

(Sujetos a revisión)

17 de Agosto de 2021

OPERACIONES A TÉRMINO

OPCIONES

SERIE			CIERRE			POND.			SERIE			CIERRE			POND.			SERIE			CIERRE			POND.														
AGRC24.0AG	10,000	9,252	COMC4.19AG	0,231	0,295	GFGC13898G	9,998	9,938	GFGV13898G	0,121	0,182	TXAC76.0AG	13,240	13,600				GFGC145.0AG	4,196	4,622	GFGV140.0C	2,717	3,138	TXAC76.0OC	18,500	18,000				GFGC145.0C	16,306	17,065	GFGV145.0C	0,550	0,693	TXAC82.0AG	6,500	7,248
AGRC26.0OC	10,000	11,350	COMC4.29AG	0,160	0,190	GFGC145.0C	16,306	17,065	GFGV145.0C	0,550	0,693	TXAC82.0OC	15,000	15,000				GFGC14898G	1,890	2,059	GFGV145.0C	4,000	4,281	TXAC86.0AG	3,000	3,000				GFGC150.0C	13,670	14,248	GFGV14898G	1,997	2,055	TXAC86.0OC	1,719	1,763
ALUC31.0AG	34,500	34,500	COMC4.39AG	0,111	0,111	GFGC155.0C	0,250	0,337	GFGV150.0C	6,199	6,292	TXAC88.0AG	9,000	10,100				GFGC155.0C	11,033	12,210	GFGV155.0C	6,500	5,982	TXAC88.0OC	1,000	1,000				GFGC155.0C	8,000	7,571	GFGV155.0C	8,260	8,921	TXAC90.0AG	1,000	1,000
ALUC45.0AG	19,313	20,872	COMC4.49AG	0,049	0,054	GFGC155.0C	0,166	0,198	GFGV15898G	11,000	9,677	TXAC92.0OC	6,500	6,659				GFGC15898G	0,166	0,198	GFGV15898G	11,000	9,677	TXAC90.0AG	1,000	1,000				GFGC15898G	0,166	0,198	GFGV15898G	11,000	9,677	TXAC90.0OC	6,500	6,659
ALUC47.0AG	14,100	14,900	COMC4.49OC	0,483	0,494	GFGC160.0C	9,591	10,280	GFGV160.0C	12,001	11,744	TXAV56.0AG	0,010	0,010				GFGC160.0C	9,591	10,280	GFGV160.0C	12,001	11,744	TXAV56.0OC	0,010	0,010				GFGC165.0AG	0,083	0,097	GFGV165.0C	16,901	16,271	TXAV66.0AG	0,021	0,021
ALUC53.0AG	9,719	9,720	COMC4.69AG	0,010	0,010	GFGC165.0C	7,920	8,684	GFGV16898G	21,000	19,853	TXAV76.0OC	0,260	0,260				GFGC165.0C	7,920	8,684	GFGV16898G	21,000	19,853	TXAV76.0OC	0,260	0,260				GFGC165.0C	7,920	8,684	GFGV16898G	21,000	19,853	TXAV76.0OC	0,260	0,260
ALUC53.0OC	13,000	13,000	COMC4.89AG	0,003	0,005	GFGC16898G	0,054	0,071	GFGV170.0C	21,870	21,848	YPCF1000AG	0,320	0,385				GFGC16898G	0,054	0,071	GFGV170.0C	21,870	21,848	YPCF1000AG	0,320	0,385				GFGC16898G	0,054	0,071	GFGV170.0C	21,870	21,848	YPCF1000AG	0,320	0,385
ALUC57.0AG	4,743	5,417	COMC4.89DI	0,480	0,480	GFGC170.0C	15,300	16,287	GFGV175.0AG	27,000	27,000	YPCF1000OC	30,000	30,000				GFGC170.0C	15,300	16,287	GFGV175.0AG	27,000	27,000	YPCF1000OC	30,000	30,000				GFGC170.0C	15,300	16,287	GFGV175.0AG	27,000	27,000	YPCF1000OC	30,000	30,000
ALUC57.0OC	6,442	6,441	COMC4.89OC	0,315	0,318	GFGC170.0C	6,527	6,908	GFGV180.0AG	31,500	31,500	YPCF1100AG	0,200	0,314				GFGC170.0C	6,527	6,908	GFGV180.0AG	31,500	31,500	YPCF1100AG	0,200	0,314				GFGC170.0C	6,527	6,908	GFGV180.0AG	31,500	31,500	YPCF1100AG	0,200	0,314
ALUC59.0AG	2,630	3,301	COMC5.09AG	0,002	0,002	GFGC175.0AG	0,040	0,035	GFGV87.0OC	0,005	0,008	YPCF1100OC	15,000	15,000				GFGC175.0AG	0,040	0,035	GFGV87.0OC	0,005	0,008	YPCF1100OC	15,000	15,000				GFGC175.0AG	0,040	0,035	GFGV87.0OC	0,005	0,008	YPCF1100OC	15,000	15,000
