



AGRICULTURA

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SIAP

SERVICIO DE INFORMACIÓN
AGROALIMENTARIA
Y PESQUERA

Precios internacionales de productos agrícolas Junio 2022



Maíz blanco y amarillo
Trigo suave
Sorgo amarillo
Frijol americano
Arroz

Soya
Café verde
Algodón
Azúcar





Maíz blanco y amarillo (dólares/ton)

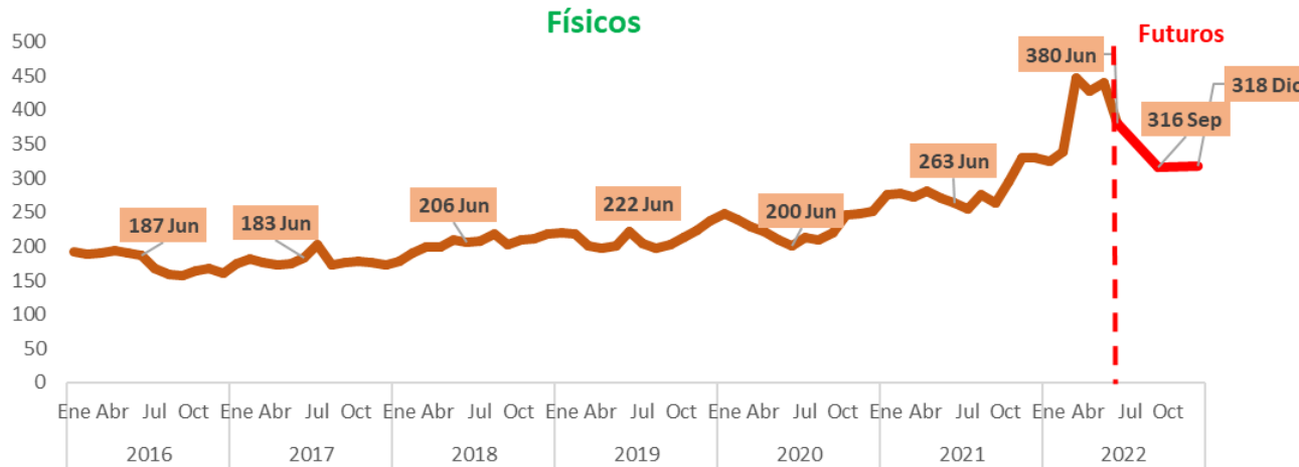


Fuente: SIAP, con datos de Agricultural Marketing Service, USDA; FAO; y CME.

- Los precios internacionales de maíz amarillo y blanco parece que se han estabilizado, no obstante los menores volúmenes de producción estimados por el USDA, para el cierre de 2022/23. Además de la continuidad del conflicto entre Ucrania y Rusia, los acuerdos entre ambas naciones para permitir exportaciones de granos de origen ucraniano pueden ser un factor favorable. Asimismo, las medidas internacionales para contener la inflación continúan mostrando efectos positivos. El precio de maíz amarillo, puesto en el Golfo de Estados Unidos, se colocó en junio de 2022 en 336 dólares por tonelada, resultó diez dólares por debajo de los 346 dólares de un mes antes, pero con un incremento anual de 14.8%. Los más recientes estimados del USDA, realizados en julio de 2022, para la producción mundial del nuevo ciclo 2022/23 son por 1,186 millones de toneladas, volumen similar al calculado el mes previo, y significa una caída interanual de 2.6%, luego de que en 2021/22 se lograra un crecimiento de 7.7%.



