

Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

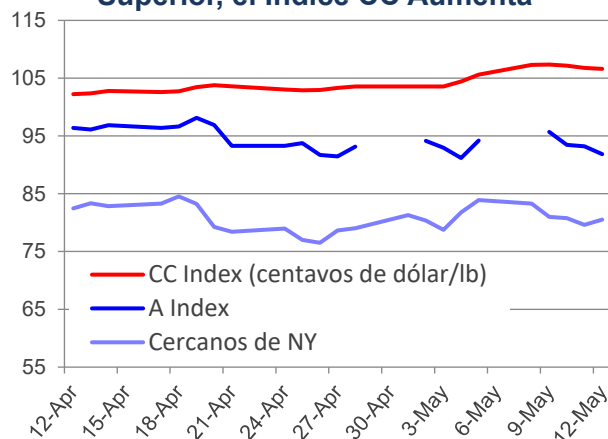
Los movimientos en los precios de referencia del algodón estuvieron mezclados el mes pasado.

- Los contratos NY/ICE continuaron con su patrón oscilando hacia adelante y hacia atrás dentro de los límites de sus rangos recientes. Después de subir por arriba de los 85 centavos/lb a mediados de abril, los contratos futuros para julio colapsaron llegando a valores por debajo de los 80 centavos/lb antes del fin de mes. Los precios remontaron a principios de mayo a 84 centavos/lb antes de disminuir una vez más por debajo de los 80 centavos/lb y se recuperaron después para alcanzar los niveles actuales cercanos a los 81 centavos/lb.
- Los precios para las cifras de los contratos a diciembre (que reflejan las expectativas del mercado después del inicio de la cosecha de 2023/24) siguieron un patrón similar. Los valores actuales también están cercanos a los 81 centavos/lb.
- El Índice A disminuyó y se recuperó parcialmente durante el mes pasado. Los valores iniciaron el periodo cerca de los 96 centavos/lb, cayendo hasta los 91 centavos/lb, y después subiendo a 93 centavos/lb.
- Los precios chinos, representados por el Índice Chino del Algodón (CC 3128B), subieron. Los precios aumentaron de 102 a 107 centavos/lb entre principios de abril y mayo. En términos domésticos, los precios se elevaron de 15,000 a 16,300 RMB/ton. El RMB se debilitó frente al dólar norteamericano, de 6.88 llegando a 6.94 RMB/USD.
- Los precios de la India (calidad Shankar-6) bajaron de 97 a 94 centavos/lb el mes pasado. En términos domésticos, los precios disminuyeron de 63,000 a 60,700 INR/candy. El INR permaneció estable frente al dólar norteamericano, manteniéndose cerca de 82 INR/USD.
- Los precios pakistaníes estuvieron cerca de los 82 centavos/lb hace un mes, pero se cotizaron por arriba de los 85 centavos/lb la mayor parte del mes pasado. Más recientemente, los precios cayeron de regreso a los 82 centavos/lb. En términos domésticos, los precios se mantuvieron cerca de los 20,000 PKR/maund la mayor parte del mes pasado. La rupia pakistaní se debilitó de 285 a 295 PKR/USD de principios de abril a principios de mayo.

OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

En mayo, el USDA (Departamento de Agricultura de los EUA por sus siglas en inglés) publica su primer juego completo de estimados del suministro y la demanda para la siguiente cosecha. Para 2023/24, el USDA pronostica una ligera disminución de 664,000 pacas en la producción (de 116.4 millones en 2022/23 llegando a 115.7 millones en 2023/24) y un gran aumento de 6.6 millones de pacas en el uso global de plantas textiles (de 109.6 millones en 2022/23 llegando a 116.2 millones

Cercanos de NY y el Índice A en el Límite Superior, el Índice CC Aumenta



Datos Recientes de los Precios

centavos de dólar/lb	último valor (Mayo 12)	último mes (Abr)	últimos 12 meses
Cercanos de NY	80.5	81.1	92.2
A Index	91.8	93.3	109.7
CC Index	106.6	105.6	105.6
al Contado de la India	94.2	95.6	114.5
al Contado Pakistanís	85.2	85.1	97.3

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

Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24
	2021/22	Mayo
Inv. iniciales	86.2	86.2
Producción	115.8	116.4
Uso en plantas	115.9	109.6
Inventarios finales	86.2	92.6
Inventario/uso	74.3%	84.5%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24
	2021/22	Mayo
Inv. iniciales	37.8	38.6
Producción	26.8	30.7
Importaciones	7.8	6.8
Uso en plantas	33.8	36.5
Exportaciones	0.1	0.1
Inventarios finales	38.6	39.4
Inventario/uso	113.9%	107.7%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2022/23	2023/24
	2021/22	Mayo
Inv. iniciales	48.4	47.6
Producción	89.0	85.7
Imp. de China	0.1	0.1
Uso en plantas	82.2	73.1
Exp. a China	7.8	6.8
Inventarios finales	47.6	53.2
Inventario/uso	52.9%	66.5%

Datos adicionales disponibles [aquí](#).

en 2023/24). Con la producción y el consumo mundiales casi equilibrados, se espera que los inventarios globales finales permanezcan casi sin cambio en la nueva cosecha (-335,000, de 92.6 millones de pacas para 2022/23 a 92.3 millones en 2023/24).

