

# Resumen del reporte mensual sobre estimaciones de oferta y demanda

World Agricultural Supply And Demand Estimates , USDA

Abril 2021

## Resumen

El 9 de abril, el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) publicó la actualización de la estimación de oferta y demanda mundial de granos para el ciclo comercial 2020/21. Destaca lo siguiente:

- La producción mundial de esperada de **maíz** se ajustó ligeramente al alza y ahora se prevé en 1,137 millones de toneladas (mdt).
- El consumo esperado en Estados Unidos se incrementó en casi 2 mdt, debido a mayor demanda para producción de etanol. Las exportaciones esperadas subieron, ya que el precio de exportación del grano estadounidense sigue por debajo del precio de competidores como Ucrania y Brasil.
- El consumo esperado de **trigo** se incrementó, impulsado por la demanda de China para el consumo forrajero. El inventario final bajaría, debido a que en el mencionado país asiático se prevé caída en el inventario por primera vez desde 2012/13.
- A pesar del incremento en la superficie cosechada, la producción esperada de **trigo** en México cayó debido a menor rendimiento esperado. El consumo total también caería, debido a menor consumo humano e industrial esperado.
- La producción esperada de **sorgo** a nivel mundial se ajustó ligeramente a la baja, sin embargo, se mantiene por encima de las 62 mdt. Con respecto al ciclo comercial anterior, se prevén incrementos en los principales indicadores de oferta y demanda del grano a excepción del consumo humano e industrial, destacándose la reactivación del comercio internacional.
- La expectativa de producción mundial de **soya** se incrementó en 1.4 mdt, debido a que en Brasil la producción esperada se incrementó en 2 mdt por condiciones favorables en importantes regiones productoras, contrarrestando las caídas esperadas en Argentina y Paraguay.
- La oferta de **soya** en México se ajustó a la baja, debido a la caída de 5.9% en la producción esperada y de 3.2% en las importaciones totales. La demanda también se vio ajustada a la baja, con un consumo esperado 3.5% menor al reportado el mes anterior.

## Resumen del reporte mensual sobre estimaciones de oferta y demanda

### World Agricultural Supply and Demand Estimates, USDA

Abril de 2021

#### Maíz

#### Mundial

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1/</sup>	192.22	193.18	197.65	196.96	196.84	↓ -0.1%	↑ 1.9%
Producción	1,124.92	1,116.52	1,186.86	1,136.31	1,137.05	↑ 0.1%	↑ 1.8%
Rendimiento <sup>2/</sup>	5.85	5.78	6.00	5.77	5.78	↑ 0.1%	↓ -0.1%
Importaciones	164.42	165.36	176.21	179.94	179.98	→ 0.0%	↑ 8.8%
Exportaciones	181.71	171.72	182.25	186.55	187.26	↑ 0.4%	↑ 9.0%
Consumo total	1,127.53	1,128.23	1,155.92	1,145.15	1,148.91	↑ 0.3%	↑ 1.8%
Consumo forrajero	703.88	714.35	729.02	728.25	731.27	↑ 0.4%	↑ 2.4%
Consumo humano e industrial	423.65	413.88	426.90	416.90	417.64	↑ 0.2%	↑ 0.9%
Inventarios finales	321.06	302.99	339.62	287.67	283.85	↓ -1.3%	↓ -6.3%
Inventarios/Consumo (%)	28.5%	26.9%	29.4%	25.1%	24.7%		

#### Estados Unidos

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1/</sup>	32.89	32.92	36.26	33.37	33.37	→ 0.0%	↑ 1.4%
Producción	364.26	345.96	406.29	360.25	360.25	→ 0.0%	↑ 4.1%
Rendimiento <sup>2/</sup>	11.07	10.51	11.20	10.79	10.79	→ 0.0%	↑ 2.7%
Importaciones	0.71	1.06	0.64	0.64	0.64	→ 0.0%	↓ -40.3%
Exportaciones	52.48	45.17	54.61	66.04	67.95	↑ 2.9%	↑ 50.4%
Consumo total	310.45	309.51	321.32	305.45	307.36	↑ 0.6%	↓ -0.7%
Consumo forrajero	137.91	149.80	153.68	143.52	144.79	↑ 0.9%	↓ -3.3%
Consumo Humano e industrial	172.54	159.70	167.65	161.93	162.57	↑ 0.4%	↑ 1.8%
Inventarios finales	56.41	48.76	84.29	38.15	34.34	↓ -10.0%	↓ -29.6%
Inventarios/Consumo (%)	18.2%	15.8%	26.2%	12.5%	11.2%		

