

(Sujetos a revisión)

7 de Junio de 2021

OPERACIONES A TÉRMINO

OPCIONES

SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.
AGRC17.0JU	9,000	9,312	COMC3.19JU	0,089	0,092	GFGC1689G	13,500	15,126	GFGV165JU	5,100	5,076	TRAC22.0JU	9,750	9,750
ALUC31.0AG	27,800	29,798	COMC3.29JU	0,051	0,055	GFGC170JU	5,750	5,947	GFGV1689G	9,500	8,586	TRAC24.0AG	8,519	8,789
ALUC31.0JU	26,000	26,000	COMC3.49AG	0,176	0,188	GFGC170.OC	23,000	24,829	GFGV170JU	4,000	4,000	TRAC24.0JU	7,650	7,282
ALUC33.0JU	24,513	24,464	COMC3.49JU	0,012	0,024	GFGC175JU	3,900	4,338	GFGV82983J	0,080	0,069	TRAC28.0AG	6,890	6,251
ALUC35.0JU	19,402	21,680	COMC3.89AG	0,056	0,077	GFGC180JU	2,600	2,627	GFGV85983J	0,045	0,066	TXAC44.0JU	25,000	25,500
ALUC43.0JU	13,500	14,211	COMV3.09JU	0,040	0,043	GFGC1889J	1,440	1,292	GFGV88983J	0,052	0,047	TXAC48.0OC	30,000	30,975
ALUC45.0AG	16,900	16,998	CREC82.0JU	37,000	37,000	GFGC190.AG	8,100	8,531	GFGV94983J	0,053	0,066	TXAC50.0JU	18,000	19,431
ALUC47.0AG	12,501	14,951	CREC94.0JU	25,000	23,017	GFGC190.OC	10,000	10,185	GFGV97983J	0,057	0,050	TXAC54.0JU	15,000	15,166
ALUC49.0JU	7,500	7,848	CREC98.0AG	27,900	26,859	GFGC19898G	5,850	5,877	GVAC23.0AG	8,750	8,068	TXAC56.0JU	14,000	14,546
ALUC53.0JU	3,775	4,294	CREV98.0AG	1,000	1,000	GFGC19898J	0,840	0,727	GFGC23.0JU	5,750	5,750	TXAC60.0AG	13,833	13,833
ALUC53.0OC	13,000	11,777	EDNC27.0JU	10,200	9,400	GFGC19898O	8,150	7,840	GVAC25.0JU	3,700	3,803	TXAC60.0JU	8,101	9,285
ALUV3.0JU	1,340	1,473	EDNC30.0AG	9,500	9,464	GFGC210.AG	4,600	4,960	GFGC22.0JU	2,000	2,200	TXAC66.0AG	7,681	7,911
ALUV43.0AG	0,296	0,296	GFGC10098J	69,000	68,736	GFGC210JU	0,360	0,490	GVAC32.0AG	1,250	1,250	TXAC66.0JU	2,800	4,137
BBAV160.OC	1,500	1,560	GFGC10398J	67,000	67,264	GFGC220.AG	2,800	2,910	LOMC170JU	75,000	70,185	YPCF1000AG	40,909	40,625
BHIC10.0JU	0,480	0,536	GFGC10698J	63,000	63,075	GFGC220JU	0,380	0,181	LOMC180JU	58,000	58,000	YPCF1000JU	8,164	5,049
BHIC8.00JU	2,000	2,313	GFGC10998J	62,000	60,607	GFGC88983J	79,500	81,576	LOMC200JU	42,000	42,000	YPCF500JU	430,000	428,563
BHIC9.00JU	1,400	1,236	GFGC10998O	72,000	72,031	GFGC90.0AG	80,500	84,375	MIRC16078J	380,000	396,666	YPCF600JU	324,000	316,760
BHIC9.50JU	0,700	0,700	GFGC11298J	57,000	57,612	GFGV10098J	0,060	0,058	MORC17.2AG	2,800	2,800	YPCF620JU	328,000	307,600
BMAC190JU	115,000	115,500	GFGC11598J	54,000	53,643	GFGV10398J	0,066	0,054	PAMC101AG	10,000	20,952	YPCF640AG	280,000	280,000
