

Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

Todos los precios de referencia del algodón subieron el mes pasado.

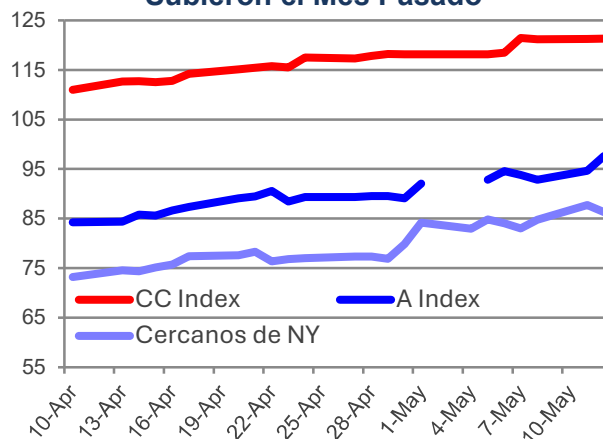
- Los precios de los contratos futuros de julio NY/ICE aumentaron en varias etapas. La tendencia hacia arriba que inició a principios de marzo se estabilizó alrededor de los 80 centavos/lb a finales de abril. Hubo un repunte alrededor de los 85 centavos a principios de mayo. Más recientemente, hubo otro movimiento al alza que jaló los valores a cerca de los 88 centavos/lb.
- El contrato de diciembre NY/ICE siguió el mismo patrón que el de julio. La brecha que existía entre los precios de diciembre y los cercanos era de más de seis centavos/lb en febrero, pero desde entonces se ha reducido por completo.
- El Índice A subió de 84 a 95 centavos/lb.
- Las ganancias para el Índice CC 3128B (Algodón Chino) disminuyeron durante el mes pasado, aumentando de 111 a 121 centavos/lb o de 16,700 a 18,200 RMB/ton. El RMB se mantuvo cercano a los 6.80 RMB/USD.
- Los precios de la India subieron de 82 a 88 centavos/lb o de 59,400 a 65,800 INR/candy. El INR se debilitó ligeramente, de 92 a 96 INR/USD.
- Los precios pakistanís aumentaron de 85 a 94 centavos/lb o de 19,500 a 21,500 PRK/maund. El PKR se sostuvo cerca de 279 PKR/USD durante el mes pasado.

OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

El reporte del USDA (Departamento de Agricultura de los EUA, por sus siglas en inglés) de mayo es el primero en incluir una serie completa de pronósticos para la próxima cosecha. En comparación con la cosecha 2025/26, el USDA espera que en 2026/27 haya una menor producción (-6.6 millones de pacas llegando a 116.0 millones) y un mayor uso en plantas textiles (+1.6 millones de pacas llegando 121.7 millones). Esta divergencia se proyecta como resultado de una brecha de 5.7 millones de pacas. Los inventarios mundiales se han elevado en los años recientes, pero se reducirán hasta su nivel más bajo en seis años si el pronóstico del USDA es correcto (77.3 millones de pacas en 2025/26, 71.6 millones en 2026/27, 71.2 millones en 2021/22). Se pronostica que la relación inventarios uso a nivel mundial caiga a un 59%, lo que representaría el nivel más bajo desde 2020/21 (cuando era 58.4%)

A nivel de países, los mayores cambios respecto al año anterior previstos para la producción son para China (-2.3 millones de pacas llegando a 33.5 millones), Brasil (-2.0 millones de pacas llegando a 17.5 millones), Australia (-1.5 millones de pacas llegando a 3.0 millones), Turquía (-600,000 pacas llegando a 2.5 millones), y los EUA (-600,000 pacas llegando a 13.3 millones). Menores cambios fueron previstos para

Todos los Precios de Referencia Subieron el Mes Pasado



Datos Recientes de los Precios

	último valor (Mayo 12)	último mes (Abr)	últimos 12 meses
centavos de dólar/lb			
Cercanos de NY	86.3	84.7	67.3
A Index	97.6	94.0	78.7
CC Index	121.3	119.8	101.9
al Contado de la India	88.2	87.4	79.4
al Contado Pakistanís	93.8	93.5	71.7

[Datos de precios adicionales](#)

[Definiciones de precios](#)

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
Inv. iniciales	73.4	74.5	77.3
Producción	119.3	122.6	116.0
Uso en plantas	119.1	120.1	121.7
Inventarios finales	74.5	77.3	71.8
Inventario/uso	62.6%	64.3%	59.0%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
Inv. iniciales	36.7	34.8	36.7
Producción	32.0	35.8	33.5
Importaciones	5.2	6.6	7.0
Uso en plantas	39.0	40.5	41.0
Exportaciones	0.1	0.1	0.1
Inventarios finales	34.8	36.7	36.1
Inventario/uso	89.2%	90.4%	87.9%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
Inv. iniciales	36.7	39.7	40.6
Producción	87.3	86.8	82.5
Imp. de China	0.1	0.1	0.1
Uso en plantas	80.1	79.6	80.7
Exp. a China	5.2	6.6	7.0
Inventarios finales	39.7	40.6	35.8
Inventario/uso	46.5%	47.1%	40.8%

[Datos adicionales del balance](#)

[Como Interpretar un Balance](#)

la India (+200,000 llegando a 24.0 millones) y Pakistán (-200,000 pacas llegando a 5.1 millones).

