

# INDICE TEMÁTICO

NOTA PRINCIPAL .....PAG 1 A 14

## *SITUACIÓN NACIONAL*

COMENTARIO CLIMÁTICO .....PAG 15 A 16

BALANCE HÍDRICO .....PAG 18

COMENTARIO DE LOS MERCADOS NACIONALES .....PAG 19 A 20

### DESDE LAS PROVINCIAS

SANTA FE .....PAG 20 A 21

CHACO .....PAG 21 A 22

## *SITUACIÓN INTERNACIONAL*

NOTA INTERNACIONAL .....PAG 22 A 23

### *CUADROS Y GRÁFICOS SEPTIEMBRE 2021*

VARIACIÓN DE PRECIOS .....PAG 24

COTIZACIÓN MERCADO INTERNO .....PAG 25

COTIZACIÓN MERCADO EXTERNO .....PAG 26

MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK .....PAG 27

COTIZACIÓN MERCADOS INTERNACIONALES .....PAG 28

MERCADOS NACIONALES ACTUALIZADOS .....PAG 29

MERCADOS INTERNACIONALES ACTUALIZADOS .....PAG 30



MINISTRO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA

**DR. JULIÁN ANDRÉS  
DOMÍNGUEZ**

SECRETARIO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA

**DR. JORGE ALBERTO  
SOLMI**

SUBSECRETARIO DE  
AGRICULTURA

**CONT. PÚB. DELFO  
EMILIO BUCHAILLOT**

DIRECTOR NACIONAL DE  
AGRICULTURA

**ING. AGR. AGUSTÍN  
PEREZ ANDRICH**

ÁREA ALGODÓN

COORDINACIÓN:

**ING. AGR. SILVIA N.  
CÓRDOBA**

AUXILIARES TÉCNICOS:

**DIEGO C. DI CECCO**

**FELIPE CUESTA**

**MACARENA CUESTA**

# REVISTA PARA EL SECTOR ALGODONERO SEPTIEMBRE AÑO 2021

## REVISIÓN DE LA TEMPORADA ALGODONERA 2020/21

Corresponde a la Revista de la Situación Mundial del Algodón del Comité Consultivo Internacional del Algodón – Vol. 75, Nº 1, septiembre 2021. **La segunda parte del informe será publicada en la próxima edición de la Revista para el Sector Algodonero.**

**Por Parkhi Vats, analista de Comercio de Productos Básicos, [www.icac.org](http://www.icac.org)**

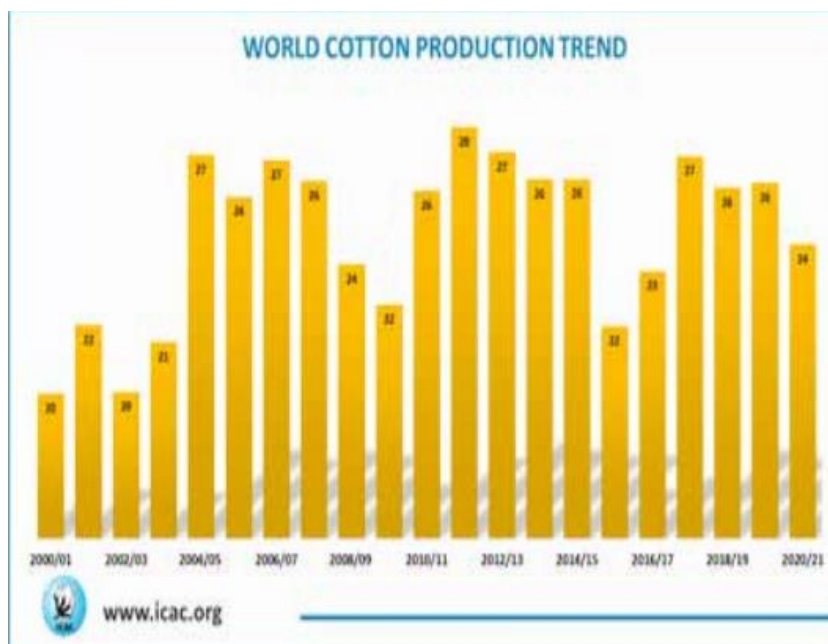
En la temporada anterior del algodón, la economía mundial sufrió una lentitud inusual debido a cierres de empresas, negocios y restricciones de envío y transporte inducidos por la pandemia, de una manera no experimentada en el pasado. A medida que se mantuvieron las medidas de contención en todos los países, crecieron las incertidumbres, lo cual detuvo eficazmente la economía mundial y redujo el consumo mundial de algodón a 22,7 millones de toneladas. Con las cadenas de suministro fracturadas y la demanda de consumo baja, el comercio mundial de algodón disminuyó a 9 millones de toneladas. Este fue el impacto inicial de la pandemia en curso. La temporada 2020/21 sintió la peor parte de la pandemia, ya que la reducción de la superficie sembrada provocó un descenso de la producción de algodón. Sin embargo, a partir de marzo de 2021, el lanzamiento de las vacunas ayudó a mitigar las crisis de salud pública y contribuyó a la recuperación económica mundial. Esta recuperación impulsó la confianza de los consumidores y la lentitud en la propagación de infecciones contribuyó a reactivar la demanda de los consumidores de bienes no duraderos como prendas de vestir y textiles. Por último, la demanda de algodón reactivó los registros atrasados de la temporada anterior y el nuevo incremento de la demanda impulsó el comercio con un margen más fuerte de lo esperado a un nivel nunca antes imaginado de 10,3 millones de toneladas al final de la temporada. Para la próxima temporada algodoneira, la creciente preocupación por la propagación de la variante Delta de COVID-19 todavía representa una amenaza para el sector algodoneiro en recuperación. Si bien el consumo de algodón muestra una reactivación, el creciente número de casos de COVID puede ocasionar una contracción en las operaciones de las industrias manufactureras y las ventas minoristas.

### CAÍDA DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE ALGODÓN EN LA TEMPORADA 2020/21

La producción mundial en la temporada 2019/20 fue de 26,1 millones de toneladas, un 1% más que en la temporada anterior. Sin embargo, la temporada 2020/21 experimentó los efectos de la pandemia que, entre otras cosas, también afectaron negativamente la demanda de algodón. Si bien los países aplicaron su variada capacidad para aplanar la curva de contagio y el espacio fiscal para mitigar la recesión asociada con la pandemia, las preocupaciones por los bajos precios y la seguridad alimentaria llevaron a una menor superficie sembrada de algodón en algunos países.

Hasta diciembre de 2020, parecía que la producción superaría al consumo de la temporada. Sin embargo, las estimaciones de consumo formadas actualmente sobre el ritmo de recuperación al final de la temporada 2020/21 mostraron una recuperación

refrescante, mientras que en la temporada 2020/21 la producción de algodón cayó un 7% a 24,2 millones de toneladas, con descensos de dos dígitos en el tamaño de la cosecha según información de Estados Unidos, Brasil, Pakistán, África Occidental y Turquía.



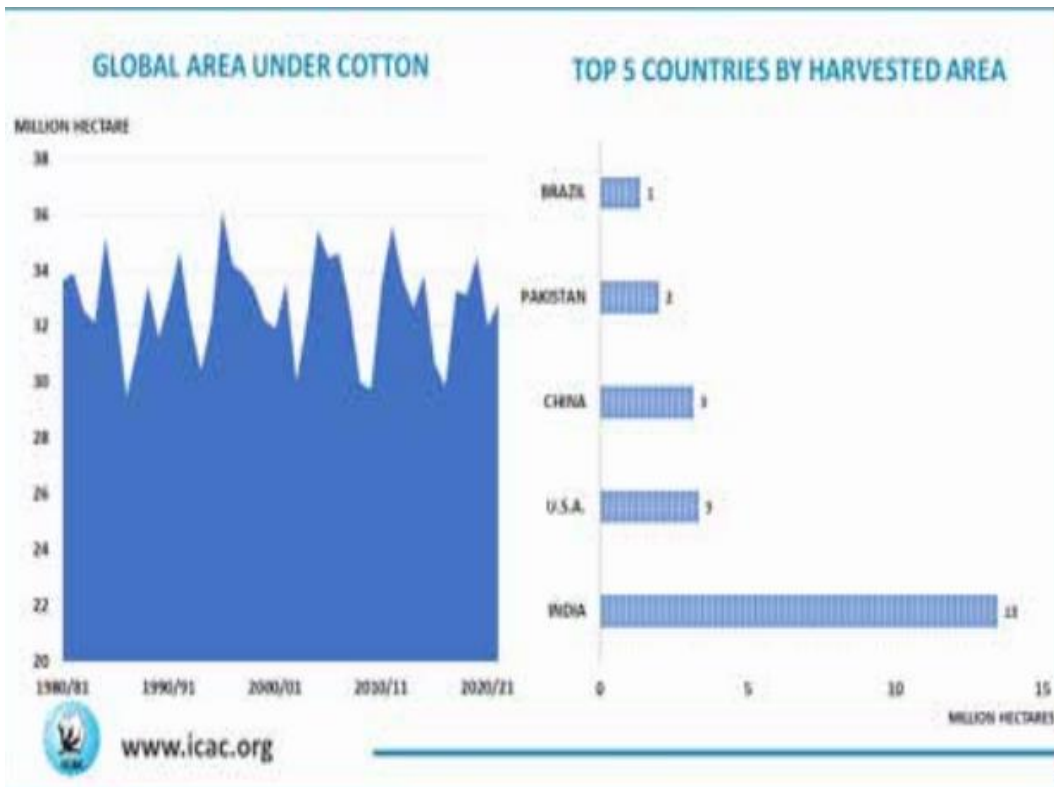
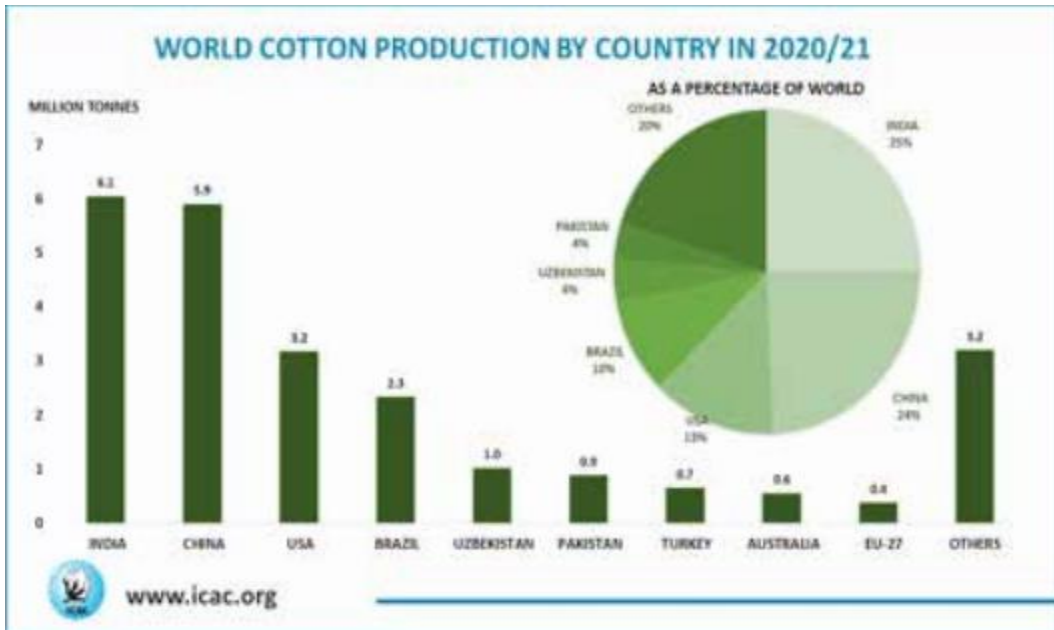
La producción de algodón de EE. UU. se redujo en un 27% a 3,2 millones de toneladas en función de la superficie reducida de 3,4 millones de hectáreas. En 2020/21, la superficie cultivada de Brasil cayó en un 18% a 1,4 millones de hectáreas, con una reducción de su producción de fibra de algodón en un 22% a 2,3 millones de toneladas.

La producción de algodón de Pakistán disminuyó un 33% a 890.000 toneladas en comparación con la temporada anterior, la más baja en más de 35 años con una reducción del 21% en la superficie cultivada. Si bien hubo un descenso en la superficie sembrada debido a que los productores se dedicaron a los cultivos alimentarios a principios de la temporada, las pérdidas de rendimiento debido a los monzones en Sindh y los ataques de plagas en Punjab redujeron aún más la cosecha. Con el consumo interno previsto en alrededor de 2,2 millones de toneladas, se espera que las importaciones aumenten para cubrir la brecha de la oferta. África occidental registró reducciones de producción y superficie del 20 y 22%, respectivamente. La producción de Turquía bajó un 19% a 656.000 toneladas mientras que la superficie disminuyó en un 25% a 400.000 ha en 2020/21.

Durante la temporada 2020/21, India produjo la mayor cantidad de algodón en todo el mundo

con 6 millones de toneladas, con una superficie total de 13,5 millones de hectáreas aproximadamente, una de las más grandes hasta la fecha. Si bien la productividad sigue siendo un problema para las pequeñas explotaciones agrícolas del país, la cosecha de 2021/22 se pronostica actualmente en 5,9 millones de toneladas, seguido de China con 5,7 millones de toneladas, EE.UU., Brasil, Uzbekistán y Pakistán. Todos juntos representaron el 80% del total de la producción mundial de algodón.

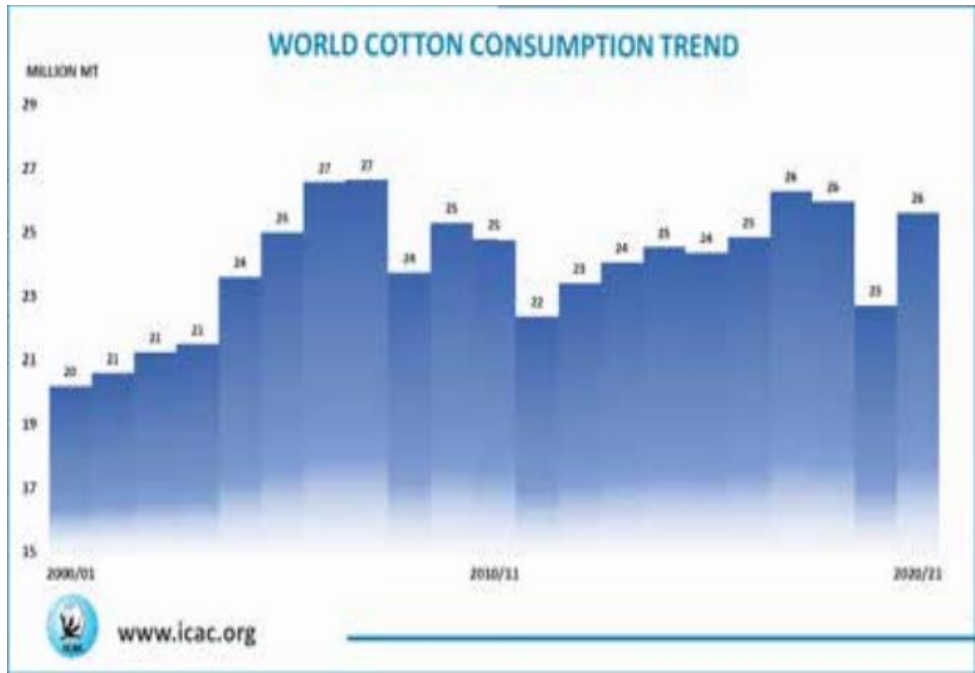
Con respecto a la superficie mundial dedicada al algodón, la superficie cosechada del mundo se redujo en un 7% a 32 millones de hectáreas en comparación con la temporada anterior. Esta fue la superficie más pequeña desde 2016/17. Se espera la recuperación de la superficie algodonera en un 3% en la temporada 2021/22. En 2020/21, India tuvo la mayor superficie cultivada de algodón con 13,5 millones de hectáreas (mh), seguida de EE. UU. (3,4 mh), China (3,2 mh), Pakistán (2 mh) y Brasil (1,4 mh); estos cinco países juntos representaron más del 70% de la superficie total mundial dedicada al algodón. Los cinco principales países con respecto a la superficie dedicada al algodón son también los cinco principales productores de algodón.



## UNA RECUPERACIÓN POSITIVA EN EL CONSUMO MUNDIAL DE ALGODÓN

El consumo mundial en la temporada 2019/20 cayó un 12% a 22,75 millones de toneladas en comparación con la temporada anterior. Esto se debió principalmente a la interrupción casi total de la hilatura de algodón y la fabricación de textiles en marzo-abril de 2020.

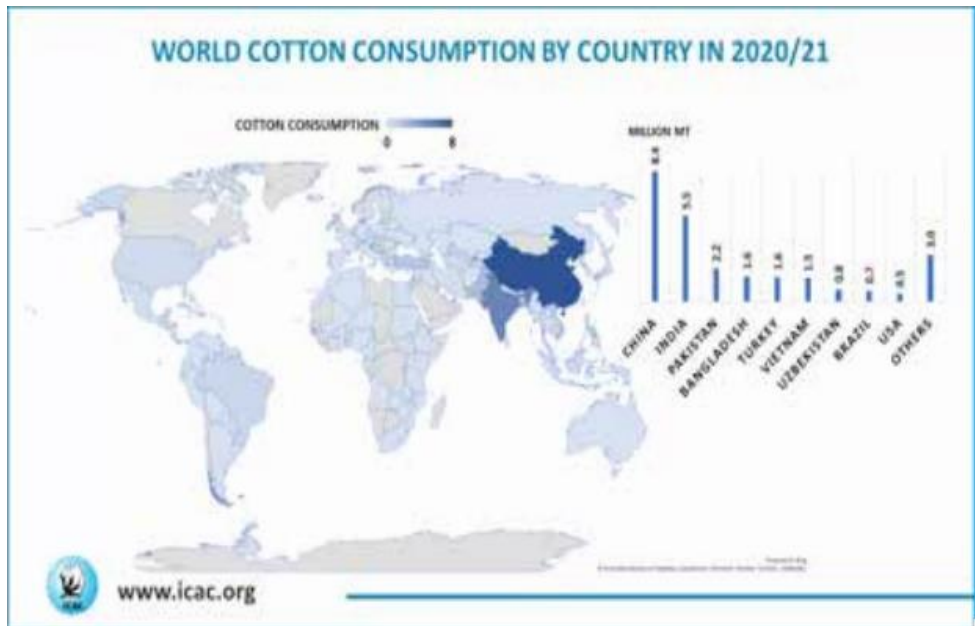
La actividad en los principales países consumidores comenzó a recuperarse en los últimos meses de la temporada 2019/20 con fábricas en Vietnam, Bangladesh e India informando sobre operaciones cercanas al 75% de capacidad en julio de 2020.



