

(Sujetos a revisión)

4 de Octubre de 2021

OPERACIONES A TÉRMINO

OPCIONES

SERIE			SERIE			SERIE			SERIE			SERIE		
CIERRE	POND.		CIERRE	POND.		CIERRE	POND.		CIERRE	POND.		CIERRE	POND.	
AGRC26.0OC	5,200	5,057	COMV4.29OC	0,001	0,000	GFGC210.DI	17,020	16,948	GFGV185.OC	1,013	1,243	TRAC56.0DI	5,000	4,195
ALUC31.0DI	33,319	33,394	COMV4.49OC	0,011	0,008	GFGC210.OC	1,547	1,584	GFGV190.DI	6,710	7,759	TXAC100.OC	0,470	0,664
ALUC31.0OC	31,112	31,586	COMV4.69OC	0,033	0,027	GFGC220.DI	13,300	13,580	GFGV190.OC	1,937	2,350	TXAC102.FE	14,500	14,500
ALUC47.0OC	17,944	17,944	COMV4.89OC	0,053	0,053	GFGC220.OC	0,639	0,683	GFGV195.OC	3,542	3,994	TXAC104.DI	5,100	6,827
ALUC53.0OC	10,200	10,200	COMV6.29OC	1,360	1,180	GFGC230.DI	10,258	10,391	GFGV198980	5,410	6,192	TXAC76.0DI	25,000	25,000
ALUC57.0OC	6,800	6,338	CREC108.OC	1,600	1,600	GFGC230.OC	0,297	0,313	GFGV200.DI	12,000	12,000	TXAC76.0OC	18,000	18,000
ALUC61.0OC	2,990	3,071	CREC90.0OC	10,000	10,000	GFGC240.DI	7,929	7,863	GFGV210.DI	16,800	17,250	TXAC82.0OC	13,000	13,000
ALUC65.0OC	1,300	0,932	CREV108.OC	10,000	10,666	GFGC240.OC	0,220	0,226	GFGV210.OC	15,900	14,777	TXAC84.0OC	10,667	10,666
ALUC69.0DI	4,200	4,609	CREV86.0OC	0,073	0,096	GFGC250.DI	6,250	6,418	GFGV230.OC	31,333	31,333	TXAC88.0OC	6,510	6,842
ALUC69.0OC	0,280	0,296	CREV94.0OC	0,780	0,922	GFGC250.OC	0,171	0,166	GFGV84.0OC	0,009	0,008	TXAC92.0OC	3,800	4,234
ALUV61.0OC	1,108	1,083	CREV98.0DI	2,120	2,120	GFGC260.DI	4,600	5,008	GVAC23.0OC	2,650	2,650	TXAC96.0DI	9,500	9,500
APLV2500DI	4,000	4,000	CREV98.0OC	1,700	2,525	GFGC260.FE	13,450	13,246	GVAC25.0OC	0,120	0,350	TXAC98.0DI	8,000	7,905
BBAC230.OC	16,630	16,630	EDNC46.0OC	17,000	17,000	GFGC260.OC	0,120	0,090	MELC5000OC	200,000	200,000	TXAC98.0OC	0,800	0,800
BMAC320.OC	12,000	12,000	GFGC109980	87,490	87,823	GFGC270.DI	3,800	3,840	PAMC101.OC	39,870	38,435	TXAV66.0OC	0,015	0,015
BMAC360.OC	1,160	1,651	GFGC120.OC	76,000	76,000	GFGC270.OC	0,101	0,088	PAMC113.OC	27,300	27,620	TXAV70.0OC	0,015	0,015
BMAV360.OC	37,415	37,195	GFGC129.OC	67,000	68,321	GFGC280.DI	3,408	3,395	PAMC117.OC	22,583	23,400	TXAV76.0OC	0,100	0,100
CEPC66.0DI	4,000	4,000	GFGC132.OC	65,664	65,097	GFGC280.OC	0,083	0,076	PAMC121.OC	19,111	19,433	TXAV88.0OC	0,326	0,325
