

OPERACIONES A TÉRMINO

OPCIONES

SERIE			CIERRE			CIERRE			CIERRE			CIERRE		
SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.
AGRC17.0JU	9,000		COMC3.49JU	0,008	0,006	GFGC190.OC	12,000	10,236	GFGV1989G	37,500	39,000	TRAC34.0AG	4,000	4,000
ALUC31.0AG	28,500	29,357	COMC3.89AG	0,087	0,087	GFGC195.AG	4,851	4,582	GFGV8298J	0,014	0,010	TXAC44.0JU	25,000	24,850
ALUC35.0JU	22,500	22,173	CREC118.AG	5,270	5,270	GFGC1989B	4,790	3,924	GFGV8598J	0,025	0,025	TXAC48.0OC	28,900	28,900
ALUC45.0AG	15,814	15,400	CREC94.0JU	18,000	19,142	GFGC1989J	0,011	0,010	GFGV8898J	0,005	0,005	TXAC54.0JU	15,957	15,364
ALUC47.0AG	13,000	13,000	CREV108.AG	7,500	7,500	GFGC1989B	8,000	8,006	GFGV9498J	0,021	0,020	TXAC56.0JU	13,600	13,286
ALUC49.0JU	8,439	8,306	GFGC1009J	61,000	60,192	GFGC210.AG	4,000	2,652	GFGV9798J	0,010	0,010	TXAC60.0JU	9,730	9,527
ALUC53.0AG	9,600	9,600	GFGC1069J	57,000	55,092	GFGC220.AG	0,007	0,009	GVAC23.0AG	7,000	7,000	TXAC66.0AG	8,500	8,359
ALUC53.0OC	10,550	10,455	GFGC1099J	55,000	51,462	GFGC220.AG	0,020	0,021	GVAC27.0JU	1,250	2,210	TXAC66.0JU	3,833	3,292
ALUC57.0AG	6,000	5,854	GFGC1129J	53,000	51,053	GFGC8898J	77,500	74,034	GVAC32.0AG	1,400	1,516	TXAC70.0AG	6,000	5,144
ALUC57.0JU	1,100	1,128	GFGC1189J	45,000	44,890	GFGC90.0AG	65,100	72,516	MORC17.2AG	2,000	2,000	TXAC76.0AG	2,200	2,578
ALUC57.0OC	6,278	6,277	GFGC1219J	43,400	40,477	GFGC9498J	66,999	67,000	PAMC101.AG	17,000	17,000	TXAV56.0AG	0,190	0,190
APLC16979J	420,000	420,000	GFGC1249G	44,400	39,369	GFGC9798J	60,000	60,000	PAMC101JU	10,000	10,025	YPPFC100AG	40,000	40,000
APLC18979J	250,000	250,000	GFGC1298J	41,000	39,369	GFGV1099J	0,015	0,015	PAMC121.AG	8,000	8,000	YPPFC100JU	0,368	0,418
BHIC8.00JU	2,100	2,073	GFGC1298G	35,000	32,746	GFGV1099J	0,015	0,015	PAMC121.AG	6,800	6,650	YPPFC110AG	12,500	12,500
BHIC9.50JU	0,378	0,378	GFGC1309G	35,000	36,500	GFGV1099J	0,015	0,016	PAMC125.AG	4,500	4,227	YPPFC500JU	360,870	360,870
BMAC2.20JU	70,500	70,500	GFGC1309J	34,000	30,465	GFGV1129J	0,025	0,026	PAMC89.0JU	20,800	20,800	YPPFC600JU	282,000	280,978
BMAC3.00AG	23,571	18,870	GFGC1339G	36,000	34,433	GFGV1159J	0,027	0,023	PAMC97.0JU	20,000	20,000	YPPFC640JU	244,000	244,000
BOLC3.00AG	0,860	0,860	GFGC1339J	30,800	27,244	GFGV1189J	0,008	0,022	PAMV97.0AG	1,500	1,500	YPPFC680.AG	246,500	241,271