A nivel de países, los más grandes cambios en la producción respecto al año pasado se pronostican para China (-3.2 millones de pacas, de 30.7 en 2022/23 llegando a 27.5 millones en 2023/24), Turquía (-1.4 millones, de 4.9 llegando a 3.5 millones en 2023/24), la India (+1.0 millones, de 24.5 llegando a 25.5 millones en 2023/24), EUA (+1.0 millones, de 14.5 a 15.5 millones en 2023/24), Pakistán (+1.4 millones, de 3.9 llegando a 5.3 millones en 2023/24).

Los más grandes cambios en comparación al año pasado en el uso en plantas textiles se esperan para la India (+1.5 millones de pacas, de 23.0 en 2022/23 a 24.5 millones en 2023/24), China (+1.0 millones, de 36.5 llegando a 37.5 millones), Pakistán (+1.0 millones, de 8.6 a 9.6 millones).

Se proyecta que el comercio mundial del algodón se expanda en 5.0 millones de pacas la próxima cosecha llegando a 42.8 millones. En términos de importaciones, los más grandes cambios se esperan para China (+2.2 millones, de 6.8 a 9.0 millones), Bangladesh (+1.1 millones, de 6.9 a 8.0 millones) y Vietnam, (+600,000 pacas, de 6.3 a 6.9 millones). En términos de exportaciones, los más grandes cambios se pronostican para Brasil (+1.8 millones, de 6.9 a 8.7 millones en 2023/24), la India (+1.0 millones, de 1.4 a 2.4 millones en 2023/24), y los EUA (+900,000, de 12.6 a 13.5 millones).

PANORAMA DEL PRECIO

Ha surgido una nueva preocupación acerca de la producción de 2022/23 recientemente. El foco de atención está en la India, donde las llegadas a los despepitaderos están significativamente detrás del ritmo de hace un año. Se ha especulado con la posibilidad de que los agricultores de la India estén reteniendo volúmenes esperando conseguir mejores precios, pero la gran diferencia ha hecho temer que la cosecha en la India termine siendo menor de lo previsto.

A medida que se desarrolla la situación, hay que recordar que el algodón es una materia prima mundial y que las condiciones desafortunadas de un país pueden equilibrarse con los resultados favorables de otros lugares. A esta altura del año, los agricultores de los hemisferios del sur han empezado a cosechar. Las expectativas son de que Australia y Brasil obtengan cosechas cercanas al récord, y esos algodones estarán físicamente disponibles muy pronto.

Mientras tanto, cabe señalar que los precios del algodón de la India han ido bajando a medida que aumenta la preocupación por la producción. Una explicación es que una disminución en el suministro debe todavía estar en balance frente a la demanda. En el entorno actual de la demanda, puede que no haya suficiente tirón hacia abajo para que la oferta sea escasa, aunque la producción en ciertos lugares sea menor de lo que se esperaba. El mismo fenómeno se puede utilizar para explicar cómo los

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23		2023/24
	2021/22	Mayo	Mayo
China	26.8	30.7	27.5
India	24.4	24.5	25.5
Estados Unidos	17.5	14.5	15.5
Brasil	11.7	13.0	13.3
Australia	5.9	5.5	5.8
Resto del mundo	29.5	28.2	28.1
Mundo	115.8	116.4	115.7

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23		2023/24
	2021/22	Mayo	Mayo
China	33.8	36.5	37.5
India	25.0	23.0	24.5
Pakistán	10.7	8.6	9.6
Bangladesh	8.5	7.5	8.0
Turquía	8.7	7.3	7.9
Resto del mundo	29.3	26.7	28.7
Mundo	115.9	109.6	116.2

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23		2023/24
	2021/22	Mayo	Mayo
Estados Unidos	14.6	12.6	13.5
Brasil	7.7	6.9	8.7
Australia	3.6	6.5	6.0
India	3.7	1.4	2.4
Benín	1.4	1.2	1.4
Resto del mundo	11.9	9.7	10.8
Mundo	43.0	38.3	42.8

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2022/23		2023/24
	2021/22	Mayo	Mayo
China	7.8	6.8	9.0
Bangladesh	8.2	6.9	8.0
Vietnam	6.6	6.3	6.9
Pakistán	4.5	4.3	4.7
Turquía	5.5	4.0	4.3
Resto del mundo	9.9	9.6	9.9
Mundo	42.6	37.9	42.8

Inventarios Finales Mundiales

millones de pacas de 480 lb	2022/23		2023/24
	2021/22	Mayo	Mayo
China	38.6	39.4	38.3
Brasil	11.8	14.8	16.0
India	8.6	10.4	10.5
Estados Unidos	3.8	3.5	3.3
Turquía	2.8	3.6	3.0
Resto del mundo	20.6	20.9	21.0
Mundo	86.2	92.6	92.3

[Datos adicionales aquí.](#)

precios consiguieron abrirse camino a la baja con la inundación pakistaní de octubre.

