

ÁREA ALGODÓN



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 (21/01/21)
Recordamos que los datos suministrados son provisorios, sujetos a modificación y reajuste.

	Área a		ļ	Avance d	e siembr	a	
Provincia	sembrar	17/12	23/12	30/12	07/01	14/01	21/01
	(ha)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Chaco	205.700	86	91	97	97	97	100
Santiago de Estero	183.500	48	65	66	77	77	100
Formosa	6.500	85	90	100	100	100	100
Santa Fe	45.900	96	100	100	100	100	100
Corrientes	0.400				A Million		400
Salta	8.408	60	65	75	95	100	100
Córdoba	1.400	89	93	100	100	100	100
La Rioja		-					
Catamarca		479					
Entre Rios	100	100	100	100	100	100	100
San Luis	5.800	100	100	100	100	100	100
Misiones							
Total País	457.308	35	43	56	71	81	84

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

COMENTARIO DE LA CAMPAÑA ALGODONERA

Finalizó la siembra de la campaña algodonera 2020/21 con algo más de 457.300 las hectáreas.

La provincia del **Chaco** presenta un textil 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 de plena de floración y formación de cápsulas; en tanto que el resto en etapas vegetativas.

Por su parte, en la provincia de **Santiago del Estero** se encuentran algodones madurando; mientras que en otros lotes se observan capullos recientes. Tanto los nacimientos

como el crecimiento en aquellos lotes más adelantados han sido buenos hasta el momento, encontrándose en su mayoría floreciendo y fructificando. En algunos casos las intensas sequias ralentizaron el desarrollo del cultivo.

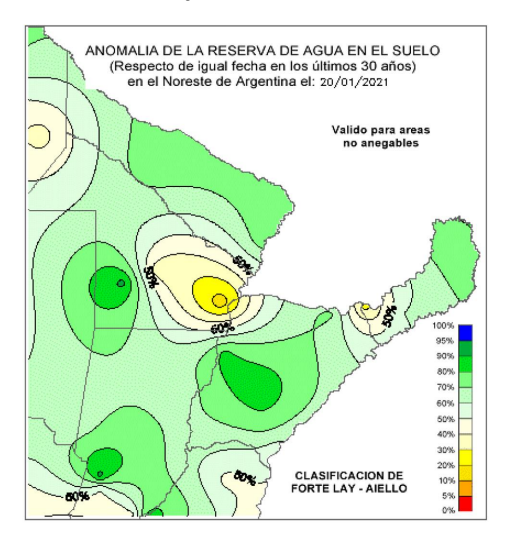
En cuanto a la provincia de Santa Fe la mayoría de los lotes corresponden a la delegación Avellaneda presentando buena evolución en general, teniendo en cuenta que las últimas precipitaciones registradas favorecieron la adecuada humedad superficial. La evolución en buena en general, encontrándose el cultivo en diferentes etapas crecimiento. los más adelantados presentan un estado fenológico de pimpollado y principio de floración.



Por último mencionar que en la provincia de **Salta**, la mayoría de los lotes que muestran grados de avance utilizan sistema de riego, encontrándose fenológicamente en floración y presentan buenas condiciones en general;

mientras que aquellos lotes de secano vienen más retrasados.

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



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 El uso de este sitio constituye su aceptación de las Restricciones legales y Términos de Uso



INFORME CLIMÁTICO

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

SITUACIÓN ACTUAL

En el mes de diciembre, la mayor parte del área algodonera nacional recibió precipitaciones algo inferiores a las normales, con excepción del noreste de Santa Fe y sudoeste de Corrientes, donde las mismas resultaron del orden de 100mm por encima de lo normal. En la Figura 1a se puede ver que, tanto en noviembre como en diciembre, las precipitaciones registradas en Presidencia Roque Sáenz Peña (barras celestes) resultaron inferiores a las normales (puntos rojos). Las temperaturas se mantuvieron en ese mes dentro del rango normal, con algunos valores superiores en la segunda quincena de diciembre.

La Figura 1b muestra la evolución de las reservas de agua superficial hasta la actualidad (línea negra) para Presidencia Roque Sáenz Peña. Se puede ver que el contenido de agua se estima actualmente en el límite inferior de la franja de valores normales de humedad en el suelo (cinta verde). Los gráficos de la Figura 1 están actualizados al 25/01 y se puede ver que, casi terminado el mes, las lluvias acumuladas son aproximadamente la mitad de las normales para enero.

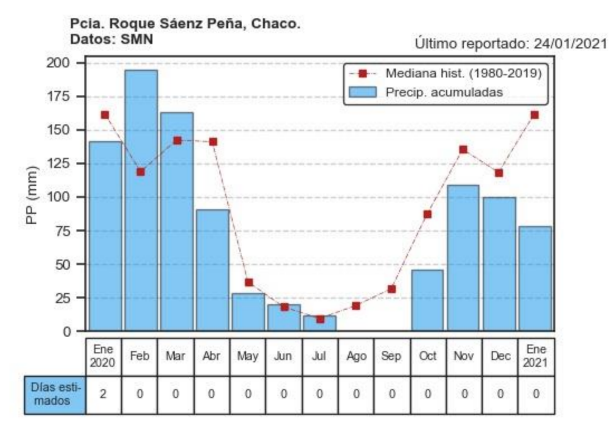


Figura 1a. Evolución de precipitación y temperatura. http://www.ora.gov.ar/pp t.php



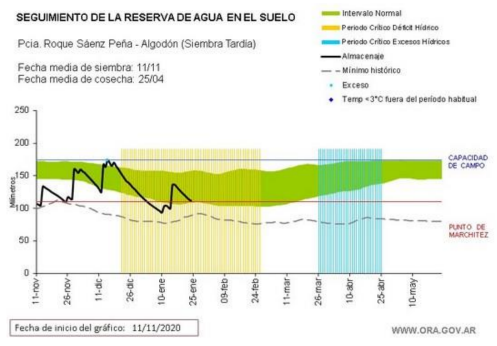


Figura 1b. Seguimiento de las reservas de agua en el suelo. http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php

En el norte de Santa Fe, áreas limítrofes de Santiago del Estero y Corrientes se estima que la humedad disponible en lotes de algodón es mejor que en Chaco y Formosa. Allí la siembra habría avanzado más normalmente y se estaría en mitad del periodo crítico para determinar el rendimiento del cultivo.

La secuencia de lluvias inferiores a las normales desde el inicio de la campaña ha determinado que la siembra se retrase y, además, que la mayor parte del área cuente actualmente con reservas regulares. La Figura 2 muestra el avance semanal de la siembra de algodón de la campaña en curso (azul), que ya alcanzó el 100% del área. Si se compara con el avance de la campaña pasada (naranja), se observa el retraso mencionado anteriormente, en especial en la siembra de noviembre.

