

Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

Los precios de referencia del algodón permanecieron sin cambios o se movieron ligeramente a la baja durante el mes pasado.

- Los precios para el contrato NY/ICE de marzo probaron ambos lados del rango a más corto plazo entre 78 y 82 centavos/lb durante el mes pasado. Con un movimiento al límite el 7 de diciembre, los precios rompieron el rango superior, pero volvieron a caer el día siguiente. Los valores actuales están cercanos a los 81 centavos/lb.
- El Índice A estuvo por debajo de los 90 centavos/lb la mayor parte del mes pasado, pero con el aumento de los futuros NY/ICE del 7 de diciembre, saltaron a 92 centavos/lb el día siguiente (el más reciente precio disponible para diciembre 8).
- Los precios chinos (Índice del Algodón Chino o CC3128B) bajó de 106 a 103 centavos/lb. En términos domésticos, los valores cayeron de 17,000 a 16,200 RMB/ton. El RMB se fortaleció frente al dólar norteamericano, de 7.29 a 7.15 RMB/USD.
- Los precios de la India al contado (calidad Shankar-6) disminuyeron de 87 a 84 centavos/lb. En términos domésticos, los valores cayeron de 56,700 a 55,200 INR/candy. El INR permaneció estable cerca de los 83 INR/USD el mes pasado.
- Los precios pakistanís cayeron ligeramente de 75 a 73 centavos/lb. En términos domésticos, los valores subieron de 17,500 a 17,000 PKR/maund. La rupia pakistaní se mantuvo cercana a 284 PKR/USD.

OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

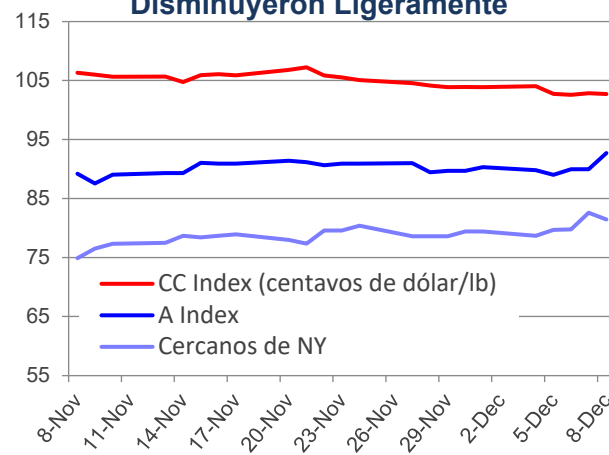
El más reciente reporte del USDA presentó reducciones a los estimados para la producción mundial (-542,000 pacas llegando a 112.9 millones) y el uso en plantas textiles (-1.6 millones de pacas llegando a 113.7 millones) en 2023/24. Las revisiones a las cifras para las cosechas anteriores disminuyeron los inventarios iniciales para 2023/24 en -205,000 pacas llegando a 82.8 millones.

El resultado neto para la proyección de los inventarios finales a nivel mundial fue el de un aumento de +900,000 pacas, que llevó el pronóstico para el suministro almacenado al final de la cosecha del 2023/24 a 82.4 millones de pacas, que es un volumen saludable en base a los estándares históricos.

Las revisiones más notorias a nivel de países para la producción incluyeron las de Pakistán (+200,000 pacas llegando a 6.7 millones), México (-125,000 pacas llegando a 925,000), Turquía (-300,000 pacas llegando a 3.2 millones) y los EUA (-310,000 pacas llegando a 12.8 millones).

Las revisiones a nivel de países para el uso en plantas textiles fueron principalmente negativas. Las grandes disminuciones fueron para China (-1.0 millón de pacas llegando a 36.5 millones), Turquía (-400,000 pacas llegando a 7.5 millones) y los EUA (-150,000 pacas llegando a 1.9

Los Futuros de NY y el Índice A se Movieron Lateralmente, los Precios Chinos Disminuyeron Ligeramente



Datos Recientes de los Precios

centavos de dólar/lb	último valor (Dic 8)	último mes (Nov)	últimos 12 meses
Cercanos de NY	81.4	80.3	83.0
A Index	92.7	90.3	95.0
CC Index	102.7	103.1	107.0
al Contado de la India	85.2	84.7	91.9
al Contado Pakistanís	72.7	72.6	81.4

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

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
Inv. iniciales	76.3	83.0	82.8
Producción	116.6	113.5	112.9
Uso en plantas	111.5	115.3	113.7
Inventarios finales	82.8	81.5	82.4
Inventario/uso	74.3%	70.7%	72.5%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
Inv. iniciales	38.1	37.4	37.4
Producción	30.7	27.0	27.0
Importaciones	6.2	10.5	11.0
Uso en plantas	37.5	37.5	36.5
Exportaciones	0.1	0.1	0.1
Inventarios finales	37.4	37.3	38.8
Inventario/uso	99.5%	99.2%	106.1%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
Inv. iniciales	38.3	45.6	45.4
Producción	85.9	86.5	85.9
Imp. de China	0.1	0.1	0.1
Uso en plantas	74.0	77.8	77.2
Exp. a China	6.2	10.5	11.0
Inventarios finales	45.4	44.2	43.6
Inventario/uso	56.6%	50.1%	49.4%

Datos adicionales disponibles [aquí](#).

