



MINISTRO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y  
PESCA

ING. AGR. LUIS  
EUGENIO  
BASTERRA

SECRETARIO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y  
PESCA

DR. FERNANDO  
JULIÁN  
ECHAZARRETA

SUBSECRETARIO  
DE AGRICULTURA

CONT. PÚB. DELFO  
EMILIO  
BUCHAILLOT

## ÁREA ALGODÓN

ING. AGR. SILVIA N.  
CORDOBA

AUXILIARES  
TÉCNICOS

DIEGO C. DI CECCO

FELIPE CUESTA



## SITUACIÓN NACIONAL

## MERCADOS NACIONALES

## MERCADOS INTERNACIONALES





SITUACIÓN NACIONAL

Campaña 2020/21  
Estimación provisoria al (30/12/20)  
Recordamos que los datos suministrados son provisorios,  
sujetos a modificación y reajuste.

Provincia	Área a sembrar (ha)	Avance de siembra					
		26/11 (%)	03/12 (%)	10/12 (%)	17/12 (%)	23/12 (%)	30/12 (%)
Chaco	205.700	35	49	67	86	91	97
Santiago de Estero	198.500	28	29	36	48	65	66
Formosa	10.800		40	65	85	90	100
Santa Fe	45.900	71	78	89	96	100	100
Corrientes							
Salta	8.408	30	45	55	60	65	75
Córdoba	1.400	34	43	64	89	93	100
La Rioja							
Catamarca							
Entre Rios	100		100	100	100	100	100
San Luis	6.400	55	85	100	100	100	100
Misiones							
<b>Total País</b>	<b>477.208</b>	<b>35</b>	<b>43</b>	<b>56</b>	<b>71</b>	<b>81</b>	<b>84</b>

Fuente: Dirección de Estimaciones Agrícolas. Datos provisorios, sujetos a modificación y reajustes.

COMENTARIO DE LA CAMPAÑA ALGODONERA

Continúa la siembra de la campaña algodónera 2020/21 con un avance a nivel país del 84%, es decir que son algo más de 400.800 las hectáreas sembradas de las 477.208 estimadas.

Por el momento, la provincia del **Chaco** se encuentra próxima a finalizar, presentando un avance del 97% 199.500 ha sembradas de las 205.700 proyectadas, emergiendo con muy buenas condiciones en general tanto en el ámbito de la delegación Charata como en Presidencia Roque Sáez Peña donde continúan a paso firme luego de las últimas precipitaciones que favorecieron el estado hídrico de los cuadros barbechados. Los primeros lotes trabajados se encuentran fenológicamente en estado vegetativo; mientras que la provincia de **Santiago del Estero**, más precisamente en la delegación Quimilí continúan las tareas de siembra en su última etapa, en general ya fueron sembradas

alrededor de 131.000 ha de las 198.500 estimadas (66%). Tanto los nacimientos como el desarrollo en aquellos lotes más adelantados han sido buenos hasta el momento.

En cuanto a la provincia de **Santa Fe** finalizó con la siembra de sus 45.900 ha, la mayoría de los lotes corresponden a la delegación Avellaneda presentando buena evolución en general, teniendo en cuenta que las últimas precipitaciones registradas favorecieron la adecuada humedad superficial. La evolución en buena en general, encontrándose el cultivo en diferentes etapas de crecimiento, muy próximo a comenzar el principio de pimpollado; mientras que otros ya lo han alcanzado.

La provincia de **Salta**, por su parte, presenta un avance del 75%, es decir que, hasta el momento, sembró algo más de 6.300 ha de



# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020

las 8.408 estimadas. La mayoría de los lotes que muestran grados de avance utilizan sistema de riego, necesario para que sus perfiles se vayan adaptando a la humedad óptima para la germinación y presentan buenas condiciones en general. Las precipitaciones registradas en el este provincial fueron aprovechadas en aquellos lotes que no disponen de riego.

Vale destacar que además de lo mencionado anteriormente para **Santa Fe**; las provincias de **Formosa** con 10.800 ha; y **Córdoba** con 1.400 ha culminaron sus labores de siembra y se suman a **San Luis** (6.400 ha) y **Entre Ríos** (100 ha) que ya habían finalizado hace algunas semanas atrás.

*Fuente: Dirección de Estimaciones Agrícolas. Datos provisorios, sujetos a modificación y reajuste.*

### INFORME DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO

*Realizado por Ing. Agr. Néstor Gómez  
EEA INTA Santiago del Estero – gomez.nestor@inta.gob.ar*

#### ZONA DE RIEGO

Fue concluida la siembra del algodón, prácticamente en todo el territorio provincial. Esta zona disminuyó la superficie a implantar del cultivo en casi el 30% aproximadamente, con respecto a campañas anteriores (60.000 ha). Actualmente la superficie se encuentra entre 40.000 a 45.000 ha con el cultivo.

Uno de los factores que derivó en esta reducción fue la falta de agua en los canales de riego, debido a que no hubo recarga en el dique Río Hondo, que suministra el agua para riego.

Las siembras fueron hasta el 10 de noviembre aproximadamente, ya que el riego proveniente del Río Dulce, fue cortado el 30 de octubre. El 90% realizó la siembra antes de esa fecha, el resto lo hizo con alguna lluvia caída en noviembre (figura 2), y con problemas en la emergencia por la poca agua acumulada.

En cuanto a su estado fenológico, para las primeras fechas de siembra, el cultivo se encuentra comenzando la floración, mientras los sembrados últimamente en 4-6 hojas.



