

(Sujetos a revisión)

3 de Agosto de 2021

OPERACIONES A TÉRMINO

OPCIONES

SERIE			SERIE			SERIE			SERIE			SERIE		
CIERRE	POND.		CIERRE	POND.		CIERRE	POND.		CIERRE	POND.		CIERRE	POND.	
AGRC24.0AG	3,500	3,500	COMC4.29AG	0,360	0,347	GFGC145.AG	6,477	4,903	GFGV12798G	0,282	0,349	TGNC40.0AG	18,000	18,000
ALUC31.0AG	31,500	31,500	COMC4.29OC	0,650	0,650	GFGC145.OC	17,500	16,066	GFGV13098G	0,430	0,563	TGNC48.0AG	4,000	3,820
ALUC31.0OC	33,500	33,500	COMC4.49AG	0,250	0,259	GFGC14898G	4,702	3,447	GFGV13398G	0,670	0,928	TGNC54.0AG	2,499	2,500
ALUC47.0AG	14,000	13,784	COMC4.59AG	0,175	0,175	GFGC150.OC	15,086	14,929	GFGV135.OC	3,500	3,811	TGSC140.AG	22,000	22,000
ALUC53.0OC	11,800	11,800	COMC4.89AG	0,097	0,111	GFGC155.AG	2,814	2,142	GFGV13898G	1,535	1,774	TGSV150.OC	1,650	1,650
ALUC57.0AG	5,250	4,791	COMC4.89OC	0,320	0,314	GFGC155.OC	12,850	11,869	GFGV140.OC	4,305	4,305	TXAC48.0OC	38,000	38,000
ALUC57.0OC	8,116	7,775	COMC5.09AG	0,080	0,071	GFGC15898G	2,026	1,542	GFGV145.AG	3,398	3,916	TXAC66.0AG	18,000	18,018
ALUC61.0AG	2,500	2,500	COMC5.29AG	0,050	0,046	GFGC160.OC	11,113	10,682	GFGV145.OC	5,371	6,227	TXAC70.0AG	14,400	14,436
ALUC61.0OC	5,538	5,537	COMC5.29OC	0,250	0,249	GFGC165.AG	1,219	0,884	GFGV14898G	5,371	6,380	TXAC70.0OC	20,000	20,000
ALUC65.0OC	3,048	2,556	COMC5.49AG	0,027	0,035	GFGC165.OC	9,710	9,635	GFGV150.OC	9,500	9,500	TXAC76.0AG	8,700	9,372
APLC2300AG	400,000	393,166	COMC5.69AG	0,013	0,019	GFGC16898G	0,838	0,671	GFGV155.AG	9,658	11,501	TXAC76.0OC	15,000	15,000
APLC2300DI	600,000	600,000	COMC5.69OC	0,170	0,165	GFGC170.DI	14,500	17,399	GFGV155.OC	13,100	13,205	TXAC82.0AG	3,756	4,400
BHIC9.50OC	1,000	1,000	COMC5.89AG	0,015	0,011	GFGC170.OC	8,083	7,630	GFGV15898G	13,000	13,725	TXAC82.0OC	9,500	9,087
BMAC250.AG	5,000	5,000	COMC6.09AG	0,007	0,006	GFGC175.AG	0,534	0,426	GFGV165.AG	20,000	20,000	TXAC84.0AG	2,056	2,567
BOLC3.00AG	0,950	0,797	COMC6.29DI	0,220	0,231	GFGC180.AG	0,382	0,290	GFGV16898G	22,000	25,376	TXAC84.0OC	7,500	7,500
BOLC3.80AG	0,150	0,150	COMC6.29OC	0,110	0,101	GFGC180.OC	6,000	5,940	GFGV175.AG	27,500	29,903	TXAC88.0AG	1,900	1,900
BOLC4.00OC	0,300	0,300	COMV2.99AG	0,001	0,001	GFGC185.AG	0,226	0,187	GFGV190.AG	45,000	45,000	TXAC92.0OC	5,300	5,681
