

# INDICE TEMÁTICO

NOTA PRINCIPAL .....PAG 1 A 2

## *SITUACIÓN NACIONAL*

INFORME SOBRE PLAGAS DEL ALGODÓN.....PAG 2 A 4

COMENTARIO DE LOS MERCADOS NACIONALES.....PAG 4 A 5

BALANCE HÍDRICO.....PAG 6

### DESDE LAS PROVINCIAS

SANTIAGO DEL ESTERO .....PAG 7 A 9

SANTA FE.....PAG 9 A 10

## *CUADROS Y GRÁFICOS AGOSTO 2019*

VARIACIÓN DE PRECIOS.....PAG 11

COTIZACIÓN MERCADO INTERNO.....PAG 12

COTIZACIÓN MERCADO EXTERNO.....PAG 13

MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK.....PAG 14

COTIZACIÓN MERCADOS INTERNACIONALES.....PAG 15

MERCADOS NACIONALES ACTUALIZADOS.....PAG 16

MERCADOS INTERNACIONALES ACTUALIZADOS.....PAG 17



# REVISTA PARA EL SECTOR ALGODONERO Nº 8 / AGOSTO 2019 AÑO XXVIII

## EXCEDENTE DE PRODUCCIÓN EN EL MUNDO EN 2019/20

Informe del Comité Consultivo Internacional al 3/09/19

MINISTRO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA

**DR. LUIS MIGUEL  
ETCHEVEHERE**

SECRETARIO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA

**ING. AGR. GUILLERMO  
BERNAUDO**

SUBSECRETARIO DE  
AGRICULTURA

**ING. AGR. LUIS M.  
URRIZA**

DIRECTOR NACIONAL DE  
AGRICULTURA

**LIC. IGNACIO M.  
GARCIARENA**

ÁREA ALGODÓN

COORDINACIÓN:

**ING. AGR. SILVIA N.  
CÓRDOBA**

AUXILIARES TÉCNICOS:

**DIEGO C. DI CECCO**

**FELIPE CUESTA**

En 2019/20, se prevé que el sector algodonero mundial experimente una segunda temporada consecutiva en la cual la producción supera el consumo. Según las proyecciones, la producción mundial aumentará en un 5% para llegar a 26,9 millones de toneladas, mientras que el consumo se incrementará en un 1% alcanzando 26,7 millones de toneladas. Actualmente, se pronostica que las existencias finales crecerán a 18,3 millones de toneladas. Si bien China continúa manteniendo la mayor parte de las existencias mundiales, los niveles de existencias en China siguen descendiendo y se prevé que en 2019/20 disminuirán en un 5% a 8,5 millones de toneladas. Se espera que las existencias finales en Estados Unidos aumenten en un 46% a un máximo en diez años de 1,56 millones de toneladas, debido principalmente a los impactos de las barreras comerciales.

La producción mundial de algodón en 2019/20 se pronostica actualmente en 26,9 millones de toneladas, de las cuales se espera que el 43% se producirá en China e India con proyecciones de 5,8 y 5,75 millones de toneladas. En el transcurso de la temporada, los dos países competirán por ser el mayor productor de algodón de la temporada. La superficie se redujo ligeramente en China en 2019/20 y se prevé en este momento que los rendimientos descendan como consecuencia de las altas temperaturas y la poca lluvia en la región de Xinjiang. La producción de China en 2019/20 se prevé actualmente un 4% más baja que la temporada anterior.

Las condiciones climáticas favorables en India podrían potencialmente incrementar la producción a un nivel superior al crecimiento del 6% previsto actualmente. Se espera una recuperación de la superficie de Pakistán, con un aumento de 13% para llegar a 2,6 millones de hectáreas. En esta temporada, se prevé que las pérdidas por la langosta sean insignificantes y, hasta ahora, las condiciones climáticas han sido favorables. La proyección actual para 2019/20 se basa en una cosecha de 1,6 millones de toneladas. Los problemas comerciales entre India y Pakistán pueden tener un impacto en el sector algodonero mundial, ya que probablemente las exportaciones de algodón desde India hacia Pakistán tendrán que hacer frente a barreras y podrían crear oportunidades para otros exportadores.

A pesar de las barreras comerciales que han reducido las exportaciones de EE. UU. a China en 2018/19, se espera un aumento del 24% de la superficie en EE. UU. a 5,1 millones de hectáreas, debido a los precios de los cultivos competidores y a las políticas nacionales de apoyo a la agricultura. Hasta ahora, se prevé que las condiciones favorables para el cultivo en este momento proporcionen una cosecha de 4,9 millones de toneladas, lo cual representa un incremento del 23% respecto a la temporada anterior.

Mientras que las relaciones comerciales entre Estados Unidos y China siguen en un punto muerto, las exportaciones estadounidenses cayeron un 8% en 2018/19 a 3,16 millones de toneladas. La desaceleración del crecimiento económico y el comercio mundial han afectado la demanda de algodón, con un crecimiento del comercio mundial del 2% en 2018/19 a 9,3 millones de toneladas. El pronóstico actual para el comercio mundial en 2019/20 es de un incremento del 2% a 9,5 millones de toneladas, con un aumento del 1,2% en el consumo mundial.

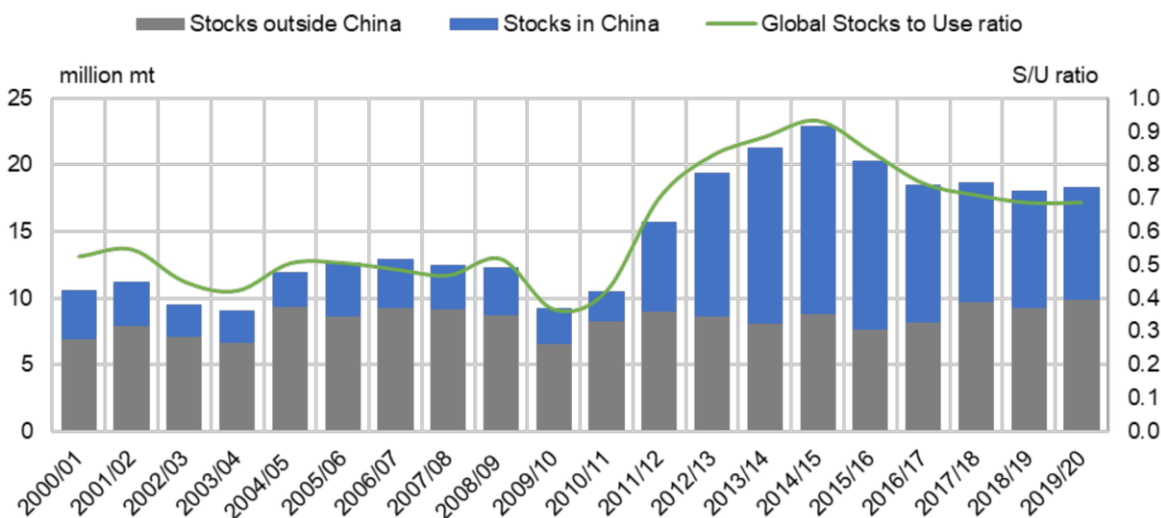
Las importaciones de China se proyectan en 2,1 millones de toneladas, lo cual representa un aumento del 1% con respecto a la temporada 2018/19. Se prevé que China mantenga un consumo estable en 2019/20 en 8,25 millones de toneladas. Se espera que las fábricas en Vietnam importen 1,6 millones de toneladas en 2019/20. Tras siete temporadas de crecimiento de dos dígitos, las

importaciones a Vietnam han experimentado una desaceleración por la segunda temporada consecutiva y se espera un crecimiento del 4% en esta temporada. Después de la reducción de las importaciones de Bangladesh en 2018/19 en medio de los precios más bajos de la hilaza, se prevé su recuperación a 1.6 millones de toneladas en 2019/20 atravesando un crecimiento más lento.

Los pronósticos favorables para la producción y el incremento de los niveles de las existencias mundiales en 2019/20 siguen ejerciendo una presión a la baja sobre los precios.

*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 2019. Teléfono: (202) 463-6660; Correo electrónico: secretariat@icac.org. Prohibida la reproducción parcial o total sin el consentimiento de la Secretaría.*

**Niveles de las existencias finales mundiales**



## SITUACIÓN NACIONAL

### COMENTARIO DE LA ACTUAL CAMPAÑA

#### INFORME SOBRE PLAGAS DEL ALGODÓN

INTA - EEAs Sáenz Peña

Información preparada por Simonella M. A.

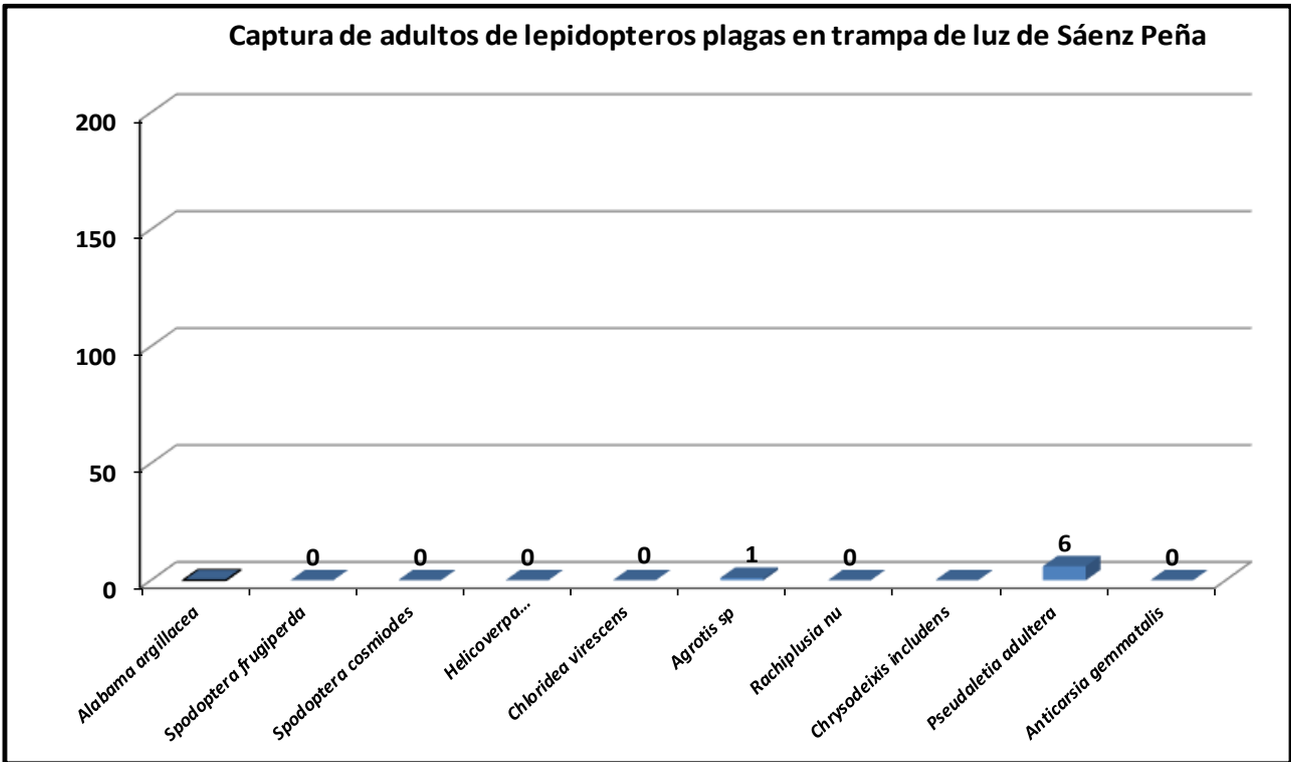
Agosto 2019

En el mes de agosto de 2019, según datos del Observatorio Meteorológico de la EEA Sáenz Peña se han registrado 37,0°C de temp. máx. absoluta –menor que la de la serie, de 40,4°C–