*Figura 1A: un cultivo en 8-9 hojas.*



*Figura 1B, un cultivo en principio de floración para la zona de riego*

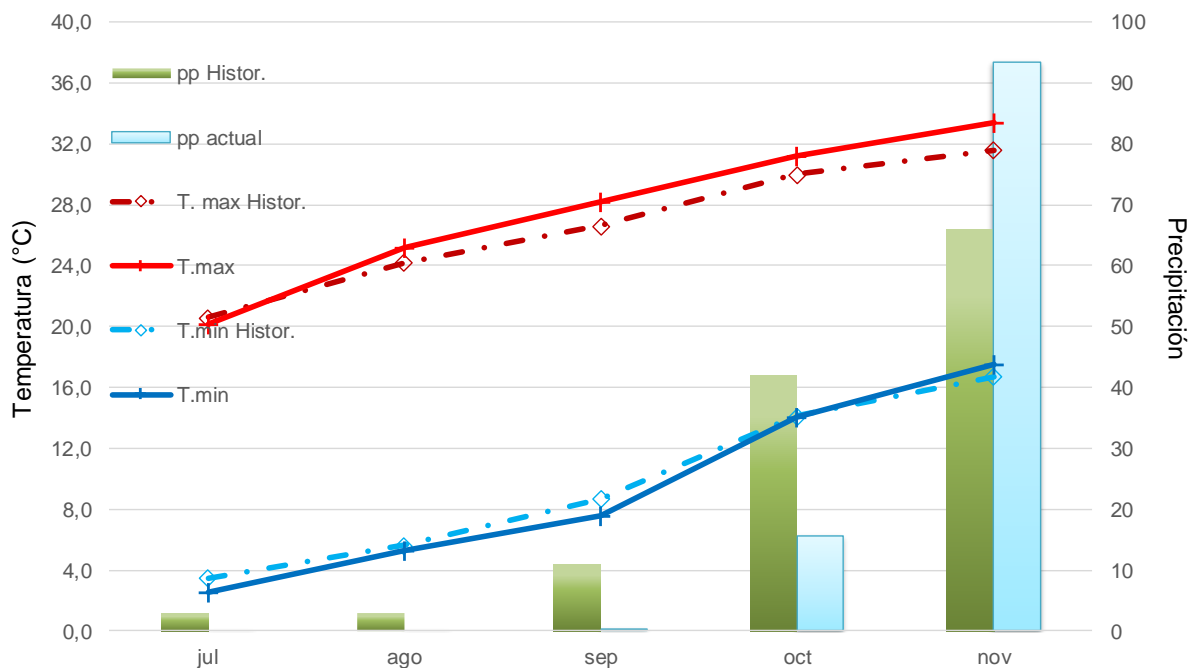


Figura 2. Evolución de las precipitaciones mensuales e históricas (serie 1981-2017), temperaturas promedio máximas mensuales y temperatura promedio mínimas mensuales e históricas (serie 1989-2014), para en el periodo comprendido entre julio a noviembre del 2020. Fuente: Ing. Agr. Nelson Dominguez, área climatologías, grupo Recursos Naturales, EEA INTA Santiago del Estero. [dominguez.nelson@inta.gov.ar](mailto:dominguez.nelson@inta.gov.ar). <http://anterior.inta.gov.ar/santiago/Met/clima.htm>

### Plagas y enfermedades

Durante el periodo vegetativo, en la zona de riego, se presentaron fuertes ataques de trips (*Frankliniella paucispinosa*); en menor medida pulgones (*Aphis gossypii*), y escasamente araña (Tetranychus telarius), además de chinches del género, *Nysius* sp, en estados más avanzado del cultivo (pimpollado). El conteo en trampas del picudo (*Anthrenus grandis*) presentó bajas capturas en la zona.

Fuente: Ing. Carlos Kunst (SENASA), Ing. Lucas Koritko, Ing. Adrian Koritko, Ing. Agr. Esteban Romero, Ing. Pablo Ceraolo, Ing. Jaime Coronel.

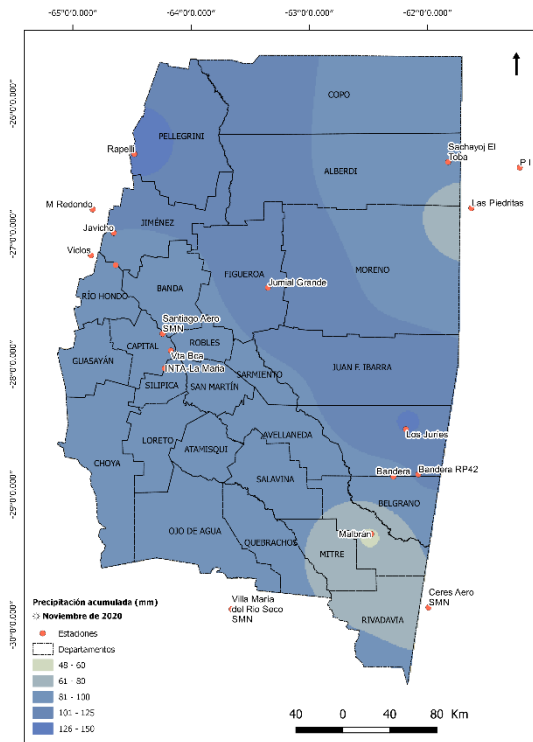
### ZONA SECANO

Esta zona también redujo considerablemente la superficie destinada al cultivo. La figura 3 y 4, mapa de precipitación y anomalías,

registran lluvias de noviembre por arriba del promedio para las zonas, no así para octubre. Por lo cual todas las siembras de algodón fueron realizadas en el mes de noviembre, donde recién se pudo acumular algo de agua en el perfil. Prácticamente se hicieron en dos pulsos las siembras, una a mediados de noviembre y otra a fines de ese mes. También se observaron lotes con mala emergencia, posiblemente a suelos fríos, además de muchas hectáreas perdidas como consecuencia de voladuras de suelo, afectando la capa de mayor fertilidad.

En el sureste, zona de Pinto, Malbrán, la última lluvia de noviembre fue acompañada por caída de granizo, perjudicando en gran medida al cultivo ya implantado, mucho se tuvo que resembrar.

Fuente: Ing. Adrián Koritko, Jaime Coronel, Sergio Farias.

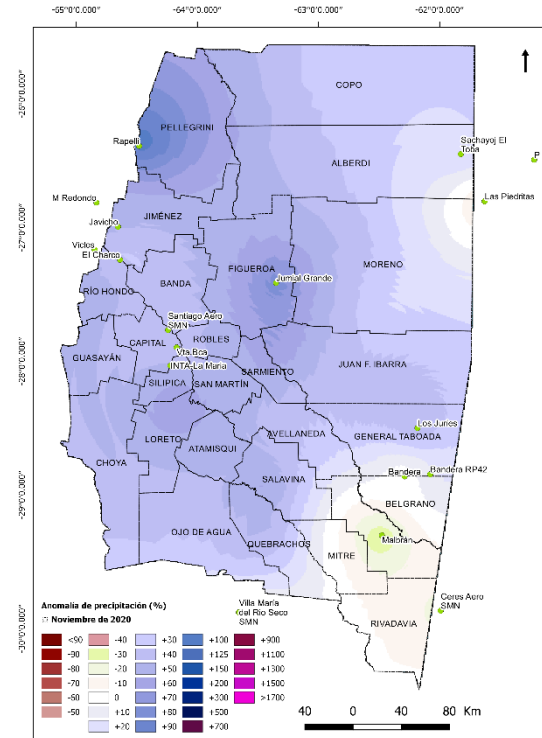


Fuente: Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria; Servicio Meteorológico Nacional; Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres, provincia de Tucumán; productores colaboradores. Sistematización de datos y mapeo: Nelson J. Domínguez y Howard van Meer. Estación Experimental Agropecuaria Santiago del Estero – INTA.

Sistema de Información Territorial de Santiago del Estero



Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca  
Presidencia de la Nación



Fuente: Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria; Servicio Meteorológico Nacional; Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres, provincia de Tucumán; productores colaboradores. Sistematización de datos y mapeo: Nelson J. Domínguez y Howard van Meer. Estación Experimental Agropecuaria Santiago del Estero – INTA.

Sistema de Información Territorial de Santiago del Estero



Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca  
Presidencia de la Nación

Figura 3. Mapa de Santiago del Estero, indicando las precipitaciones acumuladas en el mes de noviembre de 2020; distintas tonalidades indican diversas precipitaciones. Fuente: Ing. Agr. Nelson Domínguez, Área Climatología, Grupo R.N., EEA F.C. INTA Santiago del Estero

Figura 4. Mapa de Santiago del Estero, indicando anomalías en el mes de noviembre de 2020; valores negativos (lluvias mensuales por debajo del promedio) con tonos marrones, mientras valores positivos (lluvias arriba del promedio del mes) tonalidades azules y violeta. Fuente: Ing. Agr. Nelson Domínguez, Área Climatología, Grupo R.N., EEA F.C. INTA Santiago del Estero



**MERCADOS NACIONALES**

<b>COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO</b>								
Entrega Inmediata en Bs. As. Sobre vagón y/o camión (US\$/ kg + IVA neto contado - 72 hs)								
Se tomará tipo de cambio del BNA mercado libre, tipo comprador día anterior a fecha de pago								
Fecha 2020	Grado							
	B	B-1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F
17-12 al 23-12	1,61	1,59	1,58	1,57	1,53	1,42	1,21	1,12
24-12 al 30-12	1,59	1,57	1,56	1,55	1,52	1,41	1,19	1,11