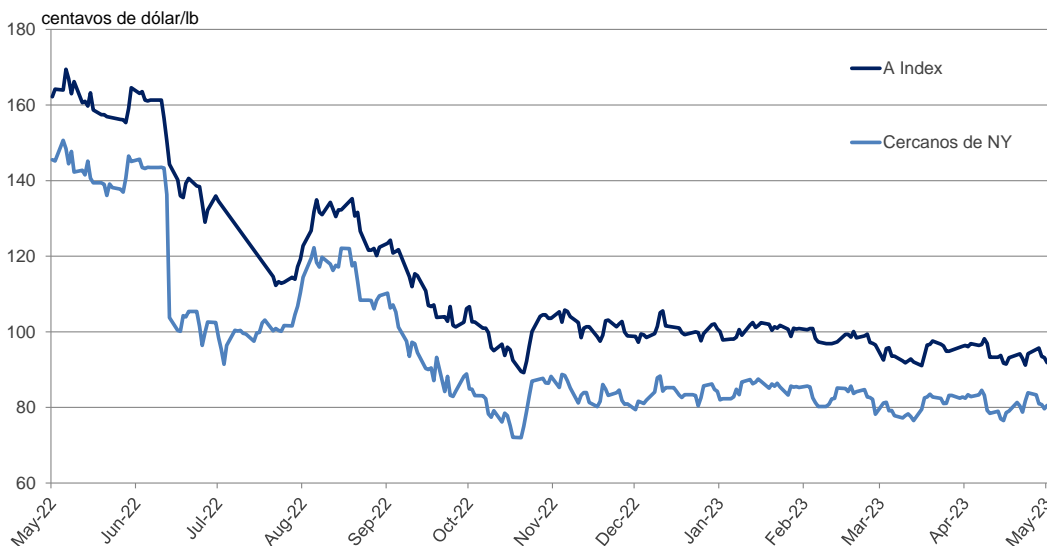
En la nueva cosecha, la demanda podría resurgir. La cadena de suministro textil redujo los volúmenes de órdenes de compra drásticamente después del repunte mundial de la inflación y la serie de aumentos de las tasas de interés que le siguieron. Cuando los inventarios se estabilicen, la recuperación de la tendencia de los volúmenes de órdenes de compra puede apoyar la demanda. Sin embargo, cualquier aumento de la demanda relacionado con las existencias tendrá que equilibrarse con la situación macroeconómica.

La velocidad y la magnitud de los aumentos de las tasas de interés a nivel mundial, todavía tendrán que ser asimiladas por las economías mundiales. Sin importar que se avecine una recesión en los principales mercados descendentes, se está proyectando un lento crecimiento económico mundial. El Fondo Monetario Internacional (FMI por sus siglas en inglés) está pronosticando que el PIB mundial esté alrededor del 3% entre 2024 y 2028. El crecimiento mundial cerca de estos niveles no está asociado con un gran aumento del consumo de algodón en las plantas textiles. Una persistente lenta situación macroeconómica podría impedir un aumento en la demanda al igual que las que siguieron las recientes crisis y contribuyeron a la volatilidad del precio en 2010/11 y 2022/23.

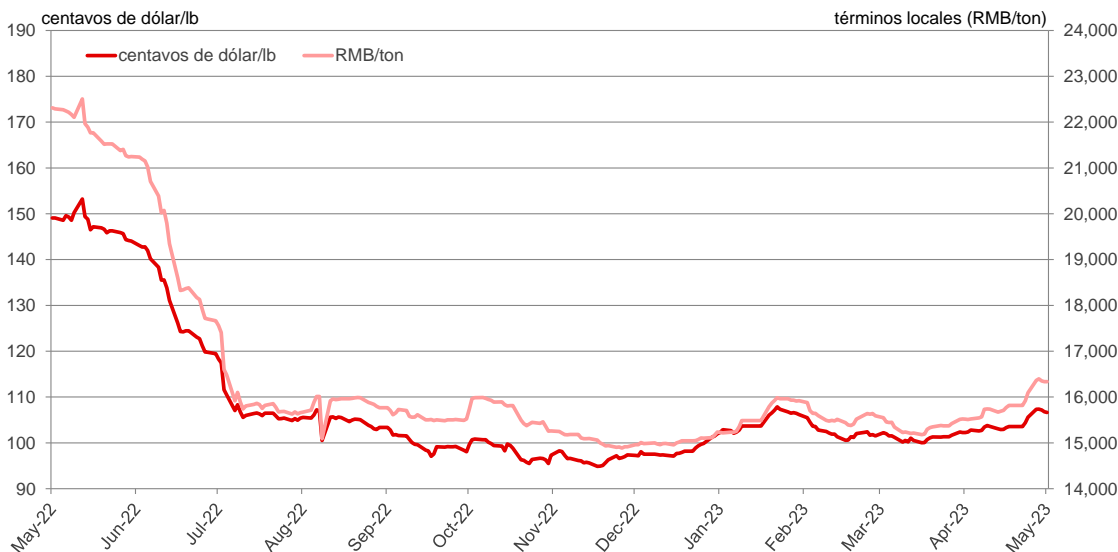
Lista de Gráficos y Tablas

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)