y una temp. mín. absoluta de 0,6°C –muy superior a la correspondiente de la serie, de -8,7°C –. La temperatura máx. med. fue de 24,4°C (apenas menor que la media histórica

de 24,8°C), con una mín. med. de 8,5°C (1,4°C menor que la media respectiva) y una media mensual de 15,8°C la cual resultó con casi 2°C menos que la media histórica correspondiente. En cuanto a las precipitaciones en Sáenz Peña, en agosto se registraron 5,8mm, un valor bastante menor que el de su media histórica (22,4mm).

La fluctuación de los principales lepidópteros plagas observada a través de las capturas en la trampa de luz de la EEA Sáenz Peña durante el mes de septiembre se muestra en la figura.



El pasado mes de agosto ha transcurrido sin mayores cambios en los valores de capturas de los principales lepidópteros plagas en la trampa de luz de la EEA Sáenz Peña. Se ha registrado la captura de dos especies: una, la “oruga del trigo” *Pseudaletia adultera*, Schaus mostrando en esta oportunidad un leve descenso, de 12 a 6 ad/mes y la otra, el “gusano cortador” *Agrotis sp*, con tan sólo un ad/mes.

En agosto del año anterior (2018) se había registrado la captura de apenas 2 ejemplares de *Pseudaletia adultera* y, además, solo un adulto de “oruga medidora” *Rachiplusia nu*, Guenée. Es decir que para la misma época (meses del invierno), tanto en este como en el año anterior, las bajas capturas son una constante. Lo concreto e invariable a través de los últimos años, es que, durante el tiempo de invierno, se observa generalmente una única especie de lepidóptero plaga, la “oruga del trigo”, con lo que los cultivos que crecen en este período, no sufren amenazas de ataques de ningún tipo.

Respecto a *Anthonomus grandis*, Boheman “picudo del algodnero”, durante el mes de agosto, en las 18 trampas de feromonas ubicadas en el campo experimental de la EEA Sáenz Peña, se han capturado en promedio 37 picudos/trampa/mes, valor muy similar al registrado en el mes de julio de 2019 (34 pic/trampa/mes). Si se compara este registro de agosto de 2019, con el de agosto de 2018 (0,5 picudos/trampa/mes) y con el de agosto de 2017 (16 pic/trampa/mes) pudo observarse un aumento que fue muy significativo, sobre todo de 2018 a 2019. Son evidentes las consecuencias que sucedieron al anegamiento y encharcamiento que afectó a una gran parte del área algodnora en los primeros 4 a 5 meses de 2019: lotes abandonados, rastros no destruidos, alta población de picudo que sobrevivió en esos lotes o en los refugios, lo cual conlleva un muy alto riesgo de ataque en la próxima campaña 2019/2020.

Es fundamental comprobar la presencia y cantidad de picudos en los lotes, lo cual deberá realizarse mediante la colocación de trampas de feromonas, las cuales deberán estar activas

desde 60 días (ideal) antes de la siembra del algodón, o por el período que fuese posible. Esta medida ha resultado ser muy eficiente no sólo en nuestro país sino en otros como Brasil, Colombia, etc. Sólo si se detecta en forma

oportuna a la plaga, conociendo los sitios por dónde se traslada y en qué cantidad se encuentra, será factible seleccionar la más adecuada estrategia de control.

## TENDENCIA SOBRE MERCADO Y CULTIVO DEL ALGODÓN

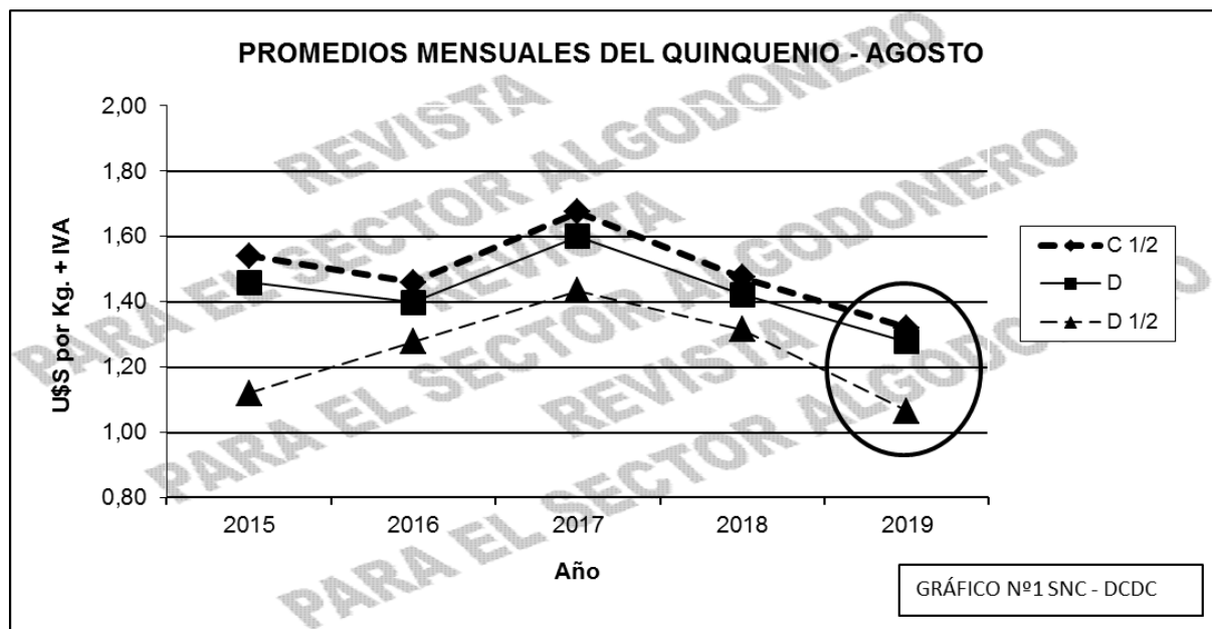
### COMENTARIO DE LOS MERCADOS NACIONALES

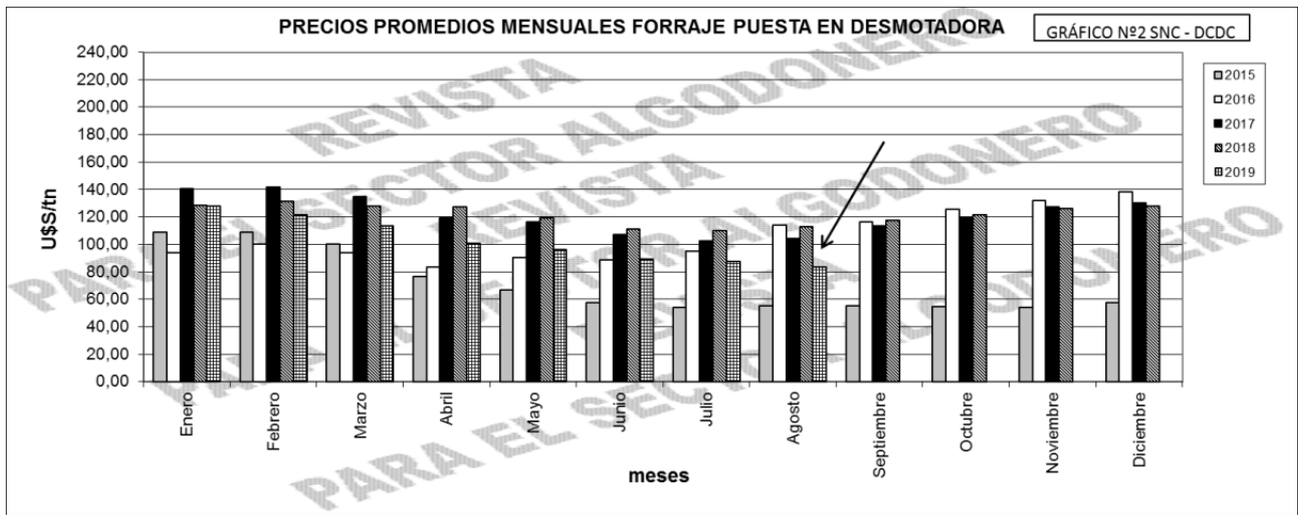
Continuando con la tendencia bajista experimentada en el mes de julio, las calidades C½, D y D½ presentaron una caída significativa en sus cotizaciones promedio de agosto. En líneas generales su comportamiento semanal fue en sintonía con esta merma en los valores, decreciendo conforme avanzaba el mes. Si analizamos los registros promedio obtenidos en el quinquenio para esta misma fecha de las calidades antes mencionadas podemos notar en el Gráfico N°1 que los actuales se ubican como los más bajos del período analizado.

Sobre los precios promedio de las semillas para industria aceitera, se repite el comportamiento de los últimos meses donde sólo en Reconquista se registraron movimientos durante agosto, siendo el mismo

constante durante todo el mes, repicando el valor que se viene obteniendo desde la segunda quincena de febrero (U\$S/tn 90). Vale mencionar que Avellaneda por décimo mes consecutivo no cotizó; mientras que en San Lorenzo no se registra actividad desde diciembre 2017.