En cuanto al uso en plantas textiles, los principales cambios respecto al año anterior a nivel de países se prevén para China (+500,000 pacas llegando a 41.0 millones), la India (+500,000 pacas llegando a 26.0 millones), Bangladesh (+200,000 pacas llegando a 8.0 millones), Pakistán (+100,000 pacas llegando a 10.4 millones), Vietnam +100,000 pacas llegando a 7.8 millones) y Egipto (+100,000 pacas llegando a 1.3 millones).

Se pronostica una disminución en el comercio mundial del algodón de -400,000 pacas llegando a 43.4 millones. Los mayores cambios en las importaciones respecto al año anterior se esperan para la India (-2.2 millones de pacas llegando a 2.0 millones), Pakistán (+500,000 pacas llegando a 5.3 millones), China (+400,000 pacas llegando a 7.0 millones), Vietnam (+400,000 pacas llegando a 8.0 millones) y Turquía (+300,000 pacas llegando a 4.8 millones). Respecto a las exportaciones, los principales cambios se esperan para Australia (-1.2 millones llegando a 4.5 millones), la India (+500,000 pacas llegando a 1.5 millones), Brasil (+300,000 pacas llegando a 15.0 millones), los EUA (+300,000 pacas llegando a 12.3 millones) y Turquía (-300,000 pacas llegando a 600,000).

PANORAMA DEL PRECIO

Los precios del algodón siguieron moviéndose al alza el mes pasado, pero el patrón se ha vuelto más errático. Junto con los aumentos de los precios durante los últimos meses, se produjo un cambio significativo en las posiciones de los especuladores. Los especuladores habían estado manteniendo una posición corta neta que estableció récords tanto por su magnitud (en los datos futuros y las opciones que se extienden hasta 2006, en octubre se registró un mínimo cercano de 90,000 contratos) y la duración (las posiciones cortas netas empezaron en abril 2024 y terminaron en marzo 2026). Los datos más recientes en las posiciones netas de los especuladores indican que ellos mantienen una posición larga neta de casi 95,000 contratos. Esto implica un cambio de seis meses pasando de una posición corta neta récord a un nivel cercano a una posición larga neta que se mantenía a principios de 2024, que es la última ocasión que los precios alcanzaron un dólar norteamericano por libra.

Las posiciones de los especuladores pasaron de ser netamente cortas a netamente largas alrededor del inicio de la Guerra de Irán. Siendo el poliéster el principal competidor del algodón, y que éste se obtiene del petróleo, los especuladores podrían haber estado operando basándose en ideas acerca de que la demanda del algodón aumentaría debido a los altos precios del poliéster. Sin embargo, los especuladores habían estado reduciendo sus posiciones cortas antes del conflicto. Ese proceso se inició en los últimos meses de 2025, cuando suelen elaborarse los primeros pronósticos sobre las tendencias de la oferta y demanda para 2026/27.

Las primeras estimaciones sobre una caída de la producción basada en una reducción de la superficie dedicada al cultivo del algodón por la disminución de los precios en los años recientes podrían haber llevado a

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
China	32.0	35.8	33.5
India	24.0	23.8	24.0
Brasil	17.0	19.5	17.5
Estados Unidos	14.4	13.9	13.3
Pakistán	5.0	5.3	5.1
Resto del mundo	26.9	24.3	22.6
Mundo	119.3	122.6	116.0

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
China	39.0	40.5	41.0
India	25.5	25.5	26.0
Pakistán	10.6	10.3	10.4
Bangladesh	8.2	7.8	8.0
Vietnam	8.0	7.7	7.8
Resto del mundo	27.8	28.3	28.5
Mundo	119.1	120.1	121.7

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
Brasil	13.0	14.7	15.0
Estados Unidos	11.9	12.0	12.3
Australia	5.2	5.7	4.5
India	1.3	1.0	1.5
Benín	1.2	1.2	1.2
Resto del mundo	9.8	9.2	8.9
Mundo	42.4	43.8	43.3

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
Vietnam	8.0	7.6	8.0
Bangladesh	8.1	7.7	7.8
China	5.2	6.6	7.0
Pakistán	6.1	4.8	5.3
Turquía	4.5	4.5	4.8
Resto del mundo	11.3	12.6	10.5
Mundo	43.0	43.8	43.4

Inventarios Finales Mundiales

millones de pacas de 480 lb	2025/26		2026/27
	2024/25	Mayo	Mayo
China	34.8	36.7	36.1
India	9.5	11.0	9.5
Brasil	3.7	5.2	4.3
Estados Unidos	4.0	4.4	3.9
Argentina	2.4	2.2	2.4
Resto del mundo	20.0	17.8	15.7
Mundo	74.5	77.3	71.8

[Datos adicionales aquí](#)

Favor de enviar sus preguntas y comentarios a marketinformation@cottoninc.com

Fuentes: Datos de los precios de Reuters, Cotlook, Asociación de Algodoneros de la India, Asociación de Algodoneros de Karachi. Datos sobre demanda, suministro y comercio del USDA.