Tras dos temporadas de crecimiento negativo, el consumo mundial mostró una recuperación positiva en la temporada 2020/21, con un incremento del 12,8% a 25,6 millones de toneladas. Las señales de recuperación en el consumo comenzaron a mostrarse a principios de marzo de 2021. Múltiples razones mitigaron el impacto negativo anterior en el consumo, mientras que el lanzamiento de las vacunas contribuyó a mitigar la crisis de salud pública y ayudó a la confianza del consumidor y la recuperación económica, la lentitud en la propagación de infecciones contribuyó a la recuperación de la demanda del consumidor de bienes no duraderos como ropa y textiles.

China lideró este consumo, con 8,4 millones de toneladas que representan el 33% del

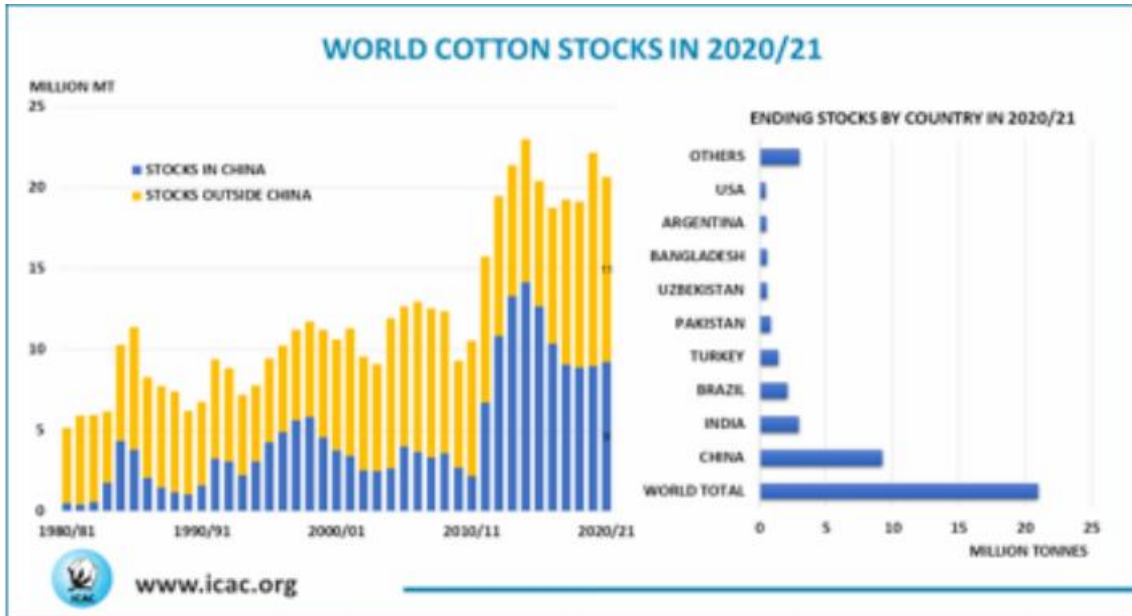
consumo mundial y una ganancia del 15,86% con respecto a la temporada 2019/20. La mejora de la situación en el sector de los textiles y prendas de vestir y la reactivación mundial de la demanda de productos textiles impulsó este consumo. En segundo lugar, quedó India, con un incremento del 26% a 5,6 millones de toneladas en comparación con la temporada anterior, y las fábricas del país informaron un retorno constante a la fabricación después de las medidas iniciales de cierre en 2020 y una demanda de hilaza de algodón en recuperación en sus mercados nacionales. A India le siguieron Pakistán, Bangladesh y Turquía que mejoraron en un 9%, 9% y 7% respectivamente en comparación con la temporada anterior.





En general, el consumo mundial de algodón ha tenido un buen desempeño y demostrado un aumento del 80% a 25,57 millones de toneladas entre 1980/81 y 2020/21. Una línea de tendencia lineal del consumo mundial de algodón indica un aumento constante en el consumo de algodón durante las últimas cuatro décadas. Si bien el consumo demuestra una reactivación, el número creciente de nuevas variantes de casos de COVID puede ocasionar

una lentitud en las operaciones de las industrias manufactureras y las ventas minoristas. Las noticias recientes de Bangladesh y Vietnam indican que las infecciones del COVID se están incrementando, al igual que los cierres de fábricas inducidos por la pandemia y los problemas de envío, lo que deja a los fabricantes luchando por cumplir con sus pedidos.



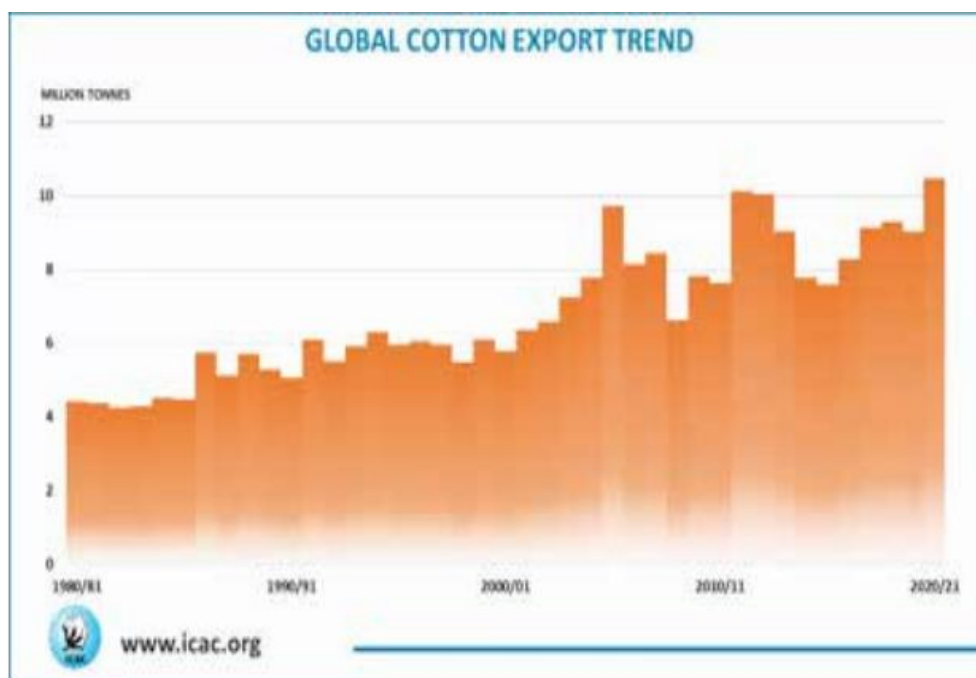
**DESCENSO DE LAS EXISTENCIAS FINALES POR PRIMERA VEZ EN LOS ULTIMOS CUATRO AÑOS**

La menor producción combinada con una mayor demanda hizo caer las existencias finales por primera vez en los últimos cuatro años hasta situarse en 20,65 millones de toneladas en 2020/21, un 7% menos que la temporada anterior. Una caída en el consumo en 2019/20 ha incrementado las existencias finales en un 16% a 22,12 millones de toneladas, el nivel más alto de los últimos 5 años.

en China se estimaron en 9,2 millones de toneladas para 2020/21. Las importaciones de China experimentaron un aumento extraordinario del 80% -un pequeño incremento de la producción, existencias iniciales elevadas y caída de las exportaciones. Las existencias finales de China en 2020/21 llegaron a 9,2 millones de toneladas, un 3% más que la temporada anterior.

Las existencias finales mundiales menos China, que representan el 56% de las existencias mundiales, bajaron un 13% en 2020/21 a 11,4 millones de toneladas, el primer descenso desde 2015/16. En 2019/20, las existencias finales en el mundo menos China alcanzó 13,18 millones de toneladas por la caída del consumo y el comercio de algodón. Tras el aumento de las existencias chinas desde 2011/12 hasta 2014/15, se ha prestado más atención a los niveles de existencias dentro y fuera de China. Las existencias finales

El comercio mundial de algodón llegó a los niveles más altos jamás experimentados. Las perturbaciones ocasionadas por cierres inducidos por la pandemia, los cierres de fábricas, los retrasos en los envíos y el transporte, entre otros, afectaron negativamente al comercio del algodón en 2019/20, con una reducción de las exportaciones de algodón del 3% a 9 millones de toneladas en comparación con la temporada anterior.



El primer trimestre de 2021 experimentó lentitud en la propagación del virus, el lanzamiento de las vacunas y la reactivación de la economía mundial, todo lo cual impulsó la demanda de los consumidores. A medida que se recuperó la economía en general, un sector textil y de prendas de vestir rejuvenecido se benefició de la demanda de algodón. Además, los retrasos causados por las interrupciones de las temporadas anteriores dieron como resultado un incremento de la demanda y comercio de algodón superior al habitual.

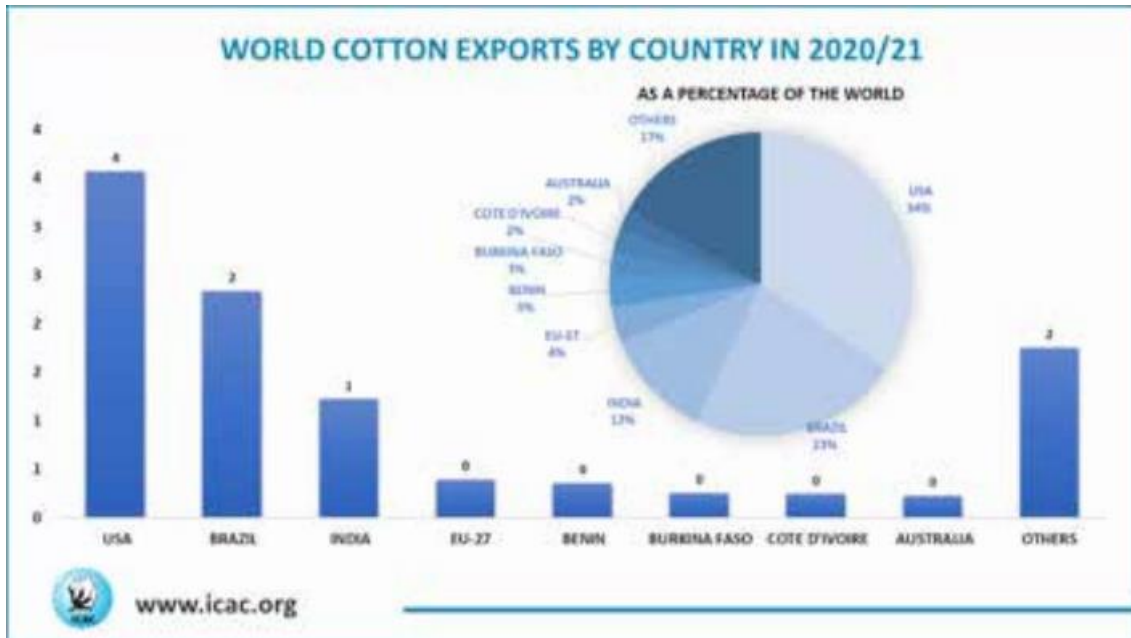
En 2020/21, las exportaciones mundiales de algodón subieron un 16% en comparación con la temporada anterior hasta 10,47 millones de

toneladas, uno de los niveles más altos jamás registrados. Se espera la misma trayectoria para las exportaciones mundiales de algodón para el próximo año de cultivo.

Estados Unidos siguió siendo el mayor exportador del mundo, con exportaciones de 3,6 millones de toneladas en la temporada 2020/21, lo cual representa el 34% del total de las exportaciones mundiales, beneficiándose del Acuerdo Económico y Comercial de Fase Uno entre China y Estados Unidos firmado en enero de 2020, el cual cubre el algodón y ordena a China incrementar sus importaciones (de agricultura y otros sectores) de Estados Unidos.

El segundo mayor exportador fue Brasil con 2,3 millones de toneladas, lo cual representa el 23% de las exportaciones totales, un 20% más que la temporada 2019/20, siendo China su principal destino. Para profundizar sus vínculos, la Bolsa Nacional de Valores de China (CNCE) y la Asociación Brasileña de

Productores de Algodón (Abrapa) firmaron un Memorando de Entendimiento formal en junio de 2021 que involucra el desarrollo conjunto del mercado. India, la UE y Benín siguieron a estas exportaciones, las cuales representaron el 12%, 4% y 3%, respectivamente, del total de las exportaciones mundiales.



Las importaciones mundiales aumentaron un 20,6% a 10,4 millones de toneladas, el nivel más alto jamás registrado. Después de caer un 5,8% en la temporada anterior debido a las fracturas de la cadena de suministro y la baja demanda de consumo, este aumento fue una recuperación positiva para el comercio del algodón.

China se mantuvo como el mayor importador con 2,8 millones de toneladas, un aumento del 80% respecto a la temporada pasada y uno de los mayores totales de importación en los últimos 7 años. Las importaciones de China representaron por sí solas el 27% del total de las importaciones mundiales. Varios factores dan cuenta del aumento de las importaciones de algodón, tales como:

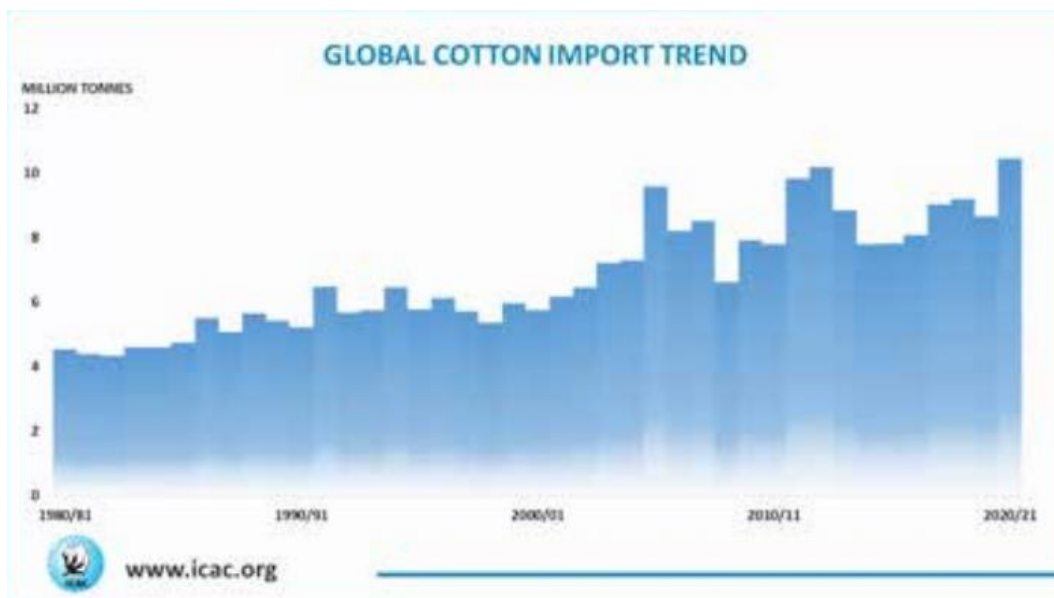
- La mejora de la situación del sector textil y de prendas de vestir y la reactivación mundial de la demanda de productos textiles,
- El Acuerdo Económico y Comercial de Fase Uno entre EE. UU. y China firmado

en enero de 2020, que cubre el algodón y exige que China aumente sus importaciones (de agricultura y otros sectores) de EE. UU., o

- La prohibición estadounidense a principios de 2021 y la creciente preocupación entre otros gobiernos y marcas líderes en el sector textil, con respecto al uso de algodón de la región de Xinjiang, que puede obligar a los fabricantes textiles nacionales a utilizar algodón importado para producir sus productos textiles.

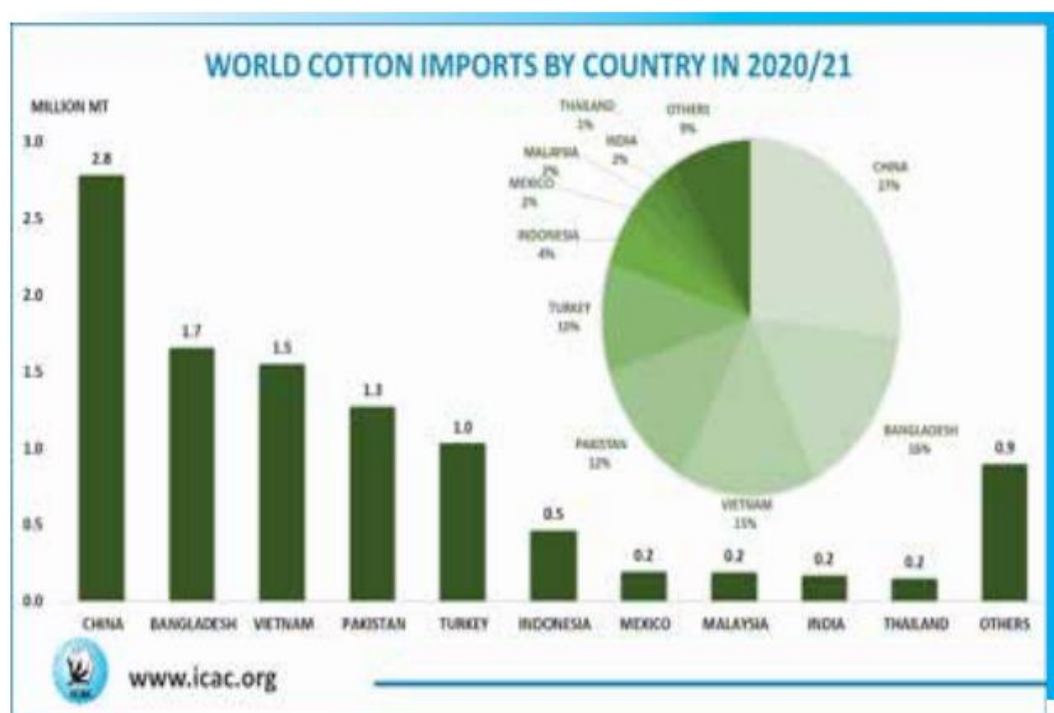
A China le siguieron Bangladesh (1,7 millones de toneladas), Vietnam (1,5 millones de toneladas), Pakistán (1,1 millones de toneladas) y Turquía (1 millón de toneladas). Con el déficit de producción en Pakistán, la industria textil nacional requerirá cantidades adicionales para satisfacer las necesidades de las fábricas. Desde el comienzo de la temporada 2020/21, el ritmo de las importaciones aumentó, y la mayor parte del incremento de las importaciones provino de Estados Unidos y Brasil.





Si bien las operaciones de las fábricas se reactivaron en países consumidores como Bangladesh y Vietnam, las crecientes preocupaciones sobre la propagación de la variante delta de COVID-19 aún representan una amenaza para la recuperación del sector algodonero. Aunque el consumo de algodón muestra una reactivación, el creciente número de casos de COVID puede causar una lentitud

en las operaciones de las industrias manufactureras y las ventas minoristas. Las noticias recientes de Bangladesh y Vietnam indican que las infecciones por COVID están aumentando, al igual que los cierres de fábricas inducidos y los problemas de envío, lo cual deja a los fabricantes luchando por cumplir con sus pedidos.



