

## OPERACIONES A TÉRMINO

## OPCIONES

SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.	SERIE	CIERRE	POND.
ALUC31.0AG	30,500	30,292	COMC4.89OC	0,450	0,385	GFGC145.4G	4,656	5,183	GFGV13098G	0,380	0,331	TXAC82.0AG	3,100	2,988
ALUC53.0OC	13,000	13,000	COMC5.09AG	0,104	0,080	GFGC145.0C	16,667	17,051	GFGV13398G	0,546	0,512	TXAC82.0OC	9,000	9,000
ALUC57.0AG	5,199	5,705	COMC5.29AG	0,055	0,047	GFGC14898G	2,926	3,431	GFGV135.0C	3,900	3,900	TXAC84.0AG	2,000	1,966
ALUC57.0OC	8,915	8,915	COMC5.29OC	0,331	0,311	GFGC150.0C	13,810	14,050	GFGV13898G	1,244	1,179	TXAC84.0OC	7,400	8,400
ALUC59.0AG	2,968	2,727	COMC5.49AG	0,031	0,028	GFGC155.4G	1,505	1,883	GFGV140.0C	4,350	4,294	TXAC88.0OC	8,000	8,000
ALUC61.0AG	1,799	1,743	COMC5.69AG	0,026	0,014	GFGC155.0C	11,744	12,587	GFGV145.4G	2,975	2,899	TXAC92.0OC	5,000	5,050
ALUC61.0OC	5,100	5,020	COMC5.69OC	0,217	0,198	GFGC15898G	1,069	1,255	GFGV145.0C	6,100	6,062	TXAV56.0AG	0,012	0,012
ALUC65.0OC	3,000	3,066	COMC5.89AG	0,004	0,003	GFGC160.0C	9,700	10,535	GFGV14898G	5,275	5,087	TXAV70.0OC	0,550	0,550
BBAV160.OC	1,000	0,925	COMC6.09AG	0,004	0,004	GFGC165.4G	0,538	0,671	GFGV150.0C	9,500	9,500	TXAV84.0OC	5,000	5,000
BOLC3.00AG	1,000	1,000	COMC6.29OC	0,110	0,101	GFGC165.0C	8,490	8,600	GFGV155.4G	10,000	9,567	YPFC1000AG	1,150	1,127
BOLC3.40AG	0,430	0,430	COMV3.09AG	0,001	0,001	GFGC16898G	0,388	0,478	GFGV155.0C	11,962	11,975	YPFC1000DI	50,000	50,000
BOLC3.60AG	0,300	0,300	COMV3.89AG	0,007	0,008	GFGC170.DI	14,483	14,894	GFGV15898G	13,600	13,198	YPFC1100AG	0,750	0,993
BOLC4.20OC	0,150	0,150	COMV4.09OC	0,045	0,045	GFGC170.0C	7,050	7,545	GFGV160.0C	15,000	15,800	YPFC1200DI	4,500	4,500
CEPC34.0AG	10,950	10,950	COMV4.29AG	0,080	0,084	GFGC175.4G	0,203	0,270	GFGV16898G	23,600	22,713	YPFC640.4G	154,000	154,000
CEPC36.0AG	8,000	8,016	COMV4.49AG	0,136	0,136	GFGC175.0C	6,000	6,201	GFGV87.0AG	0,040	0,038	YPFC680.4G	119,000	119,000
CEPC42.0AG	2,000	2,000	COMV4.69AG	0,172	0,158	GFGC180.4G	0,161	0,182	GVAC23.0AG	1,500	1,698	YPFC700.4G	94,429	100,632
CEPC42.0OC	5,600	5,600	COMV4.89AG	0,291	0,270	GFGC180.0C	5,200	5,462	GVAC23.0OC	2,850	2,934	YPFC720.4G	80,000	80,142
COMC1.19OC	3,750	3,750	COMV5.89AG	1,151	1,150	GFGC185.4G	0,119	0,122	MELC3800AG	1,540,000	1,354,000	YPFC760.4G	52,050	47,348
COMC2.39AG	2,528	2,530	COMV6.09AG	1,356	1,436	GFGC185.0C	4,100	4,545	MELC4400AG	930,000	832,857	YPFC760.DI	130,000	138,823
COMC2.89AG	1,850	1,815	COMV6.29AG	1,670	1,670	GFGC190.4G	0,109	0,112	MELC4800AG	550,000	489,909	YPFC760.OC	85,000	85,000
COMC2.89OC	2,100	2,100	CREC10.8AG	4,900	5,414	GFGC190.0C	3,714	3,846	MIRC2030AG	54,650	68,233	YPFC800.4G	25,000	25,007
COMC3.09AG	1,680	1,612	CREC11.8AG	2,000	2,000	GFGC195.4G	0,093	0,095	PAMC101.4G	12,000	11,821	YPFC800.DI	100,375	100,375
COMC3.49AG	1,300	1,225	CREC118.0C	10,000	10,143	GFGC19898G	0,081	0,096	PAMC113.4G	3,800	3,761	YPFC840.4G	14,500	15,383
COMC3.69AG	1,121	1,056	CREC128.4G	0,900	0,701	GFGC19898O	2,602	2,830	PAMC125.0C	5,700	5,700	YPFC840.OC	58,667	58,750
COMC3.89AG	0,904	0,838	CREC86.0AG	28,000	28,000	GFGC210.4G	0,084	0,083	PAMC97.0AG	15,000	15,000	YPFC880.4G	6,900	7,162
COMC3.89OC	1,081	1,134	CREC98.0AG	16,000	16,333	GFGC220.4G	0,083	0,075	PAMV113.4G	3,397	3,396	YPFC880.OC	38,000	38,000
COMC3.99AG	0,687	0,687	EDNC30.0AG	12,000	12,000	GFGC230.4G	0,079	0,072	PAMV83.0AG	0,021	0,020	YPFC920.4G	3,290	3,928
COMC4.09AG	0,766	0,639	GFGC105.0C	52,111	52,110	GFGC240.0G	0,070	0,068	PAMV97.0AG	0,190	0,190	YPFC920.OC	39,000	32,250
COMC4.19AG	0,600	0,556	GFGC10998O	48,000	48,000	GFGC240.0C	1,211	1,384	SUPC65.0AG	6,800	6,800	YPFC960.4G	2,550	1,846
COMC4.29AG	0,527	0,496	GFGC11898G	27,567	27,915	GFGV102.4G	0,020	0,020	TGNC62.0OC	3,450	3,450	YPFV1000AG	208,870	208,870
COMC4.29OC	0,800	0,624	GFGC120.0C	38,334	38,330	GFGV10998G	0,068	0,059	TRAC28.0AG	4,850	4,675	YPFV580.4G	0,060	0,060
COMC4.39AG	0,471	0,471	GFGC12498G	21,352	22,641	GFGV11298G	0,078	0,065	TRAC34.0OC	3,250	3,250	YPFV640.4G	0,940	0,940
COMC4.49AG	0,395	0,332	GFGC12798G	18,794	20,887	GFGV117.4G	0,051	0,059	TXAC48.0OC	39,000	39,000	YPFV680.4G	3,000	3,000
COMC4.49OC	0,510	0,510	GFGC13098G	15,800	16,905	GFGV11898G	0,064	0,057	TXAC66.0AG	17,900	17,935	YPFV760.OC	15,000	15,352
COMC4.69AG	0,245	0,197	GFGC13398G	13,050	13,673	GFGV120.0C	1,300	1,253	TXAC70.0AG	14,000	13,474	YPFV800.OC	36,000	39,400
COMC4.89AG	0,168	0,132	GFGC135.0C	22,500	22,661	GFGV12498G	0,158	0,140	TXAC76.0AG	8,548	8,415			
COMC4.89DI	0,690	0,690	GFGC13898G	8,720	9,351	GFGV12798G	0,220	0,185	TXAC76.0OC	13,000	13,000			

