

(Sujetos a revisión)

2 de Agosto de 2021

OPERACIONES A TÉRMINO

OPCIONES

SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.
ALUC31.0AG	30,810	30,809	COMC4.49AG	0,201	0,170	GFGC145.AG	3,875	4,507	GGFV12798G	0,257	0,393	TRAC34.0AG	3,250	3,250
ALUC31.0OC	32,000	32,000	COMC4.69AG	0,158	0,136	GFGC145.OC	15,816	16,312	GGFV13098G	0,772	0,708	TXAC66.0AG	20,000	20,182
ALUC47.0AG	14,250	14,774	COMC4.89AG	0,100	0,076	GFGC14898G	2,547	3,079	GGFV13398G	1,152	0,999	TXAC70.0AG	16,000	16,000
ALUC53.0OC	13,000	13,000	COMC4.89OC	0,300	0,251	GFGC150.OC	13,208	13,130	GGFV135.OC	4,000	4,000	TXAC70.0OC	20,000	20,000
ALUC57.0AG	5,470	5,384	COMC5.09AG	0,067	0,046	GFGC155.AG	1,588	1,911	GGFV13898G	2,425	2,143	TXAC76.0AG	10,800	10,697
ALUC57.0OC	6,390	7,946	COMC5.29AG	0,055	0,049	GFGC155.OC	10,888	11,661	GGFV140.OC	5,500	5,155	TXAC76.0OC	15,000	15,150
ALUC59.0AG	4,311	4,280	COMC5.49AG	0,030	0,015	GFGC15898G	1,152	1,383	GGFV145.AG	4,916	4,369	TXAC82.0AG	4,600	5,228
ALUC61.0AG	2,782	2,569	COMC5.69OC	0,105	0,094	GFGC160.OC	10,006	10,460	GGFV145.OC	7,171	7,153	TXAC82.0OC	11,000	11,000
ALUC61.0OC	5,956	5,947	COMC5.89AG	0,010	0,009	GFGC165.AG	0,764	0,942	GGFV14898G	7,585	7,039	TXAC84.0OC	9,500	9,947
APLC16979G	960,000	959,545	COMC6.09AG	0,001	0,001	GFGC165.OC	12,000	12,000	GGFV155.AG	12,507	12,277	TXAC88.0AG	1,900	2,190
BBAV160.OC	1,550	1,550	COMC6.29DI	0,250	0,250	GFGC16898G	0,554	0,673	GGFV155.OC	13,575	13,274	TXAC92.0OC	6,439	6,421
BHIC9.50OC	1,000	1,000	COMC6.29OC	0,083	0,080	GFGC170.DI	15,600	15,528	GGFV15898G	16,480	16,480	YPCF1000AG	1,851	1,851
BMAC250.AG	6,000	6,000	COMV3.09AG	0,001	0,001	GFGC170.OC	7,687	8,078	GGFV165.AG	22,543	22,466	YPCF1100AG	1,002	1,316
BOLC3.00AG	0,618	0,622	COMV3.29AG	0,005	0,005	GFGC175.AG	0,354	0,444	GGFV16898G	27,000	26,585	YPCF500.AG	285,000	292,500
BOLC3.00AG	0,165	0,170	COMV3.89AG	0,033	0,047	GFGC180.AG	0,240	0,311	GGFV175.AG	32,500	32,500	YPCF600.AG	152,000	152,880
BOLC3.80AG	0,150	0,150	COMV4.09OC	0,100	0,106	GFGC180.OC	5,533	5,817	GGFV190.AG	48,000	48,000	YPCF680.AG	113,280	116,670