**CAÍDA DE LA PRODUCCIÓN DE LA UE EN 2020/21**

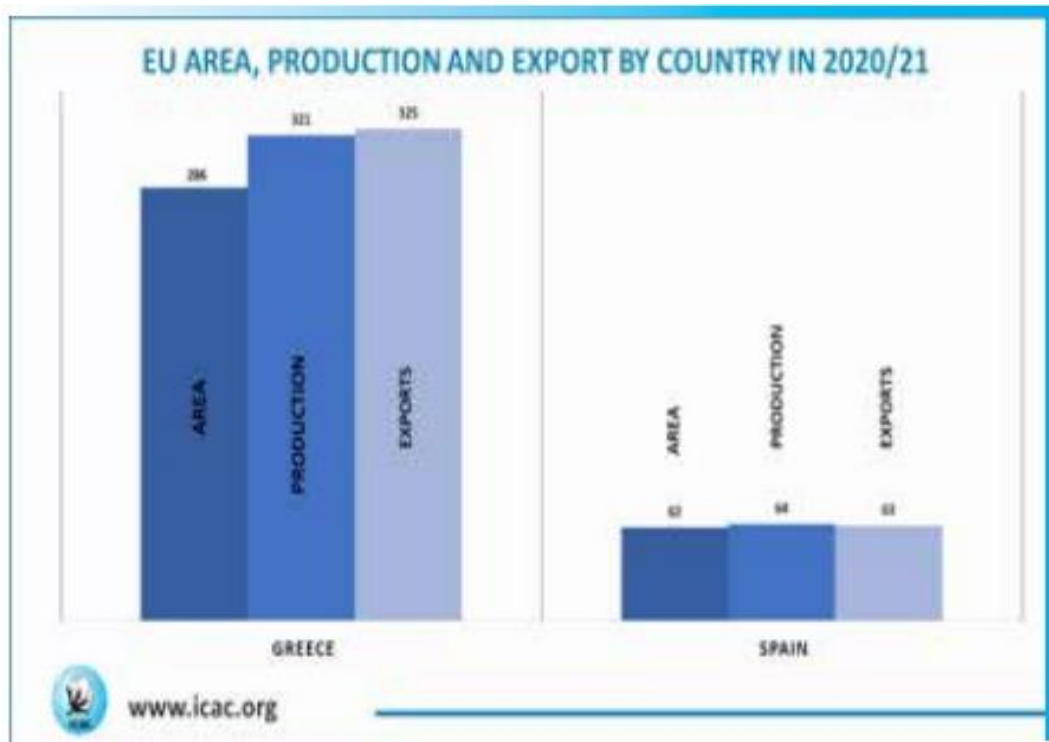
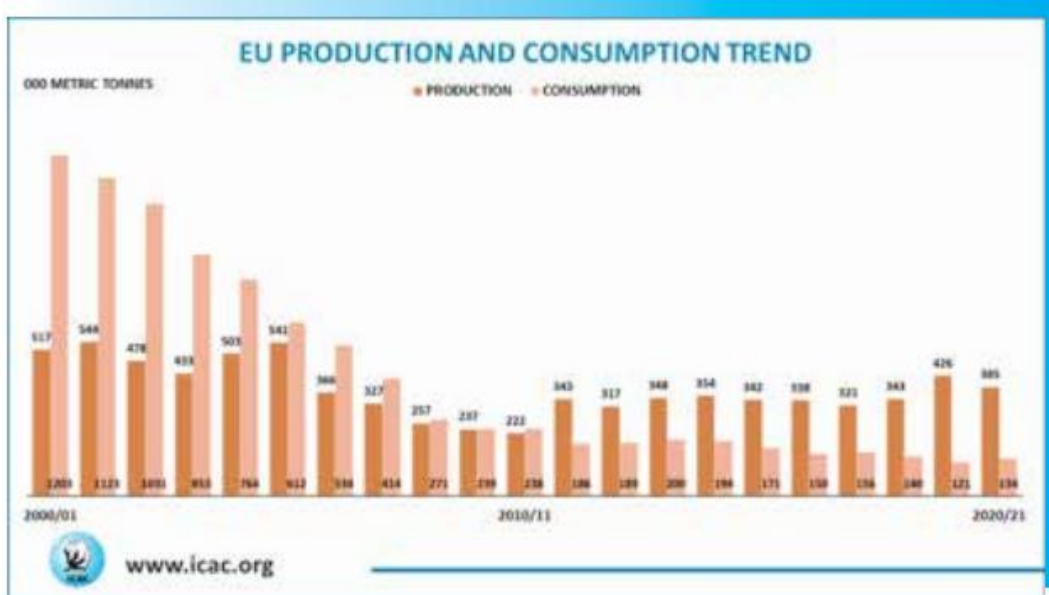
La producción de algodón de la UE cayó un 9% a 385.000 toneladas en 2020/21. Entre las naciones de la UE, Grecia y España tienen los mayores niveles de producción de algodón. La UE exporta la mayor parte de su producción;

en la temporada 2020/21, la UE exportó un total de 396.000 toneladas de algodón.

En la temporada 2020/21, la producción de España fue un 8% inferior a la del año anterior con 64.000 toneladas. En la misma temporada,

las exportaciones cayeron un 9% a 63.000 toneladas. La producción de España estaba por encima de los niveles de 100.000 toneladas a finales de los 90 y principios de los 2000, pero había disminuido desde entonces. Aunque recientemente se recuperó su producción de algodón, no ha alcanzado los

niveles de principios de la década de 2000. Mientras que la mayor parte de la producción de España se utilizaba anteriormente para el consumo interno, en la última década, España ha estado exportando la mayor parte de su producción y consumiendo niveles muy inferiores de algodón.



### DESCENSO DE LA PRODUCCIÓN Y REACTIVACIÓN DE LAS EXPORTACIONES DE GRECIA EN 2020/21

La producción de algodón de Grecia disminuyó en 2020/21 en un 10% a 321.000 toneladas, cosechadas en una superficie de 286.000 hectáreas, un 2% menos que la temporada anterior. En esta temporada, Grecia también registró una caída en su rendimiento del 8% a

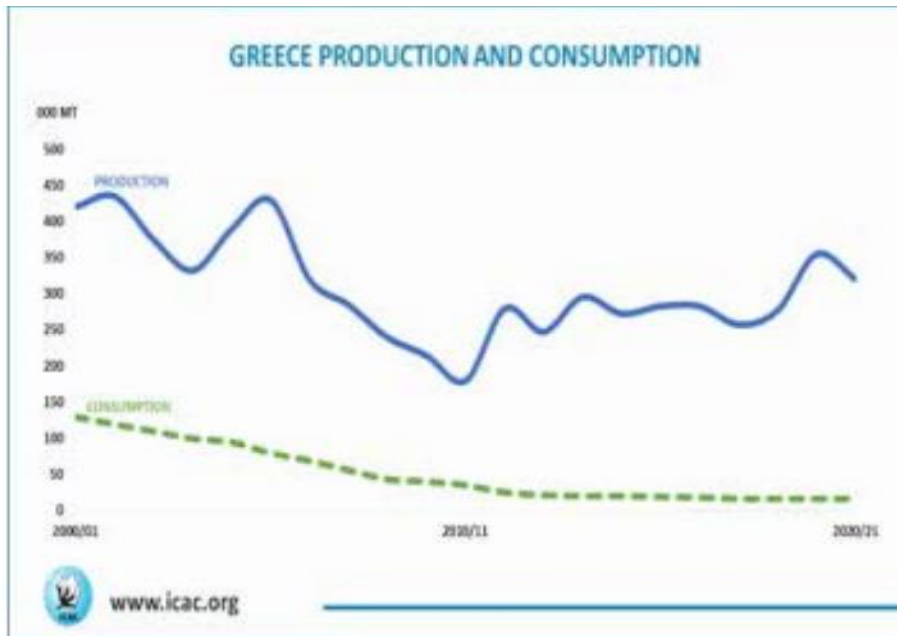
1.121 kg/ha en comparación con la temporada anterior. En el ámbito comercial, las exportaciones se reactivaron un 2% hasta alcanzar 325.000 toneladas. La producción de Grecia ha ido bien en las últimas cuatro temporadas; a pesar de caer en 2020/21, aún

se ha mantenido por encima de su promedio decenal.

Grecia fue el cuarto mayor exportador de fibra de algodón del mundo, representando casi el 4% del total de las exportaciones mundiales en 2019/20, un aumento del 8% en comparación con 2018/19. Los principales socios exportadores de Grecia en 2019/20 fueron

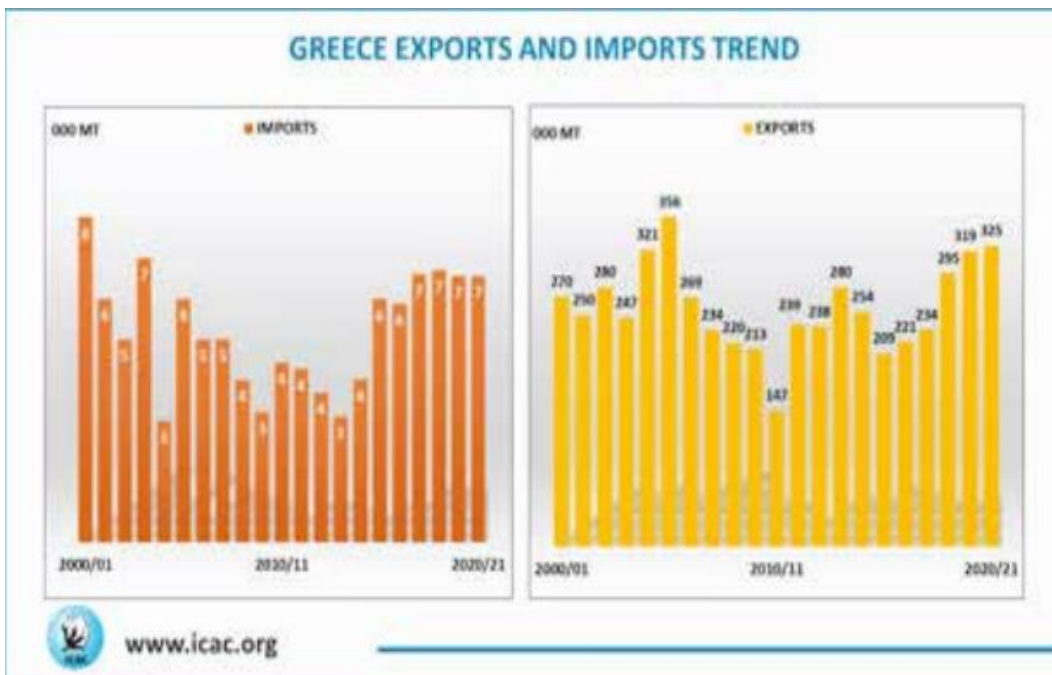
Turquía (51,7%), Egipto (17%) e Indonesia (7,5%), con alrededor del 77% del total de sus exportaciones a Asia.

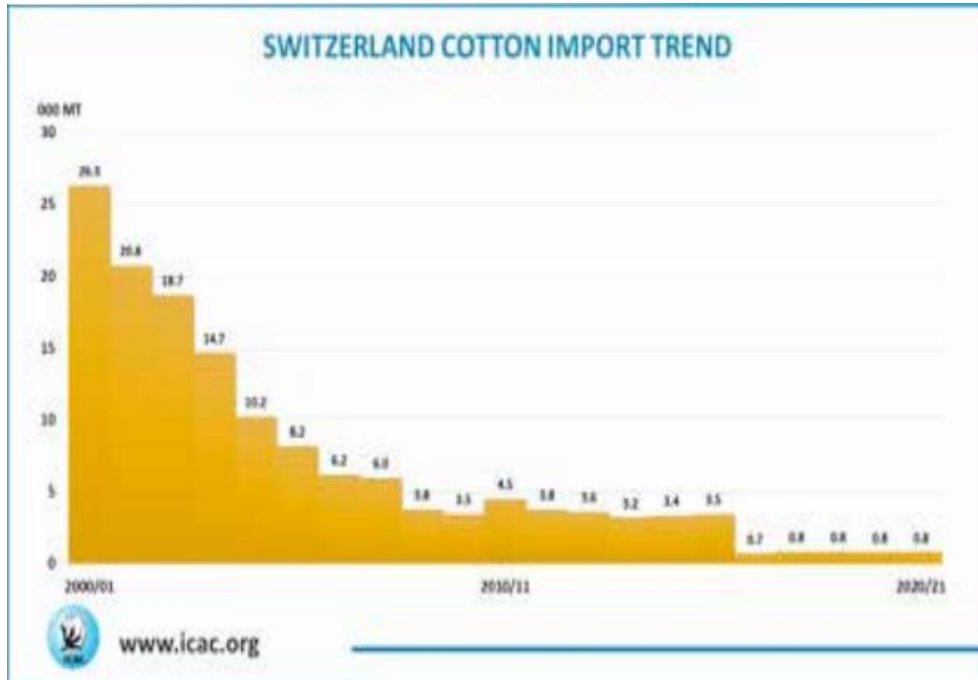
En 2020/21, Grecia fue el sexto mayor exportador y sus principales socios exportadores fueron Turquía (46%) y Egipto (25%), entre otros, siendo Asia también un importante destino de exportación.



Desde principios de la década de 2000, Turquía siguió siendo un importante destino de exportación para Grecia, con al menos el 30% del total de sus exportaciones de fibra de algodón enviadas a Turquía cada año durante las últimas 2 décadas. Otro socio exportador

importante desde principios de la década de 2000 fue Egipto, con Turquía y Egipto juntos representando aproximadamente el 50% o más de las exportaciones de fibra de algodón de Grecia cada año durante las últimas dos décadas.

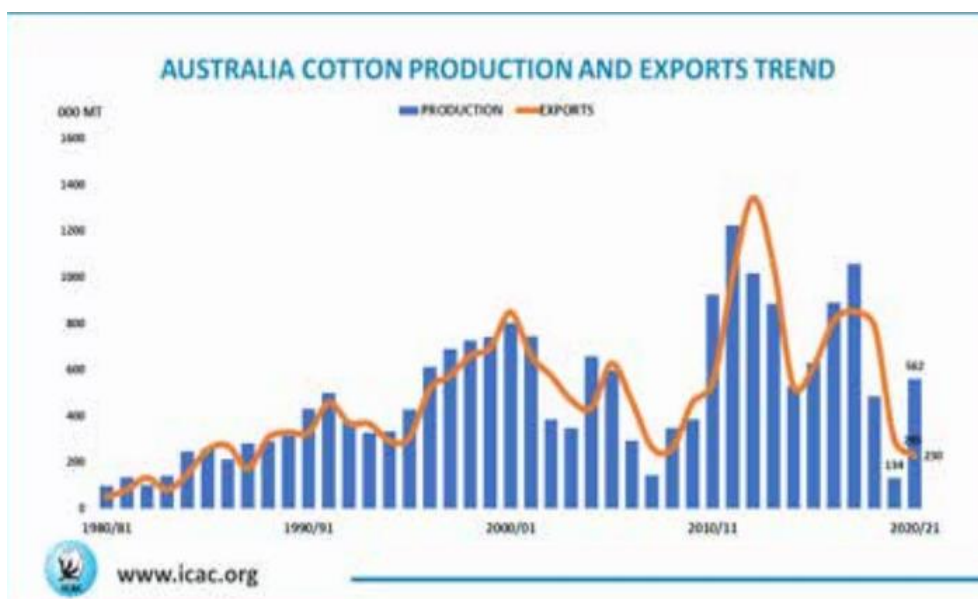




### AUMENTO DE LA PRODUCCIÓN Y DISMINUCIÓN DE LAS EXPORTACIONES DE AUSTRALIA EN 2020/21

Para la temporada 2019/20, Australia experimentó una caída del 62,6% en las exportaciones de fibra de algodón y también predijo una caída continua de las exportaciones para la temporada 2020/21. Además, había declarado que, si bien la producción de algodón se recuperó en 2020/21, la cosecha no se exportará hasta 2021/22. La producción de Australia para la temporada 2020/21 aumentó en más de 300% a 562.000 toneladas, recolectadas en una superficie de 295.000 hectáreas, mostrando un rendimiento impresionante de 1905 kg/ ha. En tanto, sus exportaciones cayeron 22% a 230.000 toneladas.

Australia exportó el 62% del total de su fibra de algodón a China en 2019/20, beneficiándose del acuerdo de libre comercio ChAFTA firmado por ambos países en 2015. La temporada 2020/21 también experimentó un aumento de las exportaciones a Vietnam y Bangladesh. Como la mayor parte del algodón producido en Australia se exporta, el sector algodonero australiano depende de la demanda de otros países. La posibilidad de una mayor perturbación a la producción y la logística fuera de Australia pueden seguir restringiendo la demanda de algodón australiano.



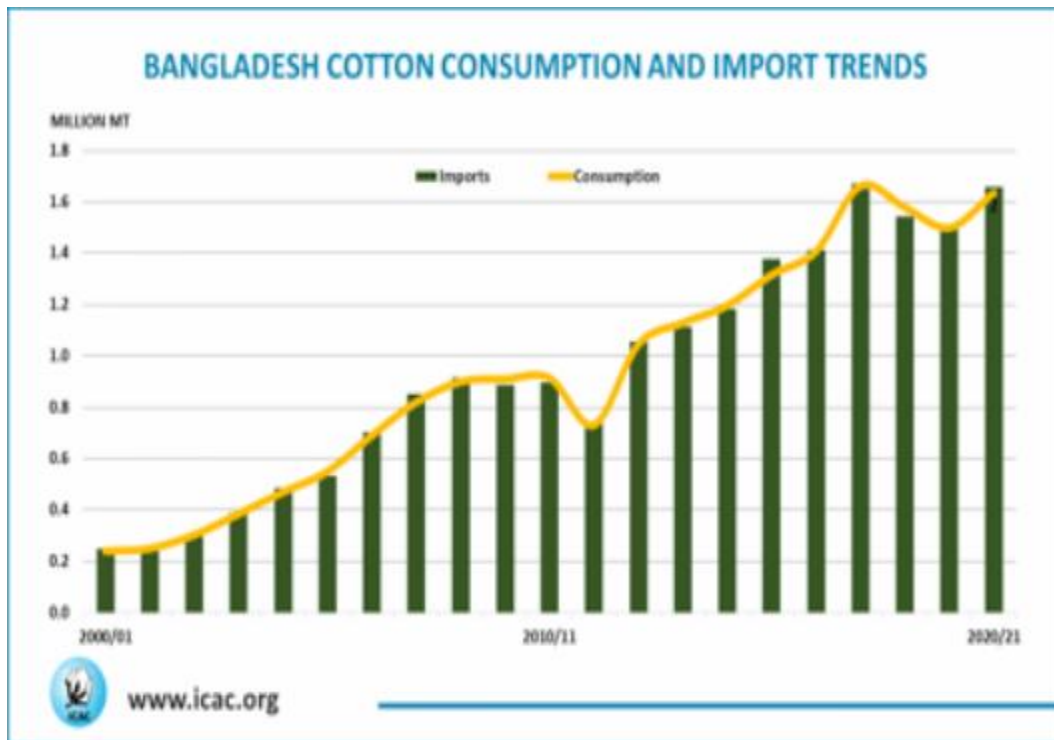


## BANGLADESH SIGUE SIENDO EL SEGUNDO MAYOR IMPORTADOR EN 2020/21

Bangladesh sigue siendo el segundo mayor importador en 2020/21 en el mundo después de China en 2019/20. En 2020/21, Bangladesh mantuvo su posición al importar 1,7 millones de toneladas de algodón, lo cual representa el 16% del total de las importaciones mundiales y un 10% más que en la temporada anterior.