[Como Interpretar un Balance](#)

millones). La cifra para el consumo de Bangladesh aumentó +100,000 pacas llegando a 7.8 millones.

Los estimados para la actividad comercial a nivel mundial disminuyeron -150,000 pacas llegando a 43.2 millones. Para las importaciones, los principales cambios a nivel de países fueron para China (+500,000 pacas llegando a 11.0 millones), Bangladesh (-200,000 pacas llegando a 7.5 millones), Pakistán (-200,000 pacas llegando a 4.0 millones), y Turquía (-200,000 pacas llegando a 4.1 millones de pacas). Para las exportaciones, las más grandes revisiones fueron para Turquía (+250,000 pacas llegando a 900,000) y Brasil (-300,000 pacas llegando a 11.5 millones).

PANORAMA DEL PRECIO

Las actualizaciones del informe de este mes del USDA (Departamento de Agricultura de los EUA por sus siglas en inglés) reflejaron una persistente baja demanda a través de las cadenas de suministro. Las revisiones más recientes disminuyeron el déficit proyectado de la producción a nivel mundial en solamente 811,000 pacas (112.9 millones de pacas de producción y 113.7 millones de pacas para uso en plantas textiles). Esta brecha es significativamente menor que las diferencias pronosticadas en septiembre y octubre, cuando se veía que el déficit de la producción global sería mayor a tres millones de pacas (un déficit de 3.5 millones de pacas pronosticado en septiembre y otro de 3.2 millones pronosticado en octubre).

Mientras que es importante poner atención a los desequilibrios entre el suministro y la demanda, el tamaño de la discrepancia hace unos cuantos meses todavía era pequeño en relación a las cosechas cuando la producción y la demanda en plantas textiles estaban desalineadas. Desde 2009/10, (hace 15 años), ha habido seis cosechas donde la separación entre la producción y el consumo ha sido mayor a diez millones de pacas, y el promedio de los valores absolutos durante este período estuvo por arriba de los diez millones de pacas. Como resultado, aún con los grandes déficits proyectados hace algunos meses sólo debería haberse interpretado como una señal relativamente leve para los precios. Sin embargo, la disminución del tamaño del déficit esperado representa el debilitamiento de un argumento potencial que podría haber existido para el fortalecimiento de los precios de la fibra.

Más allá de la reducción de la brecha en la producción mundial, una implicación potencialmente más relevante para la dirección de los precios podrían ser las persistentes preguntas sobre la demanda.

En mayo, el USDA publica su primer juego de estimados oficiales. Desde entonces, las expectativas sobre el uso en plantas textiles a nivel mundial han caído de 121.5 millones de pacas 113.7 millones de pacas (-7.8 millones de pacas de mayo a diciembre). Dado que el consumo ha sido recientemente alto llegando a 124.2 millones de pacas (2020/21), la capacidad de despepitado a nivel mundial está muy por arriba de los 120 millones de pacas. Una recuperación después de la caída de los inventarios podría haber soportado el consumo al nivel proyectado inicialmente. Sin

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
China	30.7	27.0	27.0
India	26.3	25.0	25.0
Brasil	11.7	14.6	14.6
Estados Unidos	14.5	13.1	12.8
Pakistán	3.9	6.5	6.7
Resto del mundo	29.5	27.3	26.9
Mundo	116.6	113.5	112.9

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
China	37.5	37.5	36.5
India	23.5	24.0	24.0
Pakistán	8.7	10.0	10.0
Bangladesh	7.7	7.7	7.8
Turquía	7.5	7.9	7.5
Resto del mundo	26.6	28.2	27.9
Mundo	111.5	115.3	113.7

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
Estados Unidos	12.8	12.2	12.2
Brasil	6.7	11.8	11.5
Australia	6.2	5.7	5.7
India	1.1	1.8	1.8
Malí	0.8	1.1	1.1
Resto del mundo	9.6	10.7	10.9
Mundo	37.0	43.3	43.2

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
China	6.2	10.5	11.0
Bangladesh	7.0	7.7	7.5
Vietnam	6.5	6.7	6.7
Turquía	4.2	4.3	4.1
Pakistán	4.5	4.2	4.0
Resto del mundo	9.3	9.9	9.9
Mundo	37.7	43.3	43.2

Inventarios Finales Mundiales

millones de pacas de 480 lb	2023/24		
	2022/23	Nov	Dic
China	37.4	37.3	38.8
India	11.8	12.3	12.3
Brasil	5.8	5.2	5.5
Australia	4.8	4.4	4.4
Estados Unidos	4.3	3.2	3.1
Resto del mundo	18.8	19.1	18.2
Mundo	82.8	81.5	82.4

[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.

embargo, esa recuperación todavía no ha aflorado, y los reportes de la industria continúan describiendo una baja demanda al final de la cadena de suministro y unos desafiantes márgenes para la hilatura. Hasta que se dé vuelta a la esquina y se llegue al fondo, podrían producirse nuevas reducciones en los pronósticos para el consumo.