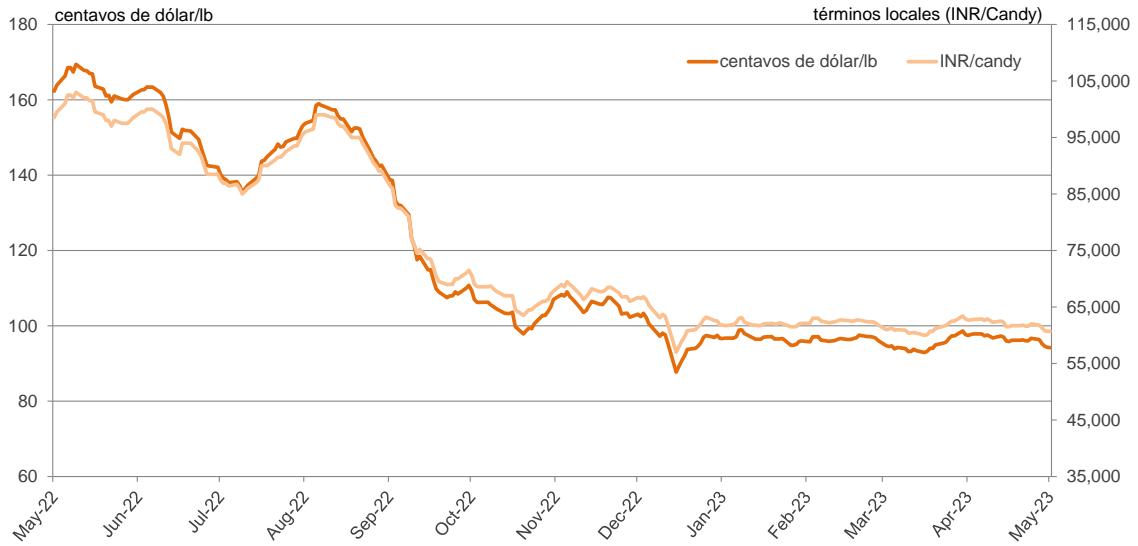
Un Año de los Precios Diarios A Index y Cercanos de NY



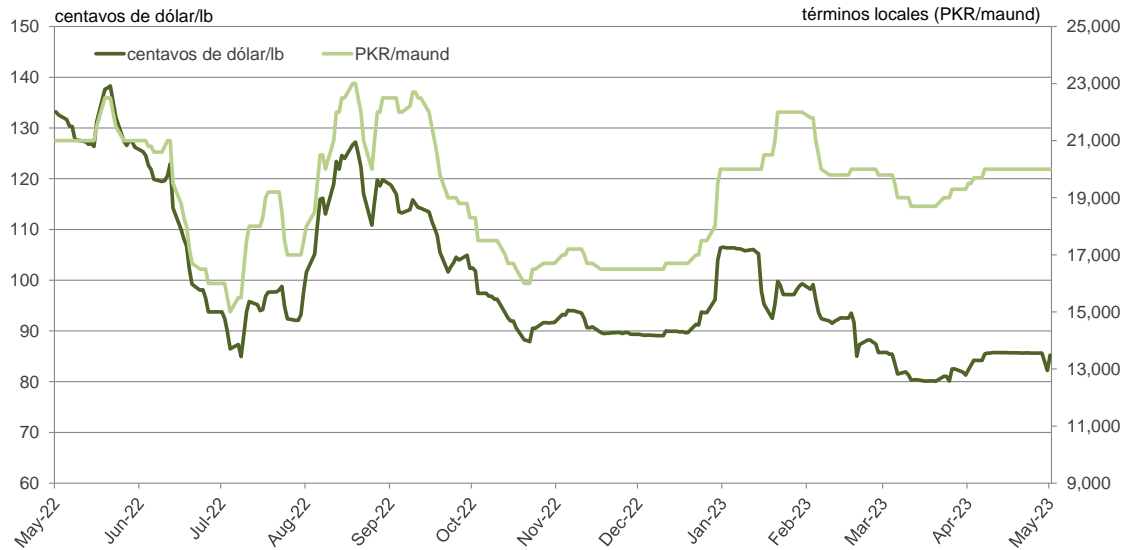
Un Año de los Precios Diarios CC Index (Grado 328)



