

Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

Los precios de referencia del algodón se movieron al alza durante el mes pasado, pero el ritmo del aumento se frenó en China.

- Los precios del contrato de futuros de mayo NY/ICE subieron de niveles cercanos a los 65 centavos/lb a cerca de 70 centavos/lb el mes pasado.
- El contrato de diciembre NY/ICE se elevó de valores alrededor de 69 centavos/lb a cerca de 75 centavos/lb.
- El Índice A se movió de 75 a 82 centavos/lb.
- Las ganancias para el Índice CC del (Algodón Chino) 3128B se desaceleraron el mes pasado, elevándose de 109 a 111 centavos/lb o de 16,600 a 16,700 RMB/ton. A principios de diciembre, el Índice CC estaba cerca de los 95 centavos/lb. El RMB se fortaleció de niveles cercanos a 6.90 RMB/USD a aquellos que se acercan más a 6.80 RMB/USD.
- Los precios indios subieron de 75 a 83 centavos o de 54,100 a 60,000 INR/candy. El INR se cotizó entre 92 y 95 INR/USD.
- Los precios pakistanís se dispararon durante los últimos días, saltando de niveles cercanos a los 73 centavos/lb o 16,500 PKR/maund a niveles cerca de los 85 centavos/lb o 19,600 PKR/maund. El PKR se mantuvo cercano a los 280 PKR/USD el mes pasado.

OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

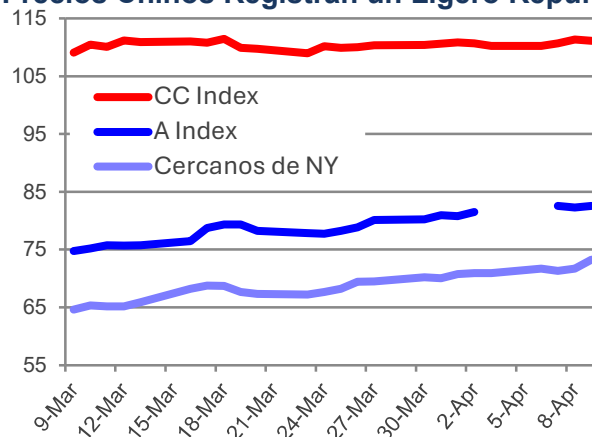
El más reciente reporte del USDA (Departamento de Agricultura de los EUA, por sus siglas en inglés) presentó incrementos en las cifras tanto para la producción mundial de 2025/26 (+879,000 llegando a 121.9 millones de pacas), como para el uso en plantas textiles (+561,000 llegando a 119.1 millones de pacas). Las revisiones históricas elevaron los inventarios iniciales para 2025/26 en +310,000 pacas (llegando a 74.1 millones). El efecto neto de estos cambios en los inventarios finales para 2025/26 fue de un aumento de +657,000 pacas (llegando a 77.0 millones).

Las mayores actualizaciones a nivel de países a las cifras de la producción fueron para China (+300,000 pacas llegando a 35.8 millones), India (+300,000 pacas llegando a 23.8 millones) y Pakistán (+300,000 pacas llegando a 5.3 millones).

Para el uso en plantas textiles los principales cambios fueron para China (+500,000 pacas llegando a 40.0 millones), India (+500,000 pacas llegando a 25.5 millones), Bangladesh (-200,000 pacas llegando a 7.8 millones), y Vietnam (-200,000 pacas llegando a 7.8 millones).

El pronóstico mundial disminuyó en -159,000 pacas llegando a 43.7 millones. En cuanto a las importaciones, los mayores cambios fueron para China (+400,000 pacas llegando a 6.0 millones), Bangladesh (-200,000 pacas llegando a 7.7 millones), India (+200,000 pacas llegando a 4.2 millones), Vietnam (-200,000 pacas llegando a 7.8 millones), y Pakistán (-300,000 pacas llegando a 5.2 millones). India fue el único país que tuvo

Los Futuros NY/ICE y el Índice A Suben, los Precios Chinos Registran un Ligeró Repunte



Datos Recientes de los Precios

centavos de dólar/lb	último valor (Abr 9)	último mes (Mar)	últimos 12 meses
Cercanos de NY	73.3	66.8	65.0
A Index	82.6	77.2	76.7
CC Index	111.1	110.0	97.4
al Contado de la India	82.2	75.9	78.7
al Contado Pakistanís	85.0	69.0	68.9

[Datos de precios adicionales](#)
[Definiciones de precios](#)

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
Inv. iniciales	73.3	73.8	74.1
Producción	119.3	121.0	121.9
Uso en plantas	119.4	118.6	119.1
Inventarios finales	74.1	76.4	77.0
Inventario/uso	62.0%	64.4%	64.7%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
Inv. iniciales	36.7	34.8	34.8
Producción	32.0	35.5	35.8
Importaciones	5.2	5.6	6.0
Uso en plantas	39.0	39.5	40.0
Exportaciones	0.1	0.1	0.1
Inventarios finales	34.8	36.4	36.6
Inventario/uso	89.2%	91.9%	91.2%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
Inv. iniciales	36.6	38.9	39.2
Producción	87.3	85.5	86.1
Imp. de China	0.1	0.1	0.1
Uso en plantas	80.4	79.1	79.1
Exp. a China	5.2	5.6	6.0
Inventarios finales	39.2	40.0	40.5
Inventario/uso	45.8%	47.3%	47.5%

[Datos adicionales del balance](#)
[Como Interpretar un Balance](#)

un cambio por arriba de 100,000 pacas en cuanto a las exportaciones (-200,000 pacas llegando a 1.2 millones).