BOLC4.00AG	0,050	0,050	COMV4.29AG	0,215	0,205	GFGC185.AG	0,180	0,242	GGFV82983G	0,028	0,027	YPCF700.AG	100,000	99,993
BOLC4.00OC	0,200	0,200	COMV4.69AG	0,590	0,555	GFGC190.AG	0,144	0,179	GGFV87.0AG	0,030	0,029	YPCF720.DI	170,000	154,000
CEPC34.0AG	10,868	10,961	COMV4.89AG	0,541	0,641	GFGC190.OC	4,157	4,269	GGFV90.0AG	0,032	0,031	YPCF760.AG	50,000	50,625
CEPC42.0AG	4,900	4,676	COMV6.29AG	2,084	2,085	GFGC195.AG	0,125	0,161	GVAC23.0AG	1,800	1,809	YPCF760.DI	180,000	180,000
CEPC42.0OC	7,000	7,000	CREC108.AG	9,000	8,525	GFGC19898G	0,121	0,126	LOMC300.OC	11,350	11,350	YPCF800.AG	27,833	28,826
CEPC2.09AG	2,500	2,588	CREC128.AG	1,500	1,500	GFGC19898O	3,200	3,241	PAMC101.AG	14,000	14,000	YPCF800.DI	95,000	97,000
COMC2.89AG	1,695	1,488	CREC86.0AG	30,000	30,966	GFGC210.AG	0,111	0,123	PAMC113.AG	5,499	5,636	YPCF840.AG	19,400	20,255
COMC2.89OC	1,999	1,786	CREC98.0AG	18,000	17,000	GFGC220.AG	0,102	0,125	PAMC121.AG	2,000	2,000	YPCF840.DI	62,500	62,500
COMC3.09AG	1,399	1,333	CREV98.0AG	0,139	0,139	GFGC230.AG	0,099	0,097	PAMC125.AG	1,990	1,376	YPCF840.OC	61,333	61,333
COMC3.29AG	0,971	0,970	EDNC28.0OC	15,000	15,000	GFGC240.AG	0,085	0,104	PAMC125.OC	6,000	6,500	YPCF880.AG	10,500	10,547
COMC3.49AG	1,032	0,954	EDNC30.0AG	10,500	10,438	GFGC240.OC	1,750	1,578	PAMV113.AG	3,350	2,907	YPCF880.OC	49,000	49,000
COMC3.69AG	0,808	0,706	GFGC11898G	26,000	26,285	GGFV102.AG	0,048	0,040	PAMV97.0AG	0,250	0,256	YPCF920.AG	6,500	4,664
COMC3.89AG	0,650	0,569	GFGC120.OC	34,067	34,066	GGFV10988G	0,078	0,072	SUPC65.0AG	8,000	8,000	YPCF960.OC	27,000	37,428
COMC3.89OC	0,880	0,880	GFGC12498G	19,181	19,923	GGFV12298G	0,082	0,079	SUPC71.0AG	3,214	3,214	YPVF680.AG	0,965	0,965
COMC4.09AG	0,499	0,327	GFGC12798G	17,000	17,756	GGFV117.AG	0,084	0,190	SUPC71.0OC	8,000	8,000	YPVF720.AG	5,500	5,500
COMC4.19AG	0,380	0,341	GFGC13098G	14,005	14,733	GGFV11898G	0,137	0,162	TGNC35.0AG	2,000	2,000	YPVF760.OC	20,000	20,000
COMC4.29AG	0,300	0,239	GFGC13398G	11,095	12,013	GFGV120.OC	1,433	1,398	TGNC60.0OC	3,950	3,950	YPVF800.AG	32,500	29,750
COMC4.29OC	0,538	0,522	GFGC13898G	7,085	8,062	GFGV12498G	0,362	0,260	TRAC24.0AG	9,000	9,000	YPVF880.AG	108,210	108,210