Trigo suave (dólares/ton)

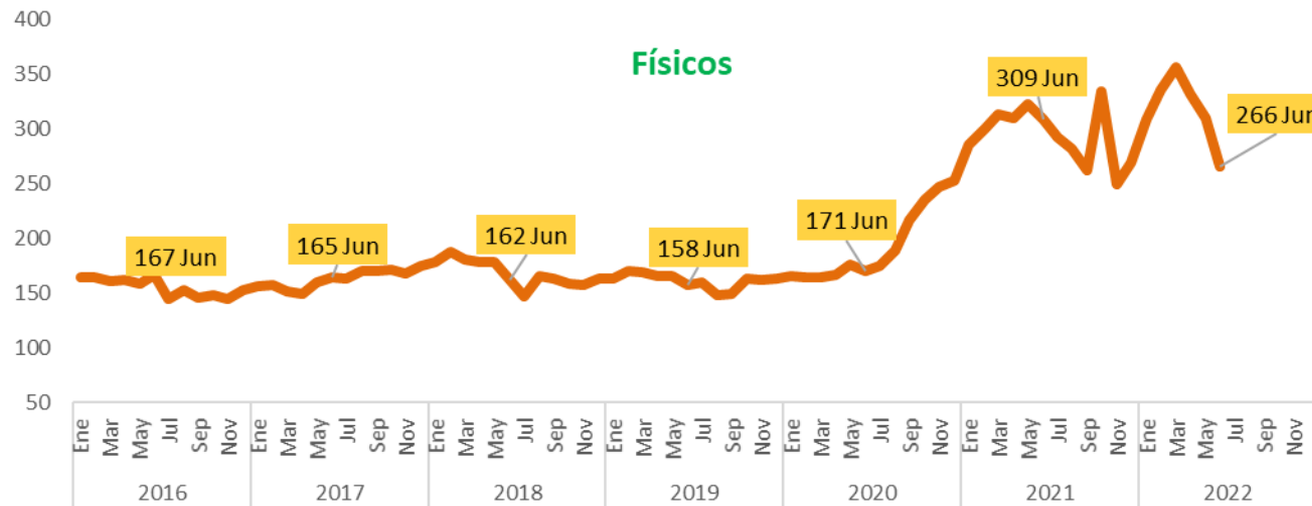


Fuente: SIAP, con datos de World Bank and Chicago Mercantile Exchange.

- Las cotizaciones internacionales de trigo grano se comportan más estables desde mayo de 2022, aún cuando el cultivo es de los que más incrementos han registrado desde 2020. El precio internacional de trigo grano de EE.UU. (invierno rojo, no. 2, suave), a junio de 2022, fue de 380 dólares por tonelada, es un incremento anual de 44.2%, pero un decremento mensual de 13.6%. Las medidas de contención de la inflación, a nivel internacional también se reflejan en los referentes del trigo. La estimación del USDA, realizada en julio de 2022, señala que la producción del cereal, para el ciclo 2021/22 será de 779 millones de toneladas; 0.4% por arriba del ciclo precedente, y anticipa caídas de producción de 10.0, 38.5 y 11.9% en EE.UU., Canadá y Rusia, países que aportan 18% de la oferta mundial. Asimismo, considera que Ucrania podría cerrar 2021/22 con exportaciones de 19 millones de toneladas, 12.8% más que el periodo anterior. Para el nuevo ciclo 2022/23 proyecta que las colectas mundiales podrían ser de 771.6 millones de toneladas, 0.9% menos que lo conseguido en 2021/22.



Sorgo amarillo (dólares/ton)