PANORAMA DEL PRECIO

El conflicto en Irán representa una preocupación fundamental para la economía global. Ya han comenzado a surgir los primeros desafíos para el alto al fuego derivados de los ataques a Líbano y de los aranceles impuestos al tráfico marítimo que atraviesa el estrecho de Ormuz. Tal parece que la incertidumbre alrededor del conflicto se mantendrá. Las restricciones en los flujos energéticos y los elevados precios de la energía posiblemente sean algunas de las consecuencias duraderas.

La incertidumbre ha causado volatilidad en los precios de la energía. En los días previos al cierre, los precios del crudo sufrieron una oscilación del 20%. A pesar del movimiento a la baja en los precios después del cese al fuego, los precios de la energía se han elevado definitivamente y ha habido importantes restricciones en el suministro. Estas restricciones se han sentido principalmente en Asia, ya que alberga al 60% de la población mundial, concentra gran parte de la capacidad industrial a nivel mundial y tiene una de las mayores dependencias de petróleo y gas natural provenientes del Golfo Pérsico. Esto implica que podría haber repercusiones significativas tanto para la demanda de los consumidores, como para los costos de producción a nivel mundial

Los altos costos de producción ya se están sintiendo en la agricultura. Se estima que el 30% del comercio mundial de fertilizantes pasa por el Estrecho de Ormuz (IFPRI, Instituto Internacional de Investigación sobre Políticas Alimentarias, por sus siglas en inglés). Los principales importadores de esos nutrientes incluyen muchos de los grandes productores de algodón (India, Brasil, Australia y los EUA). Adicionalmente de estos embarques de fertilizantes como tal, las exportaciones de gas natural provenientes del Golfo Pérsico pueden abastecer la producción doméstica de fertilizantes en los países importadores de gas. Además del aumento de los precios de los productos agrícolas, el diésel es necesario para el funcionamiento de la maquinaria agrícola, y éste ha experimentado grandes aumentos desde que se inició el conflicto en Irán (los precios del diésel de los EUA han aumentado 75% desde el estallido de las hostilidades el 28 de febrero a la fecha – a pesar de que los EUA son uno de los principales productores de petróleo a nivel mundial).

Los altos precios del petróleo crudo pueden impulsar el aumento de los precios de la producción del poliéster. Ha habido aumentos en los precios del poliéster, con los valores subiendo alrededor de diez centavos/lb en la mayoría de los países productores. Los precios del algodón también han aumentado, el contrato cercano y los futuros para diciembre NY/ICE también subieron alrededor de diez centavos/lb desde principios de marzo a la fecha. Aunque el aumento de los precios pudiera ser benéfico para los productores en todo el mundo, es probable que los retos para la rentabilidad persistan debido a los incrementos en los costos de los insumos.

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
China	32.0	35.5	35.8
India	24.0	23.5	23.8
Brasil	17.0	19.5	19.5
Estados Unidos	14.4	13.9	13.9
Pakistán	5.0	5.0	5.3
Resto del mundo	26.9	23.6	23.6
Mundo	119.3	121.0	121.9

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
China	39.0	39.5	40.0
India	25.5	25.0	25.5
Pakistán	10.8	10.6	10.6
Bangladesh	8.2	8.0	7.8
Vietnam	8.0	8.0	7.8
Resto del mundo	27.9	27.5	27.4
Mundo	119.4	118.6	119.1

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
Brasil	13.0	14.5	14.5
Estados Unidos	11.9	12.0	12.0
Australia	5.2	5.7	5.7
India	1.3	1.4	1.2
Benín	1.2	1.2	1.2
Resto del mundo	9.8	9.2	9.2
Mundo	42.4	43.9	43.7

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
Vietnam	8.0	8.0	7.8
Bangladesh	8.1	7.9	7.7
China	5.2	5.6	6.0
Pakistán	6.1	5.5	5.2
Turquía	4.5	4.5	4.5
Resto del mundo	11.3	12.4	12.5
Mundo	43.0	43.9	43.7

Inventarios Finales Mundiales

millones de pacas de 480 lb	2025/26		
	2024/25	Mar	Abr
China	34.8	36.4	36.6
India	9.5	10.3	10.8
Brasil	3.4	5.0	5.0
Estados Unidos	4.0	4.4	4.4
Australia	4.8	3.7	3.8
Resto del mundo	17.5	16.5	16.5
Mundo	74.1	76.4	77.0

[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.