## OPERACIONES CONTADO

### PRECIOS DE CIERRE Y PROMEDIO PONDERADO

Cierre	Cierre		Promedio	Cierre	Cierre		Promedio	Cierre	Cierre		Promedio		
	Anterior	Del Dia			Anterior	Del Dia			Anterior	Del Dia			
Especie	Anterior	Del Dia	Ponderado	Especie	Anterior	Del Dia	Ponderado	Especie	Anterior	Del Dia	Ponderado		
ACCIONES													
AGRO	Inm.	26,35	26,50	26,98	48hs.	15,00	15,05	15,132	AVGO	Inm.	2,27400	2,25500	2,25500
AGRO	Inm.	26,35	26,50	26,98	48hs.	221,00	220,00	220,00	AVGO	48hs.	2,24150	2,25500	2,228069
ALUA	Inm.	59,20	60,53	60,53	48hs.	36,50	36,75	36,633	AXP	Inm.	6,12500	5,99050	5,99100
ALUA	Inm.	59,20	60,53	60,53	48hs.	11,095	11,100	11,095	AXP	48hs.	6,04150	6,08000	6,040869
ALUA	Inm.	59,30	60,50	60,593	48hs.	109,65	110,00	110,856	AXPD	48hs.	3,485	3,525	3,520
AUSO	Inm.	89,00	90,00	90,00	Inm.	33,00	33,00	33,00	AZN	48hs.	5,14500	5,23350	5,204535
AUSO	Inm.	84,90	86,00	86,00	48hs.	32,00	32,00	32,00	AZND	48hs.	29,70	31,00	31,00
BBAR	Inm.	182,95	184,00	184,00	Inm.	11,50	12,00	11,967	BA	Inm.	6,73300	6,82000	6,914352
BBAR	Inm.	183,65	186,03	186,03	48hs.	12,15	12,15	12,15	BA	48hs.	6,76450	6,80837	6,80837
BHP	Inm.	8,80	9,03	9,03	48hs.	218,00	220,025	220,025	BAC	Inm.	3,43100	3,46033	3,46033
BHP	Inm.	8,80	9,03	9,03	48hs.	220,00	220,00	220,103	BAC	48hs.	3,44000	3,48200	3,460915
BMA	Inm.	244,00	248,85	248,85	48hs.	147,00	143,00	143,00	BACD	48hs.	20,50	20,50	20,468
BMA	Inm.	244,10	247,90	247,183	48hs.	103,35	103,35	103,35	BABA	48hs.	3,99700	3,96300	3,961677
BOLT	Inm.	3,79	3,79	3,79	48hs.	122,00	123,75	120,721	BABD	48hs.	23,60	23,15	23,333
BOLT	Inm.	3,76	3,75	3,75	48hs.	5,40	5,45	5,431	BABD	48hs.	23,50	23,20	23,318
BPAT	Inm.	71,70	71,90	70,521	48hs.	69,00	69,55	69,455	BAD	48hs.	40,65	40,60	40,457
BRIQ	Inm.	21,00	20,38	20,38	48hs.	66,70	66,945	66,945	BAS	48hs.	7,20550	7,13400	7,13400
BRIQ	Inm.	20,80	20,55	20,548	48hs.	20,930	20,925	20,944	BBD	Inm.	59,500	61,950	61,077
BYMA	Inm.	787,00	797,00	794,37	48hs.	180,00	180,00	180,006	BB	48hs.	59,900	60,800	60,800
BYMA	Inm.	785,50	792,50	792,50	48hs.	180,00	182,70	181,343	BBB	Inm.	81,9646	796,50	800,40
BYMA	Inm.	790,00	799,00	797,99	48hs.	3,80	3,82	3,797	BBB	48hs.	81,450	796,50	801,338
CADO	Inm.	30,45	30,00	30,316	48hs.	52,20	52,30	52,588	BBB	Inm.	4,776	4,74	4,741
CAPX	Inm.	82,00	79,68	79,678	48hs.	53,20	52,846	52,846	BBD	48hs.	4,85	4,70	4,702
CARC	Inm.	2,26	2,24	2,24	Inm.	159,40	158,05	158,325	BBD	Inm.	1,19000	1,16800	1,16800
CARC	Inm.	2,29	2,34	2,34	48hs.	158,00	158,00	158,00	BBV	48hs.	1,18500	1,19000	1,17567
CECO2	Inm.	20,90	2,40	2,40	48hs.	158,20	165,55	162,085	BHP	48hs.	7,02950	6,84250	6,897784
CECO2	Inm.	20,90	2,40	2,40	Inm.	31,25	31,25	31,25	BIDU	Inm.	2,66050	2,66566	2,665666
CECO2	Inm.	21,20	20,80	20,81	48hs.	31,35	32,60	32,103	BIDU	48hs.	2,66600	2,69400	2,681969
CELU	Inm.	23,50	24,00	23,041	48	81,80	81,80	81,80	BIDU	48hs.	2,66050	2,69400	2,681969
CEPU	Inm.	43,10	42,80	43,102	48hs.	83,10	83,50	83,302	BIDU	48hs.	2,66050	2,69400	2,681969
CEPU	Inm.	44,80	42,85	42,851	48hs.	23,75	23,80	23,884	BIOX	Inm.	5,12350	5,06900	5,104375
CEPU	Inm.	42,65	43,264	43,264	48hs.	23,85	23,85	23,843	BIOX	48hs.	5,14250	5,13241	5,13241
CGPA2	Inm.	24,35	25,85	25,676	48hs.	76,110	77,500	76,4126	BIOX	Inm.	29,10	30,80	30,80
COMIE	Inm.	4,47	4,70	4,608	48hs.	76,650	77,500	76,4126	BIOX	Inm.	5,12350	5,06900	5,104375
COMIE	Inm.	4,53	4,72	4,705	48hs.	76,650	77,500	76,4126	BIOX	48hs.	5,14250	5,13241	5,13241
COMIE	Inm.	4,60	4,80	4,716	48hs.	76,650	77,500	76,4126	BIOX	Inm.	29,10	30,80	30,80
CREW3	Inm.	50,90	50,90	49,405	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	30,05	30,50	30,185
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3	Inm.	110,50	110,53	110,532	48hs.	280,00	280,00	280,00	BIOX	48hs.	47,1500	45,9000	46,14888
CREW3</													

