

CONTENIDO

	HOJA 1. MAÍZ Y SORGO * Factores de mercado * Panorama mundial
	HOJA 2. TRIGO * Factores de mercado * Panorama mundial
	HOJA 3. SOYA * Factores de mercado * Panorama mundial
	HOJA 4. NACIONAL * Resumen de noticias
	HOJA 5. PRECIOS DE MERCADO * Precios de maíz blanco en D.F. y Área Metropolitana * Precios de sorgo. * Tendencias de precios de AxC P-V 2019
	HOJA 6. PRECIOS FOB EN EL MERCADO INTERNACIONAL * Precios de maíz, trigo, soya y derivados.
	HOJA 7. IMPORTACIONES * Avance de importaciones * Análisis del ritmo de importación en Granos y Oleaginosas
	HOJA 8. TIPO DE CAMBIO * Análisis del comportamiento de Tipo de Cambio
	HOJA 9. MAIZ DE SUDAFRICA * Tendencia de los Futuros (maíz amarillo y blanco) * Comentarios del Mercado

TENDENCIA

PRODUCTO	ANTICIPADA POR GCMA	REGISTRADA DURANTE LA SEMANA	PREVISTA EN EL CORTO PLAZO
MAÍZ			 El precio del petróleo cae ante la débil demanda y un exceso de suministros, a pesar de que entró en vigor el acuerdo de la OPEP y sus aliados para recortar su producción.
TRIGO			 El Consejo Internacional de Granos baja en 5 millones de toneladas el consumo mundial de trigo a 755 millones de toneladas, debido al impacto negativo del COVID-19 en la demanda, lo cual mantendría los inventarios finales en un récord de 289 millones al final del ciclo.
SOYA			 Los mercados empezaron a debilitarse debido a los comentarios del presidente Trump, sugiriendo que China debe pagar el costo del efecto del virus a la población y a la economía de EUA, con posibles nuevos aranceles.



TENDENCIA REGISTRADA:



Durante la Semana ...

Factores de mercado:

a) Bajistas:

~ El gobierno de China da marcha atrás a su esfuerzo previo de reducir la superficie sembrada de maíz, ya que se espera que en 2020/21 la demanda de alimento balanceado aumente 4%.

~ Ucrania anunció que el país no limitará las exportaciones de maíz para el resto del año comercial, como se venía especulando.

~ La Unión Europea confirma que las importaciones de maíz, sorgo y centeno se enfrentan a un impuesto de 5.27 euros por tonelada.

~ Los compradores de Vietnam están preocupados por la disponibilidad de los DDG's estadounidenses, por lo que revisan ofertas de DDG's húngaros y de Ucrania.

~ ADM anunció que cerrará temporalmente 2 de las plantas de etanol más grandes de los Estados Unidos (Columbus y Cedar Rapids), dejando inactiva más de 600 millones de galones de capacidad anual por hasta 120 días.

~ La siembra de maíz en Estados Unidos se ha completado en el 27% de la superficie prevista para este año, por arriba del 12% reportado a la misma fecha del año pasado y del 20% del promedio de avance de los últimos 5 ciclos.

~ El 3% del cereal estadounidense se encuentra en la fase de germinación, por debajo del 4% del promedio de los últimos años.

~ La siembra de sorgo registra un avance del 20%, comparado con el 19% registrado en el mismo en el periodo del 2019 y el 23% del promedio.

~ Algunos analistas prevén que gracias al clima favorable, la siembra de maíz y sorgo en Estados Unidos mostraría un avance semanal importante, con algunos pensando en niveles record.

~ Operadores prevén que el próximo lunes, el USDA mostraría un avance de siembra de maíz de hasta 45%.

~ "Vamos a plantar como locos toda la semana", dijo el presidente de Crossroads Cooperative en Sidney, en el estado Nebraska.

~ Los mercados empezaron a debilitarse debido a los comentarios del presidente Trump, sugiriendo que China debe pagar el costo del efecto del virus a la población y a la economía de EUA, con posibles nuevos aranceles.

~ La menor demanda de maíz en Estados Unidos para la producción de etanol limita la recuperación de los precios. La producción semanal cayó a 537,000 barriles por día.

b) Alcistas:

~ Argentina está experimentando problemas logísticos con el envío de los granos a los puntos de exportación. El río Paraná está en niveles bajos de 50 años, lo que hace que las embarcaciones carguen un 20% por debajo de la capacidad para una navegación segura.

~ En China, el Ministerio de Agricultura y Asuntos Rurales aumentó su estimación para las importaciones de maíz del 2019/20 a 5 millones de toneladas. Con base en un acuerdo comercial y aranceles más bajos, China reservó 1 millón de toneladas de maíz estadounidense para entregar en el año comercial actual y para el 2020/21.

~ La plaga de langostas que azota a los cultivos de maíz de Etiopía, Kenia y Somalia se mueve al este, hacia Asia occidental, donde podría impactar a India y Pakistán.

~ El presidente Trump anunció que utilizará la Ley de Producción de Defensa para declarar a las plantas procesadoras de carne como infraestructura esencial, forzándolas a permanecer abiertas durante la pandemia COVID-19. Confirmó la acción durante una conferencia de prensa con propietarios de pequeñas empresas y firmó la orden ejecutiva más tarde.

~ Las inspecciones semanales de exportación de maíz estadounidense totalizaron 1.08 millones de toneladas, dentro de las expectativas de los traders.

~ El USDA informó las ventas semanales de exportación de maíz estadounidenses en 1.35 millones de toneladas, quedando por encima del rango estimado por el mercado.

~ Expertos prevén que la peor parte de la caída de la demanda en las industrias productoras de etanol podría ya haber pasado. Se vio un pequeño rebote en la demanda de gasolina, podría ser un indicador de que probablemente inicie la recuperación en el próximo mes y se reactive la demanda.

~ Los stocks de etanol en EUA cayeron por primera vez en 5 semanas, pese a que la producción continúa en declive.

» Argentina:

Según datos oficiales, en septiembre-febrero del 2019/20 Rumania exportó los niveles más altos de maíz de todos los tiempos. Las exportaciones son 49.7% más altas en comparación con el mismo periodo del 2018/19 y 73% más altas que el promedio de 5 años para septiembre-febrero gracias a la abundante cosecha de maíz, informa UkrAgroConsult. Esta temporada, Rumania continuó expandiendo su participación en los destinos no pertenecientes a la Unión Europea, particularmente Turquía (+214% anual) y Egipto (+293% anual), proporcionando un volumen récord para el período. En el 2018/19, las exportaciones de maíz a Turquía alcanzaron un récord. Además, se observó una mayor demanda de los importadores tradicionales de la Unión: España (+100%), Italia (+39%) y Países Bajos (+37%).

» China:

El Servicio Estatal de Estadística de Ucrania informó las siguientes cantidades de existencias de granos en el país al 1° de abril de 2020. Las existencias de maíz cayeron un 24.1% interanual, incluidas las existencias de los agricultores un 23% y una caída del 25% en las instalaciones de almacenamiento y procesamiento, informa UkrAgroConsult. Las existencias de trigo disminuyeron un 6.3% interanual, las de los almacenes y las instalaciones de procesamiento disminuyeron un 23.4% y las existencias de los agricultores aumentaron un 9.2%. Las existencias de cebada aumentaron un 24.1% interanual, incluidas las existencias de los agricultores un 34.5% y un aumento del 8.4% en las instalaciones de almacenamiento y procesamiento. Las exportaciones de Ucrania alcanzaron un record de 50 millones de toneladas en lo que va de la campaña, mejorando un 19% respecto del año anterior.

