

Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

Los índices de referencia del algodón se mantuvieron estables o bajaron ligeramente el mes pasado.

- Los precios para los contratos futuros NY/ICE se movieron a la baja después de los anuncios relacionados con los aranceles que se impusieron el 2 de abril. Sin embargo, estos descensos sólo hicieron caer los precios a niveles cercanos a los alcanzados a principios de marzo (cuando China anunció impuestos adicionales al algodón de los EUA). Los contratos de la cosecha anterior (mayo y julio) cayeron hasta 63-64 centavos/lb, igualando aproximadamente sus mínimos de principios de marzo, antes de recuperarse hasta 66-67 centavos/lb. Los precios de la nueva cosecha (diciembre) bajaron hasta 66 centavos/lb, aproximadamente un centavo menos que a principios de marzo, antes de recuperarse hasta los 69 centavos/lb.
- El Índice A estuvo casi sin cambios respecto hace un mes, sosteniéndose alrededor de los 78 centavos/lb. Sin embargo, hubo algunos movimientos durante las recientes semanas, con el Índice A cotizándose entre 75 – 80 centavos/lb.
- El Índice Chino del Algodón (Índice CC 3128B) disminuyó de 93 a 89 centavos/lb. En términos domésticos, los precios descendieron de 14,900 a 14,500 RMB/ton. El RMB se depreció ligeramente, de 7.26 a 7.35 RMB/USD.
- Los precios indios al contado (calidad Shankar-6) se cotizaron entre 77 y 81 centavos/lb o entre 53,000 y 54,000 INR/candy. El INR se mantuvo estable cerca de los 86 INR/USD durante el mes pasado.
- Los precios pakistanís al contado bajaron ligeramente de 75 a 73 centavos/lb. En términos domésticos, los valores cayeron de 17,300 a 16,800 PKR/maund. El PKR se cotizó regularmente alrededor de 280 PKR/USD.

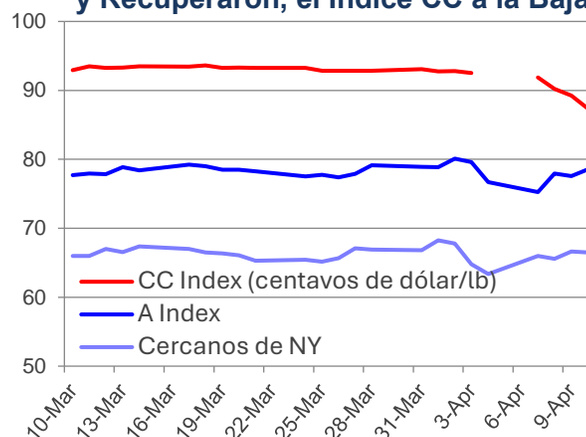
OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

El más reciente reporte del USDA (Departamento de Agricultura de los EUA, por sus siglas en inglés) presentó cambios limitados a la mayoría de los pronósticos.

El pronóstico para la producción mundial bajó 69,000 pacas llegando a 120.9 millones y el pronóstico para el uso en plantas textiles disminuyó -520,000 pacas llegando a 116.0 millones. Las revisiones históricas fueron mínimas también, con un efecto neto de los inventarios iniciales para 2024/25 de solo +25,000 pacas (llegando a 73.7 millones). El resultado combinado de los inventarios finales para 2024//25 fue un aumento de +526,000 pacas (llegando a 78.9 millones).

A nivel de países, los más grandes cambios en los estimados de producción fueron para Argentina (-175,000 pacas llegando a 1.5 millones) y China (+250,000 pacas llegando a 32.0 millones).

Los Cercanos NY/ICE y el Índice A se Hundieron y Recuperaron, el Índice CC a la Baja



Datos Recientes de los Precios

	último valor (Abr 10)	último mes (Mar)	últimos 12 meses
centavos de dólar/lb			
Cercanos de NY	66.5	65.9	71.0
A Index	78.6	77.7	81.9
CC Index	87.4	93.1	97.1
al Contado de la India	79.3	79.0	84.7
al Contado Pakistanís	71.5	74.1	80.0

Datos de precios adicionales disponibles [aquí](#).
Definiciones precio available [aquí](#).

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Mar	Abr
Inv. iniciales	75.9	73.7	73.7
Producción	113.0	121.0	120.9
Uso en plantas	114.8	116.5	116.0
Inventarios finales	73.7	78.3	78.9
Inventario/uso	64.2%	67.2%	68.0%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Mar	Abr
Inv. iniciales	33.4	36.7	36.7
Producción	27.4	31.8	32.0
Importaciones	15.0	6.8	6.5
Uso en plantas	38.9	37.5	37.0
Exportaciones	0.1	0.1	0.1
Inventarios finales	36.7	37.7	38.1
Inventario/uso	94.2%	100.2%	102.7%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Mar	Abr
Inv. iniciales	42.5	37.0	37.0
Producción	85.6	89.2	88.9
Imp. de China	0.1	0.1	0.1
Uso en plantas	75.9	79.0	79.0
Exp. a China	15.0	6.8	6.5
Inventarios finales	37.0	40.7	40.7
Inventario/uso	40.7%	47.4%	47.6%

Datos adicionales disponibles [aquí](#).