ALUC61.0AG	1,264	1,782	COMC5.29AG	0,002	0,002	GFGC175.0C	5,277	6,441	GVAC23.0OC	2,750	2,755	YPCF640.0AG	191,220	205,460				GFGC175.0C	5,277	6,441	GVAC23.0OC	2,750	2,755	YPCF640.0AG	191,220	205,460				GFGC175.0C	5,277	6,441	GVAC23.0OC	2,750	2,755	YPCF640.0AG	191,220	205,460
ALUC61.0OC	6,089	6,052	COMC5.29OC	0,200	0,222	GFGC180.0AG	0,036	0,045	LED55.0AG	1,500	1,500	YPCF680.0AG	160,242	164,783				GFGC180.0AG	0,036	0,045	LED55.0AG	1,500	1,500	YPCF680.0AG	160,242	164,783				GFGC180.0AG	0,036	0,045	LED55.0AG	1,500	1,500	YPCF680.0AG	160,242	164,783
ALUC65.0OC	3,805	4,205	COMC5.69OC	0,122	0,121	GFGC180.0C	4,477	4,837	LOMC220.0AG	55,100	55,100	YPCF700.0AG	139,400	149,828				GFGC180.0C	4,477	4,837	LOMC220.0AG	55,100	55,100	YPCF700.0AG	139,400	149,828				GFGC180.0C	4,477	4,837	LOMC220.0AG	55,100	55,100	YPCF700.0AG	139,400	149,828
ALUC69.0OC	2,802	2,910	COMC5.69DI	0,279	0,280	GFGC185.0AG	0,029	0,042	MELC4200AG	1,000,000	1,000,000	YPCF700.0C	198,000	195,176				GFGC185.0AG	0,029	0,042	MELC4200AG	1,000,000	1,000,000	YPCF700.0C	198,000	195,176				GFGC185.0AG	0,029	0,042	MELC4200AG	1,000,000	1,000,000	YPCF700.0C	198,000	195,176
APLC2100AG	600,000	600,000	COMC6.29OC	0,083	0,083	GFGC185.0C	3,910	4,070	MIRC2030AG	227,600	227,600	YPCF720.0C	120,000	121,243				GFGC185.0C	3,910	4,070	MIRC2030AG	227,600	227,600	YPCF720.0C	120,000	121,243				GFGC185.0C	3,910	4,070	MIRC2030AG	227,600	227,600	YPCF720.0C	120,000	121,243
APLC2300AG	400,000	400,000	COMV4.09OC	0,032	0,031	GFGC190.0AG	0,011	0,011	PAMC101.0AG	12,800	13,500	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC190.0AG	0,011	0,011	PAMC101.0AG	12,800	13,500	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC190.0AG	0,011	0,011	PAMC101.0AG	12,800	13,500	YPCF760.0C	78,000	86,547
BMAC250.0AG	7,000	7,000	COMV4.29AG	0,007	0,008	GFGC190.0C	3,509	3,509	PAMC113.0AG	1,000	1,110	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC190.0C	3,509	3,509	PAMC113.0AG	1,000	1,110	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC190.0C	3,509	3,509	PAMC113.0AG	1,000	1,110	YPCF760.0C	78,000	86,547
BMAV250.0C	7,300	6,006	COMV4.49AG	0,109	0,086	GFGC195.0AG	0,010	0,014	PAMC117.0C	9,000	10,529	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC195.0AG	0,010	0,014	PAMC117.0C	9,000	10,529	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC195.0AG	0,010	0,014	PAMC117.0C	9,000	10,529	YPCF760.0C	78,000	86,547
BMAV280.0AG	30,000	30,000	COMV4.69AG	0,229	0,200	GFGC19898G	0,005	0,007	PAMC121.0C	6,850	6,850	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC19898G	0,005	0,007	PAMC121.0C	6,850	6,850	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC19898G	0,005	0,007	PAMC121.0C	6,850	6,850	YPCF760.0C	78,000	86,547
BOLC3.00AG	1,000	0,923	COMV4.89AG	0,454	0,426	GFGC198980	2,810	2,992	PAMC125.0C	5,400	4,590	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC198980	2,810	2,992	PAMC125.0C	5,400	4,590	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC198980	2,810	2,992	PAMC125.0C	5,400	4,590	YPCF760.0C	78,000	86,547
