

ÁREA ALGODÓN

**Revista
para el sector
algodonero**

Enero de 2025



Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca

SITUACIÓN NACIONAL

COMENTARIO DE LA ACTUAL CAMPAÑA

COMENTARIO CLIMÁTICO

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

SITUACIÓN ACTUAL

En enero las precipitaciones resultaron inferiores a las normales en todo el NEA y prácticamente toda la región pampeana. En gran parte de Chaco las lluvias de enero quedaron más de 100mm por debajo de las normales del mes. La FIGURA 1 (izquierda) muestra la diferencia de las lluvias registradas en el mes pasado, comparadas con las normales, a nivel nacional.

A la derecha de la figura 1 se muestra en barras celestes el seguimiento de las precipitaciones mensuales de Sáenz Peña (arriba) y Santa Sylvina (abajo). Los puntos rojos indican los valores estadísticos. En el primer caso, se puede ver que en enero se registraron apenas unos 10mm, cuando en la mitad de los años se acumulan más de 150mm en el mes. En Santa Sylvina, si bien llovió más (unos 35mm en el mes), el total quedó muy por debajo de lo normal (casi 120mm).

En cuanto a las temperaturas de enero, en la mayor parte del área algodonera las mínimas resultaron inferiores a las normales, en promedio, y las máximas superiores. En Sáenz Peña, por ejemplo, la mínima promedio de enero se ubicó unos 1.5°C por debajo de la normal y la máximas unos 2.5°C por encima de la normal. Las mínimas bajas y máximas altas, es decir, la gran amplitud térmica, son típicas de periodos con poca nubosidad y poca humedad. El patrón continuó aproximadamente igual en la primera semana de febrero, destacándose sobre todo las máximas muy altas.

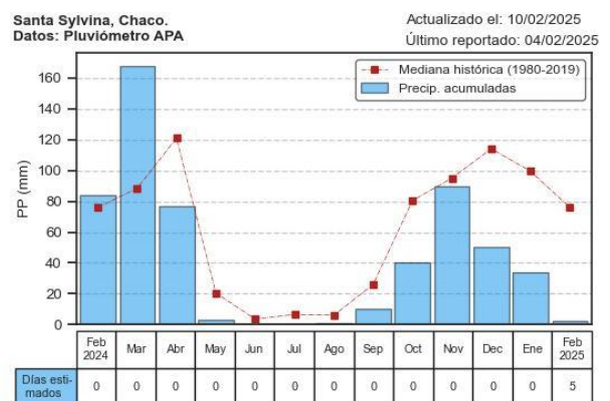
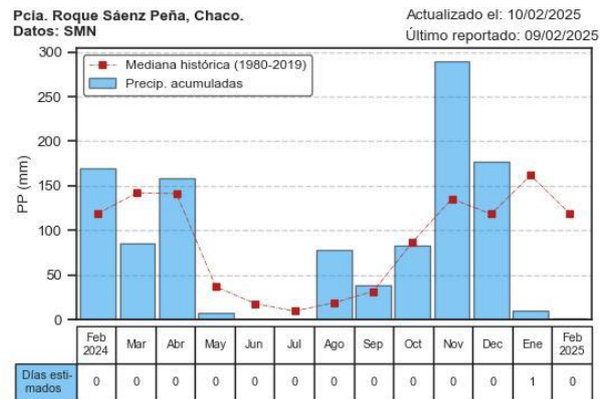
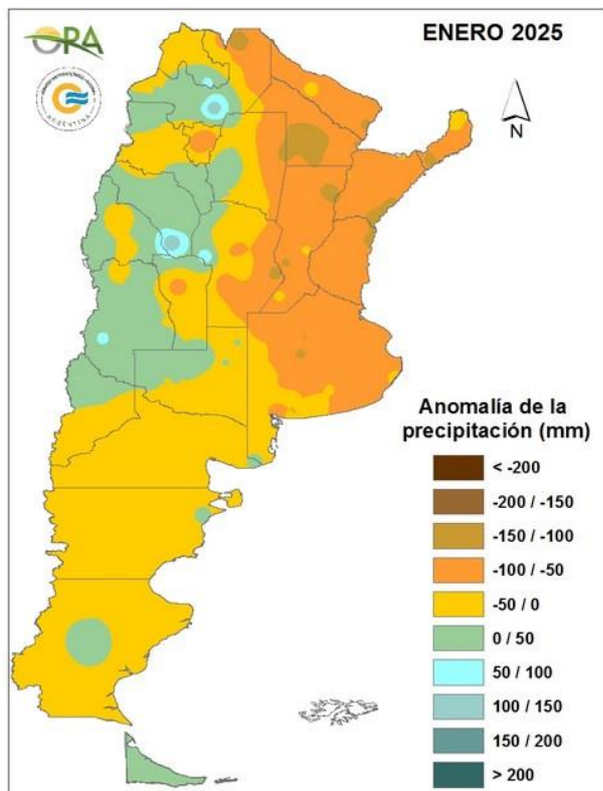


Figura 1. Diferencia entre la precipitación registrada en enero y la normal. Fuente: ORA (con datos SMN y APA).

El estado actual de las reservas hídricas profundas, estimado para lotes de algodón, es el que se muestra en la FIGURA 3 (izquierda). Prácticamente toda el área se encuentra en condiciones de humedad deficitaria. Comparando la situación con la del mes pasado (derecha), se aprecia un desecamiento general, que resulta lógico como efecto de lluvias escasas sumado a temperaturas máximas muy altas.

En la FIGURA 4 se muestran los seguimientos de las reservas hídricas profundas en Sáenz Peña (izquierda) y Villa Ángela (derecha). El contenido de agua (línea negra) ha seguido descendiendo durante enero y se estima actualmente por debajo de la línea gris punteada que señala el mínimo histórico de contenido de humedad en el suelo

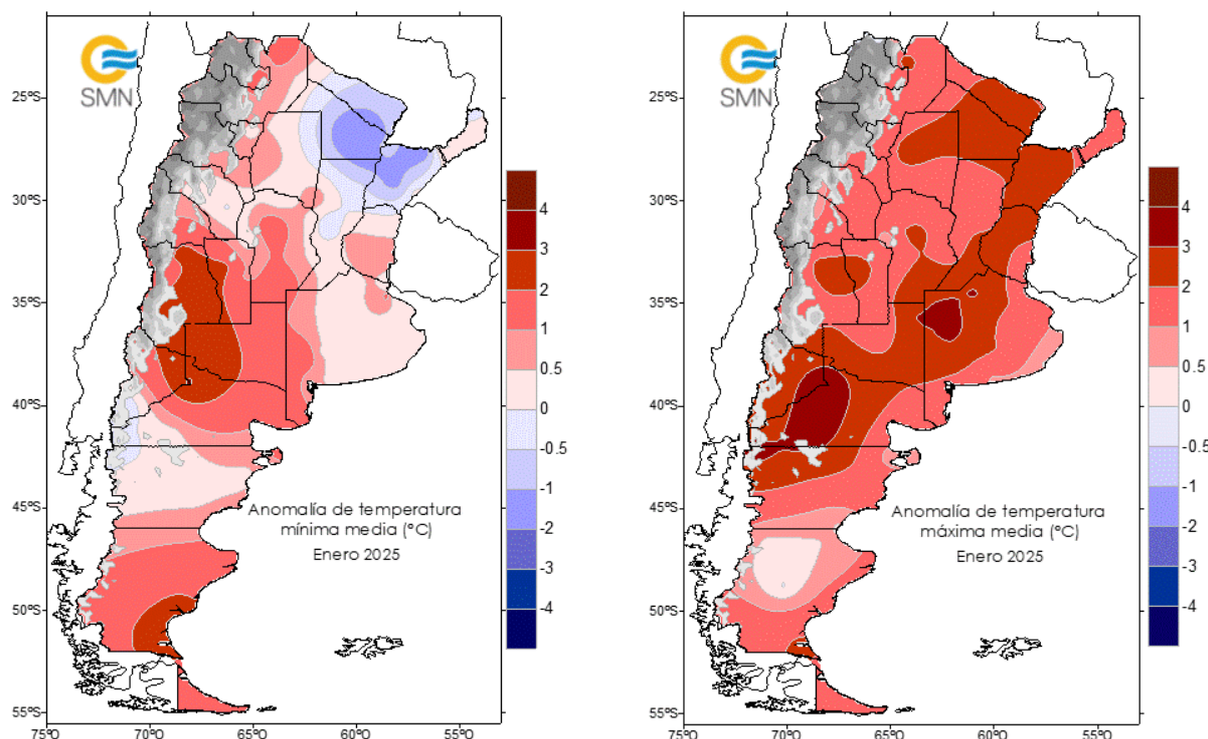


Figura 2. Anomalía de la temperatura mínima media de enero (izquierda) y de la temperatura máxima (derecha). Fuente: SMN.

Las líneas verticales amarillas señalan el periodo más crítico, dentro del cual la sequía impacta directamente sobre los rendimientos. Actualmente el cultivo sigue atravesando este periodo, que comenzó en condiciones normales para luego decaer progresivamente hacia niveles de reserva más y más bajos.

En el caso de Villa Ángela, algunas lluvias registradas durante enero pudieron producir recuperaciones menores, pero no lograron que las reservas ingresaran al intervalo de valores normales (franja verde). Actualmente el contenido de humedad se estima casi sobre el mínimo histórico; mientras el algodón sigue atravesando su periodo de definición del rinde.

El seguimiento de las reservas para otras localidades (tanto para algodón como para otros cultivos extensivos) se puede consultar en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php.