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	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA		PONDERADO
ACCIONES																			
AGRO	Inm.	25,50	25,15	25,103	MOLI	Inm.	85,00	86,60	85,061	AUY	48hs.	804,00	816,00	805,622					
AGRO	48hs.	25,70	25,50	25,221	MORI	Inm.	15,20	15,00	15,026	AUYD	Inm.	4,78	4,77	4,747					
ALLA	Inm.	60,10	60,60	60,464	MORI	48hs.	15,45	15,05	15,025	AVGO	48hs.	4,77	4,80	4,726					
ALLA	48hs.	60,30	61,00	61,002	MTR	Inm.	230,00	230,00	227,817	AVGO	Inm.	2,1495	2,298	2,298,00					
AUSO	Inm.	92,40	89,00	89,00	OEST	48hs.	39,50	39,30	38,602	AUY	48hs.	12,7100	12,600	12,37900					
AUSO	48hs.	91,30	91,00	89,206	PAMP	Inm.	11,145	11,200	11,1043	AXP	Inm.	6,3990	6,1415	6,14200					
BBAR	Inm.	187,00	186,98	186,998	PAMP	24hs.	117,00	112,00	112,00	AXPD	48hs.	6,1870	6,1590	6,21053					
BBAR	48hs.	188,80	186,25	187,07	PAMP	48hs.	113,75	111,85	111,818	AXPD	Inm.	36,75	36,60	36,60					
BHP	Inm.	8,93	8,89	8,899	PATA	48hs.	32,20	32,00	32,008	AXPD	48hs.	36,65	36,35	36,256					
BHP	48hs.	8,90	9,02	9,022	PCR	Inm.	11,30	11,25	11,225	AZN	Inm.	5,1545	5,1885	5,21111					
BMA	Inm.	245,05	244,00	245,00	POLL	48hs.	15,00	14,90	14,972	AZN	48hs.	5,1750	5,2260	5,213099					
BMA	48hs.	245,80	242,00	244,269	RICH	Inm.	220,00	217,00	218,622	BA	Inm.	6,7945	6,8550	6,825451					
BOLT	Inm.	3,70	3,75	3,751	RICH	48hs.	220,00	220,00	218,927	BA	48hs.	6,8175	6,8250	6,83926					
BOLT	48hs.	3,75	3,69	3,697	RIGO	Inm.	149,00	147,00	147,00	BAC	Inm.	3,5275	3,4790	3,475458					
BPAT	48hs.	70,50	69,60	69,504	ROSE	48hs.	10,65	10,50	10,214	BAC	48hs.	3,4720	3,4510	3,466471					
BRIO	Inm.	20,00	20,69	20,69	SAMI	Inm.	117,75	119,00	119,992	BACD	Inm.	19,85	20,00	20,00					
BRIO	48hs.	20,70	20,80	20,207	SAMI	48hs.	117,75	119,75	119,666	BACD	48hs.	19,85	20,55	20,45					
BYMA	Inm.	780,00	781,00	776,317	SEMI	48hs.	5,45	5,55	5,496	BABA	Inm.	3,9110	4,0470	4,034393					
BYMA	48hs.	780,00	785,00	780,388	SUPV	Inm.	69,40	69,10	68,876	BABA	24hs.	3,8250	4,0305	4,03100					
CADO	Inm.	30,10	30,10	30,081	SUPV	48hs.	69,30	68,55	69,047	BABA	48hs.	3,9305	4,0245	4,041899					
CAPX	Inm.	79,90	78,90	78,933	TECO2	Inm.	182,50	181,00	180,375	BABAD	Inm.	22,80	23,85	23,823					
CAPX	48hs.	79,00	79,10	79,103	TECO2	48hs.	181,65	181,00	180,262	BABAD	48hs.	23,80	23,80	23,729					
CARC	Inm.	2,18	2,19	2,189	TGLT	Inm.	3,77	3,75	3,748	BAD	48hs.	40,15	41,70	40,294					
CARC	48hs.	2,23	2,25	2,219	TGLT	48hs.	3,80	3,90	3,842	BAS	24hs.	0,00	7,2340	7,2340					
CECO2	Inm.	21,30	21,50	21,50	TGN04	Inm.	51,50	51,50	52,016	BB	Inm.	62,00	62,00	62,016					
CECO2	48hs.	21,00	21,40	21,122	TGN04	48hs.	51,70	51,30	51,762	BB	48hs.	61,50	61,50	61,566					
