

BDICOTAÇÕES

LOTE-PADRÃO

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| MMMC34 | 3M | DRN | 166,93 | 166,93 | 166,93 | 166,93 | 166,93 | +1,44 | - | - | 1 | 800 |
| ABUD34 | AB INBEV | DRN | 330,60 | 330,60 | 330,60 | 330,60 | 330,60 | -12,78 | - | - | 1 | 100 |
| ABC84 | ABC BRASIL | PN N2 | 18,30 | 18,15 | 18,46 | 18,35 | 18,36 | +0,1 | 18,35 | 18,38 | 1.580 | 225.500 |
| EALT3 | ACO ALTONA | ON | - | - | - | - | - | / | 15,00 | 18,10 | - | - |
| EALT4 | ACO ALTONA | PN | 5,11 | 5,01 | 5,15 | 5,06 | 5,08 | -0,78 | 5,08 | 5,10 | 72 | 72.200 |
| ADHM3 | ADVANCED-DH | ON | 1,63 | 1,59 | 1,64 | 1,62 | 1,59 | -1,24 | 1,59 | 1,62 | 24 | 8.400 |
| TIET3 | AES TIETE E | ON N2 | 2,55 | 2,53 | 2,58 | 2,54 | 2,54 | -0,39 | 2,53 | 2,54 | 277 | 71.900 |
| TIET4 | AES TIETE E | PN N2 | 2,32 | 2,30 | 2,32 | 2,30 | 2,30 | -0,43 | 2,30 | 2,32 | 322 | 182.800 |
| TIET11 | AES TIETE E | UNT N2 | 11,77 | 11,70 | 11,80 | 11,74 | 11,80 | +0,34 | 11,71 | 11,80 | 1.697 | 453.900 |
| AFLT3 | AFLUENTE T | ON | 13,20 | 12,36 | 13,20 | 12,72 | 12,39 | -7,88 | 12,38 | 12,69 | 7 | 800 |
| BRGE3 | ALFA CONSORC | ON | 5,42 | 5,42 | 5,60 | 5,53 | 5,60 | -1,75 | 5,40 | 6,49 | 4 | 700 |
| BRGE5 | ALFA CONSORC | PNA | 7,22 | 7,22 | 7,22 | 7,22 | 7,22 | = | 5,11 | 7,99 | 1 | 100 |
| BRGE6 | ALFA CONSORC | PNB | - | - | - | - | - | / | 8,21 | 27,99 | - | - |
| BRGE7 | ALFA CONSORC | PNC | - | - | - | - | - | / | 5,00 | 25,00 | - | - |
| BRGE8 | ALFA CONSORC | PND | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | = | 5,01 | 7,90 | 1 | 100 |
| BRGE11 | ALFA CONSORC | PNE | - | - | - | - | - | / | 5,00 | 10,00 | - | - |
| BRGE12 | ALFA CONSORC | PNF | 4,99 | 4,98 | 4,99 | 4,98 | 4,99 | = | 4,98 | 4,99 | 3 | 400 |
| CRIV3 | ALFA FINANC | ON | 6,34 | 6,34 | 6,64 | 6,44 | 6,39 | -2,44 | 6,39 | 6,60 | 9 | 900 |
| CRIV4 | ALFA FINANC | PN | 6,88 | 6,88 | 6,88 | 6,88 | 6,88 | = | 6,80 | 7,24 | 2 | 2.600 |
| RPAD3 | ALFA HOLDING | ON | - | - | - | - | - | / | 5,70 | 5,90 | - | - |
| RPAD5 | ALFA HOLDING | PNA | 8,06 | 8,06 | 8,06 | 8,06 | 8,06 | = | 7,00 | 9,99 | 1 | 100 |
| RPAD6 | ALFA HOLDING | PNB | 6,78 | 6,78 | 6,78 | 6,78 | 6,78 | -0,14 | 6,00 | 6,77 | 1 | 100 |
| BRIV3 | ALFA INVEST | ON | 9,80 | 9,20 | 10,30 | 9,70 | 9,60 | +1,05 | 9,20 | 9,60 | 30 | 3.300 |
| BRIV4 | ALFA INVEST | PN | 8,33 | 8,33 | 8,33 | 8,33 | 8,33 | = | 8,20 | 8,37 | 1 | 100 |
| ALSO3 | ALIANSCSONAE | ON NM | 40,54 | 39,75 | 40,95 | 40,49 | 40,79 | +0,74 | 40,74 | 40,79 | 3.216 | 503.800 |
| AALR3 | ALLIAR | ON NM | 17,85 | 16,86 | 17,85 | 17,16 | 17,00 | -4,38 | 16,99 | 17,00 | 2.439 | 591.700 |
| ALPA3 | ALPARGATAS | ON N1 | 23,28 | 22,97 | 23,28 | 23,09 | 23,10 | -1,7 | 23,05 | 23,30 | 4 | 400 |
| ALPA4 | ALPARGATAS | PN N1 | 26,63 | 26,28 | 26,79 | 26,55 | 26,79 | +0,9 | 26,69 | 26,79 | 3.425 | 503.800 |
| APER3 | ALPER S.A. | ON ES NM | 23,59 | 23,11 | 23,80 | 23,58 | 23,65 | +0,12 | 23,65 | 24,50 | 163 | 20.300 |