BOLC3.00JU	0,350	0,261	GFGC1389G	36,000	28,594	GFGV120.OC	1,900	1,879	PAMV101.AG	6,500	6,500	YPPFC680.AG	198,214	198,214
BOLC3.20JU	0,250	0,160	GFGC1389J	20,100	22,994	GFGV1219J	0,038	0,029	SUPC53.0AG	29,000	29,000	YPPFC700JU	189,000	182,800
BOLC3.40JU	0,110	0,060	GFGC1439J	21,100	18,484	GFGV1249J	0,018	0,018	SUPC53.0AG	16,900	16,900	YPPFC720JU	164,571	160,034
CEP34.0AG	13,000	13,000	GFGC1489G	23,000	21,210	GFGV1279J	0,029	0,024	SUPC701.57J	7,000	5,121	YPPFC760JU	193,900	195,175
CEP34.0JU	8,500	9,417	GFGC1489J	16,000	12,580	GFGV1308G	1,600	1,870	SUPC71.0AG	13,000	12,510	YPPFC800.AG	163,000	171,284
CEP36.0AG	11,000	11,000	GFGC1539J	11,400	7,627	GFGV1308J	0,004	0,013	SUPC71.0OC	17,000	17,000	YPPFC800.AG	82,000	77,354
CEP42.0AG	6,200	6,200	GFGC155.AG	18,000	15,329	GFGV1339J	0,020	0,014	SUPC74.0JU	4,482	4,481	YPPFC840.AG	115,000	117,792
COMC1.19JU	2,000	2,000	GFGC1589G	17,000	13,941	GFGV1389G	2,900	3,525	TECC150JU	51,000	50,250	YPPFC840JU	55,167	43,925
COMC2.19JU	1,099	1,039	GFGC1589J	7,000	4,125	GFGV1389J	0,020	0,062	TGNC36.0JU	17,999	17,621	YPPFC890JU	14,670	11,647
COMC2.29JU	1,019	1,018	GFGC165.AG	13,200	11,868	GFGV1439J	0,056	0,081	TGNC40.0AG	16,052	15,913	YPPFC920.AG	70,000	69,636
COMC2.39AG	1,150	1,150	GFGC165JU	1,250	1,700	GFGV1489J	0,150	0,141	TGNC42.0JU	9,800	9,700	YPPFC920JU	3,900	2,838
COMC2.39JU	0,930	0,896	GFGC1689G	12,950	10,416	GFGV1489J	0,398	0,497	TGNC54.0AG	5,000	4,835	YPPFV580.AG	0,150	0,142
COMC2.59JU	0,751	0,702	GFGC170.OC	17,800	17,396	GFGV1589G	8,000	8,000	TGNC60.0AG	2,000	2,000	YPPFV720.AG	10,500	10,004
COMC2.79JU	0,500	0,491	GFGC175.AG	8,900	8,081	GFGV1589J	0,950	1,836	TGNC62.0AG	1,890	1,926	YPPFV760.AG	12,000	11,000
COMC2.89AG	0,651	0,640	GFGC175JU	0,400	0,227	GFGV165JU	2,990	4,855	TGSC140.AG	50,000	50,000	YPPFV800.AG	19,000	18,666
COMC2.89JU	0,430	0,372	GFGC180.AG	8,000	7,046	GFGV170JU	6,000	8,939	TGSCV150.OC	3,020	3,020	YPPFV800.OC	35,000	35,000
COMC2.89OC	0,790	0,765	GFGC180JU	0,130	0,079	GFGV175JU	10,300	15,410	TRAC22.0AG	13,000	12,706	YPPFV840JU	3,500	3,500
COMC3.09AG	0,499	0,470	GFGC180JU	0,025	0,027	GFGV180JU	15,840	17,215	TRAC22.0JU	11,750	11,750	YPPFV960JU	80,000	80,000
COMC3.09JU	0,256	0,192	GFGC190.AG	6,300	5,116									
COMC3.19JU	0,142	0,117												
COMC3.29JU	0,066	0,053												
COMC3.49AG	0,259	0,238												