COMC1.19DI	4,100	4,275	GFGC135.OC	60,500	60,500	GFGC300.DI	2,058	2,070	PAMC125.OC	14,500	14,687	YPCF1000DI	70,000	70,000
COMC1.19OC	3,730	3,480	GFGC140.OC	55,854	55,854	GFGC300.OC	0,059	0,059	PAMC133.DI	16,700	16,225	YPCF1000OC	6,710	6,968
COMC2.89OC	2,200	2,080	GFGC145.OC	52,000	51,449	GFGV109980	0,011	0,012	PAMC133.OC	7,990	8,396	YPCF1050OC	2,800	2,800
COMC3.49OC	1,532	1,530	GFGC150.OC	48,373	47,126	GFGV120.OC	0,007	0,004	PAMC137.OC	4,977	5,043	YPCF1100OC	2,250	2,387
COMC3.69OC	1,320	1,320	GFGC155.OC	42,841	42,023	GFGV129.OC	0,013	0,006	PAMC149.DI	6,500	6,967	YPCF1200DI	25,000	25,000
COMC3.79OC	1,190	1,190	GFGC160.OC	38,011	37,168	GFGV140.OC	0,045	0,032	PAMC93.0OC	46,615	46,620	YPCF720.DI	255,000	271,666
COMC3.89OC	1,099	1,105	GFGC165.OC	32,626	31,939	GFGV145.DI	0,550	0,462	PAMV105.OC	0,020	0,020	YPCF760.OC	178,430	178,430
COMC4.29OC	0,700	0,698	GFGC170.DI	41,113	40,468	GFGV145.OC	0,140	0,129	PAMV117.OC	0,418	0,417	YPCF840.OC	93,947	92,380
COMC4.49OC	0,660	0,532	GFGC170.OC	27,975	27,212	GFGV150.OC	0,161	0,158	PAMV125.OC	0,659	0,670	YPCF880.DI	129,000	116,333
COMC4.89DI	0,524	0,551	GFGC175.OC	23,000	22,281	GFGV155.OC	0,160	0,147	PAMV133.OC	1,475	1,475	YPCF880.OC	62,000	61,666
COMC4.89OC	0,170	0,167	GFGC180.DI	33,500	33,079	GFGV160.OC	0,228	0,239	PAMV137.OC	2,000	2,000	YPCF920.OC	34,000	31,792
COMC5.09OC	0,075	0,072	GFGC180.OC	18,263	17,571	GFGV165.DI	3,000	3,000	PAMV97.0OC	0,013	0,015	YPCF960.OC	16,262	16,460
COMC5.29OC	0,063	0,050	GFGC185.DI	29,451	29,544	GFGV165.OC	0,330	0,279	TGNC74.0DI	24,000	23,995	YPVF800.DI	13,000	13,000
COMC5.49OC	0,021	0,027	GFGC185.OC	13,618	12,979	GFGV170.DI	2,600	2,954	GFGV170.OC	0,380	0,398	YPVF880.OC	2,000	2,142
COMC5.69OC	0,012	0,013	GFGC190.DI	27,000	27,108	GFGV170.OC	0,462	0,436	TGSC160.OC	44,000	42,148	YPVF840.OC	3,010	3,010
COMC5.89OC	0,011	0,011	GFGC190.OC	9,831	9,460	GFGV175.DI	3,300	2,686	TRAC34.0DI	22,000	21,625	YPVF920.OC	30,000	30,000
COMC6.09OC	0,010	0,010	GFGC195.DI	24,017	24,841	GFGV175.OC	0,460	0,536	TRAC34.0OC	19,000	18,361	YPVF960.OC	49,620	42,042
COMC6.29DI	0,111	0,115	GFGC195.OC	6,354	6,156	GFGV180.DI	4,500	4,024	TRAC38.0OC	14,490	13,687			
COMC6.29FE	0,340	0,340	GFGC198980	4,320	4,219	GFGV180.OC	0,676	0,834	TRAC50.0DI	8,500	8,500			
COMC6.29OC	0,008	0,008	GFGC200.DI	21,850	21,356	GFGV185.DI	6,000	5,668	TRAC50.0OC	3,562	3,470			