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

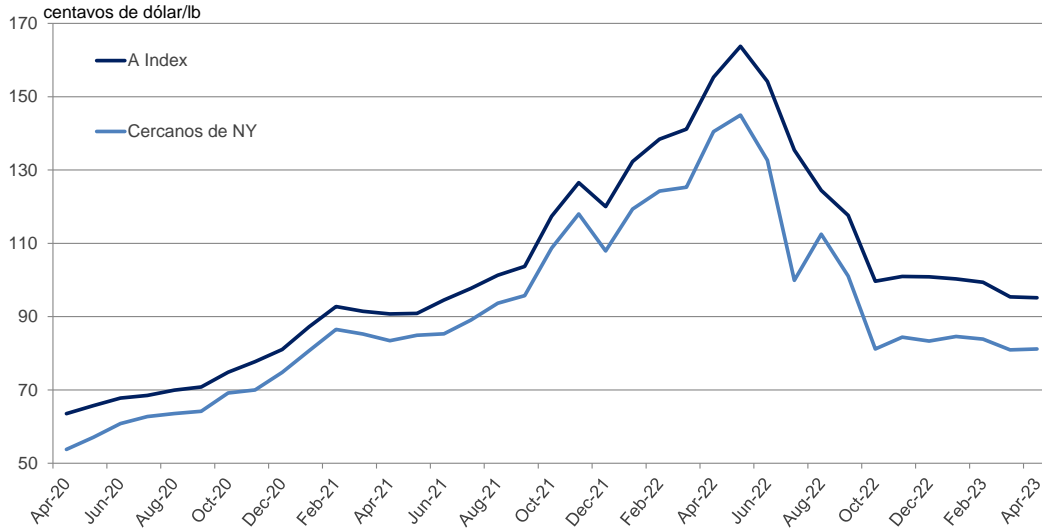


Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistánís

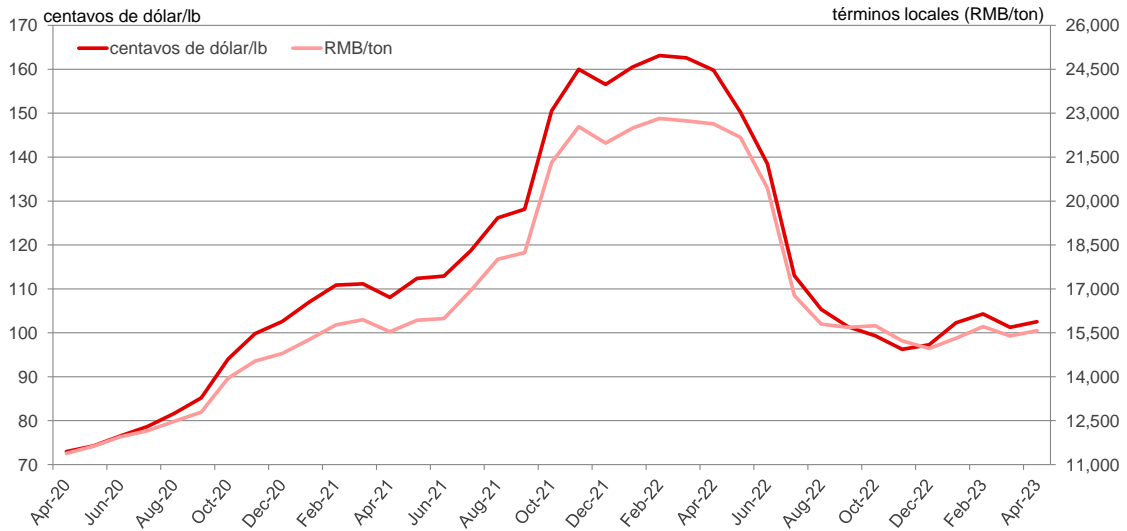


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

Tres Años de los Precios Mensuales A Index y Cercanos NY

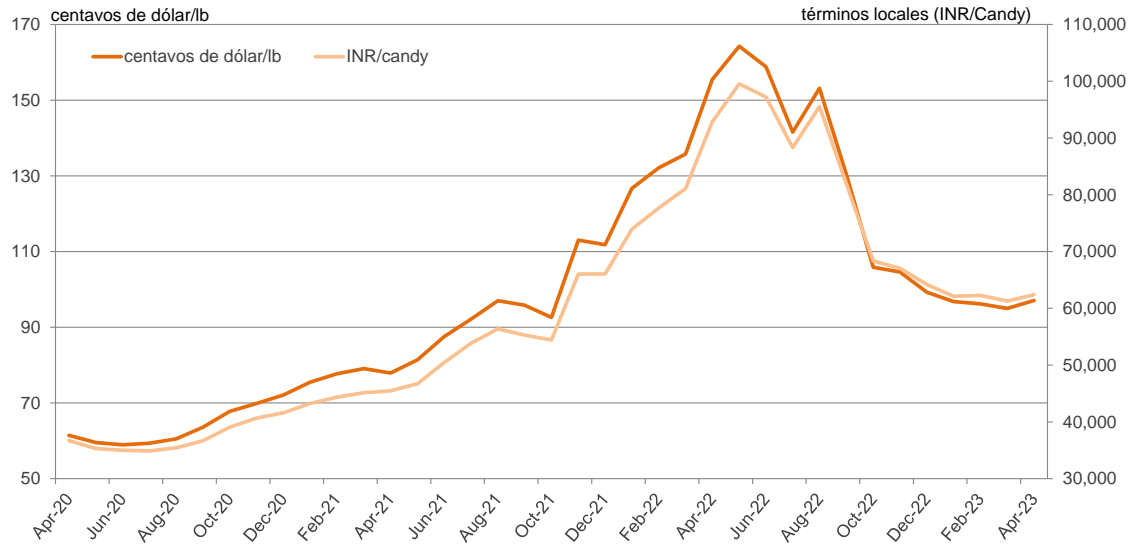


Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)