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

<b>COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO</b>				
Fecha 2020	Grano de Algodón (US\$/tn)			
	Industria			Forraje
	Reconquista	Avellaneda	San Lorenzo	
17-12 al 23-12	s/c	s/c	s/c	163,00
24-12 al 30-12	s/c	s/c	s/c	161,00

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

<b>COTIZACIONES DEL MERCADO EXTERNO</b>									
Cotización FOB Buenos Aires. Pago contra embarque (ctvs US\$/libra) / Diciembre 2020 a Junio 2021									
Fecha 2020	Grado								Precio Referen. FUTURO
	B	B-1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	
0 hs. del 24-12	71,00	s/c	69,00	67,00	64,00	58,00	55,00	53,00	s/c
0 hs. del 31-12	72,00	s/c	70,00	68,00	65,00	59,00	56,00	54,00	s/c

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

<b>COTIZACION DE CEREALES</b>					
Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA	TRIGO	MAIZ	GIRASOL
		U\$S/Tn	U\$S/Tn	U\$S/Tn	U\$S/Tn
16-12-20	82,62	337,09	221,50	197,89	s/c
17-12-20	82,71	334,06	223,43	199,49	s/c
18-12-20	82,84	333,17	224,41	200,51	s/c
21-12-20	83,15	334,34	224,89	200,24	s/c
22-12-20	83,25	335,86	224,62	s/c	409,01
23-12-20	83,36	339,49	225,95	198,54	s/c
28-12-20	83,90	339,21	227,06	199,05	s/c
29-12-20	84,02	343,13	226,73	204,12	s/c
30-12-20	84,15	343,20	225,79	202,02	s/c

Fuente: Precio Cámara Arbitral de Cereales de Rosario.



# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020

### MERCADOS INTERNACIONALES

#### MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK - PRECIO FUTURO CONTRATO N°2 (CTVS US\$/LIBRA)

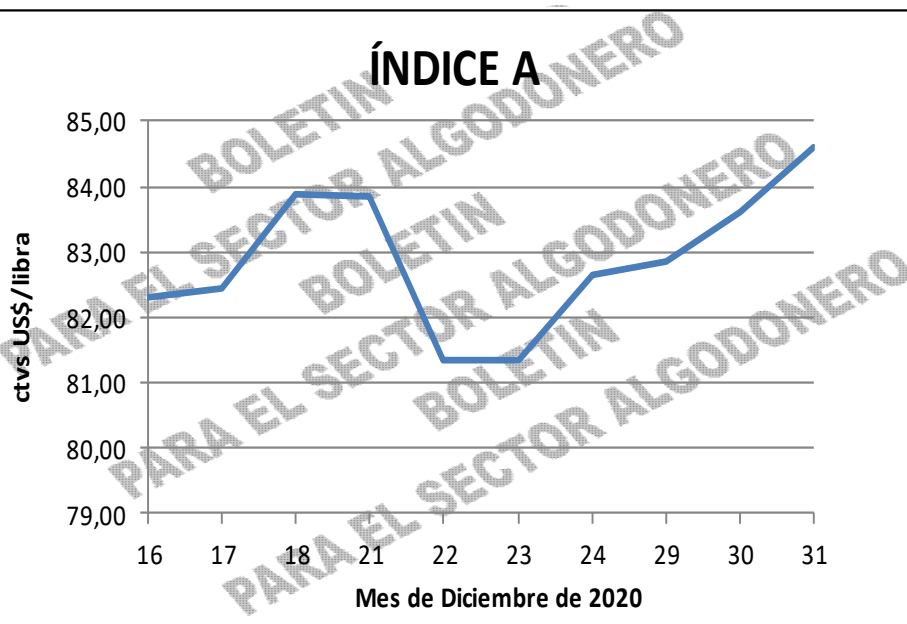
##### Contrato N° 2 (ctvs US\$/libra)

Fecha	Marzo '21	Mayo '21	Julio '21	Octubre '21	Diciembre '21	Marzo '22	Mayo '22	Julio '22	Octubre '22	Diciembre '22
16-dic-20	75,65	76,43	77,11	74,59	73,34	73,53	73,49	73,18	70,91	69,50
17-dic-20	77,19	77,89	78,48	75,63	73,62	73,95	73,94	73,66	71,52	70,19
18-dic-20	77,16	77,83	78,38	75,67	73,90	74,18	74,17	73,91	71,56	70,00
21-dic-20	74,76	75,48	76,17	73,86	72,36	72,86	72,96	72,82	70,67	69,17
22-dic-20	74,82	75,43	75,99	73,63	72,33	72,91	73,07	73,09	70,94	69,64
23-dic-20	76,14	76,74	77,27	74,63	73,27	73,77	73,82	73,66	71,01	69,51
24-dic-20	76,20	76,86	77,41	74,87	73,70	74,17	74,09	73,75	71,10	69,60
28-dic-20	76,35	77,00	77,53	75,10	73,80	74,30	74,10	73,75	71,10	69,55
29-dic-20	77,01	77,62	78,08	75,56	74,11	74,55	74,38	74,00	71,30	69,65
30-dic-20	77,97	78,57	79,13	76,76	75,11	75,51	75,32	74,91	72,21	70,56
31-dic-20	78,12	78,70	79,17	76,57	74,87	75,27	75,07	74,70	72,02	70,37

Fuente: Intercontinental Exchange, Inc.

#### COTTON OUTLOOK ÍNDICE A

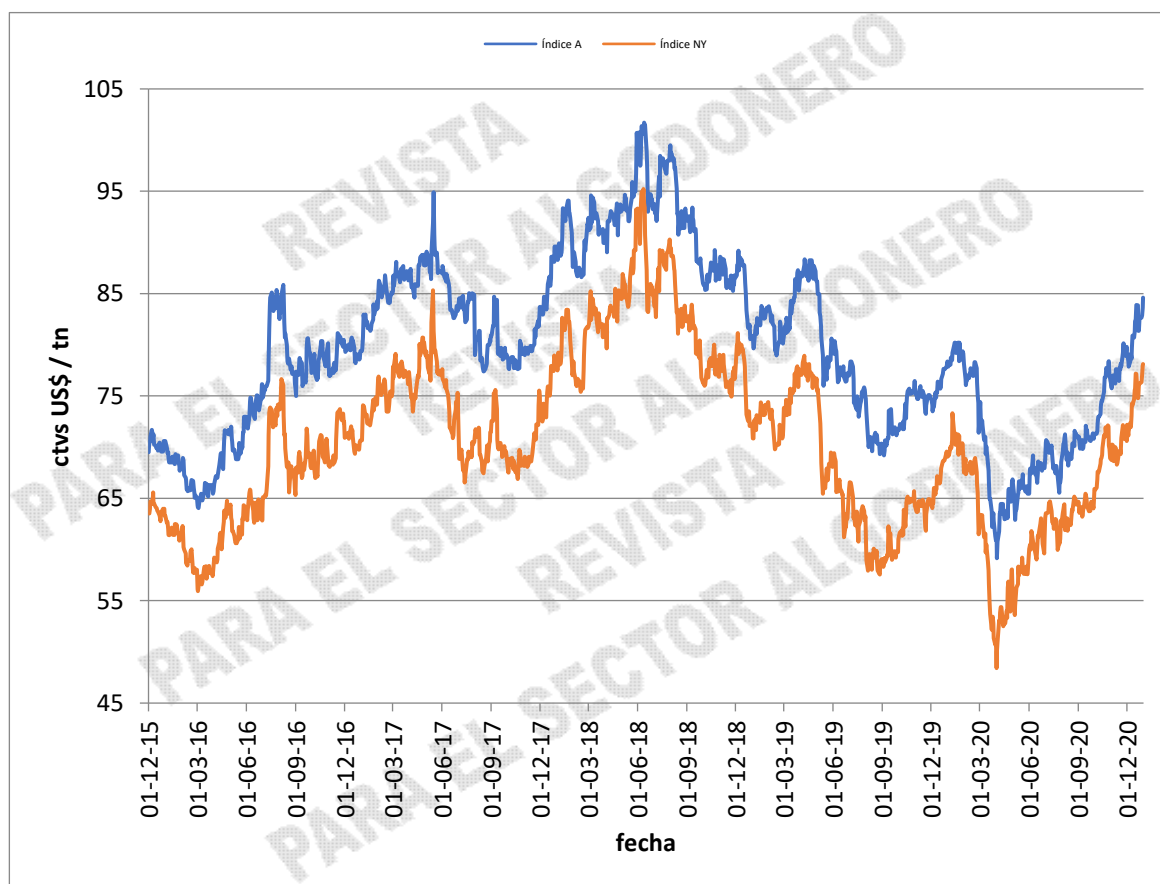
Fecha	ctvs US\$/libra
16-12-20	82,30
17-12-20	82,45
18-12-20	83,90
21-12-20	83,85
22-12-20	81,35
23-12-20	81,35
24-12-20	82,65
29-12-20	82,85
30-12-20	83,60
31-12-20	84,60