BOLC3.60AG	0,350	0,377	CREC108.0AG	0,360	0,372	GFGC210.0AG	0,010	0,010	SUPC71.0AG	0,500	0,588	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC108.0AG	0,360	0,372	SUPC71.0AG	0,500	0,588	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC108.0AG	0,360	0,372	SUPC71.0AG	0,500	0,588	YPCF760.0C	78,000	86,547
BOLC3.80AG	0,130	0,158	CREC113.0C	5,000	5,281	GFGC210.0C	2,000	2,132	TECC14352G	30,000	30,000	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC113.0C	5,000	5,281	TECC14352G	30,000	30,000	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC113.0C	5,000	5,281	TECC14352G	30,000	30,000	YPCF760.0C	78,000	86,547
BOLC4.00AG	0,100	0,100	CREC118.0C	3,091	3,488	GFGC220.0AG	0,009	0,009	TGNC40.0AG	18,000	13,116	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC118.0C	3,091	3,488	TGNC40.0AG	18,000	13,116	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC118.0C	3,091	3,488	TGNC40.0AG	18,000	13,116	YPCF760.0C	78,000	86,547
BOLC4.20OC	0,201	0,172	CREC86.0AG	14,300	14,150	GFGC230.0AG	0,003	0,005	TGNC54.0AG	3,900	4,175	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC86.0AG	14,300	14,150	TGNC54.0AG	3,900	4,175	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREC86.0AG	14,300	14,150	TGNC54.0AG	3,900	4,175	YPCF760.0C	78,000	86,547
BYMC670.0AG	98,300	98,300	CREV103.0AG	2,950	2,950	GFGC240.0C	0,001	0,003	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREV103.0AG	2,950	2,950	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREV103.0AG	2,950	2,950	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547
CEPC38.0AG	5,300	5,300	CREV108.0AG	5,000	5,000	GFGC240.0C	0,001	0,003	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREV108.0AG	5,000	5,000	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				CREV108.0AG	5,000	5,000	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547
CEPC42.0AG	1,615	1,741	EDNC30.0AG	12,200	12,052	GFGC240.0C	0,001	0,003	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				EDNC30.0AG	12,200	12,052	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				EDNC30.0AG	12,200	12,052	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547
CEPC44.0OC	4,250	4,250	EDNC30.0OC	15,000	15,375	GFGC240.0C	0,001	0,003	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				EDNC30.0OC	15,000	15,375	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				EDNC30.0OC	15,000	15,375	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547
COMCI.19DI	3,586	3,564	GFGC102.0C	55,000	55,000	GFGC240.0C	0,001	0,003	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC102.0C	55,000	55,000	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547				GFGC102.0C	55,000	55,000	TGNC60.0AG	1,176	1,468	YPCF760.0C	78,000	86,547
COMCI.19OC	3,700	3,700	GFGC109980	45,800	47,260	GFGC240.0C	0,001	0,003	TGNC60.0AG	1,176	1,468																											