El equilibrio de los costos y la rentabilidad esperada ha sido un tema recurrente en los análisis acerca de la superficie cultivada y el panorama sobre la producción del algodón. El USDA publicó su Reporte sobre las Perspectivas de Siembra a finales de marzo. El reporte indicaba que la superficie de siembra sería ligeramente más grande que la cosecha anterior (9.6 millones en 2026/27 vs 9.3 millones en 2025/26, la superficie de los EUA se movió a la baja en 2025/26 de 11.2 millones de acres sembrados en 2024/25). Se espera que otros mercados incluyendo China y Brasil siembren menos en 2026/27. De acuerdo a las proyecciones preliminares del USDA, la producción mundial del algodón podría caer - 3.9 millones de pacas en 2026//27.

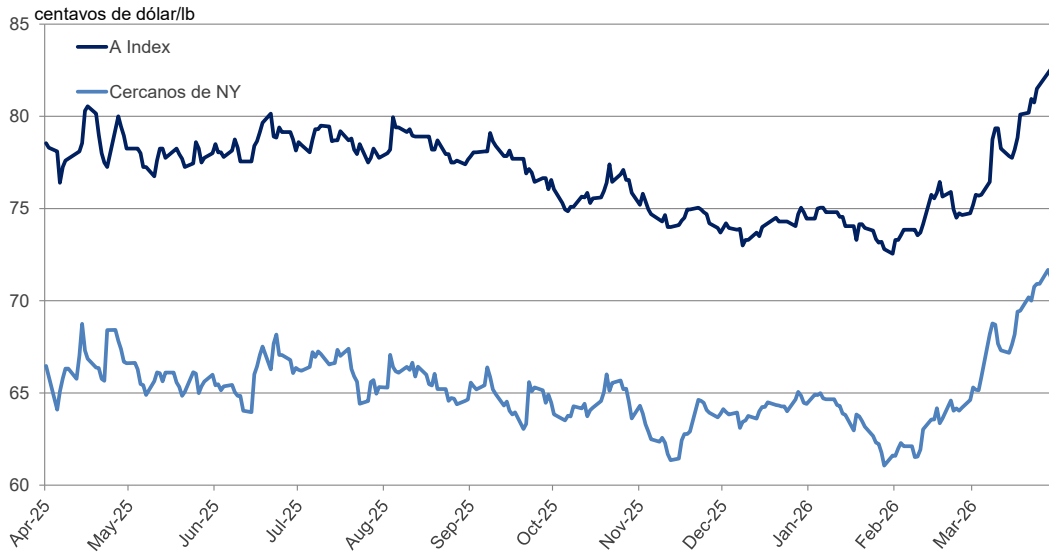
La disminución de la producción mundial, junto con las expectativas de un mayor consumo en plantas textiles (+1.4 millones de pacas), podrían llevar a cierta escases en la oferta. Estas proyecciones para 2026/27 fueron publicadas antes del estallido del conflicto con Irán, y el crecimiento podría verse afectado por el aumento de los costos del consumo y la producción a causa de los altos precios de la energía (el USDA publicará su primera serie de pronósticos sobre la producción, consumo y comercio el mes que entra).

No obstante, el déficit de producción previsto para 2026/27 podría ser un factor que provocó un cambio en las posiciones del mercado de futuros. Los especuladores habían sostenido posiciones cortas netas que batieron récords tanto para el volumen como para la duración desde que pasaron de posiciones largas netas a cortas netas en abril 2024. Alrededor de mediados de marzo, esa posición se invirtió y se volvió larga neta después de casi dos años de ser corta neta.