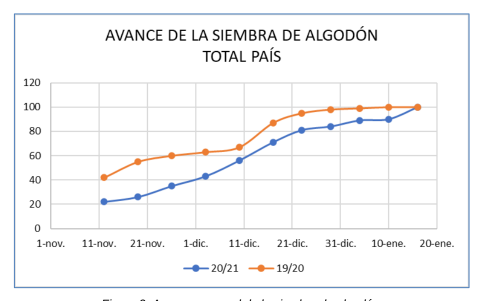


Figura 2: Avance semanal de la siembra de algodón. https://www.magyp.gob.ar/sitio/areas/estimaciones/estimaciones/informes/



PERSPECTIVAS PARA LA CAMPAÑA 2020/2021

Dada la situación actual de escasez hídrica, las tendencias climáticas emitidas por el Servicio Meteorológico Nacional para el trimestre ENE-FEB-MAR prevén lluvias levemente inferiores a las normales en el este del área algodonera y normales en el oeste de la misma (Figura 3, izquierda). La temperatura media se mantendría dentro de

lo normal en toda el área, aunque esto no significa que no puedan darse extremos en algún periodo dentro del trimestre. Según estas previsiones, habría chances de recuperación de las reservas hídricas para lotes de algodón en la mayor parte de las zonas productivas.

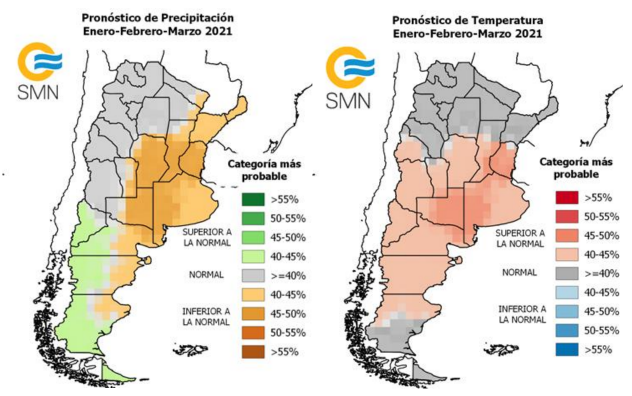


Figura 3. Fuente: SMN. Más información en https://www.smn.gob.ar/pronostico-trimestral

En relación a La Niña, el pronóstico de probabilidad oficial de CPC / IRI ENSO, basado en un consenso de los pronosticadores de CPC e IRI, en la actualización del 14/01 indica 96% de probabilidad de continuidad de La Niña en el primer trimestre de 2021.

La Figura 4 muestra los valores normales mensuales de precipitación (gris), obtenidos

para Reconquista como promedio del periodo 1970-2020, y los valores promedio tomando en cuenta sólo las campañas La Niña (azul). Se ve que el impacto hacia lluvias inferiores se da principalmente de octubre a diciembre mientras que a partir de enero no se observan diferencias significativas.



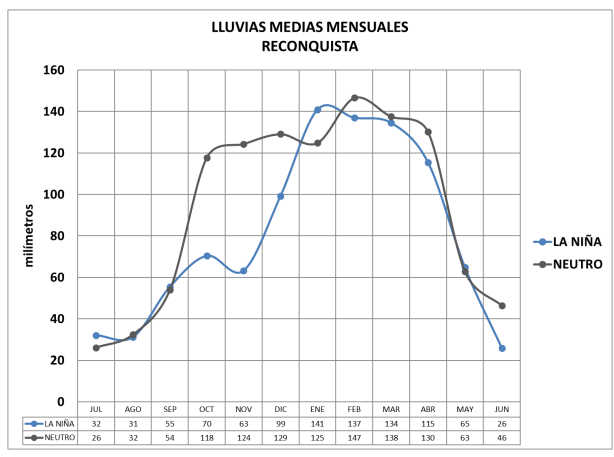


Figura 4. Fuente: ORA-MAGyP con datos de SMN



MERCADOS NACIONALES

	COTIZA	CIONI	ES DEL	MERC	CADOI	NTER	O					
Entrega Inme	Entrega Inmediata en Bs. As. Sobre vagón y/o camión (US\$/ kg + IVA neto contado - 72 hs)											
Se tomará tipo	tipo de cambio del BNA mercado libre, tipo comprador día anterior a fecha de pago											
Fecha		Grado										
2021	В	B-1/2	С	C - 1/2	D	D- 1/2	Е	F				
14-01 al 20-01	1,71	1,70	1,69	1,68	1,64	1,54	1,35	1,27				
21-01 al 27-01	1,75	1,74	1,73	1,72	1,69	1,57	1,37	1,29				

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

	COTIZACIONE	S DEL MERCAL	OO INTERNO								
		Grano de Alg	odón (US\$/tn)								
Fecha 2021		Industria Forraje									
	Reconquista	Avellaneda	San Lorenzo	Fortaje							
14-01 al 20-01	s/c	dimin Comments of the state of	s/c	163,00							
21-01 al 27-01	S/C	s/c	s/c	167,00							

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

		COTIZ	ACION	ES DEL	MERC	ADO E	XTERN	0					
Cotizac	Cotización FOB Buenos Aires. Pago contra embarque (ctvs US\$/libra) / Enero 2021 a Julio 2021												
Fecha				Precio Referen.									
2021	В	B-1/2	С	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	FUTURO				
0 hs. del 21-01	77,00	s/c	75,00	73,00	70,00	66,00	62,00	60,00	s/c				
0 hs. del 28-01	78,00	s/c	76,00	74,00	71,00	67,00	63,00	61,00	s/c				

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

	CC	TIZACION I	DE CEREAL	ES	
Fachs	DOLAR	SOJA	TRIGO	MAIZ	GIRASOL
Fecha	(BNA)	U\$S/Tn	U\$S/Tn	U\$S/Tn	U\$S/Tn
18-01-21	86,08	350,14	235,48	207,54	468,92
19-01-21	86,21	342,19	235,12	210,53	468,91
20-01-21	86,35	339,90	235,44	207,53	468,91
21-01-21	86,43	336,69	234,53	204,50	466,85
22-01-21	86,57	326,90	s/c	s/c	463,90
25-01-21	86,90	327,27	s/c	199,54	s/c
26-01-21	87,02	329,81	225,81	204,55	s/c
27-01-21	87,11	325,45	221,56	199,52	s/c
28-01-21	87,20	327,29	220,18	199,54	s/c
29-01-21	87,33	329,21	219,86	199,59	478,87

Fuente: Precio Cámara Arbitral de Cereales de Rosario.