#### México

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1/</sup>	7.20	6.62	7.30	7.25	7.25	→ 0.0%	↑ 9.5%
Producción	27.67	26.66	28.00	27.80	27.80	→ 0.0%	↑ 4.3%
Rendimiento <sup>2/</sup>	3.84	4.03	3.84	3.83	3.83	→ 0.0%	↓ -4.8%
Importaciones	16.66	16.53	18.30	16.50	16.50	→ 0.0%	↓ -0.2%
Exportaciones	0.72	1.03	0.60	0.90	0.90	→ 0.0%	↓ -12.5%
Consumo total	44.10	43.80	45.55	43.85	43.85	→ 0.0%	↑ 0.1%
Consumo forrajero	25.90	25.60	27.30	25.60	25.60	→ 0.0%	→ 0.0%
Consumo humano e industrial	18.20	18.20	18.25	18.25	18.25	→ 0.0%	↑ 0.3%
Inventarios finales	5.16	3.52	2.34	3.06	3.06	→ 0.0%	↓ -12.8%
Inventarios/Consumo (%)	11.7%	8.0%	5.1%	7.0%	7.0%		

1/ Millones de hectáreas.

2/ Toneladas por hectárea.

3/ Corresponde a la primera estimación para el ciclo 2020/21.

#### Comentario:

- La producción mundial pronosticada para el ciclo comercial 2020/21 se ajustó ligeramente al alza y ahora se prevé en 1,137 millones de toneladas (mdt), resultado de mayor cosecha esperada en Pakistán, la Unión Europea y Ecuador, compensando los recortes en Argentina e Indonesia.
- El consumo esperado en Estados Unidos se incrementó en casi 2 mdt, debido a mayor demanda para producción de etanol. Las exportaciones esperadas subieron 2.9%, debido a que el precio de exportación del grano estadounidense sigue por debajo del precio de competidores como Ucrania y Brasil. Como resultado de mayor demanda, el inventario final cayó en 10% y ahora se prevé en poco más de 34 mdt.
- Los indicadores de oferta y demanda de maíz en México se mantienen sin cambios significativos en comparación con la estimación reportada el mes anterior.

## Resumen del reporte mensual sobre estimaciones de oferta y demanda

### World Agricultural Supply and Demand Estimates, USDA

Abril de 2021

#### Trigo

#### Mundial

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1/</sup>	215.45	216.98	220.24	221.96	221.92	→ 0.0%	↑ 2.3%
Producción	731.00	763.86	768.49	776.78	776.49	→ 0.0%	↑ 1.7%
Rendimiento <sup>2/</sup>	3.39	3.52	3.49	3.50	3.50	→ 0.0%	↓ -0.6%
Importaciones	171.26	185.42	182.84	191.59	191.84	↑ 0.1%	↑ 3.5%
Exportaciones	173.67	191.52	187.98	197.69	198.91	↑ 0.6%	↑ 3.9%
Consumo total	732.40	741.08	748.35	769.78	773.94	↑ 0.5%	↑ 4.4%
Consumo forrajero	139.25	139.22	137.47	152.98	156.66	↑ 2.4%	↑ 12.5%
Consumo humano e industrial	593.14	601.86	610.88	616.80	617.29	↑ 0.1%	↑ 2.6%
Inventarios finales	283.37	300.04	310.12	301.19	295.52	↓ -1.9%	↓ -1.5%
Inventarios/Consumo (%)	38.7%	40.5%	41.4%	39.1%	38.2%		

