

# Reporte Económico Mensual

Fundamentos del Mercado del Algodón y Perspectivas del Precio



## MOVIMIENTO RECIENTE DE LOS PRECIOS

Todos los precios de referencia aumentaron durante el mes pasado.

- Los contratos NY/ICE de diciembre aumentaron de 110 a 118 centavos/lb. El interés abierto ha migrado de los contratos de diciembre antes de su vencimiento a los contratos de marzo.
- Los futuros NY/ICE para marzo se han venido comercializando más bajos que los de diciembre, con los últimos valores cercanos a los 114 centavos/lb.
- El Índice A subió de 120 a 125 centavos/lb.
- El Índice del Algodón Chino (CC3128B) aumentó de 142 a 159 centavos/lb. En términos domésticos, los valores subieron de 20,150 a 22,320 RMB/ton. El RMB se fortaleció frente el dólar americano durante el mes pasado, de 6.45 a 6.40 RMB/USD.
- Los precios al contado del algodón de la India (calidad Shankar-6) aumentaron de 99 a 115 centavos/lb o de 57,900 a 66,700 INR/candy. Durante el mes pasado, el INR permaneció casi sin cambios frente al dólar americano.
- Los precios pakistanís al contado subieron de 104 a 144 centavos/lb de 14,600 a 15,900 PKR/maund. El PKR permaneció estable frente al dólar americano, comercializándose cerca de 170 PKR/USD.

## OFERTA, DEMANDA Y COMERCIO

El más reciente reporte del USDA (Departamento de Agricultura de los EUA por sus siglas en inglés) presentó incrementos a la producción global de 2021/22 (+1.5 millones de pacas llegando a 121.8 millones) y el uso en plantas textiles (+0.7 millones de pacas llegando a 124.1 millones). Las revisiones a las cifras históricas causaron una disminución de 1.0 millones al estimado de los inventarios iniciales. Un resultado neto fue una reducción de 202,000 pacas a la proyección de los inventarios finales.

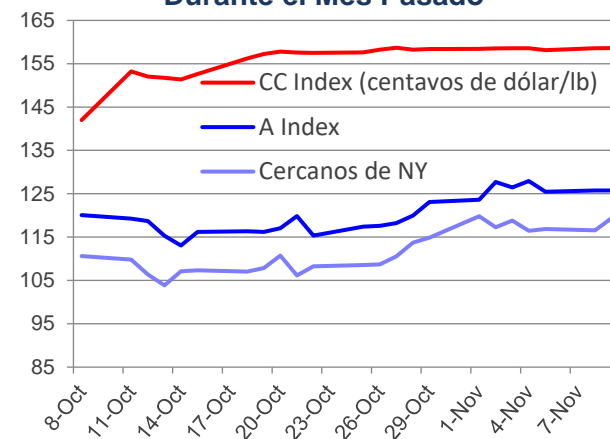
A 86.9 millones de pacas, la cifra actual de los inventarios finales se encuentra entre las siete más altas que se han registrado. La cifra actual para los inventarios mundiales sin China es de 50.7 millones de pacas, que se clasifica como la tercera registrada.

A nivel de países, los principales cambios para la producción incluyeron los de Brasil (-700,000 pacas llegando a 13.2 millones), Australia (+600,000 pacas llegando a 5.3 millones), Pakistán (+200,000 pacas llegando a 6.7 millones), los EUA (+194,000 pacas llegando a 18.2 millones), y Grecia (-200,000 llegando a 1.2 millones).

Para el uso en plantas textiles, los principales cambios incluyeron los de India (+300,000 pacas llegando a 25.8 millones), Pakistán (+200,000 pacas llegando a 11.4 millones), Bangladesh (+100,000 llegando a 8.8 millones) y México (+100,000 pacas llegando a 1.8 millones).

El pronóstico para el comercio global se elevó 180,000 pacas llegando a 46.6 millones. En términos de importaciones, el mayor cambio fue para Bangladesh (+100,000 pacas llegando a 8.3 millones). Para las

## Los Precios de Referencia se Incrementaron Durante el Mes Pasado



## Datos Recientes de los Precios

	último valor (Nov 9)	último mes (Oct)	últimos 12 meses
centavos de dólar/lb			
Cercanos de NY	119.4	108.7	86.5
A Index	125.8	117.4	93.9
CC Index	158.6	150.8	115.9
al Contado de la India	115.2	102.6	84.2
al Contado Pakistanís	113.6	103.6	90.2

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

## Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2021/22	
	2020/21	Oct Nov
Inv. iniciales	97.5	90.3 89.3
Producción	112.2	120.3 121.8
Uso en plantas	120.9	123.4 124.1
Inventarios finales	89.3	87.1 86.9
Inventario/uso	73.9%	70.6% 70.0%

## Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2021/22	
	2020/21	Oct Nov
Inv. iniciales	36.9	39.3 39.2
Producción	29.5	26.8 26.8
Importaciones	12.9	10.5 10.5
Uso en plantas	40.0	40.0 40.0
Exportaciones	0.0	0.0 0.0
Inventarios finales	39.2	36.5 36.4
Inventario/uso	98.1%	91.0% 91.0%

## Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2021/22	
	2020/21	Oct Nov
Inv. iniciales	60.6	51.0 50.0
Producción	82.7	93.5 95.0
Imp. de China	0.0	0.0 0.0
Uso en plantas	80.9	83.4 84.1
Exp. a China	12.9	10.5 10.5
Inventarios finales	50.0	50.7 50.5
Inventario/uso	53.4%	54.0% 53.4%

Datos adicionales disponibles [aquí](#).

exportaciones, los principales cambios fueron para Australia (+300,000 pacas llegando a 3.9 millones), Brasil (+100,000 pacas llegando a 8.1 millones), y Grecia (-200,000 pacas llegando a 1.2 millones).

## PANORAMA DEL PRECIO

Los precios del algodón mundial continúan aumentando a pesar de que los datos indican que los inventarios son abundantes. Los estimados actuales del USDA ponen los inventarios mundiales a 86.9 millones y los inventarios mundiales sin incluir a China a 50.5 millones. En términos de la relación inventario/uso, la relación global es de 70.0% y la cifra para el mundo sin incluir a China es de 53.4%.

Esto contrasta fuertemente con la situación de los suministros de hace diez años durante la subida de precios de 2010/11, cuando los inventarios mundiales eran tan sólo de 49.3 millones de pacas y los inventarios mundiales sin incluir a China de 38.7 millones. Las relaciones inventarios/uso en 2010/11 eran 42.7% para el mundo y para el mundo sin incluir a China 45.2%. Aún permitiendo un amplio margen de error, los valores actuales no se alinean con las circunstancias de hace una década.

Lo mismo es cierto para las estadísticas de China. En 2010/11, los inventarios finales chinos cayeron a 10.6 millones de pacas y la relación inventario/uso a 23%. Se estima que las reservas del gobierno chino en ese momento habían sido menores a dos millones de pacas. Las cifras del USDA sugieren que los inventarios finales chinos serán de 36.5 millones de pacas al final de 2021/22 y que la relación inventario/uso de 91.0%. Las ventas del sistema de reservas chino siguen en marcha, pero a finales de septiembre, se estimaba que el volumen remanente estaba cerca de nueve millones de pacas, es decir más de cuatro veces mayor que hace diez años.