[Como Interpretar un Balance](#)

Para el uso en plantas textiles, los mayores cambios fueron para China (-500,000 pacas llegando a 37.0 millones), Indonesia (-100,000 pacas llegando a 1.9 millones) y Turquía (+100,000 pacas llegando a 7.1 millones).

El pronóstico para el comercio mundial disminuyó -325,000 pacas llegando a 42.4 millones. Respecto a las importaciones, los más grandes cambios fueron para China (-300,000 pacas llegando a 6.5 millones), Indonesia (-100,000 pacas llegando a 1.9 millones), y Turquía (+100,000 pacas llegando a 4.3 millones). En cuanto a las exportaciones, los mayores cambios fueron para Australia (-100,000 pacas llegando a 5.3 millones), Brasil (-100,000 pacas llegando a 12.9 millones), los EUA (-100,000 pacas llegando a 10.9 millones) y Turquía (+200,000 pacas llegando a 1.2 millones).

PANORAMA DEL PRECIO

Los recientes anuncios acerca de los cambios en la política comercial de los EUA fueron seguidos de una volatilidad significativa en una gran variedad de mercados financieros.

La más reciente ronda de anuncios inició el 2 de abril. La administración introdujo dos series de aumentos en los aranceles. La primera serie elevó las tasas existentes con un aumento base de diez puntos porcentuales. Esta serie de incrementos abarcó a casi todos los socios comerciales, con la única excepción explícita para los productos cubiertos por el T-MEC (Tratado de Libre Comercio EUA-México-Canadá). Esta ronda de aumentos de los aranceles revisados entró en efecto el 5 de abril.

La segunda serie de aumentos en los aranceles entró en efecto el 9 de abril, que se han descrito como aranceles “recíprocos”. Sin embargo, la fórmula usada para calcular estas tasas se basa en el desequilibrio comercial y no en las tasas aplicadas por los países socios. Para los países socios con los que EUA tiene un déficit comercial, la fórmula utilizada para calcular los aranceles “recíprocos” es el déficit comercial con un socio determinado dividido entre el valor total de las importaciones de los EUA procedentes de ese socio, que luego se divide entre dos como “descuento”. La lista de países o regiones sujeta a estos incrementos “recíprocos” y el nivel de los incrementos se puede encontrar aquí (here). En su caso, estas tasas “recíprocas” sustituyeron a los aumentos básicos (de 10 puntos) del 5 de abril (es decir, no se añadieron a ellos).

El 9 de abril, el mismo día que se implementaron los aranceles “recíprocos”, esas mismas tasas “recíprocas” se disminuyeron al incremento base para la mayoría de los socios comerciales con una espera de 90 días.

Una excepción notable fue China. En el caso de China, en los EUA se publicaron nuevos aumentos los días 8 y 9 de abril, con lo que las tasas impositivas sobre los productos chinos aumentaron 125 puntos porcentuales sólo en abril. Esto se suma a los dos aumentos de 10 puntos específicos para China de febrero y marzo.

Producción Mundial del Algodón

	millones de pacas de 480 lb	2024/25	
		2023/24	Mar
China	27.4	31.8	32.0
India	25.4	25.0	25.0
Brasil	14.6	17.0	17.0
Estados Unidos	12.1	14.4	14.4
Australia	5.0	5.4	5.4
Resto del mundo	28.6	27.4	27.1
Mundo	113.0	121.0	120.9

Consumo Mundial del Algodón

	millones de pacas de 480 lb	2024/25	
		2023/24	Mar
China	38.9	37.5	37.0
India	25.5	25.5	25.5
Pakistán	9.7	10.3	10.3
Bangladesh	7.8	8.3	8.3
Vietnam	6.6	7.4	7.4
Resto del mundo	26.4	27.5	27.5
Mundo	114.8	116.5	116.0

Exportación Mundial del Algodón

	millones de pacas de 480 lb	2024/25	
		2023/24	Mar
Brasil	12.3	13.0	12.9
Estados Unidos	11.8	11.0	10.9
Australia	5.7	5.4	5.3
India	2.3	1.4	1.4
Turquía	1.4	1.0	1.2
Resto del mundo	11.1	10.9	10.6
Mundo	44.6	42.7	42.3

Importación Mundial del Algodón

	millones de pacas de 480 lb	2024/25	
		2023/24	Mar
Bangladesh	7.6	8.2	8.2
Vietnam	6.6	7.4	7.4
China	15.0	6.8	6.5
Pakistán	3.2	5.5	5.5
Turquía	3.6	4.2	4.3
Resto del mundo	8.2	10.6	10.5
Mundo	44.1	42.7	42.4

Inventarios Finales Mundiales

	millones de pacas de 480 lb	2024/25	
		2023/24	Mar
China	36.7	37.7	38.1
India	9.3	10.0	10.0
Estados Unidos	3.2	4.9	5.0
Australia	4.2	4.4	4.5
Brasil	3.1	3.8	3.9
Resto del mundo	17.3	17.6	17.3
Mundo	73.7	78.3	78.9

[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.