En cuanto al valor promedio mensual de la semilla para forraje puesta en desmotadora, el mismo por séptimo mes consecutivo actuó a la baja durante agosto. Semanalmente, luego de la primera quincena constante, las dos semanas siguientes decrecieron en su cotización. Al comparar los registros alcanzados en el lustro para esa misma época se puede apreciar en el Gráfico N°2 que el actual sólo supera el obtenido en 2015.



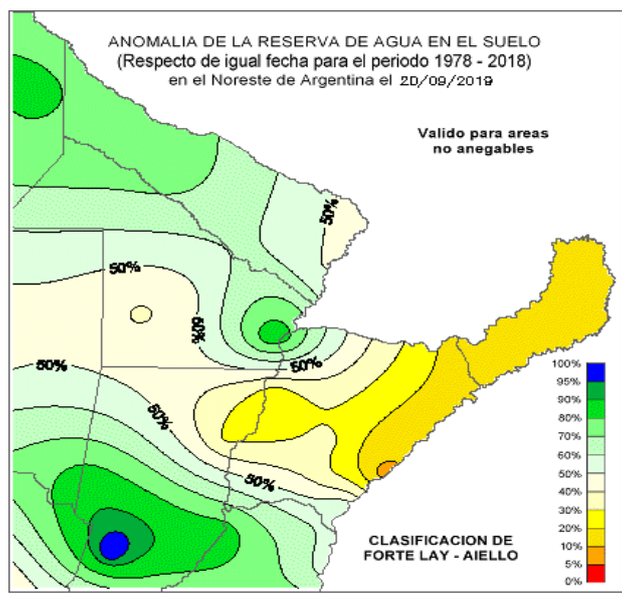


**AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN  
CAMPAÑA 2018/2019(\*)**

Provincia	Área Sembrada (ha)	25-jul	01-ago	08-ago	15-ago	22-ago	29-ago
Chaco	157.607	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Santiago de Estero	182.000	88%	89%	91%	94%	95%	100%
Formosa	8.000	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Santa Fe	74.200	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Corrientes	250	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Salta	10.492	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Córdoba	950	93%	93%	93%	94%	96%	100%
Entre Ríos	1.100	100%	100%	100%	100%	100%	100%
San Luis	6.500	75%	81%	100%	100%	100%	100%
Total País	18/19	441.099	94%	95%	96%	97%	98%
	17/18	327.465	99%	100%	100%	100%	100%

(\*) Cifras Provisorias

Fuente: Dirección Nacional de Análisis Económico Agroindustrial - Dirección de Estimaciones Agrícolas. Datos provisorios, sujetos a modificación y reajustes. Link del documento: [https://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/estimaciones/archivos/estimaciones/190000\\_2019/190800\\_Agosto/190829\\_Informe%20Semanal%2029%2008%2019.pdf](https://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/estimaciones/archivos/estimaciones/190000_2019/190800_Agosto/190829_Informe%20Semanal%2029%2008%2019.pdf)



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

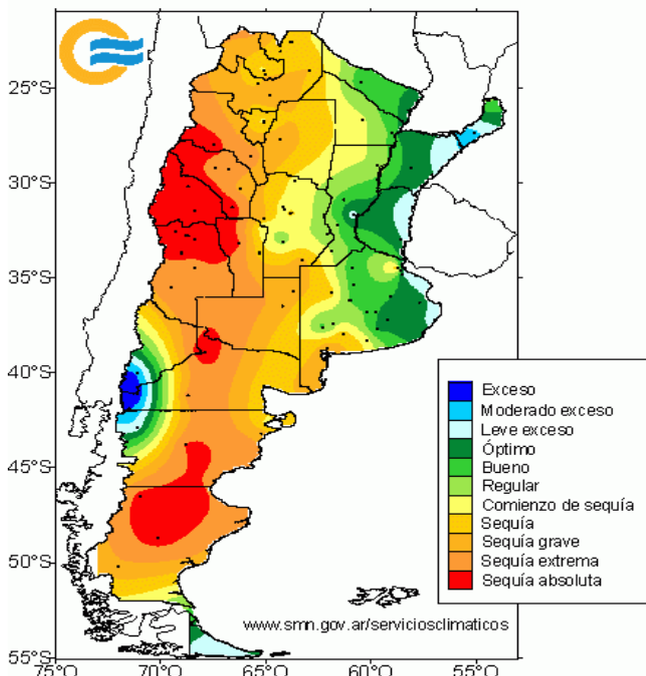
Copyright ©2000. Servicio Meteorológico Nacional-Fuerza Aérea Argentina. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización 25 de mayo 658. Buenos Aires. Argentina. Tel 5167-6767 [smn@meteofa.mil.ar](mailto:smn@meteofa.mil.ar) El uso de este sitio constituye su aceptación de las [Restricciones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

# BALANCE HÍDRICO

DEPARTAMENTO DE ALGODÓN

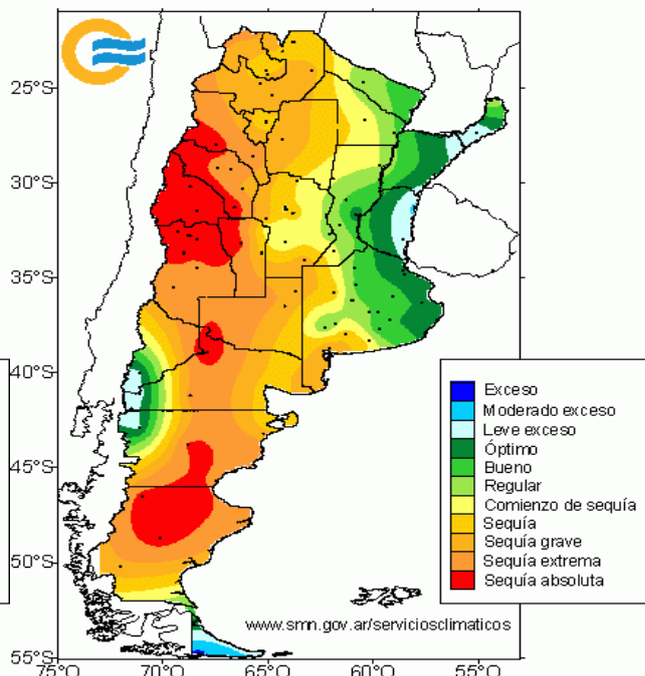
## BALANCE HIDRICO

DECADICA AL 31 de JULIO de 2019



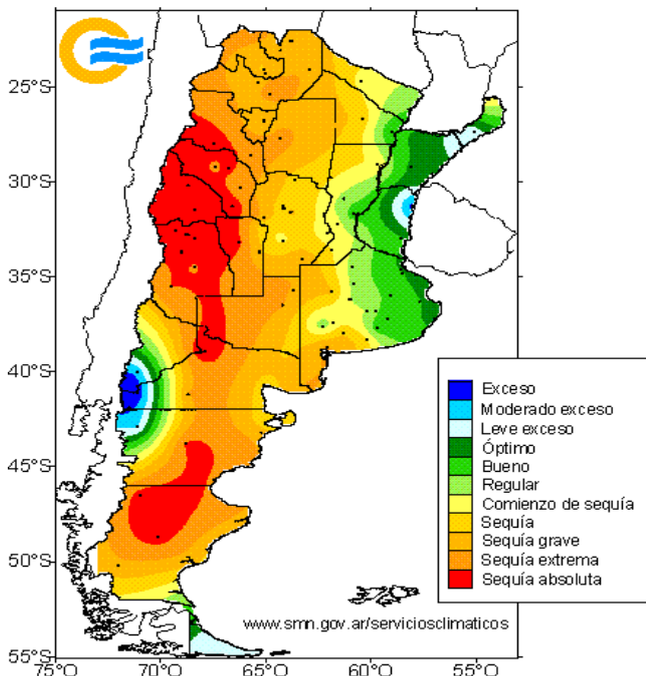
## BALANCE HIDRICO

DECADICA AL 10 de AGOSTO de 2019

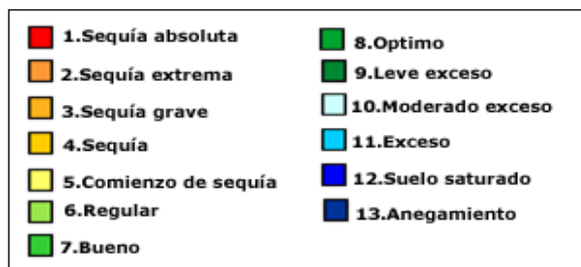
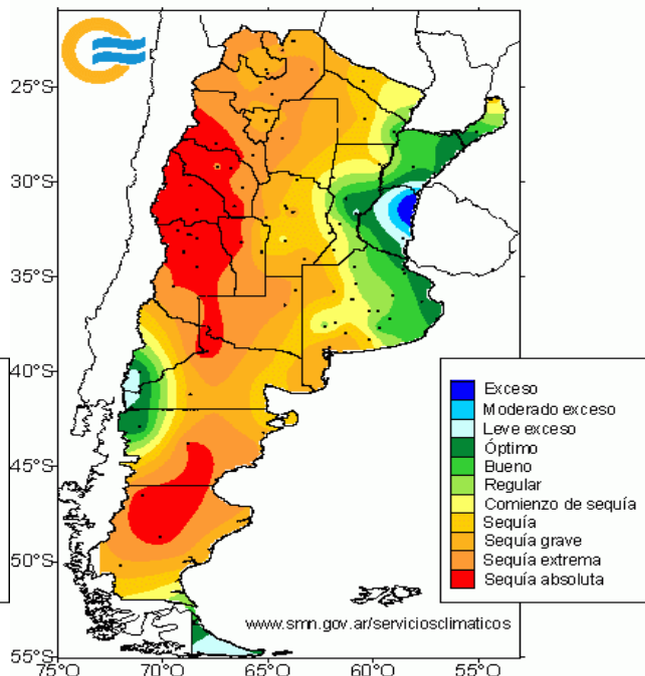


## BALANCE HIDRICO

DECADICA AL 31 de AGOSTO de 2019



DECADICA AL 10 de SEPTIEMBRE de 2019



## EL ALGODÓN EN SANTIAGO DEL ESTERO

Informe realizado por: Ing. Agr. Néstor Gómez  
EEA INTA Santiago del Estero  
Email: [gomez.nestor@inta.gov.ar](mailto:gomez.nestor@inta.gov.ar)

### ZONA DE RIEGO

Los agricultores de esta zona ya comenzaron con las primeras labranzas, que incluye rastreada, cincelada (opcional), bordeada y el riego (Figura 1). Esta campaña se espera que el cultivo alcance una superficie similar a la campaña anterior, en la cual se alcanzaron unas 60 mil hectáreas en la zona de riego (SIG, sistema de información geográfico, de INTA Santiago), relevado a través de imágenes satelitales.