Aclaración: La información aquí contenida se deriva de fuentes informativas públicas y privadas que se consideran confiables, sin embargo Cotton Incorporated no puede garantizar su exactitud o integridad. No se asume ninguna responsabilidad por el uso de esta información y no se extienden garantías expresas o implícitas. Esta información no se debe transmitir con el propósito de tomar decisiones de inversión. Esta comunicación no intenta pronosticar precios ni predecir eventos futuros.

los especuladores a ajustar sus posiciones cortas a finales del 2025. Sumado al panorama mundial, hubo también un anuncio de las autoridades chinas en diciembre sobre un cambio estructural en las políticas de apoyo a la producción de algodón en Xinjiang. La probabilidad de una reducción de la producción podría apoyar las importaciones chinas, y en períodos recientes las altas importaciones chinas han coincidido con el aumento de los precios.

Muy probablemente las preocupaciones por el suministro se hayan visto aumentadas por el estallido del conflicto en Irán, dada la concentración de fertilizantes y gas natural exportado a través del Golfo Pérsico. Los altos precios de los fertilizantes pueden reducir las dosis de aplicación y contribuir a una disminución en los rendimientos. Al mismo tiempo, en gran parte del cinturón algodonero de los EUA ha seguido habiendo sequía. Las condiciones de cultivo adversas y la amenaza de un alto abandono en los EUA podrían intensificar las preocupaciones alrededor del suministro global.

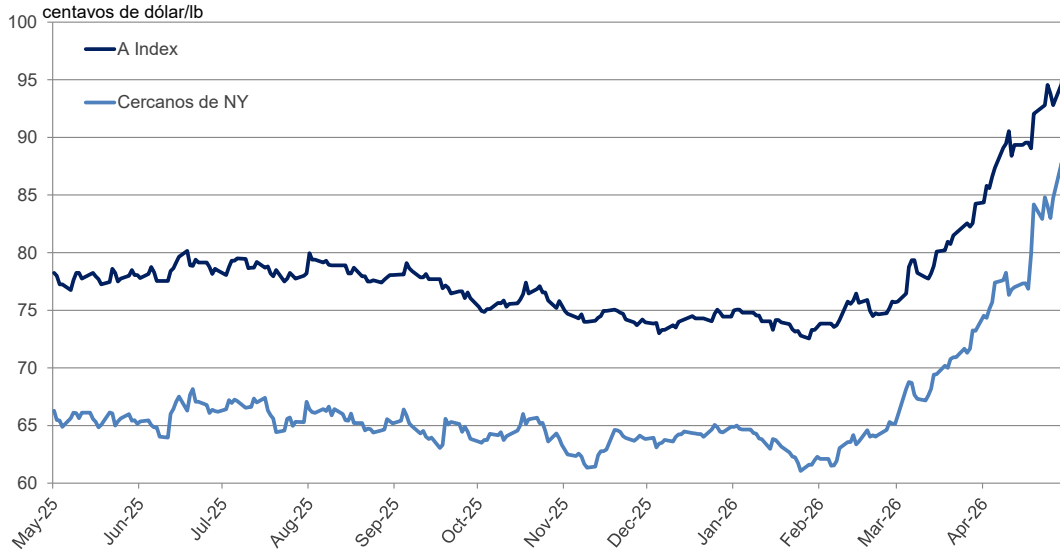
Un argumento en contra de las hipótesis sobre el suministro que atribuye la escases en la oferta puede derivarse de las consecuencias negativas de la guerra en la demanda. La energía es un insumo fundamental para prácticamente toda la economía global moderna. Como resultado, los altos precios de la energía pueden causar inflación. La inflación, particularmente en todas las categorías no discrecionales, como la energía y los alimentos puede restringir el gasto en los bienes discrecionales, como son los textiles y las prendas de vestir.

Es imposible saber cómo evolucionará el conflicto. Pero, se podría asumir que entre más dure la guerra más grande será el impacto en los mercados mundiales del petróleo, gas y fertilizantes, y mayor será la probabilidad de modificar los pronósticos actuales del algodón para la cosecha 2026/27. Ya se ha previsto un déficit en la producción y con el grado del estimado actual ya sea que amplie o reduzca la nueva cosecha se puede esperar que inflencie la dirección de los precios.

