

TRIGONOTICIAS

Lunes, 23 de diciembre de 2024
Vol. 43/50

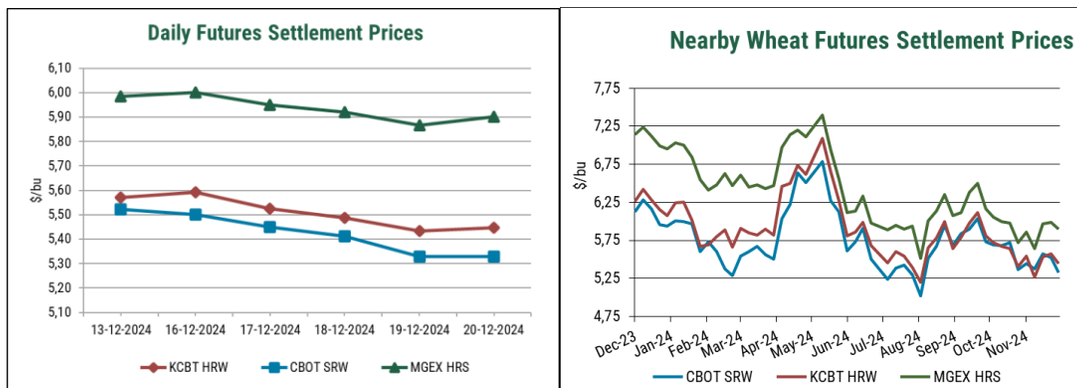
MERCADO DE FUTUROS DE TRIGO EN LOS EE.UU. (Semana del 16 al 20 de diciembre de 2024)