Se viene observando que la mayoría de los productores están realizando las labores del cultivo más tempranas que otras campañas, principalmente por las condiciones que afectan, sea picudo, climáticas (como sucedió la campaña pasada), y de precios. Es por ello que productores, que cuentan con grandes superficies a sembrar, se ven en la necesidad de comenzar las siembras desde fines de

septiembre para terminar antes de la fecha final de siembra estipulada por SENASA, correspondiente entre 1-10 al 29-11 en la zona de riego de Santiago del Estero.

La temperatura de suelo para comenzar con la siembra del algodón, tiene que ser superior a los 18°C durante tres días consecutivos.

Durante este mes, hubo varios días ventosos que obligo a detener las tareas de laboreo de suelo, como ser rastreada y/o nivelación.

La nivelación es indispensable para estos tipos de suelo, ya que ordena el riego, hace eficiente el agua dentro el lote, mejora las condiciones físicas, químicas y biológicas del suelo, con esto se logra disminuir el tiempo de riego (utilizando el mismo volumen y tiempo, para una mayor superficie), disminuyendo las sales en el lote, uniformiza la emergencia de las plantas a la siembra.



Figura 1. Riego en lote con algodón picado, Campo experimental Francisco Cantos, INTA Santiago del Estero.

## PLAGAS Y ENFERMEDADES

Las asociaciones de productores como Apaz III, IV y V, y el SENASA, continúan con los monitoreos en las trampas de picudo (*Anthonomus grandis*). También se observa que los productores colocaron los tubos mata picudo, y en forma conjunta también comenzaron a realizar las primeras aplicaciones de insecticida en los bordes de los lotes con montes.

Fuente: Ing. Carlos Mitre; Ing. Carlos Kunst (SENASA); Ing. Agr. Ramiro Salgado - [salgado.ramiro@inta.gob.ar](mailto:salgado.ramiro@inta.gob.ar); Ing. Agr. Esteban Romero; Ing. Gonzalo Cruz.

## ZONA SECANO

Esta zona se avanza con la destrucción de rastrojo.

Fuente: Eduardo Verbeck, Pablo Cejas; Ing. Agr. Raúl Willi; Ing. Sebastian Coreale; Ing. Jaime Coronel; Sergio Farías; Ing. Dino Gomez.

## COMENTARIO DE LAS TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DEL MES

El presente mes arrojó un valor medio de temperatura inferior al promedio histórico; el valor de temperatura medio de mínimas se

encontró 1,7°C por debajo del promedio histórico, mientras el valor de temperaturas medias máximas se encontró 0,7°C por encima del valor medio (Figura 2), estos valores fueron muy similares a los presentados para la campaña anterior (Figura 2). Se han registrado nueve heladas meteorológicas para agosto del 2019, muy similar al año anterior (Figura 3).

La precipitación acumulada mensual fue de 0,9 mm, valor inferior al promedio de la serie de datos históricos para el mes de agosto de la serie "La María" (Figura 2). En general a nivel provincial, en agosto no se presentaron precipitaciones importantes (Figura 4) y las anomalías fueron negativas en todos los departamentos de la provincia (Figura 5).

En relación a la insolación, en general, como promedio mensual, el valor de heliofanía relativa fue del 71%. En la tercera década es cuando se registró una buena cantidad de horas con insolación.

El valor de viento medio fue inferior al promedio, comparado al valor medio de la serie de datos para este mes. Los vientos provinieron predominantemente de la dirección Norte.

La evapotranspiración potencial mensual fue mayor a la precipitación acumulada.

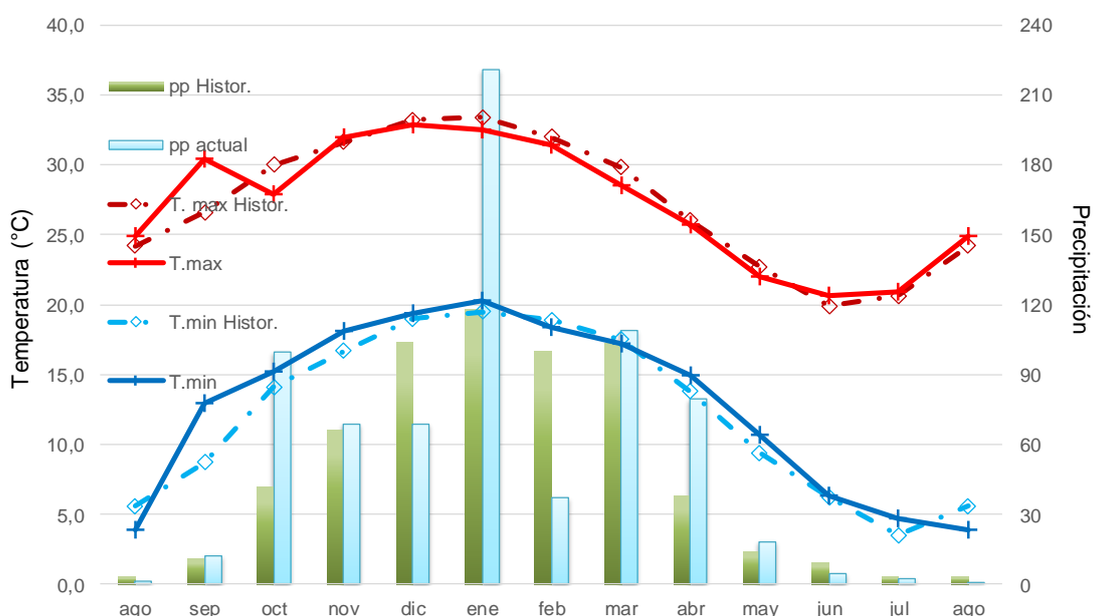
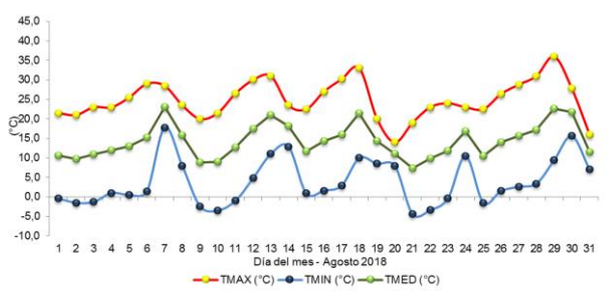
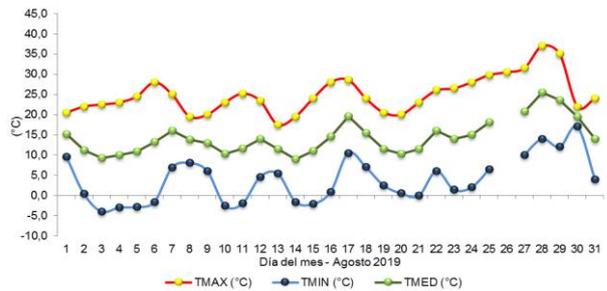


Figura 2. Evolución de las precipitaciones mensuales (agosto 2018 a agosto 2019) e históricas para la serie 1981-2017. Temperaturas máximas y mínimas promedio mensuales de agosto a agosto del siguiente año e históricas de la serie 1989-2014. Fuente: Ing. Agr. Nelson Dominguez, área climatología, grupo R.N EEA INTA Santiago del Estero. <http://anterior.inta.gov.ar/santiago/Met/clima.htm>



Agosto 2018



Agosto 2019

Figura 3. Temperatura máxima, mínima y media diaria (°C) para el mes de agosto de 2018 (izquierda) y agosto 2019 (derecha). Fuente: Boletín Meteorológico y suministrado por el Ing. Agr. Nelson Dominguez, área climatologías, grupo Recursos Naturales EEA INTA Santiago del Estero. <http://anterior.inta.gov.ar/santiago/Met/clima.htm>

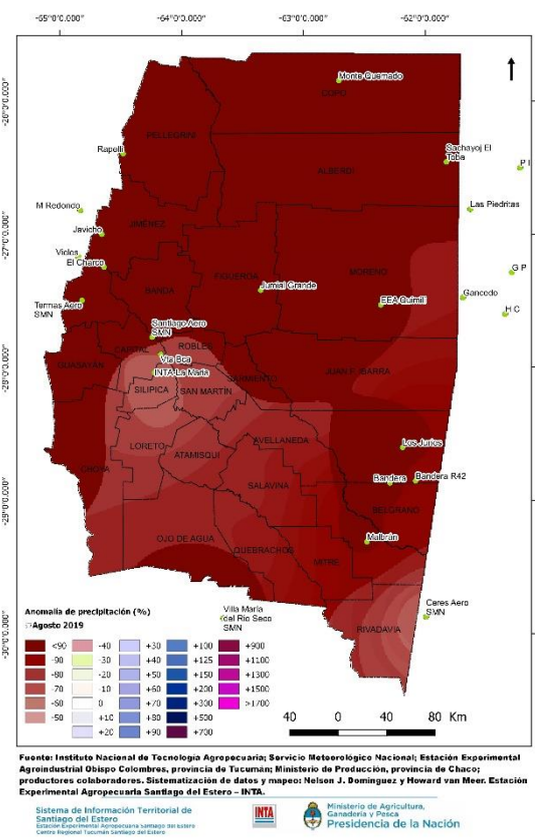
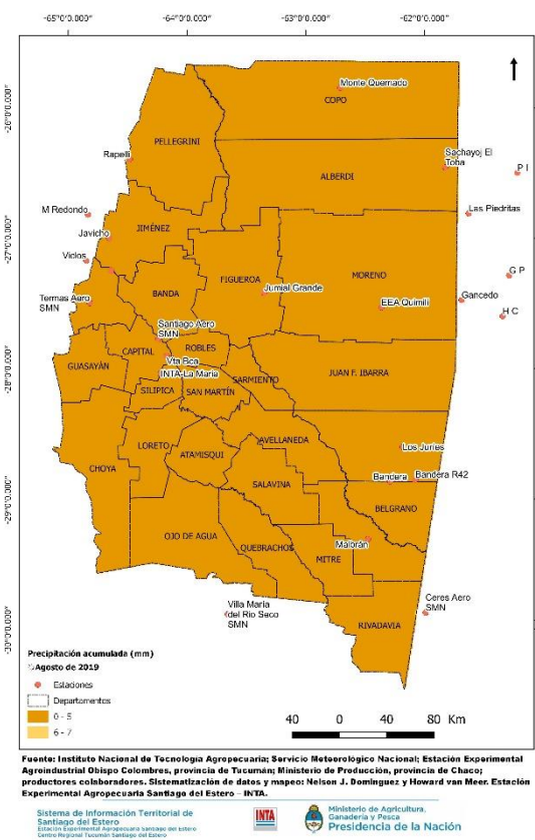


Figura 4. Mapa de Santiago del Estero, indicando las precipitaciones agosto 2019; distintas tonalidades indican diversas precipitaciones. Fuente: Ing. Agr. Nelson Dominguez, Área Climatología, Grupo R.N., EEA F.C. INTA Santiago del Estero.

