#### LOTE-PADRÃO

cón	FURDECA (ACÃO			ADEDT			ués	FFCII	000 (0/)	OFER			REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ABTT34	ABBOTT	DRN		-	-	-	-	-	/	75,48	76,51	-	-
ABCB4	ABC BRASIL	PN	N2	19,25	19,00	19,25	19,07	19,06	-0,98	19,06	19,08	2.443	300.200
EALT3	ACO ALTONA	ON		-	-	-	-	-	/	5,21	5,89	-	-
EALT4	ACO ALTONA	PN		5,08	5,08	5,25	5,11	5,18	+1,96	5,08	5,18	7	1.600
ADHM3	ADVANCED-DH	ON		1,72	1,63	1,72	1,68	1,69	+2,42	1,64	1,69	13	1.400
TIET3	AES TIETE E	ON	N2	2,29	2,24	2,31	2,27	2,27	=	2,27	2,30	113	49.100
TIET4	AES TIETE E	PN	N2	2,24	2,24	2,28	2,25	2,25	+0,44	2,25	2,26	207	89.700
TIET11	AES TIETE E	UNT	N2	11,20	11,19	11,39	11,32	11,35	+1,61	11,33	11,35	5.177	1.081.000
AFLT3	AFLUENTE T	ON		5,10	5,10	5,49	5,38	5,45	+11,22	4,89	5,40	4	400
ALEF3B	ALEF S/A	ON	MB	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
BRGE3	ALFA CONSORC	ON		-	-	-	-	-	/	2,00	5,00	-	-
BRGE6	ALFA CONSORC	PNB		-	-	-	-	-	/	7,08	9,80	-	-
BRGE11	ALFA CONSORC	PNE		6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	=	4,50	6,00	1	200
BRGE12	ALFA CONSORC	PNF		3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	-6,83	2,32	3,99	2	200
CRIV3	ALFA FINANC	ON		4,20	4,20	4,60	4,28	4,31	-12,57	4,30	15,00	5	600
CRIV4	ALFA FINANC	PN		5,74	5,50	5,74	5,55	5,50	=	5,60	5,73	3	1.700
RPAD3	ALFA HOLDING	ON		-	-				/	3,00	5,50	-	-
RPAD5	ALFA HOLDING	PNA		-	-	-	_	-	/	6,80	6,95	-	-
RPAD6	ALFA HOLDING	PNB		3,82	3,80	3,82	3,81	3,80	-9,73	3,80	4,10	4	400
BRIV3	ALFA INVEST	ON		5,95	5,95	6,15	6,03	6,15		5,76	6,10	4	1.100
BRIV4	ALFA INVEST	PN		7,07	6,86	7,10	7,05	6,90	-2,12	6,87	7,00	9	1.700
ALSC3	ALIANSCE	ON	NM	20,06	19,80	20,20	19,96	20,04	-0,09	20,04	20,05	2.688	456.400
APTI3	ALIPERTI	ON		20,00			17,70		/	3.000,00		2.000	-
APTI4	ALIPERTI	PN			_	_			,	3.000,00	_		_
AALR3	ALLIAR	ON	NM	15,85	15,69	15,85	15,78	15,85	=	15,70	15,90	248	49.600
ALPA3	ALPARGATAS	ON	N1	13,03	13,07	13,03	13,70	13,03		19,30	20,40	240	47.000
ALPA4	ALPARGATAS	PN	N1	20,12	19,79	20,20	19,98	19,90	-0,5	19,90	20,40	1.287	216.500
APER3	ALPER S.A.	ON	NM	25,98	25,77	26,52	25,98	25,77	-0,84	25,77	26,00	103	16.500
GOGL34	ALPHABET	DRN .		184,10	184,02	184,10	184,09	184,02	+0,55	183,00	184,02	2	1.400
GOGL34	ALPHABET	DRN		104,10	104,02	104,10	104,07	104,02	+0,55	181,44	183,55	2	1.400
ALUP3	ALUPAR	ON	N2	8,50	8,40	8,50	8,42	8,45	+1,8	8,10	8,50	9	1.100
ALUP4	ALUPAR	PN	N2	7,74	7,74	7,95	0,42 7,77	7,95		7,71	7,90	11	2.000
ALUP11	ALUPAR	UNT	N2	23,79	23,62	24,13		23,81	+0,33	23,80	23,88	3.530	1.073.400
AMZO34	AMAZON	DRN	IVZ	23,/7	23,02	24,13	24,00	23,01	+0,33	3.227,42	3.256,14	3.330	1.0/3.400
BAZA3		ON		-	-	-	-	-	/			-	-
	AMAZONIA			1/ 02	1/ 57	1/ 02	1 / 70	1///	1 42	25,55	26,69	24.24/	20 502 000
# ABEV3 AMGN34	AMBEV S/A AMGEN	ON DRN		16,92	16,57	16,92	16,70	16,66	-1,42	16,66	16,67	24.246	20.502.000
	-			-	-	-	-	-	/,	719,53	725,55	-	-
CBEE3	AMPLA ENERG	0N	NIAA	10.02	10.44	10.02	-	10.00	1 2/	23,00	49,00	1 017	140 200
ANIM3	ANIMA	ON	NM	19,03	18,44	19,03	18,67	18,80		18,80	18,81	1.017	140.200
AAPL34	APPLE	DRN		70,00	70,00	71,47	70,47	70,97	+1,96	70,24	70,97	/	2.900
ARMT34	ARCELOR	DRN		-			-	-	0.70	40,61	41,29	1 500	- 000 500
ARZZ3	AREZZO CO	0N	NM	52,94	51,79	53,18	52,59	52,96	-0,73	52,68	52,96	1.508	289.500
ATOM3	ATOMPAR	0N		2,30	2,28	2,42	2,31	2,31	=	2,29	2,31	76	96.000
ATTB34	ATT INC	DRN		116,72	116,72	116,72	116,72	116,72	+0,66	-	116,72	1	100
AVON34	AVON	DRN		5,32	5,32	5,32	5,32	5,32		5,32	5,65	1	500
AZEV3	AZEVEDO	ON		3,40	3,40	4,66	4,30	4,57	+44,62	3,55	4,50	32	9.100
AZEV4	AZEVEDO	PN		1,10	1,10	1,28	1,17	1,10		1,10	1,11	872	2.553.900
AZUL4	AZUL	PN	N2	39,98	39,77	41,75	41,20	41,28	+1,92	41,20	41,28	9.368	2.225.300
BAHI3	ВАНЕМА	ON	MA	-	-	-	-	-	/	126,56	134,99	-	-
BID14	BANCO INTER	PN	N1	43,77	43,04	43,86	43,47	43,73		43,70	43,73	1.111	257.400
BPAN4	BANCO PAN	PN	N1	3,45	3,41	3,49	3,45	3,45	+1,47	3,43	3,45	1.840	702.100
BGIP3	BANESE	ON		-	-	-	-	-	/	36,50	60,00	-	-
BGIP4	BANESE	PN		-	-	-	-	-	/	36,50	37,40	-	-
BEES3	BANESTES	ON E		5,00	4,91	5,08	4,98	4,94	-1,2	4,93	4,95	55	25.000
BEES4	BANESTES	PN E	J	4,93	4,87	5,09	4,94	5,07	-0,58	4,90	5,07	9	1.200
BOAC34	BANK AMERICA	DRN		113,13	113,13	113,13	113,13	113,13	+0,76	112,66	114,05	1	600

,	_			,	,	,			OFER		NEGS	. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BPAR3	BANPARA	ON	-	-	-	-	-	/	140,00	250,00	-	-
BRSR3	BANRISUL	ON EJ N1	24,72	24,71	25,33	24,84	24,72	-0,64	24,70	24,72	18	2.800
BRSR5	BANRISUL	PNA EJ N1	-	-	-	-	-	/	25,80	30,49	-	-
BRSR6	BANRISUL	PNB EJ N1	26,50	25,96	26,50	26,16	25,99	-1,25	25,99	26,00	4.535	731.100
BDLL3	BARDELLA	ON	-	-	-	-	-	/	24,10	60,00	-	-
BDLL4	BARDELLA	PN	-	-	-	-	-	/	13,60	14,30	-	-
BTTL3	BATTISTELLA	ON	-	-	-	-	-	/	3,91	4,23	-	-
BALM4	BAUMER	PN	-	-	-	-	-	/	8,00	13,90	-	-
BBSD11	BB ETF SP DV	CI	80,79	80,13	80,79	80,44	80,57	-0,09	80,42	-	114	9.830
#BBSE3	BBSEGURIDADE	ON NM	28,12	27,34	28,12	27,60	27,52	-2,06	27,50	27,52	16.833	3.324.000
BERK34	BERKSHIRE	DRN	784,00	784,00	784,00	784,00	784,00	+0,43	760,00	-	1	200
BMKS3	BIC MONARK	ON	287,06	287,06	287,06	287,06	287,06	+0,01	287,08	319,19	2	5
BIOM3	BIOMM	ON MA	6,49	6,43	6,49	6,46	6,43	-0,92	6,35	6,49	2	200
BSEV3	BIOSEV	ON NM	2,94	2,91	3,01	2,95	2,91	-0,68	2,91	2,94	35	24.500
GB1033	BIOTOSCANA	DR3	9,05	8,96	9,19	9,08	9,19	+1,99	9,11	9,19	556	106.800
BKBR3	BK BRASIL	ON EJ NM	22,28	22,22	22,49	22,35	22,22	+0,04	22,22	22,33	1.128	177.700
BOBR4	BOMBRIL	PN	2,55	2,54	2,59	2,56	2,55	-1,16	2,55	2,59	45	26.900
BOXP34	BOSTON PROP	DRN	-	-	-	-	-	/	51,63	51,89	-	-
BBRK3	BR BROKERS	ON NM	6,70	6,63	6,94	6,80	6,83	+2,7	6,72	6,83	165	62.500
#BRML3	BR MALLS PAR	ON NM	13,55	13,22	13,73	13,44	13,47	-1,02	13,41	13,48	10.911	3.853.700
BRPR3	BR PROPERT	ON NM	8,94	8,94	9,14	9,05	9,08	+1,22	9,06	9,08	1.053	194.900
#BBDC3	BRADESCO	ON EJ N1	39,84	39,25	39,89	39,54	39,61	-0,35	39,55	39,61	10.206	3.323.500
#BBDC4	BRADESCO	PN EJ N1	45,26	44,77	45,51	45,16	45,51	+0,22	45,50	45,51	25.807	15.225.800
BRAP3	BRADESPAR	ON N1	26,98	26,40	27,05	26,83	27,00	+0,07	26,75	27,00	47	10.700
#BRAP4	BRADESPAR	PN N1	31,48	30,91	31,48	31,04	31,13	-0,67	31,13	31,14	8.285	1.585.500
#BBAS3	BRASIL	ON EJ NM	54,00	52,90	54,10	53,40	53,75	-0,75	53,74	53,75	23.675	8.089.900
AGRO3	BRASILAGRO	ON NM	16,06	15,80	16,08	15,97	15,87	-0,5	15,86	15,87	177	32.900
BRKM3	BRASKEM	ON N1	53,98	53,02	54,55	54,42	54,55	+0,92	54,10	55,74	5	5.800
#BRKM5	BRASKEM	PNA N1	53,00	52,65	56,06	55,12	55,35	+1,24	55,23	55,35	15.650	3.015.900
BRKM6	BRASKEM	PNB N1	-	-	-	, -	-	/	25,00	56,00	-	-
BSLI3	BRB BANCO	ON	-	-	-	-	-	/	35,00	-	-	-
BSLI4	BRB BANCO	PN	42,01	42,01	42,01	42,01	42,01	=	-	-	1	200
#BRFS3	BRF SA	ON NM	20,40	20,40	20,75	20,61	20,75	+2,21	20,71	20,76	27.887	10.335.100
BPAC3	BTGP BANCO	ON	20,32	20,32	20,32	20,32	20,32	=	19,01	20,32	4	700
BPAC5	BTGP BANCO	PNA	9,50	9,50	9,50	9,50	9,50	+5,55	9,11	9,49	1	100
BPAC11	BTGP BANCO	UNT	34,24	33,89	34,25	34,11	34,08	-0,49	34,06	34,14	2.111	384.600
#BTOW3	B2W DIGITAL	ON NM	46,68	46,00	47,65	46,77	47,65	+2,96	47,62	47,65	7.634	1.530.400
# B3SA3	B3	ON NM	33,12	32,94	33,62	33,31	33,18	-0,3	33,13	33,18	16.867	6.086.500
XBOV11	CAIXAETFXBOV	CI	97,20	96,76	97,20	96,78	97,00	-0,35	96,99	-	3	230
CAMB4	CAMBUCI	PN	32,50	32,50	33,90	33,46	33,90	+2,72	33,50	70,00	5	1.700
CAML3	CAMIL	ON NM	7,12	7,06	7,14	7,09	7,10	-0,14	7,08	7,10	1.726	383.100
CPTP3B	CAPITALPART	ON MB	-	-	-	-	-	/	-	79,95	-	-
CRFB3	CARREFOUR BR	ON NM	20,03	19,87	20,18	20,02	20,00	-0,09	19,98	20,10	5.167	1.404.200
CASN3	CASAN	ON	-	-	-	-	-	/	8,00	20,00	-	-
CASN4	CASAN	PN	-	-	-	-	-	/	12,00	-	-	-
CATP34	CATERPILLAR	DRN	-	-	-	-	-	/	511,77	517,04	-	-
# CCRO3	CCR SA	ON NM	13,44	13,01	13,44	13,20	13,35	-0,52	13,30	13,35	17.801	6.194.200
CCXC3	CCX CARVAO	ON NM	3,31	3,29	3,31	3,29	3,29	-0,3	3,29	3,35	5	2.900
CEBR3	CEB	ON	-	-	-	-	-	/	28,00	-	-	-
CEBR5	CEB	PNA	-	-	-	-	-	/	30,01	32,00	-	-
CEBR6	CEB	PNB	-	-		-		/	20,00	38,00	-	
CED03	CEDRO	ON N1	-	-	-	-	-	/	6,00	8,00	-	-
CED04	CEDRO	PN N1	-	-	-	-	-	/	6,10	6,50	-	-
CEED3	CEEE-D	ON N1	45,00	45,00	45,00	45,00	45,00	=	45,00	100,00	1	100
CEED4	CEEE-D	PN N1	-	-	-	-	-	/	45,00	100,00	-	-
EEEL3	CEEE-GT	ON N1	-	-	-	-	-	/	160,00	200,00	-	-
EEEL4	CEEE-GT	PN N1	-	-	-	-	-	/	200,00	227,00	-	-
		ON							33,00	48,00		

cón	FMPDEGA (1973)		1055	,,,,,	11.60	ués	FF.CI.	000 (2/)	OFEI		NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CLSC3	CELESC	ON N2	-	-	-		-	/	-	60,00	-	-
CLSC4	CELESC	PN N2	52,05	51,90	52,05	52,00	52,00	-0,59	51,59	52,00	14	2.800
CLGN34	CELGENE CORP	DRN	-	-	-	-	-	/	337,89	341,58	-	-
GPAR3	CELGPAR	0N	- 0.45	- 0.40	- 0.45	-	- 0.43	/	5,00	9,00	-	- 0.500
CELP3	CELPA	ON	2,45	2,40	2,45	2,41	2,41	-0,82	2,40	2,42	11	3.500
CELP5	CELPA	PNA	-	-	-	-	-	/	6,54	6,61	-	-
CELP6	CELPA	PNB	-	-	-	-	-	/	4,05	8,50	-	-
CELP7	CELPA	PNC	-	-	-	-	-	/	3,97	4,05	-	-
CEPE3	CELPE	ON	-	-	-	-	-	/	10,00	-	-	-
CEPE5	CELPE	PNA	-	-	-	-	-	/	17,00	19,50	-	-
CEPE6	CELPE	PNB				-		/	15,05	21,00	-	-
RANI3	CELUL IRANI	ON	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70	=	2,70	2,76	2	2.000
RANI4	CELUL IRANI	PN	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75	-0,36	2,75	2,81	1	200
ENMA3B	CEMAR	ON MB	-	-	-	-	-	/	33,01	34,99	-	-
MAPT3	СЕМЕРЕ	ON	-	-	-	-	-	/	-	7,00	-	-
MAPT4	СЕМЕРЕ	PN	-	-	-	-	-	/	0,02	3,30	-	-
CMIG3	CEMIG	ON N1	17,10	17,00	17,39	17,24	17,30	+0,52	17,30	17,35	977	309.400
#CMIG4	CEMIG	PN N1	14,68	14,50	14,71	14,61	14,62	-0,54	14,61	14,62	11.271	5.065.800
CESP3	CESP	ON N1	21,70	20,85	21,98	21,09	21,37	-2,42	21,12	21,37	445	245.600
CESP5	CESP	PNA N1	-	-	-	-	-	/	20,03	26,00	-	-
CESP6	CESP	PNB N1	24,30	24,17	24,76	24,51	24,75	+1,3	24,70	24,75	1.968	371.300
CHVX34	CHEVRON	DRN	240,50	240,50	240,50	240,50	240,50	+1,55	238,48	240,50	1	100
HGTX3	CIA HERING	ON NM	31,83	31,49	32,41	31,86	31,75	-0,78	31,73	31,75	4.305	936.100
#CIEL3	CIELO	ON NM	10,83	10,60	10,88	10,68	10,69	-0,92	10,68	10,69	16.642	8.329.700
CSCO34	CISCO	DRN	-	-	-	-	-	/	202,27	203,94	-	-
CTGP34	CITIGROUP	DRN	-	-	-	-	-	/	245,21	247,97	-	-
CEEB3	COELBA	ON	30,55	30,55	30,55	30,55	30,55	+0,16	29,28	32,50	1	100
COCE3	COELCE	ON	-	-	-	-	-	/	39,00	46,00	-	-
COCE5	COELCE	PNA	55,50	54,02	56,00	54,68	54,40	-1,09	54,27	54,40	39	4.700
COLG34	COLGATE	DRN	-	-	-	-	-	/	253,53	256,20	-	-
CMCS34	COMCAST	DRN	152,69	152,69	153,43	152,81	153,43	+2,24	152,42	153,43	2	600
CGAS3	COMGAS	ON	80,39	80,39	81,01	80,93	81,00	+1,49	81,00	81,49	14	3.800
CGAS5	COMGAS	PNA	81,72	81,72	81,99	81,90	81,90	+0,35	81,72	81,90	136	46.100
CALI3	CONST A LIND	ON	-	-	-	-	-	/	50,00	-	-	-
CAL14	CONST A LIND	PN	-	-	-	-	-	/	50,00	75,00	-	-
CSMG3	COPASA	ON EJ NM	61,45	60,15	61,45	60,89	61,17	+0,34	60,85	61,17	1.565	257.000
CPLE3	COPEL	ON N1	33,71	33,37	33,92	33,74	33,75	+0,29	33,72	33,75	1.965	938.800
CPLE5	COPEL	PNA N1	-	-	-	-	-	/	20,01	-	-	-
CPLE6	COPEL	PNB N1	38,00	37,83	39,44	38,99	39,01	+2,54	39,01	39,12	7.576	2.449.900
COPH34	COPHILLIPS	DRN	-	-	-	-	-	/	64,00	64,94	-	-
CORR4	COR RIBEIRO	PN	-	-	-	-	-	/	90,00	100,00	-	-
#CSAN3	COSAN	ON NM	44,01	43,50	44,27	43,68	43,70	-0,68	43,70	43,71	4.100	828.000
RLOG3	COSAN LOG	ON NM	15,76	15,50	15,76	15,62	15,69	+0.06	15,68	15,69	1.316	243.600
CSRN3	COSERN	ON	-	-	-	-	-	/	15,53	17,19	-	-
CSRN5	COSERN	PNA	-	-	-	-	-	/	15,00	17,50	-	-
CSRN6	COSERN	PNB	-	-	-	-	-	/	15,00	26,85	-	-
COWC34	COSTCO	DRN	226,02	226,02	226,02	226,02	226,02	+0,67	-	-	1	700
CTNM3	COTEMINAS	ON	-	-	-	-	-	/	9,24	11,15	-	-
CTNM4	COTEMINAS	PN	10,21	10,20	10,44	10,36	10,44	=	10,01	10,43	6	1.600
COTY34	COTY INC	DRN	-	-	-	-	-	/	20,92	21,39	-	-
CPFE3	CPFL ENERGIA	ON NM	31,00	30,51	31,09	30,72	30,74	-0,83	30,74	30,80	957	323.200
CPRE3	CPFL RENOVAV	ON NM	15,81	15,16	15,81	15,54	15,16	-3,98	15,16	15,53	13	1.400
CRPG3	CRISTAL	ON	-	-	-	-	-	/	31,21	44,00	-	-
CRPG5	CRISTAL	PNA	38,26	37,24	38,28	37,86	37,66	-1,1	37,40	37,67	35	5.000
CRPG6	CRISTAL	PNB	38,00	37,41	38,28	37,79	37,64	-0,89	37,41	37,80	8	800
CRDE3	CR2	ON NM	19,80	18,50	19,80	18,98	18,79	-5,1	18,78	19,26	26	5.700
CARD3	CSU CARDSYST	ON NM	7,12	7,10	7,19	7,13	7,11	+0,14	7,11	7,16	370	78.700

cón	FARRECT (1510		10507	,,,,,,		ués	FF.CI.	000 (01)	OFEI		NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CCPR3	CYRE COM-CCP	ON NM	12,01	11,85	12,01	11,94	11,91	-0,75	11,70	11,99	75	64.600
#CYRE3	CYRELA REALT	ON NM	17,28	17,08	17,50	17,23	17,25	-0,17	17,24	17,25	10.080	1.870.700
DHER34	DANAHER CORP	DRN	-	-	-	-	-	/	122,50	123,99	-	-
DASA3	DASA	ON	-	-	-	-	-	/	28,50	30,98	-	-
PNVL3	DIMED	ON	-	-	-	-	-	/	350,00	376,00	-	-
PNVL4	DIMED	PN NA	0.70	- 0.40	- 0.04	- 0.70	0.54	1/4	240,00	250,00	0.201	1 712 000
DIRR3 DOHL3	DIRECIONAL	ON NM	9,70	9,48	9,84	9,70	9,54	-1,64	9,54	9,59	8.301	1.713.900
DOHLA	DOHLER Dohler	ON PN	7.40	- 7	7,69	7.45	7,69	, 0 2	8,00 7,11	7,79	3	300
DMM03	DOMMO	ON	7,40 0,87	7,27 0,85	0,87	7,45	0,85	+8,3 -1,16	0,85	0,86	496	1.034.100
DTCY3	DTCOM-DIRECT	ON	0,07	0,03	0,07	0,85	0,03	-1,10	2,10	3,24	470	1.034.100
DTEX3	DURATEX	ON NM	11,65	11,61	11,92	11.00	11,92	+2,31	11,92	11,93	4.729	1.262.700
EBAY34	EBAY	DRN	11,03	11,01	11,72	11,80	11,72	T Z, 3 I	69,42	70,38	4.727	1.202.700
# ECOR3	ECORODOVIAS	ON NM	10,40	10,15	10,42	10,28	10,35	-0,67	10,35	10,36	4.934	1.321.300
ELEK3	ELEKEIROZ	ON	10,40	10,13	10,42	10,20	10,00	-0,07	11,00	13,35	4.704	1.321.300
ELEK4	ELEKEIROZ	PN	12,99	12,99	12,99	12,99	12,99	=	12,00	13,98	1	100
EKTR3	ELEKTRO	ON	12,77	12,77	12,77	12,77	12,77		18,20	19,50	<u>'</u>	100
EKTR4	ELEKTRO	PN	19,55	19,55	19,80	19,75	19,80	+1,53	19,55	20,60	4	2.800
# ELET3	ELETROBRAS	ON N1	35,16	34,90	35,79	35,22	35,09	-0,59	35,08	35,19	9.106	1.946.900
ELETS	ELETROBRAS	PNA N1	03,10	- 0 1,70	-	33,22	-	0,57	35,00	48,00	7.100	1.710.700
# ELET6	ELETROBRAS	PNB N1	37,44	37,05	37,95	37,49	37,60	-0,05	37,60	37,61	7.450	1.383.200
LIPR3	ELETROPAR	ON	-	-	-	-	-	/	56,05	60,10	-	-
ELPL3	ELETROPAULO	ON NM	34,00	34,00	34,15	34,04	34,10	+0,29	33,00	34,15	23	3.100
EMAE4	EMAE	PN	22,30	22,30	22,49	22,42	22,49	+0,85	22,10	22,47	3	400
#EMBR3	EMBRAER	ON NM	18,65	18,27	18,83	18,51	18,79	-0,15	18,76	18,79	10.123	3.994.500
ECPR3	ENCORPAR	ON	76,96	76,96	76,96	76,96	76,96	-3,78	23,64	76,97	1	100
ECPR4	ENCORPAR	PN	-	-	, -	-	-	. /	-	120,00	-	-
#ENBR3	ENERGIAS BR	ON NM	17,92	17,71	17,96	17,85	17,88	-0,44	17,88	17,90	11.390	2.863.700
ENGI3	ENERGISA	ON N2	15,15	14,90	15,40	15,10	15,39	+1,58	14,95	15,39	41	9.900
ENG14	ENERGISA	PN N2	6,65	6,50	6,70	6,62	6,70	+1,66	6,50	6,70	43	10.700
ENGI11	ENERGISA	UNT N2	41,83	41,24	41,92	41,60	41,90	-0,23	41,62	41,90	3.636	1.056.000
ENMT3	ENERGISA MT	ON	18,46	18,46	20,00	19,28	19,80	+4,21	9,00	20,20	10	1.100
ENMT4	ENERGISA MT	PN	-	-	-	-	-	/	-	21,00	-	-
ENEV3	ENEVA	ON NM	18,88	18,87	19,20	19,10	19,13	+1,43	19,12	19,13	2.685	549.400
#EGIE3	ENGIE BRASIL	ON NM	42,66	42,39	43,47	42,97	42,92	+1,2	42,92	42,93	7.439	1.632.000
# EQTL3	EQUATORIAL	ON NM	82,06	81,51	83,20	82,43	82,00	-0,54	82,00	82,15	4.078	2.284.200
#ESTC3	ESTACIO PART	ON NM	27,91	27,52	28,48	27,98	27,80	-1,06	27,80	27,83	11.554	1.852.800
ESTR3	ESTRELA	ON	-	-	-	-	-	/	15,00	-	-	-
ESTR4	ESTRELA	PN	-	-	-	-	-	/	12,50	13,00	-	-
EUCA3	EUCATEX	ON N1	-	-	-	-	-	/	-	9,50	-	-
EUCA4	EUCATEX	PN N1	4,27	4,25	4,30	4,25	4,27	+0,47	4,25	4,27	31	19.500
EVEN3	EVEN	ON NM	6,30	6,24	6,40	6,30	6,35	+0,47	6,35	6,36	1.749	545.100
BAUH4	EXCELSIOR	PN	-	-	-	-	-	/	23,85	25,98	-	-
EXXO34	EXXON MOBIL	DRN		-	-	-	-	/	77,00	77,90	-	-
EZTC3	EZTEC	ON NM	27,24	26,93	27,83	27,25	27,35	+0,36	27,35	27,36	3.312	664.500
FBOK34	FACEBOOK	DRN	328,00	328,00	329,63	329,48	329,63		326,12	340,00	6	1.100
FESA3	FERBASA	ON N1	27,45	26,51	27,45	26,98	26,51	-6,98	26,50	29,99	2	200
FESA4	FERBASA	PN N1	22,53	22,36	22,96	22,67	22,70	+0,84	22,70	22,72	1.466	274.200
#FLRY3	FLEURY	ON ED NN	20,69	20,29	20,90	20,52	20,50	-0,58	20,48	20,50	6.352	1.202.300
FDM034	FORD MOTORS	DRN ON NO	4 10	4.07	4 22	4 1 4	4 21	/ 2.10	32,07	32,69	155	107 100
FJTA3 FJTA4	FORJA TAURUS	ON N2	4,12	4,07	4,23	4,14	4,21	+2,18	4,16	4,21	155 888	107.100 608.500
	FORJA TAURUS	PN N2	4,10 5.05	4,02 5.01	4,13 5.10	4,06	4,04 5.01	-1,46 —	4,04 5.01	4,08 5.05		
FRAS3 FCXO34	FRAS-LE FREEPORT	ON N1 DRN	5,05	5,01	5,10	5,05	5,01	=	5,01 46,99	5,05 47,77	113	64.800
GFSA3	GAFISA	ON NM	9,25	8,95	9,29	- 0.07	8,96	-2,6	8,96	8,97	2.919	1.371.800
GEOO34	GE	DRN ED	39,20	39,20	39,84	9,06			0,70		۲۱۲.۷ م	1.371.800
GSHP3	GENERALSHOPP	ON NM	6,53	6,50	6,65	39,36	39,84 6,57	+3,53 +0,45	- 4 57	39,84	63	29.400
GEPA3	GER PARANAP	ON N/M	35,70	35,70	35,70	6,55 35,70	35,70	-0,43	6,57 35,51	6,64 35,86	03 1	100
ULIAU	OLIV I AIVANAI	VII	03,70	03,70	03,70	33,/0	03,70	-0,01	ادرد	00,00	1	100

				_	_	_			OFER		NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
GEPA4	GER PARANAP	PN	41,50	41,50	41,90	41,80	41,80	+0,72	41,60	41,90	4	500
GGBR3	GERDAU	ON ED N1	12,34	12,21	12,47	12,31	12,25	-0,64	12,20	12,25	61	19.600
#GGBR4	GERDAU	PN ED N1	15,06	14,71	15,11	14,86	14,76	-1,46	14,75	14,76	29.454	14.479.500
GOAU3	GERDAU MET	ON ED N1	7,30	7,25	7,38	7,29	7,25	-0,13	7,25	7,35	45	17.800
# GOAU4	GERDAU MET	PN ED N1	7,24	7,10	7,30	7,19	7,15	-0,83	7,15	7,16	17.017	10.839.200
# GOLL4	GOL	PN N2	27,57	26,70	27,70	27,12	26,80	-2,29	26,79	26,80	7.924	2.842.400
GSGI34	GOLDMANSACHS	DRN	-	-	-	-	-	/	75,49	76,49	-	-
GPIV33	GP INVEST	DR3	4,66	4,66	4,70	4,66	4,70	+1,51	4,62	4,70	8	23.800
CGRA3	GRAZZIOTIN	ON	24,80	24,80	25,00	24,83	24,80	=	24,80	24,99	8	1.700
CGRA4	GRAZZIOTIN	PN	25,00	24,94	25,39	25,00	25,00	+0,8	24,88	25,00	18	4.500
GRND3	GRENDENE	ON NM	8,69	8,58	8,69	8,60	8,61	-0,46	8,60	8,61	1.083	1.839.700
GUAR3	GUARARAPES	ON	150,02	147,23	150,02	149,25	150,00	-0,33	149,00	150,00	169	28.700
HBTS5	HABITASUL	PNA	-	-	-	117,23	-	/	9,27	11,00	-	-
HAGA3	HAGA S/A	ON	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	+21,45	2,13	3,00	4	90.100
HAGA4	HAGA S/A	PN	1,51	1,51	1,59	1,55	1,55	+3,33	1,54	1,55	42	16.400
HALI34	HALLIBURTON	DRN	1,31	1,31	1,57	1,33	1,55	/ 0,00	108,87	110,26	- 12	10.100
HAPV3	HAPVIDA	ON NM	32,19	30,75	32,19	31,03	30,90	-4,92	30,88	30,90	13.116	6.958.900
HBOR3	HELBOR	ON NM	1,47	1,41	1,47	1,44	1,41	-2,75	1,40	1,41	490	740.300
HETA3	HERCULES	ON	1,47	1,41	1,47	1,44	1,41	-L,7 J	3,01	10,00	470	740.300
HETA4	HERCULES	PN	-	-	-	-	-	/	6,01	6,68	-	-
HSHY34	HERSHEY CO	DRN	-	-	-	-	-	/		85,51	-	-
# HYPE3	HYPERA		20.00	27.20	- 20.24	- 07.40	77.70	0.00	84,38		14.306	3.555.800
			28,08	27,30	28,34	27,63	27,75	-0,89	27,75	27,76		
IDNT3	IDEIASNET	ON 55 NM	3,21	3,17	3,27	3,19	3,17	-2,16	3,17	3,23	60	43.700
# IGTA3	IGUATEMI	ON ED NM	42,09	41,25	42,09	41,64	41,73	-0,64	41,73	41,75	5.198	928.000
PARD3	IHPARDINI	ON NM	20,25	19,69	20,26	19,95	19,70	-2,71	19,65	19,71	1.432	252.100
MEAL3	IMC S/A	ON NM	6,41	6,28	6,41	6,32	6,28	-1,87	6,28	6,30	999	237.200
ROMI3	INDS ROMI	ON NM	10,69	10,39	10,71	10,51	10,65	-0,83	10,55	10,67	356	150.700
IDVL3	INDUSVAL	ON N2	-	-	-	-	-	/	7,50	14,50	-	-
IDVL4	INDUSVAL	PN N2	4,89	4,62	5,00	4,74	4,62	-4,93	4,62	4,74	77	27.400
ITLC34	INTEL	DRN	206,81	206,81	206,81	206,81	206,81	+0,23	204,66	206,34	1	300
GND13	INTERMEDICA	ON NM	32,30	31,83	33,78	32,52	32,40	+0,15	32,20	32,40	14.520	2.831.600
FIGE3	INVEST BEMGE	ON	-	-	-	-	-	/	-	90,00	-	-
FIGE4	INVEST BEMGE	PN	-	-	-	-	-	/	-	90,00	-	-
MYPK3	IOCHP-MAXION	ON NM	22,60	22,32	22,72	22,50	22,53	-0,35	22,52	22,59	1.760	378.400
IRBR3	IRBBRASIL RE	ON NM	89,50	87,70	90,67	89,08	89,00	-0,25	88,70	89,00	6.296	1.370.900
IVVB11	ISHARE SP500	CI	114,57	114,36	115,15	114,88	114,99	+0.86	114,99	115,00	238	35.240
BOVA11	ISHARES BOVA	CI	95,49	94,27	95,51	94,84	94,95	-0,37	94,95	95,02	22.556	4.123.000
BRAX11	ISHARES BRAX	CI	80,60	79,99	80,60	80,44	80,50	-0,37	80,19	80,50	11	470
EC0011	ISHARES ECOO	CI	106,21	106,21	106,21	106,21	106,21	+1,15	103,40	109,00	1	10
SMAL11	ISHARES SMAL	Cl	95,86	95,34	96,19	95,81	95,87	+0,02	95,80	95,87	217	16.360
BOVV11	IT NOW IBOV	CI	99,42	98,27	99,45	98,87	99,10	-0,3	99,00	99,10	118	243.890
DIVO11	IT NOW IDIV	CI	54,24	53,84	54,39	54,19	54,20	-0,36	53,41	54,20	20	46.640
FIND11	IT NOW IFNC	Cl	113,24	111,62	113,29	112,45	112,70	-0,7	110,00	112,70	86	4.460
GOVE11	IT NOW IGCT	Cl	42,26	42,25	42,26	42,25	42,25	-0,23	40,00	42,25	3	7.400
MATB11	IT NOW IMAT	Cl	35,51	35,25	35,62	35,40	35,55	=	35,00	35,55	32	4.490
ISUS11	IT NOW IN ISE	Cl	33,31	33,11	33,31	33,29	33,30	-0,44	32,91	33,30	7	10.200
PIBB11	IT NOW ISE	Cl	169,79		170,21	-			-	170,10	179	95.540
SPXII1				167,76		169,06	168,94	-0,44	168,94	-		
	IT NOW SPXI	CI CI	111,51	111,51	113,00	112,42	112,40	+0,79	95,00	113,99	422	80.420
ITSA3	ITAUSA	ON ED NI	15,22	15,00	15,30	15,13	15,01	-1,37	15,01	15,14	351	69.100
#ITSA4	ITAUSA	PN ED N1	12,95	12,67	12,98	12,79	12,77	-1,61	12,77	12,78	26.478	18.665.300
ITEC3	ITAUTEC	ON 55 N3	- 00.46	- 01.00	-	-	- 01.00	/	18,00	30,00		-
ITUB3	ITAUUNIBANCO	ON ED NI	32,60	31,80	32,60	31,99	31,80	-2,15	31,80	32,00	1.578	364.200
#ITUB4	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	37,40	36,44	37,40	36,83	36,81	-1,57	36,80	36,83	29.867	17.770.400
JBDU3	J B DUARTE	ON	-	-	-	-	-	/	7,06	7,48	-	-
JBDU4	J B DUARTE	PN	-	-	-	-	-	/	7,80	8,10	-	-
// IDCCC	JBS	ON NM	14,10	14,00	14,45	14,26	14,40	+1,98	14,38	14,40	17.070	7.634.000
#JBSS3			, ,			, ,			l.			
JCPC34  JPSA3	JC PENNEY  JEREISSATI	DRN	25,40	24,53	25,40		24,94	/	24,94	10,28 24,95	355	

CÓD.	EWDDECV /VCVO		<b>NDEDT</b>	MÍN.	MÁX.	MÉD.	בנינו	UCC (U/V)	OFEI COMPRA	RTAS Venda	NÉGS NÚM.	S. REALIZADOS QUANTIDADE
JHSF3	EMPRESA/AÇÃO	ON NM	ABERT.				FECH.	OSC. (%)			NUM. 2.226	2.456.900
	JHSF PART		2,38	2,36 3,79	2,48	2,42	2,46	+4,68	2,45	2,46	2.226	
JFEN3 JNJB34	JOAO FORTES JOHNSON	ON DRN	3,79 533,11	533,11	3,79	3,79	3,79 533,11	-0,26 +0,28	3,76	3,89	1	100 200
JOPA3	JOHNSON JOSAPAR	ON	200,11	299,11	533,11	533,11	200,11	+0,20	22,18	24,50	- 1	200
JOPA3 JOPA4	JOSAPAR	PN	-	-	-	-	-	/	23,10	50,00	-	-
JPMC34	JPMORGAN	DRN	202,11	202,11	202,11	202 11	202,11	+1,31	201,78	203,52	1	900
JSLG3	JSL	ON NM	10,46	10,25	10,56	202,11 10,48	10,54	+1,44	10,53	10,54	648	289.000
CTKA3	KARSTEN	ON	10,40	10,23	10,30	10,40	10,34	T1,44	2,50	7,00	040	207.000
CTKA4	KARSTEN	PN	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	-1,08	3,56	3,64	1	1.000
KEPL3	KEPLER WEBER	ON	17,20	16,85	17,41	16,97	16,89	-2,36	16,86	17,10	285	72.500
KLBN3	KLABIN S/A	ON N2	5,52	5,32	5,52	5,38	5,34	-3,08	5,34	5,40	84	19.900
KLBN4	KLABIN S/A	PN N2	3,12	3,08	3,12	3,08	3,09	-0,96	3,09	3,10	192	102.900
# KLBN11	KLABIN S/A	UNT N2	17,97	17,58	18,01	17,70	17,61	-1,89	17,61	17,65	7.477	2.450.300
KHCB34	KRAFT HEINZ	DRN ED	123,50	123,50	123,50	123,50	123,50	+0,4	120,00	134,00	1	100
# KROT3	KROTON	ON NM	11,07	10,81	11,22	11,01	11,05	-0,45	10,96	11,05	13.632	6.416.500
LBRN34	L BRANDS	DRN	-	-	-	- 11,01	-	/	24,95	25,45	-	-
LLIS3	LE LIS BLANC	ON NM	33,00	32,75	33,15	32,98	33,00	+0,76	32,66	33,00	15	4.800
LIGT3	LIGHT S/A	ON NM	21,75	21,57	21,96	21,74	21,79	-0,27	21,79	21,83	5.442	1.298.300
LILY34	LILLY	DRN	-	, -	-		-	,	236,19	238,11	-	-
LINX3	LINX	ON NM	28,51	27,61	29,22	28,13	29,00	+1,82	29,00	29,13	5.355	1.958.800
LIQ03	LIQ	ON NM	1,11	1,05	1,17	1,10	1,07	-0,92	1,07	1,08	1.782	3.853.700
#RENT3	LOCALIZA	ON NM	34,49	33,92	34,66	34,31	34,66	+0,9	34,50	34,66	12.811	3.808.900
LCAM3	LOCAMERICA	ON NM	38,00	37,23	38,00	37,74	37,80	-0,52	37,71	37,80	2.023	511.100
#LOGG3	LOG COM PROP	ON NM	17,40	17,24	17,61	17,33	17,34	-0,34	17,34	17,38	1.194	185.600
LOGN3	LOG-IN	ON NM	8,28	8,21	8,42	8,30	8,21	-0,12	8,21	8,26	373	147.900
LAME3	LOJAS AMERIC	ON N1	15,11	14,99	15,24	15,07	15,15	+0,79	15,12	15,17	7.154	1.957.000
#LAME4	LOJAS AMERIC	PN N1	19,75	19,55	19,84	19,65	19,62	-1,1	19,62	19,64	7.498	2.166.200
AMAR3	LOJAS MARISA	ON NM	6,34	6,22	6,35	6,27	6,24	-0,63	6,24	6,30	1.720	602.200
#LREN3	LOJAS RENNER	ON NM	44,30	43,81	44,41	44,17	44,20	-0,36	44,18	44,20	8.550	2.043.700
SPRT3B	LONGDIS	ON MB	-	-	-	-	-	/	0,70	-	-	-
LPSB3	LOPES BRASIL	ON NM	5,40	5,35	5,43	5,39	5,35	-0,92	5,35	5,39	288	60.100
#MGLU3	MAGAZ LUIZA	ON NM	176,95	175,57	178,57	176,59	176,50	-0,43	176,50	176,51	2.221	418.400
MGEL4	MANGELS INDL	PN	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	-0,73	6,75	7,41	1	100
P0M03	MARCOPOLO	ON N2	3,45	3,44	3,47	3,45	3,45	-1,42	3,41	3,45	31	8.900
POMO4	MARCOPOLO	PN N2	4,08	4,04	4,11	4,06	4,04	-0,98	4,03	4,04	3.130	2.476.900
#MRFG3	MARFRIG	ON NM	5,90	5,80	5,94	5,88	5,91	=	5,91	5,92	7.949	3.707.800
MSCD34	MASTERCARD	DRN	881,87	881,87	881,87	881,87	881,87	+1,37	879,77	886,99	1	100
MCDC34	MCDONALDS	DRN	175,19	175,19	175,19	175,19	175,19	+0,93	174,98	176,41	1	600
MDIA3	M.DIASBRANCO	ON NM	44,60	44,16	45,16	44,59	44,70	+0,88	44,70	44,71	2.634	470.800
MSPA3	MELHOR SP	ON	-	-	-	-	-	/	50,00	59,55	-	-
MSPA4	MELHOR SP	PN	-	-	-	-	-	/	40,01	-	-	-
MEND5	MENDES JR	PNA	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	-16,66	3,50	6,00	3	500
MEND6	MENDES JR	PNB	7.50	7.50	7.40	-	7 (0	/	4,70	5,30	-	-
BMEB3	MERC BRASIL	ON	7,58	7,58	7,60	7,59	7,60	=	7,60	7,80	2	200
BMEB4	MERC BRASIL	PN	7,68	7,47	7,68	7,56	7,59	=	7,50	7,60	17	8.800
MERC3	MERC FINANC	ON EJ	7.00	7.00	7.00	-	7.00		7.15	15,00	-	-
MERC4	MERC FINANC	PN EJ	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	+6,38	7,15	10,50	1	100
BMIN3	MERC INVEST	ON EJ	19,04	19,04	19,51	19,39	19,51	+2,68	19,50	21,00	4	2.100
BMIN4	MERC INVEST	PN EJ	19,50	19,50	19,50	19,50	19,50	+2,3	16,00	19,70	3	13.600
MTIG3	METAL IGUACU	ON	-	-	-	-	-	/		465,00	-	-
MTIG4	METAL IGUACU	PN NA	2/ [[	2/24	26,74	- 0/ 45	2/ 42	0.40	52,00	85,00	803	- 00 000
LEVE3	METAL LEVE	ON NM	26,55	26,24	26,/4	26,45	26,42	-0,48	26,42	26,49	803	98.900
FRIO3	METALFRIO	ON NM	-	-	-	-	-	/	47,52	65,00	-	-
MTSA3	METISA	ON	10 00	17.70	10 00	1704	17 OF	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	8,01	26,00	20	4 100
MTSA4	METISA METILEE INC	PN	18,00	17,70	18,00	17,84	17,95	+0,95	17,51	17,97	20	4.100
METB34 MSFT34	METLIFE INC	DRN	171,50	171,50	171,50	171,50	171,50	+0,58	- NOO AE	442 20 -	1	100 200
MSF134 MILS3	MICROSOFT	DRN NM	440,67	440,67	440,67	440,67	440,67	+0,75	438,45	443,20	1 AEO	
WILSS	MILLS	ON NM	5,27	5,17	5,30	5,24	5,25	+0,96	5,23	5,26	1.459	2.026.100

cón	EMBBECA /ACÃO		ADEDT	,, ís	MÁV	MÉD	FFCU	000 (0/)	OFEI			. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	OH	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BEEF3	MINERVA	ON NM	6,80	6,74	6,85	6,80	6,84	+0,88	,	6,84	4.794	2.202.400
MNPR3	MINUPAR	ON	2,29	2,29	2,29	2,29	2,29	+0,43		2,30	2	142.000
MDLZ34	MONDELEZ INT	DRN	-	-	-	-	-	/	90,51	91,67	-	
MOAR3	MONT ARANHA	ON	-	-	-	-	-	/	170,00	185,00	-	-
MOSC34	MOSAIC CO	DRN ED	-	-	-	-	-	/	54,21	55,03	-	-
MOVI3	MOVIDA	ON NM	11,64	11,58	12,00	11,81	12,00	+3,09	11,99	12,00	3.924	1.013.600
MRSA3B	MRS LOGIST	ON MB	-	-	-	-	-	/	7,60	27,00	-	-
MRSA5B	MRS LOGIST	PNA MB	-	-	-	-	-	/	7,60	29,85	-	-
MRSA6B	MRS LOGIST	PNB MB	-	-	-	_	-	/	7,60	30,00	-	-
#MRVE3	MRV	ON NM	14,66	14,52	14,70	14,57	14,56	-1,35	14,55	14,56	8.582	2.911.200
#MULT3	MULTIPLAN	ON N2	24,70	24,17	24,84	24,42	24,40	-1,49	24,37	24,45	13.666	3.333.400
MPLU3	MULTIPLUS	ON NM	26,62	26,55	26,89	26,67	26,76	+0,52	26,74	26,76	901	196.900
MNDL3	MUNDIAL	ON	29,15	29,15	29,50	29,31	29,20	+0,17	29,20	29,86	7	700
NAFG3	NADIR FIGUEI	ON				27,01		/	30,00		-	-
NAFG4	NADIR FIGUEI	PN	_	_	_	_		/	55,00	72,00		_
#NATU3	NATURA	ON NM	48,60	47,17	48,78	47,65	47,23	-3,01	47,23	47,27	4.551	1.056.900
NFLX34	NETFLIX	DRN	40,00	47,17	40,70	47,00	47,23	-0,01	1.374,03	1.386,46	4.331	1.030.700
NIKE34		DRN ED	-	-	-	-	-	/			-	-
	NIKE		-	-	-	-	-	/	332,52	335,97	-	-
BNBR3	NORD BRASIL	ON	-	-	-	-	-	/	41,50	43,00	-	-
NORD3	NORDON MET	ON	-	-	-	-	-	/	1,60	2,00	-	-
ODPV3	ODONTOPREV	ON NM	16,42	16,26	16,55	16,38	16,35	-0,3		16,35	5.041	1.375.000
OMGE3	OMEGA GER	ON NM	19,84	19,61	20,03	19,79	19,70	-1,35	19,70	19,95	1.075	148.500
ORCL34	ORACLE	DRN	-	-	-	-	-	/	202,98	205,11	-	-
OFSA3	OUROFINO S/A	ON NM	31,86	31,86	32,49	31,99	32,49	-0,06	31,88	32,50	16	7.100
PCAR3	P.ACUCAR-CBD	ON N1	-	-	-	-	-	/	72,50	-	-	-
# PCAR4	P.ACUCAR-CBD	PN N1	93,43	92,64	93,96	93,32	93,80	+0,26	93,51	93,80	8.832	1.369.800
PATI3	PANATLANTICA	ON	21,50	21,30	21,50	21,34	21,30	-0,97	21,30	22,50	4	500
PATI4	PANATLANTICA	PN	-	-	-	-	-	/	25,50	33,50	-	-
PEAB3	PAR AL BAHIA	ON	_	-	-	_	_	/	36,01	43,00	_	-
PEAB4	PAR AL BAHIA	PN	_	_	_	_	_	,	37,00	44,99	_	_
PMAM3	PARANAPANEMA	ON NM	1,47	1,43	1,48	1,44	1,43	-2,05	1,43	1,44	1.133	1.534.100
PEPB34	PEPSICO INC	DRN	446,94	446,94	446,94	446,94	446,94	+0,49	1,10	- 1,11	1.100	600
# PETR3	PETROBRAS	ON N2	31,00	31,00	31,49	31,27	31,29	+1,13	31,29	31,30	20.726	10.488.100
# PETR4	PETROBRAS	PN N2	28,15	27,91	28,20		28,19	+0,32	28,17	28,19	48.286	42.499.000
				24,42	24,95	28,09	-	+0.52	,	24,69		
# BRDT3	PETROBRAS BR	ON NM	24,70	-	-	24,67	24,69	,			12.776	3.753.500
PRIO3	PETRORIO	ON EB NM	18,11	17,92	18,59	18,27	18,56	+3,97	18,52	18,56	4.339	1.527.300
PTNT3	PETTENATI	ON	-	-	-	-	-	/	6,50	10,00	-	-
PTNT4	PETTENATI	PN	3,06	2,95	3,08	3,00	2,95	-1,99	2,95	2,99	11	22.900
PFIZ34	PFIZER	DRN	159,02	159,02	159,02	159,02	159,02	-0,86		159,12	1	500
PGCO34	PG	DRN	-	-	-	-	-	/	387,80	392,00	-	-
PINE4	PINE	PN N2	2,57	2,55	2,64	2,59	2,61	+1,55	2,61	2,62	140	127.500
PLAS3	PLASCAR PART	ON	-	-	-	-	-	/	8,01	8,96	-	-
PSSA3	PORTO SEGURO	ON NM	56,45	54,36	56,46	55,10	55,02	-1,78	55,01	55,11	5.555	838.100
PTBL3	PORTOBELLO	ON NM	5,17	5,00	5,18	5,09	5,00	-3,66		5,00	669	329.700
POSI3	POSITIVO TEC	ON NM	2,33	2,32	2,34	2,32	2,34	+0,86		2,34	291	46.300
PPLA11	PPLA	UNT	2,21	2,16	2,26	2,21	2,19	-0,45	2,19	2,22	34	23.600
PFRM3	PROFARMA	ON NM	4,45	4,37	4,45	4,39	4,42	+0,91	4,38	4,42	170	84.600
QGEP3	QGEP PART	ON NM	15,87	15,85	16,98	16,67	16,56	+5	16,56	16,60	11.875	2.641.200
QCOM34	QUALCOMM	DRN ED	13,07	13,03	10,70	10,07	10,50	/	211,86	214,34	11.075	2.011.200
#QUAL3	QUALICORP	ON NM	16,25	16,07	16,39	1/25	16,29	+0,06		16,33	6.491	1.347.300
				-		16,25						
# RADL3	RAIADROGASIL	ON NM	70,09	67,91	71,20	69,01	69,05	-1,49	68,80	69,05	5.819	1.045.900
RAPT3	RANDON PART	ON N1	7,78	7,78	7,79	7,78	7,78	-1,39	7,77	7,89	3	600
RAPT4	RANDON PART	PN N1	10,14	9,88	10,24	9,96	9,93	-1,97	9,90	9,94	5.858	1.384.000
RCSL3	RECRUSUL	ON	2,24	2,15	2,25	2,19	2,20	+2,32	2,15	2,20	9	1.500
RCSL4	RECRUSUL	PN	1,60	1,57	1,61	1,59	1,60	=	1,57	1,60	75	17.400
REDE3	REDE ENERGIA	ON	7,15	7,15	7,20	7,18	7,20	-0,68		7,20	6	1.700
RNEW3	RENOVA	ON N2	6,96	6,96	7,01	6,99	7,00	-0,99	7,00	7,05	9	3.800
RNEW4	RENOVA	PN N2	6,09	5,96	6,09	6,00	5,96	-3,08	5,97	6,00	9	1.100

cón	EMBBECA /ACÃO			ADEDT	44141	MÁV	MÉD	FFCU	000 (0/)	OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	11117	NO	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
RNEW11	RENOVA	UNT	N2	19,21	19,02	19,21	19,09	19,02	-0,98	18,71	19,30	10	1.500
RSUL4	RIOSULENSE	PN				- ( 00	-	- / 05		64,00	71,50	-	-
RDNI3	RNI	ON	NM	5,80	5,80	6,08	5,95	6,05	+6,89	5,63	6,06	4	400
RSID3	ROSSI RESID	0N	NM	5,04	5,00	5,05	5,02	5,00	-0,79	5,00	5,03	22	4.500
#RAIL3	RUMO S.A.	0N	NM	20,21	19,95	20,30	20,11	20,30	+0,69	20,27	20,30	13.244	4.062.900
#SBSP3	SABESP	ON	NM	43,04	42,33	43,67	43,02	43,67	+1,51	43,50	43,67	7.606	2.042.400
SSF034	SALESFORCE	DRN		308,68	308,68	308,68	308,68	308,68	+1,57	-	-	I	100
SANC34	SANCHEZ ENER	DRN		-	-	-	-	-	/	-	18,80	-	-
SAPR3	SANEPAR	ON	N2	24,91	23,94	24,91	24,31	23,99	-3,69	23,94	24,00	78	10.700
SAPR4	SANEPAR	PN	N2	13,59	13,51	13,77	13,62	13,69	+0,73	13,64	13,70	4.559	780.400
SAPR11	SANEPAR	UNT	N2	79,44	78,02	79,99	78,81	78,53	-1,15	78,53	78,78	5.131	789.200
SANB3	SANTANDER BR	ON		24,99	23,43	24,99	23,66	23,73	-1,08	23,50	24,80	44	6.600
SANB4	SANTANDER BR	PN		23,45	22,96	23,45	23,01	23,06	-1,19	22,96	23,08	83	14.500
#SANB11	SANTANDER BR	UNT		47,11	46,34	47,20	46,72	46,56	-1,14	46,48	46,57	4.622	1.035.300
CTSA3	SANTANENSE	ON		5,15	5,15	5,15	5,15	5,15	=	5,04	5,15	2	200
CTSA4	SANTANENSE	PN		6,05	6,05	6,05	6,05	6,05	-3,2	6,07	6,23	1	700
STBP3	SANTOS BRP	ON	NM	3,58	3,52	3,63	3,54	3,56	-0,28	3,56	3,57	2.693	3.517.000
SCAR3	SAO CARLOS	ON	NM	31,54	31,54	31,90	31,59	31,90	+1,14	31,61	31,90	9	5.900
SMT03	SAO MARTINHO	ON	NM	18,65	18,17	18,65	18,38	18,40	-1,02	18,40	18,42	5.267	782.800
SLBG34	SCHLUMBERGER	DRN		7.50			-		/	164,87	166,65	-	-
SHUL4	SCHULZ	PN		7,50	7,35	7,50	7,39	7,50	=	7,43	7,50	171	253.100
CSAB3	SEG AL BAHIA	ON		-	-	-	-	-	/	43,00	-	-	-
CSAB4	SEG AL BAHIA	PN		-	-	-	-	-	/	42,00	-	-	-
SEER3	SER EDUCA	ON	NM	19,68	19,42	19,89	19,59	19,55	-0,2	19,55	19,65	1.775	268.900
#CSNA3	SID NACIONAL	ON		15,60	15,21	15,78	15,48	15,40	-0,58	15,40	15,41	18.279	16.970.200
SSBR3	SIERRABRASIL	ON	NM	29,43	29,39	29,50	29,44	29,49	+0,82	29,36	29,50	80	10.700
SQIA3	SINQIA	ON	NM	30,27	29,87	31,25	30,56	31,10	+2,98	31,01	31,20	76	15.700
SLCE3	SLC AGRICOLA	ON	NM	42,51	41,63	43,17	42,50	42,09	+1,42	42,06	42,25	3.818	674.800
#SMLS3	SMILES	ON	NM	47,50	47,33	50,89	49,20	50,89	+6,88	49,69	50,89	4.160	1.349.600
SEDU3	SOMOS EDUCA	ON	NM	22,27	22,25	22,30	22,25	22,30	=	22,06	22,30	10	11.300
SOND3	SONDOTECNICA	ON		-	-	-	-	-	/	-	60,00	-	-
SOND5	SONDOTECNICA	PNA		-	-	-	-	-	/	15,11	26,70	-	-
SOND6	SONDOTECNICA	PNB		-	-	-	-	-	/	15,11	20,00	-	-
SPRI3	SPRINGER	ON		-	-	-	-	-	/	6,51	8,90	-	-
SPRI5	SPRINGER	PNA		-	-	-	-	-	/	3,25	6,00	-	-
SPRI6	SPRINGER	PNB	MAI	- 0.00	- 0.00	- 0.01	-	- 0.01	/	3,40	12,49	-	- 40.000
SGPS3	SPRINGS	ON	NM	9,03	8,92	9,21	9,06	9,21	+1,43	9,11	9,21	85	43.200
AHEB3	SPTURIS	ON		070.00	- 070.00	070.07	- 070.04	- 070.07	. 1 24	-	47,00	-	700
SBUB34	STARBUCKS	DRN	NO	272,00	272,00	272,07	272,04	272,07	+1,34	10.70	12.50	3	700
SULA3	SUL AMERICA	ON	N2	12,62	12,62	12,62	12,62	12,62	-3,29	12,70	13,50	1	200
SULA4	SUL AMERICA	PN	N2	8,95	8,70	8,95	8,86	8,70	-4,6	8,75	9,10	2	300
SULA11	SUL AMERICA	UNT	N2	30,90	30,08	31,15	30,47	30,59	-]	30,54	30,59	6.151	1.505.900
# SUZB3	SUZANO PAPEL	0N	NM	46,19	45,70	46,50	46,01	46,00	-0,21	45,99	46,00	8.702	3.300.700
TAEE3	TAESA	ON	N2	9,81	9,50	9,90	9,64	9,52	-1,24	9,53	9,74	41	6.400
TAEE4	TAESA	PN	N2	8,32	8,19	8,35	8,29	8,23	-1,9	8,23	8,28	43	15.100
#TAEE11	TAESA	UNT	N2	26,23	25,83	26,36	26,07	25,85	-1,26	25,85	25,88	9.442	1.782.000
TRPN3	TARPON INV	0N	NM	1,13	1,11	1,13	1,12	1,12	-0,88	1,11	1,12	32	70.800
TECN3	TECHNOS	ON	NM	2,33	2,28	2,33	2,29	2,30	+1,32	2,29	2,30	53	34.100
TCSA3	TECNISA	0N	NM	1,34	1,31	1,35	1,32	1,32	-1,49	1,32	1,33	1.369	1.689.400
TOYB3	TECTOY	ON		1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	-8,87	1,96	2,04	3	800
TOYB4	TECTOY	PN	NIAA.	1,95	1,95	1,98	1,95	1,97	+2,07	1,82	1,96	10	28.000
TGMA3	TEGMA	ON	NM	27,62	27,41	28,08	27,65	27,90	-0,07	27,90	27,92	891	788.800
TKN04	TEKNO	PN		-	-	-	-	-	_ /	- 00 (0	48,00	-	-
TELB3	TELEBRAS	ON		35,99	35,99	36,00	35,99	36,00	-2,7	29,60	40,50	2	2.700
TELB4	TELEBRAS	PN	-,	29,23	28,70	29,23	29,22	28,70	-1,81	28,30	29,70	6	25.600
VIVT3	TELEF BRASIL	ON E		43,01	43,01	43,22	43,13	43,14	-0,2	43,00	43,14	27	5.800
#VIVT4	TELEF BRASIL	PN E		47,23	47,15	47,75	47,38	47,26	-0,35	47,19	47,26	7.770	1.449.500
TEND3	TENDA	ON	NM	35,39	35,20	35,78	35,34	35,22	-0,48	35,22	35,48	937	148.000

									OFER	RTAS	NEGS	5. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
TESA3	TERRA SANTA	ON NM	13,75	13,40	13,75	13,50	13,45	-1,82	13,37	13,46	15	11.800
TSLA34	TESLA INC	DRN	281,46	281,46	281,46	281,46	281,46	+1,23	-	-	1	100
TEXA34	TEXAS INC	DRN	410,44	410,44	410,44	410,44	410,44	+0,36	-	-	1	400
#TIMP3	TIM PART S/A	ON NM	12,30	12,30	12,49	12,39	12,42	+0,32	12,35	12,42	5.910	2.563.100
SHOW3	TIME FOR FUN	ON NM	7,05	6,60	7,05	6,75	6,73	-2,46	6,73	6,80	704	235.000
TOTS3	TOTVS	ON NM	37,00	36,84	38,35	37,92	37,85	+2,29	37,85	37,90	4.859	847.300
TRPL3	TRAN PAULIST	ON N1	85,99	85,99	85,99	85,99	85,99	+4,23	82,54	86,98	2	200
TRPL4	TRAN PAULIST	PN N1	79,70	79,70	81,84	81,25	81,49	+2,49	81,44	81,49	4.041	587.600
LUXM3	TREVISA	ON	-	-	-	-	-	/	6,00	-	-	-
LUXM4	TREVISA	PN	-	-	-	-	-	/	16,00	21,60	-	-
TRIS3	TRISUL	ON NM	5,06	5,05	5,19	5,10	5,05	-0,39	5,05	5,10	652	327.000
TUPY3	TUPY	ON NM	18,74		18,84	18,66	18,69	+0,21	18,65	18,69	3.422	672.900
#UGPA3	ULTRAPAR	ON ED N	Λ 54,32		55,07	54,57	54,39	-0,03	54,36	54,46	7.219	1.802.200
UCAS3	UNICASA	ON NM	2,96	2,93	2,96	2,94	2,94	-0,33	2,92	2,96	29	21.700
UPAC34	UNIONPACIFIC	DRN	-	-	-	-	-	/	157,94	159,79	-	
UNIP3	UNIPAR	ON	42,99		42,99	42,30	42,06	-2,18	42,05	42,35	51	11.800
UNIP5	UNIPAR	PNA	42,50		42,50	42,50	42,50	=	41,50	43,70	3	1.000
UNIP6	UNIPAR	PNB	43,25	41,61	43,25	42,37	43,02	-0,64	43,02	43,14	982	191.000
UTEC34	UNITED TECH	DRN	-	-	-	-	-	/	486,26	490,05	-	-
UPSS34	UPS	DRN	-	-	-	-	-	/	106,21	107,04	-	-
USBC34	US BANCORP	DRN	-	-	-	-	-	/	197,93	200,01	-	-
USIM3	USIMINAS	ON N1	11,30		11,87	11,51	11,55	+2,39	11,45	11,58	269	114.600
#USIM5	USIMINAS	PNA N1	10,08	10,03	10,45	10,32	10,44	+3,36		10,44	24.755	23.543.900
USIM6	USIMINAS	PNB N1	-	-	-	-	-	/	7,50	12,00	-	-
#VALE3	VALE	ON NM	50,80		50,93	50,49	50,71	+0,01	50,70	50,71	25.622	17.224.500
VLID3	VALID	ON NM	19,44	19,32	19,76	19,58	19,73	+1,64	19,73	19,75	2.334	450.000
VERZ34	VERIZON	DRN	-	-	-	-	-	/	221,81	224,34	-	
#VVAR3	VIAVAREJO	ON NM	4,66		4,71	4,66	4,64	+0,43		4,64	15.038	8.795.100
VISA34	VISA INC	DRN	593,27	593,27	593,27	593,27	593,27	+1,73		-	1	500
VULC3	VULCABRAS	ON NM	7,74	7,64	7,85	7,72	7,64	-0,77	7,64	7,71	1.553	501.900
WALM34	WAL MART	DRN ED	94,82	94,82	94,83	94,82	94,83	+1,24		94,83	2	600
DISB34	WALT DISNEY	DRN	439,47	439,47	439,47	439,47	439,47	+1,05		-	1	400
#WEGE3	WEG	ON NM	19,27	18,94	19,30	19,11	19,09	-0,46	19,09	19,10	7.333	1.856.300
WFC034	WELLS FARGO	DRN	-	-	-	-	-	/	192,64	194,83	-	-
WHRL3	WHIRLPOOL	ON	-	-	-	-	-	/	4,17	4,64	-	-
WHRL4	WHIRLPOOL	PN	4,37		4,44	4,38	4,44	+1,6		4,44	12	4.300
WSON33	WILSON SONS	DR3	39,32	39,16	40,19	39,89	39,95	+0,02	39,80	40,62	138	27.600
WIZS3	WIZ S.A.	ON NM			9,32	9,18	9,18	=	9,18	9,19	1.713	374.300
WLMM3	WLM IND COM	ON	6,50		6,50	6,50	6,50	=	3,01	6,50	4	1.000
WLMM4	WLM IND COM	PN	6,80		6,90	6,85	6,85	+0,88		6,85	5	800
MMMC34	3M	DRN	198,62	198,62	198,62	198,62	198,62	+0,82	198,67	200,20	1	200

# RECUPERAÇÃO JUDICIAL

										OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ВРНА3	BR PHARMA	ON	NM	1,50	1,48	1,50	1,48	1,48	-0,67	1,48	1,49	9	8.500
ETER3	ETERNIT	ON	NM	2,72	2,66	2,75	2,70	2,72	+1,11	2,70	2,72	170	175.800
FHER3	FER HERINGER	ON	NM	2,34	2,31	2,37	2,33	2,33	=	2,31	2,33	126	125.700
GPCP3	GPC PART	ON		11,20	11,06	11,59	11,15	11,10	-1,76	11,06	11,40	34	60.900
GPCP4	GPC PART	PN		-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
H00T4	HOTEIS OTHON	PN		1,90	1,90	1,90	1,90	1,90	+1,06	1,80	1,90	1	800
IGBR3	IGB S/A	ON		2,35	2,33	2,36	2,33	2,33	-0,85	2,32	2,33	28	19.300
INEP3	INEPAR	ON		13,68	13,49	13,68	13,57	13,50	+0.07	13,31	13,65	10	1.100
INEP4	INEPAR	PN		13,85	13,80	13,93	13,88	13,93	-0,21	13,68	13,93	29	3.700
LUPA3	LUPATECH	ON	NM	1,89	1,88	1,92	1,89	1,88	=	1,88	1,90	47	39.200
MMXM3	MMX MINER	ON	NM	2,06	2,06	2,13	2,07	2,12	+2,91	2,06	2,12	37	23.800
OIBR3	01	ON	N1	1,72	1,67	1,74	1,69	1,68	-0,59	1,68	1,69	10.411	45.915.400
OIBR4	01	PN	N1	1,66	1,64	1,71	1,67	1,67	+1,21	1,67	1,68	2.392	5.711.500