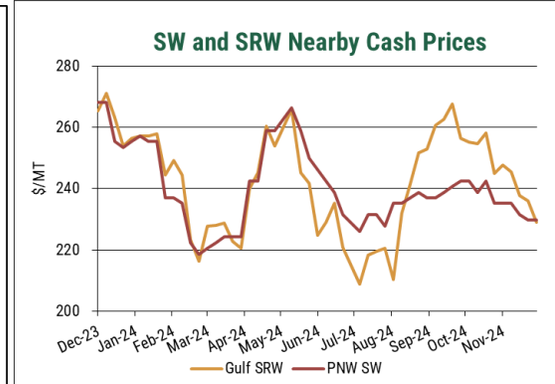
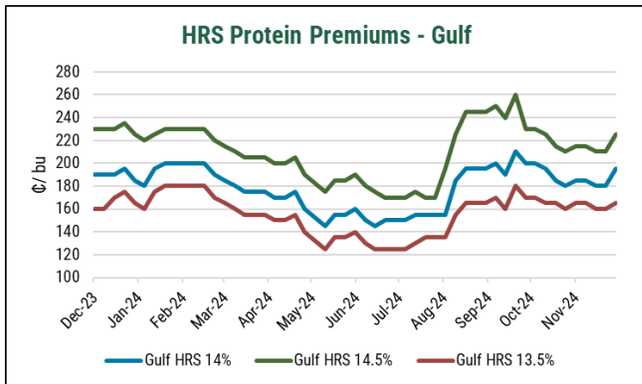
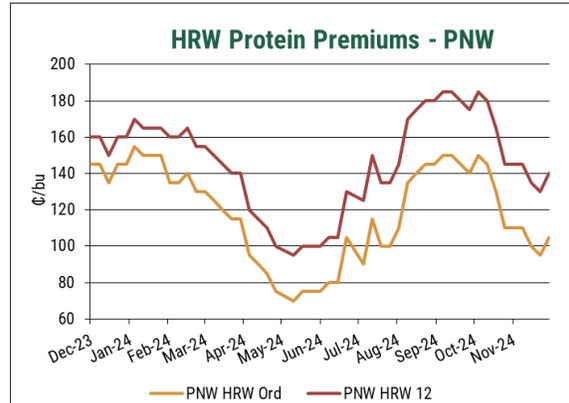
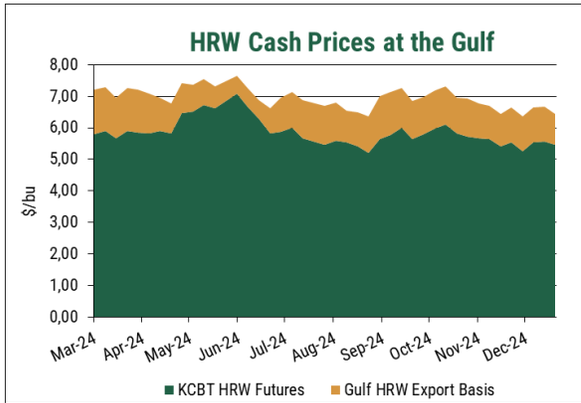
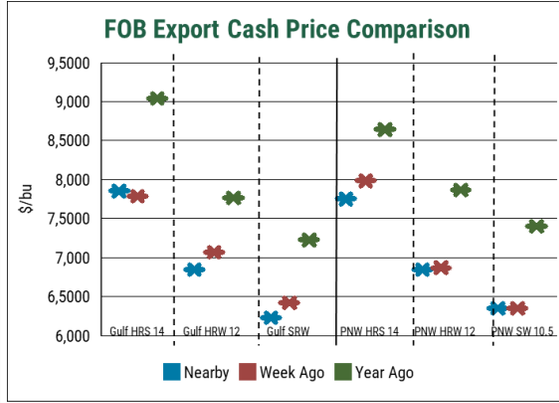
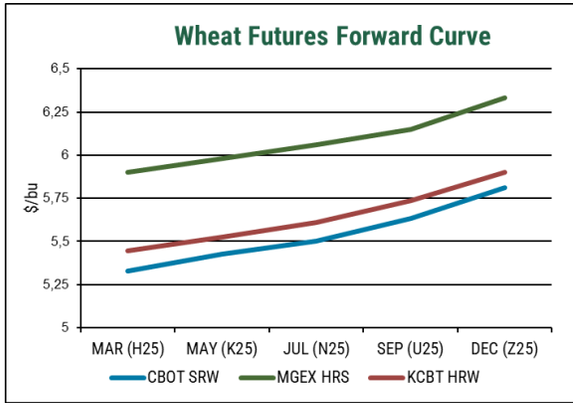
PRECIOS DE FUTUROS \$/TM (AL CIERRE) Fecha: VIERNES 20 DE DICIEMBRE, 2024

| | Mar.25 | | May.25 | | Jul.25 | | Sep.25 | | Dec.25 | |
|--------------------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|----------|----------------|
| | 20/12/24 | cambio semanal |
| CHICAGO BOT - SRW #2 | 195,84 | -7,07 | 199,43 | -7,17 | 202,18 | -6,80 | 206,96 | -6,43 | 213,48 | -5,70 |
| KANSAS CITY BOT - HRW #2 | 200,16 | -4,50 | 203,01 | -4,68 | 206,04 | -4,59 | 210,73 | -4,23 | 216,79 | -4,04 |
| MINNEAPOLIS GEX - HRS#2 | 216,88 | -3,03 | 219,82 | -2,66 | 222,67 | -2,76 | 225,97 | -2,85 | 232,68 | -1,93 |