Figura 5. Mapa de Santiago del Estero, indicando anomalías para el mes agosto 2019; valores negativos (lluvias mensuales por debajo el promedio) con tonos marrones, mientras valores positivos (lluvias arriba el promedio del mes) tonalidades azules y violeta. Fuente: Ing. Agr. Nelson Dominguez, Área Climatología, Grupo R.N., EEA F.C. INTA Santiago del Estero.

## EL ALGODÓN EN SANTA FE

Informe realizado por: Ing. Agr. Cristian Zorzón (APPA)

### Informe A.P.P.A. mes de AGOSTO 2019

“Comisiones Zonales Sanitarias con énfasis en la lucha contra el Picudo del Algodonero (CZS)”

La siguiente información pertenece a la actual campaña (2018-2019) de algodón. Dicha

información es recolectada por los técnicos de las 9 CZS de la provincia de Santa Fe.

En el informe anterior correspondiente al mes de Julio, se presentó un resumen de lo que fue la campaña en términos generales en la provincia de Santa Fe según fuente de DIMSAT 2019 y según el relevamiento a

campo y encuestas a productores algodoneiros.

Durante el mes de agosto, en general, se sigue avanzando con la preparación de lotes destinados a la próxima siembra de algodón 2019/2020, cuando ya la cosecha prácticamente ha concluido. Según sondeo realizado a pocos productores, la intención de siembra se mantendría en los mismos números que en la actual campaña que está finalizando. Se comenzó el trampeo, aunque en muy pocos lotes, para detectar la presencia del picudo del algodón. Los primeros datos indican que hay presencia generalizada de dicha plaga con incrementos en zonas donde la campaña está terminando, y también en lotes cercanos. Por otro lado, en cuanto a las condiciones meteorológicas, durante agosto las precipitaciones han sido inferiores al

régimen promedio con temperaturas algo inferiores a la normal.

Durante el mes de agosto, en APPA se realizó una convocatoria a ingenieros agrónomos con el objetivo de seleccionar a 10 profesionales para trabajar como coordinador en cada una de las comisiones zonales sanitarias con énfasis en la lucha contra el picudo del algodón en el marco que APPA es Ente Sanitario. Ésta actividad está orientado a trabajar en cada comisión zonal, formada fundamentalmente por grupos de productores, en trabajar en forma colectiva, en el manejo y control del picudo del algodón. Como una actividad secundaria, los profesionales, realizarán relevamiento a campo del cultivo de algodón y desarrollarán actividades (ensayos, cursos, etc.) según el requerimiento de cada grupo de trabajo.



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

Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA U\$S/Tn	TRIGO U\$S/Tn	MAIZ U\$S/Tn	GIRASOL U\$S/Tn
01-ago.-19	44,36	227,68	204,01	135,48	s/c
02-ago.-19	44,65	230,91	s/c	131,47	s/c
05-ago.-19	45,49	234,12	202,02	128,60	s/c
06-ago.-19	45,30	236,20	198,90	128,70	238,85
07-ago.-19	45,59	239,31	198,95	129,85	s/c
08-ago.-19	45,22	243,26	203,45	130,47	s/c
09-ago.-19	45,25	243,09	198,90	134,81	s/c
12-ago.-19	53,00	s/c	s/c	124,53	s/c
13-ago.-19	55,80	s/c	184,23	126,88	239,07
14-ago.-19	60,40	239,24	188,74	124,50	s/c
15-ago.-19	57,25	240,17	193,89	123,76	239,30
16-ago.-19	55,00	244,36	194,55	121,73	s/c
20-ago.-19	54,75	242,01	194,28	121,46	s/c
21-ago.-19	55,02	244,09	194,29	122,50	239,13
22-ago.-19	55,09	242,62	194,28	123,54	s/c
23-ago.-19	55,15	239,17	194,29	124,53	s/c
26-ago.-19	55,29	239,28	193,89	125,70	239,14
27-ago.-19	56,30	234,64	194,14	125,58	239,79
28-ago.-19	58,10	235,28	193,98	125,56	s/c
29-ago.-19	57,90	235,75	195,85	126,17	s/c
30-ago.-19	59,51	235,17	194,25	125,69	s/c
<b>Prom. Mensual</b>	52,59	238,23	195,63	126,74	239,21
<b>Máx. Mensual</b>	60,40	244,36	204,01	135,48	239,79
<b>Min. Mensual</b>	44,36	227,68	184,23	121,46	238,85
<b>Prom. Anual</b>	43,05	230,40	194,19	141,58	219,73
<b>Máx. Anual</b>	60,40	252,62	213,11	169,89	239,79
<b>Min. Anual</b>	36,90	201,12	168,73	121,46	175,66



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.

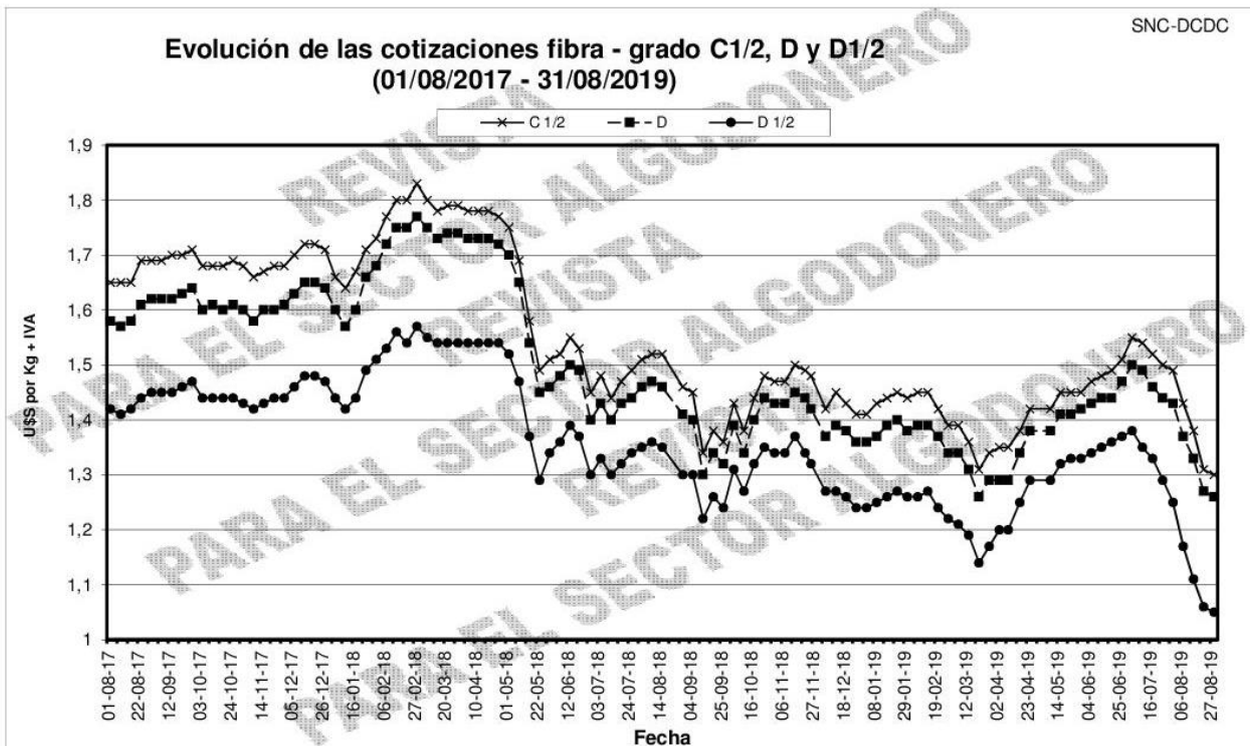
31/08/2019

Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca – Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca

# COTIZACIONES NACIONALES DE FIBRA DE ALGODÓN

## MERCADO INTERNO

COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO												
Entrega Inmediata en Bs. As. Sobre vagón y/o camión (US\$/ kg + IVA neto contado - 72 hs)										Grano (US\$/tn)		
Se tomará tipo de cambio del BNA mercado libre, tipo comprador día anterior a fecha de pago												
Periodo	Grado								Industria			Forraje
	B	B-1/2	C	C-1/2	D	D-1/2	E	F	Rqta.	Avellaneda	San Lorenzo	
01-08-2019 al 07-08-2019	1,41	1,40	1,40	1,38	1,33	1,11	0,78	0,67	90,00	s/c	s/c	85,00
08-08-2019 al 14-08-2019	1,34	1,33	1,33	1,31	1,27	1,06	0,77	0,68	90,00	s/c	s/c	85,00
15-08-2019 al 21-08-2019	1,33	1,32	1,32	1,30	1,26	1,05	0,76	0,67	90,00	s/c	s/c	83,00
22-08-2019 al 28-08-2019	1,31	1,31	1,31	1,29	1,25	1,04	0,75	0,66	90,00	s/c	s/c	81,00
Prom. Mensual	1,35	1,34	1,34	1,32	1,28	1,07	0,77	0,67	90,00	s/c	s/c	83,50
Máx. Mensual	1,41	1,40	1,40	1,38	1,33	1,11	0,78	0,68	90,00	s/c	s/c	85,00
Mín. Mensual	1,31	1,31	1,31	1,29	1,25	1,04	0,75	0,66	90,00	s/c	s/c	81,00
Prom. anual	1,45	1,44	1,44	1,42	1,37	1,25	1,10	1,02	90,00	s/c	s/c	102,29
Máx. anual	1,58	1,57	1,57	1,55	1,50	1,38	1,28	1,23	90,00	s/c	s/c	128,00
Mín. anual	1,31	1,31	1,31	1,29	1,25	1,04	0,75	0,66	90,00	s/c	s/c	81,00