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES MAÍZ AMARILLO				
	N. Orleans	Golfo	Pacífico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	25.98	39.98	54.98	59.84
SEMANA ANTERIOR	28.90	42.90	57.90	65.35
AÑO ANTERIOR	24.72	39.72	47.72	58.27
HACE 5 AÑOS	32.12	46.12	61.12	64.96
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	-10.08	-6.79	-5.03	-8.43
AÑO ANTERIOR	5.10	0.65	15.21	2.70
HACE 5 AÑOS	-19.12	-13.31	-10.05	-7.88

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES MAÍZ BLANCO				
	N. Orleans	Golfo	Pacífico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	57.48	71.48	86.48	91.33
SEMANA ANTERIOR	60.39	74.39	89.39	96.85
AÑO ANTERIOR	42.44	57.44	65.44	75.98
HACE 5 AÑOS	47.87	61.87	76.87	80.70
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	-4.82	-3.92	-3.26	-5.69
AÑO ANTERIOR	35.44	24.44	32.15	20.21
HACE 5 AÑOS	20.07	15.53	12.50	13.17

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES SORGO				
	N. Orleans	Golfo	Pacífico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	62.20	76.20	91.20	71.65
SEMANA ANTERIOR	59.05	73.05	88.05	67.71
AÑO ANTERIOR	37.40	52.40	60.40	40.16
HACE 5 AÑOS	114.17	128.17	143.17	101.18
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	5.33	4.31	3.58	5.81
AÑO ANTERIOR	66.32	1.00	51.00	78.43
HACE 5 AÑOS	-45.52	-40.55	-36.30	-29.18

Contratos Futuros de Maíz Amarillo No. 2 CME					
Precios al Cierre (DLS/TM)					
Vencimiento	may-20	jul-20	sep-20	dic-20	mar-21
Lunes	120.27	123.32	125.58	129.72	134.93
Martes	119.19	122.83	125.68	129.92	135.33
Miércoles	119.88	123.81	126.77	131.29	136.61
Jueves	122.63	125.98	128.54	132.77	137.99
Viernes	122.63	125.39	128.14	132.57	137.89
Promedio	120.92	124.27	126.94	131.25	136.55
Semana Ant.	124.09	127.02	128.60	132.38	137.36
Variación (%)	-2.55	-2.17	-1.29	-0.85	-0.59
Año Ant.	may-19	jul-19	sep-19	dic-19	mar-20
	138.82	142.56	145.76	150.04	155.85
Variación (%)	-12.90	-12.83	-12.91	-12.52	-12.38
Hace 5 años	may-15	jul-15	sep-15	dic-15	mar-16
	142.51	144.01	146.82	151.05	155.48
Variación (%)	-15.15	-13.71	-13.54	-13.11	-12.18



TENDENCIA
REGISTRADA:



Durante la Semana ...

Factores de mercado:

a) Bajistas:

~ El Consejo Internacional de Granos baja en 5 millones de toneladas el consumo mundial de trigo a 755 millones de toneladas, debido al impacto negativo del COVID-19 en la demanda, lo cual mantendría los inventarios finales en un récord de 289 millones al final del ciclo.

~ Kazajstán aumentó las cuotas para las exportaciones de trigo y harina en mayo, a 250,000 toneladas para trigo y 150,000 para harina, en comparación con la cuota de abril. Existe la probabilidad de que en junio se elimine la práctica de las cuotas de exportación, informa UkrAgroConsult.

~ Los mercados empezaron a debilitarse debido a los comentarios del presidente Trump, sugiriendo que China debe pagar el costo del efecto del virus a la población y a la economía de EUA, con posibles nuevos aranceles.

~ La siembra de trigo de primavera en Dakota del Sur registra un avance del 36%, frente al 9% reportado la semana pasada.

b) Alcistas:

~ El Consejo Internacional de Granos bajó la producción global de trigo en 4 millones de toneladas, a 764, debido a los efectos del clima seco en Europa y el Mar Negro.

~ El ministerio de agricultura de Rusia reafirmó su posición con respecto al cierre de exportaciones, donde sólo se dejaría de exportar cuando se cumpliera su cuota de 7 millones de toneladas hasta fin de junio.

~ Se informó que el clima seco de Francia habría llevado a que se realicen nuevos recortes en la calidad del cereal. Se pasó de un 61% del cultivo en condición buena/excelente, a un 58%.

~ El 54% del cultivo de trigo de invierno en EUA se encuentra en una condición buena/excelente, por debajo del 57% registrado la semana pasada.

~ En el caso del trigo de primavera, la siembra en Estados Unidos apenas registra un avance del 14%, por debajo del 29% del promedio de avance de los últimos 5 años.

~ El 4% del cultivo de primavera se encuentra en la fase de germinación, por detrás del 7% del promedio.

~ Las inspecciones semanales de exportación de trigo estadounidense sumaron 501,000 toneladas, dentro de las expectativas del mercado.

~ El acumulado de las exportaciones de trigo estadounidense en este ciclo es de 22.5 millones de toneladas, que es el 83.9% del total pronosticado. El año pasado se habían embarcado 21.4 millones de toneladas, el 83.2% del pronóstico del USDA.

~ El último reporte de oferta y demanda del USDA recortó en 408,000 toneladas el estimado de exportaciones de trigo en relación con el pronóstico de marzo, en comparación con la baja de 545,000 toneladas de marzo a abril del 2019.

~ Las ventas semanales de exportación de trigo estadounidense se reportaron en 467,400 toneladas, cifra que se encontró sobre las expectativas del mercado.

» **Argentina:**

La Bolsa de Comercio de Rosario destacó una "robusta demanda para exportación" para el trigo argentino, lo que motiva una mejora en los precios. La exportación concertó un volumen récord de negocios anticipados a la fecha: "Según datos oficiales, las ventas al exterior del trigo que aún no ha sido sembrado y se cosechará el próximo verano suman más de 1.14 millones de toneladas, un récord histórico para esta altura del año", destaca la Bolsa. Lo que motiva la demanda externa del cereal es la incertidumbre global y posibles restricciones a la expo en Rusia y Ucrania. Además, se suma la sequía que padecen regiones de Europa y Asia y el congelamiento de cultivos en Estados Unidos. "En momentos como el actual, se comprende por qué el trigo, como bien básico para la alimentación humana, se ha convertido en una provisión preciada que justifica la mejora observada en el precio", explica. "Las condiciones están dadas para que Argentina apueste al trigo y vuelva a jugar un partido como protagonista en la plaza internacional". Del lado de las compras, el sector exportador lleva originadas 586.500 toneladas al 15 de abril: "Este es el tercer año consecutivo en que el cereal comienza a negociarse tan anticipadamente en el mercado local". Esta vez la particularidad es el mayor porcentaje de operaciones que a la fecha no tiene precio en firme, "máxime cuando consideramos un contexto tan incierto como es el actual". La Bolsa destaca que la suba de precios de futuros de las últimas semanas brinda en este marco una excelente oportunidad para poner un piso a las cotizaciones en el mercado de futuros local.