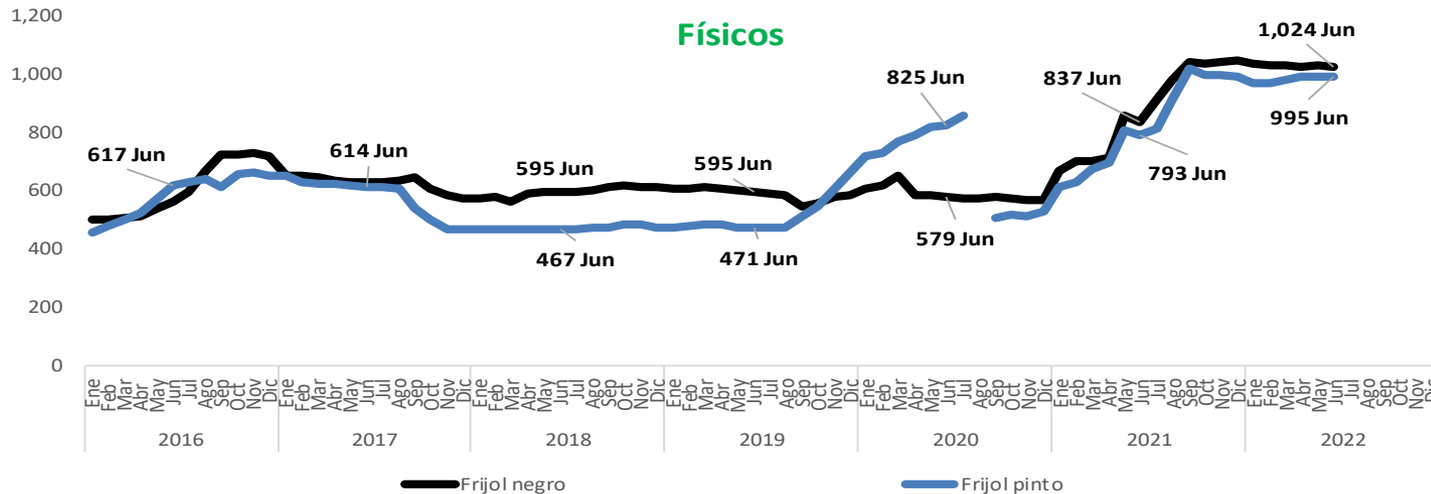


Fuente: SIAP, con datos del Banco Mundial (World Bank). A partir de noviembre de 2020 la fuente es FAO.

- Continúa el comportamiento erráticos en la cotización internacional de sorgo. El referente de sorgo amarillo de EE.UU., No. 2, cotizado F.O.B. en puertos del Golfo, durante junio de 2022, fue de 266 dólares por tonelada, 14.0% por abajo del equivalente de un año antes y 14.4% por abajo del referente del mes previo. El USDA, reporta en julio de 2022 niveles similares a los de un mes antes, estima la producción de EE.UU. para el ciclo de mercado 2021/22, en 448 millones de bushels; 20.1% más que lo conseguido en el ciclo anterior. Para el nuevo ciclo 2022/23 proyecta obtener 372 millones de bushels, nueve millones menos que los 381 millones proyectados un mes antes, lo cual significaría una caída anual de 17%, equivalente a la reducción en la superficie plantada. Asimismo, el USDA señala que al cierre de 2021/22 el precio pagado al agricultor estadounidense podría ser de 5.95 dólares por bushel, 18% más que lo recibido en el ciclo precedente. Para 2022/23 el USDA prevé un precio de 6.55 dólares por bushel, 10.1% más que en el periodo anterior.



Frijol americano (dólares/ton)