BOLC3.00AG	1,100	1,059	GFGC11898G	55,000	55,301	GFGV10698J	0,070	0,079	PAMC101JU	25,100	15,889	YPCF640JU	300,000	281,333
BOLC3.20JU	0,640	0,602	GFGC11898J	51,500	51,822	GFGV10989G	0,051	0,463	PAMC113AG	11,000	11,600	YPCF680JU	240,000	235,900
BOLC3.40JU	0,450	0,332	GFGC12198J	48,000	48,825	GFGV10989J	0,084	0,101	PAMC89.0JU	28,000	29,373	YPCF700AG	275,800	275,800
BOLC3.60JU	0,160	0,164	GFGC12498G	49,500	50,255	GFGV11298J	0,135	0,122	PAMC97.0JU	22,500	21,496	YPCF700JU	249,850	219,418
BOLC3.80JU	0,100	0,100	GFGC12498J	45,000	45,713	GFGV11598J	0,143	0,131	SUPC52157J	24,000	24,200	YPCF720AG	280,000	265,214
BYMC699.4J	80,000	75,585	GFGC12798G	45,998	47,444	GFGV11898J	0,175	0,134	SUPC53.0AG	29,000	29,523	YPCF720JU	202,171	197,076
CEPC36.0AG	12,000	11,966	GFGC12798J	42,000	42,767	GFGV120.OC	1,200	1,353	SUPC65.0AG	17,000	16,444	YPCF760JU	168,500	154,976
CEPC42.0AG	7,250	7,115	GFGC13098J	39,000	39,957	GFGV12498J	0,279	0,232	SUPC71.0AG	13,000	13,191	YPCF800AG	185,100	185,100
COMC1.19JU	1,806	1,994	GFGC13398G	38,000	39,401	GFGV12798J	0,285	0,271	SUPC71.0OC	11,000	11,000	YPCF840JU	106,667	79,618
COMC2.39AG	1,000	0,979	GFGC13398J	36,000	36,969	GFGV13098G	1,790	1,630	TECC150JU	51,500	51,500	YPCF880JU	51,667	50,000
COMC2.39JU	0,800	0,819	GFGC13898G	35,990	35,444	GFGV13098J	0,399	0,325	TECC160JU	46,000	45,500	YPCF890.OC	150,000	147,500
COMC2.59JU	0,608	0,616	GFGC13898J	31,160	31,682	GFGV13398J	0,380	0,343	TECC180JU	25,000	25,000	YPCF920AG	95,000	84,285
COMC2.69JU	0,560	0,532	GFGC14398J	26,050	27,378	GFGV13898G	2,920	3,019	TECC190JU	19,000	16,200	YPCF920JU	37,081	22,885
COMC2.79JU	0,399	0,437	GFGC14898G	27,700	27,679	GFGV13898J	0,480	0,462	TGNC36.0JU	16,000	16,000	YPCF950JU	0,232	0,186
COMC2.89AG	0,500	0,548	GFGC14898J	22,000	21,995	GFGV14398J	0,662	0,706	TGNC40.0AG	14,450	15,167	YPCF980AG	1,731	1,996
COMC2.89JU	0,269	0,330	GFGC14898J	17,200	18,163	GFGV14898G	5,050	4,590	TGNC42.0JU	8,000	8,678	YPCF720JU	3,000	2,782
COMC2.89OC	0,800	0,716	GFGC15398J	17,200	18,163	GFGV14898J	0,990	1,006	TGNC46.0JU	4,800	4,725	YPCF760JU	8,300	8,300
COMC3.09AG	0,310	0,366	GFGC15898G	18,510	20,439	GFGV15398J	1,640	1,732	TGNC48.0AG	8,045	8,357	YPCF760JU	3,300	3,300
COMC3.09JU	0,140	0,166	GFGC15898J	13,000	13,539	GFGV15898J	3,190	3,047	TGSC140.AG	57,000	57,882	YPCF800AG	13,000	12,550
			GFGC165JU	8,610	8,962	GFGV160.OC	4,000	4,800	TRAC22.0AG	10,000	10,816	YPCF800.OC	35,000	27,468