Mientras tanto, las reducciones en la producción a nivel mundial han prevenido un excedente en relación al uso. Desde los pronósticos iniciales del USDA en mayo, la cosecha mundial del algodón ha disminuido de 119.4 millones a 113.5 millones de pacas (-5.9 millones de pacas de mayo a diciembre). Con una baja demanda, la menor cosecha mundial ha prevenido grandes disminuciones en los precios del algodón.

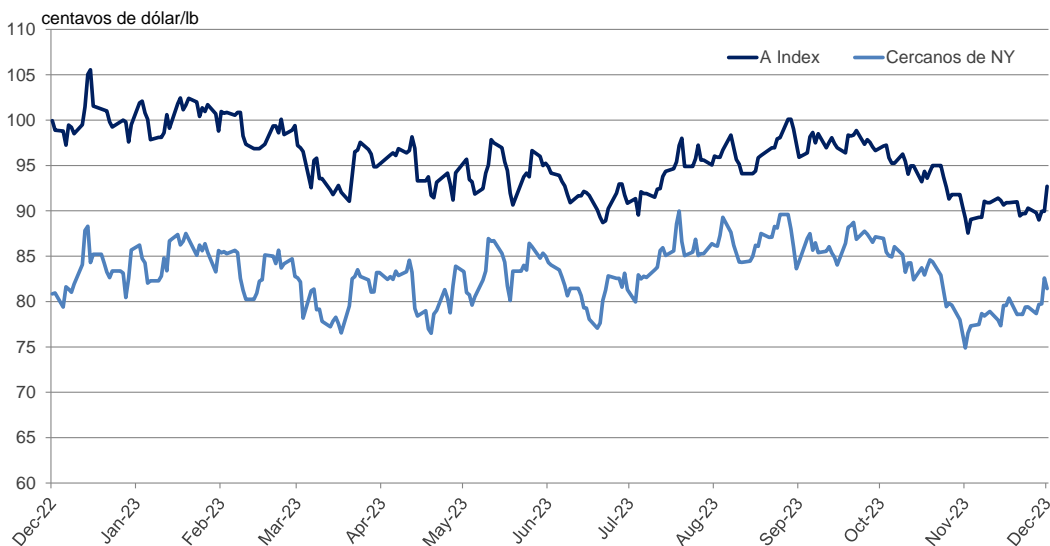
El mercado del algodón no ha sido el único mercado agrícola que ha experimentado pérdidas. En relación con hace un año, los precios de la nueva cosecha del algodón han bajado un 6% (los precios de las nuevas cosechas son los futuros que expiran después de que se recolecta la nueva cosecha; los precios de la cosecha actual del algodón son del contrato NY/ICE para diciembre 2024). Los precios paralelos para el maíz bajaron en grandes márgenes y sugieren que el algodón es más atractivo que hace un año en relación a las cosechas con las que compite. Esto sugiere que el algodón podrá mantener o incrementar la superficie de siembra la siguiente cosecha. Cuando se compara con la mejora potencial en las condiciones de cultivo en lugares como el Oeste de Texas (la llegada del Niño sugiere más humedad), el mundo podría experimentar un aumento en la producción en 2024/25.

Se podría anticipar que ha llegado una recuperación en la demanda a cierto punto entre hoy y el final de la cosecha de 2024/25. Pero, si el suministro entrante y la demanda se mueven en la misma dirección la próxima cosecha, podría haber un balance continuo en la producción, uso e inventarios que podría soportar la estabilidad en 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 Pakistanis
cartas - mensual	A Index y Cercanos de NY	Precios Chinos (CC Index)	al Contado de la India	al Contado Pakistanis
tablas	Balance (pacas)	Balance (toneladas)	Oferta y Demanda (pacas)	Oferta y Demanda (toneladas)

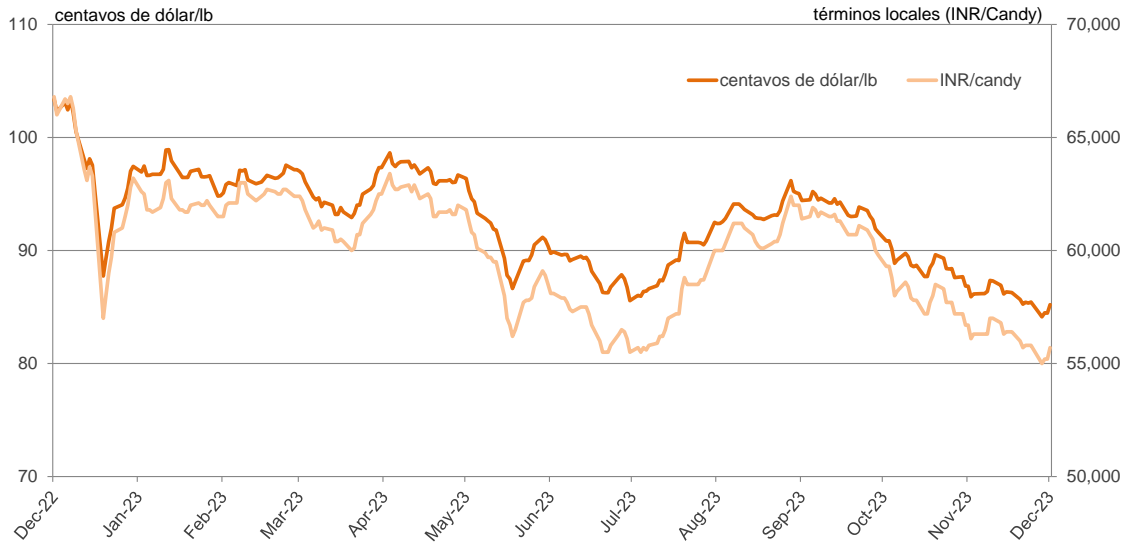
Un Año de los Precios Diarios A Index y Cercanos de NY