Bolsa de Comercio de Buenos Aires

Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

17 de Agosto de 2021

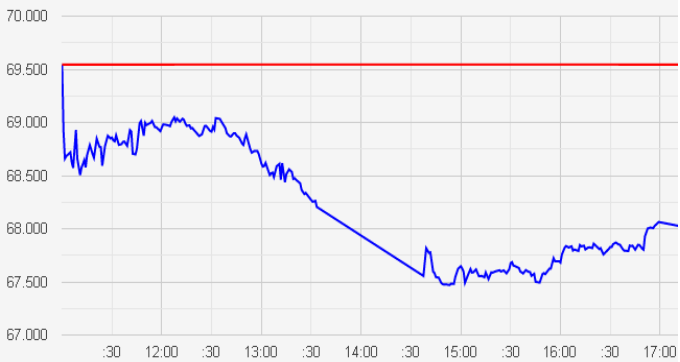
RESUMEN BURSÁTIL		
INDICE BOLSA GENERAL		
Actual	Anterior	Variación
2.804.076,65	2.865.508,71	-2,14
INDICE S&P Merval		
67.999,04	69.544,76	-2,22
ESPECIES		
Alza 66	Baja 215	Sin cambio 9
CONTADO	CANTIDAD NOMINAL	VALOR NEGOCIADO \$
Acciones9.157.968,21760.887.949,00		
Cupones de Acciones0,000,00		
Acciones PyMES586,00164.080,00		
Certificados de Valores Renta Variable0,000,00		
Certificados de Valores Renta Fija0,000,00		
Fondos Cerrados de Inversión(Cuotapartes)0,000,00		
CEDEARS(Certificados)661.519,001.778.404.209,00		
Títulos Públicos10.860.648.639,0022.956.509.013,00		
Cupones de Títulos Públicos0,000,00		
Obligaciones Negociables2.832.499,00448.518.645,00		
Certificados de Participacion0,000,00		
Títulos de Deuda0,000,00		
Acciones en dólares0,000,00		
CEDEAR en dólares163.397,0036.294.557,75		
Fondos Cerrados de Inversión en dólares0,000,00		
Títulos Públicos en dólares2.868.090.862,004.091.470.457,25		
Obligaciones negociables en dólares416.576,0031.758.441,00		
Títulos de deudas en dólares0,000,00		
Certificado de participacion en dólares0,000,00		
Cheques Diferidos0,000,00		
Pases y Cauciones a futuro en pesos77.292.397.986,00		
Pases y Cauciones a futuro en dólares1.852.276.030,25		
Prestamos de Títulos Valores165.753.211,00		
Prestamos de Venta en Corto0,00		
Opciones72.427.540,00		
Total contado109.486.862.119,25		
Plazo Renta Variables0,00		
Plazo Renta Fija0,00		
Ejercicios de Opciones28.421.744,00		
SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado(X)		
Títulos de Renta Fija(*)		
No Garantizadas118.405.757.821,00		
Garantizadas0,00		
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)118.405.757.821,00		
Total Expresado en pesos227.921.041.684,25		
(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 227.921.041.684,25		
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 17:21

Cantidad de operaciones en rueda del día de la fecha: 000 (incluye 00 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-OPER
AL30	48	5.975,000	2.900.484.148
S31G1	Cdo	98,750	2.354.918.003
AL30	Cdo	5.950,000	2.181.753.417
SG311	24	115,356	1.264.301.760
GD30	48	6.537,000	848.462.875

PRINCIPALES ALZAS

Especie	Último	Variación
ROSE	10,65	1,91% →
GRIM	54,00	1,89% →
MOLA	1.044,00	1,66% →
IRCP	103,70	1,27% →
EDN	41,90	1,09% ↓

PRINCIPALES BAJAS

Especie	Último	Variación
IRS2W	46,00	-9,80% ↑
CGPA2	25,60	-6,74% →
CELU	22,15	-6,74% →
CRES	100,95	-4,67% ↓
CEPU	43,75	-4,27% ↑