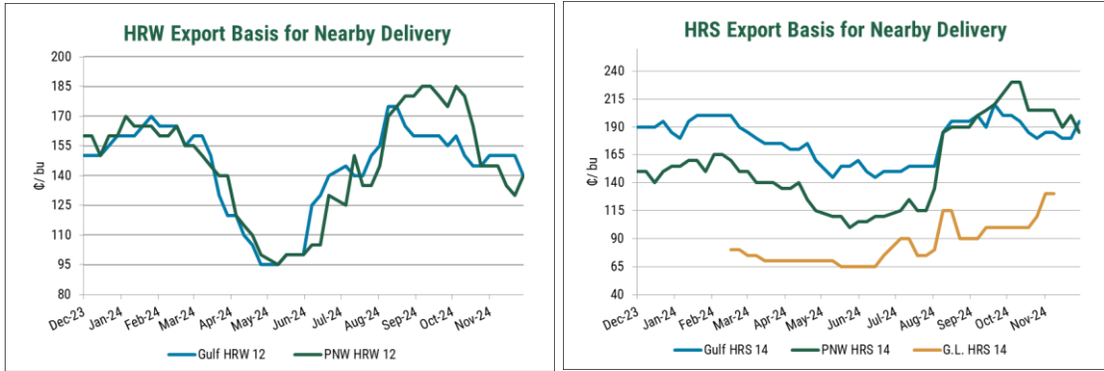
RESUMEN SEMANAL

- Los mercados de futuros cerraron la semana a la baja debido a que un dólar estadounidense fuerte y la competencia del hemisferio sur siguen presionando los mercados. Respecto de la semana anterior, los futuros de CBOT del trigo Soft Red Winter (SRW) de marzo de 2025 cayó 19 centavos a \$5,33/bu. El trigo Hard Red Winter (HRW) KCBT de marzo cayó 12 centavos a \$5,45/bu. El trigo Hard Red Spring (HRS) MGEX de marzo disminuyó 8 centavos a \$5,90/bu. El maíz CBOT de marzo aumentó 4 centavos a \$4,46/bu, y la soja CBOT de marzo disminuyó 16 centavos a \$9,79/bu.

