

TRIGONOTICIAS

Lunes, 26 de julio de 2021
Vol. 40/29

MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU.
(Semana del 19 al 23 de julio de 2021)

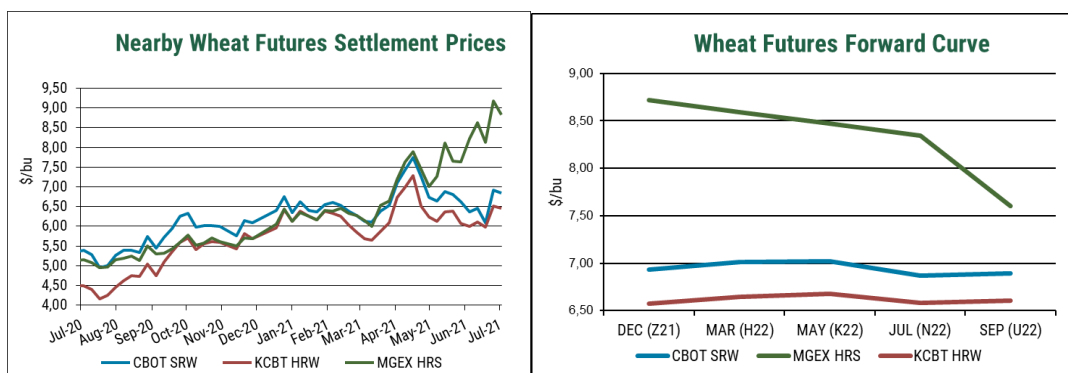
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 23 DE JULIO, 2021

CHICAGO BOT SRW #2
KANSAS CITY BOT HRW #2
MINNEAPOLIS GEX HRS #2

| | Sep.21 | Dic.21 | Mar.22 | May.22 | Jul.22 |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| CHICAGO BOT SRW #2 | 254,45 | 257,11 | 258,95 | 259,69 | 255,64 |
| KANSAS CITY BOT HRW #2 | 239,39 | 243,24 | 245,82 | 246,83 | 243,06 |
| MINNEAPOLIS GEX HRS #2 | 337,03 | 332,71 | 328,12 | 322,98 | 317,37 |

RESUMEN SEMANAL

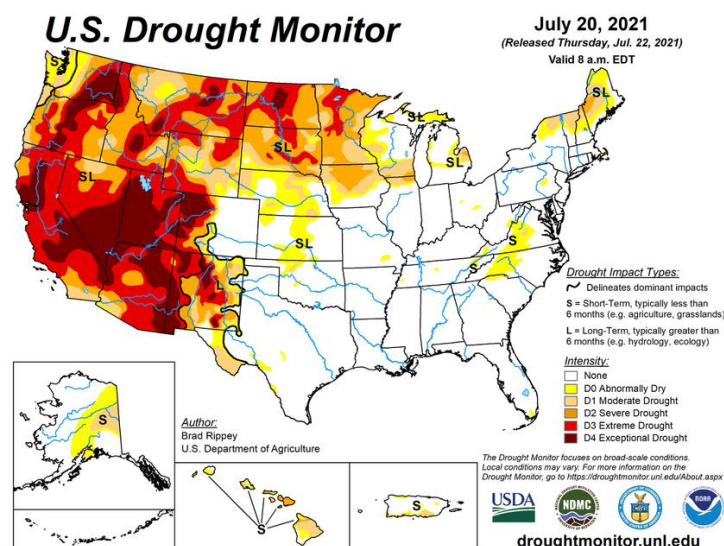
- Precios futuros:** Después de obtener importantes ganancias la semana antes pasada, todos los precios de los futuros del trigo bajaron la semana pasada. Los futuros de CBOT Soft Red Winter (SRW) cayeron 8 centavos para cerrar en \$6,84/bushel. Los futuros de Hard Red Winter (HRW) de KCBT bajaron 5 centavos para cerrar en \$6,46/bushel. Los futuros de MGE Hard Red Spring (HRS) perdieron \$0.34 para cerrar en \$8.83/bushel. Los futuros de maíz CBOT cayeron 9 centavos para cerrar en \$5,47/bushel. Los futuros de soja CBOT bajaron 53 centavos para cerrar a \$14.01/bushel.