**(Sujetos a revisión)**

## OPERACIONES CONTADO (CONTINUACIÓN -1- )

## PRECIOS DE CIERRE Y PROMEDIO PONDERADO

CIERRE				PROMEDIO		CIERRE				PROMEDIO				
ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO	ESPECIE	ANTERIOR	DEL DIA	PONDERADO			
DJN	Inm.	7.750.00	7.891.00	7.846.615	ORAN	48hs.	2.019.00	1.995.50	2.010.50	CS340	Inm.	17.080.00	17.600.00	17.600.00
DJND	48hs.	7.713.50	7.880.00	7.867.459	ORCL	48hs.	5.350.00	5.321.50	5.282.889	CS340	48hs.	17.600.00	17.600.00	17.558.881
DJSD	Inm.	45.55	45.00	45.883	PAAS	Inm.	1.626.50	1.579.00	1.611.40	CSDDO	48hs.	10.30	10.155	10.158
DJSD	45	45.55	45.00	45.883	PAAS	48hs.	1.639.50	1.613.90	1.626.799	CSDDO	17hs.	17.453.00	17.400.00	17.400.00
DJN3	Inm.	257.50	255.50	255.959	PBR	Inm.	1.849.00	1.999.00	2.038.766	CSDDO	24hs.	16.300.00	17.449.00	17.448.851
DOCU	48hs.	2.457.00	2.484.00	2.480.673	PBR	24hs.	2.002.00	2.002.00	2.002.00	CSDDO	48hs.	17.201.50	17.440.00	17.442.577
DXM2D	13.60	14.60	14.60	14.857	PBR	13.60	1.846.50	2.009.50	2.031.938	CSDDO	Inm.	17.310.00	17.500.00	17.500.00
EBAY	Inm.	1.09	1.09	1.099	PRBD	Inm.	11.90	11.75	11.75	CSJVD	48hs.	10.550	10.690	10.6931
EBAY	48hs.	6.089.50	6.034.00	5.969.968	PRBD	48hs.	11.90	11.75	11.809	CSJVD	48hs.	18.800.00	17.900.00	17.834.357
EFX	48hs.	5.556.00	5.555.00	5.555.00	PFE	Inm.	4.590.00	4.590.00	4.602.778	CSJVD	48hs.	10.200	10.201.9	10.201.9
EFX	48hs.	2.786.50	2.835.50	2.853.974	PFE	Inm.	4.088.50	4.025.50	4.024.115	CSKZD	48hs.	17.400.00	17.400.00	17.400.00
EQAN	48hs.	3.765.00	3.730.00	3.730.00	PFE	48hs.	4.052.00	4.013.50	4.007.43	CNCLC	48hs.	98.50	97.00	97.00
EQAN	48hs.	1.034.00	1.023.74	1.023.74	PFE	48hs.	2.355	2.355	2.373	CNCLC	Inm.	10.900	99.00	99.00
ERI	Inm.	2.544.50	2.539.50	2.539.523	PFEED	Inm.	23.70	23.30	23.822	CNCLD	24hs.	10.100	10.050	10.0597
ERI	48hs.	2.539.50	2.539.50	2.579.741	PG	Inm.	5.106.50	4.990.00	5.086.25	CNCLD	48hs.	10.140	10.125	10.1066
ETSD	48hs.	14.95	14.95	15.195	PG	48hs.	5.119.50	5.085.00	5.087.416	CNCLD	48hs.	17.500.00	17.300.00	17.394.737
ETSD	48hs.	2.251.00	2.217.50	2.237.675	PKD	Inm.	30.20	30.40	29.75	CNCLD	48hs.	11.100	10.888	10.888
ETSD	48hs.	2.254.50	2.051.00	2.083.681	PKS	48hs.	4.590.00	4.493.72	4.493.72	CNCLD	48hs.	19.150.00	19.200.00	19.157.916
ETSD	48hs.	13.20	12.25	12.399	PKS	24hs.	2.143.00	2.189.00	2.184.487	CNCLD	24hs.	13.751.964	17.320.00	17.320.00
ETSD	Inm.	8.072.00	8.059.00	8.149.07	PTR	48hs.	1.867.50	1.842.50	1.844.142	HUCTD	Inm.	10.430	10.700	10.700
FB	48hs.	8.061.00	8.137.00	8.076.633	PYPL	Inm.	6.204.00	6.250.00	6.232.062	HUCTD	48hs.	10.430	10.575	10.575
FBD	48hs.	47.90	47.20	47.636	PYPL	48hs.	6.169.00	6.282.00	6.233.316	HUCTD	Inm.	17.887.50	17.400.00	17.429.859
FBD	48hs.	6.379.50	6.430.00	6.431.901	PYPLD	48hs.	36.65	37.70	36.631	HUCTD	48hs.	10.900	10.800	10.7399
FDX	Inm.	5.101.00	4.875.00	4.875.00	QCOM	Inm.	2.420.00	2.349.50	2.354.651	RC10	Inm.	16.250.00	17.700.00	17.700.00