[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	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	83.2	82.8	98.2	86.2	86.2	92.6
Producción	118.4	120.0	111.3	115.8	116.4	115.7
Suministro	201.6	202.8	209.5	202.0	202.5	208.3
Uso en plantas	119.7	104.1	123.1	115.9	109.6	116.2
Inventarios finales	82.8	98.2	86.2	86.2	92.6	92.3
Relación Inventario/uso	69.2%	94.3%	70.0%	74.3%	84.5%	79.4%

Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	38.0	35.9	36.3	37.8	38.6	39.4
Producción	28.0	27.5	29.6	26.8	30.7	27.5
Importaciones	9.6	7.1	12.9	7.8	6.8	9.0
Suministro	75.6	70.5	78.8	72.4	76.1	75.9
Uso en plantas	39.5	34.0	41.0	33.8	36.5	37.5
Exportaciones	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
Demanda	39.7	34.2	41.0	33.9	36.6	37.6
Inventarios finales	35.9	36.3	37.8	38.6	39.4	38.3
Relación Inventario/uso	90.4%	106.4%	92.2%	113.9%	107.7%	102.0%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	45.2	46.9	61.9	48.4	47.6	53.2
Producción	90.4	92.5	81.7	89.0	85.7	88.2
Imp. de China	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
Suministro	135.8	139.6	143.6	137.5	133.4	141.5
Uso en plantas	80.2	70.1	82.1	82.2	73.1	78.7
Exp. a China	9.6	7.1	12.9	7.8	6.8	9.0
Demanda	89.8	77.3	95.0	90.0	79.9	87.7
Inventarios finales	46.9	61.9	48.4	47.6	53.2	53.9
Relación Inventario/uso	52.2%	80.1%	51.0%	52.9%	66.5%	61.5%

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	8.6	8.6	15.7	11.9	8.6	10.4
Producción	26.0	28.5	27.6	24.4	24.5	25.5
Importaciones	1.8	2.3	0.8	1.0	1.8	1.5
Suministro	36.4	39.4	44.1	37.3	34.8	37.4
Uso en plantas	24.3	20.5	26.0	25.0	23.0	24.5
Exportaciones	3.5	3.2	6.2	3.7	1.4	2.4
Demanda	27.8	23.7	32.2	28.7	24.4	26.9
Inventarios finales	8.6	15.7	11.9	8.6	10.4	10.5
Relación Inventario/uso	30.9%	66.2%	37.1%	29.9%	42.8%	39.2%

Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	4.2	4.9	7.3	3.2	3.8	3.5
Producción	18.4	19.9	14.6	17.5	14.5	15.5
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	22.6	24.8	21.9	20.7	18.2	19.0
Uso en plantas	3.0	2.2	2.4	2.6	2.1	2.2
Exportaciones	14.8	15.5	16.4	14.6	12.6	13.5
Demanda	17.8	17.7	18.8	17.2	14.7	15.7
Inventarios finales	4.9	7.3	3.2	3.8	3.5	3.3
Relación Inventario/uso	27.2%	41.0%	16.8%	21.8%	23.8%	21.0%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	2.9	2.6	3.2	2.2	1.9	1.5
Producción	7.6	6.2	4.5	6.0	3.9	5.3
Importaciones	2.9	4.0	5.4	4.5	4.3	4.7
Suministro	13.3	12.8	13.1	12.7	10.1	11.5
Uso en plantas	10.7	9.5	10.9	10.7	8.6	9.6
Exportaciones	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
Demanda	10.8	9.6	10.9	10.8	8.6	9.6
Inventarios finales	2.6	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9
Relación Inventario/uso	23.7%	33.5%	19.9%	17.9%	17.4%	19.5%

Fuente: USDA

Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
China	28.0	27.5	29.6	26.8	30.7	27.5
India	26.0	28.5	27.6	24.4	24.5	25.5
Estados Unidos	18.4	19.9	14.6	17.5	14.5	15.5
Brasil	13.0	13.8	10.8	11.7	13.0	13.3
Australia	2.2	0.6	2.8	5.9	5.5	5.8
Pakistán	7.6	6.2	4.5	6.0	3.9	5.3
Turquía	3.8	3.5	2.9	3.8	4.9	3.5
Uzbekistán	2.8	2.4	3.2	2.9	3.4	3.1
Benín	1.4	1.4	1.5	1.4	1.3	1.4
Grecia	1.4	1.7	1.4	1.4	1.5	1.3
México	1.7	1.6	1.0	1.2	1.6	1.3
Malí	1.3	1.4	0.3	1.4	1.0	1.3
Burkina	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9
Resto del mundo	10.0	10.7	10.1	10.4	9.8	10.1
Zona Franco Africana	4.2	4.6	3.7	4.8	3.7	4.3
UE-27	1.7	2.0	1.7	1.7	1.6	1.5
Mundo	118.4	120.0	111.3	115.8	116.4	115.7

Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Estados Unidos	14.8	15.5	16.4	14.6	12.6	13.5
Brasil	6.0	8.9	11.0	7.7	6.9	8.7
Australia	3.6	1.4	1.6	3.6	6.5	6.0
India	3.5	3.2	6.2	3.7	1.4	2.4
Benín	1.4	1.0	1.6	1.4	1.2	1.4
Grecia	1.4	1.5	1.6	1.4	1.3	1.3
Malí	1.4	1.2	0.6	1.3	0.9	1.3
Burkina	0.8	1.0	1.1	0.9	0.8	0.9
Cote d'Ivoire	0.9	0.6	1.2	1.4	0.5	0.8
Camerún	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6
Argentina	0.5	0.4	0.6	0.7	0.4	0.6
Sudán	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6
Turquía	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5
Resto del mundo	5.6	5.2	5.4	4.5	3.9	4.4
Zona Franco Africana	4.3	3.4	4.2	5.0	3.5	4.3
UE-27	1.7	1.8	2.0	1.8	1.5	1.5
Mundo	41.6	41.1	48.9	43.0	38.3	42.8

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
China	39.5	34.0	41.0	33.8	36.5	37.5
India	24.3	20.5	26.0	25.0	23.0	24.5
Pakistán	10.7	9.5	10.9	10.7	8.6	9.6
Bangladesh	7.2	7.0	8.5	8.5	7.5	8.0
Turquía	6.9	6.6	7.7	8.7	7.3	7.9
Vietnam	7.0	6.6	7.3	6.7	6.4	6.9
Brasil	3.4	2.7	3.1	3.3	3.2	3.3
Uzbekistán	2.1	2.4	3.3	3.3	2.9	3.3
Indonesia	3.2	2.4	2.5	2.6	1.8	2.2
Estados Unidos	3.0	2.2	2.4	2.6	2.1	2.2
México	2.0	1.5	1.7	1.9	1.8	1.9
Irán	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.9
Turkmenistán	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8
Resto del mundo	9.2	7.5	7.2	7.4	7.0	7.3
Zona Franco Africana	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
UE-27	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Mundo	119.7	104.1	123.1	115.9	109.6	116.2

Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
China	9.6	7.1	12.9	7.8	6.8	9.0
Bangladesh	7.0	7.5	8.3	8.2	6.9	8.0
Vietnam	6.9	6.5	7.3	6.6	6.3	6.9
Pakistán	2.9	4.0	5.4	4.5	4.3	4.7
Turquía	3.6	4.7	5.3	5.5	4.0	4.3
Indonesia	3.1	2.5	2.3	2.6	1.7	2.2
India	1.8	2.3	0.8	1.0	1.8	1.5
México	0.9	0.6	0.9	1.0	0.9	1.0
Tailandia	1.1	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7
Corea	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
Malasia	0.7	0.7	0.6	0.4	0.7	0.5
Irán	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5
Egipto	0.5	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4
Resto del mundo	3.2	2.6	2.5	2.9	2.5	2.7
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Mundial Total	42.4	40.5	48.6	42.6	37.9	42.8

Fuente: USDA

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

Balance del Algodón Mundial

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	18.1	18.0	21.4	18.8	18.8	20.2
Producción	25.8	26.1	24.2	25.2	25.3	25.2
Suministro	43.9	44.2	45.6	44.0	44.1	45.4
Uso en plantas	26.1	22.7	26.8	25.2	23.9	25.3
Inventarios finales	18.0	21.4	18.8	18.8	20.2	20.1
Relación Inventario/uso	69.2%	94.3%	70.0%	74.3%	84.5%	79.4%

Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	8.3	7.8	7.9	8.2	8.4	8.6
Producción	6.1	6.0	6.4	5.8	6.7	6.0
Importaciones	2.1	1.6	2.8	1.7	1.5	2.0
Suministro	16.5	15.3	17.2	15.8	16.6	16.5
Uso en plantas	8.6	7.4	8.9	7.3	7.9	8.2
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	8.6	7.4	8.9	7.4	8.0	8.2
Inventarios finales	7.8	7.9	8.2	8.4	8.6	8.3
Relación Inventario/uso	90.4%	106.4%	92.2%	113.9%	107.7%	102.0%

Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	9.8	10.2	13.5	10.5	10.4	11.6
Producción	19.7	20.1	17.8	19.4	18.6	19.2
Imp. de China	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	29.6	30.4	31.3	29.9	29.0	30.8
Uso en plantas	17.5	15.3	17.9	17.9	15.9	17.1
Exp. a China	2.1	1.6	2.8	1.7	1.5	2.0
Demanda	19.6	16.8	20.7	19.6	17.4	19.1
Inventarios finales	10.2	13.5	10.5	10.4	11.6	11.7
Relación Inventario/uso	52.2%	80.1%	51.0%	52.9%	66.5%	61.5%