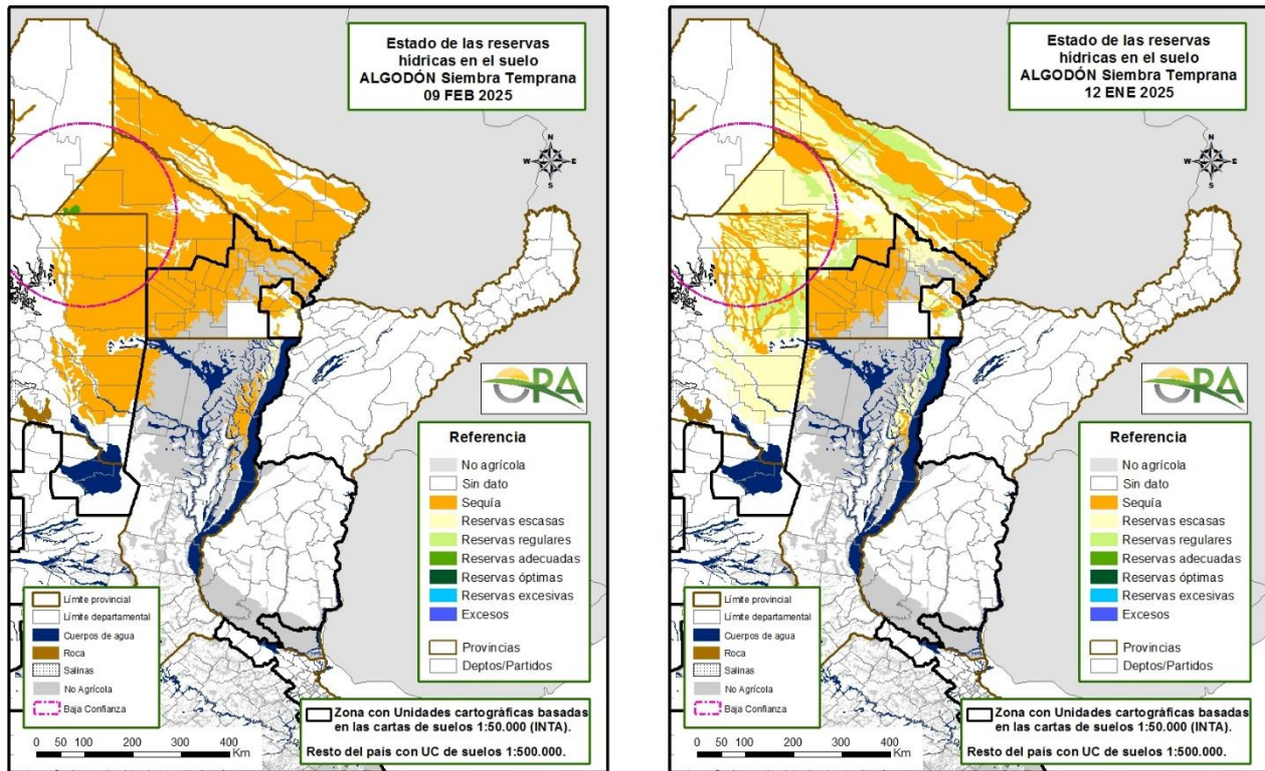


Figura 3. Estado de las reservas estimadas para lotes de algodón al 9/1/2025 (izquierda) y anterior, al 12/1/2025 (derecha). Fuente: ORA.

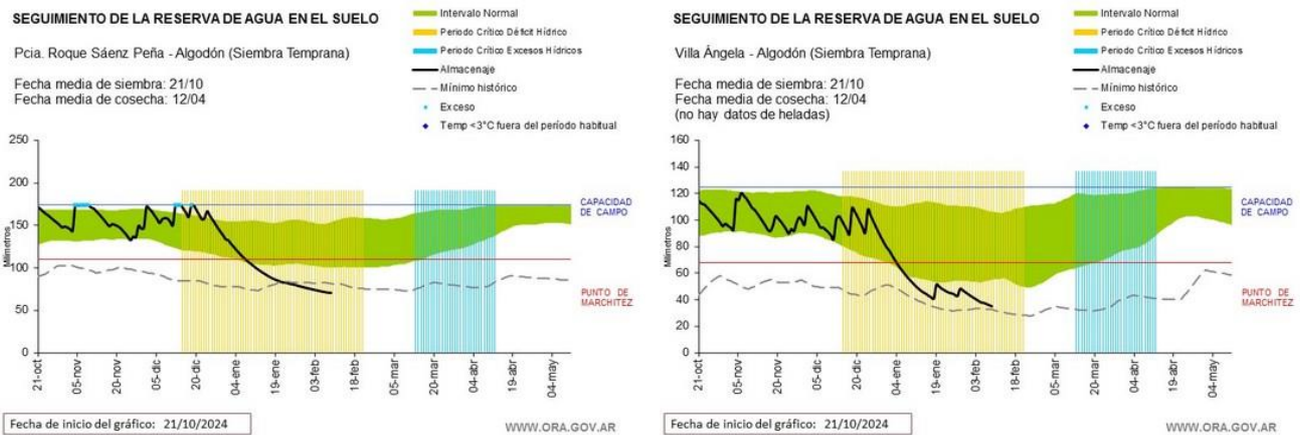


Figura 4. Seguimiento de las reservas de Pcia. Roque Sáenz Peña (izquierda) y de Villa Ángela (derecha). Fuente: ORA (con datos de SMN y APA).

PERSPECTIVAS CLIMÁTICAS: FEBRERO – MARZO – ABRIL 2025

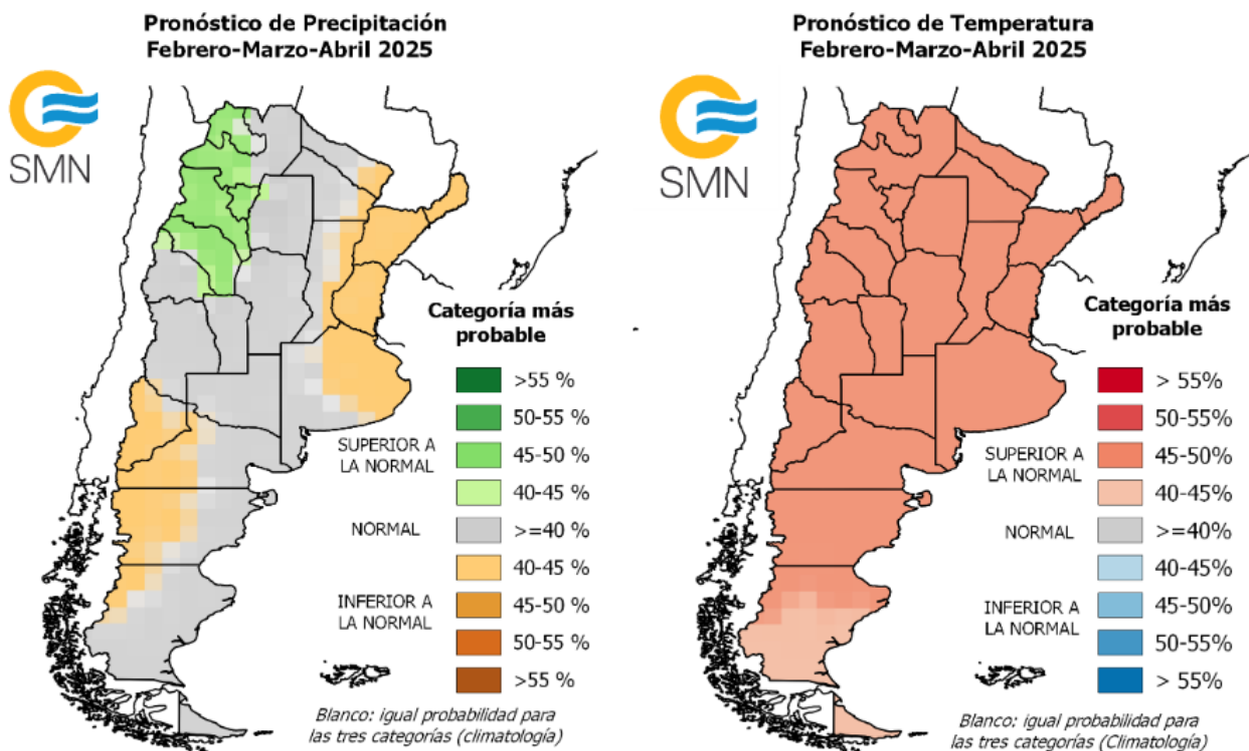
Según el Servicio Meteorológico Nacional, el nivel de enfriamiento medido en el Pacífico ecuatorial e indicadores atmosféricos no son suficientes para determinar que se está

desarrollando un evento La Niña. Es decir, la falta de lluvias adecuadas en el NEA no estaría relacionada con La Niña, sino con otros factores atmosféricos.

El Servicio Meteorológico Nacional acaba de publicar su pronóstico de precipitación y temperatura media para el trimestre febrero, marzo y abril. Para el oeste de la zona algodonera principal las condiciones esperadas para las precipitaciones aparecen como normales. En cambio hacia el este se prevé que las lluvias acumuladas en el trimestre resulten normales a inferiores a las normales.

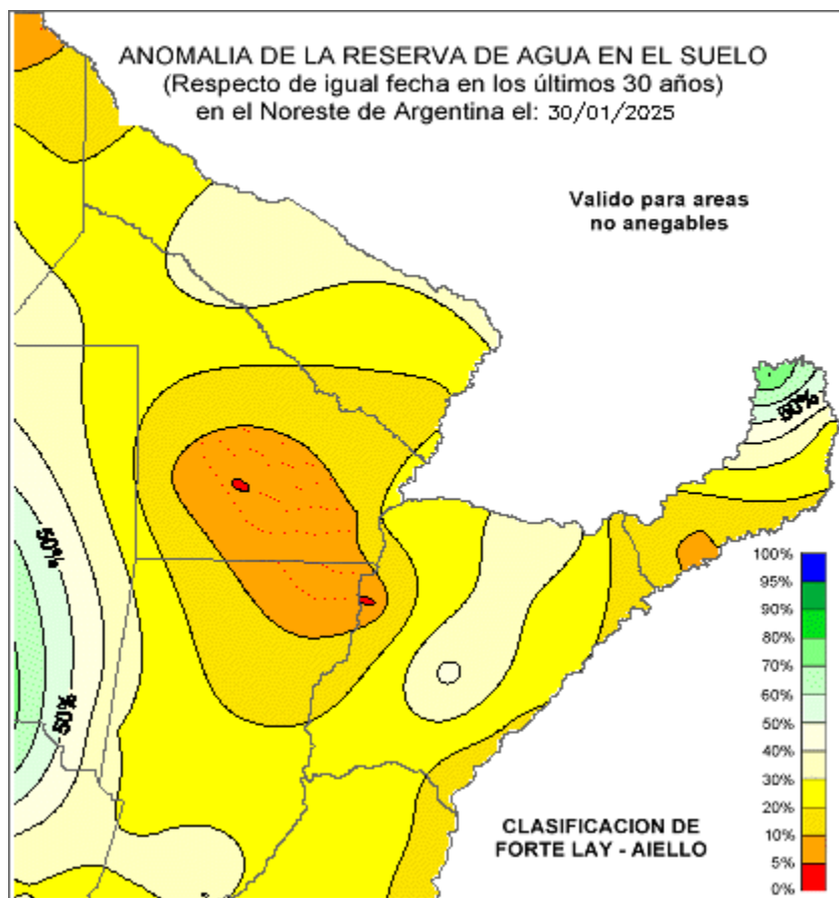
Se prevén también lluvias normales a inferiores a las normales para todo el Litoral y gran parte de Buenos Aires, además de Neuquén, oeste de Río Negro y Chubut y noroeste de Santa Cruz. El NOA es la única región donde se prevén lluvias normales a superiores a las normales.