FDX	48hs.	4.947.50	4.953.00	4.894.353	QCOM	48hs.	2.406.50	2.389.50	2.354.29	RC8D	48hs.	10.875	10.900	10.886
FSLR	48hs.	5.496.50	5.445.15	5.428.115	QCOM	48hs.	1.370	1.370	1.366	RC8D	48hs.	18.500.00	18.450.00	18.450.00
GS	Inm.	19.120.00	18.992.298	18.992.298	QCOM	48hs.	14.00	13.85	13.933	RC8C	48hs.	10.790	10.700	10.699
GS	48hs.	18.450.00	18.454.00	18.424.208	QCOM	48hs.	3.555.50	3.589.50	3.610.595	RC8D	Inm.	11.000	10.800	10.9379
GED	48hs.	108.80	107.50	107.50	RDS	Inm.	3.950.00	3.817.50	3.820.933	RC8D	48hs.	18.500.00	18.450.00	18.450.00
GED	48hs.	108.00	108.75	107.218	RDS	48hs.	26.00	24.20	23.285	RC9D	Inm.	17.910.00	18.300.00	18.295.81
GFI	48hs.	1.811.00	1.755.00	1.714.47	RTX	48hs.	3.066.00	3.088.00	3.087.833	RC9D	48hs.	18.400.00	18.545.00	18.459.387
GGB	48hs.	4.252.50	4.252.50	4.252.50	SAP	48hs.	2.680.00	2.680.00	2.682.659	RC9D	48hs.	10.440	10.440	10.440
GGB	48hs.	4.303.50	4.210.50	4.180.923	SAP	48hs.	4.382.93	4.407.50	4.409.333	RC9D	Inm.	10.200	10.200	10.188
GIL	Inm.	3.142.50	3.080.00	3.080.00	SBS	48hs.	2.455.00	2.395.50	2.396.00	RC9D	48hs.	10.200	10.300	10.303
GILD	48hs.	3.109.00	3.077.00	3.086.008	SBRUX	48hs.	5.406.50	5.406.50	5.300.705	RC9D	Inm.	17.300.00	17.299.22	17.299.22
GLNT	Inm.	7.242.00	7.400.00	7.402.00	SBRUX	48hs.	5.311.50	5.332.00	5.313.408	RC9D	48hs.	17.500.00	17.716.50	17.716.51
GLNT	48hs.	7.242.50	7.456.50	7.447.654	SHOP	48hs.	2.613.00	2.594.50	2.591.282	RC9D	48hs.	10.200	10.200	10.200
GLNTD	48hs.	40.10	42.60	42.666	SHOP	48hs.	15.10	15.10	15.00	RC9D	48hs.	10.600	10.600	10.600
GLNTD	48hs.	42.90	43.90	43.903	SHOP	48hs.	15.10	15.15	15.20	RC9D	48hs.	18.500.00	18.500.00	18.226.324
GOGD	Inm.	49.90	49.90	49.90	SID	48hs.	12.880.00	12.272.50	12.235.241	RC9D	48hs.	8.125.00	8.125.00	8.126.00
GOGD	49.75	49.90	49.425	SNAP	48hs.	1.661.00	1.661.00	1.653.704	RC9D	48hs.	11.950	11.800	11.800	
GOLD	Inm.	3.900.00	3.796.00	3.806.788	SNAP	48hs.	13.834.00	13.687.00	13.687.00	RC9D	48hs.	10.300	10.640	10.596
GOLD	48hs.	3.864.00	3.789.50	3.821.847	SNOW	Inm.	1.608.00	1.628.00	1.628.00	RC9D	48hs.	18.100.00	18.000.00	18.068.625
GOLD	48hs.	21.30	21.30	21.30	SNOW	48hs.	1.625.50	1.625.50	1.644.338	RC9D	48hs.	9.600	9.600	9.612
GOLDD	Inm.	23.25	22.30	22.384	SNP	48hs.	2.741.00	2.750.00	2.767.733	RC9D	Inm.	10.315	10.315	10.315
GOLDD	48hs.	22.75	22.35	22.425	SONY	Inm.	4.591.50	4.525.00	4.525.00	RC9D	24hs.	10.350	10.350	10.350
GOLDD	48hs.	8.884.50	8.613.00	8.474.589	SONY	48hs.	4.580.00	4.570.00	4.574.495	RC9D	48hs.	10.350	10.350	10.3549
GOLDD	24hs.	8.598.00	8.598.00	8.576.875	SPOT	Inm.	1.500.00	1.428.00	1.406.172	RC9D	48hs.	17.700.00	17.800.00	17.800.00
GOLDD	48hs.	8.394.00	8.386.00	8.368.857	SPOT	48hs.	1.400.00	1.415.00	1.405.808	RC9D	48hs.	10.145	10.100	10.0999
GPPK	48hs.	2.052.50	2.100.00	2.117.529	SPOTD	Inm.	8.45	8.30	8.333	RC9C	48hs.	10.050	10.100	10.095