| GUGL34 | ALPHABET | DRN A | 203,61 | 202,97 | 203,61 | 203,21 | 202,97 | -0,35 | 185,00 | 211,00 | 3 | 2.800 |
| GUGL35 | ALPHABET | DRN C | 202,20 | 202,20 | 203,20 | 202,37 | 203,20 | +0,05 | - | - | 18 | 4.900 |
| ALUP3 | ALUPAR | ON N2 | 9,52 | 9,40 | 9,57 | 9,50 | 9,57 | +0,52 | 9,57 | 9,58 | 28 | 4.000 |
| ALUP4 | ALUPAR | PN N2 | 7,95 | 7,75 | 7,95 | 7,79 | 7,75 | -0,64 | 7,74 | 7,90 | 22 | 3.100 |
| ALUP11 | ALUPAR | UNT N2 | 25,19 | 24,79 | 25,23 | 24,92 | 24,81 | -0,56 | 24,81 | 24,86 | 3.219 | 609.700 |
| AMZ034 | AMAZON | DRN | 3.467,00 | 3.460,00 | 3.525,00 | 3.487,25 | 3.521,58 | -2 | 3.500,00 | - | 10 | 1.300 |
| BAZA3 | AMAZONIA | ON | - | - | - | - | - | / | 36,76 | 38,18 | - | - |
| #ABEV3 | AMBEV S/A | ON | 17,90 | 17,58 | 18,24 | 17,86 | 17,60 | -8,28 | 17,60 | 17,65 | 81.648 | 81.615.800 |
| CBEE3 | AMPLA ENERG | ON | - | - | - | - | - | / | 18,17 | 19,40 | - | - |
| ANIM3 | ANIMA | ON NM | 21,34 | 21,15 | 21,43 | 21,26 | 21,15 | -1,12 | 21,15 | 21,25 | 549 | 74.000 |
| AAPL34 | APPLE | DRN | 99,35 | 98,00 | 99,35 | 98,46 | 98,45 | +0,17 | 97,10 | 100,00 | 4 | 13.100 |
| ARMT34 | ARCELOR | DRN | 30,90 | 30,90 | 30,90 | 30,90 | 30,90 | +2,31 | - | 31,20 | 1 | 100 |
| ARZZ3 | AREZZO CO | ON NM | 56,80 | 56,30 | 57,82 | 56,92 | 57,52 | +1,26 | 56,88 | 57,72 | 1.479 | 243.200 |
| ATOM3 | ATOMPAR | ON | 1,64 | 1,60 | 1,64 | 1,62 | 1,60 | -1,23 | 1,60 | 1,62 | 45 | 25.100 |
| ATTB34 | ATT INC | DRN | 148,11 | 148,11 | 148,22 | 148,21 | 148,22 | +0,4 | - | - | 4 | 3.400 |
| AVON34 | AVON | DRN | - | - | - | - | - | / | 7,85 | 19,20 | - | - |
| #AZUL4 | AZUL | PN N2 | 52,90 | 52,44 | 53,59 | 52,99 | 52,54 | -0,68 | 52,53 | 52,54 | 9.188 | 2.271.400 |
| #BTOW3 | B2W DIGITAL | ON NM | 54,81 | 53,68 | 55,20 | 54,15 | 53,97 | -1,47 | 53,94 | 53,97 | 7.379 | 1.602.300 |
| #B3SA3 | B3 | ON NM | 48,50 | 48,01 | 48,72 | 48,30 | 48,41 | -0,43 | 48,28 | 48,41 | 19.295 | 5.504.400 |
| BAHI3 | BAHEMA | ON MA | 103,00 | 103,00 | 105,26 | 104,50 | 105,01 | +1,95 | 102,50 | 108,45 | 5 | 700 |
| BIDI3 | BANCO INTER | ON N2 | 16,39 | 16,10 | 16,40 | 16,24 | 16,23 | -1,21 | 16,15 | 16,23 | 359 | 71.300 |
| BIDI4 | BANCO INTER | PN N2 | 16,55 | 16,43 | 16,84 | 16,63 | 16,84 | +1,75 | 16,61 | 16,84 | 2.492 | 789.800 |
| BIDI11 | BANCO INTER | UNT N2 | 48,84 | 48,84 | 50,10 | 49,76 | 50,10 | +1,21 | 49,72 | 50,10 | 1.018 | 260.000 |
| BPAN4 | BANCO PAN | PN N1 | 9,26 | 9,02 | 9,34 | 9,12 | 9,10 | -1,62 | 9,09 | 9,10 | 6.355 | 4.032.600 |
| BGIP3 | BANESE | ON | - | - | - | - | - | / | 30,02 | 66,00 | - | - |
| BGIP4 | BANESE | PN | - | - | - | - | - | / | 37,90 | 38,30 | - | - |
| BEE33 | BANESTES | ON | 5,74 | 5,70 | 5,77 | 5,73 | 5,72 | = | 5,71 | 5,72 | 54 | 15.100 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| BEE54 | BANESTES | PN | 5,98 | 5,87 | 5,98 | 5,94 | 5,87 | +0,17 | 5,85 | 5,91 | 13 | 2.300 |
| BOAC34 | BANK AMERICA | DRN | 127,77 | 127,77 | 127,77 | 127,77 | 127,77 | +1,33 | - | - | 1 | 2.600 |