CELU	Inm.	22,35	22,35	22,354	TGSU2	Inm.	160,65	159,90	163,258	BBD	Inm.	84,80	86,70	87,045					
CELU	48hs.	45,30	45,60	44,553	TGSU2	48hs.	159,05	159,55	159,511	BBD	24hs.	84,10	86,50	86,750					
CEPU	Inm.	44,65	45,30	45,301	TRAN	Inm.	33,00	32,30	32,311	BBD	48hs.	84,08	87,30	86,819					
CEPU2	48hs.	26,80	25,38	25,318	TRAN	48hs.	32,45	32,35	32,222	BBN	Inm.	5,07	5,05	5,061					
COME	Inm.	4,32	4,26	4,253	TXAR	Inm.	83,80	83,70	84,218	BBV	Inm.	1,1640	1,1650	1,165666					
COME	48hs.	4,33	4,50	4,311	TXAR	24hs.	86,10	83,50	83,50	BBV	48hs.	1,1610	1,1525	1,153524					
CREW	48hs.	48,30	51,50	49,668	TXAR	48hs.	84,20	84,50	84,299	BBS	48hs.	1,7850	1,7740	1,770448					
CRES	Inm.	113,45	114,00	113,68	TXARD	48hs.	0,50	0,50	0,50	BHP	48hs.	7,1085	7,1380	7,21102					
CRES	48hs.	113,61	114,55	113,681	VALO	Inm.	24,20	24,40	24,045	BIDU	Inm.	2,6860	2,7355	2,783714					
CTIO	Inm.	147,00	150,00	150,00	VALO	48hs.	24,30	23,80	24,031	BIDU	48hs.	2,6995	2,7465	2,750938					
CTIO	48hs.	150,50	150,50	152,967	YFED	Inm.	789,55	783,00	784,725	BIDUD	48hs.	1,615	1,675	1,6277					
CVVH	Inm.	337,50	332,50	332,72	YFED	24hs.	776,85	776,10	776,10	BIDUD	48hs.	1,5870	1,675	1,677					
CVVH	48hs.	339,00	333,50	337,145	YFED	48hs.	788,75	778,45	783,62	BIBI	48hs.	4,5570	4,6255	4,634172					
DCGU2	Inm.	27,15	26,70	26,70						BIBD	48hs.	25,55	27,00	27,00					
DCGU2	48hs.	27,30	26,75	26,644	AAPL	Inm.	2,6495	2,6345	2,637,036	BIOX	Inm.	4,9780	5,1000	5,066,722					
DOHE	Inm.	11,45	11,50	11,50	AAPL	24hs.	2,6520	2,6950	2,665,666	BIOX	48hs.	5,1000	5,0985	5,093,106					
DYCA	48hs.	97,50	97,00	97,01	AAPL	48hs.	2,6510	2,6390	2,647,374	BIOXD	Inm.	29,00	29,10	29,00					
EDNA	Inm.	39,75	39,70	39,664	AAPLC	Inm.	15,55	15,00	15,068	BIOXD	48hs.	29,20	30,00	29,733					
ENCR	Inm.	39,00	39,00	39,859	AAPLC	48hs.	14,80	14,90	14,825	BK	48hs.	4,4060	4,6915	4,677,826					
FERR	Inm.	13,15	13,15	13,328	AAPLD	Inm.	15,55	15,45	15,54	BMV	48hs.	4,1210	4,1290	4,138,769					
FERR	48hs.	8,90	9,00	9,00	AAPLD	Inm.	15,55	15,60	15,595	BNG	Inm.	2,7915	2,785	2,785					
GAMI	Inm.	38,90	39,00	39,043	ABBV	Inm.	2,2000	2,1120	2,11200	BMY	48hs.	2,8110	2,7995	2,788,015					
GARO	48hs.	23,95	23,75	23,756	ABBV	48hs.	2,1300	2,1055	2,111,241	BP	Inm.	85,70	87,00	87,000					
GCLA	Inm.	65,00	69,50	69,50	ABRDV	48hs.	1,250	1,240	1,249	BRF	48hs.	2,7290	2,6810	2,681,000					
GCLA	48hs.	68,25	68,16	68,516	ABEV	48hs.	1,7610	1,7530	1,792,92	BRFS	48hs.	2,6470	2,6800	2,692,76					
GGAL	Inm.	142,60	143,05	142,338	ABT	48hs.	5,4590	5,5000	5,483,414	BRKB	Inm.	2,3070	2,3215	2,306,744					
GGAL	48hs.	148,95	149,60	142,046	ABT	48hs.	30,35	30,30	30,305	BRKB	48hs.	2,3000	2,3000	2,300,000					