» **Rusia:**

En febrero, las exportaciones de trigo de Rusia cayeron a 1.6 millones de toneladas, un 25% menos que en enero y un 30% menos que en febrero de 2018/19. Se habían exportado 24.8 millones de toneladas desde el comienzo de la temporada, o 16% menos que un año antes, informa UkrAgroConsult. Por cuarto mes consecutivo, Egipto había superado a Turquía en compras mensuales de trigo ruso. Con cada mes que pasa, Egipto reduce la brecha interanual en sus compras: ahora equivale a 16%, frente al 17% del mes pasado. Los siguientes países redujeron significativamente las importaciones del año anterior: Nigeria: -41%, Sudán: -14%, la UE: -61%, Vietnam: -51%. Bangladesh, uno de los tres mayores importadores de trigo ruso, no compró carga en febrero.

» **Turquía:**

En Turquía se ha convertido en un jugador clave en el mercado internacional del trigo en los últimos años a medida que las importaciones aumentan a niveles récord. Esto se debe a una menor producción, un mayor consumo interno, mayores importaciones gubernamentales para estabilizar los precios internos y una explosión en la exportación de productos a base de trigo. El país ha experimentado una sequía de invierno desde que la siembra terminó en octubre, con una caída de las precipitaciones de noviembre a febrero en todas las regiones en comparación con el año pasado. Sin embargo, el patrón cambió para mejor a mediados de marzo, con caídas en las últimas 5 semanas que restauraron las reservas de humedad del suelo y estabilizaron la producción de nuevos cultivos. La producción de trigo de la nueva temporada se pronostica actualmente en 18 millones de toneladas, por debajo de las 19 millones de la temporada pasada, y más de un 14% menos que el récord de 21 millones establecido en el 2017/18. Esta disminución es a pesar de un aumento de 3.4% en el área plantada a 7.25 millones de hectáreas. Se pronostica que el consumo interno de trigo en Turquía aumentará 1pc a 19.9Mt en 2019/20. La mayoría se destina a productos de consumo humano como la harina y la pasta, y el resto se utiliza como alimento para animales.

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES TRIGO DURO				
	N. Orleans	Golfo	Pacifico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	53.65	67.65	82.65	58.79
SEMANA ANTERIOR	55.12	69.12	84.12	58.64
AÑO ANTERIOR	59.52	74.52	82.52	63.57
HACE 5 AÑOS	45.93	59.93	74.93	54.75
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	-2.67	-2.13	-1.75	0.25
AÑO ANTERIOR	-9.88	-9.23	0.15	-7.51
HACE 5 AÑOS	16.80	12.88	10.30	7.38

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES TRIGO SUAVE				
	N. Orleans	Golfo	Pacifico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	34.91	48.91	63.91	76.79
SEMANA ANTERIOR	35.27	49.27	64.27	76.79
AÑO ANTERIOR	34.91	49.91	57.91	67.98
HACE 5 AÑOS	32.33	46.33	61.33	64.67
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	-1.04	-0.75	-0.57	0.00
AÑO ANTERIOR	0.00	-2.00	10.36	12.97
HACE 5 AÑOS	7.95	5.55	4.19	18.75

Contratos Futuros Trigo Duro Rojo de Invierno No. 2 KCBOT					
Precios al Cierre (DLS/TM)					
Vencimiento	may-20	jul-20	sep-20	dic-20	mar-21
Lunes	172.88	176.19	178.76	182.43	186.20
Martes	174.35	177.75	180.23	183.99	187.67
Miércoles	171.87	175.27	177.93	181.79	185.46
Jueves	177.20	179.31	181.79	185.65	189.32
Viernes	177.10	177.47	179.95	183.72	187.03
Promedio	174.68	177.20	179.73	183.52	187.14
Semana Ant.	179.47	182.29	184.56	188.18	191.73
Variación (%)	-2.67	-2.79	-2.62	-2.48	-2.40
Año Ant.	may-19	jul-19	sep-19	dic-19	mar-20
Variación (%)	22.53	21.93	20.22	16.32	12.58
Hace 5 Años	may-15	jul-15	sep-15	dic-15	mar-16
Variación (%)	-3.91	-3.91	-4.59	-6.18	-6.66

Contratos Futuros de Trigo Suave Rojo de Invierno No. 2 CME					
Precios al Cierre (DLS/TM)					
Vencimiento	may-20	jul-20	sep-20	dic-20	mar-21
Lunes	191.43	192.81	194.01	196.85	199.15
Martes	193.55	193.27	194.47	197.59	200.16
Miércoles	190.88	189.78	191.43	194.93	197.96
Jueves	194.65	192.63	194.01	197.04	199.52
Viernes	191.62	189.78	191.16	194.37	197.13
Promedio	192.43	191.66	193.01	196.16	198.78
Semana Ant.	199.32	199.35	200.36	202.92	205.16
Variación (%)	-3.46	-3.86	-3.67	-3.33	-3.11
Año Ant.	may-19	jul-19	sep-19	dic-19	mar-20
Variación (%)	23.92	20.74	19.18	16.59	13.89
Hace 5 Años	may-15	jul-15	sep-15	dic-15	mar-16
Variación (%)	11.07	9.41	8.02	5.86	3.79



FRIJOL SOYA

Del 27 Abril al 01 Mayo 2020

TENDENCIA REGISTRADA: 

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES FRIJOL SOYA				
	N. Orleans	Golfo	Pacífico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	26.46	40.46	55.46	54.75
SEMANA ANTERIOR	28.59	42.59	57.59	54.75
AÑO ANTERIOR	17.93	32.93	40.93	37.48
HACE 5 AÑOS	29.39	43.39	58.39	59.38
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	-7.46	-5.00	-3.70	0.00
AÑO ANTERIOR	47.54	22.85	35.49	46.08
HACE 5 AÑOS	-10.00	-6.77	-5.03	-7.80

PROMEDIOS SEMANALES DE BASES PASTA DE SOYA				
	N. Orleans	Golfo	Pacífico	Laredo
(DLS/TM)				
ESTA SEMANA	22.71	36.71	51.71	58.42
SEMANA ANTERIOR	25.79	39.79	54.79	57.10
AÑO ANTERIOR	4.63	19.63	27.63	39.68
HACE 5 AÑOS	37.70	51.70	66.70	54.01
VARIACIÓN (%) EN RELACIÓN A				
SEMANA ANTERIOR	-11.97	-7.76	-5.63	2.32
AÑO ANTERIOR	390.48	87.00	87.14	47.22
HACE 5 AÑOS	-39.77	-29.00	-22.48	8.16

Contratos Futuros Frijol Soya CME					
	Precios al Cierre (DLS/TM)				
Vencimiento	may-20	jul-20	ago-20	sep-20	nov-20
Lunes	304.61	307.36	307.91	307.82	308.74
Martes	303.50	305.71	306.63	306.99	308.28
Miércoles	305.62	307.73	308.10	308.46	310.21
Jueves	312.41	314.25	314.43	314.07	315.17
Viernes	311.31	312.14	312.60	312.69	314.16
Promedio	307.49	309.44	309.93	310.01	311.31
Semana Ant.	305.96	309.07	309.47	309.51	310.83
Variación (%)	0.50	0.12	0.15	0.16	0.15
Año Ant.	may-19	jul-19	ago-19	sep-19	nov-19
	310.25	315.03	317.24	319.07	322.52
Variación (%)	-0.89	-1.78	-2.30	-2.84	-3.47
Hace 5 Años	may-15	jul-15	ago-15	sep-15	nov-15
	359.86	359.56	357.63	353.02	350.81
Variación (%)	-14.55	-13.94	-13.34	-12.18	-11.26

Contratos Futuros Pasta de Soya CME					
	Precios al Cierre (DLS/TM)				
Vencimiento	may-20	jul-20	ago-20	sep-20	oct-20
Lunes	314.49	321.32	321.76	322.32	322.54
Martes	310.63	317.91	319.01	320.11	320.88
Miércoles	312.17	318.13	319.34	320.77	321.87
Jueves	319.23	325.29	325.40	325.95	326.28
Viernes	316.80	322.43	323.31	324.41	325.18
Promedio	314.66	321.02	321.76	322.71	323.35
Semana Ant.	317.33	322.73	323.11	324.01	324.37
Variación (%)	-0.84	-0.53	-0.42	-0.40	-0.31
Año Ant.	may-19	jul-19	ago-19	sep-19	oct-19
	326.95	331.24	332.62	334.44	335.49
Variación (%)	-3.76	-3.09	-3.26	-3.51	-3.62
Hace 5 Años	may-15	jul-15	ago-15	sep-15	oct-15
	351.89	349.98	348.14	346.37	343.26
Variación (%)	-10.58	-8.28	-7.58	-6.83	-5.80

Durante la Semana...