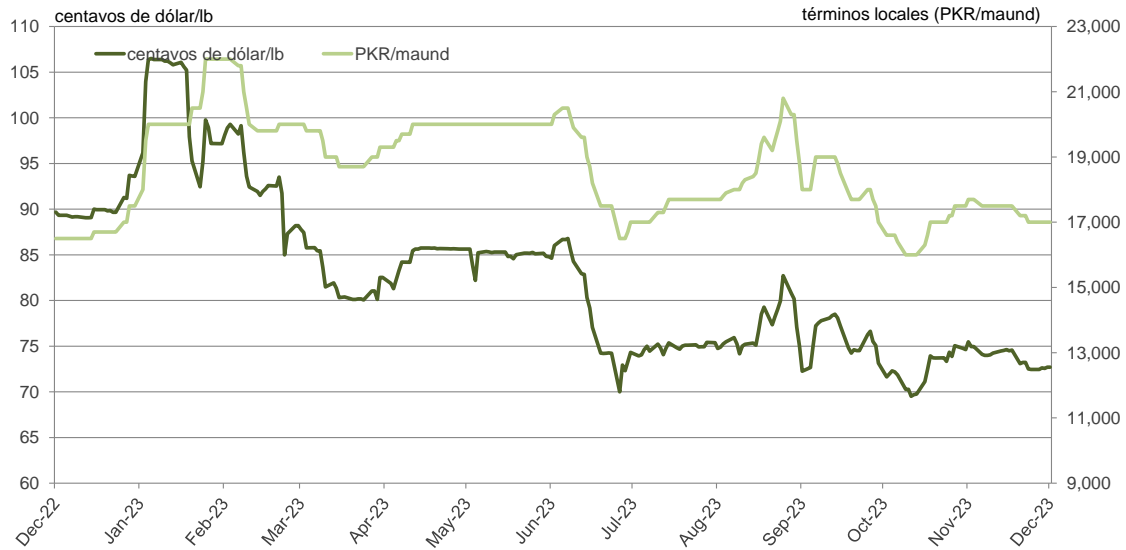
Un Año de los Precios Diarios CC Index (Grado 328)