Fuente: USDA

Balance del Algodón de India

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	1.9	1.9	3.4	2.6	1.9	2.3
Producción	5.7	6.2	6.0	5.3	5.3	5.6
Importaciones	0.4	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3
Suministro	7.9	8.6	9.6	8.1	7.6	8.2
Uso en plantas	5.3	4.5	5.7	5.4	5.0	5.3
Exportaciones	0.8	0.7	1.3	0.8	0.3	0.5
Demanda	6.1	5.2	7.0	6.3	5.3	5.9
Inventarios finales	1.9	3.4	2.6	1.9	2.3	2.3
Relación Inventario/uso	30.9%	66.2%	37.1%	29.9%	42.8%	39.2%

Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	0.9	1.1	1.6	0.7	0.8	0.8
Producción	4.0	4.3	3.2	3.8	3.2	3.4
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	4.9	5.4	4.8	4.5	4.0	4.1
Uso en plantas	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
Exportaciones	3.2	3.4	3.6	3.2	2.7	2.9
Demanda	3.9	3.8	4.1	3.7	3.2	3.4
Inventarios finales	1.1	1.6	0.7	0.8	0.8	0.7
Relación Inventario/uso	27.2%	41.0%	16.8%	21.8%	23.8%	21.0%

Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Inventarios iniciales	0.6	0.6	0.7	0.5	0.4	0.3
Producción	1.7	1.3	1.0	1.3	0.8	1.2
Importaciones	0.6	0.9	1.2	1.0	0.9	1.0
Suministro	2.9	2.8	2.9	2.8	2.2	2.5
Uso en plantas	2.3	2.1	2.4	2.3	1.9	2.1
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	2.3	2.1	2.4	2.3	1.9	2.1
Inventarios finales	0.6	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4
Relación Inventario/uso	23.7%	33.5%	19.9%	17.9%	17.4%	19.5%

Fuente: USDA

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

Producción Mundial del Algodón

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
China	6.1	6.0	6.4	5.8	6.7	6.0
India	5.7	6.2	6.0	5.3	5.3	5.6
Estados Unidos	4.0	4.3	3.2	3.8	3.2	3.4
Brasil	2.8	3.0	2.4	2.6	2.8	2.9
Australia	0.5	0.1	0.6	1.3	1.2	1.3
Pakistán	1.7	1.3	1.0	1.3	0.8	1.2
Turquía	0.8	0.8	0.6	0.8	1.1	0.8
Uzbekistán	0.6	0.5	0.7	0.6	0.7	0.7
Benín	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
México	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
Malí	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3
Burkina	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	2.2	2.3	2.2	2.3	2.1	2.2
Zona Franco Africana	0.9	1.0	0.8	1.1	0.8	0.9
UE-27	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
Mundo	25.8	26.1	24.2	25.2	25.3	25.2

Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
Estados Unidos	3.2	3.4	3.6	3.2	2.7	2.9
Brasil	1.3	1.9	2.4	1.7	1.5	1.9
Australia	0.8	0.3	0.3	0.8	1.4	1.3
India	0.8	0.7	1.3	0.8	0.3	0.5
Benín	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
Malí	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3
Burkina	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Cote d'Ivoire	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2
Camerún	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Argentina	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
Turquía	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
Resto del mundo	1.2	1.1	1.2	1.0	0.9	1.0
Zona Franco Africana	0.9	0.7	0.9	1.1	0.8	0.9
UE-27	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
Mundo	9.1	9.0	10.6	9.4	8.3	9.3

Fuente: USDA

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

Consumo Mundial del Algodón

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
China	8.6	7.4	8.9	7.3	7.9	8.2
India	5.3	4.5	5.7	5.4	5.0	5.3
Pakistán	2.3	2.1	2.4	2.3	1.9	2.1
Bangladesh	1.6	1.5	1.9	1.9	1.6	1.7
Turquía	1.5	1.4	1.7	1.9	1.6	1.7
Vietnam	1.5	1.4	1.6	1.5	1.4	1.5
Brasil	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Uzbekistán	0.4	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7
Indonesia	0.7	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5
Estados Unidos	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
México	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
Irán	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Turkmenistán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	2.0	1.6	1.6	1.6	1.5	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	26.1	22.7	26.8	25.2	23.9	25.3

Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 Mayo	2023/24 Mayo
China	2.1	1.6	2.8	1.7	1.5	2.0
Bangladesh	1.5	1.6	1.8	1.8	1.5	1.7
Vietnam	1.5	1.4	1.6	1.4	1.4	1.5
Pakistán	0.6	0.9	1.2	1.0	0.9	1.0
Turquía	0.8	1.0	1.2	1.2	0.9	0.9
Indonesia	0.7	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5
India	0.4	0.5	0.2	0.2	0.4	0.3
México	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Tailandia	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
Corea	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Malasia	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
Irán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Egipto	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	0.7	0.6	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	9.2	8.8	10.6	9.3	8.2	9.3

Fuente: USDA

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