Factores de mercado:

a) Alcistas:

~ Las importaciones de soya estadounidense por parte de China en el mes de marzo aumentaron 13.2% contra el año anterior, mientras que las compras de Brasil disminuyeron 24.8%.

~ Argentina está experimentando problemas logísticos con el envío de los granos a los puntos de exportación. El río Paraná está en niveles bajos de 50 años, lo que hace que las embarcaciones carguen un 20% por debajo de la capacidad para una navegación segura.

~ El presidente Trump anunció que utilizará la Ley de Producción de Defensa para declarar a las plantas procesadoras de carne como infraestructura esencial, forzándolas a permanecer abiertas durante la pandemia COVID-19. Confirmó la acción durante una conferencia de prensa con propietarios de pequeñas empresas y firmó la orden ejecutiva más tarde.

~ Se sugiere que el mercado esperaría más noticias de China, luego de que se dieran tres días consecutivos de compras a Estados Unidos.

~ Las inspecciones semanales de exportación de soya estadounidense sumaron 556,000 toneladas, por arriba de las expectativas del mercado.

~ República Dominicana fue el principal destino de la oleaginosa en EUA durante la semana pasada, con el 23.2% del total, China fue el segundo destino, con el 15.6% del total.

~ El USDA reportó las exportaciones semanales de soya estadounidense en 1.08 millones de toneladas, en línea con lo esperado, pero mejorando considerablemente respecto de semanas anteriores.

b) Bajistas:

~ Los mercados empezaron a debilitarse debido a los comentarios del presidente Trump, sugiriendo que China debe pagar el costo del efecto del virus a la población y a la economía de EUA, con posibles nuevos aranceles.

~ En Brasil, a una gran campaña se suman precios récord y la venta de los productores alcanza niveles sin precedentes.

~ El precio del petróleo cae ante la débil demanda y un exceso de suministros, a pesar de que entró en vigor el acuerdo de la OPEP y sus aliados para recortar su producción.

~ La velocidad con la que avanza la siembra de la oleaginosa en Estados Unidos se suma a las pérdidas del grano.

~ La siembra de soya en EUA cubre ya el 8% del área proyectada, por delante del 2% del año pasado y del 4% promedio.

~ Algunos analistas prevén que gracias al clima favorable, la siembra de soya en Estados Unidos mostraría un avance semanal importante, aunque los productores se centran más en el maíz.

~ Los precios del combustible, a base de biodiesel, utilizado para calefacción en los hogares de EUA cayeron a su valor nominal más bajo desde mayo de 2003.

» Argentina:

La recolección de la soya del 2019/20 de Argentina avanzó principalmente en regiones productoras del norte del país en la última semana, donde las precipitaciones recientes no fueron lo suficientemente intensas como para detener las tareas rurales, dijo el jueves la Bolsa de Comercio de Buenos Aires. Desde el fin de semana hasta el martes gran parte del área agrícola argentina recibió lluvias, que en la zona agrícola núcleo del país llegaron a ser intensas, impidiendo el ingreso de las pesadas cosechadoras a los campos para avanzar con las tareas de cosecha. "Esta semana el avance nacional de cosecha se apalancó en los progresos relevados en regiones que no registraron lluvias de gran intensidad, principalmente Córdoba y el Centro-Norte de Santa Fe, seguidas por el NEA (noreste argentino) y sectores de Buenos Aires", dijo la Bolsa en su reporte semanal de cultivos. Hasta el miércoles los agricultores habían recolectado el 68.2% del área sembrada con soya, cuya producción está prevista en 49.5 millones de toneladas, señaló el informe, que agregó que el avance intersembral de la trilla fue de 11.8 puntos porcentuales.

» Brasil:

En Brasil a una gran campaña se suman precios récord y la venta de los productores alcanza niveles sin precedentes. Ya se vendió un 80 % de la soya de la actual campaña y un 35% de la oleaginosa de la campaña 2020/21 tiene fijado el precio en el mercado de futuros local. En ambos casos el volumen acumulado de negocios es récord. Actualmente la cosecha avanzó sobre un 92 % de la superficie según AG Rural y en total se esperan 123,8 millones de toneladas. Las condiciones secas en Rio Grande do Sul fueron compensadas por los buenos rindes del resto de los estados. Lo que sorprende es el gran nivel de ventas de la soya que se cosechará recién entre los meses de enero y febrero y marzo de 2021. En promedio por lo general las ventas anticipadas alcanzan a un 15% de la producción proyectada. Estas ventas se ven motivadas por precios récord. Tanto por la demanda China sobre Brasil como así también por la devaluación del 30% que acumula el real en lo que va del año. El real llegó a las 5.3 unidades contra el dólar. Según la consultora Agrosecurity Consultoria, los productores de soya en campo propio en el municipio de Sorriso, Mato Grosso, tenían márgenes del 20 al 25% en su producción. Para campo alquilado los márgenes estaban en el rango del 15 al 20%. El portal Soybean And Corn Advisor destaca que los márgenes de ganancia en el sur de Brasil, donde los costos de transporte son mucho menores, fueron incluso mayores: "Algunos productores de soya tienen márgenes de hasta el 50%".

» Ucrania:

En marzo de 2020, la producción total de aceites vegetales sin refinar en Ucrania disminuyó un 1.1% interanual, incluyendo: aceite de girasol: un 3% menos; aceite de colza: 20% menos y subió 45%. Marzo fue testigo de un aumento del 11% en la refinación de aceite de girasol. Se había producido un 10% más de aceite de girasol desde el comienzo del ciclo 2019/20 en comparación con el año anterior, un aumento del 28% en la producción de aceite de colza, pero la producción de aceite de soya disminuyó en un 3%, informa UkrAgroConsult. Según el Servicio Estatal de Estadística de Ucrania, las existencias de semillas oleaginosas al 1° de abril de 2020 eran las siguientes: las de semillas de girasol fueron un 5.3% más altas que el año anterior; las existencias de soya cayeron un 67% interanual y las existencias de semilla de colza cayeron un 15% interanual, informa UkrAgroConsult.

Durante la semana...