- La variación en los precios de las bases estuvo mezclada en el Golfo y hacia arriba en el PNW, ya que las condiciones secas continuaron estresando tanto los cultivos de HRS como los de Soft White (SW). Los precios básicos en el otoño serán más altos debido a la menor capacidad de exportación, ya que los envíos de trigo compiten por el espacio con otros productos básicos. Los agricultores del PNW siguen siendo reacios a vender, lo que obliga a los comerciantes a subir sus precios de oferta. El

impulso positivo de la cosecha de la cosecha de HRW lo ha convertido en el trigo más asequible en los EE. UU., lo que aumenta su base en el PNW pero la reduce en el Golfo.

- Los estados que cultivan HRW continúan cosechando. Por sexta semana consecutiva, no se hicieron ofertas por la proteína HRW al 12,5% exportada desde el Golfo. A medida que avanza la cosecha y se conoce más contenido de proteína, las ofertas de HRW más proteicas pueden cambiar. El contenido de proteína de HRW ha promediado el 11,4% durante las últimas dos semanas, ligeramente por debajo del promedio de 5 años de 11,6% de proteína.
- Se espera que el promedio de proteína de SW del PNW de la nueva cosecha sea más alto, pero los datos de calidad de la cosecha apenas están comenzando a llegar, lo que hace que los comerciantes de granos se muestren reacios a garantizar el máximo de proteínas. Por sexta semana consecutiva, las ofertas para el total de proteínas máximas del 9.5% de SW total de EE. UU. siguen siendo limitadas.
- Las ventas comerciales de trigo de Estados Unidos de esta semana de 473,200 toneladas métricas (TM) aumentaron un 11% con respecto a las 424,700 TM de la semana pasada y en línea con las expectativas comerciales de 350,000 TM a 600,000 TM. Las ventas comerciales del año hasta la fecha para entrega en 2021/22 totalizan 7.5 millones de toneladas métricas (MTM), un 12% menos que el año pasado en el mismo momento. El USDA espera que las exportaciones totales de trigo de EE. UU. 2021/22 alcancen 23,8 MTM, un 12% menos que el año pasado.
- El 19 de julio, el USDA reportó el 73% de la cosecha de trigo de invierno de EE. UU. cosechada, solo un punto por detrás del promedio de 5 años del 74%. Las condiciones de la cosecha de trigo de primavera de EE. UU. disminuyeron esta semana con un 11% calificado de bueno a excelente, por debajo del 16% de la semana pasada. Más de la mitad de la cosecha se considera en malas condiciones o muy malas. El USDA también informó que el 92% de la cosecha de trigo de primavera de los EE. UU. ha espigado, incluso con el promedio de 5 años del 92%.
- Esta semana, el clima cálido y seco continuó quemando partes del noroeste del Pacífico (PNW), Montana y muchos estados de las llanuras. El humo de los incendios forestales redujo la temperatura en partes del PNW, lo que ralentizó ligeramente la madurez de los cultivos. Aun así, prevalecieron las condiciones de sequía y se informó que la humedad del suelo en Washington era 98% corta o muy corta. Minnesota también vio degradarse las condiciones y la humedad del suelo se calificó de 78% de corta a muy corta. Los niveles de humedad del suelo en el sur, medio oeste y este de EE.UU., donde se sembrará el Soft Red Winter en septiembre, siguen siendo adecuados.



- El Baltic Dry Index (BDI), una evaluación del costo promedio para enviar materias primas como granos, carbón y mineral de hierro, aumentó un 5% en la semana para terminar en 3,199.
- El índice del dólar estadounidense aumentó ligeramente desde los 92,71 de la semana pasada para cerrar en 92,87.