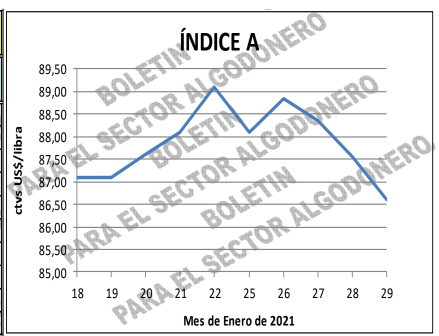


MERCADOS INTERNACIONALES

		MERCADO	A TÉRMINO DE I	NUEVA YORK	- PRECIO FUTU	RO CONTRAT	O Nº2 (CTVS	U\$S/LIBRA)		
				Contrate	Nº 2 (ctvs US\$	S/libra)				
Fecha	Marzo	Mayo	Julio	Octubre	Diciembre	Marzo	Mayo	Julio	Octubre	Diciembre
Techa	~21	~21	~21	′21	′21	´22	~22	´22	′22	´22
18-ene-21	80,70	81,62	82,37	78,97	77,02	77,47	77,37	77,11	74,28	72,28
19-ene-21	81,15	82,07	82,84	79,49	77,69	77,99	77,82	77,40	74,40	72,30
20-ene-21	81,59	82,50	83,28	79,53	77,95	78,22	77,95	77,32	74,32	72,32
21-ene-21	82,57	83,50	84,30	80,64	79,04	79,27	79,04	78,35	74,70	72,45
22-ene-21	81,56	82,66	83,56	80,02	78,47	78,77	78,60	78,05	74,70	72,70
25-ene-21	82,33	83,30	84,14	80,48	78,88	79,11	78,86	78,31	74,81	72,41
26-ene-21	81,71	82,81	83,69	80,19	78,69	78,92	78,77	78,32	74,82	72,72
27-ene-21	80,84	81,99	82,86	79,37	78,08	78,32	78,20	77,77	74,26	72,57
28-ene-21	79,93	81,13	82,06	78,82	77,50	77,50	77,39	77,02	73,55	72,02
29-ene-21	80,64	81,84	82,78	79,21	77,69	77,75	77,69	77,36	73,91	72,42

Fuente: Intercontinental Exchange, Inc.

	OUTLOOK DICE A
Fecha	ctvs US\$/libra
18-01-21	87,10
19-01-21	87,10
20-01-21	87,60
21-01-21	88,10
22-01-21	89,10
25-01-21	88,10
26-01-21	88,85
27-01-21	88,35
28-01-21	87,55
29-01-21	86,60



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.



Oferta y distribución de algodón 1 de febrero de 2021

La temporada comienza el 1 de agosto

	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21
		I	illones de tonelada	Est. as métricas	Proy.	Proy.
EXISTENCIAS INICIALES						
TOTAL MUNDIAL	22,95	20,47	18,68	18,78	18,51	21,18
CHINA	14,12	12,65	10,35	9,03	8,88	8,94
EE.UU.	0,79	0,83	0,60	0,82	0,83	1,31
PRODUCCION						
TOTAL MUNDIAL	21,64	23,20	26,80	25,92	26,21	24,10
INDIA	5,75	5,87	6,35	5,61	6,07	6,20
CHINA	5,20	4,90	5,89	6,04	5,80	5,9
EE.UU.	2,81	3,74	4,56	4,00	4,34	3,26
PAKISTAN	1,54	1,66	1,80	1,67	1,32	0,89
BRASIL	1,29	1,53	2,01	2,78	3,00	2,65
UZBEKISTAN OTROS	0,83 4,23	0,79 4,71	0,80 5,40	0,64 5,18	0,72 4,97	0,55 4,64
CONSUMO	7,20	7,71	0,40	3,10	4,57	4,0-
TOTAL MUNDIAL	24,33	24,85	26,44	25,98	22,77	24,10
CHINA	7,60	8,28	8,50	8,25	7,25	8,00
INDIA	5,30	5,15	5,42	5,40	7,25 4,45	5,13
PAKISTAN	2,15	2,22	2,35	2,36	2,20	1,94
EUROPA Y TURQUIA	1,68	1,61	1,80	1,70	1,60	1,65
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
EE.UU.	0,75	0,71	0,70	0,63	0,47	0,52
BRASIL	0,66	0,69	0,68	0,73	0,61	0,61
OTROS	3,87	3,62	3,82	3,83	3,36	3,36
EXPORTACIONES						
TOTAL MUNDIAL	7,59	8,31	9,26	9,26	9,02	9,33
EE.UU.	1,99	3,33	3,64	3,37	3,38	3,32
INDIA	1,26	0,99	1,13	0,76	0,70	1,12
ZONA CFA.	0,98	1,00	1,06	1,18	0,96	1,23
BRAIL	0,94	0,61	0,91	1,31	1,95	1,66
UZBEKISTAN	0.50	0.40	0,34	0.13	0,10	0,06
AUSTRALIA	0,62	0,81	0,85	0,79	0,30	0,24
IMPORTACIONES	3,52	3,5 .	0,00	5,1 5	0,00	, <u> </u>
TOTAL MUNDIAL	7,84	8,10	9,00	9,05	8,26	9,33
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
TURQUIA	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
DESBALANCE DE COMERCIO 1/	0,25	•	-0,26	-0,20	,	0,00
AJUSTE DE EXISTENCIAS 2/	-0,04	-0,21		0,00	-0,76	0,00
	-0,04	0,07	0,00	0,00	-0,01	0,00
EXISTENCIAS FINALES	20.47	40.00	40.70	40.54	24.40	24.40
TOTAL MUNDIAL CHINA	20,47 12,65	18,68 10,35	18,78 9,03	18,51 8,88	21,18 8,94	21,18 8,80
EE.UU.	0,83	0,60	0,82	0,83	1,31	0,73
	0,00	0,00	0,02	0,00	1,01	0,7
EXIST. FINALES/CONSUMO (%)						
MUNDO MENOS CHINA 3/	47	50	54	54	79	77
CHINA 4/	166	125	106	108	123	110
INDICE A DEL COTLOOK 5/	70,39	82,77	87,98	84,35	71,33	

^{1/} La diferencia entre las importaciones y exportaciones mundiales se explica por la inclusión de borra y desperdicios, cambios de peso durante el transporte, diferencias en informe de períodos y errores de medición.

^{2/} Diferencia entre existencias calculadas y actuales. Las cantidades para las temporadas venideras son anticipadas.
3/ Existencias finales en el mundo menos China, divididas por el uso industrial en el mundo menos China, y multiplicadas por 100.
4/ Existencias finales de China divididas por el uso industrial de China y multiplicadas por 100.