					_		_			OFE	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
OSXB3	OSX BRASIL	ON	NM	-	-			-	/	4,12	4,49		-
PDGR3	PDG REALT	ON	NM	7,27	7,21	7,35	7,27	7,27	=	7,25	7,27	136	40.900
RPMG3	PET MANGUINH	ON		2,89	2,88	2,92	2,88	2,88	-1,7	2,88	2,92	6	1.600
FRTA3	POMIFRUTAS	ON	NM	0,94	0,90	0,95	0,91	0,90	-4,25	0,90	0,92	14	7.000
SNSY3	SANSUY	ON		-	-	-	-	-	/	100,00	-	-	-
SNSY5	SANSUY	PNA		-	-	-	-	-	/	67,00	77,11	-	-
SLED3	SARAIVA LIVR	ON	N2	2,09	2,05	2,09	2,05	2,05	=	2,01	2,09	3	2.100
SLED4	SARAIVA LIVR	PN	N2	2,09	2,08	2,15	2,09	2,13	+1,42	2,09	2,13	67	17.000
TCN03	TECNOSOLO	ON		-	-	-	-	-	/	1,55	1,59	-	-
TCNO4	TECNOSOLO	PN		1,59	1,56	1,59	1,58	1,59	=	1,57	1,59	6	3.800
TEKA3	TEKA	ON		-	-	-	-	-	/	3,20	9,80	-	-
TEKA4	TEKA	PN		-	-	-	-	-	/	7,20	8,59	-	-
VIVR3	VIVER	ON	NM	0,43	0,41	0,44	0,42	0,43	=	0,42	0,43	1.162	10.275.200
MWET3	WETZEL S/A	ON		-	-	-	-	-	/	3,60	25,00	-	-
MWET4	WETZEL S/A	PN		4,22	4,22	4,26	4,22	4,26	+0,7	3,85	4,30	4	900

### RECUPERAÇÃO EXTRAJUDICIAL

										OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
NUTR3	NUTRIPLANT	ON	MA	-	-	-	-	-	/	35,00	59,00	-	-
TXRX3	TEX RENAUX	ON		-	-	-	-	-	/	2,02	3,30	-	-
TXRX4	TEX RENAUX	PN		2,37	2,33	2,44	2,34	2,34	-7,87	2,34	2,51	22	7.800
TPIS3	TRIUNFO PART	ON	NM	1,86	1,82	1,89	1,85	1,83	-0,54	1,83	1,85	334	267.500

#### **DIREITOS E RECIBOS**

									OFER	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ABCB10	ABC BRASIL	PN REC N2	18,88	18,88	18,88	18,88	18,88	-2,22	18,93	19,13	1	100
CAMB1	CAMBUCI	DIR ORD	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
CAMB2	CAMBUCI	DIR PRE	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	=	0,75	1,15	1	100
JBDU1	J B DUARTE	DIR ORD	-	-	-	1	-	/	-	0,01	-	-
JBDU2	J B DUARTE	DIR PRE	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	0,01	0,02	40	187.500
AHEB1	SPTURIS	DIR ORD	-	-	-	-	-	/	-	40,00	-	<u>-</u> _

### FUNDOS IMOBILIÁRIOS

									OFER	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
FPAB11	FII A BRANCA	CI ER	365,00	365,00	365,00	365,00	365,00	-0,27	366,00	374,89	1	54
ABCP11	FII ABC IMOB	CI ER	104,82	103,46	107,99	105,14	106,00	+1,11	106,00	106,48	490	3.448
BPFF11	FII ABSOLUTO	CI ER	93,10	92,69	93,10	92,79	93,00	-0,05	92,90	93,00	139	4.329
AEFI11	FII AESAPAR	CI ER	157,90	157,25	159,98	158,37	159,81	+1,23	159,40	159,85	89	2.216
AGCX11	FII AG CAIXA	CI ER	1.179,15	1.170,00	1.189,94	1.178,73	1.179,91	+0.06	1.178,86	1.184,99	137	328
ALZR11	FII ALIANZA	CI	98,75	98,59	99,00	98,66	98,59	=	98,58	98,67	103	1.723
FAMB11B	FII ALMIRANT	CI ER MB	2.231,49	2.220,00	2.233,17	2.231,09	2.229,94	+0,35	2.215,00	2.229,95	28	62
ANCR11B	FII ANCAR IC	CI MB	-	-	-	-	-	/	2.000,00	-	-	-
FAED11	FII ANH EDUC	CI ER	222,89	221,00	226,00	223,71	222,83	+0,7	221,31	222,83	31	452
ARFI11B	FII AQUIL RD	CI MB	-	-	-	-	-	/	-	1.109,00	-	-
AQLL11	FII AQUILLA	Cl	-	-	-	-	-	/	375,00	1.200,00	-	-
BVAR11	FII B VAREJO	CI ER	-	-	-	-	-	/	105,00	-	-	-
BNFS11	FII BANRISUL	CI ER	118,30	118,30	120,61	120,42	120,49	+0,35	119,58	120,50	17	251
BBRC11	FII BB CORP	CI ER	136,00	135,99	137,41	136,54	137,00	+0,92	136,50	137,00	46	945
RDPD11	FII BB PAPII	CI ER	-	-	-	-	-	/	85,05	85,96	-	-
BBP011	FII BB PRGII	CI ER	139,00	138,80	139,70	139,37	139,52	+0,37	139,52	139,53	1.438	11.305
BBF111B	FII BB PROGR	CI ER MB	2.292,99	2.292,99	2.337,00	2.315,23	2.315,50	+0,67	2.315,00	2.320,01	58	138
RNDP11	FII BB R PAP	CI ER	955,00	955,00	956,00	955,09	956,00	+0,05	947,51	959,90	3	11
BBIM11	FII BB RECIM	CI ER	-	-	-	-	-	/	70,00	-	-	-
BCFF11	FII BC FFII	CI ER	83,50	82,22	84,18	83,55	82,52	-1,17	82,52	83,30	1.321	30.629

cón	FURDECT ASS.		4055	4111	44.60	uén	FF.CI.	000 (01)	OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BRCR11	FII BC FUND	CI ER	95,58	95,58	98,90	96,69	96,75	+1,22	96,74	96,75	3.504	57.095
BCIA11	FII BCIA	CI ER	112,00	111,01	112,00	111,96	111,96	+0,65	111,90	111,96	21	311
BCRI11	FII BEES CRI	CI ER	113,78	113,65	114,80	114,17	113,90	-0,07	113,80	113,90	127	1.236
THRA11	FII BM THERA	CL ER AAD	123,57	122,98	124,00	123,75	124,00	+0,69	124,00	124,48	25	450
BMLC11B BZLI11	FII BMBRC LC FII BRREALTY	CI ER MB	76,50	76,50 13,93	78,00 13,97	77,97	78,00 13,97	+4	77,50 13,50	78,00 13,97	14 3	415
BTCR11	FII BKKEALIY	CI ERS	13,93 104,44	104,44	104,44	13,96		+0,28	101,00	110,00	1	102
CBOP11	FII C BRANCO	CI ERS	71,97	71,50	72,00	104,44	104,44 71,75	-0,34	71,72	71,75	44	351
BBVJ11	FII C BRANCO	CIEK	57,99	56,56	57,99	71,85	57,00	+0,79	57,00	58,90	20	75
CTXT11	FII C TEXTIL	CI ER	60,10	60,02	60,10	57,06 60,07	60,10	+0,77	60,02	60,10	59	269
FCFL11	FII CAMPUSFL	CI	2.080,00	2.080,00	2.120,00	2.097,84	2.111,99	+1,05	2.102,01	2.112,00	22	75
CPTS11B	FII CAPI SEC	CI ER MB	100,85	100,80	101,19	100,94	101,00	+0,14	100,94	101,10	33	1.521
CNES11	FII CENESP	CI	77,50	76,99	77,80	77,27	77,40	-0,12	76,92	77,44	37	571
CEOC11	FII CEO CCP	CI ER	85,00	84,53	85,00	84,85	84,75	-0,29	84,68	84,75	48	694
HCRI11	FII CRIANCA	CI ER	326,00	325,00	329,70	326,41	329,70	+0,77	329,71	329,90	33	148
HGCR11	FII CSHG CRI	CI ER	115,75	114,11	115,82	115,04	114,70	-0,9	114,68	114,70	233	7.870
HGLG11	FII CSHG LOG	CI ER	159,40	157,21	160,99	158,96	160,00	+0,31	160,00	160,90	1.505	21.130
HGRU11	FII CSHG URB	CI ER	112,99	108,45	112,99	109,17	108,45	-0,09	107,51	110,00	10	55
HGJH11	FII CSHGJHSF	CI ER	186,55	183,51	186,55	184,60	184,50	-0,48	184,40	184,50	88	774
CXCE11B	FII CX CEDAE	CI ER MB	2.251,99	2.251,99	2.252,59	2.252,04	2.252,59	-0,1	2.252,00	2.254,90	7	12
CXRI11	FII CX RBRAV	CI ER	1.034,97	1.026,00	1.034,97	1.032,64	1.034,00	+0,38	1.032,00	1.034,00	12	30
CXTL11	FII CX TRX	CI	476,06	476,06	476,06	476,06	476,06	+0,01	476,07	484,00	1	10
PQDP11	FII D PEDRO	CI ER	3.120,00	3.090,01	3.120,00	3.113,22	3.120,00	+0,32	3.110,01	3.120,00	8	11
CARE11	FII DEA CARE	CI	1,41	1,41	1,46	1,42	1,42	+0,7	1,41	1,42	100	11.493
DOMC11	FII DOMO	Cl	-	-	-	-	-	/	535,11	555,00	-	-
EURO11	FII EUROPAR	CI ER	158,99	158,89	159,00	158,95	159,00	=	158,01	159,00	6	40
KINP11	FII EV KINEA	CI	-	-	-	-	-	/	10,00	-	-	-
FEXC11	FII EXCELLEN	CI ER	105,48	103,50	105,48	104,56	104,99	-0,74	104,80	104,99	312	5.031
VRTA11	FII FATOR VE	CI ER	128,51	126,00	129,62	127,66	128,50	+0,01	128,50	128,81	376	4.585
FIXX11	FII FATORFIX	CI ER	84,97	83,50	84,98	84,61	84,98	+2,38	83,03	84,98	10	165
FLRP11	FII FLORIPA	CI	1.319,98	1.305,02	1.319,98	1.313,98	1.319,92	-	1.305,00	1.319,94	4	5
EDGA11	FII GALERIA	CI	50,00	48,80	50,00	49,43	49,40	+0,2	49,40	49,50	67	2.280
FIGS11	FII GEN SHOP	CI ER	64,40	64,40	65,80	65,22	64,85	+0.88	64,85	65,35	601	10.535
GGRC11	FII GGRCOVEP	CI ER	131,00	130,52	131,50	131,21	131,20	+0,01	131,20	131,40	1.315	23.615
HUSC11	FII H UNIMED	CI	170,00	170,00	170,00	170,00	170,00	+3,03	161,00	170,00	2	3
HBTT11	FII HABITAT	CI ER	-	-	-	-	-	/	1.134,00	-	-	-
ATSA11	FII HATRIUM	Cl	-	-	-	-	-	/	107,84	112,00	-	-
HGBS11	FII HEDGEBS	CI ER	253,09	252,00	257,00	255,00	255,02	+0,71	255,02	256,29	601	6.803
HM0C11	FII HEDMOCA	CI ER	-	-	-	-	-	/	223,04	226,67	-	-
HGRE11	FII HG REAL	CI ER	149,00	146,70	149,20	148,32	148,50	-0,13	148,49	148,50	1.085	22.907
SHPH11	FII HIGIENOP	CI ER	949,50	949,50	950,00	949,66	949,99	+0,05	949,98	950,00	10	45
HTMX11	FII HOTEL MX	CI ER	164,70	164,70	166,49	165,70	165,02	+0,19	165,01	165,50	541	5.502
TFOF11	FII HTOPFOF	CI ER	128,90	128,90	128,90	128,90	128,90	=	124,51	128,90	3	8
FOFT11	FII HTOPFOF2	CL ER	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	=	91,75	92,00	2	40
HF0F11	FII HTOPFOF3	CL ER	100,10	99,95	100,24	100,03	99,98	+0,08	99,96	99,98	84	3.570 787
FIIB11	FII INDL BR	CL ER	435,50	435,40	435,70	435,51	435,50	2 41	435,40	435,50	241	
IRDM11 RBBV11	FII IRIDIUM	CL ERS	110,05	105,50	111,00	107,90	107,50	-2,41	107,00	107,50	362	5.062
	FII JHSF FBV	CI ER	83,34	83,02	83,40	83,22	83,05	+0,18	83,05	83,35	16	79
JPPC11 JSRE11	FII JPP CAPI FII JS REAL	CI ER	104,95	104,11	105,45	104,72	105,45	+0,9	550,00 104,85	690,00 105,45	544	11.082
KNRE11	FII KII REAL	CI ERA	9,31	9,30	9,54	9,41	9,41	+1,29	9,39	9,41	82	5.948
KNRI11	FII KINEA	CI ERA	152,00	151,01	152,50	151,66	151,75	-0,09	151,50	151,75	1.769	26.527
KNHY11	FII KINEA HY	CI ER	109,50	108,60	109,99	108,67	109,99	-0,07	108,90	109,99	34	3.232
KNIP11	FII KINEA III	CI ER	110,20	100,00	110,90	100,67	107,77	+0,21	100,76	107,77	314	17.761
	FII KINEA RI	CI ER	104,69	107,70	105,10	107,70	107,70	+0,45	104,86	104,91	1.085	50.142
KN(KII	THE WINDER IVE	CI LIN	107,07	107,10	103,10	104,72				-	1.003	
KNCR11 KFOF11	FII KINFΔF∩F	() FR	106 99	106 49	106 99	104 52	106 50	-0 46	104 49	104 50	Я	447
KNCKTT KFOF11 LATR11B	FII KINEAFOF FII LATERES	CI ER CI MB	106,99	106,49	106,99	106,52	106,50	-0,46 /	106,49 400,00	106,50 802,09	8	462

CÓD.	TMDDTCA /ACÃO		ADEDT	AAÍAI	MÁX.	MÉD.	ננטי	000 (0/)	OFER			REALIZADOS
	EMPRESA/AÇÃO	CL ED	ABERT.	MÍN.			FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
GRLV11	FII LOUVEIRA	CL ERA	97,99	97,35	97,99	97,85	97,36	-0,65	97,36	97,92	298	11.528
DMAC11 MALL11	FII MAC FII MALLS BP	CI ERA CI ER	810,00 108,44	765,00 107,95	810,00	787,80	810,00	+	770,01 107,98	810,00 108,00	13	92 9 4 E A
MAXR11	FII MAX RET	CI ER	2.043,99	2.040,00	108,45	108,19	108,00	+0,49	2.050,00	2.055,00	390 27	8.454 138
MXRF11	FII MAXI REN	CI ER	11,37	11,24	11,42	2.046,49	11,40	+0,49 $+0,44$	11,39	11,40	1.325	86.327
FMOF11	FII MEMORIAL	CI	87,90	80,47	87,90	11,34	82,10	-6,63	82,02	86,99	1.323	23
MBRF11	FII MERC BR	CI ER	1.150,01	1.149,99	1.153,98	87,06	1.150,00	-0,03	1.150,00	1.152,00	18	59
MFII11	FII MERITO I	CI ER	109,90	1.147,77	1.133,70	1.151,18 109,36	1.130,00	-0,29	1.130,00	1.132,00	275	5.232
MGFF11	FII MOGNO	CI ER	93,50	93,02	94,35	93,73	93,50	+0,01	93,50	94,29	119	3.829
DRIT11B	FII MTGESTAO	CI ER MB	70,30	70,02	77,03	73,73	70,30	/ 0,01	170,00	180,00	- 117	0.027
NPAR11	FII NESTPAR	CI	_	_	_	-	_	/	120,01	121,22	_	_
NVHO11	FII NOVOHORI	CI ER	30,99	30,12	30,99	30,50	30,12	=	30,12	30,20	23	164
VLOL11	FII OLIMPIA	CI ER	93,99	93,98	94,59	94,20	94,50	+0,53	94,30	94,50	32	2.837
OUJP11	FII OURI JPP	CI ER	109,99	109,67	110,00	109,98	109,92	-0,06	109,88	109,92	69	3.799
OUCY11	FII OURICYRE	Cl	91,88	91,88	93,60	92,08	93,00	+1,21	91,51	92,99	20	776
EDF011B	FII OURINVES	CI ER MB	-	-	-	72,00	-	/	301,01	322,99	-	-
FPNG11	FII P NEGRA	CI ER	-	-	-	_	-	,	91,00	-	-	-
PRSV11	FII P VARGAS	Cl	350,00	350,00	350,00	350,00	350,00	-1,37	350,00	354,89	5	44
PABY11	FII PANAMBY	Cl	22,00	21,30	22,00	21,93	21,30	-3,18	21,31	21,99	9	127
PDDA11B	FII PEDRA D	CI ER MB	103,48	103,00	103,49	103,12	103,00		102,70	103,49	7	1.350
PRSN11B	FII PERSONAL	CI MB	-	-	-	-	-	/	0,21	-	-	-
PORD11	FII POLO CRI	CI	97,58	97,57	97,60	97,58	97,60	=	97,42	97,60	18	358
PLRI11	FII POLO I	CI ERA	62,54	62,50	63,41	62,53	63,41	+1,37	61,51	63,41	7	184
VPSI11	FII POLO SHO	CI ER	-	-	-	-	-	/	10,00	-	-	-
FIIP11B	FII RB CAP I	CI ER MB	189,00	189,00	193,99	189,55	192,85	-0,59	190,10	192,85	69	1.175
RCRI11B	FII RB CRI	CI MB	-	-	-	-	-	/	800,00	-	-	-
RBGS11	FII RB GSB I	CI ER	44,44	44,00	44,50	44,31	44,43	+0.06	44,30	44,43	32	451
RBRD11	FII RB II	CI ER	89,80	89,80	89,99	89,86	89,99	+0,11	89,81	89,99	53	1.094
RBRP11	FII RBR PROP	CI ER	-	-	-	-	-	/	80,00	86,00	-	-
RBRF11	FII RBRALPHA	CI ER	102,90	100,02	103,49	103,08	103,00	+0.06	102,94	103,00	348	10.103
RBDS11	FII RBRESID2	CI ERA	229,00	229,00	233,99	231,72	233,99	+2,17	229,01	229,90	10	29
RBRR11	FII RBRHGRAD	CI ER	109,24	107,00	110,98	109,67	109,58	+0,31	109,58	109,66	596	9.804
RDES11	FII RD ESCRI	CI ER	74,10	74,05	74,10	74,07	74,07	-0,02	73,51	74,07	6	17
REIT11	FII REIT RIV	Cl	-	-	-	-	-	/	1.050,00	1.308,65	-	-
FFCI11	FII RIOB RC	CI ER	175,98	175,32	179,99	177,16			177,10		615	5.168
RBV011	FII RIOBCRI2	CI ER	43,55	43,55	44,54	43,69	43,55	-0,2	43,55	43,99	43	769
RBCB11	FII RIOBRCIB	CI ERA	194,00	189,51	194,50	189,97	190,00	-2,06	189,04	190,00	23	435
RNGO11	FII RIONEGRO	CI ER	85,00	84,74	85,00	84,94	84,95	-0,05	84,90	84,95	76	1.826
FLMA11	FII S F LIMA	CI ER	3,01	2,99	3,02	3,00	2,99	-0,66	2,99	3,00	643	16.091
SAAG11	FII SANT AGE	CI ER	124,37	123,50	124,48	123,99	124,01	-0,23	124,01	124,33	197	7.620
SFND11	FII SAO FER	CI ER	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	- 0.040
SCPF11	FII SCP	CI ER	11,26	11,20	11,26	11,21	11,26	1.00	11,20	11,25	88	3.049
SDIL11	FII SDI LOG	CL ER	109,29	107,07	109,65	108,06	107,82	-1,89	107,81	108,00	273	4.116
JRDM11 SAIC11B	FII SHOPJSUL	CL AR	82,98	81,15	82,98	82,42	82,70	+0,66	82,53	82,88	72	887
SPTW11	FII SIA CORP FII SP DOWNT	CI MB CI ER	64,49 82,98	63,83 82,74	64,49 83,92	64,16	63,83 83,92	-0,01	63,84 83,76	64,00 83,92	2 98	2.577
STRX11	FII STARX	CIEK	02,70	02,/4	03,72	83,02	03,72	+1,68	10.000,00	03,72	70	2.377
TBOF11	FII TBOFFICE	Cl	82,54	81,60	82,79	- 02.07	82,79		82,30	82,79	128	3.239
TGAR11	FII TG ATIVO	CI ER	124,59	124,52	124,59	82,07 124,58	124,57	+0,05	124,55	124,57	37	2.466
ONEF11	FII THE ONE	CI ER	143,50	142,20	143,50	142,55	142,20	-0,03	142,20	143,49	32	1.023
ALMI11	FII TORRE AL	CI	1.436,01	1.430,00	1.445,67	1.433,00	1.438,50	+0,59	1.430,05	1.443,00	22	76
TRNT11	FII TORRE NO	CI ER	1,430,01	1,430,00	199,50	1,433,00	1,430,50	+2,19	1,430,03	1,443,00	1	1
TOUR11	FII TOUR II	CI ER	- 1,7,30			177,30		1 2,17	70,00	1//, 1/	<u>'</u>	-
TSNC11	FII TRANSINC	CI	_	_	_		_	/	2.000,00	_	_	_
TRXL11	FII TRX LOG	Cl	94,43	93,92	94,81	94,48	93,99	-0,31	93,92	94,00	331	1.957
XTED11	FII TRXE COR	Cl	6,84	6,63	6,84	6,74	6,82	+1,18	6,65	6,82	75	27.283
				-			-	-		-		
UBSR11	FII UBS (BR)	CI ER	101,25	100,90	101,25	101,03	100,99	-0,25	100,90	100,99	558	15.081

				_					OFER		NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
FVPQ11	FII V PARQUE	CI ER	190,40	190,40	190,75	190,52	190,75	+0,16	190,50	190,75	26	400
VGIR11	FII VALREIII	CI	103,90	102,55	103,90	103,64	103,65	-0,25	103,60	103,70	33	1.266
LVBI11	FII VBI LOG	CI ER	104,49	104,49	104,50	104,49	104,50	+1,55	103,11	104,50	2	10
FVBI11	FII VBI 4440	CI ER	127,51	127,00	128,00	127,41	127,40	-0,46	127,40	127,50	151	2.164
VERE11	FII VEREDA	CI ER	-	-	-	-	-	/	100,00	-	-	-
FIVN11	FII VIDANOVA	CI	2,86	2,85	2,90	2,89	2,90	+2,11	2,88	2,90	26	624
VISC11	FII VINCI SC	CI ER	107,50	107,15	107,69	107,46	107,68	+0,17	107,68	107,70	3.620	21.008
VTLT11	FII VOT LOG	CI ER	103,98	103,55	103,99	103,92	103,55	-0,42	102,00	103,99	6	13
VSH011	FII VOT SHOP	CI ER	105,99	105,99	106,00	105,99	106,00	-1,77	105,00	106,00	3	11
WPLZ11	FII W PLAZA	CI ER	81,20	81,00	81,20	81,10	81,00	-0,24	77,01	81,00	20	152
WTSP11B	FII WTC SP	CI MB	78,00	78,00	78,00	78,00	78,00	=	65,01	75,00	2	7
XPIN11	FII XP INDL	CI	122,09	120,00	122,09	120,74	120,99	-	120,95	120,99	409	8.499
XPLG11	FII XP LOG	CI ER	103,50	103,00	103,98	103,51	103,00	-0,28	103,00	103,20	619	11.153
XPCM11	FII XP MACAE	CI ER	95,89	93,20	97,00	95,23	94,90	-0,1	94,90	95,07	472	13.046
XPML11	FII XP MALLS	Cl	114,00	114,00	114,40	114,35	114,40	+0,35	114,39	114,40	872	14.811

#### CERTIFICADOS DE INVESTIMENTOS E OUTROS TÍTULOS

,									OFER		NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PMSP11B	CEPAC - PMSP	CPA AEP M	-	-	-	-	-	/	-	1.900,00	-	-
FCCQ11	FIP CONQUEST	Cl	-	-	-	-	-	/	-	4,00	-	-
ESUU11	FIP IE I	Cl	-	-	-	-	-	/	1.250,00	-	-	-
ESUD11	FIP IE II	Cl	-	-	-	-	-	/	1.375,00	-	-	-
ESUT11	FIP IE III	Cl	-	-	-	-	-	/	1.300,00	-	-	-
NVRP11	FIP NVRAPOSO	Cl	-	-	-	-	-	/	0,19	-	-	-
FPOR11	FIP PORT SUD	Cl	0,60	0,57	0,65	0,64	0,65	-2,98	0,65	0,68	21	137.998
XPOM11	FIP XP OMEGA	Cl	105,01	105,00	106,49	106,27	105,00	-1,12	105,00	106,49	13	7.163
FSRF11	FISET FL REF	Cl	0,27	0,24	0,27	0,24	0,24	-14,28	0,24	0,25	155	3.027.000
FSPE11	FISET PESCA	Cl	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	=	0,36	0,37	1	1.000
FSTU11	FISET TUR	Cl	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	-5,4	0,35	0,37	2	3.000
FDES11	FUNDES	Cl	-	-	-	-	-	/	0,30	0,40	-	-
MMXM11	MMX MINER	TPR NM	0,51	0,51	0,52	0,51	0,52	=	0,52	0,53	9	11.200
PSVM11	PORTO VM	TPR	_	-	-	_	-	/	0,50	0,75	-	-

#### **BÔNUS PRIVADOS**

					_				OFER	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
DMM011	DOMMO	BNS ORD	0,28	0,27	0,29	0,28	0,27	=	0,27	0,28	38	129.500
FJTA11	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	0,39	0,36	0,39	0,37	0,38	=	0,37	0,38	83	115.700
FJTA13	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	0,38	0,37	0,38	0,37	0,38	=	0,37	0,38	15	19.500
FJTA15	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	0,40	0,37	0,40	0,38	0,39	-2,5	0,38	0,40	29	21.800
FJTA17	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	0,43	0,40	0,43	0,41	0,42	-2,32	0,40	0,44	18	8.500
MYPK11	IOCHP-MAXION	BNS ORD NM	0,58	0,55	0,58	0,56	0,55	-5,17	0,55	0,59	8	4.800
MYPK12	IOCHP-MAXION	BNS ORD NM	-	-	-	-	-	/	8,75	9,50	-	-
KEPL11	KEPLER WEBER	BNS	-	-	-	-	-	/	-	9,00	-	-
LOGN12	LOG-IN	BNS ORD NM	-	-	-	-	-	/	3,51	6,79	-	-
BEEF11	MINERVA	BNS ORD NM	2,30	2,30	2,35	2,33	2,35	+2,17	2,22	2,35	6	12.700
OIBR11	01	BNS ORD N1	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-

# EXERCÍCIO DE OPÇÕES DE COMPRA

										OFEI	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CMIGC125E	CMIG	PN	N1	12,38	12,38	12,38	12,38	12,38		-	-	1	1.000
CSNAD41E	CSNA	ON		11,50	11,50	11,50	11,50	11,50		-	-	1	1.000
EGIED420E	EGIE FM	ON	NM	42,00	42,00	42,00	42,00	42,00		-	-	5	3.500
OIBRC130E	OIBR	ON	N1	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30		-	-	1	1.100
PETRC256E	PETR	PN	N2	24,75	24,75	24,75	24,75	24,75		-	-	1	500

						_				OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRC56E	PETR	PN	N2	25,75	25,75	25,75	25,75	25,75		-	-	1	500
SUZBC39E	SUZB	ON	NM	39,00	39,00	39,00	39,00	39,00		-	-	1	100
VALEC463E	VALE	ON	NM	46,30	46,30	46,30	46,30	46,30		-	-	1	100

#### MERCADO A TERMO

rón	EMPDECY (40ÃO		סבגות ו	ADERT	, a í sa	μίν	MĘD	ררטי	000 (0/)	OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		PRAZO	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.		OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
TIET4T	AES TIETE E	PN N2	35	2,26	2,26	2,27	2,26	2,27		-	-	2	400
ABEV3T	AMBEV S/A	ON	18	16,87	16,67	16,88	16,85	16,75		-	-	6	21.300
ABEV3T	AMBEV S/A	ON	32	16,80	16,80	16,81	16,80	16,81		-	-	2	10.000
ABEV3T	AMBEV S/A	ON	35	16,74	16,74	16,75	16,74	16,75		-	-	2	10.000
ABEV3T	AMBEV S/A	ON	60	16,77	16,77	16,78	16,77	16,78		-	-	2	10.000
ABEV3T	AMBEV S/A	ON	90	16,86	16,86	16,87	16,86	16,87		-	-	2	1.000
ATOM3T	ATOMPAR	ON	120	2,35	2,35	2,36	2,35	2,36		-	-	2	1.000
AZUL4T	AZUL	PN N2	18	41,55	41,55	41,56	41,55	41,56		-	-	2	10
AZUL4T	AZUL	PN N2	32	41,14	41,14	41,15	41,14	41,15		-	-	2	80
BPAN4T	BANCO PAN	PN N1	60	3,49	3,49	3,50	3,49	3,50		-	-	2	100.00
BBSE3T	BBSEGURIDADE	ON NM	18	27,62	27,62	27,63	27,62	27,63		-	-	2	100.00
BBSE3T	BBSEGURIDADE	ON NM	32	28,05	28,05	28,06	28,05	28,06		-	-	2	20
BBSE3T	BBSEGURIDADE	ON NM	60	27,69	27,69	27,70	27,69	27,70		-	-	2	10
BBDC4T	BRADESCO	PN EJ N1	32	45,46	45,46	45,47	45,46	45,47		-	-	2	60
BBDC4T	BRADESCO	PN EJ N1	180	46,72	46,60	46,72	46,66	46,61		-	-	7	40
BBDC4T	BRADESCO	PN EJ N1	360	48,42	48,42	48,43	48,42	48,43		-	-	2	66.00
BRAP3T	BRADESPAR	ON N1	18	27,06	27,06	27,07	27,06	27,07		-	-	2	10
BRAP4T	BRADESPAR	PN N1	32	31,20	31,13	31,21	31,17	31,14		-	-	4	40
BRAP4T	BRADESPAR	PN N1	180	32,03	32,03	32,04	32,03	32,04		-	-	2	50
BBAS3T	BRASIL	ON EJ NM	32	53,97	53,31	53,98	53,50	53,32		-	-	14	8.70
BRKM5T	BRASKEM	PNA N1	32	54,68	54,68	55,74	55,52	55,74		-	-	4	10.00
BRKM5T	BRASKEM	PNA N1	60	55,04	54,45	55,16	54,99	54,46		-	-	6	5.70
BRKM5T	BRASKEM	PNA N1	90	53,84	53,84	55,21	54,73	55,21		-	-	6	5.10
BRFS3T	BRF SA	ON NM	18	20,77	20,77	20,78	20,77	20,78		-	-	2	3.00
BRFS3T	BRF SA	ON NM	32	20,81	20,72	20,82	20,80	20,73		-	-	4	10.50
BRFS3T	BRF SA	ON NM	60	20,79	20,79	20,92	20,87	20,84		-	-	8	17.00
BRFS3T	BRF SA	ON NM	90	20,97	20,97	20,98	20,97	20,98		-	-	2	2.50
BPAC11T	BTGP BANCO	UNT	60	34,49	34,49	34,50	34,49	34,50		-	-	2	10
BTOW3T	B2W DIGITAL	ON NM	18	46,61	46,61	47,28	46,94	47,28		-	-	4	40
BTOW3T	B2W DIGITAL	ON NM	32	46,97	46,78	46,98	46,96	46,79		-	-	4	2.60
BTOW3T	B2W DIGITAL	ON NM	60	46,88	46,88	46,89	46,88	46,89		-	-	2	30
BTOW3T	B2W DIGITAL	ON NM	90	47,30	47,30	47,31	47,30	47,31		-	-	2	60
B3SA3T	B3	ON NM	18	33,41	33,41	33,42	33,41	33,42		-	-	2	10
B3SA3T	B3	ON NM	60	33,96	33,96	33,97	33,96	33,97		-	-	2	2.00
CAML3T	CAMIL	ON NM	35	7,20	7,20	7,21	7,20			-	-	2	20
CMIG3T	CEMIG	ON N1	90	17,57	17,57	17,58	17,57	17,58		-	-	2	30
CIEL3T	CIELO	ON NM	18	10,74	10,74	10,75	10,74	10,75		-	-	2	5.00
CIEL3T	CIELO	ON NM	35	10,91	10,72	10,92	10,78	10,73		-	-	8	2.50
CIEL3T	CIELO	ON NM	90	11,05	11,05	11,06	11,05	11,06		-	-	2	50
CIEL3T	CIELO	ON NM	180	11,04	11,04	11,05	11,04	11,05		-	-	2	2.00
CSMG3T	COPASA	ON EJ NM	32	60,99	60,99	61,00	60,99	61,00		-	-	2	2.60
CPLE6T	COPEL	PNB N1	18	39,15	39,15	39,16	39,15	39,16		-	-	2	10
CPLE6T	COPEL	PNB N1	32	38,60	38,60	38,61	38,60	38,61		-	-	2	20
CPLE6T	COPEL	PNB N1	60	38,36	38,36	38,37	38,36	38,37		-	-	2	40
CSAN3T	COSAN	ON NM	32	44,26	44,26	44,27	44,26	44,27		-	-	2	20
RLOG3T	COSAN LOG	ON NM	365	16,92	16,92	16,93	16,92	16,93		-	-	2	3.50
CRPG5T	CRISTAL	PNA	90	38,49	38,49	38,50	38,49	38,50		-	-	2	10
CARD3T	CSU CARDSYST	ON NM	120	7,26	7,26	7,27	7,26	7,27		-	-	2	50
CVCB3T	CVC BRASIL	ON NM	32	57,00	57,00	57,01	57,00	57,01		-	-	2	30
DIRR3T	DIRECIONAL	ON NM	29	9,59	9,59	9,60	9,59	9,60		-	-	2	10.00
DIRR3T	DIRECIONAL	ON NM	32	9,70	9,70	9,71	9,70	9,71		-	-	2	2.00

CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		PRAZO	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	OFERTAS COMPRA VENDA	NEG NÚM.	S. REALIZADOS QUANTIDADE
ECOR3T	ECORODOVIAS	ON NM	32	10,26	10,26	10,27	10,26	10,27	03C. (70)	COMI NA VENDA	2	20
ECOR3T	ECORODOVIAS	ON NM	60	10,50	10,50	10,27	10,20	10,27			2	20
ECOR3T	ECORODOVIAS	ON NM	180	10,55	10,55	10,56	10,55	10,51			2	20
ELET3T	ELETROBRAS	ON N1	60	35,45	35,45	35,46	35,45	35,46			2	10.00
ELETST	ELETROBRAS	ON N1	90	35,69	35,68	35,70	35,69	35,40			10	15.00
EMBR3T	EMBRAER	ON NM	32	18,62	18,62	18,63	,	18,63			2	10.00
EMBR3T	EMBRAER	ON NM	60	18,52	18,52	18,93	18,62	18,93			16	84.60
EMBR3T	EMBRAER	ON NM	90	18,61	18,61	19,09	18,55 18,92	19,03		-	10	85.00
EMBR3T	EMBRAER	ON NM	120	18,77	18,70	18,78	18,77	18,71			4	21.00
ENBR3T	ENERGIAS BR	ON NM	32	17,97	17,97	17,98	17,97	17,98			2	21.00
ENGITIT	ENERGISA	UNT N2	18	42,02	42,02	42,03	,	42,03		-	2	6.60
ENEV3T	ENEVA	ON NM	365	20,73	20,73	20,74	42,02	20,74		-	2	2.70
EGIE3T	ENGIE BRASIL	ON NM	18	43,14	43,14	43,15	20,73	43,15			2	1(
EQTL3T	EQUATORIAL	ON NM	32	83,28	83,28	83,29	43,14	83,29		-	2	50
ETER3T	ETERNIT	ON NM	120	2,76	2,76	2,77	83,28	2,77		-	2	1.00
FESA4T	FERBASA	PN N1	46	23,17	23,17	23,18	2,76	23,18			2	10.00
FESA4T	FERBASA	PN N1	60	22,75	22,75	22,76	23,17	22,76		-	2	5.00
FLRY3T	FLEURY	ON ED NM	32		20,81	20,82	22,75			-	2	1.00
	GAFISA	ON NM	35	20,81			20,81	20,82				20
GFSA3T	GAFISA		120	9,17	9,17	9,18	9,17	9,18		-	2	5(
GFSA3T		ON NM		9,21	9,21	9,22	9,21	9,22		-	2	
GGBR4T	GERDAU	PN ED N1	32 35	15,20	14,84	15,21	14,85	14,86			8	116.70 50
GGBR4T	GERDAU	PN ED N1		14,84	14,84	14,85	14,84	14,85		-	8	
GGBR4T	GERDAU	PN ED N1	60	15,22	15,22	15,23	15,22	15,23		-	2	50
GGBR4T	GERDAU	PN ED N1	90	14,98	14,98	14,99	14,98	14,99			2	3.00
GGBR4T	GERDAU	PN ED N1	180	15,24	15,24	15,25	15,24	15,25		-	2	30.00
GOAU4T	GERDAU MET	PN ED N1	18	7,26	7,17	7,27	7,22	7,18		-	4	28.00
GOAU4T	GERDAU MET	PN ED N1	32	7,28	7,19	7,29	7,22	7,20			6	51.00
GOAU4T	GERDAU MET	PN ED N1	35	7,33	7,33	7,34	7,33	7,34		-	2	4(
GOAU4T	GERDAU MET	PN ED N1	60	7,23	7,23	7,24	7,23	7,24		-	2	30
GOAU4T	GERDAU MET	PN ED N1	180	7,41	7,41	7,42	7,41	7,42			2	5.00
GPIV33T	GP INVEST	DR3	180	4,85	4,85	4,86	4,85	4,86			2	5.00
GPCP3T	GPC PART	0N	60	11,27	11,27	11,28	11,27	11,28			4	50.00
HAPV3T	HAPVIDA	ON NM	18	31,16	31,16	31,17	31,16	31,17			2	10.00
HBOR3T	HELBOR	ON NM	60	1,48	1,48	1,49	1,48	1,49			2	5.00
HYPE3T	HYPERA	ON NM	18	27,62	27,60	27,74	27,67	27,74			6	1.00
IDVL4T	INDUSVAL	PN N2	120	4,76	4,76	4,77	4,76	4,77			2	50
MYPK3T	IOCHP-MAXION	ON NM	32	22,66	22,66	22,67	22,66	22,67			2	20
IRBR3T	IRBBRASIL RE	ON NM	30	88,56	88,56	88,57	88,56	88,57			2	5.00
IRBR3T	IRBBRASIL RE	ON NM	32	89,07	89,07	89,08	89,07	89,08			2	20
BOVATIT	ISHARES BOVA	Cl	90	96,10	96,10	96,11	96,10	96,11			2	7.67
SMAL11T	ISHARES SMAL	Cl	365	104,05	104,05	104,06	104,05	104,06			2	60
ITSA4T	ITAUSA	PN ED N1	18	12,86	12,86	12,87	12,86	12,87			2	1.00
ITSA4T	ITAUSA	PN ED N1	32	12,99	12,88	13,00	12,91	12,89			8	1.10
ITSA4T	ITAUSA	PN ED N1	151	13,16	13,10	13,17	13,13	13,11			4	2.00
ITUB4T	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	18	36,93	36,93	36,94	36,93	36,94			2	50
ITUB4T	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	32	37,07	36,70	37,08	37,03	36,71			20	63.10
ITUB4T	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	35	36,90	36,90	36,91	36,90	36,91			2	5.00
ITUB4T	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	60	37,48	37,08	37,55	37,53	37,09			8	57.1
ITUB4T	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	180	38,21	38,02	38,22	38,13	38,03		-	8	41
JBSS3T	JBS	ON NM	32	14,21	14,21	14,31	14,29	14,31		-	4	12.90
JBSS3T	JBS	ON NM	35	14,29	14,29	14,31	14,30	14,31			4	25.00
JPSA3T	JEREISSATI	0N	35	25,31	25,31	25,32	25,31	25,32		-	2	10
JHSF3T	JHSF PART	ON NM	18	2,41	2,41	2,42	2,41	2,42		-	2	114.60
JHSF3T	JHSF PART	ON NM	32	2,48	2,47	2,49	2,48	2,48			4	50.80
JHSF3T	JHSF PART	ON NM	60	2,45	2,45	2,46	2,45	2,46			2	5.00
JSLG3T	JSL	ON NM	90	10,67	10,67	10,68	10,67	10,68			2	5.00
KLBN11T	KLABIN S/A	UNT N2	90	18,21	18,21	18,22	18,21	18,22			2	1.00
KROT3T	KROTON	ON NM	32	11,08	11,08	11,09	11,08	11,09			2	2.00

CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			PRAZO	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	OFERTAS  COMPRA VENDA	NÉG NÚM.	S. REALIZADOS QUANTIDADE
KROT3T	KROTON	ON	NM	60	11,21	11,07	11,22	11,21	11,08	036. (70)	- TENDA	4	99.00
KROT3T	KROTON	ON	NM	90	11,05	11,05	11,06	11,05	11,06			2	1.00
KROT3T	KROTON	ON	NM	180	11,42	11,42	11,43	11,42	11,43			2	3.00
LIGT3T	LIGHT S/A	ON	NM	60	21,97	21,97	21,98	21,97	21,98			2	10.00
LCAM3T	LOCAMERICA	ON	NM	90	38,38	38,03	38,39	38,29	38,04			4	4(
LOGG3T	LOG COM PROP	ON	NM	365	18,80	18,80	18,81	18,80	18,81			2	71
LOGN3T	LOG-IN	ON	NM	32	8,38	8,38	8,39		8,39		-	2	7.00
LAME4T	LOJAS AMERIC	PN	N1	18	19,66	19,66	19,67	8,38	19,67		-	2	10
LAME4T	LOJAS AMERIC	PN	N1	32	19,74	19,74	19,75	19,66	19,75		-	2	3.00
LAME4T	LOJAS AMERIC	PN	N1	90	20,11	20,11	20,12	19,74	20,12			2	8.90
LREN3T	LOJAS AMERIC		NM	32		44,35		20,11			-	4	20
LRENST LPSB3T	LOPES BRASIL	ON ON		365	44,35		44,36	44,35	44,36		-		
LUPA3T		ON ON	NM	120	5,84	5,84 1,93	5,85	5,84	5,85			4	4.30
	LUPATECH		NW		1,93	,	1,94	1,93	1,94		-	2	
POMO4T	MARCOPOLO	PN	N2	18	4,05	4,05	4,06	4,05	4,06		-	2	15.00
POMO4T	MARCOPOLO	PN	N2	35	4,13	4,13	4,14	4,13	4,14			2	40
POMO4T	MARCOPOLO	PN	N2	90	4,12	4,12	4,15	4,13	4,15		-	4	30.00
MRFG3T	MARFRIG	0N	NM	32	5,90	5,90	5,91	5,90	5,91		-	2	80
MRFG3T	MARFRIG	0N	NM	46	5,99	5,99	6,00	5,99	6,00			2	45.00
MRFG3T	MARFRIG	ON	NM	61	5,94	5,94	5,95	5,94	5,95			2	70.00
MRFG3T	MARFRIG	ON	NM	63	5,94	5,94	5,95	5,94	5,95			2	250.00
MRFG3T	MARFRIG	ON	NM	64	5,94	5,94	5,95	5,94	5,95			2	370.00
MEND5T	MENDES JR	PNA		90	5,08	5,08	5,09	5,08	5,09			2	20
MEND6T	MENDES JR	PNB		90	5,08	5,08	5,09	5,08	5,09			2	1
MILS3T	MILLS	ON	NM	32	5,26	5,26	5,27	5,26	5,27			2	2.00
MILS3T	MILLS	ON	NM	180	5,43	5,43	5,44	5,43	5,44			2	1.00
BEEF3T	MINERVA	ON	NM	32	6,83	6,83	6,84	6,83	6,84			2	22.90
MOVI3T	MOVIDA	ON	NM	18	11,83	11,83	11,84	11,83	11,84			2	23.10
MOVI3T	MOVIDA	ON	NM	32	11,83	11,83	12,08	11,88	12,08			6	5.20
MOVI3T	MOVIDA	ON	NM	60	11,88	11,88	11,89	11,88	11,89			2	25.00
MOVI3T	MOVIDA	ON	NM	90	11,90	11,90	11,91	11,90	11,91			2	10.50
MOVI3T	MOVIDA	ON	NM	365	12,70	12,70	12,71	12,70	12,71			2	50
MRVE3T	MRV	ON	NM	18	14,59	14,59	14,60	14,59	14,60			2	3.00
MPLU3T	MULTIPLUS	ON	NM	18	26,91	26,91	26,92	26,91	26,92			2	10.30
NATU3T	NATURA	ON	NM	32	47,70	47,70	47,71	47,70	47,71			2	10
NATU3T	NATURA	ON	NM	60	47,80	47,80	47,81	47,80	47,81			2	10
NATU3T	NATURA	ON	NM	120	48,20	48,20	48,21	48,20	48,21			2	50
ODPV3T	ODONTOPREV	ON	NM	32	16,50	16,50	16,51	16,50	16,51			2	50
OIBR3T	01	ON	N1	18	1,69	1,69	1,70	1,69	1,70			2	10.00
OIBR3T	01	ON	N1	32	1,73	1,69	1,74	1,70	1,70			12	159.10
OIBR3T	01	ON	N1	60	1,75	1,69	1,76	1,71	1,70			8	68.20
OIBR3T	01	ON	N1	90	1,72	1,72	1,73	1,72	1,73			4	146.00
OIBR3T	01	ON	N1	120	1,75	1,70	1,76	1,73	1,71			6	169.00
OIBR4T	01	PN	N1	90	1,71	1,71	1,72	1,71	1,72			2	100.00
PMAM3T	PARANAPANEMA	ON	NM	60	1,46	1,46	1,47	1,46	1,47			2	13.00
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	18	28,24	28,23	28,30	28,27	28,30			6	3.80
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	32	28,28	28,13	28,32	28,19	28,32			20	8.50
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	35	28,32	28,32	28,33	28,32	28,33		-	2	1.00
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	60	28,35	28,35	28,36	28,35	28,36		-	2	10.00
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	70	28,59	28,59	28,60	28,59	28,60			2	1(
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	90	28,44	28,44	28,68	28,50	28,68			10	40.00
PETR4T	PETROBRAS	PN	N2	180	29,27	28,94	29,28	29,23	28,95		_	4	3.40
BRDT3T	PETROBRAS BR	ON	NM	32	24,91	24,59	24,92	24,63	24,60			4	7.60
BRDT3T	PETROBRAS BR	ON	NM	90	25,26	25,26	25,27	25,26	25,27		_	2	5.00
QGEP3T	QGEP PART	ON	NM	18	16,62	16,62	16,63	16,62	16,63		_	2	20
QUAL3T	QUALICORP	ON	NM	32	16,29	16,29	16,35	16,33	16,35			4	2.50
QUALST QUALST	QUALICORP	ON	NM	60	16,36	16,36	16,37	·	16,37		_	2	5.00
RAPT4T	RANDON PART	PN	N7N N1	18	9,95	9,95	9,99	16,36 9,98	9,96		_	8	2.40
RAPT4T	RANDON PART	PN	N1	32	10,15	10,15	10,16		10,16			2	40
NALITI	NAMUUUN LAKI	1 (1)	IN I	UL	10,13	10,13	10,10	10,15	10,10		-		40

	_					,	,	,			OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO			PRAZO	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
RAPT4T	RANDON PART	PN	N1	60	10,04	10,04	10,05	10,04	10,05		-	-	2	400
SBSP3T	SABESP	ON	NM	90	43,49	43,49	43,50	43,49	43,50		-	-	2	500
SAPR3T	SANEPAR	ON	N2	32	24,51	24,51	24,52	24,51	24,52		-	-	2	300
SAPR11T	SANEPAR	UNT	N2	90	80,80	80,80	80,81	80,80	80,81		-	-	2	200
SANB11T	SANTANDER BR	UNT		32	46,88	46,88	46,89	46,88	46,89		-	-	2	200
SANB11T	SANTANDER BR	UNT	NIAA	180	48,50	48,46	48,51	48,48	48,47		-	-	8	400
STBP3T SMT03T	SANTOS BRP SAO MARTINHO	ON ON	NM NM	32 60	3,60	3,60	3,61	3,60	3,61		-	-	2	5.000 5.000
CSNA3T	SID NACIONAL	ON	IV/VI	32	18,51 15,40	18,51 15,34	18,52 15,42	18,51	18,52 15,35		-	-	2 22	1.100
CSNAST	SID NACIONAL	ON		60	15,52	15,52	15,55	15,38 15,53	15,55		-		4	1.200
CSNA3T	SID NACIONAL	ON		90	15,54	15,54	15,55	15,54	15,55		-	_	2	2.000
SLCE3T	SLC AGRICOLA	ON	NM	18	42,60	42,60	42,61	42,60	42,61		_	_	2	600
SLCE3T	SLC AGRICOLA	ON	NM	90	42,85	42,85	42,86	42,85	42,86		-	_	2	4.000
SLCE3T	SLC AGRICOLA	ON	NM	120	43,75	43,75	43,76	43,75	43,76		-	-	2	200
SMLS3T	SMILES	ON	NM	60	48,81	48,81	48,82	48,81	48,82		-	-	2	100
SUZB3T	SUZANO PAPEL	ON	NM	18	46,35	45,96	46,52	46,32	45,97		-	-	8	600
SUZB3T	SUZANO PAPEL	ON	NM	32	46,46	46,10	46,73	46,45	46,30		-	-	12	3.800
SUZB3T	SUZANO PAPEL	ON	NM	60	46,77	46,34	46,78	46,63	46,35		-	-	6	1.000
SUZB3T	SUZANO PAPEL	ON	NM	120	47,34	47,22	47,40	47,32	47,23		-	-	8	2.000
TCNO4T	TECNOSOLO	PN		180	1,64	1,64	1,65	1,64	1,65		-	-	2	1.300
TEND3T	TENDA	ON	NM	60	35,80	35,80	35,81	35,80	35,81		-	-	2	800
TIMP3T	TIM PART S/A	ON	NM	18	12,43	12,43	12,44	12,43	12,44		-	-	2	200
TRPL4T	TRAN PAULIST	PN	N1	32	80,99	80,99	82,06	81,75	82,06		-	-	4	1.400
TRPL4T	TRAN PAULIST	PN	N1	90	82,44	82,44	82,45	82,44	82,45		-	-	2	5.000
TPIS3T	TRIUNFO PART	ON	NM	90	1,85	1,85	1,86	1,85	1,86		-	-	2	2.000
UGPA3T	ULTRAPAR		D NM	60	55,47	55,47	55,48	55,47	55,48		-	-	2	1.000
USIM5T	USIMINAS	PNA	N1 N1	18	10,17	10,17	10,48	10,39	10,48		-	-	16	341.200
USIM5T USIM5T	USIMINAS USIMINAS	PNA PNA	N I N I	32	10,21	10,21	10,48	10,39	10,48		-	-	20	114.700 4.000
USIM5T	USIMINAS	PNA	N1 N1	46 60	10,51 10,35	10,51 10,35	10,52 10,52	10,51 10,49	10,52 10,52		-	-	2 4	2.400
USIM5T	USIMINAS	PNA	N1	90	10,33	10,35	10,52	10,49	10,32		-	-	14	475.000
USIMST	USIMINAS	PNA	N1	180	10,30	10,68	10,72	10,30	10,69				4	2.000
VALE3T	VALE	ON	NM	18	50,74	50,67	50,75	50,74	50,68		_	_	4	11.200
VALEST	VALE	ON	NM	32	50,65	50,65	51,04	51,02	51,04		-	_	4	3.100
VALE3T	VALE	ON	NM	60	51,33	50,92	51,34	50,99	50,93		-	-	4	600
VALE3T	VALE	ON	NM	70	51,23	51,23	51,24	51,23	51,24		-	-	2	700
VALE3T	VALE	ON	NM	90	51,58	51,21	51,59	51,48	51,59		-	-	12	8.700
VALE3T	VALE	ON	NM	99	51,30	51,30	51,31	51,30	51,31		-	-	2	1.000
VALE3T	VALE	ON	NM	180	52,23	52,11	52,24	52,17	52,12		-	-	8	1.200
VALE3T	VALE	ON	NM	189	52,20	52,20	52,21	52,20	52,21		-	-	2	5.000
VLID3T	VALID	ON	NM	90	19,76	19,76	19,77	19,76	19,77		-	-	2	8.500
VVAR3T	VIAVAREJO	ON	NM	18	4,64	4,64	4,65	4,64	4,65		-	-	2	13.000
VVAR3T	VIAVAREJO	ON	NM	60	4,67	4,67	4,68	4,67	4,68		-	-	2	2.000
VVAR3T	VIAVAREJO	ON	NM	90	4,74	4,67	4,75	4,70	4,68		-	-	4	500
WIZS3T	WIZ S.A.	ON	NM	32	9,25	9,25	9,26	9,25	9,26		-	-	2	3.000

### LOTE FRACIONÁRIO

CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		N	EG. REAL.	QUANT. TÍTULOS PR	REÇO MÉDIO	CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		NE	G. REAL.	QUANT. TÍTULOS PRI	EÇO MÉDIO
ABCB4F	ABC BRASIL	PN	N2	85	1.661	19,09	RPAD6F	ALFA HOLDING	PNB		6	230	3,73
ABCB10F	ABC BRASIL	PN I	REC N2	3	19	19,00	BRIV3F	ALFA INVEST	ON		8	145	6,04
ADHM3F	ADVANCED-DH	ON		5	80	1,71	BRIV4F	ALFA INVEST	PN		10	191	6,83
TIET3F	AES TIETE E	ON	N2	80	949	2,29	ALSC3F	ALIANSCE	ON	NM	23	758	19,98
TIET4F	AES TIETE E	PN	N2	120	1.824	2,26	AALR3F	ALLIAR	ON	NM	12	337	15,80
TIET11F	AES TIETE E	UNT	N2	286	4.712	11,33	ALPA3F	ALPARGATAS	ON	N1	11	188	20,00
BRGE12F	ALFA CONSORC	PNF		1	32	3,00	ALPA4F	ALPARGATAS	PN	N1	61	1.628	20,00
CRIV4F	ALFA FINANC	PN		6	76	5,39	APER3F	ALPER S.A.	ON	NM	19	384	25,98

CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		NI	EG. REAL.	QUANT. TÍTULOS	PREÇO MÉDIO	CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		N	EG. REAL.	QUANT. TÍTULOS PR	EÇO MÉDIO
GOGL34F	ALPHABET	DRN	A	2	6	200,00	CELP5F	CELPA	PNA		1	15	5,77
ALUP3F	ALUPAR	ON	N2	5	46	8,40	RANI3F	CELUL IRANI	ON		1	12	2,71
ALUP4F	ALUPAR	PN	N2	6	45	7,78	CMIG3F	CEMIG	ON	N1	47	1.025	17,21
ALUP11F	ALUPAR	UNT	N2	98	1.917	23,92	CMIG4F	CEMIG	PN	N1	226	5.690	14,62
BAZA3F	AMAZONIA	ON		1	11	27,29	CESP3F	CESP	ON	N1	15	238	21,26
ABEV3F	AMBEV S/A	ON		1.805	25.013	16,71	CESP6F	CESP	PNB	N1	58	665	24,45
ANIM3F	ANIMA	ON	NM	23	589	18,66	HGTX3F	CIA HERING	ON	NM	243	3.992	31,92
AAPL34F	APPLE	DRN		7	78	71,43	CIEL3F	CIELO	ON	NM	809	14.314	10,69
ARZZ3F	AREZZO CO	ON	NM	62	1.102	52,50	COCE5F	COELCE	PNA		13	212	55,12
ATOM3F	ATOMPAR	ON		16	180	2,37	CGAS3F	COMGAS	ON		12	138	79,87
AZEV3F	AZEVEDO	ON		7	74	3,20	CGAS5F	COMGAS	PNA		13	197	81,81
AZEV4F	AZEVEDO	PN		31	630	1,12	CSMG3F	COPASA	ON E	JNM	110	1.891	60,94
AZUL4F	AZUL	PN	N2	348	6.912	41,06	CPLE3F	COPEL	ON	N1	31	1.058	33,72
BAH13F	BAHEMA	ON	MA	3	24	131,77	CPLE6F	COPEL	PNB	N1	98	2.169	38,68
BIDI4F	BANCO INTER	PN	N1	262	3.862	43,47	CSAN3F	COSAN	ON	NM	55	1.747	43,83
BPAN4F	BANCO PAN	PN	N1	158	2.903	3,46	RLOG3F	COSAN LOG	ON	NM	28	577	15,62
BGIP4F	BANESE	PN		2	2	38,00	CTNM4F	COTEMINAS	PN		1	5	9,83
BEES3F	BANESTES	ON E	EJ	44	808	4,98	CPFE3F	CPFL ENERGIA	ON	NM	38	1.257	30,76
BEES4F	BANESTES	PN E		7	52	5,19	CPRE3F	CPFL RENOVAV	ON	NM	6	46	15,46
BRSR3F	BANRISUL		EJ N1	23	397	25,14	CRPG5F	CRISTAL	PNA		30	457	37,83
BRSR5F	BANRISUL		EJ N1	5	30	30,58	CRPG6F	CRISTAL	PNB		2	13	38,06
BRSR6F	BANRISUL		EJ N1	465	5.375	26,19	CRDE3F	CR2	ON	NM	6	190	18,78
BTTL3F	BATTISTELLA	ON		3	92	4,13	CARD3F	CSU CARDSYST	ON	NM	116	1.643	7,13
BBSE3F	BBSEGURIDADE	ON	NM	1.104	16.205	27,64	CVCB3F	CVC BRASIL	ON	NM	290	5.479	55,81
BIOM3F	BIOMM	ON	MA	1	5	6,49	CCPR3F	CYRE COM-CCP	ON	NM	4	6	12,05
BSEV3F	BIOSEV	ON	NM	13	418	2,95	CYRE3F	CYRELA REALT	ON	NM	115	2.155	17,27
GBIO33F	BIOTOSCANA	DR3		18	396	9,09	DASA3F	DASA	ON		7	156	27,78
BKBR3F	BK BRASIL		EJ NM	84	1.108	22,38	PNVL3F	DIMED	ON		4	16	360,01
BOBR4F	BOMBRIL	PN		7	110	2,60	DIRR3F	DIRECIONAL	ON	NM	153	3.142	9,70
BBRK3F	BR BROKERS	ON	NM	15	336	6,77	DMM011F		BNS		29	689	0,26
BRML3F	BR MALLS PAR	ON	NM	106	2.090	13,44	DMM03F	DOMMO	ON		56	855	0,85
BPHA3F	BR PHARMA	ON	NM	4	8	1,49	DTEX3F	DURATEX	ON	NM	50	1.303	11,76
BRPR3F	BR PROPERT	ON	NM	27	539	9,04	ECOR3F	ECORODOVIAS	ON	NM	252	4.387	10,27
BBDC3F	BRADESCO		EJ N1	168	3.323	39,56	ELEK4F	ELEKEIROZ	PN		4	18	12,38
BBDC4F	BRADESCO		EJ N1	466	7.847	45,18	EKTR4F	ELEKTRO	PN		2	4	20,06
BRAP3F	BRADESPAR	ON	N1	22	355	26,85	ELET3F	ELETROBRAS	ON	N1	178	2.695	35,31
BRAP4F	BRADESPAR	PN	N1	91	1.642	31,15	ELET6F	ELETROBRAS	PNB	N1	82	2.212	37,47
BBAS3F	BRASIL		EJ NM	909	16.397	53,52	LIPR3F	ELETROPAR	ON		1	3	60,10
AGRO3F	BRASILAGRO	ON .	NM	49	785	16,00	ELPL3F	ELETROPAULO	ON	NM	4	133	34,08
BRKM3F	BRASKEM	ON	N1	7	18	54,54	EMBR3F	EMBRAER	ON	NM	466	7.774	18,51
BRKM5F	BRASKEM	PNA		354	6.037	54,63	ECPR4F	ENCORPAR	PN		3	99	81,01
BSLI3F	BRB BANCO	ON		2	3	39,99	ENBR3F	ENERGIAS BR	ON	NM	599	10.775	17,86
BSLI4F	BRB BANCO	PN		1	12	42,01	ENGI3F	ENERGISA	ON	N2	42	429	15,25
BRFS3F	BRF SA	ON	NM	370	6.438	20,60	ENGI4F	ENERGISA	PN	N2	18	184	6,61
BPAC3F	BTGP BANCO	ON		1	10	19,00	ENGI11F	ENERGISA	UNT	N2	88	1.017	41,62
BPAC11F	BTGP BANCO	UNT		51	1.172	34,13	ENEV3F	ENEVA	ON	NM	30	866	19,08
BTOW3F	B2W DIGITAL	ON	NM	270	5.167	46,66	EGIE3F	ENGIE BRASIL	ON	NM	804	12.719	42,93
B3SA3F	B3	ON	NM	566	8.074	33,34	EQTL3F	EQUATORIAL	ON	NM	148	1.884	82,44
CAMB4F	CAMBUCI	PN		3	52	32,99	ESTC3F	ESTACIO PART	ON	NM	80	2.409	28,02
CAML3F	CAMIL	ON	NM	40	630	7,10	ESTR4F	ESTRELA	PN		1	1	12,50
CRFB3F	CARREFOUR BR	ON	NM	57	1.568	20,02	ETER3F	ETERNIT	ON	NM	31	880	2,70
CCRO3F	CCR SA	ON	NM	254	4.491	13,19	EUCA4F	EUCATEX	PN	N1	5	102	4,27
CCXC3F	CCX CARVAO	ON	NM	6	139	3,28	EVEN3F	EVEN	ON	NM	22	430	6,33
CEDO3F	CEDRO	ON	N1	3	79	6,57	EZTC3F	EZTEC	ON	NM	76	1.760	27,33
CEDO4F	CEDRO	PN	N1	2	3	6,40	FBOK34F		DRN	•	2	7	321,42
CLSC4F	CELESC	PN	N2	1	9	52,00	FHER3F	FER HERINGER	ON	NM	18	211	2,34
CELP3F	CELPA	ON		8	97	2,41	FESA4F	FERBASA	PN		162	3.080	22,68
							. 20						

CCDELLE I	EMPRESA/AÇÃO	NLO	G. REAL.	QUANT. TÍTULOS PR	FĆO WEDIO	CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		NE(	G. REAL.	QUANT. TÍTULOS PF	REÇO MÉDIO
FSRF11F F	FISET FL REF	Cl	44	3.106	0,26	JHSF3F	JHSF PART	ON	NM	79	1.642	2,43
FLRY3F F	FLEURY	ON ED NM	990	16.940	20,56	JSLG3F	JSL	ON	NM	37	1.171	10,43
FJTAllF F	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	21	257	0,38	KEPL3F	KEPLER WEBER	ON		16	346	16,99
FJTA13F F	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	5	79	0,34	KLBN3F	KLABIN S/A	ON	N2	18	501	5,36
FJTA15F F	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	1	77	0,37	KLBN4F	KLABIN S/A	PN	N2	71	918	3,10
	FORJA TAURUS	BNS PRE N2	6	125	0,40	KLBN11F	KLABIN S/A	UNT	N2	124	3.323	17,74
	FORJA TAURUS	ON N2	32	693	4,14	KROT3F	KROTON	ON	NM	294	5.930	11,02
	FORJA TAURUS	PN N2	114	2.303	4,07	LLIS3F	LE LIS BLANC	ON	NM	5	18	33,48
	FRAS-LE	ON N1	34	545	5,06	LIGT3F	LIGHT S/A	ON	NM	21	413	21,72
	FUNDES	Cl	1	17	0,25	LINX3F	LINX	ON	NM	89	1.795	28,05
	GAFISA	ON NM	189	4.024	9,07	LIQO3F	LIQ	ON	NM	137	3.130	1,11
	GENERALSHOPP	ON NM	7	132	6,54	RENT3F	LOCALIZA	ON	NM	193	3.010	34,30
	GER PARANAP	PN	8	108	42,72	LCAM3F	LOCAMERICA	ON	NM	64	999	37,76
	GERDAU	ON ED N1	24	354	12,29	LOGG3F	LOG COM PROP	ON	NM	121	2.477	17,33
	GERDAU	PN ED N1	349	6.274	14,90		LOG-IN	ON	NM	36	559	8,28
	GERDAU MET	ON ED N1	12	123	7,32	LOGN3F	LOJAS AMERIC	ON	N1	28	672	15,06
	GERDAU MET	PN ED N1	268	4.906	7,32 7,19	LAME3F	LOJAS AMERIC	PN	N1	103	1.967	
						LAME4F					1.398	19,66
	GOL DART		206	4.186	27,10	AMAR3F	LOJAS MARISA	ON	NM	81		6,28
	GPC PART	ON	3	20	11,39	LREN3F	LODES RENNER	0N	NM	268	3.304	44,15
	GRAZZIOTIN	ON	2	90	26,44	LPSB3F	LOPES BRASIL	0N	NM	6	46	5,40
	GRAZZIOTIN	PN	21	285	25,02	LUPA3F	LUPATECH	ON	NM	15	146	1,89
	GRENDENE	ON NM	567	7.639	8,62	MGLU3F	MAGAZ LUIZA	ON	NM	369	5.269	176,83
	GUARARAPES	ON	39	429	148,18	POM03F	MARCOPOLO	ON	N2	27	271	3,47
	HAGA S/A	PN	9	181	1,58	POMO4F	MARCOPOLO	PN	N2	179	2.088	4,07
	HAPVIDA	ON NM	155	3.300	31,19	MRFG3F	MARFRIG	ON	NM	161	3.286	5,90
	HELBOR	ON NM	34	781	1,46	MDIA3F	M.DIASBRANCO	ON	NM	330	4.691	44,63
	HERCULES	PN	1	10	6,40	MSPA4F	MELHOR SP	PN		1	1	50,00
HYPE3F I	HYPERA	ON NM	549	8.317	27,69	MEND6F	MENDES JR	PNB		2	24	5,00
IDNT3F I	IDEIASNET	ON	4	59	3,20	BMEB3F	MERC BRASIL	ON		4	25	7,92
IGBR3F I	IGB S/A	ON	6	99	2,35	BMEB4F	MERC BRASIL	PN		11	195	7,40
IGTA3F I	IGUATEMI	ON ED NM	57	1.542	41,67	BMIN4F	MERC INVEST	PN	EJ	3	9	19,11
PARD3F I	IHPARDINI	ON NM	29	365	19,97	LEVE3F	METAL LEVE	ON	NM	63	965	26,58
MEAL3F I	IMC S/A	ON NM	18	526	6,35	FRIO3F	METALFRIO	ON	NM	2	2	52,00
ROMI3F I	INDS ROMI	ON NM	60	1.138	10,53	MTSA4F	METISA	PN		12	285	17,86
IDVL4F I	INDUSVAL	PN N2	19	233	4,81	MILS3F	MILLS	ON	NM	39	651	5,24
INEP3F I	INEPAR	ON	7	150	13,07	BEEF11F	MINERVA	BNS	ORD NM	5	62	2,28
	INEPAR	PN	14	286	13,88	BEEF3F	MINERVA	ON	NM	126	2.953	6,80
	INTERMEDICA	ON NM	143	2.487	32,56		MMX MINER	ON	NM	10	294	2,10
	IOCHP-MAXION	ON NM	39	646	22,54		- MMX MINER	TPR	NM	5	159	0,51
	IRBBRASIL RE	ON NM	450	6.786	89,08	MOVI3F	MOVIDA	ON	NM	127	2.779	11,82
	ISHARE SP500	Cl	62	155	114,88	MRVE3F	MRV	ON	NM	265	4.195	14,59
	ISHARES BOVA	Cl	180	590	94,93	MULT3F	MULTIPLAN	ON	N2	90	2.109	24,49
	ISHARES SMAL	Cl	34	92	96,06	MPLU3F	MULTIPLUS	ON	NM	58	1.003	26,63
	IT NOW IBOV	CI	14	37	99,07	MNDL3F	MUNDIAL	ON		5	66	28,63
DIVO11F I		Cl	8	12	53,63	NATU3F	NATURA	ON	NM	148	3.249	47,71
ISUS11F I		Cl	4	4	33,73	ODPV3F	ODONTOPREV	ON	NM	96	1.711	16,42
	IT NOW PIBB	CI	8	10	168,85	OIBR3F	Ol	ON	N1	276	5.312	1,70
	IT NOW SPXI	Cl	1	10	112,00	OIBR4F	01	PN	N1	184	3.003	1,68
	ITAUSA	ON ED N1	330	4.723	15,20	OMGE3F	OMEGA GER	ON	NM	24	362	19,82
	ITAUSA	PN ED N1	4.165	64.151	12,82	OSXB3F	OSX BRASIL	ON	NM	3	27	4,22
	ITAUTEC	ON ED NI	4.103	25	29,34				NM	3 40	2.398	32,20
	ITAUUNIBANCO	ON ED N1	451	6.871		OFSA3F	OUROFINO S/A	ON		135		93,35
					32,11	PCAR4F	P.ACUCAR-CBD	PN	N1		2.518	
	ITAUUNIBANCO	PN ED N1	2.096	25.762	36,89	PATI3F	PANATLANTICA	ON		2	40	22,50
	J B DUARTE	DIR PRE	2	64	0,01	PATI4F	PANATLANTICA	PN	AIAA	Luu	7 245	33,50
	J B DUARTE	PN NA	4	60	8,17	PMAM3F	PARANAPANEMA	ON ON	NM	523	7.345	1,45
IRCCSF	JBS	ON NM	353	6.837	14,23	PDGR3F	PDG REALT	ON	NM	27	243	7,27
	JEREISSATI	ON	54	745	25,11	RPMG3F	PET MANGUINH	ON		2	81	2,98

CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		NE	G. REAL.	QUANT. TÍTULOS I	PREÇO MÉDIO	CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		N	EG. REAL.	QUANT. TÍTULOS PR	EÇO MÉDIO
PETR3F	PETROBRAS	ON	N2	241	4.645	31,27	SEDU3F	SOMOS EDUCA	ON	NM	1	10	22,09
PETR4F	PETROBRAS	PN	N2	1.579	24.326	28,08	SGPS3F	SPRINGS	ON	NM	5	105	9,13
BRDT3F	PETROBRAS BR	ON	NM	195	3.929	24,68	SULA4F	SUL AMERICA	PN	N2	11	206	9,20
PRIO3F	PETRORIO		EB NM	289	6.700	18,25	SULA11F	SUL AMERICA	UNT	N2	68	1.326	30,58
PTNT4F	PETTENATI	PN		2	38	3,08	SUZB3F	SUZANO PAPEL	ON	NM	628	10.041	46,09
PINE4F	PINE	PN	N2	11	101	2,57	TAEE3F	TAESA	ON	N2	35	499	9,78
PLAS3F	PLASCAR PART	ON		6	127	7,41	TAEE4F	TAESA	PN	N2	23	258	8,30
FRTA3F	POMIFRUTAS	ON	NM	8	59	0,92	TAEE11F	TAESA	UNT	N2	397	6.306	26,10
PSSA3F	PORTO SEGURO	0N	NM	354	5.197	55,15	TRPN3F	TARPON INV	ON	NM	14	128	1,12
PTBL3F	PORTOBELLO	ON	NM	108	1.480	5,13	TECN3F	TECHNOS	ON	NM	5	18	2,29
POSI3F	POSITIVO TEC	ON	NM	13	137	2,31	TCSA3F	TECNISA	ON	NM	41	910	1,33
PPLA11F PFRM3F	PPLA PROFARMA	UNT ON	NM	13 17	228 358	2,24	TCNO3F	TECNOSOLO TECTOY	ON ON		5	16 48	1,53 2,10
QGEP3F	QGEP PART			320	6.597	4,39	TOYB3F	TECTOY			3		
QUAL3F	QUALICORP	ON ON	NM NM	333	5.955	16,64 16,25	TOYB4F	TEGMA	PN ON	NM	ა 16	10 318	1,94
RADL3F	RAIADROGASIL	ON	NM	242	4.262	69,17	TGMA3F	TELEF BRASIL	ON I		32	502	27,74 43,16
RAPT3F	RANDON PART	ON	N1	3	4.202	7,90	VIVT3F VIVT4F	TELEF BRASIL	PN E		393	4.243	43,16 47,41
RAPT4F	RANDON PART	PN	N1	116	1.837	10,00	TEND3F	TENDA	ON	.v	31	503	35,38
RCSL3F	RECRUSUL	ON	IVI	110	49	2,24	TESA3F	TERRA SANTA	ON	NM	1	2	13,06
RCSL4F	RECRUSUL	PN		5	11	1,60	TIMP3F	TIM PART S/A	ON	NM	89	2.587	12,37
REDE3F	REDE ENERGIA	ON		1	5	7,80	SHOW3F	TIME FOR FUN	ON	NM	58	1.011	6,80
RNEW4F	RENOVA	PN	N2	5	141	5,94	TOTS3F	TOTVS	ON	NM	77	1.445	37,52
RNEW11F		UNT	N2	4	130	18,46	TRPL3F	TRAN PAULIST	ON	N1	4	118	88,94
RDN13F	RNI	ON	NM	2	2	5,56	TRPL4F	TRAN PAULIST	PN	N1	222	3.212	81,06
RSID3F	ROSSI RESID	ON	NM	4	72	5,00	TRIS3F	TRISUL	ON	NM	95	1.787	5,12
RAIL3F	RUMO S.A.	ON	NM	222	3.953	20,10	TPIS3F	TRIUNFO PART	ON	NM	31	610	1,87
SBSP3F	SABESP	ON	NM	156	2.919	42,96	TUPY3F	TUPY	ON	NM	168	2.817	18,68
SAPR3F	SANEPAR	ON	N2	33	515	24,38	UGPA3F	ULTRAPAR	ON	D NM	167	2.902	54,61
SAPR4F	SANEPAR	PN	N2	83	1.901	13,62	UCAS3F	UNICASA	ON	NM	4	16	2,94
SAPR11F	SANEPAR	UNT	N2	365	3.555	78,96	UNIP3F	UNIPAR	ON		15	206	42,50
SANB3F	SANTANDER BR	ON		33	618	23,64	UNIP6F	UNIPAR	PNB		160	3.168	42,32
SANB4F	SANTANDER BR	PN		51	884	23,01	USIM3F	USIMINAS	ON	N1	46	904	11,52
SANB11F	SANTANDER BR	UNT		99	2.164	46,81	USIM5F	USIMINAS	PNA	N1	1.143	22.949	10,32
CTSA3F	SANTANENSE	ON		5	16	5,11	USIM6F	USIMINAS	PNB	N1	3	31	10,98
CTSA4F	SANTANENSE	PN		3	40	6,26	VALE3F	VALE	ON	NM	838	14.201	50,48
STBP3F	SANTOS BRP	ON	NM	39	1.026	3,55	VLID3F	VALID	ON	NM	38	874	19,52
SMT03F	SAO MARTINHO	ON	NM	24	640	18,36	VVAR3F	VIAVAREJO	ON	NM	550	8.482	4,66
SLED3F	SARAIVA LIVR	ON	N2	2	2	2,07	VIVR3F	VIVER	ON	NM	162	3.564	0,43
SLED4F	SARAIVA LIVR	PN	N2	23	262	2,10	VULC3F	VULCABRAS	ON	NM	103	1.949	7,74
SHUL4F	SCHULZ	PN		33	999	7,43	DISB34F	WALT DISNEY	DRN		1	2	475,00
SEER3F	SER EDUCA	ON	NM	28	373	19,59	WEGE3F	WEG	ON	NM	766	12.657	19,12
CSNA3F	SID NACIONAL	ON		775	16.582	15,53	WHRL3F	WHIRLPOOL	ON		8	210	4,29
SSBR3F	SIERRABRASIL	ON	NM	13	186	29,49	WHRL4F	WHIRLPOOL	PN		5	73	4,54
SQIA3F	SINQIA	0N	NM	88	1.188	30,44		WILSON SONS	DR3		3	60	39,84
SLCE3F	SLC AGRICOLA	0N	NM	191	3.094	42,47	WIZS3F	WIZ S.A.	ON	NM	190	3.718	9,20
SMLS3F	SMILES	ON	NM	179	3.540	49,03	WLMM4F	WLM IND COM	PN		I	31	6,89

# OPÇÕES DE COMPRA

										OFEI	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA	/AÇÃO	EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
18/mar/2019			•										
ABEVC16	ABEV	ON	16,00	-	-	-	-	-	/	-	0,90	-	-
ABEVC17	ABEV	ON	17,00	0,16	0,04	0,16	0,07	0,04	-75	0,03	0,04	63	288.100
ABEVC18	ABEV	ON	18,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,01	5	6.500
ABEVC187	ABEV	ON	18,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	2.100
ABEVC19	ABEV	ON	19,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ABEVC20	ABEV	ON	20,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	1.000
ABEVC46	ABEV	ON	16,50	0,22	0,22	0,25	0,23	0,25	-50	-	-	2	2.000

_										OFEI	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ABEVC47	ABEV OI		17,50	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	-33,33	-	0,01	13	31.400
ABEVC49	ABEV OI		19,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	11	23.200
ABEVC50	ABEV OI		20,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,01	3	2.000
ABEVC51	ABEV OI		21,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ABEVC167	ABEVE OI		16,75	0,12	0,09	0,17	0,12	0,10	-54,54	0,06	0,22	7	17.500
ABEVC177	ABEVE OI		17,75	0,03	0,01	0,03	0,01	0,01	-66,66	-	0,01	9	10.800
ABEVC182	ABEVE OI		18,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	10.000
ABEVC196	ABEVE OI		19,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ABEVC201	ABEVE OI		19,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ABEVC202	ABEVE OI		20,25	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
ABEVC222	ABEVE OI		21,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ABEVC311	ABEVE OI		30,75	-	-	-	-	-	/	- 0.00	0,01	-	-
AMARC6	AMAR OI		6,00	-	-	-	-	-	/	0,03	1.00	-	-
ARZZC550	ARZZ OI		55,00	1401	1401	1401	1401	1401	. 52.54	-	1,00	-	1 100
BBASC399	BBAS /EJ OI		39,36	14,31	14,31	14,31	14,31	14,31	+53,54	-	-	1	1.100
BBASC459 BBASC491	BBAS /EJ OI		45,36	7,75	7,75	7,75	7,75	7,75	+5,01	-	-	-	600
	BBAS /EJ OI		48,36	5,15	5,10	5,15	5,12	5,10	+15,9	-	-	2	500
BBASC495 BBASC508	BBAS /EJ OI		47,86	5,65	5,49	5,65	5,58	5,55	-12,18	-	4.00	3	900
	BBAS /EJ OI		50,11	3,80	3,23	3,80	3,24	3,23	+4,19	-	4,23	12	36.000
BBASC518	BBAS /EJ OI		51,11	2,70	2,50	2,70	2,57	2,50	-19,35	1 /2	2,70	3	3.700
BBASC532 BBASC537	BBAS /EJ OI BBAS /EJ OI		52,11	1,80 1,15	1,05 0,48	1,80	1,42 0,69	1,50	-26,82	1,63	1,80 0,89	27 50	232.000 531.900
BBASC547	BBAS /EJ OI		53,11 54,11	0,40	0,40	1,15 0,52	0,69	0,86 0,33	-25,21 -47,61	0,51 0,27	0,69	102	609.500
BBASC557	BBAS /EJ OI		55,11	0,40	0,11	0,32	0,22	0,33	-61,9	0,27	0,33	60	192.700
BBASC567	BBAS /EJ OI		56,11	0,18	0,03	0,18	0,07	0,08	-01,7 -77,77	0,04	0,08	123	234.800
BBASC577	BBAS /EJ OI		57,11	0,07	0,01	0,07	0,02	0,02	-80	0,01	0,03	20	16.700
BBASC577	BBAS /EJ OI		59,11	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,02	20	3.800
BBASC48	BBASEE /E OI		48,11	5,70	5,70	5,70	5,70		+ 127,09		0,02	2	3.100
BBASC517	BBASEE /E OI		50,61	3,25	3,03	3,25	3,15	3,06	+2		3,50	22	53.200
BBASC522	BBASEE /E OI		51,61	2,50	1,58	2,50	1,95	1,95			2,50	9	604.600
BBASC533	BBASEE /E OI		52,61	0,88	0,71	1,20	0,76	1,73	-23,07	0,98	2,30	20	50.100
BBASC542	BBASEE /E OI		53,61	0,69	0,25	0,76	0,44	0,50	-28,57	0,25	0,57	45	754.000
BBASC552	BBASEE /E OI		54,61	0,33	0,07	0,33	0,17	0,14	-66,66	0,14	0,21	27	117.900
BBASC562	BBASEE /E OI		55,61	0,09	0,02	0,09	0,04	0,03	-80	0,01	0,09	19	62.200
BBASC572			56,61	0,02	0,01	0,06	0,01	0,06	=	-	0,06	9	47.400
BBASC582	BBASEE /E OI		57,61	0,02	0,02	0,07	0,03	0,02	-50	_	0,03	17	116.000
BBASC613	BBASEE /E OI		60,61	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	37	189.700
BBDCC426	BBDC /EJ OI		42,67	-	-	-	-	-	/	-	0,03	_	-
BBDCC436	BBDC /EJ OI		43,59	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
BBDCC390	BBDC /EJ PN		39,28	6,00	5,88	6,01	5,97	5,94	+8,79	-	,	26	144.600
BBDCC433	BBDC /EJ PN	l N1	42,62	2,85	2,85	2,85	2,85	2,85	+42,5	-	-	2	3.000
BBDCC438	BBDC /EJ PN	l N1	43,12	2,20	2,10	2,20	2,16	2,10	=	-	-	15	35.000
BBDCC443	BBDC /EJ PN	l N1	43,62	1,75	1,49	1,90	1,54	1,90	-2,56	-	-	17	61.200
BBDCC446	BBDC /EJ PN	l N1	44,62	0,85	0,51	1,10	0,77	0,90	-18,18	0,91	1,10	68	103.400
BBDCC448	BBDC /EJ PN		44,12	1,00	1,00	1,05	1,01	1,00	=	0,10		5	6.000
BBDCC451	BBDC /EJ PN	l N1	45,12	0,59	0,35	0,60	0,48	0,60	+1,69	0,01	-	14	50.000
BBDCC456	BBDC /EJ PN	l N1	45,62	0,38	0,14	0,38	0,23	0,29	-39,58	0,14	0,45	9	18.600
BBDCC461	BBDC /EJ PN	l N1	46,12	0,16	0,05	0,16	0,10	0,09	-62,5	0,02	0,19	71	369.200
BBDCC466	BBDC /EJ PN	l N1	46,62	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	-7,69	-	0,60	1	3.200
BBDCC471	BBDC /EJ PN	l N1	47,12	0,02	0,02	0,03	0,02	0,03	-62,5	0,01	0,05	4	4.800
BBDCC476	BBDC /EJ PN		47,62	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
BBDCC481	BBDC /EJ PN		48,12	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-66,66	-	0,06	3	15.600
BBDCC486	BBDC /EJ PM		48,62	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	=	-	0,20	1	5.000
BBDCC491	BBDC /EJ PM		49,12	0,02	0,02	0,03	0,02	0,03	+50	-	0,05	2	700
BBDCC501	BBDC /EJ PN		50,12	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	0,01	0,20	3	6.500
BBDCC521	BBDC /EJ PN	l N1	52,12	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDCC444	BBDCE /EJ PN		44,37	-	-	-	-	-	/	0,71	-	-	-
BBDCC474	BBDCE /EJ PN	l N1	47,37	-	-	-	-	-	/	-	3,00	-	-
/*\L.i. L. M:L/ //	Meños do Ibovosna (C\Po		0) 0 ( 10011 (5)	(1133)			(118)11   1   1   8	1 - (111)				(0010	

											OFF	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ACÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BBDCC506	BBDCE /EJ	,	N1	50,62	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
BBDCC284	BBDCEE /		N1	27,76	17,20	17,20	17,20	17,20	17,20	+25,36	-	-	1	400
BBDCC387	BBDCEE /		N1	34,14	10,82	10,81	10,82	10,81	10,81	+29,3	-	_	2	2.000
BBDCC400	BBDCEE /		N1	40,03	5,29	5,29	5,29	5,29	5,29	-3,46	-	-	2	9.800
BBDCC412	BBDCEE /		N1	40,53	4,81	4,61	4,81	4,66	4,66		-	_	5	6.500
BBDCC440	BBDCEE /		N1	43,37	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00		1,50	_	1	500
BBDCC445	BBDCEE /		N1	43,87	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	-1,6	-	-	1	1.000
BBDCC449	BBDCEE /		N1	44,87	0,65	0,57	0,65	0,57	0,57	-12,3	-	_	7	19.100
BBDCC454	BBDCEE /		N1	45,37	0,42	0,25	0,46	0,37	0,46	-23,33	-	-	4	3.100
BBDCC459	BBDCEE /	E PN	N1	45,87	0,14	0,08	0,14	0,13		-62,85	0,08	0,30	7	8.700
BBDCC467	BBDCEE /	E PN	N1	41,42	3,48	3,48	3,85	3,76	3,85	+6,94	-	-	41	6.000
BBDCC52	BBDCEE /	E PN	N1	18,69	26,45	26,35	26,45	26,41	26,37	+11,17	-	-	6	28.900
BBSEC1	BBSE	ON	NM	29,47	-	-	-	-	-	/	0,01	0,09	-	-
BBSEC2	BBSE	ON	NM	30,47	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BBSEC29	BBSE	ON	NM	26,97	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	-36,27	-	1,02	4	4.000
BBSEC30	BBSE	ON	NM	27,97	0,24	0,01	0,24	0,15	0,01	-96,77	0,07	0,14	8	4.200
BBSEC31	BBSE	ON	NM	28,97	0,06	0,02	0,06	0,03	0,02	-66,66	-	0,02	4	2.100
BBSEC32	BBSE	ON	NM	29,97	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BBSEC326	BBSE	ON	NM	31,97	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BBSEC33	BBSE	ON	NM	30,97	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BBSEC331	BBSE	ON	NM	32,47	-	-	-	-	-	/	-	0,18	-	-
BBSEC336	BBSE	ON	NM	32,97	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
BBSEC58	BBSE	ON	NM	26,47	1,03	1,03	1,03	1,03		-5,5	-	-	2	4.000
BBSEC60	BBSE	ON	NM	28,47	0,08	0,05	0,08	0,06	0,05	-37,5	0,01	0,05	3	2.200
BBSEC294	BBSEE	ON	NM	28,72	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	+100	0,01	-	1	100
BOVAC86	BOVA	CI		86,00	-	-	-	-	-	/	2,00	-	-	-
BOVAC87	BOVA	Cl		87,00	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	
BOVAC880	BOVA	Cl		88,00	-	-	-	-	-	/	5,50	-	-	-
BOVAC89	BOVA	Cl		89,00	-			-		7.00	0,10		-	-
BOVAC90	BOVA	Cl		90,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	+7,99	0,30	-	2	23.000
BOVAC91	BOVA	Cl		91,00	4,00	3,67	4,00	3,91	3,97	+10,58	0,20	-	5	11.670
BOVAC92 BOVAC93	BOVA BOVA	CI CI		92,00 93,00	2,90 2,51	2,90 1,50	3,02 2,51	3,01 2,08	3,02 2,00	+7,85 -20,31	0,15 1,50	3,35	5 34	24.020 29.800
BOVAC94	BOVA	Cl		94,00	1,25	0,92	1,25	1,16	0,92	-42,85	0,45		5	3.080
BOVAC74	BOVA	CI		95,00	0,90	0,72	0,90	0,73			0,43	0,90	27	105.740
BOVAC75	BOVA	CI		96,00	0,39	0,33	0,39	0,73			0,31		256	76.100
BOVAC970	BOVA	Cl		97,00	0,08	0,03	0,08	0,03	0,03	-62,5	0,13	0,73	6	11.700
BOVAC98	BOVA	CI		98,00	-			-		02,3	-	0,05	-	11.700
BOVAC815	BOVAE	CI		81,50	13,40	13,40	13,40	13,40	13,40	+3,47	_	0,03	1	500
BOVAC875	BOVAE	Cl		87,50	7,39	7,39	7,39	7,39	7,39	+30,56	_	-	1	500
BOVAC965	BOVAE	CI		96,50	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	-65	-	_	1	200
BRAPC1	BRAP	PN	N1	30,95	0,43	0,29	0,43	0,38	0,29		0,24	_	5	2.900
BRAPC30	BRAP	PN	N1	29,45	1,77	1,77	1,77	1,77	1,77	+11,32	-	-	1	100
BRAPC4	BRAP	PN	N1	33,95	-	-	-	-	-	,	-	0,07	_	-
BRAPC5	BRAP	PN	N1	34,95	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
BRDTC250	BRDT	ON	NM	25,00	-	-	-	-	-	/	0,02	0,30	_	-
BRDTC285	BRDT	ON	NM	28,50	-	-	-	-	-	/	-	1,19	-	-
BRDTC290	BRDT	ON	NM	29,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
BRFSC185	BRFS	ON	NM	18,50	-	-	-	-	-	/	-	2,35	-	-
BRFSC20	BRFS	ON	NM	20,00	0,60	0,55	0,75	0,61	0,70	+66,66	-	0,73	22	22.700
BRFSC205	BRFS	ON	NM	20,50	0,25	0,25	0,27	0,25	0,27	+125	0,07	0,39	4	8.000
BRFSC21	BRFS	ON	NM	21,00	0,10	0,03	0,10	0,07	0,08	+14,28	0,03	0,12	8	18.000
BRFSC215	BRFS	ON	NM	21,50	0,04	0,03	0,04	0,03		+50	0,02	0,04	6	4.600
BRFSC22	BRFS	ON	NM	22,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	=	0,01	0,02	6	24.400
BRFSC225	BRFS	ON	NM	22,50	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BRFSC23	BRFS	ON	NM	23,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,01	5	5.200
BRFSC24	BRFS	ON	NM	24,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BRFSC25	BRFS	ON	NM	25,00	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
/*\L.i. L. M*L / //\		(6) p. f	D/I //	3) D. C. (0011 (F)			/******* ** 1	(110)11   1   0	1 - (111)			DD   1   0   0   0	(0.0.7.0	14/02/2010

											OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BRFSC26	BRFS	ON	NM	26,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BRFSC27	BRFS	ON	NM	27,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BRFSC275	BRFS	ON	NM	27,50	-	-	-	-	-	/	-	0,20	-	-
BRFSC28	BRFS	ON	NM	28,00	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
BRFSC53	BRFS	ON	NM	23,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BRFSC54	BRFS	ON	NM	24,50	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
BRFSC55	BRFS	ON	NM	25,50	-	-	-	-	-	/	-	0,28	-	-
BRFSC212	BRFSE	ON	NM	21,25	-	-	-	-	-	/	0,01	0,30	-	-
BRFSC217	BRFSE	ON	NM	21,75	-	-	-	-	-	/	0,01	0,25	-	
BRFSC222	BRFSE	ON	NM	22,25	-	-	-	-	-	/	0,01	0,30	-	-
BRFSC227	BRFSE	ON	NM	22,75	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
BRFSC232	BRFSE	ON	NM	23,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-90,9	-	0,01	1	2.800
BRFSC237	BRFSE	ON	NM	23,75	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
BRFSC242	BRFSE	ON	NM	24,25	-	-	-	-	-	/	-	0,19	-	-
BRFSC247	BRFSE	ON	NM	24,75	-	-	-	-	-	/	-	0,13	-	
BRFSC252	BRFSE	ON	NM	25,25	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
BRKMC50	BRKM	PNA	N1	50,00	5,40	5,40	5,40	5,40	5,40	+4,44	-	-	1	100
BRKMC51	BRKM	PNA	N1	51,00	-	-	-	-	-	/	1,61	-	-	-
BRKMC52	BRKM	PNA	N1	52,00	3,60	3,60	3,60	3,60	3,60	+44	1,00	4,25	2	1.800
BRKMC54	BRKM	PNA	N1	54,00	0,75	0,75	1,87	1,44	1,55	-3,12	-	-	6	600
BRKMC55	BRKM	PNA	N1	55,00	0,22	0,22	1,15	0,31	1,15	+15	0,50	1,20	9	8.400
BRKMC56	BRKM	PNA	N1	56,00	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	-48,71	0,10	0,60	1	1.000
BRKMC57	BRKM	PNA	N1	57,00	0,08	0,08	0,23	0,11	0,22	-61,4	0,01	0,30	3	800
BRKMC58	BRKM	PNA	N1	58,00	0,04	0,04	0,08	0,04	0,05	-37,5	-	0,70	4	1.000
BRKMC59	BRKM	PNA	N1	59,00	-	-	-	-	-	/	-	0,70	-	-
BRKMC60	BRKM	PNA	N1	60,00	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-90	0,01	0,03	2	2.000
BRKMC61	BRKM	PNA	N1	61,00	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	=	-	0,14	1	100
BRKMC505	BRKME	PNA	N1	50,50	-	-	-	-	-	/	-	12,00	-	-
BRMLC13	BRML	ON	NM	13,42	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	-48,48	-	0,69	1	11.000
BRMLC14	BRML	ON	NM	13,92	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	-18,18	-	0,10	1	1.000
BRMLC149	BRML	ON	NM	14,92	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
BRMLC154	BRML	ON	NM	15,42	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
BRMLC42	BRML	ON	NM	12,92	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	-25,67	0,47	-	1	100
BRMLC44	BRML	ON	NM	14,42	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	0,01	0,10	1	2.000
BRMLC45	BRML	ON	NM	15,92	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BRMLC146	BRMLE	ON	NM	14,67	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
BRSRC255	BRSR /EJ	PNB	N1	25,23	-	-	-	-	-	/	-	1,50	-	-
BTOWC405		ON	NM	40,50	6,04	6,04	6,04	6,04		+705,33	-	-	1	4.800
BTOWC48	BTOW	ON	NM	48,00	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	-80,09	-	0,40	1	100.000
BTOWC520	BTOW	ON	NM	52,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-98,75	-	-	1	100.000
B3SAC223	B3SA	ON	NM	22,17	11,40	11,40	11,40	11,40	11,40	+2,7	-	-	1	55.000
B3SAC293	B3SA	0N	NM	29,17	-	-	-	-	-	/	0,87	-	-	-
B3SAC30	B3SA	0N	NM	30,17	-	-	-	-	-	/	0,87	-	-	-
B3SAC323	B3SA	ON	NM	32,17	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35	+3,84	0,10	-	1	8.500
B3SAC326	B3SA	0N	NM	32,67	0,90	0,58	0,99	0,80	0,58	-35,55	0,46	0,78	7	5.800
B3SAC331	B3SA	0N	NM	33,17	0,48	0,36	0,59	0,53	0,36	-28	0,01	0,54	11	21.100
B3SAC336	B3SA	ON	NM	33,67	0,23	0,10	0,30	0,16	0,15		0,03	0,24	8	6.100
B3SAC341	B3SA	0N	NM	34,17	0,08	0,04	0,08	0,06	0,05	-64,28	-	0,07	5	10.200
B3SAC346	B3SA	0N	NM	34,67	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-90	0,01	0,08	2	12.000
B3SAC351	B3SA	0N	NM	35,17	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
B3SAC356	B3SA	0N	NM	35,67	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
B3SAC366	B3SA	0N	NM	36,67				-		/	-	0,03	-	
B3SAC54	B3SA	0N	NM	24,67	8,72	8,72	8,72	8,72	8,72	+9	-	-	1	1.700
B3SAC59	B3SA	ON	NM	29,67	- 0.40	- 0.40	- 0.40	- 0.40	- 0.70	/ /	0,87	-	-	1 /00
B3SAC246	B3SAE	ON	NM	24,42	8,68	8,68	8,68	8,68	8,68	+8,22		-	I	1.600
B3SAC316	B3SAE	ON	NM	31,42	-	-	-	-	-	/	0,25	-	-	-
DOC 4 COO 4														
B3SAC324 B3SAC344	B3SAE B3SAE	ON ON	NM NM	32,42 34,42	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-60	0,29 0,01	0,03	2	400

_	]	_				, ]					OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	,		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
B3SAC354	B3SAE	ON	MM	35,42	-	-	-	-	-	/	-	0,40	-	-
B3SAC359	B3SAE	ON	NM	35,92	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CCROC14	CCRO	ON	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,02	-	-
CCROC15	CCRO	ON	NM	15,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,15	-	-
CCROC16	CCRO	ON	NM	16,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CCROC17	CCRO	ON	NM	17,00	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
CCROC43	CCRO	ON	NM	13,50	0,16	0,07	0,16	0,09	0,08	-50	- 0.01	0,12	13	3.500
CCROC44	CCRO	ON	NM	14,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,30	1	100
CCROC45	CCRO	0N	NM	15,50	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
CCROC46 CESPC20	CCRO	ON	MM	16,50	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
CESPCZU CIELC11	CESP	PNB	N1	20,00	0.22	- 0.20	- 0.22	0.21	- 0.00	27.5	0.01	7,00	- 0	- 200
CIELC12	CIEL	ON ON	NM NM	10,42 11,42	0,33 0,02	0,29 0,01	0,33	0,31 0,01	0,29 0,01	-27,5	0,01	0,88 0,01	2 11	200 27.200
CIELC12	CIEL	ON	NM	12,42	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	11	27.200
CIELCTS	CIEL	ON	NM	13,42	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CIELC41	CIEL	ON	NM	10,92	0,10	0,03	0,10	0,04	0,05	-50	0,02	0,01	13	26.700
CIELC41	CIEL	ON	NM	11,92	0,10	0,03	0,10	0,04	0,03	-50	0,02	0,03	6	19.100
CIELC42	CIEL	ON	NM	12,92	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-30	-	0,01	0	17.100
CIELC43	CIEL	ON	NM	7,62	_	_				/		3,60		
CIELCO2	CIELE	ON	NM	10,17		_				/		0,69		
CIELC112	CIELE	ON	NM	10,17	0,17	0,11	0,17	0,13	0,11	-52,17	0,08	0,07	2	4.500
CIELC117	CIELE	ON	NM	11,17	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	-33,33	0,01	0,02	4	39.300
CIELC122	CIELE	ON	NM	11,67	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-75	-	0,02	i	100
CIELC127	CIELE	ON	NM	12,17	-	-	-	-	-	/	_	0,02		-
CIELC132	CIELE	ON	NM	12,67	_	-	_	_	-	/	-	0,10	_	-
CIELC137	CIELE	ON	NM	13,17	_	-	_	-	-	, /	-	0,02	-	-
CMIGC125	CMIG	PN	N1	12,38	_	-	_	-	-	, /	-	3,00	-	-
CMIGC13	CMIG	PN	N1	12,88	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	-3,74	-	2,00	1	1.000
CMIGC14	CMIG	PN	N1	13,88	0,81	0,75	0,83	0,81	0,80	-3,61	0,80	0,92	114	29.300
CMIGC145	CMIG	PN	N1	14,38	0,36	0,25	0,40	0,33	0,32	-23,8	0,30	0,40	24	38.900
CMIGC15	CMIG	PN	N1	14,88	0,11	0,06	0,11	0,08	0,07	-36,36	0,06	0,07	32	89.400
CMIGC155	CMIG	PN	N1	15,38	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,01	4	1.000
CMIGC16	CMIG	PN	N1	15,88	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CMIGC17	CMIG	PN	N1	16,88	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	2.000
CMIGC43	CMIG	PN	N1	13,38	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	-6,25	0,01	4,00	1	100
CMIGC46	CMIG	PN	N1	16,38	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CPLEC370	CPLE	PNB	N1	37,09	-	-	-	-	-	/	0,50	2,95	-	-
CPLEC6	CPLE	PNB	N1	35,59	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
CSANC435	CSAN	ON	NM	43,50	-	-	-	-	-	/	0,22	-	-	-
CSANC440	CSAN	ON	NM	44,00	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	+27,02	-	0,90		500
CSANC450	CSAN	ON	NM	45,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,46		-
CSANC460	CSAN	ON	NM	46,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	=	-	0,15		1.300
CSANC470	CSAN	ON	NM	47,00	-	-	-	-	-	/	-	0,75		-
CSANC480	CSAN	0N	NM	48,00	-	-	-	-	-	/	-	0,75		-
CSANC500	CSAN	<u>ON</u>	NM	50,00	-	-	-		-	/	-	0,75		-
CSNAC10	CSNA	ON		10,00	5,45	5,36	5,45	5,42	5,36	-	5,30	5,78		400
CSNAC11	CSNA	ON		11,00	4,50	4,43	4,64	4,60	4,45	-	3,85	5,90		1.018.400
CSNAC115	CSNA	0N		11,50	3,90	3,90	4,11	4,10	4,11	+24,54	-	-	5	1.100.600
CSNAC120	CSNA	0N		12,00	3,60	3,50	3,60	3,55	3,55	+0,85	- 0.10	- 2.00	5	401.100
CSNAC125	CSNA	ON ON		12,50	2,97	2,97	3,18	3,06	3,00	+1,01	2,10	3,00		2.600
CSNAC140	CSNA	ON		13,00	2,60	2,30	2,60	2,52	2,40	-5,13	1,40	2,60		27.500
CSNAC146	CSNA	ON ON		14,00	1,70	1,41	1,71	1,52	1,49	-0,66	1,47	1,55		12.000
CSNAC145	CSNA	ON ON		14,50	1,05	0,84	1,30	1,06	0,88	-8,33	0,88	1,00	167 155	195.700
CSNAC150	CSNA	ON		15,00	0,71	0,50	0,90	0,74	0,63	-	0,55	0,63		115.200
CSNAC155	CSNA	ON ON		15,50	0,44	0,23 0,12	0,55	0,42	0,27	-32,5	0,20	0,32	191	289.000
CSNAC160 CSNAC165	CSNA CSNA	ON ON		16,00 16,50	0,28 0,19	0,12	0,37 0,20	0,23 0,12	0,15 0,10		0,14 0,05	0,15 0,10		630.400 52.200
CSNAC165 CSNAC40	CSNA	ON		10,50	4,94	0,05 4,94	4,94	4,94	4,94		3,00	0,10	75	52.200
			D/! 1									-	/063.5	1.4/02/2010

		<del></del> .					,	,			OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	,		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CSNAC9	CSNA	ON		9,00	-	-	-	-	-	/	-	6,70	-	
CSNAC92	CSNA	ON		9,20	-	-	-	-	-	/	1,89	-	-	
CSNAC112	CSNAE	ON		11,25	4,38	4,38	4,38	4,38	4,38		3,75	-	3	839.800
CSNAC117	CSNAE	ON		11,75	3,88	3,88	3,88	3,88	3,88	+40,57	3,50	-	3	187.000
CVCBC626	CVCB	0N	NM	62,65	-	-	-	-	-	/	-	0,80	-	
CVCBC646	CVCB	<u> </u>	NM	64,65	-		-	-		/	-	0,25	-	2.22
CYREC17	CYRE	0N	NM	16,40	0,85	0,75	0,85	0,84	0,76	-3,79	-	-	4	2.300
CYREC18	CYRE	ON	NM	17,40	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	+80	-	0,18	1	1.000
CYREC47	CYRE	0N	NM	16,90	- 0.01	- 0.01	- 0.01	- 0.01	- 0.01	/	- 0.01	1,12	-	0.10
CYREC48	CYRE	0N	NM	17,90	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-90	0,01	0,05	1	9.100
CYREC50	CYRE	ON	NM	19,90	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	•
DIRRC8	DIRR	0N	NM	8,00	-	-	-	-	-	/	-	6,00	-	
ECORC11	ECOR	ON	NM	11,00	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	•
ECORC12	ECOR ECOR	ON	NM NM	12,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	•
ECORC13 ECORC40	ECOR	ON ON	NM	13,00 10,50	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	-25	0,01	0,08 0,18	2	400
ECORC40 ECORC41	ECOR	ON	NM		0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	-25	-		7	400
				11,50	-	-	-	-	-	/	0,01	0,25	-	
ECORC42 EGIEC39	ECOR EGIE	0N	NM	12,50	-	-	-	-	-	/	- 0 / 5	0,15	-	
EGIEC395	EGIE	ON	NM NM	38,59 39,59	-	-	-	-	-	/,	0,65 0,80	-	-	
	EGIE	ON ON			-	-	-	-	-	/		-	-	
EGIEC400 EGIEC410	EGIE	0N	NM	40,09	-	-	-	-	-	/	0,38	- 2 41	-	
		ON	NM	41,09	0.02	0.00	1 40	1.00	1 40	/	0,02	2,41	-	200
EGIEC420	EGIE	0N	NM	42,09	0,93	0,93	1,40	1,08	1,40	+677,77	- 0.00	1,40	3	300
EGIEC430 EGIEC440	EGIE EGIE	0N	NM	43,09	-	-	-	-	-	/	0,28	0,74	-	
		ON	NM	44,09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	0,03	0.10	1	201
EGIEC45	EGIE	0N	NM	45,09	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	+233,33	-	0,10	1	300
EGIEC46 ELETC36	EGIE	0N	NM N1	46,09	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	
ELETC36	ELET	ON	N I N I	36,00	-	-	-	-	-	/	0.01	0,89	-	
ELETC37	ELET ELET	ON ON	N I N I	37,00 38,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,08	4///	0,01 0,03	0,70 0,07	-	4.500
ELETC390	ELET	ON	N1	_	0,08	0,08	0,08	0,08	0,00	-46,66	0,03	0,07	2	4.500
ELETC390 ELETC40	ELET		N1 N1	39,00	-	-	-	-	-	/	-	0,40	-	
ELETC40 ELETC44	ELET	ON ON	N1 N1	40,00 44,00	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	
ELETC410	ELET	PNB	N1	41,00	-	-	-	-		/	-	0,05	-	
ELETC410	ELET	PNB		43,50	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	
ELETC460	ELET	PNB	N1	46,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	
EMBRC18	EMBR	ON	NM	18,48	-	-	-	-		/	-	0,01	-	
EMBRC19	EMBR	ON	NM	19,48	0,01	0,01	0,04	0,02	0,03	-66,66	0,01	0,73	4	3.200
EMBRC20	EMBR	ON	NM	20,48	0,01	0,01	0,04	0,02	0,03	-50	0,01	0,04	13	12.600
EMBRC200	EMBR	ON	NM	19,98	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,02	2	800
EMBRC209	EMBR	ON	NM	20,98	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-00,00	0,01	0,03	3	600
EMBRC21	EMBR	ON	NM	21,48	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-85,71		0,03	5	7.400
EMBRC22	EMBR	ON	NM	22,48	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-03,71	_	0,01		7.100
EMBRC220	EMBR	ON	NM	21,98						/		0,01		
EMBRC48	EMBR	ON	NM	18,98	0,04	0,01	0,08	0,04	0,01	-96,29	0,06	0,01	3	300
EMBRC52	EMBR	ON	NM	22,98	U,U <del>1</del>	0,01	0,00	U,U <del>1</del>	0,01	/0,2/	0,00	0,23	J	300
EMBRC53	EMBR	ON	NM	23,98			_	_[	-	/	_	0,02		
EMBRC242	EMBRE	ON	NM	24,23			_	_[	-	/	_	0,02		
ENBRC18	ENBR	ON	NM	17,38			-			/		0,60	_	
ENBRC188	ENBR	ON	NM	18,88			-	-	-	/	-	0,00		
ENBRC19	ENBR	ON	NM	18,38	_	-	-	- [	-	/	0,01	0,01		
ENBRC193	ENBR	ON	NM	19,38			-			/	0,01	0,07		
ENBRC198	ENBR	ON	NM	19,88	_	-	-	- [	-	/	-	0,01		
ENBRC47	ENBR	ON	NM	16,88	_	-	-	- [	-	/	-	2,50		
EQTLC83	EQTL	ON	NM	83,00	0,43	0,42	0,43	0,42	0,42	-12,5	0,03	۷,۵۷	3	5.300
LWILLUJ		ON	NM	86,00	U,40 _	0,42	0,40	0,42	0,42	-12,3	0,03	-	J	5.500
		UIV	14141	00 00	- 1	-	-	-	-	/	0.01	-	-	
EQTLC86	EQTL									, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	.,.	U U3		
	EQTL ESTC	ON ON	NM NM	91,00 29,00	0,45	0,45	0,47	0,45	0,45	+9,75	-	0,03 0,50	- 12	20.400

-											OFEI	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	)		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ESTCC305	. 3	ON	NM	30,50	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-41,17	-	0,16	1	8.000
ESTCC310		ON	NM	31,00	-	-	-	-	-	/	0,06	-	-	-
ESTCC320	ESTC	ON	NM	32,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	-50	-	-	1	100
ESTCC59	ESTC	ON	NM	29,50	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	+70	-	-	1	300
EZTCC287		ON	NM	28,75	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
GGBRC147		PN	N1	14,65	0,40	0,20	0,44	0,22	0,22	-40,54	-	0,30	8	41.600
GGBRC153	,	PN	N1	15,15	0,10	0,03	0,11	0,05	0,04	-50	0,03	0,09	37	229.300
GGBRC155		PN	N1	15,40	0,04	0,02	0,04	0,02	0,02	-50	0,01	0,03	14	103.800
GGBRC160		PN	N1	15,90	0,03	0,01	0,03	0,01	0,01	-50	-	0,01	4	14.300
GGBRC170		PN	N1	16,65	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	3.000
GGBRC175		PN	N1	17,40	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
GGBRC162		PN	N1	16,15	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
GGBRC177	,	PN	N1	17,65	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
GGBRC182 GGBRC151		PN PN	N1 N1	18,15 14,90	- 0.27	0,07	- 0.27	0,12	0.10	ro 22	0.07	0,01 0,15	1/	- /0 /00
GGBRC157		PN	N1	15,65	0,27 0,02	0,07	0,27 0,02	0,12	0,10 0,01	-58,33 -50	0,07	0,13	16 7	60.600 12.900
GGBRC166		PN	N1	16,40	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	+100	-	0,03	2	900
GGBRC171		PN	N1	16,40	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	+ 100 =	-	0,01	1	7.300
GOAUC711		PN	N1	7,06	0,22	0,14	0,01	0,18	0,14	+16,66	0,07	0,01	3	2.700
GOAUC740		PN	N1	7,06	0,08	0,03	0,10	0,06	0,03	=	0,07	0,25	14	31.400
GOAUC751	-	PN	N1	7,46	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-77,77		0,01	1	2.500
GOAUC771		PN	N1	7,66	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	_	0,01	1	200
GOAUC791	-	PN	N1	7,86	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
GOAUC811	-	PN	N1	8,06	-	-	_	-	-	,	_	0,01	-	-
GOAUC831		PN	N1	8,26	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
GOAUC851		PN	N1	8,46	-	-	_	-	-	/	_	0,01	-	-
GOAUC871		PN	N1	8,66	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
GOLLC25	GOLL	PN	N2	25,00	2,33	2,18	2,33	2,25	2,18	-12,8	-	-	2	200
GRNDC950	GRNDE	ON	NM	9,50	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
HGTXC252	HGTXE	ON	NM	24,79	-	-	-	-	-	/	6,00	-	-	-
HYPEC257		ON	NM	25,70	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	+0.83	-	-	1	100
HYPEC270		ON	NM	26,70	-	-	-	-	-	/	0,01	1,85	-	-
HYPEC275		ON	NM	27,20	-	-	-	-	-	/	0,28	-	-	-
HYPEC280		ON	NM	27,70	0,45	0,28	0,45	0,32	0,28	-45,09	0,17	0,65	5	16.400
		ON	NM	28,20	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	1	-	-	4	5.000
HYPEC290		ON	NM	28,70	0,16	0,04	0,18	0,10	0,07	-56,25	0,01	0,18	40	9.400
HYPEC295		ON	NM	29,20	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	=	0,03	-	1	100
HYPEC300		ON	NM	29,70	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	=	0,01	0,04	5	6.000
HYPEC305		0N	NM	30,20	-	-	-	-	-	/	-	0,25	-	-
HYPEC310		0N	NM	30,70	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
HYPEC320 HYPEC330		ON ON	NM NM	31,70 32,70	-	-	-	-	-	/	-	0,01 0,01	-	-
HYPEC340		ON	NM	33,70	-				-	/		0,01	-	
HYPEC355		ON	NM	35,20	-	-	_		_	/	-	0,01	_	_
IGTAC432		ON	NM	43,04						/		0,50		
ITSAC10		PN	N1	9,27	_					/	2,20	0,30	_	
ITSAC10	-	PN	N1	10,77	2,05	1,96	2,05	2,00	1 94	+44,11	1,26		6	900
ITSAC120		PN	N1	11,27	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50		1,20	2,00	1	1.100
ITSAC130		PN	N1	12,27	0,72	0,43	0,72	0,54	0,50	-33,33	0,43	0,92	30	94.400
ITSAC14	-	PN	N1	13,27	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	-	0,01	73	344.900
ITSAC15		PN	N1	14,27	-/	-/	-,	-		/	-	0,01	-	-
ITSAC17		PN	N1	16,27	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
ITSAC42	-	PN	N1	11,77	0,98	0,98	1,00	0,98	1,00	-20	-	-	4	12.600
ITSAC43		PN	N1	12,77	0,25	0,05	0,25	0,13	0,11	-63,33	0,06	0,22	36	195.900
ITSAC44		PN	N1	13,77	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	1.100
ITSAC45	ITSA /ED	PN	N1	14,77	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ITSAC142	ITSAE /ED	PN	N1	13,52						/		0,01	-	
ITSAC125	ITSAEE /E	PN	N1	11,52	1,36	1,21	1,36	1,33	1,21	-18,79	-	1,59	2	2.400
(*)Loto do Mil (#)		٠n (	D/I /0	\D ( 10DH /F\F	:: F (A13)A1	/ 11 (110)1/ 10		/UD\U	1 ~ (HA)D		H : N/ 10		(0010	

											OFER	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	)		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ITSAC132	ITSAEE /E	PN	N1	12,52	0,43	0,23	0,43	0,31	0,30	-41,17	0,08	0,56	55	28.600
ITSAC137	ITSAEE /E	PN	N1	13,02	0,10	0,01	0,10	0,04	0,04	-66,66	0,02	0,04	46	284.600
ITUBC271	ITUB /ED	PN	N1	25,42	11,31	11,31	11,31	11,31	11,31	+3,28	-	-	1	1.100
ITUBC339	ITUB /ED	PN	N1	32,25	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
ITUBC365	ITUB /ED	PN	N1	34,83	2,00	1,76	2,01	1,90	1,90	-31,89	0,78	-	10	5.400
ITUBC370	ITUB /ED	PN	N1	35,33	2,00	1,37	2,00	1,83	1,45	-34,09	1,25	2,00	11	9.200
ITUBC373	ITUB /ED	PN	N1	35,58	1,20	1,00	1,20	1,12	1,00	-49,74	0,05	1,99	6	2.200
ITUBC379	ITUB /ED	PN	N1	36,25	1,12	0,48	1,12	0,57	0,60	-52	0,50	0,71	107	101.600
ITUBC384	ITUB /ED	PN	N1	36,75	0,88	0,21	0,88	0,39	0,29	-67,77	0,25	0,75	66	68.500
ITUBC389	ITUB /ED	PN	N1	37,25	0,50	0,08	0,50	0,22	0,11	-73,8	0,10	0,13	177	313.000
ITUBC394	ITUB /ED	PN	N1	37,75	0,26	0,03	0,26	0,08	0,04	-76,47	0,03	0,10	98	177.500
ITUBC399	ITUB /ED	PN	N1	38,25	0,06	0,01	0,09	0,03	0,02	-66,66	0,01	0,02	167	400.700
ITUBC404	ITUB /ED	PN	N1	38,75	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,01	5	7.700
ITUBC409	ITUB /ED	PN	N1	39,25	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	=	-	0,01	1	500
ITUBC419	ITUB /ED	PN	N1	40,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ITUBC424	ITUB /ED	PN	N1	40,75	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
ITUBC429	ITUB /ED	PN	N1	41,25	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
ITUBC499	ITUB /ED	PN	N1	48,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ITUBC501	ITUB /ED	PN	N1	31,67	-	-	-	-	-	/	2,00	-	-	-
ITUBC531		PN	N1	33,67	- 0.45	- 0.45	- 0.45	- 0.45	- 0.45	/ /	0,90	- 0.00	-	-
ITUBC541	ITUB /ED	PN	N1	34,33	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	-22,95	- 0.01	2,99	ı	1.100
ITUBC342		PN	N1	32,50	-	-	-	-	-	/	0,01	- 0.00	-	-
ITUBC417		PN	N1	40,00	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITUBC462 ITUBC357	ITUBE /ED	PN	N1	44,50	2.10	2.05	2.50	2.50	2.05	1/41	-	0,01	-	- 11 000
ITUBC357	-	PN PN	N1 N1	33,92	3,18	3,05	3,58	3,52	3,05 1,52	+16,41	-	3,00	6 22	11.000 9.900
ITUBC366	-	PN	N1 N1	35,08 22,83	2,27 14,22	1,52 14,01	2,27 14,33	1,56 14,24		-14,12 +142,94	-	-	33	173.800
ITUBC376		PN	N1	36,50	0,82	0,33	0,82	0,50	0,42	-55,78	-	0,61	20	26.700
ITUBC302		PN	N1	37,00	0,62	0,33	0,62	0,30	0,42	-71,23	0,16	0,36	54	240.700
ITUBC392		PN	N1	37,50	0,43	0,13	0,47	0,17	0,10	-71,23	0,10	0,30	18	33.700
ITUBC372		PN	N1	38,00	0,14	0,03	0,05	0,07	0,03	-78,57	0,07	0,10	4	8.000
ITUBC402		PN	N1	38,50	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	-80	0,01	0,05	4	8.500
ITUBC402		PN	N1	39,00	0,04	0,01	0,01	0,02	0,01	-94,11		0,03	ו	1.700
ITUBC407		PN	N1	39,50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-60	_	0,05	1	7.500
ITUBC566	ITUBEE /E		N1	36,00	1,35	0,65	1,37	0,77	0,83		0,07	1,20	65	92.200
JBSSC140	JBSS	ON	NM	14,00	0,23	0,23	0,54	0,29	0,42	+110	-	0,54	12	20.000
JBSSC145		ON	NM	14,50	0,05	0,04	0,16	0,06	0,16	+220	-	-	5	5.300
JBSSC150		ON	NM	15,00	0,01	0,01	0,06	0,01	0,06	+500	0,01	0,05	6	14.500
JBSSC155		ON	NM	15,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,03	1	9.000
JBSSC160		ON	NM	16,00	-	-	-	-	-	/	-	0,14	_	-
JBSSC165	JBSS	ON	NM	16,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
KLBNC180	KLBN	UNT	N2	17,86	-	-	-	-	-	/	0,06	-	-	-
KLBNC195	KLBN	UNT	N2	19,36	-	-	-	-	-	/	-	0,41	-	-
KLBNC210	KLBN	UNT	N2	20,86	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	-
KLBNC213	KLBN	UNT	N2	21,36	-	-	-	-	-	/	-	0,19	-	-
KLBNC218	KLBN	UNT	N2	21,86	-	-	-	-	-	/	-	0,20		-
KROTC100	KROT	ON	NM	10,00	1,10	1,09	1,10	1,09	1,09	-6,83	-	-	3	600
KROTC105	KROT	ON	NM	10,50	-	-	-	-	-	/	0,27	-	-	-
KROTC110	KROT	ON	NM	11,00	0,23	0,15	0,23	0,19	0,15	-57,14	0,15	0,40	6	4.900
KROTC115	KROT	ON	NM	11,50	0,09	0,04	0,09	0,05	0,04	-63,63	0,03	0,05	7	32.700
KROTC120	KROT	ON	NM	12,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	-75	-	0,01	19	35.700
KROTC125	KROT	ON	NM	12,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	3.000
KROTC130	KROT	ON	NM	13,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66	-	0,01	1	26.000
KROTC135	1	ON	NM	13,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
KROTC140		ON	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
KROTC145	KROT	ON	NM	14,50	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
LAMEC11	LAME	PN	N1	20,88	0,03	0,01	0,04	0,02	0,01	-66,66	0,01	0,20	6	34.000
LAMEC199	LAME	PN	N1	19,88	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-73,91	-	0,50	1	100
(*)Loto do Mil (#			D/I //	) D ( 10D11 (F) F	(113)			(110)11   1   0	1 - (111)			201112010	(0.0.1.0	

											OFER	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
LAMEC229	LAME	PN	N1	22,88	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
LAMEC206	LAMEE	PN	N1	20,63	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
LAMEC211	LAMEE	PN	N1	21,13	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
LAMEC221	LAMEE	PN	N1	22,13	-	-	-	-	-	/	-	0,56	-	-
LRENC429	LREN	ON	NM	42,85	1,40	1,40	1,40	1,40	1,40	-23,91	-	-	1	200
LRENC448	LREN	ON	NM	44,85	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	-20	0,07	-	1	100
LRENC468	LREN	ON	NM	46,85	-	-	-	-	-	/	0,03	0,10	-	-
LRENC431	LRENE	ON	NM	43,10	1,20	1,10	1,20	1,15	1,10	-8,33	-	-	2	200
LRENC511	LRENE	ON	NM	51,10	-	-	-	-	-	/	-	0,18	-	-
MGLUC160	MGLU	ON	NM	159,50	17,10	17,10	17,10	17,10	17,10	+92,13	-	-	1	100
MILSC480	MILS	ON	NM	4,80	-	-	-	-	-	/	-	4,00	-	-
MRFGC52	MRFG	ON	NM	5,20	-	-	-	-	-	/	-	0,89	-	-
MRFGC56	MRFG	ON	NM	5,60	-	-	-	-	-	/	0,26	0,60	-	-
MRFGC58	MRFG	ON	NM	5,80	-	-	-	-	-	/	0,04	0,29	-	-
MRFGC6	MRFG	ON	NM	6,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	-37,5	-	0,08	1	400
MRFGC62	MRFG	ON	NM	6,20	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
MRFGC64	MRFG	ON	NM	6,40	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
MRFGC66	MRFG	ON	NM	6,60	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
MRVEC14	MRVE	ON	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	-	0,70	-	-
MRVEC15	MRVE	ON	NM	15,00	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
MRVEC155	MRVE	ON	NM	15,50	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
MRVEC43	MRVE	ON	NM	13,50	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	+2,85	-	-	101	10.100
MRVEC44	MRVE	ON	NM	14,50	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
MRVEC46	MRVE	ON	NM	16,50	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
MULTC26	MULT	ON	N2	25,90	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
NATUC45	NATU	ON	NM	44,65	3,00	2,65	3,00	2,83	2,65	-13,39	2,60	-	12	1.400
NATUC467	NATU	ON	NM	46,65	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	-47,11	-	-	2	3.000
NATUC477	NATU	ON	NM	47,65	-	-	-	-	-	/	0,40	-	-	-
NATUC497	NATU	ON	NM	49,65	0,29	0,01	0,30	0,13	0,01	-96,66	-	0,05	77	27.800
NATUC505	NATU	ON	NM	50,40	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-90	-	-	2	2.000
ODPVC14	ODPV	0N	NM	13,87	-	-	-	-	-	/	-	7,00	-	-
OIBRC130	OIBR	ON	N1	1,30	0,39	0,37	0,39	0,37	0,37	-2,63	0,37	0,62	3	6.500
OIBRC140	OIBR	0N	N1	1,40	- 0.01	- 0.17	- 0.01	- 0.10	- 0.17	/	0,27	- 0.05	-	-
OIBRC150	OIBR	0N	N1	1,50	0,21	0,17	0,21	0,19	0,17	-10,52	0,17	0,25	5	5.200
OIBRC160	OIBR	ON	N1	1,60	0,11	0,08	0,16	0,10		+14,28	0,08	0,10	49	135.500
OIBRC170	OIBR	NO NO	N1	1,70	0,06	0,03	0,08	0,04	0,04	-20	0,03	0,04	40	323.300
OIBRC180 OIBRC190	OIBR	ON ON	N1	1,80	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	=	0,01	0,02	60	171.200
OIBRC200	OIBR OIBR	ON ON	N1 N1	1,90 2,00	0,01	0,01 0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01 0,01	2	7.900 100.000
PCARC102	PCAR	ON PN	N1	102,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=		0,01	6	100.000
PCARCTUZ PCARC95	PCAR	PN	N1	95,00	-	-	-	-	-	/	-	0,60	-	-
PETRC119	PETR	PN	N2	11,25	-	-	-	_	_	/	13,83	0,00	-	-
PETRC149	PETR	PN	N2	14,25	13,92	13,90	13,92	13,91	13,90	+3,57	10,00	-	4	32.700
PETRC158	PETR	PN	N2	15,25	12,85	12,70	12,90	12,80	12,90	+1,97	12,65	-	23	28.400
PETRC175	PETR	PN	N2	16,75	11,24	11,24	11,24	11,24	11,24		12,03	-	23	2.000
PETRC179	PETR	PN	N2	17,25	10,91	10,91	10,91	10,91	10,91	+1,67	-	-	2	1.000
PETRC19	PETR	PN	N2	18,25	9,88	9,88	9,92	9,88	9,92	+6,89			5	27.000
PETRC200	PETR	PN	N2	19,25	8,90	8,73	8,96	8,85	8,90	+0,22	8,15	9,05	38	154.600
PETRC208	PETR	PN	N2	20,25	7,80	7,74	7,93	7,77	7,85	+1,81	7,35	7,03	11	23.700
PETRC219	PETR	PN	N2	21,25	6,90	6,74	6,91	6,88	6,91	+1,76	6,00		26	68.700
PETRC229	PETR	PN	N2	22,25	5,90	5,72	5,96	5,93	5,90	+1,72	-1		45	16.000
PETRC234	PETR	PN	N2	22,75	-	-	-	-	-	,, _	-	5,42	-	- 10.000
PETRC239	PETR	PN	N2	23,25	4,80	4,69	4,92	4,76	4,92	+2,5	0,11	4,92	35	68.700
PETRC245	PETR	PN	N2	23,75	4,39	4,21	4,44	4,38	4,42	+2,55	4,34	4,48	31	88.200
PETRC25	PETR	PN	N2	24,25	3,92	3,70	3,99	3,81	3,94	+3,95	3,61	4,01	202	483.500
PETRC256	PETR	PN	N2	24,75	3,45	3,25	3,45	3,38	3,42	+3,01	-	3,49	257	153.600
PETRC259	PETR	PN	N2	25,25	2,92	2,72	2,95	2,84	2,90		2,10	2,97	1.627	910.400
PETRC270	PETR	PN	N2	26,25	1,76	1,72	1,99	1,85	1,92	+3,78	1,92	1,96	4.953	3.960.200
(*)Loto do Mil (#)				· · · · · ·										

-				i l							OFER	PATS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/	/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRC276	PETR	PN	N2	26,75	1,33	1,22	1,48	1,36	1,44	+8,27	1,32	1,45	1.911	2.332.400
PETRC279	PETR	PN	N2	27,25	0,95	0,77	1,01	0,90	0,95	+7,95	0,95	0,96	4.870	13.992.400
PETRC284	PETR	PN	N2	27,75	0,54	0,35	0,56	0,47	0,52	+6,12	0,48	0,52	1.105	4.039.500
PETRC289	PETR	PN	N2	28,25	0,24	0,11	0,25	0,17	0,15	-31,81	0,15	0,16	7.794	53.768.300
PETRC293	PETR	PN	N2	28,75	0,10	0,03	0,10	0,05	0,04	-50	0,03	0,04	889	4.172.400
PETRC299	PETR	PN	N2	29,25	0,04	0,01	0,04	0,02	0,01	-75	0,01	0,02	656	7.344.500
PETRC304	PETR	PN	N2	29,75	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	-	0,01	154	1.031.400
PETRC309	PETR	PN	N2	30,25	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	-	0,01	56	1.166.900
PETRC314	PETR	PN	N2	30,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC317	PETR	PN	N2	31,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC319	PETR	PN	N2	31,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	31.700
PETRC329	PETR	PN	N2	32,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	3.200
PETRC337	PETR	PN	N2	33,75	- 0.01	- 0.01	- 0.01	- 0.01	- 0.01	/	-	0,01	-	-
PETRC339	PETR	PN	N2	33,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	13	1.160.000
PETRC349 PETRC359	PETR PETR	PN PN	N2 N2	34,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	3.000
PETRC369		PN PN	NZ N2	35,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC369 PETRC379	PETR PETR	PN PN	NZ N2	36,25 37,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01 0,01	-	-
PETRC409	PETR	PN	N2	40,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC409	PETR	PN	NZ N2	45,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC506	PETR	PN	N2	50,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC511	PETR	PN	N2	50,50		-	-			/	-	0,01	-	
PETRC556	PETR	PN	N2	55,00	-	-	_	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRC56	PETR	PN	N2	25,75	2,37	2,21	2,45	2,36	2,43	+5,65	2,00	2,46	89	91.000
PETRC605	PETR	PN	N2	59,90	2,07	2,21	2,73	2,00	2,70	1 3,03	2,00	0,01		71.000
PETRC222	PETRE	ON	N2	22,09	_	_	_	_	_	/	2,45	0,01	_	_
PETRC282	PETRE	ON	N2	28,09	3,22	3,03	3,22	3,09	3,04	+2,35	2,13	4,00	15	5.800
PETRC292	PETRE	ON	N2	29,09	2,13	2,13	2,26	2,21	2,26	+22,16	-	-	2	3.000
PETRC301	PETRE	ON	N2	30,09	-,	-,	-,20	-/		/	-	3,99	-	-
PETRC311	PETRE	ON	N2	31,09	0,42	0,30	0,42	0,33	0,30	+30,43	_	0,48	4	600
PETRC322	PETRE	ON	N2	32,09	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	+150	0,02	0,11	1	100
PETRC331	PETRE	ON	N2	33,09	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	-
PETRC341	PETRE	ON	N2	34,09	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	=	0,01	0,03	1	100
PETRC172	PETRE	PN	N2	16,50	11,61	11,61	11,61	11,61	11,61	+0,86	-	-	1	1.300
PETRC185	PETRE	PN	N2	18,00	-	-	-	-	-	/	8,50	-	-	-
PETRC192	PETRE	PN	N2	18,50	9,64	9,63	9,64	9,63	9,63	+4,56	-	-	2	3.000
PETRC221	PETRE	PN	N2	21,50	6,57	6,57	6,57	6,57	6,57	+4,78	1	-	1	1.000
PETRC225	PETRE	PN	N2	22,00	-	-	-	-	-	/	-	6,30	-	-
PETRC231	PETRE	PN	N2	22,50	-	-	-	-	-	/	4,20	-	-	-
PETRC235	PETRE	PN	N2	23,00	5,22	4,99	5,22	5,08	5,13	+1,18	-	5,17	74	29.900
PETRC241	PETRE	PN	N2	23,50	4,62	4,62	4,66	4,62	4,66	+2,41	-	4,72	2	1.100
PETRC246	PETRE	PN	N2	24,00	4,05	4,05	4,17	4,07	4,14	+2,98	-	4,23	10	33.700
PETRC251	PETRE	PN	N2	24,50	3,62	3,48	3,71	3,62	3,67	+3,08	3,39	3,73	70	73.900
PETRC255	PETRE	PN	N2	25,00	3,05	3,00	3,20	3,10	3,17	+4,62	2,10	3,20	401	348.500
PETRC261	PETRE	PN	N2	25,50	2,69	2,45	2,73	2,58	2,65	-0,37	2,65	2,72	8.949	3.963.400
PETRC267	PETRE	PN	N2	26,00	2,20	1,98	2,25	2,10	2,17	+5,33	2,17	2,25	4.116	2.077.900
PETRC271	PETRE	PN	N2	26,50	1,64	1,48	1,75	1,59	1,64	+3,14	1,51	1,70	2.753	1.374.500
PETRC277	PETRE	PN	N2	27,00	1,17	0,99	1,25	1,11	1,18	+8,25	1,16	1,21	465	1.890.400
PETRC281	PETRE	PN	N2	27,50	0,70	0,54	0,78	0,66	0,71	+2,89	0,71	0,74	938	5.065.900
PETRC286	PETRE	PN	N2	28,00	0,35	0,21	0,42	0,29	0,32	-5,88	0,31	0,32	762	5.730.900
PETRC290	PETRE	PN	N2	28,50	0,14	0,05	0,15	0,09	0,09	-30,76	0,08	0,09	617	5.016.000
PETRC296	PETRE	PN	N2	29,00	0,06	0,01	0,06	0,02	0,02	-60	0,01	0,02	202	3.483.400
PETRC300	PETRE	PN	N2	29,50	0,03	0,01	0,03	0,01	0,01	-50	-	0,01	107	1.620.200
PETRC306	PETRE	PN	N2	30,00	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	98	768.800
PETRC31	PETRE	PN	N2	31,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	]	10.000
PETRC310	PETRE	PN	N2	30,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	5.000
PETRC320 PETRC321	PETRE PETRE	PN PN	N2 N2	32,00 31,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01 0,01	-	-
	Acõos do Ibovo			31,30	-	-	-	-	-	/	-		-	-

,		~				,	,	,		].	OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	,		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRC335	PETRE	PN	N2	33,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	
PETRC561	PETRE	PN	N2	55,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	
PETRC611	PETRE	PN	N2	60,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	
PMAMC14	PMAM	ON	NM	1,40	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	-20	0,04	0,05	1	200
POMOC410	POM0	PN	N2	4,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,15	-	
POMOC44	РОМО	PN	N2	4,30	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	
POM0C50	POMO	PN	N2	4,90	-	-	-	-	-	/	-	0,19	-	
QGEPC120	QGEP	ON	NM	12,00	-	-	-	-	-	/	-	4,79	-	
QUALC14	QUAL	ON	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	0,45	-	-	
QUALC15	QUAL	ON	NM	15,00	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	+21,64	-	-	1	200
QUALC16	QUAL	ON	NM	16,00	0,38	0,20	0,38	0,36	0,32	+60	0,20	-	4	8.200
QUALC17	QUAL	ON	NM	17,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,02	-	
QUALC45	QUAL	ON	NM	15,50	0,69	0,69	0,88	0,77	0,88	+37,5	-	0,88	8	800
QUALC46	QUAL	ON	NM	16,50	-	-	-	-	-	/	0,01	0,18	-	
RADLC601	RADL	ON	NM	59,97	-	-	-	-	-	/	1,56	-	-	
RADLC621	RADL	ON	NM	61,97	-	-	-	-	-	/	5,00	-	-	
RADLC631	RADL	0N	NM	62,97	-	-	-	-	-	/	0,75	-	-	
RADLC641	RADL	0N	NM	63,97	-	-	-	-	-	/	0,25	-	-	
RADLC651	RADL	ON	NM	64,97	-	-	-	-	-	/	0,25	-	-	
RADLC661	RADL	ON	NM	65,97	-	-	-	-	-	/	0,25	-	-	
RADLC671	RADL	ON	NM	66,97	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	+140	0,01	-	1	600
RADLC681	RADL	ON	NM	67,97	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	
RADLC691	RADL	0N	NM	68,97	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	-27,27	-	- 0.05	1	1.000
RADLC711	RADL	0N	NM	70,97	0,67	0,35	0,67	0,51	0,35	-30	- 0.01	0,35	2	200
RAILC190	RAIL	0N	NM	19,00	1,19	1,19	1,25	1,20	1,25	+5,04	0,01	- 0.05	4	400
RAILC200	RAIL	0N	NM	20,00	0,34	0,30	0,40	0,34	0,35	+2,94	0,04	0,35	20	16.500
RAILC205	RAIL	0N	NM	20,50	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	-41,66	0,01	0,37	]	5.000
RAILC210	RAIL	ON	NM	21,00	0,02	0,02	0,04	0,02	0,02	-50	0,01	0,03	5	1.600
RAILC22	RAIL	ON	NM	22,00	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	•
RAPTC110 RENTC339	RAPT RENT	PN ON	N1 NM	11,00	0,60	0.70	0.70	0,60	0.70	/	0.01	0,08	1	900
RENTC369	RENT		NM	33,94	0,60	0,60	0,60	0,00	0,60	=	0,01	0,04	ı	700
SANBC478	SANB	ON Unt	IN/W	36,94 47,89	-	-	-	-	-	/	-	0,67	-	
SANBC478	SANB	UNT		48,89	-	-	-	-		/	-	0,67	-	
SANBC400		UNT		49,89	-	-	-	-	-	/	0,01	0,67	-	•
SANBC506	SANB	UNT		50,64			_	_	-	/	0,01	0,67	-	
SANBC516	SANB	UNT		51,64				_		/		0,07	_	
SANBC408	SANBE	UNT		39,64	7,30	7,30	7,30	7,30	7 30	+128,12	_	0,03	1	8.300
SANBC452	SANBE	UNT		43,64	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50		_	_	1	43.000
SBSPC330	SBSP	ON	NM	33,00	10,23	10,23	10,23	10,23	10,23		-	_	2	2.100
SBSPC420	SBSP	ON	NM	42,00	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	-16,66	0,50	_	1	500
SBSPC430	SBSP	ON	NM	43,00	-					/	0,12	2,00	-	
SBSPC440	SBSP	ON	NM	44,00	-	-	-	-	-	/	-	0,90	-	
SMLSC45	SMLS	ON	NM	44,87	-	-	-	-	-	/	1,90	-,. •	-	
SMLSC488	SMLS	ON	NM	48,87	0,48	0,48	1,80	1,17	1,80	+215,78	1,80	-	6	9.100
SMLSC498	SMLS	ON	NM	49,87	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	-43,33	0,17	-	2	200
SMLSC506	SMLS	ON	NM	50,62	-	-	-	-	-	/	-	1,60	-	
SMLSC516	SMLS	ON	NM	51,62	_	-	-	-		/	-	0,50	-	
SULAC315	SULA	UNT	N2	31,50	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	
SULAC350	SULA	UNT	N2	35,00	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	
SUZBC39	SUZB	ON	NM	39,00	7,10	7,10	7,10	7,10	7,10	+1,42			1	100
SUZBC430	SUZB	ON	NM	43,00	3,15	3,00	3,15	3,08	3,00	-9,36	-	-	4	400
SUZBC46	SUZB	ON	NM	46,00	0,85	0,54	0,85	0,66	0,54	-51,78	-	-	3	6.500
SUZBC465	SUZB	ON	NM	46,50	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	-51,31			2	200
SUZBC470	SUZB	ON	NM	47,00	0,35	0,12	0,40	0,15	0,18	-52,63	0,18	0,40	56	22.300
CHINCAGE	SUZB	ON	NM	48,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	+17,64	-	-	1	400
SUZBC485					0.10	0.01		0.00	0.01	00.00	0.00	0.10	-	0.000
SUZBC485 SUZBC49	SUZB	ON	NM NM	49,00	0,10	0,01	0,10	0,02	0,01	-93,33	0,02	0,10	7	3.200