(Sujetos a revisión)

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

17 de Agosto de 2021

ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO-	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO	ESPECIE	CIERRE		PROMEDIO PONDERADO
	ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA			ANTERIOR	DEL DIA	
CO26 Inm.	10.550,00	10.700,00	10.700,00	S29O1 48hs.	93,20	93,25	93,154	TVPY 48hs.	118,80	118,80	118,765
CO26 48hs.	10.690,00	10.600,00	10.594,277	S30N1 48hs.	90,20	90,20	90,15	TX22 Inm.	165,50	165,45	165,491
CO26D Inm.	63,00	63,30	63,333	S30S1 Inm.	94,51	95,82	95,949	TX22 48hs.	165,80	165,75	165,698
CO26D 48hs.	62,40	62,45	62,456	S30S1 48hs.	96,09	96,08	96,05	TX22X Inm.	166,00	165,60	165,582
CUAP 48hs.	1.470,00	1.451,00	1.454,902	S31D1 48hs.	87,30	87,40	87,40	TX22X 24hs.	166,623	165,567	165,64
DICP Inm.	2.510,00	2.550,00	2.555,556	S31G1 Inm.	98,40	98,75	98,745	TX22X 48hs.	165,85	165,326	165,718
DICP 48hs.	2.549,00	2.541,00	2.553,194	S31G1 48hs.	98,90	98,88	98,891	TX22Y 24hs.	0,00	0,964	0,964
GD29 Inm.	6.890,00	6.920,00	6.920,152	S31G1 Inm.	0,558	0,559	0,555	TX22Y 48hs.	0,946	0,964	0,964
GD29 48hs.	6.970,00	6.930,00	6.934,917	SG1C 48hs.	0,561	0,559	0,557	TX23 Inm.	160,25	160,30	160,30
GD29D 48hs.	40,60	39,81	39,945	SG1D Inm.	0,578	0,576	0,575	TX23 48hs.	160,30	160,40	160,30
GD30 Inm.	6.576,00	6.550,00	6.553,461	SG1D 48hs.	0,578	0,575	0,575	TX23C Inm.	0,93	0,90	0,923
GD30 24hs.	6.615,00	6.540,50	6.546,026	SG1X Inm.	98,73	98,67	99,064	TX23D Inm.	0,93	0,90	0,90
GD30 48hs.	6.610,00	6.537,00	6.563,42	SG1Y Inm.	0,578	0,576	0,576	TX23X Inm.	160,50	160,152	160,152
GD30C Inm.	39,07	38,25	38,597	SG311 Inm.	114,50	114,45	114,45	TX23X 48hs.	159,817	159,565	159,923
GD30C 48hs.	39,20	37,80	38,001	SG311 24hs.	115,219	115,356	115,356	TX24 Inm.	153,30	153,20	153,119
GD30D Inm.	38,60	38,25	38,226	SG311 48hs.	114,62	113,76	113,76	TX24 48hs.	153,70	153,25	153,425
GD30D 48hs.	38,80	38,40	38,222	SG31C Inm.	0,658	0,652	0,652	TX24X Inm.	150,65	153,00	153,272
GD30X Inm.	6.545,00	6.550,00	6.550,00	SG31C 48hs.	0,64	0,64	0,64	TX24X 48hs.	153,519	153,283	153,556
GD30X 24hs.	6.549,483	6.554,486	6.554,486	SN1X Inm.	90,10	90,00	90,00	TX26 Inm.	126,00	125,00	125,34
GD35 Inm.	5.842,00	5.835,00	5.825,338	SN1X 24hs.	90,428	90,082	90,082	TX26 48hs.	126,40	125,70	125,608
GD35 24hs.	5.890,00	5.840,00	5.840,00	SO291 48hs.	112,20	112,30	112,74	TX28 Inm.	120,80	122,00	120,779
GD35 48hs.	5.870,00	5.850,00	5.831,738	SS1C Inm.	0,542	0,54	0,54	TX28 48hs.	120,20	120,00	120,078
GD35C Inm.	33,75	33,50	33,50	SS1D 48hs.	0,562	0,562	0,562	X1351 48hs.	137,50	138,00	138,512