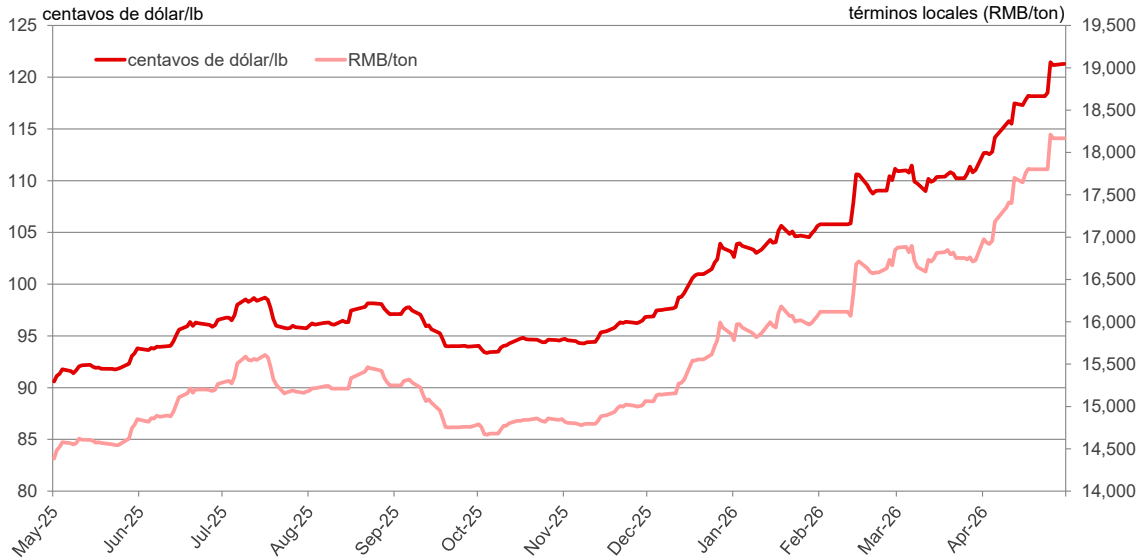
Lista de Gráficos y Tablas

cartas - diario	A Index y Cercanos de NY	Precios Chinos (CC Index)	al Contado de la India	al Contado Pakistánis
cartas - mensual	A Index y Cercanos de NY	Precios Chinos (CC Index)	al Contado de la India	al Contado Pakistánis
tablas	Balance (pacas)	Balance (toneladas)	Oferta y Demanda (pacas)	Oferta y Demanda (toneladas)

Un Año de los Precios Diarios A Index y Cercanos de NY



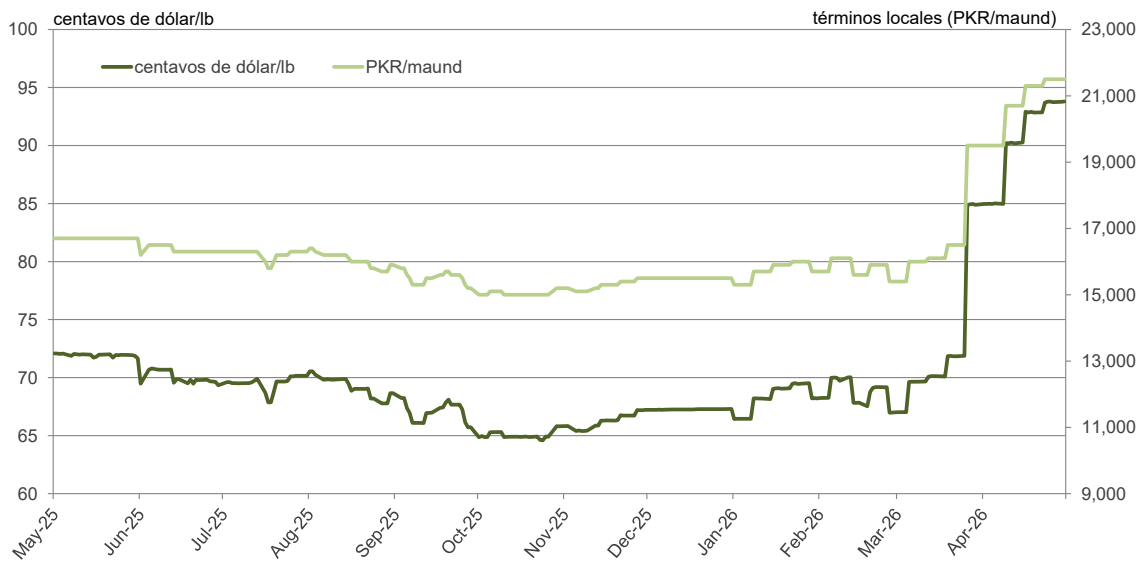
Un Año de los Precios Diarios CC Index (Grado 328)