#### Unión Europea

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1/</sup>	25.52	26.16	25.25	24.61	24.47	↓ -0.6%	↓ -6.4%
Producción	136.58	154.34	143.00	135.80	135.60	↓ -0.1%	↓ -12.1%
Rendimiento <sup>2/</sup>	5.35	5.90	5.66	5.52	5.54	↑ 0.4%	↓ -6.1%
Importaciones	5.76	4.80	5.50	6.00	6.00	→ 0.0%	↑ 25.0%
Exportaciones	23.31	38.43	28.50	27.00	27.50	↑ 1.9%	↓ -28.4%
Consumo total	121.05	122.50	120.30	118.50	117.50	↓ -0.8%	↓ -4.1%
Consumo forrajero	51.50	52.50	50.50	49.00	48.00	↓ -2.0%	↓ -8.6%
Consumo Humano e industrial	69.55	70.00	69.80	69.50	69.50	→ 0.0%	↓ -0.7%
Inventarios finales	15.92	14.13	13.05	10.60	10.73	↑ 1.2%	↓ -24.1%
Inventarios/Consumo (%)	13.1%	11.5%	10.8%	8.9%	9.1%		

#### México

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1/</sup>	0.54	0.59	0.60	0.55	0.56	↑ 1.1%	↓ -5.8%
Producción	3.00	3.27	3.30	3.05	2.96	↓ -2.8%	↓ -9.3%
Rendimiento <sup>2/</sup>	5.56	5.54	5.45	5.55	5.33	↓ -3.8%	↓ -3.8%
Importaciones	4.86	5.08	5.20	4.80	4.70	↓ -2.1%	↓ -7.5%
Exportaciones	0.53	1.17	0.80	0.60	0.55	↓ -8.3%	↓ -52.9%
Consumo total	7.50	7.40	7.60	7.30	7.20	↓ -1.4%	↓ -2.7%
Consumo forrajero	0.30	0.20	0.20	0.20	0.20	→ 0.0%	→ 0.0%
Consumo humano e industrial	7.20	7.20	7.40	7.10	7.00	↓ -1.4%	↓ -2.8%
Inventarios finales	0.60	0.38	0.52	0.34	0.30	↓ -10.4%	↓ -22.1%
Inventarios/Consumo (%)	8.0%	5.2%	6.8%	4.6%	4.2%		

1/ Millones de hectáreas.

2/ Toneladas por hectárea.

3/ Corresponde a la primera estimación para el ciclo 2020/21.

#### Comentario:

- La producción mundial esperada es marginalmente menor a la reportada el mes anterior debido a revisiones a la baja en la Unión Europea, Etiopía y Japón. El consumo mundial se incrementó impulsado por la demanda de China para el consumo forrajero. El inventario final bajaría, debido a que en el mencionado país asiático se prevé una caída en el inventario por primera vez desde 2012/13.
- Las exportaciones pronosticadas en la Unión Europea subieron debido a mayor dinamismo observado en los meses recientes. El consumo total se ajustó a la baja, por lo que el inventario esperado al cierre del ciclo subió en comparación con lo previsto el mes anterior.
- A pesar del incremento en la superficie cosechada, la producción esperada en México cayó debido a menor rendimiento esperado. El consumo total también caería, debido a menor consumo humano e industrial.