BOLC4.20OC	0,116	0,116	COMV3.29AG	0,003	0,004	GFGC185.OC	5,000	5,208	GFGV87.0AG	0,042	0,047	TXAV66.0OC	0,140	0,140
BYMC810.AG	13,583	13,583	COMV3.89AG	0,025	0,017	GFGC190.AG	0,164	0,155	GFGV99.0OC	0,022	0,022	TXAV70.0OC	0,550	0,550
CEPC34.0AG	10,980	11,580	COMV4.19AG	0,063	0,062	GFGC190.OC	4,400	4,127	GODC3000AG	1.000,000	1.000,000	YPPC1000AG	1,309	2,072
CEPC42.0AG	4,000	4,000	COMV4.89AG	0,400	0,430	GFGC195.AG	0,154	0,137	GVAC23.0AG	1,667	1,594	YPPC1100AG	1,238	1,175
COMC1.19DI	3,700	3,700	CREC118.OC	3,950	3,910	GFGC19898G	0,122	0,120	GAGC19898G	2,899	2,947	YPPC640.AG	153,900	151,525
COMC1.19OC	3,300	3,347	CREC118.AG	11,000	11,100	GFGC19898O	3,287	3,184	LED555.0AG	5,995	6,000	YPPF7C20.AG	78,540	76,445
COMC2.09AG	2,500	2,500	CREC128.AG	2,000	2,000	GFGC210.AG	0,105	0,088	MIRC2030OC	130,000	130,000	YPPF7C60.AG	52,000	50,997
COMC2.39AG	2,450	2,450	CREC98.0AG	15,500	15,500	GFGC220.AG	0,110	0,096	PAMC101.AG	13,000	12,600	YPPF7C60.DI	130,000	130,000
COMC2.89AG	1,700	1,699	EDNC30.0AG	11,999	11,033	GFGC230.AG	0,084	0,096	PAMC113.OC	5,000	5,000	YPPF800.AG	29,018	27,711
COMC2.89OC	1,850	1,900	EDNC30.0OC	13,999	12,125	GFGC240.AG	0,099	0,082	PAMC117.OC	11,000	11,000	YPPF840.AG	18,000	16,317
COMC2.99AG	1,584	1,583	GFGC10998O	47,704	40,450	GFGC240.OC	1,260	1,270	PAMC121.AG	2,000	2,000	YPPF880.AG	8,050	8,307
COMC3.09AG	1,450	1,451	GFGC11898G	27,300	27,132	GFGC24898G	86,975	86,980	PAMC125.AG	1,000	1,350	YPPF880.OC	49,000	49,000
COMC3.49AG	1,053	1,123	GFGC120.OC	36,500	35,616	GFGC120.OC	0,065	0,064	PAMV101.OC	1,700	1,700	YPPF920.AG	5,900	4,619
COMC3.69AG	0,894	0,882	GFGC12498G	23,000	22,671	GFGV11298G	0,072	0,075	PAMV113.AG	3,260	3,260	YPPV680.AG	2,400	1,922
COMC3.89AG	0,681	0,704	GFGC12798G	19,743	16,695	GFGV117.AG	0,102	0,084	PAMV97.0AG	0,300	0,300	YPPV720.AG	2,960	2,960
COMC3.89OC	0,911	0,956	GFGC13098G	17,641	16,296	GFGV11898G	0,120	0,127	SUPC65.0AG	6,800	6,800	YPPV760.OC	20,000	20,000
COMC4.09AG	0,530	0,533	GFGC1359AG	14,697	13,594	GFGV120.AG	0,242	0,196	SUPC71.0AG	3,700	3,833	YPPV800.AG	35,000	35,000
COMC4.19AG	0,453	0,462	GFGC13898G	10,440	8,776	GFGV12498G	0,137	0,215	TECC190.AG	2,000	2,000	YPPV880.AG	109,570	109,570