NOTICIAS

MUNDO

- Los precios mundiales del trigo se mezclaron durante la semana, con ganancias a mediados de la semana compensadas por disminuciones hacia el final del período. La caída de precios se produjo cuando la actividad de licitación se desaceleró, y varios compradores cancelaron sus esfuerzos de compra después de encontrar los precios demasiado altos, incluidos Tailandia, Bangladesh e Irán, todos los cuales han estado comprando de manera constante durante las últimas semanas. Se registraron descensos en los precios en Europa, donde las cuotas de trigo alemanas del 12,5% cayeron en \$3/TM a \$250/TM FOB, las francesas el 11.5% cayeron en la misma cantidad a \$248.25/TM FOB siguiendo los movimientos en Matif. Durante la semana, los movimientos del precio del trigo de EE. UU. fueron mixtos; los precios repuntaron inicialmente antes de caer drásticamente, para dejar el precio de HRW en \$1,25/TM durante la semana a \$287,50/TM FOB Golfo de EE. UU. El precio ruso del 12,5% aumentó en alrededor de \$7/TM durante la semana a \$246/TM FOB, impulsado por las preocupaciones por el clima seco y la lentitud de las ventas de los agricultores en el país. Leer más: Agricensus.com

ARGENTINA

Las plantaciones de cultivos de Argentina se dirigen a un récord en 2021/22. Se espera que los agricultores de Argentina siembren 38,7 millones de hectáreas de granos y oleaginosas en el ciclo 2021/22, un máximo histórico, y un 1% más que el ciclo anterior, ya que los altos precios de los productos básicos agrícolas impulsan las intenciones de siembra, según la Bolsa de Granos de Rosario (BCR). Los altos precios han apoyado los precios de referencia de Argentina y han llevado a los agricultores a plantar más granos y semillas oleaginosas, y podrían llevar la producción a alcanzar un récord de 140 millones de toneladas, un 10% más en el año, asumiendo rendimientos promedio de tendencia. Agricensus.com

BRASIL

- Las importaciones brasileñas de trigo están listas para aumentar este año por daño por heladas del cultivo en las regiones productoras clave de Paraná, que representa aproximadamente la mitad de la producción del país, según la agencia estatal de gobierno Deral. En una nueva estimación, Deral proyectó que la producción se reduciría en casi un 16% contra junio, a 2,72 MTM en 2019. Con 500.000 TM menos que el pronóstico de producción del mes pasado, las importaciones de trigo en Brasil probablemente aumentarán. Cabe destacar que se especulaba con que Brasil compraría más de 5,5 MTM de trigo y 500 mil TM de harina a nuestro país de la campaña 2019/2020, de las cuales más del 50% corresponden a la provincia de Buenos Aires. Leer más: Todoagro.com.ar

CANADA

- Las condiciones secas continúan dominando las provincias productoras de trigo del oeste de Canadá. El clima cálido continuo ha agotado la humedad del suelo y con un pronóstico de calor de 10 días. Se espera que en algunas áreas las temperaturas superen los 40 ° C (100 ° + F). En Saskatchewan, el trigo de primavera se calificó como bueno o excelente en un 25% el 12 de julio, una caída de 33 puntos desde el 28 de junio. Además, a principios de este mes *Transport Canada* detuvo todo movimiento de

trenes a Vancouver, el puerto de exportación de granos más activo, luego de un incendio forestal que diezmó la ciudad de Lytton, Columbia Británica, y retrasó el movimiento de los vagones.