Para justificar estos significativamente mayores aumentos de los aranceles para los productos chinos, los funcionarios norteamericanos indicaron que eran en respuesta a los aumentos de represalia sobre los productos de los EUA enviados a China. El 4 de marzo, China publicó una lista de productos de los EUA que se enfrentarían a incrementos arancelarios de 15 puntos que incluían al algodón de los EUA. Más recientemente, China respondió a los anuncios de los EUA realizados en abril y elevó los aranceles sobre las importaciones procedentes de los EUA hasta un total de 99 puntos en lo que va de año.

A pesar de la rapidez de los cambios, el mercado del algodón NY/ICE se mantuvo algo estable, en general dentro del rango de comercialización reciente. Los precios de los contratos de la cosecha anterior (mayo y julio) y de la cosecha nueva (diciembre) bajaron después del anuncio del 2 de abril, pero sólo cayeron a niveles cercanos a los alcanzados a principios de marzo (cuando China anunció un arancel de represalia del 15% sobre el algodón de los EUA). Las pérdidas en otros mercados financieros han sido comparativamente mayores (por ejemplo, el S&P 500 bajó más de un 10% entre el 1 y el 8 de abril).

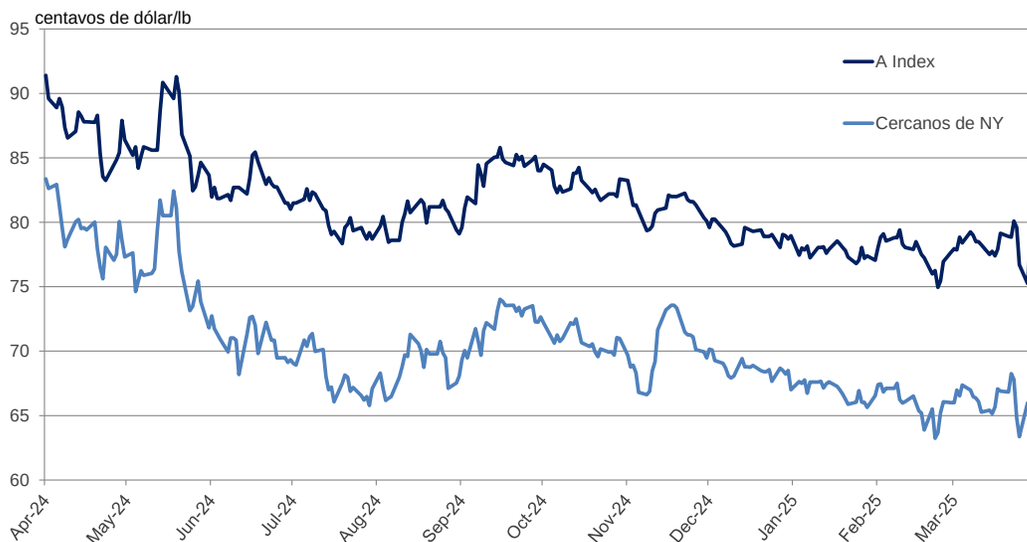
Una posible razón de que los descensos de los precios del algodón no hayan sido más profundos es que los operadores pueden haber estado esperando otra ronda en la disputa comercial entre los EUA y China. China acumuló reservas la pasada cosecha, y se ha contratado una menor cantidad de algodón de los EUA para su exportación a China esta cosecha (en los datos semanales de ventas de exportación del USDA, el compromiso con China se ha reducido sistemáticamente en un 80% respecto al año pasado en 2024/25). Un menor nivel de negocios entre los EUA y China deja menos espacio para una cascada de cancelaciones que podrían poner un peso adicional sobre los precios.

Un factor que puede tener el potencial de empujar los precios a la baja es la amenaza de una recesión mundial. El rápido ritmo de los cambios y la posibilidad demostrada de que se produzcan cambios en las políticas, han causado una considerable incertidumbre que podría ser un obstáculo para las compras y las decisiones sobre las inversiones.