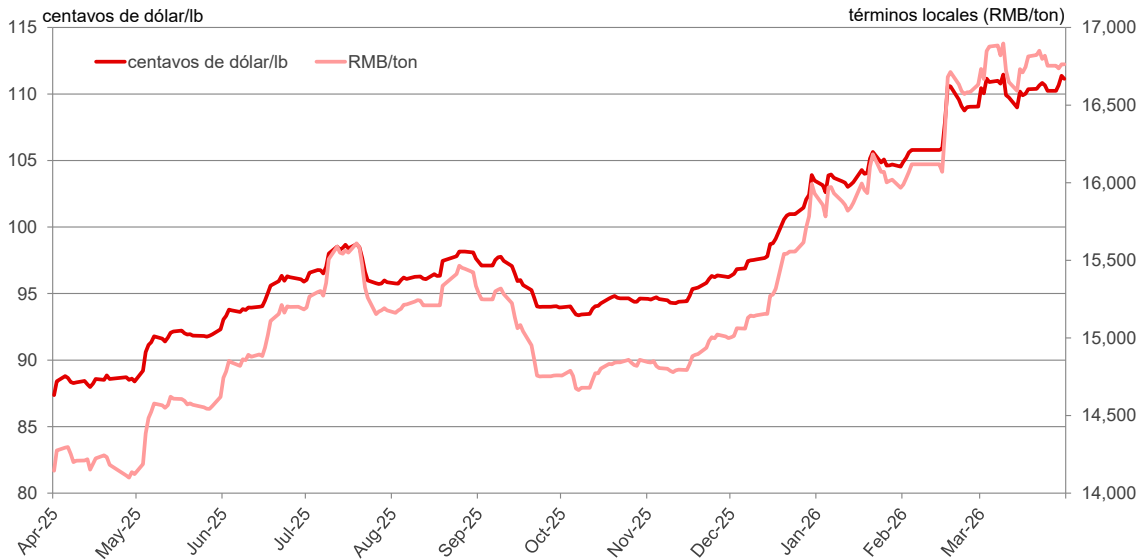
Lista de Gráficos y Tablas

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)

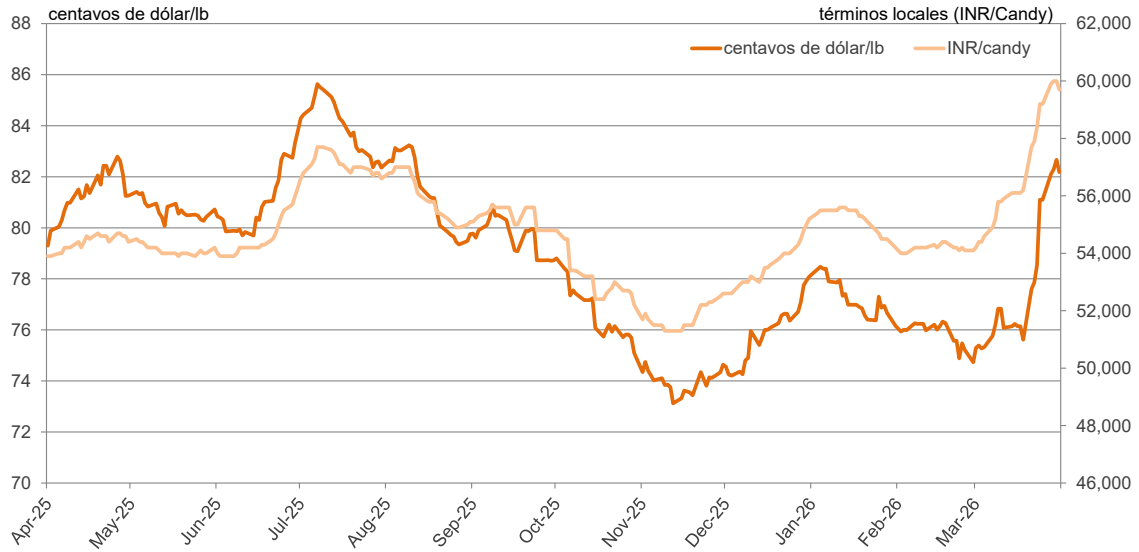
Un Año de los Precios Diarios A Index y Cercanos de NY