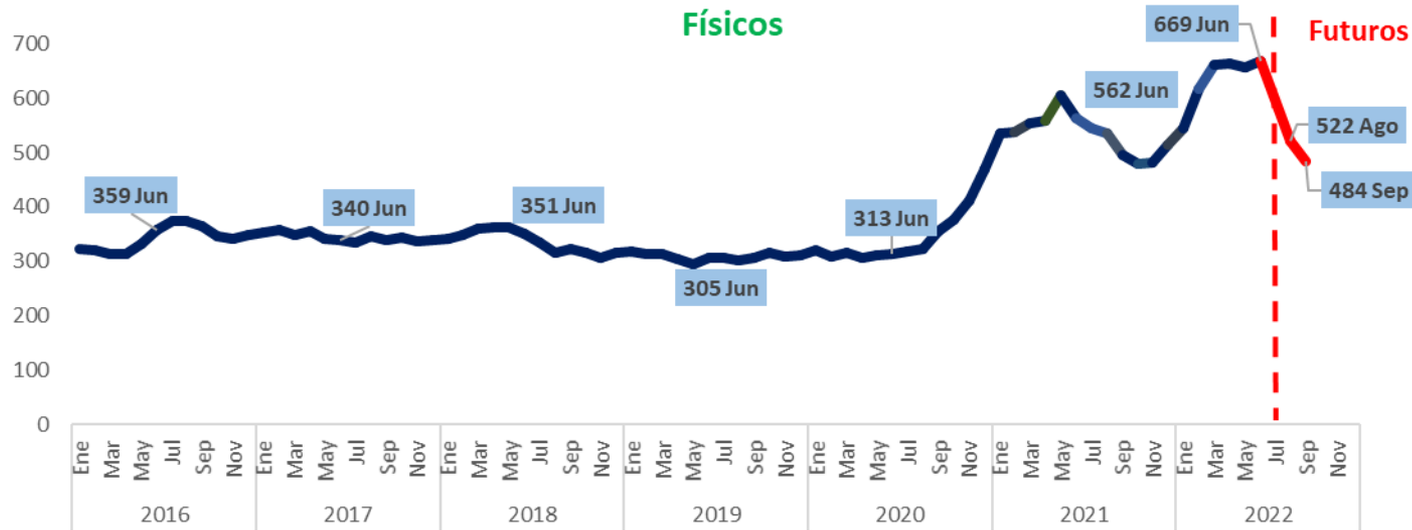


Nota: Para frijol negro se toman los promedios simples del nivel de oferta (Bid level) al productor, en las ciudades: Michigan, Mi; y, North Dakota/Minnesota. Para frijol pinto se toman los promedios simples del nivel de oferta (Bid level) al productor, en las ciudades: Idaho/Washington, Co; North Dakota/Minnesota, Co; Northeast Colorado, Co; y, Southwest Nebraska/Southeast Wyoming, Co. En caso de no estar disponibles las ciudades señaladas, sólo se toma el promedio de la(s) ciudad(es) que lo reportan.
Fuente: SIAP, con datos de USDA/AMS.

- Los referentes internacionales de frijol negro, con nivel de oferta al productor, en las ciudades de Michigan y North Dakota/Minnesota, se han mantenido en un nivel estable desde septiembre de 2021, luego de la escalada alcista observada desde fines de 2020. La cotización para junio de 2022, fue de 1,024 dólares por tonelada; 22.4% más que el año anterior, pero 0.8% menos que el mes previo.
- El frijol pinto, con nivel de oferta al productor, cotizado en las principales ciudades de EE.UU., mantiene un comportamiento similar al del frijol negro; el precio de junio de 2022 cerró en 995 dólares por tonelada, nivel similar al del mes anterior, pero 25.5% por arriba en comparativo anual.



Soya amarilla (dólares/ton)



Fuente: SIAP, con datos de Banco Mundial, Agricultural Marketing Service/USDA y, desde dic. 2020, son cifras de la FAO.

- El precio internacional de soya mantienen niveles altos, pero estables, el referente de la soya amarilla de exportación, número uno, registrada en el Golfo de EE.UU., promedió 669 dólares por tonelada en junio de 2022, nivel similar a los 657 dólares de un mes antes, pero 18.9% más que un año antes.
- En julio de 2022, el USDA ajustó su estimado de producción para el cierre del ciclo 2021/22 en 353 millones de toneladas; 4.2% menor respecto del ciclo anterior. Para el nuevo ciclo 2022/23 el USDA proyecta cosechas mundiales de 391.4 millones de toneladas; 11% más que lo logrado en 2021/22. China, el mayor importador de soya del mundo, para 2022/23, se espera que su producción sea de 17.5 millones de toneladas; 6.7% más que lo obtenido en 2021/22 y sus importaciones podrían quedar en 98 millones, 8.9% por arriba de lo requerido en 2021/22, lo cual significaría 59% del total comprado en el planeta.