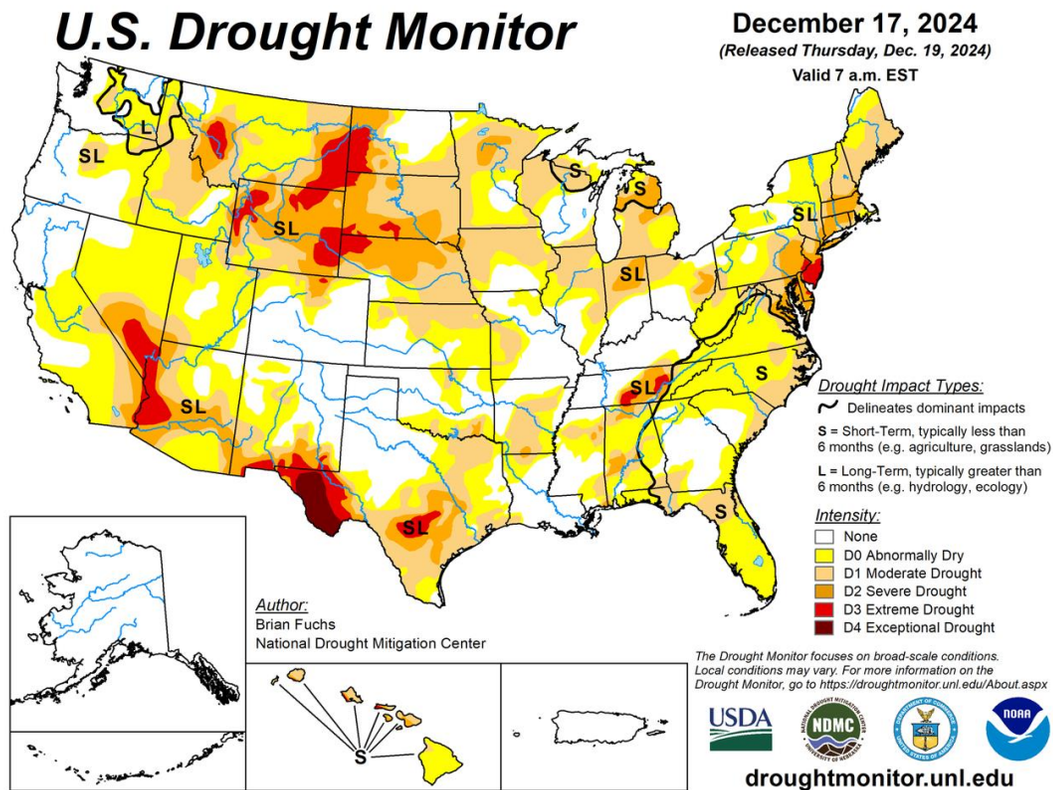




- Las bases variaron entre las regiones y clases de exportación. La base para HRS disminuyó en el Noroeste del Pacífico (PNW), pero aumentó en el Golfo. La fuerte competencia del mercado interno y los mercados ferroviarios hacia México han apoyado la base de HRS, aunque la presión de la competencia de exportación continúa. Se anticipa que los diferenciales de proteínas se mantendrán firmes hasta 2025. La base de HRW en el Golfo se debilitó para mantenerse competitiva con los orígenes europeos. Mientras tanto, la base de HRW en el PNW aumentó, aunque los precios FOB en efectivo experimentaron cambios mínimos semana tras semana. Tanto la base de SRW como los precios de trigo Soft White (SW) se mantuvieron estables.



- La sequía persiste en todas las áreas de cultivo de trigo de EE. UU., con solo lluvias aisladas reportadas en Kansas, Nebraska y Dakota del Norte. Las temperaturas fueron frescas en las llanuras del norte y se pronostica un clima invernal con nieve y viento.



- Para la semana que finalizó el 12 de diciembre, los comerciantes informaron ventas totales de trigo de EE. UU. de 457.900 toneladas métricas (TM) para entrega en 2024/25, dentro de las estimaciones comerciales de 225.000 a 550.000 TM. Las ventas pendientes totales y las exportaciones acumuladas de todas las clases de trigo en 2024/25 son de 16,1 millones de toneladas métricas (MTM), lo que supera en un 9% el ritmo del año pasado. El USDA proyecta que las exportaciones de trigo de EE. UU. para 2024/25 serán de 23,1 MTM, y los compromisos actuales representan el 70% de las exportaciones totales proyectadas.
- El índice Baltic Dry Index (BDI) cayó a 976 puntos, su nivel más bajo desde julio de 2023. Las tarifas de flete de graneles secos Panamax han caído en el océano Atlántico, alcanzando sus tarifas más

bajas desde enero de 2021. Esta disminución se debe a la actividad limitada de los buques, la demanda débil y la baja demanda de envíos de granos en primera línea.

- El índice del dólar estadounidense alcanzó 108,5, un máximo de dos años, ya que los comentarios de la Reserva Federal sugirieron una política monetaria agresiva en 2025. El presidente de la Reserva Federal, Jerome Powell, declaró que nuevos recortes de las tasas de interés dependen de la reducción de la alta inflación, lo que hace que las acciones mundiales caigan y los rendimientos de los bonos aumenten. Ahora se espera que los responsables de las políticas bajen las tasas en solo 50 puntos básicos el próximo año, menos de lo anticipado anteriormente.

NOTICIAS

MAR NEGRO

- SovEcon redujo su pronóstico de producción de trigo ruso para 2025/26 a 78,7 MTM métricas, por debajo de los 81,9 MTM en 2024/25, debido a las malas condiciones de los cultivos y las precipitaciones por debajo de lo normal.

BRASIL

- Brasil busca aumentar producción interna de trigo. Brasil, que ya es una fuerza dominante en la agricultura mundial como productor y exportador líder de múltiples productos básicos, está trabajando firmemente para aumentar su producción nacional de trigo y volverse autosuficiente en la próxima década. Leer más: [Agrolatam.com](https://www.agrolatam.com)