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



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

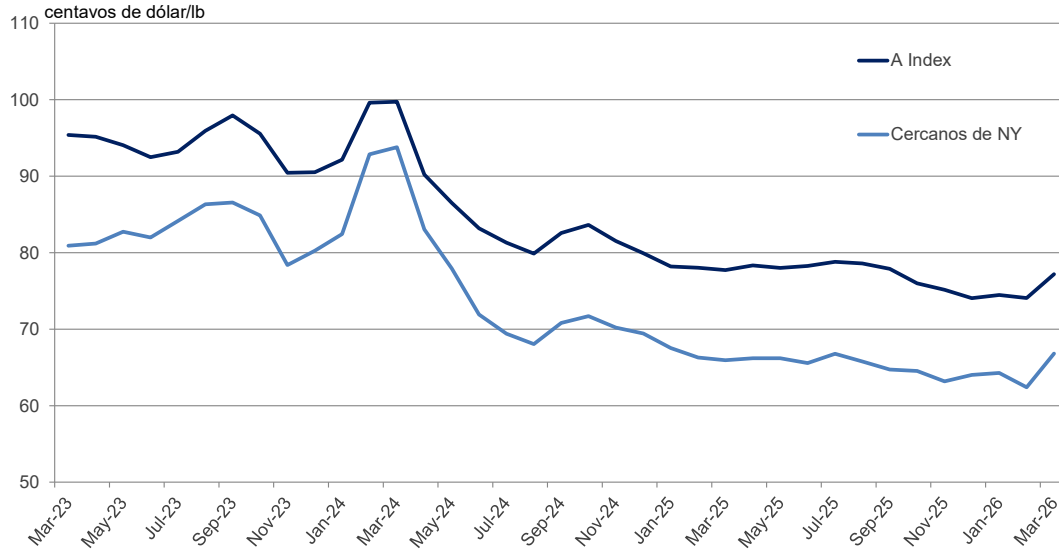


Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistanís

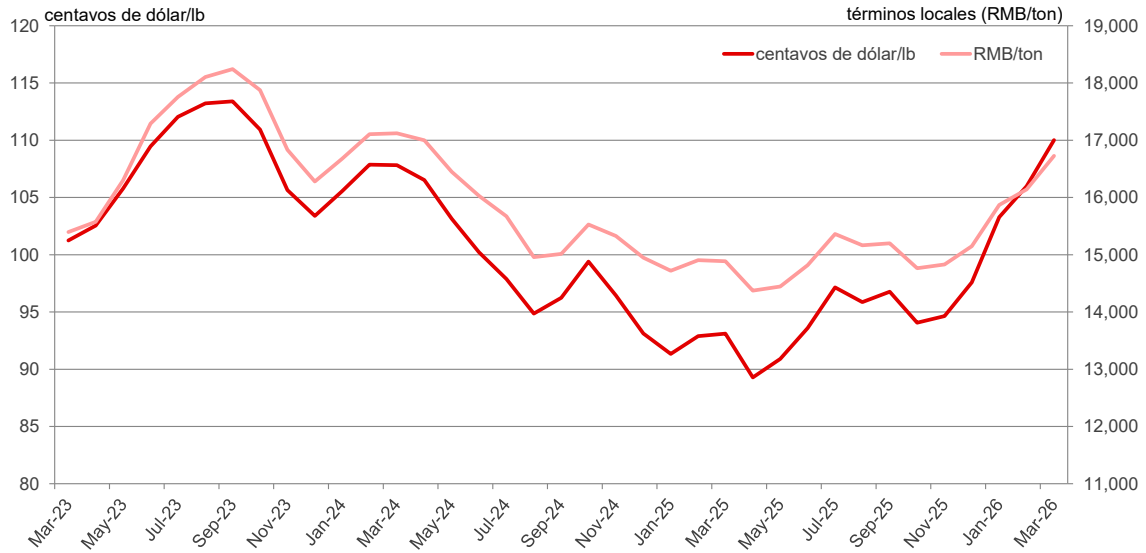


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

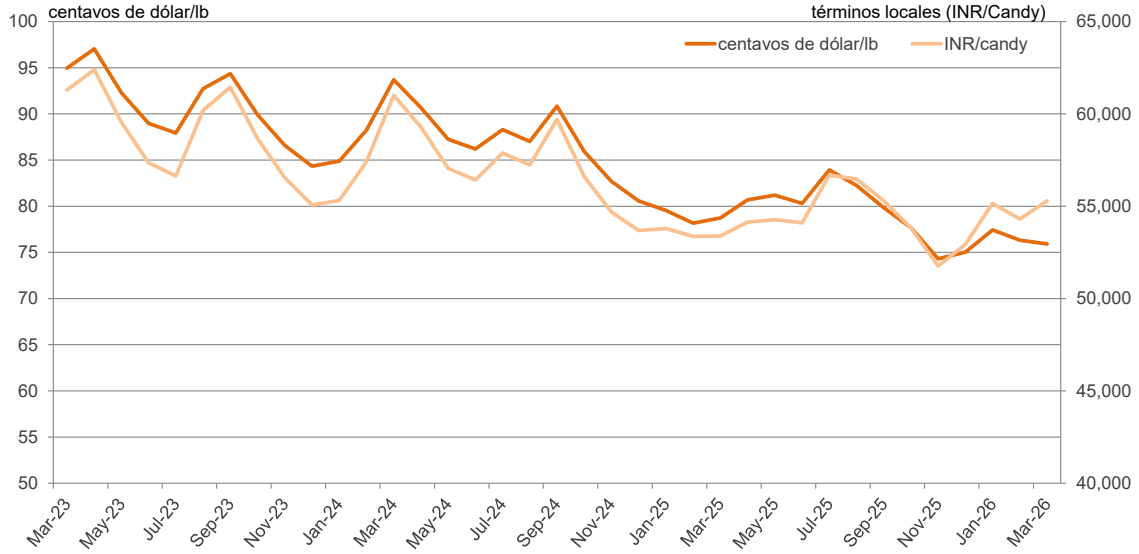
Tres Años de los Precios Mensuales A Index y Cercanos NY