OPERACIONES CONTADO

PRECIOS DE CIERRE Y PROMEDIO PONDERADO

ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO			
	ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA				
ACCIONES														
AGRO	Inm.	25,35	26,45	26,763	MIRG	Inm.	1.940,00	1.981,00	1.978.332	AMZN	Inm.	3.700,00	3.700,00	3.685.798
AGRO	24hs.	25,00	26,00	26,763	MIRG	24hs.	1.820,00	1.975,00	1.975,00	AMZN	24hs.	3.759,00	3.680,00	3.616,00
AGRO	48hs.	26,25	26,19	26,779	MIRG	48hs.	1.937,50	1.971,00	1.971,742	AMZN	48hs.	3.712,00	3.690,00	3.689,135
ALUA	Inm.	56,10	57,30	57,601	MOLA	Inm.	86,00	90,00	87,67	AMZN	Inm.	21,90	23,10	22,717
ALUA	24hs.	55,00	57,30	57,601	MOLA	48hs.	88,30	90,30	90,403	AMZN	24hs.	23,00	22,80	23,114
ALUA	48hs.	56,60	56,942	57,601	MORI	Inm.	11,12	11,580	11,712	AMZN	48hs.	2.207,00	2.182,00	2.187,50
AUSO	Inm.	75,00	78,00	77,437	MORI	48hs.	17,35	17,30	17,662	ARCO	48hs.	2.227,50	2.190,00	2.206,828
AUSO	48hs.	74,80	78,60	77,648	MTR	48hs.	21,00	21,00	21,00	AUYD	Inm.	87,00	86,00	85,168
BBAR	Inm.	205,35	215,90	215,90	OEST	Inm.	29,30	32,40	29,779	AUYD	48hs.	6,900,00	6,900,00	6,900,00
BBAR	48hs.	211,15	213,90	215,205	OEST	48hs.	29,30	32,40	31,623	AUYD	Inm.	5,35	5,60	5,50
BHP	Inm.	9,60	10,40	10,335	PAMP	Inm.	11,20	11,60	11,629	AUYD	48hs.	5,44	5,37	5,41
BHP	48hs.	9,81	10,00	10,335	PAMP	48hs.	11,380	10,175	11,7247	AUYD	48hs.	2,042,00	1,977,00	1,985,455
BMA	Inm.	286,75	303,80	306,775	PATA	Inm.	32,00	35,80	35,80	AVY	48hs.	12,161,00	12,088,00	12,065,50
BMA	24hs.	282,20	302,45	306,775	PATA	48hs.	34,20	35,80	35,381	AXP	Inm.	5,543,50	5,570,50	5,504,526
BMA	48hs.	293,45	305,40	306,006	PGR	48hs.	11,60	11,60	12,458	AXP	48hs.	5,492,50	5,518,99	5,518,99
BOLT	Inm.	3,57	3,87	3,845	PGR	48hs.	11,70	12,40	12,471	AZN	Inm.	4,600,00	4,800,00	4,800,00
BOLT	48hs.	3,71	3,65	3,817	PCCL	48hs.	8,73	8,96	8,96	AZN	48hs.	4,715,00	4,697,50	4,718,134
BPAT	Inm.	72,00	81,30	81,328	RICH	24hs.	20,00	20,00	20,00	BA	Inm.	6,947,50	7,016,50	6,964,021
BPAT	48hs.	72,80	79,90	81,89	RICH	24hs.	20,00	20,00	20,00	BA	48hs.	6,947,50	7,016,50	6,964,021
BRIO	Inm.	20,50	21,05	21,05	RICH	48hs.	26,00	25,60	25,593	BAC	Inm.	3,571,463	3,604,00	3,619,75
BRIO	48hs.	20,50	21,05	21,05	RGO	48hs.	143,00	145,00	145,00	BAC	48hs.	3,571,463	3,604,00	3,619,75
BYMA	Inm.	749,50	780,00	767,079	ROSE	48hs.	10,10	9,50	9,591	BACD	Inm.	22,36	22,30	22,40
BYMA	48hs.	758,50	787,50	777,157	SAMI	Inm.	124,00	126,00	127,479	BACD	48hs.	22,36	22,30	22,36