				<u> </u>							OFF!	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRES	SA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
SUZBC510	SUZB	ON	NM	51,00	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	-33,33	0,02	0,03	8	7.200
SUZBC52	SUZB	ON	NM	52,00	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
SUZBC505	SUZBE	ON	NM	50,50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-91,3	-	-	1	300
TAEEC270	TAEE	UNT	N2	26,66	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
TAEEC28	TAEE	UNT	N2	27,66	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	-33,33	-	0,04	3	3.400
TCSAC13	TCSA	ON	NM	1,30	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	-72	0,02	0,08	2	200
TIETC105	TIET	UNT	N2	10,50	-	-	-	-	-	/	0,41	0,90	-	-
TIMPC115	TIMP	ON	NM	11,37	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	+7,52	-	-	1	100
TIMPC125	TIMP	ON	NM	12,37	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	+40	-	0,40	1	2.000
TIMPC130	TIMP	0N	NM	12,87	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	-33,33	-	0,06	2	200
TIMPC135	TIMP	0N	NM	13,37	0.05	- 0.00	- 0.05	- 0.00	- 0.00	0/05	-	5,00	-	-
TIMPC140 TRPLC790	TIMP	ON PN	NM N1	13,87	0,05	0,02	0,05	0,03	0,03 1,51	-86,95 +122,05	0.70	10.00	7	900 100
UGPAC574		/ED ON	N I	79,00 56,74	1,51	1,51	1,51	1,51	1,51	+ 122,05	0,60	10,00 0,33	ı	100
UGPAC574		/ED ON	NM	57,74	-	-	-	-	-	/	0,02	0,33	-	-
UGPAC594	UGPA		NM	58,74					_	/	0,02	0,02		
USIMC100	USIM	PNA	N1	9,93	0,24	0,24	0,52	0,41	0,48	+92	0,48	0,50	150	364.500
USIMC105	USIM	PNA	N1	10,43	0,05	0,04	0,12	0,07	0,10	+150	0,09	0,10	461	1.492.200
USIMC110	USIM	PNA	N1	10,93	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	=	-	0,01	92	361.500
USIMC115	USIM	PNA	N1	11,43	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	-33,33	-	0,02	12	40.700
USIMC120	USIM	PNA	N1	11,93	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	=	-	0,01	8	102.000
USIMC860	USIM	PNA	N1	8,53	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
USIMC900	USIM	PNA	N1	8,93	1,20	1,20	1,35	1,25	1,35	+27,35	0,59	2,00	4	800
USIMC940	USIM	PNA	N1	9,33	1,06	0,99	1,08	1,04	1,00	+33,33	-	-	6	7.900
USIMC960	USIM	PNA	N1	9,53	0,66	0,66	0,90	0,81	0,87	+45	0,66	0,93	20	22.600
USIMC980	USIM	PNA	N1	9,73	0,44	0,44	0,75	0,55	0,63	+57,5	0,50	0,99	265	79.200
USIMC102	USIME	PNA	N1	10,18	0,10	0,10	0,29	0,19	0,20	+100	0,20	0,25	216	619.300
USIMC107	USIME	PNA	N1	10,68	0,02	0,02	0,04	0,03	0,04	+300	0,02	0,04	32	250.200
USIMC112	USIME	PNA	N1	11,18	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	+100	-	0,01	1	5.100
USIMC127	USIME	PNA	N1	12,65	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
USIMC93	USIME	PNA	N1	9,23	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	+120	-	-	1	5.000
USIMC950	USIME	PNA	N1	9,43	-	-	-	-	-	/	- 0.07	1,10	-	-
USIMC963 USIMC983	USIME USIME	PNA PNA	N1 N1	9,63	0.70	0,58	0.70	0,59	0,58	+100	0,36	-	2	5.100
VALEC343	VALE	ON	NM	9,83 34,30	0,60	0,30	0,60	0,39	0,30	+100	0,01	-		5.100
VALEC343	VALE	ON	NM	36,30	14,30	14,25	14,30	14,27	14,25	+90	0,01	-	2	200
VALEC400	VALE	ON	NM	40,05	10,30	10,30	10,55	10,38	10,55	+3,33		-	2	1.500
VALEC403	VALE	ON	NM	40,30	-	10,00	10,55	10,00	10,55	/ 0,00	_	11,10	_	1.500
VALEC413	VALE	ON	NM	41,30	9,05	9,05	9,05	9,05	9,05	-0,54	1,00	-	1	1.000
VALEC418	VALE	ON	NM	41,80	8,59	8,59	8,68	8,61	8,68	+1,04		-	2	4.000
VALEC433	VALE	ON	NM	43,30	-	-,	-	-	-	/	6,50	-	-	-
VALEC443	VALE	ON	NM	44,30	6,15	6,03	6,20	6,14	6,03	-8,91	5,97		8	4.300
VALEC448	VALE	ON	NM	44,80	5,57	5,53	5,60	5,59	5,60	-6,51	5,49		3	2.000
VALEC450	VALE	ON	NM	43,80	6,60	6,60	6,75	6,74	6,75	-3,43	6,60	-	2	6.100
VALEC453	VALE	ON	NM	45,30	5,40	5,00	5,40	5,15	5,32	-2,38	5,09	-	521	191.100
VALEC458	VALE	ON	NM	45,80	4,95	4,56	4,95	4,68	4,75	-4,04	4,61	-	23	30.800
VALEC463	VALE	ON	NM	46,30	4,50	3,95	4,50	4,17	4,33	-3,99	4,15		121	95.000
VALEC473	VALE	ON	NM	47,30	3,40	3,00	3,40	3,18	3,36	-4,54	3,16		671	281.600
VALEC478	VALE	ON	NM	47,80	3,00	2,47	3,00	2,75	2,90	-3,33	2,90	2,98	124	120.000
VALEC48	VALE	ON	NM	46,80	3,80	3,50	3,90	3,72	3,90	-3,46	3,90		38	39.900
VALEC483	VALE	ON	NM	48,30	2,55	2,00	2,55	2,21	2,40	-5,88	2,40		700	480.900
VALEC490	VALE	ON ON	NM	49,05	1,81	1,33	1,82	1,51	1,65	-17,5	1,60	1,82	288	422.400
VALECE 12	VALE	ON ON	NM	50,30	0,84	0,40	0,84	0,50	0,52	-27,77	0,47	0,52	1.700	5.939.100
VALEC513 VALEC54	VALE	ON ON	NM NM	51,30 52.30	0,26 0,09	0,07 0,01	0,26	0,12 0,03	0,08	-63,63	0,08	0,09 0,03	1.318	10.683.100 2.953.100
VALEC54 VALEC543	VALE	ON	NM	52,30 54,30	0,09	0,01	0,10 0,02	0,03	0,03	-57,14 -50	0,02	0,03	416 58	497.500
VALEC543 VALEC55	VALE	ON	NM	53,30	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-30 -80	0,01	0,01	50 87	497.500 452.900
VALEC55	VALE	ON	NM	56,30	0,04	0,01	0,04	0,01	0,01	-00	0,01	0,02	14	249.600
				<del>'</del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,						14/02/2010

											OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AQ	ÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
VALEC565	VALE	ON	NM	55,30	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	-	0,01	56	840.500
VALEC573	VALE	ON	NM	57,30	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	100
VALEC583	VALE	ON	NM	58,30	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	100
VALEC603	VALE	ON	MM	60,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC605	VALE	ON	NM	59,30	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	100
VALEC613	VALE	ON	NM	61,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC62	VALE	ON	NM	62,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC63	VALE	ON	NM	63,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC643	VALE	ON	NM	64,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC65	VALE	ON	NM	65,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC70	VALE	ON	NM	68,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC71	VALE	ON	NM	71,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC743	VALE	ON	NM	74,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC773	VALE	ON	NM	77,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC803	VALE	ON	NM	80,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC833	VALE	ON	NM	83,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC408	VALEE	ON	NM	39,55	-	-	-	-	-	/	10,35	-	-	-
VALEC423	VALEE	0N	NM	41,05	9,42	9,30	9,42	9,36	9,30	-1,37	-	-	3	3.500
VALEC425	VALEE	ON	NM	42,55	8,10	7,75	8,10	7,95	8,10	+1,25		-	11	11.000
VALEC43	VALEE	ON	NM	43,55	6,89	6,89	6,93	6,90	6,93	-3,75	6,51	-	3	300
VALEC430	VALEE	0N	NM	43,05	7,39	7,36	7,44	7,39	7,44	-1,58	4,67	-	10	7.100
VALEC437	VALEE	0N	NM	42,05	8,45	8,45	8,45	8,45	8,45	+1,19	- ( 01	-	1	2.200
VALEC440	VALEE	0N	NM	44,05	6,37	6,23	6,53	6,42	6,50	-3,98	6,21	-	36	79.400
VALEC445	VALEE	0N	NM	44,55	6,10	5,83	6,10	5,96	6,10	+1,83	- - 7	-	8	15.800
VALEC451	VALEE	0N	NM	45,05	5,66	5,10	5,66	5,42	5,50	-4,34	5,27	-	35	28.600
VALEC455	VALEE	0N	NM	45,55	4,84	4,84	5,07	4,86	5,07	+1,6	4.00	- 4 / 5	10	21.000
VALEC460 VALEC465	VALEE VALEE	ON	NM NM	46,05	4,77	4,29	4,77	4,40	4,59	-4,37 +3	4,28	4,65	94 15	70.900
VALEC465 VALEC470	VALEE	ON ON	NM	46,55 47,05	3,80 3,45	3,80 3,25	4,11 3,60	3,95 3,39	4,11 3,60	+ 3 -4,76	2 [/	3,80	79	20.200 122.400
VALEC470 VALEC485	VALEE	ON	NM	48,55	2,07	1,83	2,21	2,03	2,03	-4,76 -7,72	3,56 1,94	2,45	35	91.500
VALEC463	VALEE	ON	NM	48,05	2,07	2,34	2,21	2,40	2,52	-9,67	2,40	4,00	79	62.900
VALEC473	VALEE	ON	NM	49,30	1,37	1,17	1,40	1,28	1,40	-11,94	1,30	4,00	63	192.800
VALEC474 VALEC495	VALEE	ON	NM	49,55	1,45	0,92	1,40	1,08	1,40	-17,02	1,08	1,35	120	218.100
VALEC473	VALEE	ON	NM	49,80	1,43	0,72	1,12	0,84	0,96	-21,95	0,95	0,99	324	978.300
VALEC500	VALEE	ON	NM	48,80	1,12	1,55	1,12	1,75	1,81		1,81	2,08	52	75.900
VALEC500	VALEE	ON	NM	50,80	0,43	0,18	0,45	0,26	0,24	-40	0,24	0,25	599	2.887.900
VALEC508	VALEE	ON	NM	51,80	0,16	0,03	0,16	0,05	0,04	-69,23	0,03	0,04	309	1.666.100
VALEC510	VALEE	ON	NM	52,80	0,10	0,01	0,07	0,03	0,01	-85,71	0,01	0,04	174	1.974.000
VALEC538	VALEE	ON	NM	53,80	0,03	0,01	0,03	0,02	0,02	-33,33	0,01	0,02	54	308.900
VALEC548	VALEE	ON	NM	54,80	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	-	0,02	33	264.700
VALEC540	VALEE	ON	NM	55,80	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	46	786.800
VALEC578	VALEE	ON	NM	57,80	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	- 30.000
VALEC580	VALEE	ON	NM	56,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	16	181.900
VALEC588	VALEE	ON	NM	58,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	1.500
VALEC608	VALEE	ON	NM	60,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	20.000
VALEC610	VALEE	ON	NM	59,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	100
VALEC618	VALEE	ON	NM	61,80	-	-	-	-	· -	/	-	0,01	-	-
VALEC628	VALEE	ON	NM	62,80	-	-	-			/	-	0,01	_	-
VALEC638	VALEE	ON	NM	63,80	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC648	VALEE	ON	NM	64,80	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC658	VALEE	ON	NM	65,80	-	-	-			/	-	0,01	-	-
VALEC668	VALEE	ON	NM	66,80	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEC883	VALEE	ON	NM	47,55	3,28	2,80	3,28	2,95	2,94	-9,25	2,93	-	80	130.400
VIVTC475	VIVT /EJ	PN		46,44						/		2,59	-	
VIVTC485	VIVT /EJ	PN		47,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	+2,32	-	0,42	1	1.000
VIVTC490	VIVT /EJ	PN		47,94	-	-	-	-	-	/	-	0,59	-	-
VIVTC510	VIVT /EJ	PN		49,94	-	-	-			/	-	0,10	_	
VIVTC520	VIVT /EJ	PN		50,94	-	-	-		-	/	-	0,01	-	-
(4)1		(4) = (												14/02/2010

	ı		1	, T	ı	1	ı				٨٢٢٥	TAC	NEC	C DEALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ(	1		רערמכ	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	OFER COMPRA	VENDA	NÉGS NÚM.	S. REALIZADOS  QUANTIDADE
VVARC500	,	ON	NM	EXERC. 5,00	0,01	0,01	MAX. 0,02	0,01	0,02	-33,33	0,01	0,02	75	25.700
VVARC500 VVARC600		ON	NM	6,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	-55,55	0,01	0,02	15	64.800
VVARCOOO VVARC550		ON	NM	5,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-83,33	_	0,01	13	3.100
WEGEC185		ON	NM	18,38	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-00,00	_	1,32		3.100
WEGEC190		ON	NM	18,88	0,42	0,20	0,42	0,33	0,40	-4,76	_	0,62	8	3.700
WEGEC195		ON	NM	19,38	-	-	-	-	-	.,, 6	0,03	0,17	-	-
WEGEC200		ON	NM	19,88	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	_
WEGEC205		ON	NM	20,38	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
WEGEC210		ON	NM	20,88	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
15/abr/2019				· ·	<del>.</del>		<del> </del>			!	· !			
ABEVD150	ABEV	ON		15,07	_	_	_	_		/	0,01	_	_	
ABEVD130		ON		16,07	1,00	0,90	1,02	0,97	0,90	-12,62	0,50	1,98	253	237.600
ABEVD103	ABEV	ON		19,07	0,05	0,70	0,05	0,77	0,70	= 12,02	0,30	0,24	17	63.700
ABEVD171	ABEV	ON		19,57	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	/	_	0,22	- 17	00.700
ABEVD173		ON		20,07	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	+100	0,04	0,28	3	2.001.000
ABEVD210	ABEV	ON		20,57	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	2.001.000
ABEVD215	ABEV	ON		21,07	_	-	_	_	-	/	_	0,25	_	_
ABEVD220		ON		21,57	_	_	_	_	-	/	_	0,50	-	_
ABEVD225	ABEV	ON		22,07	-	-	-	-	-	,	-	0,50	-	_
ABEVD166		ON		16,57	0,71	0,57	0,71	0,60	0,62	-15,06	0,55	-	13	10.400
ABEVD171	ABEV FM	ON		17,07	0,47	0,36	0,49	0,41	0,38	-20,83	0,35	0,41	38	78.400
ABEVD175	ABEV FM	ON		17,57	0,30	0,21	0,30	0,23	0,23	-30,3	0,22	0,31	17	150.800
ABEVD180	ABEV FM	ON		18,07	0,17	0,13	0,18	0,16	0,14	-36,36	0,13	0,18	37	141.900
ABEVD185	ABEV FM	ON		18,57	0,11	0,08	0,11	0,10	0,08	-38,46	0,07	0,09	8	14.300
ABEVD170	ABEVE	ON		16,82	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	+14,63	0,31	-	1	100
ABEVD183	ABEVE	ON		18,32	-	-	-	-	-	/	0,09	0,25	-	-
ABEVD19	ABEVE	ON		19,32	-	-	-	-	-	/	0,04	0,09	-	-
ABEVD190	ABEVE	ON		18,82	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-64,7	0,05	0,14	1	3.500
ABEVD198	ABEVE	ON		19,82	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
ABEVD203	ABEVE	ON		20,32	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
ABEVD21	ABEVE	ON		20,82	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
ABEVD222	ABEVE	ON		21,82	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
ABEVD242	ABEVE	ON		23,82	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
ABEVD48		ON		17,82	0,19	0,18	0,21	0,18	0,18	-28	0,15	0,21	9	65.400
AZULD400	AZUL	PN	N2	40,00	-	-	-	-	-	/	0,90	-	-	-
AZULD420	AZUL	PN	N2	42,00	-	-	-	-	-	/	-	2,00	-	-
AZULD425	AZUL	PN	N2	42,50	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	+18,18	-	-	1	3.500
BBASD421	-	ON	NM	40,52	-	-	-	-	-	/	3,14	-	-	-
BBASD467		ON	NM	46,02	7,35	7,35	7,35	7,35	7,35	+1,37	-	-	1	600
BBASD501		ON	NM	49,52	4,88	4,88	4,88	4,88	4,88	+0,61	-	-	1	2.500
BBASD521	-	ON	NM	50,52	3,85	3,85	3,85	3,85	3,85	-8,33	1,88	-	2	12.500
BBASD522		0N	NM	51,52	3,52	2,99	3,58	3,33	3,45	-2,54	2,84	- 1.10	22	55.900
BBASD566		ON	NM	56,02	1,02	0,87	1,16	0,96	1,10	-5,17	1,00	1,13	118	257.700
BBASD596	-	ON	NM	59,02	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	-13,04	-	0,70	10	2.000
BBASD606		ON	NM	60,02	0,25	0,25	0,26	0,25	0,26	-29,72	1.50	2.50	10	27.000
BBASD531		ON	NM	52,52	2,88	2,40	2,88	2,52	2,56	-14,38	1,50	3,50	27	103.900
BBASD541		ON	NM	53,52	2,24	1,81	2,25	2,06	2,25	-7,02	1,81	2,25	59	1.132.900
BBASD551		ON	NM	54,52	1,70	1,37	1,74	1,57	1,72	-9,47	1,47	2,00	33	106.200
BBASD561 BBASD536		ON ON	NM NM	55,52 53,02	1,34	1,03	1,34	1,17	1,14	-18,57	1,10 1,00	1,50	21	27.500
BBASD516		ON			2 [0	2 40	2 50	2 [[	2 /10	/ + 4 10	1,00	-	2	14 100
BBASD526	BBASEE /E		NM NM	51,02 52,02	3,58 2,98	3,48 2,98	3,58 2,98	3,55 2,98	3,48 2,98	+4,19 -12,86	-	-	3	16.100 7.500
BBASD546	BBASEE /E		NM	54,02	1,80	1,48	1,85	1,68	1,85	-12,00	-	2,15	13	18.900
BBASD556		ON	NM	54,02 55,02	1,60	1,40	1,05	1,00	1,00	-8,45	-	۷,۱۵	7	9.000
BBASD571		ON	NM	56,52	0,97	0,71	0,97	0,82	0,90	-33,82	0,84	0,95	24	234.500
BBASD571		ON	NM	57,52	0,97	0,71	0,97	0,62	0,90	-33,02	0,04	0,95	9	72.700
BBASD591		ON	NM	58,52	0,60	0,33	0,60	0,62	0,60	-10,44	0,30	0,99	32	1.191.600
IFCUCADO	DDASEE /E	UN	IN/VI	50,52	0,47	0,33	0,31	0,42	0,42	-30	0,30	0,70	32	1.171.000

				ı I							OFER	PTAC	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BBASD601		ON	NM	59,52	0,27	0,27	0,30	0,27	0,30	-33,33	0,08	0,45	3	16.500
BBDCD436	BBDC /EJ	ON	N1	43,67	-	-	-	-	-	/	-	0,60	-	-
BBDCD196	BBDC /EJ	PN	N1	19,00	26,15	26,02	26,15	26,10	26,02	+34,12	-	-	4	28.900
BBDCD395	BBDC /EJ	PN	N1	39,50	6,00	5,75	6,02	5,95	5,91	+491	-	-	43	146.700
BBDCD411	BBDC /EJ	PN	N1	40,50	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	- 0.700
BBDCD420	BBDC /EJ	PN	N1	42,00	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	-6,11	1 70	-	4	9.700
BBDCD445 BBDCD450	BBDC /EJ BBDC /EJ	PN PN	N1 N1	44,50 45,00	2,07 1,55	1,96 1,49	2,07 1,55	2,02 1,52	1,98 1,49	+14,45 -24,36	1,70 0,25	-	8 5	36.200 49.000
BBDCD430	BBDC /EJ	PN	N1	48,00	0,49	0,49	0,60	0,50	0,60	+9,09	0,23	1,00	5	26.000
BBDCD490	BBDC /EJ	PN	N1	49,00	0,36	0,35	0,36	0,35	0,35	+2,94	0,10	1,00	2	10.100
BBDCD500	BBDC /EJ	PN	N1	50,00	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	-17,24	-	0,35	1	7.300
BBDCD426	BBDC FM/EJ	ON	N1	42,59	-	-	-	-	-	, /	-	0,50	-	-
BBDCD9	BBDC FM/EJ	ON	N1	39,59	1,49	1,49	1,49	1,49	1,49	+6,42	-	-	1	5.500
BBDCD430	BBDC FM/EJ	PN	N1	43,00	2,96	2,77	2,99	2,91	2,99	-6,56	-	-	13	41.800
BBDCD440	BBDC FM/EJ	PN	N1	44,00	2,32	2,10	2,41	2,26	2,29	-6,53	-	-	11	23.600
BBDCD455	BBDC FM/EJ	PN	N1	45,50	1,59	1,35	1,59	1,40	1,40	-16,16	1,00	1,97	6	5.200
BBDCD460	BBDC FM/EJ	PN	N1	46,00	1,28	1,04	1,28	1,24	1,06	-24,28	1,04	1,50	3	5.900
BBDCD470	BBDC FM/EJ BBDCE /EJ	PN	N1 N1	47,00	0,87	0,69	0,87	0,82	0,84	-10,63	0,71	0,93	25	82.600
BBDCD416 BBDCD442	BBDCE /EJ	PN PN	N1 N1	41,00 44,25	-	-	-	-	-	/	1,00 0,67	-	-	-
BBDCD442	BBDCE /EJ	PN	N1	45,25	-	_	-	_	_	/	0,07		_	-
BBDCD462	BBDCE /EJ	PN	N1	46,25	_	-	-	-	_	/	0,10	1,97	-	_
BBDCD467	BBDCE /EJ	PN	N1	46,75	-	-	-	-	-	/	-	1,50	_	-
BBDCD364	BBDCEE /E	PN	N1	35,75	9,80	9,80	9,80	9,80	9,80	+10,48	-	-	1	200
BBDCD419	BBDCEE /E	PN	N1	41,25	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	+233,33	-	-	1	2.000
BBDCD472		PN	N1	47,25	0,82	0,65	0,82	0,72	0,72	-2,7	-	1,97	4	7.200
BBDCD492	BBDCEE /E	PN	N1	49,25	0,20	0,20	0,32	0,29	0,30	-25	-	0,37	4	17.200
BBDCD525	BBDCEE /E	PN	N1	52,50	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-50	-	0,10	1	5.000
BBSED29	BBSE	ON	NM	28,32	0,68	0,50	0,68	0,61	0,50	-30,55	0,03	0,80	17	25.500
BBSED30 BBSED31	BBSE BBSE	ON ON	NM NM	29,32 30,32	0,28 0,13	0,20 0,13	0,28 0,13	0,20 0,13	0,20 0,13	-42,85 +44,44	0,19 0,04	0,50 0,13	2	1.100 1.800
BBSED32	BBSE	ON	NM	31,32	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	T 44,44 /	0,04	0,13	'	1.000
BBSED1	BBSE FM	ON	NM	30,82	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-50	0,01	0,12	1	1.000
BBSED57	BBSE FM	ON	NM	26,82	1,48	1,19	1,48	1,22	1,19	-27,87	-	1,70	4	8.700
BBSED58	BBSE FM	ON	NM	27,82	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59		-	0,99	1	100
BBSED59	BBSE FM	ON	NM	28,82	0,35	0,33	0,37	0,35	0,33	1	0,33	0,53	5	9.400
BBSED60	BBSE FM	ON	NM	29,82	-	-	-	-	-	/	-	0,33	,	-
BBSED285	BBSEE	ON	NM	28,57	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	-6,81	-	-	1	100
BOVAD100	BOVA	Cl		100,00	0,56	0,44	0,56	0,52	0,50	-30,55	-	0,74	4	1.930
BOVAD102	BOVA	Cl		102,00	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	-10	0,08	0,35	2	200
BOVAD88	BOVA BOVA	Cl		88,00	2 70	2 22	2 70	2 [0	2 22	1/ [/	-	8,30	- 2	2 / [0
BOVAD93 BOVAD99	BOVA	CI CI		93,00 99,00	3,70 0,61	3,33 0,61	3,70 0,61	3,58 0,61	3,33 0,61	-16,54 -32,22	-	-	3	2.650 200
BOVAD77	BOVA FM	CI		94,00	3,15	2,70	3,15	2,79	2,90	-9,37	2,00		374	42.020
BOVAD95	BOVA FM	CI		95,00	2,62	2,00	2,67	2,40	2,00	-24,81	1,50	-	109	79.360
BOVAD96	BOVA FM	Cl		96,00	2,09	1,56	2,09	1,76	1,81	-13,8	1,77	-	529	54.520
BOVAD97	BOVA FM	Cl		97,00	1,64	1,27	1,64	1,30	1,30	-20,73	1,00	1,80	76	20.510
BOVAD98	BOVA FM	Cl		98,00	0,92	0,92	1,03	0,99	1,02	-17,74	-	-	184	25.200
BOVAD101	BOVAE	Cl		101,00	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	-77,21	0,10	-	1	1.000
BOVAD925	BOVAE	Cl		92,50	-	-	-	-	-	/	3,00	-	-	-
BOVAD965	BOVAE	Cl		96,50	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	-23,68	-	-	1	2.000
BPACD327	BPACE	UNT	ķi1	32,75	-	-	-	-	-	/	2,24	-	-	-
BRAPD31	BRAP FM	PN DNI	N1	31,00	-	-	-	-	-	/	0,50	1.00	-	-
BRAPD32 BRAPD33	BRAP FM BRAP FM	PN PN	N1 N1	32,00 33,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00 0,45	-	-
BRDTD220	BRDT	ON	NM	22,00	-	-	_	_	_	/	0,11	U,43 -		-
BRDTD260	BRDT	ON	NM	26,00	_	-	_	_	_	/	0,08	1,52	_	_
BRDTD280	BRDT	ON	NM	28,00	-	-	-	-	-	/	-	0,60	-	-
					ctile Europeu (N1)N	fuel 1 (NO)Nfuel 2	(MM)Maya Mareada	/MD\Moreado do De	leão (MA\Dougena	Mais (M2)Pour	ena Mais Nívol 2 - I		/2010	14/03/2019

											OFER		NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÂ	Ã0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BRDTD320	BRDT	ON	NM	32,00	-	-	-	-	-	/	0,06	-	,	-
	BRFS	ON	NM	20,50	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	+20,25	-	1,25	1	200
	BRFS	ON	NM	21,50	0,47	0,45	0,47	0,46	0,45	-4,25	0,20	0,53	6	12.300
	BRFS	ON	NM	22,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	-9,09	0,20	0,62	3	4.500
	BRFS	ON	NM	23,50	0,19	0,13	0,19	0,17	0,13	+30	0,05	0,45	11	3.900
	BRFS	ON	NM	24,00	-	-	-	-	-	/	0,03	0,20	-	-
	BRFS	ON	NM	25,00	-	-	-	-	-	/	-	0,14	-	-
	BRFS	ON	NM	26,00	-	-	-	-	-	/	-	0,38	-	-
	BRFS	ON	NM	27,00	-	-	-	-	-	/	-	0,35	-	
	BRFS	ON	NM	28,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,50	-	-
	BRFS	ON	NM	24,50	-	-	-	-	-	/	-	0,62	-	-
	BRFS FM	ON	NM	20,00	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18		0,51	1,36	1	500
	BRFS FM	ON	NM	21,00	0,67	0,60	0,72	0,64	0,60	+9,09	0,56	0,72	20	21.300
	BRFS FM	ON	NM	22,00	0,35	0,29	0,35	0,31	0,30	=	0,17	0,35	9	5.600
	BRFS FM	ON	NM	23,00	0,15	0,14	0,16	0,15	0,15	-11,76	0,12	0,15	17	29.000
	BRFSE	ON	NM	20,75	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49	=	-	-	1	1.200
	BRFSE	ON	NM	21,25	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	+10,2	-	0,65	1	1.000
	BRFSE	ON	NM	21,75	-	-	-	-	-	/	-	0,62	-	
	BRFSE	ON	NM	22,25	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
	BRFSE	ON	NM	22,75	-	-	-	-	-	/	-	0,62	-	-
	BRFSE	ON	NM	23,25	-	-	-	-	-	/	-	0,62	-	-
	BRFSE	ON	NM	23,75	-	-	-	-	-	/	-	0,62	-	-
	BRFSE	ON	NM	24,25	-	-	-	-	-	/	0,01	0,50	-	-
	BRFSE	ON	NM	24,75	-	-	-	-	-	/	-	0,55	-	-
	BRFSE	ON	NM	26,25	-	-	-	-	-	/	0,01	0,50	-	-
	BRKM	PNA	N1	53,00	-	-	-	-	-	/	-	3,70	-	-
	BRKM	PNA	N1	59,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	-50	-	2,30	1	100
	BRKM FM	PNA	N1	55,00	2,68	2,45	2,68	2,65	2,45		-	-	2	1.100
BRKMD560		PNA	N1	56,00	1,39	1,39	2,23	1,53	2,23		-	-	4	1.900
	BRKM FM	PNA	N1	57,00	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	-20	-	2,00	1	800
	BRKM FM	PNA	N1	58,00	0,65	0,50	1,28	1,12	1,16	-7,2	-	1,25	15	6.800
BRKMD625		PNA	N1	62,50	-	-	-	-	-	/	-	0,70	-	-
	BRML FM	ON	NM	13,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
	BRML FM	ON	NM	14,00	0,25	0,20	0,25	0,20	0,20	-25,92	-	0,25	4	50.300
BRMLD145		ON	NM	14,50	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11		0,11	-	3	2.200
	BRML FM	ON	NM	15,00	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	+60	0,03	0,30	]	300
	BRML FM	ON	NM	13,50	0,52	0,39	0,52	0,40	0,39	-27,77	-	-	10	56.900
	B3SA	ON	NM	30,82	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66	=	-	3,66	1	500
	B3SA	ON	NM	33,32	-	-	-	-	-	/	0,70	-	-	-
	B3SA	ON	NM	36,82	-	-	-	-	-	/	-	0,33	-	-
	B3SA FM	0N	NM	31,82	2,27	1,91	2,30	2,14	2,12	-5,35	-	-	35	63.500
	B3SA FM	0N	NM	32,82	1,52	1,27	1,61	1,38	1,42	-11,25		-	15	46.300
	B3SA FM	0N	NM	33,82	1,04	0,96	1,04	1,02	0,96	-7,69	0,50	0,93	4	10.900
	B3SA FM	0N	NM	34,82	0,59	0,54	0,61	0,58	0,54	-6,89	0,42	0,84	16	43.400
	B3SA FM	0N	NM	35,82	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	-10,52	0,01	0,40	]	1.000
	B3SAE	0N	NM	23,57	-	-	-	-	-	/	-	10,22	-	-
	B3SAE	ON	NM	24,57	-	-	-	-	-	/	-	8,97	-	-
	B3SAE	0N	NM	33,57	-	-	-	-	-	/	-	1,44	-	-
	B3SAE	0N	NM	34,07	-	-	-	- 0.46	- 0.15	/	0,05	1,30	-	-
	B3SAE	0N	NM	34,57	0,60	0,60	0,60	0,60		+114,28	-	0,80	1	100
	B3SAE	0N	NM	35,07	0,52	0,40	0,53	0,52	0,40	-27,27	0,38	0,54	10	24.900
CCROD15	CCRO	0N	NM	15,00	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
	CCRO	0N	NM	16,00	-	-	-	-	-	/	-	0,35	-	-
CCROD16	CCDC	ON	NM	17,00	-	-	-	-	-	/	-	0,35	-	-
CCROD16 CCROD17	CCRO					1	l l					^ ^=		
CCROD16 CCROD17 CCROD45	CCRO	ON	NM	15,50	-	-	-	-	-	/	-	0,35	-	-
CCROD16 CCROD17 CCROD45 CCROD46	CCRO CCRO	ON ON	NM NM	15,50 16,50	-	-	-	-	-	/	0,02	0,35 0,35		-
CCROD16 CCROD17 CCROD45	CCRO	ON	NM	15,50	0,69 1,19	0,69 0,96	0,78	0,69 0,99	0,78 0,96	/ / +14,7	0,02 0,50		- - 4	2.200 600

											OFEI	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CCROD43	CCRO FM	ON	NM	13,50	0,55	0,45	0,58	0,51	0,58	+9,43	-	0,59	7	16.700
CCROD44	CCRO FM	ON	NM	14,50	0,13	0,11	0,14	0,13	0,14	-33,33	-	0,45	5	4.100
CIELD13	CIEL	ON	NM	12,74	0,15	0,05	0,15	0,08	0,15	+114,28	0,04	0,29	8	1.300
CIELD43	CIEL	ON	NM	13,24	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
CIELD11	CIEL FM	ON	NM	10,74	0,59	0,47	0,62	0,51	0,47	-16,07	0,32	0,47	24	130.300
CIELD12	CIEL FM	ON	NM	11,74	0,19	0,15	0,22	0,16	0,17	-19,04	0,14	0,23	20	25.300
CIELD41	CIEL FM	ON	NM	11,24	0,33	0,28	0,33	0,30	0,28	-24,32	0,28	0,31	18	33.300
CIELD42	CIEL FM	0N	NM	12,24	0,11	0,08	0,11	0,09	0,08	-33,33	0,08	0,09	9	10.100
CIELD994	CIEL FM	0N	NM	9,94	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	-4,62	0,51	-	1	1.000
CIELD117	CIELE	ON	NM	11,49	0,28	0,21	0,28	0,22	0,21	-27,58	0,15	-	9	12.700
CMIGD130	CMIG CMIG	PN	N1 N1	12,88 13,38	1 25	1.00	1.00	1,35	1 25	+2,27	0,50	-	1	- 100
CMIGD133 CMIGD163	CMIG	PN PN	N1 N1	16,38	1,35	1,35	1,35	1,33	1,35	+ 2,27	-	0,43	- 1	100
CMIGD163	CMIG	PN	N1 N1	16,88	-	-	-	-	-	/	-	0,43	-	-
CMIGD173	CMIG	PN	N1	17,38	-	-	-	-	-	/	-	0,52	-	-
CMIGD173	CMIG	PN	N1	17,88			-		-	/	0,02	0,52	_	
CMIGD170	CMIG FM	PN	N1	13,88	1,01	1,01	1,06	1,04	1,05	=	0,85	1,50	3	3.000
CMIGD143	CMIG FM	PN	N1	14,38	0,70	0,62	0,73	0,70	0,70	-2,77	0,05	0,75	16	22.400
CMIGD148	CMIG FM	PN	N1	14,88	0,44	0,40	0,45	0,42	0,40	-4,76	0,25	0,49	8	21.900
CMIGD113	CMIG FM	PN	N1	15,38	0,27	0,24	0,28	0,24	0,28	-3,44	0,25	0,28	4	7.400
CMIGD158	CMIG FM	PN	N1	15,88	0,16	0,16	0,17	0,16	0,16	=	0,07	0,16	7	14.000
CMIGD141	CMIGE	PN	N1	14,13	-	-	-	-	-	/	-	1,28	-	-
CMIGD146	CMIGE	PN	N1	14,63	_	-	-	-	-	/	-	1,00	-	_
CMIGD161	CMIGE	PN	N1	16,13	0,11	0,09	0,11	0,09	0,10	-9,09	_	0,42	5	6.100
CPLED37	CPLE FM	PNB	N1	37,00	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	+139,6	-	-	1	300
CPLED40	CPLE FM	PNB	N1	40,00	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94		-	-	1	800
CSAND470	CSAN	ON	NM	47,00	-	-	-	-	-	/	-	1,78	-	-
CSAND480	CSAN	ON	NM	48,00	-	-	-	-	-	/	-	1,78	,	-
CSAND450	CSAN FM	ON	NM	45,00	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	-6,01	-	1,78	1	600
CSAND46	CSAN FM	ON	NM	46,00	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	-7,69	-	1,78	1	2.000
CSNAD10	CSNA	ON		10,00	-	-	-	-	-	/	-	6,00	-	-
CSNAD12	CSNA	ON		12,00	-	-	-	-	-	/	1,40	-	-	-
CSNAD13	CSNA	ON		13,00	-	-	-	-	-	/	1,20	-	-	-
CSNAD14	CSNA	ON		14,00	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	+1	1,63	-	1	1.000
CSNAD43	CSNA	ON		13,50	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	-
CSNAD150	CSNA FM	ON		15,00	1,30	1,08	1,46	1,18	1,17	-5,64	0,60	1,40	18	29.700
CSNAD155	CSNA FM	ON		15,50	1,15	0,89	1,15	0,93	0,97	-8,49	0,84	-	17	14.200
CSNAD160	CSNA FM	ON		16,00	0,93	0,67	0,94	0,84	0,73		0,67	0,93	21	22.600
CSNAD165	CSNA FM	ON		16,50	0,73	0,50	0,73	0,62	0,56		0,56	0,59	120	201.400
CSNAD44	CSNA FM	ON		14,50	1,59	1,42	1,59	1,46	1,47	-5,76	1,00	1,90	9	13.000
CYRED17	CYRE FM	ON	NM	17,38	0,59	0,53	0,59	0,53	0,53		-	-	2	4.300
CYRED175	CYRE FM	<u> </u>	NM	16,38	1,37	1,37	1,37	1,37	1,37	+16,1	-	- 0.07	- 1	4.000
CYRED18	CYRE FM	0N	NM	18,38	0,25	0,21	0,25	0,23	0,21	-47,5	-	0,27	5	3.000
CYRED46	CYRE FM	ON	NM	16,88	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	+47,82	-	1,50	1	4.000
ECORD12	ECOR	ON	NM	12,00	1 12	1 12	1 12	1 12	1 12	/	-	0,08	1	1,000
ECORD94	ECOR	ON ON	NM	9,40	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13 0,90	=	-	-	1	1.000
ECORD96 ECORD11	ECOR ECOR FM	ON ON	NM	9,60	0,90 0,25	0,90 0,25	0,90 0,25	0,90 0,25	0,90		-	0.20	1	1.000
ECORD40	ECOR FM	ON ON	NM NM	11,00 10,50	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	+25 +3,12	0,30	0,20	2	2.000
ECORD40 ECORD41	ECOR FM	ON	NM	11,50	0,30	0,30	0,33	0,31	0,33	+ 3,12 -76,92	0,30	0,25	1	2.000
EGIED435	EGIE	ON	NM	43,50	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	-/0,92 =	0,01	0,23	1	100
EGIED460	EGIE	ON	NM	46,00	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07			1,09	- 1	100
EGIED47	EGIE	ON	NM	47,00		-	-	_	_	/	-	1,07		-
EGIED420	EGIE FM	ON	NM	42,00	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	+60,8	0,03	1,07	1	3.000
EGIED430	EGIE FM	ON	NM	43,00	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	+9,23	0,65	2,50	1	400
EGIED440	EGIE FM	ON	NM	44,00	1,42	0,95	1,42	1,42	0,95		-	2,30	6	15.600
EGIED450	EGIE FM	ON	NM	45,00	0,76	0,73	0,76	0,76	-	+192,3	0,03	1,09	1	100
ELETD39	ELET	ON	N1	39,00	-	-	-	-	-	/ /	0,05	-	-	-
(*)Loto do Mil (#)				l	5 (1133)		/MANNA AA A	(118)11   1   1	1 - (11)		•		(0.0.1.0	7 / /00 /003 0

											OFER	TAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ELETD40	ELET	ON	N1	40,00	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	-
ELETD410	ELET	PNB	N1	41,00	-	-	-	-	-	/	-	1,50	-	-
ELETD36	ELET FM	ON	N1	36,00	-	-	-	-	-	/	-	3,30	-	-
ELETD37	ELET FM	ON	N1	37,00	-	-	-	-	-	/	-	1,74	-	-
ELETD38	ELET FM	ON	N1	38,00	1,21	1,21	1,27	1,25	1,27	+5,83	0,01	1,70	2	6.000
ELETD370	ELET FM	PNB	N1	37,00	2,70	2,70	2,73	2,70	2,73	=	0,73	3,50	2	5.300
ELETD380	ELET FM	PNB	N1	38,00	2,20	2,20	2,21	2,20	2,21	+1,84	-	-	2	4.800
ELETD400	ELET FM	PNB	N1	40,00	-	-	-	-	-	/	-	3,00	-	-
EMBRD17	EMBR	0N	NM	17,00	1,68	1,68	1,68	1,68	1,68	-20,37	1,80	-	1	600
EMBRD18	EMBR	0N	NM	18,00	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	-15,88	0,51	-	1	1.200
EMBRD22	EMBR	0N	NM	22,00	-	-	-	-	-	/	0,10	0,12	-	-
EMBRD23	EMBR	0N	NM	23,00	-	-	-	-	-	/	-	0,87	-	-
EMBRD24	EMBR	0N	NM	24,00	-	-	-	-	-	/	-	0,87	-	-
EMBRD25	EMBR	0N	NM	25,00	-	-	-	-	-	/	-	0,87	-	-
EMBRD26	EMBR	ON	NM	26,00	- 0.17	0.14	- 0.17	- 0.15	- 0.14	2/21	-	0,87	-	700
EMBRD50	EMBR FAA	ON	NM	20,50	0,16	0,14	0,16	0,15	0,14	-26,31	0.20	0,16	3	700
EMBRD19	EMBR FM	0N	NM	19,00	0,40	0,35	0,51	0,40	0,51	-13,55	0,39	0,60	15	13.500
EMBRD20	EMBR FM	0N	NM	20,00	0,19	0,15	0,20	0,17	0,17	-26,08	0,14	0,23	6	10.500
EMBRD21	EMBR FM	0N	NM	21,00	- 0.05	- 0.05	- 0.04	-	- 0.07	/	0,01	0,60	-	-
EMBRD49	EMBR FM	0N	NM	19,50	0,25	0,25	0,26	0,25	0,26	-35	-	0,87	2	2.200
ENBRD20	ENBR	0N	NM	20,00	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	
ENBRD21	ENBR	0N	NM	21,00	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
ENBRD49	ENBR	0N	NM	19,50	-	-	-	-	-	/	-	0,85	-	-
ENBRD50	ENBR	0N	NM	20,50	- 1.10	1.10	- 110	114	1 10	/ 04.01	-	0,50	-	- 07.700
ENBRD17	ENBR FM	0N	NM	17,00	1,12	1,12	1,18	1,14	1,18	+24,21	0.00	- 0.05	3	26.700
ENBRD18	ENBR FM	0N	NM	18,00	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	=	0,30	0,85	1	500
ENBRD19	ENBR FM	0N	NM	19,00	-	-	-	,	-	/	0,20	0,85	-	-
ENBRD48	ENBR FM	ON	NM	18,50	-	-	-	-	-	/	0.01	0,85	-	-
EQTLD92	EQTL	ON	NM	92,00	- 0.00	- 2 / E	- 2.07	- 2.70	- 0.70	/	0,01	-	- 7	7 200
EQTLD81	EQTL FM	0N	NM	81,00	3,89	3,65	3,96	3,79	3,79	+11,79	-	-	7	7.300
EQTLD82	EQTL FM	ON	NM	82,00	3,28	3,06	3,28	3,18	3,20	+13,07	-	0.00	3	4.500
EQTLD83	EQTL FM	ON	NM	83,00	- 0.11	0.11	- 0.11	- 0.11	- 0.11	, ,	-	2,30	-	1 500
EQTLD84	EQTL FM	0N	NM	84,00	2,11	2,11	2,11	2,11	2,11	-5,8	-	-	1	1.500
EQTLD85	EQTL FM ESTC	ON	NM	85,00	1,55	1,54	1,78	1,58	1,78	-1,11	0.00	1.04	3	3.700
ESTCD1		ON ON	NM	31,50	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	72 22	0,25	1,94	1	100
ESTCD2 ESTCD3	ESTC ESTC	ON ON	NM NM	32,50 33,50	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	-73,33	0,10	1,00 0,93	1	100
ESTCD3	ESTC	ON	NM	32,00	-	-	-	-	-	/	0,10	1,00	-	-
ESTCD32	ESTC	ON	NM	33,00	-	-	-	-	-	/	-	0,93	-	-
ESTCD330	ESTC	ON	NM	34,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-80	-	0,73	1	100
ESTCD34	ESTC	ON	NM	34,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-00	-	0,73	Į.	100
ESTCD49	ESTC	ON	NM	29,50	-	-	-	-	-	/	0,34	1,25	-	-
ESTCD60	ESTC	ON	NM	30,50	-	-		-	_	/	0,34	1,25	-	
ESTCD280	ESTC FM	ON	NM	28,00	1,52	1,20	1,52	1,26	1,20	-28,57	0,23	1,00	2	10.000
ESTCD200	ESTC FM	ON	NM	29,00	1,08	0,80	1,10	1,26	0,80	-36,5	0,38	0,80	20	38.000
ESTCD30	ESTC FM	ON	NM	30,00	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	-6,66	0,33	1,25	11	20.000
ESTCD30	ESTC FM	ON	NM	31,00	0,42	0,70	0,42	0,76	0,70	-46,55	0,33	1,00	2	3.500
EVEND700	EVEN	ON	NM	7,00	0,42	0,01	U,4Z	0,50	0,01	/ /	0,23	0,20	_	3.300
FLRYD235	FLRY /ED	ON	NM	22,54					_	/		0,20	_	
FLRYD315	FLRY /ED	ON	NM	30,54						/	0,02	0,20		
GGBRD141	GGBR /ED	PN	N1	14,08	0,99	0,89	0,99	0,91	0,92	+3,37	0,02	-	220	275.100
GGBRD171	GGBR /ED	PN	N1	17,08	0,77	0,07	0,77	0,71	0,72	/ 0,07	0,70			<i>L1 J</i> .100
GGBRD181		PN	N1	18,08	-	-	-	-	_	/	0,01	0,30		-
GGBRD146	GGBR FM/ED		N1	14,58	0,77	0,60	0,81	0,66	0,61	-12,85	0,60	1,80	20	65.200
GGBRD151	GGBR FM/ED		N1	15,08	0,77	0,38	0,55	0,43	0,48	-18,64	0,37	0,48	108	138.400
GGBRD156	GGBR FM/ED		N1	15,58	0,30	0,38	0,33	0,43	0,40		0,37	0,40	19	27.700
GGBRD161	GGBR FM/ED		N1	16,08	0,30	0,23	0,32	0,28	0,23		0,24	0,31	29	235.900
GGBRD166	GGBR FM/ED		N1	16,58	0,17	0,13	U,17 -	0,17	0,13	11,/0	0,12	0,10	۷.	200.700
				· · · · ·	-	-				/				14/02/2010

											OFER	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	)		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
GGBRD144	GGBRE /ED	PN	N1	14,33	-	-	-	-	-	/	0,45	-	-	-
GGBRD169		PN	N1	16,83	-	-	-	-	-	/	0,01	0,17	-	-
GGBRD174		PN	N1	17,33	-	-	-	-	-	/	-	0,17	-	-
GGBRD179		PN	N1	17,83	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
GGBRD184		PN	N1	18,33	1 10	- 1 10	- 1 10	- 110	- 110	20.00	0,02	0,04	-	- 100
GGBRD139 GGBRD149		PN PN	N1 N1	13,83 14,83	1,10 0,50	1,10 0,50	1,10 0,50	1,10 0,50	1,10 0,50	-32,09	1,00 0,30	0,60	1	100 3.000
GGBRD157		PN	N1	15,33	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	=	0,30	0,60	17	224.000
GGBRD159		PN	N1	15,83	0,25	0,16	0,25	0,18	0,18	-10	-	0,45	3	8.500
GGBRD164		PN	N1	16,33	0,11	0,11	0,14	0,11	0,12	-29,41	0,10	0,14	19	13.500
GOAUD798	GOAU /ED	PN	N1	7,93	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
GOAUD9		PN	N1	8,73	-	-	-	-	-	/	0,01	0,04	-	-
GOAUD707	GOAU FM/ED		N1	6,93	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	-2,5	0,07	0,40	1	17.000
GOAUD718	GOAU FM/ED		N1	7,13	0,36	0,27	0,36	0,33	0,27	+3,84	0,25	0,28	5	68.500
GOAUD738	GOAU FM/ED		N1	7,33	0,20	0,18	0,20	0,18	0,18	-10	0,15	0,21	3	4.700
GOAUD758	GOAU FM/ED		N1	7,53	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	+36,36	-	0,16	4	10.500
GOAUD778	GOAUF (FD		N1 N1	7,73	-	-	-	-	-	/	- 0.00	0,08	-	-
GOAUD788 GOAUD728	GOAUE /ED GOAUEE /E	PN	N1 N1	7,83 7,23	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	+23,8	0,02	-	1	7.000
GOAUD748	GOAUEE /E		N1	7,23	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	+12,5	-	-	2	4.000
GOAUD740		PN	N1	7,43	0,13	0,10	0,10	0,10	0,10	-10	0,08	0,14	2	9.500
HGTXD325		ON	NM	32,50	-	-	-		-	/	-	8,00	-	7.300
HYPED250		ON	NM	25,00	-	-	-	-	-	/	1,80	-	_	-
HYPED31	HYPE	ON	NM	31,00	-	-	-	-	-	/	0,08	0,30	-	-
HYPED32	HYPE	ON	NM	32,00	-	-	-	-	-	/	-	0,75	-	-
HYPED60		ON	NM	30,50	-	-	-	-	-	/	-	0,75	-	-
HYPED27		ON	NM	27,00	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	-25	0,50	-	1	1.200
HYPED28		0N	NM	28,00	0,77	0,72	0,77	0,73	0,77	-26,66	0,25	-	8	12.900
HYPED29		0N	NM	29,00	0,63	0,37	0,69	0,46	0,40	-31,03	0,38	1,39	12	16.300
HYPED30 ITSAD125	HYPE FM ITSA /ED	ON PN	NM N1	30,00 11,77	1,20	1,00	1,20	1,10	1,10	-18,51	0,03	0,45 1,43	4	6.000
ITSAD125	ITSA /ED	PN	N1	15,07	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-10,51	0,01	0,02	2	20.000
ITSAD163	ITSA /ED	PN	N1	15,57	-	-	-	-	-	/	-	0,54	-	20.000
ITSAD168	ITSA /ED	PN	N1	16,07	-	-	-	-	-	/	-	0,54	-	-
ITSAD173	ITSA /ED	PN	N1	16,57	-	-	-	-	-	/	-	0,54	-	-
ITSAD130	ITSA FM/ED	PN	N1	12,27	0,82	0,69	0,87	0,83	0,69	-23,33	0,07	-	11	56.700
ITSAD135	ITSA FM/ED	PN	N1	12,77	0,51	0,37	0,52	0,44	0,38	-30,9	0,38	0,42	45	107.300
ITSAD143		PN	N1	13,57	0,14	0,10	0,15	0,12	0,12	-25	0,09	0,14	57	167.800
ITSAD148		PN	N1	14,07	0,06	0,04	0,06	0,05	0,04	-42,85	0,04	0,06	12	28.300
ITSAD155	· ·	PN	N1	14,57	0,05	0,01	0,05	0,01	0,03	=	0,01	0,04	33	153.000
ITSAD126 ITSAD137		PN PN	N1 N1	12,52 13,02	0.41	0,16	0.41	0,25	0,19	-52,5	0,40 0,24	0,60 0,37	13	17.400
ITSAD157		PN	N1	13,02	0,41 0,20	0,16	0,41 0,20	0,23	0,17	-26,08	0,24	0,37	4	6.200
ITUBD316		PN	N1	29,89	-	0,10	- 0,20	0,10	0,17	-20,00	0,02	0,20	-	0.200
ITUBD340	ITUB /ED	PN	N1	32,30	-	-	-	-	-	/	0,02	_	_	-
ITUBD365		PN	N1	34,80	2,52	2,25	2,52	2,40	2,28	-24	2,00	-	5	800
ITUBD370		PN	N1	35,30	2,10	2,10	2,15	2,11	2,14	-16,07	2,00	2,75	3	1.500
ITUBD392	ITUB /ED	PN	N1	37,47	1,00	0,76	1,00	0,81	0,84	-14,28	0,70	1,05	17	707.700
ITUBD399		PN	N1	38,22	0,81	0,48	0,81	0,53	0,53	-37,64	0,52	0,84	36	33.700
ITUBD418		PN	N1	40,05	0,26	0,20	0,26	0,24	0,20	-23,07	-	0,30	3	1.300
ITUBD50		PN	N1	31,05	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
ITUBD600		PN	N1	37,72	0,91	0,65	0,91	0,74	0,82	-22,64	0,66	0,82	39	28.800
ITUBD619		PN	N1	39,05	0,15	0,15	0,35	0,17	0,35	-40,67	0,22	0,50	4	11.500
ITUBD375 ITUBD387		PN PN	N1 N1	35,80 36,97	2,17	1,60 0,98	2,17	1,69 1,09	1,90 1,20	-17,74 -25	0,95	2,30 1,20	66	55.500 304.000
ITUBD387	ITUB FM/ED		N1 N1	36,97	1,34 0,82	0,98	1,40 0,82	0,65	0,71	-25 -18,39	0,95	0,75	30	45.300
ITUBD377	ITUB FM/ED		N1	38,72	0,60	0,37	0,60	0,43	-		0,40	0,73	67	368.200
ITUBD41	ITUB FM/ED		N1	39,55	0,40	0,23	0,40	0,25	0,23	-42,5	0,20	0,37	33	39.700
(*)Loto do Mil (#)				· · · · · ·	,	·	,	l						

				<u> </u>							OFER	ΤΔς	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ITUBD280	ITUBE /ED	PN	N1	26,30	-	-	-	-	-	/	-	11,20	-	-
ITUBD342	ITUBE /ED	PN	N1	32,55	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
ITUBD415	ITUBE /ED	PN	N1	39,80	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
ITUBD435	ITUBE /ED	PN	N1	41,80	-	-	-	-	-	/	-	0,16	-	-
ITUBD442	ITUBE /ED	PN	N1	27,22	-	-	-	-	-	/	0,06	-	-	-
ITUBD376	ITUBEE /E	PN	N1	35,05	2,27	2,08	2,27	2,14	2,10	-6,66	2,10	-	146	108.300
ITUBD377	ITUBEE /E	PN	N1	22,89	13,93	13,93	13,93	13,93	13,93	+8,23	- 0.00	1 10	1	100
ITUBD389 ITUBD401	ITUBEE /E ITUBEE /E	PN PN	N1 N1	37,22 38,47	1,50 0,69	0,85 0,42	1,50 0,69	1,00 0,51	0,90 0,51	-28,57	0,90	1,10 1,50	9 35	11.800 80.900
ITUBD401	ITUBEE /E	PN	N1 N1	39,30	0,89	0,42	0,69	0,28	0,31	-35,44 +7,4	0,22	0,35	25	35.400
ITUBD410	ITUBEE /E	PN	N1	40,30	0,33	0,13	0,33	0,20	0,14	-48,14	0,13	0,33	3	5.000
ITUBD420	ITUBEE /E	PN	N1	41,30	0,10	0,13	0,19	0,09	0,19	-9,09	-	0,10	6	20.100
ITUBD574	ITUBEE /E	PN	N1	36,05	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	-17,58	_	-	1	1.000
ITUBD578	ITUBEE /E	PN	N1	36,72	1,24	1,06	1,30	1,16	1,22	-10,29	1,30	1,80	13	42.410
JBSSD160	JBSS	ON	NM	16,00	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	=	0,11	0,45	1	100
JBSSD165	JBSS	ON	NM	16,50	-	-	-	-	-	/	-	0,45	-	-
JBSSD170	JBSS	ON	NM	17,00	-	-	-	-	-	/	-	0,45	-	-
JBSSD135	JBSS FM	ON	NM	13,50	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	-
JBSSD140	JBSS FM	ON	NM	14,00	0,71	0,71	0,87	0,79	0,87	+24,28	-	1,00	11	20.400
JBSSD145	JBSS FM	ON	NM	14,50	0,56	0,56	0,60	0,56	-	+39,53	-	-	4	8.600
JBSSD150	JBSS FM	ON	NM	15,00	0,32	0,32	0,46	0,34		+58,62	0,01	0,57	50	54.100
JBSSD155	JBSS FM	ON	NM	15,50	0,17	0,17	0,26	0,22	0,26	+73,33	- 0.55	0,28	31	4.200
KLBND177	KLBN FM	UNT	N2	17,68	-	-	-	-	-	/	0,55	- 0.50	-	-
KLBND195 KROTD100	KLBN FM KROT	UNT ON	N2 NM	18,68	-	-	-	-	-	/	0,20	0,50	-	-
KROTD100	KROT	ON	NM	10,00 13,00	-	-	-	-	-	/	0,50 0,03	0,44	-	-
KROTD135	KROT	ON	NM	13,50	-		-		-	/	0,03	0,44	-	_
KROTD133	KROT	ON	NM	9,20	_	_				/	0,01	2,15		
KROTD105	KROT FM	ON	NM	10,50	0,83	0,83	0,87	0,86	0,87	-3,33	_	-	2	9.200
KROTD11	KROT FM	ON	NM	11,00	0,58	0,58	0,59	0,58	0,59	-6,34	0,38	0,60	3	18.700
KROTD115	KROT FM	ON	NM	11,50	0,46	0,34	0,46	0,39	0,35	-18,6	0,35	-	7	34.000
KROTD120	KROT FM	ON	NM	12,00	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	-20,68	-	0,25	2	1.400
KROTD125	KROT FM	ON	NM	12,50	-	-	-	-	-	/	-	0,35	-	-
KROTD122	KROTE	ON	NM	12,25	0,20	0,16	0,20	0,19	0,16	-46,66	-	0,44	2	8.000
LAMED204		PN	N1	20,44	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	-28,33	-	-	1	1.000
LAMED199	LAME FM	PN	N1	19,94	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
LAMED209	LAME FM	PN	N1	20,94	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	-22,5	0,17	1,80	1	500
LREND44	LREN FM	ON	NM	43,92	1,63	1,63	1,81	1,70	1,81	-2,68	-	-	4	1.200
LREND469	LREN FM	ON	MM	46,92	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58		-	-	1	1.500
	MGLUE MRFG	ON ON	NM NM	162,50 5,40	17,10	17,10	17,10	17,10	17,10	=	0,40	-	I	100
MRFGD560	MRFG FM	ON	NM	5,60	-		-		-	/	0,40	-	-	_
MRFGD580	MRFG FM	ON	NM	5,80	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	+23,33	- 0,21		1	1.400
	MRFG FM	ON	NM	6,00	-	-	-	-	-	/ 20,00	_	0,32		-
MRFGD620	MRFG FM	ON	NM	6,20	0,20	0,18	0,20	0,19	0,18	-18,18	-	0,29	2	9.000
	MRVE	ON	NM	13,00	-	-	-	-	-	/	0,70	-	-	-
MRVED165	MRVE	ON	NM	16,50	-	-	-	-	-	/	-	0,24	-	-
MRVED140	MRVE FM	ON	NM	14,00	0,93	0,93	0,94	0,93	0,94	-1,05	-	-	5	35.200
MRVED145	MRVE FM	ON	NM	14,50	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	-10	-	-	1	3.900
MRVED155		ON	NM	15,50	0,23	0,20	0,23	0,22	0,20	-33,33	-	-	2	300
MULTD280	MULT	ON	N2	28,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
MULTD285	MULT	ON	N2	28,50	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
MULTD250	MULT FM	ON	N2	25,00	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	-15,68	-	1,00	5	25.000
MULTD260	MULT FM	ON	N2	26,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
MULTD270	MULT FM	ON	N2	27,00	-	-	-	-	-	/	- 0.40	1,00	-	-
MYPKD228 Natud455	MYPKE NATU	ON ON	NM NM	22,63 45.37	2 10	- 2 10	- 2 10	- 2 10	- 2 10	/	0,40	-	1	
NATUD455	NATU FM	ON	NM	45,37 48,87	3,10 1,68	3,10 1,68	3,10 1,68	3,10 1,68	3,10 1,68	-9,67	-	-	2	500 3.000
				<del> </del>					•		- M : N/ .10 F			- 14/03/2019

-											OFEI	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
NATUD500	NATU FM	ON	NM	49,87	1,29	1,11	1,29	1,23	1,11	-17,16	_	-	2	3.000
NATUD510	NATU FM	ON	NM	50,87	-	-	-	-	-	/	-	2,00	-	-
NATUD520	NATU FM	ON	NM	51,87	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	-43,92	-	-	1	1.000
OIBRD150	OIBR	ON	N1	1,50	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	=	0,19	-	1	100
OIBRD160	OIBR	ON	N1	1,60	0,21	0,18	0,21	0,19	0,18	-21,73	0,18	0,22	4	5.100
OIBRD170	OIBR	ON	N1	1,70	0,17	0,14	0,19	0,16	0,14	-17,64	0,15	0,17	29	105.900
OIBRD180	OIBR	ON	N1	1,80	0,15	0,10	0,17	0,13	0,10	=	0,10	0,14	31	220.000
OIBRD190	OIBR	0N	N1	1,90	0,13	0,10	0,13	0,10	0,10	=	0,07	0,10	13	19.200
OIBRD200 OIBRD210	OIBR	ON ON	N1 N1	2,00	0,07	0,05	0,10	0,07	0,07	+40 -25	0,07	0,08 0,07	42 13	178.500 10.200
OIBRD210	OIBR OIBR	ON	N1 N1	2,10 2,20	0,04 0,03	0,03 0,03	0,06 0,05	0,04 0,04	0,03 0,05	+66,66	0,03 0,03	0,07	3	500
OIBRD230	OIBR	ON	N1	2,20	0,03	0,03	0,03	0,04	0,03	-50	0,03	0,04	5 5	12.200
OIBRD240	OIBR	ON	N1	2,40	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-30	0,01	0,03	J	12.200
OIBRD250	OIBR	ON	N1	2,50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	=	0,01	0,02	4	7.200
PCARD100	PCAR	PN	N1	100,00	-	-	-	-	- 0,02	/	-	3,73		7.200
PCARD102	PCAR	PN	N1	102,00	-	-	-	-	-	/	-	3,73	-	-
PCARD970	PCAR	PN	N1	97,00	-	-	-	-	-	/	-	3,73	-	-
PCARD980	PCAR	PN	N1	98,00	-	-	-	-	-	/	-	3,73	-	-
PCARD990	PCAR	PN	N1	99,00	-	-	-	-	-	/	-	3,73	-	-
PCARD92	PCAR FM	PN	N1	92,00	3,55	3,55	3,94	3,74	3,94	=	-	-	2	2.000
PCARD950	PCAR FM	PN	N1	95,00	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	+18,68	-	-	1	100
PCARD960	PCAR FM	PN	N1	96,00	-	-	-	-	-	/	-	3,73	-	-
PCARD101	PCARE	PN	N1	101,00	-	-	-	-	-	/	-	3,73	-	-
PETRD17	PETR	PN	N2	16,75	11,29	11,29	11,42	11,34	11,42	+4,77	10,30	-	3	3.300
PETRD18	PETR	PN	N2	18,25	9,90	9,70	10,04	9,84	10,04	+3,5	9,70	-	11	4.500
PETRD20	PETR	PN	N2	19,25	9,00	8,79	9,01	8,92	9,00	+3,92	6,80	9,10	59	107.700
PETRD210	PETR	PN	N2	20,25	7,85	7,77	8,01	7,85	7,99	+2,96	8,02	-	12	20.500
PETRD215	PETR	PN	N2	20,75	7,53	7,53	7,53	7,53	7,53	+9,13	7,00	-	] 10	5.000
PETRD220 PETRD23	PETR PETR	PN PN	N2 N2	21,25 22,25	7,03 6,02	6,85 5,83	7,03 6,34	6,99 5,87	7,02 6,34	+1,29	6,87 5,95	6,35	19 1.259	66.500 160.600
PETRD234	PETR	PN	N2	22,75	0,02	3,03	0,34	3,07	0,34	+7,09	3,30	6,20	1.237	100.000
PETRD234	PETR	PN	N2	23,25	5,07	4,88	5,10	4,92	5,05	+3,27	4,85	0,20	1.220	140.100
PETRD244	PETR	PN	N2	23,75	4,57	4,40	4,57	4,53	4,40	+5,01	4,40		7.220	88.800
PETRD25	PETR	PN	N2	24,25	4,10	3,86	4,16	4,04	4,11	+2,23	3,81	4,15	208	211.200
	PETR	PN	N2	24,75	3,49	3,49	3,58	3,57		+15,85	0,02	-,.5	3	2.000
PETRD259	PETR	PN	N2	25,25	3,18	2,98	3,25	3,11	3,16		1,87	3,27	200	191.900
PETRD264	PETR	PN	N2	25,75	2,76	2,56	2,81	2,73	2,65	-1,48	-	2,82	42	44.400
PETRD270	PETR	PN	N2	26,25	2,35	2,18	2,43	2,29	2,33	+2,19	2,25	2,33	320	423.500
PETRD274	PETR	PN	N2	26,75	2,00	1,79	2,01	1,91	2,00	+4,71	2,00	2,05	206	229.900
PETRD280	PETR	PN	N2	27,25	1,61	1,44	1,65	1,53	1,59	-0,62	1,58	1,59	662	1.664.000
PETRD282	PETR	PN	N2	28,25	0,97	0,87	1,05	0,96	0,99	+1,02	0,96	0,99	1.014	5.494.300
PETRD283	PETR	PN	N2	27,75	1,30	1,14	1,33	1,20	1,27	+5,83	1,22	1,27	2.080	6.662.200
PETRD288	PETR	PN	N2	28,75	0,75	0,65	0,81	0,72	0,74	-1,33	0,71	0,75	343	1.014.200
PETRD301	PETR	PN	N2	29,25	0,59	0,47	0,62	0,52	0,55	-3,5	0,55	0,57	1.525	6.535.700
PETRD305	PETR	PN	N2	29,75	0,41	0,34	0,46	0,38	0,39	-4,87	0,39	0,40	813	3.316.900
PETRD309	PETR	PN	N2	30,25	0,31	0,24	0,35	0,27	0,27	-10	0,26	0,27	520	1.821.100
PETRD314	PETR	PN	N2	30,75	0,25	0,17	0,26	0,20	0,19	-24	0,19	0,24	867	1.440.700
PETRD319 PETRD324	PETR PETR	PN PN	N2 N2	31,25	0,16 0,13	0,11	0,17 0,13	0,13 0,10	0,14 0,09	-6,66 -10	0,13	0,14 0,12	557 122	3.063.300 1.069.300
PETRD327	PETR	PN	N2	31,75 32,75	0,13	0,07	0,13	0,10	0,07	+20	0,06	0,12	35	271.000
PETRD327	PETR	PN	N2 N2	33,25	0,04	0,04	0,08	0,03	0,08	+20 -20	0,03	0,07	33 71	660.900
PETRD330	PETR	PN	N2	32,25	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	-20	0,04	0,03	206	1.016.300
PETRD337	PETR	PN	N2	33,75	0,00	0,03	0,07	0,07	0,07	=	0,07	0,00	16	15.900
PETRD342	PETR	PN	N2	34,25	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	=	0,03	0,04	1	24.300
PETRD352	PETR	PN	N2	35,25	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	
PETRD354	PETR	PN	N2	34,75	0,03	0,02	0,03	0,02	0,03	+50	0,02	0,03	18	47.300
PETRD367	PETR	PN	N2	36,75	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,02	6	29.100
PETRD369	PETR	PN	N2	36,25	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	=	0,01	0,02	7	56.000
/*\\ .               / //\		(č) p. (											·	14/02/2010