OPERACIONES CONTADO

PRECIOS DE CIERRE Y PROMEDIO PONDERADO

CIERRE			PROMEDIO		CIERRE			PROMEDIO		CIERRE			PROMEDIO	
ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO		ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO		ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	
Acciones														
AGRO	Inm.	27,20	26,80	26,713	MOLA	Inm.	900,00	925,00	925,00	ARCOD	48hs.	13,50	13,20	13,300
AGRO	24hs.	26,00	26,75	26,76	MOLA	48hs.	918,00	940,00	937,288	AUY	Inm.	831,50	821,50	821,727
AGRO	48hs.	27,10	26,90	26,741	MORI	Inm.	17,10	16,85	17,188	AUYD	48hs.	5,34	5,23	5,155
ALIA	Inm.	58,00	57,829	57,829	MORI	48hs.	16,80	17,05	16,857	AVGO	48hs.	2,000,00	1,979,50	1,982,681
ALIA	48hs.	58,30	58,40	57,384	MTR	48hs.	223,00	224,00	224,00	AXP	Inm.	5,590,00	5,495,00	5,495,00
AUSO	48hs.	81,00	82,00	80,942	OEST	Inm.	35,00	37,00	37,00	AXPD	48hs.	5,411,00	5,477,00	5,465,801
BBAR	Inm.	214,05	212,876	212,876	OEST	48hs.	35,40	35,40	35,40	AXPD	48hs.	34,30	34,30	34,30
BBAR	24hs.	214,30	213,55	209,449	PAMP	Inm.	112,00	111,65	112,293	AZN	48hs.	4,802,00	4,837,50	4,814,294
BHBP	Inm.	10,25	10,05	10,06	PAMP	48hs.	112,20	113,00	110,657	AZND	48hs.	30,50	30,50	30,60
BHBP	48hs.	10,15	10,116	10,116	PATA	48hs.	36,20	35,50	35,206	BA	Inm.	6,660,00	6,730,00	6,716,96
BMA	Inm.	291,95	288,00	287,592	PGR	48hs.	12,65	12,95	12,678	BAC	48hs.	3,398,00	3,369,00	3,368,812
BMA	24hs.	290,00	291,00	288,355	POLL	48hs.	9,50	9,60	9,566	BAC	24hs.	3,038,95	3,375,00	3,375,00
BMA.D	48hs.	1,82	1,87	1,87	RICH	48hs.	245,00	237,75	240,032	BAC	48hs.	3,398,00	3,425,00	3,395,55
BOLT	Inm.	3,43	3,44	3,463	RIGO	48hs.	143,00	148,00	148,136	BACD	48hs.	21,80	21,90	21,322
BOLT	48hs.	3,53	3,43	3,467	RISE	48hs.	9,50	9,50	9,501	BABA	Inm.	3,910,00	3,864,00	3,915,204
BPAT	Inm.	81,00	76,30	76,30	SAMI	48hs.	129,25	127,75	127,75	BABA	48hs.	3,907,50	3,855,00	3,859,199
BPAT	48hs.	77,70	79,30	77,192	SAMI	48hs.	128,00	126,25	126,25	BABAD	Inm.	24,95	24,40	24,70
BRIO	Inm.	22,00	22,26	22,26	SAMI	48hs.	129,50	127,00	127,542	BABAD	48hs.	24,80	24,45	24,473
BRIO	48hs.	22,60	22,10	22,20	SEMI	48hs.	6,80	6,88	6,785	BAD	48hs.	42,10	42,90	42,833
BYMA	Inm.	745,00	746,00	746,416	SUPV	48hs.	75,70	76,70	76,678	BB	Inm.	763,00	760,00	760,00
BYMA	48hs.	748,50	750,00	742,609	SUPV	48hs.	75,55	76,40	76,207	BB	48hs.	771,00	762,00	762,367
CADO	48hs.	31,65	31,00	30,529	TECO2	Inm.	203,70	201,95	201,035	BBB	48hs.	885,00	878,50	878,166
CAPX	Inm.	80,00	79,00	79,007	TECO2	24hs.	213,50	201,45	201,473	BBB	48hs.	893,00	904,00	896,856