GSK	48hs.	5.021.50	5.120.74	5.120.74	SQ	48hs.	2.450.00	2.530.00	2.534.978	RC9C	48hs.	18.120.00	17.700.00	17.941.944
GSK	48hs.	5.198.00	5.285.00	5.264.756	SQ	48hs.	2.385.50	2.515.00	2.517.047	RC9C	Inm.	10.000	10.000	10.049
GSND	48hs.	10.80	10.80	10.75	SQ	48hs.	14.10	14.10	14.591	RC9C	48hs.	10.200	10.200	10.200
HAL	48hs.	1.751.00	1.744.50	1.748.216	SUZ	48hs.	1.891.50	1.888.00	1.852.28	RC9C	Inm.	17.500.00	17.615.00	17.705.694
HD	48hs.	7.362.00	7.408.00	7.408.312	T	48hs.	1.655.00	1.668.00	1.654.095	RC9C	Inm.	10.600	10.550	10.583
HL	48hs.	11.135.00	11.134.00	11.141.088	T	48hs.	1.667.00	1.668.00	1.660.28	RC9C	48hs.	10.270	10.270	10.270
HMC	48hs.	5.950.00	5.901.00	5.906.176	TD	48hs.	9.78	9.80	9.81	RC9C	48hs.	10.630	10.575	10.586
HMV	Inm.	762.00	720.50	723.096	TEFO	48hs.	99.40	101.00	100.857	RC9C	48hs.	18.100.00	17.740.00	17.755.933
HMV	48hs.	769.50	723.00	723.00	TEN	48hs.	3.581.25	3.605.00	3.563.999	RC9C	48hs.	9.300.00	9.300.00	9.300.00
HMV	48hs.	756.50	717.00	723.29	TEND	48hs.	21.00	21.80	21.75	RC9C	Inm.	57.47	57.79	57.415
HMVD	48hs.	4.32	4.27	4.257	TGT	48hs.	11.800.00	11.720.00	11.729.00	RC9C	Inm.	9.710.00	9.690.00	9.699.547
HON	48hs.	2.381.00	2.357.97	2.357.97	TIMB	48hs.	1.970.00	1.889.97	1.889.97	RC9C	48hs.	9.700.00	9.700.00	9.700.00
HON	48hs.	2.144.00	2.096.50	2.096.629	TM	Inm.	6.570.00	6.440.00	6.461.00	RC9C	48hs.	9.777.00	9.850.00	9.850.00
HPQ	48hs.	5.230.00	5.210.00	5.201.058	TM	48hs.	6.492.50	6.551.00	6.519.386	RC9C	48hs.	10.050	10.350	10.350
HPQ	48hs.	2.510.00	2.489.56	2.489.56	TRP	48hs.	38.50	38.40	38.40	RC9C	48hs.	17.735.00	17.900.00	17.735.182
IBM	Inm.	5.104.50	5.190.00	5.180.00	TMO	48hs.	4.405.00	4.405.00	4.411.80	RC9C	48hs.	10.550	10.400	10.400
IBM	48hs.	5.137.50	5.068.00	5.068.00	TRIP	Inm.	3.221.00	3.490.00	3.464.66	RC9C	48hs.	18.800.00	18.000.00	18.000.00
IBMD	31.60	29.33	29.33	29.33	TRP	48hs.	3.222.00	3.490.00	3.464.66	RC9C	48hs.	10.150	10.100	10.100
IBN	48hs.	3.051.34	3.435.00	3.445.666	TSIA	Inm.	8.485.00	8.500.00	8.517.757	RC9C	48hs.	10.730	10.700	10.700
ING	48hs.	782.00	785.00	784.866	TSIA	24hs.	8.625.00	8.431.00	8.431.00	RC9C	48hs.	17.835.00	18.000.00	17.862.647
INTC	48hs.	1.952.00	1.942.51	1.942.51	TSIA	48hs.	8.485.00	8.499.00	8.505.919	RC9C	48hs.	10.190.00	10.100	10.100
INTC	48hs.	1.931.77	1.929.00	1.924.782	TSIA	48hs.	49.50	49.50	49.50	RC9C	48hs.	16.703.376	16.900.00	16.900.00
INTC	Inm.	11.70	11.25	11.296	TSIAD	48hs.	50.00	50.10	49.798	RC9C	Inm.	10.650	10.700	10.695
INTC	48hs.	11.381	11.40	11.395	TSM	Inm.	63.800.00	63.700.00	63.700.00	RC9C	48hs.	10.576	10.600	10.6321
INTC	48hs.	2.500.00	2.518.048	2.518.048	TSM	48hs.	63.897.50	63.897.50	63.897.50	RC9C	48hs.	14.085.938	18.000.00	18.000.00
INTC	48hs.	1.018.00	1.017.00	1.031.181	TTE	48hs.	2.618.50	2.651.00	2.651.00	RC9C	48hs.	18.292.784	18.400.00	18.375.312
ITUB	48hs.	6.450	6.20	6.225	TTM	48hs.	3.638.00	3.596.00	3.596.00					