MAR NEGRO

- Según AgriCensus, los precios del trigo ucraniano con 11,5% de proteína de materia seca (11,0% sobre una base de humedad de 12%) exportado desde puertos de aguas profundas del Mar Negro han aumentado \$13,00/TM para carga en agosto y \$14,00/TM en septiembre. La preocupación por la calidad, los retrasos en la cosecha y las ocupadas alineaciones de los puertos se suman a la base de las exportaciones locales. El clima restringió la carga de granos en cuatro puertos del Mar Negro el jueves, según la autoridad portuaria. La cosecha también está atrasada, ya que la lluvia ha mantenido a los agricultores fuera del campo y existe cierta preocupación de que el daño del tizón por fusarium podría aumentar el volumen de trigo de para alimentación animal. La venta de los agricultores también es liviana, debido a la preocupación por las cantidades de producción.
- Los panaderos rusos dicen que planean subir los precios del pan en agosto hasta en un 12% debido a los mayores costos de producción que no se compensan con los subsidios estatales, informó el diario ruso *Kommersant*. Se citó al Ministerio de Agricultura de Rusia diciendo que no se necesitaba un aumento significativo de los precios del pan porque los precios internos del trigo han bajado un 7,2% en lo que va del año. Aun así, los precios del pan ruso han subido un 4,6% desde principios de 2021, dijo el Ministerio de Agricultura. Los productores de pan reciben subsidios estatales si no aumentan los precios al consumidor.

KAZAJSTÁN

- El gobierno de Kazajstán dice que prohibirá la exportación de cebada y trigo utilizados para la alimentación animal y prohibirá por completo la exportación de centeno durante seis meses, ya que la sequía en la nación de Asia Central ha provocado una escasez de alimentos para animales. La restricción entrará en vigor el 15 de agosto, pero están sujetos a cambios. La Unión de Granos de Kazajstán se opuso a la medida y dijo que la industria de los cereales debería ser notificada de cualquier plan para regular el mercado. El USDA redujo su pronóstico para las cosechas de primavera de Kazak en 1.0 MTM a 13.0 MTM, un 8,8% menos que en 2020.

UNIÓN EUROPEA

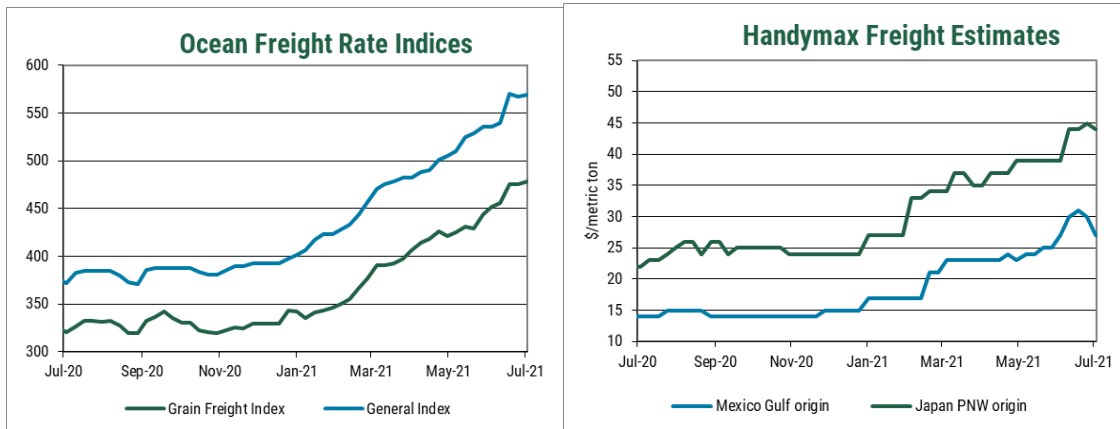
- Stratégie Grains recortó su estimación para la cosecha de trigo blando de Francia 2021 después de que una gira de cultivos mostró rendimientos inferiores a los esperados en la parte noreste del país. La gira de la cosecha también reveló una decepción general en la calidad del trigo. Stratégie Grain ahora espera que la cosecha de trigo blando (no durum) esté entre 37,0 MTM y 37,5 MTM, por debajo del pronóstico de 38,0 MTM de la semana pasada, pero aún muy por encima de la cosecha de 29,0 MTM del año pasado.
- Las condiciones cálidas y secas en Alemania rápidamente dieron lugar a daños y problemas de calidad después de que las fuertes lluvias causaron inundaciones repentinas la semana pasada. La Asociación Raiffeisen de Alemania (DRV) recortó su pronóstico general de producción de granos y fijó el trigo en 22,82 MTM. La cosecha también se retrasó en la región sur de Alemania, donde aumentó la preocupación por la presión de las enfermedades. Los comerciantes alemanes dijeron que el impacto de la lluvia en el transporte fluvial de granos ha sido mínimo hasta ahora. Se pronostica más lluvia al final de la semana.

