

Algodão
Cotação NY

			Semana	Semana	Mês ant	Ano ant	Variação		Variação		Variação	
			Atual	Anterior			(Últimos 7 dias)		(Últimos 30 dias)		(Últimos 360 dias)	
			13/abr	05/abr	13/mar	13/abr/22	Pts	%	Pts	%	Pts	%
Mai '23	US¢/lp		83,35	81,07	81,18	122,18	228,00	↑ 2,8%	217,00	↑ 2,7%	68,22	↓ -31,8%
Dez '23	US¢/lp		82,88	81,62	82,26	142,77	126,00	↑ 1,5%	62,00	↑ 0,8%	58,05	↓ -41,9%
Dez '24	US¢/lp		78,51	78,78	77,88	82,88	-27,00	↓ -0,3%	63,00	↑ 0,8%	94,73	↓ -5,3%
A Index*	US¢/lp		96,10	94,85	93,55	159,90	125,00	↑ 1,3%	255,00	↑ 2,7%	60,10	↓ -39,9%
Middling Brasil (CIF Asia)**	Abr/Mai-23	US¢/lp	95,25	94,00	92,75	161,25	125,00	↑ 1,3%	250,00	↑ 2,7%	59,07	↓ -40,9%
	Out/Nov-23	US¢/lp	97,25	96,75	97,25	139,25	50,00	↑ 0,5%	0,00	↑ 0,0%	69,84	↓ -30,2%
Esalq*	US¢/lp		88,65	89,43	94,62	153,92	-78,00	↓ -0,9%	-597,00	↓ -6,3%	57,59	↓ -42,4%
	USD/@		29,32	29,58	31,30	50,91	-26,00	↓ -0,9%	-198,00	↓ -6,3%	57,59	↓ -42,4%
	R\$/lp		4,37	4,52	4,98	7,21	-15,18	↓ -3,4%	-61,70	↓ -12,4%	60,56	↓ -39,4%
	R\$/US\$		4,91	5,08	5,27	4,70	-0,17	↓ -3,4%	-0,37	↓ -6,9%	104,32	↑ 4,3%
Demais Commodities												
Soja CME (Mai'23)	USD/bu		15,01	15,11	15,00	16,76	-0,10	↓ -0,7%	1,00	↑ 0,1%	89,56	↓ -10,4%
Milho CME (Mai'23)	USD/bu		6,52	6,53	6,25	7,83	-0,01	↓ -0,1%	27,70	↑ 4,4%	83,30	↓ -16,7%
Trigo CME (Mai'23)	USD/bu		6,67	6,76	6,85	11,14	-0,09	↓ -1,3%	-0,18	↓ -2,6%	59,90	↓ -40,1%
Petróleo (Brent)	USD/Barril		85,68	84,99	80,77	108,78	0,69	↑ 0,8%	4,91	↑ 6,1%	78,76	↓ -21,2%
Poliester	US¢/lp		47,97	48,62	45,57	54,43	-0,65	↓ -1,3%	2,40	↑ 5,3%	88,13	↓ -11,9%
Cotlook Yarn Index	2005=100		147,98	148,05	148,92	191,81	-0,07	↓ 0,0%	-0,94	↓ -0,6%	77,15	↓ -22,9%

*A Index: referência de preço mundial do algodão considerando as cotações nos 18 maiores países e regiões produtoras, publicado pelo Cotlook. **Cotação Cotlook *** Considerado a última cotação disponível.

De libra-peso para arroba: multiplique o preço em reais por 33,069

De arroba para libra-peso: divida o preço em reais por 33,069.

De libra-peso para quilo: multiplique o preço em reais por 2,2046