CADO	Inm.	30,00	31,40	31,266	SAMI	48hs.	126,00	127,00	127,654	BABA	Inm.	4,049,50	4,001,00	3,998,53
CADO	48hs.	31,10	31,40	31,269	SEMI	Inm.	5,51	6,00	6,00	BABA	48hs.	4,053,00	4,022,00	4,008,532
CADO	48hs.	78,10	82,00	82,091	SEMI	48hs.	5,73	5,95	5,95	BABAD	Inm.	25,30	25,00	24,909
CARC	Inm.	2,31	2,30	2,302	SUPV	Inm.	74,85	75,10	77,212	BABAD	48hs.	25,30	24,90	24,948
CARC	24hs.	2,18	2,29	2,29	SUPV	24hs.	74,50	75,70	75,716	BAD	48hs.	42,00	43,35	43,32
CARC	48hs.	2,27	2,35	2,307	SUPV	48hs.	74,50	75,70	75,716	BB	Inm.	77,55	83,30	83,369
CECO2	Inm.	19,65	19,40	19,991	TEC2	48hs.	19,50	20,27	20,478	BB	48hs.	77,10	86,80	86,181
CECO2	48hs.	20,00	20,25	20,136	TEC2	48hs.	19,50	20,15	20,356	BBB	Inm.	92,658	93,600	91,298
CELU	48hs.	21,80	22,20	22,608	TGLT	48hs.	3,77	4,061	4,061	BBB	48hs.	92,150	92,150	92,964
CEPU	Inm.	43,25	45,00	45,852	TGLT	48hs.	3,87	4,03	4,024	BBDD	48hs.	5,77	5,87	5,69
CEPU	48hs.	43,30	45,20	45,209	TGN04	Inm.	49,05	50,40	51,236	BBV	Inm.	1,058,50	1,100,00	1,100,00
CEPU	48hs.	43,30	45,20	45,209	TGN04	48hs.	49,05	50,40	50,959	BBV	48hs.	1,058,50	1,099,40	1,071,465
COMIE	Inm.	3,16	3,25	3,225	TGSU2	Inm.	17,500	18,210	17,7453	BBV	48hs.	1,774,50	1,776,715	1,776,715
COMIE	24hs.	2,75	3,20	3,20	TGSU2	48hs.	17,845	18,145	18,932	BBV	48hs.	6,375,00	6,221,50	6,267,347
COMIE	48hs.	3,19	3,17	3,217	TRAN	48hs.	22,40	22,40	21,358	BHD	48hs.	2,890,40	2,890,40	2,886,396
CREE3W	Inm.	52,95	52,90	52,90	TRAN	24hs.	28,80	30,00	30,00	BIDU	48hs.	2,927,50	2,868,396	2,868,396
CREE3W	48hs.	52,95	52,90	52,90	TRAN	48hs.	29,45	30,40	30,714	BIDUD	48hs.	1,900	1,860	1,8247
CRES	Inm.	11,20	11,00	11,6815	TXAR	48hs.	69,135	67,40	69,135	BIIB	48hs.	3,489,00	3,489,00	3,481,083
CRES	48hs.	11,20	11,00	11,6815	TXAR	48hs.	69,135	67,40	69,135	BIIB	48hs.	3,489,00	3,489,00	3,481,083
CTIO	Inm.	148,00	150,50	150,586	TXAR	48hs.	62,50	64,00	64,00	BIIB	48hs.	3,489,00	3,489,00	3,481,083
CTIO	48hs.	148,00	150,50	150,586	TXAR	48hs.	62,50	64,00	64,00	BIIB	48hs.	3,489,00	3,489,00	3,481,083
CVH	Inm.	335,00	345,00	345,458	VALO	48hs.	69,00	67,20	66,611	BIIX	Inm.	4,750,00	4,718,50	4,735,598
CVH	48hs.	335,00	345,00	345,458	VALO	48hs.	69,00	67,20	66,611	BIIX	48hs.	4,750,00	4,718,50	4,735,598
DCU2	Inm.	24,70	26,30	26,444	YFED	Inm.	87,990	92,400	91,7488	BIIX	48hs.	4,750,00	4,718,50	4,735,598