GGAL	48hs.	142,55	142,35	143,142	ACH	48hs.	2,7200	2,7550	2,763,964	BRKBD	Inm.	1,390	1,310	1,3111					
GGALD	48hs.	0,85	0,846	0,858	ADBO	48hs.	5,1300	5,1200	5,119,532	BRKBD	Inm.	1,400	1,370	1,3666					
GRMA	Inm.	49,50	49,50	49,50	ADGB	48hs.	3,4000	3,4000	3,415,736	C	Inm.	1,4200	1,4200	1,420,000					
HARG	Inm.	175,00	177,25	177,453	ADGO	48hs.	3,4705	3,4000	3,408,418	C	Inm.	1,41450	1,408050	1,4080,038					
HARG	48hs.	176,00	179,50	178,39	ADI	48hs.	10,1950	10,1600	10,219,642	C	48hs.	4,07650	4,08050	4,113,156					
HAVA	Inm.	170,00	166,00	166,00	AGI	Inm.	1,8930	1,8930	1,893,557	CD	Inm.	24,35	24,35	24,35					
INTR	Inm.	16,00	16,00	16,00	AID	Inm.	1,69250	1,7400	1,74000	CD	48hs.	23,95	24,05	24,00					
INVP	48hs.	18,95	18,30	18,257	AIM	48hs.	1,7140	1,71050	1,725,321	CAAP	48hs.	4,00950	3,97050	4,028,988					
IRCP	Inm.	116,80	110,054	110,054	AMAT	Inm.	5,10050	5,10050	5,237,828	CAH	48hs.	3,6110	3,6030	3,599,714					
IRCP	48hs.	116,45	108,25	110,658	AMD	Inm.	38,38150	39,37050	39,33400	CAT	Inm.	7,46000	7,50150	7,525,555					
IRSWZ	48hs.	50,50	50,90	51,07	AMD	48hs.	38,51200	39,46350	39,24347	CAT	48hs.	7,52850	7,45800	7,562,001					
IRSWZ	48hs.	50,50	50,90	50,90	AMDD	Inm.	21,50	21,50	21,50	CATD	Inm.	44,10	44,10	44,10					
IRSA	Inm.	80,00	80,00	80,00	AMDD	48hs.	22,50	22,250	22,157	CBRD	48hs.	1,10300	1,10000	1,100,00					
LEDE	Inm.	60,80	62,00	62,00	AMGN	48hs.	4,38950	4,32550	4,357,817	CDE	48hs.	1,35500	1,32000	1,328,345					
LEDE	48hs.	59,60	59,104	59,104	AMK	Inm.	5,04050	5,01000	5,01000	CDE	48hs.	5,09050	5,09050	5,090,000					
LOMA	Inm.	289,20	286,75	288,308	LOMA	Inm.	4,38100	4,25000	4,230,672	COST	48hs.	6,80000	6,49500	6,493,497					
LOMA	48hs.	289,65	289,00	287,97	AMZN	24hs.	4,25400	4,19800	4,19800	CRM	Inm.	7,19650	7,24600	7,246,000					
LOMA	48hs.	289,65	289,00	287,97	AMZN	48hs.	4,20050	4,20050	4,202,391	CRM	48hs.	7,27900	7,305,659	7,305,659					
METR	Inm.	26,50	27,00	27,00	AMZNC	48hs.	25,95	23,70	23,70	CRM	Inm.	1,98100	2,01900	2,02200					
METR	48hs.	26,95	25,95	25,945	AMZND	Inm.	24,85	25,05	25,088	CSCO	48hs.	2,00000	2,01500	2,016,187					
MIRG	Inm.	1,97000	1,97000	1,978,663	AMZND	48hs.	25,25	25,05	25,088	CSCO	48hs.	1,175	1,175	1,175					
MIRG	48hs.	1,98100	1,97000	1,97000	ARCO	Inm.	2,20000	2,27000	2,231,47	CCOD	Inm.	11,80	11,85	11,90					
MIRG	48hs.	1,97850	1,98900	1,985,897	ARCO	24hs.	1,606050	2,28050	2,280,666	CVX	Inm.	2,27850	2,29600	2,303,666					
MOLA	Inm.	903,154	906,246	906,246	ARCO	48hs.	2,20000	2,261,739	2,261,739	CVX	48hs.	2,30100	2,312,452	2,312,452					
MOLA	48hs.	894,00	877,00	889,423	AUY	Inm.	80,650	81,000	80,7012	CVXD	48hs.	13,55	13,55	13,635					