| BPAR3 | BANPARA | ON | - | - | - | - | - | / | - | 300,00 | - | - |
| BRSR3 | BANRISUL | ON N1 | 22,41 | 22,41 | 23,08 | 22,87 | 22,82 | -0,39 | 22,80 | 22,96 | 5 | 500 |
| BRSR5 | BANRISUL | PNA N1 | - | - | - | - | - | / | 22,20 | 23,50 | - | - |
| BRSR6 | BANRISUL | PNB N1 | 22,82 | 22,58 | 22,96 | 22,75 | 22,75 | -0,3 | 22,75 | 22,77 | 2.756 | 631.400 |
| BTL3 | BATTISTELLA | ON | 6,20 | 5,47 | 6,20 | 5,70 | 5,70 | = | 5,70 | 5,89 | 15 | 3.700 |
| BALM4 | BAUMER | PN | 14,50 | 14,50 | 14,50 | 14,50 | 14,50 | +0,13 | 14,20 | 14,50 | 3 | 700 |
| BBSD11 | BB ETF SP DV | CI | 84,02 | 84,00 | 84,26 | 84,04 | 84,26 | +0,04 | 82,50 | 85,00 | 19 | 4.800 |
| BBML3 | BBMLOGISTICA | ON MA | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| #BBSE3 | BBSEGURIDADE | ON NM | 35,70 | 35,13 | 35,75 | 35,42 | 35,19 | -1,29 | 35,15 | 35,22 | 7.400 | 1.448.000 |
| BERK34 | BERKSHIRE | DRN | 855,02 | 855,02 | 855,02 | 855,02 | 855,02 | +0,78 | 848,00 | - | 1 | 200 |
| BMKS3 | BIC MONARK | ON | - | - | - | - | - | / | 246,00 | 275,00 | - | - |
| BIOM3 | BIOMM | ON MA | 8,31 | 8,25 | 8,80 | 8,55 | 8,68 | +4,95 | 8,43 | 8,69 | 161 | 60.800 |
| BSEV3 | BIOSEV | ON NM | 2,55 | 2,54 | 2,56 | 2,55 | 2,55 | -1,92 | 2,54 | 2,55 | 15 | 2.000 |
| GBIO33 | BIOTOSCANA | DR3 | 10,32 | 10,28 | 10,35 | 10,30 | 10,30 | -0,09 | 10,29 | 10,31 | 1.259 | 5.731.600 |
| BKBR3 | BK BRASIL | ON NM | 19,42 | 19,25 | 19,67 | 19,39 | 19,39 | -0,51 | 19,25 | 19,39 | 1.407 | 246.200 |
| BOBR3 | BOMBRIL | ON | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BOBR4 | BOMBRIL | PN | 1,77 | 1,72 | 1,77 | 1,74 | 1,75 | -0,56 | 1,72 | 1,75 | 26 | 14.800 |
| BBRK3 | BR BROKERS | ON NM | 4,66 | 4,59 | 4,70 | 4,63 | 4,64 | -0,42 | 4,63 | 4,64 | 121 | 29.600 |
| #BRML3 | BR MALLS PAR | ON NM | 15,13 | 14,93 | 15,19 | 15,07 | 15,13 | +0,53 | 15,11 | 15,13 | 13.124 | 4.136.300 |
| BRPR3 | BR PROPERT | ON NM | 12,84 | 12,48 | 12,90 | 12,55 | 12,50 | -2,34 | 12,50 | 12,51 | 4.139 | 1.447.500 |
| #BBD3 | BRADESCO | ON ED N1 | 33,20 | 33,03 | 33,51 | 33,27 | 33,31 | +0,78 | 33,29 | 33,31 | 10.624 | 2.519.600 |
| #BBD4 | BRADESCO | PN ED N1 | 35,33 | 35,20 | 35,87 | 35,57 | 35,72 | +1,3 | 35,69 | 35,72 | 30.582 | 16.189.300 |
| BRAP3 | BRADEPAR | ON N1 | 28,53 | 28,53 | 29,29 | 28,87 | 29,29 | +3,53 | 29,29 | 29,30 | 59 | 8.500 |
| #BRAP4 | BRADEPAR | PN N1 | 31,11 | 31,05 | 32,26 | 31,92 | 32,19 | +4,07 | 32,15 | 32,19 | 7.468 | 1.586.000 |
| #BBAS3 | BRASIL | ON NM | 47,28 | 47,11 | 48,05 | 47,60 | 47,73 | +0,9 | 47,72 | 47,73 | 25.524 | 10.392.800 |
| BBAS11 | BRASIL | ON SJ1 NM | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| AGRO3 | BRASILAGRO | ON ED NM | 17,09 | 16,87 | 17,18 | 17,03 | 16,96 | -0,29 | 16,96 | 17,01 | 133 | 31.200 |
| BRKM3 | BRASKEM | ON N1 | 29,50 | 28,50 | 29,50 | 29,04 | 28,69 | -1,57 | 28,43 | 28,70 | 35 | 7.700 |