En cuanto a la temperatura media, se estima que se ubicará por encima de lo normal en la mayor parte del territorio nacional, incluyendo la zona algodonera principal. No es una perspectiva alentadora, dado el déficit actual y la falta de previsión de lluvias abundantes.



IMÁGENES DE SATÉLITE Y RADARES

Figura 5: Pronóstico climático para FEB/MAR/ABR
Fuente: SMN <https://www.smn.gob.ar/pronostico-trimestral>



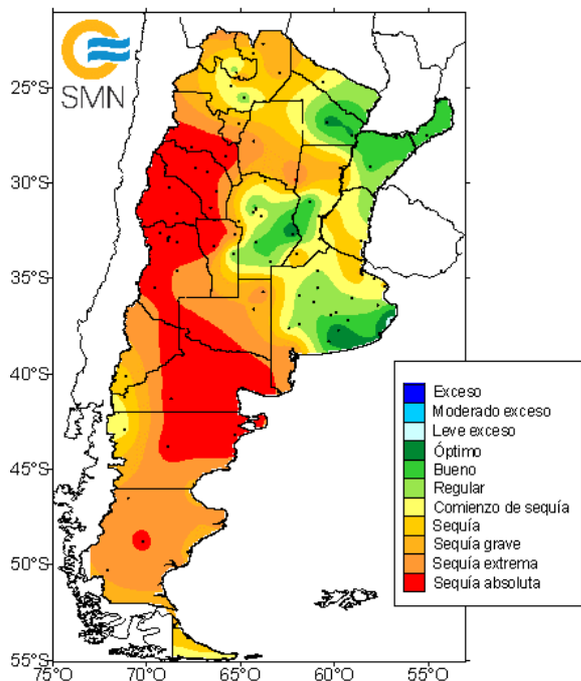
- Válido para áreas no anegables.
- Probabilidad (%) de tener reservas menores a las actuales
- < 5 Extremadamente más seco que lo habitual.
 - 5-20 Mucho más seco que lo habitual.
 - 20- 40 Más seco que lo habitual.
 - 40- 60 Aproximadamente normal para la época.
 - 60- 80 Más húmedo que lo habitual.
 - 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.** smn@meteofa.mil.ar
 El uso de este sitio constituye su aceptación de las [Restricciones legales y Términos de Uso](#)

BALANCE HÍDRICO

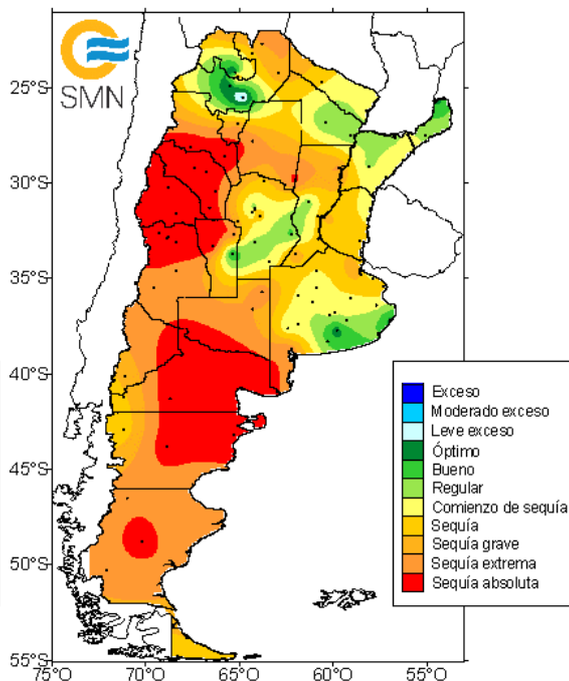
Balance Hídrico

Decádica al 31 de diciembre de 2024



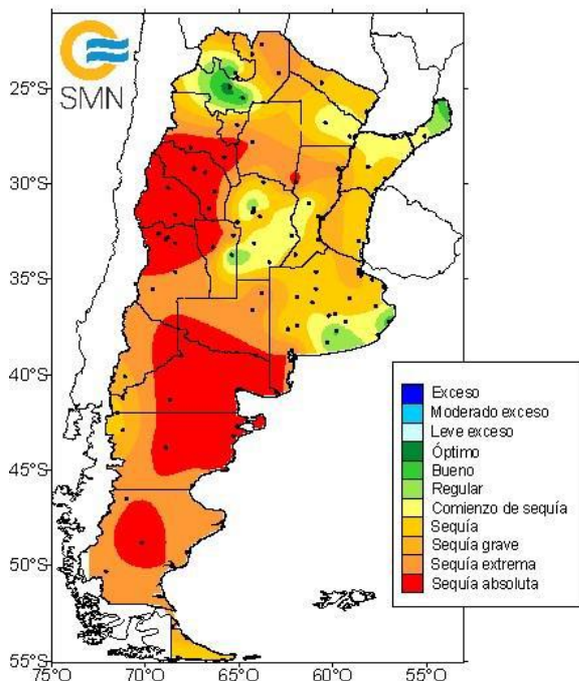
Balance Hídrico

Decádica al 10 de enero de 2025



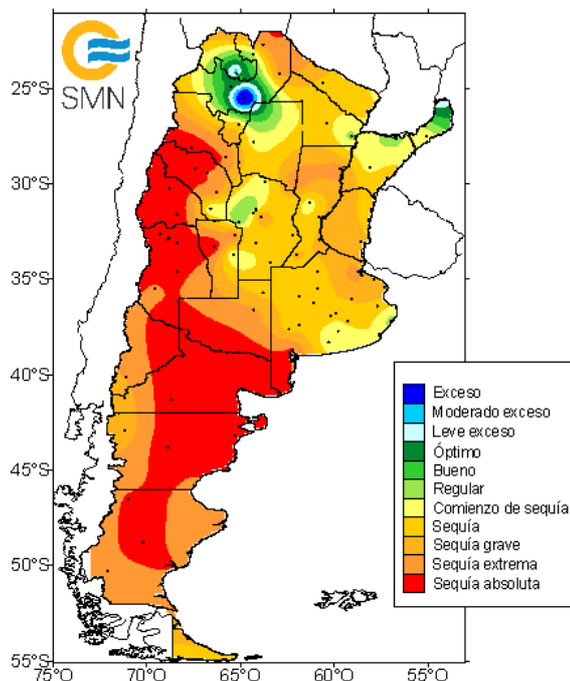
Balance Hídrico

Decádica al 20 de enero de 2025



Balance Hídrico

Decádica al 31 de enero de 2025



TENDENCIA SOBRE MERCADO Y CULTIVO DE ALGODÓN

COMENTARIO DE CULTIVO

De acuerdo con la información suministrada por la Dirección de Estimaciones Agrícolas, finalizaron las labores de siembra de algodón correspondiente a la campaña 2024/25, con 701.356 ha, si bien los datos están sujetos a modificación y reajuste, estos valores significarían cerca de 53.300 ha más respecto de la campaña anterior.

En la provincia del **Chaco** la falta de precipitaciones, sumado al efecto de escasez hídrica y las elevadas temperaturas están ocasionando efectos adversos en el estado del cultivo, comenzando a deteriorarse y reflejar síntomas de estrés.

Por su parte, la provincia de **Santa Fe**, más precisamente en el ámbito de influencia de la delegación Avellaneda, el cultivo presenta amplia diversidad en su estado dependiendo la zona y la condición hídrica. En aquellos lotes más afectados por la falta de humedad se acentúan aún más los síntomas de estrés hídrico y calórico. Sobre su estado fenológico, podemos mencionar que la mayoría de los mismos transitan etapas de pimpollado y llenado de cápsulas.

La provincia de **Santiago del Estero** también padece un panorama similar al descrito anteriormente donde la falta de lluvias y las elevadas temperaturas generan síntomas de estrés, sobre todo en aquellos lotes de seco, aunque su estado todavía es bueno. El textil en su mayoría evoluciona de manera favorable, transcurriendo las etapas entre vegetativas y reproductivas para los sembrados tempranamente.