Bolsa de Comercio de Buenos Aires

Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

2 de Agosto de 2021

RESUMEN BURSÁTIL

INDICE BOLSA GENERAL

Actual	Anterior	Variación
2.737.314,08	2.743.861,72	-0,24

INDICE S&P MERVAL

65.939,58	66.005,29	-0,10
-----------	-----------	-------

ESPECIES

Alza 156	Baja 154	Sin cambio 17
----------	----------	---------------

CONTADO	CANTIDAD NOMINAL	VALOR NEGOCIADO \$
Acciones	13.572.361,40	755.089.390,00
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)	0,00	0,00
CEDEARS(Certificados)	547.346,00	1.722.354.867,00
Titulos Publicos	13.606.554.946,00	31.093.867.099,00
Cupones de Titulos Publicos	0,00	0,00
Obligaciones Negociables	21.238.785,00	368.139.365,00
Certificados de Participacion	0,00	0,00
Titulos de Deuda	0,00	0,00
Acciones en dólares	2.491,00	133.699,50
CEDEAR en dólares	41.404,00	62.268.558,00
Fondos Cerrados de Inversión en dólares	0,00	0,00
Titulos Publicos en dólares.....	4.021.199.047,00	9.745.957.897,50
Obligaciones negociables en dólares.....	19.615.152,00	133.370.135,25
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.....	68.265.387.619,00	
Pases y Cauciones a futuro en dólares	969.256.865,50	
Prestamos de Titulos Valores.....	50.388.513,00	
Prestamos de Venta en Corto	0,00	
Opciones	50.887.012,00	
Total contado	113.217.101.020,75	
Plazo Renta Variables.....	0,00	
Plazo Renta Fija	0,00	
Ejercicios de Opciones	8.716.364,00	

SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado		
Titulos de Renta Fija(*)		
No Garantizadas	100.397.829.891,00	
Garantizadas	0,00	
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)	100.397.829.891,00	
Total Expresado en pesos	213.623.647.275,75	
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 PESOS	213.623.647.275,75	
Caucion No Garantizadas.....	0,00	

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 17:21

Cantidad de operaciones en rueda del día de la fecha: 133.233 (incluye 20.576 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	6.035,000	7.575.934.471
AL30	Cdo	6.065,000	3.636.155.142
S31G1	Cdo	98,590	2.137.841.479
GD30	48	6.625,000	1.517.741.581
SO1X	Cdo	92,288	1.506.031.568

PRINCIPALES ALZAS

Especie	Último	Variación
CRE3W	51,50	6,63% ↑
COME	4,50	3,93% →
EDN	40,30	3,33% →
CEPU	45,85	2,69% ↑
TGLT	3,90	2,63% →

PRINCIPALES BAJAS

Especie	Último	Variación
IRCP	108,25	-7,04% →
METR	25,95	-3,71% →
INVJ	18,30	-3,43% ↓
HAVA	165,00	-2,94% →
MORI	15,05	-2,59% ↑

(Sujetos a revisión)