^{5/} Centavos de dólar estadounidenses por libra.



OFERTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALGODÓN POR PAÍS 2018/19

CUBA REP. DOMINICANA MEXICO 245 1.692 414 182 183 440 113 2 EE.UU. 4.043 989 3.999 819 1 628 3.365 8 América del Norte 4.297 1.028 4.415 1.003 187 1.074 3.479 1.0 EL SALVADOR GUATEMALA 7 27 27 7 7 1000 América Central 1 522 1 14 70 71 ARGENTINA 333 773 257 347 1 167 118 3 80LIVIA 4 640 3 2 1 3 0,02 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10	0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
CUBA REP. DOMINICANA 4 269 1 1 2 3 REP. DOMINICANA 1 1 1 1 1 MEXICO 245 1.692 414 182 183 440 113 2 EL. U. 4.043 989 3.999 819 1 628 3.365 8 América del Norte 4.297 1.028 4.415 1.003 187 1.074 3.479 1.0 EL SALVADOR 7 39 39 39 39 39 4 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 1.0 4.0 1.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0 4.0 1.0	1 0,19 0 0,47 26 0,41 26 0,21 53 0,23 7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,28 26 0,30 1,10 0 0,05 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,19 0,47 0,51 1,32 0,98 0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
CUBA REP. DOMINICANA 4 269 1 1 2 3 REP. DOMINICANA 1 1 1 1 1 MEXICO 245 1.692 414 182 183 440 113 2 EL UU. 4.043 989 3.999 819 1 628 3.365 8 América del Norte 4.297 1.028 4.415 1.003 187 1.074 3.479 1.0 EL SALVADOR 7 39 39 39 39 39 4 4.0 1.0 0.0	1 0,19 0 0,47 26 0,41 26 0,21 53 0,23 7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,28 26 0,30 1,10 0 0,05 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,19 0,47 0,51 1,32 0,98 0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
REP. DOMINICANA MEXICO 245 1.692 414 182 183 440 113 2 EE.UU. 4.043 989 3.999 819 1 628 3.365 8 América del Norte 4.297 1.028 4.415 1.003 187 1.074 3.479 1.0 EL SALVADOR GUATEMALA 7 27 27 27 4 HONDURAS 0,14 318 0,04 0,19 0,00 0 América Central 1 522 1 14 70 71 ARGENTINA 333 773 257 347 1 167 118 3 BOLIVIA 4 640 3 2 1 3 0,22 8 BRASIL 1.618 1.717 2.779 1.598 4 730 1.310 2.3 CHILE COLOMBIA 15 870 13 4 18 30 6 ECUADOR 1 4399 1 3 10 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 10 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,009 0,000 0,005 CHOLOMBIA 15 870 13 4 18 30 10 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,009 0,000 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.66 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	0 0,47 26 0,41 26 0,21 26 0,23 7 0,17 7 0,26 23 24 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 0,30 0,05 54 0,23 1 0,21	0,47 0,51 1,32 0,98 0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
MEXICO 245 1.692 414 182 183 440 113 22 EE.UU. 4.043 989 3.999 819 1 628 3.365 8 América del Norte 4.297 1.028 4.415 1.003 187 1.074 3.479 1.0 EL SALVADOR 7 39 30 30	26 0,41 26 0,21 53 0,23 7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 1,10 0 0,05 64 0,23 1 0,21	0,51 1,32 0,98 0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
EE.UU. 4.043 989 3.999 819 1 628 3.365 8 América del Norte 4.297 1.028 4.415 1.003 187 1.074 3.479 1.0 EL SALVADOR 7 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 40	26 0,21 53 0,23 7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	1,32 0,98 0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 1,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
América del Norte	7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,98 0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
EL SALVADOR GUATEMALA HONDURAS O,14 318 0,04 0,19 0,00 0 América Central 1 522 1 14 70 71 ARGENTINA ARGENTINA 333 773 257 347 1 167 118 3 BOLIVIA 4 640 3 2 1 3 2 1 3 0,22 BRASIL 1.618 1.717 2.779 1.598 4 730 1.310 2.3 CHILE 0,02 0,05 0,05 COLOMBIA 15 870 13 4 18 30 ECUADOR 1 439 1 3 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,000 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS SUDAN 180 578 104 16 18 86	7 0,17 7 0,26 23 14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10	0,17 0,26 0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
GUATEMALA	7 0,26 23 24 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 39 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,26 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,30
HONDURAS	23	0,20 1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
América Central 1 522 1 14 70 71 ARGENTINA 333 773 257 347 1 167 118 3 BOLIVIA 4 640 3 2 1 3 0,22 BRASIL 1.618 1.717 2.779 1.598 4 730 1.310 2.3 CHILE 0,02 0,05 <td>14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21</td> <td>1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64</td>	14 0,20 20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
ARGENTINA 333 773 257 347 1 167 118 38 38 50LIVIA 4 640 3 2 1 3 0,22 8RASIL 1.618 1.717 2.779 1.598 4 730 1.310 2.3 CHILE 0,002 0,05 0,05 COLOMBIA 15 870 13 4 18 30 ECUADOR 1 439 1 3 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,009 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 2 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	20 1,12 2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	1,91 0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
BOLIVIA 4 640 3 2 1 3 0,22 BRASIL 1.618 1.717 2.779 1.598 4 730 1.310 2.3 CHILE COLOMBIA 15 870 13 4 18 30 ECUADOR 1 439 1 3 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,00 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA 0,06 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <t< td=""><td>2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21</td><td>0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64</td></t<>	2 0,50 40 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,53 3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
BRASIL 1.618 1.717 2.779 1.598 4 730 1.310 2.32 CHILE 0,02 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,00 <t< td=""><td>10 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21</td><td>3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64</td></t<>	10 1,15 0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 09 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	3,21 0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
CHILE 0,02 0,05 0,05 COLOMBIA 15 870 13 4 18 30 ECUADOR 1 439 1 3 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,00 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2,022 1,525 3,083 1,982 85 1,020 1,432 2,6 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 6 6 6 5 SUDAN 180 578 104 16 18 86	0 0,41 5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,41 0,18 0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64
COLOMBIA 15 870 13 4 18 30 ECUADOR 1 439 1 3 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,00 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 6 6 6 8 SUDAN 180 578 104 16 18 86	5 0,18 3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	2,64 0,05 0,37
ECUADOR 1 439 1 3 10 10 PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,00 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 6 6 8 SUDAN 180 578 104 16 18 86	3 0,27 1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,27 0,65 0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
PARAGUAY 10 420 4 1 0 2 3 PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,00 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2,022 1,525 3,083 1,982 85 1,020 1,432 2,6 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	1 0,28 25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,65 0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
PERU 25 819 21 25 47 67 1 URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,00 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 6 6 5 SUDAN 180 578 104 16 18 86	25 0,37 1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,37 0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
URUGUAY 0,001 0,009 0,009 0,009 0,000 VENEZUELA 15 392 6 3 5 10 América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.66 ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	1 0,06 3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,06 0,30 2,64 0,05 0,37
VENEZUELA América del Sur 15 392 6 3 5 10 ALGERIA EGIPTO 141 882 1.982 85 1.020 1.432 2.6 MARRUECOS SUDAN 180 578 104 16 18 86	3 0,30 99 1,10 0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,30 2,64 0,05 0,37
América del Sur 2.022 1.525 3.083 1.982 85 1.020 1.432 2.6 ALGERIA 0,06 1 <	0 0,05 54 0,23 1 0,21	2,64 0,05 0,37
ALGERIA 0,06 1 1 1 EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	0 0,05 54 0,23 1 0,21	0,05 0,37
EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	54 0,23 1 0,21	0,37
EGIPTO 141 882 124 54 105 143 86 MARRUECOS 2 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	54 0,23 1 0,21	0,37
MARRUECOS 2 6 6 SUDAN 180 578 104 16 18 86	1 0,21	
SUDAN 180 578 104 16 18 86		0,21
	16 0,15	0,89
TOINE 3 IZ IZ	3 0,22	0,22
	74 0,21	0,41
BENIN 656 449 295 146 1 292 1	17 0.50	107,48
	16 0,57	38,82
	66 0,52	34,85
REP. CENTRO AFR. 32 251 8 0,32 4	4 0,93	34,03
	14 1,92	52,78
	61 0,31	29,77
GUINEA 12 286 3 1 3	2 0,58	25,11
MADAGASCAR 3	3	
	10 0,13	19,79
NIGER 4 469 2 0,24 1 1	0 0,11	0,25
SENEGAL 22 285 6 1 6	1 0,18	0,20
	28 0,59	
	33 0,40	41,86
N1001	20 004	0.40
	29 0,34	0,48
	22 0,37	0,42
	12 2,22	9,28
	2 0,61	0,62
	12 0,99	3,99
	15 0,69	0.63
	17 0,31	0,63
	11 0,81 18 0.20	2,13
		0,40
UGANDA 81 430 35 22 2 33 REP. D. CONGO 2 7 7	22 0,63	
	2 0,30 30 0,85	
	28 0,65	
	26 0,55 26 0,51	
	,	
	21 0,21	1,58
KIRQUISTAN 14 851 12 4 3 1 13	5 0,33	
	36 0,36	
	0,39	
	14 0,19	
Asia Central 2.063 540 1.113 431 4 800 438 3	1,48	0,39