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.	32,40	32,65	33,155	MOLI	48hs.	106,00	106,25	105,17	ARCO	Inm.	2,00950	1,92600	1,926,00						
AGRO	48hs.	32,40	31,50	31,901	MORI	Inm.	16,00	15,90	15,928	ARCO	48hs.	1,97350	1,94750	1,935,682						
ALUA	Inm.	62,90	60,80	62,342	MTR	48hs.	205,00	205,00	205,26	ASR	Inm.	734,00	751,00	753,738						
ALUA	48hs.	63,20	62,50	62,665	PAMP	Inm.	135,05	137,80	139,772	AUY	48hs.	752,00	752,50	754,623						
AUSO	Inm.	90,20	90,00	90,000	PAMP	48hs.	134,50	139,811	139,811	43,32				4,24						
BBAR	Inm.	250,00	249,50	246,415	PATA	Inm.	33,15	33,30	33,300	AVGO	Inm.	2,330,00	2,242,00	2,242,468						
BBAR	24hs.	233,00	243,00	243,000	PATA	48hs.	34,00	33,30	33,518	AVGO	48hs.	2,424,50	2,355,50	2,367,192						
BBAR	48hs.	247,35	242,95	244,543	PGR	24hs.	14,05	14,005	14,005	6,989				74,703						
BHIP	Inm.	9,60	9,42	9,42	PGR	48hs.	14,10	14,15	14,129	AYVDB	48hs.	74,40	74,70	74,742						
BHIP	48hs.	9,64	9,47	9,485	POLL	48hs.	18,50	18,40	18,400	AXP	Inm.	6,700,00	6,517,00	6,580,166						
BMA	Inm.	333,00	324,45	325,947	POLL	Inm.	238,75	236,60	237,125	AXP	48hs.	6,700,00	6,644,50	6,662,384						
BMA	48hs.	330,75	325,30	324,562	RICH	48hs.	239,50	239,50	238,191	AXPD	48hs.	37,30	37,50	37,538						
BOLT	Inm.	3,86	3,84	3,863	RIGO	48hs.	138,00	138,00	138,000	AZN	Inm.	5,743,00	5,784,50	5,832,666						
BOLT	48hs.	3,88	3,81	3,831	ROSE	48hs.	11,15	10,60	10,600	AZN	48hs.	5,748,00	5,777,50	5,788,434						
BPAT	Inm.	77,90	77,90	76,740	SAMI	132,00			130,75	130,75			32,40	32,50	32,500					
BPAT	48hs.	78,50	77,70	77,267	SAMI	48hs.	132,75	131,00	131,018	BA	Inm.	7,100,00	7,210,00	7,219,09						
BRIO	Inm.	29,65	29,60	29,615	SEMI	48hs.	5,69	5,61	5,672	BA	48hs.	7,248,50	7,179,00	7,176,825						
BTMA	Inm.	795,00	807,00	807,000	SUPV	Inm.	89,95	88,05	87,138	BAC	Inm.	4,130,00	4,065,00	4,016,777						
BTMA	48hs.	800,00	802,00	800,602	SUPV	48hs.	88,65	89,80	89,800	BAC	48hs.	4,190,50	4,169,00	4,199,718						
CADO	Inm.	30,05	29,50	29,733	TECO2	Inm.	194,95	189,75	190,65	BACD	Inm.	23,00	23,00	23,000						
CAPX	48hs.	98,90	103,00	101,508	TECO2	48hs.	190,50	192,90	190,695	BACD	48hs.	23,00	23,75	23,644						
CARC	48hs.	2,18	2,16	2,181	TGLT	Inm.	3,91	3,90	3,904	BABA	Inm.	3,087,50	3,007,00	3,000,222						
CECO2	48hs.	26,00	26,00	25,984	TGLT	48hs.	3,93	3,88	3,928	BABA	24hs.	3,052,50	2,992,00	2,992,000						
CELU	48hs.	22,65	22,40	22,299	TGSU2	Inm.	87,60	89,40	90,093	BABA	48hs.	3,082,00	2,978,50	2,985,600						
CEPU	Inm.	61,10	59,60	60,244	TGSU2	48hs.	88,70	89,90	90,026	BABAD	48hs.	17,25	17,00	17,015						