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

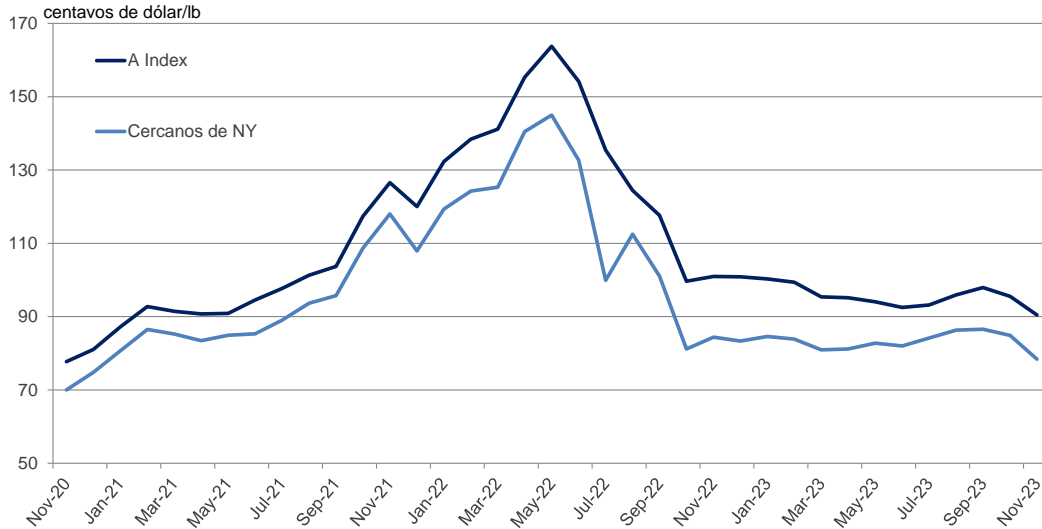


Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistánís

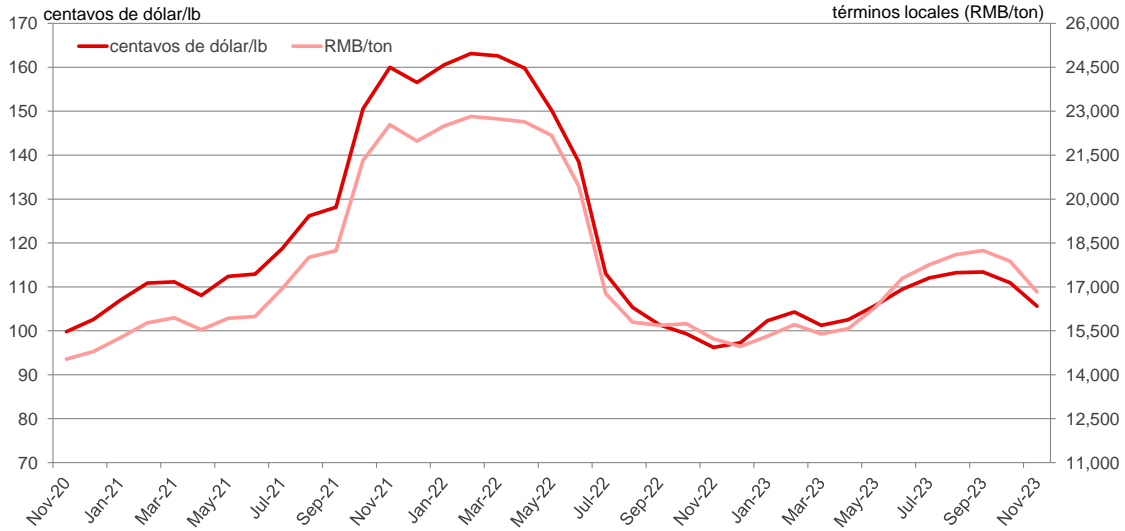


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Tres Años de los Precios Mensuales A Index y Cercanos NY

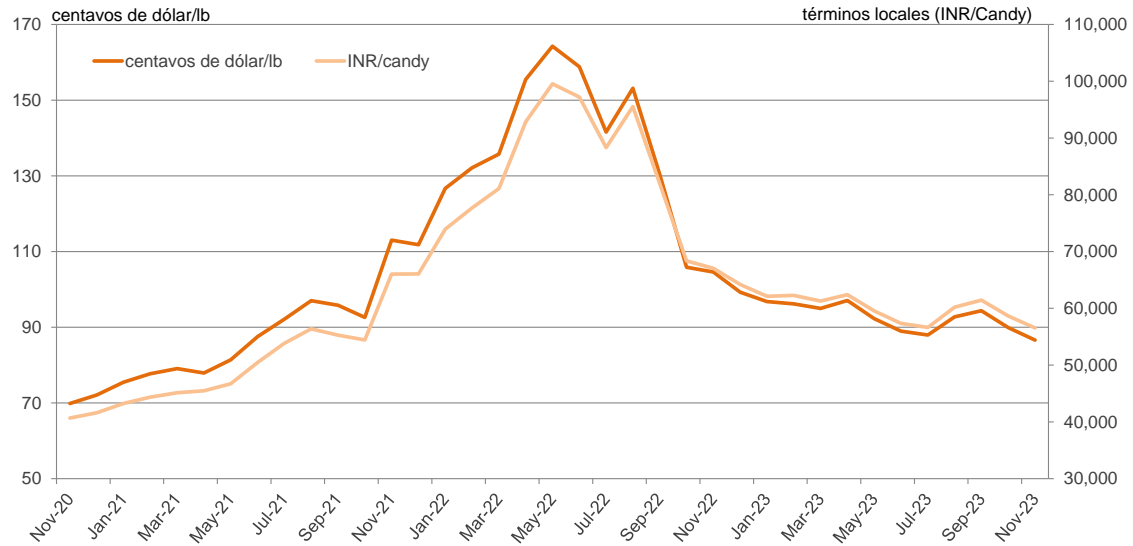


Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)