## Resumen del reporte mensual sobre estimaciones de oferta y demanda

### World Agricultural Supply and Demand Estimates, USDA

Abril de 2021

#### Sorgo Mundial

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1</sup>	40.74	39.95	40.97	40.73	40.74	→ 0.0%	↑ 2.0%
Producción	59.25	58.04	59.76	62.11	62.02	↓ -0.1%	↑ 6.9%
Rendimiento <sup>2</sup>	1.45	1.45	1.46	1.52	1.52	↓ -0.2%	↑ 4.8%
Importaciones	3.34	5.61	6.75	9.02	8.95	↓ -0.8%	↑ 59.7%
Exportaciones	3.41	6.52	6.71	9.48	9.43	↓ -0.5%	↑ 44.8%
Consumo total	58.34	58.63	60.05	61.34	61.36	→ 0.0%	↑ 4.7%
Consumo forrajero	20.80	21.05	22.54	23.99	24.00	↑ 0.1%	↑ 14.0%
Consumo humano e industrial	37.53	37.58	37.51	37.35	37.36	→ 0.0%	↓ -0.6%
Inventarios finales	5.54	4.03	4.17	4.35	4.20	↓ -3.6%	↑ 4.2%
Inventarios/Consumo (%)	9.5%	6.9%	6.9%	7.1%	6.8%		

#### Estados Unidos

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1</sup>	2.05	1.89	2.10	2.06	2.06	→ 0.0%	↑ 9.0%
Producción	9.27	8.67	8.92	9.47	9.47	→ 0.0%	↑ 9.2%
Rendimiento <sup>2</sup>	4.53	4.58	4.24	4.59	4.59	→ 0.0%	↑ 0.2%
Importaciones	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	→ 0.0%	→ 0.0%
Exportaciones	2.35	5.17	5.59	7.49	7.49	→ 0.0%	↑ 44.8%
Consumo total	6.19	4.35	3.43	2.03	2.16	↑ 6.2%	↓ -50.4%
Consumo forrajero	3.50	2.45	2.16	1.78	1.90	↑ 7.1%	↓ -22.1%
Consumo humano e industrial	2.68	1.91	1.27	0.25	0.25	→ 0.0%	↓ -86.7%
Inventarios finales	1.62	0.76	0.79	0.71	0.59	↓ -17.8%	↓ -23.2%
Inventarios/Consumo (%)	26.1%	17.5%	23.1%	35.1%	27.2%		

#### México

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1</sup>	1.35	1.38	1.35	1.30	1.30	→ 0.0%	↓ -5.7%
Producción	4.70	4.33	4.50	4.30	4.30	→ 0.0%	↓ -0.6%
Rendimiento <sup>2</sup>	3.48	3.14	3.33	3.31	3.31	→ 0.0%	↑ 5.3%
Importaciones	0.55	0.57	0.20	0.01	0.01	→ 0.0%	↓ -98.2%
Exportaciones	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	→ 0.0%	→ 0.0%
Consumo total	5.10	5.00	4.70	4.40	4.40	→ 0.0%	↓ -12.0%
Consumo forrajero	5.00	4.90	4.60	4.30	4.30	→ 0.0%	↓ -12.2%
Consumo humano e industrial	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	→ 0.0%	→ 0.0%
Inventarios finales	0.26	0.15	0.11	0.06	0.06	→ 0.0%	↓ -59.5%
Inventarios/Consumo (%)	5.1%	3.1%	2.3%	1.4%	1.4%		

<sup>1</sup>/ Millones de hectáreas.

<sup>2</sup>/ Toneladas por hectárea.

<sup>3</sup>/ Corresponde a la primera estimación para el ciclo 2020/21.

#### Comentario:

- La producción esperada a nivel mundial se ajustó ligeramente a la baja, sin embargo, se mantiene por encima de las 62 mdt. Con respecto al ciclo comercial anterior, se prevén incrementos en los principales indicadores de oferta y demanda del grano a excepción del consumo humano e industrial, destacándose la reactivación del comercio internacional.
- El principal cambio en Estados Unidos es el aumento en el consumo forrajero esperado, el cual supera en 7.1% lo reportado el mes anterior. La oferta total se mantiene sin cambios, por lo que el inventario final se ajustó a la baja y estaría ligeramente por debajo de las 600,000 toneladas.