CEPU	48hs.	60,90	59,60	59,964	TGSU2	48hs.	195,70	202,612	202,612	BAS	48hs.	40,25	40,25	40,250						
CGPA2	Inm.	38,05	38,80	38,800	TGSU2	48hs.	196,60	204,65	202,773	BAS	48hs.	6,932,00	7,304,00	7,304,000						
CGPA2	48hs.	38,80	37,35	37,350	TRAN	Inm.	50,10	52,90	51,609	BBS	48hs.	62,700	61,250	61,294						
COME	Inm.	4,92	4,91	4,913	TRAN	48hs.	50,60	52,43	52,430	BBD	48hs.	766,00	736,00	736,000						
COME	48hs.	4,95	4,92	4,929	TXAR	Inm.	94,40	92,60	93,922	BBD	24hs.	760,00	740,00	740,000						
CREW3	48hs.	41,05	41,20	40,299	TXAR	24hs.	94,00	93,70	93,744	BBD	48hs.	771,00	734,50	736,972						
CRES	Inm.	96,00	99,20	98,987	TXAR	48hs.	94,40	92,70	93,518	BBD	Inm.	41,2	4,05	4,076						
CRES	48hs.	96,20	100,20	99,184	VALO	48hs.	23,80	23,50	23,786	BBD	48hs.	43,30	41,13	41,130						
CTIO	Inm.	168,00	165,00	165,000	VALO	48hs.	23,80	23,50	23,604	BBV	Inm.	1,055,00	1,271,00	1,251,312						
CTIO	48hs.	168,00	166,75	166,462	YPPD	Inm.	909,00	914,35	915,514	BBV	48hs.	1,270,00	1,260,00	1,267,313						
CWH	Inm.	266,00	269,00	269,831	YPPD	24hs.	920,00	921,00	921,000	BKS	Inm.	2,018,00	2,000,00	1,998,659						
CVH	48hs.	360,50	371,00	367,124	YPPD	48hs.	912,65	922,05	920,305	BHP	48hs.	5,130,00	5,105,50	5,144,198						
DCUCU2	Inm.	40,20	38,50	38,500	AAPL	Inm.	2,722,50	2,666,50	2,665,32	BIDU	Inm.	2,650,00	2,539,50	2,558,969						
DCUCU2	48hs.	39,20	38,85	38,681	AAPL	48hs.	2,655,00	2,661,00	2,655,001	BIDU	48hs.	2,675,00	2,584,00	2,565,56						
DYCU	Inm.	102,00	102,00	102,000	AAPL	48hs.	2,759,00	2,661,00	2,669,729	BIIB	48hs.	14,85	14,20	14,200						
EDN	Inm.	64,90	63,70	64,686	AAPL	48hs.	14,10	14,00	14,000	BIIB	48hs.	4,200,50	4,106,50	4,147,594						
EDN	48hs.	63,60	63,00	63,000	AAPL	48hs.	15,15	14,90	14,950	BIIB	48hs.	23,00	23,15	23,25						
FERR	Inm.	13,95	13,80	13,800	AAPL	48hs.	15,15	14,90	14,950	BIOX	Inm.	5,059,50	5,009,852	5,009,852						
FERR	48hs.	13,95	13,80	13,800	AAPL	48hs.	15,15	14,90	14,950	BIOX	48hs.	5,059,50	5,016,00	5,021,776						
FIPPL	48hs.	10,20	10,15	10,154	ABBV	Inm.	2,182,50	2,081,00	2,081,000	BIOXD	48hs.	28,70	29,50	29,500						
GAMI	48hs.	41,00	40,90	40,669	ABBV	48hs.	2,118,00	2,093,00	2,092,405	BK	48hs.	5,200,00	5,091,00	5,091,000						
GARO	Inm.	59,85	59,75	59,750	ABBV	48hs.	1,700	1,700	1,700	BKS	Inm.	3,860,00	3,860,000	3,860,000						
GBAN	48hs.	53,80	53,80	53,850	ABBV	48hs.	1,640,00	1,560,50	1,567,952	BNG	Inm.	3,085,50	3,025,00	3,025,000						
GCLA	48hs.	74,75	76,60	75,634	ABT	Inm.	5,850,00	5,700,00	5,702,80	BNG	48hs.	3,183,50	3,178,50	3,163,481						
GCLA	48hs.	197,90	195,60	195,600	ABT	48hs.	5,700,00	5,545,92	5,545,920	BPD	48hs.	1,049,50	1,075,00	1,075,000						