| #BRKM5 | BRASKEM | PNA N1 | 27,77 | 27,34 | 28,45 | 27,71 | 27,58 | -0,25 | 27,57 | 27,58 | 13.864 | 3.675.800 |
| BRKM6 | BRASKEM | PNB N1 | - | - | - | - | - | / | 10,02 | 26,00 | - | - |
| BSLI3 | BRB BANCO | ON | - | - | - | - | - | / | 40,01 | - | - | - |
| BSLI4 | BRB BANCO | PN | - | - | - | - | - | / | 46,02 | - | - | - |
| #BRFS3 | BRF SA | ON NM | 37,26 | 36,23 | 37,37 | 36,70 | 36,57 | -1,71 | 36,55 | 36,57 | 11.395 | 4.293.900 |
| BPAC3 | BTGP BANCO | ON N2 | 26,19 | 25,15 | 26,39 | 25,36 | 25,15 | = | 24,51 | 25,49 | 7 | 1.400 |
| BPAC5 | BTGP BANCO | PNA N2 | 20,00 | 19,79 | 20,00 | 19,96 | 20,00 | = | 18,71 | 20,00 | 8 | 1.400 |
| #BPAC11 | BTGP BANCO | UNT N2 | 64,70 | 63,51 | 66,26 | 64,45 | 64,40 | = | 64,24 | 64,40 | 10.313 | 1.720.300 |
| XBOV11 | CAIXAETFBOV | CI | 105,44 | 105,38 | 105,44 | 105,41 | 105,38 | +0,32 | - | 105,39 | 5 | 50 |
| CAMB3 | CAMBUCCI | ON | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| CAMB4 | CAMBUCCI | PN | 5,30 | 5,25 | 5,36 | 5,31 | 5,35 | +1,9 | 5,35 | 5,36 | 215 | 74.900 |
| CAML3 | CAMIL | ON NM | 6,42 | 6,35 | 6,44 | 6,38 | 6,43 | +0,31 | 6,43 | 6,44 | 3.791 | 853.400 |
| CRFB3 | CARREFOUR BR | ON NM | 19,60 | 19,29 | 19,75 | 19,54 | 19,70 | +0,71 | 19,63 | 19,70 | 5.853 | 2.044.800 |
| CASN3 | CASAN | ON | - | - | - | - | - | / | 10,00 | 100,00 | - | - |
| CASN4 | CASAN | PN | - | - | - | - | - | / | 12,00 | 100,00 | - | - |
| #CCRO3 | CCR SA | ON ED NM | 17,39 | 16,98 | 17,56 | 17,26 | 16,98 | -2,41 | 16,98 | 17,03 | 21.114 | 7.173.300 |
| CCXC3 | CCX CARVAO | ON NM | 2,04 | 1,93 | 2,08 | 2,01 | 1,99 | -2,45 | 1,94 | 2,00 | 35 | 14.900 |
| CEBR3 | CEB | ON | 47,50 | 47,30 | 47,50 | 47,46 | 47,30 | +2,8 | 41,44 | 48,30 | 5 | 600 |
| CEBR5 | CEB | PNA | - | - | - | - | - | / | 47,80 | 50,00 | - | - |
| CEBR6 | CEB | PNB | - | - | - | - | - | / | 36,00 | 42,99 | - | - |
| CEDO3 | CEDRO | ON N1 | 9,00 | 9,00 | 9,00 | 9,00 | 9,00 | +8,3 | 8,31 | 9,99 | 3 | 400 |
| CEDO4 | CEDRO | PN N1 | 8,52 | 8,52 | 9,00 | 8,65 | 9,00 | +5,63 | 8,60 | 8,80 | 13 | 4.600 |
| CEED3 | CEEE-D | ON N1 | - | - | - | - | - | / | 45,00 | 112,00 | - | - |
| CEED4 | CEEE-D | PN N1 | - | - | - | - | - | / | 45,00 | 100,00 | - | - |
| EEEL3 | CEEE-GT | ON N1 | - | - | - | - | - | / | 215,00 | 285,00 | - | - |
| EEEL4 | CEEE-GT | PN N1 | - | - | - | - | - | / | 155,00 | 330,00 | - | - |
| CEGR3 | CEG | ON | - | - | - | - | - | / | 20,00 | 46,99 | - | - |
| CLSC3 | CELESC | ON N2 | - | - | - | - | - | / | - | 46,90 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| CLSC4 | CELESC PN N2 | 41,01 | 39,70 | 41,01 | 40,08 | 40,13 | -2,47 | 40,13 | 40,91 | 38 | 21.800 |
| GPAR3 | CELPAR ON | 42,15 | 42,15 | 42,16 | 42,15 | 42,16 | +0,38 | 42,50 | 55,80 | 2 | 200 |
| CELP3 | CELPA ON | 2,78 | 2,69 | 2,80 | 2,73 | 2,74 | -0,36 | 2,72 | 2,74 | 45 | 31.700 |
| CELP5 | CELPA PNA | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 6,90 | = | 4,10 | 6,89 | 1 | 100 |