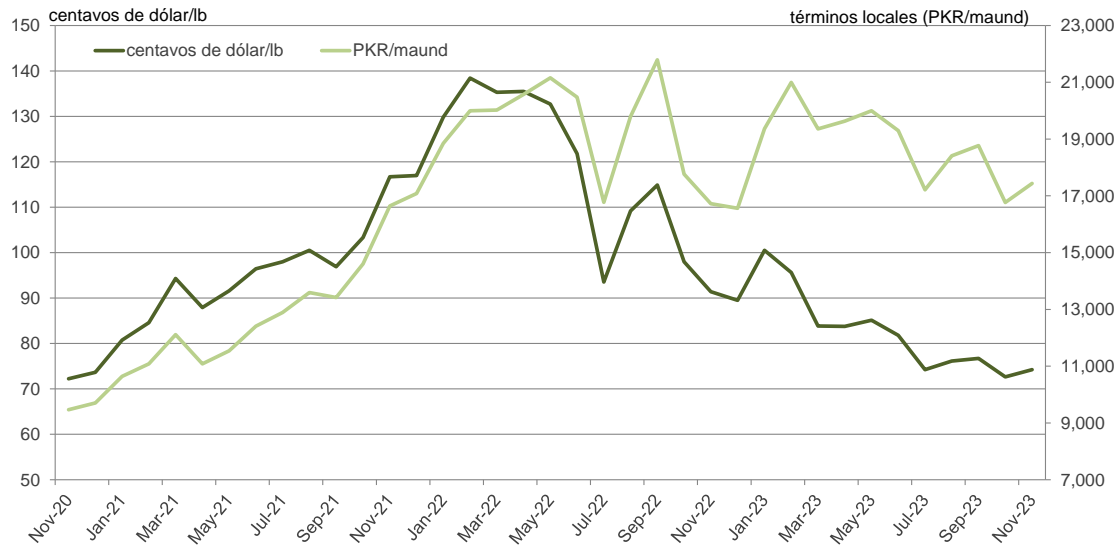


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

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	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	74.2	88.0	77.7	76.3	83.0	82.8
Producción	119.2	114.1	114.5	116.6	113.5	112.9
Suministro	193.4	202.1	192.2	193.0	196.5	195.8
Uso en plantas	105.0	124.2	116.2	111.5	115.3	113.7
Inventarios finales	88.0	77.7	76.3	82.8	81.5	82.4
Relación Inventario/uso	83.8%	62.5%	65.7%	74.3%	70.7%	72.5%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	35.9	36.1	37.3	38.1	37.4	37.4
Producción	27.5	29.6	26.8	30.7	27.0	27.0
Importaciones	7.1	12.9	7.8	6.2	10.5	11.0
Suministro	70.5	78.6	71.9	75.0	74.9	75.4
Uso en plantas	34.3	41.3	33.8	37.5	37.5	36.5
Exportaciones	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	34.4	41.3	33.9	37.6	37.6	36.6
Inventarios finales	36.1	37.3	38.1	37.4	37.3	38.8
Relación Inventario/uso	104.9%	90.4%	112.4%	99.5%	99.2%	106.1%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	38.3	51.9	40.4	38.3	45.6	45.4
Producción	91.7	84.5	87.7	85.9	86.5	85.9
Imp. de China	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Suministro	130.2	136.4	128.2	124.3	132.2	131.4
Uso en plantas	70.8	83.0	82.5	74.0	77.8	77.2
Exp. a China	7.1	12.9	7.8	6.2	10.5	11.0
Demanda	77.9	95.8	90.3	80.3	88.3	88.2
Inventarios finales	51.9	40.4	38.3	45.4	44.2	43.6
Relación Inventario/uso	66.6%	42.1%	42.4%	56.6%	50.1%	49.4%

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	8.6	15.7	11.8	8.4	11.8	11.8
Producción	28.5	27.5	24.3	26.3	25.0	25.0
Importaciones	2.3	0.8	1.0	1.7	1.3	1.3
Suministro	39.4	44.0	37.1	36.4	38.1	38.1
Uso en plantas	20.5	26.0	25.0	23.5	24.0	24.0
Exportaciones	3.2	6.2	3.7	1.1	1.8	1.8
Demanda	23.7	32.2	28.7	24.6	25.8	25.8
Inventarios finales	15.7	11.8	8.4	11.8	12.3	12.3
Relación Inventario/uso	66.2%	36.8%	29.2%	48.1%	47.8%	47.8%

Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	4.9	7.3	3.2	4.1	4.3	4.3
Producción	19.9	14.6	17.5	14.5	13.1	12.8
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	24.8	21.9	20.7	18.5	17.3	17.0
Uso en plantas	2.2	2.4	2.6	2.1	2.1	1.9
Exportaciones	15.5	16.4	14.5	12.8	12.2	12.2
Demanda	17.7	18.8	17.0	14.8	14.3	14.1
Inventarios finales	7.3	3.2	4.1	4.3	3.2	3.1
Relación Inventario/uso	41.0%	16.8%	23.8%	28.7%	22.5%	22.0%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	2.6	3.2	2.2	1.9	1.5	1.5
Producción	6.2	4.5	6.0	3.9	6.5	6.7
Importaciones	4.0	5.4	4.5	4.5	4.2	4.0
Suministro	12.8	13.1	12.7	10.3	12.2	12.2
Uso en plantas	9.5	10.9	10.7	8.7	10.0	10.0
Exportaciones	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	9.6	10.9	10.8	8.8	10.1	10.1
Inventarios finales	3.2	2.2	1.9	1.5	2.2	2.2
Relación Inventario/uso	33.5%	19.9%	17.9%	17.3%	21.3%	21.3%