Fletes estimados en US\$ por origen y su variación respecto al período anterior.

Viernes 23 de julio de 2021

| Región de Exportación | Región de Importación | U.S. \$/tonelada métrica | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------|------|-----------|------|---------|-------|
| | | Handy | | Handy max | | Panamax | |
| | | 25-30 MTM | Var* | 40-46 MTM | Var* | 54+ TMT | Var * |
| Golfo de México | México (Veracruz) | 30 | -2 | 27 | -3 | | |
| | S.A. Oeste (Perú/Ecuador) | | | | | 57 | -2 |
| | S.A. Suroeste (Chile/San Antonio) | | | | | 59 | -2 |
| | S.A. Norte (Colombia/Barranquilla) | 40 | 0 | 44 | -2 | 43 | -2 |
| | S.A. Este (Brasil/Santos) | | | 44 | +4 | | |
| Mid Atlantic | N. South América (Venezuela) | 40 | 0 | | | | |
| St. Lawrence | N. South América (Venezuela) | 21 | 0 | | | | |
| Pacífico Noroeste | S.A. Oeste (Perú/Ecuador) | 63 | -2 | | | | |
| | S.A. Suroeste (Chile/San Antonio) | 64 | -2 | | | | |
| | S.A. Suroeste (Colombia/Buenaventura) | 55 | -2 | | | | |

Fuente: Representantes comerciales y cargas recientes. * Variación en US\$/TM respecto a la semana anterior



LES RECORDAMOS QUE TRIGONOTICIAS Y MAS INFORMACIÓN VINCULADA AL MERCADO DEL TRIGO DE LOS EE.UU. PUEDEN ENCONTRARLA EN WWW.USWHEAT.ORG

**ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS
ESTADOS UNIDOS
FECHA, VIERNES 23 DE JULIO, 2021**

| Puerto Origen | Clase Trigo & % Proteína | AUG (U21) | | SEP (U21) | | OCT (Z21) | | NOV (Z21) | | DEC (Z21) | | JAN (H22) | | FEB (H22) | | |
|----------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | | FOB \$/MT | Base ¢/bu | FOB \$/MT | Base ¢/bu | FOB \$/MT | Base ¢/bu | FOB \$/MT | Base ¢/bu | FOB \$/MT | Base ¢/bu | FOB \$/MT | Base ¢/bu | FOB \$/MT | Base ¢/bu | |
| Grandes Lagos | NS/DNS 13.5 | 361 | 100 | 361 | 100 | 363 | 115 | 361 | 110 | 361 | 110 | 352 | 100 | 352 | 100 | |
| | NS/DNS 14.5 | 363 | 105 | 363 | 105 | 364 | 120 | 363 | 115 | 363 | 115 | 354 | 105 | 354 | 105 | |
| | NS/DNS 14.5 | 365 | 110 | 365 | 110 | 366 | 125 | 364 | 120 | 364 | 120 | 356 | 110 | 356 | 110 | |
| Golfo de México | NS/DNS 13.5 | 393 | 185 | 394 | 190 | 403 | 225 | 403 | 225 | 401 | 220 | 396 | 220 | 396 | 220 | |
| | NS/DNS 14.0 | 396 | 195 | 398 | 200 | 407 | 235 | 407 | 235 | 405 | 230 | 400 | 230 | 400 | 230 | |
| | NS/DNS 14.5 | 400 | 205 | 402 | 210 | 410 | 245 | 410 | 245 | 408 | 240 | 404 | 240 | 404 | 240 | |
| | HRW Ord. | 285 | 130 | 285 | 130 | 295 | 145 | 295 | 145 | 293 | 140 | 296 | 140 | 296 | 140 | |
| | HRW 11.0 | 289 | 140 | 289 | 140 | 298 | 155 | 298 | 155 | 297 | 150 | 299 | 150 | 299 | 150 | |
| | HRW 11.5 | 300 | 170 | 300 | 170 | 309 | 185 | 309 | 185 | 308 | 180 | 310 | 180 | 310 | 180 | |
| | HRW 12.0 | 311 | 200 | 311 | 200 | 320 | 215 | 320 | 215 | 319 | 210 | 321 | 210 | 321 | 210 | |
| | HRW 12.5 | ** Sin ofertas esta semana | | | | | | | | | | | | | | |
| | SRW | 277 | 70 | 277 | 70 | 281 | 70 | 288 | 90 | 288 | 90 | 291 | 90 | 292 | 95 | |
| Pacífico N. Oeste | NS/DNS 13.5 | 389 | 175 | 391 | 180 | 397 | 210 | 397 | 210 | 397 | 210 | 389 | 200 | 389 | 200 | |
| | NS/DNS 14.0 | 389 | 175 | 391 | 180 | 397 | 210 | 397 | 210 | 397 | 210 | 389 | 200 | 389 | 200 | |
| | NS/DNS 14.5 | 391 | 180 | 393 | 185 | 399 | 215 | 399 | 215 | 399 | 215 | 391 | 205 | 391 | 205 | |
| | HRW Ord | 315 | 210 | 316 | 215 | 333 | 250 | 333 | 250 | 333 | 250 | 332 | 240 | 336 | 250 | |
| | HRW 11.5 | 315 | 210 | 316 | 215 | 333 | 250 | 333 | 250 | 333 | 250 | 332 | 240 | 336 | 250 | |
| | HRW 12.0 | 318 | 220 | 320 | 225 | 337 | 260 | 337 | 260 | 337 | 260 | 336 | 250 | 340 | 260 | |
| | HRW 13.0 | 329 | 250 | 331 | 255 | 348 | 290 | 348 | 290 | 348 | 290 | 347 | 280 | 351 | 290 | |
| | SW Unspecified | 309 | 840 | 309 | 840 | 323 | 880 | 323 | 880 | 323 | 880 | 323 | 880 | 323 | 880 | |
| | SW 9.5% Min | 309 | 840 | 309 | 840 | 323 | 880 | 323 | 880 | 323 | 880 | 323 | 880 | 323 | 880 | |
| | SW 10.5% Max | 345 | 940 | 345 | 940 | 360 | 980 | 360 | 980 | 360 | 980 | 360 | 980 | 360 | 980 | |
| | SW 9.5% Max | ** Sin ofertas esta semana | | | | | | | | | | | | | | |
| WW 10% Club | 367 | 1000 | 367 | 1000 | 382 | 1040 | 382 | 1040 | 382 | 1040 | 382 | 1040 | 382 | 1040 | | |
| WW 20% Club | 375 | 1020 | 375 | 1020 | 389 | 1060 | 389 | 1060 | 389 | 1060 | 389 | 1060 | 389 | 1060 | | |

Northern Durum: Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entregas julio/agosto 2021 se cotizan a \$9.25/bu (\$340/TM).
Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

**Soft White 9.5 Max y Hard Red Winter (Golfo) 12.5, sin ofertas esta semana.

Hard white: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística.

***Hard Red Spring:** Las indicaciones de precios de HRS en este informe corresponden al 65% de contenido de DHV del PNW y al 40% del contenido de DHV del Golfo; para diferenciales premium específicos de NS/DNS DHV, póngase en contacto con su proveedor.

Los precios son indicativos y basados en encuestas a los exportadores. Los valores reflejan el término medio de los precios cotizados el día de la encuesta, y no representan ofertas de compras o ventas, por tanto, los precios negociados reales pueden ser más altos o bajos; póngase en contacto con su empresa de comercialización de granos o elevador local para precios de venta / compra real en su ubicación.

Los precios en toneladas métricas han sido redondeados al valor dólar más próximo.

NOTA:

- Para convertir de dólares por bushel a dólares por tonelada, multiplicar por el factor 36,7437.