UNIÓN EUROPEA

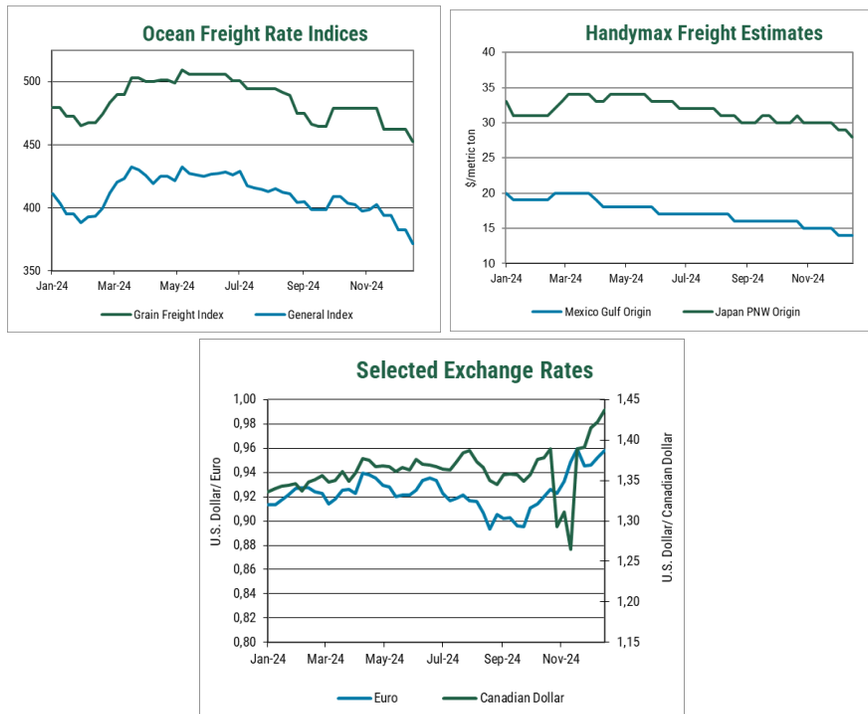
- FranceAgriMer ha reducido sus exportaciones de trigo para 2024/25 a 3,5 MTM métricas, un 10% por debajo de la estimación anterior y un 66% por debajo del nivel del año pasado.

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

Viernes 20 de diciembre de 2024

| 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) | 17 | 0 | 14 | 0 | | |
| | Sudamérica (Perú/Ecuador) | | | 41 | 0 | | |
| | Sudamérica (Chile/San Antonio) | | | 43 | 0 | | |
| | Sudamérica Costa Pacífico (Colombia) | | | 26 | 0 | | |
| | Sudamérica Este (Brasil/Santos) | | | | | 19 | 0 |
| Mid Atlantic | N. South América (Venezuela) | | | | | | |
| St. Lawrence | N. South América (Venezuela) | | | 22 | 0 | | |
| Pacífico Noroeste | Sudamérica (Perú/Ecuador) | | | 39 | | | |
| | Sudamérica (Chile/San Antonio) | | | 39 | | | |
| | Sudamérica Costa Pacífico (Colombia) | | | 40 | | | |