Fuente: Cotton Outlook.



**VARIACIÓN DE PRECIOS**  
**COTLOOK ÍNDICE A VS. FUTUROS NUEVA YORK**



Fuente: Los cuadros que se publican a continuación corresponden al documento "Algodón este mes" que 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; Facsímil: (202) 463-6950; Email: <secretariat@icac.org>. Prohibida la reproducción parcial o total sin el consentimiento de la Secretaría.





# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020

### Oferta y distribución de algodón 15 de diciembre de 2020

Seasons begin on August 1

	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20 Est.	2020/21 Proj.
<b>million metric tonnes</b>						
<b>Beginning stocks</b>						
<b>World Total</b>	<b>22.95</b>	<b>20.38</b>	<b>18.53</b>	<b>18.54</b>	<b>18.27</b>	<b>20.95</b>
China	14.12	12.65	10.35	9.03	8.88	8.94
USA	0.79	0.83	0.60	0.82	0.83	1.26
<b>Production</b>						
<b>World Total</b>	<b>21.54</b>	<b>23.14</b>	<b>26.71</b>	<b>25.94</b>	<b>26.23</b>	<b>24.65</b>
India	5.75	5.87	6.35	5.61	6.07	6.20
China	5.20	4.90	5.89	6.04	5.80	5.85
USA	2.81	3.74	4.56	4.00	4.34	3.47
Pakistan	1.54	1.66	1.80	1.67	1.32	0.89
Brazil	1.29	1.53	2.01	2.78	3.00	2.74
Uzbekistan	0.83	0.79	0.80	0.64	0.72	0.72
Others	4.13	4.66	5.31	5.20	4.99	4.78
<b>Consumption</b>						
<b>World Total</b>	<b>24.33</b>	<b>24.85</b>	<b>26.44</b>	<b>25.98</b>	<b>22.69</b>	<b>24.34</b>
China	7.60	8.28	8.50	8.25	7.25	8.00
India	5.30	5.15	5.42	5.40	4.45	5.13
Pakistan	2.15	2.22	2.35	2.36	2.20	1.98
Europe and Turkey	1.68	1.61	1.80	1.70	1.60	1.64
Bangladesh	1.32	1.41	1.66	1.58	1.37	1.40
Vietnam	1.01	1.17	1.51	1.51	1.45	1.48
USA	0.75	0.71	0.70	0.63	0.43	0.55
Brazil	0.66	0.69	0.68	0.73	0.61	0.61
Others	3.87	3.62	3.82	3.83	3.32	3.54
<b>Exports</b>						
<b>World Total</b>	<b>7.59</b>	<b>8.31</b>	<b>9.26</b>	<b>9.27</b>	<b>9.11</b>	<b>9.45</b>
USA	1.99	3.33	3.64	3.37	3.47	3.27
India	1.26	0.99	1.13	0.76	0.70	1.23
CFA Zone	0.98	1.00	1.06	1.18	0.96	1.23
Brazil	0.94	0.61	0.91	1.31	1.95	1.68
Uzbekistan	0.50	0.40	0.34	0.13	0.10	0.10
Australia	0.62	0.81	0.85	0.79	0.30	0.22
<b>Imports</b>						
<b>World Total</b>	<b>7.84</b>	<b>8.10</b>	<b>9.00</b>	<b>9.05</b>	<b>8.26</b>	<b>9.45</b>
Bangladesh	1.38	1.41	1.67	1.54	1.37	1.38
Vietnam	1.00	1.20	1.52	1.51	1.46	1.48
China	0.96	1.10	1.32	2.10	1.55	2.00
Turkey	0.98	0.84	0.96	0.79	1.02	0.96
Indonesia	0.64	0.74	0.76	0.69	0.55	0.60
<b>Trade Imbalance 1/</b>	<b>0.25</b>	<b>-0.21</b>	<b>-0.26</b>	<b>-0.22</b>	<b>-0.86</b>	<b>0.00</b>
<b>Stocks Adjustment 2/</b>	<b>-0.04</b>	<b>0.07</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>-0.01</b>	<b>0.00</b>
<b>Ending Stocks</b>						
<b>World Total</b>	<b>20.38</b>	<b>18.53</b>	<b>18.54</b>	<b>18.27</b>	<b>20.95</b>	<b>21.25</b>
China	12.65	10.35	9.03	8.88	8.94	8.74
USA	0.83	0.60	0.82	0.83	1.26	0.91
<b>Ending Stocks/Mill Use (%)</b>						
World less China 3/	46	49	53	53	78	77
China 4/	166	125	106	108	123	109
<b>Cotlook Index A 5/</b>	<b>70.39</b>	<b>82.77</b>	<b>87.98</b>	<b>84.35</b>	<b>71.33</b>	

1/ The inclusion of linters and waste, changes in weight during transit, differences in reporting periods and measurement error account for differences between world imports and exports.

2/ Difference between calculated stocks and actual; amounts for forward seasons are anticipated.

3/ World-less-China's ending stocks divided by world-less-China's mill use, multiplied by 100.

4/ China's ending stocks divided by China's mill use, multiplied by 100.

5/ US cents per pound.

# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020



### OFERTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALGODÓN POR PAÍS 2018/19

	Area	Yield	Prod	Beg Stocks	Imports	Cons	Exports	End Stocks	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha	000 Metric Tonnes							Ratio
Canada				0	0	0		0	0.18	0.18
Cuba	4	269	1	1	2	3		1	0.19	0.19
Dom. Rep.					1	1		0	0.47	0.47
Mexico	245	1,692	414	182	183	440	113	226	0.41	0.51
USA	4,043	989	3,999	819	1	628	3,365	826	0.21	1.32
<b>N. America</b>	<b>4,297</b>	<b>1,028</b>	<b>4,415</b>	<b>1,003</b>	<b>187</b>	<b>1,074</b>	<b>3,479</b>	<b>1,053</b>	<b>0.23</b>	<b>0.98</b>
El Salvador				7	39	39		7	0.17	0.17
Guatemala				7	27	27		7	0.26	0.26
Honduras	0	318	0	0		0		0		
<b>C. America</b>	<b>1</b>	<b>522</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>71</b>		<b>14</b>	<b>0.20</b>	<b>0.20</b>
Argentina	333	773	257	347	1	167	118	320	1.12	1.91
Bolivia	4	640	3	2	1	3	0	2	0.50	0.53
Brazil	1,618	1,717	2,779	1,598	4	730	1,310	2,340	1.15	3.21
Chile				0	0	0		0	0.41	0.41
Colombia	15	870	13	4	18	30		5	0.18	0.18
Ecuador	1	439	1	3	10	10		3	0.27	0.27
Paraguay	10	420	4	1	0	2	3	1	0.28	0.65
Peru	25	819	21	25	47	67	1	25	0.37	0.37
Uruguay				0	0	0		0	0.06	0.06
Venezuela	15	392	6	3	5	10		3	0.30	0.30
<b>S. America</b>	<b>2,022</b>	<b>1,525</b>	<b>3,083</b>	<b>1,982</b>	<b>85</b>	<b>1,020</b>	<b>1,432</b>	<b>2,699</b>	<b>1.10</b>	<b>2.64</b>
Algeria				0	1	1		0	0.05	0.05
Egypt	141	882	124	54	105	143	86	54	0.23	0.37
Morocco				2	6	6		1	0.21	0.21
Sudan	180	578	104	16		18	86	16	0.15	0.89
Tunisia				3	12	12		3	0.22	0.22
<b>N. Africa</b>	<b>321</b>	<b>711</b>	<b>228</b>	<b>74</b>	<b>125</b>	<b>181</b>	<b>172</b>	<b>74</b>	<b>0.21</b>	<b>0.41</b>
Benin	656	449	295	146		1	292	147	0.50	107.48
Burkina Faso	646	283	183	137		3	200	116	0.57	38.82
Cameroon	250	530	132	60		2	125	66	0.52	34.85
Cent. Afr. Rep.	32	251	8	0			4	4	0.93	
Chad	60	117	7	14		0	7	14	1.92	52.78
Cote D'Ivoire	392	514	202	56		2	195	61	0.31	29.77
Guinea	12	286	3	1			3	2	0.58	
Madagascar				3				3		
Mali	698	395	276	66		2	300	40	0.13	19.79
Niger	4	469	2	0		1	1	0	0.11	0.25
Senegal	22	285	6	1			6	1	0.18	
Togo	180	313	56	19			47	28	0.59	
<b>F. Africa</b>	<b>2,953</b>	<b>396</b>	<b>1,171</b>	<b>504</b>		<b>12</b>	<b>1,181</b>	<b>483</b>	<b>0.40</b>	<b>41.86</b>
Angola	3	304	1	0		1	0	0	0.34	0.48
Ethiopia	78	737	57	19	6	52	7	22	0.37	0.42
Ghana	15	373	5	12		1	4	12	2.22	9.28
Kenya	13	149	2	2	3	4	0	2	0.61	0.62
Malawi	86	248	21	3		3	9	12	0.99	3.99
Mozambique	140	151	21	15		1	20	15	0.69	
Nigeria	250	205	51	22	1	28	29	17	0.31	0.63
South Africa	39	1,126	44	33	15	19	31	41	0.81	2.13
Tanzania	420	193	81	23		44	43	18	0.20	0.40
Uganda	81	430	35	22		2	33	22	0.63	12.94
Congo, Dr				2	7	7		2	0.30	0.30
Zambia	140	190	27	40		2	34	30	0.85	
Zimbabwe	197	228	45	25		3	39	28	0.65	9.79
<b>S. Africa</b>	<b>1,483</b>	<b>266</b>	<b>394</b>	<b>221</b>	<b>58</b>	<b>195</b>	<b>252</b>	<b>226</b>	<b>0.51</b>	<b>1.16</b>
Kazakhstan	113	665	75	43	1	13	85	21	0.21	1.58
Kyrgyzstan	14	851	12	4	3	1	13	5	0.33	4.79
Tajikistan	191	535	102	34		15	85	36	0.36	2.43
Turkmenistan	534	561	300	91		141	143	106	0.37	0.75
Uzbekistan	1,200	534	641	259		630	127	144	0.19	0.23
<b>C. Asia</b>	<b>2,052</b>	<b>551</b>	<b>1,130</b>	<b>431</b>	<b>4</b>	<b>800</b>	<b>454</b>	<b>311</b>	<b>1.46</b>	<b>0.39</b>



# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020

	Area	Yield	Prod	Beg Stocks	Imports	Cons	Exports	End Stocks	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tonnes				Ratio	Ratio
Austria				1	3	3	0	2	0.52	0.55
Azerbaijan	143	672	96	34		20	66	44	0.50	2.13
Belarus				4	9	9	0	4	0.38	0.38
Belgium				1	7	5	2	1	0.12	0.18
Bulgaria	1	324	0	2	5	5	0	2	0.39	0.39
Czech Rep.				0	2	2	0	0	0.22	0.22
Denmark					0	0	0		0.18	
Estonia										
Finland										
France				2	8	7	0	2	0.23	0.25
Germany				9	19	16	3	7	0.37	0.43
Greece	277	1,001	277	174	7	16	295	146	0.47	9.06
Hungary				0				0		
Ireland				0	0	0		0	0.11	0.11
Italy				6	35	34	1	6	0.18	0.18
Latvia				0	0	0	0	0	0.03	0.04
Lithuania				0				0		
Moldova				1	2	2		1	0.34	0.34
Netherlands				0	3	3	0	0	0.13	
Norway										
Poland				0	3	3	0	0	0.14	0.15
Portugal				6	38	37	1	6	0.17	0.17
Romania				0	0	0		0	0.10	0.10
Russia	0	1,750	0	11	22	21	0	10	0.48	0.49
Slovak Rep.										
Spain	65	1,002	65	35	2	3	52	30	0.41	8.81
Sweden				0	0	0		0		
Switzerland				0	1	0	0	0	0.19	0.33
Ukraine				0	2	2		0	0.26	0.26
United Kingdom				0	0	0	0	0	0.11	0.13
Former Yugoslavia				1	7	7		1	0.19	0.19
<b>Europe</b>	<b>486</b>	<b>903</b>	<b>439</b>	<b>290</b>	<b>179</b>	<b>201</b>	<b>422</b>	<b>264</b>	<b>0.42</b>	<b>1.31</b>
<b>Including EU-27</b>	<b>343</b>	<b>1,000</b>	<b>343</b>	<b>239</b>	<b>137</b>	<b>140</b>	<b>297</b>	<b>204</b>	<b>0.47</b>	<b>1.46</b>
China	3,367	1,794	6,040	9,033	2,100	8,250	30	8,885	1.07	1.08
Hong Kong				30	0	0	0	30	51.93	
Australia	343	1,414	485	492		3	791	183	0.23	57.46
Indonesia	6	618	3	70	685	700		59	0.08	0.08
Japan				8	50	50		7	0.13	0.13
Korea, D.R.				1	5	5		1	0.24	0.24
Korea, Rep.				54	170	169	1	54	0.32	0.32
Malaysia				13	162	94	68	13	0.08	0.14
Philippines	0	570	0	3	14	14		3	0.23	0.23
Singapore				0	6		6	0	0.05	
Taiwan				40	129	129	1	40	0.31	0.31
Thailand	2	520	1	48	234	234	0	49	0.21	0.21
Vietnam	0	667	0	196	1,510	1,506		200	0.13	0.13
<b>E. Asia</b>	<b>351</b>	<b>1,395</b>	<b>490</b>	<b>925</b>	<b>2,965</b>	<b>2,903</b>	<b>868</b>	<b>609</b>	<b>0.16</b>	<b>0.21</b>
Afghanistan	36	387	14	5		4	11	4	0.25	0.90
Bangladesh	45	768	35	422	1,544	1,579		422	0.27	0.27
India	12,600	445	5,610	1,989	392	5,400	765	1,827	0.30	0.34
Myanmar	239	634	152	69	56	207	0	69	0.33	0.34
Pakistan	2,373	704	1,670	651	406	2,360	16	351	0.15	0.15
Sri Lanka				0	2	2		0	0.12	0.12
<b>S. Asia</b>	<b>15,296</b>	<b>489</b>	<b>7,482</b>	<b>3,138</b>	<b>2,400</b>	<b>9,555</b>	<b>1,180</b>	<b>2,674</b>	<b>0.26</b>	<b>0.28</b>
Iran	71	710	50	52	71	116		58	0.50	0.50
Iraq	9	362	3	2	5	8		2	0.24	0.24
Israel	4	2,009	9	2			8	2	0.27	
Syria	18	958	18	9		14	4	9	0.49	0.61
Turkey	518	1,885	977	822	786	1,555	155	874	0.51	0.56
<b>Sub Total</b>	<b>624</b>	<b>1,696</b>	<b>1,058</b>	<b>891</b>	<b>878</b>	<b>1,712</b>	<b>167</b>	<b>948</b>	<b>0.50</b>	<b>0.55</b>
<b>World Total</b>	<b>33,270</b>	<b>780</b>	<b>25,938</b>	<b>18,540</b>	<b>9,054</b>	<b>25,983</b>	<b>9,272</b>	<b>18,272</b>	<b>0.70</b>	<b>0.70</b>