Los Estados Unidos es uno de los mercados en los que se ha producido un ajuste. Después de una menor cosecha y el segundo mayor volumen de exportaciones registrado en la última cosecha, los inventarios de los EUA a finales de 2020/21 eran de 3.2 millones de pacas y la relación inventarios/uso cayó del 41.0% a 16.8%. Los EUA son el mayor exportador del mundo, y el ajuste en ese país es una señal de la potencial dificultad de los importadores para asegurar el suministro. La congestión del transporte marítimo y una cosecha tardía en 2021/22 deberían amplificar el efecto. No obstante, se prevé que los EUA tengan una gran cosecha. Una vez cosechada, despepitada y preparada para su embarque, podría servir como influencia tranquilizadora para el mercado.

Las respuestas económicas a la reciente carrera de los precios no están claras. Aunque los precios cercanos han aumentado considerablemente, los valores para los futuros que expiran después de la cosecha 2022/23 no han subido tanto. Los futuros NY/ICE para diciembre 2022 se han venido comercializando cerca de los 91centavos/lb. A pesar de que estos precios están altos en comparación a los estándares históricos, están todavía muy lejos de los valores cercanos de alrededor de 115 centavos/lb. Los valores de las cosechas que pueden competir con el algodón por la superficie de siembra no han subido en los últimos meses como el algodón, pero los

## Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22		
	2020/21	Oct	Nov
India	28.0	28.0	28.0
China	29.5	26.8	26.8
Estados Unidos	14.6	18.0	18.2
Brasil	10.8	12.5	13.2
Pakistán	4.5	6.5	6.7
Resto del mundo	24.7	28.5	28.9
Mundo	112.2	120.3	121.8

## Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22		
	2020/21	Oct	Nov
China	40.0	40.0	40.0
India	25.0	25.5	25.8
Pakistán	10.7	11.2	11.4
Bangladesh	8.5	8.7	8.8
Turquía	7.7	8.4	8.4
Resto del mundo	29.0	29.6	29.7
Mundo	120.9	123.4	124.1

## Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22		
	2020/21	Oct	Nov
Estados Unidos	16.4	15.5	15.5
Brasil	11.0	8.0	8.1
India	6.2	5.8	5.8
Australia	1.6	3.6	3.9
Benín	1.4	1.4	1.4
Resto del mundo	11.9	12.1	11.9
Mundo	48.4	46.4	46.6

## Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2021/22		
	2020/21	Oct	Nov
China	12.9	10.5	10.5
Bangladesh	8.8	8.2	8.3
Vietnam	7.3	7.3	7.3
Turquía	5.3	5.2	5.2
Pakistán	5.3	5.0	5.0
Resto del mundo	9.4	10.2	10.3
Mundo	49.0	46.4	46.6

## Inventarios Finales Mundiales

millones de pacas de 480 lb	2021/22		
	2020/21	Oct	Nov
China	39.3	36.5	36.5
India	13.9	12.4	11.3
Brasil	11.1	12.4	13.0
Estados Unidos	3.2	3.2	3.4
Pakistán	2.3	2.8	2.5
Resto del mundo	19.6	19.8	20.2
Mundo	89.3	87.1	86.9

[Datos adicionales aquí.](#)

Favor de enviar sus preguntas y comentarios a [marketinformation@cottoninc.com](mailto: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.

precios para el maíz y la soya han marcado ganancias significativas desde sus mínimos tras el COVID. Mientras que los precios cercanos sugieren un aumento significativo de la siembra de algodón para la cosecha 2022/23, las relaciones de los valores para los futuros después de la cosecha del próximo año (por ejemplo, los futuros de algodón de diciembre de 2022 sobre los futuros de la soya de noviembre de 2022) son más neutrales.

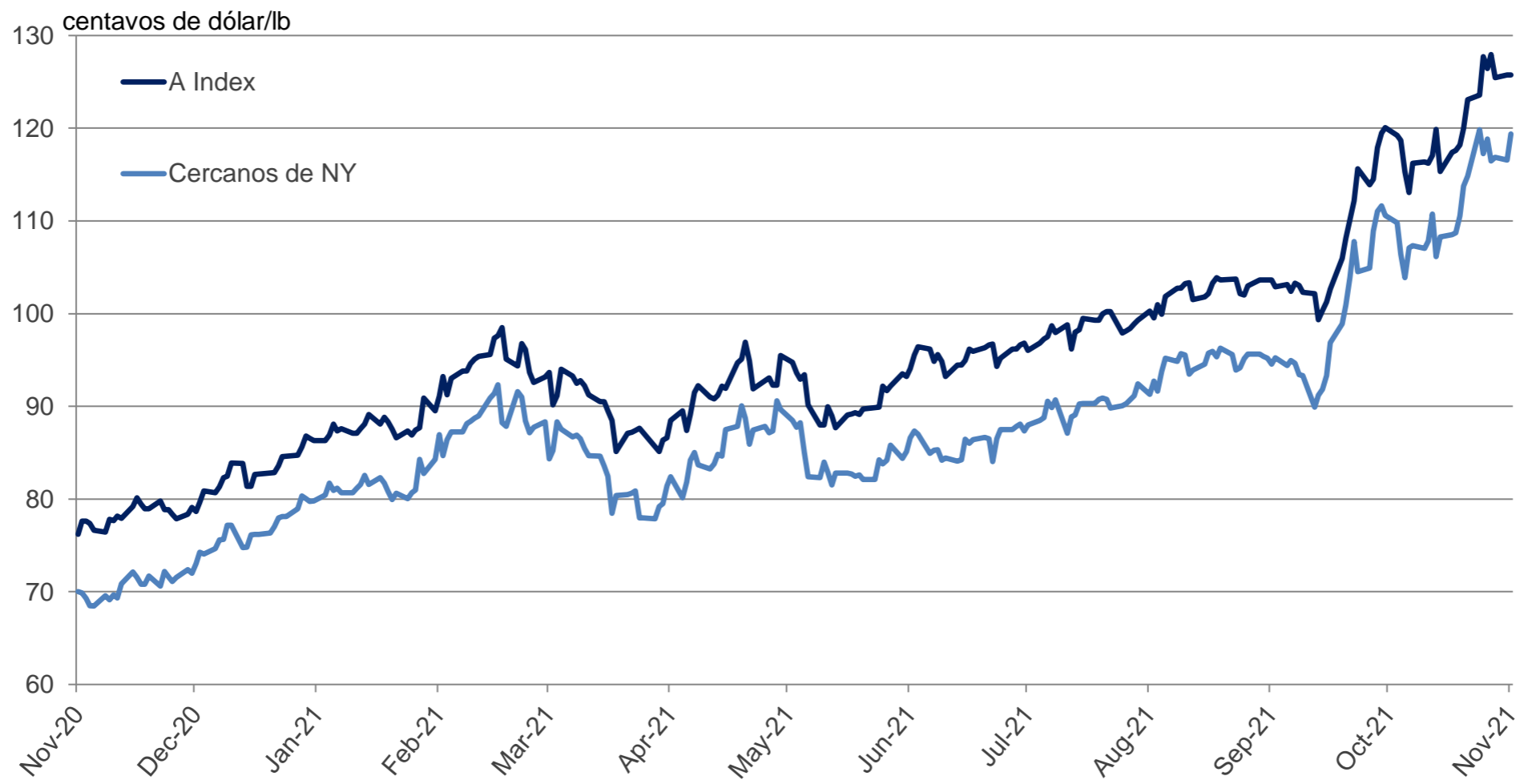
Las respuestas por el lado de la demanda no están claras tampoco. Los precios del algodón están mucho más bajos de la subida de precios alcanzada en 2010/11, pero el aumento de precios de hace diez años tuvo un efecto duradero en el uso en plantas textiles. Tomó siete años para que la demanda global se recuperara al nivel de consumo de 2009/10. Con la crisis de los embarques, podría tener prioridad el reto de asegurar que el producto llegue a los consumidores a corto plazo, pero hay posibilidad de que las plantas textiles sufran ciertas consecuencias.