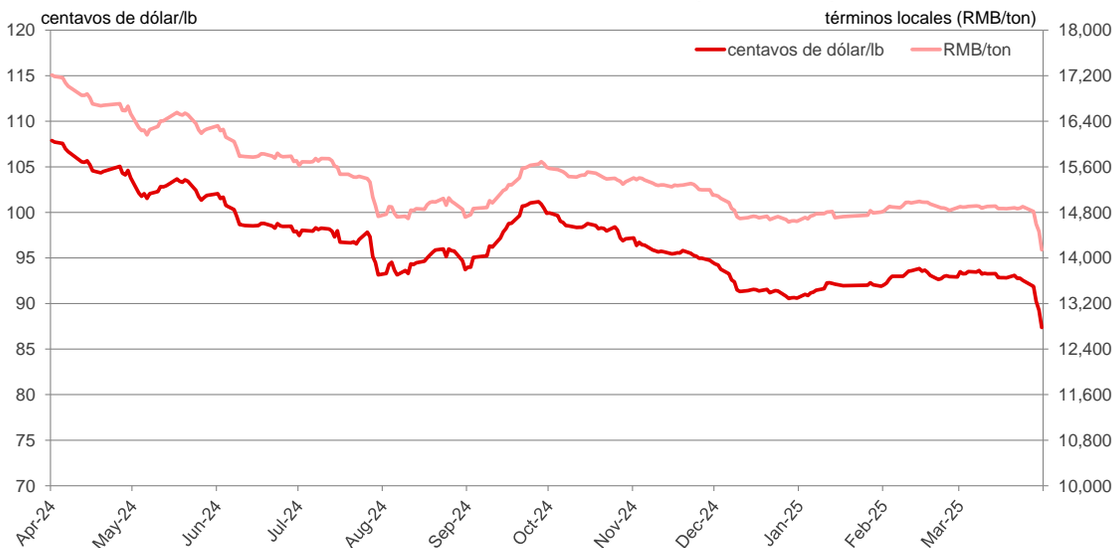
Lista de Gráficos y Tablas

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

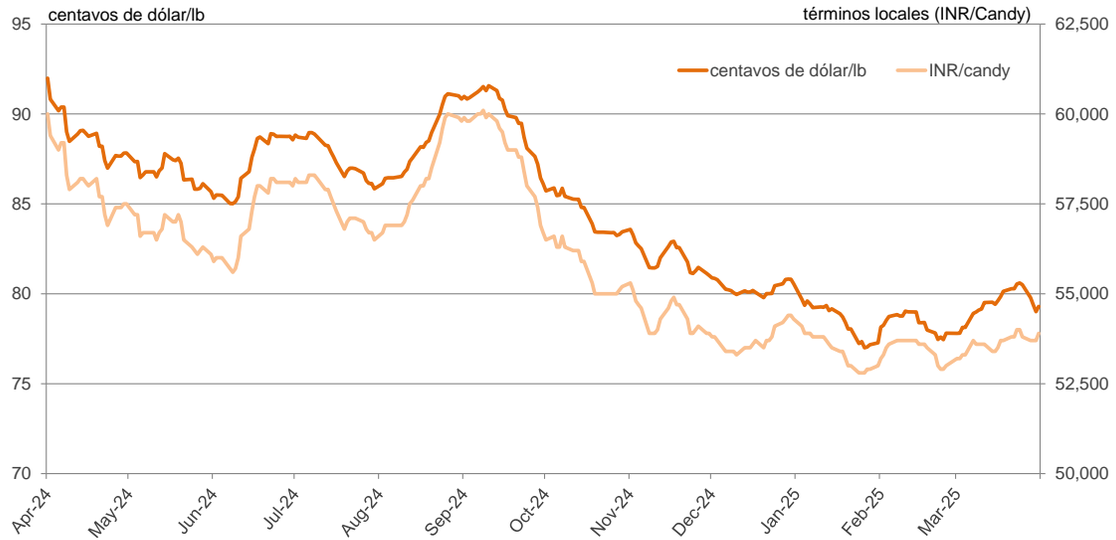
Un Año de los Precios Diarios A Index y Cercanos de NY



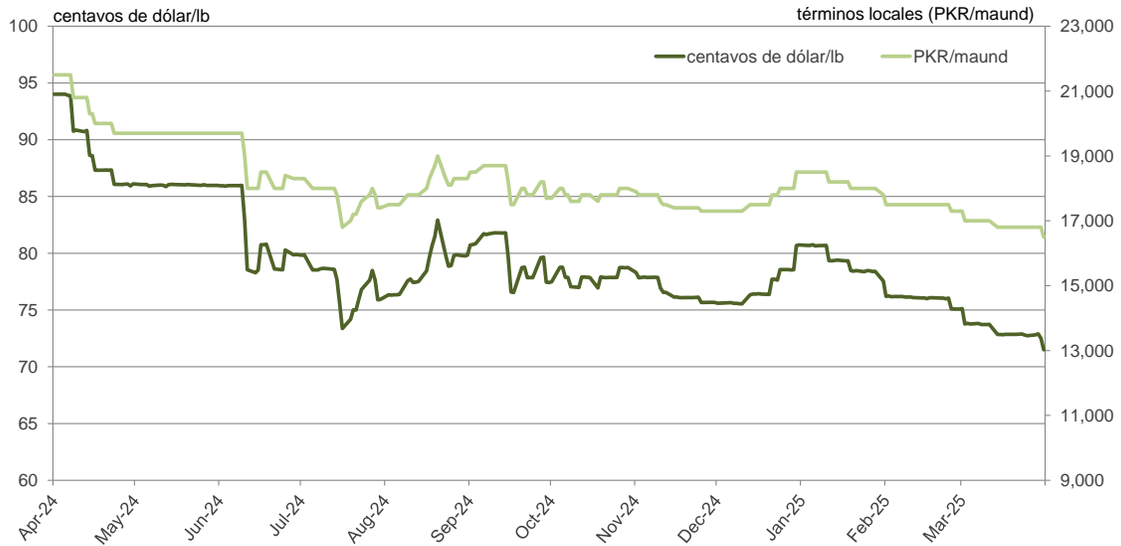
Un Año de los Precios Diarios CC Index (Grado 328)