| CELP6 | CELPA PNB | 11,26 | 11,26 | 11,45 | 11,38 | 11,45 | +3,71 | 4,90 | 12,42 | 2 | 300 |
| CELP7 | CELPA PNC | 6,68 | 6,63 | 6,68 | 6,67 | 6,63 | = | 5,10 | 6,63 | 6 | 1.000 |
| CEPE5 | CELPE PNA | - | - | - | - | - | / | 22,00 | 23,97 | - | - |
| CEPE6 | CELPE PNB | - | - | - | - | - | / | - | 26,37 | - | - |
| RANI3 | CELUL IRANI ON | 3,12 | 3,10 | 3,17 | 3,11 | 3,12 | = | 3,10 | 3,12 | 13 | 2.800 |
| RANI4 | CELUL IRANI PN | 3,60 | 3,60 | 3,69 | 3,62 | 3,60 | -1,63 | 3,60 | 3,68 | 6 | 1.000 |
| ENMA3B | CEMAR ON MB | - | - | - | - | - | / | 41,01 | 45,00 | - | - |
| MAPT4 | CEMEPE PN | - | - | - | - | - | / | 5,50 | 109,00 | - | - |
| CMIG3 | CEMIG ON N1 | 14,87 | 14,32 | 14,90 | 14,54 | 14,58 | -2,27 | 14,50 | 14,58 | 3.545 | 2.091.000 |
| #CMIG4 | CEMIG PN N1 | 13,49 | 13,11 | 13,49 | 13,23 | 13,16 | -2,44 | 13,16 | 13,17 | 24.642 | 9.131.900 |
| CNT03 | CENTAURO ON NM | 26,00 | 25,31 | 26,40 | 25,91 | 25,96 | +0,81 | 25,95 | 25,96 | 3.103 | 977.400 |
| CESP3 | CESP ON N1 | 26,61 | 26,61 | 26,90 | 26,87 | 26,88 | +0,74 | 24,85 | 26,89 | 14 | 2.200 |
| CESP5 | CESP PNA N1 | - | - | - | - | - | / | 27,00 | 29,90 | - | - |
| CESP6 | CESP PNB N1 | 29,81 | 29,51 | 29,91 | 29,74 | 29,91 | +0,43 | 29,67 | 29,92 | 1.841 | 765.900 |
| CHKE34 | CHESAPEAKE DRN | 6,11 | 6,11 | 6,27 | 6,19 | 6,21 | -4,9 | 6,19 | 6,27 | 5 | 5.200 |
| CHVX34 | CHEVRON DRN | 238,89 | 238,89 | 238,89 | 238,89 | 238,89 | +1,19 | - | - | 1 | 800 |
| HGTX3 | CIA HERING ON NM | 31,13 | 30,50 | 31,50 | 30,89 | 31,14 | -0,57 | 30,85 | 31,14 | 10.881 | 1.844.300 |
| #CIEL3 | CIELO ON NM | 7,65 | 7,65 | 8,04 | 7,86 | 7,89 | +3,27 | 7,88 | 7,90 | 23.296 | 14.188.500 |
| CHME34 | CME GROUP DRN | 200,80 | 200,80 | 200,80 | 200,80 | 200,80 | -2,3 | - | - | 1 | 100 |
| COCA34 | COCA COLA DRN | 216,51 | 216,51 | 216,51 | 216,51 | 216,51 | -1,41 | - | - | 1 | 700 |
| CEEB3 | COELBA ON | - | - | - | - | - | / | 39,00 | 43,90 | - | - |
| CEEB5 | COELBA PNA | - | - | - | - | - | / | 30,00 | 37,99 | - | - |
| COCE3 | COELCE ON | - | - | - | - | - | / | 48,00 | 51,70 | - | - |
| COCE5 | COELCE PNA | 60,47 | 59,81 | 60,50 | 60,35 | 60,49 | +0,28 | 58,78 | 60,50 | 35 | 6.300 |
| #COGN3 | COGNA ON NM | 9,97 | 9,75 | 10,09 | 9,86 | 9,79 | -1,6 | 9,79 | 9,80 | 22.216 | 12.292.700 |
| CMCS34 | COMCAST DRN | 183,99 | 182,30 | 183,99 | 183,37 | 182,30 | +0,44 | - | - | 2 | 2.200 |
| CGAS3 | COMGAS ON | 88,89 | 88,89 | 89,00 | 88,94 | 89,00 | +0,95 | 89,00 | 99,00 | 2 | 200 |
| CGAS5 | COMGAS PNA | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | 99,95 | = | 96,40 | 99,95 | 1 | 100 |
| CALI3 | CONST A LIND ON | - | - | - | - | - | / | 50,00 | - | - | - |
| CALI4 | CONST A LIND PN | - | - | - | - | - | / | 50,00 | 300,00 | - | - |
| CSMG3 | COPASA ON NM | 66,95 | 65,00 | 67,21 | 65,53 | 65,00 | -2,91 | 65,00 | 65,28 | 3.067 | 630.200 |
| CPLE3 | COPEL ON N1 | 52,80 | 51,05 | 52,80 | 51,34 | 51,05 | -1,82 | 51,05 | 51,40 | 420 | 57.500 |