Los principales socios importadores de Bangladesh en las últimas temporadas fueron África (37%), India (26%) y Estados Unidos

(11%), entre otros. Dentro de los países individuales, el mayor proveedor de fibra de algodón a Bangladesh suele ser India, quizás debido a su competitividad de precios, plazos de entrega cortos y las características de calidad que prefieren los hilanderos. Bangladesh depende en gran medida de las importaciones de fibra de algodón para satisfacer la demanda interna de su industria textil.



## PRODUCCIÓN DE ALGODÓN EN AMÉRICA LATINA

La superficie algodонера cayó en un 22% a 2 millones de hectáreas. El rendimiento promedio de la región disminuyó un 7% a 1.462 kg/ha y la producción de algodón cayó un 22% a 2,9 millones de toneladas. El uso industrial del algodón en la región se redujo un

5% a poco más de 1,2 millones de toneladas, mientras que las exportaciones crecieron un 17% a 2,4 millones de toneladas y las importaciones aumentaron un 31% a 287.000 toneladas.

## EXPORTACIONES DE BRASIL EN NIVELES MÁXIMOS HISTÓRICOS

En 2019/20, Brasil registró un incremento del 49% en las exportaciones de fibra de algodón, mientras que la producción subió un 8% y el consumo cayó un 16%. La temporada 2020/21 experimentó una caída del 18% en la superficie cosechada de algodón de Brasil a 1,3 millones de hectáreas, reduciendo a su vez su producción de algodón en un 22% a 2,3 millones de toneladas. En el mismo período, el consumo aumentó un 17%, hasta 715.000 toneladas, y las exportaciones se

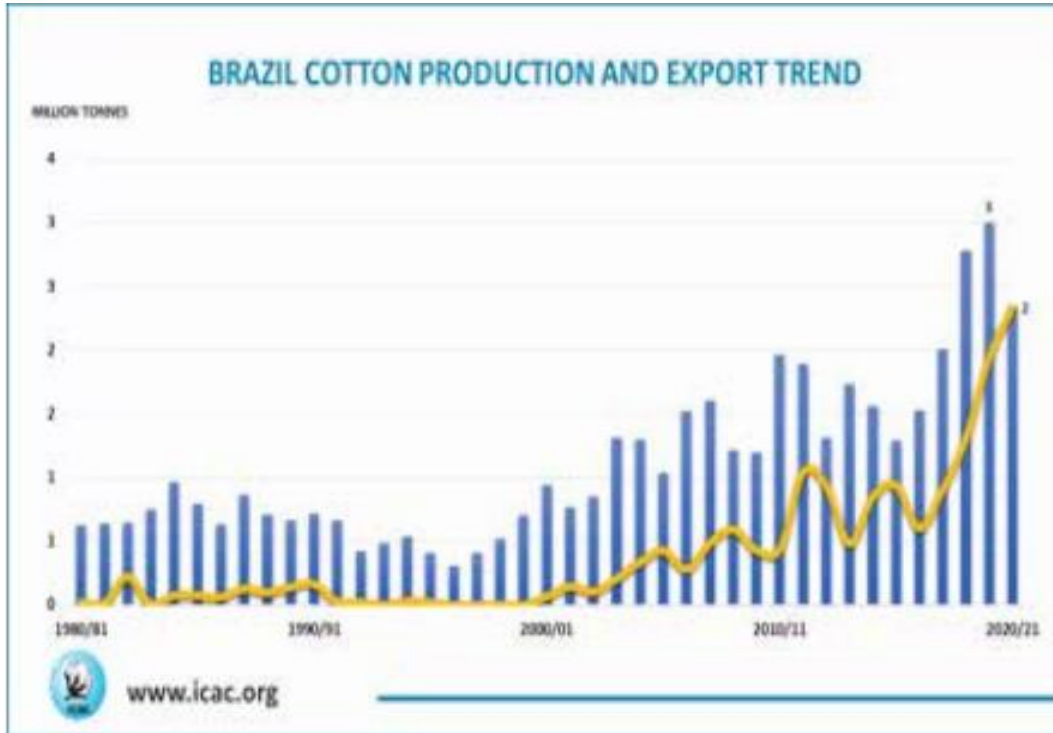
incrementaron un 20%, hasta 2,3 millones de toneladas.

Esta temporada ha demostrado ser la mejor para las exportaciones brasileñas, convirtiéndose en la mayor cantidad exportada de Brasil y manteniendo su posición como el segundo mayor exportador de fibra de algodón del mundo. Los principales socios exportadores de Brasil fueron China (30%), Vietnam (17%), Pakistán (12%), Turquía (12%)

y Bangladesh (11%), con una exportación de alrededor del 98% de su fibra de algodón al continente asiático y convirtiéndolo en el destino de importación más importante de Brasil. Por país, China se mantuvo como su principal destino de importaciones.

Brasil se ha convertido en uno de los líderes en las exportaciones de las últimas 2 décadas. En

2000/01, Brasil exportó 68.000 toneladas de fibra de algodón, lo cual se ha incrementado extraordinariamente al nivel de 2,3 millones de toneladas en la temporada 2020/21. Si bien las exportaciones mundiales disminuyeron por los cierres de COVID-19 y las demoras en los envíos, Brasil logró aumentar sus exportaciones de fibra de algodón.



Después de un aumento en 2019/20, la superficie y la producción de algodón en Argentina descendieron en 2020/21, alcanzando 294.000 toneladas en una superficie de 406.000 hectáreas. El rendimiento promedio se mantuvo relativamente estable en 724 kg/ha. El uso industrial del algodón en Argentina disminuyó un 18% a 110.000 toneladas, el nivel más bajo desde la temporada 2003/04. Desde 2009/10, Argentina cambió de ser un importador neto a un exportador neto de fibra de algodón. Las exportaciones bajaron un 44% a 122.500 toneladas en 2020/21, con el 47% de las exportaciones destinadas a Pakistán, el 22% a Vietnam y el 31% restante de las exportaciones de algodón distribuidas entre Turquía, Indonesia, Tailandia, Colombia y China.

En México, la superficie algodонера disminuyó un 35% a 145.000 hectáreas en 2020/21. La superficie algodонера en Chihuahua, el mayor productor de algodón de México se redujo a

103.700 hectáreas. Los productores de algodón mexicanos han estado luchando por encontrar semillas para la siembra, luego de que el gobierno restringiera las nuevas aprobaciones de variedades de semillas transgénicas. La Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales-SERMANAT, no ha aprobado permiso alguno de siembra de semillas de algodón transgénico desde 2019. Adicionalmente, México ha dependido de la importación de semillas para la siembra y ya no existe ninguna semilla convencional o investigación para desarrollar estas variedades en el país. El rendimiento promedio de algodón en México disminuyó un 4% a 1.584 kg/ha, y la producción de algodón cayó un 38% a casi 230.000 toneladas en 2020/21. Como resultado de la disponibilidad limitada de algodón nacional en 2020/21, las importaciones de México crecieron un 54% a 198.000 toneladas. La mayoría de las importaciones de México provienen de Estados Unidos.

## IMPRESIONANTE INCREMENTO DE LAS IMPORTACIONES DE CHINA

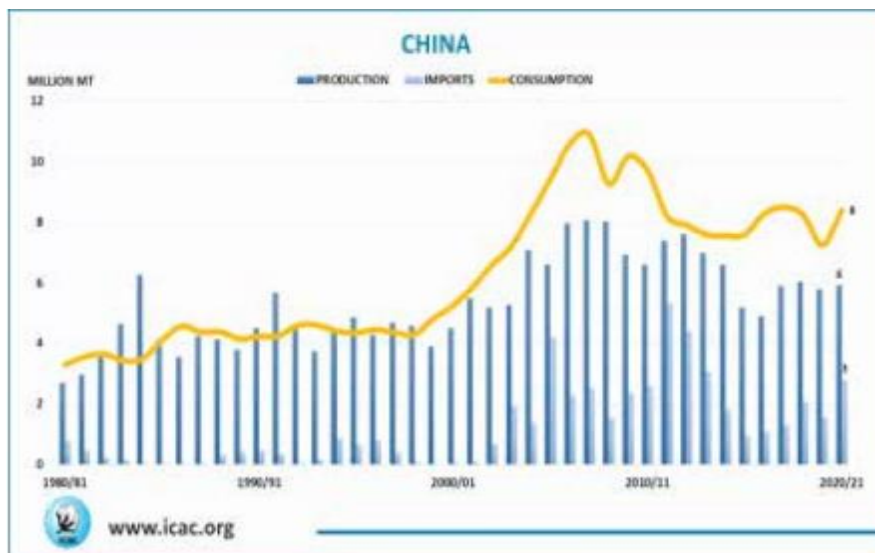
La producción de algodón de China aumentó en 2020/21 a 5,9 millones de toneladas e incrementó los rendimientos en un discreto 6%, mientras que la superficie cultivada con algodón cayó un 4%. En el mismo período, el consumo de algodón creció un 15.8% a 8,4 millones de toneladas. Para cubrir esta demanda, China importó 2,8 millones de toneladas, una cantidad 80% superior a la temporada anterior y la más alta de los últimos 7 años.

China informó disminuciones de superficie, rendimiento y producción en 2019/20. Las tensiones comerciales mundiales se intensificaron a lo largo de la temporada con amenazas arancelarias sobre una variedad de productos, incluido el algodón. En 2016/17, China importó más de 1 millón de toneladas de algodón, con importaciones de Estados Unidos de 500.000 toneladas que representan aproximadamente el 46% de las importaciones totales. En 2017/18, a medida que aumentaron los aranceles y los aranceles de represalia entre Estados Unidos y China, comenzaron a cambiar las cadenas de suministro. De los 1,3 millones de toneladas importadas por China, el 45% o 559.000 toneladas provinieron de EE. UU. en 2017/18. En la temporada 2018/19, de los 2,1 millones de toneladas que importó China, el 18% o 370.000 toneladas provinieron de EE. UU. Temporada tras temporada, las importaciones a China desde Estados Unidos cayeron un 34% mientras que las importaciones chinas en general crecieron un 69%.

En 2020, entró en vigor el Acuerdo Económico y Comercial de Fase Uno entre Estados

Unidos y China. Con el fin de expandir el comercio agrícola entre los dos países, el Acuerdo especifica que para los productos agrícolas (identificados en el Anexo 6.1 del Acuerdo), no menos de \$12,500 millones por encima del monto de referencia correspondiente de 2017 se comprará e importará en China desde EE. UU. en 2020; este valor para 2021 es de \$19,500 millones. Se decidió también que la trayectoria del aumento en la cantidad de bienes importados a China continuará desde 2022 hasta 2025 y que las compras se realizarán a precios del mercado en función de las consideraciones comerciales y que las condiciones del mercado, particularmente en el caso de bienes agrícolas, pueden dictar el momento de las compras dentro de un año determinado. Las importaciones a China que habían cambiado de 2018 a 2020, cambiaron una vez más con las exportaciones estadounidenses a China incrementándose hasta el final de la temporada.

En medio del Acuerdo comercial en curso, Estados Unidos anunció sanciones contra los productos de algodón de la región de Xinjiang en el oeste de China por acusaciones de que se realizan con trabajo forzoso de musulmanes uigures detenidos. La Oficina de Aduanas y Protección Fronteriza de EE. UU. impuso estas restricciones sobre fibras de algodón, prendas de vestir y textiles fabricados con algodón cultivado en Xinjiang. El Departamento de Seguridad Nacional (DHS, por sus siglas en inglés) estima que alrededor de \$9,000 millones de productos de algodón se importaron de China a Estados Unidos el año pasado.



# SITUACIÓN NACIONAL

## COMENTARIO DE LA ACTUAL CAMPAÑA

### COMENTARIOS CLIMÁTICOS

Informe realizado por la Oficina de Riesgo Agropecuario  
Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación

#### SITUACIÓN ACTUAL

La disponibilidad de humedad en el suelo, previa a la siembra, es en general inferior a la normal en la mayor parte de las zonas algodoneras. En el centro y este de Chaco, lo mismo que en el este de Formosa, se han dado algunas lluvias entre finales de septiembre y

principios de octubre, que mejoraron las reservas de agua a nivel superficial. En cambio, el oeste de Formosa, el sudoeste de Chaco y este de Santiago del Estero siguen en condiciones más deficitarias.

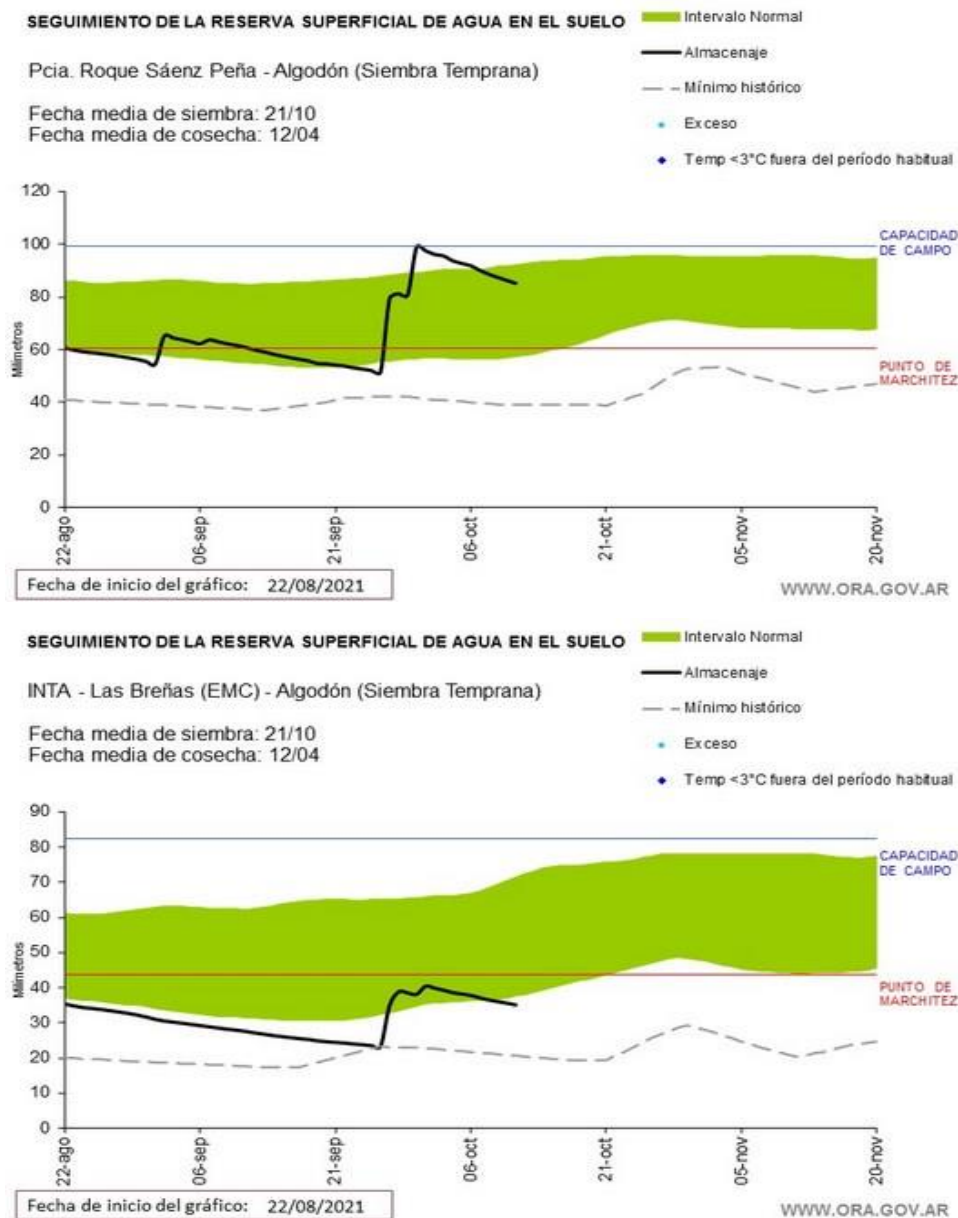


Figura 1. Fuente: ORA-MAGyP. Más información en [http://www.ora.gob.ar/camp\\_actual\\_reservas.php](http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php)



En la Figura 1 (arriba) se puede ver la evolución de las reservas de agua superficiales para un lote preparado para siembra de algodón en P. R. Sáenz Peña. Se observan reservas (línea negra) cercanas al punto de marchitez (línea horizontal roja) hasta finales

de septiembre. Luego se nota una recuperación, aunque no sería representativa de la región. En la misma Figura 1 (abajo) se puede ver que, en Las Breñas, por ejemplo, no se observa esta recuperación.

### PERSPECTIVAS PARA LA CAMPAÑA 2021/2022

Dada la situación actual de escasez hídrica, las tendencias climáticas emitidas por el Servicio Meteorológico Nacional para el trimestre OCT-NOV-DIC son poco alentadoras, ya que en ese período habría altas chances de lluvias, inferiores a las normales en el este de la zona algodonera (Figura 2). En esta zona del área, las precipitaciones para el trimestre serían levemente inferiores a las normales.

En cuanto a la temperatura media del trimestre, la misma se espera que se ubique en valores superiores a los normales en toda el área algodonera, con lo cual la demanda hídrica del suelo y de los cultivos que se lleguen a implantar, sería mayor que la habitual.