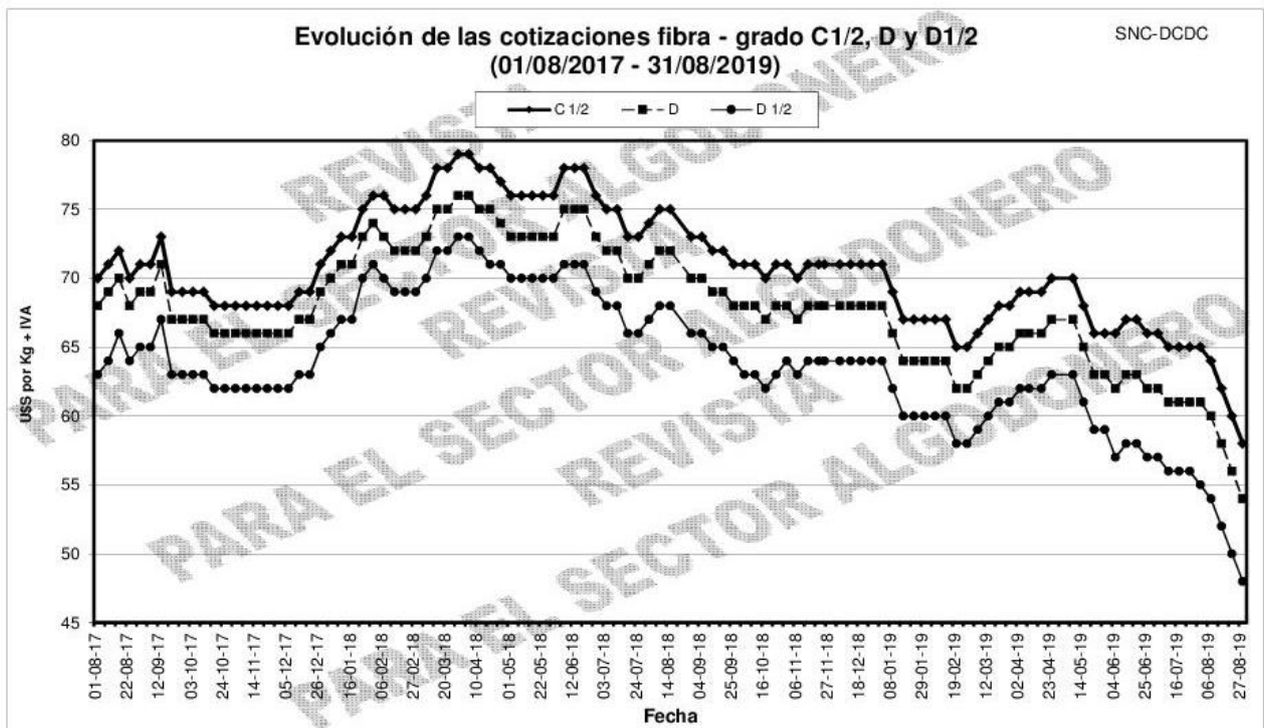
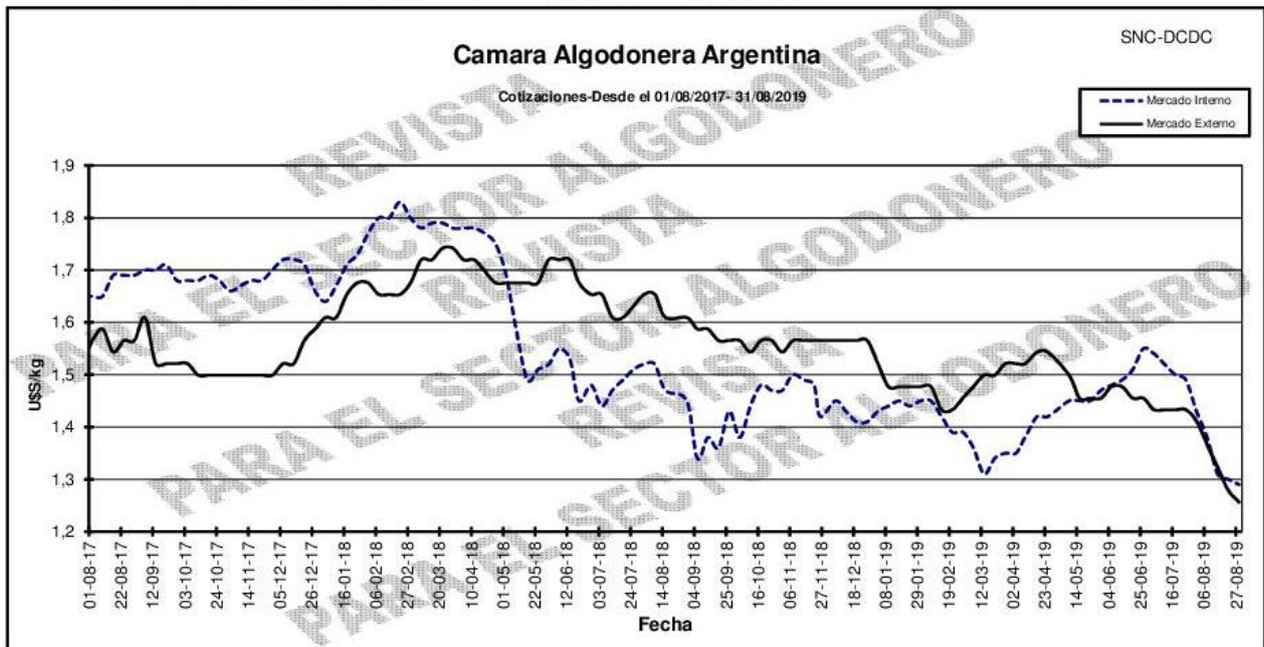


# COTIZACIONES NACIONALES DE FIBRA DE ALGODÓN

## MERCADO EXTERNO

COTIZACIONES DEL MERCADO EXTERNO									
Cotización FOB Buenos Aires. Pago contra embarque (ctvs US\$/libra) / Agosto 2019 a Abril 2020									
Periodo	Grado								Precio Referen.
	B	B - 1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	FUTURO #
Desde las 0 hs del 08-08-2019	67,00	s/c	64,00	62,00	58,00	52,00	45,00	42,00	s/c
Desde las 0 hs del 15-08-2019	65,00	s/c	62,00	60,00	56,00	50,00	43,00	40,00	s/c
Desde las 0 hs del 22-08-2019	63,00	s/c	60,00	58,00	54,00	48,00	41,00	38,00	s/c
Desde las 0 hs del 29-08-2019	62,00	s/c	59,00	57,00	53,00	47,00	40,00	37,00	s/c
Prom. Mensual	64,25	s/c	61,25	59,25	55,25	49,25	42,25	39,25	s/c
Máx. Mensual	67,00	s/c	64,00	62,00	58,00	52,00	45,00	42,00	s/c
Mín. Mensual	62,00	s/c	59,00	57,00	53,00	47,00	40,00	37,00	s/c
Prom. anual	71,00	s/c	68,00	66,00	62,59	58,00	53,32	49,74	s/c
Máx. anual	75,00	s/c	72,00	70,00	67,00	63,00	59,00	55,00	s/c
Mín. anual	62,00	s/c	59,00	57,00	53,00	47,00	40,00	37,00	s/c

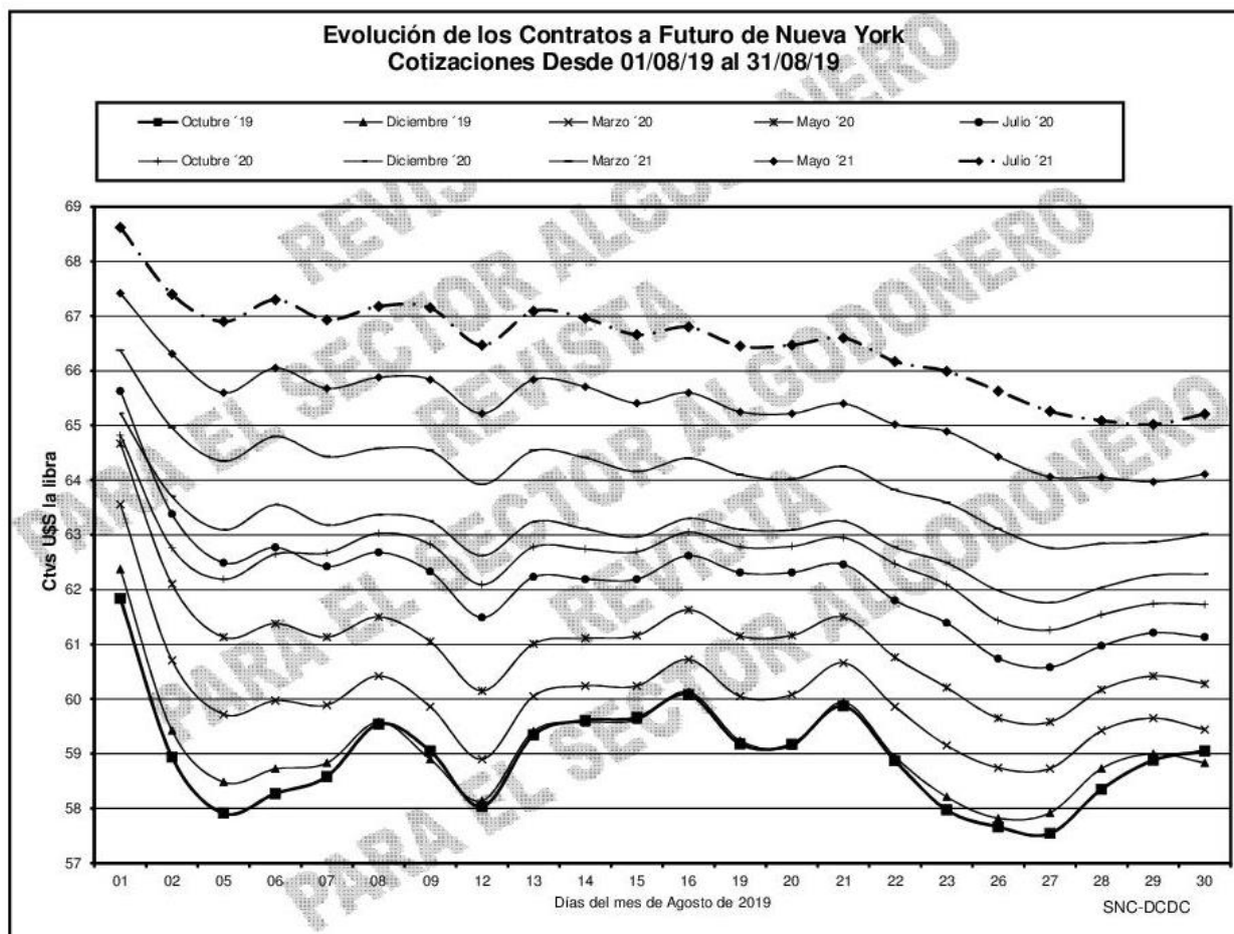
# Patrones Oficiales Argentinos - Grado "D" - 27 mm - FOB Bs. As. Pago contra embarque (ctvs US\$/libra)