| CPLE5 | COPEL PNA N1 | - | - | - | - | - | / | 29,01 | - | - | - |
| CPLE6 | COPEL PNB N1 | 54,00 | 53,31 | 54,30 | 53,82 | 53,31 | -1,25 | 53,31 | 53,59 | 4.913 | 1.189.300 |
| COPH34 | COPHILLIPS DRN ED | 56,78 | 56,78 | 56,78 | 56,78 | 56,78 | -0,35 | - | - | 1 | 400 |
| CORR3 | COR RIBEIRO ON | - | - | - | - | - | / | 79,00 | - | - | - |
| CORR4 | COR RIBEIRO PN | - | - | - | - | - | / | 79,00 | - | - | - |
| #CSAN3 | COSAN ON NM | 56,92 | 56,72 | 57,84 | 57,36 | 57,22 | +1,07 | 57,22 | 57,37 | 4.639 | 602.300 |
| RLOG3 | COSAN LOG ON NM | 20,06 | 19,85 | 20,17 | 19,94 | 19,85 | -0,89 | 19,84 | 19,90 | 1.003 | 192.400 |
| CSRN3 | COSERN ON | - | - | - | - | - | / | 17,00 | 17,90 | - | - |
| CSRN5 | COSERN PNA | - | - | - | - | - | / | 16,99 | 29,99 | - | - |
| CSRN6 | COSERN PNB | - | - | - | - | - | / | 17,20 | 29,99 | - | - |
| COWC34 | COSTCO DRN | 297,73 | 297,73 | 297,73 | 297,73 | 297,73 | -1,22 | - | 309,00 | 1 | 1.200 |
| CTNM3 | COTEMINAS ON | 9,76 | 9,76 | 9,76 | 9,76 | 9,76 | -4,31 | 9,80 | 10,19 | 1 | 100 |
| CTNM4 | COTEMINAS PN | 9,60 | 9,60 | 9,78 | 9,69 | 9,77 | +1,77 | 9,65 | 9,77 | 47 | 12.900 |
| CPFE3 | CPFL ENERGIA ON NM | 31,89 | 31,47 | 31,97 | 31,76 | 31,71 | -0,22 | 31,71 | 31,72 | 5.378 | 1.277.700 |
| CPRE3 | CPFL RENOVAV ON NM | 15,78 | 15,78 | 15,84 | 15,80 | 15,82 | -2,04 | 15,85 | 16,86 | 4 | 400 |
| CRDE3 | CR2 ON NM | 23,49 | 23,49 | 23,49 | 23,49 | 23,49 | +2,13 | 18,00 | 23,49 | 1 | 100 |
| CRPG3 | CRISTAL ON | - | - | - | - | - | / | 27,00 | 32,50 | - | - |
| CRPG5 | CRISTAL PNA | 25,60 | 25,38 | 25,76 | 25,53 | 25,50 | -0,39 | 25,50 | 25,64 | 26 | 3.400 |
| CRPG6 | CRISTAL PNB | 24,65 | 24,64 | 24,65 | 24,64 | 24,64 | +0,85 | 24,11 | 24,57 | 4 | 400 |
| CARD3 | CSU CARDSYST ON NM | 6,41 | 6,41 | 6,51 | 6,46 | 6,42 | +0,15 | 6,42 | 6,43 | 254 | 69.300 |
| #CVCB3 | CVC BRASIL ON NM | 53,12 | 52,91 | 54,02 | 53,43 | 53,32 | +0,5 | 53,31 | 53,38 | 6.678 | 1.296.000 |
| CVSH34 | CVS HEALTH DRN ED | 131,40 | 130,60 | 131,40 | 131,17 | 130,60 | +0,15 | - | - | 4 | 400 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|----------|----------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| CCPR3 | CYRE COM-CCP | ON | NM | 18,96 | 18,50 | 19,29 | 18,95 | 19,01 | +2,47 | 19,00 | 19,26 | 88 | 63.300 |
| #CYRE3 | CYRELA REALT | ON | NM | 25,72 | 25,35 | 26,04 | 25,74 | 25,98 | +1,08 | 25,96 | 25,98 | 13.518 | 2.354.000 |
| DASA3 | DASA | ON | | - | - | - | - | - | / | 29,00 | - | - | - |
| PNVL3 | DIMED | ON | | - | - | - | - | - | / | 435,00 | 454,99 | - | - |
| PNVL4 | DIMED | PN | | - | - | - | - | - | / | 300,00 | 345,00 | - | - |
| DIRR3 | DIRECIONAL | ON | NM | 12,22 | 11,78 | 12,24 | 11,94 | 11,78 | -3,6 | 11,77 | 11,81 | 2.534 | 526.100 |
| DOHL4 | DOHLER | PN | | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 6,90 | -0,71 | 6,75 | 6,90 | 1 | 100 |
| DMMO3 | DOMMO | ON | | 6,18 | 5,98 | 6,64 | 6,31 | 6,29 | +0,96 | 6,29 | 6,30 | 1.598 | 679.600 |