-											OFF	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRD377	PETR	PN	N2	37,75	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,02	3	24.000
PETRD387	PETR	PN	N2	38,75	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	54.000
PETRD44	PETR	PN	N2	14,25	13,94	13,94	13,96	13,95	13,96	+4,17	-	-	3	16.400
PETRD45	PETR	PN	N2	15,25	12,80	12,80	12,98	12,90	12,98	+3,84	-	-	15	34.700
PETRD260	PETRE	ON	N2	26,05	-	-	-	-	-	/	1,14	-	-	-
PETRD285	PETRE	ON	N2	28,55	2,90	2,90	3,10	2,96	3,10		-	-	3	15.000
PETRD290	PETRE	ON	N2	29,05	2,70	2,65	2,87	2,75	2,87	+14,34	2,50	2,80	5	9.500
PETRD310	PETRE	ON	N2	31,05	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
PETRD332	PETRE	ON	N2	33,05	0,41	0,41	0,50	0,49	0,50	+31,57	0,42	0,70	2	4.500
PETRD182	PETRE	PN	N2	17,50	-	-	-	-	-	/	9,35	11,00	-	1 000
PETRD187	PETRE	PN	N2	18,00	10,20	10,20	10,20	10,20	10,20	+4,93	8,95	-	2	1.000
PETRD200	PETRE	PN	N2	19,50	7.07	7.07	- 0.07	- 0.05	- 0.07	. 7.4/	1,00	-	-	-
PETRD206	PETRE	PN	N2	20,00	7,97	7,97	8,06	8,05	8,06	+7,46	3,00	-	2	18.000
PETRD21 PETRD221	PETRE PETRE	PN PN	N2 N2	20,50 21,50	7,69	7,69 6,77	7,69 6,77	7,69 6,77	7,69	= +28,95	-	-	1	20.300 1.000
PETRD225	PETRE	PN	N2 N2	22,00	6,77	0,//	0,//	0,//	6,77	+20,93	2,60	6,60	ı	1.000
PETRD236	PETRE	PN	N2	23,00	5,30	5,19	5,38	5,23	5,25	=	2,00	0,00	9	7.300
PETRD241	PETRE	PN	N2	23,50	3,00	3,17	3,00	3,23	3,23		3,30	5,50	,	7.300
PETRD247	PETRE	PN	N2	24,00	4,26	4,12	4,30	4,23	4,30	+4,87	0,00	3,30	9	12.500
PETRD250	PETRE	PN	N2	24,50	3,89	3,84	3,89	3,86	3,87	+4,87	_	_	3	9.800
PETRD258	PETRE	PN	N2	25,00	3,34	3,26	3,45	3,31	3,39	+2,1	3,01	3,70	10	12.500
PETRD261	PETRE	PN	N2	25,50	2,90	2,81	3,01	2,90	2,81	+1,07	2,84	3,70	11	14.500
PETRD265	PETRE	PN	N2	26,50	2,14	1,95	2,19	2,10	2,11	=	1,95	2,17	40	96.500
PETRD266	PETRE	PN	N2	26,00	2,51	2,38	2,58	2,50	2,50	+2,04	1,52	4,19	77	72.900
PETRD276	PETRE	PN	N2	27,00	1,84	1,62	1,84	1,73	1,75	+1,74	1,55	1,77	156	367.300
PETRD28	PETRE	PN	N2	27,50	1,45	1,26	1,49	1,38	1,41	+2,17	1,41	1,43	256	976.300
PETRD287	PETRE	PN	N2	28,00	1,22	1,00	1,25	1,08	1,11	-0,89	1,11	1,12	236	1.215.000
PETRD29	PETRE	PN	N2	29,00	0,70	0,56	0,71	0,63	0,63	-1,56	0,63	0,64	538	2.580.200
PETRD291	PETRE	PN	N2	28,50	0,90	0,75	0,92	0,80	0,85	-2,29	0,84	0,88	2.001	5.964.700
PETRD302	PETRE	PN	N2	29,50	0,52	0,40	0,52	0,46	0,46	-2,12	0,40	0,48	953	1.852.100
PETRD306	PETRE	PN	N2	30,00	0,37	0,29	0,39	0,33	0,33	-5,71	0,30	0,33	499	1.780.300
PETRD307	PETRE	PN	N2	30,50	0,30	0,20	0,30	0,23	0,20	-20	0,20	0,26	684	1.424.600
PETRD31	PETRE	PN	N2	31,00	0,20	0,14	0,21	0,17	0,16	-5,88	0,15	0,17	296	1.435.500
PETRD320	PETRE	PN	N2	32,00	0,08	0,07	0,08	0,07	0,08	=	0,03	-	7	115.200
	PETRE	PN	N2	31,50	0,13	0,10	0,13	0,11	0,11	-8,33	0,10			383.000
PETRD331	PETRE	PN	N2	32,50	0,07	0,05	0,07	0,06	0,06	=	0,05		6	25.800
PETRD334	PETRE	PN	N2	33,00	0,05	0,04	0,05	0,04	0,05	+25	0,04	0,05	5	76.600
PETRD335	PETRE	PN	N2	33,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRD340	PETRE	PN	N2	34,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRD345 PETRD350	PETRE	PN	N2	34,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRD355	PETRE PETRE	PN PN	N2 N2	35,00 35,50	-	-	-	-	-	/	0,01 0,01	-	-	-
PETRD357	PETRE	PN	N2	35,75	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	=	0,01	0,03	3	15.300
PETRD360	PETRE	PN	N2	36,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02		0,01	0,03	J	13.300
PETRD371	PETRE	PN	N2	36,50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	=	0,01	0,02	3	2.500
PETRD81	PETRE	PN	N2	21,00	7,19	7,19	7,19	7,19	7,19	+6,2	5,95	0,02	1	17.000
	QUAL FM	ON	NM	15,50	1,04	1,04	1,04	1,04		+ 136,36	3,73	_	1	200
QUALD160	QUAL FM	ON	NM	16,00	0,78	0,78	0,78	0,78		+11,42	_	_	1	1.000
	QUAL FM	ON	NM	16,50	0,57	0,57	0,57	0,57		+67,64	0,25	-	4	15.000
	QUAL FM	ON	NM	17,00	0,39	0,39	0,40	0,39		+33,33	0,05	_	2	1.100
QUALD175	QUAL FM	ON	NM	17,50	0,28	0,25	0,28	0,26	0,25	=	-	0,29	3	9.000
RADLD650	RADL	ON	NM	65,00	-,20			-,		/	0,55		-	-
RADLD660	RADL	ON	NM	66,00	-	-	-	-	-	/	1,19		-	-
RADLD670	RADL	ON	NM	67,00	-	-	_	-	_	/	0,25		-	-
RADLD690	RADL FM	ON	NM	69,00	2,97	2,97	2,97	2,97	2,97	-6,3	2,05	-	1	700
RADLD700	RADL FM	ON	NM	70,00	2,41	2,21	2,41	2,32	2,21	-19,63	0,15	-	3	1.800
RADLD710	RADL FM	ON	NM	71,00	2,03	1,62	2,03	1,84		+205,66	0,51		4	2.400
RADLD720	RADL FM	ON	NM	72,00	-	-	-	-		/	0,15	-	-	-
/+\1 · 1 H-1 / //3		(6) p. (	D/I /		5 (113)			(118)11   1   1   1	1 - (111)			551110010	(0.01.0	14/02/2010

											OFER	ΡΙΔΟ	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃI	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
RADLD730	RADL FM	ON	NM	73,00	0,86	0,86	0,96	0,91	0,96	=	-	-	2	1.500
RAILD190	RAIL	ON	NM	19,00	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	+1,39	0,01	1,72	1	2.200
RAILD205	RAIL	ON	NM	20,50	0,55	0,55	0,60	0,59	0,60	-7,69	-	-	2	500
RAILD195	RAIL FM	ON	NM	19,50	1,17	1,17	1,19	1,17	1,19	+1,7	-	-	3	6.600
RAILD200	RAIL FM	0N	NM	20,00	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	+1,17	0,20	2,50	1	9.000
RAILD210	RAIL FM	ON	NM	21,00	0,39	0,39	0,40	0,39	0,40	=	0,34	0.21	11	5.500
RAILD22 Rentd348	RAIL FM RENT FM	ON ON	NM NM	22,00 34,82	1,21	1,20	1,26	1,21	1,26	-11,88	0,10	0,21	3	10.000
RENTD346	RENT FM	ON	NM	35,82	1,21	1,20	1,20	1,21	1,20	-11,00	0,15	-	3	10.000
RENTD368	RENT FM	ON	NM	36,82	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56	+14,28	0,13	0,78	1	2.000
SANBD473	SANB	UNT		47,39	-	-	-	-	-	/	-	2,06	-	-
SANBD483	SANB	UNT		48,39	-	-	-	-	-	/	-	2,06	-	-
SANBD493	SANB	UNT		49,39	-	-	-	-	-	/	-	2,06	-	-
SANBD506	SANB	UNT		50,64	-	-	-	-	-	/	-	2,06	-	-
SANBD516	SANB	UNT		51,64	-	-	-	-	-	/	-	2,06	-	-
SANBD526	SANB	UNT		52,64	-	-	-	-	-	/	-	2,06	-	-
SANBD468	SANB FM	UNT		46,89	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	-14,77	-	2,06	1	7.000
SANBD498	SANB FM	UNT		49,89	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	+42,85	-	0,70	1	2.000
SBSPD370	SBSP	0N	NM	37,00	6,50	6,50	6,50	6,50	6,50	=	- 0.50	-	1	3.000
SBSPD400	SBSP SBSP	ON ON	NM NM	40,00	-	-	-	-	-	/	2,50	-	-	-
SBSPD410 SBSPD435	SBSP	ON ON	NM	41,00 43,50	-	-	-	-	-	/	0,06 0,01	-	-	-
SBSPD465	SBSP	ON	NM	46,50	-		-	-	-	/	0,01	-	_	-
SBSPD420	SBSP FM	ON	NM	42,00	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	+6,41	0,04	_	1	3.500
SBSPD430	SBSP FM	ON	NM	43,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	+14,67	0,05	2,72	1	1.000
SBSPD440	SBSP FM	ON	NM	44,00	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	-3,53	-	2,20	1	100
SMLSD50	SMLS FM	ON	NM	50,00	1,65	1,65	2,20	1,70	2,20	+73,22	-	-	4	2.300
SUZBD450	SUZB	ON	NM	45,00	2,65	2,60	2,65	2,62	2,60	=	2,45	4,00	17	17.000
SUZBD485	SUZB	ON	NM	48,50	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	-2	-	-	1	1.000
SUZBD510	SUZB	ON	NM	51,00	-	-	-	-	-	/	-	1,70	-	-
SUZBD520	SUZB	ON	NM	52,00	0,25	0,25	0,27	0,26	0,27	-15,62	-	0,27	4	3.200
SUZBD53	SUZB	0N	NM	53,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
SUZBD540	SUZB	0N	NM	54,00	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
SUZBD550 SUZBD460	SUZB SUZB FM	ON	NM	55,00	1.05	1 05	2.04	1 07	2.02	0.50	1 70	1,00	- 20	21 000
SUZBD460 SUZBD47	SUZB FM	ON ON	NM NM	46,00 47,00	1,95 1,70	1,85 1,44	2,04 1,70	1,97 1,52	2,02 1,56	-8,59 -3,1	1,70 1,46	2,00	30 24	21.800 31.700
SUZBD47	SUZB FM	ON	NM	48,00	1,70	1,44	1,70	1,12	1,15	-11,53	1,40	1,28	14	16.500
SUZBD400	SUZB FM	ON	NM	49,00	0,95	0,77	0,95	0,80	0,81	-10,98	0,70	1,40	16	21.700
SUZBD500	SUZB FM	ON	NM	50,00	0,59	0,50	0,61	0,54	0,60	-7,69	0,54	0,70	10	23.200
SUZBD477	SUZBE	ON	NM	47,75	1,52	1,17	1,52	1,28	1,17	-13,33	-	2,28	11	12.100
SUZBD487	SUZBE	ON	NM	48,75	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
TAEED240	TAEE	UNT	N2	24,00	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
TAEED250	TAEE FM	UNT	N2	25,00	1,46	1,44	1,46	1,45	1,44	+80	-	-	2	10.000
TAEED260	TAEE FM	UNT	N2	26,00	0,99	0,80	0,99	0,93	0,80	-20	-	-	4	13.000
TAEED270	TAEE FM	UNT	N2	27,00	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	-8	-	0,55	1	7.000
TAEED280	TAEE FM	UNT	N2	28,00	-	-	-	-	-	/	-	0,19	-	-
TIMPD125	TIMP FM	0N	NM	12,57	-	-	-	-	-	/	- 0.15	0,35	-	-
TIMPD130	TIMP FM	ON	NM	13,07	-	-	-	-		/	0,15	0,20	-	-
TRPLD75	TRPL UGPA /ED	PN ON	N1 NAA	75,00 58.30	-	-	-	-	-	/	0,10	1 70	-	-
UGPAD590 UGPAD600	UGPA /ED	ON ON	NM NM	58,30 59,30	-	-	-	-	-	/	-	1,70 1,70	-	-
UGPAD540	UGPA FM/ED		NM	53,30	3,05	3,05	3,05	3,05	3.05	+71,34		3,50	1	3.000
UGPAD550	UGPA FM/ED		NM	54,30	-	-	-	- 1	-	/ / /	-	3,37	_	-
UGPAD560	UGPA FM/ED		NM	55,30	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62	+11,72	-	-	1	300
UGPAD570	UGPA FM/ED		NM	56,30	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	+3,64	1,12	1,70	1	200
UGPAD580	UGPA FM/ED		NM	57,30	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87	-59,34	-	1,70	1	100
UGPAD575	UGPAE /ED	ON	NM	56,80	-	-	-	-	-	/	-	1,70	-	-
USIMD119	USIM	PNA	N1	11,93	0,08	0,07	0,09	0,08	0,07	=	0,06	0,14	5	14.200
(*)Loto do Mil (#)	Arãos do Ibouesna /6	,/Dot on	nálar / S	2)Def om ICDM /E/E	ctila Europau (N1\N		MM/Mous Morsado	/MD\Moreado do Da	leão (MA\Dovoena I	Agic (M2)Doug	ena Mais Nívol 2		/2010	14/03/2019

											OFER	TAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
USIMD124	USIM	PNA	N1	12,43	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
USIMD130	USIM	PNA	N1	12,93	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
USIMD139	USIM	PNA	N1	13,93	-	-	-	1	1	/	-	0,90	-	-
USIMD920	USIM	PNA	N1	9,13	-	-	-		-	/	0,70	2,29	1	-
USIMD100	USIM FM	PNA	N1	9,93	0,60	0,60	0,80	0,74	0,73	+10,6	0,73	0,77	96	173.200
USIMD104	USIM FM	PNA	N1	10,43	0,36	0,36	0,51	0,45	0,50	+47,05	0,50	0,51	120	537.700
USIMD109	USIM FM	PNA	N1	10,93	0,19	0,19	0,31	0,27	0,27	+58,82	0,27	0,29		175.400
USIMD114	USIM FM	PNA	N1	11,43	0,10	0,09	0,17	0,14	0,16	+60	0,13	0,18		374.200
USIMD973	USIM FM	PNA	N1	9,73	0,74	0,74	0,91	0,84	0,89	+53,44	0,80	-	20	58.700
USIMD101	USIME	PNA	N1	10,18	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	+55,26	0,27	0,65	1	1.200
USIMD107	USIME	PNA	N1	10,68	0,29	0,29	0,41	0,35	0,36		0,25	0,36	1	74.300
USIMD111	USIME	PNA	N1	11,18	0,17	0,15	0,22	0,19	0,20	+81,81	0,19	0,20	38	172.200
USIMD116	USIME	PNA	N1	11,68	-	-	-	-	-	/	0,04	-	-	-
VALED352	VALE	ON	NM	35,22	15,45	15,45	15,45	15,45	15,45		-	-	1	1.000
VALED382	VALE	ON	NM	38,22	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50	+4,34	-	-	2	200
VALED420	VALE	ON	NM	40,72	9,87	9,87	9,87	9,87	9,87	=	-	-	1	3.000
VALED440	VALE	ON	NM	42,72	-	-	-	-	-	/	0,08	-	-	-
VALED442	VALE	ON	NM	44,22	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	-6,77	-	7,40		1.500
VALED452	VALE	ON	NM	45,22	5,74	5,74	5,88	5,83	5,88	-4,07	0,01	11,31	4	4.000
VALED46	VALE	ON	NM	44,72	-	-	-	-	-	/	0,85	-	-	-
VALED462	VALE	ON	NM	46,22	5,05	4,80	5,06	4,95	4,96	-5,34	2,90	-	12	14.000
VALED467	VALE	ON	NM	46,72	4,36	4,36	4,55	4,44	4,51	-6,23	0,17	-	9	23.800
VALED47	VALE	ON	NM	45,72	5,29	5,25	5,37	5,29	5,31	-6,34	0,01	-	4	5.300
VALED472	VALE	ON	NM	47,22	4,07	4,07	4,08	4,07	4,08	-7,27	0,90	4,50		1.400
VALED482	VALE	ON	NM	48,22	3,30	3,16	3,38	3,32	3,34	-7,22	1,13	3,90		6.700
VALED488	VALE	ON	NM	48,72	3,01	2,85	3,07	2,96	3,00	-6,83	1,10	-	126	149.300
VALED494	VALE	ON	NM	49,47	2,68	2,34	2,68	2,44	2,47	-8,51	0,14	2,53		102.200
VALED497	VALE	0N	NM	49,97	2,26	2,03	2,26	2,14	2,15	-9,66	2,00	2,25	1	564.700
VALED520	VALE	0N	NM	50,72	1,95	1,62	1,95	1,71	1,74	-10,3	1,61	1,82		789.900
VALED53	VALE	0N	NM	51,72	1,42	1,17	1,48	1,25	1,26	-11,26	1,22	1,40	150	500.900
VALED54	VALE	0N	NM	52,72	0,99	0,83	0,99	0,88	0,90	-8,16	0,89	0,90		1.124.200
VALED547	VALE	0N	NM	54,72	0,45	0,38	0,46	0,40	0,38	-13,63	0,38	0,44		583.900
VALED55 VALED570	VALE	ON	NM	53,72	0,72	0,57	0,75	0,61	0,63	-13,69	0,59	0,63	277	1.192.800
VALED570 VALED577	VALE VALE	ON	NM	55,72	0,30	0,25	0,30	0,27	0,27	-10	0,27	0,29		174.000
		ON ON	NM	57,72	0,12	0,12 0,17	0,13	0,12	0,13	1	0,12	0,20	1	206.300
VALED580 VALED587	VALE VALE	ON ON	NM NM	56,72 58,72	0,20 0,10	0,17	0,20	0,18 0,09	0,18 0,09	-14,28 -10	0,17 0,09	0,20 0,20		518.000 232.200
VALED367 VALED59	VALE	ON	NM	59,72	0,10	0,08	0,10	0,07	0,07	-10	0,04	0,20		81.200
VALED37	VALE	ON	NM	60,72	0,00	0,07	0,00	0,07	0,07	-12,3	0,00	0,00	24	01.200
VALED617	VALE	ON	NM	61,72	-				-	/	0,01		-	
VALEDOT7	VALE	ON	NM	62,72	0,03	0,03	0,08	0,03	0,08	+100	0,01	0,08	15	824.700
VALEDO2 VALED637	VALE	ON	NM	63,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	/ 100	0,02	0,00	13	024.700
VALED667	VALE	ON	NM	64,72	0,03	0,02	0,04	0,03	0,03	=	0,02	0,03	4	12.300
VALEDO47	VALE	ON	NM	65,72	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	=	0,02	0,03		111.300
VALEDOS VALED700	VALE	ON	NM	68,72	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	=	0,01	0,03		100
VALED707	VALE	ON	NM	71,72	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALED73	VALE	ON	NM	43,22	_	-	-	-	-	/	2,02	-	-	-
VALED737	VALE	ON	NM	73,72	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-,02	0,01	1	200
VALED747	VALE	ON	NM	74,72	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALED77	VALE	ON	NM	47,72	-	-	-	-	-		3,82	3,85		_
VALED777	VALE	ON	NM	77,72	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALED807	VALE	ON	NM	80,72	_	-	_	-	-	/	-	0,01	-	-
VALED837	VALE	ON	NM	83,72	_	-	-	-	-	/	-	0,01	-	_
VALED867	VALE	ON	NM	86,72	_	-	-	-	-	/	-	0,01	-	_
VALED115	VALEE	ON	NM	50,22	2,22	1,90	2,24	2,04	2,01	-9,45	1,90	2,18	127	288.700
VALED362	VALEE	ON	NM	34,97	-	-	-	-	-	· /	-	21,90		-
VALED422	VALEE	ON	NM	40,97	9,70	9,70	9,70	9,70	9,70	-1,52	-	-	3	1.000
VALED432	VALEE	ON	NM	41,97	8,83	8,83	8,83	8,83	8,83	+7,03	-	-	1	1.000
				·					•				(0010	14/02/2010

											OFE	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÂ	ĺ0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
VALED434	VALEE	ON	NM	43,47	7,20	7,20	7,28	7,24	7,28	+54,89	-	-	6	6.000
VALED439	VALEE	ON	NM	43,97	6,90	6,90	6,90	6,90	6,90	-1,42	-	-	1	700
VALED444	VALEE	ON	NM	44,47	6,40	6,40	6,50	6,45	6,50	-4,41	-	-	2	200
VALED454	VALEE	ON	NM	45,47	5,38	5,38	5,70	5,66	5,68	-3,72	-	-	9	16.600
VALED459	VALEE	ON	NM	45,97	5,00	5,00	5,15	5,14	5,15	-6,53	3,31	-	6	29.800
VALED469	VALEE	ON	NM	46,97	4,35	4,09	4,35	4,23	4,32	-7,09	2,82	-	13	24.600
VALED477	VALEE	ON	NM	46,47	4,80	4,68	4,81	4,78	4,70	-6,37	0,01	-	14	21.700
VALED479	VALEE	ON	NM	47,97	3,70	3,38	3,70	3,47	3,45	-8,97	2,50	-	21	32.200
VALED484	VALEE	ON	NM	48,47	3,15	3,00	3,18	3,10	3,11	-8,79	1,10	3,35	150	76.500
VALED487	VALEE	ON	NM	47,47	3,90	3,76	3,95	3,87	3,91	-6,68	3,60	-	9	40.800
VALED489	VALEE	ON	NM	48,97	2,83	2,65	2,84	2,78	2,65	-13,11	2,25	2,86	34	98.100
VALED49	VALEE	ON	NM	49,72	2,40	2,21	2,40	2,26	2,30	-9,44	2,30	2,46	82	98.700
VALED50	VALEE	0N	NM	49,22	2,62	2,50	2,66	2,58	2,51	-12,54	2,51	2,65	29	46.000
VALED512	VALEE	ON	NM	51,22	1,68	1,40	1,68	1,47	1,49	-10,77	1,48	1,55	66	219.400
VALED522	VALEE	0N	NM	52,22	1,25	1,00	1,25	1,05	1,06	-15,2	1,03	1,08	213	674.300
VALED532	VALEE	0N	NM	53,22	1,01	0,69	1,01	0,74	0,74	-14,94	0,69	0,75	195	621.600
VALED542	VALEE	0N	NM	54,22	0,56	0,46	0,56	0,48	0,49	-12,5	0,48	0,55	52	122.700
VALED565	VALEE	ON	NM	55,22	0,39	0,31	0,39	0,33	0,37	-5,12	0,32	0,38	60	335.300
VALED572	VALEE	ON	NM	57,22	0,16	0,15	0,16	0,15	0,16	-5,88	-	1,31	33	159.700
VALED575	VALEE	0N	NM	56,22	0,25	0,21	0,25	0,22	0,22	-12	0,20	1,79	86	418.600
VALED582	VALEE	0N	NM	58,22	0,11	0,10	0,11	0,10	0,11	-8,33	0,08	0,16	9	58.200
VALED592	VALEE	ON	NM	59,22	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	-11,11	0,01	-	14	104.900
VALED602	VALEE	ON	NM	60,22	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-25	0,03	0,08	2	30.000
VALED612	VALEE	ON	NM	61,22	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	-28,57	0,01	-	14	120.000
VALED622	VALEE	ON	NM	62,22	0,04	0,02	0,06	0,04	0,06	+20	0,03	-	19	220.200
VALED632	VALEE	ON	NM	63,22	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	=	0,01	-	2	40.000
VALED652	VALEE	0N	NM	65,22	-	-	-	-	-	/	0,01	0,04	-	
VALED752	VALEE	ON	NM	75,22	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	
VALED852	VALEE	ON	NM	85,22	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	•
VIVTD17	VIVT /EJ	PN		47,44	-	-	-	-	-	/	-	1,94	-	
VIVTD51	VIVT /EJ	PN		51,19	-	-	-	-	-	/	-	1,94	-	
VIVTD52	VIVT /EJ	PN		52,19	-	-	-	-	-	/	-	1,94	-	
VIVTD54	VIVT /EJ	PN		54,19	-	-	-	-		/	-	1,94	-	
VIVTD55	VIVT /EJ	PN		55,19	- 0.57	- 0.57	- 0.57	- 0.57	- 0.5/	/	-	1,94	-	
VIVTD19	VIVT FM/EJ	PN		49,44	0,57	0,56	0,57	0,56	0,56	-60	-	0,99	2	5.000
VIVTD49	VIVT FM/EJ	PN		47,94	1,16	1,03	1,16	1,08	1,05	+5	-	1,94	19	51.000
VIVTD50	VIVT FM/EJ	PN		50,19	0,40	0,33	0,40	0,33	0,33	-5,71	-	0,45	4	7.900
VIVTD545	VIVTE /EJ	PN	NIAA	53,44	-	-	-	-	-	/	0.10	1,94	-	•
VVARD500	VVAR	ON	NM	5,00	-	-	-	-	-	/	0,10	0.00	-	
VVARD600	VVAR	ON ON	NM	6,00 4.20	-	-	-	-	-	/	0,01	0,08	-	
VVARD620 VVARD700	VVAR VVAR	ON ON	NM NM	6,20 7,00	-	-	-	-	-	/	0,01 0,01	-	-	
VVARD700 VVARD800	VVAR	ON	NM	8,00	-	-	-	-	-	/	-	-	-	
					0 1 E	Λ 1 Γ	0 1 E	- 0 1 E	- 0 1 E	+25	0,01	0 1 F	1	1 000
VVARD510	VVARE	ON ON	NM	5,10 5,50	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	+25	0,13	0,15	1	1.000
VVARD550 VVARD570	VVARE VVARE	ON ON	NM NM	5,50 5,70	-	-	-	-	-	/	0,04	0,09 0,10	-	
VVARD570 VVARD590	VVARE	ON	NM NM		-	-	-	-	-	/	0,03	0,10	-	
WEGED180	WEGE	ON	NM NM	5,90 17,92	-	-	-	-	-	/	0,01 1,00	1,75	-	
	WEGE FM	ON	NM		0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	-6,41	1,00	2,50	1	100
WEGED190 WEGED195		ON	NM NM	18,92	0,73	0,73	-	0,73	0,73		-	1,20	9	27.900
WEGED195 WEGED200	WEGE FM WEGE FM	ON	NM NM	19,42 19,92	0,50	0,42	0,50 0,34	0,47	0,48	+ 6,66 -25,71	- 0 0 0	· ·	5	27.900 25.100
WEGED200 WEGED210	WEGE FM	ON	NM	20,92	0,34	0,20	0,34	0,33	0,26	-Z3,/ I	0,30	0,55	3	23.100
	WEUE F/VI	UN	ININ	20,72	-	-	-	-		/		0,/4	-	
20/mai/2019	1											,		
ABEVE195	ABEV	ON		19,07	-	-	-	-	-	/	0,10	0,60	-	
ABEVE196	ABEV	ON		19,57	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-28,57	-	1,39	2	4.400
ABEVE200	ABEV	ON		20,07	-	-	-	-	-	/	0,03	1,39	-	
ABEVE205	ABEV	ON		20,57								1,39		

											OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÂ			EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ABEVE210	ABEV	ON		21,07	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE215	ABEV	ON		21,57	-	-	-	-	-	/	0,02	1,39	-	
ABEVE220	ABEV	ON		22,07	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE225	ABEV	ON		22,57	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE230	ABEV	ON		23,07	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE235	ABEV	ON		23,57	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE240	ABEV	ON		24,07	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE245	ABEV	ON		24,57	-	-	-	-	-	/	-	1,39	-	
ABEVE165	ABEV FM	0N		16,57	0,92	0,90	0,92	0,91	0,92	=	-	-	3	3.300
ABEVE170	ABEV FM	ON		17,07	0,64	0,64	0,72	0,67	0,72	-7,69	- 0.40	1,34	4	16.000
ABEVE175	ABEV FM	ON		17,57	0,54	0,46	0,54	0,50	0,46	-24,59	0,43	1,39	5	3.400
ABEVE180	ABEV FM	0N		18,07	0,31	0,30	0,31	0,30	0,30	-21,05	0,31	1,39	10	102.000
ABEVE185	ABEV FM	ON		18,57	0,21	0,20	0,22	0,20	0,21	-65	0.01	1,39	4	4.700
ABEVE178	ABEVE	ON		17,82	-	-	-	-	-	/	0,01	0,50	-	
ABEVE198	ABEVE	ON		19,82	-	-	-	-	-	/	- 0.01	1,39	-	
ABEVE203	ABEVE	ON		20,32	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	
ABEVE208	ABEVE	ON		20,82	-	-	-	-	-	/	0,01	0.17	-	
ABEVE227	ABEVE	ON	NO	22,32	- 1.05	- 1.04	- 1.05	1.04	1.04	/	-	0,17	-	0.700
AZULE43	AZUL (F.)	PN	N2	43,00	1,35	1,34	1,35	1,34	1,34	=	- 0.55	- 1.50	2	2.700
BBASE592	BBAS /EJ	ON	NM	58,59	- 0 (1	- 0.50	- 0 /1	- 0.50	- 0.50	10.0	0,55	1,59	-	00.000
BBASE532	BBAS FM/EJ	0N	NM	52,59	3,61	3,59	3,61	3,59	3,59	-13,9	-	-	4	22.000
BBASE542	BBAS FM/EJ	ON	NM	53,59	3,16	2,97	3,18	3,14	3,16	-15,28	-	-	27	113.200
BBASE545	BBAS FM/EJ	ON	NM	54,59	2,63	2,63	2,71	2,67	2,71	-12,58	-	-	2	12.000
BBASE555	BBAS FM/EJ	0N	NM	55,59	2,20	2,20	2,29	2,24	2,29	-12,92	-	-	2	12.000
BBASE572	BBAS FM/EJ	ON	NM	56,59	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	+3,78	-	-	1	6.000
BBASE527	BBASEE /E	ON	NM	52,09	3,72	3,72	3,72	3,72	3,72	1	1.00	-	l ,	100
BBASE557	BBASEE /E	0N	NM	55,09	2,50	2,44	2,50	2,46	2,44		1,80	-	6	80.000
BBASE567	BBASEE /E	ON	NM	56,09	2,10	1,98	2,15	1,98	1,98		-	-	6	1.050.000
BBASE577		ON	NM	57,09	1,75	1,70	1,80	1,74	1,72	-	-	-	6	104.000
BBASE597	BBASEE /E	ON	NM	59,09	1,03	1,03	1,03	1,03	1,03	= 0 / 01	-	-	l o	100.000
BBDCE435	BBDC /EJ	PN	N1	43,50	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	+86,81	-	- 0.40	2	4.000
BBDCE465	BBDC /EJ	PN	N1	46,50 47,50	-	-	-	-	-	/,	-	3,43	-	
BBDCE475 BBDCE490	BBDC /EJ BBDC /EJ	PN PN	N1 N1		-	-	-	-	-	/	-	3,43 3,43	-	
BBDCE490 BBDCE10	BBDC FM/EJ		N1 N1	49,00 40,68	1 00	1,90	1 00	1,90	1,90	+6,74	-	3,43	1	5.500
BBDCE10	BBDC FM/EJ			40,66	1,90 1,48	1,48	1,90 1,48		1,48	1	-	-	1	5.500 5.500
BBDCE11	BBDC FM/EJ		N1 N1	40,18	2,14	2,14	2,14	1,48 2,14	2,14		-		1	5.500
BBDCE20	BBDC FM/EJ		N1	39,18	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14	=	-	-	3	16.500
BBDCE440			N1	44,00	2,00	2,40	2,00	2,33	2,47	=	0,50	-	J	10.300
BBDCE450	BBDC FM/EJ		N1	45,00	2,59	2,59	2,59	2,59	2,59	=	0,30		1	500
BBDCE460	BBDC FM/EJ		N1	46,00	1,92	1,92	1,95	1,94	1,95			3,43	2	2.800
BBDCE470	BBDC FM/EJ		N1	47,00	1,72	1,72	1,75	1,/4	1,73	1 07,3		3,43	_	2.000
BBDCE480	BBDC FM/EJ		N1	48,00		-			_	/	-	3,43	_	
BBDCE452	BBDCE /EJ	PN	N1	45,25		_	_	_	_	/	0,10	3,43		
BBSEE270	BBSE	ON	NM	26,32		_	_	_	_	/	0,10	ر. -		
BBSEE310	BBSE	ON	NM	30,32		_		_	_	/	- 0,20	0,65	_	
BBSEE285	BBSE FM	ON	NM	27,82	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	=	_	-	1	1.000
BBSEE295	BBSE FM	ON	NM	28,82	0,85	0,68	0,85	0,83	0,68		_	_	4	18.400
BBSEE305	BBSE FM	ON	NM	29,82	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	-24,13	_		1	400
BOVAE100	BOVA	CI	11111	100,00	J, T T	-	υ, <del>-</del> -	-	- 0,77	21,10	0,24	_	<u>'</u>	700
BOVAE100	BOVA	CI		93,00		_	_	_	_	'/	0,18		_	
BOVAE99	BOVA	Cl		99,00	_	_	_	_	_	/	0,50	-	_	
BOVAE77	BOVA FM	CI		94,00		_	_	_	_	'/	0,30		_	
BOVAE74	BOVA FM	CI		95,00	3,48	3,35	3,67	3,41	3,67	+22,33	0,20	_	3	520
BOVAE76	BOVA FM	Cl		96,00	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	· ' ·	3,07	-	1	5.700
BOVAE97	BOVA FM	CI		97,00	2,64	2,60	2,64	2,62	2,62	-9,65	-	_	4	24.500
BOVAE77	BOVA FM	CI		98,00	2,18	2,18	2,18	2,18	2,18	-	_		1	10.000
BRFSE215	BRFS	ON	NM	21,50	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10	/	_	1,54	-	10.000
(*)Loto do Mil (#)				·		ļ			ļ	- '	ļ	1,51		

											OFER		NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BRFSE225	BRFS	ON	NM	22,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	,	-
BRFSE235	BRFS	ON	NM	23,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE24	BRFS	ON	NM	24,00	-	-	-	-	-	/	0,11	1,54	-	-
BRFSE245	BRFS	ON	NM	24,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE250	BRFS	ON	NM	25,00	0,15	0,08	0,16	0,10	0,08	-91,11	0,11	1,54	8	6.600
BRFSE255	BRFS	ON	NM	25,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	
BRFSE260	BRFS	ON	NM	26,00	-	-	-	-	-	/	0,05	1,54	-	-
BRFSE265	BRFS	ON	NM	26,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE270	BRFS	ON	NM	27,00	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE275	BRFS	ON	NM	27,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE280	BRFS	ON	NM	28,00	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE285	BRFS	ON	NM	28,50	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE290	BRFS	ON	NM	29,00	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE20	BRFS FM	ON	NM	20,00	1,71	1,71	1,71	1,71	1,71	-28,75	-	-	1	1.000
BRFSE210	BRFS FM	ON	NM	21,00	-	-	-	-	-	/	0,51	1,54	-	
BRFSE22	BRFS FM	ON	NM	22,00	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	=	-	1,54	4	20.100
BRFSE230	BRFS FM	ON	NM	23,00	0,44	0,41	0,44	0,43	0,44	-70,66	0,31	1,54	4	1.700
BRFSE217	BRFSE	ON	NM	21,75	0,55	0,55	0,63	0,59	0,63	=	-	1,54	2	2.600
BRFSE222	BRFSE	ON	NM	22,25	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	
BRFSE227	BRFSE	ON	NM	22,75	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRFSE232	BRFSE	ON	NM	23,25	-	-	-	-	-	/	0,40	-	-	-
BRFSE247	BRFSE	ON	NM	24,75	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
BRFSE267	BRFSE	ON	NM	26,75	-	-	-	-	-	/	-	1,54	-	-
BRKME590	BRKM	PNA	N1	59,00	-	-	-	-	-	/	0,05	4,47	-	
BRKME600	BRKM	PNA	N1	60,00	-	-	-	-	-	/	0,01	4,47	-	-
BRKME610	BRKM	PNA	N1	61,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	
BRKME630	BRKM	PNA	N1	63,00	-	-	-		-	/	0,10	-	-	-
BRKME560	BRKM FM	PNA	N1	56,00	2,85	2,85	3,13	3,00	3,13	+9,44	-	-	3	1.900
BRKME570		PNA	N1	57,00	-	-	-	-	-	/	-	4,47	-	-
BRKME580	BRKM FM	PNA	N1	58,00	-	-	-	-	-	/	- 0.00	4,47	-	-
BRMLE155	BRML	ON	NM	15,50	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
BRMLE160	BRML	ON	NM	16,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
BRMLE130	BRML FM	0N	NM	13,00	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	=	-	-	4	1.800
BRMLE145		0N	NM	14,50	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	=	- 0.00	-	3	25.000
BTOWE520		0N	NM	52,00	- 11 40	- 11 40	-	-	-	/	0,02	-	-	
B3SAE222	B3SA	0N	NM	22,23	11,40	11,40	11,40	11,40	11,40	=	- 0.70	-	2	55.000
B3SAE334	B3SA	0N	NM	33,48	- 0.41	- 0.41	- 0.41	- 0.41	- 0.41	/	0,70	-	-	7.500
B3SAE319	B3SA FM	0N	NM	31,98	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	=	0,35	-	]	7.500
B3SAE329	B3SA FM	0N	NM	32,98	2,09	2,01	2,10	2,05	2,03		- 0.50	-	24	23.000
B3SAE349	B3SA FM	0N	NM	34,98	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15		0,50	-	]	900
B3SAE359	B3SA FM	ON	NM	35,98	0,81	0,77	0,84	0,83	0,77	+11,59	0.01	-	15	132.500
CCROE120	CCRO	0N	NM	12,00	-	-	-	-	-	/	0,01	1 10	-	
CCROE150	CCRO	ON ON	NM	15,00	-	-	-	-	-	/,	-	1,10	-	
CCROE155	CCRO	ON ON	NM	15,50	-	-	-	-	-	/,	-	1,10	-	
CCROE160	CCRO	ON	NM	16,00	-	-	-	-	-	/	-	1,10	-	
CCROE165	CCRO	0N	NM	16,50	-	-	-	-	-	/	-	1,10	-	
CCROE176	CCRO	ON ON	NM	17,00	-	-	-	-	-	/,	-	1,10	-	-
CCROE175	CCRO	ON	NM	17,50	-	-	-	-	-	/	-	1,10	-	
CCROE180 CCROE130	CCRO EM	ON ON	NM	18,00	-	-	-	-	-	/	0.01	1,10	-	
	CCRO FM	ON ON	NM	13,00	0.50	0.50	U E0	U E0	U E0	//	0,01	-	1	400
CCROE140 CIELE131	CCRO FM	ON	NM	14,00	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	-60	-	- 0.40	I	400
	CIEL	ON ON	NM	12,92	-	-	-	-	-	/,	-	0,40	-	
	CIEL	ON ON	NM NM	13,92 14,42	-	-	-	-	-	/,	-	0,40	-	
CIELE141	CIEI		IN/VI	144/1	-	-	-	-	-	/	-	0,40	-	
CIELE141 CIELE146	CIEL									/		0.40		
CIELE141 CIELE146 CIELE151	CIEL	ON	NM	14,92	- -	U UL -	- 0.0r	- 0.0 <i>r</i>	- 0.05	/	-	0,40	-	/00
CIELE141 CIELE146 CIELE151 CIELE106	CIEL FM	ON ON	NM NM	14,92 10,42	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95 0.34	/ = 22	- - 0.24	0,40 -	- ]	- 000 300
CIELE141 CIELE146 CIELE151	CIEL	ON	NM	14,92	0,95 0,34	0,95 0,34	0,95 0,34	0,95 0,34	0,95 0,34	-32	0,34	0,40 - - 0,50	1	600 300

											OFER		NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CMIGE165	CMIG	PN	N1	16,50	-	-	-	-	-	/	-	0,90		-
CMIGE170	CMIG	PN	N1	17,00	-	-	-	-	-	/	-	0,90	-	-
CMIGE175	CMIG	PN	N1	17,50	-	-	-	-	-	/	-	0,90	-	-
CMIGE180	CMIG	PN	N1	18,00	-	-	-	-	-	/	-	0,40	-	-
CMIGE140	CMIG FM	PN	N1	14,00	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	+7,07	1,13	-	1	1.500
CMIGE150	CMIG FM	PN	N1	15,00	-	-	-	-	-	/	0,06	0,76		-
CMIGE155	CMIG FM	PN	N1	15,50	-	-	-	-	-	/	-	0,90		-
CMIGE160	CMIG FM	PN	N1	16,00	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	+32	-	0,90		1.000
CSANE485	CSAN	ON	NM	48,50	-	-	-	-	-	/	-	3,06		-
CSANE450	CSAN FM	ON	NM	45,00	-	-	-	-	-	/	-	3,06		-
CSANE467	CSANE	ON	NM	46,75	-	-	-	-	-	/	-	3,06		-
CSNAE115	CSNA	ON		11,50	4,26	4,26	4,26	4,26	4,26		-	-	3	830.000
CSNAE12	CSNA	ON		12,00	3,77	3,77	3,77	3,77	3,77	+ 585,45	-	-	3	40.100
CSNAE150	CSNA FM	ON		15,00	2,00	1,60	2,00	1,74	1,60	-20	-	-	3	1.600
CSNAE155	CSNA FM	ON		15,50	-	-	-	-	-	/	-	1,60	-	-
CSNAE112	CSNAE	ON		11,25	4,46	4,46	4,46	4,46	4,46	=	-	-	3	1.000.000
CSNAE117	CSNAE	ON		11,75	4,05	4,05	4,05	4,05	4,05	=	-	-	3	1.280.000
CSNAE122	CSNAE	ON		12,25	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78		-	-	3	359.900
CYREE180	CYRE FM	ON	NM	17,40	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	+18,75	-	-	1	2.000
EGIEE435	EGIE	ON	NM	43,50	1,91	1,91	1,91	1,91	1,91	=	-	-	1	100
EGIEE445	EGIE	ON	NM	44,50	-	-	-	-	-	/	-	1,91	-	-
EGIEE455	EGIE	ON	NM	45,50	-	-	-	-	-	/	-	1,91	-	-
EGIEE460	EGIE	ON	NM	46,00	-	-	-	-	-	/	-	1,91	-	-
EGIEE465	EGIE	ON	NM	46,50	-	-	-	-	-	/	0,02	1,91	-	
EGIEE430	EGIE FM	ON	NM	43,00	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40		-	-	1	100
EGIEE440	EGIE FM	ON	NM	44,00	1,91	1,91	1,96	1,93	1,96	+26,45	-	-	2	200
EGIEE450	EGIE FM	ON	NM	45,00	1,62	1,62	1,62	1,62	1,62	=	-	1,91	1	300
ELETE41	ELET	PNB	N1	41,00	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92	-4	-	-	1	3.500
ELETE38	ELET FM	0N	N1	38,00	-	-	-	-	-	/	0,50	-	-	-
EMBRE215	EMBR	0N	NM	21,49	-	-	-	-	-	/	0,12	-	-	-
	EMBR	0N	NM	22,99	- 0.00	- 0.00	-	- 0.00	- 1.01	/	0,01	-	-	- 5 400
EMBRE184	EMBR FM	0N	NM	18,49	0,89	0,89	1,01	0,89	1,01	=	- 0.01	-	4	5.400
EMBRE194	EMBR FM	0N	NM	19,49	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	=	0,31	-	I	3.500
EMBRE20	EMBR FM	0N	NM	19,99	-	-	-	-	-	/	0,18	- 0.70	-	-
EMBRE209		0N	NM	20,99	-	-	-	-	-	/	-	0,60		-
ENBRE195	ENBR	0N	NM	19,50	-	-	-	-	-	/	-	1,46		-
ENBRE200	ENBR	0N	NM	20,00	-	-	-	-	-	/	- 0.05	1,46		-
ENBRE205	ENBR	ON	NM	20,50	-	-	-	-	-	/	0,05	1,46		-
ENBRE210	ENBR	0N	NM	21,00	-	-	-	-	-	/	0,05	1,46		
ENBRE215	ENBR	ON ON	NM	21,50	-	-	-	-	-	/,	0,04	1,46		-
ENBRE220 Enbre180	ENBR	ON ON	NM	22,00	-	-	-	-	-	/	0,01	1,46		-
ENBRE185	ENBR FM ENBR FM	ON ON	NM NM	18,00 18,50	-	-	-	-	-	/	-	1,46 1,46		-
ENBRE190	ENBR FM	ON	NM NM	19,00	-	-	-	-	_	/	-	1,46		-
EQTLE810	EQTL FM	ON	NM	81,00	4,95	4,95	5,04	4,99	5,04	+2,64	-	1,40	2	1.400
EQTLE820	EQTL FM	ON	NM	82,00	4,49	4,49	4,49	4,49	4,49	+ 2,04 =	-			700
EQTLE840	EQTL FM	ON	NM	84,00	3,42	3,34	3,54	3,42	3,34		-	-	3	2.900
EQTLE850	EQTL FM	ON	NM	85,00	3,42	3,07	3,07	3,42	3,07	+3,71	-	-	1	2.700
ESTCE295	ESTC	ON	NM	29,50	3,07	3,07	3,07	3,07	3,07	⊤ J,/ I	-	1,88	1	200
ESTCE305	ESTC	ON	NM	30,50	-	-	-	-	_	/	-	1,88		-
ESTCE305	ESTC	ON	NM	31,50	-	-	-	-	_	/	-	1,88		-
ESTCE320	ESTC	ON	NM	32,00	-	-	-	-	_	/	-	1,88	-	
ESTCE325	ESTC	ON	NM	32,50	-	-	-	-	_	/	-	1,88		-
ESTCE325	ESTC	ON	NM	33,00	-	-	-	-	_	/	-	1,88		-
ESTCE335	ESTC	ON	NM	33,50	-	-	-	-	-	/		1,88		
ESTCE300	ESTC FM	ON	NM	30,00	-	-	-	-	_	'/	_	1,88		-
ESTCE310	ESTC FM	ON	NM	31,00	-	-	-	-	_	/ /	_	1,88		-
GGBRE141	GGBR /ED	PN	N1	14,08	-	-	-	-	_	/	0,82	1,00		-
(*)Loto do Mil (#)					-	-	-			/				

											OFEI	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	)		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
GGBRE146	GGBR FM/ED	PN	N1	14,58	0,93	0,93	0,97	0,94	0,97	=	-	-	2	800
GGBRE155	GGBR FM/ED		N1	15,08	0,77	0,70	0,77	0,71	0,70	-2,77	0,61	-	2	700
GGBRE16	GGBR FM/ED		N1	16,08	0,37	0,33	0,37	0,36	0,33	-13,15	-	-	3	5.500
GGBRE160	GGBR FM/ED		N1	15,58	0,60	0,49	0,60	0,51	0,51	-8,92	0,47	-	5	7.900
GGBRE161		PN	N1	15,83	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	=	- 0.00	- 0.15	]	3.800
GOAUE10 GOAUE8		PN PN	N1 N1	9,75 7,95	0,04	0,02	0,04	0,02	0,02	-75	0,02 0,03	0,15	5	5.500
GOAUE730	-	PN	N1	7,75	-	-	-	-	_	/	0,03	_	-	-
HYPEE60		ON	NM	30,50	_	_	_	-	_	/	0,20	_	_	_
ITSAE153		PN	N1	14,56	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	+42,85	-	0,16	1	6.000
ITSAE158	ITSA /ED	PN	N1	15,06	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
ITSAE163		PN	N1	15,56	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
ITSAE133		PN	N1	12,56	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	-8,86	-	-	2	3.500
ITSAE138		PN	N1	13,06	0,54	0,44	0,54	0,47	0,45	-11,76	0,44	-	9	102.100
ITSAE143		PN	N1	13,56	0,40	0,24	0,40	0,30	0,26	-3,7	0,03	0,54	10	24.700
ITSAE129		PN	N1	12,81	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
ITSAE149		PN	N1 N1	14,81	- 0.20	0.20	- 0.20	- 0.24	- 0.20	21.05	0,02	0.27	- /	- 
ITSAE140 ITSAE144		PN PN	N1 N1	13,31 14,31	0,38 0,11	0,30 0,11	0,38 0,11	0,34 0,11	0,30 0,11	-21,05 -26,66	-	0,37	6	51.800
ITSAE144		PN	N1	13,81	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	-20,00 -48,27	-	0,40	3	7.000
ITUBE346		PN	N1	32,98	- 0,27	0,15	0,27	0,10	0,13	-40,27	0,02	0,40	-	7.000
ITUBE401		PN	N1	38,48	-	-	-	-	-	/		1,40	_	-
ITUBE370	-	PN	N1	36,98	1,92	1,60	1,92	1,72	1,70	-19,43	-	-	9	12.300
ITUBE376		PN	N1	35,98	2,33	2,15	2,39	2,29	2,25	-15,09	-	-	10	14.900
ITUBE396	ITUB FM/ED	PN	N1	37,98	1,29	1,21	1,29	1,22	1,23	-25,45	1,02	-	5	24.100
ITUBE416		PN	N1	39,98	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	-13,79	0,50	-	1	1.900
ITUBE414		PN	N1	39,73	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
ITUBE399		PN	N1	38,23	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	-14,04	-	- 0.50	1	1.000
ITUBE429	-	PN	N1	41,23	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	-25	0,10	0,52	11	35.700
JBSSE16		PN ON	N1 NM	34,73 16,00	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	+302,27	-	0,99	2	400
JBSSE10 JBSSE17		ON	NM	17,00	-	-	-	-	-	/	-	0,99	_	-
JBSSE46		ON	NM	16,50	_	_	_	-	_	/	_	0,99	_	_
JBSSE14		ON	NM	14,00	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	+7,92	-	1,30	1	1.000
JBSSE15	JBSS FM	ON	NM	15,00	-	-	-	-	-	/	-	0,99	-	-
JBSSE44	JBSS FM	ON	NM	14,50	-	-	-	-	-	/	-	0,99	-	-
KROTE13	KROT	ON	NM	13,00	-	-	-	-	-	/	-	0,75	-	-
KROTE14		ON	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	-	0,75	-	-
KROTE15		ON	NM	15,00	-	-	-	-	-	/	-	0,75	-	-
KROTE16		0N	NM	16,00	-	-	-	-	-	/	- 0.00	0,75	-	-
KROTE43 Krote44		ON ON	NM NM	13,50 14,50	-	-	-	-	-	/	0,02	0,75 0,55	-	-
KROTE44		ON	NM	15,50	-					/		0,33		
KROTE11		ON	NM	11,00	0,85	0,78	0,85	0,83	0,78	-8,23	0,45	0,7 5	4	1.600
KROTE12		ON	NM	12,00	0,45	0,41	0,45	0,43	0,44	-4,34	0,01	0,75	3	400
KROTE41		ON	NM	11,50	0,62	0,62	0,64	0,63	0,64	-20	-	-	2	1.100
KROTE42	KROT FM	ON	NM	12,50	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	-15,38	-	0,75	1	1.000
LRENE442	LRENE	ON	NM	44,25	2,35	2,35	2,35	2,35	2,35	=	-	-	1	9.500
LRENE457	LRENE	ON	NM	45,75	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60	=	-	-	2	19.000
MRFGE7		ON	NM	7,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
MRVEE16		ON	NM	16,00	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	=	-	-	1	200
PCARE102		PN	N1	102,26	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRE219		PN	N2	21,25	7,07	7,07	7,07	7,07	7,07		-	-	1	5.000
PETRE231 PETRE249		PN PN	N2 N2	22,25 24,25	6,10 4.30	6,01 4.20	6,10	6,07 4,29	6,01 4,39	-2,59 2.09	0,12	-	4	4.000 5.500
PETRE25		PN PN	NZ N2	25,75	4,30	4,20	4,40	4,29	4,39	+2,09	0,12	3,20	4	5.500
PETRE260		PN	N2	25,25	3,45	3,45	3,45	3,45	3,45	+1,47	2,15	- 0,20	2	1.500
PETRE267		PN	N2	26,75	2,42	2,38	2,42	2,40	2,38			2,42	4	2.700
(*)Loto do Mil (#)				· ·				,				-	/2272	

-											OFER	ΡΙΔ	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÂ	ĺ0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRE27	PETR	PN	N2	27,25	2,04	2,00	2,13	2,10	2,00	-0,49	1,90	-	7	37.000
PETRE270	PETR	PN	N2	26,25	2,76	2,57	2,79	2,73	2,71	+3,43	0,16	2,82	10	34.500
PETRE277	PETR	PN	N2	27,75	1,85	1,69	1,85	1,69	1,69	+0,59	1,65	-	2	3.100
PETRE287	PETR	PN	N2	28,75	1,31	1,20	1,31	1,27	1,23	-2,38	-	1,40	7	19.000
PETRE288	PETR	PN	N2	28,25	1,58	1,39	1,58	1,43	1,47	-2	1,47	2,00	17	20.400
PETRE299	PETR	PN	N2	29,25	1,16	0,95	1,16	1,02	1,03	+13,18	1,00	1,06	18	14.000
PETRE304	PETR	PN	N2	29,75	0,94	0,82	0,94	0,89	0,82	+2,5	0,82	1,32	3	4.800
PETRE310	PETR	PN	N2	30,25	0,76	0,65	0,76	0,68	0,66	-9,58	0,67	0,77	10	22.300
PETRE319	PETR	PN	N2	31,25	0,46	0,40	0,52	0,44	0,40	-11,11	0,40	1,00	15	20.300
PETRE205	PETRE	PN	N2	20,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRE257	PETRE	PN	N2	25,00	3,70	3,61	3,75	3,65	3,72	+50,6	3,65	-	12	17.100
PETRE26	PETRE	PN	N2	26,00	2,88	2,82	2,89	2,86	2,89	+17,95	2,37	-	8	38.300
PETRE272	PETRE	PN	N2	26,50	2,59	2,50	2,59	2,51	2,50	+6,38	-	-	3	8.300
PETRE275	PETRE	PN	N2	27,00	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	+11,67	0,06	2,50	2	2.200
PETRE28	PETRE	PN	N2	28,00	1,69	1,56	1,74	1,60	1,60	-4,19	1,58	1,71	111	286.000
PETRE280	PETRE	PN	N2	27,50	1,95	1,86	1,95	1,91	1,88	=	1,87	2,49	12	3.800
PETRE285	PETRE	PN	N2	28,50	1,39	1,31	1,39	1,32	1,31	-3,67	0,04	1,60	2	35.000
PETRE295	PETRE	PN	N2	29,00	1,16	1,08	1,23	1,12	1,09	=	0,99	1,18	9	64.400
PETRE300	PETRE	PN	N2	29,50	0,85	0,85	0,97	0,92	0,89	+1,13	0,87	1,05	5	4.600
PETRE307	PETRE	PN	N2	30,00	0,80	0,70	0,84	0,73	0,76	+1,33	0,06	0,81	40	316.000
PETRE31	PETRE	PN	N2	31,00	0,52	0,50	0,53	0,51	0,50	=	0,27	0,54	5	32.000
PETRE312	PETRE	PN	N2	30,50	0,65	0,61	0,66	0,62	0,66	+8,19	0,01	2,00	4	7.200
PETRE320	PETRE	PN	N2	32,00	-	-	-	-	-	/	0,06	1,80	-	-
PETRE325	PETRE	PN	N2	32,50	-	-	-	-	-	/	-	1,80	-	-
PETRE330	PETRE	PN	N2	33,00	0,21	0,20	0,24	0,22	0,20	=	0,11	0,35	7	18.500
PETRE335	PETRE	PN	N2	33,50	-	-	-	-	-	/	0,01	1,80	-	-
PETRE340	PETRE	PN	N2	34,00	-	-	-	-	-	/	0,06	1,80	-	-
PETRE345	PETRE	PN	N2	34,50	-	-	-	-	-	/	-	1,80	-	-
PETRE355	PETRE	PN	N2	35,50	-	-	-	-	-	/	0,01	1,80	-	-
PETRE357	PETRE	PN	N2	35,00	0,09	0,08	0,10	0,08	0,08	=	0,07	0,12	20	95.800
PETRE360	PETRE	PN	N2	36,00	-	-	-	-	-	/	- 0.01	1,80	-	-
PETRE365	PETRE	PN	N2	36,50	-	-	-	-	-	/	0,01	- 0.17	-	-
PETRE370	PETRE	PN	N2	37,00	-					. 1.00	0,02	0,16	-	- 11 000
PETRE73	PETRE	PN	N2	22,50	5,80	5,78	5,88	5,81	5,88	+1,03	- 0.01	-	3	11.300
POMOE440		PN	N2	4,40	0.74	- 0.74	0.74	0.74	0.74	/	0,01	-	-	1 000
QUALE17	QUAL FM	ON	NM	17,00	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	=	-	-	1	1.000
RADLE690	RADL FM	ON	NM	69,00	3,78	3,78	3,78	3,78	3,78	=	0.01	-	ı	700
RAILE19	RAIL	ON	NM	19,00	- 0.20	0.10	0.00	0.10	0.10	/	0,01	-	-	L 300
RAILE23 RAILE49	RAIL FM	ON	NM NM	23,00	0,28	0,18	0,28	0,18	0,18	+5,75	-	-	2	5.300 4.400
RENTE346	RAIL FM RENTE	ON ON		19,50	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	· ·	-	-		
RENTE346	RENTE	ON	NM NM	34,69 36,19	2,00 1,30	2,00 1,30	2,00 1,30	2,00 1,30	2,00 1,30	=	-	-	2	30.000 60.000
SBSPE12	SBSP	ON	NM		1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	=	1,10	-	L	00.000
SBSPE420	SBSP FM	ON	N/M	42,50 42,00	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84	+1,85	1,10	-	1	3.500
SBSPE43	SBSP FM	ON	NM	42,00	3,04	3,04	3,04	3,04	3,04	T 1,00	-	5,30	ı	3.300
SMLSE19	SMLS	ON	NM	49,50	-	-	-	-	-	/	0,02	3,30	-	-
SUZBE510	SUZB	ON	NM	51,00	-	-	_	-	-	,	0,02	3,00	-	-
SUZBE510	SUZB	ON	NM	52,00	-	-	_	_	_	/	-	3,92		-
SUZBE520	SUZB	ON	NM	53,00	-	-	-		-	/	0,01	3,72	-	
SUZBE33	SUZB FM	ON	NM	46,00	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	-27,34	0,01		1	100
SUZBE50	SUZB FM	ON	NM	50,00	1,32	1,31	1,32	1,31	1,31	-58,93	-	3,92	2	201.000
SUZBE525	SUZBE	ON	NM	52,50	1,02	1,01	1,02	1,01	1,01	JU, / J	0,75	3,92		201.000
TAEEE27	TAEE FM	UNT	N2	27,00	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	=	0,7 3	0,80	1	700
TAEEE28	TAEE FM	UNT	N2	28,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	=		0,00	1	1.200
UGPAE59	UGPA /ED	ON	NM	58,30	0,50	0,30	0,30	0,30	0,30			4,30	-	1.200
UGPAE60	UGPA /ED	ON	NM	59,30	1,40	1,40	1,41	1,40	1,41	=		4,30	2	260.000
UGPAE61	UGPA /ED	ON	NM	60,30	-	-	-	-	-	/	_	4,30	_	200.000
UGPAE630	UGPA /ED	ON	NM	62,30	_	_	_	_	_	/		4,30	_	_
(*)Loto do Mil (#)				·	5 (0.33)		/·······	(110)11   1   0	1 - (11)	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /			(0.01.0	

-											OFEI	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
UGPAE56	UGPA FM/ED	ON	NM	55,30	-	-	-	-	-	/	-	4,30	-	-
UGPAE57	UGPA FM/ED	ON	NM	56,30	-	-	-	-	-	/	-	4,30	-	-
UGPAE58	UGPA FM/ED	ON	NM	57,30	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	=	-	4,30	1	2.000
UGPAE585	UGPAEE /E	ON	NM	57,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	+20	-	1,85	1	9.000
USIME119	USIM	PNA	N1	11,93	-	-	-	-	-	/	-	0,30	-	-
USIME139	USIM	PNA	N1	13,93	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
USIME104	USIM FM	PNA	N1	10,43	0,61	0,61	0,68	0,64	0,63	+28,57	0,30	1,00	3	22.900
USIME109	USIM FM	PNA	N1	10,93	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	+60	0,03	-	2	5.000
USIME114	USIM FM	PNA	N1	11,43	0,32	0,29	0,32	0,29	0,29	=	-	-	2	4.400
USIME993	USIM FM	PNA	N1	9,93	0,95	0,93	0,95	0,93	0,93		-	-	2	7.100
USIME106	USIME	PNA	N1	10,68	0,45	0,45	0,55	0,54	0,55	+52,77	-	-	4	20.200
USIME112	USIME	PNA	N1	11,18	-	-	-	-	-	/	0,01	2,00	-	-
VALEE447	VALE	ON	NM	44,72	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VALEE472	VALE	ON	NM	47,22	-	-	-	-	-	/	0,91	6,90	-	-
VALEE477	VALE	ON	NM	47,72	4,55	4,55	4,56	4,55	4,55	-8,08	-	4,70	7	15.700
VALEE482	VALE	ON	NM	48,22	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
VALEE492	VALE	ON	NM	49,22	-	-	-	-	-	/	0,11	-	-	-
VALEE50	VALE	ON	NM	48,72	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	+2,09	3,35	-	1	100
VALEE507	VALE	ON	NM	50,72	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
VALEE510	VALE	ON	NM	49,72	-	-	-	-	-	/	0,90	-	-	-
VALEE517	VALE	ON	NM	51,72	2,20	2,20	2,21	2,20	2,21	-3,49	0,29	-	2	100.000
VALEE527	VALE	ON	NM	52,72	1,76	1,75	1,85	1,84	1,85	-7,5	-	-	8	21.800
VALEE537	VALE	ON	NM	53,72	1,51	1,40	1,51	1,43	1,40	-12,5	-	1,62	2	300
VALEE557	VALE	ON	NM	55,72	-	-	-	-	-	/	0,41	-	-	-
VALEE56	VALE	ON	NM	54,72	-	-	-	-	-	/	0,70	-	-	-
VALEE567	VALE	ON	NM	56,72	0,72	0,67	0,73	0,71	0,67	-6,94	0,35	1,00	7	16.000
VALEE577	VALE	ON	NM	57,72	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	
VALEE597	VALE	ON	NM	59,72	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VALEE 627	VALE	ON	NM	62,72	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	-11,11	- 0.14	-	2	10.000
VALEE 450	VALEE	0N	NM	42,47	-	-	-	-	-	/	0,14	-	-	-
VALEE 459	VALEE	0N	NM	45,97	- 4.30	- 4.10	- 4.10	- 4.10	- 4.10	/	0,96	-	-	-
VALEE 484	VALEE	ON	NM	48,47	4,12	4,12	4,12	4,12	4,12	+0,98	- 0.40	-	1	100
VALEE494	VALEE	ON	NM	49,47	3,30	3,30	3,32	3,31	3,32	-4,32	3,40	-	2	30.000
VALEE502 Valee512	VALEE	ON	NM	50,22	2,66	2,66	2,66	2,66	2,66		0,77	-	1	300
VALEE512 VALEE522	VALEE	ON	NM	51,22	2,44	2,43	2,45	2,44	2,45	-6,84	0.00	-	4	19.200
VALEE522 VALEE532	VALEE VALEE	ON ON	NM NM	52,22 53,22	-	-	-	-		/	0,80	-	-	-
VALEE532 VALEE542	VALEE	ON	NM	54,22	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	+5,88	0,80 0,90	1,45	1	90.000
VALEE552	VALEE	ON	NM	55,22	1,07	1,02	1,07	1,05	1,02	± 3,00 -7,27	0,80	1,43	2	2.500
VALEE575	VALEE	ON	NM	56,22	1,07	1,02	1,07	1,03	1,02	-1,21	0,00	1,00	L	2.300
VALEE702	VALEE	ON	NM	70,22	_	_	_		-	/	0,01	0,12	-	-
VALEE732	VALEE	ON	NM	73,22						/		0,12		
VIVTE17	VIVT /EJ	PN	MIN	47,28	_	_	_	-		/		3,33	_	
VIVTE17	VIVT /EJ	PN		49,28	_]				_	/	_	49,28	_ [	
VIVTE493	VIVT /EJ	PN		48,28	_	_	_	_	_	,	-	3,33	_	_
VIVTE51	VIVT /EJ	PN		50,78	_	-	-	-	-	/	-	3,33	_	-
VIVTE52	VIVT /EJ	PN		51,78	_	_	_	-	_	,	_	3,33	_	-
VIVTE50	VIVT FM/EJ	PN		49,78	_	_	_	-	-	/	-	3,33	-	-
VVARE560	VVAR	ON	NM	5,60	-	-	-	-	-	/	0,06	1,00	-	-
WEGEE22	WEGE	ON	NM	21,92	_	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
WEGEE20	WEGE FM	ON	NM	19,92	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	=	-	_	1	1.600
WEGEE21	WEGE FM	ON	NM	20,92	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	=	-	-	1	2.000
17/jun/2019	•						- 1	•	•				•	
ABEVF172	ABEVE	ON		16,98	_	_	_	_	_	/	0,70	_	_ [	
ALPAF20	ALPA	PN	N1	20,00	_	_	_	_	-	/	-	12,00	_	-
BBASF342	BBASE /EJ	ON	NM	32,84	_	_	_	_	-	/	3,20	- 12,00	_	-
BBDCF286	BBDCE /EJ	PN	N1	28,61	-	-	-	-	-	/	-	17,32	-	-
22201200	JJJCL /LJ		.,,	20,01								17,02		