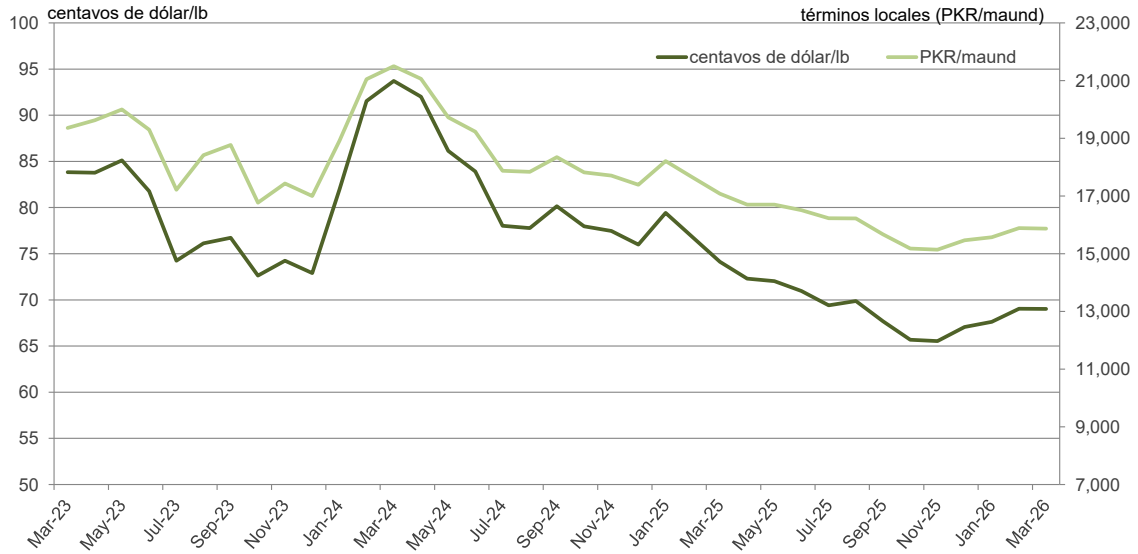
Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)



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



Tres Años de los Precios al Contado Mensuales Pakistánís



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

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	72.7	71.2	75.9	73.3	73.8	74.1
Producción	114.3	115.9	112.2	119.3	121.0	121.9
Suministro	187.1	187.1	188.1	192.6	194.7	195.9
Uso en plantas	115.7	112.7	115.0	119.4	118.6	119.1
Inventarios finales	71.2	75.9	73.3	74.1	76.4	77.0
Relación Inventario/uso	61.5%	67.3%	63.7%	62.0%	64.4%	64.7%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	33.8	34.2	33.4	36.7	34.8	34.8
Producción	26.7	30.8	27.4	32.0	35.5	35.8
Importaciones	7.8	6.2	15.0	5.2	5.6	6.0
Suministro	68.3	71.1	75.7	73.9	75.9	76.6
Uso en plantas	33.4	37.7	38.9	39.0	39.5	40.0
Exportaciones	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	33.5	37.8	39.0	39.1	39.6	40.1
Inventarios finales	34.2	33.4	36.7	34.8	36.4	36.6
Relación Inventario/uso	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	91.9%	91.2%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	38.9	37.0	42.5	36.6	38.9	39.2
Producción	87.6	85.2	84.9	87.3	85.5	86.1
Imp. de China	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Suministro	126.6	122.3	127.5	124.0	124.5	125.4
Uso en plantas	82.3	75.0	76.1	80.4	79.1	79.1
Exp. a China	7.8	6.2	15.0	5.2	5.6	6.0
Demanda	90.1	81.2	91.1	85.6	84.7	85.1
Inventarios finales	37.0	42.5	36.6	39.2	40.0	40.5
Relación Inventario/uso	41.1%	52.3%	40.2%	45.8%	47.3%	47.5%

Fuente: USDA

Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	11.8	8.4	10.8	9.3	9.2	9.5
Producción	24.3	26.3	25.4	24.0	23.5	23.8
Importaciones	1.0	1.7	0.9	3.0	4.0	4.2
Suministro	37.1	36.4	37.1	36.3	36.7	37.5
Uso en plantas	25.0	24.5	25.5	25.5	25.0	25.5
Exportaciones	3.7	1.1	2.3	1.3	1.4	1.2
Demanda	28.7	25.6	27.8	26.8	26.4	26.7
Inventarios finales	8.4	10.8	9.3	9.5	10.3	10.8
Relación Inventario/uso	29.2%	42.3%	33.4%	35.5%	39.1%	40.5%

Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	3.7	4.6	4.7	3.2	4.0	4.0
Producción	17.5	14.5	12.1	14.4	13.9	13.9
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	21.2	19.1	16.7	17.6	17.9	17.9
Uso en plantas	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
Exportaciones	14.1	12.5	11.8	11.9	12.0	12.0
Demanda	16.6	14.5	13.6	13.6	13.6	13.6
Inventarios finales	4.6	4.7	3.2	4.0	4.4	4.4
Relación Inventario/uso	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	32.4%	32.4%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	2.2	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1
Producción	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.3
Importaciones	4.5	4.5	3.2	6.1	5.5	5.2
Suministro	12.7	10.3	11.7	13.0	12.6	12.6
Uso en plantas	10.7	8.7	9.7	10.8	10.6	10.6
Exportaciones	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
Demanda	10.8	8.8	9.9	10.9	10.7	10.7
Inventarios finales	1.9	1.5	1.9	2.1	2.0	2.0
Relación Inventario/uso	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.3%	18.3%