Con solamente un déficit de 2.3 millones de pacas proyectado para la actual cosecha, sólo se necesitarían ajustes relativamente menores en la producción y en el uso en plantas textiles para que el mundo cambiara a tener excedentes en 2022/23.

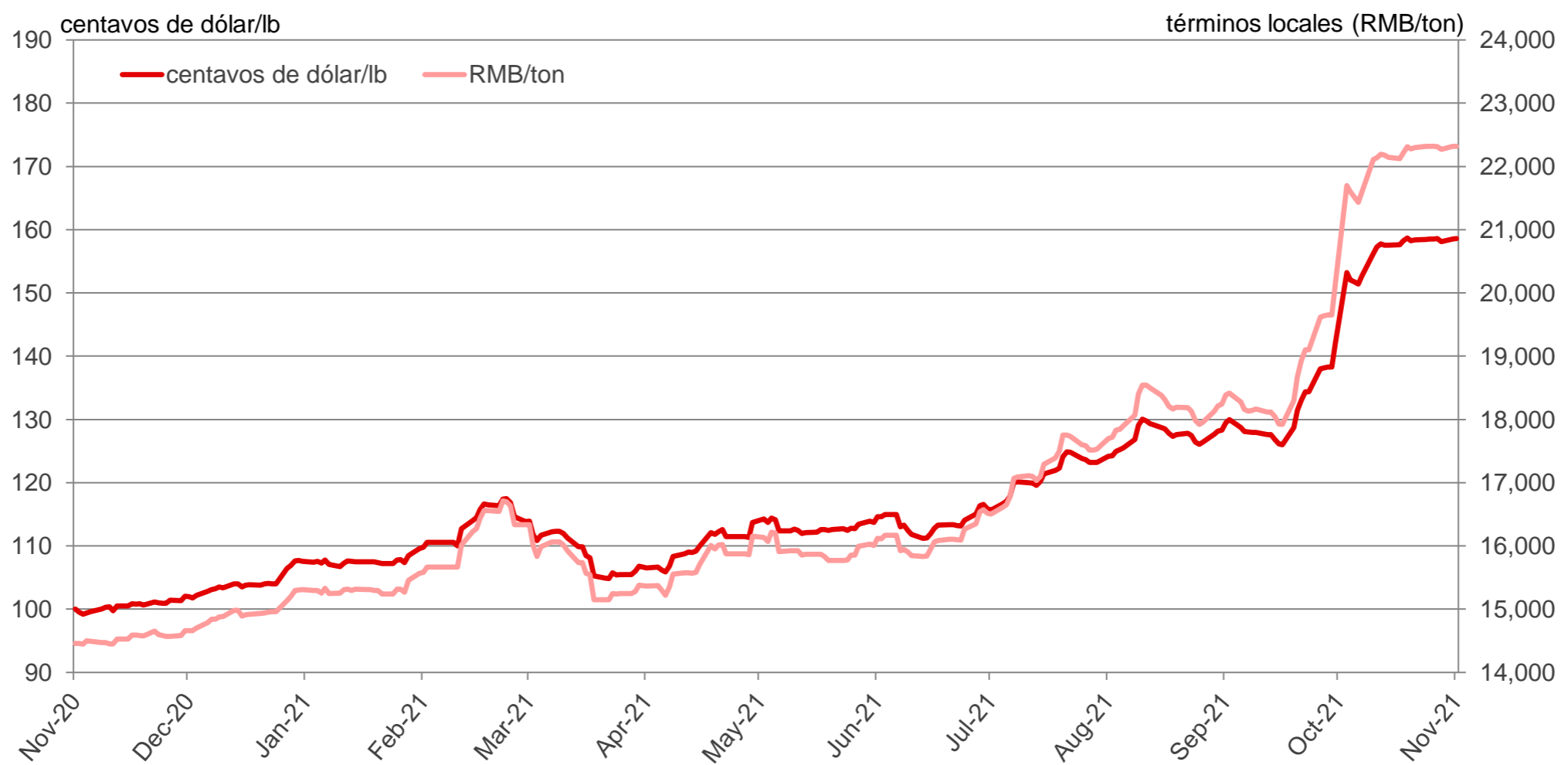
**Lista de Gráficos y Tablas**

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>

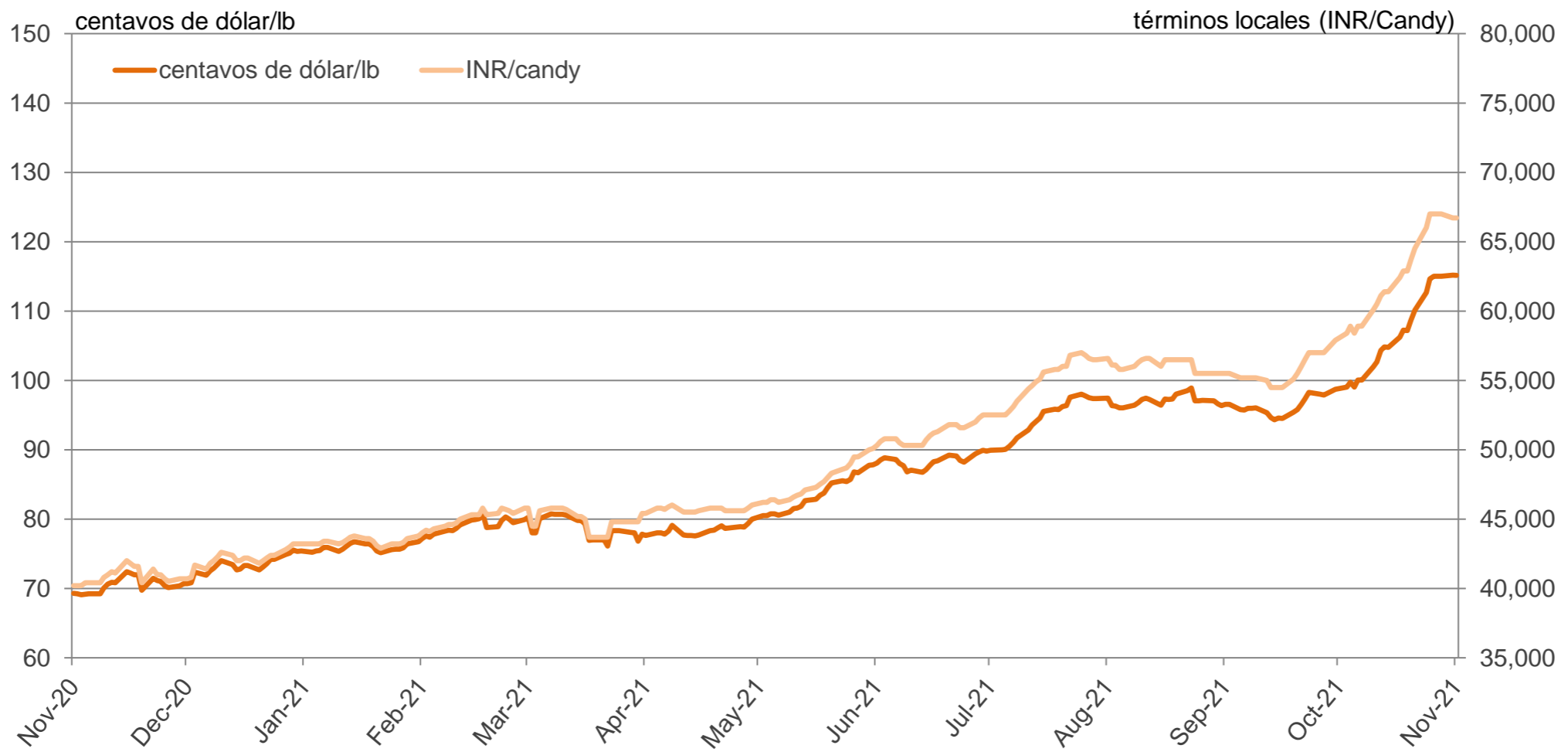
**Un Año de los Precios Diarios A Index y Cercanos de NY**