-											OFEF	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BIDIF405	BIDI	PN	N1	40,50	-	-	-	-	-	/	-	15,00	-	-
BOVAF116	BOVA	CI		116,00	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	+18,18	0,06	-	2	16.000
BRFSF205	BRFS	ON	NM	20,50	1,81	1,79	1,85	1,81	1,79	=	-	-	6	8.100
BRFSF250	BRFS	ON	MM	25,00	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	-28,57	0,09	-	3	8.100
BTOWF420	BTOW	ON	NM	42,00	6,60	6,60	6,60	6,60	6,60	=	-	-	1	4.800
B3SAF369	B3SA	ON	NM	36,98	0,74	0,74	0,75	0,74	0,75	=	-	-	2	76.000
CSNAF17	CSNA	ON		17,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	1	-
CSNAF18	CSNA	ON		18,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
CSNAF44	CSNA	ON		14,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
EMBRF23	EMBR	ON	NM	23,49	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
GGBRF165	GGBR /ED	PN	N1	16,15	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	-23,33	0,46	-	1	7.300
GGBRF164	GGBRE	PN	N1	16,40	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	=	-	-	2	2.000.000
GGBRF160	GGBRE /ED	PN	N1	15,90	-	-	-	-	-	/	-	2,15	-	-
GGBRF155	GGBREE /E		N1	15,40	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	=	-	-	1	2.000.000
GOAUF26	GOAU /ED	PN	N1	5,33	-	-	-	-	-	/	1,60	-	-	-
GOAUF8	GOAU /ED	PN	N1	8,13	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
HGTXF36	HGTX	ON	NM	36,00	0,60	0,60	0,61	0,60	0,61	=	-	-	2	78.000
ITSAF122	ITSAE /ED	PN	N1	11,48	-	-	-	-	-	/	-	1,60	-	-
ITSAF129	ITSAEE /E	PN	N1	12,98	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	-14,92	-	-	1	19.900
ITUBF365	ITUBEE /E	PN	N1	34,89	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40	+9,67	-	-	3	300
ITUBF370	ITUBEE /E	PN	N1	35,39	3,34	3,07	3,34	3,20	3,07	+65,94	-	-	2	200
KROTF113	KROT	ON	NM	11,31	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	=	-	0,80	2	300
KROTF12	KROT	ON	NM	11,81	-	-	-	-	-	/	-	0,70	-	-
KROTF138	KROT	ON	NM	13,81	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
LRENF50	LREN	ON	NM	50,00	0,83	0,83	0,84	0,83	0,84	=	-	-	2	56.000
PETRF282	PETR	PN	N2	28,25	2,01	1,80	2,01	1,91	1,80	+2,85	-	-	2	11.000
PETRF284	PETR	PN	N2	27,75	2,99	2,70	2,99	2,84	2,70	+35	-	3,50	2	200
PETRF29	PETR	PN	N2	29,25	-	-	-	-	-	/	0,11	-	-	-
PETRF308	PETR	PN	N2	30,25	-	-	-	-	-	/	0,70	1,25	-	-
PETRF23	PETRE	PN	N2	23,00	-	-	-	-	-	/	2,51	-	-	-
PETRF251	PETRE	PN	N2	24,50	4,30	4,30	4,55	4,34	4,55	+5,81	-	-	4	1.600
PETRF280	PETRE	PN	N2	28,00	-	-	-	-	-	/	-	2,25	-	-
PETRF292	PETRE	PN	N2	28,50	1,72	1,72	1,73	1,72	1,73	-3,35	1,05	-	2	2.000.000
PETRF30	PETRE	PN	N2	30,00	1,10	0,90	1,10	0,93	0,90	-14,28	0,11	-	2	12.000
PETRF300	PETRE	PN	N2	29,50	-	-	-	-	-	/	- 0.11	6,00	-	-
PETRF31	PETRE	PN	N2	31,00	-	-	-	-	-	/	0,11	-	-	-
PETRF32	PETRE	PN	N2	32,00	- 0.45	- 0.45	- 0.45	- 0.45	- 0.45	40.75	0,09	-	-	-
PETRF330	PETRE	PN	N2	33,00	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45		-	-	1	10.000
PETRF335	PETRE	PN	N2	33,50	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	=	0.01	-	2	10.000
PETRF340	PETRE	PN	N2	34,00	-	-	-	-	-	/	0,01	1.50	-	-
PETRF350 PETRF351	PETRE PETRE	PN PN	N2 N2	34,50 35,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	_/	-	1,50	1	4.000
PETRF351	PETRE	PN	NZ N2	35,50	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	=	0,01	-		4.000
PETRF360	PETRE	PN	NZ N2	36,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10		0,01	-	1	100
PETRF72	PETRE	PN	NZ N2	21,50	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	+2,94	-	-	'	500
PRIOF112	PRIO /EB	ON	NM NM	11,20	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	T 1,74	-	20,00		200
RENTF85	RENT	ON	NM	38,50	0,98	0,98	0,99	0,98	0,99	=	-	20,00	2	73.000
STBPF43	STBP	ON	NM	4,30	0,70	0,70	0,77	0,70	0,77		0,03	-		73.000
SUZBF497	SUZBE	ON	NM	49,75	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65		0,00	-	2	2.200
USIMF10	USIM	PNA	N1	10,00	0,98	0,98	0,98	0,98		+15,29	-	-	1	6.600
VALEF418	VALE	ON	NM	41,80	9,50	9,50	9,50	9,50	-	+102,12	_	-		5.700
VALEF495	VALE	ON	NM	49,55	3,60	3,60	4,05	3,99	4,05	-6,89	4,00	4,29	4	1.200
VALEF510	VALE	ON	NM	49,80	0,00	0,00	т,03	-		0,07	0,10	7,47		1.200
VALEF550	VALE	ON	NM	53,80	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15	+4,87	0,10	-	1	2.000
VALEF558	VALE	ON	NM	55,80	1,50	1,45	1,50	1,47	1,45	-3,33	0,30		2	400
VALEF560	VALE	ON	NM	54,80	1,30	1,43	1,30	1,7/	-	/	0,01	_		
VALEF580	VALE	ON	NM	56,80		-	_	_	_	'/	0,01	-		_
VALEF600	VALE	ON	NM	58,80	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	-73,75	0,01		1	5.200
				· ·		,	•					201 110 0 40	/0010	14/02/2010

,						,	,	,			OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
VALEF638	VALE	ON	MM	63,80	-	-	-	-	-	/	-	4,00	-	-
VALEF485	VALEE	ON	NM	48,55	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	+22,85	-	-	1	5.700
VALEF505	VALEE	ON	NM	49,30	-	-	-	-	-	/	-	4,80	-	
VALEF603	VALEE	ON	MM	60,30	-	-	-	-	-	/	-	2,10	-	-
VALEF703	VALEE	ON	NM	70,30	0,10	0,09	0,10	0,09	0,09	=	-	-	20	100.000
VVARF6	VVAR	ON	NM	6,00	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
15/jul/2019	•				*	•	+	•			•		•	
ABEVG228	ABEVE	ON		22,82	_	_	_	_	_	/	0,02	_	_	
BBDCG362	BBDCE /EJ	PN	N1	35,47	_	_	_	_	_	,	10,00	_	_	
BRFSG205	BRFS	ON	NM	20,50	1,80	1,77	1,80	1,79	1,77	+18	0,50	_	3	600
BRFSG230	BRFS	ON	NM	23,00	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	=	-	_	2	11.200
BRFSG212	BRFSE	ON	NM	21,25	1,45	1,40	1,45	1,40	1,40	+7,69	1,37	_	2	11.400
BRFSG282	BRFSE	ON	NM	28,25	1,13	1,10	1,13	1,10	1,10	/ /	0,01	_	_	11.100
GGBRG213	GGBR /ED	PN	N1	21,27		_	_	_		/	0,01		_	
PETRG304	PETR	PN	N2	29,75	-		_	_	_	/	0,01	2,22		
PETRG246	PETRE	PN	N2	24,00	-	-	-	-	-	/	-	10,50	-	
PETRG25	PETRE	PN	N2		4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	+2,38	-	9,00	1	3.000
PETRG250			NZ N2	25,00	4,30	4,30	4,30	4,30	4,30	+2,30	-	,	I	3.000
	PETRE	PN		24,50	0.00	- 0.00	- 0.00	- 0.00	- 0.00	/	-	10,00	1	2.000
PETRG285	PETRE	PN	N2	28,50	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	+14	-	-	1	2.000
PETRG300	PETRE	PN	N2	30,00	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	+41,66	- 0.05	-	2	2.000
PETRG301	PETRE	PN	N2	29,50						/	0,05	-	-	-
PETRG330	PETRE	PN	N2	33,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	=	-	-	2	2.000
PETRG350	PETRE	PN	N2	35,00	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	_	-	-	2	5.000
PETRG400	PETRE	PN	N2	40,00	-	-	-	-	-	/	-	0,89	-	-
RADLG535	RADLE	ON	NM	53,36	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	+3,65	-	-	1	300
RADLG673	RADLE	ON	NM	67,36	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77	-10,5	-	-	2	3.600
SUZBG9	SUZB	ON	NM	9,00	-	-	-	-	-	/	5,00	-	-	-
VALEG50	VALE	ON	NM	48,72	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	+38,88	3,20	-	1	100
VALEG517	VALE	ON	NM	51,72	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VALEG547	VALE	ON	NM	54,72	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VALEG550	VALE	ON	NM	53,72	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
VALEG562	VALEE	ON	MM	56,22	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VALEG652	VALEE	ON	NM	65,22	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
VALEG752	VALEE	ON	NM	75,22	0,10	0,10	0,16	0,13	0,15	+36,36	0,10	-	89	405.000
19/ago/2019	•						*							
ABEVH164	ABEVE	ON		16,48	_		_	_		/	0,55	_	_	
BRFSH240	BRFS	ON	NM	24,00	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	=	0,33		1	100.000
BRSRH260	BRSR /EJ	PNB	N1	26,00	3,21	3,21	3,21	3,21	3,21	-4,46			' i	5.800
BRSRH282	BRSREE /E	PNB	N1	28,25	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	= 4,40	-		1	11.600
CMIGH162	CMIG	PN			*	· ·	-	-			-	-	2	5.100
			N1	16,25	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	=	0.01	-	2	5.100
ITSAH178	ITSA /ED	PN	N1	17,89	2 (2	- 0.70	- 0.70	2 / 2	2 (2	/	0,01	-	-	0.700
ITUBH353	ITUB	PN	N1	35,30	3,63	3,63	3,63	3,63	3,63	=	- 0.04	-	2	9.600
ITUBH484	ITUBE /ED	PN	N1	30,05	-	- 0.04	-	- 0.04	-	/	0,04	- 0.07	-	-
PETRH400	PETR	PN	N2	39,33	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	+4,34	0,24	0,27	7	50.000
PETRH315	PETRE	PN	N2	31,58	1,10	1,10	1,35	1,11	1,35	+9,75	-	-	3	3.800
PETRH366	PETRE	PN	N2	36,08	-	-	-	-	-	/	-	0,99	-	-
PETRH377	PETRE	PN	N2	37,08	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	+2,32	-	-	10	50.000
	SANBE	UNT		41,25	7,32	7,32	7,32	7,32	7,32	=	-	-	2	8.300
VALEH530	VALE	ON	NM	51,72	-	-	-	-	-	/	2,00	-	-	-
VALEH595	VALEE	ON	NM	58,22	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	
VALEH742	VALEE	ON	MM	74,22	-	-	-	-	-	/	0,02	0,65	-	-
VALEH762	VALEE	ON	NM	76,22	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
16/set/2019			,	·			ı							
BBASI589	BBAS /EJ	ON	NM	58,91	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	-18,91	-	-	3	6.900
BRFSI207	BRFSE	ON	NM	20,75	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	=	-	-	2	3.400
	l			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	,	/	/	,	<del></del>	Į.			

												OFEI	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
THE STRING   THE REPORT   THE PRESENCE   THE PRES	CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)				
THE PERSIST   PRISE   PRISE	BRFSI227	BRFSE	ON	NM	22,75	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	=	_	-	2	6.800
PRINCIPLE   PRIN	ITUBI399	ITUBEE /E	PN	N1			1,50		1,50	1,50	-21,05	-	-		6.800
FERRISON   PURE   PN   NZ   20,04	PETRI312	PETR	PN	N2	31,29	1,70	1,30	1,70	1,30	1,30	=	-	-	3	9.100
PETRISSO   PETRE   PH NZ   2954	PETRI322	PETR	PN	N2	32,29	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	-8,33	-	-	1	14.000
VALESOT   VALE   ON   NAN   50,22   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   70   70   70   70   70   70   70	PETRI30	PETRE	PN	N2	30,04	-	-	-	-	-	/	-	2,30	-	-
WALESTON   WALE   ON   MM   50,72   52,00   5,20   5,20   5,20   5,20   3,00   2,80   3,00   3,44   3   3   20,000	PETRI302	PETRE	PN	N2	29,54	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VARIEST   VALEE   ON   NAN   55,72   2,60   2,60   3,00   2,80   3,00   3,344     3   20,000	VALEI502	VALE	ON	NM	50,22	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	+20	-	-	2	5.000
VALES   VALE	VALEI507	VALEE	ON	NM	50,72	5,20	5,20	5,20	5,20	5,20	=	-	-	2	5.000
VALEBOD   VALE   ON NAN   80,72   0,09   0,09   0,14   0,10   0,09   =   - 0,14   62   435,200	VALEI557	VALEE	ON	NM	55,72	2,60	2,60	3,00	2,80	3,00	+3,44	-	-	3	20.000
21/ww7019	VALEI757	VALEE	ON	NM	75,72	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	=	-	-	1	1.000
REVELOT   REVE	VALEI807	VALEE	ON	NM	80,72	0,09	0,09	0,14	0,10	0,09	=	-	0,14	82	435.200
BBASS -	21/out/2019														
BBASS -	ABEVJ217	ABEVE	ON		21,48	-	-	-	-	-	/	0,05	1,12	-	-
BBASIS    BBASE			ON	NM		_	-	-	-	_	/		-	-	-
BBASIS   JU   ON   NM   36,66						2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	=	-	-	2	7.100
BBSSIS   78   DN   MM   S3,91   7,00   7,0						-	-	-	-	-	/	0,04	-	-	-
BASISSO   BASSE   F   ON   NAM   53.91   7.00   7.00   7.00   7.00   7.00     -     4.700		-	ON			_	-	-	-	-	/		-	-	-
BBASSE /E ON NM   59,91   4,20   4,20   4,20   4,20   4,20   4,20   4,67,33						7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	=	-	-	1	4.700
ITSAI   ITSA   PN NI											+67,33	-	-	1	
TIUBLA76   TIUBE /FD   PN   NI   30,08			PN			-	-	-	, -	-	· /	0,05	-	-	-
FERRISSIZ   FERR   PN   N/2   32,54   -   -   -   -		-				_	-	-	-	_	/		-	-	-
VALE   S   VALE   ON   NIM   45,00   3,82   3,82   3,82   3,82   3,82   +7   -     1   100						-	-	-	-	-	/		-	-	-
NAILESS   VALE   ON   NM   55,00   3,82   3,82   3,82   3,82   3,82   3,82   +7   -   1   100			ON			_	-	-	-	_	/		-	-	-
ITSAK122   ITSAKE /E   PN N1			ON			3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	+7	-	-	1	100
PETRIX   PETR	18/nov/2019	•				•		ľ	•						
PETRIX   PETR	ITSAK122	ITSAEE /E	PN	N1	11.48	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	=	1.30	2.80	1	100
PETRIX   PETR		-				-/	-/	-/	-/	-/	/		-,	-	-
ITSAL144   ITSA /FD						_	_	-	-	-	/		-	-	-
ITSAL144   ITSA /FD	16/dez/2019	•				•		ľ							
TIUBLE	ITSΔI 1.44	ITSA /FD	PN	N1	13 70	_	_	_	_		/		0.90	_	
PETRIZOR PETR PN N2 20,25 / 0,04 / 0,074 PETRIZOR PETR PN N2 24,75 / 4,00 / 2,000 / 2,000 1 1000 PETRIZOR PETR PN N2 25,75 5,45 5,45 5,45 5,45 5,45 5,45 5,45		-				10 18	10 18	10 18	10 18	10 18	+17.82	_	-	1	1 100
PETRI255 PETR PN N2 24,75 / / 4,00 / PETRI264 PETR PN N2 25,75 5,45 5,45 5,45 5,45 5,45 5,45 5,45						-	-	-	-	-	/ / /	0.04	_		-
PETRIZ64   PETR   PN N2   25,75   5,45   5,45   5,45   5,45   5,45   4,54   4						_	_	-	-	_	/		_	_	_
PETRIZ78   PETR   PN   N2   27,25   4,54   4,54   4,54   4,54   4,54   4,54   4,54   +12,93   4,26   - 4   1.000     PETRIZ8   PETR   PN   N2   28,00   3,73   3,						5 45	5 45	5 45	5 45	5 45	+18 47		_	1	100
PETRL28													_	4	
PETRI369 PETR PN N2 36,25 / 0,02 3 40.100 PETRI165 PETRE PN N2 26,00 4,75 4,70 4,75 4,74 4,70 -14,54 3 40.100 PETRI305 PETRE PN N2 30,00 3,01 3,01 3,01 3,01 3,01 3,01 -1,31 3,05 3,20 1 100 PETRI315 PETRE PN N2 31,00 / - 2,80 2 10.000 SUZBL54 SUZB ON NM 54,00 3,04 3,04 3,04 3,04 3,04 = 2 10.000 TIETIL117 THETE UNIT N2 11,75 / - / - 10,00  VALEL130 VALE ON NM 11,30 / - / - / - 44,00  VALEL568 VALE ON NM 59,55 3,17 3,17 3,20 3,19 3,20 = 2 3.900 VALEL605 VALE ON NM 60,55 / 2,00 3,10 2 VALEL678 VALE ON NM 60,55 / - / 2,00 3,10 2 VALEL678 VALE ON NM 54,05 / / 2,00 3,10 / - / 2 VALEL540 VALE ON NM 54,05 / / 2,00 3,10 / / - / / 2,00 3,10 / / / / / / / / / / / / / / / / /													-		
PETRL165   PETRE   PN N2   26,00   4,75   4,70   4,75   4,74   4,70   -14,54   -   -   3   40.100     PETRL305   PETRE   PN N2   30,00   3,01   3,01   3,01   3,01   3,01   3,01   -1,31   3,05   3,20   1   100     PETRL315   PETRE   PN N2   31,00   -   -   -   -   -   -   /   -   2,80   -   -     PETRL32   PETRE   PN N2   32,00   2,30   2,30   2,32   2,31   2,32   +42,33   -   -   2   10.000     SUZBL54   SUZB   ON NM   54,00   3,04   3,04   3,04   3,04   3,04   =   -   -   2   4.000     TIETL117   TIETE   UNT N2   11,75   -   -   -   -   -   /   -   /   -   10,00   -   -     VALEL130   VALE   ON NM   11,30   -   -   -   -   -   /   -   /   44,00   -   -     VALEL568   VALE   ON NM   55,55   -   -   -   -   -   /   /   3,40   -   -   2   3.900     VALEL605   VALE   ON NM   60,55   -   -   -   -   -   /   /   2,00   3,10   -   -     VALEL678   VALE   ON NM   66,55   -   -   -   -   -   /   /   2,00   3,10   -   -     VALEL540   VALE   ON NM   54,05   -   -   -   -   -   /   /   4,50   6,30   -   -     VALEL550   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   +0,33   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   +0,33   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   +0,33   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   +0,33   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   4,033   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   4,033   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   4,033   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   4,033   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   4,033   -   -   -   2   900     PETRL305   PETR   PN   N2   25,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00   6,00						-	-	-	-	-	/	0.02	_	-	_
PETRL305   PETRE   PN   N2   30,00   3,01						4.75	4.70	4.75	4.74	4.70	-14.54	-	_	3	40.100
PETRI315 PETRE PN N2 31,00 / - 2,80 2 10.000  SUZBL54 SUZB ON NM 54,00 3,04 3,04 3,04 3,04 3,04 3,04 = 2 4.000  TIETL117 TIETE UNT N2 11,75 / - 10,00 / - 10,00 / - 10,00 / / - 10,00												3.05	3.20		
PETRI32         PETRE         PN         N2         32,00         2,30         2,30         2,32         2,31         2,32         +42,33         -         -         2         10.000           SUZBL54         SUZB         ON         NM         54,00         3,04         3,04         3,04         3,04         3,04         -         -         -         2         4,000           TIETL117         TIETE         UNT         N2         11,75         -         -         -         -         -         /         -         10,00         -         -           VALEL130         VALE         ON         NM         11,30         -         -         -         -         -         /         -         44,00         -         -           VALEL568         VALE         ON         NM         55,55         -         -         -         -         -         /         3,40         -						-	-	-	-	-	/	-		-	-
SUZBL54         SUZB         ON         NM         54,00         3,04         3,04         3,04         3,04         3,04         3,04         -         -         -         2         4,000           TIETL117         TIETE         UNT         N2         11,75         -						2.30	2.30	2.32	2.31	2.32	+42.33	_	-	2	10.000
TIETL117 TIETE UNT N2 11,75 10,00 VALEL130 VALE ON NM 11,30												_	-		
VALEL130         VALE         ON         NM         11,30         -						-	-	-	-	-	/	_	10.00	-	-
VALEL568 VALE ON NM 55,555 / 3,40 2 3.900 VALEL595 VALE ON NM 59,55 3,17 3,17 3,20 3,19 3,20 = 2 3.900 VALEL605 VALE ON NM 60,55 / 2,00 3,10  VALEL678 VALE ON NM 66,55 / 0,50 2,20  VALEL540 VALEE ON NM 54,05 / 4,50 6,30   20/jan/2020  BEEFA600 BEEF ON NM 6,00 / 4,50 6,30 2 PETRA250 PETR PN N2 25,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 +0,33 2 900						_	-	-	-	_	,	_		-	-
VALEL595 VALE ON NM 59,55 3,17 3,17 3,20 3,19 3,20 = 2 3,900  VALEL605 VALE ON NM 60,55 / 2,00 3,10  VALEL678 VALE ON NM 66,55 / 0,50 2,20  VALEL540 VALEE ON NM 54,05 / 4,50 6,30  ZO/jan/2020  BEEFA600 BEEF ON NM 6,00 / 4,00  PETRA250 PETR PN N2 25,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 +0,33 2 900						-	-	-	-	_	/	3.40	-	-	-
VALEL605 VALE ON NM 60,55 / 2,00 3,10 VALEL678 VALE ON NM 66,55 / 0,50 2,20 VALEL540 VALEE ON NM 54,05 / 4,50 6,30 / 20/jan/2020  BEEFA600 BEEF ON NM 6,00 / / - 4,00 PETRA250 PETR PN N2 25,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 +0,33 2 900						3.17	3.17	3.20	3.19	3.20	=	-,	-	2	3.900
VALEL678 VALE ON NM 66,55 / 0,50 2,20 VALEL540 VALEE ON NM 54,05 / 4,50 6,30 / 20/jan/2020  BEEFA600 BEEF ON NM 6,00 / - / - 4,00 PETRA250 PETR PN N2 25,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 +0,33 2 900						-	-	-/ -	-/ -	-,	/	2,00	3,10	-	-
VALEL540         VALEE         ON         NM         54,05         -						-	-	-	-	-	/			-	-
BEEFA600         BEEF         ON         NM         6,00         -         -         -         -         -         -         4,00         -         -         -         -         -         -         4,00         -         -         -         -         -         -         2         900           PETRA250         PETR         PN         N2         25,00         6,00         6,00         6,00         6,00         +0,33         -         -         -         2         900						-	-	-	-	-	/			-	-
BEEFA600         BEEF         ON         NM         6,00         -         -         -         -         -         -         4,00         -         -         -         -         -         -         4,00         -         -         -         -         -         -         2         900           PETRA250         PETR         PN         N2         25,00         6,00         6,00         6,00         6,00         +0,33         -         -         -         2         900		•			-	*								•	
PETRA250         PETR         PN         N2         25,00         6,00         6,00         6,00         6,00         6,00         +0,33         -         -         2         900		BFFF	ON	NM	4 00	_1	_[	_	_	_	/	_	4 00	_	
						6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	+0.33	_		2	900
	PETRA27	PETR	PN	N2	27,00	-	-	-	-	-	/ 0,00	4,30	_	-	-

											OFER	TAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
17/fev/2020			•											
PETRB280	PETR	PN	N2	28,00	_	-	_	_	_	/	0,01	-	-	_
16/mar/2020	1				<u> </u>		1	ļ		· · · · · ·	-,,		!	
	DDECE	ON	NIAA	20.75	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1			ا م	15.000
BRFSC207 BRFSC238	BRFSE BRFSE	ON ON	NM NM	20,75 23,75	3,00 1,49	3,00 1,49	3,00 1,50	3,00 1,49	3,00 1,50	=	-	-	2 2	15.000 30.100
PETRC27	PETR	PN	N2	27,00	5,20	5,00	5,33	5,18	5,33	+7,02	4,95	5,40	6	11.100
PETRC33	PETR	PN	N2	33,00	-	-	-	-	-	/	2,42	3,19	-	-
PETRC340	PETR	PN	N2	34,00	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
SANBC535	SANBE	UNT		53,50	3,55	3,50	3,55	3,50	3,50	=	-	-	2	43.100
VALEC600	VALE	ON	NM	60,00	3,49	3,49	3,50	3,49	3,50	=	-	-	2	4.000
18/mai/2020														
VALEE54	VALE	ON	NM	52,72	7,35	7,35	7,69	7,51	7,69	-3,87	7,36	8,10	3	2.000
VALEE515	VALEE	ON	NM	50,22	-	-	-	-	-	/	4,50	-	-	-
20/jul/2020														
PETRG19	PETR	PN	N2	18,29	-	-	-	-	-	/	9,80	-	-	-
PETRG20	PETR	PN	N2	19,29	10,83	10,73	11,00	10,75	10,86	+3,03	9,51	-	22	23.200
17/ago/2020														
PETRH15	PETR	PN	N2	14,33	15,20	15,20	15,20	15,20	15,20	+7,04	-	16,00	1	500
PETRH28	PETR	PN	N2	27,33	-	-	-	-		/	6,00	7,00	-	-
21/set/2020							·							
PETRI10	PETR	PN	N2	9,33	_	-	_	_	_	/	17,50	20,99	-	
PETRI300	PETR	PN	N2	29,33	5,30	5,27	5,30	5,28	5,29	-5,53	5,35	-	3	2.000
19/out/2020			•	·				·						
CMIGJ11	CMIG	PN	N1	10,88	_	_	_	_		/	5,00	8,00	_	
PETRJ80	PETR	PN	N2	19,33	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20	+5,16	-	-	2	1.100
VALEJ600	VALE	ON	NM	60,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
21/dez/2020			•											
	PETR	PN	N2	24,41	8,91	8,50	8,91	8,56	8,50	+6,25	7,50	8,85	2	1.200
PETRL260	PETR	PN	N2	25,91	7,90	7,90	7,90	7,90	7,90	+1,28	7,60	-	1	2.000
PETRL280	PETR	PN	N2	27,41	7,20	7,10	7,20	7,12	7,10	+1,42	7,10	7,88	3	7.500
PETRL29	PETR	PN	N2	29,91	5,95	5,95	5,95	5,95	5,95	+4,38	5,85	6,00	1	100
PETRL314 PETRL330	PETR	PN	N2	31,41	-	- 175		4.00	- 4 7 E	/	-	5,50	- 2	- 000
	PETR	PN	N2	32,41	5,00	4,75	5,00	4,90	4,75	=	-	5,00	2	800
OPÇOE:	DE VEN	DA												
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ĩ۸		TVTDC	ADEDT	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	OFER COMPRA	TAS VENDA	NEGS NÚM.	S. REALIZADOS  QUANTIDADE
	EMPKESAYAÇ	AU		EXERC.	ABERT.	MIN.	MAX.	MED.	reun.	USC. (%)	COMPKA	VENDA	NU/N.	QUANTIDADE
18/mar/2019														
ABEVO16	ABEVE	0N		16,00	0,01	0,01	0,04	0,03	0,04	+300	-	0,04	3	2.001.000
ABEVO162 ABEVO167	ABEVE ABEVE	ON ON		16,25	0,04	0,03 0,15	0,06 0,25	0,03	0,06 0,24	+200	0,01	0,05	4	800
ABEVO17	ABEVE	ON		16,75 17,00	0,15 0,21	0,13	0,23	0,20 0,22		+50 +37,03	0,30	0,26 0,39	8 42	8.400 3.529.900
ABEVO17	ABEVE	ON		17,75	0,90	0,90	1,05	0,95		+31,25	-	-	2	300
ABEV018	ABEVE	ON		18,00	1,30	1,28	1,35	1,31	1,32		0,80	-	28	9.600
ABEV0182	ABEVE	ON		18,25	1,60	1,55	1,60	1,59	1,55	+24	-	-	2	40.100
ABEVO187	ABEVE	ON		18,50	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1	0,03	-	2	2.200
ABEV019 ABEV045	ABEVE ABEVE	ON ON		19,00 15,50	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32	+1,75	1,00	0,50	I	600
ABEVO45	ABEVE	ON		16,50	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	=	-	0,30	3	1.900
101010	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	511		10,50	0,07	0,07	0,01	0,07	0,07	<del>-</del>		0,10	U	1.700

										OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ABEVO47	ABEVE ON		17,50	0,88	0,80	0,97	0,90	0,90	+36,36	0,70	0,97	7	2.001.300
	BBASE /EJ ON	NM	35,86	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	36,61	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	
	BBASE /EJ ON	NM	37,11	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	36,86	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	37,36	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
BBAS0382	BBASE /EJ ON	NM	37,61	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	38,11	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	37,86	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	38,36	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	38,86	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	38,61	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	39,11	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	39,36	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	40,61	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	40,36	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BBASO412	BBASE /EJ ON	NM	39,61	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
BBASO413	BBASE /EJ ON	NM	40,11	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
BBASO414	BBASE /EJ ON	NM	40,86	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
BBASO415	BBASE /EJ ON	NM	39,86	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	41,36	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	
BBASO420	BBASE /EJ ON	NM	41,61	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	41,11	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	41,86	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	-
BBASO429	BBASE /EJ ON	NM	42,36	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	42,11	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	42,61	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
BBASO439	BBASE /EJ ON	NM	42,86	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
BBASO442	BBASE /EJ ON	NM	43,11	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	43,61	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	43,36	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	43,86	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	44,11	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
		NM	44,36	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	44,61	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	45,36	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	45,61	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	45,11	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	45,86	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	46,61	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	46,11	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	46,86	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	47,36	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	
		NM	47,11	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	48,36	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	47,86	-	-	-	-	-	/	0,01	0,02	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	48,86	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	50,11	-	-	-	-	-	/	0,02	0,18	-	-
	BBASE /EJ ON	NM	54,61	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	- 
	BBASE /EJ ON	NM	36,11	-	-	-	-	-	_/	-	0,04	-	
	BBASEE /E ON	NM	48,11	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-75	0,01	0,02	2	30.000
	BBASEE /E ON	NM	47,61	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-96	0,01	0,02	1	3.000
	BBASEE /E ON	NM	48,61	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,03	2	5.800
	BBASEE /E ON	NM	49,11	0,01	0,01	0,03	0,02	0,03		0,01	0,02	3	1.600
BBASO499	BBASEE /E ON	NM	49,36	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	0,02	0,15	]	1.300
BE - 64	IDDACEE /E AN	NM	49,61	0,02	0,02	0,07	0,06	0,07	+250	-	0,09	8	21.600
	BBASEE /E ON								!				
BBAS0517	BBASEE /E ON BBASEE /E ON	NM NM	50,61	0,10 0,12	0,01 0,05	0,10 0,12	0,04	0,01 0,06	-75 +20	0,02 0,01	0,10 0,21	14	2.700 3.100

										OFEI	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BBAS0522	BBASEE /E ON	NM	51,61	0,02	0,02	0,07	0,04	0,07	=	0,05	0,21	8	11.300
BBAS0532	BBASEE /E ON	NM	52,11	0,09	0,09	0,18	0,13	0,18	+50	0,03	0,18	16	134.500
BBAS0533	BBASEE /E ON	NM	52,61	0,18	0,14	0,30	0,20	0,30	+66,66	0,03	-	12	29.800
BBAS0537	BBASEE /E ON	NM	53,11	0,26	0,26	0,44	0,30	0,30	+20	0,15	0,35	13	28.500
BBAS0542	BBASEE /E ON	NM	53,61	0,47	0,44	0,68	0,54	0,68	-33,98	-	1,40	14	69.100
BBAS0547	BBASEE /E ON	NM	54,11	0,62	0,62	1,20	1,10	1,20	+106,89	0,64	-	4	12.200
BBAS0557	BBASEE /E ON	NM	55,11	1,84	1,84	1,84	1,84	1,84	-20	-	-	1	100
BBDC0396	BBDCE /EJ ON	N1	39,67	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
BBDC0406	BBDCE /EJ ON	N1	40,67	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	-
BBDC015	BBDCE /EJ PN	N1	30,51	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0236	BBDCE /EJ PN	N1	20,51	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BBDC0284	BBDCE /EJ PN	N1	27,76	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0310	BBDCE /EJ PN	N1	31,01	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0314	BBDCE /EJ PN	N1	30,76	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0319	BBDCE /EJ PN	N1	31,26	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	_
BBDC0322	BBDCE /EJ PN	N1	28,23	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0325	BBDCE /EJ PN	N1	31,89	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0328	BBDCE /EJ PN	N1	32,14	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0330	BBDCE /EJ PN	N1	32,39	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0333	BBDCE /EJ PN	N1	32,64	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0335	BBDCE /EJ PN	N1	32,89	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0338	BBDCE /EJ PN	N1	33,14	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0341	BBDCE /EJ PN	N1	33,39	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0342	BBDCE /EJ PN	N1	33,64	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0345	BBDCE /EJ PN	N1	33,89	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0350		N1	34,39	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0352	BBDCE /EJ PN	N1	35,03	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	
BBDC0353	BBDCE /EJ PN	N1	34,64	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
BBDC0359	BBDCE /EJ PN	N1	31,64	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BBDC0362	BBDCE /EJ PN	N1	35,53	-	-	-	-	-	/		0,06	-	-
BBDC0364	BBDCE /EJ PN	N1	35,78	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
BBDC0367	BBDCE /EJ PN	N1	36,03	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
BBDC037 BBDC0372	BBDCE /EJ PN BBDCE /EJ PN	N1 N1	36,28	-	-	-	-	-	/	-	0,02 0,02	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1 N1	36,53 36,78	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BBDC0374	BBDCE /EJ PN	N1	37,03	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	37,03	-		-		-	/		0,02	-	
	BBDCE /EJ PN	N1	37,53	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BBDC0302	BBDCE /EJ PN	N1	37,78						/		0,02		
BBDC0304	BBDCE /EJ PN	N1	34,14						/		0,03		
	BBDCE /EJ PN	N1	38,03	_	_	_	_	_	/	_	0,03	_	_
BBDC0389	BBDCE /EJ PN	N1	38,28	_	_	_	_	_	,	_	0,02	_	_
BBDC0390		N1	39,28	-	-	-	-	-	/	-	0,07	_	-
	BBDCE /EJ PN	N1	38,53	_	-	_	_	_	/	-	0,02	_	_
BBDCO394	BBDCE /EJ PN	N1	38,78	_	-	-	_	_	/	-	0,02	_	_
BBDC0397	BBDCE /EJ PN	N1	39,03	-	-	-	-	-	/	-	0,02	_	-
	BBDCE /EJ PN	N1	35,28	_	-	-	_	_	,	_	0,02	_	-
BBDCO400	·	N1	40,03	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	39,53	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	40,28	-	-	_	-	_		-	0,10	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	39,78	-	-	_	-	_	/	-	0,04	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	40,53	-	-	-	-	_	/	-	0,10	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	42,37	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	42,62	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
	BBDCE /EJ PN	N1	43,87	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
BBDCO467	BBDCE /EJ PN	N1	41,42	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
BBDC052	BBDCE /EJ PN	N1	18,69	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
BBDC057	BBDCE /EJ PN	N1	23,01	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
/*\l ata da Mil /#\	Acões de Ibovesna (\$\Pef e		NDof om ICDM /E/E	ctila Eurapau (M1)M	livel 1 (N2)Nivel 2	(MM)Novo Moreado	(MD)Moreado do De	Jeão (MA)Dovocna I	Mais (M2) Pous	M-:- N/:I 2		/0010	1.4/02/2010

				1							OFEI	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRES#	/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BBDC039	BBDCEE	/E ON	N1	38,67	0,37	0,05	0,37	0,11	0,08	-66,66	0,03	0,21	14	3.800
BBDC0408	BBDCEE	/E PN	N1	40,78	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,51	2	200
BBDC0410	BBDCEE	/E PN	N1	41,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,08	1	100
BBDC0428	BBDCEE	/E PN	N1	42,12	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	-33,33	0,01	0,10	2	10.200
BBDC0435		/E PN	N1	42,87	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	-60	0,02	0,12	3	1.200
BBDC0440		/E PN	N1	43,37	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-72,72	0,02	0,07	1	2.000
BBDCO443	BBDCEE	/E PN	N1	43,62	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	-97,29	-	-	5	22.600
BBDCO446		/E PN	N1	44,62	0,19	0,13	0,19	0,18	0,13	-7,14	-	-	4	103.300
BBDC0449		/E PN	N1	44,87	0,27	0,26	0,36	0,26	0,32	+6,66	0,12	-	5	27.300
BBDC0451	BBDCEE	/E PN	N1	45,12	0,52	0,28	0,52	0,45	0,36	+44	0,03	- 0.00	19	164.900
BBDC0472	BBDCEE BBSEE	/E PN ON	N1 NM	41,87 25,97	0,05	0,01	0,05	0,03	0,01	-50	0,01	0,03	12	1.200
BBSE028 BBSE029	BBSEE	ON		26,97	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	-20	0,03	0,01	2	1.900
BBSE0294	BBSEE	ON		28,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-20	0,03	-	2	1.700
BBSE030	BBSEE	ON		27,97	0,28	0,28	0,49	0,46	0,49	+63,33	0,32	-	5	8.100
BBSE032	BBSEE	ON		29,97	0,20	0,20	0,47	0,70	- 0,47	/ 00,00	0,60	_	-	0.100
BBSE033	BBSEE	ON		30,97	3,60	3,52	3,60	3,58	3,52	-15,18	-	_	4	700
BBSE058	BBSEE	ON		26,47	-	-	-	-	-	/	0,01	_	-	-
BBSE059	BBSEE	ON		27,47	_	_	-	_	_	/	0,08	-	-	
BOVAO77	BOVAE	Cl	••••	77,00	-	_	-	-	_	,	-	0,08	-	-
BOVA078	BOVAE	CI		78,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	4	4.600
BOVA079	BOVAE	Cl		79,00	, -	-	,	-	-	/	-	1,00	-	-
BOVA081	BOVAE	CI		81,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
BOVA0815	BOVAE	Cl		81,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
BOVA085	BOVAE	Cl		85,00	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
BOVA086	BOVAE	Cl		86,00	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
BOVA087	BOVAE	Cl		87,00	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
BOVA089	BOVAE	CI		89,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-66,66	-	0,04	1	10
BOVA090	BOVAE	CI		90,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,04	5	5.010
BOVA091	BOVAE	Cl		91,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0,10	-	-
BOVA092	BOVAE	Cl		92,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	=	0,02	0,12	3	1.500
BOVA093	BOVAE	CI		93,00	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-83,33	0,02	- 0.47	1	4.000
BOVA094	BOVAE	Cl		94,00	0,26	0,20	0,40	0,34	0,20	-28,57	0,01	0,46	10	19.610
BOVA095	BOVAE	Cl		95,00	0,71	0,50	1,04	0,83	0,60	+20	0,30	-	20	82.020
BOVA0970		Cl		97,00 98,00	-	-	-	-	-	/	1,00 2,00	-	-	-
BOVA098 BRAP0249	BOVAE Brape	CI PN	N1	24,95	-		-	-	-	/	2,00	0,99	-	-
BRAPO3	BRAPE	PN		32,95	_	-	-	_	-	/	1,45	0,77	-	-
	BRFSE	ON		16,50		_				/	-	0,01	_	_
-	BRFSE	ON		16,75	_	_	-	_	_	/	_	0,11	_	
	BRFSE	ON		17,75	_	_	-	_	_	/	_	0,11	_	_
	BRFSE	ON		18,00	-	_	-	-	_	,	_	0,12	-	_
	BRFSE	ON		18,25	-	_	-	-	-	/	-	0,13	-	_
	BRFSE	ON		18,50	-	-	-	-	-	/	-	0,14	-	-
BRFS020	BRFSE	ON		20,00	0,03	0,01	0,05	0,02	0,05	-50	0,01	0,05	6	7.100
BRFS0205	BRFSE	ON	NM	20,50	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	-45,16	0,04	-	1	5.000
BRFS021	BRFSE	ON	NM	21,00	0,40	0,40	0,49	0,46	0,49	-26,86	-	-	3	1.000
BRFS0215	BRFSE	ON	NM	21,50	1,05	0,90	1,05	0,95	0,95	-25,19	0,20	-	13	16.100
	BRFSE	ON	NM	21,75	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35	-17,68	-	-	2	10.000
BRFS022	BRFSE	ON		22,00	1,43	1,34	1,53	1,44	1,42	-25,26	1,27	1,53	16	12.700
BRFS0222	BRFSE	ON		22,25	1,73	1,67	1,73	1,70	1,67	-10,69	-	-	2	200
BRFS0227	BRFSE	ON		22,75	-	-	-	-	-	/	0,20	-	-	-
BRFS023	BRFSE	ON		23,00	2,45	2,40	2,48	2,45	2,48	-9,81	2,00	-	13	4.000
BRFS024	BRFSE	0N		24,00	3,50	3,35	3,50	3,37	3,35	-13,43	3,20	-	40	227.900
BRFS0242	BRFSE	0N		24,25	-	-	-	-	-	/	2,12	-	-	-
BRFS025	BRFSE	0N		25,00	4,40	4,40	4,40	4,40	4,40	-12	-	-	1	1.500
00100310	BRFSE	ON	NM	31,00	10,34	10,34	10,37	10,34	10.37	+24,93	_	-	18	25.900
BRFS0310 BRFS0355	BRFSE	ON	NM	35,50	15,03	15,03	15,03	15,03	15,03				10	196.000

											OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/	'AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BRFS045	BRFSE	ON	NM	45,00	24,40	24,40	24,40	24,40	24,40	+5,39	-	-	1	1.000
BRFS0485	BRFSE	ON	NM	48,50	28,02	28,02	28,02	28,02	28,02		-	-	1	10.000
BRFS055	BRFSE	ON	NM	25,50	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	+67,36	-	-	1	5.800
BRKM046	BRKME	PNA	N1	46,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
BRKM051	BRKME	PNA	N1	51,00	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-33,33	-	-	2	2.000
BRKM053	BRKME	PNA	N1	53,00	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	-96,47	0,03	-	2	200
BRKM054	BRKME	PNA	N1	54,00	0,26	0,07	0,26	0,16	0,07	-90,27	0,05	1,45	3	400
BRML013	BRMLE	ON	NM	13,42	-	-	-	-	-	/	-	0,72	-	-
BRML0149	BRMLE	ON	NM	14,92	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	=	-	-	1	100
BRMLO41	BRMLE	ON	NM	11,92	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
BRML042	BRMLE	0N	NM	12,92	-	-	-	-	-	/		0,10	-	-
BRML044	BRMLE	0N	NM	14,42	-	-	-	-	-	/	0,79	- 0.10	-	-
B3SA01	B3SAE	ON	NM	31,67	-	-	-	-	-	/	-	0,18	-	-
B3SA0223	B3SAE	0N	NM	22,17	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
B3SA0226	B3SAE	0N	NM	22,42	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	
B3SA0228	B3SAE	ON ON	NM	22,67	-	-	-	-	-	/	-	0,07	-	-
B3SA023	B3SAE	ON	NM	23,17	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
B3SA0231 B3SA0236	B3SAE	ON	NM	22,92	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	
	B3SAE	ON	NM	23,42	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
B3SA024	B3SAE B3SAE	ON	NM	24,17 23,92	-	-	-	-	-	/,	-	0,09 0,09	-	-
B3SA0241 B3SA0246	B3SAE	ON ON	NM NM		-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
B3SA0246	B3SAE	ON	NM	24,42 24,92	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
B3SA0251	B3SAE	ON	NM	25,17	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
B3SA0256	B3SAE	ON	NM	25,17	-	-	-	-		/	-	0,12	-	-
B3SA0230	B3SAE	ON	NM	25,42	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
B3SA0261	B3SAE	ON	NM	26,17	-	-	-		-	/		0,12	_	-
B3SA0266	B3SAE	ON	NM	26,42						/		0,13		
B3SA027	B3SAE	ON	NM	27,17	_	_	_	_	_	/	_	0,13	_	_
B3SA0272	B3SAE	ON	NM	26,92	_	_	_	_	_	/	_	0,10	_	_
B3SA0276	B3SAE	ON	NM	27,42	_	_	_	_	_	/	_	0,13	_	
B3SA028	B3SAE	ON	NM	28,17	_	_	_	_	_	/	_	0,14	_	_
B3SA0281	B3SAE	ON	NM	27,92	-	_	_	-	_	/	_	0,13	_	_
B3SA0286	B3SAE	ON	NM	28,42	-	-	-	-	-	/	-	0,18	_	-
B3SA0291		ON	NM	28,92	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
B3SA0293	B3SAE	ON	NM	29,17	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
B3SA0296	B3SAE	ON	NM	29,42	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
B3SA030	B3SAE	ON	NM	30,17	-	-	-	-	_	/	-	0,13	-	-
B3SA0301	B3SAE	ON	NM	29,92	-	-	-	-	-	/	0,01	0,13	-	-
B3SA0306	B3SAE	ON	MM	30,42	-	-	-	-	-	/	-	0,15		-
B3SA031	B3SAE	ON	NM	31,17	-	-	-	-	-	/	-	0,16	-	-
B3SA0311	B3SAE	ON	NM	30,92	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
B3SA0316	B3SAE	ON	NM	31,42	-	-	-	-	-	/	-	0,17	-	-
B3SA0321	B3SAE	ON	NM	31,92	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-83,33	0,01	0,19	3	7.200
B3SA0323	B3SAE	ON	NM	32,17	-	-	-	-	-	/	-	0,21	-	-
B3SA0326	B3SAE	ON	NM	32,67	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	-13,33	-	-	1	100
B3SA053	B3SAE	ON	NM	23,67	-	-	-	-	-	/	-	0,08	-	-
B3SA054	B3SAE	ON	NM	24,67	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
B3SA055	B3SAE	ON	NM	25,67	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
B3SA056	B3SAE	ON	NM	26,67	-	-	-	-	-	/	-	0,13	-	-
B3SA057	B3SAE	ON	NM	27,67	-	-	-	-	-	/	-	0,13	-	-
B3SA058	B3SAE	ON	NM	28,67	-	-	-	-	-	/	-	0,18	-	-
B3SA059	B3SAE	ON	NM	29,67	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
B3SA060	B3SAE	0N	NM	30,67	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
CCR0012	CCROE	0N	NM	12,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-83,33	-	0,01	1	2.200
CCR00125	CCROE	ON	NM	12,50	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
CCR0013 CCR0014	CCROE CCROE	ON ON	NM NM	13,00 14,00	0,88	0,88	0,88	0,88	0,88	+22,22	-	0,15 0.99	-	200.000

											OFER		NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CCR0043	CCROE	ON	NM	13,50	0,41	0,40	0,46	0,42	0,45	+7,14	0,05	-	14	4.300
CIELO100	CIELE	ON	NM	9,42	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
CIELO107	CIELE	ON	NM	10,17	-	-	-	-	-	/	0,01	0,12	-	-
CIELO11	CIELE	ON	NM	10,42	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03	=	0,01	0,10	4	16.900
CIELO112	CIELE	ON	NM	10,67	0,15	0,12	0,15	0,14	0,12	+20	0,08	0,16	3	7.700
CIELO117	CIELE	ON	NM	11,17	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	+6,38	0,03	-	1	600
CIELO12	CIELE	ON	NM	11,42	0,60	0,60	0,75	0,62	0,75	+47,05	0,20	1,00	4	5.500
CIELO171	CIELE	0N	NM	16,42	5,77	5,77	5,77	5,77	5,77	+1,22	-	-	5	18.200
CIELO215	CIELE	0N	NM	20,92	10,34	10,34	10,34	10,34	10,34	-9,69	-	- 0.00	1	24.000
CIELO40	CIELE	0N	NM	9,92	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	+100	- 0.04	0,02	4	16.300
CIELO41	CIELE	ON	NM	10,92	-	-	-	-	-	/	0,24	- 0.50	-	-
CIELO96	CIELE	0N	NM	9,02	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
CIELO978	CIELE	ON	NM	9,52	0.01	- 0.01	0.01	- 0.01	- 0.01	/	-	0,10	-	400
CIELO998 CMIGO11	CIELE CMIGE	ON PN	NM N1	9,72 10,88	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,02 0,01	2	400
CMIGO11	CMIGE	PN	N1	11,88	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CMIGO12 CMIGO125	CMIGE	PN	N1 N1	12,38	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CMIGO125	CMIGE	PN	N1 N1	12,88	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CMIGO13	CMIGE	PN	N1	13,88	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CMIGO14 CMIGO145	CMIGE	PN	N1 N1	14,38	-	-	-	-	-	/	0,04	0,04	-	-
CMIGO145	CMIGE	PN	N1 N1	14,38	-	-	-	-	-	/	0,04	0,13	-	-
CMIGO43	CMIGE	PN	N1	13,38	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,30	2	5.400
CPLE036	CPLEE	PNB	N1	35,09	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-72	-	0,01	1	100
CPLEO6	CPLEE	PNB	N1	35,59	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	-/2	-	0,20	'	100
CSANO410	CSANE	ON	NM	41,00			_			/		0,15		
CSANO410	CSANE	ON	NM	42,00		_	_	_		,	0,05	0,13	_	
CSNA010	CSNAE	ON	IVIV	10,00	_	_	_	_	_	/	0,03	0,01	_	_
CSNA0102	CSNAE	ON		10,25	_	-	-	-	_	/	-	0,01	_	
CSNA0107	CSNAE	ON		10,75	_	-	-	_	_	/	-	0,01	_	-
CSNA011	CSNAE	ON		11,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	4	400
CSNA0112	CSNAE	ON		11,25	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	
CSNA0115	CSNAE	ON		11,50	-	-	-	-	_	/	-	0,01	_	-
CSNA0117	CSNAE	ON		11,75	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
CSNA0120	CSNAE	ON		12,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	6.100
CSNA0125	CSNAE	ON		12,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	4.000
CSNA013	CSNAE	ON		13,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	0,01	0,04	18	8.900
CSNA0135	CSNAE	ON		13,50	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,02	15	21.200
CSNA0140	CSNAE	ON		14,00	0,06	0,01	0,06	0,02	0,02	-66,66	0,02	0,05	55	137.000
CSNA0145	CSNAE	ON		14,50	0,13	0,03	0,13	0,07	0,03	-72,72	0,03	0,08	148	118.500
CSNA0150	CSNAE	ON		15,00	0,18	0,10	0,26	0,18	0,15	-42,3	0,10	0,19	78	82.900
CSNA0155	CSNAE	ON		15,50	0,50	0,30	0,50	0,41	0,38	-24	-	0,54	19	11.300
CSNA0160	CSNAE	ON		16,00	0,67	0,66	0,67	0,66	0,66	=	-	-	2	1.000
CSNA040	CSNAE	ON		10,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CSNA08	CSNAE	ON		8,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CSNA09	CSNAE	ON		9,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CSNA092	CSNAE	ON		9,20	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CSNA094	CSNAE	ON		9,40	-	-	-	-	-	/	-	0,06	-	-
CSNA096	CSNAE	ON		9,60	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
CSNA098	CSNAE	ON		9,80	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CVCB0596	CVCBE	ON	NM	59,65	-	-	-	-	-	/	2,50	-	-	-
CYREO16	CYREE	ON	NM	15,40	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
CYREO17	CYREE	ON	NM	16,40	0,07	0,03	0,07	0,05	0,03	-57,14	-	-	2	200
ECORO10	ECORE	ON	NM	10,00	-	-	-	-	-	/	- 0.10	0,10	-	-
ECORO40	ECORE	ON	NM	10,50	-	-	-	-	-	/	0,19	-	-	-
EGIE036	EGIEE	ON	NM	35,59	-	-	-	-	-	/ /	-	0,20	-	-
EGIEO37	EGIEE	ON ON	NM	36,59	-	-	-	-	-	/,	- 0.04	0,65	-	-
	EGIEE	ON	NM	41,09	-	-	-	-	-	/	0,04	-	-	-
EGIEO410 EGIEO420	EGIEE	ON	MM	42,09	0,08	0,05	0,08	0,06	0,05	-97,77	0,10		3	300

											OFER	TAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
EGIE06	EGIEE	ON	NM	36,09	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
ELETO29	ELETE	ON	N1	29,00	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ELETO30	ELETE	ON	N1	30,00	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
ELETO320	ELETE	ON	N1	32,00	-	-	-	-	-	/	-	0,20	-	-
ELETO330	ELETE	ON	N1	33,00	0,10	0,10	0,12	0,11	0,12	-36,84	0,02	-	2	1.600
ELETO340	ELETE	ON	N1	34,00	0,20	0,20	0,21	0,20	0,21	-66,12	-	0,30	3	5.000
ELETO35	ELETE	ON	N1	35,00	-	-	-	-	-	/	0,40	2,00	-	-
ELETO37	ELETE	ON	N1	37,00	2,09	2,00	2,09	2,04	2,00	-13,04	1,31	-	2	200
EMBR017	EMBRE	ON	NM	17,48	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	
EMBR018	EMBRE	ON	NM	18,48	0,22	0,18	0,25	0,20	0,25	+66,66	0,01	0,25	3	700
EMBR019	EMBRE	ON	NM	19,48	1,19	1,09	1,19	1,16	1,10	+48,64	0,15	-	6	1.400
EMBR0220	EMBRE	ON	NM	21,98	-	-	-	-	-	/	0,39	-	-	-
EMBRO47	EMBRE	ON	NM	17,98	0,14	0,04	0,14	0,09	0,04	=	-	0,11	2	2.000
EMBRO48	EMBRE	ON	NM	18,98	0,45	0,45	0,65	0,56	0,50	+25	0,11	-	5	1.300
ENBRO15	ENBRE	ON	NM	14,38	-	-	-	-	-	/	-	1,00	-	-
ENBR016	ENBRE	ON	NM	15,38	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
EQTL081	EQTLE	ON	NM	81,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
EQTL084	EQTLE	ON	NM	84,00	-	-	-	-	-	/	0,40	-	-	-
EQTL085	EQTLE	ON	NM	85,00	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
ESTC025	ESTCE	ON	NM	25,00	-	-	-	-	-	/	-	0,20	-	-
ESTCO27	ESTCE	ON	NM	27,00	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33	-35,29	-	-	1	500
ESTCO28	ESTCE	ON	NM	28,00	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	-28,23	-	-	2	15.000
ESTC057	ESTCE	ON	NM	27,50	0,50	0,44	0,50	0,44	0,44	-26,66	-	-	6	33.000
GGBR0135	GGBRE /ED	PN	N1	13,40	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
GGBR0137	GGBRE /ED	PN	N1	13,65	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
GGBR0141	GGBRE /ED	PN	N1	13,90	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	-
GGBR0132	GGBREE /E	PN	N1	13,15	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,01	2	7.800
GGBR0142	GGBREE /E	PN	N1	14,15	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	-42,85	-	0,07	1	2.000.000
GGBR0145		PN	N1	14,40	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	-20	-	-	7	6.100
GGBR0147		PN	N1	14,65	0,04	0,04	0,10	0,04	0,10		0,02	0,11	11	64.400
GGBR0151		PN	N1	14,90	0,09	0,09	0,20	0,19	0,20	+100	-	1,20	4	41.900
GGBR0153		PN	N1	15,15	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	-43,33	0,01	-	3	12.800
GGBR0155		PN	N1	15,40	0,42	0,42	0,70	0,57	0,61	+17,3	0,37	-	10	8.400
GGBR0160	GGBREE /E		N1	15,90	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	-12,63	-	-	2	8.000
	GGBREE /E		N1	16,40	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1	-	-	1	600
GGBR080	GGBREE /E		N1	19,90	4,87	4,86	4,87	4,86	4,86	+8,96	-	-	3	3.000
	GOAUE /ED		N1	6,76	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
	GOAUE /ED		N1	7,06	-	-	-	-	-	/	0,01	0,04	-	-
	GOAUE /ED		N1	7,26	-	-	-	-	-	/	-	0,50	-	-
G0AU0791	GOAUE /ED		N1	7,86	-	-	-	-	-	/	0,50	-	-	-
GOAU0691	GOAUEE /E		N1	6,86	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-90	-	-	1	100
HYPE0257	HYPEE	ON	NM	25,70	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
HYPE0270	HYPEE	ON	NM	26,70	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
HYPE0280	HYPEE	ON	NM	27,70	0,34	0,34	0,47	0,43		+36,66	0,02	-	6	6.800
HYPE0290	HYPEE	ON	NM	28,70	0,72	0,60	1,32	1,03	1,08	+47,94	1,01	1,30	65	29.700
HYPE0295	HYPEE	ON	NM	29,20	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	-
HYPE0300	HYPEE	ON	NM	29,70	-	-	-	-	-	/	1,30	-	-	-
HYPE0330	HYPEE	ON	NM	32,70	-	-	-	-	-	/	2,30		-	-
IRBR0860	IRBRE	ON	NM	86,00	-	-	-	-	-	/	-	0,55	-	-
ITSA010	ITSAE /ED	PN	N1	9,27	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ITSA0102	ITSAE /ED	PN	N1	9,52	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ITSA011	ITSAE /ED	PN	N1	10,27	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA0112	ITSAE /ED	PN	N1	10,52	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
ITSA0115	ITSAE /ED	PN	N1	10,77	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
ITSA0120	ITSAE /ED	PN	N1	11,27	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
	ITSAE /ED	PN	N1	11,52	-	-	-	-	-	ı /l	-	0,01	-	-
ITSA0125	-					l				<i>'.</i>		′		
ITSA0125 ITSA040 ITSA042	ITSAE /ED ITSAE /ED	PN PN	N1 N1	9,77	-	-	-	-	-	/	-	0,01 0,06	-	-

_										OFE'	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ITSA067	ITSAE /ED P	N N	1 5,0	9 -	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA073	ITSAE /ED P	N N	1 5,6	4 -	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA0750	ITSAE /ED P	N N			-	-	-	-	/	_	0,02	-	-
ITSA088	ITSAE /ED P	N N	1 8,13	- 2	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA09	ITSAE /ED P	N N	1 8,3	2 -	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA092	ITSAE /ED P	N N	1 8,5	2 -	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA094	ITSAE /ED P	N N	1 8,7	2 -	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA096	ITSAE /ED P	N N	1 8,9	2 -	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
ITSA013	ITSAEE /E P	N N	1 12,0	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	+100	-	0,04	1	100
ITSA0130	ITSAEE /E P	N N	1 12,2	7 0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	-	9	46.200
ITSA0132	ITSAEE /E P	N N	1 12,5	0,04	0,02	0,04	0,02	0,04	+300	0,01	0,04	82	375.400
ITSA0137	ITSAEE /E P	N N	1 13,0	2 0,16	0,15	0,30	0,21	0,30	+130,76	-	-	3	5.000
ITSA043	ITSAEE /E P	N N	1 12,7	7 0,07	0,07	0,10	0,07	0,10	+233,33	0,03	0,12	18	225.100
ITUB0264	ITUBE /ED P	N N			-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ITUB0271	ITUBE /ED P	N N			-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ITUB0279	ITUBE /ED P	N N			-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ITUB0293	ITUBE /ED P	N N			-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ITUB0295	ITUBE /ED P	N N			-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ITUB0298		N N			-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
ITUB0303	1	N N			_	-	-	-	/	-	0,05	_	-
ITUB0305		N N			_	-	_	_	,	_	0,05	-	-
ITUB0308		N N			-	_	-	_	/	-	0,05	-	_
ITUBO310	1	N N			_	_	_	_	,	_	0,05	_	_
ITUB0311		N N			_	_	_	_	/	_	0,05	_	_
ITUB0314		N N			_	-	_	_	/	_	0,08	_	
ITUB0323	1	N N			_	_	_	_	/	_	0,08	_	_
ITUB0328		N N				_	_	_	,		0,08	_	_
ITUB0342		N N			_		_	_	/	0,01	0,02		
ITUB0344	1	N N	1			_	_	_	/	U,U1	0,05		_
ITUB0346		N N				_	_	_	/	l _	0,05		_
ITUB0356		N N			_		_	_	/	_	0,04		
ITUB0363	1	N N	1			_	_	_	/	l _	0,05		_
ITUB0376	ITUBE /ED P					_	_	_	/	l _	0,03		_
ITUB0381		N N			_		_	_	/	_	0,05		
		N N	,			_		_	/	_	0,05	_	_
ITUB0392		N N				_		_	/	0,10		_	_
ITUB0372		N N							/	0,10	0,05		
ITUB0370	1	N N	1						/	_ 	0,05		
ITUB0401		N N							/	0,50	1		
ITUB0426		N N							/	0,30	0,05		
ITUB0428	1	N N	1						/	_ 	0,05		
ITUB0420		N N				-	_	-	/	- 	0,05	-	-
ITUB0431		N N			-			_	/	-	0,05	-	
ITUB0432	1		1		-	-	_	_	/ /	- 		-	-
ITUB0433		N N			-	-	_	-	/	- I	0,05 0,05	-	-
ITUB0443		N N			-	-	-	-	/	_	0,05	-	-
			-		-	-	-	-	/	- I		-	-
ITUBO476		N N	-		-	-	-	-	/	- I	0,08	-	-
ITUBO478		N N			-	-	-	-	/		0,08	-	-
ITUBO488		N N	-		-	-	-	-	/,	- 	0,08	-	-
ITUBO496		N N	-		-	-	-	-	/,	- 	0,09	-	-
ITUBO498		N N	-		-	-	-	-	/	-	0,09	-	
ITUB0501	1	N N	-		-	-	-	-	/,	- I	0,09	-	-
ITUB0526		N N	-		- 0.00	- 0.00	- 0.00	- 0.00	/	- I	0,11	-	
ITUB0339		N N	-		0,02	0,03	0,02	0,02		-	0,02	2	4.700
ITUB0347	ITUBEE /E P	N N	-		0,01	0,05	0,01	0,05	+150	- 0.03	0,05	7	4.200
	ITHIDEE 'E -												78 8UU
ITUB0357	ITUBEE /E P		-		0,01	0,03	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,03	15	28.800
	ITUBEE /E P ITUBEE /E P ITUBEE /E P	N N	1 34,83	3 0,02	0,01 0,01 0,01	0,03 0,05 0,02	0,01 0,04 0,01	0,01 0,03 0,02		0,01		15 5 14	5.200 37.700

					1							OFER	PTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA	A/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ITUB0368	ITUBEE	/E	PN	N1	35,08	0,02	0,02	0,09	0,02	0,04	=	0,01	-	16	13.300
ITUB0370	ITUBEE	/E	PN	N1	35,33	0,01	0,01	0,07	0,02	0,04	-33,33	0,01	0,04	8	13.400
ITUB0373	ITUBEE	/E	PN	N1	35,58	0,03	0,03	0,05	0,03	0,04	+100	0,03	0,15	5	14.100
ITUB0379	ITUBEE	/E	PN	Nl	36,25	0,05	0,05	0,21	0,17	0,10	+25	-	0,20	23	34.300
ITUB0382	ITUBEE		PN	N1	36,50	0,09	0,09	0,17	0,11	0,17		-	-	8	25.400
ITUB0384	ITUBEE		PN	N1	36,75	0,18	0,12	0,43	0,21	0,36	+300	0,12	-	26	19.800
ITUB0387		<b>/E</b>	PN	N1	37,00	0,24	0,18	0,64	0,48	0,50		-	0,64	17	215.400
ITUB0389	ITUBEE		PN	N1	37,25	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	+3,17	0,42	-	7	10.000
ITUB0506	ITUBEE		PN	N1	32,00	0,01	0,01	0,08	0,02	0,02	-75	-	0,05	3	14.300
ITUB0531		/E	PN	N1	33,67	0,03	0,01	0,03	0,02	0,02	+100	-	0,02	26	30.520
ITUB0541	ITUBEE		PN	N1	34,33	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,08	2	3.600
ITUB0566	ITUBEE	/E	PN	N1	36,00	0,06	0,05	0,12	0,05	0,12	+100	0,07	0,14	16	41.750
JBSS0125	JBSSE		ON	NM	12,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
JBSS0130	JBSSE		ON	NM	13,00	-	-	-	-	-	/	-	0,18	-	-
JBSS0135	JBSSE		ON	NM	13,50	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
JBSS0140	JBSSE		ON	NM	14,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-97,05	-	-	1	100
KLBN0175	KLBNE		UNT	N2	17,36	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
KROTO100	KROTE		ON	NM	10,00	-	-	-	-	-	/	-	0,12	-	-
KROTO105	KROTE		ON	NM	10,50	-	-	-	-	-	/	0,03	0,24	-	-
KROTO110	KROTE		ON	NM	11,00	0,21	0,21	0,28	0,24	0,28		0,05	-	2	1.000
KROTO120	KROTE		ON	NM	12,00	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	+17,39	0,81	-	1	100
LAMEO179	LAMEE		PN	N1	17,88	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	500
LAMEO199	LAMEE		PN	N1	19,88	0,29	0,27	0,32	0,29	0,32	+77,77	0,05	0,32	9	75.000
LRENO411	LRENE		ON	NM	41,10	-	-	-	-	-	/	-	0,15	-	-
LRENO429	LRENE		0N	NM	42,85	-	-	-	-	- 0.40	/	0,07		-	-
LRENO444	LRENE		0N	NM	44,35	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	-43,8	-	0,72	1	900
MGLU0169	MGLUE		0N	NM	169,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
MRFG054	MRFGE		0N	NM	5,40	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
MRFG056	MRFGE		0N	NM	5,60	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
MRFG06	MRFGE		0N	NM	6,00	-	-	-	,	-	/	0,12	- 0.00	-	-
MRVEO14	MRVEE		0N	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	-	0,20	-	-
NATU044	NATUE		0N	NM	43,65	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
NATU045	NATUE		ON	NM	44,65	-	-	-	-	-	/	- 0.17	0,12	-	
NATUO477 OIBRO130	NATUE OIBRE		ON	NM	47,65	-	-	-	-	-	/	0,17	0.04	-	-
			ON	N1	1,30	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
OIBR0160 OIBR0170	OIBRE OIBRE		ON ON	N1 N1	1,60 1,70	0,06	0,03	0,06	0,04	0.04	+33,33	0,02	0,03 0,05	3	700
OIBRO180	OIBRE		ON	N1	1,80	0,08	0,03	0,08	0,04		+33,33	0,02	0,03	ე 1	200
PETRO232	PETRE		ON	N2	23,09	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	± 33,33	0,07	0,14	Į.	200
PETRO247	PETRE		ON	N2	24,59	-	-	-		_	/	-	0,01	_	
PETRO252	PETRE		ON	N2	25,09		-	_	-		/	-	0,01		-
PETRO262	PETRE		ON	N2	26,09	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66		0,02	3	17.400
PETRO282	PETRE		ON	N2	28,09	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	-88	_	0,04	2	10.000
PETRO301	PETRE		ON	N2	30,09	0,05	0,05	0,05	0,05	0,03	-44,44	0,03	-	1	100
PETRO105	PETRE		PN	N2	10,50	0,03	0,03	-	-	- 0,03	/ /	-	0,01	<u>'</u>	-
PETRO117	PETRE		PN	N2	11,75	_		_	_	_	/		0,01	_	
PETRO119	PETRE		PN	N2	11,25	_	_	_	_	_	/	_	0,02	_	_
PETRO134	PETRE		PN	N2	12,75	_	_	-	-	_	/	_	0,02	_	_
PETRO144	PETRE		PN	N2	13,75	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
PETRO149	PETRE		PN	N2	14,25	-	-	-	-	_	/	-	0,02	-	-
PETRO158	PETRE		PN	N2	15,25	-	-	-	-	_	/	-	0,01	_	-
PETRO162	PETRE		PN	N2	15,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO172	PETRE		PN	N2	16,50	-	-	-	-	_	/	-	0,01	_	-
PETRO175	PETRE		PN	N2	16,75	-	-	-	-	_	/	-	0,01	_	-
PETRO177	PETRE		PN	N2	17,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO179	PETRE		PN	N2	17,25	-	-	-	-	_	/	-	0,01	-	-
PETRO182	PETRE		PN	N2	17,50	-	-	-	-	_	/	-	0,01	-	-
PETRO184	PETRE		PN	N2	17,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
(*)Loto do Mil (#)		,			· · · · · ·	5 (117)11	/ 11 (NO) N/ 10	/·····	(110)11   1   10				· · · · ·	·	

											OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/	⁄AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRO185	PETRE	PN	N2	18,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO19	PETRE	PN	N2	18,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO192	PETRE	PN	N2	18,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO194	PETRE	PN	N2	18,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO195	PETRE	PN	N2	19,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO20	PETRE	PN	N2	19,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO200	PETRE	PN	N2	19,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	1.000
PETRO203	PETRE	PN	N2	19,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO208	PETRE	PN	N2	20,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO216	PETRE	PN	N2	20,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO217	PETRE	PN	N2	21,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO219	PETRE	PN	N2	21,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO221	PETRE	PN	N2	21,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO224	PETRE	PN	N2	21,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO225	PETRE	PN	N2	22,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO229	PETRE	PN	N2	22,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO231	PETRE	PN	N2	22,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO234	PETRE	PN	N2	22,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO235	PETRE	PN	N2	23,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	1.000
PETRO239	PETRE	PN	N2	23,25	-	, -	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO241	PETRE	PN	N2	23,50	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRO245	PETRE	PN	N2	23,75	-	-	-	-	-	/	-	0,01	_	-
PETRO246	PETRE	PN	N2	24,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	1.000
PETRO25	PETRE	PN	N2	24,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	41	56.200
PETRO251	PETRE	PN	N2	24,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	2.000
PETRO255	PETRE	PN	N2	25,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	_	0,02	20	103.200
PETRO256	PETRE	PN	N2	24,75	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	11	256.700
PETRO259	PETRE	PN	N2	25,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	0,01	0,02	69	1.646.000
PETRO261	PETRE	PN	N2	25,50	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	+100	-	0,02	32	859.700
PETRO267	PETRE	PN	N2	26,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	=	0,01	0,02	51	453.100
PETRO268	PETRE	PN	N2	20,00	-	-	-	-		/	-	0,01	-	-
PETRO270	PETRE	PN	N2	26,25	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	-33,33	0,01	0,02	286	1.227.300
PETRO271	PETRE	PN	N2	26,50	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	-66,66	0,01	0,03	45	246.300
PETRO276	PETRE	PN	N2	26,75	0,02	0,01	0,03	0,02	0,02	-33,33	0,01	0,03	137	1.701.300
		PN	N2	27,00	0,04	0,01	0,04	0,03	0,03		0,01	0,03	121	1.583.200
PETRO279	PETRE	PN	N2	27,25	0,07	0,02	0,07	0,04	0,03	1	0,03	0,05	472	3.809.100
PETRO281	PETRE	PN	N2	27,50	0,08	0,04	0,10	0,06	0,06	-50	0,06	0,08	256	3.526.900
PETRO284	PETRE	PN	N2	27,75	0,11	0,07	0,16	0,11	0,08	-60	0,08	0,11	243	2.842.400
PETRO286	PETRE	PN	N2	28,00	0,22	0,13	0,26	0,18	0,14	-51,72	0,14	0,15	390	3.249.800
PETRO289	PETRE	PN	N2	28,25	0,42	0,24	0,42	0,31	0,26	-38,09	0,25	0,26	253	1.649.200
PETRO290	PETRE	PN	N2	28,50	0,48	0,44	0,58	0,49	0,44	-51,11	-	-	52	33.300
PETRO293	PETRE	PN	N2	28,75	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	-35,48	-	-	1	4.000
PETRO296	PETRE	PN	N2	29,00	0,88	0,83	1,05	0,88	0,84	-16	0,01	0,90	25	30.500
PETRO299	PETRE	PN	N2	29,25	1,12	1,10	1,22	1,11	1,22	-9,62	-	1,80	14	216.800
PETRO306	PETRE	PN	N2	30,00	1,98	1,84	1,98	1,87	1,86	-2,1	-	2,13	4	14.100
PETRO309	PETRE	PN	N2	30,25	2,09	2,05	2,23	2,08	2,05	-11,63	-		38	238.400
PETRO310	PETRE	PN	N2	30,50	2,36	2,36	2,36		2,36	-15,71	-	-	1	100
PETRO314	PETRE	PN	N2	30,75	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	-14,51	-	-	1	100
PETRO339	PETRE	PN	N2	33,25	5,15	5,12	5,22	5,17	5,12	-9,05	-	-	8	16.500
PETRO56	PETRE	PN	N2	25,75	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,02	24	725.500
PETRO61	PETRE	PN	N2	20,50	-	-	-	-	-	/	_	0,01		
QUALO14	QUALE	ON	NM	14,00	_	_	-	-	_	/	_	0,43	_	_
QUALO14	QUALE	ON	NM	16,00	_	_	-	_	_	,	_	0,30	_	_
QUALO45	QUALE	ON	NM	15,50	_	_	-	_	_	,	_	0,25	_	_
RADLO631	RADLE	ON	NM	62,97	_	_	-	-	_	/	_	0,15	_	_
RAILO180	RAILE	ON	NM	18,00		_	_	_	_	/	_	0,13		_
RAILO185	RAILE	ON	NM	18,50		_	_	_	_	/	_	0,05		_
RAILO190	RAILE	ON	NM	19,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	-33,33	0,01	0,03	3	1.700
(*)Loto do Mil (#)				<del>'</del> '		, ,		· · · · · ·			,			

•											OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
RAILO195	RAILE	ON	NM	19,50	_	-	_	-	-	/	-	0,10	-	-
RAILO200	RAILE	ON	NM	20,00	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
RENTO309	RENTE	ON	NM	30,94	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-50	0,01	0,05	3	1.400
RENTO339	RENTE	ON	NM	33,94	-	-	-	-	-	/	0,06	-	-	-
SANBO450	SANBE	UNT		43,89	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
SANBO460	SANBE	UNT		44,89	-	-	-	-	-	/	-	0,24	-	-
SANBO465	SANBE	UNT		45,39	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	-60	-	-	1	100
SANBO470	SANBE	UNT		45,89	-	-	-	-	-	/	0,20	-	-	-
SANBO478	SANBE	UNT		47,89	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	-25	-	-	1	1.000
SBSP0370	SBSPE	ON	NM	37,00	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
SBSP0380	SBSPE	ON	NM	38,00	0,07	0,04	0,07	0,06	0,04	-77,77	0,02	0,20	2	1.500
SBSP0390	SBSPE	ON	NM	39,00	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
SUZBO430	SUZBE	ON	NM	43,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	-66,66	-	0,12	1	100
SUZBO440	SUZBE	ON	NM	44,00	0,15	0,10	0,15	0,10	0,10	-47,36	-	0,20	6	7.500
SUZBO450	SUZBE	ON	NM	45,00	0,24	0,24	0,25	0,24	0,24	-25	0,02	0,24	3	8.500
SUZBO46	SUZBE	ON	NM	46,00	0,65	0,51	0,70	0,68	0,51	-15	0,07	0,69	5	3.600
TAEE0242	TAEEE	UNT	N2	23,91	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
TAEE0260	TAEEE	UNT	N2	25,66	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
TIETO105	TIETE	UNT	N2	10,50	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
TIMP0140	TIMPE	ON	NM	13,87	1,53	1,45	1,55	1,50	1,47	=	-	-	4	400
USIM0100	USIME	PNA	N1	9,93	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	-90,9	-	0,02	18	159.800
USIM0102	USIME	PNA	N1	10,18	0,05	0,03	0,06	0,05	0,03	-94,54	0,03	-	11	6.000
USIM0105	USIME	PNA	N1	10,43	0,33	0,16	0,33	0,24	0,16	-76,11	0,08	-	2	200
USIM0107	USIME	PNA	N1	10,68	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	-71,2	-	-	1	25.000
USIMO115	USIME	PNA	N1	11,43	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	-22,75	-	0.01	I	16.100
USIM0800	USIME USIME	PNA	N1 N1	7,93 8,33	-	-	-	-	-	/	-	0,01 0,60	-	-
USIM0840 USIM0880	USIME	PNA PNA	N1 N1	8,73	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,60	1	200
USIM0900	USIME	PNA	N1	8,93	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-30	-	0,01	I	200
USIM0700	USIME	PNA	N1	9,13			_			/	-	0,03	_	_
USIM0720	USIME	PNA	N1	9,23	_	_			_	/		1,20	_	
USIM0950	USIME	PNA	N1	9,43	_	_	_	_	_	/	_	0,05	_	_
USIM0960	USIME	PNA	N1	9,53	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-66,66	-	2,50	2	11.000
USIM0963	USIME	PNA	N1	9,63	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	-	3	30.000
USIM0980		PNA	N1	9,73	0,01	0,01	0,03	0,01	0,01		-	0,10	16	131.900
USIM0983	USIME	PNA	N1	9,83	0,04	0,01	0,04	0,01	0,01	-88,88	-	0,12	2	4.000
VALEO10	VALEE	ON	NM	10,05	-	-	-	-	-	/	-	0,01	,	-
VALEO165	VALEE	ON	NM	16,55	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
VALEO173	VALEE	ON	NM	17,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	1	-
VALEO175	VALEE	ON	NM	17,55	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO200	VALEE	ON	NM	20,05	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO210	VALEE	ON	NM	21,05	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO220	VALEE	ON	NM	22,05	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO230	VALEE	ON	NM	23,05	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO235	VALEE	ON	NM	23,55	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO240	VALEE	ON	NM	24,05	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO253	VALEE	ON	NM	25,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO265	VALEE	ON	NM	26,55	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO273	VALEE	ON	NM	27,30	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO285	VALEE	ON	NM	28,55	-	-	-	-	-	/	-	0,02	-	-
VALEO293	VALEE	ON	NM	29,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALE0300	VALEE	ON ON	NM	30,05	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO310	VALEE	ON ON	NM	31,05	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO323	VALEE	0N	NM	32,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO325 VALEO343	VALEE VALEE	ON ON	NM NM	32,55 34,30	-	-	-	-	_	/	-	0,01 0,01	-	-
VALEO345	VALEE	ON	NM	34,55	-	-	-	_	_	/	-	0,01	-	-
VALEO343	VALEE	ON	NM	35,30		-			_	/	-	0,01	-	-
(*)Loto do Mil (#)				· ·					ļ	/				

											OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/	⁄AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
VALE0363	VALEE	ON	NM	36,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO373	VALEE	ON	NM	37,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALE0375	VALEE	ON	NM	37,55	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALE038	VALEE	ON	NM	36,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	45.300
VALEO385	VALEE	ON	NM	38,55	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	1	100
VALE0400	VALEE	ON	NM	40,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	7	15.200
VALEO403	VALEE	ON	NM	40,30	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO408	VALEE	ON	NM	39,55	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO413	VALEE	ON	NM	41,30	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	4.300
VALEO 400	VALEE	ON	NM	41,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	3	2.900
VALEO 423	VALEE	ON ON	NM	41,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	2	5.000
VALEO425 VALEO428	VALEE	ON ON	NM NM	42,55	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	3	3.100
VALEU428 VALEO43	VALEE VALEE	ON ON	NM NM	42,80 43,55	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	/	-	0,01	3	15.000
VALEO43	VALEE	ON	NM	43,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01 0,01	ა	15.000
VALEO430 VALEO433	VALEE	0N	NM	43,03	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO435	VALEE	ON	NM	42,30		-	_		_	/	-	0,01		_
VALEO433	VALEE	ON	NM	42,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=		0,01	2	1.800
VALEO437	VALEE	ON	NM	44,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=		0,01	3	2.200
VALEO443	VALEE	ON	NM	44,30	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01		_	0,01	-	2.200
VALEO 1 10	VALEE	ON	NM	44,55	_	_	_	_	_	/	_	0,01	_	_
VALEO 113	VALEE	ON	NM	44,80	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	5	17.600
VALEO450	VALEE	ON	NM	43,80	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEO451	VALEE	ON	NM	45,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	11	106.700
VALEO453	VALEE	ON	NM	45,30	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	+100	-	0,01	7	21.100
VALEO455	VALEE	ON	NM	45,55	0,02	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	2	500
VALEO458	VALEE	ON	NM	45,80	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,02	9	1.045.500
VALE0460	VALEE	ON	NM	46,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	=	-	0,01	11	112.300
VALEO463	VALEE	ON	NM	46,30	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,01	15	70.200
VALEO465	VALEE	ON	NM	46,55	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	=	-	0,02	5	12.500
VALE0470	VALEE	ON	NM	47,05	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	+100	0,01	0,02	44	311.900
VALE0473	VALEE	ON	NM	47,30	0,01	0,01	0,03	0,02	0,02	+100	0,01	-	325	506.400
VALE0478	VALEE	ON	NM	47,80	0,02	0,01	0,04	0,02	0,01	-66,66	0,01	0,04	58	129.300
VALE048	VALEE	ON	NM	46,80	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	-50	0,01	0,02		286.400
VALEO483	VALEE	ON	NM	48,30	0,03	0,02	0,05	0,02	0,02		0,02	0,04	116	482.400
VALEO485	VALEE	ON	NM	48,55	0,07	0,03	0,07	0,04	0,03	-25	0,02	0,08	29	122.400
VALE0490	VALEE	ON	NM	49,05	0,09	0,04	0,12	0,07	0,05	-28,57	0,04	0,06		1.037.100
VALEO493	VALEE	ON	NM	48,05	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	-33,33	0,01	0,06		147.900
VALEO494	VALEE	ON	NM	49,30	0,07	0,05	0,15	0,09	0,06	-57,14	0,05	0,09	66	166.700
VALE0495	VALEE	ON	NM	49,55	0,09	0,08	0,20	0,13	0,08	-11,11	0,07	0,11	168	885.600
VALEO 498	VALEE	ON	NM	49,80	0,13	0,11	0,27	0,17	0,11	-31,25	0,09	0,11	199	1.231.900
VALEO 500	VALEE	ON	NM	48,80	0,06	0,04	0,09	0,05	0,04	-33,33	0,02	0,05	91	398.100
VALEO503	VALEE	ON ON	NM	50,30	0,27	0,21	0,45	0,31	0,22	-18,51	0,22	0,23		1.980.000
VALEO508	VALEE	ON ON	NM	50,80	0,50	0,38	0,76	0,58	0,44	-12	0,20	0,44		1.124.700
VALEO513 VALEO518	VALEE VALEE	ON ON	NM NM	51,30 51,80	0,70 1,30	0,70 1,30	1,02 1,58	0,90 1,39	0,79 1,32	-2,46 +17,85	0,01 1,00	1,79	56 18	108.800 37.400
VALEUSTO VALEO528					-						1,00	-	17	55.800
VALEU526 VALEO538	VALEE VALEE	ON ON	NM	52,80 53,80	2,25	2,20 3,25	2,50	2,34	2,20	+4,76	-	-		
VALEU538 VALEO54	VALEE	ON ON	NM NM	52,30	3,25 1,70	1,59	3,45 1,95	3,40 1,80	3,40 1,59	-15 -66,17	-	-	3 22	5.900 73.100
VALEO 548	VALEE	ON	NM	54,80	1,70	1,37	1,73	1,00	1,37	-00,17	3 50	-	ZZ	73.100
VALEU546 VALEO55	VALEE	ON	NM	53,30	2,65	2,65	2,96	2,67	2,95	-12,72	3,50 2,50	5,00	3	5.400
VALEO558	VALEE	ON	NM	55,80	5,20	5,20	5,35	5,28	5,35	-5,14	2,30	3,00	3	45.000
VALEO538	VALEE	ON	NM	58,30	7,72	7,72	7,86	7,79	7,83	+4,81	-	-	11	5.500
VALEO588	VALEE	ON	NM	58,80	8,40	8,35	8,40	8,36	8,35	-15,91		_	6	10.000
VALEO 610	VALEE	ON	NM	59,80	9,32	9,30	9,32	9,30	9,30	-1,58			4	4.000
VALEO613	VALEE	ON	NM	35,05		-,00				/,30		0,01		
VALEO000	VALEE	ON	NM	77,30	_	-	-	_	-	/	25,80	-	_	_
VALEO883	VALEE	ON	NM	47,55	0,03	0,01	0,03	0,02	0,01	=	0,01	0,02	28	85.300
				· · · · ·	-	· · · ·		,			,		. —	14/02/2010

										OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
VIVT0495	VIVTE /EJ PN		48,44	-	-	-		-	/	0,90	-	-	-
VVARO500	VVARE ON	NM	5,00	0,30	0,30	0,40	0,37	0,39	+30	0,35	0,42	44	4.400
WEGE0180	WEGEE ON	NM	17,88	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	-40	-	0,03	1	100
WEGE0190	WEGEE ON	NM	18,88	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
15/abr/2019			•			·							
ABEVP155	ABEVE ON		15,57	_	_	_	_		/	0,01	_	_	
ABEVP163	ABEVE ON		16,07	0,21	0,21	0,27	0,22	0,22	=	0,01	0,27	15	32.700
ABEVP166	ABEVE ON		16,57	0,42	0,42	0,46	0,44	0,42	+7,69	0,31	0,50	4	4.000
ABEVP171	ABEVE ON		17,07	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	+20,37	0,33		1	500
ABEVP180	ABEVE ON		18,07	-	-	-	-	-	/ 20,07	-	1,65	-	-
ABEVP48	ABEVE ON		17,82	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	-13,7	0,10	-	1	200
ABEVP160	ABEVEFM ON		15,82	0,16	0,15	0,19	0,15	0,16	+14,28	-	0,21	6	7.800
ABEVP165	ABEVEFM ON		16,32	0,30	0,30	0,35	0,31	0,32	+10,34	0,15	0,37	19	47.300
ABEVP170	ABEVEFM ON		16,82	0,54	0,52	0,60	0,56	0,54	+10,2	0,30	0,55	52	302.800
ABEVP175	ABEVEFM ON		17,57	0,95	0,95	1,10	1,02	1,04	+8,33	0,75	1,19	11	48.300
AZULP360	AZULE PN	N2	36,00	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	-80,85	0,05	-	1	3.500
AZULP400	AZULE PN	N2	40,00	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	=	-	-	1	3.500
BBASP369	BBASE /EJ ON	NM	35,27	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
BBASP451	BBASE /EJ ON	NM	44,52	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	
BBASP467	BBASE /EJ ON	NM	46,02	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	
BBASP469	BBASE /EJ ON	NM	46,27	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
BBASP480	BBASE /EJ ON	NM	47,27	-	-	-	-	-	/	0,12	-	-	-
BBASP484	BBASE /EJ ON	NM	47,77	-	-	-	-	-	/	-	1,17	-	
BBASP491	BBASE /EJ ON	NM	48,52	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
BBASP497	BBASE /EJ ON	NM	49,02	-	-	-	-	-	/	0,30	0,80	-	-
BBASP499	BBASE /EJ ON	NM	49,27	-	-	-	-	-	/	0,15	0,92	-	-
BBASP556	BBASE /EJ ON	NM	55,02	-	-	-	-	-	/	2,00	-	-	-
BBASP606	BBASE /EJ ON	NM	60,02	-	-	-	-	-	/	-	7,50	-	-
BBASP426	BBASEE /E ON	NM	42,02	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	-65,21	-	-	1	8.800
BBASP431	BBASEE /E ON	NM	42,52	0,02	0,02	0,05	0,02	0,05	-37,5	0,01	0,05	7	54.100
BBASP486	BBASEE /E ON	NM	48,02	0,30	0,30	0,39	0,33	0,33	-34	-	0,40	9	16.000
BBASP489	BBASEE /E ON	NM	48,27	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	=	-	120,00	1	100
BBASP501	BBASEE /E ON	NM	49,52	0,30	0,30	0,65	0,57	0,55	+10	0,30	0,76	8	31.400
BBASP506	BBASEE /E ON	NM	50,02	0,70	0,64	0,71	0,69	0,64		0,40	0,95	3	10.600
BBASP516	BBASEE /E ON	NM	51,02	0,80	0,80	1,04	0,99		+17,64	0,80	1,00	6	4.900
BBASP521	BBASEE /E ON	NM	50,52	0,65	0,65	0,80	0,79		+23,07	0,70	0,94	3	10.800
BBASP526	BBASEE /E ON	NM	52,02	1,30	1,27	1,30	1,28		+31,31	0.10	2,00	3	30.000
BBASP536 BBASP546	BBASEE /E ON	NM	53,02	1,66	1,66	1,66	1,66	1,66		0,10	-	1	500
BBASP522	BBASEE /E ON BBASEE FM/E ON	NM	54,02	2,18 0,89	2,18 0,89	2,18	2,18		+14,73	1,80	1,13	12	1.800
BBASP531	BBASEE FM/E ON	NM NM	51,52 52,52	1,41	1,25	1,16 1,65	1,00 1,35	1,13	+43,03	1,35	1,13	14	41.900 23.200
BBASP541	BBASEE FM/E ON	NM	53,52	1,41	1,23	2,03	1,95	1,41	+2,7	1,33	-	5	27.000
BBASP551	BBASEE FM/E ON	NM	54,52	2,39	2,39	2,48	2,45		+28,72	2,05	-	6	31.500
BBDCP415	BBDCE /EJ PN	N1	41,50	2,37	2,37	2,40	2,43	2,42	T 20,72	2,03	1,19	-	31.300
BBDCP417	BBDCE /EJ PN	N1	41,75	_	-		_		/	0,08	1,17		
BBDCP420	BBDCE /EJ PN	N1	42,00	_	_	_	_	_	/	-	0,79	_	_
BBDCP437	BBDCE /EJ PN	N1	43,75	_	_	_	_	_	/	_	0,99	_	
BBDCP467	BBDCE /EJ PN	N1	46,75	_	_	_	_		/	_	3,10	-	
BBDCP359	BBDCEE /E PN	N1	35,25	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-99,37	_	-	2	15.000
BBDCP392	BBDCEE /E PN	N1	39,25	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-50	0,05	0,15	1	20.000
BBDCP416	BBDCEE /E PN	N1	41,00	0,25	0,20	0,28	0,27	0,20	-31,03	0,10	0,29	9	55.800
BBDCP427	BBDCEE /E PN	N1	42,75	0,51	0,51	0,59	0,55	0,59	-34,44	-	0,61	3	300
BBDCP435	BBDCEE /E PN	N1	43,50	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	-10	_	-	1	8.500
BBDCP445	BBDCEE /E PN	N1	44,50	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	=	-	-	1	400
BBDCP447	BBDCEE /E PN	N1	44,75	1,22	1,12	1,22	1,14	1,12	-2,6	_	-	3	2.800
BBDCP455	BBDCEE /E PN	N1	45,50	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	=	-	-	1	400
BBDCP500	BBDCEE /E PN	N1	50,00	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	+2,22	-	-	1	3.100
	Acãos do Ibovosna (C)Pof			- +				•					

										OFE	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BBDCP398	BBDCEE FM/E ON	N1	39,84	1,59	1,49	1,59	1,54	1,49	-18,57	-	-	2	11.000
BBDCP6	BBDCEE FM/E ON	N1	36,59	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41	+10,81	-	-	3	15.000
BBDCP430	BBDCEE FM/E PN	N1	43,00	0,61	0,61	0,64	0,61	0,64	+1,58	0,03	-	2	2.800
BBDCP440	BBDCEE FM/E PN	N1	44,00	0,86	0,86	0,98	0,90	0,88	-19,26	-	-	9	337.300
BBDCP450	BBDCEE FM/E PN	N1	45,00	1,27	1,27	1,40	1,38	1,33	+6,4	-	-	8	11.800
BBDCP460	BBDCEE FM/E PN	N1	46,00	1,81	1,81	1,81	1,81	1,81	=	-	-	1	300.000
BBSEP27	BBSEE ON	NM	26,32	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	+28,57	0,07	0,65	1	200
BBSEP275	BBSEE ON	NM	27,57	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78	-9,3	0,10		1	1.000
BBSEP28	BBSEE ON	NM	27,32	-	-	-	-	-	/	0,10	0,85	-	-
BBSEP29	BBSEE ON	NM	28,32	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	-25,95	0,92	-	1	100
BBSEP56	BBSEEFM ON	NM	25,82	0,15	0,15	0,17	0,16	0,17	+41,66	- 0.40	- 0.55	10	35.500
BBSEP57	BBSEEFM ON	NM	26,82	0,33	0,31	0,41	0,36	0,41	+46,42	0,42	0,55	10	9.000
BBSEP58	BBSEEFM ON	NM	27,82	0,70	0,70	0,94	0,89	0,94		-	-	3	3.200
BBSEP59	BBSEEFM ON	NM	28,82	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36	-30,61	- 0.01	-	2	2.600
BOVAP80 BOVAP805	BOVAE CI		80,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	
BOVAP805			80,50	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	-25	0,05	0.50	1	250
BOVAP81			81,00 84,00	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-25	0,05	0,50 0,25	ı	250
BOVAP85	BOVAE CI		85,00	-	-	-	-	-	/	0.00	10,00	-	-
BOVAP87	BOVAE CI		87,00	-	-	-	-	-	/	0,08 0,20		-	-
BOVAP89	BOVAE CI		89,00	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	-20,45	0,20	0,65	1	1.000
BOVAP90	BOVAE CI		90,00	0,55	0,53	0,65	0,59	0,53	-20,43	0,49	1,20	5	10.200
	BOVAE CI		90,50	0,33	0,33	0,03	0,37		-6,41	0,47	0,78	1	1.000
BOVAP91	BOVAE CI		91,00	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	-1,17	0,64	2,50	1	1.000
	BOVAE CI		91,50	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	+17,28	0,75		2	1.000
BOVAP92	BOVAE CI		92,00	1,05	0,90	1,10	1,04	0,93		0,85		5	2.400
BOVAP925	BOVAE CI		92,50	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20		0,98		2	1.000
BOVAP97	BOVAE CI		97,00			-	-	- 1,20	/ 20,71	1,00	_	-	-
BOVAP93	BOVAEFM CI		93,00	1,20	1,20	1,42	1,28	1,39	+27,52		-	258	22.700
BOVAP94	BOVAEFM CI		94,00	1,47	1,47	1,75	1,58	1,56		-	1,95	6	16.000
BOVAP95	BOVAEFM CI		95,00	1,92	1,92	2,06	2,00	1,95	+6,55	-	-	19	30.900
BOVAP96	BOVAEFM CI		96,00	2,50	2,45	2,50	2,49	2,49	+12,16	-	3,37	3	16.000
BRAPP260	BRAPE PN	N1	26,00	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09	=	-	-	1	2.500
BRAPP29	BRAPEFM PN	N1	29,00	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	-3,44	-	-	1	2.000
BRFSP17	BRFSE ON	NM	17,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-71,42	-	0,15	1	2.200
BRFSP175	BRFSE ON	NM	17,50	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	-81,81	0,01	0,20	1	15.500
BRFSP202	BRFSE ON	NM	20,25	0,56	0,52	0,56	0,52	0,52	-71,11	-	-	5	6.000
BRFSP205	BRFSE ON	NM	20,50	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	-24,39	-	1,27	2	2.400
BRFSP207	BRFSE ON	NM	20,75	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	=	-	-	1	1.200
	BRFSE ON	NM	21,50	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	-21,33	-	2,30	2	1.000
	BRFSE ON	NM	21,75	-	-	-	-	-	/	0,70		-	-
BRFSP22	BRFSE ON	NM	22,00	-	-	-	-	-	/	0,10		-	-
	BRFSE ON	NM	24,00	3,26	3,25	3,26	3,25	3,25	-13,56	-	3,50	42	200.500
	BRFSE ON	NM	24,25	3,53	3,53	3,53	3,53	•	+135,33	-	-	1	15.500
BRFSP250	BRFSE ON	NM	25,00	4,24	4,20	4,24	4,23	4,20	=	-	-	6	8.100
	BRFSE ON	NM	30,00	9,12	9,12	9,12	9,12	9,12	=	-	-	19	29.400
	BRFSEFM ON	NM	19,00	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	-28	-	-	5	2.300
BRFSP195	BRFSEFM ON	NM	19,50	0,30	0,28	0,30	0,29	0,28	-31,7		-	5	12.000
BRFSP20	BRFSEFM ON	NM	20,00	0,45	0,44	0,45	0,44	0,44	-20	-	-	4	250.000
	BRFSEFM ON	NM	21,00	0,92	0,86	0,92	0,87	0,86		0,47	1,18	23	38.500
BRKMP50	BRKME PNA		50,00	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	-39,65	- 0.01	-	1	1.000
BRKMP52	BRKME PNA		52,00	- 1 /0	- 0.00	- 1 (0	- 1.00	- 0.00	/	0,26		-	-
BRKMP53	BRKMEFM PNA		53,00	1,60	0,80	1,60	1,20	0,80	-52,66	0,26	2,20	3	900
BRKMP54	BRKMEFM PNA		54,00	1,12	1,12	1,23	1,17	1,23	-39,1	-	-	2	2.000
	BRKMEFM PNA		56,00	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67	-15,77	-	0.40		1.500
BRMLP13	BRMLEFM ON	NM	13,00	0,26	0,25	0,29	0,25	0,29	+45	- 0.01	0,40	5	55.000
BTOWP42	BTOWE ON B3SAE ON	NM	42,00	-	-	-	-	-	/	0,01	0.00	-	-
B3SAP207	B3SAE ON	NM	20,57			-	-		/		0,02	-	-

											OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ	ÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
B3SAP280	B3SAE	ON	NM	28,07	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
B3SAP282	B3SAE	ON	NM	28,82	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
B3SAP298	B3SAE	ON	NM	29,82	-	-	-	-	-	/	0,09	-	-	-
B3SAP300	B3SAE	ON	NM	30,07	-	-	-	-	-	/	0,10	0,30	1	-
B3SAP310	B3SAE	ON	NM	31,07	-	-	-	-	-	/	-	0,49		-
B3SAP320	B3SAE	ON	NM	32,07	-	-	-	-	-	/	-	1,60		-
B3SAP325	B3SAE	ON	NM	32,57	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	-33,68	0,03	-	1	200
B3SAP330	B3SAE	ON	NM	33,07	0,83	0,80	0,86	0,80	0,80	-60	-	-	24	178.500
B3SAP308	B3SAEFM	ON	NM	30,82	0,30	0,24	0,30	0,25	0,27	-18,18	0,24	0,60	17	9.300
B3SAP318	B3SAEFM	ON	NM	31,82	0,47	0,43	0,50	0,46	0,50	+2,04	0,30	-	7	19.700
B3SAP328	B3SAEFM	ON	NM	32,82	0,77	0,75	0,89	0,83	0,79	+2,59	-	-	13	73.900
B3SAP338	B3SAEFM	ON	NM	33,82	1,23	1,23	1,39	1,27	1,25	-6,71	0,52	-	8	44.100
CCROP10	CCROE	ON	NM	10,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
CCROP12	CCROE	ON	NM	12,00	-	-	-	-	-	/	-	0,40	-	-
CCROP14	CCROE	0N	NM	14,00	-	-	-	-	-	/	0,09	-	-	-
CCROP13	CCROEFM	0N	NM	13,00	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	-4,16	-	-	2	3.800
CCROP42	CCROEFM	0N	NM	12,50	0,26	0,24	0,27	0,25			0,09	0,30		5.100
CCROP43	CCROEFM	0N	NM	13,50	0,63	0,63	0,75	0,74	0,75	+22,95	0,21	-	9	55.200
CIELP117	CIELE	ON	NM	11,49	-	-	-	-	-	/	0,99	-	-	-
CIELP15	CIELE	ON	NM	14,74	3,92	3,92	3,92	3,92	3,92	=	-	-	1	3.000
CIELP172	CIELE	0N	NM	16,99	6,20	6,13	6,20	6,19		+5,8	-	-	16	27.500
CIELP40	CIELE	0N	NM	10,24	0,32	0,32	0,36	0,32	0,32	=	0,03	0,35	7	8.200
CIELP94	CIELE	0N	NM	9,14	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
CIELP96	CIELE	0N	NM	9,34		-	-	-	-	- /	0,11	-	-	
CIELP98	CIELE	0N	NM	9,54	0,17	0,16	0,17	0,16	0,16	-5,88	-	-	7	4.500
CIELP10	CIELEFM	0N	NM	9,74	0,21	0,19	0,22	0,20	0,20	-4,76	0,19	0,21	68	59.200
CIELP11	CIELEFM	0N	NM	10,74	0,52	0,50	0,56	0,53	0,54	+1,88	0,54	1,20		4.800
CIELP41	CIELEFM	0N	NM	11,24	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	-4	0,15	- 0.40	1	3.000
CIELP994	CIELEFM	ON	NM	9,94	0,22	0,22	0,25	0,24		+9,09	0,18	0,40		15.800
CMIGP127	CMIGE	PN	N1	12,63	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-14,28	-		]	1.500
CMIGP141	CMIGE	PN	N1	14,13	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	-45,16	-	- 0.05	1	1.000
CMIGP140	CMIGEFM	PN	N1	13,88	0,25	0,25	0,25	0,25			- 0.04	0,25	1	1.000
CMIGP143	CMIGEFM	PN	N1	14,38	0,38	0,38	0,42	0,41	0,42	-59,22	0,04	0,50		3.000
CSANP42	CSANEFM	0N	NM	42,00	0,85	0,85	0,95	0,90	0,95	-55,39	0.00	3,15		4.000
CSNAP10	CSNAE	ON ON		10,00	0,03	0,03	0,03	0,03		=	0,02	0,03		2.000
CSNAP11	CSNAE	0N		11,00	0,05	0,05	0,05	0,05		=	0,05	0,14		100
CSNAP12 CSNAP13	CSNAE CSNAE	ON ON		12,00	0,10	0,10	0,27	0,13	1	22 22	0,06	0,25		14.300
CSNAP13 CSNAP40	CSNAE	ON ON		13,00 10,50	0,20	0,16	0,20	0,18	0,16	-33,33	0,15 0,01	0,19	13	17.000
CSNAP41	CSNAE	0N 0N		11,50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-83,33	0,01	0,10	1	1.000
CSNAP41 CSNAP42	CSNAE	ON		12,50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	-03,33	0,03	0,10		8.000
CSNAP43	CSNAE	ON		13,50	0,00	0,08	0,13	0,07		-10,73	0,07	0,11		1.354.000
CSNAP82	CSNAE	ON		8,20	0,27	0,20	0,27	0,20	0,23	-20,12	0,00	0,08		1.034.000
CSNAP9	CSNAE	ON		9,00	-	-	_	-	_	/	0,01	0,00		-
CSNAP98	CSNAE	ON		9,80		-	_	_	_	/ /	0,01	0,20	1	-
CSNAP14	CSNAEFM	ON		14,00	0,36	0,35	0,48	0,37	0,35	-25,53	0,31	0,12		32.800
CSNAP150	CSNAEFM	ON		15,00	0,65	0,65	0,83	0,71	0,69	-13,75	0,62	1,00		23.500
CSNAP155	CSNAEFM	ON		15,50	1,10	0,03	1,10	0,71	1	-3,66	0,02	1,00	14	26.600
CSNAP44	CSNAEFM	ON		14,50	0,54	0,73	0,64	0,53		-38,55	0,70	0,80		1.492.100
CYREP15	CYREE	ON	NM	15,38	0,54	0,51	- 0,04	0,30	0,51	/	0,05	0,00		1.472.100
CYREP45	CYREE	ON	NM	15,88		_	_	_		/	0,03	0,39		_
ECORP96	ECOREFM	ON	NM	9,60	0,19	0,18	0,19	0,18	0,18	=	_		2	1.200
EGIEP38	EGIEE	ON	NM	38,00	0,17	0,10	0,17	0,10		-75,28	]	0,90		1.000
EGIEP39	EGIEE	ON	NM	39,00	0,50	0,30	0,50	0,42	0,30	-76,92	_	1,00		1.100
EGIEP40	EGIEE	ON	NM	40,00	-	-	-	-	-	/ /	0,03	0,71		-
EGIEP41	EGIEEFM	ON	NM	41,00	0,76	0,76	0,76	0,76	0,76	-30,9	-	1,08		200
EGIEP420	EGIEEFM	ON	NM	42,00	1,13	1,13	1,15	1,13	1		0,03	-	2	8.600
ELETP31	ELETE	ON	N1	31,00						/	0,03	-	-	-
				,	5 (1131)			(110)11   1   0	1 - (44)	/ /	,	201110010	(0010	14/02/2010

										OFER	TAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
ELETP37	ELETE ON	N1	37,00	-	-	-	-	-	/	0,08	-	-	-
ELETP33	ELETEFM ON	N1	33,00	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	-5,71	-	1,32	1	6.000
ELETP350	ELETEFM PNE		35,00	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	=	-	-	1	4.800
ELETP370	ELETEFM PNE		37,00	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	+39,86	-	-	1	4.800
ELETP380	ELETEFM PNE		38,00	2,56	2,46	2,56	2,53	2,46	+32,97	-	4,35	2	6.800
EMBRP20	EMBRE ON	NM	20,00	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	-
EMBRP50	EMBRE ON	NM	20,50	-	-	-	-	-	/	-	1,94	-	-
EMBRP18	EMBREFM ON	NM	18,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	+4,16	-	- 1.50	1	1.000
EMBRP19	EMBREFM ON	NM	19,00	0,75	0,69	0,75	0,71	0,69	-1,42	-	1,50	2	2.500
EMBRP48 EMBRP49	EMBREFM ON	NM	18,50	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	+38,46	-	0,50	1 7	1.000
EMBRP17	EMBREFM ON ENBREFM ON	NM NM	19,50 17,00	1,28 0,20	0,95 0,20	1,28 0,20	1,10 0,20	0,95 0,20	+2,15 -44,44	-	-	1	6.700 3.500
ENBRP18	ENBREFM ON	NM	18,00	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	-33,33	0,10	0,84	1	4.000
ENBRP47	ENBREFM ON	NM	17,50	0,38	0,38	0,36	0,38	0,38	-33,33 -7,5	0,10	0,04	1	8.900
EQTLP76	EQTLE ON	NM	76,00	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	-1,5	0,24	_		0.700
EQTLP83	EQTLEFM ON	NM	83,00	2,50	2,50	2,55	2,52	2,55	-3,04	- 0,24	_	2	1.400
ESTCP26	ESTCEFM ON	NM	26,00	0,57	0,56	0,57	0,56	0,56	-15,15	_	_	2	1.500
ESTCP27	ESTCEFM ON	NM	27,00	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	-28,22	_	_	1	1.500
ESTCP29	ESTCEFM ON	NM	29,00	1,73	1,73	1,74	1,73	1,74	-2,24	_	_	10	20.000
GGBRP131	GGBRE /ED PN	N1	13,08	-		-	-	-	_,_ /	0,01	_	-	-
GGBRP137	GGBRE /ED PN	N1	13,33	-	-	-	-	-	/	0,01	_	-	-
GGBRP136	GGBREE /E PN	N1	13,58	0,06	0,06	0,09	0,08	0,09	+12,5	0,09	-	4	21.000
GGBRP141	GGBREE /E PN	N1	14,08	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	-20	-	0,20	1	1.000
GGBRP146	GGBREE /E PN	N1	14,58	0,28	0,28	0,35	0,31	0,35	-10,25	-	0,45	2	6.400
GGBRP151	GGBREE /E PN	N1	15,08	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	-19,75	0,60	0,70	1	1.000
GGBRP164	GGBREE /E PN	N1	16,33	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	=	-	-	2	1.500
GGBRP195	GGBREE /E PN	N1	19,08	3,93	3,92	3,94	3,92	3,94	=	-	-	5	3.800
GGBRP139	GGBREE FM/E PN	N1	13,83	0,08	0,08	0,13	0,08	0,13	-7,14	0,02	0,62	7	80.100
GGBRP144	GGBREE FM/E PN	N1	14,33	0,23	0,23	0,27	0,24	0,27	-3,57	0,04	-	4	2.500
GGBRP149	GGBREE FM/E PN	N1	14,83	0,40	0,40	0,48	0,43	0,48		0,30	-	3	8.000
GGBRP157	GGBREE FM/E PN	N1	15,33	0,61	0,61	0,81	0,72	0,81	+15,71	-	0,90	17	30.800
GOAUP628	GOAUE /ED PN	N1	6,23	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
GOAUP697	GOAUE /ED PN	N1	6,83	-	-	-	-	-	/	-	0,11	-	-
GOAUP708	GOAUEE /E PN	N1	7,03	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	-40,74	-	-	1	3.000
	GOAUEE FM/E PN	N1	7,33	0,33	0,33	0,33	0,33		+13,79	-	-		17.000
HYPEP250	HYPEE ON	NM	25,00	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	=	- 0.00	-	l l	1.000
HYPEP33 HYPEP260	HYPEE ON HYPEEFM ON	NM	33,00	0,37	0,37	- 0 27	0,37	- 0 27	+23,33	0,02 0,14	-	1	100
HYPEP27	HYPEEFM ON	NM NM	26,00 27,00	0,57	0,57	0,37 0,68	0,57	0,37		0,14	1,00	3	2.700
HYPEP28	HYPEEFM ON	NM	28,00	1,12	1,12	1,14	1,12	1,14		0,23	1,33	2	2.700
HYPEP29	HYPEEFM ON	NM	29,00	1,12	1,12	1,81	1,68	1,69	-8,64		1,81	9	10.500
ITSAP116	ITSAE /ED PN	N1	10,91			-	-	-	/	0,01	0,03	_	10.500
ITSAP33	ITSAE /ED PN	N1	11,27	_	-	_	_	_	/	0,01	0,10	_	_
ITSAP126	ITSAEE /E PN	N1	12,52	0,22	0,21	0,25	0,22	0.25	+13,63	0,04	0,26	6	1.500
ITSAP127	ITSAEE /E PN	N1	12,02	0,10	0,09	0,12	0,09		+57,14	0,09	0,12	20	25.500
ITSAP125	ITSAEE FM/E PN	N1	11,77	0,07	0,06	0,08	0,06	0,08		0,05	0,08	16	155.400
ITSAP130	ITSAEE FM/E PN	N1	12,27	0,14	0,14	0,16	0,14		+23,07	0,08	0,17	8	64.200
ITSAP135	ITSAEE FM/E PN	N1	12,77	0,30	0,30	0,38	0,35		+35,71	-	0,41	11	37.300
ITSAP157	ITSAEE FM/E PN	N1	13,32	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	+23,52	0,20	-	1	100
ITUBP355	ITUBE /ED PN	N1	33,80	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
ITUBP357	ITUBE /ED PN	N1	21,55	-	-	1	-	-	/	-	0,57	-	-
ITUBP358	ITUBE /ED PN	N1	34,05	-	-	-	-	-	/	0,10	0,30	-	-
ITUBP600	ITUBE /ED PN	N1	37,72	-	-	-	-	-	/	0,18	-	-	-
ITUBP345	ITUBEE /E PN	N1	32,80	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	-	0,10	0,14	1	5.000
ITUBP347	ITUBEE /E PN	N1	33,05	0,28	0,14	0,28	0,21	0,14	-71,42	-	-	2	200
ITUBP350	ITUBEE /E PN	N1	33,30	0,15	0,15	0,18	0,17		+63,63	0,11	0,22	7	46.600
ITUBP362	ITUBEE /E PN	N1	34,55	0,32	0,32	0,36	0,32	0,33		0,05	-	14	129.500
ITUBP370	ITUBEE /E PN	N1	35,30	0,40	0,40	0,53	0,44	0,50	+56,25	0,40	-	3	7.000
/*\	Acons do Ihounena (C\Pof	D/I //	0/D ( 10DH /F/F	el F (017) N	/ 11 (NO)N/ 10	/ALANNI AL I	/UD\U       D	1 ~ /114\D	. (HO)D	H + N/ 10 F	DI NIO 0 40	(0010	1 / /00 /0010

CÓD.         EMPRESA/AÇÃO         EXERC.         ABERT.         MÍN.         MÁX.         MÉD.         FECH.         OSC. (%)         COMPRA           ITUBP372         ITUBEE /E PN N1         35,55         0,60         0,60         0,60         0,60         0,60         0,60         + 3,44         0,           ITUBP376         ITUBEE /E PN N1         35,05         0,40         0,40         0,41         0,40         0,41         + 5,12           ITUBP392         ITUBEE /E PN N1         37,47         1,16         1,16         1,40         1,24         1,40         -13,04         0,           ITUBP574         ITUBEE /E PN N1         36,05         0,55         0,55         0,77         0,71         0,77         + 40         0,           ITUBP577         ITUBEE /E PN N1         36,39         0,72         0,70         0,94         0,78         0,94         +23,25           ITUBP578         ITUBEE /E PN N1         36,72         0,84         0,84         1,07         0,87         1,06         +23,25	FERTAS VENDA 0,70	NÚM.	SS. REALIZADOS  QUANTIDADE
ITUBP376   ITUBEE /E PN N1   35,05   0,40   0,40   0,41   0,40   0,41   +5,12	0,70	<b>-</b>	
ITUBP392   ITUBEE /E PN N1   37,47   1,16   1,16   1,40   1,24   1,40   -13,04   0,	_	1	5.000
ITUBP574   ITUBEE /E PN N1   36,05   0,55   0,55   0,77   0,71   0,77   +40   0,     ITUBP577   ITUBEE /E PN N1   36,39   0,72   0,70   0,94   0,78   0,94   +42,42   0,		2	2.500
ITUBP577   ITUBEE /E PN N1   36,39   0,72   0,70   0,94   0,78   0,94   +42,42   0,	- 16	3	3.000
	- 50	2	4.000
			52.390
	- 1,31		
ITUBP365   ITUBEE FM/E PN N1   34,80   0,32   0,32   0,45   0,39   0,40   +110,52   0,			
ITUBP375   ITUBEE FM/E PN N1   35,80   0,51   0,51   0,70   0,62   0,68   +41,66   0,	39 0,80		38.600
ITUBP387   ITUBEE FM/E PN N1   36,97   0,94   0,94   1,22   1,06   1,14   +34,11		11	30.200
ITUBP397   ITUBEE FM/E PN N1   37,97   1,45   1,40   1,86   1,60   1,76   +31,34	-	45	258.400
JBSSP140 JBSSE ON NM 14,00 /	- 0,55		-
JBSSP145 JBSSEFM ON NM 14,50 0,84 0,85 0,84 0,85 -24,1		2	12.000
KLBNP172   KLBNE UNT N2   17,18   -   -   -   -   -   0,		-	-
KLBNP182   KLBNE		-	-
KROTP100 KROTE ON NM 10,00 /	- 0,50	-	-
KROTP115 KROTE ON NM 11,50 / 0,		-	1 000 000
KROTP122 KROTE ON NM 12,25 1,40 1,40 1,40 1,40 -49,64 0,		1	1.000.000
KROTP940 KROTE ON NM 9,40 / 0,	_	-	-
KROTP960 KROTE ON NM 9,60 / 0,		-	-
KROTP980 KROTE ON NM 9,80 / 0, KROTP105 KROTEFM ON NM 10,50 0,26 0,26 0,36 0,29 0,36 +12,5 0,		- 0	- 200
			5.300 800
	- 0,30		10.000
LAMEPI/9 LAMEE PN NI   17,94   0,20   0,20   0,20   0,20   =   LAMEPI89 LAMEE PN NI   18,94   -   -   -   -   /	- 0,30		10.000
LAMEETH PN N1 19,94 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 -3,22 0,		1	100
LRENP419 LRENE ON NM 41,92 /	- 1,50		100
LRENP429 LRENEFM ON NM 42,92 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 +5,26 0,			100
LRENP44 LRENEFM ON NM 43,92 1,34 1,34 1,34 1,34 1,34 +17,54 0,		1	400
MRVEP140   MRVEEFM ON NM   14,00   0,26   0,	0,28	1	100
MULTP235 MULTE ON N2 23,50 0,38 0,38 0,39 0,38 0,39 =	- 0,20	12	50.000
MYPKP228 MYPKE ON NM 22,63 0,74 0,74 0,74 0,74 +51,02		1	121.000
NATUP470 NATUE ON NM 46,87 / 0,	90 -		-
OIBRP150 OIBRE ON N1 1,50 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,0		1	5.000
OIBRP160 OIBRE ON N1 1,60 /	- 0,11		-
OIBRP170 OIBRE ON N1 1,70 0,14 0,14 0,14 0,14 0,14 +27,27	- 0,19		8.000
OIBRP180 OIBRE ON N1 1,80 0,25 0,25 0,25 0,25 +25	- 0,24		300
OIBRP200 OIBRE ON N1 2,00 0,34 0,34 0,35 0,34 0,35 +2,94	- 0,40	2	
PCARP950   PCARE   PN N1   95,00   3,72   3,72   3,72   3,72   +14,81	-	1	100
PETRP230   PETRE ON N2   23,05   -   -   -   -   /   0,	)] -	-	-
PETRP260 PETRE ON N2 26,05 0,09 0,09 0,09 0,09 0,09 -35,71		3	31.000
PETRP271   PETRE ON N2   27,05   -   -   -   -   / 0,	-	-	-
PETRP290 PETRE ON N2 29,05 0,39 0,34 0,39 0,35 0,34 -35,84	- 0,53	2	2.400
PETRP62   PETRE ON N2   22,30   -   -   -   -   / 0,	)2	-	-
PETRP12   PETRE PN N2   11,75   0,05   0,05   0,05   0,05   +150	- 0,01	1	2.000
PETRP129 PETRE PN N2 12,25 /	- 0,02	-	-
PETRP132   PETRE PN N2   12,50   -   -   -   -   /	- 0,01	-	-
PETRP134   PETRE PN N2   12,75   -   -   -   /	- 0,02		-
PETRP14 PETRE PN N2 13,75 /	- 0,02	+	-
PETRP15   PETRE PN N2   14,75   -   -   -   /	- 0,02		-
PETRP16   PETRE   PN   N2   15,75   -   -   -   -   /	- 0,01		-
PETRP17 PETRE PN N2 16,75 /	- 0,02	_	-
PETRP18   PETRE   PN N2   18,25   0,01   0,01   0,01   0,01   =	- 0,01		10.000
PETRP182   PETRE   PN N2   17,50   -   -   -   -   /	- 0,01		-
PETRP187 PETRE PN N2 18,00 /	- 0,02	_	-
PETRP19   PETRE   PN N2   19,00   0,01   0,01   0,01   0,01   =	- 0,01		5.200
PETRP192   PETRE	- 0,01		-
PETRP195 PETRE PN N2 18,75 /	- 0,01	_	-
PETRP20 PETRE PN N2 19,25 0,02 0,01 0,02 0,01 0,01 = (*) Late do Mil (#) Arise do Mil (#) A	- 0,02		10.500

				<u> </u>							OFF	RTAS	NFG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRP200	PETRE	PN	N2	19,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-50	-	0,02	5	122.900
PETRP205	PETRE	PN	N2	19,75	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-99,35	-	0,02	3	20.400
PETRP206	PETRE	PN	N2	20,00	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	=	0,01	0,02	10	48.000
PETRP21	PETRE	PN	N2	20,50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-85,71	0,01	0,02	1	20.300
PETRP210	PETRE	PN	N2	20,25	-	-	-	-	-	/	0,01	0,02	-	-
PETRP215	PETRE	PN	N2	20,75	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	
PETRP220	PETRE	PN	N2	21,25	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	=	0,02	0,03	48	107.900
PETRP221	PETRE	PN	N2	21,50	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	=	0,02	0,35	4	40.000
PETRP224	PETRE	PN	N2	21,75	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	-
PETRP23	PETRE	PN	N2	22,25	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03	-25	0,03	0,05	9	49.000
PETRP231	PETRE	PN	N2	22,50	0,05	0,03	0,05	0,04	0,04	-20	0,03	0,20	6	39.700
PETRP234	PETRE	PN	N2	22,75	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	-20	0,01	0,05	5	19.400
PETRP24	PETRE	PN	N2	23,25	0,06	0,04	0,07	0,05	0,06	=	0,04	1,04	18	151.000
PETRP241	PETRE	PN	N2	23,50	0,07	0,06	0,07	0,06	0,07	-30	0,05	0,20	9	84.500
PETRP244	PETRE	PN	N2	23,75	0,08	0,07	0,08	0,07	0,07	-12,5	0,06	0,11	12	67.100
PETRP25	PETRE	PN	N2	24,25	0,10	0,08	0,11	0,09	0,10	-16,66	0,08	0,10	98	673.500
PETRP250	PETRE	PN	N2	24,50	0,14	0,10	0,14	0,11	0,10	-23,07	0,08	0,15	38	508.200
PETRP253	PETRE	PN	N2	24,75	0,15	0,12	0,15	0,13	0,12	-20	0,02	0,15	10	106.600
PETRP259	PETRE	PN	N2	25,25	0,19	0,15	0,20	0,16	0,15	-25	0,15		326	919.900
PETRP261	PETRE	PN	N2	25,50	0,24	0,18	0,24	0,20	0,19	-20,83	0,18	0,25	38	419.100
PETRP264	PETRE	PN	N2	25,75	0,24	0,21	0,25	0,23	0,22	-18,51	0,20	0,40	28	102.000
PETRP265	PETRE	PN	N2	26,50	0,38	0,33	0,40	0,37	0,34	-12,82	0,33	0,38	89	317.000
PETRP270	PETRE	PN	N2	26,25	0,33	0,28	0,35	0,31	0,31	-16,21	0,30		355	743.600
PETRP274	PETRE	PN	N2	26,75	0,46	0,40	0,46	0,42	0,41	-16,32	0,38	0,45	33	137.300
PETRP28	PETRE	PN	N2	27,50	0,66	0,60	0,70	0,67	0,62	-15,06	0,56		90	384.200
PETRP280	PETRE	PN	N2	27,25	0,60	0,52	0,62	0,58	0,57	-9,52	0,57	0,58	398	1.723.000
PETRP282	PETRE	PN	N2	28,25	1,00	0,90	1,02	0,98	0,93	-12,26	0,90	1,05	153	447.900
PETRP283	PETRE	PN	N2	27,75	0,80	0,68	0,81	0,75	0,71	-13,41	-	0,79	122	519.500
PETRP288	PETRE	PN	N2	28,75	1,25	1,18	1,28	1,24	1,18	-8,52	-	-	6	8.500
PETRP291	PETRE	PN	N2	28,50	1,10	1,02	1,15	1,08	1,04	-14,04	0,80	-	38	72.600
PETRP301	PETRE	PN	N2	29,25	1,52	1,48	1,62	1,53	1,49	-11,83	1,45	1,51	68	268.600
PETRP302	PETRE	PN	N2	29,50	1,74	1,67	1,80	1,75	1,67	-1,76	-	-	15	12.400
PETRP305	PETRE	PN	N2	29,75	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	=	-	-	1	2.300
PETRP307	PETRE	PN	N2	30,50	2,44	2,43	2,46	2,44	2,46	-24,53	-	-	67	180.000
	PETRE	PN	N2	30,25	2,24	2,24	2,26	2,24	2,26	-19,57	- 0.00	-	5	58.000
PETRP314	PETRE	PN	N2	30,75	-	-	-	-	-	/	0,03		-	-
PETRP33	PETRE	PN	N2	33,25	-	-	-	-	-	/	-	6,20	-	-
	PETRE	PN	N2	36,25	-	-	-	-	-	/	-	9,20	-	-
PETRP371	PETRE	PN	N2	36,50	-	-	-	-	-	/		9,55	-	
	PETRE	PN	N2	37,75	-	-	-	-	-	/	-	10,60	-	-
PETRP41	PETRE	PN	N2	11,25	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRP43	PETRE	PN	N2	13,25	-	-	-	-	-	/		0,02	-	-
PETRP44	PETRE	PN	N2	14,25	-	-	-	-	-	/,	-	0,01	-	-
PETRP45	PETRE	PN	N2	15,25	-	-	-	-	-	/,	-	0,02	-	-
PETRP71	PETRE	PN	N2	11,00	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
PETRP77	PETRE	PN	N2	16,50	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	/ ا	- 0.00	0,02	-	2/7 400
PETRP225	PETREFM	PN	N2 N2	22,00	0,03	0,02 0,04	0,04	0,02 0,05	0,03	-25	0,02	0,08 0,10	59 15	367.400
PETRP236 PETRP247	PETREFM PETREFM	PN PN	N2 N2	23,00	0,06 0,09	0,04	0,06 0,09	0,05	0,04	-33,33 -20	0,05	0,10	30	24.500 186.000
	PETREFM	PN	NZ N2	24,00	-	0,07		0,08	0,08		0,07	0,08	30 71	800.700
PETRP258	PETREFM	PN	NZ N2	25,00 26,00	0,16 0,29	0,13	0,16 0,31	0,14	0,14	-17,64 -12,5	0,14 0,24	0,25	71 95	1.246.700
	PETREFM	PN	N2 N2	27,00	0,29	0,25	0,31	0,28	0,28	-12,5 -17,54	0,24	0,29	191	1.165.900
	PETREFM	PN	NZ N2	28,00	0,54	0,45	0,54	0,49	0,47	-17,54 -11,82	0,44		163	772.300
PETRP287 PETRP29	PETREFM	PN	NZ N2	28,00	1,36	1,31		1,37	1,31	-3,67	1,30		114	235.300
	PETREFM	PN	N2 N2	30,00	2,08	2,00	1,46 2,19	2,08	2,02	-3,67 -7,76	1,30	-	73	351.300
PETRP31	PETREFM	PN	NZ N2	31,00	2,00	2,00	2,19	2,06 2,91	2,02	-7,76 -12,5	-	-	12	32.900
PETRP81	PETREFM	PN	NZ N2	21,00	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02	-12,5	0,01	1,05	48	197.900
QUALP160	QUALE	ON	NM NM	16,00	0,03	0,02	0,03	0,02	0,02		0,01	0,47	40	177.700
	Acõos do Ibovoso			<del>'</del>	-					/			-	

											OFE	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
QUALP150	QUALEFM	ON	NM	15,00	0,22	0,20	0,22	0,20	0,20	-48,71	-	0,81	3	7.000
RADLP620	RADLE	ON	NM	62,00	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	-48,71	-	-	1	1.000
RADLP640	RADLE	ON	NM	64,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	-72,22	0,50	-	1	100
RADLP670	RADLE	ON	NM	67,00	1,44	1,00	1,50	1,23	1,50	-36,17	-	-	21	26.000
RADLP710	RADLEFM	ON	NM	71,00	3,71	3,71	3,71	3,71	3,71	=	-	-	1	100
RAILP175	RAILE	ON	NM	17,50	0,09	0,07	0,09	0,08	0,07	-12,5	-	-	2	4.000
RAILP185	RAILE	ON	NM	18,50	-	-	-	-	-	/	0,14	0,70	-	-
RAILP215	RAILE	ON	NM	21,50	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
RAILP190	RAILEFM	ON	NM	19,00	0,27	0,26	0,27	0,26	0,26	+4	-	-	3	4.900
RAILP195	RAILEFM	ON	NM	19,50	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	-21,05	-	0,39	2	3.500
RAILP200	RAILEFM	ON	NM	20,00	0,64	0,59	0,65	0,62	0,59	-6,34	0,43	0,61	4	11.800
RENTP292	RENTE	ON	NM	29,07	-	-	-	-	-	/	-	1,03	-	-
RENTP318	RENTE	ON	NM	31,82	-	-	-	-	-	/	-	1,50	-	-
RENTP328	RENTE	ON	NM	32,82	-	-	-	-	-	/	-	0,90	-	-
RENTP338	RENTE	ON	NM	33,82	-	-	-	-	-	/	0.71	1,12	-	-
SANBP468	SANBE	UNT		46,89	- 0.70	0.70	- 0.70	- 0.70	- 0.70	/	0,71	-	-	- 00.000
SANBP448	SANBEFM	UNT		44,89	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	=	-	1.00	2	30.000
SBSPP375	SBSPE	0N	NM	37,50	-	-	-	-	-	/	- 0.15	1,82	-	-
SBSPP380	SBSPE	0N	NM	38,00	-	-	-	-	-	/	0,15	0,85	-	-
SBSPP400	SBSPE	0N	NM	40,00	-	-	-	-	-	/	0,68	1 (0	-	-
SBSPP410	SBSPE	0N	NM	41,00	-	-	-	,	-	/	0,87	1,60	-	-
SBSPP420	SBSPE	0N	NM	42,00	- 0.04	- 0.04	- 0.04	- 0.04	- 0.04	/	1,03	-	-	0.500
SBSPP440	SBSPEFM	0N	NM	44,00	2,94	2,94	2,94	2,94	2,94	=	- 0.40	-	1	3.500
SMLSP480	SMLSE	ON	NM	48,00	- 0 / 4	- 0 / 4	- 0 / 4	0 / 4	- 0 / 4	-60,97	0,40	-	- 1	- /00
	SMLSEFM	ON	NM	45,00	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64		-	-	1	600
	SMLSEFM SUZBE	ON ON	NM	47,00	1,34	1,34 0,50	1,34	1,34	1,34 0,50	-21,63	-	-	,	1.000
SUZBP415 SUZBP440	SUZBE	ON	NM NM	41,50 44,00	0,50 1,05	1,05	0,50 1,12	0,50 1,10	1,12	-85,71 +86,66	0,10	1,15	5	1.000 5.000
	SUZBE	ON	NM	44,00	1,03	1,03	1,12	1,15	1,12	-54	0,10	1,13	1	100
SUZBP450	SUZBEFM	ON	NM	45,00	1,13	1,13	1,13	1,13	1,13	-10,63	-	-	24	34.800
	SUZBEFM	ON	NM	46,00	1,33	1,20	1,40	1,41	1,78	-4,81	1,60	-	11	25.000
SUZBP47	SUZBEFM	ON	NM	47,00	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	+10,5	1,00	_	1	1.000
TAEEP250	TAEEEFM	UNT	N2	25,00	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	-37,5			, 1	1.000
TIMPP110	TIMPEFM	ON	NM	11,07	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-40	_	_	1	4.700
	TIMPEFM	ON	NM	12,07	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	1	0,09	_	i	200
UGPAP510	UGPAE /ED	ON	NM	50,30	-	-	-	-	-	37,02	-	1,75		-
	UGPAE /ED	ON	NM	51,30	_	_	_		-	/	0,74	1,09	_	
	USIME	PNA	N1	10,18	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	-53,08	-	-	2	1.000
USIMP119	USIME	PNA	N1	11,93	1,60	1,55	1,60	1,56	1,55	-10,4	1,50	_	8	1.100
	USIME	PNA	N1	8,13	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	USIME	PNA	N1	8,93	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-40	-	-	1	3.000
USIMP920	USIME	PNA	N1	9,13	0,10	0,07	0,10	0,07	0,07	-46,15	0,07	0,30	5	29.100
USIMP933	USIME	PNA	N1	9,33	0,11	0,11	0,13	0,11	0,11	-38,88	0,02	-	4	6.900
USIMP100	USIMEFM	PNA	N1	9,93	0,31	0,27	0,31	0,27	0,27	-27,02	-	0,47	4	1.400
USIMP104	USIMEFM	PNA	N1	10,43	0,57	0,46	0,57	0,49	0,46	-28,12	0,45	0,55	32	57.700
USIMP953	USIMEFM	PNA	N1	9,53	0,17	0,15	0,18	0,16	0,16	-33,33	-	0,19	11	39.500
USIMP973	USIMEFM	PNA	N1	9,73	0,24	0,18	0,24	0,22	0,18	-66,03	0,17	0,30	7	26.600
VALEP115	VALEE	ON	NM	50,22	1,38	1,38	1,61	1,50	1,43	+2,14	1,38	1,52	73	272.200
VALEP184	VALEE	ON	NM	18,47	-	-	-	-	-	/	-	0,01	-	-
VALEP202	VALEE	ON	NM	20,22	-	-	-	-	-	/	-	0,03	-	-
VALEP214	VALEE	ON	NM	21,47						/		0,04	-	
VALEP222	VALEE	ON	NM	20,97	-	-	-	-	-	/	0,01	0,03	-	-
VALEP229	VALEE	ON	NM	22,97	-	-	-	-	-	/	-	0,04	-	-
VALEP235	VALEE	ON	NM	22,22						/		0,04	-	
VALEDOOD	VALEE	ON	NM	23,97	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
VALEP239			ALAA	04.47						/		٥ ٥ ٦		
VALEP239 VALEP244	VALEE	ON	NM	24,47	-	-	-	-	-	/	-	0,05	-	-
	VALEE VALEE	ON ON	NM NM	24,47 25,22			- 			/	- 	0,05	-	=