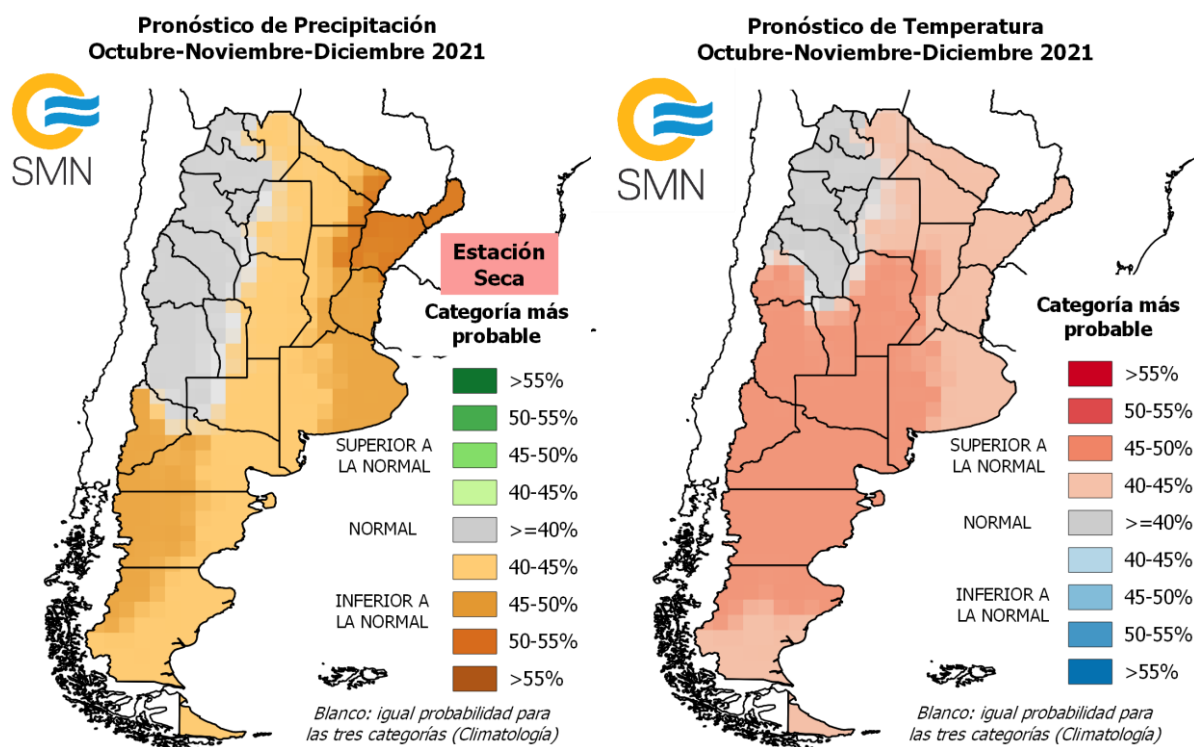
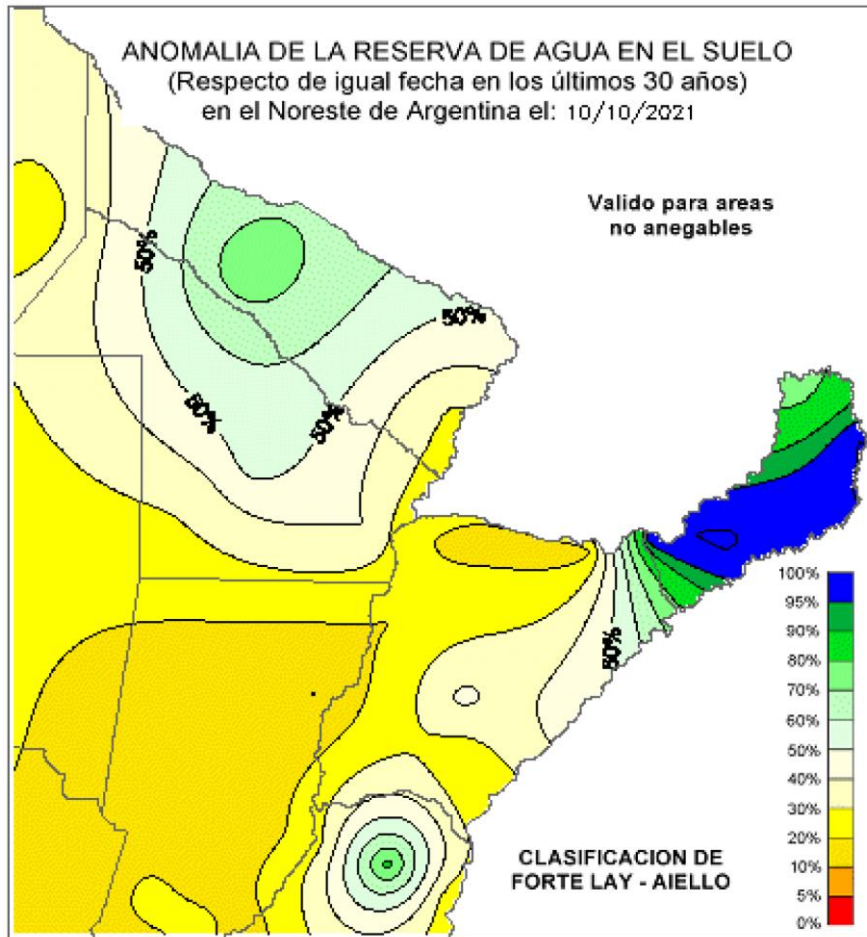


Figura 2. Fuente: SMN. Más información en <https://www.smn.gob.ar/pronostico-trimestral>

En relación al Pacífico ecuatorial, la probabilidad de un rebote de las condiciones La Niña, a partir de la primavera 2021, tiene una probabilidad superior al 50%,

manteniéndose por encima de este valor hasta el trimestre DIC-ENE-FEB de 2022, según el pronóstico del IRI (<https://iri.columbia.edu/our-expertise/climate/forecasts/enso/current/>).



Válido para áreas no anegables. Probabilidad (%) de tener reservas menores a las actuales

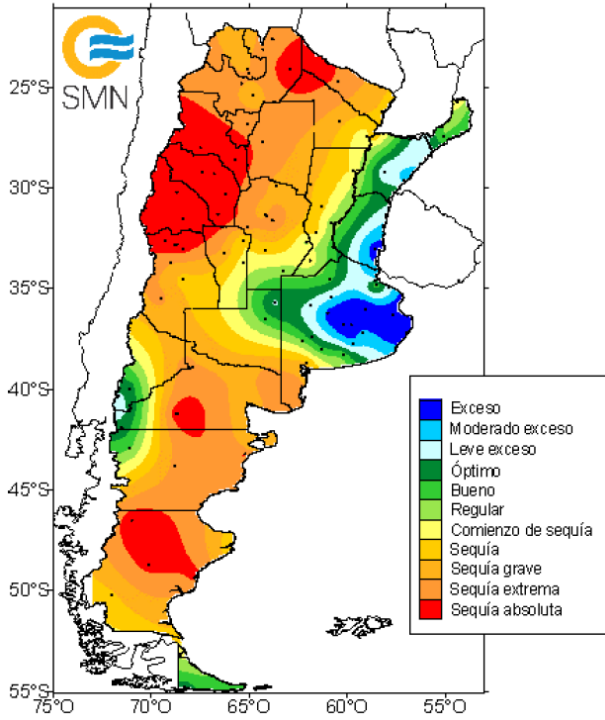
- < 5 Extremadamente más seco que lo habitual.
- 5 – 20 Mucho más seco que lo habitual.
- 20 – 40 Más seco que lo habitual.
- 40 – 60 Aproximadamente normal para la época.
- 60 – 80 Más húmedo que lo habitual.
- 80 – 95 Mucho más húmedo que lo habitual.
- 95 > Extremadamente más húmedo que lo habitual

Copyright ©2000. Servicio Meteorológico Nacional-Fuerza Aérea Argentina. **Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización** 25 de mayo 658. Buenos Aires. Argentina. Tel 5167-6767 [smn@meteofa.mil.ar](mailto:smn@meteofa.mil.ar) El uso de este sitio constituye su aceptación de las [Restricciones legales y Términos de Uso](#)

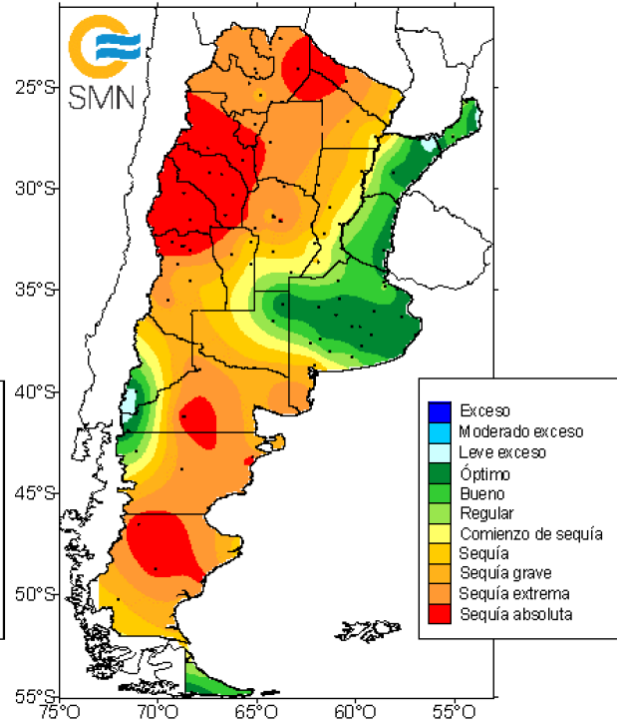
# BALANCE HÍDRICO

## DEPARTAMENTO DE ALGODÓN

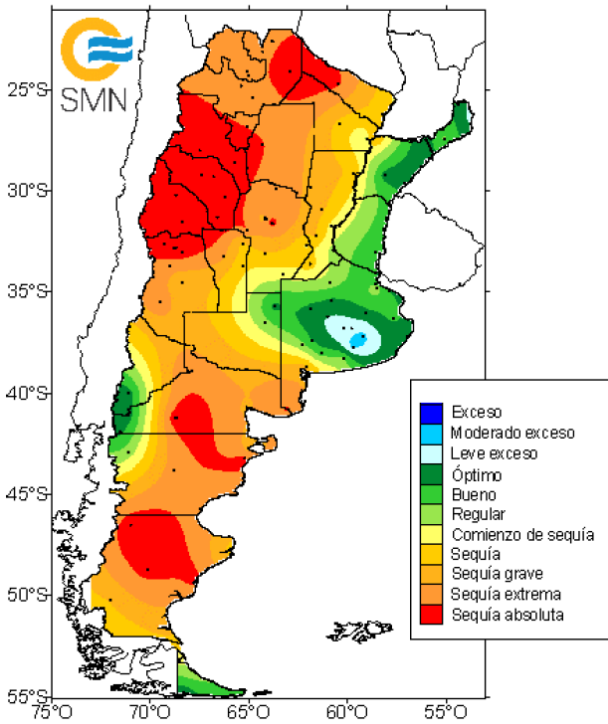
Decádica al 10 de septiembre de 2021



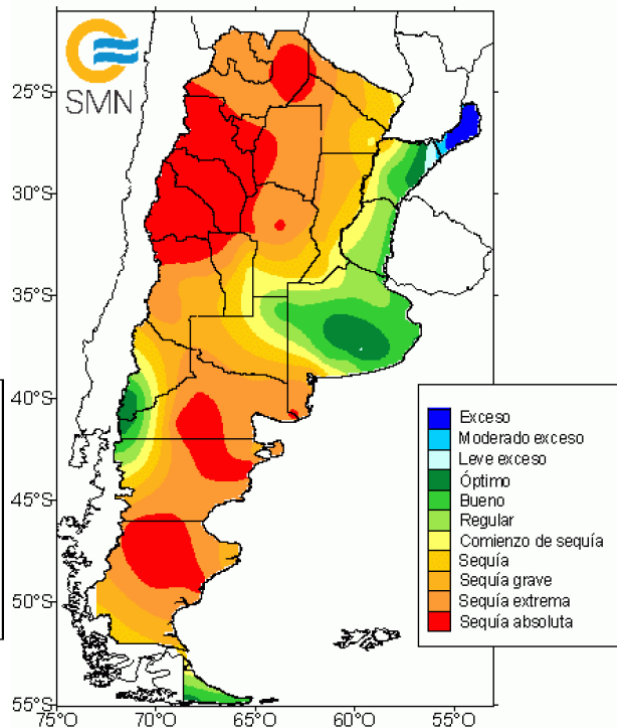
Decádica al 20 de septiembre de 2021



Decádica al 30 de septiembre de 2021



Decádica al 10 de octubre de 2021



# TENDENCIA SOBRE MERCADO Y CULTIVO DEL ALGODÓN

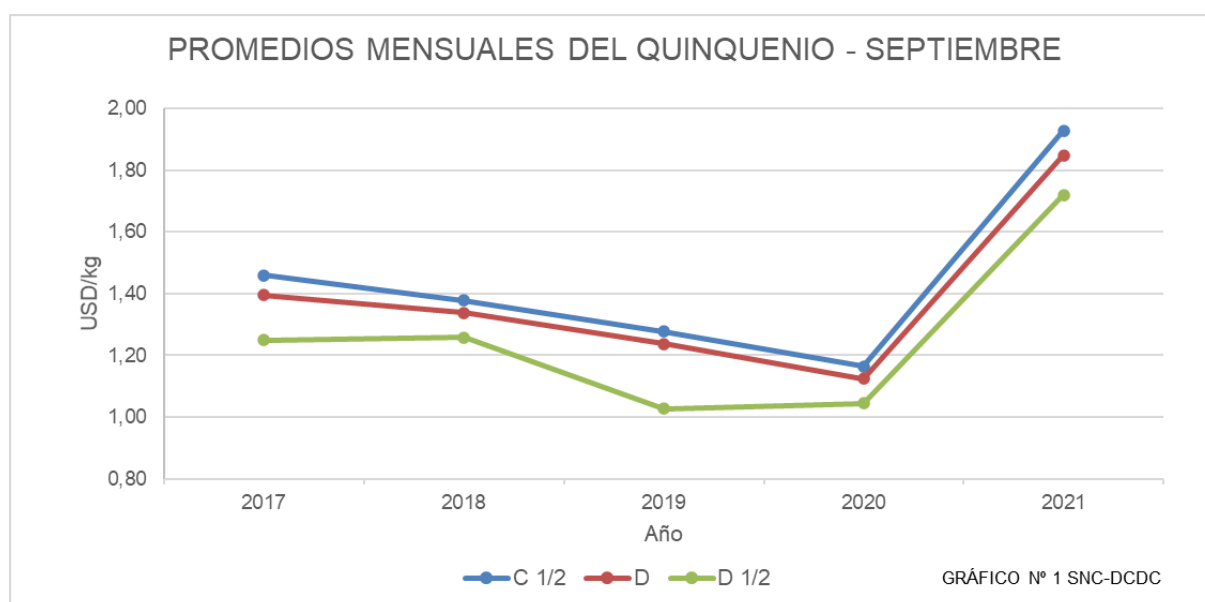
## COMENTARIO DE LOS MERCADOS NACIONALES

La cotización promedio de las calidades C½, D y D½ durante septiembre 2021 nuevamente, y por tercer mes consecutivo, continúan con su tendencia alcista. Durante el mes podemos mencionar que su comportamiento en las tres primeras semanas experimentó mínimas fluctuaciones, repitiendo en la cuarta el valor de la anterior. Al realizar un análisis comparativo de los precios obtenidos en el lustro para esta misma fecha podemos observar en el Gráfico N°1, y tal como viene sucediendo en los últimos informes, que los registros actuales se ubican como los más altos del quinquenio.

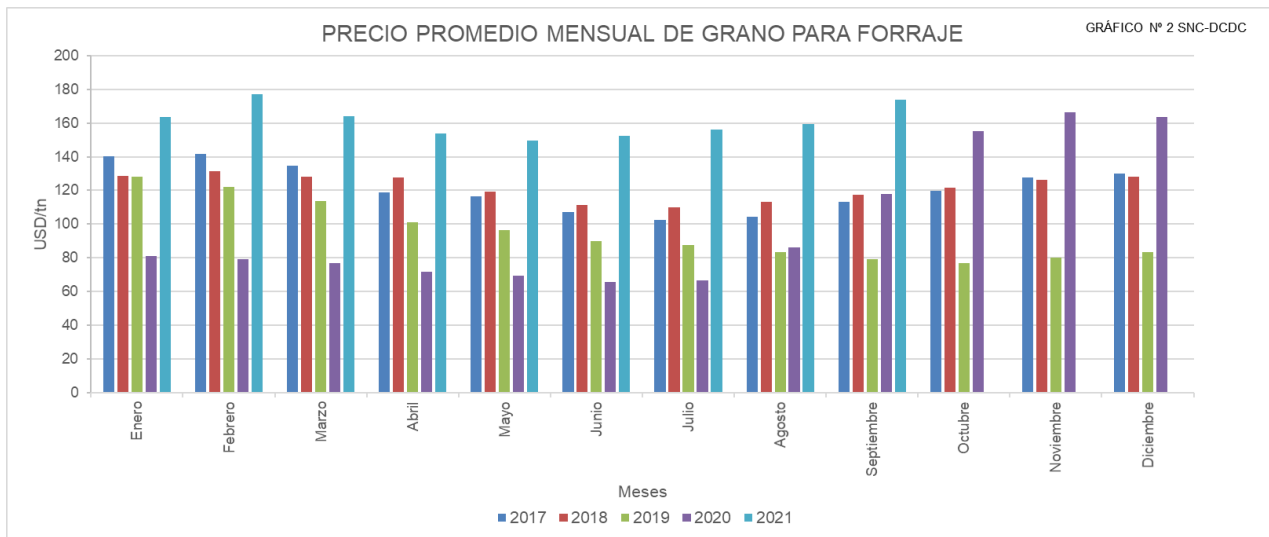
En cuanto a los valores promedio de granos para industria aceitera durante septiembre debemos destacar que sólo en la primera semana se obtuvieron registros en Reconquista; mientras que San Lorenzo

continúa sin cotizar desde octubre 2020; en tanto que en Avellaneda sólo se obtuvieron valores en la segunda semana de marzo y desde entonces tampoco presentó movimiento.

Sobre los precios promedio de granos para forraje puesta en desmotadora durante septiembre 2021, el mismo continúa en sintonía con lo experimentado en los meses anteriores, presentando un aumento importante respecto de agosto y, extendiendo así por cuarto mes consecutivo su tendencia alcista. Su comportamiento semanal presentó un incremento sostenido, conforme avanzaba el mes. Al cotejar los registros obtenidos en el quinquenio para esta misma época podemos apreciar en el Gráfico N°2 que el promedio actual se posiciona nuevamente como el mejor del período analizado.







## DESDE LAS PROVINCIAS

### EL ALGODÓN EN SANTA FE

*Informe realizado por: Ing. Agr. Cristian Zorzón (MP 3/0173)  
 APPA / Ministerio de la Producción, Ciencia y Tecnología de Santa Fe*

#### SEPTIEMBRE 2021

#### EVOLUCIÓN DE CAPTURAS DE PICUDOS DEL ALGODONERO EN TRAMPAS

Si bien por el momento no es posible graficar la evolución de las capturas en trampas, el promedio general de las mismas es un poco

inferior al de la campaña pasada, donde marcaba un promedio de 3 picudos por trampa.

#### ZONA ESTE DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Durante el mes de septiembre continuó el trabajo de geoposicionamiento de lotes, distribución y colocación de trampas y lectura de picudos en ellas.

Si bien se produjeron precipitaciones en el domo oriental, éstas fueron dispares, pero, generalizando, se puede decir que se concentraron más en el extremo norte y en el extremo sur, mientras en la franja central, fueron dispares.