GGAL	Inm.	196,10	192,00	194,481	ACH	48hs.	3,580,00	3,500,00	3,502,808	BPD	Inm.	5,90	6,01	6,000						
GGAL	48hs.	197,70	196,65	195,721	ADBE	Inm.	5,315,00	5,150,00	5,150,000	BRFS	48hs.	2,942,00	2,828,50	2,849,844						
GRIM	48hs.	66,00	70,00	69,653	ADBE	48hs.	5,210,00	4,866,50	4,904,537	BRKB	Inm.	2,439,50	2,405,00	2,398,518						
HARG	Inm.	170,50	172,00	172,000	ADGO	Inm.	3,397,00	3,397,000	3,398,000	BRKB	48hs.	2,478,50	2,478,500	2,478,500						
HARG	48hs.	169,50	167,75	171,451	ADGO	48hs.	3,423,00	3,355,00	3,358,48	BRKBD	Inm.	13,15	13,45	13,428						
HARG	48hs.	143,00	142,00	141,111	ADI	Inm.	10,544,00	10,125,00	10,125,000	BRKBD	48hs.	13,90	13,80	13,875						
HAVI	Inm.	11,25	11,25	11,224	ADI	48hs.	10,667,50	10,125,00	10,578,80	BSSR	Inm.	1,310,00	1,253,00	1,253,000						
IRCP	48hs.	122,55	126,00	126,063	AEM	48hs.	3,327,50	3,301,00	3,304,461	BSN	48hs.	637,50	661,00	661,000						
IRSZW	48hs.	40,10	46,00	44,845	AIG	Inm.	2,395,00	2,150,00	2,150,000	48hs.	4,600,00	4,549,50	4,560,900							
IRSA	Inm.	85,45	87,50	87,525	AMG	48hs.	21,120,00	2,150,50	2,180,61	CAH	48hs.	25,80	26,00	26,000						
IRSA	48hs.	86,90	87,70	87,12	AMAT	48hs.	4,961,50	4,900,00	4,816,543	CAAP	Inm.	4,300,00	4,300,000	4,300,000						
LEDE	Inm.	57,60	54,80	54,800	AMZ	Inm.	39,200,00	38,359,50	38,611,833	CAH	48hs.	3,207,00	3,176,00	3,176,000						
LEDE	48hs.	56,431	56,10	56,146	AMZ	48hs.	39,428,00	38,384,00	38,498,406	CAT	Inm.	7,478,00	7,400,00	7,376,75						
LOMA	Inm.	15,00	15,00	15,000	AMZD	48hs.	21,500	21,550	21,552	CAT	48hs.	7,513,00	7,433,000	7,433,000						
LOMA	48hs.	27,35	27,00	27,038	AMZN	Inm.	4,000,00	4,150,00	4,133,50	CDE	Inm.	1,200,50	1,185,00	1,199,421						
LOMA	48hs.	27,50	27,050	27,047	AMZN	48hs.	4,109,00	4,051,00	4,052,355	CL	48hs.	4,813,00	4,831,50	4,793,045						
LONG	48hs.	8,96	8,93	8,922	AMZN	48hs.	4,422,00	3,338,50	3,379,25	COST	Inm.	7,300,00	7,300,00	7,300,000						
METR	Inm.	36,50	36,58	36,658	AMZN	48hs.	4,338,50	4,338,50	4,265,013	COST	48hs.	7,260,00	7,083,223	7,083,223						
METR	48hs.	37,45	36,90	37,111	AMZN	24hs.	4,375,00	4,260,00	4,260,000	CRM	48hs.	8,836,00	8,697,00	8,638,689						
MIRG	Inm.	3,349,50	3,360,00	3,354,80	AMZN	48hs.	4,394,50	4,247,50	4,261,675	CRMD	48hs.	48,40	48,30	48,500						
MIRG	48hs.	3,338,50	3,377,00	3,364,52	AMZN	48hs.	4,394,50	4,240,00	4,260,000	CSGO	Inm.	1,910,50	1,905,50	1,905,500						
MOLA	48hs.	1,100,00	1,095,00	1,081,066	AMZND	48hs.	24,55	24,00	23,916	CSGO	Inm.	2,185,00	2,015,50	2,079,189						
MOLI	Inm.	103,00	106,50	103,819	ANF	48hs.	7,698,50	7,461,50	7,461,500	CSGO	48hs.	2,190,00	2,092,50	2,074,623						