DCU2	48hs.	24,70	26,30	26,444	YFED	48hs.	87,990	92,400	91,7488	BIIX	48hs.	4,750,00	4,718,50	4,735,598
DOMIE	Inm.	9,40	9,30	9,832	YFED	48hs.	88,225	95,005	92,8147	BNG	48hs.	2,977,00	2,985,00	2,993,785
DOMIE	48hs.	9,40	9,30	9,832	YFED	48hs.	88,225	95,005	92,8147	BNG	48hs.	2,977,00	2,985,00	2,993,785
DYCA	Inm.	82,00	84,50	82,613	INAG	48hs.	26,00	26,00	26,00	BP	48hs.	91,350	92,500	91,619
DYCA	48hs.	82,00	84,50	82,613	INAG	48hs.	26,00	26,00	26,00	BP	48hs.	91,350	92,500	91,619
EDN	Inm.	36,10	37,815	37,816	INAG	48hs.	26,00	26,00	26,00	BRFS	Inm.	2,796,00	2,847,50	2,843,60
EDN	48hs.	36,10	37,815	37,816	INAG	48hs.	26,00	26,00	26,00	BRFS	48hs.	2,796,00	2,847,50	2,843,60
FERR	Inm.	12,00	11,95	11,887	AAPL	Inm.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
FERR	48hs.	12,00	11,95	11,887	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GAMI	Inm.	41,50	41,11	41,111	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GAMI	48hs.	41,50	41,11	41,111	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GARO	Inm.	31,794	20,40	20,400	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GARO	48hs.	31,794	20,40	20,400	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GBAN	Inm.	41,15	41,20	41,200	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GBAN	48hs.	41,15	41,20	41,200	AAPL	48hs.	2,096,50	2,081,50	2,089,889	BRFS	48hs.	2,843,50	2,844,50	2,835,858
GCLA	Inm.	61,05	61,90	61,900	ABEV	48hs.	1,877,00	1,903,00	1,890,37	BSBR	Inm.	1,484,00	1,519,00	1,521,496
GCLA	48hs.	61,05	61,90	61,900	ABEV	48hs.	1,877,00	1,903,00	1,890,37	BSBR	48hs.	1,484,00	1,519,00	1,521,496
GCLA	48hs.	61,05	61,90	61,900	ABEV	48hs.	1,877,00	1,903,00	1,890,37	BSBR	48hs.	1,484,00	1,519,00	1,521,496
GGAL	Inm.	163,85	169,30	170,689	ABEV	48hs.	1,877,00	1,903,00	1,890,37	BSBR	48hs.	1,484,00	1,519,00	1,521,496
GGAL	48hs.	163,85	169,30	170,689	ABEV	48hs.	1,877,00	1,903,00	1,890,37	BSBR	48hs.	1,484,00	1,519,00	1,521,496
GGAL	48hs.	163,85	169,30	170,689	ABEV	48hs.	1,877,00	1,903,00	1,890,37	BSBR	48hs.	1,484,00	1,519,00	1,521,496
GGALD	Inm.	1,02	1,07	1,06	ACH	48hs.	2,281,00	2,330,00	2,318,00	CAT	Inm.	81,500	80,425	80,31666
GGALD	48hs.	1,02	1,07	1,06	ACH	48hs.	2,281,00	2,330,00	2,318,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	Inm.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500	80,425	80,31666
HARG	48hs.	154,00	158,25	158,357	ADBE	48hs.	3,750,00	3,859,00	3,859,00	CAT	48hs.	81,500		