| DTCY3 | DTCOM-DIRECT | ON | | 4,60 | 4,60 | 4,89 | 4,74 | 4,89 | = | 4,60 | 4,89 | 2 | 200 |
| DTEX3 | DURATEX | ON | NM | 13,44 | 13,08 | 13,44 | 13,24 | 13,31 | -0,74 | 13,30 | 13,31 | 4.321 | 1.056.100 |
| #ECOR3 | ECORODOVIAS | ON | NM | 14,30 | 14,09 | 14,61 | 14,31 | 14,11 | -1,67 | 14,11 | 14,14 | 10.947 | 2.179.100 |
| ELEK3 | ELEKEIROZ | ON | | - | - | - | - | - | / | 16,50 | 19,00 | - | - |
| ELEK4 | ELEKEIROZ | PN | | - | - | - | - | - | / | 16,51 | 17,60 | - | - |
| EKTR3 | ELEKTRO | ON | | - | - | - | - | - | / | 19,30 | 24,50 | - | - |
| EKTR4 | ELEKTRO | PN | | - | - | - | - | - | / | 20,11 | 21,48 | - | - |
| #ELET3 | ELETROBRAS | ON | N1 | 37,41 | 36,89 | 37,53 | 37,20 | 37,44 | +0,26 | 37,40 | 37,49 | 9.730 | 2.329.400 |
| ELET5 | ELETROBRAS | PNA | N1 | - | - | - | - | - | / | 43,00 | 50,00 | - | - |
| #ELET6 | ELETROBRAS | PNB | N1 | 38,85 | 38,38 | 39,28 | 38,87 | 39,28 | +0,3 | 39,21 | 39,28 | 8.545 | 1.698.900 |
| LIPR3 | ELETROPAR | ON | | - | - | - | - | - | / | 75,00 | 250,00 | - | - |
| ELPL3 | ELETROPAULO | ON | NM | 49,05 | 49,05 | 49,09 | 49,06 | 49,07 | = | 49,07 | 49,10 | 43 | 17.600 |
| EMAE3 | EMAE | ON | | - | - | - | - | - | / | 24,20 | - | - | - |
| EMAE4 | EMAE | PN | | 24,98 | 24,50 | 24,99 | 24,68 | 24,99 | -0,04 | 24,01 | 25,00 | 10 | 2.400 |
| #EMBR3 | EMBRAER | ON | NM | 18,11 | 17,71 | 18,11 | 17,85 | 17,73 | -1,44 | 17,73 | 17,78 | 7.570 | 1.762.400 |
| ENAT3 | ENAUTA PART | ON | NM | 12,32 | 12,25 | 12,53 | 12,42 | 12,45 | +1,96 | 12,45 | 12,47 | 2.390 | 739.900 |
| ECPR3 | ENCORPAR | ON | | - | - | - | - | - | / | 61,00 | 81,00 | - | - |
| ECPR4 | ENCORPAR | PN | | - | - | - | - | - | / | 66,30 | 84,99 | - | - |
| #ENBR3 | ENERGIAS BR | ON | NM | 18,46 | 18,01 | 18,52 | 18,15 | 18,06 | -1,68 | 18,06 | 18,07 | 10.902 | 3.482.700 |
| ENGI3 | ENERGISA | ON | N2 | 10,86 | 10,25 | 11,14 | 10,82 | 11,01 | -0,72 | 11,00 | 11,30 | 31 | 5.300 |
| ENGI4 | ENERGISA | PN | N2 | 8,85 | 8,68 | 8,90 | 8,78 | 8,68 | -1,36 | 8,61 | 8,80 | 12 | 1.600 |
| ENGI11 | ENERGISA | UNT | N2 | 46,74 | 45,36 | 46,83 | 45,58 | 45,46 | -2,46 | 45,46 | 45,52 | 9.449 | 2.903.800 |
| ENMT3 | ENERGISA MT | ON | | 31,49 | 31,49 | 31,49 | 31,49 | 31,49 | +1,61 | 28,00 | 31,00 | 3 | 1.100 |
| ENMT4 | ENERGISA MT | PN | | - | - | - | - | - | / | 28,00 | 31,50 | - | - |
| ENEV3 | ENEVA | ON | NM | 31,09 | 30,55 | 31,09 | 30,80 | 30,88 | -0,67 | 30,87 | 30,88 | 4.654 | 865.000 |
| #EGIE3 | ENGIE BRASIL | ON | NM | 43,88 | 43,51 | 44,12 | 43,67 | 43,53 | -0,63 | 43,53 | 43,65 | 5.927 | 895.500 |
| #EQLT3 | EQUATORIAL | ON | NM | 99,41 | 97,31 | 99,41 | 97,84 | 97,60 | -1,66 | 97,41 | 97,69 | 6.300 | 1.141.500 |
| ESTR3 | ESTRELA | ON | | - | - | - | - | - | / | 20,00 | - | - | - |
| ESTR4 | ESTRELA | PN | | - | - | - | - | - | / | 26,00 | 29,50 | - | - |
| BOVB11 | ETF BRAD BOV | CI | | 107,23 | 107,04 | 108,00 | 107,32 | 107,30 | +0,35 | 107,11 | 107,30 | 1.217 | 50.960 |