**Nota:** Los precios a que se refiere el inc. 4) art. 1º del Estatuto de esta Asociación se hacen públicos en el Boletín Diario, Asimismo las cotizaciones detalladas son a tanto por un PESO de valor nominal, excluidos Banco Santander, Telefonica e YPF que se negocian por acción, con respecto a los CEDEAR, su cotización se efectúa por cada certificado, asimismo los certificados de valores se operan por unidad, Los Títulos Públicos se negocian por 100, excepto las Letras y Notas del BCRA, que se concertan por 1,000, En cuanto a los Fondos Cerrados de Inversión su cotización se efectúa por una cuota parte,



# Bolsa de Comercio de Buenos Aires

## Precios de Cierre

(Sujetos a revisión)

RESUMEN BURSÁTIL		
INDICE BOLSA GENERAL		
Actual	Anterior	Variación
2.750.156,59	2.709.546,15	+1,50
INDICE S&P Merval		
66.136,50	65.088,13	+1,61
ESPECIES		
Alza 162	Baja 142	Sin cambio 18
CONTADO	CANTIDAD NOMINAL	VALOR NEGOCIADO \$
Acciones ..... 14.772.313,87 ..... 931.157.885,00		
Cupones de Acciones ..... 0,00 ..... 0,00		
Acciones PyMES ..... 454,00 ..... 127.120,00		
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) ..... 1.206.131,00 ..... 3.314.669.715,00		
Títulos Públicos ..... 16.909.063.437,00 ..... 31.004.337.659,00		
Cupones de Títulos Públicos ..... 0,00 ..... 0,00		
Obligaciones Negociables ..... 2.542.903,00 ..... 401.215.111,00		
Certificados de Participacion ..... 0,00 ..... 0,00		
Títulos de Deuda ..... 0,00 ..... 0,00		
Acciones en dólares ..... 0,00 ..... 0,00		
CEDEAR en dólares ..... 95.469,00 ..... 89.908.614,00		
Fondos Cerrados de Inversión en dólares ..... 0,00 ..... 0,00		
Títulos Públicos en dólares ..... 4.202.499.611,00 ..... 8.442.429.330,00		
Obligaciones negociables en dólares ..... 2.518.475,00 ..... 255.426.564,00		
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 ..... 72.526.854.626,00		
Pases y Cauciones a futuro en dólares ..... 2.097.344.094,00		
Prestamos de Títulos Valores ..... 330.939,00		
Prestamos de Venta en Corto ..... 86.910.270,00		
Opciones ..... 56.082.088,00		
Total contado ..... 119.206.794.015,00		
Plazo Renta Variables ..... 0,00		
Plazo Renta Fija ..... 0,00		
Ejercicios de Opciones ..... 8.984.379,00		
SEGMENTO DE NEGOCIACION BILATERAL (SENEBI) Contado(X)		
Títulos de Renta Fija(*)		
No Garantizadas ..... 97.995.717.657,00		
Garantizadas ..... 0,00		
Total Segmento de Negociación Bilateral (SENEBI)		
Total Expresado en pesos ..... 217.211.496.051,00		
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 PESOS ..... 217.211.496.051,00		
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

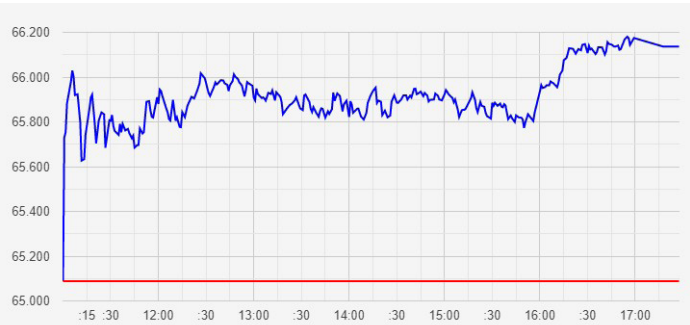
Hora 17:20

**Cantidad de operaciones en rueda del día de la fecha: 129.496 (incluye 19.940 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,

## 5 de Agosto de 2021

### EVOLUCIÓN DEL S&P Merval



### ESPECIES CON MAYOR NEGOCIACIÓN

ESPECIE	VTO	ULTIMO	TOT.OP.MON.
AL30	48	5.980,000	4.169.494.841
AL30	Cdo	5.974,500	2.807.622.295
S31G1	Cdo	97,850	2.161.341.451
TX24X	48	153,050	1.579.069.790
GD30	Cdo	6.580,000	1.410.252.835