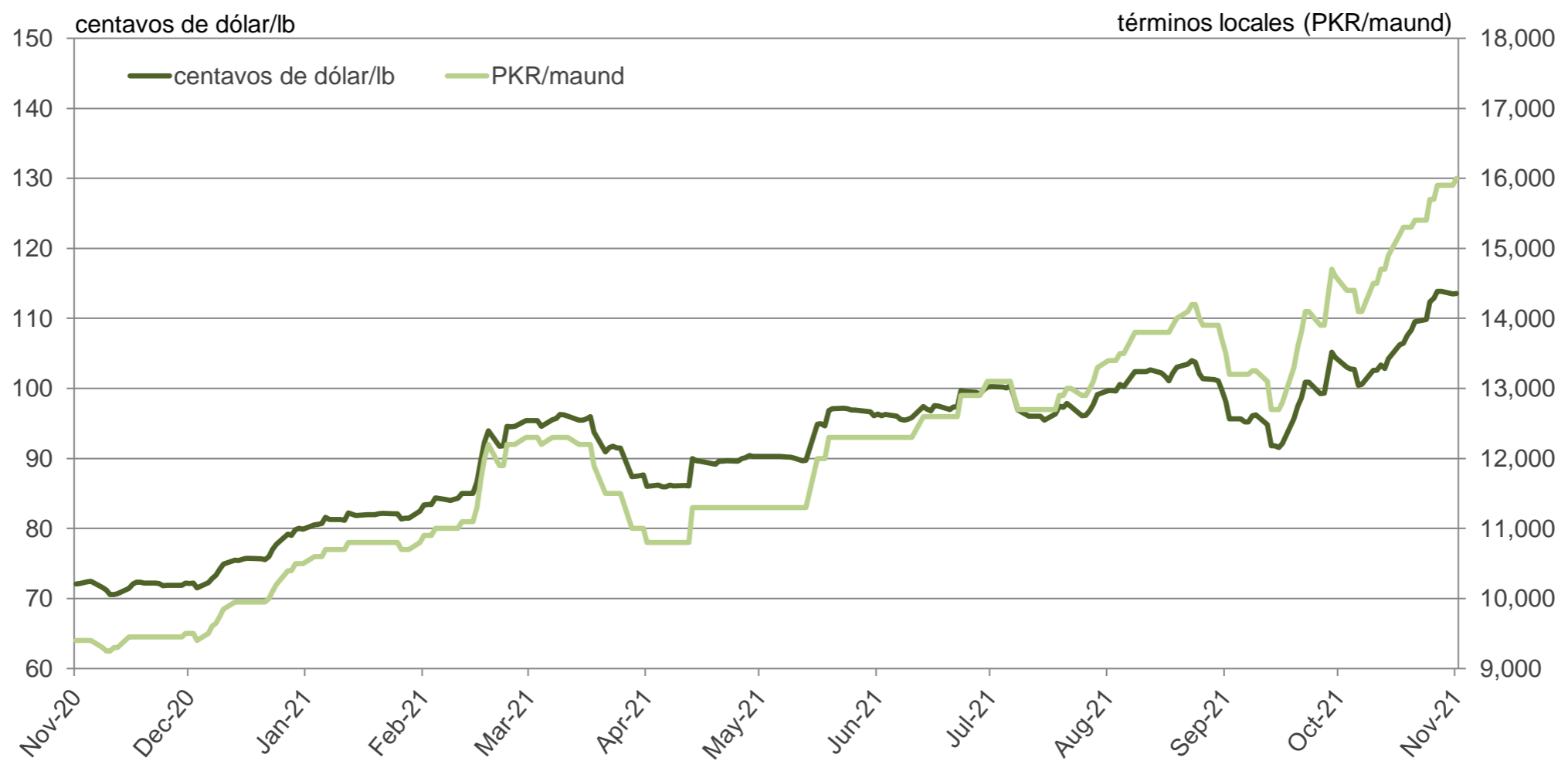
**Un Año de los Precios Diarios CC Index (Grado 328)**