Bolsa de Comercio de Buenos Aires

Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

7 de Junio de 2021

RESUMEN BURSÁTIL

INDICE BOLSA GENERAL

Actual	Anterior	Variación
2.844.718,03	2.762.413,58	+2,98

INDICE S&P MERVAL

Actual	Anterior	Variación %
68.151,14	66.190,06	+2,96

ESPECIES

Alza 138	Baja 165	Sin cambio 15
----------	----------	---------------

CONTADO	CANTIDAD NOMINAL	VALOR NEGOCIADO \$
---------	------------------	--------------------

Acciones	41.638.250,62	2.679.847.376,00
Cupones de Acciones	0,00	0,00
Acciones PyMEs	38,00	9.880,00
Certificados de Valores Renta Variable	0,00	0,00
Certificados de Valores Renta Fija	0,00	0,00
Fondos Cerrados de Inversión(Cuotapartes)	0,00	0,00
CEDEARS(Certificados)	693.403,00	1.606.513.178,00
Titulos Publicos	15.669.781.320,00	29.386.042.121,00
Cupones de Titulos Publicos	0,00	0,00
Obligaciones Negociables	32.745.752,00	178.832.073,00
Certificados de Participacion	0,00	0,00
Titulos de Deuda	0,00	0,00
Acciones en dólares	783,00	83.000,00
CEDEAR en dólares	121.504,00	30.814.000,00
Fondos Cerrados de Inversión en dólares	0,00	0,00
Titulos Publicos en dólares	1.806.523.108,00	6.675.517.600,00
Obligaciones negociables en dólares	1.678.699,00	163.936.100,00
Titulos de deudas en dólares	0,00	0,00
Certificado de participacion en dólares	0,00	0,00
Cheques Diferidos	0,00	0,00
Pases y Cauciones a futuro en pesos.....	60.505.331.645,00	60.505.331.645,00
Pases y Cauciones a futuro en dólares	667.331.600,00	667.331.600,00
Prestamos de Titulos Valores.....	11.986.446,00	11.986.446,00
Prestamos de Venta en Corto	1.157.256,00	1.157.256,00
Opciones	400.384.872,00	400.384.872,00
Total contado	102.307.787.141,00	102.307.787.141,00
Plazo Renta Variables	0,00	0,00
Plazo Renta Fija	0,00	0,00
Ejercicios de Opciones	63.401.606,00	63.401.606,00
SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado(X)		
Titulos de Renta Fija(*)		
No Garantizadas	78.035.140.676,00	78.035.140.676,00
Garantizadas	0,00	0,00
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)	78.035.140.676,00	78.035.140.676,00
Total Expresado en pesos	180.406.329.423,00	180.406.329.423,00
Plazo Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)(No Garantizadas)(*).....	0,00	0,00
Plazo Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)(Garantizadas)(*).....	0,00	0,00
Total Plazo Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)(*).....	0,00	0,00
TOTAL GENERAL OPERADOS EN PESOS	180.406.329.423,00	180.406.329.423,00
Caucion No Garantizadas	0,00	0,00
Pase (Piso)		
Pase Colocador(a)(Monto Futuro)	0,00	0,00
Pase Tomador(a)(Monto Contado).....	0,00	0,00
Pase (Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI))		
Pase Colocador(a)(Monto Futuro)	0,00	0,00
Pase Tomador(a)(Monto Contado).....	0,00	0,00

Hora 17:36

Cantidad de operaciones en rueda del día de la fecha: 154.254 (incluye 34.339 por Opciones)

(A) La diferencia entre los montos Futuro y Contado surge del menor precio de estos últimos,
(X) El detalle de las operaciones y el monto total efectivamente transado se publica en Hoja Anexa del Boletín Diario,
(*) Cálculo del monto operado en el Segmento de Negociación Bilateral (SINEBI): Se actualizan en tiempo real para cada especie y vencimiento operados, el monto total de compras y el monto total de ventas por separado. Se considera monto efectivo el mayor de ambos en cada instante, Para el cálculo del Total operado en Sesión Continua se suman los montos efectivos de cada especie y vencimiento al momento de efectuar dicho cálculo,

EVOLUCIÓN DEL S&P MERVAL



ESPECIES CON MAYOR NEGOCIACIÓN

ESPECIE	VTO	ULTIMO	TOT.OP.MON.
TX21	48	162,350	2.508.276.687
GD30	Cdo	6.319,000	2.300.343.708
AL30	Cdo	5.830,000	1.606.774.002
AL30	48	5.860,000	1.438.844.704
GD30	48	6.329,500	1.234.161.137

PRINCIPALES ALZAS

Especie	Precio	Precio
METR	23,700	+ 13,67
CGPA2	24,050	+ 11,34
PGR	12,800	+ 9,40
OEST	32,000	+ 9,22
CTIO	158,000	+ 6,76

PRINCIPALES BAJAS

Especie	Precio	Precio
RICH	255,000	-4,14
AGRO	25,750	-1,90
GCLA	68,700	-1,79
TXAR	68,000	-1,45
ALUA	56,100	-0,88

(Sujetos a revisión)