CARC	Inm.	2,30	2,31	2,325	TECO2	48hs.	202,00	201,85	200,995	BBDD	48hs.	5,67	5,70	5,678
CARC	24hs.	2,32	2,26	2,258	TGLT	Inm.	4,11	3,89	3,893	BBV	48hs.	1,050,00	1,076,50	1,068,606
CARC	48hs.	2,29	2,28	2,277	TGN04	Inm.	51,20	52,50	52,192	BBV	48hs.	1,662,00	1,663,50	1,663,966
CECO2	48hs.	22,60	22,00	21,713	TGN04	48hs.	51,10	54,00	52,926	BHP	48hs.	6,195,00	6,165,00	6,102,977
CELU	48hs.	22,00	21,85	21,718	TGSU2	Inm.	177,10	175,00	175,078	BIDU	Inm.	2,930,00	2,785,00	2,785,000
CEPU	Inm.	45,25	44,60	44,746	TGSU2	48hs.	174,85	179,05	172,814	BIDU	48hs.	17,50	18,00	17,894
CEPU	48hs.	45,15	44,80	44,503	TRAN	Inm.	32,55	33,40	32,984	BIIB	Inm.	5,156,00	4,998,00	4,997,771
CGP2	48hs.	29,05	29,00	28,611	TRAN	48hs.	33,35	33,85	33,141	BIIB	48hs.	5,102,50	4,999,00	5,061,669
COME	Inm.	3,30	3,28	3,289	TXAR	Inm.	69,00	69,00	69,009	BIIBD	48hs.	3,630,00	3,727,14	3,727,14
COME	48hs.	3,35	3,36	3,277	TXAR	48hs.	70,10	70,30	69,937	BIOX	Inm.	4,400,00	3,950,00	4,174,624
CRES3W	48hs.	52,80	52,75	51,953	VALO	Inm.	28,70	28,20	28,163	BIOX	48hs.	4,336,00	3,957,50	4,003,394
CRES	Inm.	115,00	114,25	113,01	VALO	48hs.	29,00	28,75	28,75	BIOXD	48hs.	25,70	25,70	25,700
CRES	24hs.	114,70	113,00	113,00	VALO	48hs.	28,65	28,65	28,544	BK	48hs.	4,153,00	4,180,50	4,180,50
CRES	48hs.	116,90	114,60	113,282	YPFD	Inm.	894,05	877,00	875,60	BMV	48hs.	3,643,50	3,685,50	3,684,525
CTIO	Inm.	148,00	150,00	150,00	YPFD	48hs.	891,15	877,00	883,196	BNG	48hs.	2,713,50	2,688,00	2,688,000
CTIO	48hs.	153,75	150,75	149,892	Fondos de Inversion					BNG	48hs.	2,710,00	2,691,50	2,699,935
CVH	Inm.	362,00	353,00	365,971	ADBLF	48hs.	113,00	121,00	121,00	BP	48hs.	920,00	943,50	938,115
CVH	48hs.	373,00	369,00	371,042	CEDEARS					BRP	48hs.	5,85	5,97	6,00
DGCUC2	Inm.	29,45	28,00	28,00	AAPL	Inm.	2,139,00	2,137,00	2,137,00	BRFS	48hs.	2,900,00	2,771,00	2,771,000
DGCUC2	48hs.	28,90	29,00	28,495	AAPL	24hs.	2,138,00	2,130,00	2,130,00	BRFS	48hs.	2,800,00	2,947,50	2,895,311
DOUME	48hs.	9,25	10,90	9,95	AAPL	48hs.	2,144,00	2,140,50	2,139,921	BRKB	Inm.	2,122,50	2,132,50	2,173,931
DOYCA	48hs.	87,90	87,00	87,022	AAPLC	Inm.	1,300	1,300	1,300	BRKB	48hs.	2,126,00	2,140,00	2,140,000
EDN	Inm.	43,20	42,618	42,618	AAPLC	48hs.	12,95	13,00	12,969	BRKB	48hs.	2,106,00	2,134,50	2,122,483
EDN	48hs.	43,50	42,65	42,389	AAPLD	Inm.	13,55	13,55	13,492	BRKBD	Inm.	13,95	13,75	13,812
FERR	48hs.	12,75	13,10	12,912	AAPLD	48hs.	13,50	13,55	13,515	BRKBD	48hs.	13,95	13,75	13,759
FERR	48hs.	8,00	8,10	8,010	AAPLDV	48hs.	13,60	13,55	13,481	BSBR	48hs.	1,468,50	1,459,50	1,441,221