## Resumen del reporte mensual sobre estimaciones de oferta y demanda

### World Agricultural Supply and Demand Estimates, USDA

Abril de 2021

#### Soya

#### Mundial

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1</sup>	124.97	122.63	126.93	127.98	127.93	→ 0.0%	↑ 4.3%
Producción	361.04	339.00	362.76	361.82	363.19	↑ 0.4%	↑ 7.1%
Rendimiento <sup>2</sup>	2.89	2.76	2.86	2.83	2.84	↑ 0.4%	↑ 2.7%
Importaciones	145.88	164.97	158.02	166.90	167.76	↑ 0.5%	↑ 1.7%
Exportaciones	148.83	165.05	161.93	169.72	170.91	↑ 0.7%	↑ 3.6%
Consumo total	344.28	357.01	360.73	371.31	369.55	↓ -0.5%	↑ 3.5%
Inventarios finales	114.48	96.38	98.39	83.74	86.87	↑ 3.7%	↓ -9.9%
Inventarios/Consumo (%)	33.3%	27.0%	27.3%	22.6%	23.5%		

#### Estados Unidos

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1</sup>	35.45	30.33	33.51	33.31	33.31	→ 0.0%	↑ 9.8%
Producción	120.52	96.67	112.26	112.55	112.55	→ 0.0%	↑ 16.4%
Rendimiento <sup>2</sup>	3.40	3.19	3.35	3.38	3.38	→ 0.0%	↑ 6.0%
Importaciones	0.38	0.42	0.41	0.95	0.95	→ 0.0%	↑ 127.4%
Exportaciones	47.68	45.78	55.79	61.24	62.05	↑ 1.3%	↑ 35.6%
Consumo total	60.40	61.77	61.64	63.29	62.47	↓ -1.3%	↑ 1.1%
Inventarios finales	24.74	14.28	11.03	3.25	3.25	→ 0.0%	↓ -77.2%
Inventarios/Consumo (%)	41.0%	23.1%	17.9%	5.1%	5.2%		

#### México

(Millones de toneladas)	Cifras observadas		Estimación para cierre de ciclo 2020/21			Variación (%)	
	2018/2019	2019/2020	May-2020 <sup>3</sup>	Mar-2021	Abr-2021	(e)/(d)	(e)/(b)
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)		
Superficie cosechada <sup>1</sup>	0.19	0.15	0.23	0.16	0.16	↓ -3.1%	↑ 3.3%
Producción	0.34	0.24	0.40	0.26	0.24	↓ -5.9%	↑ 2.1%
Importaciones	5.87	5.75	6.10	6.20	6.00	↓ -3.2%	↑ 4.4%
Exportaciones	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
Consumo total	6.20	6.05	6.47	6.47	6.24	↓ -3.5%	↑ 3.2%
Inventarios finales	0.18	0.11	0.19	0.14	0.10	↓ -29.2%	↓ -4.7%
Inventarios/Consumo (%)	2.8%	1.8%	2.9%	2.2%	1.6%		

1/ Millones de hectáreas.

2/ Toneladas por hectárea.

3/ Corresponde a la primera estimación para el ciclo 2020/21.

#### Comentario:

- La expectativa de producción mundial se incrementó en 1.4 mdt, debido a que en Brasil la producción esperada se incrementó en 2 mdt por condiciones favorables en importantes regiones productoras, contrarrestando las caídas esperadas en Argentina y Paraguay. El pronóstico de reactivación del comercio mundial se mantiene, así como la previsión de mayor inventario al cierre del ciclo comercial.
- En Estados Unidos, las exportaciones esperadas se ajustaron al alza, reflejando el buen desempeño de los envíos estadounidenses, los cuales han llegado a niveles récord durante la primera mitad del ciclo comercial.
- La oferta total de la oleaginosa en México se ajustó a la baja, debido a la caída de 5.9% en la producción esperada y de 3.2% en las importaciones totales. La demanda también se vio ajustada a la baja, con un consumo esperado 3.5% menor al reportado el mes anterior. El inventario final también se vio ajustado a la baja, por lo que ahora se prevé una caída de 4.7% a tasa anual.

**Nota:** Se presentan los principales productos de los que USDA reporta actualización. Los datos de importaciones y exportaciones a nivel mundial pueden no ser iguales debido a que son la suma de las estimaciones individuales de cada país. Para más información, ver: <https://www.usda.gov/oce/commodity/wasde/wasde0421.pdf>