

# Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



## MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

Los movimientos en los algodones de referencia fueron mixtos, con algunos valores sin cambios, bajando o aumentando durante el mes pasado.

- El contrato cercano de futuros de marzo ICE/NY se cotizó lateralmente durante gran parte del mes pasado. Después de bajar de 74 a justo por debajo de los 68 centavos/lb entre finales de noviembre y la segunda mitad de diciembre, los valores se han mantenido en un rango ajustado entre 68 y 70 centavos.
- El Índice A se mantuvo estable o bajó ligeramente el mes pasado, de 80 a 78 centavos/lb.
- El Índice Chino del Algodón (Índice CC 3128B) disminuyó de 95 a 90 centavos/lb. En términos domésticos, los precios cayeron de 15,200 a 14,600 RMB/ton. El RMB se debilitó frente al dólar norteamericano, de 7.28 a 7.33 RMB/USD.
- Los precios indios al contado (calidad Shankar-6) permanecieron estables alrededor de 81 centavos/lb. En términos domésticos, los valores permanecieron cerca de los 54,000 INR/candy. El INR se mantuvo estable alrededor de los 85 INR/USD.
- Los precios pakistanís al contado aumentaron de 75 a 81 centavos/lb el mes pasado. En términos domésticos, los valores subieron de 17,300 a 18,500 PKR/maund. El PKR se mantuvo estable alrededor de 278 PKR/USD.

## OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

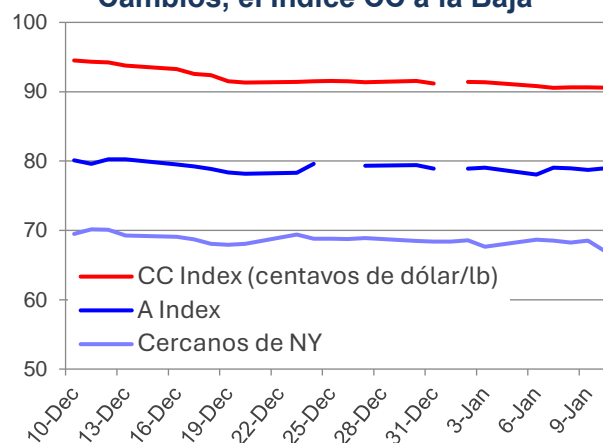
El más reciente reporte del USDA (Departamento de Agricultura de los EUA por sus siglas en inglés) presentó un cambio considerable en la producción mundial (+2.1 millones de pacas, llegando a 119.5 millones) y una actualización marginal para el uso en plantas textiles (+100,000 pacas llegando a 115.9 millones). No hubo revisiones a las cifras de las cosechas anteriores y por lo tanto tampoco hubo cambios a los inventarios iniciales a nivel mundial (estable en 74.2 millones de pacas).

El resultado neto para los inventarios mundiales fue el incremento de +1.9 millones de pacas llegando 77.9 millones. De realizarse, este sería el mayor volumen de inventarios mundiales desde 2019/20 y un aumento de +3.7 millones de pacas en comparación al año anterior.

El aumento en la producción mundial fue impulsado por un aumento de los números de la cosecha china, que se elevó en +1.8 millones de 28.2 a 30.0 millones. El estimado actual de la cosecha china sugiere la mayor producción desde 2022/23 (30.8 millones de pacas) y representa solamente la segunda ocasión durante la última década en que la cosecha china ha sido de treinta millones de pacas o más (en 2015/16 llegó a 21.4 millones de pacas).

Fuera de China, los principales cambios a los estimados de la cosecha fueron para Australia (+400,000 pacas, llegando a 5.4 millones),

## Los Contratos Cercanos y el Índice A sin Cambios, el Índice CC a la Baja



## Datos Recientes de los Precios

	último valor (Jan 10)	último mes (Dic)	últimos 12 meses
centavos de dólar/lb			
Cercanos de NY	67.0	69.4	76.8
A Index	79.0	79.9	86.7
CC Index	90.6	93.1	100.8
al Contado de la India	80.6	80.6	87.2
al Contado Pakistanís	80.7	76.0	83.1

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

## Balance del Algodón Mundial

	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
millones de pacas de 480 lb			
Inv. iniciales	75.9	74.2	74.2
Producción	113.0	117.4	119.4
Uso en plantas	114.3	115.8	115.9
Inventarios finales	74.2	76.0	77.9
Inventario/uso	64.9%	65.6%	67.2%