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



ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS

ESTADOS UNIDOS

FECHA, VIERNES 20 DE DICIEMBRE, 2024

| Puerto Origen | Clase Trigo & % Proteína | JAN (H25) | | FEB (H25) | | MAR (H25) | | APR (K25) | | MAY (K25) | | JUN (N25) | | JUL (N25) | |
|-------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | FOB \$/MT | Base ¢/bu |
| Grandes Lagos | HRS 13.5 Min | Closed | Closed | Closed | Closed | Closed | Closed | 257 | 100 | 257 | 100 | 259 | 100 | 259 | 100 |
| | HRS 14.0 Min | Closed | Closed | Closed | Closed | Closed | Closed | 268 | 130 | 268 | 130 | 270 | 130 | 270 | 130 |
| | HRS 14.5 Min | Closed | Closed | Closed | Closed | Closed | Closed | 286 | 180 | 286 | 180 | 289 | 180 | 289 | 180 |
| Golfo de México | HRS 13.0 Min | 274 | 155 | 274 | 155 | 274 | 155 | 275 | 150 | 275 | 150 | 276 | 145 | 276 | 145 |
| | HRS 13.5 Min | 278 | 165 | 278 | 165 | 278 | 165 | 279 | 160 | 279 | 160 | 280 | 155 | 280 | 155 |
| | HRS 14.0 Min | 289 | 195 | 289 | 195 | 289 | 195 | 290 | 190 | 290 | 190 | 291 | 185 | 291 | 185 |
| | HRS 14.5 | 300 | 225 | 300 | 225 | 300 | 225 | 301 | 220 | 301 | 220 | 302 | 215 | 302 | 215 |
| | HRW Ord. | 237 | 100 | 237 | 100 | 237 | 100 | 242 | 105 | 242 | 105 | 245 | 105 | 245 | 105 |
| | HRW 11.0 Min | 241 | 110 | 241 | 110 | 241 | 110 | 245 | 115 | 245 | 115 | 248 | 115 | 248 | 115 |
| | HRW 11.5 Min | 246 | 125 | 246 | 125 | 246 | 125 | 251 | 130 | 251 | 130 | 254 | 130 | 254 | 130 |
| | HRW 12.0 Min | 252 | 140 | 252 | 140 | 252 | 140 | 256 | 145 | 256 | 145 | 259 | 145 | 259 | 145 |
| | HRW 12.5 Min | 253 | 145 | 253 | 145 | 253 | 145 | 258 | 150 | 258 | 150 | 261 | 150 | 261 | 150 |
| | SRW | 229 | 90 | 229 | 90 | 229 | 90 | 232 | 90 | 232 | 90 | 230 | 75 | 230 | 75 |
| Pacífico N. Oeste | HRS 13.0 Min | 270 | 145 | 270 | 145 | 270 | 145 | 271 | 140 | 269 | 135 | 272 | 135 | 272 | 135 |
| | HRS 13.5 Min | 274 | 155 | 274 | 155 | 274 | 155 | 275 | 150 | 273 | 145 | 276 | 145 | 276 | 145 |
| | HRS 14.0 Min | 285 | 185 | 285 | 185 | 285 | 185 | 286 | 180 | 284 | 175 | 287 | 175 | 287 | 175 |
| | HRS 14.5 | 296 | 215 | 296 | 215 | 296 | 215 | 297 | 210 | 295 | 205 | 298 | 205 | 298 | 205 |
| | HRW Ord | 239 | 105 | 239 | 105 | 239 | 105 | 242 | 105 | 240 | 100 | 243 | 100 | 243 | 100 |
| | HRW 11.0 Min | 244 | 120 | 244 | 120 | 244 | 120 | 247 | 120 | 245 | 115 | 248 | 115 | 248 | 115 |
| | HRW 11.5 Min | 250 | 135 | 250 | 135 | 250 | 135 | 253 | 135 | 251 | 130 | 254 | 130 | 254 | 130 |
| | HRW 12.0 Min | 252 | 140 | 252 | 140 | 252 | 140 | 254 | 140 | 253 | 135 | 256 | 135 | 256 | 135 |
| | SW Unspecified | 230 | 625 | 230 | 625 | 230 | 625 | 231 | 630 | 231 | 630 | 231 | 630 | 231 | 630 |
| | SW 9.5 Min | 237 | 645 | 237 | 645 | 237 | 645 | 239 | 650 | 239 | 650 | 239 | 650 | 239 | 650 |
| | SW 9.5 Max | 230 | 625 | 230 | 625 | 230 | 625 | 231 | 630 | 231 | 630 | 231 | 630 | 231 | 630 |
| | SW 10.5 Max | 233 | 635 | 233 | 635 | 233 | 635 | 235 | 640 | 235 | 640 | 235 | 640 | 235 | 640 |
| WW 11 10% Club | 237 | 645 | 237 | 645 | 237 | 645 | 239 | 650 | 239 | 650 | 239 | 650 | 239 | 650 | |
| WW 11 20% Club | 241 | 655 | 241 | 655 | 241 | 655 | 243 | 660 | 243 | 660 | 243 | 660 | 243 | 660 | |

Durum: Una gama de precios está disponible dependiendo de varios atributos de calidad y logística. Las ofertas de Northern Durum de los Grandes Lagos para entrega en abril de 2025 se cotizan a \$8,35/bu (\$307,00/TM). Para ofertas de Desert Durum, comuníquese con su proveedor.

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 son para un contenido de DHV del 65 % fuera del PNW y G.L. y un contenido de DHV del 40% fuera del Golfo; para diferenciales premium NS/DNS DHV específicos, comuníquese 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.