Un Año de los Precios al Contado Diarios (Variedad Shankar-6) de la India

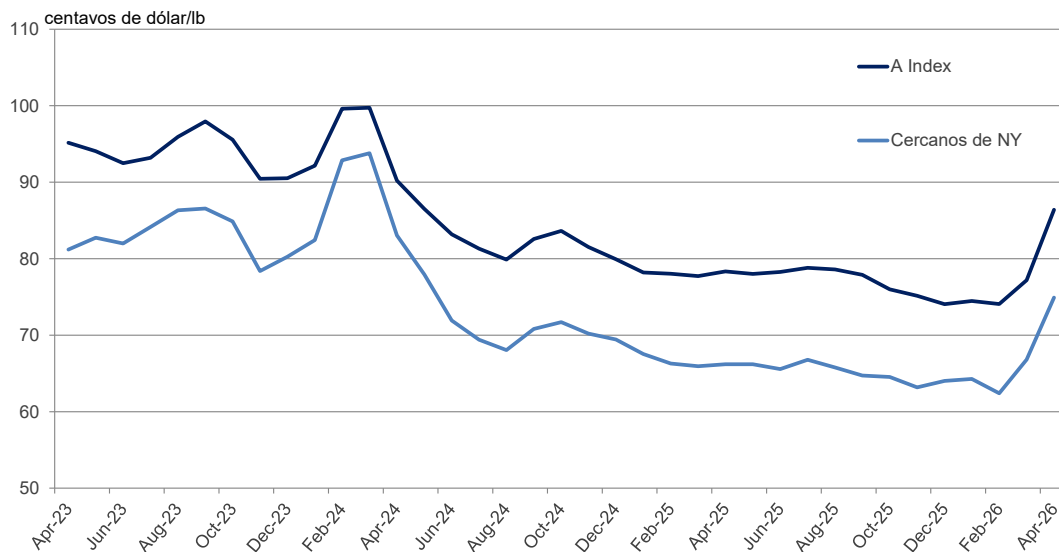


Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistanís

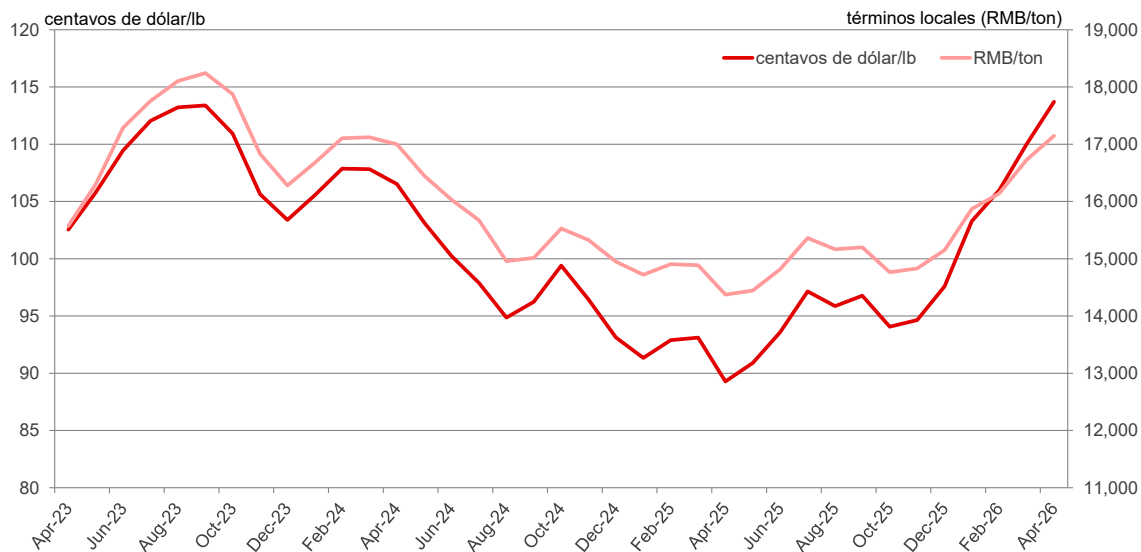


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

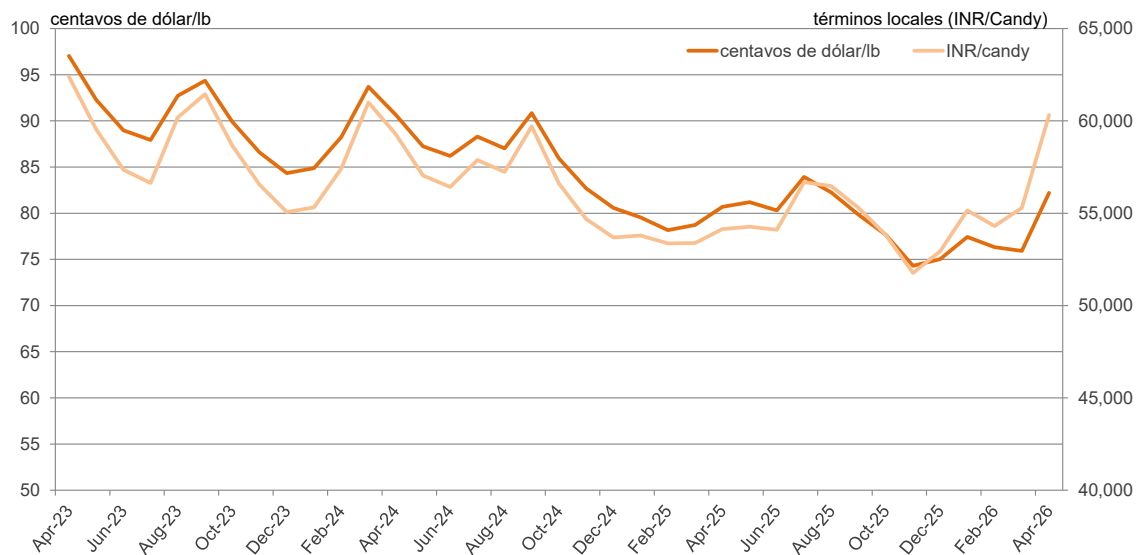
Tres Años de los Precios Mensuales A Index y Cercanos NY