GAMI	48hs.	41,60	41,10	41,101	ABBV	48hs.	1,893,00	1,909,50	1,903,795	CA	48hs.	4,094,50	4,028,50	4,115,622
GARO	Inm.	20,15	20,20	20,20	ABBV	48hs.	1,180	1,180	1,2154	CAAP	48hs.	3,514,00	3,484,00	3,484,005
GGAL	48hs.	64,50	64,534	64,534	ABEV	48hs.	1,883,50	1,882,00	1,869,665	CAH	48hs.	3,134,00	3,203,00	3,187,000
GGAL	Inm.	164,45	162,50	162,748	ABT	48hs.	4,534,00	4,543,50	4,549,751	CAT	Inm.	7,100,00	7,400,00	7,221,538
GGAL	24hs.	164,00	165,00	161,425	ABTD	48hs.	27,00	27,00	27,00	CAT	48hs.	7,228,50	7,260,50	7,205,315
GGAL	48hs.	168,80	165,899	165,899	ACT	48hs.	2,327,00	2,266,62	2,266,62	CATD	48hs.	47,05	47,05	47,050
GGALD	48hs.	1,04	1,05	1,039	ADBE	48hs.	4,140,50	4,068,00	4,142,284	CATD	48hs.	45,60	45,55	45,756
GRIM	48hs.	36,50	36,50	36,60	ADGO	Inm.	3,800,00	3,657,00	3,655,40	CBRD	48hs.	1,273,00	1,265,00	1,258,342
HARG	Inm.	155,00	154,75	154,813	ADGO	48hs.	3,649,50	3,601,128	3,601,128	CD	48hs.	1,707,00	1,708,00	1,708,000
HARG	48hs.	157,25	155,701	155,701	ADI	48hs.	9,186,00	9,211,50	9,228,135	CL	48hs.	4,566,00	4,552,50	4,571,019
HAVA	48hs.	162,00	162,00	162,00	AIG	Inm.	1,650,50	1,696,50	1,696,571	COST	48hs.	5,250,50	5,279,50	5,250,054
INVJ	48hs.	18,30	18,00	18,393	AIG	48hs.	1,660,00	1,679,197	1,679,197	CS	48hs.	5,727,00	5,658,075	5,658,075
IRCP	48hs.	460,00	455,00	467,655	AMAT	48hs.	4,559,50	4,582,50	4,603,065	CS	48hs.	1,750,00	1,779,00	1,769,961
IRS2W	48hs.	39,05	40,345	40,345	AMD	Inm.	27,335,50	26,670,00	26,670,00	CSGO	Inm.	1,761,50	1,840,00	1,840,000
LEDE	48hs.	68,90	68,192	68,192	AMD	48hs.	26,661,50	26,518,00	26,697,587	CSGO	48hs.	1,772,50	1,779,50	1,774,621
LEDE	48hs.	55,00	55,00	55,00	AMOD	48hs.	17,170	17,170	17,170	CSGO	48hs.	11,30	11,30	11,300
LEDE	48hs.	54,247	54,40	54,247	AMGN	48hs.	3,950,50	3,942,00	3,934,232	CVX	Inm.	2,205,00	2,260,00	2,260,000
LOMA	Inm.	234,30	232,00	230,836	AMX	48hs.	2,667,00	2,621,50	2,624,647	CVX	48hs.	2,209,50	2,272,50	2,263,90
LOMA	48hs.	234,00	236,00	231,772	AMZN	48hs.	3,838,00	3,838,00	3,861,505	CVX	48hs.	1,405	1,405	1,405
LONG	48hs.	8,25	8,106	8,106	AMZN	48hs.	3,842,50	3,879,00	3,857,759	CD	48hs.	1,308,50	1,316,00	1,316,446
METR	Inm.	29,60	28,50	28,759	AMZND	Inm.	24,00	24,70	24,777	XX	48hs.	2,707,00	2,707,00	2,706,666
METR	48hs.	29,20	28,40	28,382	AMZND	48hs.	24,30	24,30	24,300	DE	48hs.	5,572,00	5,550,00	5,572,000
MIRG	Inm.	2,008,00	1,987,90	1,987,90	ARCO	Inm.	2,096,00	2,116,50	2,116,50	DE	48hs.	5,537,00	5,593,00	5,584,738
MIRG	48hs.	1,993,50	1,996,00	1,986,588	ARCO	48hs.	2,092,50	2,090,50	2,097,411	DESP	Inm.	2,240,00	2,219,00	2,218,181