Bolsa de Comercio de Buenos Aires

Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

4 de Octubre de 2021

RESUMEN BURSÁTIL		
INDICE BOLSA GENERAL		
Actual	Anterior	Variación %
3.245.373,06	3.247.450,15	-0,06
INDICE S&P MERVAL		
Actual	Anterior	Variación %
77.578,90	77.626,17	-0,06
ESPECIES		
Alza 104	Baja 204	Sin cambio 14
Acciones 13.344.441,71881.363.562,00		
Cupones de Acciones0,000,00		
Acciones PyMES0,000,00		
Certificados de Valores Renta Variable0,000,00		
Certificados de Valores Renta Fija0,000,00		
Fondos Cerrados de Inversión(Cuotapartes)0,000,00		
CEDEARS(Certificados)1.255.530,002.793.768.356,00		
Títulos Públicos8.431.256.693,0030.344.091.884,00		
Cupones de Títulos Públicos0,000,00		
Obligaciones Negociables3.280.710,00364.459.301,00		
Certificados de Participacion0,000,00		
Títulos de Deuda9.391.442,009.920.082,00		
Acciones en dólares0,000,00		
CEDEAR en dólares52.376,00120.245.216,00		
Fondos Cerrados de Inversión en dólares0,000,00		
Títulos Públicos en dólares3.384.063.757,007.626.987.160,00		
Obligaciones negociables en dólares3.489.968,00238.231.656,00		
Títulos de deudas en dólares0,000,00		
Certificado de participacion en dólares0,000,00		
Cheques Diferidos0,000,00		
Pases y Cauciones a futuro en pesos67.075.052.727,00		
Pases y Cauciones a futuro en dólares967.559.424,00		
Préstamos de Títulos Valores33.460.807,00		
Préstamos de Venta en Corto42.125.399,00		
Opciones80.362.895,00		
Total contado110.577.628.469,00		
Plazo Renta Variables0,00		
Plazo Renta Fija0,00		
Ejercicios de Opciones1.416.513,00		
SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado(X)		
Títulos de Renta Fija(*)		
No Garantizadas89.057.436.396,00		
Garantizadas0,00		
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)		
Total Expresado en pesos199.636.481.378,00		
Plazo Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)(No Garantizadas)(*)0,00		
Plazo Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)(Garantizadas)(*)0,00		
Total Plazo Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)(*)0,00		
TOTAL GENERAL OPERADOS EN PESOS199.636.481.378,00		
Caucion No Garantizadas0,00		
Pase (Piso)		
Pase Colocador(a)(Monto Futuro)0,00		
Pase Tomador(a)(Monto Contado)0,00		
Pase (Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI))		
Pase Colocador(a)(Monto Futuro)0,00		
Pase Tomador(a)(Monto Contado)0,00		

Hora 17:23

Cantidad de operaciones en rueda del día de la fecha: 117.780
(incluye 15262 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.
AL30	48	6.485,000	7.844.811.886
AL30	Cdo	6.498,000	4.388.546.834
S29O1	Cdo	97,655	2.375.206.478
T2V1X	48	9.762,000	1.321.695.211
GD30	Cdo	7.069,000	1.184.402.169

PRINCIPALES ALZAS

Especie	Último	Variación
IRS2W	46,00	14,71% ↓
TRAN	53,70	6,13% →
GRIM	70,00	6,06% →
CRES	100,20	4,16% →
CAPX	103,00	4,15% ↓

PRINCIPALES BAJAS

Especie	Último	Variación
ROSE	10,60	-6,61% →
DYCA	98,20	-3,73% ↑
AGRO	31,50	-2,78% ↑
CGPA2	37,35	-2,48% ↑
CEPU	59,60	-2,13% ↑

(Sujetos a revisión)