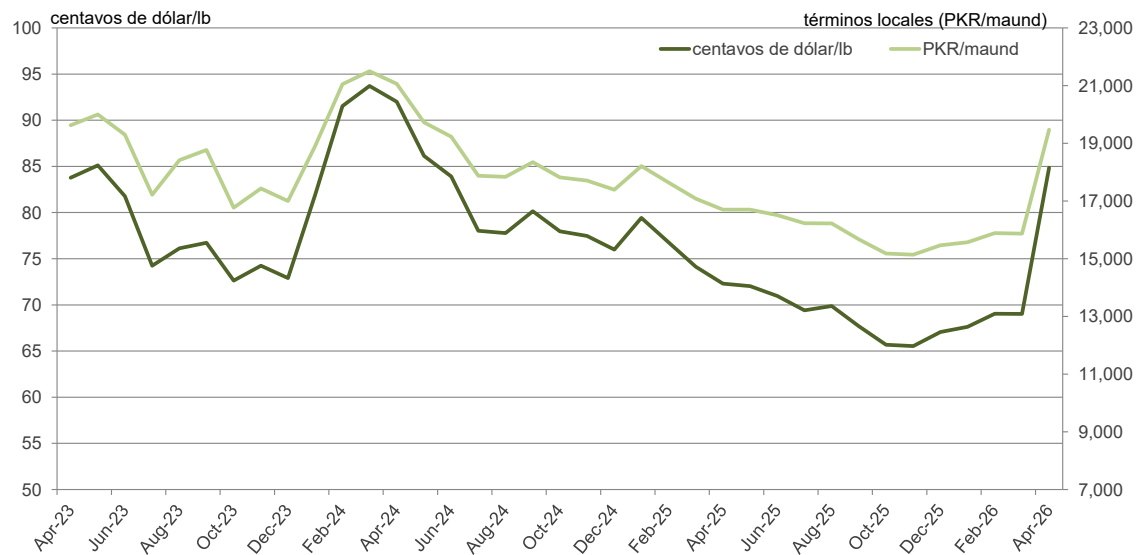
Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)



Tres Años de los Precios al Contado Mensuales (Variedad Shankar-6) de la India



Tres Años de los Precios al Contado Mensuales Pakistán



[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	71.2	75.9	73.4	74.5	77.3	77.3
Producción	115.9	112.2	119.3	122.6	116.0	116.0
Suministro	187.1	188.1	192.8	197.2	193.3	193.3
Uso en plantas	112.7	114.8	119.1	120.1	121.7	121.7
Inventarios finales	75.9	73.4	74.5	77.3	71.8	71.8
Relación Inventario/uso	67.3%	64.0%	62.6%	64.3%	59.0%	59.0%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	34.2	33.4	36.7	34.8	36.7	36.7
Producción	30.8	27.4	32.0	35.8	33.5	33.5
Importaciones	6.2	15.0	5.2	6.6	7.0	7.0
Suministro	71.1	75.7	73.9	77.2	77.2	77.2
Uso en plantas	37.7	38.9	39.0	40.5	41.0	41.0
Exportaciones	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	37.8	39.0	39.1	40.6	41.1	41.1
Inventarios finales	33.4	36.7	34.8	36.7	36.1	36.1
Relación Inventario/uso	88.3%	94.2%	89.2%	90.4%	87.9%	87.9%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	37.0	42.5	36.7	39.7	39.7	40.6
Producción	85.2	84.9	87.3	86.8	82.5	82.5
Imp. de China	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Suministro	122.3	127.5	124.1	126.6	122.3	123.2
Uso en plantas	75.0	75.9	80.1	79.6	80.7	80.7
Exp. a China	6.2	15.0	5.2	6.6	7.0	7.0
Demanda	81.2	90.9	85.3	86.2	87.7	87.7
Inventarios finales	42.5	36.7	39.7	40.6	35.8	35.8
Relación Inventario/uso	52.3%	40.4%	46.5%	47.1%	40.8%	40.8%

Fuente: USDA

Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	8.4	10.8	9.3	9.5	11.0	11.0
Producción	26.3	25.4	24.0	23.8	24.0	24.0
Importaciones	1.7	0.9	3.0	4.2	2.0	2.0
Suministro	36.4	37.1	36.3	37.5	37.0	37.0
Uso en plantas	24.5	25.5	25.5	25.5	26.0	26.0
Exportaciones	1.1	2.3	1.3	1.0	1.5	1.5
Demanda	25.6	27.8	26.8	26.5	27.5	27.5
Inventarios finales	10.8	9.3	9.5	11.0	9.5	9.5
Relación Inventario/uso	42.3%	33.4%	35.5%	41.6%	34.6%	34.6%

Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	4.6	4.7	3.2	4.0	4.4	4.4
Producción	14.5	12.1	14.4	13.9	13.3	13.3
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	19.1	16.7	17.6	17.9	17.7	17.7
Uso en plantas	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6	1.6
Exportaciones	12.5	11.8	11.9	12.0	12.3	12.3
Demanda	14.5	13.6	13.6	13.6	13.9	13.9
Inventarios finales	4.7	3.2	4.0	4.4	3.9	3.9
Relación Inventario/uso	32.1%	23.2%	29.4%	32.4%	28.1%	28.1%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	1.9	1.5	1.9	2.3	2.1	2.1
Producción	3.9	7.0	5.0	5.3	5.1	5.1
Importaciones	4.5	3.2	6.1	4.8	5.3	5.3
Suministro	10.3	11.7	13.0	12.4	12.5	12.5
Uso en plantas	8.7	9.7	10.6	10.3	10.4	10.4
Exportaciones	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	8.8	9.9	10.7	10.4	10.5	10.5
Inventarios finales	1.5	1.9	2.3	2.1	2.0	2.0
Relación Inventario/uso	17.3%	18.7%	21.6%	19.8%	19.1%	19.1%