Fuente: USDA

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
China	27.5	29.6	26.8	30.7	27.0	27.0
India	28.5	27.5	24.3	26.3	25.0	25.0
Brasil	13.0	13.8	10.8	11.7	14.6	14.6
Estados Unidos	19.9	14.6	17.5	14.5	13.1	12.8
Pakistán	6.2	4.5	6.0	3.9	6.5	6.7
Australia	0.6	2.8	5.9	5.8	5.1	5.1
Turquía	3.5	2.9	3.8	4.9	3.5	3.2
Uzbekistán	2.4	3.2	2.9	3.3	2.9	2.9
Malí	1.4	0.3	1.4	0.7	1.3	1.3
Benín	1.4	1.5	1.4	1.1	1.2	1.2
Grecia	1.7	1.4	1.4	1.5	1.0	1.0
México	1.6	1.0	1.2	1.6	1.1	0.9
Turkmenistán	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Resto del mundo	10.7	10.1	10.2	9.8	10.5	10.5
Zona Franco Africana	5.5	4.6	5.8	3.9	4.7	4.7
UE-27	2.0	1.7	1.7	1.6	1.1	1.1
Mundo	119.2	114.1	114.5	116.6	113.5	112.9

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Estados Unidos	15.5	16.4	14.5	12.8	12.2	12.2
Brasil	8.9	11.0	7.7	6.7	11.8	11.5
Australia	1.4	1.6	3.6	6.2	5.7	5.7
India	3.2	6.2	3.7	1.1	1.8	1.8
Malí	1.2	0.7	1.3	0.8	1.1	1.1
Benín	1.0	1.6	1.7	1.0	1.1	1.1
Grecia	1.5	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0
Turquía	0.5	0.6	0.6	0.9	0.7	0.9
Argentina	0.4	0.6	0.7	0.2	0.8	0.8
Cote d'Ivoire	0.6	1.2	1.3	0.5	0.7	0.7
Burkina	1.0	1.1	0.9	0.8	0.7	0.7
Camerún	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
Sudán	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5
Resto del mundo	5.2	5.4	4.5	3.9	4.6	4.6
Zona Franco Africana	4.4	5.4	6.2	3.8	4.4	4.4
UE-27	1.8	2.0	1.8	1.5	1.2	1.2
Mundo	41.2	49.0	43.2	37.0	43.3	43.2

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
China	34.3	41.3	33.8	37.5	37.5	36.5
India	20.5	26.0	25.0	23.5	24.0	24.0
Pakistán	9.5	10.9	10.7	8.7	10.0	10.0
Bangladesh	7.1	8.7	8.8	7.7	7.7	7.8
Turquía	7.2	8.4	8.6	7.5	7.9	7.5
Vietnam	6.6	7.3	6.7	6.5	6.7	6.7
Brasil	2.7	3.1	3.3	3.2	3.3	3.3
Uzbekistán	2.4	3.3	3.3	2.9	3.2	3.2
Indonesia	2.4	2.5	2.6	1.8	2.2	2.2
Estados Unidos	2.2	2.4	2.6	2.1	2.1	1.9
México	1.5	1.7	1.9	1.8	1.7	1.6
Irán	0.6	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Turkmenistán	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8
Resto del mundo	7.5	7.2	7.5	6.9	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	0.6	0.6	0.6	0.6
Mundo	105.0	124.2	116.2	111.5	115.3	113.7

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
China	7.1	12.9	7.8	6.2	10.5	11.0
Bangladesh	7.7	8.4	8.5	7.0	7.7	7.5
Vietnam	6.5	7.3	6.6	6.5	6.7	6.7
Turquía	4.7	5.3	5.5	4.2	4.3	4.1
Pakistán	4.0	5.4	4.5	4.5	4.2	4.0
Indonesia	2.5	2.3	2.6	1.7	2.3	2.3
India	2.3	0.8	1.0	1.7	1.3	1.3
México	0.6	0.9	1.0	0.7	0.9	0.8
Tailandia	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7
Malasia	0.7	0.6	0.4	0.7	0.5	0.6
Egipto	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Irán	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
Corea	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4
Resto del mundo	2.6	2.5	2.9	2.5	2.9	2.8
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
Mundial Total	40.7	48.6	43.0	37.7	43.3	43.2

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón Mundial

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	16.2	19.2	16.9	16.6	18.1	18.0
Producción	25.9	24.8	24.9	25.4	24.7	24.6
Suministro	42.1	44.0	41.8	42.0	42.8	42.6
Uso en plantas	22.9	27.0	25.3	24.3	25.1	24.8
Inventarios finales	19.2	16.9	16.6	18.0	17.7	17.9
Relación Inventario/uso	83.8%	62.5%	65.7%	74.3%	70.7%	72.5%

Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	7.8	7.9	8.1	8.3	8.1	8.1
Producción	6.0	6.4	5.8	6.7	5.9	5.9
Importaciones	1.6	2.8	1.7	1.4	2.3	2.4
Suministro	15.3	17.1	15.7	16.3	16.3	16.4
Uso en plantas	7.5	9.0	7.3	8.2	8.2	7.9
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	7.5	9.0	7.4	8.2	8.2	8.0
Inventarios finales	7.9	8.1	8.3	8.1	8.1	8.5
Relación Inventario/uso	104.9%	90.4%	112.4%	99.5%	99.2%	106.1%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	8.3	11.3	8.8	8.3	9.9	9.9
Producción	20.0	18.4	19.1	18.7	18.8	18.7
Imp. de China	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	28.3	29.7	27.9	27.1	28.8	28.6
Uso en plantas	15.4	18.1	18.0	16.1	16.9	16.8
Exp. a China	1.6	2.8	1.7	1.4	2.3	2.4
Demanda	17.0	20.9	19.7	17.5	19.2	19.2
Inventarios finales	11.3	8.8	8.3	9.9	9.6	9.5
Relación Inventario/uso	66.6%	42.1%	42.4%	56.6%	50.1%	49.4%

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón de India

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	1.9	3.4	2.6	1.8	2.6	2.6
Producción	6.2	6.0	5.3	5.7	5.4	5.4
Importaciones	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3
Suministro	8.6	9.6	8.1	7.9	8.3	8.3
Uso en plantas	4.5	5.7	5.4	5.1	5.2	5.2
Exportaciones	0.7	1.3	0.8	0.2	0.4	0.4
Demanda	5.2	7.0	6.3	5.4	5.6	5.6
Inventarios finales	3.4	2.6	1.8	2.6	2.7	2.7
Relación Inventario/uso	66.2%	36.8%	29.2%	48.1%	47.8%	47.8%

Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	1.1	1.6	0.7	0.9	0.9	0.9
Producción	4.3	3.2	3.8	3.2	2.8	2.8
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	5.4	4.8	4.5	4.0	3.8	3.7
Uso en plantas	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4
Exportaciones	3.4	3.6	3.2	2.8	2.7	2.7
Demanda	3.8	4.1	3.7	3.2	3.1	3.1
Inventarios finales	1.6	0.7	0.9	0.9	0.7	0.7
Relación Inventario/uso	41.0%	16.8%	23.8%	28.7%	22.5%	22.0%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Inventarios iniciales	0.6	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3
Producción	1.3	1.0	1.3	0.8	1.4	1.5
Importaciones	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9
Suministro	2.8	2.9	2.8	2.2	2.7	2.7
Uso en plantas	2.1	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	2.1	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2
Inventarios finales	0.7	0.5	0.4	0.3	0.5	0.5
Relación Inventario/uso	33.5%	19.9%	17.9%	17.3%	21.3%	21.3%

Fuente: USDA

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

Producción Mundial del Algodón

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
China	6.0	6.4	5.8	6.7	5.9	5.9
India	6.2	6.0	5.3	5.7	5.4	5.4
Brasil	2.8	3.0	2.4	2.6	3.2	3.2
Estados Unidos	4.3	3.2	3.8	3.2	2.8	2.8
Pakistán	1.3	1.0	1.3	0.8	1.4	1.5
Australia	0.1	0.6	1.3	1.3	1.1	1.1
Turquía	0.8	0.6	0.8	1.1	0.8	0.7
Uzbekistán	0.5	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
Malí	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3
Benín	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
Grecia	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
México	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
Turkmenistán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	2.3	2.2	2.2	2.1	2.3	2.3
Zona Franco Africana	1.2	1.0	1.3	0.8	1.0	1.0
UE-27	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2
Mundo	25.9	24.8	24.9	25.4	24.7	24.6

Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
Estados Unidos	3.4	3.6	3.2	2.8	2.7	2.7
Brasil	1.9	2.4	1.7	1.4	2.6	2.5
Australia	0.3	0.3	0.8	1.3	1.2	1.2
India	0.7	1.3	0.8	0.2	0.4	0.4
Malí	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
Benín	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2
Grecia	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2
Turquía	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
Argentina	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2
Cote d'Ivoire	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2
Burkina	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
Camerún	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Sudán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	1.1	1.2	1.0	0.8	1.0	1.0
Zona Franco Africana	1.0	1.2	1.3	0.8	1.0	1.0
UE-27	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
Mundo	9.0	10.7	9.4	8.1	9.4	9.4

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
China	7.5	9.0	7.3	8.2	8.2	7.9
India	4.5	5.7	5.4	5.1	5.2	5.2
Pakistán	2.1	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2
Bangladesh	1.5	1.9	1.9	1.7	1.7	1.7
Turquía	1.6	1.8	1.9	1.6	1.7	1.6
Vietnam	1.4	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5
Brasil	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Uzbekistán	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
Indonesia	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
Estados Unidos	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4
México	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
Irán	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Turkmenistán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	1.6	1.6	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	22.9	27.0	25.3	24.3	25.1	24.8

Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24 Noviembre	2023/24 Diciembre
China	1.6	2.8	1.7	1.4	2.3	2.4
Bangladesh	1.7	1.8	1.8	1.5	1.7	1.6
Vietnam	1.4	1.6	1.4	1.4	1.5	1.5
Turquía	1.0	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9
Pakistán	0.9	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9
Indonesia	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5
India	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3
México	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Tailandia	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
Malasia	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Egipto	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Irán	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	0.6	0.5	0.6	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	8.9	10.6	9.4	8.2	9.4	9.4

Fuente: USDA

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