	Superf. 000 ha	Rendim. Kgs/ha	Produc.	Exist. inic.	Imports.	Consumo das métricas	Exports.	Exist. fin.	E/U* Relac.	E/UI ** Relac.
	000 na	Ngs/na			000 tonera	uas metricas			Relac.	Relac.
AUSTRIA				1	3	3	0	2	0,52	0,5
AZERBAIYAN	143	672	96	34		20	66	44	0,50	2,13
BELARUS				4	9	9	0	4	0,38	0,3
BELGICA				1	7	5	2	1	0,12	0,1
BULGARIA	1	324	0,28	2	5	5	0,03	2	0,39	0,3
		324	0,20		2	2				0,3
REP. CHECA				0,34			0	0,34	0,22	0,2
DINAMARCA					0,05	0,03	0		0,18	
ESTONIA										
FINLANDIA										
FRANCIA				2	8	7	0	2	0,23	0,2
ALEMANIA				9	19	16	3	7	0,37	0,4
GRECIA	277	1.001	277	174	7	16	295	146	0,47	9,0
HUNGRIA				0,02				0		
RLANDA				0,02	0,16	0,16		0	0,11	0,1
TALIA				6	35	34	1	6	0,18	0,1
_ATVIA				0,01	0,26	0,20	0,06	0	0,18	0,0
					0,20	0,20	0,00		0,03	0,0
LITUANIA				0,10	•	•		0	0.04	0.0
MOLDOVA				1	2	2		1	0,34	0,3
PAISES BAJOS				0,45	3	3	0	0	0,13	
NORUEGA										
POLONIA				0	3	3	0,29	0	0,14	0,1
PORTUGAL				6	38	37	1	6	0,17	0,1
ROMANIA				0,04	0,34	0,34		0	0,10	0,1
RUSIA	0,02	1.750	0,04	11	22	21	0,04	10	0,48	0,4
	0,02	1.750	0,04	- 11	22	21	0,04	10	0,40	0,4
ESLOVAQUIA (REP.)	05	4.000	05	0.5	0	0	50	00	0.44	0.0
ESPANA	65	1.002	65	35	2	3	52	30	0,41	8,8
SUECIA				0,01	0,01	0,01		0		
SUIZA				0,16	1	0,48	0,35	0	0,19	0,3
JCRANIA				0,44	2	2		0	0,26	0,2
REINO UNIDO				0,04	0,41	0,33	0	0	0,11	0,1
ANTIGUA YUGOSLAVIA				1	7	7	•	1	0,19	0,1
Europa	486	903	439	290	179	201	422	264	0,42	1,3
Incluye a la UE-27	343	1.000	343	239	137	140	297	204	0,47	1,40
CHINA	2 267	1 704	6.040	0.022	2.400	9.250	20	0.005	1.07	1.0
	3.367	1.794	6.040	9.033	2.100	8.250	30	8.885	1,07	1,0
HONG KONG				30	0,47	0,41	0,06	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	0,0
JAPON	-	0.0	•	8	50	50		7	0,13	0,1
COREA. (REP. D.)				1	5	5		1	0,24	0,24
COREA (REP.)				54	170	169	1	54	0,32	0,3
MALASIA	0.04	F70	0.04	13	162	94	68	13	0,08	0,1
FILIPIINAS	0,01	570	0,01	3	14	14	_	3	0,23	0,2
SINGAPUR				0	6		6	0	0,05	
ΓΑΙWAN				40	129	129	1	40	0,31	0,3
TAILANDIA	2	520	1	48	234	234	0	49	0,21	0,2
/IETNAM	0,30	667	0,20	196	1.510	1.506		200	0,13	0,1
Asia Oriental	351	1.395	490	925	2.965	2.903	868	609	0,16	0,2
AFGANISTAN	36	387	14	5		4	11	4	0,25	0,9
					4 5 4 4		- 11			
BANGLADESH	45	768	35	422	1.544	1.579		422	0,27	0,2
NDIA	12.600	445	5.610	1.989	392	5.400	765	1.827	0,30	0,3
MYANMAR	239	634	152	69	56	207	0	69	0,33	0,3
PAKSITAN	2.373	704	1.670	651	406	2.360	16	351	0,15	0,1
SRILANKA				0	2	2		0	0,12	0,1
Asia Meridional	15.296	489	7.482	3.138	2.400	9.555	1.180	2.674	0,26	0,2
RAN	71	710	50	52	71	116		58	0,50	0,5
RAQ	9	362	3	2	5	8		2	0,30	0,3
					5	0	0			0,2
SRAEL	4	2.009	9	2			8	2	0,27	
SIRIA	18	958	18	9	_	14	4	9	0,49	0,6
TURQUIA	518	1.885	977	1.064	786	1.555	155	1.115	0,65	0,7
Subtotal	624	1.696	1.058	1.133	878	1.712	167	1.189	0,63	0,69
Subtotal										