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

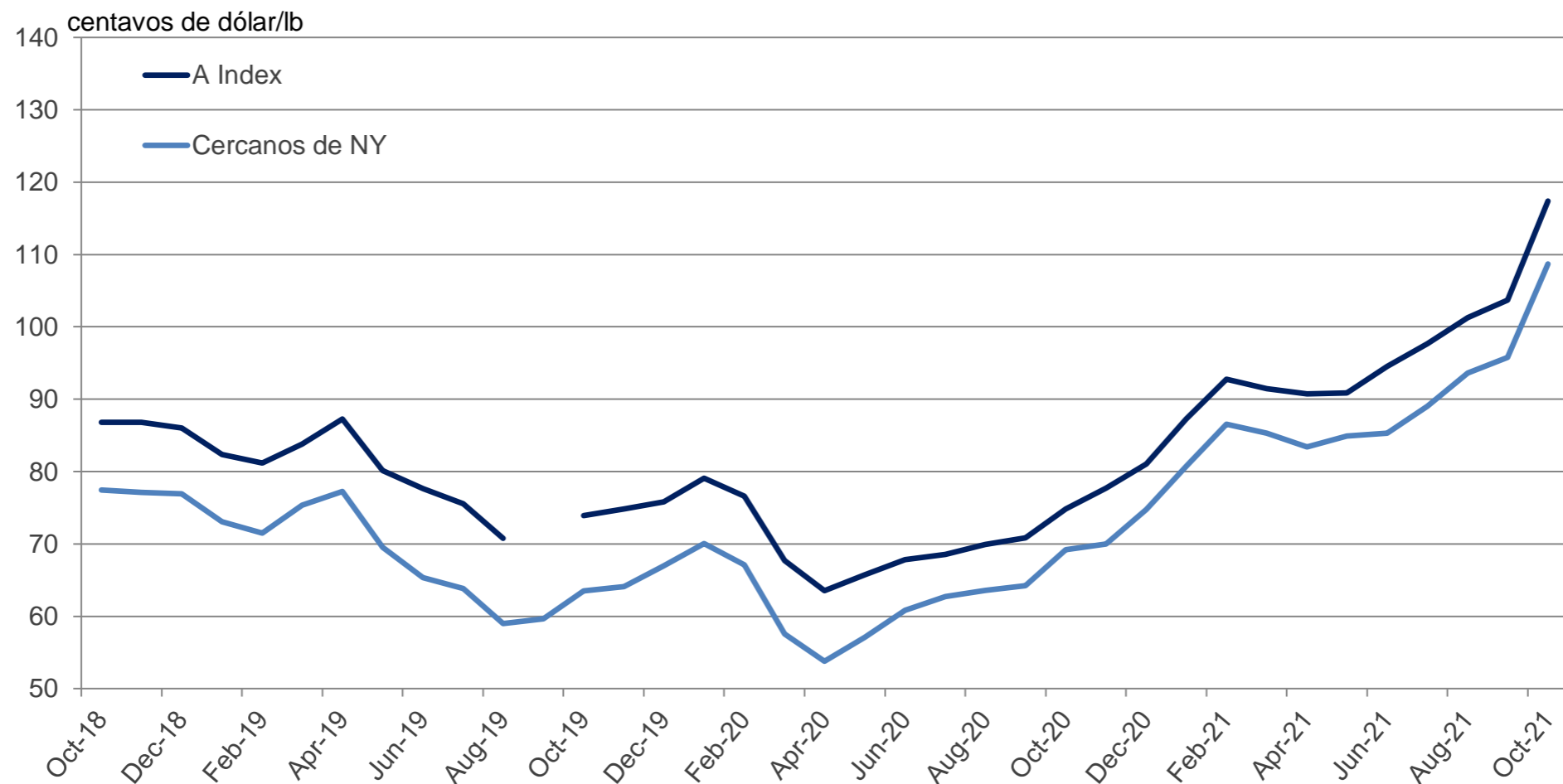


### Un Año de los Precios al Contado Diarios Pakistanís

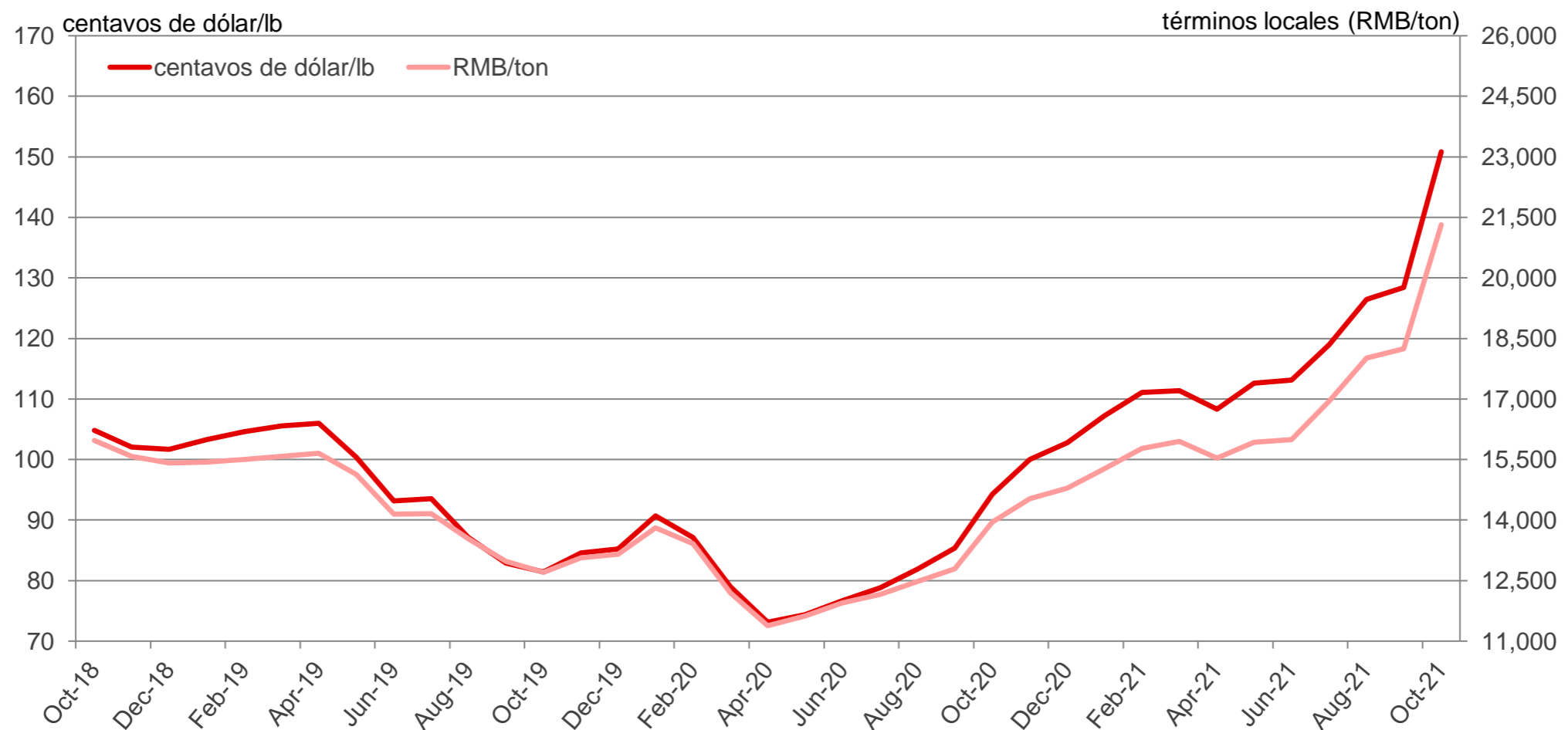


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

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

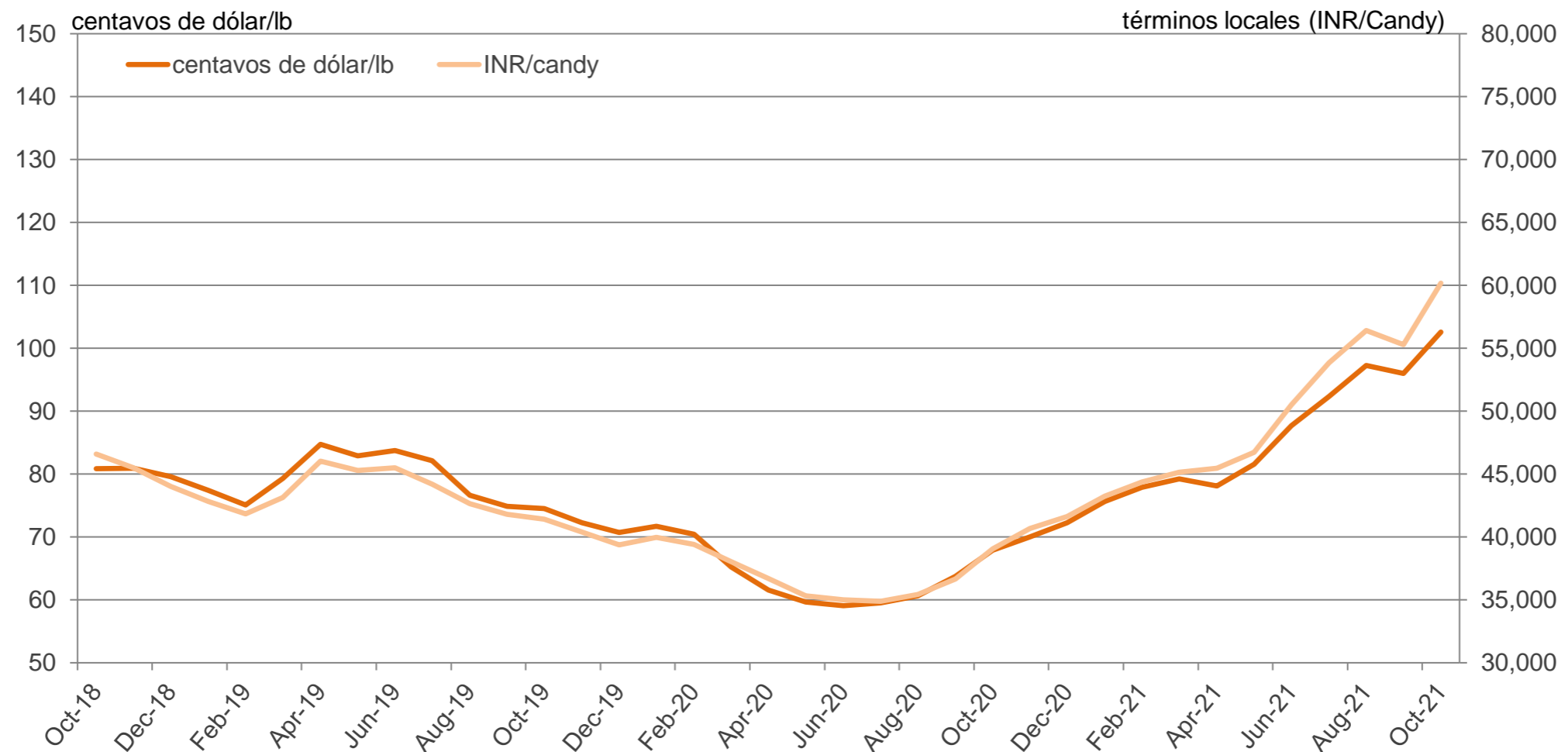


### Tres Años de los Precios Mensuales CC Index (Grado 328)

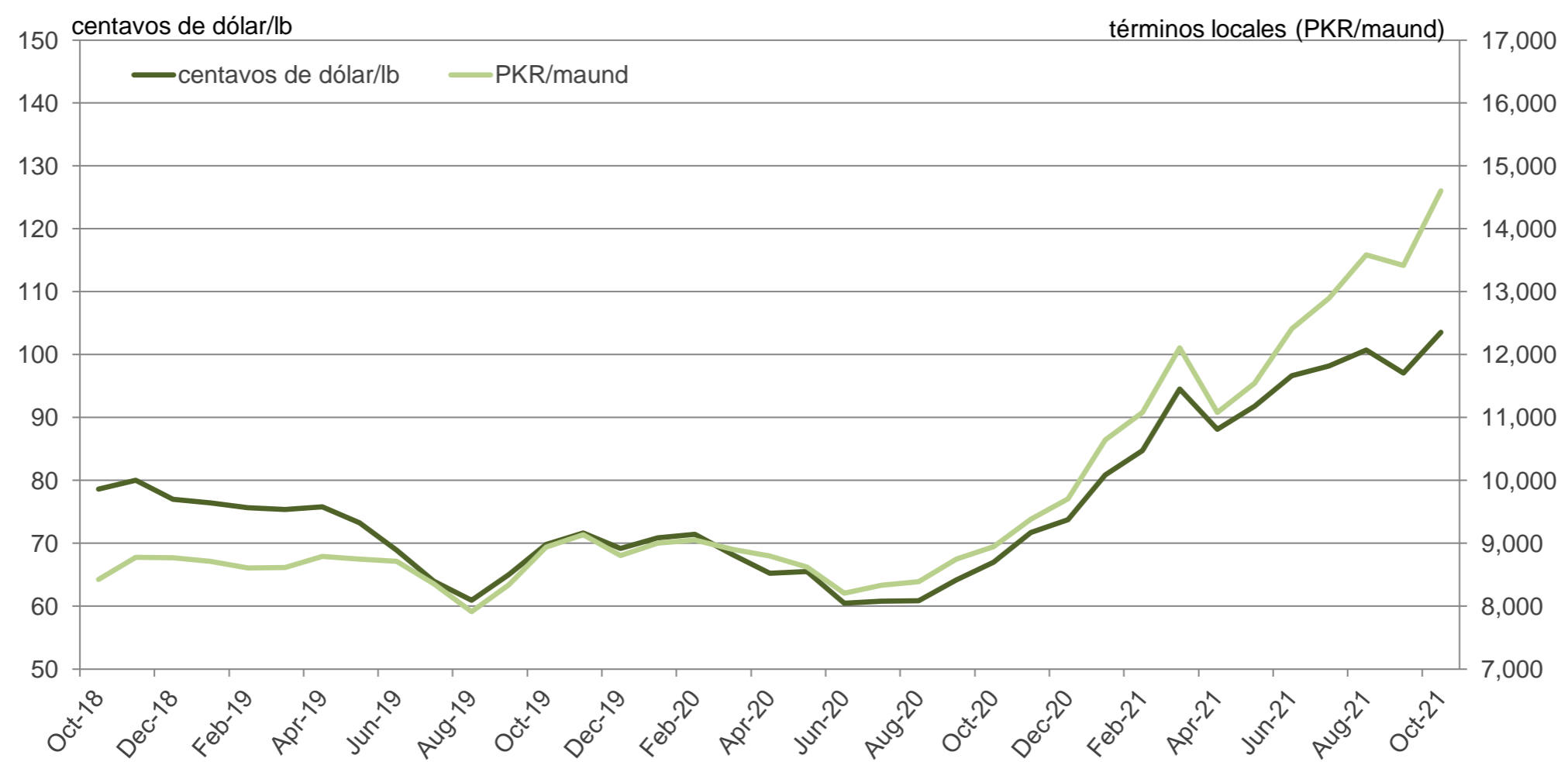


[regresar a la lista de gráficos y tablas](#)

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



### Tres Años de los Precios al Contado Mensuales Pakistanís



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

### Balance del Algodón Mundial

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	80.3	80.5	79.5	97.5	90.3	89.3
Producción	124.0	118.6	121.4	112.2	120.3	121.8
Suministro	204.3	199.1	200.9	209.6	210.6	211.1
Uso en plantas	123.5	120.5	103.1	120.9	123.4	124.1
Inventarios finales	80.5	79.5	97.5	89.3	87.1	86.9
Relación Inventario/uso	65.2%	66.0%	94.5%	73.9%	70.6%	70.0%