### PRINCIPALES ALZAS

Especie	Último	Variación
CTIO	160,00	6,31% →
MIRG	2.116,00	5,69% →
DOME	11,00	5,26% →
SAMI	128,00	4,92% →
TGSU2	165,55	4,65% →

### PRINCIPALES BAJAS

Especie	Último	Variación
DYCA	95,00	-3,06% →
IRCP	101,95	-2,90% →
RIGO	143,00	-2,72% →
CAPX	79,80	-2,68% ↓
CECO2	20,80	-1,89% →

(Sujetos a revisión)

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

5 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		
CO23X	48hs.	96,25	99,00	99,00	PBY22	48hs.	104,25	104,50	104,568	TC23	48hs.	396,95	397,00		396,836		
CO26	Inm.	10.754,00	10.600,00	10.600,00	PBY2X	Inm.	99,00	104,50	104,568	TC21	103,00	103,20	103,20		103,005		
CO26	48hs.	10.700,00	10.750,00	10.732,799	PBY2X	24hs.	99,00	104,978	104,978	TC21	48hs.	103,20	103,60		103,485		
CO26D	48hs.	62,90	63,50	63,533	PBY2Y	48hs.	0,675	0,607	0,607	TC21X	24hs.	102,50	103,20		103,20		
CUAP	Inm.	1.470,00	1.450,00	1.450,511	PBY2Z	48hs.	0,56	0,56	0,56	TC21X	48hs.	103,10	103,30		103,488		
CUAP	48hs.	1.467,00	1.472,00	1.468,339	PR13	48hs.	732,00	740,00	736,219	TC23	Inm.	68,21	67,75		67,75		
DIA0	24hs.	7.800,00	7.800,00	7.800,00	PR15	Inm.	71,56	71,65	71,588	TC23	48hs.	67,90	68,00		67,959		
DIA0	48hs.	8.500,00	7.800,00	7.800,00	PR15	48hs.	72,00	72,18	72,00	TC26	48hs.	47,99	48,00		48,00		
DICP	Inm.	2.480,00	2.542,50	2.542,502	PR15X	Inm.	87,90	71,64	71,64	TC26	48hs.	48,54	47,65		47,019		
DICP	48hs.	2.528,00	2.543,00	2.542,64	S2901	Inm.	92,00	92,20	92,228	TC26X	48hs.	48,00	47,80		47,55		
DICPX	48hs.	2.515,00	2.530,00	2.535,00	S2901	48hs.	92,21	92,55	92,518	TV22	9.710,00	9.679,50			9.705,133		
DIP0	48hs.	2.472,00	2.467,00	2.467,333	S30N1	Inm.	89,43	89,60	89,501	TV22	48hs.	9.719,00	9.725,00			9.723,819	
GD29	Inm.	6.900,00	6.875,00	6.875,00	S30N1	24hs.	87,80	90,146	90,027	TV22	Inm.	55,80	56,40			56,40	
GD29	48hs.	6.900,00	6.950,00	6.949,231	S30N1	48hs.	89,60	89,90	89,947	TVPA	48hs.	79,00	80,00			80,00	
GD29C	Inm.	38,60	38,51	38,502	S30S1	Inm.	94,85	94,93	94,947	TVPP	48hs.	1,53	1,55			1,551	
GD29D	Inm.	40,00	40,97	40,542	S30S1	24hs.	94,85	95,02	95,02	TVPP	48hs.	120,00	120,00			120,00	
GD29D	48hs.	40,50	41,00	40,968	S30S1	48hs.	95,10	95,28	95,278	TVX2	Inm.	163,45	164,80			165,548	
GD30	Inm.	6.598,00	6.580,00	6.566,033	S31E2	48hs.	84,50	84,00	84,00	TVX2	24hs.	160,75	164,80			164,80	
GD30	24hs.	6.611,00	6.600,00	6.538,493	S31G1	Inm.	98,12	97,85	98,095	TVX2	48hs.	164,10	164,75			164,818	
GD30	48hs.	6.599,00	6.620,00	6.592,441	S31G1	24hs.	98,10	98,10	98,091	TVX2X	48hs.	0,791	0,93			0,93	
GD30C	Inm.	37,39	37,20	37,343	S31G1	48hs.	98,07	98,04	98,112	TVX2X	Inm.	163,85	164,20			164,75	
GD30C	48hs.	37,35	37,50	37,316	S31Y	48hs.	0,504	0,495	0,495	TVX2X	48hs.	164,002	164,353			164,891	
GD30D	Inm.	38,92	38,71	38,687	S31Z	48hs.	0,00	0,473	0,473	TVX2X	Inm.	164,80	164,80			164,85	
GD30D	24hs.	38,85	38,80	38,645	SG1C	Inm.	0,554	0,556	0,554	TVX3	48hs.	158,80	158,00			159,531	
GD30D	48hs.	38,79	38,70	38,682	SG1C	48hs.	0,55	0,555	0,554	TVX3	48hs.	157,80	158,00			159,861	
GD30X	Inm.	6.628,00	6.604,50	6.596,752	SG1D	Inm.	0,578	0,576	0,579	TVX3	48hs.	159,10	159,90			159,964	
GD30X	24hs.	6.632,54	6.584,507	6.584,507	SG1D	24hs.	0,575	0,574	0,575	TVX3D	Inm.	0,91	0,93			0,929	
GD30Z	Inm.	36,462	37,00	37,00	SG1D	48hs.	0,528	0,573	0,573	TVX3D	48hs.	158,147	159,50			159,50	