OPERACIONES CONTADO

PRECIOS DE CIERRE Y PROMEDIO PONDERADO

CIERRE			PROMEDIO		CIERRE			PROMEDIO		CIERRE			PROMEDIO	
ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA
ACCIONES														
AGRO	Inm.	25.15	25.60	MOLA	Inm.	900.00	894.50	894.60	AMZNC	Inm.	25.25	23.70	23.733	
AGRO	24hs.	25.50	25.60	MOLI	48hs.	87.70	95.70	91.151	AMZND	Inm.	25.05	24.20	24.611	
AGRO	48hs.	25.50	25.60	MORI	48hs.	85.60	88.00	87.728	AMZND	48hs.	25.00	25.00	24.894	
ALLA	Inm.	60.60	61.30	MORI	48hs.	15.05	15.20	15.064	ARCO	48hs.	15.244	15.400	15.400	
ALLA	24hs.	60.40	61.10	MTR	48hs.	228.00	226.00	226.00	ARCO	48hs.	2.275.50	2.195.50	2.195.755	
ALLA	48hs.	61.50	61.10	OCST	48hs.	119.30	119.30	119.30	ARCO	48hs.	13.014	13.00	13.00	
AUSO	48hs.	91.00	89.80	PAMP	24hs.	112.00	111.05	111.273	AUY	Inm.	81.000	81.600	814.565	
BBAR	Inm.	185.50	185.50	PAMP	24hs.	112.00	111.45	111.50	AUY	24hs.	738.00	822.00	822.00	
BBAR	48hs.	186.25	185.00	PAMP	48hs.	111.85	111.45	111.50	AUY	48hs.	816.00	823.00	818.965	
BHP	Inm.	8.90	9.00	PAT	48hs.	32.00	32.00	31.987	AVYD	Inm.	4.77	4.77	4.77	
BHP	48hs.	9.05	8.98	PAT	48hs.	11.20	11.70	11.537	AVYD	48hs.	4.80	4.84	4.827	
BMA	Inm.	244.00	246.00	POLL	48hs.	14.90	14.90	14.901	AUYO	Inm.	2.298.00	2.274.00	2.243.50	
BMA	48hs.	242.00	246.65	POLL	48hs.	14.90	14.90	14.901	AUYO	48hs.	2.263.00	2.249.00	2.259.407	
BOLT	Inm.	3.75	3.71	RICH	48hs.	217.00	219.00	217.956	AXPD	48hs.	13.30	13.30	13.30	
BOLT	24hs.	3.51	3.60	RIGO	48hs.	220.00	222.50	220.042	AXPD	Inm.	6.141.50	6.100.00	6.100.00	
BOLT	48hs.	3.69	3.74	RIGO	48hs.	147.00	147.00	147.00	AXPD	48hs.	6.141.50	6.100.00	6.100.00	
BPAT	48hs.	69.00	70.40	SAMI	48hs.	10.50	10.40	10.44	AZND	48hs.	36.35	36.00	36.00	
BRIO	Inm.	20.70	20.70	SAMI	48hs.	119.00	119.25	119.382	AZND	Inm.	5.165.50	5.160.00	5.165.576	
BRIO	48hs.	20.80	20.85	SAMI	48hs.	119.75	120.00	119.775	AZND	48hs.	5.226.00	5.201.179	5.201.179	
BRYM	Inm.	781.00	787.50	SEMI	48hs.	5.55	5.55	5.527	BA	Inm.	6.856.50	6.776.00	6.746.897	
BRYM	24hs.	750.00	785.50	SUPV	Inm.	69.10	68.90	68.806	BA	48hs.	6.825.00	6.763.209	6.763.209	
BRYM	48hs.	785.00	785.00	SUPV	24hs.	68.55	69.40	69.045	BA	Inm.	3.479.00	3.477.242	3.477.242	
CADO	48hs.	30.20	30.50	TEC2	48hs.	181.00	180.30	181.008	BAC	Inm.	19.85	19.90	19.888	
CAFX	Inm.	78.90	78.90	TEC2	48hs.	181.00	180.10	181.088	BAC	48hs.	20.55	20.50	20.051	
CAFX	48hs.	79.10	80.00	TEC2	48hs.	181.00	180.10	181.088	BACD	Inm.	3.479.00	3.477.242	3.477.242	
CARC	Inm.	2.19	2.20	TGN04	Inm.	51.50	50.90	50.984	BACD	Inm.	19.85	19.90	19.888	
CARC	48hs.	2.25	2.27	TGN04	48hs.	51.30	53.40	51.686	BACD	48hs.	20.55	20.50	20.051	
CECOC	48hs.	21.40	21.10	TGSU2	48hs.	159.90	158.00	157.95	BABA	48hs.	4.024.50	3.953.00	3.944.076	
CELU	24hs.	22.10	22.10	TGSU2	48hs.	159.90	158.00	157.95	BABA	48hs.	2.285	2.260	2.263	
CELU	48hs.	23.35	23.50	TGSU2	48hs.	159.90	158.00	157.95	BABA	48hs.	2.285	2.260	2.263	
CEPU	48hs.	45.60	44.80	TRAN	Inm.	32.30	31.75	31.845	BABA	48hs.	41.70	40.65	40.217	
CEPU	48hs.	45.85	44.65	TRAN	48hs.	32.30	31.75	31.845	BB	48hs.	41.70	40.65	40.217	
CGPAZ	48hs.	25.80	26.00	TXAR	Inm.	83.70	82.50	83.163	BB	48hs.	616.50	629.00	609.591	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	Inm.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	48hs.	4.26	4.50	TXAR	48hs.	84.50	82.90	82.964	BB	48hs.	86.700	83.50	83.738	
COME	4													