ESTIMACION DE LOS PRECIOS DEL TRIGO DE EXPORTACION DE LOS ESTADOS UNIDOS

CAMBIO SEMANAL

VIERNES 13 DE DICIEMBRE, 2024

VERSUS

VIERNES 20 DE DICIEMBRE, 2024

| Puerto Origen | Clase Trigo & % Proteína | DEC (Z24) | | JAN (H25) | | FEB (H25) | | MAR (H25) | | APR (K25) | | MAY (K25) | | JUN (N25) | |
|-------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | FOB \$/MT | Base ¢/bu |
| Grandes Lagos | HRS 13.5 Min | Closed | Closed | Close d | Closed | Closed | Closed | -3 | 0 | -3 | 0 | -3 | 0 | -3 | 0 |
| | HRS 14.0 Min | Closed | Closed | Close d | Closed | Closed | Closed | -3 | 0 | -3 | 0 | -3 | 0 | -3 | 0 |
| | HRS 14.5 Min | Closed | Closed | Close d | Closed | Closed | Closed | -3 | 0 | -3 | 0 | -3 | 0 | -3 | 0 |
| Golfo de México | HRS 13.0 Min | 2 | 15 | 2 | 15 | 2 | 15 | 1 | 10 | 1 | 10 | -1 | 5 | -1 | 5 |
| | HRS 13.5 Min | -1 | 5 | -1 | 5 | -1 | 5 | -3 | 0 | -3 | 0 | -5 | -5 | -5 | -5 |
| | HRS 14.0 Min | 2 | 15 | 2 | 15 | 2 | 15 | 1 | 10 | 1 | 10 | -1 | 5 | -1 | 5 |
| | HRS 14.5 | 2 | 15 | 2 | 15 | 2 | 15 | 1 | 10 | 1 | 10 | -1 | 5 | -1 | 5 |
| | HRW Ord. | -8 | -10 | -8 | -10 | -8 | -10 | -7 | -5 | -7 | -5 | -6 | -5 | -6 | -5 |
| | HRW 11.0 Min | -8 | -10 | -8 | -10 | -8 | -10 | -7 | -5 | -7 | -5 | -6 | -5 | -6 | -5 |
| | HRW 11.5 Min | -8 | -10 | -8 | -10 | -8 | -10 | -7 | -5 | -7 | -5 | -6 | -5 | -6 | -5 |
| | HRW 12.0 Min | -8 | -10 | -8 | -10 | -8 | -10 | -7 | -5 | -7 | -5 | -6 | -5 | -6 | -5 |
| SRW | -7 | 0 | -7 | 0 | -7 | 0 | -7 | 0 | -7 | 0 | -7 | 0 | -7 | 0 | |
| Pacífico N. Oeste | HRS 13.0 Min | -9 | -15 | -9 | -15 | -9 | -15 | -8 | -15 | -6 | -10 | -6 | -10 | -6 | -10 |
| | HRS 13.5 Min | -12 | -25 | -12 | -25 | -12 | -25 | -12 | -25 | -10 | -20 | -10 | -20 | -10 | -20 |
| | HRS 14.0 Min | -9 | -15 | -9 | -15 | -9 | -15 | -8 | -15 | -6 | -10 | -6 | -10 | -6 | -10 |
| | HRS 14.5 | -9 | -15 | -9 | -15 | -9 | -15 | -8 | -15 | -6 | -10 | -6 | -10 | -6 | -10 |
| | HRW Ord | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 | 1 | 15 | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 |
| | HRW 11.0 Min | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 | 1 | 15 | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 |
| | HRW 11.5 Min | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 | 1 | 15 | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 |
| | HRW 12.0 Min | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 | 1 | 15 | -1 | 10 | -1 | 10 | -1 | 10 |
| | SW Unspecified | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SW 9.5 Min | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SW 9.5 Max | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | SW 10.5 Max | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| WW 11 10% Club | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| WW 11 20% Club | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

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