Fuente: USDA

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
China	30.8	27.4	32.0	35.8	33.5	33.5
India	26.3	25.4	24.0	23.8	24.0	24.0
Brasil	11.7	14.6	17.0	19.5	17.5	17.5
Estados Unidos	14.5	12.1	14.4	13.9	13.3	13.3
Pakistán	3.9	7.0	5.0	5.3	5.1	5.1
Uzbekistán	3.2	2.9	3.0	3.4	3.3	3.3
Australia	5.8	5.0	5.6	4.5	3.0	3.0
Turquía	4.9	3.2	4.0	3.1	2.5	2.5
Benín	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2
Grecia	1.5	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0
Mali	0.7	1.3	1.3	0.8	0.9	0.9
Turkmenistán	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8
México	1.6	0.9	1.0	0.6	0.7	0.7
Resto del mundo	9.2	9.7	9.0	8.9	9.3	9.3
Zona Franco Africana	3.9	4.8	4.3	3.8	4.0	4.0
UE-27	1.6	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2
Mundo	115.9	112.2	119.3	122.6	116.0	116.0

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Brasil	6.7	12.3	13.0	14.7	15.0	15.0
Estados Unidos	12.5	11.8	11.9	12.0	12.3	12.3
Australia	6.2	5.8	5.2	5.7	4.5	4.5
India	1.1	2.3	1.3	1.0	1.5	1.5
Benín	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2
Grecia	1.3	1.0	1.1	0.9	0.9	0.9
Mali	0.8	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9
Burkina	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6	0.6
Cote d'Ivoire	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
Turquía	0.9	1.4	1.4	0.9	0.6	0.6
Camerún	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
Argentina	0.2	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5
Tajikistan	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
Resto del mundo	3.8	4.3	3.6	4.0	3.8	3.8
Zona Franco Africana	3.9	4.4	4.1	3.9	3.9	3.9
UE-27	1.5	1.1	1.3	1.1	1.1	1.1
Mundo	36.6	44.1	42.4	43.8	43.3	43.3

Fuente: USDA

[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
China	37.7	38.9	39.0	40.5	41.0	41.0
India	24.5	25.5	25.5	25.5	26.0	26.0
Pakistán	8.7	9.7	10.6	10.3	10.4	10.4
Bangladesh	7.7	7.8	8.2	7.8	8.0	8.0
Vietnam	6.5	6.6	8.0	7.7	7.8	7.8
Turquía	7.5	6.6	7.1	6.8	6.8	6.8
Uzbekistán	2.6	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
Brasil	3.2	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4
Indonesia	1.8	1.8	2.0	1.9	1.9	1.9
Estados Unidos	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6	1.6
Egipto	0.5	0.6	1.1	1.2	1.3	1.3
México	1.8	1.5	1.4	1.2	1.2	1.2
Irán	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Resto del mundo	7.3	7.0	7.4	7.4	7.4	7.4
Zona Franco Africana	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
UE-27	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Mundo	112.7	114.8	119.1	120.1	121.7	121.7

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Vietnam	6.5	6.6	8.0	7.6	8.0	8.0
Bangladesh	7.0	7.6	8.1	7.7	7.8	7.8
China	6.2	15.0	5.2	6.6	7.0	7.0
Pakistán	4.5	3.2	6.1	4.8	5.3	5.3
Turquía	4.2	3.6	4.5	4.5	4.8	4.8
India	1.7	0.9	3.0	4.2	2.0	2.0
Indonesia	1.7	1.8	2.0	1.9	1.9	1.9
Egipto	0.5	0.6	1.0	1.1	1.2	1.2
Malasia	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
México	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
Irán	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Tailandia	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Corea	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Resto del mundo	2.5	2.3	2.6	2.8	2.8	2.8
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
Mundo	37.7	44.0	43.0	43.8	43.4	43.4

Fuente: USDA

[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Balance del Algodón Mundial

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	15.5	16.5	16.0	16.2	16.8	16.8
Producción	25.2	24.4	26.0	26.7	25.3	25.3
Suministro	40.7	41.0	42.0	42.9	42.1	42.1
Uso en plantas	24.5	25.0	25.9	26.2	26.5	26.5
Inventarios finales	16.5	16.0	16.2	16.8	15.6	15.6
Relación Inventario/uso	67.3%	64.0%	62.6%	64.3%	59.0%	59.0%

Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	7.4	7.3	8.0	7.6	8.0	8.0
Producción	6.7	6.0	7.0	7.8	7.3	7.3
Importaciones	1.4	3.3	1.1	1.4	1.5	1.5
Suministro	15.5	16.5	16.1	16.8	16.8	16.8
Uso en plantas	8.2	8.5	8.5	8.8	8.9	8.9
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	8.2	8.5	8.5	8.8	8.9	8.9
Inventarios finales	7.3	8.0	7.6	8.0	7.9	7.9
Relación Inventario/uso	88.3%	94.2%	89.2%	90.4%	87.9%	87.9%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	8.1	9.3	8.0	8.6	8.6	8.8
Producción	18.5	18.5	19.0	18.9	18.0	18.0
Imp. de China	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	26.6	27.7	27.0	27.6	26.6	26.8
Uso en plantas	16.3	16.5	17.4	17.3	17.6	17.6
Exp. a China	1.4	3.3	1.1	1.4	1.5	1.5
Demanda	17.7	19.8	18.6	18.8	19.1	19.1
Inventarios finales	9.3	8.0	8.6	8.8	7.8	7.8
Relación Inventario/uso	52.3%	40.4%	46.5%	47.1%	40.8%	40.8%

Fuente: USDA

Balance del Algodón de India

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	1.8	2.4	2.0	2.1	2.4	2.4
Producción	5.7	5.5	5.2	5.2	5.2	5.2
Importaciones	0.4	0.2	0.7	0.9	0.4	0.4
Suministro	7.9	8.1	7.9	8.2	8.1	8.1
Uso en plantas	5.3	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7
Exportaciones	0.2	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3
Demanda	5.6	6.1	5.8	5.8	6.0	6.0
Inventarios finales	2.4	2.0	2.1	2.4	2.1	2.1
Relación Inventario/uso	42.3%	33.4%	35.5%	41.6%	34.6%	34.6%

Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	1.0	1.0	0.7	0.9	1.0	1.0
Producción	3.2	2.6	3.1	3.0	2.9	2.9
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	4.2	3.6	3.8	3.9	3.9	3.9
Uso en plantas	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
Exportaciones	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7
Demanda	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Inventarios finales	1.0	0.7	0.9	1.0	0.8	0.8
Relación Inventario/uso	32.1%	23.2%	29.4%	32.4%	28.1%	28.1%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Inventarios iniciales	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
Producción	0.8	1.5	1.1	1.2	1.1	1.1
Importaciones	1.0	0.7	1.3	1.0	1.2	1.2
Suministro	2.2	2.6	2.8	2.7	2.7	2.7
Uso en plantas	1.9	2.1	2.3	2.2	2.3	2.3
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	1.9	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3
Inventarios finales	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
Relación Inventario/uso	17.3%	18.7%	21.6%	19.8%	19.1%	19.1%

Fuente: USDA

[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Producción Mundial del Algodón

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
China	6.7	6.0	7.0	7.8	7.3	7.3
India	5.7	5.5	5.2	5.2	5.2	5.2
Brasil	2.6	3.2	3.7	4.2	3.8	3.8
Estados Unidos	3.2	2.6	3.1	3.0	2.9	2.9
Pakistán	0.8	1.5	1.1	1.2	1.1	1.1
Uzbekistán	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7
Australia	1.3	1.1	1.2	1.0	0.7	0.7
Turquía	1.1	0.7	0.9	0.7	0.5	0.5
Benín	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Malí	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
Turkmenistán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
México	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	2.0	2.1	2.0	1.9	2.0	2.0
Zona Franco Africana	0.8	1.1	0.9	0.8	0.9	0.9
UE-27	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Mundo	25.2	24.4	26.0	26.7	25.3	25.3

Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Brasil	1.4	2.7	2.8	3.2	3.3	3.3
Estados Unidos	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7
Australia	1.3	1.3	1.1	1.2	1.0	1.0
India	0.2	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3
Benín	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Malí	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
Burkina	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
Cote d'Ivoire	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Turquía	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
Camerún	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Argentina	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Tajikistan	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8
Zona Franco Africana	0.8	1.0	0.9	0.8	0.9	0.9
UE-27	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
Mundo	8.0	9.6	9.2	9.5	9.4	9.4

Fuente: USDA

[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Consumo Mundial del Algodón

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
China	8.2	8.5	8.5	8.8	8.9	8.9
India	5.3	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7
Pakistán	1.9	2.1	2.3	2.2	2.3	2.3
Bangladesh	1.7	1.7	1.8	1.7	1.7	1.7
Vietnam	1.4	1.4	1.7	1.7	1.7	1.7
Turquía	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5
Uzbekistán	0.6	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9
Brasil	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Indonesia	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Estados Unidos	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
Egipto	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3
México	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Irán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	1.6	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Mundial Total	24.5	25.0	25.9	26.2	26.5	26.5

Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	2026/27 Mayo	2026/27 Mayo
Vietnam	1.4	1.4	1.7	1.7	1.7	1.7
Bangladesh	1.5	1.6	1.8	1.7	1.7	1.7
China	1.4	3.3	1.1	1.4	1.5	1.5
Pakistán	1.0	0.7	1.3	1.0	1.2	1.2
Turquía	0.9	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0
India	0.4	0.2	0.7	0.9	0.4	0.4
Indonesia	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Egipto	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3
Malasia	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
México	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
Irán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Tailandia	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Corea	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Mundial Total	8.2	9.6	9.4	9.5	9.4	9.4

Fuente: USDA

[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)