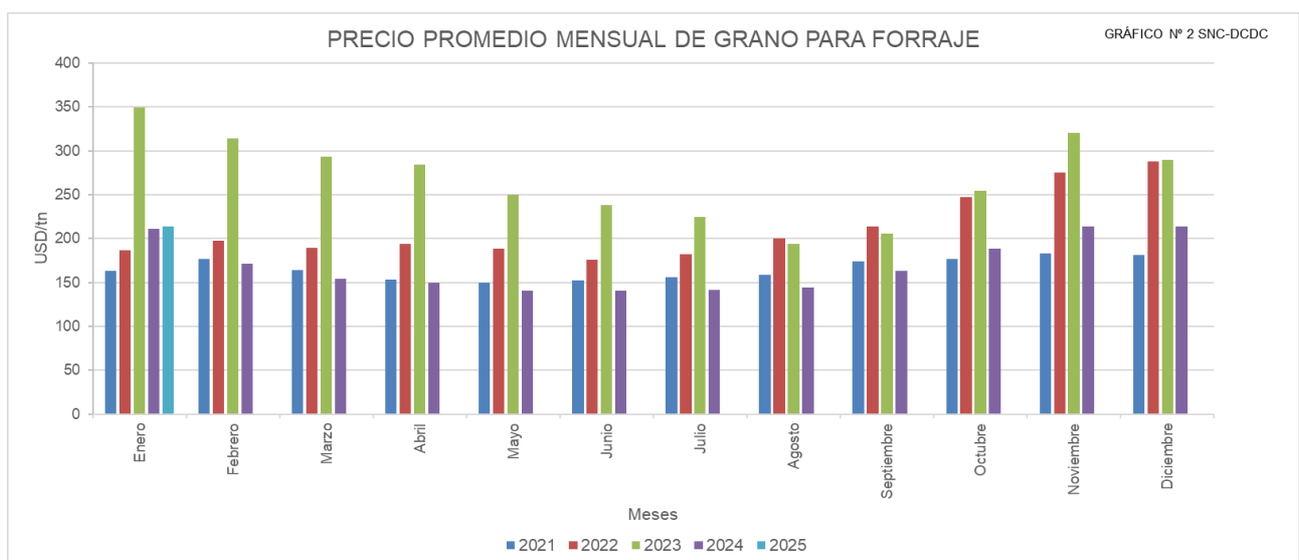
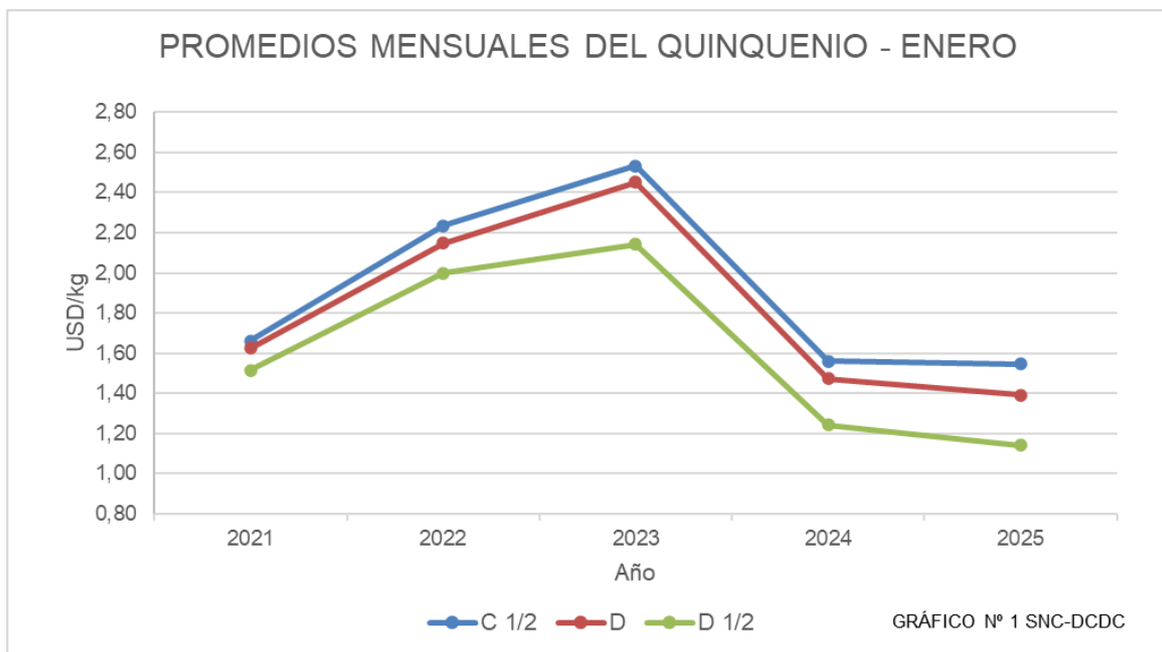
COMENTARIO DE LOS MERCADOS NACIONALES

Los precios promedios de las calidades C $\frac{1}{2}$, D y D $\frac{1}{2}$ durante enero de 2025 se presentaron a la baja por segundo mes consecutivo. Su comportamiento semanal estuvo en línea con lo antes descrito evidenciando una caída en cada semana conforme avanzaba el mes. Analizando y comparando los registros promedios alcanzados en el lustro para esta misma época podemos observar en el Gráfico N°1, tal como viene

sucediendo desde hace varios meses, que los actuales se ubican como los más bajos del período.

En cuanto a los valores promedio de granos para industria aceitera en enero 2025 debemos decir que tanto Reconquista como Avellaneda y San Lorenzo no cotizaron.

Sobre las cotizaciones promedio de granos para forraje puesta en desmotadora durante enero de 2025, el mismo repitió el registro obtenido el mes anterior. Semanalmente debemos mencionar que durante enero su comportamiento fluctuó. Comparando los precios del quinquenio para esta misma fecha nos encontramos, que el actual se ubica como el segundo mejor solamente por debajo del alcanzado en 2023 (ver Gráfico N°2).



DESDE LAS PROVINCIAS

EL ALGODÓN EN SANTIAGO DEL ESTERO

Informe realizado por Ing. Agr. Néstor Gómez (gomez.nestor@inta.gov.ar) e Ing. Agr. Ramiro Salgado (salgado.ramiro@inta.gov.ar). EEA INTA Santiago del Estero

ZONA DE RIEGO

Los algodones de siembras tempranas (octubre) en el área de riego el Río Dulce, a fines del mes de enero se encontraban con un buen estado hídrico debido a las precipitaciones registradas y la posibilidad de dar un riego en planta, a pesar de haber atravesado diciembre con escasas precipitaciones (Figura 1). A pesar de ello, las localidades de La Abrita (INTA), Loreto y La Soledad se contrastan de las demás, ya que la precipitación registrada fue menor a la mitad que en otras zonas (Tabla 1). A pesar de ello, pudieron contar con el servicio de riego para cubrir los requerimientos hídricos del cultivo.

Tabla 1. Precipitación acumulada en diferentes localidades del área de riego del Río Dulce durante el octubre, noviembre, diciembre de 2024 y enero 2025.

Fecha	Nueva Francia (Dpto. Silípica)	La Abrita (INTA) (Dpto. Silípica)	Loreto (Dpto. Loreto)	La Soledad (Dpto. Banda)	La Tijera (Dpto. Banda)	Beltrán (Dpto. Robles)	Colonia El Simbolar (Dpto. Robles)
Oct-24	150 mm	122 mm	139 mm	118 mm	72 mm	66 mm	124 mm
Nov-24	127 mm	178 mm	78 mm	168 mm	104 mm	135 mm	94 mm
Dic-24	54 mm	40 mm	35 mm	26 mm	33 mm	38 mm	62 mm
Ene-25	101 mm	31 mm	43 mm	38 mm	140 mm	85 mm	138 mm
TOTAL	432 mm	371 mm	295 mm	350 mm	349 mm	324 mm	418 mm

Las fechas de siembra de noviembre transitaron una mejor condición en relación a las anteriormente mencionadas, ya que el inicio de floración coincidió con las mejores condiciones hídricas (precipitaciones y riego). Estos últimos, se encuentran en llenado de cápsulas (Figura 2). Por último, aquellos lotes sembrados en diciembre presentaron

diferentes estados fenológicos ya que la siembra se extendió hasta fines del mes, algo que está siendo frecuente en el área de riego del Río Dulce (Figura 3).

La lagarta rosada (*Pectinophora gossypiella*) sigue siendo la plaga más notoria, ya que se observa su incremento en el número de mariposas de lagarta en las trampas. En tema picudo del algodón (*Anthonomus grandis*) no se detectaron caídas en trampas. La presencia de chinches, del género *Dysdercus* sp. en su mayoría está incrementándose y es una plaga que debe ser monitoreada y controlada por su incidencia en las formaciones reproductivas.



Figura 1. Imágenes tomadas a finales de enero de 2025 de diferentes lotes de algodón sembrados en octubre 2024 en el área de riego del Río Dulce, Santiago del Estero.



Figura 2. Imágenes tomadas a finales de enero de 2025 de diferentes lotes de algodón sembrados en noviembre 2024 en el área de riego del Río Dulce, Santiago del Estero.



Figura 3. Imágenes tomadas a finales de enero de 2025 de diferentes lotes de algodón sembrados en diciembre 2024 en el área de riego del Río Dulce, Santiago del Estero.

EL ALGODÓN EN SANTA FE

Informe realizado por Ing. Agr. Cristian Zorzón (MP 82-3-0173) –APPA / Ministerio de Producción, Ciencia y Tecnología de Santa Fe.

La siguiente información pertenece a la campaña algodонера 2024-2025 y es relevada por el equipo de técnicos de las 7 Comisiones Zonales Sanitarias (CZS).

ZONA ESTE DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Enero se caracterizó en la región este de la provincia por un marcado déficit de lluvias, que estuvo alrededor de un 40 al 70% del promedio para el mes, ya que se dieron de forma irregular en la región, con mayor volumen en la porción norte. Durante la primera quincena no se produjeron lluvias, fueron días soleados, con ambiente seco y temperaturas máximas moderadas y mínimas frescas durante la noche que permitieron que el cultivo sobrelleva el estrés hídrico sin mayores daños. Sin embargo, durante los días 14 al 18 se produjo una ola de calor, con temperaturas máximas y mínimas elevadas, que posteriormente dio lugar al pasaje de un frente de tormenta que dejó lluvias, pero con acumulados de entre 20 y 50 mm, muy deficiente para el marcado déficit de agua en el perfil.

La situación antes descripta, hizo que el cultivo manifieste síntoma de estrés hídrico y térmico, que se presentó diferente entre lotes en función del tipo de suelo y del barbecho. Los lotes sembrados en primera fecha llegaron a fin de floración efectiva a mediados de mes con retención de bochas moderadas, sin rebrote (segundo ciclo) al momento; mientras que los sembrados a mediados de noviembre lo hicieron hacia fin del mes, con poco crecimiento y poca retención y al momento bochas pequeñas. Los lotes sembrados en diciembre se encuentran con poco crecimiento, en un estado regular a malo, con pérdidas de plantas en algunos casos.

La situación del cultivo en la región este mayormente se encuentra en estado regular, con lotes malos y también buenos, fundamentalmente estos últimos los sembrados a mediados de octubre. Se prevé una situación de varios días con temperaturas muy altas el menos en los primeros diez días del mes de febrero, que agravará la situación.

Durante el mes, no se hicieron aplicaciones de reguladores, pero sí control de trips, arañuelas, pulgones, chinches, orugas capulleras, siendo éstas, también controladoras del picudo del algodón, que se detecta en muy baja presencia en trampas y no en estructura reproductivas al momento. También se hicieron aplicaciones puntuales de herbicidas cuando lo fue requerido.