^{*/} Existencias finales divididas por el consumo más las exportaciones.

Los subtotales y el total incluyen países que no aparecen listados

 $^{^{\}star\star}\!/$ Existencias finales divididas por el consumo.



OFERTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALGODÓN POR PAÍS 2019/20

	Cunouf	Dondin	Drodus	Exist, inic.	Importo	Concumo	Evporto	Eviet 65 I	E/U*	E/UI **
	Superf. 000 ha	Rendim. Kgs/ha	Produc.	EXIST. INIC.	Imports. 000 tonelada	Consumo s métricas	Exports.	Exist. fin.	E/U* Relac.	Relac.
CANADA				0,08	0,22	0,21	0,01	0,08	0,34	0,36
CUBA	4	269	1	0,06	2	3	0,01	0,08	0,34	0,36
REP. DOMINICANA	4	209	- 1	- 1	1	1		0	0,19	0,19
MEXICO	223	1.650	368	226	129	440	144	138		
									0,24	0,31
EE.UU.	4.700	923	4.336	826	1	468	3.381	1.314	0,34	2,81
América del Norte	4.932	954	4.706	1.053	133	914	3.525	1.454	0,33	1,59
EL SALVADOR				7	27	27		7	0,25	0,25
GUATEMALA				7	27	27		6	0,23	0,23
HONDURAS	0,10	318	0,03	0,23		0,00		0,27		
América Central	1	522	0,50	14	61	62	0	13	0,22	0,22
ARGENTINA	455	736	335	320	1	134	85	437	2,00	3,26
BOLIVIA	4	641	3	2	1	3	0,2	2	0,50	0,53
BRASIL	1.666	1.802	3.002	2.340	1	610	1.946	2.787	1,09	4,57
CHILE	1.000	1.002	0.002	0	0	0	1.040	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	0,30	0,30
PERU	24	819	20	25	42	61	0	25	0,29	0,40
	24	019	20				U	0,001		
URUGUAY	4.4	200	0	0,001	0,01	0,01		,	0,06	0,06
VENEZUELA	14	392	6	3	5	10	0.004	3	0,30	0,30
América del Sur	2.195	1.543	3.387	2.699	72	856	2.034	3.267	1,13	3,82
ALGERIA				0,06	1	1		0,06	0,07	0,07
EGIPTO	100	726	73	54	101	107	67	54	0,31	0,50
MARRUECOS				1	6	6		2	0,40	0,40
SUDAN	180	722	130	16		18	79	49	0,50	2,72
TUNEZ				3	2	12		3	0,22	0,22
Africa del Norte	283	755	214	74	110	144	146	108	0,37	0,75
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
CAMERUN	250	559	140	66		2	106	98	0,91	51,75
REP. CENTRO AFR.	34	252	9	4			9	4	0,44	01,70
CHAD	248	298	74	14		0,20	49	39	0,78	192,61
COTE D'IVOIRE	408	516	211	61		2	145	125	0,76	61,22
GUINEA	12	287	4	2		2	4	2	0,44	01,22
MADAGASCAR	20	201	30	3			30	3	0,44	
MALI	738	404	299	40		2	229	107	0,46	53,49
NIGER	5	470	299	0,24		1	1	0	0,40	0,25
SENEGAL	16	408	6	1		'	6	2	0,11	0,25
TOGO	181	265	48	28			38	38	0,99	
						44				72 50
Africa Francófona	3.157	420	1.325	483		11	994	803	0,80	72,58
ANGOLA	3	308	1	0,29		1	0,28	0,29	0,33	0,48
ETIOPIA	82	741	60	22	3	54	7	24	0,40	0,45
GANA	15	375	6	12		1	4	12	2,14	9,24
KENIA	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
SUDAFRICA	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
REP. D. CONGO				2	7	7		2	0,30	0,30
ZAMBIA	137	190	26	30		2	20	35	1,60	
ZIMBABUE	174	340	59	28		3	33	51	1,46	18,30
Africa del Sur	1.379	305	421	226	44	186	221	284	0,70	1,52
KAZAJISTAN	117	669	78	21	1,00	13	65	22	0,28	1,64
KIRQUISTAN	14	855	12	5	3	1	13	5	0,26	5,41
TAYIKISTAN					3			45		
	196	538	106	36 105		15	82		0,47	3,04
TURKMENISTAN	545	519	283	105		141	149	98	0,34	0,69
UZBEKISTAN	1.340	534	716	144		614	102	144	0,20	0,23
Asia Central	2.212	540	1.195	310	4	785	411	313	1,64	0,40