\*/ Ending stocks divided by consumption plus exports.

Subtotals and total include countries not shown.

\*\*/ Ending stocks divided by consumption.

# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020



### OFERTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALGODÓN POR PAÍS 2019/20

	Area	Yield	Prod	Beg Stocks	Imports	Cons	Exports	End Stocks	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha	000 Metric Tonnes						Ratio	Ratio
Canada				0	0	0	0	0	0.34	0.36
Cuba	4	269	1	1	2	3		1	0.19	0.19
Dom. Rep.					1	1		0	0.47	0.47
Mexico	224	1,644	369	226	129	396	144	183	0.34	0.46
USA	4,700	923	4,336	826	1	433	3,473	1,257	0.32	2.90
<b>N. America</b>	<b>4,933</b>	<b>954</b>	<b>4,707</b>	<b>1,053</b>	<b>133</b>	<b>835</b>	<b>3,616</b>	<b>1,442</b>	<b>0.32</b>	<b>1.73</b>
El Salvador				7	27	27		7	0.25	0.25
Guatemala				7	27	27		6	0.23	0.23
Honduras	0	318	0	0		0		0		
<b>C. America</b>	<b>1</b>	<b>522</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>61</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0.22</b>	<b>0.22</b>
Argentina	455	736	335	320	1	134	85	437	2.00	3.26
Bolivia	4	641	3	2	1	3	0	2	0.50	0.53
Brazil	1,666	1,802	3,002	2,340	1	610	1,946	2,787	1.09	4.57
Chile				0	0	0		0	0.41	0.41
Colombia	21	847	17	5	14	27		10	0.36	0.36
Ecuador	1	439	1	3	9	9		3	0.30	0.30
Paraguay	10	420	4	1	0	2	3	1	0.29	0.84
Peru	24	819	20	25	42	61	0	25	0.40	0.40
Uruguay				0	0	0		0	0.06	0.06
Venezuela	14	392	6	3	5	10		3	0.30	0.30
<b>S. America</b>	<b>2,195</b>	<b>1,543</b>	<b>3,387</b>	<b>2,699</b>	<b>72</b>	<b>856</b>	<b>2,034</b>	<b>3,267</b>	<b>1.13</b>	<b>3.82</b>
Algeria				0	1	1		0	0.07	0.07
Egypt	100	726	73	54	101	107	67	54	0.31	0.50
Morocco				1	6	6		2	0.40	0.40
Sudan	180	722	130	16		18	79	49	0.50	2.72
Tunisia				3	2	12		3	0.22	0.22
<b>N. Africa</b>	<b>283</b>	<b>755</b>	<b>214</b>	<b>74</b>	<b>110</b>	<b>144</b>	<b>146</b>	<b>108</b>	<b>0.37</b>	<b>0.75</b>
Benin	666	467	311	147		1	224	234	1.04	243.16
Burkina Faso	579	333	193	116		3	154	152	0.96	50.57
Cameroon	250	559	140	66		2	106	98	0.91	51.75
Cent. Afr. Rep.	34	252	9	4			9	4	0.44	
Chad	248	298	74	14		0	49	39	0.78	192.61
Cote d'Ivoire	408	516	211	61		2	145	125	0.85	61.22
Guinea	12	287	4	2			4	2	0.44	
Madagascar	20		30	3			30	3		
Mali	738	404	299	40		2	229	107	0.46	53.49
Niger	5	470	2	0		1	1	0	0.11	0.25
Senegal	16	408	6	1			6	2	0.34	
Togo	181	265	48	28			38	38	0.99	
<b>F. Africa</b>	<b>3,157</b>	<b>420</b>	<b>1,325</b>	<b>483</b>		<b>11</b>	<b>994</b>	<b>803</b>	<b>0.80</b>	<b>72.58</b>
Angola	3	308	1	0		1	0	0	0.33	0.48
Ethiopia	82	741	60	22	3	54	7	24	0.40	0.45
Ghana	15	375	6	12		1	4	12	2.14	9.24
Kenya	40	100	4	2	3	4	0	5	1.34	1.36
Malawi	85	249	21	12		3	14	16	0.98	5.44
Mozambique	135	165	22	15		1	18	18	0.92	
Nigeria	130	342	44	17	1	25	23	15	0.30	0.59
South Africa	28	970	27	41	8	13	35	28	0.57	2.15
Tanzania	441	247	109	18		45	41	40	0.47	0.90
Uganda	89	416	37	22		4	23	32	1.18	8.65
Congo, Dr				2	7	7		2	0.30	0.30
Zambia	137	190	26	30		2	20	35	1.60	
Zimbabwe	174	340	59	28		3	33	51	1.46	18.30
<b>S. Africa</b>	<b>1,379</b>	<b>305</b>	<b>421</b>	<b>226</b>	<b>44</b>	<b>186</b>	<b>221</b>	<b>284</b>	<b>0.70</b>	<b>1.52</b>
Kazakhstan	117	669	78	21	1	13	65	22	0.28	1.64
Kyrgyzstan	14	855	12	5	3	1	13	5	0.36	5.41
Tajikistan	196	538	106	36		15	82	45	0.47	3.04
Turkmenistan	545	564	307	106		141	149	123	0.42	0.87
Uzbekistan	1,340	534	716	144		614	102	144	0.20	0.23
<b>C. Asia</b>	<b>2,212</b>	<b>551</b>	<b>1,219</b>	<b>311</b>	<b>4</b>	<b>785</b>	<b>411</b>	<b>338</b>	<b>1.73</b>	<b>0.43</b>



# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020

	Area	Yield	Prod	Beg Stocks	Imports	Cons	Exports	End Stocks	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tonnes				Ratio	Ratio
Austria				2	2	3	0	1	0.23	0.23
Azerbaijan	146	677	99	44		29	63	51	0.55	1.73
Belarus				4	7	7		4	0.48	0.48
Belgium				1	6	4	2	1	0.12	0.17
Bulgaria	1	324	0	2	2	2	0	2	0.92	1.00
Czech Rep.				0	1	1		0	0.34	0.34
Denmark										
Estonia										
Finland										
France				2	8	8	1	2	0.21	0.23
Germany				7	18	15	2	5	0.27	0.31
Greece	291	1,237	361	146	7	16	319	178	0.53	11.07
Hungary				0				0		
Ireland				0	0	0		0	0.12	0.12
Italy				6	28	27	1	6	0.22	0.23
Latvia				0	0	0	0	0	0.03	0.04
Lithuania				0				0		
Moldova				1	2	2		1	0.34	0.34
Netherlands				0	3	3	0	0	0.17	
Norway										
Poland				0	3	3	0	0	0.14	0.15
Portugal				6	32	31	1	6	0.20	0.21
Romania				0	0	0		0	0.11	0.11
Russia	0	1,759	0	10	18	17	0	10	0.58	0.62
Slovak Rep.										
Spain	66	1,002	66	30	2	3	52	26	0.36	7.91
Sweden				0	0	0		0		
Switzerland				0	1	0	0	0	0.19	0.34
Ukraine				0	2	2		0	0.27	0.27
United Kingdom				0	0	0	0	0	0.25	0.74
Former Yugoslavia				1	7	7		1	0.19	0.19
<b>Europe</b>	<b>504</b>	<b>1,043</b>	<b>526</b>	<b>264</b>	<b>153</b>	<b>185</b>	<b>442</b>	<b>296</b>	<b>0.47</b>	<b>1.60</b>
<b>Including EU-27</b>	<b>358</b>	<b>1,192</b>	<b>427</b>	<b>204</b>	<b>117</b>	<b>121</b>	<b>297</b>	<b>229</b>	<b>0.55</b>	<b>1.89</b>
China	3,300	1,758	5,800	8,885	1,554	7,250	30	8,938	1.22	1.23
Hong Kong				30	0	0	0	30	53.01	
Australia	60	2,245	134	183		2	295	20	0.07	12.58
Indonesia	5	621	3	59	547	560		49	0.09	0.09
Japan				7	49	49		7	0.14	0.14
Korea, D.R.				1	5	5		1	0.24	0.24
Korea, Rep.				54	124	120	5	54	0.43	0.45
Malaysia				13	153	105	48	13	0.09	0.13
Philippines	0	573	0	3	6	6		3	0.56	0.56
Singapore				0	6		6	0	0.05	
Taiwan				40	87	84	1	40	0.47	0.48
Thailand	1	2,000	2	49	153	153	0	51	0.33	0.33
Vietnam	1	3,000	3	200	1,459	1,446		216	0.15	0.15
<b>E. Asia</b>	<b>67</b>	<b>2,129</b>	<b>142</b>	<b>609</b>	<b>2,588</b>	<b>2,529</b>	<b>355</b>	<b>454</b>	<b>0.16</b>	<b>0.18</b>
Afghanistan	36	387	14	4		4	11	3	0.19	0.68
Bangladesh	46	772	35	422	1,374	1,374		458	0.33	0.33
India	13,300	456	6,069	1,827	496	4,453	696	3,243	0.63	0.73
Myanmar	239	634	152	69	24	187		59	0.31	0.31
Pakistan	2,527	522	1,320	351	555	2,204	9	12	0.01	0.01
Sri Lanka				0	2	2		0	0.11	0.11
<b>S. Asia</b>	<b>16,151</b>	<b>470</b>	<b>7,592</b>	<b>2,674</b>	<b>2,451</b>	<b>8,226</b>	<b>1,180</b>	<b>3,775</b>	<b>0.42</b>	<b>0.46</b>
Iran	71	711	50	58	48	98		49	0.50	0.50
Iraq	9	362	3	2	5	8		2	0.24	0.24
Israel	4	1,851	8	2			8	2	0.28	
Syria	18	968	17	9		14	3	9	0.51	0.63
Turkey	478	1,705	815	874	1,017	1,477	98	1,131	0.72	0.77
<b>Sub Total</b>	<b>583</b>	<b>1,536</b>	<b>895</b>	<b>948</b>	<b>1,085</b>	<b>1,614</b>	<b>110</b>	<b>1,196</b>	<b>0.69</b>	<b>0.74</b>
<b>World Total</b>	<b>34,783</b>	<b>754</b>	<b>26,234</b>	<b>18,272</b>	<b>8,258</b>	<b>22,692</b>	<b>9,114</b>	<b>20,948</b>	<b>0.92</b>	<b>0.92</b>

\*/ Ending stocks divided by consumption plus exports.

Subtotals and total include countries not shown.

\*\*/ Ending stocks divided by consumption.

# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020



### OFERTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALGODÓN POR PAÍS 2020/21

	Area	Yield	Prod	Beg Stocks	Imports	Cons	Exports	End Stocks	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha	000 Metric Tonnes						Ratio	Ratio
Canada				0	0	0	0	0	0.32	0.33
Cuba	4	271	1	1	2	3	1	1	0.19	0.19
Dom. Rep.					1	1		0	0.47	0.47
Mexico	145	1,562	227	183	274	396	155	133	0.24	0.34
USA	3,644	953	3,472	1,257	1	554	3,266	910	0.24	1.64
<b>N. America</b>	<b>3,800</b>	<b>974</b>	<b>3,701</b>	<b>1,442</b>	<b>279</b>	<b>956</b>	<b>3,421</b>	<b>1,045</b>	<b>0.24</b>	<b>1.09</b>
El Salvador				7	27	27		7	0.25	0.25
Guatemala				6	27	27		6	0.21	0.21
Honduras	0	318	0	0	0	0		0		
<b>C. America</b>	<b>1</b>	<b>515</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>87</b>	<b>88</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>0.15</b>	<b>0.15</b>
Argentina	360	657	237	437	1	135	102	437	1.84	3.25
Bolivia	4	641	3	2	1	3	0	2	0.50	0.53
Brazil	1,615	1,696	2,738	2,787	1	610	1,680	3,236	1.41	5.31
Chile				0	0	0		0	0.41	0.41
Colombia	18	847	16	10	11	27		10	0.36	0.36
Ecuador	1	440	1	3	9	9		3	0.30	0.30
Paraguay	10	420	4	1	0	2	2	2	0.35	0.81
Peru	23	819	19	25	42	61	0	25	0.40	0.40
Uruguay				0	0	0		0	0.06	0.06
Venezuela	14	392	6	3	5	10		3	0.31	0.31
<b>S. America</b>	<b>2,046</b>	<b>1,477</b>	<b>3,022</b>	<b>3,267</b>	<b>70</b>	<b>857</b>	<b>1,785</b>	<b>3,717</b>	<b>1.41</b>	<b>4.34</b>
Algeria				0	1	1		0	0.07	0.07
Egypt	76	763	58	54	102	105	55	54	0.34	0.51
Morocco	1	1,000	1	2	5	6		2	0.41	0.41
Sudan	180	722	130	49		18	104	57	0.46	3.15
Tunisia	2	5,001	10	3	2	12		3	0.22	0.22
<b>N. Africa</b>	<b>259</b>	<b>768</b>	<b>199</b>	<b>108</b>	<b>110</b>	<b>142</b>	<b>159</b>	<b>116</b>	<b>0.38</b>	<b>0.81</b>
Benin	614	478	294	234		1	304	222	0.73	231.42
Burkina Faso	556	350	195	152		3	256	88	0.34	29.24
Cameroon	250	559	140	98		2	148	88	0.59	46.23
Cent. Afr. Rep.	34	252	9	4			9	4	0.45	
Chad	252	298	75	39		0	62	52	0.83	257.52
Cote d'Ivoire	445	508	226	125		2	227	122	0.53	59.66
Guinea	13	287	4	2			4	2	0.45	
Madagascar	20			3				3		
Mali	165	375	62	107		2	154	12	0.08	6.18
Niger	5	470	2	0		1	1	0	0.11	0.25
Senegal	18	457	8	2			8	2	0.27	
Togo	100	328	33	38			56	15	0.26	
<b>F. Africa</b>	<b>2,471</b>	<b>424</b>	<b>1,047</b>	<b>803</b>		<b>11</b>	<b>1,229</b>	<b>609</b>	<b>0.49</b>	<b>55.09</b>
Angola	3	308	1	0		1	0	0	0.34	0.48
Ethiopia	82	741	61	24	3	55	7	27	0.43	0.49
Ghana	15	375	6	12	1	1	6	12	1.75	9.24
Kenya	40	100	4	5	3	8		4	0.55	0.55
Malawi	84	249	21	16		3	23	12	0.45	3.87
Mozambique	134	166	22	18		1	27	11	0.40	8.81
Nigeria	264	342	90	15	1	30	36	40	0.61	1.35
South Africa	26	970	26	28	8	13	35	13	0.27	1.02
Tanzania	437	247	108	40		45	41	62	0.72	1.38
Uganda	101	426	43	32		4	39	32	0.74	7.44
Congo, Dr				2	7	7		2	0.30	0.30
Zambia	136	190	26	35		2	26	33	1.18	18.27
Zimbabwe	172	340	59	51		3	33	74	2.08	26.43
<b>S. Africa</b>	<b>1,514</b>	<b>310</b>	<b>470</b>	<b>284</b>	<b>46</b>	<b>197</b>	<b>274</b>	<b>329</b>	<b>0.70</b>	<b>1.67</b>
Kazakhstan	119	669	80	22	1	13	67	22	0.27	1.64
Kyrgyzstan	14	855	12	5	3	1	14	5	0.34	5.41
Tajikistan	196	538	106	45		15	91	45	0.43	3.04
Turkmenistan	556	564	314	123		143	146	148	0.51	1.03
Uzbekistan	1,340	534	716	144		614	102	144	0.20	0.23
<b>C. Asia</b>	<b>2,225</b>	<b>551</b>	<b>1,227</b>	<b>338</b>	<b>4</b>	<b>786</b>	<b>420</b>	<b>363</b>	<b>1.75</b>	<b>0.46</b>



# BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO

## 2<sup>da</sup> EDICIÓN QUINCENAL – DICIEMBRE 2020

	Area	Yield	Prod	Beg Stocks	Imports	Cons	Exports	End Stocks	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tonnes				Ratio	Ratio
Austria				1	3	3	0	1	0.22	0.22
Azerbaijan	100	677	68	51		29	38	51	0.75	1.72
Belarus				4	7	7		4	0.48	0.48
Belgium				1	6	4	2	1	0.12	0.17
Bulgaria	1	324	0	2	2	2	0	2	0.92	1.00
Czech Rep.				0	1	1		0	0.34	0.34
Denmark					0	0	0			
Estonia					13	13				
Finland										
France				2	8	8	1	2	0.21	0.23
Germany				5	17	15	2	5	0.28	0.32
Greece	291	1,237	360	178	7	16	352	177	0.48	10.99
Hungary				0				0		
Ireland				0	0	0		0	0.12	0.12
Italy				6	27	26	1	6	0.23	0.24
Latvia				0	0	0	0	0	0.03	0.04
Lithuania				0				0		
Moldova				1	2	2		1	0.34	0.34
Netherlands				0	3	3	0	0	0.15	0.15
Norway										
Poland				0	4	4	0	0	0.12	0.13
Portugal				6	31	31	1	5	0.17	0.18
Romania				0	0	0		0	0.11	0.11
Russia	0	1,759	0	10	19	19	1	9	0.45	0.48
Slovak Rep.				0				0		
Spain	62	1,000	62	26	2	4	60	17	0.23	4.72
Sweden				0	0	0		0	0.81	0.81
Switzerland				0	1	0	0	0	0.19	0.34
Ukraine				0	2	2		0	0.27	0.27
United Kingdom				0	0	0		0	0.74	0.74
Former Yugoslavia				6	7	7	1	5	0.66	0.76
<b>Europe</b>	<b>454</b>	<b>1,080</b>	<b>490</b>	<b>300</b>	<b>162</b>	<b>196</b>	<b>460</b>	<b>287</b>	<b>0.44</b>	<b>1.46</b>
<b>Including EU-27</b>	<b>354</b>	<b>1,193</b>	<b>423</b>	<b>228</b>	<b>131</b>	<b>135</b>	<b>417</b>	<b>217</b>	<b>0.38</b>	<b>1.61</b>
China	3,211	1,822	5,850	8,938	2,000	8,000	50	8,738	1.09	1.09
Hong Kong				30	0	0	0	30	52.42	75.45
Australia	226	2,288	517	20		2	221	314	1.41	197.91
Indonesia	5	621	3	49	602	605		49	0.08	0.08
Japan				7	51	51		6	0.12	0.12
Korea, D.R.				1	5	5		1	0.15	0.15
Korea, Rep.				54	138	138		54	0.39	0.39
Malaysia				13	192	139	53	13	0.07	0.10
Philippines	0	573	0	3	7	7		3	0.47	0.47
Singapore				0	6		6	0	0.05	
Taiwan				40	85	85		40	0.47	0.47
Thailand	1	2,000	2	51	183	175		61	0.35	0.35
Vietnam	1	1,440	3	216	1,482	1,482		219	0.15	0.15
<b>E. Asia</b>	<b>233</b>	<b>2,257</b>	<b>525</b>	<b>454</b>	<b>2,751</b>	<b>2,689</b>	<b>280</b>	<b>761</b>	<b>0.26</b>	<b>0.28</b>
Afghanistan	36	387	14	3		4	10	3	0.20	0.68
Bangladesh	46	772	35	458	1,383	1,401		475	0.34	0.34
India	12,635	491	6,200	3,243	366	5,130	1,227	3,452	0.54	0.67
Myanmar	239	634	152	59	25	187		49	0.26	0.26
Pakistan	2,189	407	890	12	1,103	1,984	9	12	0.01	0.01
Sri Lanka				0	2	2		0	0.11	0.11
<b>S. Asia</b>	<b>15,148</b>	<b>481</b>	<b>7,293</b>	<b>3,775</b>	<b>2,880</b>	<b>8,710</b>	<b>966</b>	<b>3,992</b>	<b>0.40</b>	<b>0.46</b>
Iran	98	816	80	49	70	150		49	0.33	0.33
Iraq	9	362	3	2	5	8		2	0.24	0.24
Israel	4	1,693	8	2			8	2	0.19	
Syria	25	973	24	9		15	8	9	0.39	0.61
Turkey	400	1,750	700	1,131	962	1,514	93	1,186	0.74	0.78
<b>Sub Total</b>	<b>539</b>	<b>1,514</b>	<b>816</b>	<b>1,196</b>	<b>1,052</b>	<b>1,704</b>	<b>110</b>	<b>1,251</b>	<b>0.69</b>	<b>0.73</b>
<b>World Total</b>	<b>31,919</b>	<b>772</b>	<b>24,647</b>	<b>20,953</b>	<b>9,445</b>	<b>24,345</b>	<b>9,445</b>	<b>21,255</b>	<b>0.87</b>	<b>0.87</b>

\*/ Ending stocks divided by consumption plus exports.

Subtotals and total include countries not shown.

\*\*/ Ending stocks divided by consumption.