# Bolsa de Comercio de Buenos Aires

## Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

### RESUMEN BURSÁTIL

#### INDICE BOLSA GENERAL

Actual	Anterior	Variación
2.804.864,17	2.799.356,88	+0,20

#### INDICE S&P MERVAL

Actual	Anterior	Variación %
67.005,83	66.836,83	+0,25

#### ESPECIES

Alza 139	Baja 159	Sin cambio 16
----------	----------	---------------

CONTADO	CANTIDAD NOMINAL	VALOR NEGOCIADO \$
Acciones .....	27.590.564,00 .....	1.096.471.013,00
Cupones de Acciones .....	0,00 .....	0,00
Acciones PyMEs .....	0,00 .....	0,00
Certificados de Valores Renta Variable .....	0,00 .....	0,00
Certificados de Valores Renta Fija .....	0,00 .....	0,00
Fondos Cerrados de Inversión(Cuotapartes) .....	1.650,00 .....	199.650,00
CEDEARS(Certificados) .....	570.687,00 .....	1.929.461.282,00
Títulos Públicos .....	12.352.507.993,00 .....	23.537.442.576,00
Cupones de Títulos Públicos .....	0,00 .....	0,00
Obligaciones Negociables .....	233.851.909,00 .....	427.379.373,00
Certificados de Participacion .....	0,00 .....	0,00
Títulos de Deuda .....	0,00 .....	0,00
Acciones en dólares .....	56.980,00 .....	7.270.230,25
CEDEAR en dólares .....	14.933,00 .....	24.797.639,50
Fondos Cerrados de Inversión en dólares .....	0,00 .....	0,00
Títulos Públicos en dólares .....	615.646.904,00 .....	5.227.217.254,50
Obligaciones negociables en dólares .....	195.856.634,00 .....	437.957.964,50
Títulos 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.....	66.072.388.472,00 .....	66.072.388.472,00
Pases y Cauciones a futuro en dólares .....	375.284.872,50 .....	375.284.872,50
Prestamos de Títulos Valores.....	3.622.529,00 .....	3.622.529,00
Prestamos de Venta en Corto .....	0,00 .....	0,00
Opciones .....	174.619.507,00 .....	174.619.507,00
Total contado .....	99.314.112.363,25 .....	99.314.112.363,25
Plazo Renta Variables .....	0,00 .....	0,00
Plazo Renta Fija .....	0,00 .....	0,00
Ejercicios de Opciones .....	80.506.479,00 .....	80.506.479,00

SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado(X)		
Títulos de Renta Fija(*)		
No Garantizadas .....	87.436.399.047,00 .....	87.436.399.047,00
Garantizadas .....	0,00 .....	0,00
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)	87.436.399.047,00 .....	87.436.399.047,00
Total Expresado en pesos	186.831.017.889,25 .....	186.831.017.889,25
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
<b>TOTAL GENERAL OPERADOS EN PESOS</b>	<b>186.831.017.889,25</b>	
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: 110.853 (incluye 28.608 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,

## 15 de Junio de 2021

### EVOLUCIÓN DEL S&P MERVAL



### ESPECIES CON MAYOR NEGOCIACIÓN

ESPECIE	VTO	ULTIMO	TOT-OPER
TX21	48	163,300	2.358.138.883
GD30	Cdo	6.377,000	2.148.008.079
AL30	Cdo	6.024,000	1.524.491.349
TX22X	48	155,400	1.293.307.500
TX22	48	155,800	1.201.721.179

### PRINCIPALES ALZAS

Especie	Precio	Variación %
DOME	9,950	+ 7,57
IRS2W	42,000	+ 7,55
TGNO4	54,000	+ 5,68
ROSE	10,000	+ 5,26
RIGO	148,000	+ 3,50

### PRINCIPALES BAJAS

Especie	Precio	Variación %
CTIO	149,000	-3,09
METR	28,300	-3,08
RICH	238,000	-2,86
EDN	42,300	-2,76
CECO2	22,000	-2,65

(Sujetos a revisión)