Si bien había incertidumbre en cuanto a la superficie a sembrar por perfiles con baja humedad, situación similar que se vivió en la campaña anterior, hay conciencia de que estamos frente a una campaña que se presenta más seca y, según los pronósticos, va a seguir así, con precipitaciones en promedio inferiores a las normales. Sin embargo, la superficie destinada a la siembra del cultivo va a ser superior con respecto al anterior ciclo agrícola, con la incorporación de nuevos productores, y aumento de superficie de aquellos que vienen realizando el cultivo, ya que frente al escenario climático y de precios, el algodón se posiciona como una alternativa interesante.

En cuanto a los barbechos, en general se encuentran limpios, situación también ayudada por las precipitaciones escasas.

Asimismo, se están tomando muestras de suelo en toda la zona, lo que permitirá caracterizar de modo general el estado químico de los lotes y también le va a servir a los productores para tomar decisiones en cuanto a la fertilización.

La fecha de inicio de siembra según deposición de SENASA es el primero de octubre.

Por otro lado, quedaron varios lotes en los que no se pudo sembrar girasol. Por lo tanto, optaron por sembrar algodón.

## ZONA OESTE DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

En la zona oeste se continúa con la preparación de lotes para la siembra del cultivo y se estima que va a aumentar la superficie en relación a la campaña anterior. En general las precipitaciones fueron escasas a nulas, pero allí la ventana de siembra comienza el primero

de noviembre según disposición de SENASA. Se comenzó con la colocación de trampas y también se están tomando muestras de suelos para realizar un análisis químico. Adicionalmente, ya se comenzó con la geolocalización de lotes.

## EL ALGODÓN EN CHACO

*Informe realizado por Ing. Agr. Bast Rubén Darío  
Dirección de Desarrollo Algodonero*

### **RECORD DE ASISTENCIA, LA PROVINCIA DEL CHACO DISTRIBUYE 1.200 TONELADAS DE SEMILLAS CERTIFICADAS Y FISCALIZADAS A LOS PRODUCTORES ALGODONEROS.**

El Ministerio de Producción, Industria y Empleo de la provincia del Chaco ha procesado unas 1.200 toneladas de semillas obtenidas del Programa Semilleros. Esto representa unas 35.000 bolsas, las cuales ya se están distribuyendo de manera gratuita entre los productores algodoneiros registrados en el Sistema Informático de Productores Agropecuarios del Chaco (SIPACH).

La entrega de los insumos forma parte del Programa Semilleros de Algodón, impulsado por la Subsecretaría de Agricultura por medio de la Dirección de Desarrollo Algodonero, cuyo objetivo es garantizar al pequeño y mediano productor el acceso a semillas certificadas, fiscalizadas y de primera multiplicación.

Las semillas están siendo distribuidas entre aquellos productores que completaron su Registro de Intención de Siembra de Algodón, que permaneció abierto hasta el pasado 15 de septiembre. Las variedades disponibles son Guazuncho 4, DP1238, NuOpal.



Además de las semillas, el estado provincial asistirá a dicho estrato de productores con gasoil para la siembra.

Para diagramar la asistencia, se tomó como corte, productores de hasta 300 hectáreas, los cuales recibirán semillas para 80 hectáreas y hasta 700 litros de gasoil.

La asistencia con gasoil se hará en 2 etapas, la mitad para la siembra y el resto una vez efectuada y constatada la misma.

Desde la Dirección de Desarrollo Algodonero, se han dispuesto 3 centros de distribución de semillas:

- En Villa Angela, la desmotadora de la provincia será el centro de distribución para los productores de las localidades de Villa Angela, Coronel Du Graty, Santa Sylvia, Hermoso Campo, General Pinedo, Charata, Las Breñas, San Bernardo, La Clotilde, La Tigra y Villa Berthet.
- En Presidencia Roque Sáenz Peña, la Cooperativa Sáenz Peña será el centro de distribución para los productores de P. R. Sáenz Peña, Presidencia de la Plaza, Machagai, Quitilipi, General San Martín, Las Garcitas, Napenai, Avia Terai, Campo Largo y Corzuela.
- En Juan José Castelli, la Cooperativa Güemes será el centro de distribución para los productores de Juan José Castelli, Tres Isletas y Miraflores.

Este tipo de programa, impulsado por el gobierno de la provincia, es único a nivel nacional y representa un récord por el volumen de asistencia.

Para la campaña 2021/2022, serán un total de 900 productores asistidos en forma directa, lo cual marca el compromiso del gobierno para con el sector algodonero.



Tomando en cuenta la campaña 2020/2021 y la 2021/2022, próxima a iniciarse, el gobierno de la provincia habrá asistido en forma directa con semillas y combustible, unas 100.000 hectáreas.

Chaco viene desarrollando este tipo de programa, como un trabajo de base, necesario para garantizar no solo volumen de producción, sino también calidad de fibra que permita transformar la materia prima dentro de la provincia, generando valor agregado a la producción. Este tipo de acciones volcadas en beneficio del desarrollo del sector algodonero ha permitido que Chaco recupere en la campaña 2020/2021 el primer lugar como productor nacional de algodón.

La importancia del programa Semilleros de Algodón, se ven reflejado en los números, el rendimiento promedio histórico en la provincia es de 1.500 kg/ha de algodón en bruto y de 450 kg/ha de fibra. Desde que se inició con este programa, los rendimientos promedio en la provincia siempre estuvieron entre los 2.000 y 2.200 kg/ha de algodón en bruto, con rendimientos al desmote entre 32 y 35%, que garantiza unos 770 kg/ha de fibra, esto se traduce en mayor rentabilidad para el productor.

El programa durante la campaña 2020/2021, abarcó un total de 1.100 hectáreas en Chaco y 550 hectáreas en la provincia de Córdoba.

## SITUACIÓN INTERNACIONAL

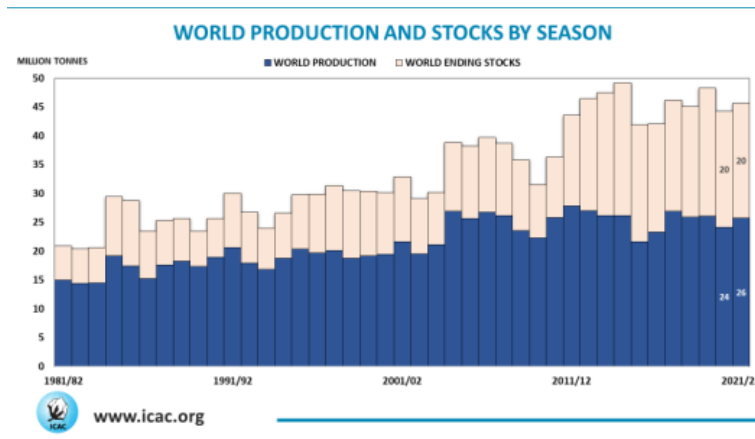
*Informe del Comité Consultivo Internacional al 01/10/21*

### ESTIMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y EL CONSUMO EN EL ÁMBITO MUNDIAL PARA LA TEMPORADA 2020/21

La producción mundial para la temporada 2021/22 se estima en 25,75 millones de toneladas y, si bien es un 6% más alta que la temporada anterior, es inferior a los niveles obtenidos antes de la pandemia. Entre los mayores productores mundiales, Estados Unidos, Brasil y Australia esperan una mayor producción que en la temporada anterior, pero la producción estimada para India y China es inferior a la temporada anterior. Las existencias finales para la temporada 2020/21 se han reducido a 20 millones de toneladas debido a los ajustes en el comercio, con la oferta mundial estimada en 45,86 millones de toneladas para la temporada 2021/22.

El consumo mundial para la temporada 2021/22 se prevé en 25,9 millones de

toneladas. Se espera que los principales consumidores de algodón sigan siendo los mismos que en la temporada anterior, con el consumo liderado por China, seguido por India, Pakistán y otros países. A pesar de que todavía se enfrentan a sanciones a la importación, el consumo de China en 2020/21 fue de 8,4 millones de toneladas, el más alto registrado en las últimas tres temporadas y se espera que será de 8,2 millones de toneladas para la temporada 2021/22. Se pronostica que el consumo de India sea de 5,89 millones de toneladas para la temporada 2021/22, un 5% más alto que la temporada anterior. Además, se estima que Pakistán y Bangladesh experimenten altos niveles de consumo.

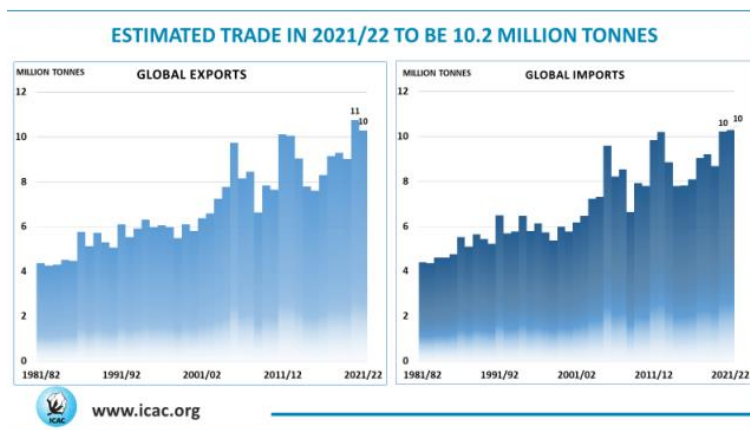


## SE ESPERA QUE LA TEMPORADA 2021/22 SE MANTENGA POSITIVA PARA EL COMERCIO DEL ALGODÓN

El comercio se estima en 10,29 millones de toneladas para la temporada 2021/22. En la temporada 2020/21, el comercio alcanzó uno de los niveles más altos de la historia. Las perturbaciones que ocasionó la pandemia afectaron negativamente el comercio del algodón en la temporada 2019/20, con la reducción del consumo y el comercio y el incremento de las existencias finales hasta 22,14 millones de toneladas. Sin embargo, el primer trimestre de 2021 experimentó una lentitud en la propagación del virus y el lanzamiento de vacunas, lo que provocó una reactivación de la economía mundial y una mayor demanda de los consumidores. La posterior reactivación del consumo en la temporada 2020/21 y las mayores existencias

finales de la temporada 2019/20 elevaron las exportaciones a escalas más altas de lo previsto para alcanzar uno de los mayores niveles de la historia: 10,75 millones de toneladas.

Se estima que la confianza comercial también seguirá siendo positiva en la temporada actual, con las existencias finales en 20,11 millones de toneladas para la temporada 2020/21, un 9% menos que la temporada anterior. El comercio también depende de la superficie final cosechada y las cifras de producción de algodón. Mientras tanto, el elevado número de ventas minoristas de textiles en las economías desarrolladas continúa creando un entorno positivo para la demanda de algodón



## PROYECCIONES DEL PRECIO

La proyección actual de la Secretaría del precio para el Índice A promedio de la temporada 2021/22 fluctúa entre 82 y 127 centavos la libra, con un punto medio de 101,60 centavos la libra.

*Este documento se publica al principio de cada mes por la Secretaría del Comité Consultivo Internacional del Algodón, 1629 K Street NW, Suite 702, Washington, DC 20006. EE.UU. Copyright © ICAC 2021. Teléfono: (202) 463-6660; Facsímil: (202) 463-6950; Correo electrónico: <secretariat@icac.org>. Prohibida la reproducción parcial o total sin el consentimiento de la Secretaría*

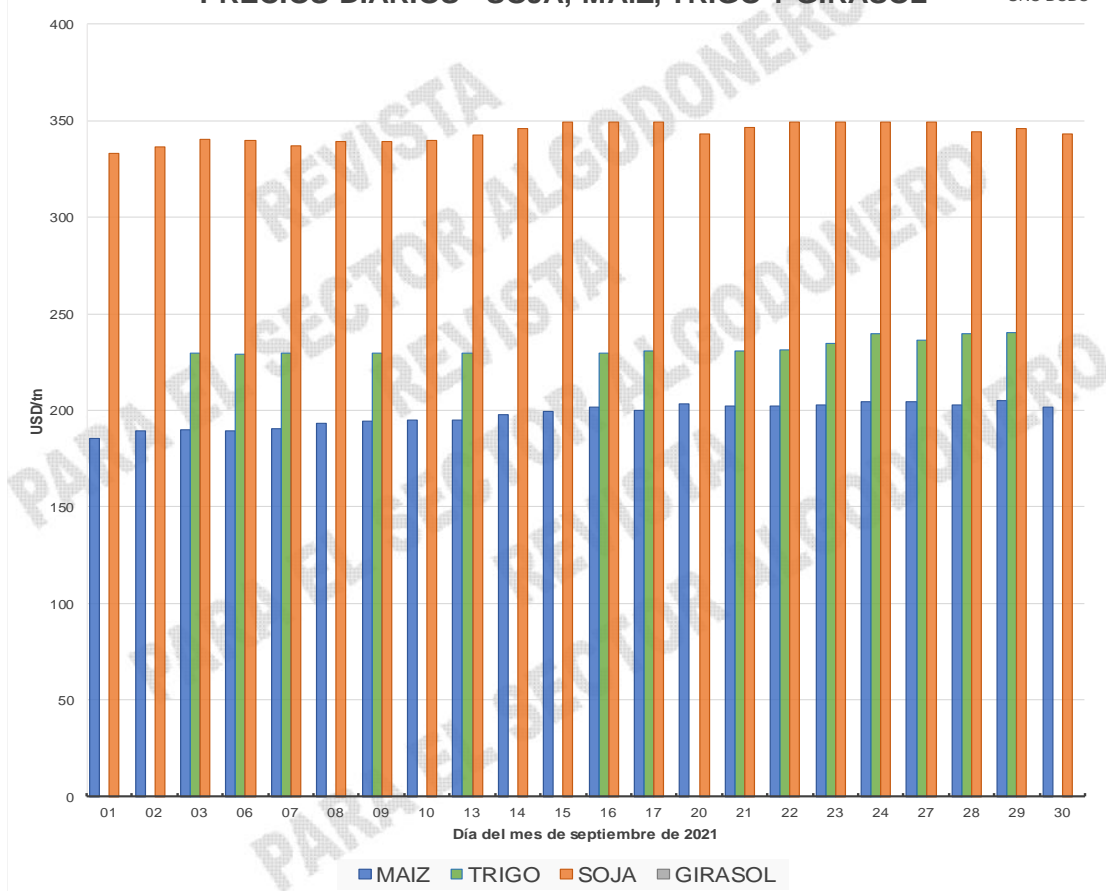


## VARIACIÓN DE PRECIOS SOJA, MAÍZ, TRIGO Y GIRASOL

Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA U\$/Tn	TRIGO U\$/Tn	MAIZ U\$/Tn	GIRASOL U\$/Tn
01-sep.-21	97,78	332,89	s/c	185,62	s/c
02-sep.-21	97,83	336,30	s/c	189,61	s/c
03-sep.-21	97,86	340,28	229,51	190,07	s/c
06-sep.-21	97,95	339,46	229,30	189,38	s/c
07-sep.-21	97,99	336,77	229,62	190,63	s/c
08-sep.-21	98,01	339,35	s/c	193,55	s/c
09-sep.-21	98,05	339,32	229,47	194,59	s/c
10-sep.-21	98,09	339,48	s/c	194,92	s/c
13-sep.-21	98,19	342,30	229,55	194,91	s/c
14-sep.-21	98,21	345,69	s/c	197,54	s/c
15-sep.-21	98,25	349,26	s/c	199,69	s/c
16-sep.-21	98,30	349,44	229,50	201,63	s/c
17-sep.-21	98,36	349,33	230,78	200,08	s/c
20-sep.-21	98,46	343,29	s/c	203,64	s/c
21-sep.-21	98,47	346,30	230,53	202,09	s/c
22-sep.-21	98,49	349,27	231,50	202,05	s/c
23-sep.-21	98,54	349,30	234,52	202,56	s/c
24-sep.-21	98,56	349,33	239,45	204,55	s/c
27-sep.-21	98,63	349,39	236,54	204,50	s/c
28-sep.-21	98,66	344,31	239,51	202,62	s/c
29-sep.-21	98,52	345,62	240,05	205,03	s/c
30-sep.-21	98,74	343,33	s/c	201,54	s/c
<b>Prom. Mensual</b>	<b>98,27</b>	<b>343,64</b>	<b>232,85</b>	<b>197,76</b>	<b>s/c</b>
<b>Máx. Mensual</b>	<b>98,74</b>	<b>349,44</b>	<b>240,05</b>	<b>205,03</b>	<b>s/c</b>
<b>Mín. Mensual</b>	<b>97,78</b>	<b>332,89</b>	<b>229,30</b>	<b>185,62</b>	<b>s/c</b>
<b>Prom. Anual</b>	<b>93,42</b>	<b>333,77</b>	<b>221,17</b>	<b>199,99</b>	<b>452,50</b>
<b>Máx. Anual</b>	<b>98,74</b>	<b>361,25</b>	<b>240,05</b>	<b>244,43</b>	<b>478,96</b>
<b>Mín. Anual</b>	<b>84,70</b>	<b>299,37</b>	<b>201,59</b>	<b>177,67</b>	<b>349,24</b>

PRECIOS DIARIOS - SOJA, MAÍZ, TRIGO Y GIRASOL

SNC-DCDC



FUENTE: Bolsa de Comercio de Rosario (Los valores en U\$S surgen de la conversión, realizada por dicha fuente, del precio estipulado por la Cámara Arbitral de Comercio, expresado originalmente en \$)

Elaborado por el Dpto. de Algodón y otras Fibras Vegetales.