ZONA OESTE DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Durante el mes de enero, se registró un periodo de estrés hídrico y térmico en la primera quincena, que tuvo la particularidad de que, en la primera etapa, las temperaturas no

fueron extremas, pero si a mediados del mes, que dependiendo del estado fenológico del cultivo, es decir, aquellos que estaban en floración, fueron los más afectados. En la segunda quincena se dieron lluvias de registros variados en los acumulados, estando entre un 50 y 100% con respecto al promedio, que permitieron al cultivo, principalmente a los que se encontraban en floración y llenado de bochas, continuar con la generación de nuevos pimpollos y mejorar la retención final de bochas; mientras que, a los sembrados en diciembre y enero, continuar con el crecimiento y comenzaron con la etapa reproductiva con mayor tamaño de plantas.

Si bien se dieron mejores lluvias que en la región este, el agua acumulada en el perfil no es suficiente para enfrentar las altas temperaturas que se pronostican para la primera quincena de febrero, por lo que la situación puede empeorar.

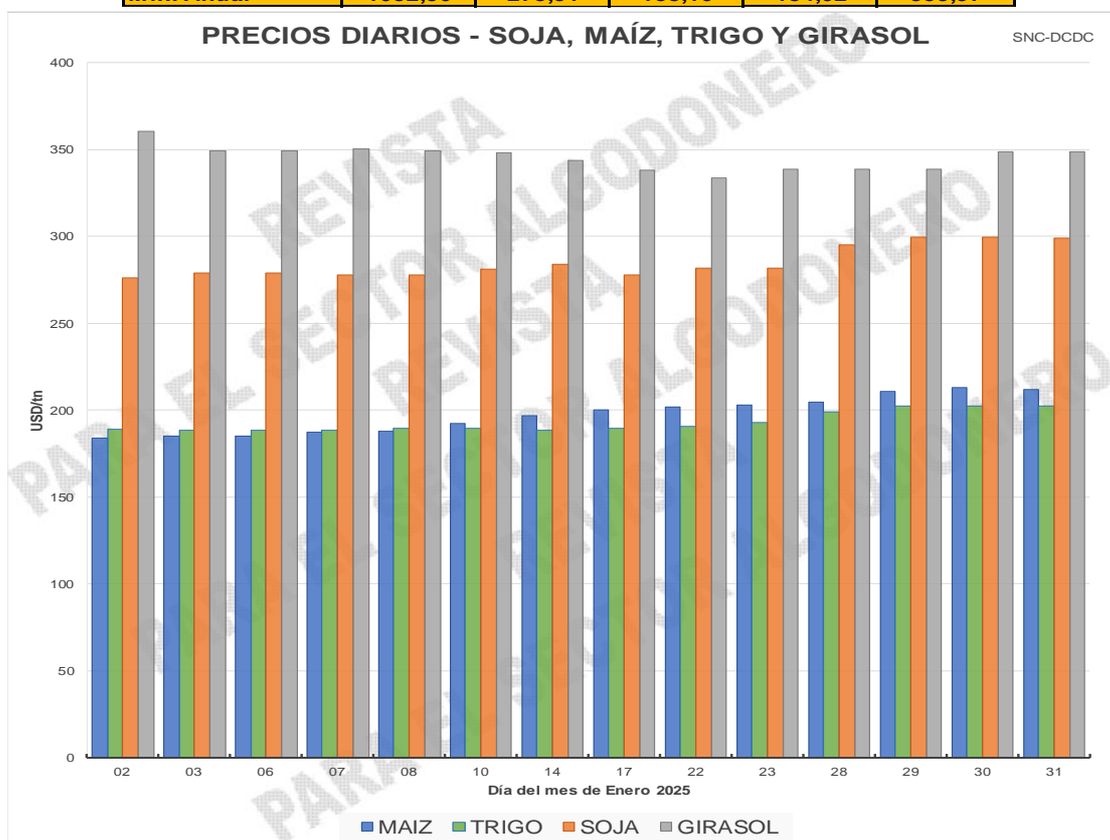
Durante el mes de enero, en general en la región oeste de la Provincia el cultivo se mantuvo en estado bueno, con lotes en comienzo de llenado de bochas y lotes recién implantados.

En cuanto a plagas, se realizaron controles de trips, araña, chinches, orugas capulleras y también se controlaba de esta manera al picudo del algodón, que al momento no se han reportado daño en el cultivo, con capturas muy bajas y aisladas en trampas.

Se observan lotes puntuales con problemas de malezas de difícil control y también se registraron lotes en donde se realizaron aplicaciones de reguladores de crecimiento

VARIACIÓN DE PRECIOS DE SOJA, MAÍZ, TRIGO Y GIRASOL

Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA USD/Tn	TRIGO USD/Tn	MAIZ USD/Tn	GIRASOL USD/Tn
02-ene-25	1032,50	276,03	188,86	184,02	360,29
03-ene-25	1035,50	279,09	188,31	185,32	349,59
06-ene-25	1035,50	279,09	188,31	185,32	349,59
07-ene-25	1036,00	277,99	188,22	187,07	350,39
08-ene-25	1036,50	277,76	189,58	188,13	349,25
10-ene-25	1039,50	281,39	189,51	192,40	348,24
14-ene-25	1041,00	283,86	188,28	196,93	343,90
17-ene-25	1044,00	277,78	189,66	200,19	338,12
22-ene-25	1048,00	281,49	190,84	201,81	333,97
23-ene-25	1048,50	281,83	192,66	203,15	338,58
28-ene-25	1051,00	294,96	199,33	204,57	339,03
29-ene-25	1051,50	299,57	202,57	210,65	339,03
30-ene-25	1052,00	299,43	202,47	212,93	349,00
31-ene-25	1053,50	299,00	202,18	211,68	348,93
Prom. Mensual	1043,61	283,21	191,90	197,19	344,92
Máx. Mensual	1053,50	299,57	202,57	212,93	360,29
Mín. Mensual	1032,50	273,51	188,10	184,02	333,97
Prom. Anual	1043,61	282,37	191,36	196,43	344,71
Máx. Anual	1053,50	299,57	202,57	212,93	360,29
Mín. Anual	1032,50	273,51	188,10	184,02	333,97



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 \$)

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

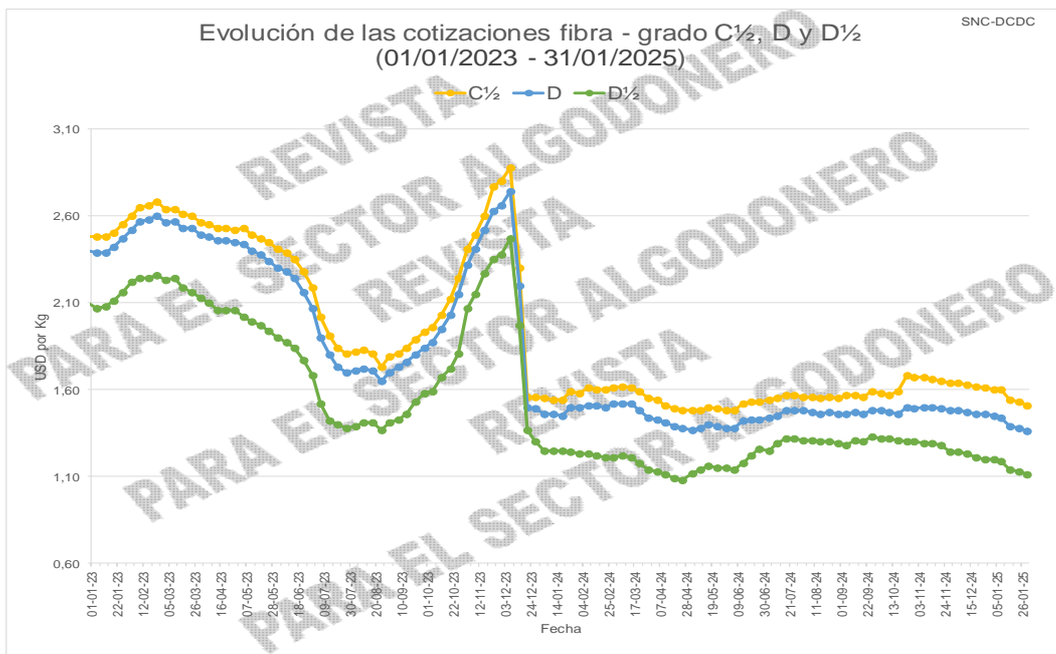
31/01/2025

COTIZACIONES NACIONALES DE FIBRA DE ALGODÓN

MERCADO INTERNO

Periodo	COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO												
	Fibra de algodón ¹ (USD)								Grano de Algodón (USD)				
	Grado								Industria ²				
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	Rqta.	Avellaneda ²	San Lorenzo	Forraje ³	
03-01-2025 al 08-01-2025	1,60	1,60	1,60	1,60	1,44	1,19	1,00	0,97	s/c	s/c	s/c	213,00	
09-01-2025 al 15-01-2025	1,55	1,55	1,55	1,54	1,39	1,14	0,94	0,92	s/c	s/c	s/c	212,00	
16-01-2025 al 22-01-2025	1,54	1,54	1,54	1,53	1,38	1,13	0,94	0,91	s/c	s/c	s/c	216,00	
23-01-2025 al 29-01-2025	1,51	1,51	1,51	1,51	1,36	1,11	0,92	0,89	s/c	s/c	s/c	215,00	
Prom. Mensual	1,55	1,55	1,55	1,55	1,39	1,14	0,95	0,92	s/c	s/c	s/c	214,00	
Máx. Mensual	1,60	1,60	1,60	1,60	1,44	1,19	1,00	0,97	s/c	s/c	s/c	216,00	
Mín. Mensual	1,51	1,51	1,51	1,51	1,36	1,11	0,92	0,89	s/c	s/c	s/c	212,00	
Prom. anual	1,55	1,55	1,55	1,55	1,39	1,14	0,95	0,92	s/c	s/c	s/c	214,00	
Máx. anual	1,60	1,60	1,60	1,60	1,44	1,19	1,00	0,97	s/c	s/c	s/c	216,00	
Mín. anual	1,51	1,51	1,51	1,51	1,36	1,11	0,92	0,89	s/c	s/c	s/c	212,00	