# Bolsa de Comercio de Buenos Aires

## Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

3 de Agosto de 2021

### RESUMEN BURSÁTIL

#### INDICE BOLSA GENERAL

Actual	Anterior	Variación
2.740.709,90	2.737.314,08	+0,12

#### INDICE S&P MERVAL

65.873,55	65.939,58	-0,10
-----------	-----------	-------

#### ESPECIES

Alza 171	Baja 129	Sin cambio 21
----------	----------	---------------

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

Acciones .....	9.287.872,30 .....	641.677.809,00
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) .....	515.684,00 .....	1.723.265.648,00
Titulos Publicos .....	11.192.389.578,00 .....	30.902.991.237,00
Cupones de Titulos Publicos .....	0,00 .....	0,00
Obligaciones Negociables .....	47.162.774,00 .....	184.169.352,00
Certificados de Participacion .....	0,00 .....	0,00
Titulos de Deuda .....	0,00 .....	0,00
Acciones en dólares .....	164,00 .....	14.143,25
CEDEAR en dólares .....	79.693,00 .....	44.791.062,25
Fondos Cerrados de Inversión en dólares .....	0,00 .....	0,00
Titulos Publicos en dólares .....	4.360.647.211,00 .....	9.352.885.539,25
Obligaciones negociables en dólares .....	48.252.865,00 .....	222.739.398,75
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 .....	69.779.105.931,00 .....	69.779.105.931,00
Pases y Cauciones a futuro en dólares .....	698.876.794,00 .....	698.876.794,00
Prestamos de Titulos Valores .....	23.687.840,00 .....	23.687.840,00
Prestamos de Venta en Corto .....	0,00 .....	0,00
Opciones .....	62.890.304,00 .....	62.890.304,00
Total contado .....	113.637.095.058,50 .....	113.637.095.058,50
Plazo Renta Variables .....	0,00 .....	0,00
Plazo Renta Fija .....	0,00 .....	0,00
Ejercicios de Opciones .....	5.093.032,00 .....	5.093.032,00
SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado(X)		

Titulos de Renta Fija(\*)

No Garantizadas .....	103.316.802.233,00 .....	103.316.802.233,00
Garantizadas .....	0,00 .....	0,00
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)	103.316.802.233,00 .....	103.316.802.233,00
Total Expresado en pesos	216.958.990.323,50 .....	216.958.990.323,50
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	216.958.990.323,50 .....	216.958.990.323,50
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 17:21

**Cantidad de operaciones en rueda del día de la fecha: 131.440 (incluye 21.443 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	7.859.363.888
AL30	Cdo	6.055,000	4.106.067.297
S31G1	Cdo	98,100	1.940.829.956
GD30	Cdo	6.620,000	1.382.088.219
GD30	48	6.632,000	1.331.056.698

### PRINCIPALES ALZAS

Especie	Último	Variación
MOLA	957,00	9,12% ➡
PGR	11,70	4,46% ➡
TGNO4	53,40	4,09% ➡
GGALD	0,88	4,02% ⬆
AGRO	26,35	3,33% ➡

### PRINCIPALES BAJAS

Especie	Último	Variación
DOME	10,95	-4,78% ➡
IRSA	78,50	-2,97% ⬆
CEPU	44,65	-2,62% ➡
TGLT	3,80	-2,56% ➡
GBAN	37,00	-2,50% ➡

(Sujetos a revisión)