» **Ministros y Secretarios de Agricultura de 34 países de las Américas coordinan acciones para garantizar la alimentación frente al COVID-19**

Ministros y Secretarios de Agricultura de 34 países de las Américas se reunieron hoy de forma remota para compartir sus políticas, acciones y planes para enfrentar el impacto de la pandemia del COVID-19 en la seguridad alimentaria de sus poblaciones, en la agricultura, los sistemas alimentarios y el mundo rural. Autoridades de América del Norte, América del Sur, Centroamérica y el Caribe compartieron sus experiencias y las medidas que están implementando para garantizar su producción y oferta de alimentos. Los ministros destacaron la importancia de que los alimentos estén disponibles a precios convenientes, y que su producción, distribución y venta se lleve a cabo con el menor riesgo a la salud de todos quienes participan en la cadena alimentaria. Asimismo, enfatizaron la necesidad de impulsar el comercio intrarregional de alimentos. La inédita Reunión Hemisférica de Ministros y Secretarios de Agricultura fue organizada por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en respuesta a una solicitud del Ministerio de Agricultura de Chile. "FAO e IICA tienen un rol muy relevante y gran experiencia para lograr una mejor coordinación de los esfuerzos que debemos realizar en materia de abastecimiento y alimentación para nuestros ciudadanos", dijo el Ministro de Agricultura de Chile. "La cooperación internacional es una de las principales herramientas que tenemos para enfrentar los efectos de la pandemia; ningún país por sí solo podrá garantizar la alimentación de su población", dijo el Representante Regional de la FAO para América Latina y el Caribe: "Esta crisis nos enseña que hay que acelerar la transformación de los sistemas alimentarios para que sean más resilientes, incluyentes y sostenibles". "Esta reunión hemisférica es una señal de los tiempos que vienen, de cooperación, complementariedad y trabajo conjunto. Se requerirán políticas y Estados más innovadores e instituciones más flexibles. Los moldes de lo tradicional se rompieron. Necesitamos más que nunca más cooperación para tener mejores políticas públicas, sólidas, para un sector como el agro que es estratégico para mantener el mundo de pie", dijo el Director General del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). 1/

» **Redobla esfuerzos la industria semillas para garantizar abasto durante la contingencia por Covid-19**

La Asociación Mexicana de Semilleros (AMSAC) informó que ante los efectos negativos que está teniendo la pandemia del Covid-19 en toda la economía, la AMSAC redobla sus esfuerzos y compromiso para que la industria semillera siga garantizando el abasto de este insumo estratégico, a fin de no mermar la cadena productiva de alimentos ante esta contingencia. "La crisis sanitaria que enfrenta el mundo ha puesto a prueba la economía global, los sistemas de salud y los sistemas de producción y distribución de alimentos, ya que, ante la interrupción o disminución de labores, aunado a compras de pánico, se ha generado una presión adicional en dichos sistemas, lo que ha llevado al gobierno federal a reconocer a la producción de alimentos como una de las actividades esenciales que no pueden detenerse. Por ello, nuestros asociados productores y comercializadores de semillas han asumido la responsabilidad de mantener las actividades de producción y distribución con la mayor normalidad posible, siguiendo las medidas sanitarias correspondientes y asegurando el abasto de este insumo estratégico para atender las demandas de la cadena de producción de alimentos y de la población mexicana.", explicó el Director Ejecutivo de la AMSAC. La producción de alimentos sanos e inocuos comienza con la semilla, por ello en el sector semillero, siempre se han observado las medidas preventivas y de precaución en la producción y acondicionamiento de semillas, en los que se siguen altos estándares de seguridad, haciendo uso de equipo especial como: cofias, guantes, batas y cubrebocas. Adicionalmente, para proteger a sus trabajadores, las empresas han implementado las recomendaciones del gobierno para mantener la sana distancia y medidas de higiene para seguir operando y distribuyendo este insumo. En materia social y económica, la industria semillera en México genera más de 100 mil empleos directos, 300 mil empleos indirectos y beneficia a 10 millones de agricultores y ganaderos mexicanos. "En la AMSAC estamos redoblando el trabajo para garantizar la disponibilidad de semillas en el país. Estamos convencidos de que además del esfuerzo de las empresas semilleras, es fundamental contar con el apoyo del gobierno hacia los agricultores, para que ellos puedan seguir sembrando y produciendo, evitando que las cadenas productivas se detengan", añadió. Dijo que la crisis detonada por la pandemia por COVID-19, reduce a la mínima posibilidad el margen de error al sector agroalimentario, ya que el peor escenario que se puede presentar es que además de la crisis sanitaria, tengamos que enfrentar una crisis alimentaria. 2/

» **Freno a producción y 'ley seca' detona compra de cerveza: Nielsen**

El consumo de cerveza en México se incrementó durante la semana 14 del año –que va del 5 al 11 de abril– respecto a la misma semana del año pasado, como resultado de las distintas medidas implementadas para contrarrestar el contagio del coronavirus que causa Covid-19. A inicios de esa semana, compañías cerveceras hicieron público su anuncio de detener la producción temporalmente, lo que tuvo un impacto directo sobre sus ventas en distintos canales. Lo anterior llevó a que la categoría de cerveza se convirtiera en la segunda de mayor aportación al crecimiento en supermercados, creciendo 83% en valor, tan sólo detrás de leche blanca, señala un estudio realizado por la consultora Nielsen. Durante abril, varias entidades del país declararon "ley seca" o restricciones en la compra y venta de alcohol, como Tabasco, Quintana Roo y Campeche. En la Ciudad de México, algunas alcaldías prohibieron la venta de alcohol, como Cuajimalpa, que lo realizará hasta el 30 de abril; Milpa Alta, los fines de semana, mientras que Xochimilco y Gustavo A. Madero anunciaron la "ley seca" esta semana. En tanto, la categoría de bebidas alcohólicas, en general, tuvo un crecimiento de 63% en ese mismo periodo. "Otros factores que impulsaron las ventas de diversos productos durante la semana 14, además del Covid-19, fue el inicio de vacaciones de Semana Santa y el factor quincena. El Total Canasto muestra una aceleración de +34%, detonado por la despensa pandémica (+37%), mientras que el resto alcanza una recuperación de +15% generado por el crecimiento de bebidas alcohólicas (+63%)", señala el estudio. Además de la cerveza, otras categorías del canasto de bebidas alcohólicas que mostraron un alza importante en el mismo periodo son vinos de mesa (82%), vodka (76%), cordiales (61%), ron+brandy (44%), aguardiente+mezcal (32%), cognac (24%), whisky (24%) y tequila (5%). 3/

» **México y UE concluyen proceso para modernizar el TLCUEM**

Después de casi cuatro años, la modernización del Acuerdo de Asociación Económica, Concertación Política y Cooperación entre México y la Unión Europea (UE), mejor conocido como TLCUEM, ha concluido, así lo informó el Comisario de Comercio de la Comisión Europea a las autoridades mexicanas. A través de un comunicado de prensa la Secretaría de Economía (SE) informó que el funcionario europeo sostuvo una conversación telefónica con la titular de la dependencia, en la que le informó que la propuesta mexicana para el capítulo de compras de gobierno a nivel sub-federal ha sido aceptada por los países de la Unión Europea. "Con ello, se da por concluido el proceso de negociación del acuerdo que inició en junio de 2016. El acuerdo modernizado es de última generación e incluye nuevas disciplinas como energía y materias primas, desarrollo sostenible, pequeñas y medianas empresas, buenas prácticas regulatorias, transparencia y anticorrupción, entre otras", refiere el documento. Una vez terminada la negociación, se debe concluir con algunos procedimientos para que el TLCUEM entre en vigor. Entre ellos, la revisión legal del acuerdo -ya con avances significativos- y enseguida la traducción a todos los idiomas de la UE. Posteriormente la propuesta de la Comisión se transmitirá para su firma. Una vez firmado el Acuerdo por ambas partes se someterá a consideración de los cuerpos legislativos. La SE detalló que durante la llamada ambos funcionarios compartieron su preocupación por los efectos de la pandemia del COVID-19, y los dos coincidieron en que, llegar a un acuerdo en los tiempos actuales muestra que ambas partes comparten los valores de un sistema de comercio basado en reglas que ofrezca certidumbre. Los funcionarios coincidieron en que es necesario mantener un flujo abierto de comercio e inversión será fundamental para proteger los empleos, prevenir el colapso de las cadenas de suministro y garantizar que los consumidores tengan acceso a bienes en las mejores condiciones en los mercados. Cabe señalar que la Unión Europea es el tercer socio comercial de México y segunda fuente de inversión extranjera directa. En 2019, el comercio México-UE sumó 75 mil 500 millones de dólares, donde las exportaciones mexicanas alcanzaron casi 25 mil millones de dólares. 4/

