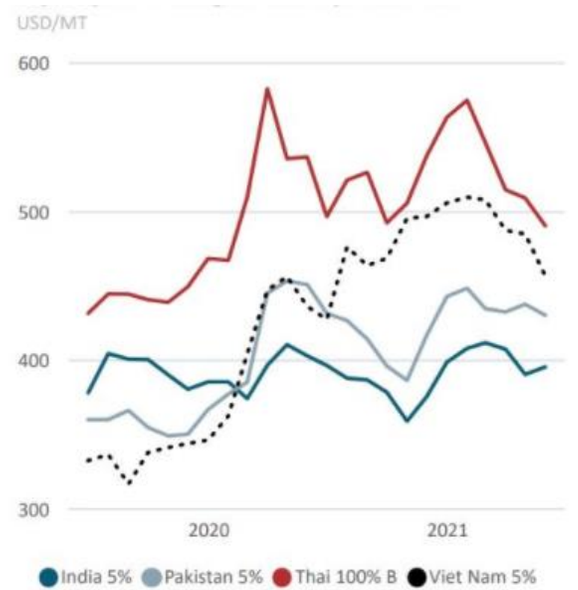
El Índice de Precios del Arroz de la FAO promedió 108,3 puntos en junio de 2021. El índice ha bajado alrededor de un 5,3% interanual.

En junio de 2021, los precios del arroz índica y glutinoso disminuyeron bruscamente durante el mes, compensando las ganancias en los precios del arroz japónica y aromático. Los precios del arroz japónica aumentaron debido a la probable sequía reducida de la cosecha californiana de 2021.

Los cuellos de botella logísticos y los elevados costos de envío siguieron afectando a las ventas de productos frescos y a los precios de exportación de arroz en Asia. Debido a la baja demanda, los precios del arroz índica disminuyeron en la mayoría de los exportadores asiáticos de arroz a pesar de los esfuerzos por atraer ventas y se intensificaron las diferencias de precios estrechas con orígenes competidores.

Los precios del arroz índica disminuyeron en Pakistán y Vietnam, pero aumentaron en la India debido a las operaciones de adquisición en curso.

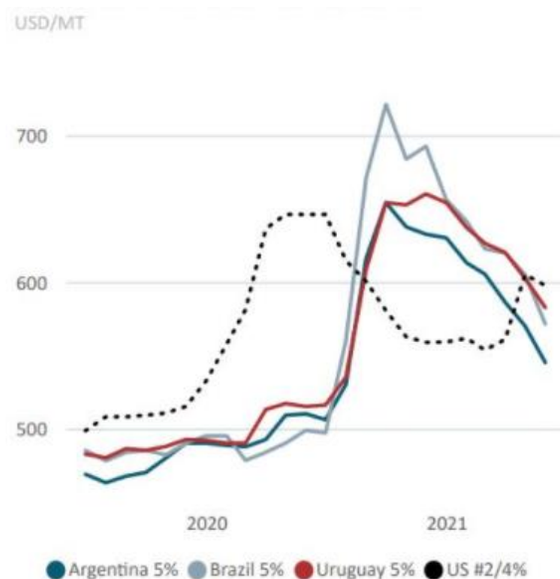
Gráfico 3. Precios de exportación de arroz índica de mayor calidad de Asia



Fuente: obtenido de Oryza, 2021.

Los precios de exportación del arroz se mantuvieron bajos en los orígenes sudamericanos y en los Estados Unidos, donde se deben los resultados de la encuesta de siembra de junio.

Gráfico 4. Precios de exportación de arroz índica de mayor calidad en Sudamérica y Estados Unidos



Fuente: obtenido de Oryza, 2021.

El índice de la FAO promedió 112,3 en los primeros seis meses de 2021, un aumento de alrededor del 2.3% interanual.

Los precios mundiales de los alimentos caen en junio

Los precios mundiales de los alimentos cayeron en junio por primera vez en 12 meses, empujados a la baja por la caída de los aceites vegetales, los cereales y los productos lácteos.

Según la FAO, las cosechas mundiales de cereales llegarían a casi 2.817 millones de toneladas en 2021, ligeramente por debajo de su estimación anterior, pero aún en camino de alcanzar un récord anual.

El índice de precios de los alimentos de la FAO, que mide los cambios mensuales para una canasta de cereales, semillas oleaginosas, productos lácteos, carne y azúcar, promedió 124,6 puntos el mes pasado frente a los 127,8 revisados de mayo.

Los precios internacionales del arroz cayeron en junio, tocando mínimos de 15 meses, ya que los altos costos de flete y la escasez de contenedores continuaron limitando las ventas de exportación.

El pronóstico para la utilización mundial de cereales en 2021/22 se redujo en 15 millones de toneladas con respecto al mes anterior a 2.810 millones de toneladas, todavía un 1,5% más que en 2020/21.

Ahora se espera que las existencias mundiales de cereales al cierre de las temporadas en 2021/22 aumenten por encima de sus niveles de apertura por primera vez desde 2017/18.

Índice Oryza

El Índice oryza de arroz pilado (WRI), terminó la semana en \$446 por tonelada, 20 dólares por tonelada menos que hace una semana, 43 dólares por tonelada menos que hace un mes y 39 dólares por tonelada menos que hace un año.

2.1. Producción y comercio internacional

Ecuador con altos costos de producción

Los productores de arroz de Ecuador protestaron contra los altos costos de producción, citando el aumento de los costos de los insumos.

Los agricultores expresaron su preocupación por el hecho de que los altos costos de producción están afectando sus ingresos y su seguridad financiera. También lamentaron que los precios del arroz en la región se ven afectados por las importaciones ilegales de arroz de Perú.

Pronóstico de la FAO para Bolivia

Se pronostica la producción de arroz en granza de Bolivia en 2021 en 540.000 toneladas, un 3,6% menos que las 560.000 toneladas estimadas en 2020.

La cosecha de arroz de 2021 se completó en mayo. Según los informes, las abundantes lluvias de diciembre y enero favorecieron los cultivos en las etapas de germinación y floración.

La FAO pronostica que las importaciones totales de cereales de Bolivia para 2021/22 (julio/junio) se situarán por encima del promedio de 670.000 toneladas (incluido el arroz blanqueado).

Pronóstico de la producción de arroz en granza en Brasil

En su informe de junio de 2021 sobre la producción de cereales, legumbres y oleaginosas, el Instituto Brasileño de Geografía y Estadística (IBGE) pronostica la producción de arroz en granza de Brasil en 2021 en 11,21 millones de toneladas, un aumento de alrededor del 1,5% desde un estimado de 11.046 millones de toneladas en 2020.

El IBGE pronostica la superficie arrocerera del país en 1,6734 millones de hectáreas en 2021, un 0,1% menos que lo estimado en 2020. Además, se prevé que el rendimiento del país sea de 6.699 toneladas por hectárea en 2021, un 1,6% más que las 6.594 toneladas por hectárea de 2020.