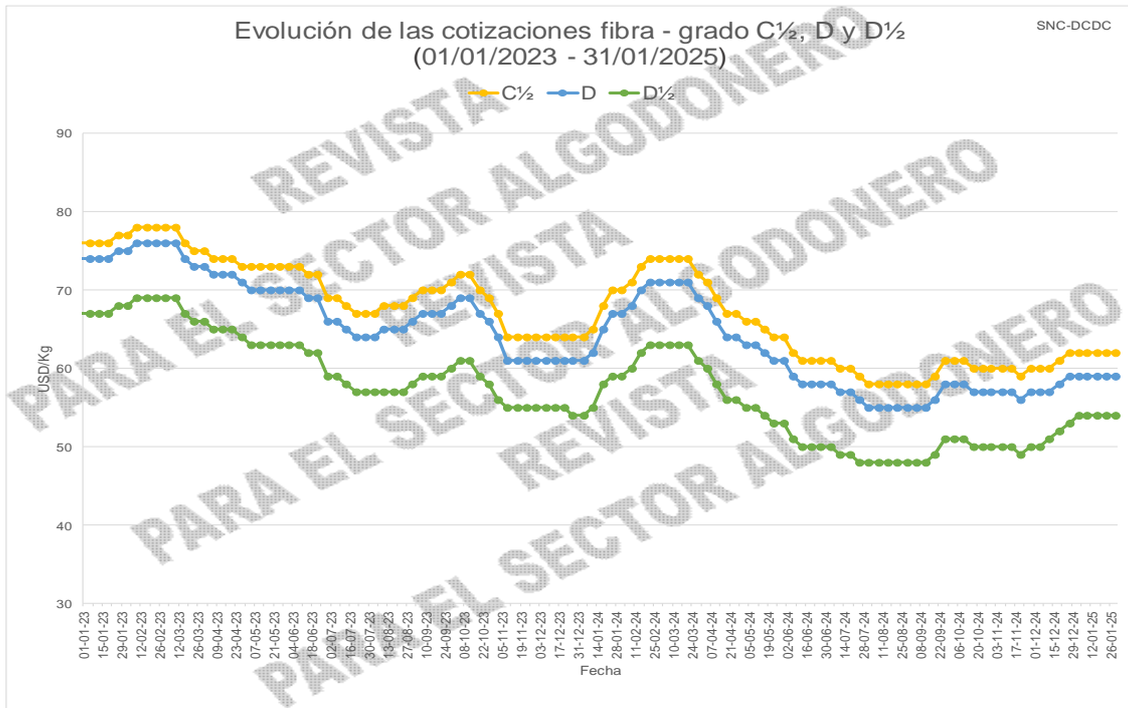
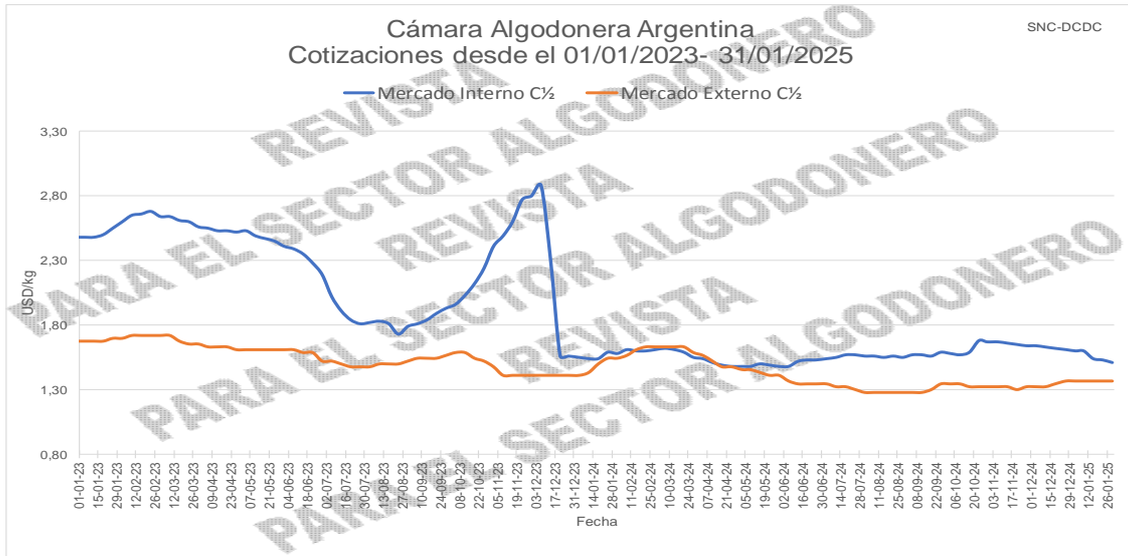
1. "Patrones Oficiales Argentinos" y grados intermedios, micronaire: mínimo 3.5 / máximo 4.9 - Entrega inmediata en Bs. As., sobre camión - Precios \$ por Kg. + IVA - neto - contado - 72 hs / Precios u\$s por Kg. + IVA - neto - contado - 72 hs. Tipo de cambio B. N. A., tipo comprador del día anterior a la fecha de pago.
 2. Condiciones de pago en pesos: Contado. Precios \$ por Ton. + IVA sobre camión. Precios US\$ por Ton. + IVA neto contado sobre camión. Tipo de cambio cierre B. N. A., tipo comprador, del día anterior a la fecha de pago.
 3. Condiciones de pago: contado. Precios \$ por Ton. + IVA sobre camión. Precios US\$ por Ton. + IVA sobre camión. Tipo de cambio cierre B. N. A., tipo comprador, del día anterior a la fecha de pago.



COTIZACIONES NACIONALES DE FIBRA DE ALGODÓN – MERCADO EXTERNO

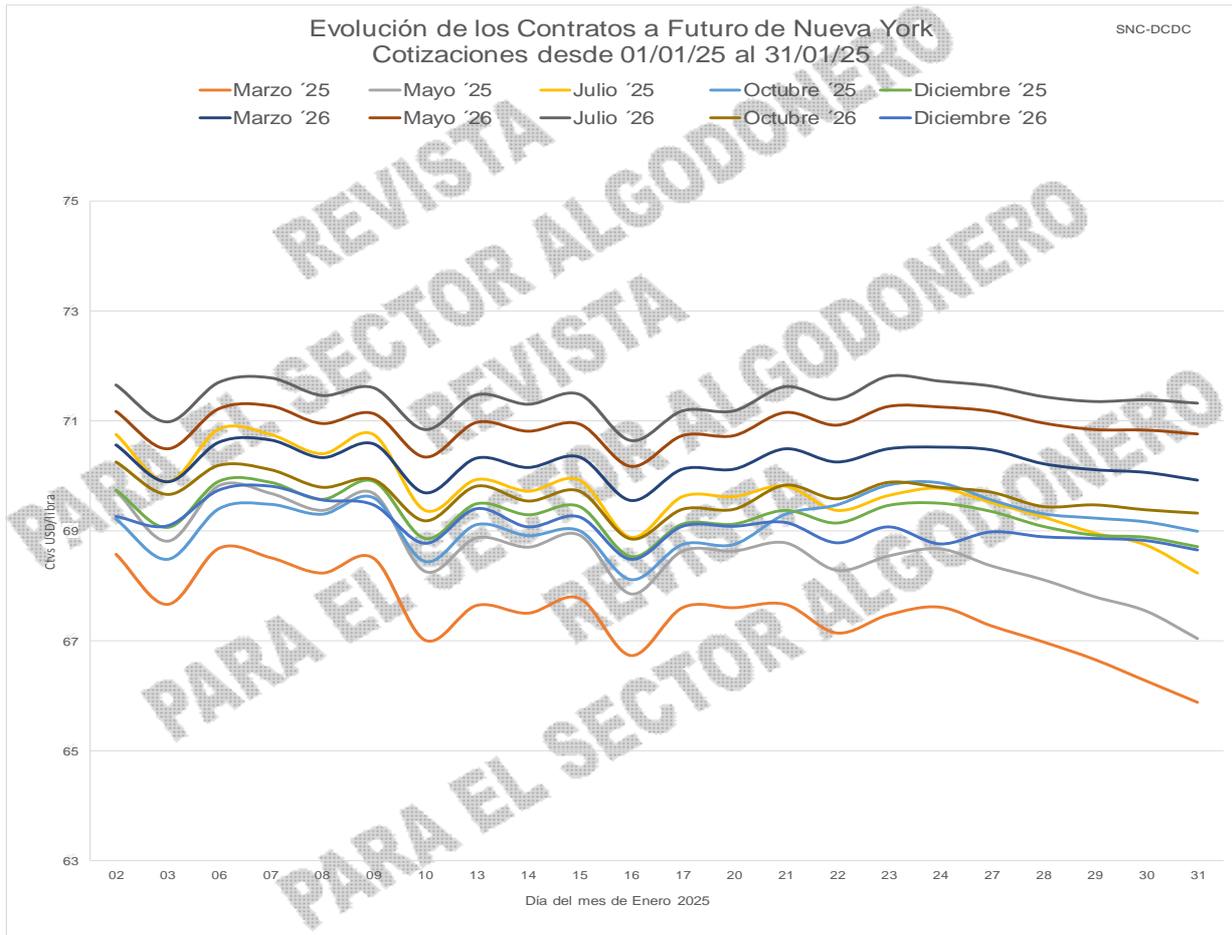
Periodo	Grado								Precio Referen. FUTURO
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	
Desde las 0 hs. del 09-01-2025	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	51,00	49,00	s/c
Desde las 0 hs. del 16-01-2025	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	51,00	49,00	s/c
Desde las 0 hs. del 23-01-2025	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	52,00	50,00	s/c
Desde las 0 hs. del 30-01-2025	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	52,00	50,00	s/c
Prom. Mensual	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	51,50	49,50	s/c
Máx. Mensual	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	52,00	50,00	s/c
Mín. Mensual	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	51,00	49,00	s/c
Prom. anual	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	51,50	49,50	s/c
Máx. anual	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	52,00	50,00	s/c
Mín. anual	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	51,00	49,00	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: Enero 2025 a Junio 2025