DEPARTAMENTO DE ALGODÓN

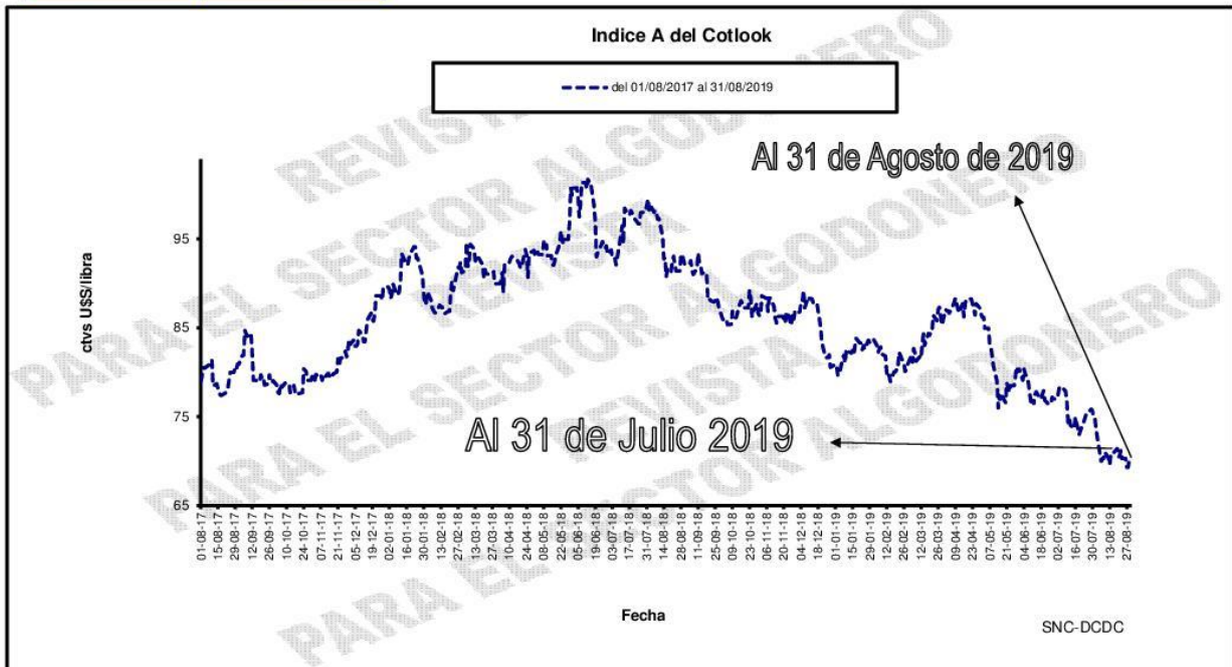
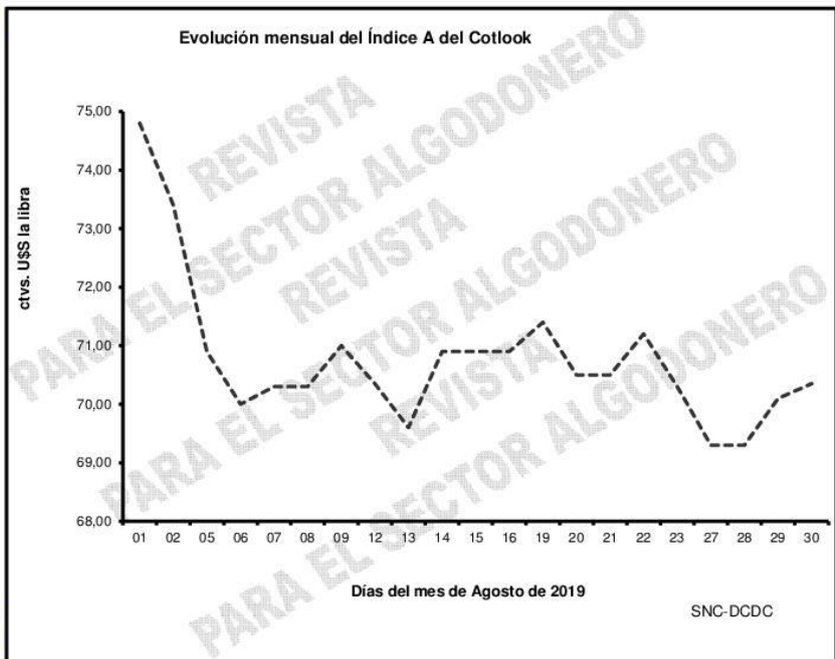
# MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK

Fecha	Contrato N° 2 (ctvs US\$/libra)									
	Octubre '19	Diciembre '19	Marzo '20	Mayo '20	Julio '20	Octubre '20	Diciembre '20	Marzo '21	Mayo '21	Julio '21
01/08/2019	61,84	62,37	63,56	64,67	65,63	64,82	65,22	66,37	67,42	68,62
02/08/2019	58,94	59,42	60,71	62,10	63,38	62,76	63,70	64,96	66,31	67,40
05/08/2019	57,91	58,48	59,72	61,13	62,49	62,19	63,09	64,35	65,60	66,90
06/08/2019	58,27	58,72	59,97	61,38	62,77	62,65	63,55	64,80	66,05	67,30
07/08/2019	58,58	58,83	59,89	61,13	62,42	62,67	63,18	64,43	65,68	66,93
08/08/2019	59,54	59,58	60,42	61,50	62,68	63,03	63,37	64,58	65,88	67,18
09/08/2019	59,05	58,90	59,86	61,05	62,33	62,83	63,25	64,54	65,84	67,15
12/08/2019	58,03	58,14	58,90	60,15	61,49	62,09	62,62	63,92	65,22	66,47
13/08/2019	59,34	59,41	60,05	61,01	62,23	62,78	63,24	64,54	65,84	67,09
14/08/2019	59,61	59,57	60,24	61,11	62,19	62,74	63,11	64,41	65,71	66,96
15/08/2019	59,66	59,62	60,24	61,16	62,19	62,69	62,96	64,16	65,41	66,66
16/08/2019	60,08	60,13	60,72	61,63	62,62	63,05	63,30	64,40	65,60	66,80
19/08/2019	59,18	59,24	60,05	61,15	62,31	62,78	63,10	64,10	65,25	66,45
20/08/2019	59,17	59,14	60,08	61,16	62,31	62,79	63,09	64,02	65,22	66,47
21/08/2019	59,87	59,94	60,66	61,50	62,46	62,95	63,25	64,25	65,40	66,60
22/08/2019	58,87	58,94	59,86	60,76	61,80	62,47	62,77	63,82	65,02	66,17
23/08/2019	57,97	58,21	59,15	60,21	61,39	62,09	62,49	63,59	64,89	65,99
26/08/2019	57,66	57,82	58,74	59,65	60,74	61,43	61,98	63,11	64,43	65,63
27/08/2019	57,54	57,92	58,73	59,58	60,58	61,26	61,76	62,76	64,06	65,26
28/08/2019	58,35	58,73	59,42	60,17	60,97	61,54	62,04	62,84	64,05	65,09
29/08/2019	58,88	59,00	59,65	60,42	61,21	61,74	62,26	62,87	63,97	65,02
30/08/2019	59,05	58,83	59,44	60,28	61,13	61,73	62,28	63,01	64,11	65,21
<b>Prom. Mensual</b>	<b>58,97</b>	<b>59,13</b>	<b>60,00</b>	<b>61,04</b>	<b>62,15</b>	<b>62,50</b>	<b>62,98</b>	<b>64,08</b>	<b>65,32</b>	<b>66,52</b>
<b>Máx. Mensual</b>	<b>61,84</b>	<b>62,37</b>	<b>63,56</b>	<b>64,67</b>	<b>65,63</b>	<b>64,82</b>	<b>65,22</b>	<b>66,37</b>	<b>67,42</b>	<b>68,62</b>
<b>Mín. Mensual</b>	<b>57,54</b>	<b>57,82</b>	<b>58,73</b>	<b>59,58</b>	<b>60,58</b>	<b>61,26</b>	<b>61,76</b>	<b>62,76</b>	<b>63,97</b>	<b>65,02</b>
<b>Prom. anual</b>	<b>69,73</b>	<b>69,56</b>	<b>70,41</b>	<b>70,97</b>	<b>71,39</b>	<b>70,29</b>	<b>69,43</b>	<b>69,03</b>	<b>67,97</b>	<b>67,71</b>
<b>Máx. anual</b>	<b>78,68</b>	<b>77,41</b>	<b>77,54</b>	<b>77,67</b>	<b>77,69</b>	<b>75,61</b>	<b>74,38</b>	<b>73,76</b>	<b>73,05</b>	<b>69,74</b>
<b>Mín. anual</b>	<b>57,54</b>	<b>57,82</b>	<b>58,73</b>	<b>59,58</b>	<b>60,58</b>	<b>61,26</b>	<b>61,76</b>	<b>62,76</b>	<b>63,97</b>	<b>65,02</b>
<b>Prom. del Termino</b>	<b>73,89</b>	<b>73,32</b>	<b>74,23</b>	<b>74,71</b>	<b>74,51</b>	<b>71,58</b>	<b>69,90</b>	<b>69,03</b>	<b>67,97</b>	<b>67,71</b>
<b>Máx. del Termino</b>	<b>88,16</b>	<b>84,30</b>	<b>84,04</b>	<b>83,51</b>	<b>81,86</b>	<b>76,55</b>	<b>75,62</b>	<b>73,76</b>	<b>73,05</b>	<b>69,74</b>
<b>Mín. del Termino</b>	<b>57,54</b>	<b>57,82</b>	<b>58,73</b>	<b>59,58</b>	<b>60,58</b>	<b>61,26</b>	<b>61,76</b>	<b>62,76</b>	<b>63,97</b>	<b>65,02</b>