OPERACIONES CONTADO (CONTINUACIÓN - 2 -) PRECIOS DE CIERRE Y PROMEDIO PONDERADO

7 de Junio de 2021

ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO-	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO			
	ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA				
GD35D	Inm.	34,55	35,00	34,785	SI301	48hs.	113,70	113,70	113,706	TVPP	48hs.	1,64	1,64	1,612
GD35D	48hs.	34,58	34,95	34,793	SI30X	Inm.	113,70	113,70	113,70	TVPY	48hs.	146,00	146,00	145,938
GD35Z	Inm.	33,40	34,05	34,005	SI30X	24hs.	112,88	113,807	114,088	TVYD	48hs.	0,76	0,90	0,00
GD38	Inm.	6,727,50	6,610,00	6,618,433	SL1X	Inm.	94,58	94,84	94,84	TVYO	Inm.	132,30	135,00	135,00
GD38	48hs.	6,635,00	6,600,00	6,572,739	SL1X	24hs.	94,842	94,828	94,828	TX21	Inm.	162,85	162,25	162,048
GD38D	48hs.	41,03	40,70	40,732	SO1Y	48hs.	86,50	86,75	86,75	TX21	48hs.	162,00	162,35	162,286
GD38X	Inm.	6,625,00	6,620,00	6,620,00	SO291	Inm.	103,00	103,00	103,00	TX21X	Inm.	160,848	162,107	162,21
GD38X	24hs.	6,644,06	6,626,31	6,626,31	SO291	48hs.	104,25	104,25	103,75	TX21X	24hs.	162,002	162,452	162,40
GD41	48hs.	6,170,00	6,180,00	6,139,72	SS1C	Inm.	0,532	0,533	0,533	TX21X	48hs.	162,382	161,741	162,396
GD41C	Inm.	37,00	36,90	36,90	SS301	48hs.	103,91	106,55	105,775	TX21Y	Inm.	0,999	1,036	1,036
GD41C	48hs.	37,23	36,78	36,78	SS30X	48hs.	105,90	106,386	106,386	TX21Y	48hs.	1,035	1,036	1,036
GD41D	Inm.	38,65	38,00	38,003	TZV1	Inm.	9,060,00	9,025,50	9,018,085	TX21Z	Inm.	0,961	0,972	0,976
GD41D	48hs.	38,00	38,02	37,929	TZV1	48hs.	9,074,00	9,041,00	9,038,789	TX21Z	48hs.	0,968	0,968	0,973
GD41X	Inm.	6,200,00	6,170,00	6,170,00	TZV1D	48hs.	56,00	55,00	55,154	TX22	Inm.	155,50	151,90	155,154
GD41X	24hs.	6,217,708	6,175,883	6,175,883	TZV1X	48hs.	9,060,00	9,030,00	9,030,00	TX22	24hs.	153,80	155,75	155,75
GD41Y	Inm.	38,00	37,985	37,985	TZV2	48hs.	9,490,00	9,500,00	9,497,702	TX22	48hs.	154,85	154,95	155,266
GD41Z	Inm.	36,70	36,70	36,70	TZ2	Inm.	145,40	144,40	144,40	TX22	Inm.	155,20	155,00	155,68
GD46	48hs.	5,650,00	5,699,50	5,649,459	TZ2X	48hs.	145,30	145,95	145,776	TX22X	24hs.	155,05	155,145	155,145
GD46D	48hs.	35,10	35,40	35,28	TZ2X	Inm.	145,75	146,365	146,365	TX22X	48hs.	155,00	155,10	156,298
PAPD	48hs.	878,50	892,00	890,782	TZ2X	24hs.	144,385	145,787	145,787	TX23	Inm.	149,35	150,00	150,014
PAPB	48hs.	5,201,00	5,250,00	5,250,007	TZ2X	48hs.	146,253	146,278	146,278	TX23	48hs.	149,55	149,30	149,764
PARP	Inm.	850,00	921,80	897,025	TZ3	Inm.	133,75	133,80	133,80	TX23X	Inm.	147,15	149,50	149,50
PARP	48hs.	884,00	906,917	906,917	TZ3X	Inm.	132,00	133,745	133,745	TX23X	24hs.	147,288	149,64	149,64
PBA25	Inm.	91,00	91,65	91,676	TB21	48hs.	102,70	102,70	102,715	TX23X	48hs.	149,30	149,458	149,758
PBA25	48hs.	91,60	91,65	91,831	TB21X	Inm.	102,45	102,70	102,70	TX24	Inm.	143,35	143,431	143,431
PBA5X	Inm.	91,00	92,00	92,00	TB21X	24hs.	102,46	102,796	102,796	TX24	24hs.	139,15	142,85	142,85
PBA5X	24hs.	91,253	92,085	92,085	TB21X	48hs.	102,70	102,725	102,775	TX24	48hs.	142,50	142,65	142,708