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

2 de Agosto de 2021

CIERRE				PROMEDIO		CIERRE				PROMEDIO		CIERRE				PROMEDIO			
ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO
BDC24	48hs.	94.30	94.80	94.473	PR15	48hs.	71.55	72.00	71.607	TO26	48hs.	46.88	46.91	46.888					
BDC28	48hs.	94.00	94.50	94.013	S2901	Inm.	91.28	91.80	91.869	TV22	Inm.	9.665,00	9.663,50	9.668,62					
CO26	Inm.	10.500,00	10.700,00	10.700,00	S2901	24hs.	90.95	92.819	92.819	TV22	48hs.	9.695,00	9.695,00	9.699,731					
CO26	48hs.	10.730,00	10.600,00	10.715,187	S2901	48hs.	91.75	92.00	92.009	TV22D	48hs.	56.50	56.50	56.461					
CO26D	48hs.	63.40	62.70	63.08	S30N1	48hs.	88.80	89.00	89.097	TVPA	48hs.	77.00	78.50	78.085					
CUAP	Inm.	1.465,00	1.464,00	1.464,50	S30N1	Inm.	94.652	94.80	94.652	TVPP	Inm.	1.53	1.54	1.538					
DICP	Inm.	2.500,00	2.530,00	2.522,087	S30S1	48hs.	94.69	94.85	94.791	TVPP	48hs.	1.53	1.50	1.50					
DICP	48hs.	2.505,00	2.508,00	2.503,424	S31D1	48hs.	85.90	86.20	86.119	TX21	Inm.	170.91	171.25	171.338					
DIPD	48hs.	2.445,00	2.472,00	2.470,71	S31E2	48hs.	82.40	83.30	83.30	TX21	48hs.	171.54	171.69	171.69					
GD29	Inm.	6.895,00	6.900,00	6.894,127	S31G1	Inm.	97.61	98.59	98.064	TX21C	Inm.	0.954	0.956	0.956					
GD29	48hs.	6.901,00	6.925,00	6.917,196	S31G1	48hs.	97.66	98.20	97.899	TX21C	48hs.	0.954	0.96	0.96					
GD29C	Inm.	38.25	38.60	38.462	SG1C	Inm.	0.548	0.558	0.549	TX21X	Inm.	170.95	171.20	171.20					
GD29D	Inm.	40.80	40.88	40.686	SG1C	48hs.	0.545	0.563	0.549	TX21X	24hs.	171.343	171.357	171.357					
GD29D	48hs.	40.90	40.50	40.841	SG1D	Inm.	0.572	0.577	0.575	TX22	Inm.	162.05	162.60	162.651					
GD30	Inm.	6.629,00	6.610,00	6.618,572	SG1D	24hs.	0.575	0.575	0.575	TX22	48hs.	162.80	163.00	162.997					
GD30	24hs.	6.575,00	6.608,00	6.627,672	SG1D	48hs.	0.573	0.573	0.575	TX22X	Inm.	162.85	163.00	163.000					
GD30	48hs.	6.600,00	6.625,00	6.627,047	SG1Y	Inm.	0.566	0.571	0.571	TX22X	24hs.	163.304	163.00	163.061					
GD30C	Inm.	37.20	37.40	37.283	SG311	Inm.	113.60	113.705	113.705	TX22X	48hs.	162.58	162.979	162.979					
GD30C	48hs.	37.60	37.84	37.53	SG31C	Inm.	0.622	0.625	0.622	TX22Z	Inm.	0.897	0.915	0.915					
GD30D	Inm.	38.76	38.97	38.945	SN1X	Inm.	88.674	88.973	88.971	TX23	Inm.	158.20	158.15	159.00					
GD30D	24hs.	38.36	38.98	38.922	SN1X	24hs.	88.141	88.981	88.981	TX23	48hs.	157.70	157.80	157.986					
GD30D	48hs.	38.82	39.00	38.924	SN1Z	Inm.	0.491	0.492	0.492	TX23D	Inm.	0.92	0.91	0.922					
GD30X	Inm.	6.565,00	6.628,00	6.628,00	SO1C	Inm.	0.504	0.509	0.509	TX23X	48hs.	157.50	157.80	157.80					
GD30X	24hs.	6.569,497	6.632,54	6.632,54	SO1C	48hs.	0.509	0.508	0.508	TX24	Inm.	151.10	152.50	152.353					
GD35	Inm.	5.880,00	5.908,468	5.908,468	SO1D	Inm.	0.536	0.536	0.536	TX24	48hs.	151.622	151.90	151.90					
GD35	24hs.	5.876,00	5.936,50	5.935,637	SO1D	48hs.	0.537	0.536	0.536	TX24X	Inm.	152.00	151.90	151.90					
GD35	48hs.	5.890,00	5.944,00	5.917,266	SO1X	Inm.	91.25	92.667	91.612	TX24X	48hs.	152.50	151.60	151.887					