GD35D Inm.	34,30	34,00	34,203	SS1X Inm.	95,631	95,70	95,70	X18A2 48hs.	114,20	114,20	114,172
GD35X Inm.	5.950,00	5.830,00	5.830,00	SS1X 24hs.	95,703	95,789	95,789	X23Y2 48hs.	108,95	107,80	108,949
GD35X 24hs.	5.972,659	5.835,55	5.835,55	T2V1 Inm.	9.450,146	9.447,50	9.450,146	X28F2 48hs.	119,20	119,20	119,235
GD38 Inm.	6.975,00	6.980,00	6.990,613	T2V1 48hs.	9.500,00	9.470,00	9.467,395	X30J2 48hs.	103,50	102,70	102,745
GD38 48hs.	7.001,00	7.040,00	6.963,184	T2X2 Inm.	157,15	157,25	157,25	X31D1 48hs.	105,00	105,00	104,995
GD38D 48hs.	40,50	40,50	40,498	T2X2X Inm.	155,10	157,25	157,25	X31M2 48hs.	117,00	117,00	116,953
GD38X Inm.	7.000,00	7.000,00	7.000,00	T2X2X 48hs.	157,20	157,508	157,508	XA2X Inm.	114,20	114,20	114,20
GD38X 24hs.	7.026,696	7.006,674	7.006,674	T2X3 48hs.	142,75	142,70	142,911	XA2X 24hs.	114,629	114,307	114,307
GD38X 48hs.	7.119,875	7.030,00	7.030,00	T2X3X 48hs.	143,15	143,016	143,016	XF2X Inm.	118,90	118,90	118,90
GD38Z Inm.	40,00	40,00	40,00	TC23 Inm.	399,00	399,00	399,00	XF2X 24hs.	119,017	119,017	119,017
GD41 Inm.	6.785,50	6.660,50	6.664,72	TC23 48hs.	399,00	399,00	399,00	XF2X 48hs.	119,35	119,30	119,063
GD41 48hs.	6.700,00	6.675,00	6.642,42	TC25P 48hs.	345,00	345,00	345,029	XF2Z 48hs.	0,00	0,672	0,672
GD41X Inm.	6.750,00	6.700,00	6.700,00	TO21 Inm.	104,00	104,30	104,025	XM2X Inm.	115,90	117,00	117,00
GD41X 24hs.	6.775,742	6.706,388	6.706,388	TO21 48hs.	104,10	104,20	104,199	XM2X 48hs.	116,85	117,192	117,192
GD46 Inm.	5.890,50	5.890,00	5.890,706	TO21X 48hs.	104,04	104,25	104,25	XY2X Inm.	108,50	108,70	108,70
GD46 48hs.	5.815,00	5.900,00	5.874,434	TO23 Inm.	67,35	67,35	67,35	XY2X 24hs.	108,599	108,80	108,80
PAP0 48hs.	997,00	998,00	1.000,00	TO23 48hs.	67,95	68,00	67,961	XY2X 48hs.	108,95	108,80	108,80
PARP 48hs.	1.001,00	1.010,00	1.016,764	TO26 Inm.	47,32	47,70	47,596	DOLAR FUTURO			
PBA25 Inm.	90,95	91,00	90,145	TO26 48hs.	47,55	47,75	47,686	DOAGO21	31/8	98,120	
PBA25 48hs.	91,00	90,90	90,901	TV22 Inm.	9.745,00	9.728,00	9.735,31	DOAGO21M	31/8	98,120	
PBY22 Inm.	104,55	104,90	104,505	TV22 48hs.	9.740,00	9.757,00	9.756,125	DOOCT21	29/10	103,000	
PBY22 48hs.	105,00	105,00	105,106	TV22X Inm.	9.775,00	9.775,00	9.775,00	DOOCT21M	29/10	103,000	
PR13 Inm.	716,731	720,00	725,026	TV22X 24hs.	9.811,75	9.784,456	9.784,456	DOSEP21	30/9	100,400	
PR13 48hs.	725,00	721,40	721,906	TVPA 48hs.	79,00	76,00	77,009	DOSEP21M	30/9	100,400	
PR15 Inm.	71,91	72,14	72,12	TVPP Inm.	1,51	1,46	1,48				
PR15 48hs.	72,50	72,35	72,223	TVPP 48hs.	1,50	1,46	1,48				