PBF23	48hs.	5,380,00	5,300,00	5,160,00	TC21	Inm.	507,10	510,40	513,523	TX24X	Inm.	138,80	142,65	142,65
PBF22	Inm.	98,30	97,459	97,459	TC21	48hs.	510,672	510,70	510,672	TX24X	24hs.	138,93	142,784	142,784
PBF22	48hs.	98,00	97,30	97,408	TC21X	Inm.	509,80	515,165	515,165	TX24X	48hs.	142,323	142,339	142,339
PBF2X	Inm.	98,00	97,50	97,50	TC21X	48hs.	509,70	510,619	510,551	TX26	Inm.	115,50	115,60	115,669
PBF2X	24hs.	98,276	97,593	97,593	TC21Y	Inm.	3,167	3,167	3,167	TX26	48hs.	115,60	115,60	115,669
PR13	Inm.	740,00	750,00	742,725	TC21Y	48hs.	3,167	3,191	3,191	TX26X	Inm.	114,55	115,764	115,778
PR13	48hs.	740,00	750,00	749,131	TC21Y	24hs.	3,213	3,213	3,213	TX26X	24hs.	114,657	115,936	115,936
PR15	Inm.	85,70	85,406	85,406	TC21Z	Inm.	3,10	3,10	3,10	TX26X	48hs.	115,739	115,556	115,556
PR15	48hs.	85,65	85,75	85,745	TC21Z	24hs.	3,06	3,08	3,08	TX26X	48hs.	108,40	109,887	109,887
PR15X	48hs.	85,50	85,95	85,875	TC21Z	48hs.	3,10	3,10	3,10	TX28	48hs.	108,70	109,40	109,32
S2901	24hs.	86,53	86,53	86,53	TC23	Inm.	362,997	363,00	362,997	X1351	48hs.	127,75	128,00	128,10
S2901	48hs.	86,55	86,75	86,757	TC23	48hs.	364,00	362,50	362,479	X1842	48hs.	106,40	106,65	106,696
S2LX	Inm.	110,50	110,55	110,55	TC25P	Inm.	325,343	330,00	325,343	X23Y2	24hs.	0,00	101,15	101,15
S2LX	24hs.	110,811	110,654	110,654	TO21	Inm.	96,70	96,704	96,704	X23Y2	48hs.	101,25	101,44	101,44
S30J1	Inm.	97,59	97,90	97,882	TO21	48hs.	96,70	96,80	96,761	X28F2	24hs.	107,085	111,25	111,25
S30J1	48hs.	97,95	98,05	98,058	TO21X	Inm.	95,95	96,75	96,724	X28F2	48hs.	111,15	111,371	111,371
S30L1	Inm.	94,97	95,00	95,00	TO21X	48hs.	96,791	96,791	96,791	X42X	48hs.	106,05	106,45	106,61
S30L1	48hs.	95,05	95,15	95,15	TO23	Inm.	62,77	62,50	62,50	XF2X	Inm.	111,20	111,30	111,30
S30S1	48hs.	89,00	89,25	89,261	TO23	48hs.	62,85	62,903	62,903	XF2X	24hs.	111,513	111,404	111,404
S31G1	48hs.	92,10	92,20	92,20	TO23X	Inm.	63,00	63,00	63,00	XS1X	Inm.	127,40	127,85	127,85
SG1X	Inm.	92,061	91,936	91,936	TO23X	24hs.	67,063	63,058	63,058	XS1X	24hs.	127,748	127,97	127,97
SG31X	48hs.	107,25	106,72	106,72	TO23X	48hs.	62,75	62,75	62,75	XS1X	48hs.	127,20	127,50	127,50
SI1C	Inm.	0,587	0,588	0,588	TO26	Inm.	43,36	42,88	43,36	XY2X	48hs.	101,15	101,45	101,45
SI1C	24hs.	0,574	0,582	0,582	TO26	48hs.	43,45	43,75	43,694					
SI1D	Inm.	0,606	0,609	0,609	TV22	Inm.	9,460,00	9,394,00	9,381,577	DOAGO21	31/8		101,710	101,710
SI1X	Inm.	97,522	97,85	97,943	TV22	48hs.	9,470,00	9,450,00	9,450,00	DOAGO21M	30/6		99,010	99,010
SI1Y	24hs.	96,09	97,775	97,775	TV22	48hs.	9,445,00	9,395,00	9,402,00	DOJUL21	30/7		96,710	96,710
SI1Y	48hs.	0,601	0,606	0,61	TV22D	Inm.	58,00	58,00	58,00	DOJUL21M	30/6		96,710	96,710
SI1Y	24hs.	0,609	0,609	0,609	TVPA	48hs.	94,00	94,00	100,00	DOJUN21	30/6		96,700	96,700
SI1Z	Inm.	0,586	0,589	0,589	TVPE	24hs.	131,00	152,00	152,00	DOJUN21M	30/11		111,300	111,300
SI1Z	48hs.	113,50	113,50	113,50	TVPE	48hs.	150,00	150,00	155,276	DOJUN21M	30/6		101,446	101,446
SI1Z	24hs.	113,514	113,605	113,605	TVPP	Inm.	1,64	1,65	1,65	DOJUN21M	30/11		111,300	111,300