30/9/2021

# COTIZACIONES NACIONALES DE FIBRA DE ALGODÓN

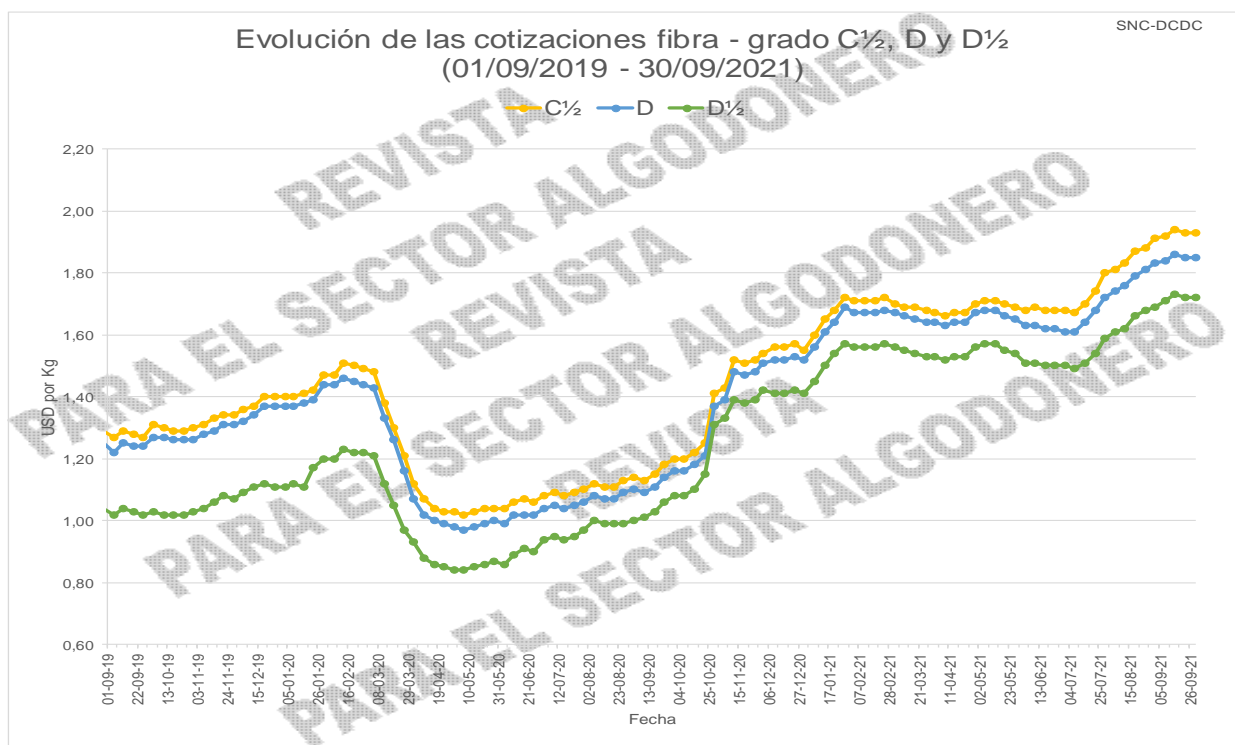
## MERCADO INTERNO

COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO													
Periodo	Fibra de algodón <sup>1</sup> (USD)								Grano de Algodón (USD)				
	Grado								Industria <sup>2</sup>			Forraje <sup>3</sup>	
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	Rqta.	Avellaneda	San Lorenzo		
02-09-2021 al 08-09-2021	1,95	1,94	1,93	1,92	1,84	1,71	1,56	1,48	123,00	s/c	s/c	169,00	
09-09-2021 al 15-09-2021	1,97	1,96	1,95	1,94	1,86	1,73	1,57	1,48	s/c	s/c	s/c	174,00	
16-09-2021 al 22-09-2021	1,96	1,95	1,94	1,93	1,85	1,72	1,57	1,48	s/c	s/c	s/c	175,00	
23-09-2021 al 29-09-2021	1,96	1,95	1,94	1,93	1,85	1,72	1,56	1,47	s/c	s/c	s/c	177,00	
Prom. Mensual	1,96	1,95	1,94	1,93	1,85	1,72	1,57	1,48	123,00	s/c	s/c	173,75	
Máx. Mensual	1,97	1,96	1,95	1,94	1,86	1,73	1,57	1,48	123,00	s/c	s/c	177,00	
Mín. Mensual	1,95	1,94	1,93	1,92	1,84	1,71	1,56	1,47	123,00	s/c	s/c	169,00	
Prom. anual	1,77	1,76	1,75	1,74	1,69	1,57	1,41	1,33	123,00	122,00	s/c	160,90	
Máx. anual	1,97	1,96	1,95	1,94	1,86	1,73	1,57	1,48	126,00	122,00	s/c	183,00	
Mín. anual	1,63	1,62	1,61	1,60	1,56	1,45	1,24	1,16	120,00	122,00	s/c	149,00	

1. "Patrones Oficiales Argentinos" y grados intermedios, micronaire: mínimo 3.5 / máximo 4.9 - Entrega inmediata en Bs. As., sobre camión – Precios USD por Kg. + IVA - neto - contado - 72 hs. Tipo de cambio BNA, tipo comprador del día anterior a la fecha de pago.

2. Condiciones de pago en pesos: 50% a 30 días y 50% a 60 días de la entrega. Precios USD por Ton. + IVA neto contado sobre camión. Tipo de cambio cierre BNA, tipo comprador, de 48 hs. antes de la fecha de pago.

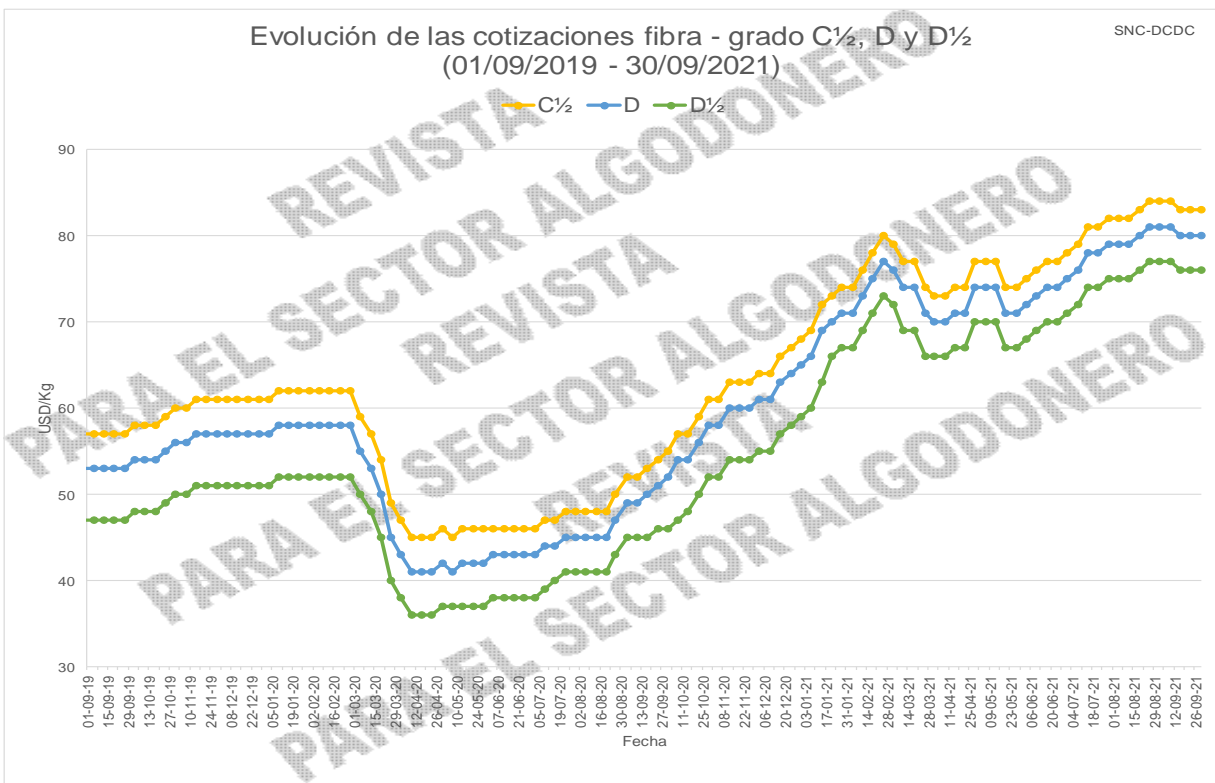
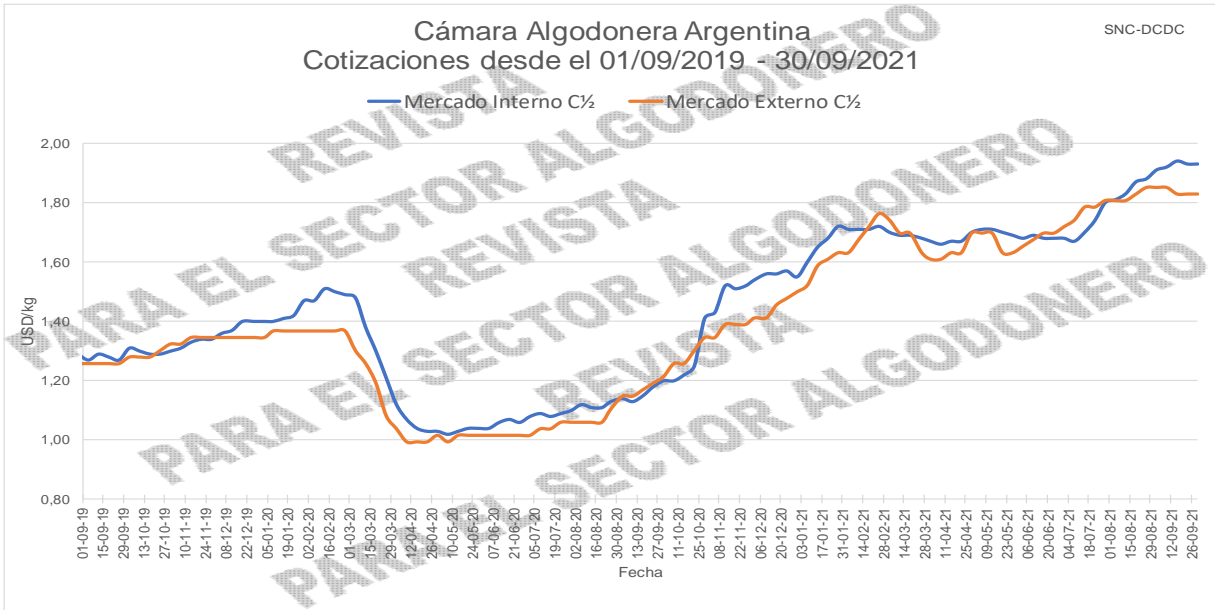
3. Condiciones de pago: contado. Precios USD por Ton. + IVA sobre camión. Tipo de cambio cierre BNA, tipo comprador del día anterior a la fecha de pago.



# COTIZACIONES NACIONALES DE FIBRA DE ALGODÓN MERCADO EXTERNO

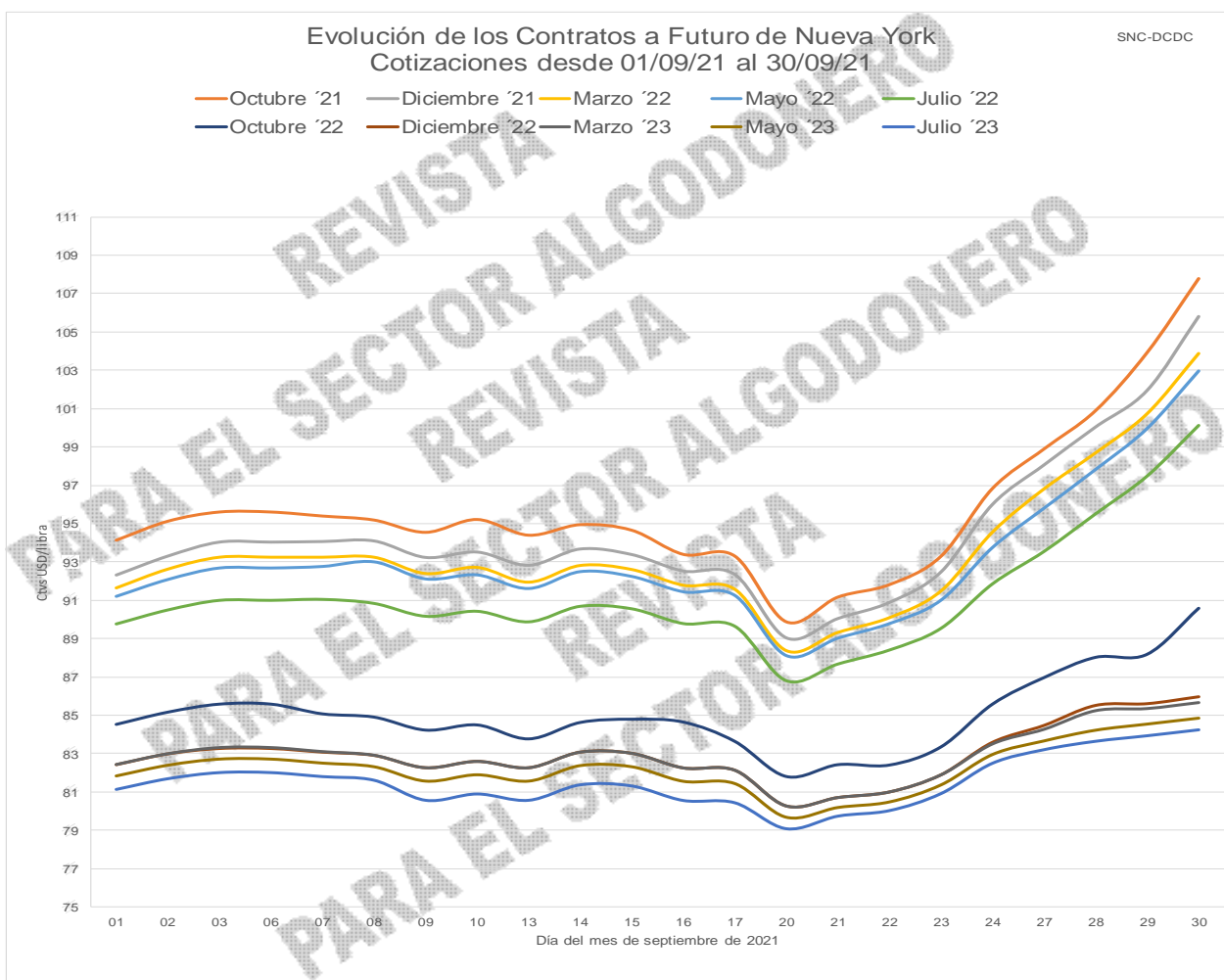
COTIZACIONES DEL MERCADO EXTERNO									
Fibra de algodón <sup>1</sup> (ctvs. USD)									
Periodo	Grado								Precio Referen.
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	FUTURO
Desde las 0 hs del 09-09-2021	88,00	s/c	86,00	84,00	81,00	77,00	75,00	74,00	s/c
Desde las 0 hs del 16-09-2021	87,00	s/c	85,00	83,00	80,00	76,00	74,00	73,00	s/c
Desde las 0 hs del 23-09-2021	87,00	s/c	85,00	83,00	80,00	76,00	74,00	73,00	s/c
Desde las 0 hs del 30-09-2021	87,00	s/c	85,00	83,00	80,00	76,00	74,00	73,00	s/c
Prom. Mensual	87,25	s/c	85,25	83,25	80,25	76,25	74,25	73,25	s/c
Máx. Mensual	88,00	s/c	86,00	84,00	81,00	77,00	75,00	74,00	s/c
Mín. Mensual	87,00	s/c	85,00	83,00	80,00	76,00	74,00	73,00	s/c
Prom. anual	81,69	s/c	79,69	77,69	74,69	70,51	68,62	67,38	s/c
Máx. anual	88,00	s/c	86,00	84,00	81,00	77,00	75,00	74,00	s/c
Mín. anual	73,00	s/c	71,00	69,00	66,00	60,00	57,00	55,00	s/c

1. "Patrones Oficiales Argentinos". Micronaire: mínimo 3.5 / máximo 4.9 – Cotizaciones FOB Buenos Aires – Precios Us. Cts./ Lb. Pago contra embarque – Embarques: Septiembre 2021 a Febrero 2022



# MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK

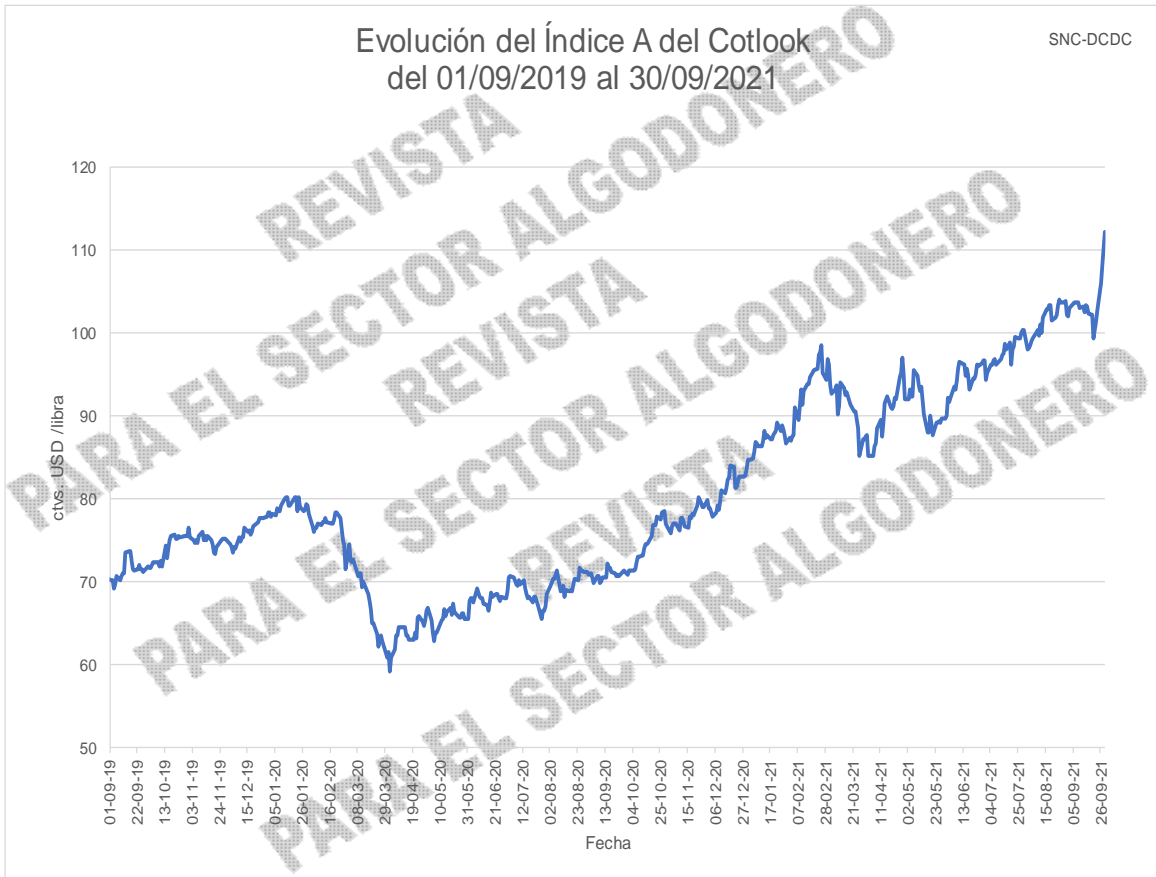
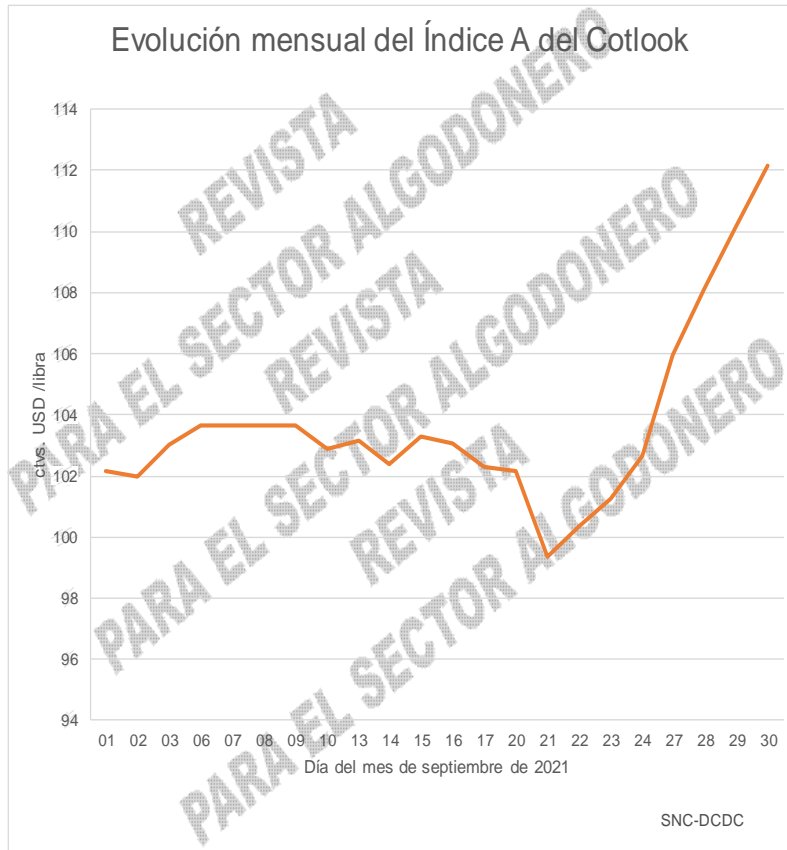
Contrato N° 2 (ctvs USD/libra)										
Fecha	Octubre '21	Diciembre '21	Marzo '22	Mayo '22	Julio '22	Octubre '22	Diciembre '22	Marzo '23	Mayo '23	Julio '23
1/9/2021	94,15	92,30	91,66	91,19	89,75	84,52	82,42	82,43	81,83	81,13
2/9/2021	95,14	93,29	92,64	92,07	90,48	85,16	82,98	82,99	82,39	81,69
3/9/2021	95,62	94,02	93,26	92,67	90,98	85,58	83,26	83,31	82,71	82,01
6/9/2021	95,62	94,02	93,26	92,67	90,98	85,58	83,26	83,31	82,71	82,01
7/9/2021	95,41	94,05	93,26	92,75	91,03	85,07	83,07	83,10	82,50	81,80
8/9/2021	95,20	94,08	93,26	92,99	90,82	84,90	82,90	82,91	82,31	81,61
9/9/2021	94,56	93,22	92,41	92,10	90,15	84,22	82,26	82,26	81,56	80,56
10/9/2021	95,23	93,50	92,73	92,31	90,41	84,49	82,59	82,59	81,89	80,89
13/9/2021	94,41	92,81	91,96	91,60	89,86	83,76	82,26	82,26	81,56	80,56
14/9/2021	94,96	93,66	92,83	92,48	90,67	84,62	83,07	83,07	82,37	81,37
15/9/2021	94,67	93,37	92,62	92,23	90,54	84,79	83,01	83,01	82,31	81,31
16/9/2021	93,41	92,51	91,80	91,43	89,77	84,64	82,25	82,25	81,55	80,55
17/9/2021	93,32	92,33	91,59	91,24	89,63	83,63	82,13	82,13	81,43	80,43
20/9/2021	89,89	89,02	88,39	88,10	86,79	81,79	80,27	80,27	79,67	79,07
21/9/2021	91,18	90,03	89,34	89,01	87,66	82,41	80,71	80,71	80,18	79,73
22/9/2021	91,83	90,87	90,11	89,77	88,39	82,39	81,00	81,00	80,47	80,02
23/9/2021	93,31	92,46	91,50	90,99	89,52	83,34	81,89	81,89	81,36	80,91
24/9/2021	96,85	95,99	94,57	93,74	91,84	85,58	83,58	83,50	82,95	82,50
27/9/2021	98,91	98,05	96,82	95,79	93,53	86,97	84,46	84,26	83,66	83,21
28/9/2021	100,91	100,03	98,70	97,81	95,49	88,03	85,50	85,23	84,22	83,65
29/9/2021	103,94	101,94	100,74	99,95	97,46	88,19	85,59	85,34	84,54	83,94
30/9/2021	107,80	105,80	103,88	102,95	100,10	90,60	85,95	85,65	84,85	84,25
<b>Prom. Mensual</b>	<b>95,74</b>	<b>94,43</b>	<b>93,52</b>	<b>92,99</b>	<b>91,18</b>	<b>85,01</b>	<b>82,93</b>	<b>82,89</b>	<b>82,23</b>	<b>81,51</b>
<b>Máx. Mensual</b>	<b>107,80</b>	<b>105,80</b>	<b>103,88</b>	<b>102,95</b>	<b>100,10</b>	<b>90,60</b>	<b>85,95</b>	<b>85,65</b>	<b>84,85</b>	<b>84,25</b>
<b>Mín. Mensual</b>	<b>89,89</b>	<b>89,02</b>	<b>88,39</b>	<b>88,10</b>	<b>86,79</b>	<b>81,79</b>	<b>80,27</b>	<b>80,27</b>	<b>79,67</b>	<b>79,07</b>
<b>Prom. anual</b>	<b>86,80</b>	<b>85,82</b>	<b>85,40</b>	<b>84,97</b>	<b>84,04</b>	<b>79,93</b>	<b>77,66</b>	<b>78,84</b>	<b>80,07</b>	<b>80,90</b>
<b>Máx. anual</b>	<b>107,80</b>	<b>105,80</b>	<b>103,88</b>	<b>102,95</b>	<b>100,10</b>	<b>90,60</b>	<b>85,95</b>	<b>85,65</b>	<b>84,85</b>	<b>84,25</b>
<b>Mín. anual</b>	<b>77,20</b>	<b>75,41</b>	<b>75,73</b>	<b>75,62</b>	<b>75,32</b>	<b>72,62</b>	<b>70,89</b>	<b>73,18</b>	<b>75,95</b>	<b>78,28</b>
<b>Prom. del Termino</b>	<b>73,61</b>	<b>73,40</b>	<b>74,47</b>	<b>76,26</b>	<b>77,93</b>	<b>77,31</b>	<b>76,85</b>	<b>78,84</b>	<b>80,07</b>	<b>80,90</b>
<b>Máx. del Termino</b>	<b>107,80</b>	<b>105,80</b>	<b>103,88</b>	<b>102,95</b>	<b>100,10</b>	<b>90,60</b>	<b>85,95</b>	<b>85,65</b>	<b>84,85</b>	<b>84,25</b>
<b>Mín. del Termino</b>	<b>54,23</b>	<b>54,37</b>	<b>55,52</b>	<b>57,93</b>	<b>60,73</b>	<b>65,62</b>	<b>68,63</b>	<b>73,18</b>	<b>75,95</b>	<b>78,28</b>





# COTIZACIONES DEL ALGODÓN MERCADOS INTERNACIONALES

Cotton Outlook (ctvs USD/libra)		
Fecha	Índice A	
01-sep-21	mié	102,15
02-sep-21	jue	102,00
03-sep-21	vie	103,00
06-sep-21	lun	103,65
07-sep-21	mar	103,65
08-sep-21	mié	103,65
09-sep-21	jue	103,65
10-sep-21	vie	102,90
13-sep-21	lun	103,15
14-sep-21	mar	102,40
15-sep-21	mié	103,30
16-sep-21	jue	103,05
17-sep-21	vie	102,30
20-sep-21	lun	102,15
21-sep-21	mar	99,35
22-sep-21	mié	100,35
23-sep-21	jue	101,25
24-sep-21	vie	102,65
27-sep-21	lun	105,95
28-sep-21	mar	108,15
29-sep-21	mié	110,15
30-sep-21	jue	112,15
<b>Prom. mens.</b>		<b>103,68</b>
<b>Máx. mens.</b>		<b>112,15</b>
<b>Mín. mens.</b>		<b>99,35</b>
<b>Prom. anual</b>		<b>94,66</b>
<b>Máx. anual</b>		<b>112,15</b>
<b>Mín. anual</b>		<b>84,75</b>



# MERCADOS NACIONALES ACTUALIZADOS

COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO												
Fibra de algodón <sup>1</sup> (USD)									Grano de Algodón (USD)			
Fecha 2021	Grado								Industria aceitera <sup>2</sup>			Forraje <sup>3</sup>
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	Rqta.	Avellaneda	San Lorenzo	
30-09 al 06-10	1,96	1,95	1,94	1,93	1,85	1,71	1,56	1,47	s/c	s/c	s/c	176,00
07-10 al 13-10	1,95	1,94	1,93	1,92	1,84	1,71	1,56	1,47	s/c	s/c	s/c	176,00

1. "Patrones Oficiales Argentinos" y grados intermedios, micronaire: mínimo 3.5 / máximo 4.9 - Entrega inmediata en Bs. As., sobre camión - Precios USD por Kg. + IVA - neto - contado - 72 hs. Tipo de cambio BNA, tipo comprador del día anterior a la fecha de pago.

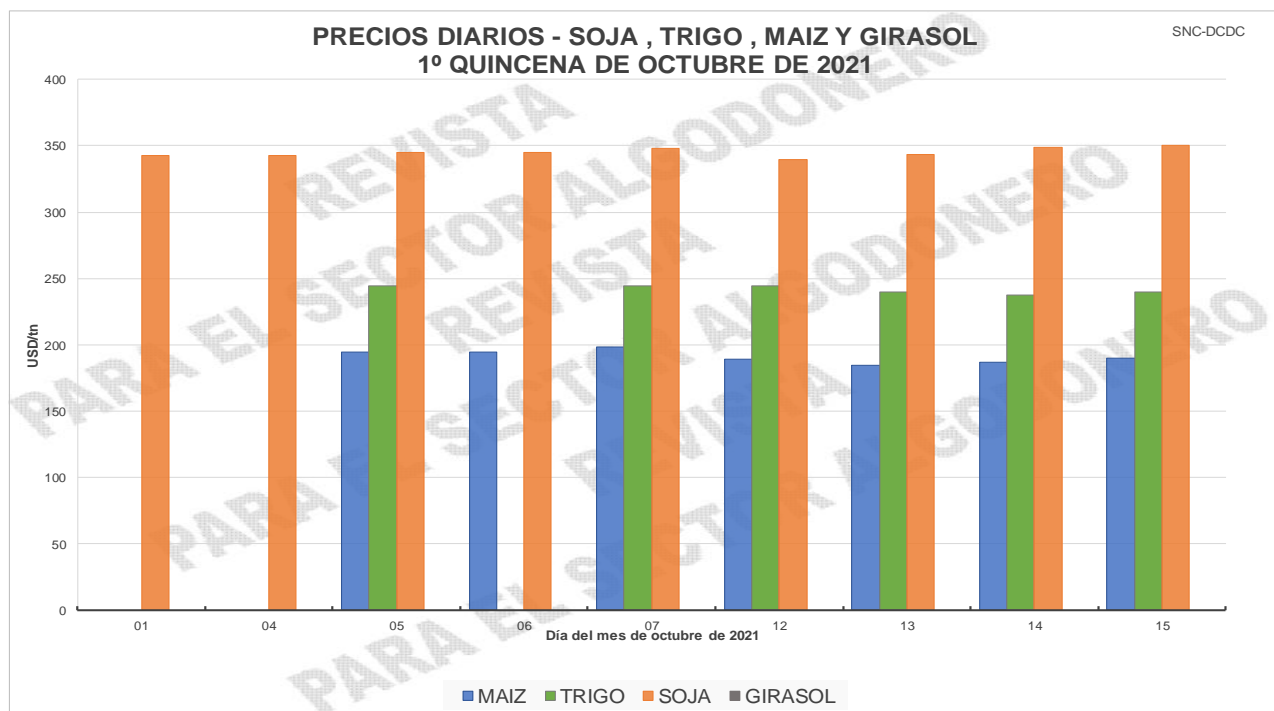
2. Condiciones de pago en pesos: 50% a 30 días y 50% a 60 días de la entrega. Precios USD por Ton. + IVA neto contado sobre camión. Tipo de cambio cierre BNA, tipo comprador, de 48 hs. antes de la fecha de pago.

3. Condiciones de pago: contado. Precios \$ por Ton. + IVA sobre camión. Precios USD por Ton. + IVA sobre camión. Tipo de cambio cierre BNA, tipo comprador del día anterior a la fecha de pago.

COTIZACIONES DEL MERCADO EXTERNO										
Fibra de algodón <sup>4</sup> (ctvs. USD)										
Fecha 2021	Grado									Precio de Referencia
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	FUTURO	
0 hs. del 07-10	87,00	s/c	85,00	83,00	80,00	76,00	74,00	73,00	s/c	
0 hs. del 14-10	87,00	s/c	85,00	83,00	80,00	76,00	74,00	73,00	s/c	

4. "Patrones Oficiales Argentinos". Micronaire: mínimo 3.5 / máximo 4.9 - Cotizaciones FOB Buenos Aires - Precios USD Cts./Lb. Pago contra embarque - Embarques: octubre 2021 a marzo 2022

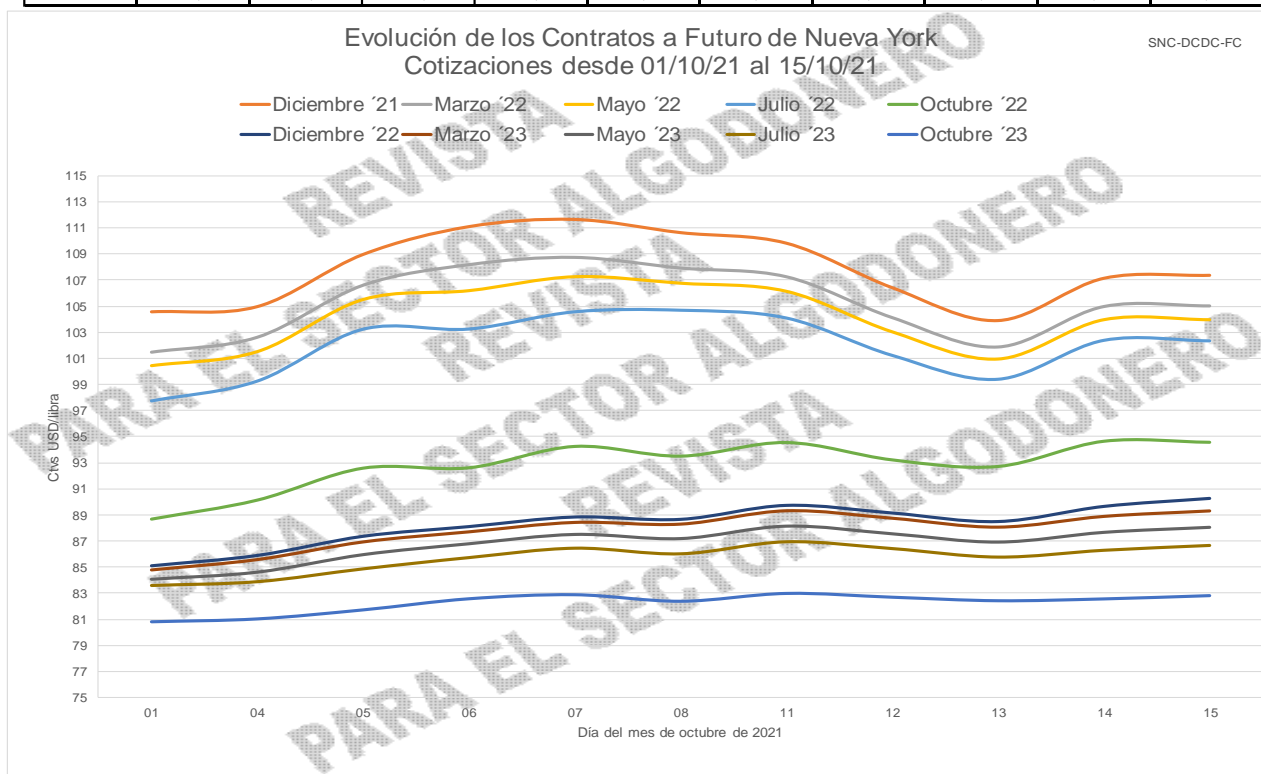
VARIACIÓN DE PRECIOS - SOJA, MAÍZ, TRIGO Y GIRASOL					
Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA USD/Tn	TRIGO USD/Tn	MAIZ USD/Tn	GIRASOL USD/Tn
1 de octubre de 2021	98,79	342,34	s/c	s/c	s/c
4 de octubre de 2021	98,86	342,30	s/c	s/c	s/c
5 de octubre de 2021	98,89	345,23	244,51	194,61	s/c
6 de octubre de 2021	98,92	345,23	s/c	194,60	s/c
7 de octubre de 2021	98,94	348,19	244,49	198,10	s/c
12 de octubre de 2021	99,09	339,59	244,53	189,22	s/c
13 de octubre de 2021	99,12	343,32	239,51	184,62	s/c
14 de octubre de 2021	99,16	348,93	237,49	187,07	s/c
15 de octubre de 2021	99,18	350,27	239,51	189,66	s/c



FUENTE: Bolsa de Comercio de Rosario (Los valores en USD surgen de la conversión, realizada por dicha fuente, del precio estipulado por la Cámara Arbitral de Comercio, expresado originalmente en \$)

# MERCADOS INTERNACIONALES ACTUALIZADOS

MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK										
PRECIO FUTURO CONTRATO Nº2 (CTVS USD/LIBRA)										
Fecha	Diciembre '21	Marzo '22	Mayo '22	Julio '22	Octubre '22	Diciembre '22	Marzo '23	Mayo '23	Julio '23	Octubre '23
1-oct-21	104,53	101,44	100,44	97,71	88,66	85,09	84,79	84,04	83,59	80,85
4-oct-21	104,93	102,59	101,52	99,24	90,13	85,89	85,58	84,59	83,88	81,07
5-oct-21	108,93	106,59	105,52	103,24	92,60	87,37	86,93	85,94	84,86	81,76
6-oct-21	111,06	108,17	106,20	103,25	92,63	88,12	87,70	86,78	85,72	82,61
7-oct-21	111,61	108,73	107,27	104,58	94,28	88,86	88,42	87,50	86,44	82,92
8-oct-21	110,60	107,91	106,77	104,70	93,53	88,68	88,29	87,18	86,01	82,42
11-oct-21	109,79	107,24	106,15	104,10	94,58	89,76	89,31	88,14	86,93	83,02
12-oct-21	106,38	104,10	103,04	101,22	93,24	89,17	88,74	87,55	86,41	82,73
13-oct-21	103,86	101,84	100,95	99,38	92,73	88,51	88,06	86,91	85,76	82,46
14-oct-21	107,10	104,95	103,97	102,38	94,68	89,68	88,88	87,66	86,28	82,60
15-oct-21	107,33	105,00	103,97	102,34	94,60	90,30	89,30	88,05	86,65	82,85



Cotton Outlook (ctvs USD/libra)	
Fecha	Índice A
1-oct-21	115,65
4-oct-21	113,90
5-oct-21	114,50
6-oct-21	117,90
7-oct-21	119,50
8-oct-21	120,05
11-oct-21	119,25
12-oct-21	118,70
13-oct-21	115,30
14-oct-21	113,05
15-oct-21	116,20