### Balance del Algodón de China

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	45.9	38.0	35.7	36.9	39.3	39.3
Producción	27.5	27.8	27.3	29.5	26.8	26.8
Importaciones	5.7	9.6	7.1	12.9	10.5	10.5
Suministro	79.1	75.4	70.1	79.3	76.5	76.5
Uso en plantas	41.0	39.5	33.0	40.0	40.0	40.0
Exportaciones	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
Demanda	41.1	39.7	33.2	40.0	40.1	40.1
Inventarios finales	38.0	35.7	36.9	39.3	36.5	36.5
Relación Inventario/uso	92.4%	89.8%	111.3%	98.1%	91.0%	91.0%

### Balance del Mundo-Menos-China

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	34.4	42.6	43.8	60.6	51.0	50.0
Producción	96.5	90.8	94.1	82.7	93.5	95.0
Imp. de China	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
Suministro	131.0	133.6	138.1	143.2	144.6	145.1
Uso en plantas	82.5	81.0	70.1	80.9	83.4	84.1
Exp. a China	5.7	9.6	7.1	12.9	10.5	10.5
Demanda	88.2	90.6	77.2	93.7	93.9	94.6
Inventarios finales	42.6	43.8	60.6	50.0	50.7	50.5
Relación Inventario/uso	48.3%	48.4%	78.4%	53.4%	54.0%	53.4%

Fuente: USDA



### Balance del Algodón de India

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	7.9	8.6	8.4	16.3	14.7	13.9
Producción	29.0	25.8	28.8	28.0	28.0	28.0
Importaciones	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0	1.0
Suministro	38.6	36.2	39.5	45.1	43.7	42.9
Uso en plantas	24.8	24.3	20.0	25.0	25.5	25.8
Exportaciones	5.2	3.5	3.2	6.2	5.8	5.8
Demanda	29.9	27.8	23.2	31.2	31.3	31.6
Inventarios finales	8.6	8.4	16.3	13.9	12.4	11.3
Relación Inventario/uso	28.8%	30.2%	70.2%	44.7%	39.7%	35.9%

### Balance del Algodón de los EUA

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	2.8	4.2	4.9	7.3	3.2	3.2
Producción	20.9	18.4	19.9	14.6	18.0	18.2
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	23.7	22.6	24.8	21.9	21.2	21.4
Uso en plantas	3.2	3.0	2.2	2.4	2.5	2.5
Exportaciones	16.3	14.8	15.5	16.4	15.5	15.5
Demanda	19.5	17.8	17.7	18.8	18.0	18.0
Inventarios finales	4.2	4.9	7.3	3.2	3.2	3.4
Relación Inventario/uso	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	17.8%	18.9%

### Balance del Algodón de Pakistán

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	2.3	2.8	2.5	3.2	2.6	2.3
Producción	8.2	7.6	6.2	4.5	6.5	6.7
Importaciones	3.4	2.9	4.0	5.3	5.0	5.0
Suministro	13.9	13.3	12.7	13.0	14.1	14.0
Uso en plantas	10.9	10.7	9.4	10.7	11.2	11.4
Exportaciones	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
Demanda	11.1	10.8	9.5	10.7	11.3	11.5
Inventarios finales	2.8	2.5	3.2	2.3	2.8	2.5
Relación Inventario/uso	25.6%	23.2%	33.7%	21.1%	24.8%	21.7%

Fuente: USDA

## Producción Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
India	29.0	25.8	28.8	28.0	28.0	28.0
China	27.5	27.8	27.3	29.5	26.8	26.8
Estados Unidos	20.9	18.4	19.9	14.6	18.0	18.2
Brasil	9.2	13.0	13.8	10.8	12.5	13.2
Pakistán	8.2	7.6	6.2	4.5	6.5	6.7
Australia	4.8	2.2	0.6	2.8	4.7	5.3
Turquía	4.0	3.8	3.5	2.9	3.6	3.6
Uzbekistán	3.9	3.3	3.5	3.5	3.2	3.2
Malí	1.4	1.3	1.4	0.3	1.5	1.5
Benín	1.1	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3
Grecia	1.2	1.4	1.7	1.4	1.4	1.2
Cote d'Ivoire	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1
México	1.6	1.7	1.6	1.0	1.1	1.1
Resto del mundo	10.3	10.1	10.9	10.4	10.8	10.8
Zona Franco Africana	3.9	4.2	4.7	3.7	4.8	4.8
UE-27	1.5	1.7	2.0	1.7	1.4	1.4
Mundo	124.0	118.6	121.4	112.2	120.3	121.8

## Exportación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Estados Unidos	16.3	14.8	15.5	16.4	15.5	15.5
Brasil	4.2	6.0	8.9	11.0	8.0	8.1
India	5.2	3.5	3.2	6.2	5.8	5.8
Australia	3.9	3.6	1.4	1.6	3.6	3.9
Benín	1.1	1.4	1.0	1.4	1.4	1.4
Malí	1.3	1.4	1.2	0.6	1.3	1.3
Grecia	1.1	1.4	1.5	1.6	1.4	1.2
Cote d'Ivoire	0.6	0.9	0.6	1.2	1.1	1.1
Burkina	1.2	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0
Argentina	0.2	0.5	0.4	0.6	0.7	0.7
Turquía	0.5	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7
Camerún	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6
Sudán	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
Resto del mundo	5.4	5.5	5.3	5.4	5.0	4.9
Zona Franco Africana	3.6	4.3	3.5	4.0	4.8	4.8
UE-27	1.4	1.7	1.8	2.0	1.4	1.4
Mundo	41.7	41.6	41.2	48.4	46.4	46.6

Fuente: USDA

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

## Consumo Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
China	41.0	39.5	33.0	40.0	40.0	40.0
India	24.8	24.3	20.0	25.0	25.5	25.8
Pakistán	10.9	10.7	9.4	10.7	11.2	11.4
Bangladesh	7.5	7.2	6.9	8.5	8.7	8.8
Turquía	7.6	6.9	6.6	7.7	8.4	8.4
Vietnam	6.6	7.0	6.6	7.3	7.3	7.3
Brasil	3.4	3.4	2.7	3.1	3.2	3.2
Uzbekistán	2.5	2.8	3.0	3.2	3.2	3.2
Indonesia	3.5	3.2	2.4	2.5	2.5	2.5
Estados Unidos	3.2	3.0	2.2	2.4	2.5	2.5
México	1.9	2.0	1.5	1.7	1.7	1.8
Turkmenistán	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9	0.9
Argentina	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
Resto del mundo	9.3	9.2	7.6	7.5	7.8	7.8
Zona Franco Africana	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
UE-27	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
Mundo	123.5	120.5	103.1	120.9	123.4	124.1

## Importación Mundial del Algodón

millones de pacas de 480 lb	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
China	5.7	9.6	7.1	12.9	10.5	10.5
Bangladesh	7.6	7.0	7.5	8.8	8.2	8.3
Vietnam	7.0	6.9	6.5	7.3	7.3	7.3
Turquía	4.4	3.6	4.7	5.3	5.2	5.2
Pakistán	3.4	2.9	4.0	5.3	5.0	5.0
Indonesia	3.5	3.1	2.5	2.3	2.5	2.5
México	0.9	0.9	0.6	0.9	1.0	1.1
India	1.7	1.8	2.3	0.8	1.0	1.0
Malasia	0.7	0.7	0.9	0.7	0.8	0.8
Egipto	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
Tailandia	1.1	1.1	0.7	0.6	0.6	0.6
Corea	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6
Irán	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4
Resto del mundo	3.7	3.3	2.7	2.6	2.8	2.8
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Mundial Total	41.6	42.4	40.8	49.0	46.4	46.6