	Superf. 000 ha	Rendim. Kgs/ha	Produc.	Exist. inic.	Imports. 000 toneladas	Consumo s métricas	Exports.	Exist. fin.	E/U* Relac.	E/UI ** Relac.
AUSTRIA				2	2	3	0	1	0,23	0,2
	4.10	077	00		2					
AZERBAIYAN	146	677	99	44		29	63	51	0,55	1,7
BELARUS				4	7	7		4	0,48	0,4
BELGICA				1	6	4	2	1	0,12	0,1
BULGARIA	1	324	0,26	2	2	2	0,19	2	0,12	1,0
	T	324	0,26				0,19			
REP. CHECA				0,34	1	1		0,34	0,34	0,3
DINAMARCA				, _ ,					,_,	-,,
ESTONIA										
FINLANDIA										
FRANCIA				2	8	8	1	2	0,21	0,2
ALEMANIA				7	18	15	2	5	0,27	0,3
GRECIA	291	1.237	361	146	7	16	319	178	0,53	11,0
HUNGRIA	201	01	551	0,02		.0	3.0	0	5,00	, 1,0
RLANDA				0,02	0,15	0,15		0	0,12	0,
TALIA				6	28	27	1	6	0,22	0,2
ATVIA				0,01	0,26	0,20	0,06	0	0,03	0,0
ITUANIA				0,10				0		
MOLDOVA				0,10	2	2		1	0,34	0,3
				•						U,
PAISES BAJOS				0,45	3	3	0	0	0,17	
NORUEGA						خريي	الأسيالية			
				_	_	-	0.00		0.44	-
POLONIA				0	3	3	0,29	0	0,14	0,
PORTUGAL				6	32	31	1	6	0,20	0,
							-			
ROMANIA				0,04	0,33	0,33		0	0,11	0,
RUSIA	0,02	1.759	0,04	10	18	17	0	10	0,58	0,
ESLOVAQUIA (REP.)	-,	00	2,01	.0	.5		U	.5	2,00	0,
ESPANA	66	1.002	66	30	2	3	52	26	0,36	7,
SUECIA				0,01	0,01	0,01		0,01		,
							0.05		0.40	-
SUIZA				0,16	1	0,46	0,35	0,16	0,19	0,
JCRANIA				0,44	2	2		0,44	0,27	0,
REINO UNIDO				0,44	0,18	0.06	0	0,04	0,27	0,
				-,-			0			
ANTIGUA YUGOSLAVIA				1	7	7		1	0,19	0,
Europa	504	1.043	526	264	153	185	442	296	0,47	1,
Incluye a la UE-27	358	1.192	427	204	117	121	297	229	0,55	1,8
CHINA	3.300	1.758	5.800	8.885	1.554	7.250	30	8.938	1,22	1,2
	5.500	1.750	5.000							1,4
HONG KONG				30	0,23	0,39	0,06	30	53,01	
AUSTRALIA	60	2.245	134	183		2	295	20	0,07	12,
							233			
NDONESIA	5	621	3	59	547	560		49	0,09	0,
APON				7	49	49		7	0,14	0,
				1	5	5		1		
COREA (REP. D.)									0,24	0,
COREA (REP.)				54	124	120	5	54	0,43	0,
MALASIA				13	153	105	48	13	0,09	0
							40			
ILIPIINAS	0,01	573	0,01	3	6	6		3	0,56	0
SINGAPUR	THE RESERVE TO SERVE THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED			0,33	6		6	0	0,05	
						0.1				_
AIWAN				40	87	84	1	40	0,47	0,
AILANDIA	1	2.000	2	49	153	153	0	51	0,33	0,
IETNAM	1,00	3.000	3,00	200	1.459	1.446	U	216	0,15	0,
Asia Oriental	67	2.129	142	609	2.588	2.529	355	454	0,16	0,
FGANISTAN	36	387	14	4		4	11	3	0,19	0.
							11			
ANGLADESH	46	772	35	422	1.374	1.374		458	0,33	0,
NDIA	13.300	456		1.827		4.453	696	3.243		
			6.069		496		096		0,63	0,
IYANMAR	239	634	152	69	24	187		59	0,31	0,
PAKSITAN	2.527	522	1.320	351	555	2.204	9	12	0,01	0,
	2.021	JZZ	1.020				9			
RILANKA				0,20	2	2		0	0,11	0,
Asia Meridional	16.151	470	7.592	2.674	2.451	8.226	1.180	3.775	0,42	0,
DAN	~.	74.			10	00		10	0.50	
RAN	71	711	50	58	48	98		49	0,50	0,
RAQ	9	362	3		5	8		2	0,24	0,
					3	O				U,
RAEL	4	1.851	8	2			8	2	0,28	
IRIA	18	968	17	9		14	3	9	0,51	0
URQUIA		1.705			1.047	1.477				
	478		815	1.115	1.017		98	1.373	0,87	0,
Subtotal	583	1.536	895	1.189	1.085	1.613	110	1.437	0,83	0,
Juniotal										

^{*/} Existencias finales divididas por el consumo más las exportaciones. Los subtotales y el total incluyen países que no aparecen listados

^{**/} Existencias finales divididas por el consumo.



OFERTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALGODÓN POR PAÍS 2020/21

	Superf. 000 ha	Rendim. Kgs/ha	Produc.	Exist. inic.	Imports. 000 tonelada	Consumo	Exports.	Exist. fin.	E/U* Relac.	E/UI ** Relac.
	000 Ha	Nys/Ha			000 torierada	is metricas			Relac.	Relac.
CANADA				0,08	0,19	0,19	0,01	0,06	0,32	0,33
CUBA	4	271	1	1	2	3		1	0,19	0,19
REP. DOMINICANA					1	1		0,46	0,47	0,47
MEXICO	145	1.584	229	138	206	330	155	88	0,18	0,27
EE.UU.	3.521	925	3.256	1.314	1	523	3.320	728	0,19	1,39
América del Norte	3.676	949	3.488	1.454	211	859	3.475	818	0,19	0,95
EL SALVADOR				7	27	27		7	0,25	0,25
GUATEMALA				6	27	27		6	0,21	0,21
HONDURAS	0,10	318	0,03	0,27	0,00	0,00		0	,	,
América Central	1	515	0,38	13	87	88	0,62	13	0,15	0,15
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
BRASIL	1.519	1.746	2.651	2.787	1	610	1.663	3.167	1,39	5,19
CHILE	1.515	1.740	2.001	0,02	0,05	0,05	1.005	0.02	0,41	0,41
COLOMBIA	18	847	16	10	11	27		10	0,41	0,36
ECUADOR	1	440	10	3	9	9		3	0,30	0,30
PARAGUAY	10	420	4	1	0	2	2	2	0,35	0,30
PERU	23	819	19	25	42	61	0	25	0,33	0,40
URUGUAY	23	019	19	0,00	0,01		U	0	0,40	0,40
	1.1	202	6			0,01				
VENEZUELA	14	392	6	3 207	5	10	4.700	3	0,31	0,31
América del Sur	1.950	1.506	2.936	3.267	70	857	1.768	3.647	1,39	4,25
ALGERIA				0	1	1		0,06	0,07	0,07
EGIPTO	76	763	58	54	102	105	55	54	0,34	0,51
MARRUECOS	1	1.000	1	2	5	6		2	0,41	0,41
SUDAN	180	722	130	49		18	104	57	0,46	3,15
TUNEZ	2	5.001	10	3	2	12		3	0,22	0,22
Africa del Norte	259	768	199	108	110	142	159	116	0,38	0,81
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
CAMERUN	250	559	140	98		2	148	88	0,59	46,23
REP. CENTRO AFR.	34	252	9	4		_	9	4	0,45	10,20
CHAD	252	298	75	39		0,20	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	00,00
MADAGASCAR	20			3			·	3	-,	
MALI	165	375	62	107		2	154	12	0,08	6,18
NIGER	5	470	2	0,24		1	1	0	0,11	0,25
SENEGAL	18	457	8	1,91			8	2	0,27	0,20
TOGO	100	328	33	38			56	15	0,26	
Africa Francófona	2.471	424	1.047	803		11	1.229	609	0,49	55,09
ANICOLA	2	200	4	0		4	0.00	0.00	0.04	0.40
ANGOLA ETIOPIA	3 82	308 741	1 61	0 24	3	1 55	0,26 7	0,29 27	0,34 0,43	0,48
GANA	15	375	6		1	1	6		,	0,49
	40	100	4	12 5	3	8	0	12	1,75	9,24
KENIA					3		22		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
SUDAFRICA	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
REP. D. CONGO	400	100	00	2	7	7	00	2	0,30	0,30
ZAMBIA	136	190	26	35		2	26	33	1,18	18,27
ZIMBABUE	172	340	59	51	40	3	33	74	2,08	26,43
Africa del Sur	1.514	310	470	284	46	197	274	329	0,70	1,67
KAZAJISTAN	119	669	80	22	1,00	13	67	22	0,27	1,64
KIRQUISTAN	14	855	12	5	3	1	14	5	0,34	5,41
		500				15	96	45	0,41	3,04
TAYIKISTAN	196	538	111	45		13	30	43	0,41	5,04
	196 556	538	111 289	98		143	121	123	0,41	0,86
TAYIKISTAN										