1/ <https://www.informal.com.mx/redobla-esfuerzos-la-industria-semillas-para-garantizar-abasto-durante-la-contingencia-por-covid-19/>
2/ <https://www.informal.com.mx/day-and-night-garantizan-la-produccion-de-alimentos-en-ganaderia/>
3/ <https://www.informal.com.mx/freno-a-produccion-y-ley-seca-detona-compra-de-cerveza-nielsen/>
4/ <https://www.informal.com.mx/mexico-y-ue-concluyen-proceso-para-modernizar-el-tlcuem/>

PRECIOS DE MAIZ (PESOS/TM)

ENTIDAD	PRECIO AL PRODUCTOR	LAB BODEGA DE ACOPIO	Mercado Libre
---------	---------------------	----------------------	---------------

CICLO OTOÑO - INVIERNO 2019/20

MAIZ BLANCO

SINALOA 4,100 4,200

CICLO PRIMAVERA - VERANO 2019

MAIZ BLANCO

BAJIO 4,900

MAIZ AMARILLO

CHIHUAHUA 4,150

PRECIO DE MAÍZ BLANCO EN CIUDAD DE MEXICO Y ÁREA METROPOLITANA (PESOS/TM)

ORIGEN	LAB EN PLANTA		MOLINO	
	GRANEL	ENVASADO	GRANEL	ENVASADO
SINALOA	4,900.00	5,050.00	5,050.00	5,200.00
BAJIO	5,250.00	5,400.00	5,400.00	5,550.00

PRECIOS DE SORGO (PESOS/TM)

ENTIDAD	LAB BODEGA DE ACOPIO	Mercado Libre
---------	----------------------	---------------

CICLO OTOÑO - INVIERNO 2018/19

TAMAULIPAS NORTE 3,800.00

CICLO PRIMAVERA - VERANO 2019

TAMAULIPAS SUR 3,700.00

Bases Definidas y Precios de Garantía O-I 2019/20

ENTIDAD PRODUCTORA	BASE MINIMA SEGALMEX	PRECIOS	
		(DLS/TM)	(PESOS/TM)
Sinaloa Maíz	32	157.39	3,766.02
Sonora Maíz	36	161.39	3,861.74
Tamaulipas Maíz	17	145.14	3,473.04
Baja Calif Sur Panif	32	221.78	5,306.85
Baja Calif y SLRC Crist	26	215.78	5,163.28
Baja Calif y SLRC Panif	23	212.78	5,091.49
Chihuahua Panif y Crist	16	205.78	4,923.99
Coah-Dgo-Zac Panif y Crist	24	213.78	5,115.42
Guanajuato Cristal y Suave	42	231.78	5,546.13
Jalisco Cristal y Suave	42	231.78	5,546.13
Michoacán Cristal y Suave	42	231.78	5,546.13
Nuevo León y Tamps Crist	24	213.78	5,115.42
Nuevo León y Tamps Panif	24	213.78	5,115.42
Querétaro Suave	42	231.78	5,546.13
Sonora y Sinaloa Crist	25	214.78	5,139.35
Sonora y Sinaloa Panif	22	211.78	5,067.56

Maíz jul-20:	3.1850	125.39
Maíz sep-20:	3.2550	128.14
Trigo jul-20:	5.1650	189.78
Soya jul-20:	8.4950	312.14
Tipo de Cambio Fix:		23.9283



Análisis semanal del comportamiento de los mercados agropecuarios

PRECIOS FOB, PRINCIPALES EXPORTADORES

Del 27 Abril al 01 Mayo 2020

PRECIOS FISICOS DE TRIGO		
VARIEDAD	ORIGEN	PRECIO (DLS/TM)
Trigo 12.5% proteína	Ucrania	215.00
Trigo Molinero	Rusia	220.00
Trigo Forrajero	Ucrania	200.00
Trigo 11% proteína	Francia	225.00
Trigo 12% proteína	Argentina	230.00
Trigo 12.5% proteína	Alemania	227.00
Trigo SRW	EUA	228.00
Trigo HRW	EUA	229.00
Trigo Blanco	EUA (PNW)	231.00
Trigo Primavera 13.5%	EUA (PNW)	255.00

PRECIOS FISICOS DE MAIZ AMARILLO	
ORIGEN	PRECIO (DLS/TM)
Argentina	150.00
Brasil	155.00
Ucrania	178.00
EUA	151.00

PRECIOS FISICOS DE OLEAGINOSAS	
ORIGEN	PRECIO (DLS/TM)
FRIJOL SOYA	
EUA	333.00
Argentina	320.00
Brasil	320.00
PASTA DE SOYA	
EUA	342.00
Argentina	320.00
Brasil	322.00
ACEITE DE SOYA	
EUA	736.00
Argentina	717.00
Brasil	723.00
ACEITE DE PALMA	
Malasia	610.00
ACEITE DE GIRASOL	
Argentina	640.00

AVANCE DE IMPORTACIONES
 (MILES DE TONELADAS)