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

4 de Octubre de 2021

ID	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO		
		ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA			
BDC24	48hs.	89,59	89,20	89,299	PBA25	48hs.	92,14	92,70	92,684	TO23	48hs.	66,45	66,75	66,59
BDC28	48hs.	88,80	89,00	88,933	PBA5X	48hs.	90,50	92,50	92,50	TO23X	48hs.	66,25	66,319	66,332
BNV22	48hs.	59,00	59,50	59,50	PBY22	48hs.	99,10	99,40	99,40	TO26	Inm.	45,59	45,46	45,051
CO23	Inm.	94,00	99,75	99,75	PBY22	48hs.	99,20	99,50	99,657	TO26	48hs.	46,00	45,90	45,399
CO26	Inm.	11.200,00	11.220,00	11.357,782	PBY2X	Inm.	99,01	99,00	99,00	TV22	Inm.	10.300,00	10.350,00	10.341,245
CO26	48hs.	11.230,00	11.210,00	11.235,596	PBY2X	24hs.	99,27	99,09	99,09	TV22	48hs.	10.300,00	10.340,00	10.337,27
CO26D	48hs.	63,10	62,20	62,20	PR13	Inm.	712,00	715,00	715,857	TV22X	48hs.	10.225,00	10.330,00	10.330,00
CO26X	48hs.	0,00	11.410,60	11.410,60	PR13	48hs.	714,40	720,00	722,566	TV23	48hs.	9.700,00	9.800,00	9.800,00
CO26Z	48hs.	0,00	59,00	59,00	PR15	Inm.	56,698	57,80	57,687	TVPA	48hs.	79,00	80,00	80,00
CUAP	48hs.	1.440,00	1.450,00	1.449,277	PR15	24hs.	54,548	57,35	57,35	TVPE	48hs.	179,50	180,00	180,00
DICP	Inm.	2.550,00	2.565,00	2.565,011	PR15	48hs.	57,70	57,50	57,854	TVPP	Inm.	1,58	1,57	1,568
DICP	48hs.	2.560,00	2.585,00	2.580,344	RND25	48hs.	10.481,628	10.908,50	10.908,50	TVPP	48hs.	1,59	1,53	1,536
DICPX	48hs.	2.540,00	2.574,667	2.573,636	RNG22	48hs.	0,01	22,77	22,77	TVY0	48hs.	135,00	135,00	135,00
DIP0	48hs.	2.464,00	2.490,00	2.490,00	S29O1	48hs.	97,45	97,655	97,655	TX22	Inm.	172,15	171,95	172,049
GD29	Inm.	7.369,00	7.390,00	7.394,387	S29O1	48hs.	97,714	97,861	97,858	TX22	48hs.	172,00	172,05	172,042
GD29	48hs.	7.455,00	7.410,00	7.408,747	S30N1	24hs.	94,87	95,02	94,687	TX22X	48hs.	171,631	172,20	172,171
GD29D	Inm.	41,00	41,20	41,358	S30N1	48hs.	94,95	95,07	95,068	TX23	Inm.	167,15	167,15	167,144
GD29D	48hs.	42,08	41,50	41,499	S31D1	24hs.	91,353	91,361	91,353	TX23	48hs.	166,45	167,00	167,505
GD30	Inm.	7.089,00	7.069,00	7.080,199	S31D1	48hs.	91,34	91,42	91,439	TX23D	Inm.	0,91	0,91	0,91
GD30	24hs.	7.098,50	7.100,00	7.058,388	S31E2	24hs.	88,39	88,50	88,50	TX23X	48hs.	165,308	167,033	167,033
GD30	48hs.	7.132,00	7.060,00	7.093,717	S31E2	48hs.	88,60	88,52	88,567	TX24	Inm.	159,65	158,50	158,438
GD30C	Inm.	37,60	36,80	37,258	SE2C	48hs.	0,00	0,461	0,461	TX24	48hs.	159,00	158,936	158,936
GD30C	48hs.	36,75	37,30	37,31	SE2X	48hs.	88,44	88,435	88,435	TX24X	Inm.	153,75	158,00	158,00
GD30D	Inm.	40,02	39,97	39,981	SN301	48hs.	106,70	107,65	107,65	TX24X	48hs.	156,38	159,10	158,619
GD30D	24hs.	40,05	39,92	39,85	SN30X	48hs.	107,45	107,60	107,60	TX26	Inm.	128,85	127,539	127,539