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

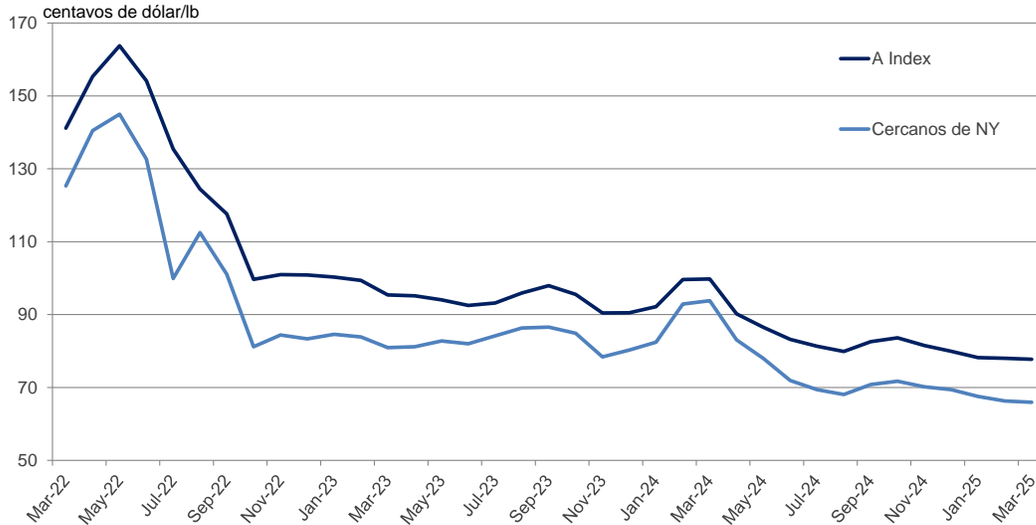


Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistanís

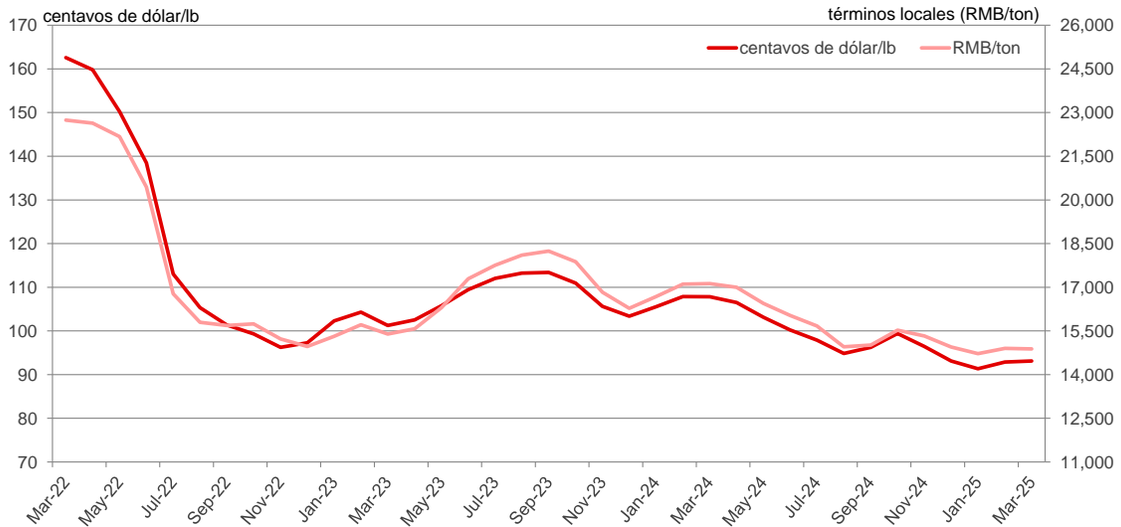


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Tres Años de los Precios Mensuales A Index y Cercanos NY