Café verde (dólares/ton)

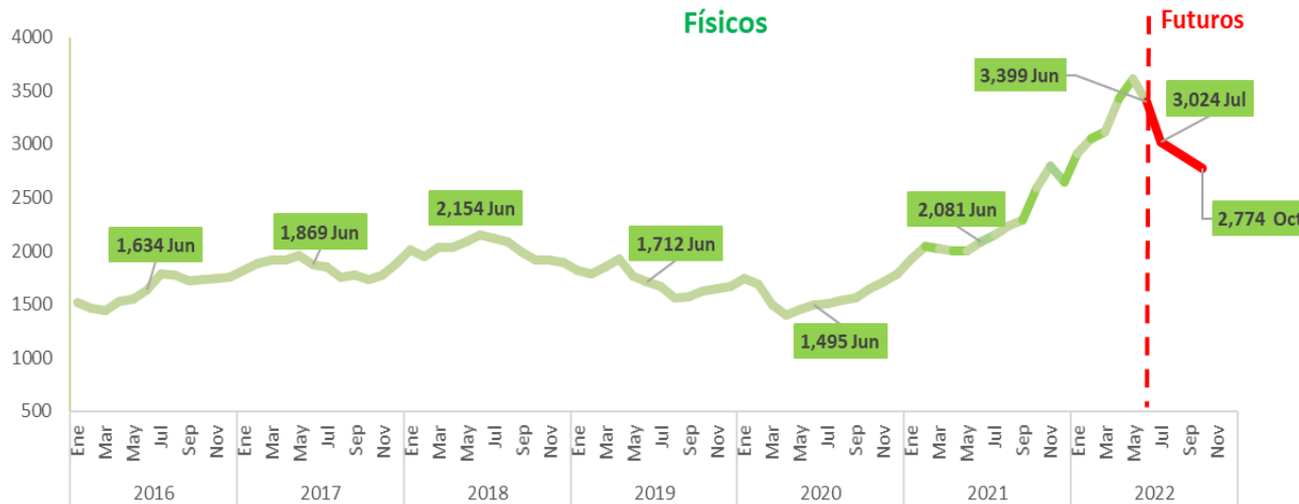


Fuente: SIAP, con datos de: New York Board of Trade (NYBOT); ICE; Coffee, Sugar and Cocoa Exchange, Inc. (CSCE); Futures. Trading Charts; e International Coffee Organization (ICO).

- La cotización internacional de café verde, durante junio de 2022, fue de 4,464 dólares por tonelada, nivel 43.6% por arriba del equivalente de un año antes y 4.5% por encima del mes anterior. El comportamiento de los futuros cercanos permite aventurar que la tendencia alcista de los precios se mantendrá, aún sin tratarse de uno de los cultivos que estén directamente involucrados en la situación de conflicto entre Rusia y Ucrania, en el sentido de que tales países no son representativos en la producción y comercialización del aromático.



Algodón (dólares/ton)



Nota: El físico corresponde a algodón regular de 1-3/32 pulgadas, comercializado en el lejano este.

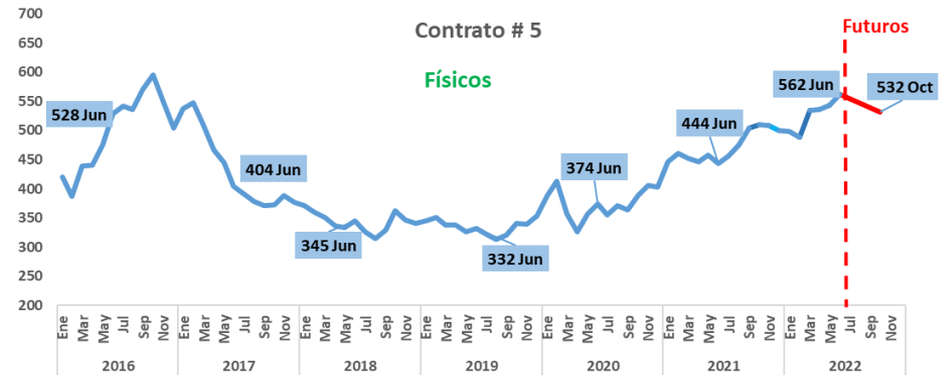
Fuente: SIAP, con datos del Banco Mundial y de Intercontinental Exchange (ICE).