PRODUCTO	E N E R O - A B R I L		VAR. (%)
	2020	2019	
MAIZ			
MAIZ BLANCO - EUA	179.06	186.53	-4.01 ↓
MAIZ AMARILLO - EUA	4,535.40	4,680.60	-3.10 ↓
MAIZ QUEBRADO - EUA	44.48	35.93	23.78 ↑
SUB TOTAL EUA	4,758.93	4,903.06	-2.94 ↓
MAIZ AMARILLO - ARGENTINA	0.00	0.00	=
MAIZ AMARILLO - BRASIL	66.72	0.00	↑
TOTAL	4,825.66	4,903.06	-1.58 ↓
SORGO			
SORGO - EUA	299.50	82.94	261.10 ↑
TOTAL	299.50	82.94	261.10 ↑
DDG'S DE MAIZ			
EUA	527.32	479.88	9.89 ↑
TRIGO			
EUA	1,176.60	1,202.50	-2.15 ↓
CANADA	210.23	158.25	32.84 ↑
ARGENTINA	0.00	32.11	-100.00 ↓
FRANCIA	63.80	0.00	↑
UCRANIA	31.05	0.00	↑
RUSIA	25.20	62.21	-59.49 ↓
TOTAL	1,506.88	1,455.08	3.56 ↑
SOYA Y DERIVADOS			
SOYA - EUA	1,558.10	1,753.90	-11.16 ↓
PASTA DE SOYA - EUA	557.50	487.90	14.27 ↑
ACEITE DE SOYA - EUA	48.30	45.40	6.39 ↑
SUB TOTAL	2,163.90	2,287.20	-5.39 ↓
SEMILLA DE CANOLA			
CANADA	297.04	210.45	41.15 ↑
SUB TOTAL	297.04	210.45	41.15 ↑
SEMILLA DE ALGODÓN Y DERIVADOS			
ALGODÓN FIBRA - EUA	34.55	41.31	-16.35 ↓
SEMILLA DE ALG. - EUA	23.20	14.30	62.24 ↑
PASTA DE SEM. DE ALG. - EUA	21.90	30.20	-27.48 ↓
ACEITE DE SEM. DE ALG. - EUA	4.20	5.80	-27.59 ↓
SUB TOTAL EUA	83.85	91.61	-8.46 ↓
ACEITE DE PALMA			
COLOMBIA	44.42	50.57	-12.14 ↓
COSTA RICA	29.70	26.82	10.75 ↑
GUATEMALA	30.72	34.12	-9.97 ↓
HONDURAS	7.17	9.00	-20.32 ↓
INDONESIA	35.10	11.46	206.18 ↑
MALASIA	16.12	1.48	986.40 ↑
PERU	0.05	0.00	↑
NICARAGUA	10.69	8.70	22.90 ↑
PANAMÁ	6.63	3.60	84.38 ↑
SUB TOTAL EUA	180.61	145.75	23.92 ↑
FRIJOL			
EUA	33.44	23.84	40.26 ↑
CHINA	0.08	0.05	58.65 ↑
CANADA	2.04	3.77	-45.87 ↓
SUB TOTAL	35.56	27.66	28.55 ↑
ARROZ			
EUA	304.60	216.80	40.50 ↑
URUGUAY	0.29	29.55	-99.03 ↓
TAILANDIA	3.73	0.28	1,213.11 ↑
ARGENTINA	6.27	0.50	1,146.37 ↑
SUB TOTAL	314.89	247.13	27.42 ↑
CEBADA Y MALTA			
CEBADA - EUA	11.82	0.34	3,366.08 ↑
CEBADA - FRANCIA	60.52	0.00	↑
MALTA - EUA	62.06	44.90	38.20 ↑
MALTA - FRANCIA	0.49	0.97	-38.20 ↓
MALTA - BELGICA	19.14	29.94	-36.07 ↓
MALTA - RUSIA	0.00	15.02	100.00 ↑
MALTA - CANADA	1.33	5.36	101.00 ↑
SUB TOTAL	155.36	96.54	60.94 ↑
AVENA			
EUA	3.35	3.14	6.65 ↑
CANADA	63.99	62.09	3.06 ↑
SUB TOTAL	67.33	65.22	3.23 ↑
GRAN TOTAL	10,457.91	10,092.51	3.62 ↑

FUENTE: GCMA, CON CIFRAS DE FAS-USDA AL 23 ABRIL Y SAT AL 31 MARZO, 2020

Análisis del Ritmo de Importación en Granos y Oleaginosas

* Al mes de abril, las importaciones de granos y oleaginosas suman 10.46 millones de toneladas, de las cuales el 92.1% está conformado por maíz, trigo, complejo de soya, DDG's, semilla de canola y arroz.

* El maíz sigue siendo el principal producto que se adquiere en el exterior, con un volumen de 4.83 millones de toneladas, que representa el 46.1% del total; y un valor acumulado de 653 millones de dólares.

* Al mes de marzo, las compras de maíz de origen sudamericano alcanzaron las 66,000 toneladas, todo de origen brasileño.

Producto	Valor Comercial Importaciones (MDD)		Variación (%)
	E N E R O - M A R Z O		
	2019	2020	
Maíz (total)	600.79	653.65	8.8
DDG's	106.01	114.57	8.1
Arroz	69.82	97.91	40.2
Complejo de soya	695.32	700.67	0.8
Semilla de canola	92.69	118.17	27.5
Avena	15.45	15.75	2.0
Trigo	236.18	275.85	16.8
Sorgo	14.45	50.70	250.8
Frijol	22.48	30.14	34.0
Aceites	147.28	198.71	34.9
Cebada y malta	46.02	59.71	29.8

GCMA NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR EL USO DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO.

 ANÁLISIS SEMANAL DEL COMPORTAMIENTO DE LOS MERCADOS AGROPECUARIOS; © DERECHOS RESERVADOS GCMA, GRUPO CONSULTOR DE MERCADOS AGRÍCOLAS, S.A. DE C.V. D.R.: 04-2006-101614591500-109
 QUEDA PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN Y/O DISTRIBUCIÓN TOTAL O PARCIAL, SIN PREVIA AUTORIZACIÓN DE GCMA.

TIPO DE CAMBIO

Del 27 Abril al 01 Mayo 2020

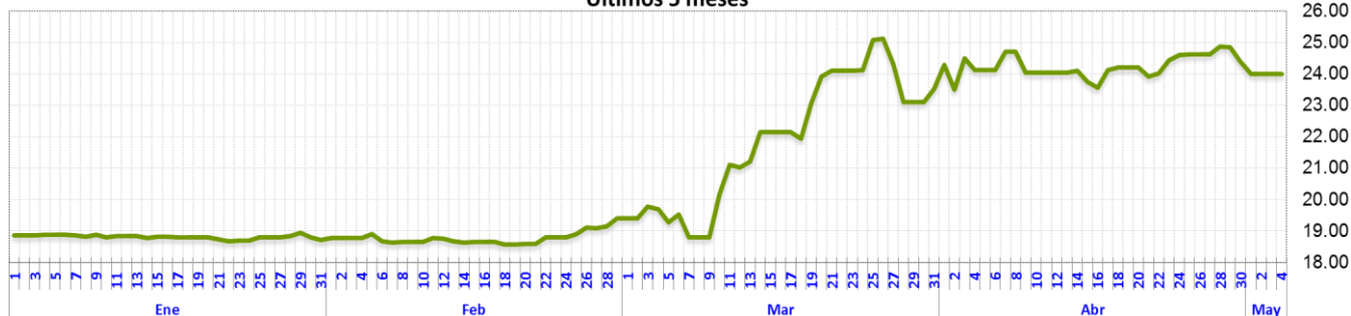
Tipo de cambio para solventar obligaciones denominadas en dólares de los EE.UU.A., pagaderas en la República Mexicana ^{4/}