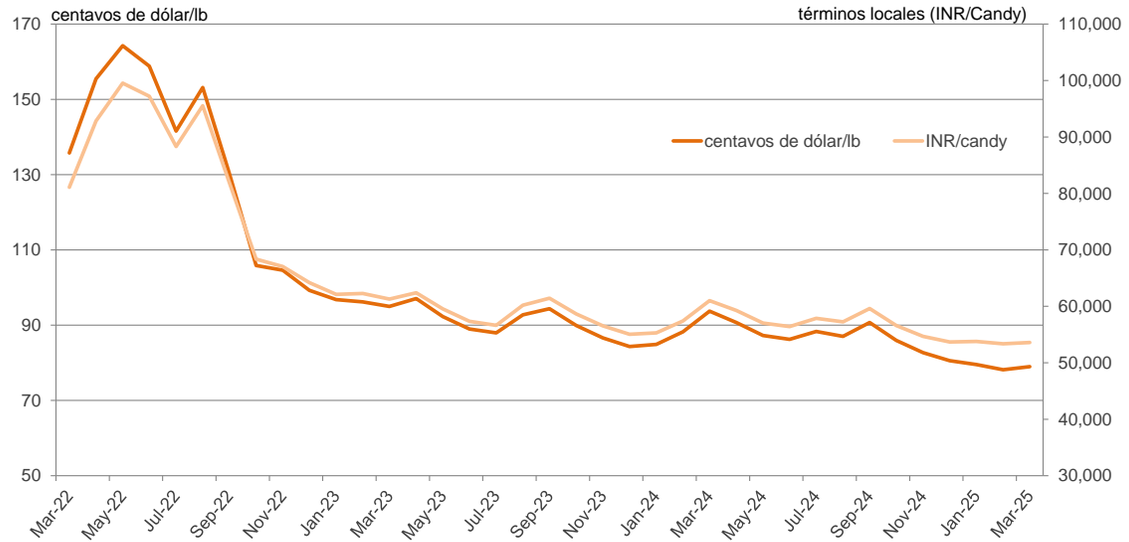


Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)

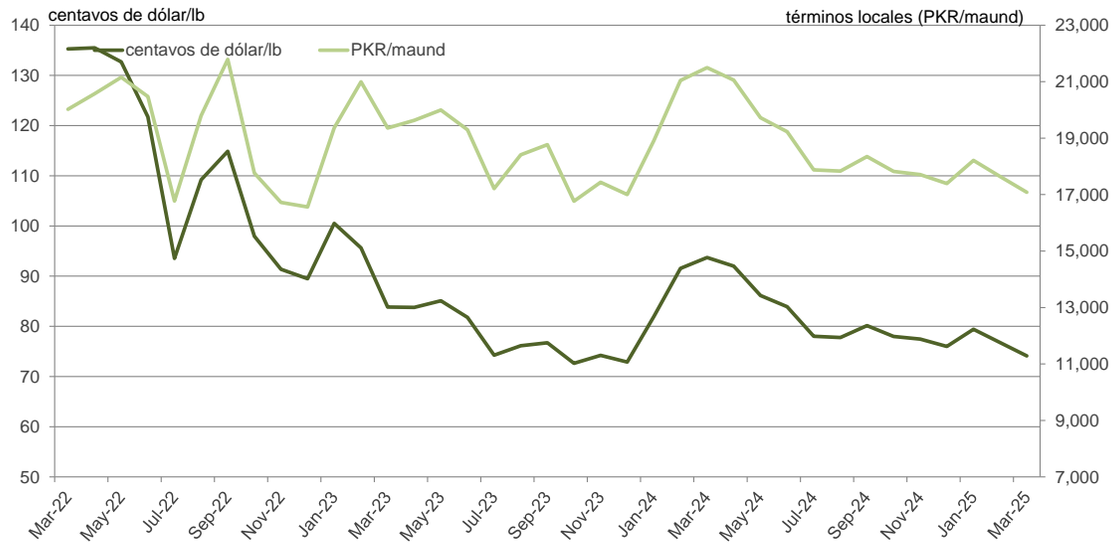


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

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



Tres Años de los Precios al Contado Mensuales Pakistánís



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

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	83.5	72.7	70.9	75.9	73.7	73.7
Producción	113.6	114.2	116.3	113.0	121.0	120.9
Suministro	197.1	186.9	187.2	188.9	194.7	194.6
Uso en plantas	124.5	115.8	112.6	114.8	116.5	116.0
Inventarios finales	72.7	70.9	75.9	73.7	78.3	78.9
Relación Inventario/uso	58.4%	61.2%	67.4%	64.2%	67.2%	68.0%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	33.1	33.8	34.2	33.4	36.7	36.7
Producción	29.3	26.7	30.8	27.4	31.8	32.0
Importaciones	12.8	7.8	6.2	15.0	6.8	6.5
Suministro	75.2	68.3	71.1	75.7	75.3	75.2
Uso en plantas	41.4	33.4	37.7	38.9	37.5	37.0
Exportaciones	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	41.4	33.5	37.8	39.0	37.6	37.1
Inventarios finales	33.8	34.2	33.4	36.7	37.7	38.1
Relación Inventario/uso	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	100.2%	102.7%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	50.4	38.9	36.7	42.5	37.0	37.0
Producción	84.3	87.5	85.6	85.6	89.2	88.9
Imp. de China	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Suministro	134.7	126.5	122.4	128.2	126.3	126.0
Uso en plantas	83.1	82.4	74.9	75.9	79.0	79.0
Exp. a China	12.8	7.8	6.2	15.0	6.8	6.5
Demanda	95.9	90.1	81.2	90.9	85.8	85.5
Inventarios finales	38.9	36.7	42.5	37.0	40.7	40.7
Relación Inventario/uso	40.5%	40.7%	52.4%	40.7%	47.4%	47.6%