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

3 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				
DICP	48hs.	2.508,00	2.520,00	2.507,425	S30S1	Inm.	94,80	94,99	94,698	TV22	24hs.	9.677,00	9.690,00	9.690,00
DICPX	48hs.	2.500,00	2.510,00	2.510,00	S30S1	24hs.	94,10	94,85	94,85	TV22	48hs.	9.690,00	9.694,00	9.686,877
GD29	Inm.	6.900,00	6.850,50	6.897,807	S30S1	48hs.	94,85	94,99	94,961	TV22D	48hs.	9.690,00	9.694,00	9.686,877
GD29	48hs.	6.925,00	6.900,00	6.899,136	S31D1	48hs.	86,20	86,50	86,49	TVPA	48hs.	78,50	79,00	77,133
GD29D	48hs.	40,88	40,00	40,01	S31G1	Inm.	98,59	98,10	98,167	TVPP	48hs.	171,25	171,54	171,492
GD29D	48hs.	40,50	40,01	40,291	S31G1	48hs.	98,20	98,05	98,001	TV21	Inm.	171,25	171,54	171,505
GD30	Inm.	6.610,00	6.620,00	6.612,428	SFA23	48hs.	82,70	83,20	83,20	TV21C	Inm.	0,956	0,955	0,956
GD30	48hs.	6.608,00	6.632,00	6.630,143	SG1C	Inm.	0,558	0,549	0,549	TV21D	Inm.	1,02	1,015	1,015
GD30	48hs.	6.625,00	6.630,00	6.620,436	SG1C	48hs.	0,563	0,549	0,549	TV21X	Inm.	171,20	171,30	171,339
GD30C	Inm.	37,40	37,50	37,347	SG1D	Inm.	0,577	0,575	0,577	TV21X	24hs.	171,357	171,456	171,496
GD30C	48hs.	37,84	37,41	37,385	SG1D	48hs.	0,573	0,58	0,575	TV22	Inm.	162,60	163,95	163,355
GD30D	Inm.	38,97	38,92	38,878	SG1D	Inm.	96,70	96,494	96,702	TV22	48hs.	163,00	163,45	163,324
GD30D	48hs.	39,00	38,96	38,905	SG1Y	Inm.	0,571	0,576	0,576	TV22X	Inm.	163,00	163,50	163,50
GD30X	48hs.	6.600,00	6.605,00	6.605,00	SG311	48hs.	113,60	113,85	113,85	TV22X	24hs.	163,00	163,652	163,652
GD35	Inm.	5.900,00	5.882,50	5.892,365	SG31X	48hs.	113,60	113,85	113,85	TV22X	48hs.	162,979	163,12	163,249
GD35	24hs.	5.936,50	5.890,00	5.890,008	SN1X	Inm.	88,973	88,929	88,929	TV22X	Inm.	0,921	0,911	0,911
GD35	48hs.	5.944,00	5.900,00	5.904,637	SN1Z	Inm.	0,492	0,492	0,492	TV22Z	24hs.	0,922	0,919	0,919
GD35C	Inm.	33,00	33,00	33,003	SO1C	Inm.	0,511	0,514	0,514	TV23	Inm.	158,15	157,65	157,751
GD35C	48hs.	33,00	33,75	33,752	SO1C	48hs.	0,508	0,514	0,514	TV23	48hs.	157,80	158,90	158,011
GD35D	Inm.	34,66	34,38	34,575	SO1X	Inm.	92,667	92,00	91,398	TV23D	Inm.	0,91	0,93	0,926
GD35D	48hs.	34,75	34,70	34,684	SO1X	24hs.	91,335	91,385	91,385	TV23X	Inm.	157,912	158,013	158,006
GD35X	Inm.	5.920,00	5.890,00	5.890,00	SO1X	48hs.	91,745	92,20	92,20	TV23X	24hs.	158,00	158,147	158,147
GD35X	24hs.	5.925,636	5.895,608	5.895,608	SO291	Inm.	108,40	110,515	110,515	TV23X	48hs.	157,80	157,30	157,612
GD38	Inm.	7.108,50	7.079,00	7.145,873	SO291	48hs.	110,00	111,15	111,145	TV23Z	Inm.	0,891	0,873	0,873
GD38	24hs.	6.950,00	7.170,00	7.170,005	SO29C	Inm.	0,638	0,62	0,62	TV24	Inm.	152,50	152,00	151,732
GD38	48hs.	7.160,00	7.155,00	7.137,987	SO29X	Inm.	110,00	110,00	110,00	TV24	48hs.	151,90	152,40	151,748
GD38D	Inm.	42,30	42,11	42,105	SO29X	24hs.	110,105	110,105	110,105	TV24X	Inm.	151,50	151,50	151,50
GD38D	48hs.	42,10	42,13	42,13	SS1C	Inm.	0,541	0,527	0,526	TV24X	48hs.	151,60	152,21	152,142