- El comportamiento de la cotización del físico de algodón, muestra un retroceso mensual, luego de una escalada de incrementos que pareciera interminable y que, en raras ocasiones ha mostrado disminuciones, desde el segundo trimestre de 2020. Así, el referente de junio de 2022 fue por 3,399 dólares por tonelada; 5.9% menos que el mes anterior, aunque todavía es un incremento de 63.3%.
- En el ciclo otoño-invierno (OI) 21/22 de México, Tamaulipas es el único productor y sembró 9,819 hectáreas; 3.6% más que en similar avance del OI 20/21. El avance de siembras y cosechas del ciclo primavera-verano (PV), a junio de 2022, se registran 156,995 hectáreas sembradas; 12.6% más que en similar avance del PV 2021. Con Chihuahua a la cabeza con 120,602 hectáreas, 8.3% más que lo en equivalente avance del PV 2021, seguido de Baja California con 17,223, 27.9% más, mientras Coahuila registra 12,658 hectáreas, 24.7% más, Sonora lleva 4,107 hectáreas, 55.9% más y Durango 2,105 hectáreas, 36.7% más.

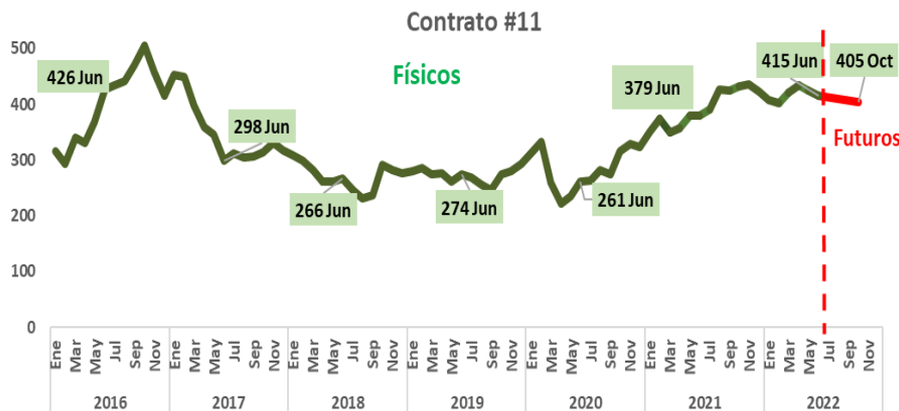


Azúcar (dólares/ton)

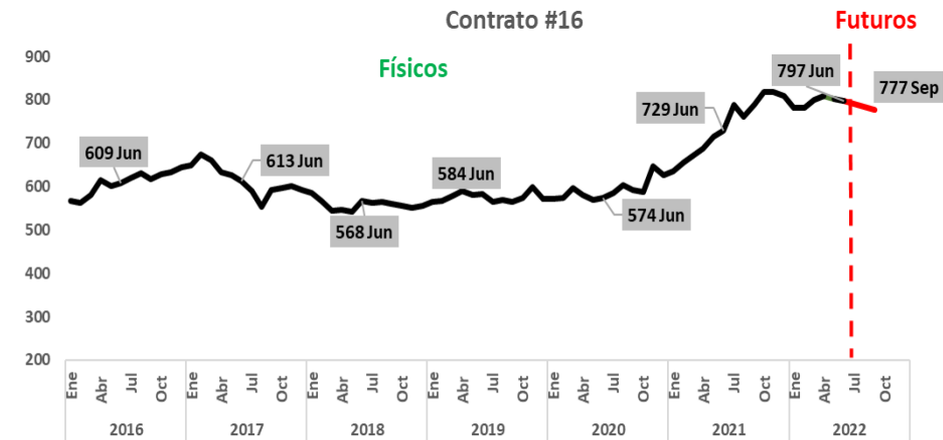
- Los precios físicos de los contratos 11 y 16 de azúcar han mostrado comportamientos relativamente estables durante los dos últimos meses (mayo y junio de 2022), en los que se han registrado variaciones mensuales negativas. Así, en junio de 2022 el C11 observó una disminución mensual de 2.4%, mientras que la del C16 cayó 0.6%, aunque ambos referentes crecieron 9.3 y 9.4%, respectivamente, en comparativos anuales. El C5, en cambio, observó, en junio de 2022, un incremento mensual de 3.3% y uno anual de 26.6 por ciento.