Fuente: USDA

Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	15.7	11.8	8.4	10.8	9.3	9.3
Producción	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
Importaciones	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	2.6
Suministro	44.0	37.1	36.4	37.1	36.9	36.9
Uso en plantas	26.0	25.0	24.5	25.5	25.5	25.5
Exportaciones	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.4
Demanda	32.2	28.7	25.6	27.8	26.9	26.9
Inventarios finales	11.8	8.4	10.8	9.3	10.0	10.0
Relación Inventario/uso	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	37.2%	37.2%

Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	7.5	3.7	4.6	4.7	3.2	3.2
Producción	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.4
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	22.1	21.2	19.1	16.7	17.6	17.6
Uso en plantas	2.4	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7
Exportaciones	16.1	14.1	12.5	11.8	11.0	10.9
Demanda	18.5	16.6	14.5	13.6	12.7	12.6
Inventarios finales	3.7	4.6	4.7	3.2	4.9	5.0
Relación Inventario/uso	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	38.6%	39.7%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9
Producción	4.5	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0
Importaciones	5.4	4.5	4.5	3.2	5.5	5.5
Suministro	13.1	12.7	10.3	11.7	12.4	12.4
Uso en plantas	10.9	10.7	8.7	9.7	10.3	10.3
Exportaciones	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
Demanda	10.9	10.8	8.8	9.9	10.4	10.4
Inventarios finales	2.2	1.9	1.5	1.9	2.0	2.0
Relación Inventario/uso	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.3%	19.3%

Fuente: USDA

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
China	29.3	26.7	30.8	27.4	31.8	32.0
India	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
Brasil	13.8	10.8	11.7	14.6	17.0	17.0
Estados Unidos	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.4
Australia	2.8	5.9	5.8	5.0	5.4	5.4
Pakistán	4.5	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0
Turquía	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	4.0
Uzbekistán	3.2	2.9	3.2	2.9	3.0	3.0
Benín	1.5	1.4	1.1	1.1	1.3	1.3
Malí	0.3	1.4	0.7	1.3	1.1	1.1
Grecia	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.1
México	1.0	1.2	1.6	0.9	0.8	0.8
Turkmenistán	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
Resto del mundo	9.9	10.0	9.6	10.4	10.4	10.1
Zona Franco Africana	4.6	5.8	3.9	4.8	4.4	4.4
UE-27	1.7	1.7	1.6	1.0	1.2	1.2
Mundo	113.6	114.2	116.3	113.0	121.0	120.9

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Brasil	11.0	7.7	6.7	12.3	13.0	12.9
Estados Unidos	16.1	14.1	12.5	11.8	11.0	10.9
Australia	1.6	3.6	6.2	5.7	5.4	5.3
India	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.4
Turquía	0.6	0.6	0.9	1.4	1.0	1.2
Benín	1.6	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2
Malí	0.7	1.3	0.8	1.2	1.1	1.0
Grecia	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0
Camerún	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
Argentina	0.6	0.7	0.2	0.6	0.7	0.7
Cote d'Ivoire	1.2	1.3	0.5	0.5	0.7	0.6
Burkina	1.1	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6
Sudán	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Resto del mundo	5.3	4.4	3.7	4.8	4.5	4.4
Zona Franco Africana	5.4	6.3	3.9	4.4	4.2	4.2
UE-27	2.0	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2
Mundo	48.6	42.8	36.6	44.6	42.7	42.3

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
China	41.4	33.4	37.7	38.9	37.5	37.0
India	26.0	25.0	24.5	25.5	25.5	25.5
Pakistán	10.9	10.7	8.7	9.7	10.3	10.3
Bangladesh	8.7	8.8	7.7	7.8	8.3	8.3
Vietnam	7.3	6.7	6.5	6.6	7.4	7.4
Turquía	8.4	8.6	7.5	6.6	7.0	7.1
Brasil	3.3	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3
Uzbekistán	3.3	3.3	2.6	3.0	3.1	3.1
Indonesia	2.5	2.6	1.8	1.8	2.0	1.9
Estados Unidos	2.4	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7
México	1.7	1.9	1.8	1.5	1.4	1.4
Irán	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
Argentina	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
Resto del mundo	7.3	7.6	7.2	6.9	7.4	7.4
Zona Franco Africana	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
UE-27	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
Mundo	124.5	115.8	112.6	114.8	116.5	116.0

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Bangladesh	8.4	8.5	7.0	7.6	8.2	8.2
Vietnam	7.3	6.6	6.5	6.6	7.4	7.4
China	12.8	7.8	6.2	15.0	6.8	6.5
Pakistán	5.4	4.5	4.5	3.2	5.5	5.5
Turquía	5.3	5.5	4.2	3.6	4.2	4.3
India	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	2.6
Indonesia	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	1.9
Malasia	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
Egipto	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7
México	0.9	1.0	0.7	0.7	0.7	0.7
Irán	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Tailandia	0.6	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5
Corea	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
Resto del mundo	2.5	2.9	2.5	2.3	2.7	2.7
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Mundo	48.6	42.9	37.7	44.1	42.7	42.4