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

15 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	
GD30C Inm.	39,00	38,75	38,818	SG1C Inm.	0,551	0,56	0,56	TVPP Inm.	1,67	1,65	0,00
GD30C 48hs.	39,04	38,77	38,78	SJ1C Inm.	0,597	0,60	0,60	TVPP 48hs.	1,65	1,65	1,621
GD30D Inm.	40,62	40,36	40,405	SJ1D Inm.	0,624	0,623	0,624	TVPP 4800	140,00	140,00	140,00
GD30D 24hs.	40,63	40,32	40,32	SJ1X Inm.	98,459	98,85	98,832	TX21 Inm.	162,80	164,95	163,158
GD30D 48hs.	40,62	40,38	40,384	SJ1X 24hs.	98,50	98,659	98,659	TX21 24hs.	163,25	163,30	163,30
GD35 Inm.	5.630,00	5.650,00	5.634,136	SJ1Y Inm.	0,619	0,625	0,625	TX21 48hs.	163,20	163,30	163,241
GD35 48hs.	5.680,00	5.675,00	5.646,689	SJ1Z Inm.	0,601	0,60	0,604	TX21D Inm.	1,00	1,03	1,029
GD35C Inm.	34,50	34,40	34,008	SJ301 Inm.	113,80	114,00	114,00	TX21X Inm.	162,955	163,30	163,30
GD35C 48hs.	34,50	34,30	34,271	SJ301 24hs.	114,54	114,65	114,645	TX21X 24hs.	163,20	163,439	163,439
GD35D Inm.	35,78	35,67	35,638	SJ30X Inm.	113,75	114,25	114,255	TX21X 48hs.	163,30	163,25	163,25
GD35D 48hs.	35,99	35,70	35,636	SJ30X 48hs.	114,482	114,625	114,625	TX21Y Inm.	1,025	1,04	1,04
GD35X Inm.	5.715,90	5.670,00	5.670,00	SL1X Inm.	95,45	95,54	95,54	TX21Y 24hs.	1,039	1,04	1,04
GD35X 24hs.	5.594,29	5.674,35	5.674,35	SL1X 24hs.	95,539	95,629	95,629	TX21Z Inm.	0,99	1,00	1,00
GD35X 48hs.	5.695,00	5.666,07	5.666,07	SL301 Inm.	109,00	110,00	110,00	TX21Z 24hs.	1,00	1,00	1,00
GD38 Inm.	6.518,00	6.650,00	6.650,00	SL301 48hs.	111,34	111,20	111,20	TX22 Inm.	155,10	155,60	155,697
GD38 48hs.	6.667,00	6.600,00	6.636,702	SO291 48hs.	104,90	105,00	104,962	TX22 48hs.	155,40	155,80	155,542
GD38C 48hs.	40,50	40,00	40,001	SO29X 48hs.	104,10	105,15	105,15	TX22X Inm.	155,00	155,57	155,57
GD38D Inm.	42,08	42,00	42,063	SS301 48hs.	104,00	107,20	107,145	TX22X 48hs.	155,40	155,82	155,82
GD38D 48hs.	42,20	41,50	41,554	T2V1 Inm.	9.077,50	9.077,50	9.089,029	TX22Y Inm.	0,822	0,884	0,884
GD38X Inm.	6.650,00	6.564,00	6.620,345	T2V1 48hs.	9.085,00	9.080,00	9.084,592	TX23 Inm.	150,00	150,00	150,00
GD38X 24hs.	6.656,34	6.656,34	6.656,34	TX21X 48hs.	9.070,00	9.070,00	9.070,00	TX23 48hs.	149,85	150,30	150,174
GD38Z Inm.	40,225	40,00	40,00	TX22 48hs.	9.401,00	9.200,00	9.268,044	TX23 24hs.	150,10	150,50	150,50
GD41 Inm.	6.188,50	6.200,00	6.222,639	TX22 24hs.	147,05	146,70	146,738	TX23X 24hs.	149,54	150,628	150,628
GD41 48hs.	6.330,00	6.180,00	6.195,614	TX22 48hs.	147,00	146,70	146,531	TX23X 48hs.	150,20	150,00	150,418
GD41D Inm.	36,90	38,50	38,50	TX23 48hs.	134,00	134,00	134,00	TX24 Inm.	141,30	140,70	140,749
GD41D 48hs.	40,00	39,90	39,723	TB21 Inm.	101,20	103,40	103,40	TX24 48hs.	141,55	141,50	141,265
GD41X Inm.	6.315,00	6.270,53	6.288,065	TB21 48hs.	103,35	103,50	103,403	TX24D Inm.	0,729	0,89	0,89