## Balance del Algodón de China

	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
millones de pacas de 480 lb			
Inv. iniciales	33.4	37.1	37.1
Producción	27.4	28.2	30.0
Importaciones	15.0	8.5	8.0
Uso en plantas	38.5	37.5	37.5
Exportaciones	0.1	0.1	0.1
Inventarios finales	37.1	36.2	37.5
Inventario/uso	96.3%	96.5%	99.8%

## Balance del Mundo-Menos-China

	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
millones de pacas de 480 lb			
Inv. iniciales	42.5	37.0	37.0
Producción	85.6	89.2	89.4
Imp. de China	0.1	0.1	0.1
Uso en plantas	75.8	78.3	78.4
Exp. a China	15.0	8.5	8.0
Inventarios finales	37.0	39.8	40.4
Inventario/uso	40.8%	45.8%	46.8%

Datos adicionales disponibles [aquí](#).

[Como Interpretar un Balance](#)

Pakistán (-300,000 pacas llegando a 5.2 millones) y los EUA (+159,000 pacas, llegando 14.4 millones).

Para el uso en plantas textiles, los principales cambios fueron para Bangladesh (+100,000 pacas, llegando a 7.9 millones), Vietnam (+100,000 pacas llegando a 7.1 millones), y Turquía (-100,000 pacas llegando a 7.0 millones).

El pronóstico del comercio mundial aumentó +200,000 pacas llegando a 42.5 millones. En cuanto a las importaciones, los principales cambios fueron para China (-500,000 pacas llegando a 8.0 millones), Turquía (-100,000 pacas llegando a 4.2 millones), Bangladesh (+100,000 pacas llegando 7.8 millones), Vietnam (+100,000 pacas llegando a 7.1 millones), India (+300,000 pacas llegando a 2.6 millones), y Pakistán (+300,000 pacas llegando a 4.8 millones). Para las exportaciones los mayores cambios fueron para los EUA (-300,000 pacas llegando a 11.0 millones), Australia (+100,000 pacas llegando a 5.5 millones), India (+100,000 pacas llegando a 1.4 millones).

### PANORAMA DEL PRECIO

Un viejo dicho de los mercados de materias primas dice que el mejor remedio para los precios bajos son los precios bajos. La razón es que los precios bajos pueden desincentivar la siembra y la producción mientras que potencialmente pueden fomentar la demanda. La pregunta para el mercado a medida que el hemisferio norte se acerca al periodo de decisiones acerca de la siembra para la próxima cosecha de 2025/26 sería que tan cierto resulta ser este dicho.

Los dos mayores productores mundiales, China e India (se estima que representaron el 45% de la producción mundial en 2024/25), cuentan con importantes sistemas de soporte gubernamentales de precios. Esto puede crear un aislamiento de las fuerzas del mercado y podría limitar los cambios en la siembra en esos países en 2025/26.

En países con sistemas de soporte gubernamentales menos robustos, los agricultores están lidiando no solo con los menores precios del algodón, sino también con una falta de opciones atractivas. El maíz y la soya son los competidores tradicionales para el algodón. Los precios para estos dos cultivos están también significativamente bajos en relación a como han estado en años recientes (en términos de los futuros de los EUA en enero, el maíz está cerca del nivel del año pasado, pero está un -31% por debajo en relación al 2023, los precios de la soya están menos -34% en relación al 2023 y menos -19% con respecto al año anterior, los precios del algodón están menos -19% en relación al 2023 y -17% en comparación al año pasado).

Para los EUA, los modelos estadísticos basados en los rangos de los precios del algodón en relación con otros cultivos sugieren sólo un modesto cambio en las plantaciones para 2025/26. Los resultados de la encuesta reciente a los productores de algodón de los EUA se alinean a estas proyecciones, sugiriendo una disminución de solamente un cinco por ciento.

### Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
China	27.4	28.2	30.0
India	25.4	25.0	25.0
Brasil	14.6	16.9	16.9
Estados Unidos	12.1	14.3	14.4
Australia	5.0	5.0	5.4
Resto del mundo	28.6	28.0	27.7
Mundo	113.0	117.4	119.4

### Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
China	38.5	37.5	37.5
India	25.5	26.0	26.0
Pakistán	9.7	9.9	9.9
Bangladesh	7.8	7.8	7.9
Vietnam	6.6	7.0	7.1
Resto del mundo	26.3	27.6	27.5
Mundo	114.3	115.8	115.9

### Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
Brasil	12.3	12.5	12.8
Estados Unidos	11.8	11.3	11.0
Australia	5.7	5.4	5.5
India	2.3	1.3	1.4
Benín	1.1	1.2	1.2
Resto del mundo	11.4	10.6	10.6
Mundo	44.6	42.3	42.5

### Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
China	15.0	8.5	8.0
Bangladesh	7.6	7.7	7.8
Vietnam	6.6	7.0	7.1
Pakistán	3.2	4.5	4.8
Turquía	3.6	4.3	4.2
Resto del mundo	8.1	10.3	10.6
Mundo	44.0	42.3	42.5

### Inventarios Finales Mundiales

millones de pacas de 480 lb	2024/25		
	2023/24	Dic	Jan
China	37.1	36.2	37.5
India	9.3	9.3	9.5
Estados Unidos	3.2	4.4	4.8
Australia	4.2	4.0	4.3
Brasil	3.1	4.2	3.9
Resto del mundo	17.3	17.9	17.9
Mundo	74.2	76.0	77.9

[Datos adicionales aquí.](#)

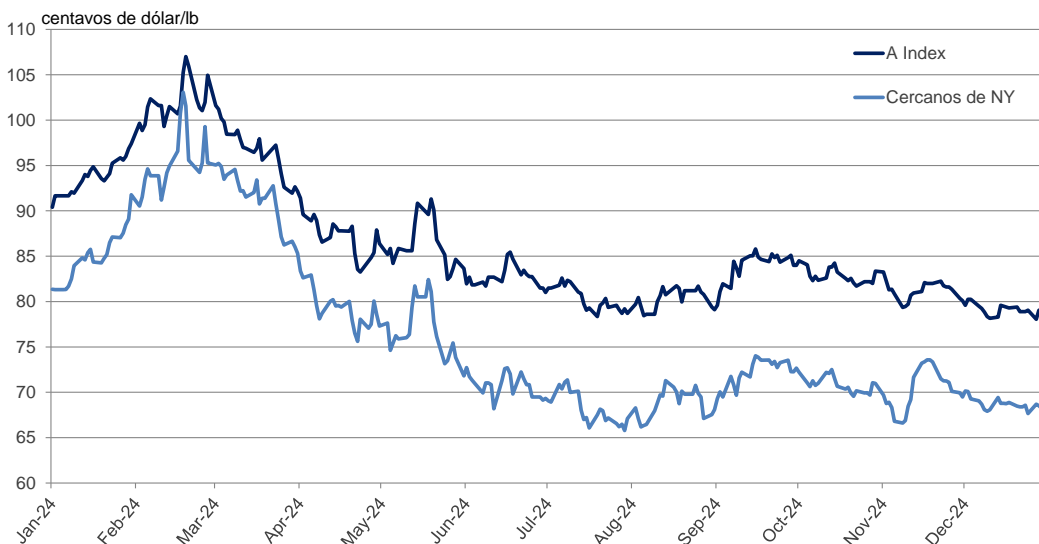
La combinación de precios bajos y los costos de una mayor producción presentan el primer gran reto de rentabilidad que los productores del hemisferio sur han enfrentado desde que la producción aumentó en los últimos años. Los agricultores en Brasil y Australia tienen la oportunidad de observar el mercado después de la plantación del hemisferio norte y antes de llevar a cabo sus asignaciones de superficie. Sin embargo, la tierra y las condiciones climáticas (Australia) así como la falta de alternativas atractivas (los precios deprimidos para la producción de maíz de segunda cosecha o la safrinha de maíz en Brasil).

Esto sugiere que el volumen récord de suministro exportable de estos principales transportistas en la actual cosecha podría mantenerse o ampliarse en 2025/26. Mientras tanto, China está recolectando una gran cosecha en 2024/25 y acumulando una significativa cantidad de inventarios foráneos a través de grandes importaciones de 2023/24. Ya que China tiene un amplio suministro doméstico, no tiene gran necesidad de importaciones. El resultado podría ser que una gran cantidad de algodón exportable tenga que seguir compitiendo por la limitada demanda mundial de importación, lo que podría seguir repercutiendo en los precios.