NAMEPS   NAME   ON   MA   27.72												OFER			S. REALIZADOS
MAIRPSY   MAIR   ON   BM   29,22	CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
WALFERST   WALE	VALEP277	VALEE	ON	NM	27,72	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
WALFERST   WALE   ON   MA   30,22   O.   O.   O.   O.   O.   O.   O.	VALEP282	VALEE	ON	NM	28,22	-	-	-	-	-	/	-	0,09	-	-
WALFERS   WALF   ON   MO   33,27	VALEP297	VALEE	ON	NM	29,72	-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
WALEFEAN   WALE   ON   MM   33,72   -	VALEP302	VALEE	ON	NM		0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-75	-	0,01	1	5.000
NULFIESD   VALE	VALEP312	VALEE	ON	NM		-	-	-	-	-	/	0,01	0,08	-	-
WALFFAST   WALE   ON   MM   34,22	VALEP322	VALEE	ON	NM		-	-	-	-	-	/	-	0,10	-	-
WALFFAST   WALE   ON   MM   34,22	VALEP339	VALEE	ON	NM	33,97	-	-	-	-	-	/	0,01	0,02	-	-
MAIRFSS   VALEE   ON   MAN   35,72     -   /   O,01   O,12   -	VALEP342	VALEE	ON	NM		-	-	-	-	-	/	0,01	0,11	-	-
WALFFAT   WALFE   ON   MA   35,77	VALEP352	VALEE	ON	NM		-	-	-	-	-	/	-	0,13	-	-
WALFFACE   WALE   ON   NAN   34,97     -   -   -   -   -   -   -	VALEP357	VALEE	ON	NM		-	-	-	-	-	/	0,01	0,09	-	-
VALEFACE   VALEE   ON   NAN   38,27     -   -     /   0,01   0,08   -	VALEP362	VALEE	ON	NM		-	-	-	-	-	/	0,01	0,12	-	-
WALFPARE   WALE	VALEP367	VALEE	ON			-	-	-	-	-	/			1	
WALEPSID   WALEE		VALEE	ON			-	-	-	-	-	/				
VALEPASS   VALEE   ON   NM   37,72   -   -   -   -     -			ON			-	-	_	-	-	/			1	
VALEPSON   VALEE   ON   NAM   39,77   O.08   O.08   O.08   O.08   O.08   O.08   O.08   O.09   O.07			ON			-	-	_	-	-	/			1	
VALEP399   VALEE   ON   NAN   39,97   O.08   O.08   O.08   O.08   O.08   O.09   O.07   O.00   O.09   O.00   O.09   O.09   O.07   O.09			ON			-	-	-	-	-	/				
VALEP399   VALEE			ON			-	-	_	-	-	/			1	
VALEP404   VALEE   ON NAM   40,47   0,10   0,09   0,10   0,09   0,09   =   0,07   0,09   3   ALEPADA   VALEE   ON NAM   42,22   0,16   0,18   0,16   0,18   0,16   0,18   0,16   0,16   0,18   0,16   0,18   0,16   0,18   0,16   0,16   0,16   0,16   0,16   0,16   0,10   0,10   0,16   0,16   0,16   0,10						0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	=				100
VALEF405   VALEE   ON NAM   39,22   O,16   O,10											=				21.000
VALEF420   VALEE   ON NM						-	-	-	-	-	/				211000
VALEP420   VALEE						0 16	0.16	0.16	0.16	0 16	+14 28			1	50.000
VALEP 22   VALEE															137.400
VALEF427   VALEE															39.000
VALEP432   VALEE						0,10	-	-	0,10	0,10	/				07.000
VALEP432   VALEE						0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	=				29.400
VALEP434   VALEE						0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	/		1,70	_	27.100
VALEP440   VALEE						0.21	0.20	0.22	0.20	0.20	_	0,01	0.48	5	6.000
VAILEP444   VAILEE												_	0,10		1.200
VAILEP45   VAILEE   ON NM   43,72   0,23   0,21   0,24   0,22   0,21   = 0,15   0,23   19												_	_		6.100
VAIEF452   VAIEE   ON NM   45,22   0,35   0,36   0,35   0,36   0,35   0,36   +16,12   -   -   8   VAIEF454   VAIEE   ON NM   45,47   0,34   0,34   0,40   0,37   0,36   +5,88   -   1,18   10   VAIEF464   VAIEE   ON NM   44,72   0,29   0,28   0,31   0,30   0,28   +7,69   0,16   0,31   10   VAIEF467   VAIEE   ON NM   46,22   0,47   0,43   0,49   0,48   0,43   +2,38   0,03   0,50   12   VAIEF467   VAIEE   ON NM   46,72   0,51   0,49   0,58   0,55   0,49   -2   -   -   9   VAIEF467   VAIEE   ON NM   45,72   0,42   0,39   0,43   0,40   0,40   +11,11   0,20   0,42   11   VAIEF472   VAIEE   ON NM   47,22   0,60   0,60   0,66   0,66   0,64   0,60   +3,44   0,30   0,70   43   1   VAIEF482   VAIEE   ON NM   48,27   0,48   0,48   0,54   0,50   0,49   +6,52   0,45   0,83   31   1   VAIEF482   VAIEE   ON NM   48,27   0,48   0,48   0,54   0,50   0,49   +6,52   0,45   0,83   31   1   VAIEF484   VAIEE   ON NM   48,47   0,92   0,88   0,97   0,93   0,89   +5,95   -   0,88   12   VAIEF484   VAIEE   ON NM   48,47   0,92   0,88   0,97   0,93   0,89   +5,95   -   0,88   12   VAIEF484   VAIEE   ON NM   47,47   0,69   0,64   0,71   0,69   0,64   4,49   -   0,93   23   VAIEF484   VAIEE   ON NM   48,72   1,00   0,95   1,00   0,98   0,95   +4,39   0,51   1,10   4   VAIEF99   VAIEE   ON NM   49,72   1,20   1,20   1,40   1,29   1,21   =   1,19   1,40   21   VAIEF90   VAIEE   ON NM   49,47   1,17   1,13   1,26   1,20   1,13   1,462   -   -   14   VAIEF90   VAIEE   ON NM   49,22   1,05   1,05   1,05   1,22   1,13   1,06   +0,95   1,00   1,40   22   VAIEF512   VAIEE   ON NM   52,22   2,58   2,56   2,64   2,58   2,62   16,00   -   -   82   2   2   2,58   2,56   2,64   2,58   2,62   16,00   -   -   5,00   -   -   11   VAIEF957   VAIEE   ON NM   53,72   3,05   3,05   3,35   3,07   3,57   3,55   4,666   -   3,38   27   1   VAIEF957   VAIEE   ON NM   58,72   8,00   8,00   8,00   8,00   8,00   8,00   -1,47   -   -   -   4   VAIEF97   VAIEE   ON NM   56,72   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05   6,05												0.15	0.23		87.600
VALEP454 VALEE												0,13	0,20		15.900
VALEP46												_	1 18		5.900
VALEP462												0.16			25.900
VALEP467 VALEE ON NM 46,72 0,51 0,49 0,58 0,55 0,49 -2 9 VALEP47 VALEE ON NM 45,72 0,42 0,39 0,43 0,40 0,40 +11,11 0,20 0,42 11    VALEP472 VALEE ON NM 42,72 0,60 0,66 0,66 0,64 0,60 +3,44 0,30 0,70 43 1    VALEP477 VALEE ON NM 46,47 0,48 0,48 0,54 0,50 0,49 +6,52 0,45 0,83 31 1    VALEP482 VALEE ON NM 48,27 0,87 0,77 0,70 0,90 0,83 0,77 -1,28 0,70 0,96 30 1    VALEP487 VALEE ON NM 48,47 0,92 0,88 0,97 0,93 0,89 +5,95 - 0,88 12    VALEP488 VALEE ON NM 48,72 1,00 0,95 1,00 0,98 0,95 +4,39 0,51 1,10 4    VALEP489 VALEE ON NM 49,72 1,20 1,20 1,40 1,29 1,21 = 1,19 1,40 21    VALEP494 VALEE ON NM 49,77 1,17 1,13 1,26 1,20 1,13 +4,62 14    VALEP50 VALEE ON NM 49,22 1,05 1,05 1,22 1,13 1,06 +0,95 1,00 1,40 22    VALEP512 VALEE ON NM 51,22 1,89 1,89 1,89 2,04 1,99 1,90 +3,82 - 2,04 33 1    VALEP532 VALEE ON NM 53,22 3,30 3,30 3,30 3,70 3,57 3,52 +6,66 - 3,38 27 1    VALEP547 VALEE ON NM 53,72 3,30 3,30 3,30 3,70 3,57 3,52 +6,66 - 3,38 27 1    VALEP580 VALEE ON NM 53,72 7,00 6,99 7,10 7,05 7,05 -2,08 - 11    VALEP587 VALEE ON NM 53,72 3,30 3,30 3,30 3,70 3,57 3,52 +6,66 - 3,38 27 1    VALEP580 VALEE ON NM 53,72 3,00 8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 -1,47 4    VALEP587 VALEE ON NM 54,72 / - 5,00 / - 11    VALEP5880 VALEE ON NM 53,72 3,00 8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 -1,47 4    VALEP587 VALEE ON NM 53,72 3,00 8,00 8,00 8,00 8,00 -1,47 4    VALEP5880 VALEE ON NM 53,72 0,73 0,71 0,75 0,74 0,71 +5,97 - 0,69 31 1    VALEP5880 VALEE ON NM 53,72 0,73 0,71 0,75 0,74 0,71 +5,97 - 0,69 31 1    VALEP5880 VALEE ON NM 53,72 0,73 0,71 0,75 0,74 0,71 +5,97 - 0,69 31 1    VALEP5890 VALEE ON NM 42,77 0,90 6,99 7,10 7,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,0															57.600
VALEP47   VALEE   ON NM   45,72   0,42   0,39   0,43   0,40   0,40   +11,11   0,20   0,42   11												0,00	0,30		25.600
VALEP472   VALEE   ON NM   47,22   0,60   0,60   0,66   0,66   0,64   0,60   +3,44   0,30   0,70   43   1												0.20	0.42		39.000
VALEP477 VALEE ON NM 46,47 0,48 0,48 0,54 0,50 0,49 +6,52 0,45 0,83 31 1 VALEP482 VALEE ON NM 48,22 0,87 0,77 0,90 0,83 0,77 -1,28 0,70 0,96 30 1 VALEP484 VALEE ON NM 48,47 0,92 0,88 0,97 0,93 0,89 +5,95 - 0,88 12 VALEP487 VALEE ON NM 47,47 0,69 0,64 0,71 0,69 0,64 +4,91 - 0,93 23 VALEP488 VALEE ON NM 48,72 1,00 0,95 1,00 0,98 0,95 +4,39 0,51 1,10 4 VALEP497 VALEE ON NM 49,72 1,120 1,20 1,40 1,29 1,21 = 1,19 1,40 21 VALEP494 VALEE ON NM 49,47 1,17 1,13 1,26 1,20 1,13 +4,62 - 14 VALEP50 VALEE ON NM 49,22 1,05 1,05 1,05 1,22 1,13 1,06 +0,95 1,00 1,40 22 VALEP512 VALEE ON NM 51,22 1,89 1,89 2,04 1,99 1,90 +3,82 - 2,04 33 1 VALEP532 VALEE ON NM 52,22 2,58 2,56 2,64 2,58 2,62 -16,02 - 82 2 VALEP532 VALEE ON NM 53,22 3,05 3,05 3,35 3,07 3,30 +7,14 - 5 VALEP577 VALEE ON NM 53,72 3,30 3,30 3,70 3,57 3,52 +6,66 - 3,38 27 1 VALEP587 VALEE ON NM 57,72 7,00 6,99 7,10 7,05 7,05 -2,08 11 VALEP587 VALEE ON NM 58,72 8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 8,00 8,0									,	,					185.400
VALEP482   VALEE   ON   NM   48,22   0,87   0,77   0,90   0,83   0,77   -1,28   0,70   0,96   30   1															102.100
VALEP484         VALEE         ON         NM         48,47         0,92         0,88         0,97         0,93         0,89         +5,95         -         0,88         12           VALEP487         VALEE         ON         NM         47,47         0,69         0,64         0,71         0,69         0,64         +4,91         -         0,93         23           VALEP488         VALEE         ON         NM         48,72         1,00         0,95         1,00         0,98         0,95         +4,39         0,51         1,10         4           VALEP49         VALEE         ON         NM         49,72         1,20         1,20         1,40         1,29         1,21         =         1,19         1,40         21           VALEP494         VALEE         ON         NM         49,47         1,17         1,13         1,26         1,20         1,13         +4,62         -         -         1,4           VALEP50         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP512         VALEE         ON															156.900
VALEP487         VALEE         ON         NM         47,47         0,69         0,64         0,71         0,69         0,64         +4,91         -         0,93         23           VALEP488         VALEE         ON         NM         48,72         1,00         0,95         1,00         0,98         0,95         +4,39         0,51         1,10         4           VALEP49         VALEE         ON         NM         49,72         1,20         1,20         1,40         1,29         1,21         =         1,19         1,40         21           VALEP494         VALEE         ON         NM         49,47         1,17         1,13         1,26         1,20         1,13         +4,62         -         -         14           VALEP50         VALEE         ON         NM         49,22         1,05         1,05         1,22         1,13         1,06         +0,95         1,00         1,40         22           VALEP512         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP522         VALEE         ON <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>,</td> <td>-</td> <td>0,70</td> <td></td> <td></td> <td>63.000</td>										,	-	0,70			63.000
VALEP488         VALEE         ON         NM         48,72         1,00         0,95         1,00         0,98         0,95         +4,39         0,51         1,10         4           VALEP49         VALEE         ON         NM         49,72         1,20         1,20         1,40         1,29         1,21         =         1,19         1,40         21           VALEP494         VALEE         ON         NM         49,47         1,17         1,13         1,26         1,20         1,13         +4,62         -         -         14           VALEP50         VALEE         ON         NM         49,22         1,05         1,05         1,22         1,13         1,06         +0,95         1,00         1,40         22           VALEP512         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP512         VALEE         ON         NM         52,22         2,58         2,56         2,64         2,58         2,62         -16,02         -         -         82         2           VALEP532         VALEE															38.900
VALEP49         VALEE         ON         NM         49,72         1,20         1,20         1,40         1,29         1,21         =         1,19         1,40         21           VALEP494         VALEE         ON         NM         49,47         1,17         1,13         1,26         1,20         1,13         +4,62         -         -         14           VALEP50         VALEE         ON         NM         49,22         1,05         1,05         1,22         1,13         1,06         +0,95         1,00         1,40         22           VALEP512         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP512         VALEE         ON         NM         52,22         2,58         2,56         2,64         2,58         2,62         -16,02         -         -         82         2           VALEP532         VALEE         ON         NM         53,22         3,05         3,05         3,35         3,07         3,30         +7,14         -         -         5,00           VALEP547         VALEE												0.51			7.200
VALEP494         VALEE         ON         NM         49,47         1,17         1,13         1,26         1,20         1,13         +4,62         -         -         14           VALEP50         VALEE         ON         NM         49,22         1,05         1,05         1,22         1,13         1,06         +0,95         1,00         1,40         22           VALEP512         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP522         VALEE         ON         NM         52,22         2,58         2,56         2,64         2,58         2,62         -16,02         -         -         82         2           VALEP532         VALEE         ON         NM         53,22         3,05         3,05         3,35         3,07         3,30         +7,14         -         -         5           VALEP547         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577         VALEE															34.800
VALEP50         VALEE         ON         NM         49,22         1,05         1,05         1,22         1,13         1,06         +0,95         1,00         1,40         22           VALEP512         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP522         VALEE         ON         NM         52,22         2,58         2,66         2,64         2,58         2,62         -16,02         -         -         82         2           VALEP532         VALEE         ON         NM         53,22         3,05         3,05         3,35         3,07         3,30         +7,14         -         -         -         5           VALEP547         VALEE         ON         NM         54,72         -         -         -         -         -         /         -         5,00         -           VALEP555         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,70         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577												1,17	1,40		29.100
VALEP512         VALEE         ON         NM         51,22         1,89         1,89         2,04         1,99         1,90         +3,82         -         2,04         33         1           VALEP522         VALEE         ON         NM         52,22         2,58         2,56         2,64         2,58         2,62         -16,02         -         -         82         2           VALEP532         VALEE         ON         NM         53,22         3,05         3,05         3,35         3,07         3,30         +7,14         -         -         5           VALEP547         VALEE         ON         NM         54,72         -         -         -         -         -         -         5,00         -           VALEP557         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,70         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577         VALEE         ON         NM         57,72         7,00         6,99         7,10         7,05         7,05         -2,08         -         -         11           VALEP580         VALEE         ON												1 NA	- 1 1/0		49.500
VALEP522         VALEE         ON         NM         52,22         2,58         2,56         2,64         2,58         2,62         -16,02         -         -         82         2           VALEP532         VALEE         ON         NM         53,22         3,05         3,05         3,35         3,07         3,30         +7,14         -         -         5           VALEP547         VALEE         ON         NM         54,72         -         -         -         -         -         -         -         5,00         -           VALEP555         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,70         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577         VALEE         ON         NM         57,72         7,00         6,99         7,10         7,05         7,05         -2,08         -         -         11           VALEP580         VALEE         ON         NM         56,72         6,05         6,05         6,30         6,16         6,15         +6,03         -         5,95         10           VALEP587         VALEE         ON												1,00			105.400
VALEP532         VALEE         ON         NM         53,22         3,05         3,05         3,35         3,07         3,30         +7,14         -         -         5           VALEP547         VALEE         ON         NM         54,72         -         -         -         -         -         -         -         5,00         -           VALEP555         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,70         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577         VALEE         ON         NM         57,72         7,00         6,99         7,10         7,05         7,05         -2,08         -         -         11           VALEP580         VALEE         ON         NM         56,72         6,05         6,05         6,30         6,16         6,15         +6,03         -         5,95         10           VALEP587         VALEE         ON         NM         58,72         8,00         8,00         8,00         8,00         -1,47         -         -         4           VALEP737         VALEE         ON         NM         47,72												-	2,04		271.600
VALEP547         VALEE         ON         NM         54,72         -         -         -         -         -         -         -         5,00         -           VALEP55         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,70         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577         VALEE         ON         NM         57,72         7,00         6,99         7,10         7,05         7,05         -2,08         -         -         11           VALEP580         VALEE         ON         NM         56,72         6,05         6,05         6,30         6,16         6,15         +6,03         -         5,95         10           VALEP587         VALEE         ON         NM         58,72         8,00         8,00         8,00         8,00         -1,47         -         -         4           VALEP737         VALEE         ON         NM         73,72         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -												-	-		5.600
VALEP55         VALEE         ON         NM         53,72         3,30         3,30         3,70         3,57         3,52         +6,66         -         3,38         27         1           VALEP577         VALEE         ON         NM         57,72         7,00         6,99         7,10         7,05         7,05         -2,08         -         -         111           VALEP580         VALEE         ON         NM         56,72         6,05         6,05         6,30         6,16         6,15         +6,03         -         5,95         10           VALEP587         VALEE         ON         NM         58,72         8,00         8,00         8,00         8,00         -1,47         -         -         4           VALEP737         VALEE         ON         NM         73,72         -						3,03	3,03	ა,აე	3,07	3,30	<b>⊤1,14</b>	-	E 00		0.000
VALEP577         VALEE         ON         NM         57,72         7,00         6,99         7,10         7,05         7,05         -2,08         -         -         11           VALEP580         VALEE         ON         NM         56,72         6,05         6,05         6,30         6,16         6,15         +6,03         -         5,95         10           VALEP587         VALEE         ON         NM         58,72         8,00         8,00         8,00         8,00         -1,47         -         -         4           VALEP737         VALEE         ON         NM         73,72         -         -         -         -         -         /         22,40         -         -           VALEP77         VALEE         ON         NM         47,72         0,73         0,71         0,75         0,74         0,71         +5,97         -         0,69         31         1           VALEP87         VALEE         ON         NM         36,47         0,05         0,05         0,05         0,05         0,05         0,05         2           VALEP429         VALEEFM         ON         NM         42,97         0,19         0,16						- ۱۸۵ د	2 20	- 77 C	2 E7	י פי	/   /	-			108.300
VALEP580         VALEE         ON         NM         56,72         6,05         6,05         6,30         6,16         6,15         +6,03         -         5,95         10           VALEP587         VALEE         ON         NM         58,72         8,00         8,00         8,00         8,00         -1,47         -         -         4           VALEP737         VALEE         ON         NM         73,72         -         -         -         -         -         /         22,40         -         -           VALEP77         VALEE         ON         NM         47,72         0,73         0,71         0,75         0,74         0,71         +5,97         -         0,69         31         1           VALEP87         VALEE         ON         NM         36,47         0,05         0,05         0,05         0,05         0,05         +25         0,03         0,05         2           VALEP429         VALEEFM         ON         NM         42,97         0,19         0,16         0,19         0,17         0,18         =         -         0,50         9												-	3,38		
VALEP587         VALEE         ON         NM         58,72         8,00         8,00         8,00         8,00         -1,47         -         -         4           VALEP737         VALEE         ON         NM         73,72         -         <		1										-	- -		5.500
VALEP737         VALEE         ON         NM         73,72         -												-	5,75		5.500
VALEP77         VALEE         ON         NM         47,72         0,73         0,71         0,75         0,74         0,71         +5,97         -         0,69         31         1           VALEP87         VALEE         ON         NM         36,47         0,05         0,05         0,05         0,05         +25         0,03         0,05         2           VALEP429         VALEEFM         ON         NM         42,97         0,19         0,16         0,19         0,17         0,18         =         -         0,50         9						8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	-1,4/	- 00.40	-	4	3.000
VALEP87         VALEE         ON         NM         36,47         0,05         0,05         0,05         0,05         0,05         +25         0,03         0,05         2           VALEP429         VALEEFM         ON         NM         42,97         0,19         0,16         0,19         0,17         0,18         =         -         0,50         9		1				- 0.70	- 0.71	0.75	0.74	0.71	/	22,40	- 0.70	- 01	170.000
VALEP429 VALEEFM ON NM 42,97 0,19 0,16 0,19 0,17 0,18 = - 0,50 9												- 0.00			172.800
									-			0,03			4.100
VALET437   VALEEFM UN NM   43,77   0,24   0,25   0,24   0,23   = 0,01   - 16   1		1										- 0.01	0,50		59.000
(*Note do Mil (#) Notes do Dougrag (\$) Paf am Dálar (\$) P					· · · · · ·		-						-	-	118.200

	T		1 1	1		П	1		<del>                                     </del>		DT16		0 0000000000000000000000000000000000000
CÓD.	EWDDECY/VCVO		EVEDO	ADEDT	MÍN.	MÁX.	MÉD.	בנכח	OCC (0/)	OFER			S. REALIZADOS
	EMPRESA/AÇÃO	MAIA	EXERC.	ABERT.				FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM. 13	QUANTIDADE 45.000
VALEP449	VALEEFM ON VALEEFM ON	NM	44,97	0,32	0,32	0,40	0,34	0,40	+37,93	0.22	0,40		
VALEP459 VALEP469	VALEEFM ON VALEEFM ON	NM NM	45,97 46,97	0,47 0,58	0,39 0,53	0,47 0,61	0,43 0,58	0,43 0,53	+7,5	0,32 0,51	0,43 0,98	25 53	135.000 278.100
VALEP479	VALEEFM ON	NM	47,97	0,36	0,33	0,83	0,30	0,33	=	0,70	1,28	22	81.400
VALEP489	VALEEFM ON	NM	48,97	1,03	0,73	1,12	1,06	0,73	-]	0,70	1,28	18	106.500
VALET 407	VALEEFM ON	NM	49,97	1,20	1,20	1,45	1,36	1,39	+6,1	1,12	1,36	15	48.900
VALEP520	VALEEFM ON	NM	50,72	1,60	1,57	1,78	1,69	1,65	+3,12	1,55	-	40	113.000
VALEP53	VALEEFM ON	NM	51,72	2,14	2,14	2,31	2,25	2,31	+10	0,01	-	12	54.700
VALEP54	VALEEFM ON	NM	52,72	2,87	2,80	3,00	2,91	2,80	+3,7	0,05	2,84	11	38.200
VIVTP45	VIVTEE FM/E PN		44,94	0,44	0,37	0,44	0,38	0,38	-37,7	0,19	0,38	13	35.500
VIVTP47	VIVTEE FM/E PN		46,94	1,04	0,99	1,06	1,03	1,06	-1,85	-	-	16	50.000
VVARP510	VVARE ON	NM	5,10	-	-	-	-	-	/	0,01	0,90	-	-
WEGEP180	WEGEEFM ON	NM	17,92	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	-17,64	0,03	-	1	2.000
WEGEP185	WEGEEFM ON	NM	18,42	0,30	0,29	0,30	0,29	0,29	-6,45	0,03	0,32	2	400
WEGEP190	WEGEEFM ON	NM	18,92	0,45	0,40	0,45	0,44	0,40	=	-	0,60	2	600
20/mai/2019													
ABEVQ160	ABEVE ON		16,07	0,44	0,44	0,44	0,44	0 44	+25,71	_	_	1	3.500
ABEVQ170	ABEVE ON		17,07	-	-	-	-	-	/ 23,7 1	0,87	_		-
ABEVQ175	ABEVE ON		17,57	-	-	-	-	-	,	0,08	-	_	-
ABEVQ178	ABEVE ON		17,82	-	-	-	-	-	/	0,10	-	_	-
ABEVQ165	ABEVEFM ON		16,57	0,64	0,56	0,67	0,63	0,56	-5,08	0,03	-	7	5.400
ABEVQ168	ABEVEFM ON		16,82	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	=	-	-	1	2.300
BBASQ502	BBASE /EJ ON	NM	49,59	-	-	-	-	-	/	0,97	-	-	-
BBASQ508	BBASE /EJ ON	NM	50,59	-	-	-	-	-	/	0,20	-	-	-
BBASQ522	BBASEE FM/E ON	NM	51,59	1,80	1,80	1,94	1,89	1,90	-5,47	-	-	6	10.300
BBASQ532	BBASEE FM/E ON	NM	52,59	2,15	2,15	2,40	2,35	2,40	+25,65	-	-	4	12.200
BBASQ542	BBASEE FM/E ON	NM	53,59	2,80	2,80	2,83	2,82	2,83	+0,35	-	-	2	6.200
BBDCQ20	BBDCEE FM/E ON	N1	40,18	2,06	2,06	2,06	2,06	2,06	=	-	-	1	5.500
BBDCQ68	BBDCEE FM/E ON	N1	38,18	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	=	-	-	1	5.500
BBDCQ427	BBDCEE FM/E PN	N1	42,75	1,10	0,99	1,10	1,00	0,99	-10,81	-	-	4	19.000
BBDCQ440	BBDCEE FM/E PN	N1	44,00	1,51	1,51	1,52	1,51	1,52	+1,33	-	-	2	200
BBDCQ450	BBDCEE FM/E PN	N1	45,00	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	=	-	- 0.41	1	1.000
BBSEQ265	BBSEE ON	NM	25,82	0.42	- 0.42	0.42	0.42	- 0.42	40.41	0.27	0,41	1	2.500
BBSEQ270 BBSEQ295	BBSEE ON BBSEE ON	NM NM	26,32	0,43	0,43	0,43	0,43	0,43	-49,41	0,37	1,75	- 1	3.500
BBSEQ285	BBSEEFM ON	NM	28,82 27,82	1,08	1,08	1,13	1,10	1,13		-	1,/3	2	1.700
BOVAQ88	BOVAE CI	14/41	88,00	0,89	0,87	1,13	0,92	0,93		0,93	0,95	11	13.860
BOVAQ00	BOVAEFM CI		93,00	2,21	2,21	2,21	2,21	2,21	-16,6	0,73	0,75	1	50
BOVAQ94	BOVAEFM CI		94,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	+8,69	_	_	i	10.000
BOVAQ95	BOVAEFM CI		95,00	2,93	2,80	2,93	2,83	2,80	+1,08	_	_	14	16.000
BOVAQ96	BOVAEFM CI		96,00	3,40	3,25	3,48	3,32	3,25	=	-	-	5	16.310
BRAPQ270	BRAPE PN	N1	27,00	-	-	-	-	-	/	-	0,67	_	-
BRFSQ175	BRFSE ON	NM	17,50	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	-52	-	-	1	2.100
BRFSQ192	BRFSE ON	NM	19,25	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	=	-	-	1	1.000
BRFSQ195	BRFSE ON	NM	19,50	-	-	-	-	-	/	0,65	-	-	-
BRFSQ20	BRFSEFM ON	NM	20,00	0,81	0,72	0,84	0,76	0,72	-34,54	-	-	5	2.100
BRFSQ210	BRFSEFM ON	NM	21,00	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	-19,87	-	-	1	2.000
BRKMQ610		N1	61,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
BRKMQ630		N1	63,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	
BRKMQ530		N1	53,00	1,54	1,54	1,54	1,54	1,54	-3,14	-	-	1	1.000
BRKMQ540		N1	54,00	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	-24,72	-	-	1	100
BRMLQ130		NM	13,00	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	=	-	-	7	59.300
B3SAQ264	B3SAE ON	NM	26,48	-	-	-	-	-	/	0,09	-	-	-
B3SAQ302	B3SAE ON	NM	30,23	-	-	-	- 0.00	-	/	0,35	-	-	7.500
B3SAQ339	B3SAEFM ON	NM	33,98	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	-1,47	-	-	]	7.500
CCROQ125	CCROEFM ON	NM	12,50	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	=	-	-	1	3.500
CCROQ130	CCROEFM ON	NM	13,00	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67	=	-	-	1	2.500

	EMPRESA/AÇÃO		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
CIELQ105					- 1			i LCII.	036. (70)	comm not	VLIVDA	NOM.	QUANTIDADE
	CIELE 0	N N/	9,92	-	-	-	-	-	/	-	0,42	-	-
CIELQ106	CIELEFM 0	N N/	10,42	0,60	0,60	0,61	0,60	0,60	+3,44	-	0,61	5	2.800
	CIELEFM 0			0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	+19,44	0,27	-	1	400
	CMIGE P		13,50	-	-	-	-	-	/	0,06	-	-	-
	CMIGE P		14,75	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	CSNAE 0		10,00	0,05	0,04	0,05	0,04	0,04	-69,23	-	-	2	60.100
	CSNAE 0		10,75	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	CSNAE 0		12,00	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24	-53,84	-	-	1	60.100
	CSNAE 0		13,50	-	-	-	-	-	/	0,45	-	-	-
	CSNAE 0		14,50	-	-	-	-	-	/	0,75	-	-	-
	CSNAE 0		15,50	-	-	-	-	-	/	1,13	-	-	-
	CSNAE 0		9,50	-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
	CSNAEFM 0		14,00	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	-8,33	0,50	-	1	1.000
	CSNAEFM 0		15,00	1,00	0,88	1,05	0,95	0,88	-18,51	-	-	6	20.000
	CYREE 0			-	-	-	-	-	/	-	0,40	-	-
	EGIEE 0			-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	EGIEEFM 0			1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	-28,16	-	1,44	1	1.000
	ELETE 0			-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
	ELETE 0			-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	EMBREFM 0			1,09	1,03	1,09	1,07	1,03	+10,75	0,20	1,03	5	11.400
	ENBRE 0			-	-	-	-	-	/	0,02	-	-	-
	ENBREFM O			0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	-28,3	-	-	1	2.000
	EQTLEFM 0			2,90	2,90	2,90	2,90	2,90	=	-	-	1	700
	GGBREE /E P		13,33	0,15	0,15	0,16	0,15	0,16	=	-	-	2	12.000
	GGBREE /E P		13,58	0,20	0,19	0,20	0,19	0,19	=	-	-	3	15.000
	GGBREE FM/E P		14,83	0,57	0,57	0,61	0,57	0,61	-10,29	0,49	-	3	505.000
	GGBREE FM/E P		15,33	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	-2,06	- 0.10	-	I	4.000
	GOAUE FM/ED P		6,75	1.57	1 44	1 57	1 40	1 44	. 20	0,12	-	-	- /00
	HYPEEFM 0			1,57	1,44	1,57	1,48	1,44	+20	0.01	-	2	600
	ITSAE FM/ED P		11,81	0.10	0.10	0.10	0,10	0.10	/	0,01	-	1	6.500
	ITSAEE FM/E P		11,56 12,81	0,10 0,50	0,10 0,45	0,10 0,50	0,10	0,10 0,45	= -10	-	-	-	7.600
	ITSAEE FM/E P		12,31	0,30	0,45	0,30	0,47	0,43	+16	0,20	0,74	3	8.700
	ITUBEE /E P		32,31	0,32	0,27	0,32	0,30	0,27	+3,22	0,20	0,74	6	600
	ITUBEE /E P		37,73	1,99	1,99	1,99	1,99	1,99		-	0,34	1	2.000
	ITUBEE FM/E P		34,98	0,81	0,81	0,88	0,84		+23,52	_		9	9.400
	ITUBEE FM/E P			1,56	1,56	1,56	1,56	•	+10,63			1	1.300
	ITUBEE FM/E P			1,02	1,02	1,23	1,14		+21,78	_	1,37	10	12.300
		NT N		1,02	1,02	1,20	- 1,11	1,20	/ 21,70	0,14	1,07	-	12.000
	KROTE O			_	_	_	_	_	/	0,04	_	_	_
	KROTEFM O		-	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	+20	-	_	1	1.000
	LAMEE P		18,00	-	-	-	-	-	/	0,21	_	-	-
	LAMEE P		19,00	-	-	-	-	-	/	0,25	-	-	-
	LRENE O			0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	_	-	-	1	9.500
	LRENE O			1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	=	_	-	1	9.500
	MGLUE 0			_	-	-	-	-	/	0,40	-	-	-
	MRVEE 0		-	-	-	-	-	_	/	-	0,31	-	-
	NATUE 0			-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	PCAREFM P			4,05	4,05	4,05	4,05	4,05	=	-	-	1	100
	PETRE P				, -	-	, -	-	/	0,01	-	-	-
	PETRE P			_	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	PETRE P			-	-	-	-	-	/	0,02	0,40	-	-
	PETRE P		-	_	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	PETRE P			0,04	0,03	0,04	0,03	0,03	-40	0,03	0,15	3	6.000
	PETRE P			0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	-25	0,04	0,25	1	1.000
			-	·	•	•	,		/	0,05			_
PETRQ227	PETRE P	N N2	22,75	-	-	-	- 1		/ 1	0,03	ı	- 1	
	PETRE P			-	-	-	-	-	/	-	0,25	-	-

											OFER	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRQ249	PETRE	PN	N2	24,25	0,28	0,28	0,30	0,29	0,30	+7,14	0,24	-	2	30.200
PETRQ25	PETRE	PN	N2	25,75	0,56	0,50	0,56	0,52	0,50	-7,4	-	-	24	52.200
PETRQ250	PETRE	PN	N2	24,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRQ255	PETRE	PN	N2	25,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	=	-	0,50	1	200
PETRQ260	PETRE	PN	N2	25,25	0,43	0,41	0,43	0,41	0,43	-4,44	0,01	10,00	4	13.500
PETRQ267	PETRE	PN	N2	26,75	0,81	0,81	0,83	0,82	0,83	-24,54	0,01	-	2	6.000
PETRQ27	PETRE	PN	N2	27,25	1,00	0,88	1,00	0,95	0,89	-11	0,88	1,20	70	148.100
PETRQ270	PETRE	PN	N2	26,25	0,66	0,60	0,66	0,64	0,60	-25	0,24	0,75	16	19.000
PETRQ272	PETRE	PN	N2	26,50	0,73	0,64	0,73	0,69	0,64	-15,78	-	1,30	27	99.200
PETRQ277	PETRE	PN	N2	27,75	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	-18,57	-	-	1	1.500
PETRQ280	PETRE	PN	N2	27,50	1,06	1,00	1,07	1,05	1,00	-11,5	0,93	1,05	8	52.500
PETRQ299	PETRE	PN	N2	29,25	1,89	1,84	1,94	1,88	1,84	-7,53	-	2,15	6	83.900
PETRQ300	PETRE	PN	N2	29,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRQ330	PETRE	PN	N2	33,00	-	-	-	-	-	/	-	5,15	-	-
PETRQ55	PETRE	PN	N2	24,75	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
PETRQ70	PETRE	PN	N2	19,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRQ213	PETREFM	PN	N2	20,75	0,05	0,04	0,09	0,04	0,09	+50	-	-	7	86.000
PETRQ22	PETREFM	PN	N2	22,00	0,09	0,08	0,09	0,08	0,08	-20	0,03	0,10	2	21.000
PETRQ230	PETREFM	PN	N2	23,00	0,15	0,13	0,16	0,15	0,13	-18,75	0,04	0,40	4	17.000
	PETREFM	PN	N2	24,00	0,24	0,21	0,26	0,24	0,21	-16	0,09	0,49	16	28.900
PETRQ257	PETREFM	PN	N2	25,00	0,40	0,34	0,40	0,38	0,34	-10,52	0,01	-	14	56.200
PETRQ26	PETREFM	PN	N2	26,00	0,59	0,53	0,61	0,58	0,53	-13,11	0,45	0,54	20	118.500
	PETREFM	PN	N2	27,00	0,90	0,81	0,91	0,87	0,81	-19,8	0,20	-	26	31.100
PETRQ28	PETREFM	PN	N2	28,00	1,25	1,20	1,33	1,22	1,20	-11,11	-	1,25	29	56.200
	PETREFM	PN	N2	29,00	1,82	1,68	1,82	1,68	1,73	-7,48	-	1,90	5	28.200
PETRQ307	PETREFM	PN	N2	30,00	2,46	2,31	2,46	2,38	2,31	-9,05	-	-	4	70.000
PETRQ31	PETREFM	PN	N2	31,00	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	-17,1	-	-	1	1.000
QUALQ160	QUALEFM	ON	NM	16,00	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	=	-	0,90	1	1.000
RADLQ63	RADLE	ON	NM	63,00	-	-	-	-	-	/	1,05	-	-	-
RADLQ68	RADLEFM	ON	NM	68,00	3,21	3,21	3,21	3,21	3,21	=	-	-	1	1.000
RADLQ70	RADLEFM	ON	NM	70,00	4,13	4,13	4,13	4,13	4,13	=	-	-	1	800
	RADLEFM	ON	NM	71,00	4,67	4,67	4,67	4,67	4,67	=	-	-	1	700
RAILQ21	RAILEFM	ON	NM	21,00	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32	=	-	-	1	9.000
RENTQ32	RENTE	ON	NM	32,44	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	=	-	-	1	30.000
	RENTEFM	ON	NM	33,94	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	-12,82	-	-	1	30.000
SANBQ15	SANBE	UNT		45,53	-	-	-		-	/	0,95	-	-	-
	SBSPE	ON	NM	36,00	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
	SBSPE	ON	NM	40,00	-	-	-	-	-	/	-	2,29	-	-
	SBSPE	ON	NM	49,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
	SBSPE	ON	NM	37,50	-	-	-	-	-	/	1,02	-	-	-
	SUZBE	ON	NM	44,50	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	=	-	-	1	200.000
SUZBQ15	SUZBE	0N	NM	45,50	-	-	-	-	-	/	0,85	-	-	-
	SUZBE	0N	NM	40,00	0,70	0,70	0,71	0,70	0,71	=	-	-	2	200.000
	SUZBE	0N	NM	45,00	-	-	-	-	-	/	-	2,20	-	-
SUZBQ46	SUZBEFM	0N	NM	46,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	-0,79	-	-	4	4.000
TIMPQ12	TIMPEFM	ON	NM	12,00	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	=	-	-	1	4.400
	UGPAE	ON	NM	45,05	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	=	-	-	2	260.000
	UGPAE /ED	0N	NM	49,30	-	-	-	-	-	/	0,70	-	-	-
UGPAQ51	UGPAE /ED		NM	50,30	-	-	-	-	-	/	0,77	-	-	-
UGPAQ530	-		NM	52,30	1,85	1,85	1,85	1,85	1,85	-7,5	-	-	1	260.000
	UGPAEE FM/E								_	/	0,02	_	_	-
USIMQ106	UGPAEE FM/E USIME	PNA	N1	10,68	-	-	-			<u> </u>				
USIMQ106 USIMQ893	UGPAEE FM/E USIME USIME	PNA PNA	N1 N1	10,68 8,93	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
USIMQ106 USIMQ893 USIMQ933	UGPAEE FM/E USIME USIME USIME	PNA PNA PNA	N1 N1 N1	10,68 8,93 9,33	- - -	- - -	<u>-</u> - -	-	-	/	0,01 0,15	0,99	-	-
USIMQ106 USIMQ893 USIMQ933 USIMQ963	UGPAEE FM/E USIME USIME USIME USIME	PNA PNA PNA PNA	N1 N1 N1 N1	10,68 8,93 9,33 9,63	- - -	- - -	- - -	-	- - -	/ /	0,01 0,15 0,01	- 0,99 -	-	- - -
USIMQ106 USIMQ893 USIMQ933 USIMQ963 VALEQ197	UGPAEE FM/E USIME USIME USIME USIME VALEE	PNA PNA PNA PNA	N1 N1 N1 N1	10,68 8,93 9,33 9,63 19,72	- - - -	- - - -	- - - -	- - -		/	0,01 0,15 0,01 0,01	0,99	- - -	- - -
USIMQ106 USIMQ893 USIMQ933 USIMQ963 VALEQ197 VALEQ359	UGPAEE FM/E USIME USIME USIME USIME VALEE VALEE	PNA PNA PNA PNA ON	N1 N1 N1 N1 NM	10,68 8,93 9,33 9,63 19,72 35,97	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	/ / /	0,01 0,15 0,01	-	- - - -	- - - -
USIMQ106 USIMQ893 USIMQ933 USIMQ963 VALEQ197	UGPAEE FM/E USIME USIME USIME USIME VALEE	PNA PNA PNA PNA	N1 N1 N1 N1	10,68 8,93 9,33 9,63 19,72	- - - - -	- - - - -	- - - - -	-	- - - -	/ /	0,01 0,15 0,01 0,01	0,99 - - - 1,30	- - - -	- - - - -

,	_					,	,	,				RTAS		S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃ			EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
VALEQ389	VALEE	ON	MM	38,97	0,21	0,21	0,25	0,24	0,25	-79,16	-	-	3	65.000
VALEQ409	VALEE	ON	NM	40,97	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	+11,11	0,07	-	1	4.000
VALEQ412	VALEE	ON	NM	41,22	-	-	-	-	-	/	0,09	-	-	
VALEQ429	VALEE	ON	NM	42,97	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
VALEQ437	VALEE	ON	NM	42,47	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
VALEQ44	VALEE	ON	NM	42,72	0,42	0,42	0,45	0,42	0,43	-21,81	-	-	4	6.800
VALEQ447	VALEE	ON	NM	44,72	0,74	0,69	0,74	0,72	0,69	-4,16	0,65	0,72	7	7.100
VALEQ449	VALEE	ON	NM	44,97	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
VALEQ454	VALEE	ON	NM	45,47	0,80	0,79	0,80	0,79	0,79	-1,25	0,75	5,00	2	3.500
VALEQ467	VALEE	ON	NM	46,72	-	-	-	-	-	/	-	6,72	-	-
VALEQ472	VALEE	ON	NM	47,22	-	-	-	-	-	/	-	3,00	-	-
VALEQ477	VALEE	ON	NM	47,72	-	-	-	-	-	/	1,10	5,15	-	-
VALEQ479	VALEE	ON	MM	47,97	-	-	-	-	-	/	-	1,57	-	-
VALEQ494	VALEE	ON	NM	49,47	1,98	1,98	1,98	1,98	1,98	+4,21	-	-	1	100
VALEQ557	VALEE	ON	NM	55,72	-	-	-	-	-	/	-	5,90	-	-
VALEQ572	VALEE	ON	NM	57,22	7,00	6,80	7,00	6,90	6,80	+3,03	-	-	2	400
VALEQ732	VALEE	ON	NM	73,22	22,20	22,20	22,20	22,20	22,20	=	-	22,80	1	100
VALEQ459	VALEEFM	ON	NM	45,97	0,95	0,95	0,95	0,95	0,95	-13,63	-	-	1	2.000
VALEQ489	VALEEFM	ON	NM	48,97	1,84	1,80	1,84	1,82	1,80	+6,5	-	-	2	200
VALEQ499	VALEEFM	ON	NM	49,97	2,15	2,15	2,24	2,23	2,24	+5,66	-	-	2	1.100
VALEQ517	VALEEFM	ON	NM	51,72	3,01	2,94	3,01	2,94	2,94	+40	-	-	2	4.100
VALEQ527	VALEEFM	ON	NM	52,72	3,57	3,49	3,57	3,51	3,49	+2,64	_	_	2	7.000
VVARQ560	VVARE	ON	NM	5,60	-	-	-	-	-	/ 2,01	0,02	_	_	-
WEGEQ19	WEGEE	ON	NM	18,92	_	_	_	_	_	/	0,01	_	_	_
	111011	011		10,72	ļ.	ļ.				/	0,01	ļ		
17/jun/2019														
BOVAR75	BOVAE	Cl		75,00	_	-	-	_	_	/	0,04	-	_	-
BOVAR82	BOVAE	Cl		82,00	0,59	0,57	0,67	0,58	0,61	+7,01	0,58	0,64	12	17.830
BOVAR89	BOVAE	Cl		89,00	-	-	-	-	-	/	1,20	-		-
BRFSR485	BRFSE	ON	NM	48,50	27,12	27,12	27,12	27,12	27,12	=	- 1,20	_	1	10.000
B3SAR246	B3SAE	ON	NM	24,48	27,12	27,12	27,12	27,12	21,12	/	0,09	_		10.000
CIELR209	CIELE	ON	NM	20,99	9,96	9,96	9,96	9,96	9,96	=	0,07	_	1	24.000
ELETR320	ELETE	ON	N1	32,00	7,70	7,70	7,70	7,70	7,70	/	0,01			24.000
GGBRR145	GGBREE /E	PN	NI	14,15	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	-10	0,01	_	1	2.000.000
	ITSAE /ED	PN	N1	11,48	0,43	0,43	0,43	0,73	0,43	-10	0,15			2.000.000
KROTR123	KROTE	ON	NM	12,31	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	=	0,13	-	1	1.000.000
PETRR190	PETRE	PN	N2	19,00	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	=	-	-	2	1.500.000
PETRR252	PETRE	PN	N2	25,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,03	-	2	1.300.000
PETRR253	PETRE	PN	N2	24,75	-	-	-	-		/	0,03	1,25	-	
PETRR255	PETRE	PN			0.20	0,39	0,39	0,39	0,39	-61	0.10	1,23	1	1.500.000
PETRR27	PETRE		N2	25,00	0,39	0,37	0,37	0,37	0,37	-01	0,10	1 00	'	1.300.000
PETRR272	PETRE	PN	N2	27,00	1 27	1 27	1 27	1 27	1 07	15 22	0,01	1,80	2	20.000
		PN	N2	27,25	1,27	1,27	1,27	1,27	1,27	-15,33	0.01	-		20.000
PETRR921	PETRE	PN	N2	18,50	1 /5	1 /5	1 /5	1 / 5	1 / 5	/	0,01	-	-	- 0.000
SUZBR427	SUZBE	0N	NM	42,75	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	=	-	-	2	2.200
SUZBR460	SUZBE	ON	NM	46,00	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	-26,66	- 0.00	-	ı	2.200
UGPAR515	UGPAE /ED	ON	NM	50,80	-	-	- 0 (2	- 0 (3	-	/	0,80	-	-	-
USIMR105	USIME	PNA	N1	10,50	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	=	-	-	2	25.000
USIMR115	USIME	PNA	N1	11,50	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	=	-	-	1	16.100
VALER440	VALEE	ON	NM	44,05	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	-60	-	-	1	5.700
VALER455	VALEE	ON	NM	45,55	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	-63,63	-	-	1	1.100
VALER48	VALEE	ON	NM	48,05	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
15/jul/2019														
BOVAS895	BOVAE	Cl		89,50	-	-	-1	-	-	/	0,01	-	-	-
BRFSS187	BRFSE	ON	NM	18,75	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	=	-,	-	2	11.200
CMIGS110	CMIGE	PN	N1	11,00	-	-	-	-	-	/	0,07	-		
PETRS192	PETRE	PN	N2	18,50	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRS219	PETRE	PN	N2	21,25	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	-55,55	-	-	2	10.000
	<del></del>			,-3	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	- 5,55		!		

											OFER	ΤΔς	NEGG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÂ	0		EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
PETRS262	PETRE	PN	N2	25,50	-	-	-	-	-	/	0,82	-	-	-
PETRS269	PETRE	PN	N2	26,25	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	-20,56	-	-	1	100
PETRS220	PETREFM	PN	N2	22,00	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	-49,09	-	-	1	50.000
PETRS260	PETREFM	PN	N2	26,00	1,08	1,03	1,08	1,07	1,05	-5,4	-	-	4	23.900
PETRS27	PETREFM	PN	N2	27,00	1,40	1,31	1,40	1,36	1,31	-10,27	-	-	6	15.900
PETRS280	PETREFM	PN	N2	28,00	1,79	1,72	1,81	1,78	1,72	-18,48	-	-	12	34.900
PETRS290	PETREFM	PN	N2	29,00	2,28	2,20	2,31	2,27	2,20	-15,05	-	-	7	19.700
PETRS300	PETREFM	PN	N2	30,00	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76	-31	-	-	1	2.800
VALES419	VALEE	ON	NM	41,97	-	-	-	-	-	/	-	1,77	-	-
VALES492	VALEE	ON	NM	47,97	-	-	-	-	-	/	-	4,62	-	-
VALES497	VALEE	ON	NM	49,72	-	-	-	-	-	/	-	4,30	-	-
VALES50	VALEEFM	ON	NM	48,72	2,51	2,51	2,51	2,51	2,51	=	-	-	1	100
19/ago/2019	•		•		·			·			·		·	
ITSAT122	ITSAE /ED	PN	N1	10,14	-	-	-	-	-	/	0,03	-	-	-
PETRT240	PETRE	PN	N2	24,08	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRT263	PETRE	PN	N2	26,33	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	-36,78	-	-	1	3.600
PETRT285	PETRE	PN	N2	27,83	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	-2,22	-	-	1	3.600
16/set/2019	•		:1	•	•	•	ľ	•			•	•		
BBASU454	BBASEE /E	ON	NM	45,41	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	+11,11	_	_	2	4.600
	BBASEE /E	ON	NM	53,41	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	-9,09			2	4.600
ITUBU366	ITUBE / E	PN	N1	36,66	2,29	2,20	2,29	2,20	2,20	=	_	_	3	6.800
ITUBU51	ITUBEE /E	PN	N1	32,25	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	=	_	_	2	6.800
PETRU237	PETRE	PN	N2	23,79	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	=	_	_	2	9.000
PETRU252	PETRE	PN	N2	25,29	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	=	_	_	2	14.000
PETRU280	PETRE	PN	N2	28,04	2,30	2,30	2,30	2,30	2,30	=	_	_	3	9.100
PETRU282	PETRE	PN	N2	28,29	2,39	2,39	2,40	2,39	2,40	=	_	_	2	14.000
PETRU332	PETRE	PN	N2	33,29	5,30	5,30	5,41	5,40	5,41	=	-	_	4	3.000
21/out/2019				<del>' '</del>	<del>' !</del>	,	<del>'</del>	<del>' !</del>	,	1				
BBASV534	BBASE	ON	NM	53,41	5,70	5,70	5,70	5,70	5,70	=	_[	_	2	7.100
BBASV490	BBASEE /E	ON	NM	48,41	2,82	2,82	2,82	2,82	2,82	+11,02			1	7.100
BBASV511	BBASEE /E	ON	NM	50,91	2,81	2,81	2,81	2,81	2,81	+ 11,02 =	-	-	1	4.700
BOVAV107	BOVAE	Cl	14/41	107,00	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01	/	0,01			4.700
PETRV169	PETRE	PN	N2	16,29	-	-	_	_	_	/	0,01	-		-
PETRV107	PETRE	PN	N2	17,79	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
PETRV199	PETRE	PN	N2	19,29	-			-		/	0,01			
PETRV200	PETRE	PN	N2	20,04	-	-	-	-	-	/	0,01	1,63	-	-
PETRV247	PETRE	PN	N2	24,04	-	-	_	_	_	/	0,01	1,00		-
PETRV62	PETRE	PN	N2	25,29	-			-		/	1,10			
PETRV293	PETREFM	PN	N2	28,54	2,67	2,67	2,74	2,69	2,74	=	1,10		6	3.000
VALEV40	VALEE	ON	NM	40,00	2,07	2,07	2,17	2,07	2,7 4			2,51	-	3.000
VALEV440	VALEE	ON	NM	44,00						/		3,95		
VALEV440 VALEV45	VALEE	ON	NM	45,00	-	-	-	-	-	/	0,50	3,73	-	-
VALEV43	VALEE	ON	NM	52,00	-	-	-	-	-	/	1,40	-	-	-
VALEV 52 VALEV 51	VALEEFM	ON	NM	51,00	4,49	4,49	4,49	4,49	4,49	-35,85	1,40		1	100
18/nov/2019	VALLLIM	UN	14/41	31,00	4,47	4,47	4,47	4,47	4,47	-00,00	-	-	'	100
	DD105 (5)	<b>C</b> 11	,,,,		Т	1	1	Г		I .I	1		-	
	BBASE /EJ	ON	NM	51,37	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
BOVAW84	BOVAE	Cl	,	84,00	-	-	-	-	-	/	1,01	-	-	-
MGLUW650		ON	NM	63,90	-	-	-	-	-	/	0,40	-	-	-
PETRW135	PETRE	PN	N2	12,83	-	-	-	-	-	/ /	0,02	-	-	-
PETRW214	PETRE	PN	N2	20,83	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	
16/dez/2019														
	4DE1/5	C1:			1		T	Г		.1	1			
ABEVX147 ABEVX163	ABEVE ABEVE	ON ON		14,48 15,98	-	-	-	-	-	/	0,01 0,10	-	-	-

											OFE	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇ			EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
BBASX525	BBASEE /E		NM	51,87	4,17	4,17	4,17	4,17	4,17	-12,39	-	-	1	100
BBDCX445	BBDCEE /E	PN	N1	44,57	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	-4,32	-	-	1	100
BOVAX820	BOVAE	Cl		82,00	-	-	-	-	-	/	0,01	-	-	-
B3SAX209	B3SAE	ON	NM	20,92	-	-	-	-	-	/	0,05	-	-	-
B3SAX30	B3SAE	ON	NM	29,67	-	-	-	-	-	/	0,10	-	-	-
PETRX190	PETRE	PN	N2	18,50	-	-	-	-	-	/	0,15	-	-	-
PETRX206	PETRE	PN	N2	20,00	-	-	-	-	-	/	0,20	-	-	-
RAILX182	RAILE	ON	NM	18,25	-	-	-	-	-	/	-	1,20	-	-
SUZBX41	SUZBE	ON	NM	41,00	1,96	1,96	1,96	1,96	1,96	=	-	-	2	4.000
SUZBX46	SUZBE	ON	NM	46,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	=	-	-	2	4.000
VALEX450	VALEE	ON	NM	45,05	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	-57,64	-	-	1	3.800
VALEX505	VALEE	ON	NM	50,55	4,97	4,97	5,00	4,99	5,00	=	-	-	2	3.800
20/jan/2020														
PETRM280	PETREFM	PN	N2	28,00	2,83	2,83	2,96	2,94	2,89	-3,02	-	-	3	1.500
VALEM45	VALEEFM	ON	NM	44,80	2,82	2,82	2,82	2,82	2,82	-2,75	-	-	1	100
VALEM475	VALEEFM	ON	NM	47,55	3,89	3,89	3,89	3,89	3,89	-24,61	-	-	1	500
VALEM525	VALEEFM	ON	NM	52,55	5,91	5,91	5,92	5,91	5,92	-15,42	-	-	3	9.000
16/mar/2020					·	·	,	•				•	•	
	SUZBE	ON	NM	47,50	_	_	_1	_[	_	/	_	5,80	_	
VALE0410	VALEE	ON	NM	41,00	1,99	1,99	2,00	1,99	2,00	=		3,00	2	4.000
VALEO410	VALEE	ON	NM	48,25	1,77	1,77	2,00	1,77	2,00		0,01		_	4.000
VALEO 505	VALEE	ON	NM	50,50	5,49	5,49	5,50	5,49	5,50	=	0,01	_	2	3.900
20/jul/2020	TALLE	OII	1011	30,30	3,17	3,17	3,30	3,17	3,30					0.700
	T					1	1	1				T		
PETRS19	PETRE	PN	N2	18,29	-	-	-	-	-	/	0,15	-	-	-
PETRS20	PETRE	PN	N2	19,29	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	-30,09	0,01	1,60	12	35.000
17/ago/2020														
BBAST50	BBASE /EJ	ON	NM	48,91	_	_	_	_	-	/	0,10	_	_	
CMIGT16	CMIGE	PN	N1	15,88	_	_	_	_	_	/	2,00	_	_	_
CMIGT800	CMIGE	PN	N1	7,88	_	_	_	_	_	/	0,07	_	_	_
PETRT15	PETRE	PN	N2	14,33	_	_	_	-	_	/	0,08	_	_	
PETRT20	PETRE	PN	N2	19,33	_	_	_	_	_	/	0,45	_	_	_
PETRT25	PETRE	PN	N2	24,33	2,20	2,20	2,20	2,20	2,20	=	2,00		1	500
PETRT28	PETRE	PN	N2	27,33	3,15	3,15	3,15	3,15	3,15	+0,63	3,10		2	5.000
PETRT35	PETRE	PN	N2	34,33	-	0,13	0,13	-	0,13	/ 0,00	5,40		_	5.000
PETRT40	PETRE	PN	N2	39,33	_	_	_	_	_	/	10,00		_	_
21/set/2020	TEIKE	- 111	112	07,00	<u> </u>					/	10,00		!	
	DETDE	DNI	NO	0.00		1	1	T		,	0.00		I	
PETRU10 PETRU300	PETRE PETRE	PN PN	N2 N2	9,33 29,33	4.40	4.40	4.51	4.42	4,40	-0,9	0,02 4,23	-	10	35.300
	FEIKE	FIN	IVZ	27,33	4,40	4,40	4,51	4,42	4,40	-0,7	4,23	-	10	33.300
19/out/2020	1				T					1		1		
BBASV35	BBASE /EJ	ON	NM	33,91	-	-	-	-	-	/	0,40		-	-
PETRV180	PETRE	PN	N2	17,33	-	-	-	-	-	/	0,15		-	-
PETRV80	PETRE	PN	N2	19,33	-	-	-	-	-	/	0,85	2,40	-	-
21/dez/2020														
PETRX200	PETRE	PN	N2	19,41	-	-	-	-	-	/	1,00	-	-	-
PETRX210	PETRE	PN	N2	20,41	-	-	_	-	-	,	1,20	-	_	-
PETRX220	PETRE	PN	N2	21,41	_	-	_	-	-	/	1,35	1,89	_	-
PETRX240	PETRE	PN	N2	23,41	-	-	-	-	-	,	2,05		_	
PETRX250	PETRE	PN	N2	24,41	2,60	2,46	2,74	2,63	2,70	-1,81		2,60	7	2.600
PETRX260	PETRE	PN	N2	25,91	-,00	-,.5	-/-	-,00	-,. 0	/	-	4,25		-
PETRX280	PETRE	PN	N2	27,41	3,76	3,73	3,85	3,76	3,82	-0,77	3,70		50	36.200
PETRX330	PETRE	PN	N2	32,41	6,04	6,04	6,10	6,05	6,10	-0,81	4,90	_	7	2.000
			***	UL, 11	3,01	0,0 r	3,10	3,03	0,10	0,01	1,70		,	2.000

,		~			,	,	,			OFER			S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	J	EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
RAILX180	RAILE	ON N	IM 18,00	-	-	-	-	-	/	-	2,55	-	
OPÇÕE:	S DE CO	MPRA [	DE ÍNDICES										
										OFEF	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO	EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
17/-L-/2010	I	,											
17/abr/2019	T		1	[	1	1	1						
IBOVD110	IBOVE	IBO	110.000,00	57,00	57,00	57,00	57,00	57,00	+42,5	3,00	-	I	40
IBOVD112 IBOVD115	IBOVE IBOVE	IBO IBO	112.000,00 115.000,00	-	-	-	-	-	/	1,00 1,00	28,00	-	
IBOVD113	IBOVE	IBO	80.000,00	18.880,00	18.880,00	18.880,00	18.880,00	18.880,00	=	1,00	20,00	1	4(
IBOVD86	IBOVE	IBO	86.000,00	12.903,00	12.902,00	12.903,00	12.902,50	12.902,00		-	-	2	600
IBOVD94	IBOVE	IBO	94.000,00	-	-	-	-	-	/	3.221,00	-	-	
IBOVD100	IBOVEFM	IBO	100.000,00	1.748,00	1.584,00	1.748,00	1.678,50	1.746,00	-20,63	-	2.800,00	15	300
IBOVD101	IBOVEFM	IBO	101.000,00	1.539,00	1.539,00	1.598,00	1.572,36	1.570,00	-1,87	-	2.000,00	22	770
IBOVD102	IBOVEFM	IBO	102.000,00	1.226,00	850,00	1.226,00	1.115,61	860,00	-35,24	-	1.171,00	38	4.070
IBOVD103	IBOVEFM	IBO	103.000,00	716,00	666,00	716,00	670,35	666,00	-21,64	-	-	4	1.090
IBOVD104	IBOVEFM	IBO	104.000,00	646,00	470,00	646,00	560,72	510,00	-28,96	-	-	5	4.850
IBOVD105	IBOVEFM	IBO	105.000,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	-25,23	20,00	-	ı	1,000
IBOVD106 IBOVD107	IBOVEFM IBOVEFM	IBO	106.000,00 107.000,00	300,00	219,00 160,00	300,00	278,68	219,00 160,00	+99,09 -33,33	20.00	-	2	1.900
IBOVD107	IBOVEFM	IBO IBO	95.000,00	160,00 4.885,00	4.885,00	160,00 4.885,00	160,00 4.885,00	4.885,00		30,00	-	1	100 290
IBOVD73	IBOVEFM	IBO	98.000,00	2.660,00	2.492,00	2.910,00	2.664,71	2.910,00	-14,41			32	810
IBOVD70	IBOVEFM	IBO	99.000,00	2.217,00	2.217,00	2.321,00	2.270,50	2.227,00	-16,56	-	-	16	600
	1			=====	=== / • •	=10=1/00	=== = = = = = = = = = = = = = = = = = =		10,00				
15/mai/2019													
IBOVE110	IBOVE	IBO	110.000,00	-	-	-	-	-	/	260,00	-	-	
12/jun/2019													
IBOVF110	IBOVE	IBO	110.000,00			1			/	110,00			
IBOVF100	IBOVE	IBO	100.000,00	4.030,00	4.030,00	4.030,00	4.030,00	4.030,00	-5,19	110,00	_	1	1.150
IBOVF109	IBOVEFM	IBO	109.000,00	993,00	888,00	1.061,00	1.010,24	894,00		-	-	12	1.300
IBOVF125	IBOVEFM	IBO	105.000,00	1.937,00	1.936,00	1.937,00	1.936,16	1.936,00	-10,32	-	-	2	600
12/201/2010	1		'	1	•	1	•		, ,			,	
13/nov/2019	T		1										
IBOVK135	IBOVE	IBO	135.000,00	-	-	-	-	-	/	93,00	-	-	
15/abr/2020													
IBOVD140	IBOVE	IBO	140.000,00	_	_	_	_	-	/	-	2.600,00	_	
-	•		<del>- 1</del>			ŀ			/-		2.000,00		
OPÇOE:	S DE VEN	NDA DE	ÍNDICES										
										OFER	RTAS	NEG:	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO	EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
17/abr/2019			•							•			
	IDOVE	IDO	110 000 00	10.007.00	10.007.00	10.007.00	10.007.00	10.007.00				1	40
IBOVP110 IBOVP80	IBOVE IBOVE	IBO IBO	110.000,00 80.000,00	10.996,00	10.996,00	10.996,00	10.996,00	10.996,00		-	-	1	40
IBOVP80	IBOVE	IBO	87.000,00	24,00 129,00	24,00 128,00	24,00 129,00	24,00 128,80	24,00 128,00	-52 -28,49	-	-	2	40 500
IBOVP89	IBOVEFM	IBO	89.000,00	220,00	220,00	221,00	220,04	221,00	-35,19			2	500
IBOVP90	IBOVEFM	IBO	90.000,00	271,00	266,00	350,00	279,63	273,00	+2,24	250,00	_	18	3.850
IBOVP91	IBOVEFM	IBO	91.000,00	310,00	310,00	340,00	321,25	340,00	-32		-	2	3.200
IBOVP92	IBOVEFM	IBO	92.000,00	415,00	415,00	430,00	420,62	430,00	-8,31	-	1.380,00	2	3.200
IBOVP93	IBOVEFM	IBO	93.000,00	591,00	530,00	738,00	542,29	738,00		-	-	6	6.110
IBOVP94	IBOVEFM	IBO	94.000,00	699,00	699,00	890,00	717,11	725,00	-34,03	700,00	-	9	6.180
IBOVP95	IBOVEFM	IB0	95.000,00	1.010,00	960,00	1.093,00	1.019,80	960,00	+7,26	-	1.045,00	8	4.840
IBOVP96	IBOVEFM	IBO	96.000,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	1.200,00	-28,14	-	-	3	50
IBOVP97	IBOVEFM	IBO	97.000,00	1.621,00	1.520,00	1.622,00	1.620,00	1.520,00	+9,27	0.141.00	-	6	4.750
IBOVP99	<b>IBOVEFM</b>	IBO	99.000,00	2.500,00	2.225,00	2.500,00	2.481,66	2.225,00	+3,68	2.141,00	-	4	150

										OFER	RTAS	NEGS	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/A	ÇÃO	EXERC.	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
12/jun/2019													
IBOVR830	IBOVE	IBO	83.000,00	395,00	361,00	396,00	385,76	362,00	-62,29	-	-	4	2.060
IBOVR850	IBOVE	IBO	85.000,00	555,00	555,00	555,00	555,00	555,00	-15	-	-	1	1.030
IBOVR101	IBOVEFM	IBO	101.000,00	5.021,00	5.021,00	5.021,00	5.021,00	5.021,00	=	-	-	1	30
IBOVR870	IBOVEFM	IBO	87.000,00	760,00	743,00	760,00	756,31	744,00	-46,59	-	-	3	1.030
IBOVR99	IBOVEFM	IBO	99.000,00	4.075,00	4.075,00	4.075,00	4.075,00	4.075,00	-4,81	-	-	1	30
14/ago/2019				·	·	•	·						
IBOVT90	IBOVEFM	IBO	90.000,00	2.228,00	2.228,00	2.228,00	2.228,00	2.228,00	-14,3	-	-	1	3.100
IBOVT95	IBOVEFM	IBO	95.000,00	3.630,00	3.630,00	3.676,00	3.630,29	3.676,00	+5,2	-	-	2	3.120

## CERTIFICADOS DE INVESTIMENTOS E OUTROS TÍTULOS

				_					OFER	RTAS	NEG	S. REALIZADOS
CÓD.	EMPRESA/AÇÃO	)	ABERT.	MÍN.	MÁX.	MÉD.	FECH.	OSC. (%)	COMPRA	VENDA	NÚM.	QUANTIDADE
FNAM11	FINAM	CI *	0,17	0,16	0,17	0,16	0,17	=	0,16	0,17	22	16.625.000
FNOR11	FINOR	CI *	0,24	0,24	0,25	0,24	0,25	=	0,24	0,25	11	944.000

## LOTE FRACIONÁRIO

CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		NEG. REAL.	QUANT. TÍTULOS PREC	ÇO MÉDIO	CÓDIGO	EMPRESA/AÇÃO		NEG. REAL.	QUANT. TÍTULOS PRE	ÇO MÉDIO
FNAM11	F FINAM	CI *	4	449	0,16	FNOR11F	FINOR	CI *	4	49	0,23

## **BDIPOSIÇÕES EM ABERTO-**

COMPORTA	MENTO DOS VALORE	ES DE REFERÊNCIA D	AS COTAS DOS ET	FS (IOPV)	pregão de 1	4/03/2019
CÓDIGO	ABERTURA	MÍNIMO	MÉDIO	MÁXIMO	ÚLTIMO	OSCILAÇÃO (%)
BBSD	80,51	80,04	80,43	80,71	80,52	+0,01
XBOV	97,32	96,22	96,83	97,45	97,03	-0,29
BOVA	95,38	94,32	94,90	95,50	95,09	-0,27
BRAX	80,61	79,73	80,23	80,74	80,39	-0,27
ECOO	106,27	104,90	105,65	106,51	105,83	-0,42
SMAL	95,69	95,30	95,73	96,18	95,85	+0,17
BOVV	99,35	98,22	98,84	99,48	99,05	-0,29
DIVO	54,33	53,82	54,14	54,37	54,08	-0,42
FIND	113,64	111,61	112,62	113,69	112,68	-0,82
GOVE	42,21	41,78	42,03	42,29	42,13	-0,18
MATB	35,45	35,27	35,39	35,59	35,39	-0,16
ISUS	33,31	32,98	33,15	33,32	33,20	-0,30
PIBB	169,62	167,67	168,71	169,83	169,06	-0,31

IOPV - INDICATIVE OPTIMIZED PORTIFOLIO VALUE.