Fuente: SIAP, contrato 5 con London International Financial Futures and Options Exchange (LIFFE) e Intercontinental Exchange (ICE)



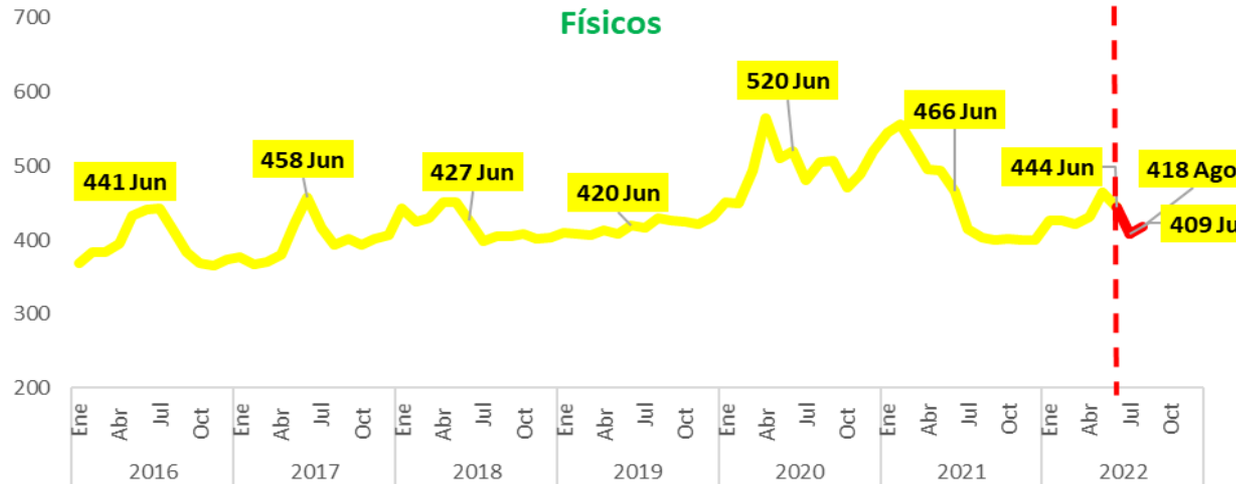
Fuente: SIAP, contrato #11 con datos de USDA/ERS y de Intercontinental Exchange.



Fuente: SIAP, contrato #16 con datos de Intercontinental Exchange.



Arroz (dólares/ton)



Fuente: SIAP, con datos del Banco Mundial (World Bank) y Chicago Mercantile Exchange.

- Desde principios de 2021, el arroz se ha convertido en el cereal más atractivo para los consumidores finales por precio, ya que ha observado disminuciones contantes, aunque a principios de 2021 se observaron algunos incrementos, pero menores en comparación con otros granos, como es el caso de trigo y maíz. En junio de 2022, la cotización internacional quedó en 444 dólares por tonelada, 20 dólares menos que los 464 dólares de un mes antes y 4.7% por abajo en comparativo anual. El USDA pronostica, en junio de 2022, que la producción mundial para el ciclo mercantil 2021/22, sea de 513.7 millones de toneladas; 0.9% por arriba del periodo de mercado anterior. Para el nuevo ciclo comercial de 2022/23, el USDA proyecta cosechas globales de 515.4 millones de toneladas, sólo 0.3% más que lo recolectado en 2021/22. En el caso de EE.UU., la producción de 2022/23 podría ser de 5.8 millones de toneladas, significa una caída anual de 4.8%, mientras que China mantendría prácticamente el mismo nivel con 149 millones de toneladas e India aumentaría 1.2%, para quedar en 130.5 millones de toneladas.