GD35	Inm.	5.900,00	5.865,00	5.873,591	SG1Y	48hs.	0,577	0,573	0,573	TVX3X	48hs.	159,00	160,00			160,002	
GD35	48hs.	5.910,00	5.900,00	5.895,308	SG311	24hs.	113,955	114,105	114,105	TVX3X	48hs.	152,65	154,90			153,634	
GD35C	Inm.	33,35	32,75	32,753	SG311	48hs.	113,85	114,35	114,349	TVX4	48hs.	152,90	153,55			154,127	
GD35C	48hs.	33,75	33,25	33,161	SG31X	Inm.	112,65	113,90	113,90	TVX4X	48hs.	152,35	152,832			152,918	
GD35D	Inm.	34,60	34,49	34,509	SN1X	24hs.	88,981	89,57	89,57	TVX4X	48hs.	124,15	125,70			125,354	
GD35D	48hs.	34,75	34,50	34,511	SG1C	Inm.	0,516	0,521	0,521	TVX4X	48hs.	125,70	125,70			125,599	
GD35X	Inm.	5.910,00	5.885,00	5.885,00	SG1C	48hs.	0,518	0,521	0,521	TVX6D	Inm.	0,71	0,71			0,00	
GD35X	24hs.	5.915,627	5.890,603	5.890,603	SG1X	Inm.	92,00	92,06	92,06	TVX6D	48hs.	123,00	125,75			125,75	
GD38	Inm.	7.095,00	7.100,00	7.099,998	SG1X	48hs.	92,06	92,40	92,40	TVX8	48hs.	122,00	122,00			122,00	
GD38	48hs.	7.140,00	7.183,00	7.136,532	SG29X	Inm.	111,15	111,10	111,10	TVX8	48hs.	118,50	120,50			119,873	
GD38C	Inm.	39,54	41,90	41,90	SG29X	24hs.	111,256	111,206	111,206	K18A2	48hs.	113,00	113,65			113,713	
GD38D	48hs.	42,50	42,85	42,85	SS1C	Inm.	0,53	0,537	0,536	K21Y2	48hs.	107,60	108,50			108,447	
GD38D	48hs.	42,00	42,30	42,134	SS1C	48hs.	0,534	0,537	0,537	K2BF2	Inm.	117,20	118,25			118,147	
GD38X	Inm.	7.200,00	7.100,00	7.100,00	SS1X	Inm.	94,193	95,226	95,136	K2BF2	48hs.	117,95	118,40			118,539	
GD38X	24hs.	7.206,865	7.106,769	7.106,769	SS1Y	48hs.	94,95	95,25	95,162	K11M2	48hs.	115,85	116,45			116,475	
GD41	Inm.	6.815,00	6.759,00	6.759,00	SS1Y	Inm.	0,558	0,559	0,559	KAX2	Inm.	113,00	113,30			113,30	
GD41C	48hs.	6.815,00	6.775,00	6.784,75	SS301	Inm.	0,519	0,538	0,538	KAX2	48hs.	113,105	113,405			113,405	
GD41C	48hs.	37,50	38,25	38,25	SS301	48hs.	113,40	113,60	113,60	KAX2	48hs.	113,75	113,75			113,658	
GD41D	48hs.	40,00	39,80	39,80	T2V1	Inm.	9.480,00	9.450,00	9.448,664	KX2C	48hs.	0,662	0,667			0,667	
GD41D	48hs.	40,00	39,79	39,79	T2V1	48hs.	9.466,00	9.472,00	9.470,965	KX2C	48hs.	100,30	102,50			102,50	
GD41X	Inm.	6.780,00	6.750,00	6.750,00	T2V2	48hs.	9.466,00	9.470,00	9.469,847	KMX2	Inm.	115,50	115,90			115,90	
GD41X	24hs.	6.786,464	6.756,436	6.756,436	T2V2X	48hs.	9.466,00	9.475,00	9.475,00	KMX2	24hs.	115,605	116,006			116,006	
GD46	48hs.	5.895,00	6.000,00	5.993,227	T2V2X	48hs.	155,90	154,60	154,60	KMX2	48hs.	115,80	116,45			116,45	
GD46D	Inm.	35,85	34,90	34,747	T2X2	48hs.	154,50	156,30	156,055	KS1X	48hs.	136,20	136,31			136,31	
GD46D	48hs.	35,90	36,30	35,837	T2X2C	48hs.	0,88	0,88	0,88								
GD46X	48hs.	5.453,70	6.050,00	6.050,00	T2X2D	Inm.	0,90	0,92	0,92	DOAG021	3/18					98,620	
PAP0	Inm.	95,00	96,00	95,936	T2X2X	Inm.	152,955	156,00	155,77	DOAG021M	3/18					98,620	
PAP0	48hs.	95,00	96,00	96,001	T2X2X	48hs.	152,955	156,149	155,922	DOAG021M	30/11					98,620	
PAPR	48hs.	985,00	1.010,50	1.023,674	T2X2X	48hs.	154,25	155,75	155,75	DOAGT21	29/10					103,800	
PBA25	Inm.	90,00	90,50	89,925	T2X2Z	Inm.	0,90	0,91	0,91	DOCT21M	29/10					103,800	
PBA25	48hs.	90,25	90,416	90,416	T2X3	Inm.	143,00	143,00	143,00	DOSEP21	30/10					103,800	
PBY22	Inm.	103,95	103,90	103,90	TC23	Inm.	395,00	395,00	395,00	DOSEP21M	30/10					101,030	