GD30D	48hs.	39,99	39,74	39,954	SO1C	Inm.	0,51	0,512	0,51	TX26	48hs.	127,10	128,25	127,931
GD30X	Inm.	7.090,00	7.100,00	7.100,00	SO1C	48hs.	0,53	0,512	0,512	TX26D	48hs.	0,70	0,70	0,70
GD30X	24hs.	7.104,568	7.104,863	7.104,863	SO1D	Inm.	0,551	0,554	0,551	TX26X	Inm.	127,00	127,20	127,167
GD30X	48hs.	7.115,00	7.098,50	7.091,50	SO1D	24hs.	0,546	0,543	0,546	TX26X	48hs.	127,10	127,116	127,116
GD35	Inm.	6.385,00	6.330,00	6.345,912	SO1D	48hs.	0,548	0,55	0,551	TX26X	48hs.	127,30	128,00	127,737
GD35	24hs.	6.600,00	6.745,00	6.742,628	SO1X	Inm.	97,612	97,798	97,80	TX28	Inm.	120,80	124,00	124,001
GD35	48hs.	6.417,00	6.332,00	6.353,921	SO1Y	Inm.	0,549	0,551	0,551	TX28	48hs.	123,00	122,50	123,163
GD35D	Inm.	35,85	35,75	35,819	SO1Z	48hs.	0,501	0,512	0,512	X18A2	Inm.	119,60	120,099	120,099
GD35D	48hs.	35,90	35,80	35,649	SO291	48hs.	117,50	117,10	118,097	X23Y2	Inm.	113,25	114,35	114,35
GD35X	Inm.	6.370,00	6.353,631	6.353,631	SO29X	48hs.	117,90	118,16	118,16	X23Y2	48hs.	114,05	114,65	114,65
GD35X	24hs.	6.387,932	6.355,959	6.355,959	T2V1	Inm.	9.725,00	9.731,50	9.731,50	X28F2	48hs.	124,80	124,85	124,849
GD35X	48hs.	6.400,00	6.369,409	6.369,409	T2V1	48hs.	9.730,00	9.750,00	9.768,873	X29L2	48hs.	103,40	103,45	103,423
GD38	Inm.	7.475,00	7.505,00	7.505,461	T2V1D	Inm.	54,27	55,00	55,00	X30I2	Inm.	106,00	108,70	108,699
GD38	48hs.	7.600,00	7.595,00	7.521,827	T2V1X	Inm.	9.500,00	9.750,00	9.778,121	X30I2	48hs.	108,75	108,45	108,573
GD38D	48hs.	41,80	42,00	42,425	T2V1X	48hs.	9.526,814	9.755,00	9.787,322	X31D1	48hs.	109,65	109,75	109,738
GD38X	Inm.	7.500,00	7.515,00	7.515,00	T2V1X	48hs.	9.725,00	9.763,421	9.769,583	X31M2	48hs.	122,50	122,50	122,498
GD38X	24hs.	7.521,082	7.522,041	7.522,041	T2V2	48hs.	10.345,00	10.344,00	10.343,596	XF2X	48hs.	124,80	124,85	124,904
GD41	Inm.	7.113,00	6.931,00	6.936,922	TX22	Inm.	162,80	163,15	163,167	XL2X	48hs.	103,45	103,40	103,40
GD41	48hs.	7.140,50	7.091,00	7.104,84	TX22	48hs.	162,80	163,00	162,698	XL2X	48hs.	113,85	114,581	114,581
GD41D	48hs.	40,10	40,00	39,896	TX22X	Inm.	161,50	162,964	162,925					
GD41X	Inm.	7.100,00	7.045,00	7.045,00	TX22X	48hs.	161,70	163,096	163,096	DODIC21	30/12			107,860
GD41X	24hs.	7.119,958	7.051,601	7.051,601	TX22X	Inm.	0,90	0,92	0,92	DODIC21M	30/12			107,860
GD46	48hs.	6.500,00	6.448,799	6.448,799	TX23	48hs.	147,25	148,10	147,707	DONOV21	30/11			103,480
GD46D	48hs.	36,50	36,50	36,50	TX23X	48hs.	144,27	147,75	147,75	DONOV21M	30/11			103,480
PAP0	48hs.	988,00	1.002,00	1.001,812	TX24	48hs.	111,35	112,00	112,00	DOOC21	29/10			104,420
PAPP	Inm.	978,849	1.000,386	1.000,386	TX23P	48hs.	103,75	103,25	103,75	DOOC21M	29/10			104,420
PARP	48hs.	1.006,00	1.004,50	998,596	TO23	48hs.	399,90	404,90	401,221					
PBA25	Inm.	92,10	92,11	92,953	TO23	Inm.	66,40	66,42	66,098					