	Superf. 000 ha	Rendim. Kgs/ha	Produc.	Exist. inic.	Imports. 000 tonelada	Consumo s métricas	Exports.	Exist. fin.	E/U* Relac.	E/UI ** Relac.
ALIOTOIA	000110	. go/ria								
AUSTRIA	400	077		1	3	3	0	1	0,22	0,
AZERBAIYAN	100	677	68	51	_	29	38	51	0,75	1,
BELARUS				4	7	7		4	0,48	0,
BELGICA				1	6	4	2	1	0,12	0,
BULGARIA	1	324	0,26	2	2	2	0,19	2	0,92	1,
REP. CHECA				0,34	1	1		0	0,34	0,
DINAMARCA				,	0,06	0,04	0		,	,
ESTONIA					13	13				
FINLANDIA					10	10				
FRANCIA				2	8	8	1	2	0,21	0,
ALEMANIA				5	17	15	2	5	0,28	0,
GRECIA	277	1.048	290	178	7	16	352	107	0,29	6,
HUNGRIA				0				0		
RLANDA				0	0	0		0	0,12	0,
TALIA				6	27	26	1	6	0,23	0,
ATVIA				0,01	0,26	0,20	0,06	Ö	0,03	0,
					0,20	0,20	0,00		0,00	0,
LITUANIA				0,10	_	_		0	001	
MOLDOVA				1	2	2		1	0,34	0,
PAISES BAJOS				0,45	3	3	0	0	0,15	0,
NORUEGA										
POLONIA				0	4	4	0,16	0	0,12	0,
PORTUGAL				6	31	31	1.00	5	0,17	0.
ROMANIA				0,04	0,33	0,33	1,00	0	0,11	0
	0.00	1 750	0.04				1.04			
RUSIA	0,02	1.759	0,04	10	19	19	1,01	9	0,45	0,
ESLOVAQUIA (REP.)				0				0		
ESPANA	62	1.000	62	26	2	4	60	17	0,23	4,
SUECIA				0,01	0,01	0,01		0	0,81	0.
SUIZA				0,16	1	0,46	0,35	0	0,19	0.
JCRANIA				0,44	2	2	0,00	0	0,27	0
REINO UNIDO				0,04	0,06	0,06		0	0,74	0,
ANTIGUA YUGOSLAVIA				6	7	7	1	5	0,66	0,
Europa	440	956	420	300	162	196	460	217	0,33	1,
Incluye a la UE-27	340	1.038	353	228	131	135	347	147	0,26	1,
CHINA	3.170	1.864	5.910	8.938	2.000	8.000	50	8.798	1,09	1,
HONG KONG	0.170	1.001	0.010	30	0,23	0,39	0,17	30	52,42	75,
TONO NONO				50	0,20	0,00	0,17	30	0Z, 4 Z	70,
ALICTOALIA	054	4 000	500	00		0	000	005	4.40	470
AUSTRALIA	254	1.992	506	20		2	239	285	1,19	179,
NDONESIA	5	621	3	49	602	605		49	0,08	0
IAPON				7	51	51		6	0,12	0.
COREA. (REP. D.)				1	5	5		1	0,15	0
OREA (REP.)				54	138	138		54	0,39	0
MALASIA				13	192	139	53	13	0,07	0
	0.044	F70	0.000				53			
FILIPIINAS	0,011	573	0,006	3	7	7		3	0,47	0
SINGAPUR				0	6		6	0	0,05	
AIWAN				40	85	85		40	0,47	C
AILANDIA	1	2.000	2	51	183	175		61	0,35	0
/IETNAM	1,00	1.440	3,00	216	1.482	1.482		219	0,15	Č
Asia Oriental	261	1.972	514	454	2.751	2.689	298	732	0,25	Ö
FOANIOTAN		00=		_					0.00	
AFGANISTAN	36	387	14	3		4	10	3	0,20	
BANGLADESH	46	772	35	458	1.383	1.401		475	0,34	0
NDIA	12.635	491	6.200	3.243	366	5.130	1.125	3.555	0,57	C
IYANMAR	239	634	152	59	25	187		49	0,26	(
PAKSITAN	2.189	407	890	12	1.059	1.940	9	12	0,01	Ò
RILANKA	2.103	707	330	0	1.003	2	9	0	0,11	
Asia Meridional	15.148	481	7.293	3.775	2.836	8.666	966	4.095	0,11 0,42	(
RAN	98	816	80	49	70	150		49	0,33	C
RAQ	9	362	3	2	5	8		2	0,24	C
SRAEL	4	1.693	8	2			8	2	0,19	
SIRIA	25	973	24	9		15	8	9	0,39	C
URQUIA	400	1.641	656	1.373	961	1.529	88	1.373	0,85	Č
Subtotal	539	1.433	772	1.373 1.437	1.051	1.718	105	1.373 1.437	0,65 0,79	Č
Juniolai	539	1.400	112	1.437	1.001	1.7 10	103	1.437	0,79	•
	31.364	768	24.098	21.181	9.331	24.095	9.331	21.183	0,88	(

^{*/} Existencias finales divididas por el consumo más las exportaciones.

Los subtotales y el total incluyen países que no aparecen listados

^{**/} Existencias finales divididas por el consumo.