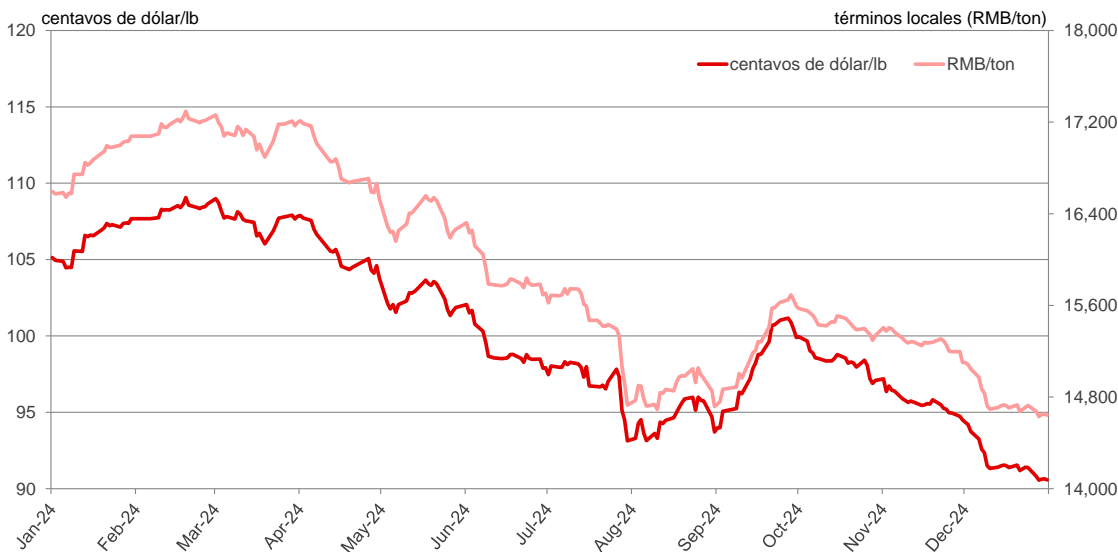
**Lista de Gráficos y Tablas**

cartas - diario	<a href="#">A Index y Cercanos de NY</a>	<a href="#">Precios Chinos (CC Index)</a>	<a href="#">al Contado de la India</a>	<a href="#">al Contado Pakistanís</a>
cartas - mensual	<a href="#">A Index y Cercanos de NY</a>	<a href="#">Precios Chinos (CC Index)</a>	<a href="#">al Contado de la India</a>	<a href="#">al Contado Pakistanís</a>
tablas	<a href="#">Balance (pacas)</a>	<a href="#">Balance (toneladas)</a>	<a href="#">Oferta y Demanda (pacas)</a>	<a href="#">Oferta y Demanda (toneladas)</a>

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



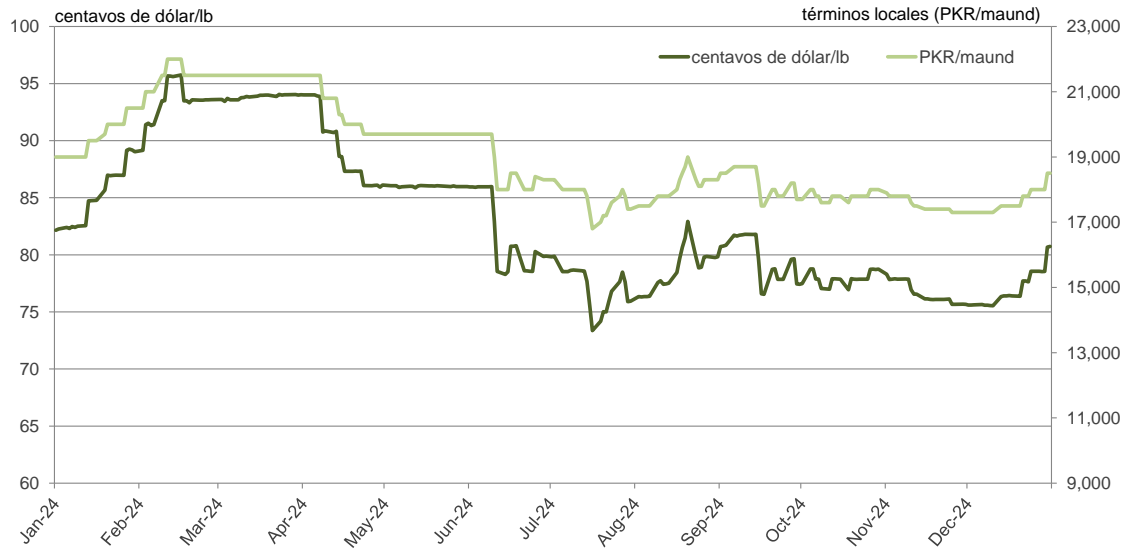
**Un Año de los Precios Diarios CC Index (Grado 328)**