GCMA GRUPO CONSULTOR DE MERCADOS AGRÍCOLAS

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Promedio
2000	9.4847	9.4403	9.2967	9.3778	9.5017	9.7897	9.4856	9.2835	9.3307	9.5224	9.5224	9.4614	9.4577
2001	9.7683	9.7027	9.6142	9.3420	9.1484	9.0977	9.1607	9.1243	9.3873	9.3600	9.2194	9.1728	9.3394
2002	9.1591	9.1096	9.0770	9.1437	9.4800	9.7501	9.7925	9.8337	10.0406	10.0910	10.1912	10.1997	9.6588
2003	10.5556	10.9182	10.9407	10.6287	10.2543	10.4977	10.4428	10.7384	10.9175	11.1796	11.1342	11.2513	10.7871
2004	10.9619	11.0178	10.9978	11.2507	11.5078	11.3750	11.4764	11.3992	11.4908	11.3906	11.3832	11.2077	11.2888
2005	11.2607	11.1470	11.1387	11.1267	10.9891	10.8310	10.6906	10.6677	10.7803	10.8386	10.6876	10.6152	10.8962
2006	10.5696	10.4843	10.6977	11.0299	11.0715	11.3870	11.0392	10.8762	10.9756	10.9124	10.8791	10.8708	10.9010
2007	10.9319	10.9820	11.1224	10.9908	10.8358	10.8352	10.7996	11.0424	11.0376	10.8406	10.8582	10.8521	10.9269
2008	10.9174	10.7846	10.7309	10.5256	10.4580	10.3286	10.2376	10.0920	10.6043	12.4895	13.0947	13.3736	11.1383
2009	13.8639	14.5022	14.7208	13.4790	13.2507	13.3437	13.3668	13.0139	13.4076	13.2526	13.1315	12.8556	13.5095
2010	12.8326	12.9618	12.6047	12.2621	12.6825	12.7182	12.8334	12.7295	12.8642	12.4557	12.3138	12.4006	12.6367
2011	12.1532	12.0771	12.0192	11.7554	11.6523	11.8016	11.6707	12.2000	12.9234	13.4687	13.6371	13.7481	12.4273
2012	13.4880	12.8036	12.7578	13.0258	13.5382	13.9761	13.3919	13.1833	13.0045	12.8691	13.1015	12.8730	13.1685
2013	12.7128	12.7164	12.5490	12.2156	12.2394	12.9502	12.7692	12.8835	13.0897	13.0217	13.0641	13.0010	12.7675
2014	13.2010	13.2907	13.2149	13.0771	12.9562	12.9757	12.9730	13.1500	13.2113	13.4745	13.5903	14.4530	13.2983
2015	14.6740	14.9044	15.2100	15.2249	15.2536	15.4506	15.8762	16.5089	16.8323	16.5993	16.6322	17.0128	15.8540
2016	17.9456	18.4626	17.6721	17.4810	18.0538	18.6029	18.5882	18.4602	19.1192	18.9745	19.9695	20.5428	18.6556
2017	21.3955	20.3525	19.4165	18.7812	18.7997	18.2081	17.8546	17.8065	17.8055	18.7136	18.9897	19.1013	18.9291
2018	19.0062	18.6159	18.6549	18.3466	19.4551	20.3128	19.0966	18.8042	19.0359	19.0921	20.2550	20.1529	19.2380
2019	19.2274	19.1905	19.2501	19.0163	19.0919	19.2668	19.0619	19.5663	19.6147	19.3689	19.3075	19.1683	19.2610
2020	18.8142	18.7771	21.8771	24.2399	24.0002								21.0333

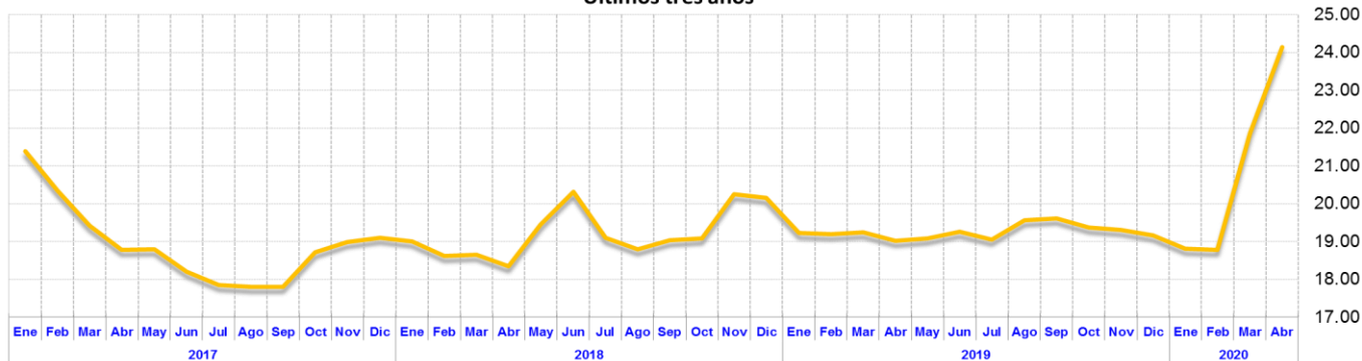
Pesos por Dólar

Ultimos 5 meses



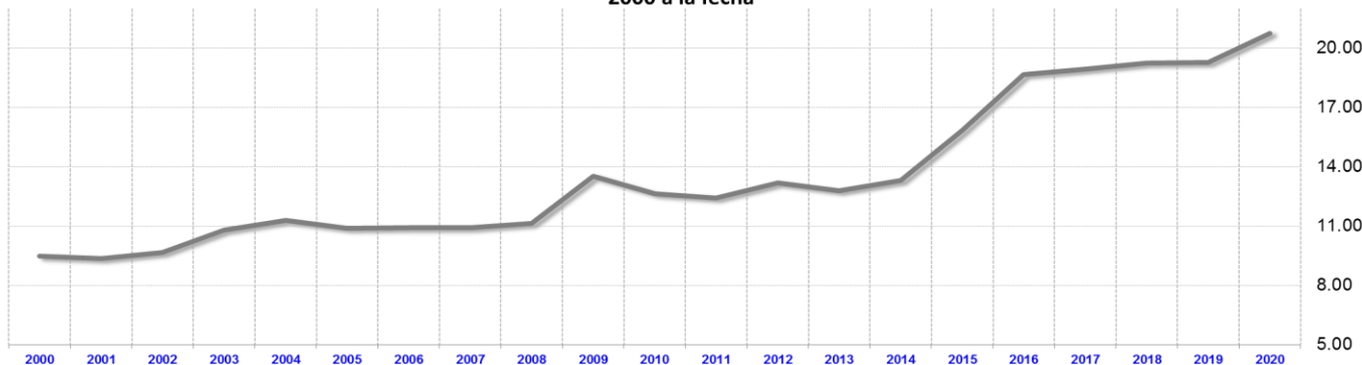
Pesos por Dólar

Ultimos tres años



Pesos por Dólar

2000 a la fecha



^{4/} El tipo de cambio que se debe de utilizar el día de hoy para calcular el equivalente en pesos del monto de las obligaciones de pago denominadas en dólares de los EE.UU.A. para ser cumplidas en la República Mexicana, debe de ser el publicado por el Banco de México en el Diario Oficial de la Federación el día hábil bancario inmediato anterior.

Fuente: <http://www.banxico.com.mx/portal-mercado-cambiarior/index.html>

GCMA NO ASUME RESPONSABILIDAD ALGUNA POR EL USO DE LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO.



FUTUROS DE SUDÁFRICA (RANDS POR TONELADA)



MAIZ BLANCO



MAIZ AMARILLO



→ Sudáfrica:

Se espera que los productores de maíz sudafricanos cosechen un 33% más de maíz en la temporada 2019/20 en comparación con la temporada anterior, impulsado por las condiciones climáticas favorables, mostró una encuesta de Reuters. Se espera que el Comité de Estimaciones de Cultivos de Sudáfrica pronostique la producción de maíz en 14.959 millones de toneladas para la cosecha del 2020, por encima de las 11.259 millones de toneladas de la temporada pasada, en un promedio estimado por cinco comerciantes y analistas. Los datos de Refinitiv Agriculture Research fijan la cosecha en 14.1 millones de toneladas. El rango de la encuesta de estimaciones totales de maíz fue de entre 14.5 y 15.4 millones de toneladas. La encuesta mostró que se espera que la cosecha consista en 8.672 millones de toneladas de maíz blanco y 6.287 millones de toneladas de maíz amarillo. Se espera que la cosecha sea un 2.7% más alta que la estimación de 14.56 millones de toneladas del Comité en febrero.