OPERACIONES DE PASES Y CAUCIONES

MONEDA	PLAZO	VTO	T. APERT	T. MIN,	T. MAX,	T. ULT,	T.PROM,	N. OPE	M. CTDO	M. FUTU,
DOLAR	1	18/08/21	1,000	0,850	3,000	2,000	1,330	120	5.951.121	5.951.338
DOLAR	2	19/08/21	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	3	8.693	8.693
DOLAR	3	20/08/21	1,000	1,000	1,200	1,000	1,100	11	160.674	160.689
DOLAR	7	24/08/21	0,900	0,750	1,500	1,500	1,260	112	10.540.188	10.542.732
DOLAR	14	31/08/21	1,000	1,000	1,500	1,500	1,060	9	480.531	480.726
DOLAR	24	10/09/21	0,900	0,700	1,100	0,700	0,900	10	345.214	345.417
DOLAR	30	16/09/21	0,800	0,800	0,800	0,800	0,800	6	444.981	445.273
DOLAR	36	22/09/21	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	6	180.124	180.301
PESOS	1	18/08/21	32,500	29,000	32,930	32,650	32,750	5,593	67.978.273.916	68.039.273.799
PESOS	2	19/08/21	32,690	29,250	33,500	29,250	32,800	923	832.764.617	834.261.130
PESOS	3	20/08/21	32,500	30,260	34,000	32,500	33,020	471	428.323.904	429.486.413
PESOS	6	23/08/21	29,000	29,000	34,500	32,500	33,740	386	538.906.688	541.895.238
PESOS	7	24/08/21	33,000	31,250	35,300	31,500	34,090	3,045	6.608.334.196	6.651.532.245
PESOS	8	25/08/21	34,000	30,000	35,000	30,000	33,740	49	18.003.711	18.136.835
PESOS	9	26/08/21	33,000	33,000	35,000	33,100	33,930	39	15.415.773	15.544.745
PESOS	10	27/08/21	30,000	30,000	34,500	33,000	33,320	58	42.325.900	42.712.225
PESOS	13	30/08/21	33,500	30,000	34,000	33,510	33,430	41	12.252.083	12.397.966
PESOS	14	31/08/21	33,000	28,000	35,000	30,000	34,590	175	315.182.142	319.364.316
PESOS	15	01/09/21	33,000	33,000	35,000	33,000	33,680	47	7.345.972	7.447.648
PESOS	16	02/09/21	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	2	35.744	36.214
PESOS	17	03/09/21	32,000	32,000	32,000	32,000	32,000	1	71.562	72.628
PESOS	20	06/09/21	33,000	33,000	35,000	35,000	34,980	5	5.076.120	5.173.410
PESOS	21	07/09/21	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	1	2.000	2.038
PESOS	23	09/09/21	34,000	34,000	34,500	34,500	34,220	5	646.500	660.440
PESOS	24	10/09/21	34,800	34,000	35,000	35,000	34,530	4	2.092.449	2.139.955
PESOS	27	13/09/21	35,000	34,500	35,000	35,000	34,810	12	1.186.991	1.217.555
PESOS	28	14/09/21	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	1	1.515	1.553
PESOS	30	16/09/21	35,000	33,000	36,000	35,300	34,960	161	351.240.693	361.333.640
PESOS	31	17/09/21	30,000	30,000	33,000	33,000	30,330	3	9.229	9.466
PESOS	34	20/09/21	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	1	2.000	2.063
PESOS	37	23/09/21	32,000	32,000	33,000	33,000	32,750	3	8.001	8.266
PESOS	45	01/10/21	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	5	9.258.273	9.669.188
PESOS	73	29/10/21	37,000	37,000	37,000	37,000	37,000	1	17.700	19.010