Fuente: USDA

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

### Balance del Algodón Mundial

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	17.5	17.5	17.3	21.2	19.7	19.4
Producción	27.0	25.8	26.4	24.4	26.2	26.5
Suministro	44.5	43.4	43.7	45.6	45.8	46.0
Uso en plantas	26.9	26.2	22.4	26.3	26.9	27.0
Inventarios finales	17.5	17.3	21.2	19.4	19.0	18.9
Relación Inventario/uso	65.2%	66.0%	94.5%	73.9%	70.6%	70.0%

### Balance del Algodón de China

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	10.0	8.3	7.8	8.0	8.5	8.5
Producción	6.0	6.0	5.9	6.4	5.8	5.8
Importaciones	1.2	2.1	1.6	2.8	2.3	2.3
Suministro	17.2	16.4	15.3	17.3	16.7	16.7
Uso en plantas	8.9	8.6	7.2	8.7	8.7	8.7
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	9.0	8.6	7.2	8.7	8.7	8.7
Inventarios finales	8.3	7.8	8.0	8.5	7.9	7.9
Relación Inventario/uso	92.4%	89.8%	111.3%	98.1%	91.0%	91.0%

### Balance del Mundo-Menos-China

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	7.5	9.3	9.5	13.2	11.1	10.9
Producción	21.0	19.8	20.5	18.0	20.4	20.7
Imp. de China	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	28.5	29.1	30.1	31.2	31.5	31.6
Uso en plantas	18.0	17.6	15.3	17.6	18.2	18.3
Exp. a China	1.2	2.1	1.6	2.8	2.3	2.3
Demanda	19.2	19.7	16.8	20.4	20.4	20.6
Inventarios finales	9.3	9.5	13.2	10.9	11.0	11.0
Relación Inventario/uso	48.3%	48.4%	78.4%	53.4%	54.0%	53.4%

Fuente: USDA

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

## Balance del Algodón de India

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	1.7	1.9	1.8	3.5	3.2	3.0
Producción	6.3	5.6	6.3	6.1	6.1	6.1
Importaciones	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
Suministro	8.4	7.9	8.6	9.8	9.5	9.3
Uso en plantas	5.4	5.3	4.4	5.4	5.6	5.6
Exportaciones	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.3
Demanda	6.5	6.1	5.1	6.8	6.8	6.9
Inventarios finales	1.9	1.8	3.5	3.0	2.7	2.5
Relación Inventario/uso	28.8%	30.2%	70.2%	44.7%	39.7%	35.9%

## Balance del Algodón de los EUA

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	0.6	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7
Producción	4.6	4.0	4.3	3.2	3.9	4.0
Importaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Suministro	5.2	4.9	5.4	4.8	4.6	4.6
Uso en plantas	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
Exportaciones	3.5	3.2	3.4	3.6	3.4	3.4
Demanda	4.2	3.9	3.8	4.1	3.9	3.9
Inventarios finales	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7	0.7
Relación Inventario/uso	21.5%	27.2%	41.0%	16.8%	17.8%	18.9%

## Balance del Algodón de Pakistán

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Inventarios iniciales	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	0.5
Producción	1.8	1.7	1.3	1.0	1.4	1.5
Importaciones	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1	1.1
Suministro	3.0	2.9	2.8	2.8	3.1	3.0
Uso en plantas	2.4	2.3	2.0	2.3	2.4	2.5
Exportaciones	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Demanda	2.4	2.3	2.1	2.3	2.4	2.5
Inventarios finales	0.6	0.5	0.7	0.5	0.6	0.5
Relación Inventario/uso	25.6%	23.2%	33.7%	21.1%	24.8%	21.7%

Fuente: USDA

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

## Producción Mundial del Algodón

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
India	6.3	5.6	6.3	6.1	6.1	6.1
China	6.0	6.0	5.9	6.4	5.8	5.8
Estados Unidos	4.6	4.0	4.3	3.2	3.9	4.0
Brasil	2.0	2.8	3.0	2.4	2.7	2.9
Pakistán	1.8	1.7	1.3	1.0	1.4	1.5
Australia	1.0	0.5	0.1	0.6	1.0	1.2
Turquía	0.9	0.8	0.8	0.6	0.8	0.8
Uzbekistán	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7
Malí	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3
Benín	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Grecia	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
Cote d'Ivoire	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
México	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2
Resto del mundo	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3	2.3
Zona Franco Africana	0.9	0.9	1.0	0.8	1.0	1.0
UE-27	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
Mundo	27.0	25.8	26.4	24.4	26.2	26.5

## Exportación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
Estados Unidos	3.5	3.2	3.4	3.6	3.4	3.4
Brasil	0.9	1.3	1.9	2.4	1.7	1.8
India	1.1	0.8	0.7	1.3	1.3	1.3
Australia	0.9	0.8	0.3	0.3	0.8	0.8
Benín	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
Malí	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3
Grecia	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
Cote d'Ivoire	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2
Burkina	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Argentina	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Turquía	0.1	0.2	0.1	0.1	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	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.1
Zona Franco Africana	0.8	0.9	0.8	0.9	1.0	1.0
UE-27	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
Mundo	9.1	9.0	9.0	10.5	10.1	10.1

Fuente: USDA

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

## Consumo Mundial del Algodón

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
China	8.9	8.6	7.2	8.7	8.7	8.7
India	5.4	5.3	4.4	5.4	5.6	5.6
Pakistán	2.4	2.3	2.0	2.3	2.4	2.5
Bangladesh	1.6	1.6	1.5	1.9	1.9	1.9
Turquía	1.6	1.5	1.4	1.7	1.8	1.8
Vietnam	1.4	1.5	1.4	1.6	1.6	1.6
Brasil	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
Uzbekistán	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7
Indonesia	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
Estados Unidos	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
México	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
Turkmenistán	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Argentina	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	2.0	2.0	1.7	1.6	1.7	1.7
Zona Franco Africana	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
UE-27	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
<b>Mundial Total</b>	<b>26.9</b>	<b>26.2</b>	<b>22.4</b>	<b>26.3</b>	<b>26.9</b>	<b>27.0</b>

## Importación Mundial del Algodón

millones de toneladas	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 Octubre	2021/22 Noviembre
China	1.2	2.1	1.6	2.8	2.3	2.3
Bangladesh	1.7	1.5	1.6	1.9	1.8	1.8
Vietnam	1.5	1.5	1.4	1.6	1.6	1.6
Turquía	1.0	0.8	1.0	1.2	1.1	1.1
Pakistán	0.7	0.6	0.9	1.2	1.1	1.1
Indonesia	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5
México	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
India	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2
Malasia	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Egipto	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Tailandia	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Corea	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
Irán	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Resto del mundo	0.8	0.7	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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
<b>Mundial Total</b>	<b>9.0</b>	<b>9.2</b>	<b>8.9</b>	<b>10.7</b>	<b>10.1</b>	<b>10.2</b>

Fuente: USDA

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