GD41X 24hs.	6.321,03	6.306,015	6.306,015	TC21 Inm.	513,70	513,60	513,32	TX24X Inm.	142,25	141,55	141,55
GD41Z Inm.	38,00	38,20	38,20	TC21 48hs.	513,70	514,30	514,299	TX24X 24hs.	142,45	141,10	141,624
GD46 Inm.	5.637,00	5.795,00	5.772,927	TC21C Inm.	3,09	3,15	3,15	TX24X 48hs.	141,65	141,25	141,25
GD46 48hs.	5.720,00	5.750,00	5.755,723	TC21D Inm.	3,27	3,28	3,28	TX26 Inm.	115,25	115,80	115,959
GD46D 48hs.	36,48	36,95	36,711	TC21X Inm.	513,00	513,70	513,70	TX26 48hs.	115,30	115,35	115,409
PAP0 48hs.	909,00	901,00	901,588	TC21X 24hs.	512,62	514,171	514,171	TX26D 48hs.	0,67	0,71	0,71
PAR0 48hs.	5.999,00	6.050,00	6.050,00	TC21X 48hs.	514,00	514,325	514,325	TX26X Inm.	115,764	115,413	115,413
PARP 48hs.	909,00	905,00	905,001	TC21Y Inm.	3,09	3,217	3,217	TX26X 48hs.	115,40	115,35	115,40
PBA25 Inm.	92,37	92,45	92,442	TC21Y 24hs.	3,215	3,217	3,217	TX26Y Inm.	0,605	0,73	0,73
PBA25 48hs.	92,70	92,99	92,707	TC21Y 48hs.	3,227	3,229	3,229	TX28 Inm.	107,75	107,30	107,30
PBY22 Inm.	97,50	97,60	97,522	TC21Z Inm.	3,09	3,09	3,09	TX28 48hs.	107,60	107,252	107,252
PBY22 48hs.	97,60	97,70	97,692	TC21Z 24hs.	3,09	3,09	3,09	U1359 48hs.	3.528,00	3.528,00	3.526,667
PBY2X 48hs.	96,10	97,675	97,675	TC21Z 48hs.	3,10	3,10	3,10	U59D 48hs.	29,30	29,00	33,333
PR13 Inm.	736,275	731,00	735,339	TC23 48hs.	363,00	362,00	364,141	TX28 48hs.	128,80	128,60	128,875
PR13 48hs.	738,90	731,00	733,333	TC25P 48hs.	329,00	335,00	329,178	TX28 48hs.	107,15	107,50	107,331
PR15 Inm.	86,20	85,50	85,916	TO21 Inm.	97,31	97,89	97,908	X23Y2 48hs.	102,25	102,50	102,375
PR15 48hs.	86,40	86,20	86,201	TO21 48hs.	97,56	97,70	97,596	X28F2 Inm.	111,60	111,60	111,616
PR15X 48hs.	86,05	86,10	86,15	TO21X 48hs.	97,75	97,69	97,655	X28F2 48hs.	111,90	111,95	111,94
S2901 48hs.	87,20	87,20	87,387	TO23 Inm.	63,54	64,00	64,00	X31M2 48hs.	110,05	109,90	109,814
S2LX 48hs.	111,35	114,343	111,334	TO23 48hs.	63,843	63,85	63,843	XF2X Inm.	111,80	111,80	111,80
SJ0J1 Inm.	98,50	98,54	98,561	TO23X Inm.	63,00	63,60	63,60	63,60 XF2X	24hs.	111,682	111,902
SJ0J1 48hs.	98,68	98,74	98,744	TO23X 48hs.	63,35	63,75	63,75	XY2X 48hs.	102,076	102,35	102,35
SJ0L1 Inm.	95,362	95,20	95,20	TO26 Inm.	42,36	43,00	42,596				
SJ0L1 24hs.	93,95	95,70	95,70	TO26 48hs.	43,00	43,20	43,125				
SJ0L1 48hs.	95,75	95,90	95,848	TO26X 48hs.	43,25	42,80	42,725	DOAGO21 Inm.	31/8	101,330	101,330
SJ0N1 Inm.	84,55	84,65	84,65	TV22 Inm.	9.176,50	9.187,00	9.175,851	DOAGO21M Inm.	31/8	101,330	101,330
SJ0S1 24hs.	88,90	88,95	88,95	TV22 48hs.	9.220,00	9.200,00	9.201,299	DOJUL21 Inm.	30/7	98,720	98,720
SJ0S1 48hs.	89,90	89,90	89,87	TV22D 48hs.	58,00	58,00	57,937	DOJUL21M Inm.	30/6	98,720	98,720
SJ1G1 Inm.	92,10	91,98	91,98	TVPA 48hs.	85,219	85,219	85,219	DOJUL21M Inm.	30/7	98,720	98,720
SJ1G1 48hs.	92,80	92,75	92,767	TVPE 48hs.	164,00	166,00	166,00				