Fuente: USDA

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
China	26.7	30.8	27.4	32.0	35.5	35.8
India	24.3	26.3	25.4	24.0	23.5	23.8
Brasil	10.8	11.7	14.6	17.0	19.5	19.5
Estados Unidos	17.5	14.5	12.1	14.4	13.9	13.9
Pakistán	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.3
Australia	5.9	5.8	5.0	5.6	4.5	4.5
Turquía	3.8	4.9	3.2	4.0	3.0	3.1
Uzbekistán	2.9	3.2	2.9	3.0	2.6	2.6
Benín	1.4	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
Grecia	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0	1.0
Turkmenistán	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Mali	1.4	0.7	1.3	1.3	0.8	0.8
Burkina	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6
Resto del mundo	10.4	10.0	9.8	9.5	9.1	9.0
Zona Franco Africana	5.8	3.9	4.8	4.3	3.8	3.8
UE-27	1.7	1.6	1.0	1.2	1.2	1.2
Mundo	114.3	115.9	112.2	119.3	121.0	121.9

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Brasil	7.7	6.7	12.3	13.0	14.5	14.5
Estados Unidos	14.1	12.5	11.8	11.9	12.0	12.0
Australia	3.6	6.2	5.8	5.2	5.7	5.7
India	3.7	1.1	2.3	1.3	1.4	1.2
Benín	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
Grecia	1.4	1.3	1.0	1.1	1.0	0.9
Mali	1.3	0.8	1.2	1.2	0.9	0.9
Turquía	0.6	0.9	1.4	1.4	0.9	0.9
Burkina	1.0	0.8	0.8	0.5	0.6	0.6
Cote d'Ivoire	1.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
Argentina	0.7	0.2	0.6	0.4	0.5	0.5
Camerún	0.7	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5
Tajikistan	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
Resto del mundo	4.4	3.8	4.3	3.6	3.8	3.9
Zona Franco Africana	6.3	3.9	4.4	4.1	3.9	3.9
UE-27	1.8	1.5	1.1	1.3	1.1	1.1
Mundo	42.7	36.6	44.1	42.4	43.9	43.7

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
China	33.4	37.7	38.9	39.0	39.5	40.0
India	25.0	24.5	25.5	25.5	25.0	25.5
Pakistán	10.7	8.7	9.7	10.8	10.6	10.6
Bangladesh	8.8	7.7	7.8	8.2	8.0	7.8
Vietnam	6.7	6.5	6.6	8.0	8.0	7.8
Turquía	8.6	7.5	6.6	7.1	6.8	6.8
Brasil	3.2	3.2	3.4	3.4	3.4	3.4
Uzbekistán	3.3	2.6	3.0	3.0	3.0	3.0
Indonesia	2.6	1.8	1.8	2.0	1.9	1.9
Estados Unidos	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.6
Egipto	0.5	0.5	0.6	1.1	1.2	1.2
México	1.9	1.8	1.5	1.4	1.2	1.2
Irán	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Resto del mundo	7.8	7.3	7.0	7.4	7.5	7.4
Zona Franco Africana	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
UE-27	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Mundo	115.7	112.7	115.0	119.4	118.6	119.1

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Vietnam	6.6	6.5	6.6	8.0	8.0	7.8
Bangladesh	8.5	7.0	7.6	8.1	7.9	7.7
China	7.8	6.2	15.0	5.2	5.6	6.0
Pakistán	4.5	4.5	3.2	6.1	5.5	5.2
Turquía	5.5	4.2	3.6	4.5	4.5	4.5
India	1.0	1.7	0.9	3.0	4.0	4.2
Indonesia	2.6	1.7	1.8	2.0	1.9	1.9
Egipto	0.5	0.5	0.6	1.0	1.1	1.1
Malasia	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
México	1.0	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
Irán	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Tailandia	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5
Corea	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
Resto del mundo	2.9	2.5	2.3	2.6	2.8	2.7
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
Mundo	42.9	37.7	44.1	43.0	43.9	43.7

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón Mundial

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	15.8	15.5	16.5	16.0	16.1	16.1
Producción	24.9	25.2	24.4	26.0	26.3	26.5
Suministro	40.7	40.7	41.0	41.9	42.4	42.7
Uso en plantas	25.2	24.5	25.0	26.0	25.8	25.9
Inventarios finales	15.5	16.5	16.0	16.1	16.6	16.8
Relación Inventario/uso	61.5%	67.3%	63.7%	62.0%	64.4%	64.7%

Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	7.4	7.4	7.3	8.0	7.6	7.6
Producción	5.8	6.7	6.0	7.0	7.7	7.8
Importaciones	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.3
Suministro	14.9	15.5	16.5	16.1	16.5	16.7
Uso en plantas	7.3	8.2	8.5	8.5	8.6	8.7
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	7.3	8.2	8.5	8.5	8.6	8.7
Inventarios finales	7.4	7.3	8.0	7.6	7.9	8.0
Relación Inventario/uso	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	91.9%	91.2%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	8.5	8.1	9.3	8.0	8.5	8.5
Producción	19.1	18.5	18.5	19.0	18.6	18.7
Imp. de China	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	27.6	26.6	27.7	27.0	27.1	27.3
Uso en plantas	17.9	16.3	16.6	17.5	17.2	17.2
Exp. a China	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.3
Demanda	19.6	17.7	19.8	18.6	18.4	18.5
Inventarios finales	8.1	9.3	8.0	8.5	8.7	8.8
Relación Inventario/uso	41.1%	52.3%	40.2%	45.8%	47.3%	47.5%

Fuente: USDA

Balance del Algodón de India

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	2.6	1.8	2.4	2.0	2.0	2.1
Producción	5.3	5.7	5.5	5.2	5.1	5.2
Importaciones	0.2	0.4	0.2	0.7	0.9	0.9
Suministro	8.1	7.9	8.1	7.9	8.0	8.2
Uso en plantas	5.4	5.3	5.6	5.6	5.4	5.6
Exportaciones	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3
Demanda	6.3	5.6	6.1	5.8	5.7	5.8
Inventarios finales	1.8	2.4	2.0	2.1	2.2	2.4
Relación Inventario/uso	29.2%	42.3%	33.4%	35.5%	39.1%	40.5%

Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	0.8	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
Producción	3.8	3.2	2.6	3.1	3.0	3.0
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	4.6	4.2	3.6	3.8	3.9	3.9
Uso en plantas	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
Exportaciones	3.1	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6
Demanda	3.6	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0
Inventarios finales	1.0	1.0	0.7	0.9	1.0	1.0
Relación Inventario/uso	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	32.4%	32.4%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Inventarios iniciales	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5
Producción	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.2
Importaciones	1.0	1.0	0.7	1.3	1.2	1.1
Suministro	2.8	2.2	2.6	2.8	2.7	2.7
Uso en plantas	2.3	1.9	2.1	2.4	2.3	2.3
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	2.3	1.9	2.2	2.4	2.3	2.3
Inventarios finales	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
Relación Inventario/uso	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.3%	18.3%

Fuente: USDA

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

Producción Mundial del Algodón

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
China	5.8	6.7	6.0	7.0	7.7	7.8
India	5.3	5.7	5.5	5.2	5.1	5.2
Brasil	2.4	2.6	3.2	3.7	4.2	4.2
Estados Unidos	3.8	3.2	2.6	3.1	3.0	3.0
Pakistán	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.2
Australia	1.3	1.3	1.1	1.2	1.0	1.0
Turquía	0.8	1.1	0.7	0.9	0.7	0.7
Uzbekistán	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
Benín	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
Turkmenistán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Mali	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
Burkina	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	2.3	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0
Zona Franco Africana	1.3	0.8	1.1	0.9	0.8	0.8
UE-27	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
Mundo	24.9	25.2	24.4	26.0	26.3	26.5

Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Brasil	1.7	1.4	2.7	2.8	3.2	3.2
Estados Unidos	3.1	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6
Australia	0.8	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2
India	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3
Benín	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
Mali	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
Turquía	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
Burkina	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Cote d'Ivoire	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Argentina	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Camerún	0.1	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	1.0	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8
Zona Franco Africana	1.4	0.8	1.0	0.9	0.8	0.8
UE-27	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
Mundo	9.3	8.0	9.6	9.2	9.6	9.5

Fuente: USDA

Consumo Mundial del Algodón

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
China	7.3	8.2	8.5	8.5	8.6	8.7
India	5.4	5.3	5.6	5.6	5.4	5.6
Pakistán	2.3	1.9	2.1	2.4	2.3	2.3
Bangladesh	1.9	1.7	1.7	1.8	1.7	1.7
Vietnam	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7	1.7
Turquía	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5
Brasil	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Uzbekistán	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
Indonesia	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Estados Unidos	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
Egipto	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
México	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
Irán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	1.7	1.6	1.5	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	25.2	24.5	25.0	26.0	25.8	25.9

Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 Marzo	2025/26 Abril
Vietnam	1.4	1.4	1.4	1.7	1.7	1.7
Bangladesh	1.8	1.5	1.6	1.8	1.7	1.7
China	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.3
Pakistán	1.0	1.0	0.7	1.3	1.2	1.1
Turquía	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0	1.0
India	0.2	0.4	0.2	0.7	0.9	0.9
Indonesia	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Egipto	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
Malasia	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
México	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Irán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Tailandia	0.2	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	0.6	0.5	0.5	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	9.3	8.2	9.6	9.4	9.6	9.5

Fuente: USDA

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