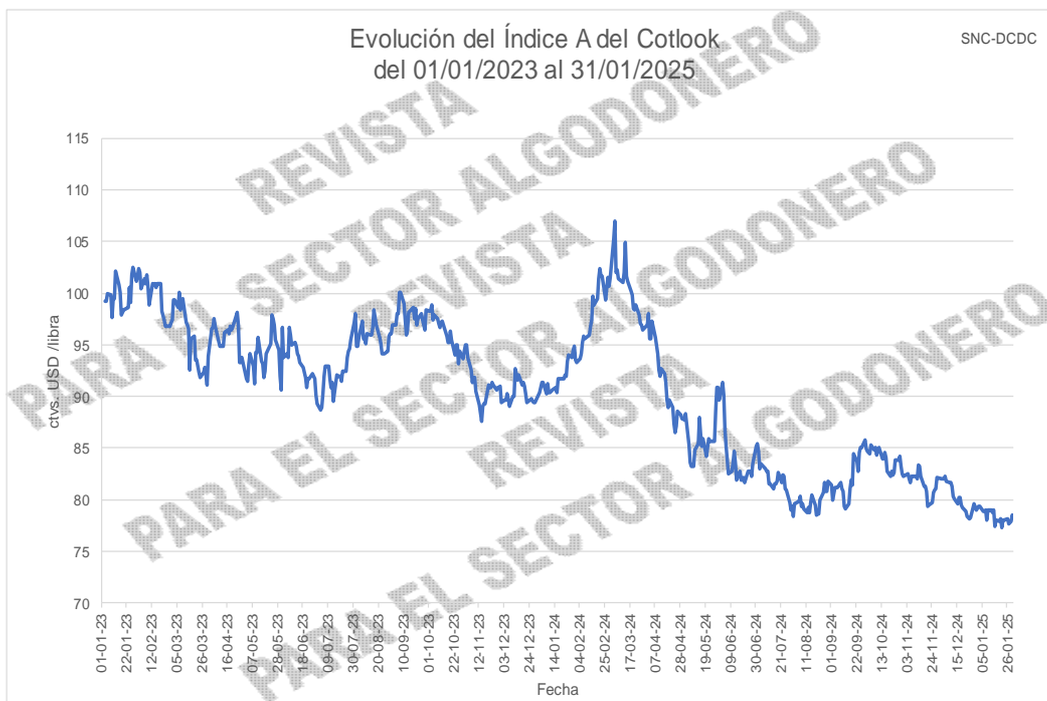
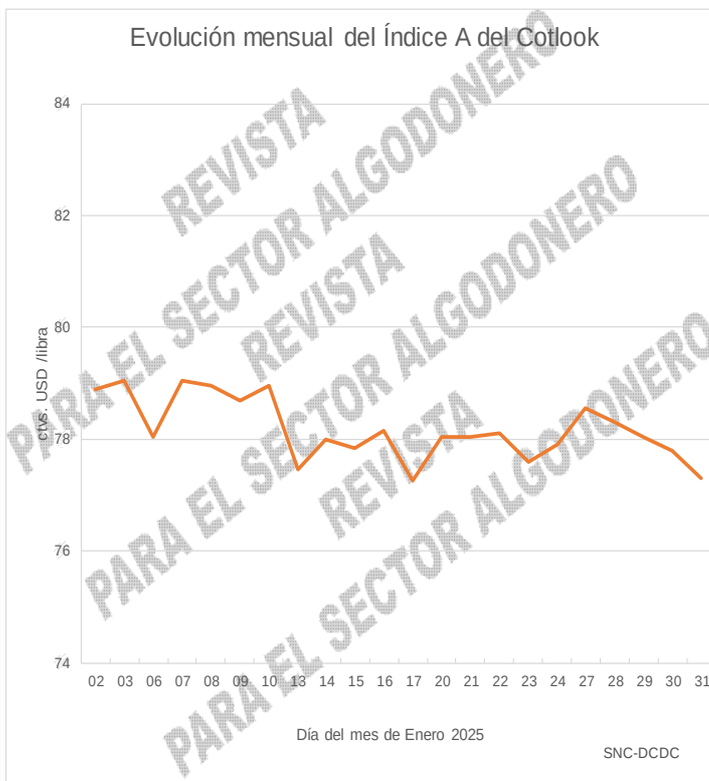
MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK

Contrato N° 2 (ctvs USD/libra)										
Fecha	Marzo '25	Mayo '25	Julio '25	Octubre '25	Diciembre '25	Marzo '26	Mayo '26	Julio '26	Octubre '26	Diciembre '26
02/01/2025	68,57	69,73	70,75	69,21	69,74	70,56	71,17	71,65	70,25	69,26
03/01/2025	67,66	68,81	69,89	68,48	69,06	69,89	70,49	70,98	69,66	69,09
06/01/2025	68,68	69,82	70,85	69,40	69,90	70,61	71,22	71,70	70,19	69,74
07/01/2025	68,51	69,68	70,75	69,48	69,88	70,65	71,27	71,78	70,11	69,81
08/01/2025	68,23	69,37	70,40	69,30	69,57	70,33	70,95	71,46	69,79	69,56
09/01/2025	68,50	69,68	70,75	69,60	69,90	70,58	71,13	71,60	69,93	69,47
10/01/2025	67,01	68,26	69,37	68,44	68,86	69,69	70,34	70,84	69,18	68,77
13/01/2025	67,64	68,87	69,93	69,11	69,49	70,32	70,97	71,47	69,81	69,40
14/01/2025	67,50	68,70	69,72	68,91	69,29	70,15	70,81	71,30	69,54	69,07
15/01/2025	67,77	68,92	69,92	69,00	69,44	70,34	70,94	71,48	69,72	69,25
16/01/2025	66,73	67,85	68,88	68,11	68,53	69,55	70,17	70,64	68,85	68,48
17/01/2025	67,60	68,63	69,62	68,75	69,12	70,12	70,73	71,18	69,39	69,08
20/01/2025	67,60	68,63	69,62	68,75	69,12	70,12	70,73	71,18	69,39	69,08
21/01/2025	67,66	68,78	69,81	69,30	69,37	70,49	71,15	71,62	69,83	69,15
22/01/2025	67,14	68,28	69,37	69,47	69,14	70,25	70,92	71,39	69,58	68,78
23/01/2025	67,47	68,54	69,64	69,83	69,46	70,49	71,26	71,81	69,88	69,07
24/01/2025	67,61	68,67	69,77	69,87	69,50	70,52	71,25	71,72	69,79	68,76
27/01/2025	67,27	68,36	69,51	69,56	69,35	70,47	71,17	71,63	69,70	68,98
28/01/2025	66,98	68,11	69,25	69,31	69,08	70,22	70,96	71,44	69,44	68,89
29/01/2025	66,66	67,80	68,96	69,23	68,92	70,11	70,84	71,35	69,47	68,86
30/01/2025	66,27	67,54	68,74	69,16	68,88	70,06	70,83	71,38	69,38	68,82
31/01/2025	65,88	67,04	68,23	68,99	68,71	69,92	70,76	71,32	69,32	68,65
Prom. Mensual	67,50	68,64	69,72	69,15	69,29	70,25	70,91	71,41	69,65	69,09
Máx. Mensual	68,68	69,82	70,85	69,87	69,90	70,65	71,27	71,81	70,25	69,81
Mín. Mensual	65,88	67,04	68,23	68,11	68,53	69,55	70,17	70,64	68,85	68,48
Prom. anual	67,50	68,64	69,72	69,15	69,29	70,25	70,91	71,41	69,65	69,09
Máx. anual	68,68	69,82	70,85	69,87	69,90	70,65	71,27	71,81	70,25	69,81
Mín. anual	65,88	67,04	68,23	68,11	68,53	69,55	70,17	70,64	68,85	68,48
Prom. del Termino	76,94	77,37	77,79	75,62	74,09	74,18	73,85	73,61	71,81	69,70
Máx. del Termino	85,14	85,54	85,57	82,10	79,95	80,04	78,10	76,34	74,20	71,98
Mín. del Termino	65,88	67,04	68,23	68,11	68,53	69,55	70,17	70,64	68,85	68,48



COTIZACIONES DEL ALGODÓN – MERCADOS INTERNACIONALES

Cotton Outlook (ctvs USD/libra)		
Fecha		Índice A
02-ene-25	jue	78,90
03-ene-25	vie	79,05
06-ene-25	lun	78,05
07-ene-25	mar	79,05
08-ene-25	mié	78,95
09-ene-25	jue	78,70
10-ene-25	vie	78,95
13-ene-25	lun	77,45
14-ene-25	mar	78,00
15-ene-25	mié	77,85
16-ene-25	jue	78,15
17-ene-25	vie	77,25
20-ene-25	lun	78,05
21-ene-25	mar	78,05
22-ene-25	mié	78,10
23-ene-25	jue	77,60
24-ene-25	vie	77,90
27-ene-25	lun	78,55
28-ene-25	mar	78,30
29-ene-25	mié	78,05
30-ene-25	jue	77,80
31-ene-25	vie	77,30
Prom. mens.		78,18
Máx. mens.		79,05
Mín. mens.		77,25
Prom. anual		78,18
Máx. anual		79,05
Mín. anual		77,25



MERCADOS NACIONALES ACTUALIZADOS

COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO												
Fecha 2025	Fibra de algodón ¹ (USD)								Grano de Algodón (USD)			Forraje ³
	Grado								Industria aceitera ²			
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F	Rqta.	Avellaneda	San Lorenzo	
30-01 al 05-02	1,51	1,51	1,51	1,50	1,35	1,10	0,91	0,89	s/c	s/c	s/c	219,00
06-02 al 12-02	1,51	1,50	1,50	1,50	1,35	1,10	0,91	0,88	s/c	s/c	s/c	228,00