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

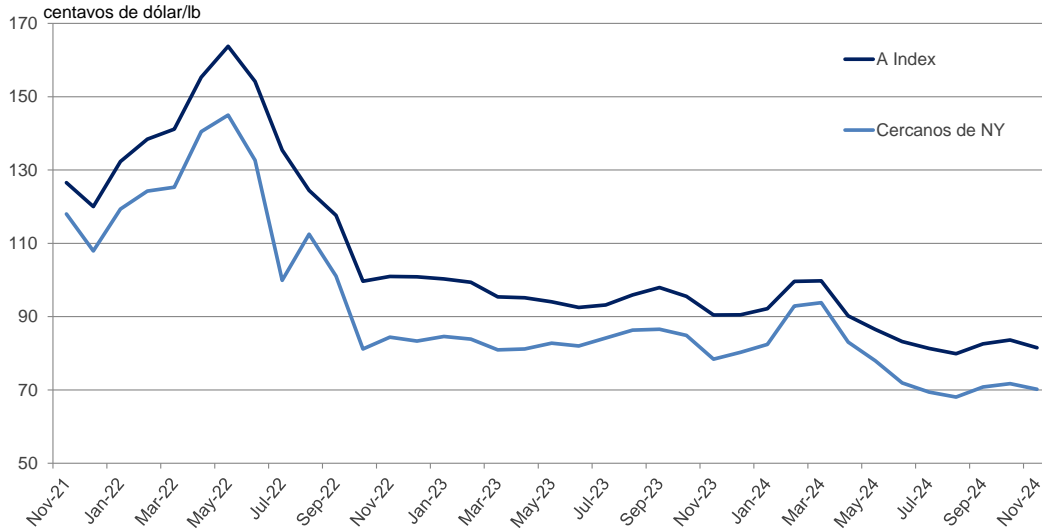


### Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistanís

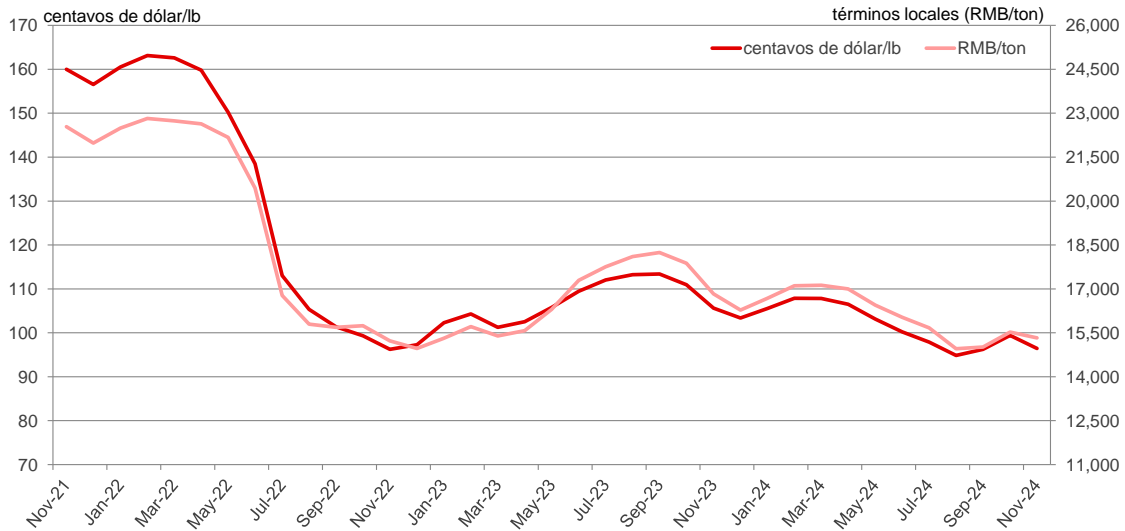


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

### Tres Años de los Precios Mensuales A Index y Cercanos NY

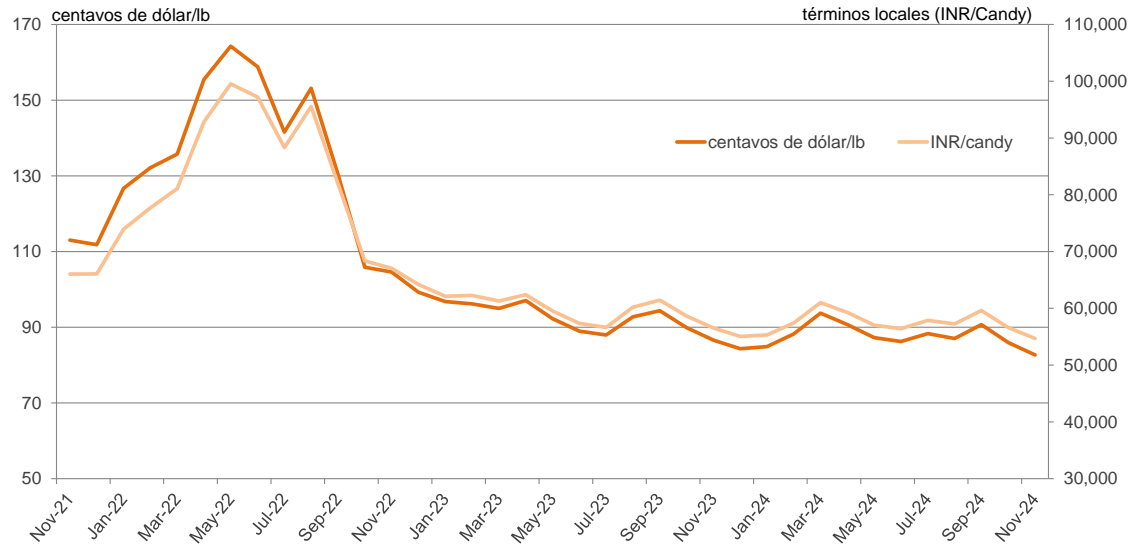


### Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)

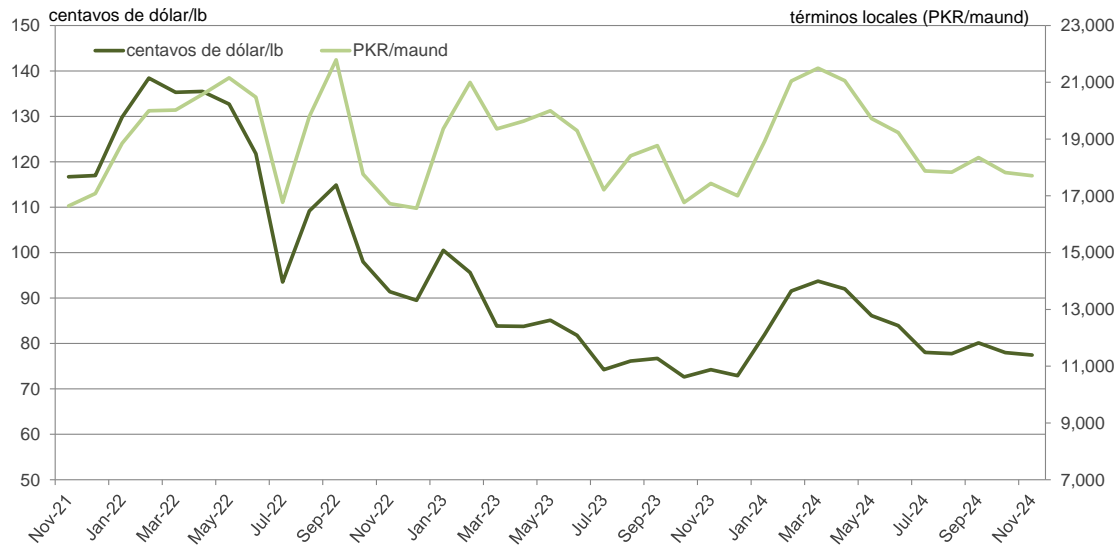


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

### 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 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	83.5	72.7	70.9	75.9	74.2	74.2
Producción	113.6	114.2	116.3	113.0	117.4	119.4
Suministro	197.1	186.9	187.2	188.9	191.6	193.6
Uso en plantas	124.5	115.8	112.6	114.3	115.8	115.9
Inventarios finales	72.7	70.9	75.9	74.2	76.0	77.9
Relación Inventario/uso	58.4%	61.2%	67.4%	64.9%	65.6%	67.2%

### Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	33.1	33.8	34.2	33.4	37.1	37.1
Producción	29.3	26.7	30.8	27.4	28.2	30.0
Importaciones	12.8	7.8	6.2	15.0	8.5	8.0
Suministro	75.2	68.3	71.1	75.7	73.8	75.1
Uso en plantas	41.4	33.4	37.7	38.5	37.5	37.5
Exportaciones	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Demanda	41.4	33.5	37.8	38.6	37.6	37.6
Inventarios finales	33.8	34.2	33.4	37.1	36.2	37.5
Relación Inventario/uso	81.7%	101.9%	88.3%	96.3%	96.5%	99.8%

### Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
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	89.4
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	126.6
Uso en plantas	83.1	82.4	74.9	75.8	78.3	78.4
Exp. a China	12.8	7.8	6.2	15.0	8.5	8.0
Demanda	95.9	90.1	81.2	90.8	86.8	86.4
Inventarios finales	38.9	36.7	42.5	37.0	39.8	40.4
Relación Inventario/uso	40.5%	40.7%	52.4%	40.8%	45.8%	46.8%

Fuente: USDA

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



### Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
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	2.3	2.6
Suministro	44.0	37.1	36.4	37.1	36.6	36.9
Uso en plantas	26.0	25.0	24.5	25.5	26.0	26.0
Exportaciones	6.2	3.7	1.1	2.3	1.3	1.4
Demanda	32.2	28.7	25.6	27.8	27.3	27.4
Inventarios finales	11.8	8.4	10.8	9.3	9.3	9.5
Relación Inventario/uso	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	34.1%	34.7%

### Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	7.5	3.7	4.6	4.7	3.2	3.2
Producción	14.6	17.5	14.5	12.1	14.3	14.4
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	22.1	21.2	19.1	16.7	17.4	17.6
Uso en plantas	2.4	2.6	2.1	1.9	1.8	1.8
Exportaciones	16.1	14.1	12.5	11.8	11.3	11.0
Demanda	18.5	16.6	14.5	13.6	13.1	12.8
Inventarios finales	3.7	4.6	4.7	3.2	4.4	4.8
Relación Inventario/uso	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	33.6%	37.5%

### Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9
Producción	4.5	6.0	3.9	7.0	5.5	5.2
Importaciones	5.4	4.5	4.5	3.2	4.5	4.8
Suministro	13.1	12.7	10.3	11.7	11.9	11.9
Uso en plantas	10.9	10.7	8.7	9.7	9.9	9.9
Exportaciones	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
Demanda	10.9	10.8	8.8	9.9	10.0	10.0
Inventarios finales	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9	1.9
Relación Inventario/uso	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.1%	19.1%

Fuente: USDA

## Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
China	29.3	26.7	30.8	27.4	28.2	30.0
India	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
Brasil	13.8	10.8	11.7	14.6	16.9	16.9
Estados Unidos	14.6	17.5	14.5	12.1	14.3	14.4
Australia	2.8	5.9	5.8	5.0	5.0	5.4
Pakistán	4.5	6.0	3.9	7.0	5.5	5.2
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	10.5	10.5
Zona Franco Africana	4.6	5.8	3.9	4.8	4.5	4.5
UE-27	1.7	1.7	1.6	1.0	1.3	1.3
Mundo	113.6	114.2	116.3	113.0	117.4	119.4

## Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Brasil	11.0	7.7	6.7	12.3	12.5	12.8
Estados Unidos	16.1	14.1	12.5	11.8	11.3	11.0
Australia	1.6	3.6	6.2	5.7	5.4	5.5
India	6.2	3.7	1.1	2.3	1.3	1.4
Benín	1.6	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2
Malí	0.7	1.3	0.8	1.2	1.1	1.1
Grecia	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0
Turquía	0.6	0.6	0.9	1.4	0.8	0.8
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	0.7
Camerún	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
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	4.5
Zona Franco Africana	5.4	6.3	3.9	4.4	4.4	4.4
UE-27	2.0	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2
Mundo	48.6	42.8	36.6	44.6	42.3	42.5

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 Diciembre	2024/25 Enero
China	41.4	33.4	37.7	38.5	37.5	37.5
India	26.0	25.0	24.5	25.5	26.0	26.0
Pakistán	10.9	10.7	8.7	9.7	9.9	9.9
Bangladesh	8.7	8.8	7.7	7.8	7.8	7.9
Vietnam	7.3	6.7	6.5	6.6	7.0	7.1
Turquía	8.4	8.6	7.5	6.6	7.1	7.0
Brasil	3.3	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3
Uzbekistán	3.3	3.3	2.6	2.9	3.1	3.1
Indonesia	2.5	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0
Estados Unidos	2.4	2.6	2.1	1.9	1.8	1.8
México	1.7	1.9	1.8	1.5	1.5	1.5
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	7.1	7.1
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	0.6	0.6
Mundo	124.5	115.8	112.6	114.3	115.8	115.9

## Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
China	12.8	7.8	6.2	15.0	8.5	8.0
Bangladesh	8.4	8.5	7.0	7.6	7.7	7.8
Vietnam	7.3	6.6	6.5	6.6	7.0	7.1
Pakistán	5.4	4.5	4.5	3.2	4.5	4.8
Turquía	5.3	5.5	4.2	3.6	4.3	4.2
India	0.8	1.0	1.7	0.9	2.3	2.6
Indonesia	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0
México	0.9	1.0	0.7	0.7	0.8	0.8
Malasia	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
Egipto	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Irán	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
Tailandia	0.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4
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	44.0	42.3	42.5

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 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	18.2	15.8	15.4	16.5	16.1	16.1
Producción	24.7	24.9	25.3	24.6	25.6	26.0
Suministro	42.9	40.7	40.8	41.1	41.7	42.2
Uso en plantas	27.1	25.2	24.5	24.9	25.2	25.2
Inventarios finales	15.8	15.4	16.5	16.1	16.6	17.0
Relación Inventario/uso	58.4%	61.2%	67.4%	64.9%	65.6%	67.2%

### Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	7.2	7.4	7.4	7.3	8.1	8.1
Producción	6.4	5.8	6.7	6.0	6.1	6.5
Importaciones	2.8	1.7	1.4	3.3	1.9	1.7
Suministro	16.4	14.9	15.5	16.5	16.1	16.4
Uso en plantas	9.0	7.3	8.2	8.4	8.2	8.2
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	9.0	7.3	8.2	8.4	8.2	8.2
Inventarios finales	7.4	7.4	7.3	8.1	7.9	8.2
Relación Inventario/uso	81.7%	101.9%	88.3%	96.3%	96.5%	99.8%

### Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
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	19.5
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	27.6
Uso en plantas	18.1	17.9	16.3	16.5	17.0	17.1
Exp. a China	2.8	1.7	1.4	3.3	1.9	1.7
Demanda	20.9	19.6	17.7	19.8	18.9	18.8
Inventarios finales	8.5	8.0	9.3	8.1	8.7	8.8
Relación Inventario/uso	40.5%	40.7%	52.4%	40.8%	45.8%	46.8%

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 Diciembre	2024/25 Enero
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	0.5	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	5.7	5.7
Exportaciones	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
Demanda	7.0	6.3	5.6	6.1	5.9	6.0
Inventarios finales	2.6	1.8	2.4	2.0	2.0	2.1
Relación Inventario/uso	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	34.1%	34.7%

### Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
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	2.5	2.4
Demanda	4.0	3.6	3.2	3.0	2.9	2.8
Inventarios finales	0.8	1.0	1.0	0.7	1.0	1.0
Relación Inventario/uso	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	33.6%	37.5%

### Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Inventarios iniciales	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
Producción	1.0	1.3	0.8	1.5	1.2	1.1
Importaciones	1.2	1.0	1.0	0.7	1.0	1.0
Suministro	2.9	2.8	2.2	2.6	2.6	2.6
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	2.2	2.2
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%	19.1%	19.1%

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 Diciembre	2024/25 Enero
China	6.4	5.8	6.7	6.0	6.1	6.5
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	1.1	1.2
Pakistán	1.0	1.3	0.8	1.5	1.2	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	2.3
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	25.6	26.0

## Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
Brasil	2.4	1.7	1.4	2.7	2.7	2.8
Estados Unidos	3.5	3.1	2.7	2.6	2.5	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
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
Turquía	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
Argentina	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2
Cote d'Ivoire	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2
Camerún	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	1.0	1.0
UE-27	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
Mundo	10.6	9.3	8.0	9.7	9.2	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 Diciembre	2024/25 Enero
China	9.0	7.3	8.2	8.4	8.2	8.2
India	5.7	5.4	5.3	5.6	5.7	5.7
Pakistán	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
Bangladesh	1.9	1.9	1.7	1.7	1.7	1.7
Vietnam	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5
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
<b>Mundial Total</b>	<b>27.1</b>	<b>25.2</b>	<b>24.5</b>	<b>24.9</b>	<b>25.2</b>	<b>25.2</b>

## Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 Diciembre	2024/25 Enero
China	2.8	1.7	1.4	3.3	1.9	1.7
Bangladesh	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.7
Vietnam	1.6	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5
Pakistán	1.2	1.0	1.0	0.7	1.0	1.0
Turquía	1.2	1.2	0.9	0.8	0.9	0.9
India	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.6
Indonesia	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
México	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
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
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
<b>Mundial Total</b>	<b>10.6</b>	<b>9.3</b>	<b>8.2</b>	<b>9.6</b>	<b>9.2</b>	<b>9.2</b>

Fuente: USDA

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