# COTIZACIONES DEL ALGODÓN MERCADOS INTERNACIONALES

Cotton Outlook (ctvs US\$/libra)		
Fecha	Índice A	
01-ago-19	jue	74,80
02-ago-19	vie	73,40
05-ago-19	lun	70,90
06-ago-19	mar	70,00
07-ago-19	mié	70,30
08-ago-19	jue	70,30
09-ago-19	vie	71,00
12-ago-19	lun	70,35
13-ago-19	mar	69,60
14-ago-19	mié	70,90
15-ago-19	jue	70,90
16-ago-19	vie	70,90
19-ago-19	lun	71,40
20-ago-19	mar	70,50
21-ago-19	mié	70,50
22-ago-19	jue	71,20
23-ago-19	vie	70,30
27-ago-19	mar	69,30
28-ago-19	mié	69,30
29-ago-19	jue	70,10
30-ago-19	vie	70,35
<b>Prom.mens.</b>		<b>70,78</b>
<b>Máx. mens.</b>		<b>74,80</b>
<b>Min. mens.</b>		<b>69,30</b>
<b>Prom. anual</b>		<b>79,75</b>
<b>Máx. anual</b>		<b>88,35</b>
<b>Min. anual</b>		<b>69,30</b>



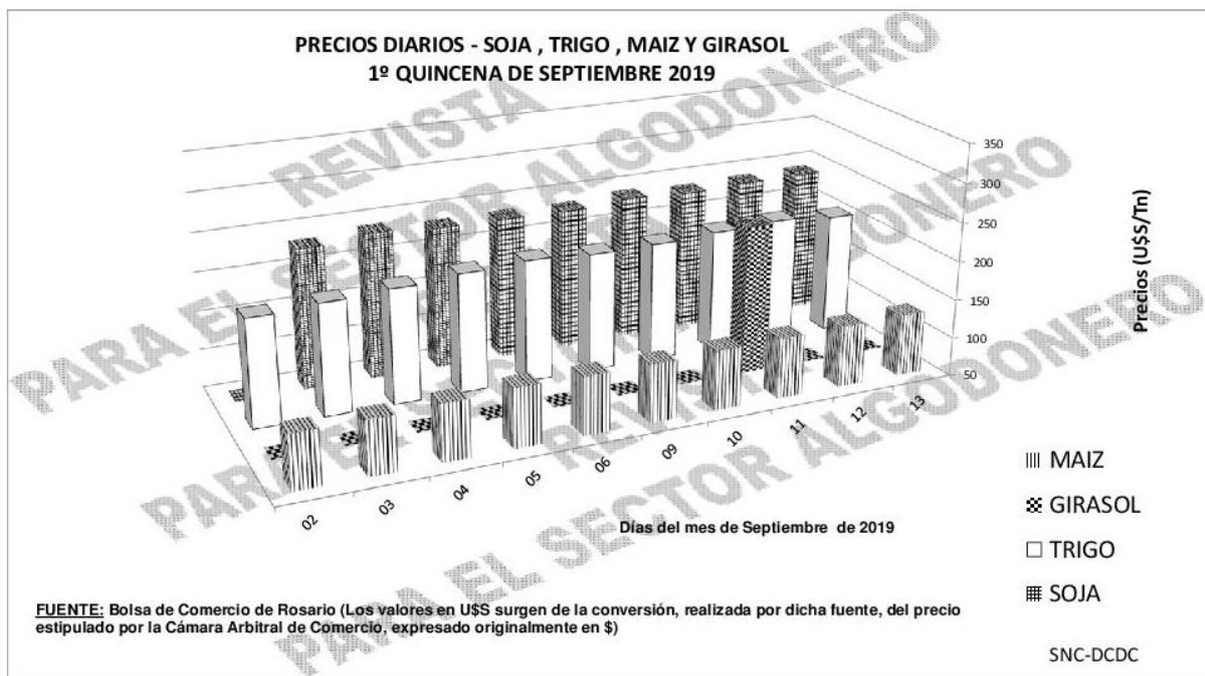
# MERCADOS NACIONALES ACTUALIZADOS

COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO												
Entrega Inmediata en Bs. As. Sobre vagón y/o camión (US\$/ kg + IVA neto contado - 72 hs)									Grano de Algodón			
Se tomará tpo de cambio del BNA mercado libre, tipo comprador día anterior a fecha de pago									(US\$/tn)			
Fecha 2019	Grado								Industria			Forraje
	B	B -1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	Rqta.	Avellaneda	San Lorenzo	
29-08 al 04-09	1,29	1,28	1,28	1,27	1,22	1,02	0,74	0,65	90,00	s/c	s/c	81,00
05-09 al 11-09	1,31	1,31	1,31	1,29	1,25	1,04	0,73	0,65	90,00	s/c	s/c	79,00

COTIZACIONES DEL MERCADO EXTERNO										
Cotización FOB Buenos Aires. Pago contra embarque (ctvs US\$/libra) / septiembre 2019 a Mayo 2020										
Fecha 2019	Grado								Precio de Referencia	
	B	B -1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	FUTURO #	
0 hs. del 05-09	62,00	s/c	59,00	57,00	53,00	47,00	40,00	37,00	s/c	
0 hs. del 12-09	62,00	s/c	59,00	57,00	53,00	47,00	40,00	36,00	s/c	

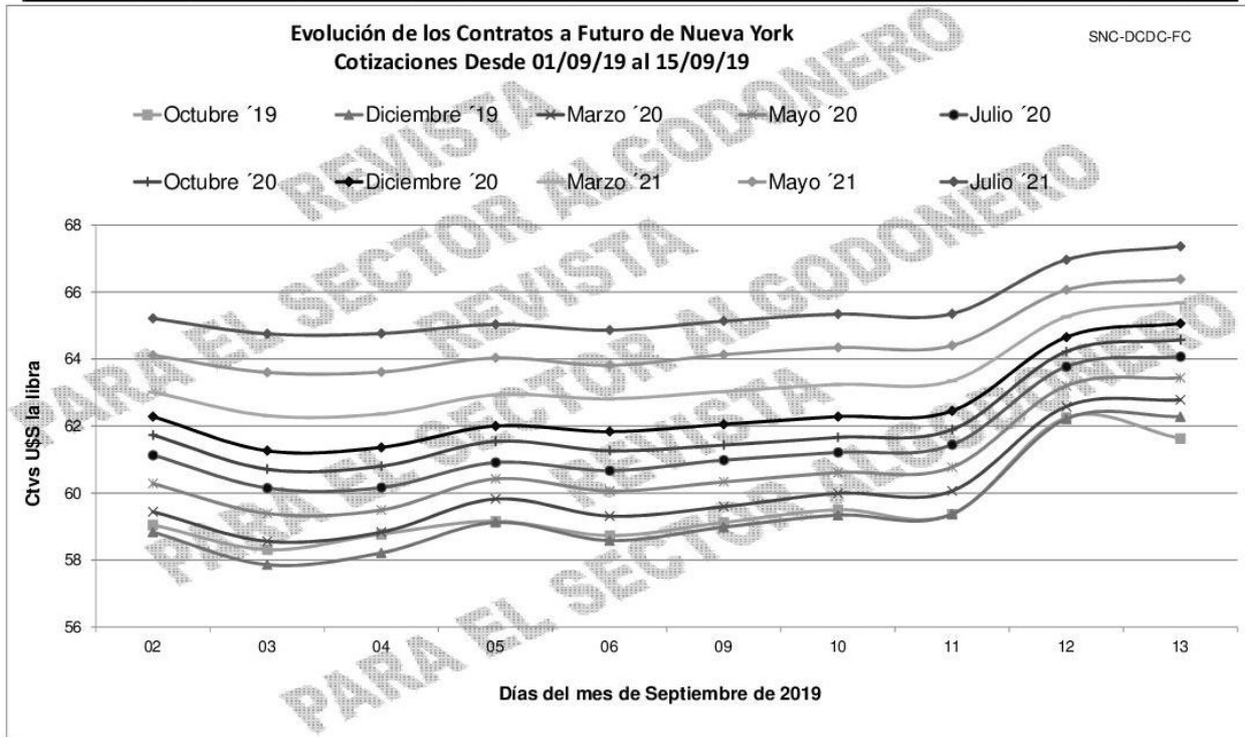
# Patrones Oficiales Argentinos - Grado "D" - 27 mm -

Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA U\$/Tn	TRIGO U\$/Tn	MAIZ U\$/Tn	GIRASOL U\$/Tn
2 de septiembre de 2019	56,00	s/c	189,29	119,64	s/c
3 de septiembre de 2019	55,98	232,23	194,18	119,69	s/c
4 de septiembre de 2019	56,00	239,29	198,39	122,68	s/c
5 de septiembre de 2019	56,01	233,89	204,25	125,87	s/c
6 de septiembre de 2019	55,82	234,68	207,81	124,69	s/c
9 de septiembre de 2019	56,02	233,85	203,50	124,54	s/c
10 de septiembre de 2019	56,01	239,24	204,25	126,58	s/c
11 de septiembre de 2019	56,18	235,85	208,26	127,63	240,30
12 de septiembre de 2019	56,10	238,68	211,23	129,23	s/c
13 de septiembre de 2019	56,11	240,06	204,95	129,57	s/c



# MERCADOS INTERNACIONALES ACTUALIZADOS

MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK - PRECIO FUTURO CONTRATO N°2 (CTVS U\$\$/LIBRA)										
Contrato N° 2 (ctvs U\$\$/libra)										
Fecha	Octubre '19	Diciembre '19	Marzo '20	Mayo '20	Julio '20	Octubre '20	Diciembre '20	Marzo '21	Mayo '21	Julio '21
02-sep-19	59,05	58,83	59,44	60,28	61,13	61,73	62,28	63,01	64,11	65,21
03-sep-19	58,31	57,86	58,56	59,39	60,15	60,71	61,26	62,31	63,60	64,75
04-sep-19	58,77	58,21	58,83	59,49	60,16	60,80	61,36	62,36	63,61	64,76
05-sep-19	59,16	59,12	59,82	60,42	60,91	61,54	62,00	62,93	64,03	65,03
06-sep-19	58,73	58,58	59,31	60,06	60,67	61,26	61,83	62,81	63,81	64,86
09-sep-19	59,12	58,98	59,59	60,33	60,98	61,43	62,05	63,03	64,13	65,13
10-sep-19	59,50	59,34	59,99	60,61	61,21	61,66	62,28	63,24	64,34	65,34
11-sep-19	59,37	59,37	60,06	60,77	61,44	61,89	62,45	63,35	64,40	65,35
12-sep-19	62,25	62,21	62,58	63,20	63,77	64,22	64,65	65,26	66,06	66,96
13-sep-19	61,63	62,28	62,78	63,44	64,07	64,57	65,06	65,68	66,38	67,36



Cotton Outlook (ctvs U\$\$/libra)	
Fecha	Índice A
02-sep-19	70,15
03-sep-19	70,15
04-sep-19	69,20
05-sep-19	69,65
06-sep-19	70,65
09-sep-19	70,15
10-sep-19	70,60
11-sep-19	70,90
12-sep-19	70,90
13-sep-19	73,55