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

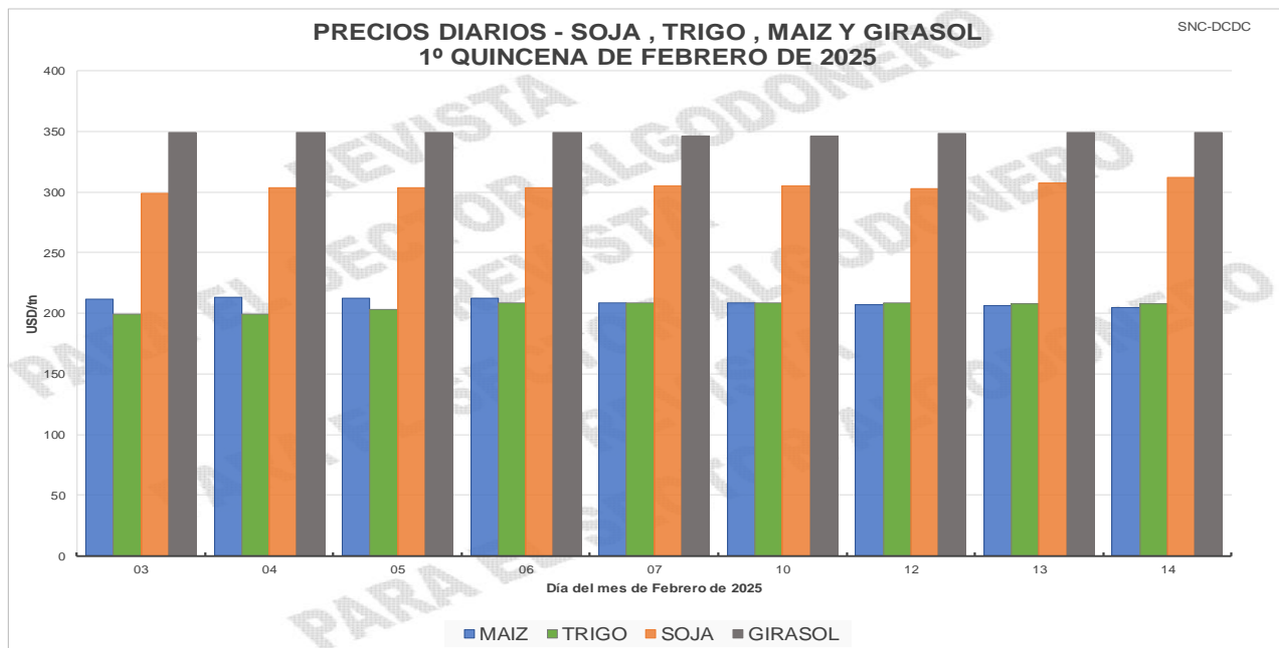
2. Condiciones de pago en pesos: Contado Precios \$ por Ton + IVA sobre camión. Precios USD por Ton. + IVA neto contado sobre camión. Tipo de cambio cierre BNA, tipo comprador, del día anterior a la fecha de pago.

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										
Fecha 2025	Fibra de algodón ⁴ (ctvs. USD)								Precio de Referencia	
	Grado								FUTURO	
	B	B½	C	C½	D	D½	E	F		
0 hs. del 06-02	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	52,00	50,00	s/c	
0 hs. del 13-02	66,00	s/c	64,00	62,00	59,00	54,00	52,00	50,00	s/c	

4. "Patrones Oficiales Argentinos". Micronaire: mínimo 3.5 / máximo 4.9 - Cotizaciones FOB Buenos Aires - Precios Us. Cts./ Lb. Pago contra embarque - Embarques: febrero 2025 a julio 2025

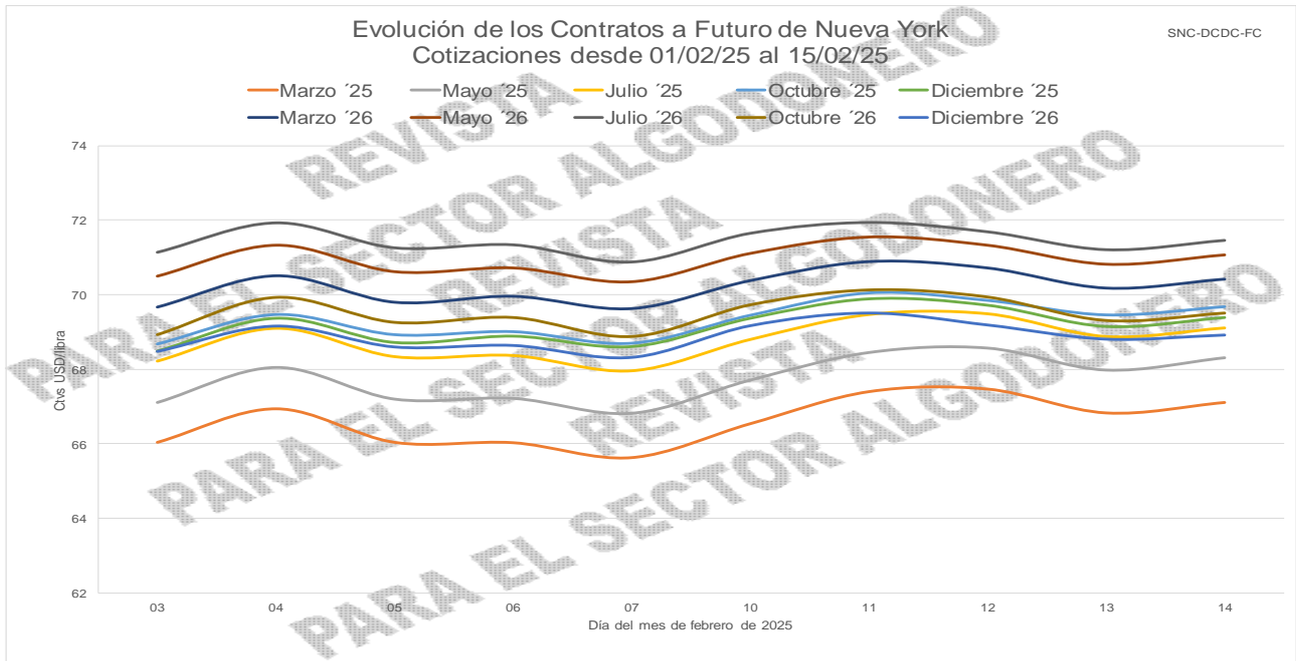
VARIACIÓN DE PRECIOS - SOJA, MAÍZ, TRIGO Y GIRASOL					
Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA USD/Tn	TRIGO USD/Tn	MAIZ USD/Tn	GIRASOL USD/Tn
3 de febrero de 2025	1054,25	298,79	199,19	211,52	349,06
4 de febrero de 2025	1054,25	303,53	199,19	213,42	349,06
5 de febrero de 2025	1054,50	303,46	202,94	212,42	348,98
6 de febrero de 2025	1054,75	303,39	208,58	212,37	348,90
7 de febrero de 2025	1055,75	305,00	208,38	208,38	345,73
10 de febrero de 2025	1056,50	304,78	208,23	208,23	345,95
12 de febrero de 2025	1056,75	302,82	208,19	207,24	348,24
13 de febrero de 2025	1057,75	307,26	207,52	206,10	349,00
14 de febrero de 2025	1058,25	311,84	207,89	205,06	348,97



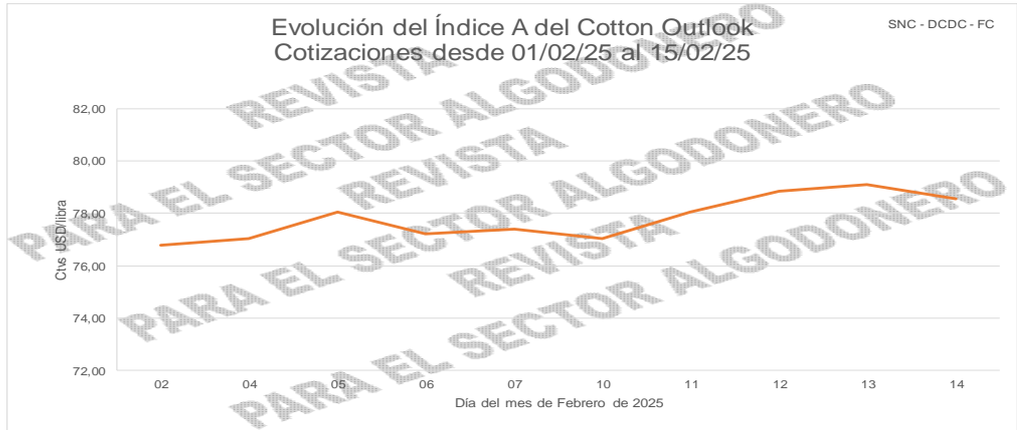
FUENTE: Bolsa de Comercio de Rosario (Los valores en USD surgen de la conversión, realizada por dicha fuente, del precio estipulado por la Cámara Arbitral de Comercio, expresado originalmente en \$)

MERCADOS INTERNACIONALES ACTUALIZADOS

PRECIO FUTURO CONTRATO N°2 (CTVS USD/LIBRA)										
Fecha	Marzo '25	Mayo '25	Julio '25	Octubre '25	Diciembre '25	Marzo '26	Mayo '26	Julio '26	Octubre '26	Diciembre '26
03-feb-25	66,04	67,11	68,22	68,68	68,49	69,67	70,50	71,14	68,93	68,48
04-feb-25	66,94	68,05	69,10	69,47	69,37	70,51	71,33	71,93	69,93	69,16
05-feb-25	66,04	67,20	68,34	68,93	68,72	69,80	70,62	71,26	69,26	68,60
06-feb-25	66,03	67,22	68,37	69,01	68,89	69,96	70,72	71,34	69,39	68,64
07-feb-25	65,63	66,82	67,96	68,70	68,61	69,63	70,35	70,88	68,88	68,32
10-feb-25	66,54	67,71	68,80	69,45	69,37	70,38	71,11	71,65	69,73	69,17
11-feb-25	67,40	68,45	69,47	70,05	69,89	70,89	71,55	71,94	70,13	69,51
12-feb-25	67,47	68,57	69,49	69,85	69,72	70,72	71,33	71,69	69,94	69,19
13-feb-25	66,83	67,98	68,88	69,46	69,15	70,18	70,82	71,21	69,31	68,81
14-feb-25	67,11	68,31	69,11	69,68	69,39	70,42	71,07	71,46	69,51	68,92



Cotton Outlook (ctvs USD/libra)	
Fecha	Índice A
02-dic-24	76,80
04-feb-25	77,05
05-feb-25	78,05
06-feb-25	77,20
07-feb-25	77,40
10-feb-25	77,05
11-feb-25	78,05
12-feb-25	78,85
13-feb-25	79,10
14-feb-25	78,55





Secretaría de Agricultura,
Ganadería y Pesca