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón Mundial

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	18.2	15.8	15.4	16.5	16.0	16.1
Producción	24.7	24.9	25.3	24.6	26.3	26.3
Suministro	42.9	40.7	40.8	41.1	42.4	42.4
Uso en plantas	27.1	25.2	24.5	25.0	25.4	25.3
Inventarios finales	15.8	15.4	16.5	16.1	17.1	17.2
Relación Inventario/uso	58.4%	61.2%	67.4%	64.2%	67.2%	68.0%

Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	7.2	7.4	7.4	7.3	8.0	8.0
Producción	6.4	5.8	6.7	6.0	6.9	7.0
Importaciones	2.8	1.7	1.4	3.3	1.5	1.4
Suministro	16.4	14.9	15.5	16.5	16.4	16.4
Uso en plantas	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.1
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.1
Inventarios finales	7.4	7.4	7.3	8.0	8.2	8.3
Relación Inventario/uso	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	100.2%	102.7%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	11.0	8.5	8.0	9.3	8.1	8.1
Producción	18.4	19.0	18.6	18.6	19.4	19.4
Imp. de China	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	29.3	27.5	26.6	27.9	27.5	27.4
Uso en plantas	18.1	17.9	16.3	16.5	17.2	17.2
Exp. a China	2.8	1.7	1.4	3.3	1.5	1.4
Demanda	20.9	19.6	17.7	19.8	18.7	18.6
Inventarios finales	8.5	8.0	9.3	8.1	8.9	8.9
Relación Inventario/uso	40.5%	40.7%	52.4%	40.7%	47.4%	47.6%

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón de India

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	3.4	2.6	1.8	2.4	2.0	2.0
Producción	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.4
Importaciones	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6
Suministro	9.6	8.1	7.9	8.1	8.0	8.0
Uso en plantas	5.7	5.4	5.3	5.6	5.6	5.6
Exportaciones	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
Demanda	7.0	6.3	5.6	6.1	5.9	5.9
Inventarios finales	2.6	1.8	2.4	2.0	2.2	2.2
Relación Inventario/uso	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	37.2%	37.2%

Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	1.6	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
Producción	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	4.8	4.6	4.2	3.6	3.8	3.8
Uso en plantas	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
Exportaciones	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.4
Demanda	4.0	3.6	3.2	3.0	2.8	2.7
Inventarios finales	0.8	1.0	1.0	0.7	1.1	1.1
Relación Inventario/uso	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	38.6%	39.7%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Inventarios iniciales	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
Producción	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1
Importaciones	1.2	1.0	1.0	0.7	1.2	1.2
Suministro	2.9	2.8	2.2	2.6	2.7	2.7
Uso en plantas	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	2.4	2.3	1.9	2.2	2.3	2.3
Inventarios finales	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
Relación Inventario/uso	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.3%	19.3%

Fuente: USDA

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

Producción Mundial del Algodón

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
China	6.4	5.8	6.7	6.0	6.9	7.0
India	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.4
Brasil	3.0	2.4	2.6	3.2	3.7	3.7
Estados Unidos	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1
Australia	0.6	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2
Pakistán	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1
Turquía	0.6	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9
Uzbekistán	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
Benín	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
Malí	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
Grecia	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
México	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
Resto del mundo	2.2	2.2	2.1	2.3	2.3	2.2
Zona Franco Africana	1.0	1.3	0.8	1.1	1.0	1.0
UE-27	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3
Mundo	24.7	24.9	25.3	24.6	26.3	26.3

Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Brasil	2.4	1.7	1.4	2.7	2.8	2.8
Estados Unidos	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.4
Australia	0.3	0.8	1.3	1.2	1.2	1.2
India	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
Turquía	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3
Benín	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3
Malí	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
Grecia	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
Camerún	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Argentina	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1
Cote d'Ivoire	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1
Burkina	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
Sudán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	1.1	1.0	0.8	1.1	1.0	1.0
Zona Franco Africana	1.2	1.4	0.8	1.0	0.9	0.9
UE-27	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
Mundo	10.6	9.3	8.0	9.7	9.3	9.2

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
China	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.1
India	5.7	5.4	5.3	5.6	5.6	5.6
Pakistán	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
Bangladesh	1.9	1.9	1.7	1.7	1.8	1.8
Vietnam	1.6	1.5	1.4	1.4	1.6	1.6
Turquía	1.8	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5
Brasil	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Uzbekistán	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
Indonesia	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
Estados Unidos	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
México	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
Irán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Argentina	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	1.6	1.7	1.6	1.5	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	27.1	25.2	24.5	25.0	25.4	25.3

Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Marzo	2024/25 Abril
Bangladesh	1.8	1.8	1.5	1.6	1.8	1.8
Vietnam	1.6	1.4	1.4	1.4	1.6	1.6
China	2.8	1.7	1.4	3.3	1.5	1.4
Pakistán	1.2	1.0	1.0	0.7	1.2	1.2
Turquía	1.2	1.2	0.9	0.8	0.9	0.9
India	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6
Indonesia	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
Malasia	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Egipto	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
México	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
Irán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Tailandia	0.1	0.2	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	0.6	0.5	0.5	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	10.6	9.3	8.2	9.6	9.3	9.2

Fuente: USDA

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