GD35C	Inm.	33.70	33.00	33.00	SO1X	24hs.	90.45	91.335	91.335	TX26	Inm.	122.50	122.50	122.50					
GD35D	Inm.	34.85	34.66	34.719	SO1Z	Inm.	0.504	0.514	0.511	TX26	48hs.	123.00	123.45	123.324					
GD35D	48hs.	34.55	34.75	34.754	SO291	48hs.	110.00	110.00	109.998	TX26X	48hs.	122.65	123.00	123.000					
GD35X	Inm.	5.850,00	5.920,00	5.920,00	SO29X	Inm.	110.00	110.00	110.00	TX28	Inm.	121.106	121.106	121.106					
GD35X	24hs.	5.866,709	5.925,636	5.925,636	SO29X	24hs.	110.315	110.105	110.105	TX28	48hs.	120.50	119.45	120.435					
GD38	Inm.	7.170,00	7.108,50	7.134,918	SS1X	48hs.	94.57	94.24	94.24	X1351	48hs.	135.25	135.575	135.75					
GD38	48hs.	7.190,00	7.177,872	7.177,872	SS301	Inm.	112.22	111.35	111.35	X18A2	48hs.	112.50	112.352	112.352					
GD38D	Inm.	42.00	42.30	42.275	SS30D	48hs.	0.00	0.655	0.655	X2372	24hs.	106.10	107.00	107.00					
GD38D	48hs.	42.30	42.10	41.876	SS30X	48hs.	112.408	112.82	112.842	X23Y2	48hs.	107.20	107.30	107.30					
GD38X	Inm.	7.160,00	7.170,00	7.170,00	T2V1	Inm.	9.390,00	9.390,00	9.390,00	X28F2	48hs.	117.25	117.35	117.402					
GD38X	24hs.	7.180,45	7.176,846	7.176,846	T2V1	48hs.	9.410,00	9.410,00	9.410,00	X31M2	48hs.	115.20	115.25	115.331					
GD38Y	48hs.	40.577	41.976	41.976	T2V1X	48hs.	9.426,00	9.415,00	9.415,00	XA2X	Inm.	112.50	112.944	112.72					
GD38Z	48hs.	39.50	39.60	39.60	T2V2	48hs.	9.710,00	9.710,00	9.710,00	XAX2	24hs.	112.814	112.605	112.605					
GD41	Inm.	6.798,00	6.810,50	6.822,39	T2X2	Inm.	14.55	15.90	15.155	XAX2	48hs.	112.55	112.45	112.45					
GD41	48hs.	6.780,00	6.830,00	6.820,698	T2X2	24hs.	141.95	152.90	152.90	XAX2	Inm.	0.621	0.624	0.624					
GD41D	Inm.	39.40	40.00	39.59	T2X2	48hs.	153.85	153.75	153.053	XD1X	48hs.	101.85	103.20	103.20					
GD41D	48hs.	39.90	40.00	40.034	T2X2C	24hs.	0.825	0.84	0.84	XF2C	Inm.	0.645	0.65	0.65					
GD41X	Inm.	6.775,00	6.820,00	6.820,00	T2X2X	48hs.	153.529	153.50	153.50	XF2D	Inm.	0.687	0.687	0.687					
GD41X	24hs.	6.794,351	6.826,512	6.826,512	T2X3	48hs.	141.00	140.90	141.185	XK1C	48hs.	0.00	0.75	0.75					
GD46	Inm.	6.024,108	6.024,108	6.024,108	TB21	Inm.	108.15	108.25	108.25	XY2X	Inm.	106.974	106.974	106.974					
GD46D	48hs.	35.40	35.88	35.885	TB21	48hs.	108.55	108.50	108.681	XY2Y	Inm.	0.00	0.63	0.63					
PARP	Inm.	970.10	970.30	970.302	TB21X	Inm.	108.55	108.55	108.55										
PARP	48hs.	979.00	973.32	973.32	TB21X	24hs.	108.661	108.654	108.654										
PBA25	Inm.	89.00	88.65	88.556	TC23	Inm.	390.00	385.00	385.00	DOAG021		31/8	98.800	98.800					
PBA25	48hs.	89.10	88.80	88.795	TC23	48hs.	388.00	390.00	392.955	DOAG021M		31/8	98.800	98.800					
PBY22	Inm.	103.00	103.20	103.20	TO21	Inm.	102.40	102.40	102.302	DOAG021M		30/11	107.630	107.630					
PBY22	48hs.	103.35	103.25	102.929	TO21	48hs.	102.70	102.90	102.903	DOAG021M		29/10	104.000	104.000					
PR13	Inm.	72.50	72.20	72.507	TO25	Inm.	68.00	67.10	67.176	DOEPT21M		29/10	104.000	104.000					
PR13	48hs.	72.60	72.73	72.603	TO25	48hs.	67.60	67.60	67.481	DOEPT21M		30/9	101.170	101.170					
PR15	Inm.	71.20	71.87	71.802	TO26	Inm.	45.75	46.42	46.291	DOEPT21M		30/9	101.170	101.170					