GD38X	Inm.	7.170,00	7.170,00	7.170,00	SS1X	Inm.	93,95	94,80	94,80	TV26	Inm.	123,15	123,45	123,22
GD38X	24hs.	7.176,846	7.176,836	7.176,836	SS301	Inm.	111,40	112,95	113,325	TV26	48hs.	123,15	123,45	123,188
GD38Y	48hs.	41,976	42,40	42,40	SS301	48hs.	111,35	114,50	113,147	TV28	Inm.	122,00	119,30	118,181
GD38Z	48hs.	39,60	40,00	40,00	SS30C	Inm.	0,637	0,635	0,633	TV28	48hs.	119,45	119,25	119,189
GD41	48hs.	6.830,00	6.803,00	6.803,00	SS30X	Inm.	112,82	113,15	113,15	TV351	Inm.	135,40	135,40	135,40
GD41C	Inm.	37,10	37,75	37,749	TV1	Inm.	9.390,00	9.397,00	9.396,985	X18A21	Inm.	112,35	113,00	113,00
GD41D	Inm.	40,00	39,75	39,76	TV1	48hs.	9.410,00	9.440,00	9.428,541	X23Y2	Inm.	104,00	107,00	107,00
GD41D1	48hs.	40,00	39,91	39,914	TV1X	48hs.	9.440,15	9.430,00	9.430,00	X23Y2	48hs.	107,30	107,65	107,65
GD41X	Inm.	6.820,00	6.830,00	6.830,00	TV21X	48hs.	9.410,00	9.425,00	9.430,833	X28F2	Inm.	117,00	117,20	117,177
GD41X	24hs.	6.826,512	6.836,512	6.836,512	TV22	48hs.	9.710,00	9.710,00	9.710,00	X28F2	48hs.	117,35	117,90	117,457
GD46	48hs.	6.090,00	6.008,877	6.008,877	TV22	48hs.	152,90	154,608	154,608	X31D1	48hs.	103,05	103,75	103,85
GD46D	Inm.	35,40	35,85	35,593	TV22	48hs.	153,75	154,40	154,359	X31M2	48hs.	115,25	115,30	115,256
GD46D	48hs.	35,80	35,30	35,59	TV22C	Inm.	0,88	0,86	0,86	XA2X	Inm.	112,944	113,00	113,00
PAPR	Inm.	970,30	973,003	973,003	TV22C	48hs.	0,87	0,86	0,86	XA2X	48hs.	112,605	113,105	113,105
PAPR	48hs.	973,50	980,00	974,803	TV22X	Inm.	153,276	153,638	154,357	XD1X	48hs.	103,20	103,40	103,40
PBA25	Inm.	88,65	89,50	89,018	TV22X	48hs.	153,50	154,30	154,596	XP2C	Inm.	0,65	0,65	0,65
PBA25	24hs.	86,05	89,90	89,90	TV22Z	Inm.	0,85	0,848	0,85	XP2C	48hs.	0,651	0,654	0,654
PBA25	48hs.	88,80	90,10	89,568	TV23	48hs.	140,90	141,25	141,314	XJ2C	48hs.	0,00	0,56	0,56
PBY22	Inm.	103,00	103,00	103,615	TB21	Inm.	108,25	108,60	108,601	XJ2D	48hs.	0,00	0,582	0,584
PBY22	48hs.	103,25	103,75	103,75	TB21C	Inm.	0,52	0,60	0,60	XJ2Y	48hs.	0,00	0,596	0,596
PBY2X	48hs.	102,10	103,60	103,323	TB21X	Inm.	108,55	108,50	108,50	XJ2Y	48hs.	0,00	0,594	0,594
PR13	Inm.	722,00	728,00	728,663	TB21X	24hs.	108,654	108,603	108,603	XJ1X	48hs.	134,00	135,60	135,60
PR13	48hs.	726,00	730,709	730,70	TV23	48hs.	390,00	391,00	381,137	YS11X	24hs.	134,122	134,725	135,725
PR15	Inm.	71,87	71,80	71,168	T021	48hs.	103,00	103,20	103,20					
PR15	24hs.	70,75	71,68	71,68	T021C	48hs.	0,57	0,57	0,57	DOAG021		31/8		98,650
PR15	48hs.	71,20	72,00	72,00	TV20X	48hs.	103,20	103,20	103,20	DOAG021M		31/8		98,650
S2901	Inm.	91,80	91,98	91,909	T023	48hs.	67,60	67,90	67,815	DOOC021		29/10		103,750
S2901	48hs.	92,00	92,11	92,165	TV22	Inm.	46,42	46,50	46,777	DOOC021M		29/10		103,750
S2901	24hs.	89,20	89,20	89,20	T026	48hs.	46,91	46,90	46,602	DOSEP021		30/9		101,020
S30N1	48hs.	89,00	89,50	89,459	TV26	Inm.	9.663,50	9.699,00	9.690,252	DOSEP021M		30/9		101,020