| EUCA3 | EUCATEX | ON | N1 | 7,06 | 7,06 | 7,06 | 7,06 | 7,06 | -11,52 | 7,07 | 7,97 | 2 | 200 |
| EUCA4 | EUCATEX | PN | N1 | 4,50 | 4,45 | 4,60 | 4,52 | 4,54 | +1,11 | 4,49 | 4,54 | 44 | 30.800 |
| EVEN3 | EVEN | ON | NM | 11,95 | 11,52 | 11,96 | 11,65 | 11,62 | -2,1 | 11,62 | 11,70 | 4.773 | 1.294.200 |
| BAUH4 | EXCELSIOR | PN | | 55,00 | 55,00 | 64,00 | 60,18 | 59,97 | +0,01 | 59,96 | 64,00 | 5 | 500 |
| EXX034 | EXXON MOBIL | DRN | | 69,80 | 69,80 | 69,80 | 69,80 | 69,80 | +0,67 | - | - | 1 | 2.400 |
| EZTC3 | EZTEC | ON | NM | 39,87 | 39,21 | 40,04 | 39,51 | 39,50 | -0,55 | 39,42 | 39,50 | 5.076 | 1.069.400 |
| FBOK34 | FACEBOOK | DRN | | 375,60 | 375,60 | 379,80 | 377,98 | 378,67 | +0,81 | 360,00 | 429,00 | 14 | 3.800 |
| FESA3 | FERBASA | ON | N1 | - | - | - | - | - | / | 25,50 | 27,99 | - | - |
| FESA4 | FERBASA | PN | N1 | 18,08 | 18,07 | 18,23 | 18,15 | 18,19 | +0,27 | 18,12 | 18,19 | 469 | 127.700 |
| FCCQ11 | FIP CONQUEST | CI | | 2,40 | 2,40 | 2,40 | 2,40 | 2,40 | +20 | 2,00 | 2,40 | 1 | 10 |
| ESUU11 | FIP IE I | CI | | - | - | - | - | - | / | 1.350,00 | - | - | - |
| ESUD11 | FIP IE II | CI | | - | - | - | - | - | / | 1.550,02 | 1.680,00 | - | - |
| ESUT11 | FIP IE III | CI | | - | - | - | - | - | / | 1.400,00 | 1.800,00 | - | - |
| NVRP11 | FIP NVRAPOSO | CI | | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| FPOR11 | FIP PORT SUD | CI | | - | - | - | - | - | / | 3,00 | 4,20 | - | - |
| XPIE11 | FIP XP INFRA | CI | | 102,45 | 102,45 | 102,45 | 102,45 | 102,45 | = | 101,50 | 102,50 | 2 | 21 |
| XPOM11 | FIP XP OMEGA | CI | ED | 101,49 | 101,49 | 101,51 | 101,49 | 101,51 | +0,5 | 99,12 | 101,50 | 6 | 210 |
| FSRF11 | FISET FL REF | CI | | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | = | 0,18 | 0,19 | 8 | 39.000 |
| FSPE11 | FISET PESCA | CI | | 0,26 | 0,26 | 0,27 | 0,26 | 0,27 | -3,57 | 0,27 | 0,29 | 5 | 16.000 |
| FSTU11 | FISET TUR | CI | | 0,27 | 0,27 | 0,28 | 0,27 | 0,28 | = | 0,27 | 0,28 | 3 | 5.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| #FLRY3 | FLEURY | ON | NM | 24,54 | 24,54 | 24,92 | 24,81 | 24,91 | +1,63 | 24,90 | 24,91 | 9.135 | 2.102.800 |
| FJTA3 | FORJA TAURUS | ON | N2 | 3,48 | 3,40 | 3,48 | 3,44 | 3,45 | -0,86 | 3,45 | 3,46 | 92 | 139.100 |
| FJTA4 | FORJA TAURUS | PN | N2 | 3,31 | 3,27 | 3,34 | 3,29 | 3,28 | -0,9 | 3,28 | 3,29 | 483 | 427.100 |
| FRAS3 | FRAS-LE | ON | N1 | 4,62 | 4,57 | 4,63 | 4,60 | 4,61 | -0,86 | 4,60 | 4,63 | 85 | 20.000 |
| FMSC34 | FRESENIUS | DRN | | 133,20 | 133,20 | 133,20 | 133,20 | 133,20 | -5,65 | - | - | 1 | 100 |
| FDES11 | FUNDES | CI | | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | +53,57 | 0,30 | 0,44 | 4 | 4.000 |
| GFA3 | GAFISA | ON | NM | 5,80 | 5,73 | 5,85 | 5,78 | 5,78 | +0,17 | 5,77 | 5,78 | 1.619 | 906.400 |
| GEO34 | GE | DRN | | 36,00 | 36,00 | 36,00 | 36,00 | 36,00 | +0,78 | - | - | 1 | 100 |
| GSHP3 | GENERALSHOPP | ON | NM | 0,87 | 0,86 | 0,88 | 0,86 | 0,86 | -2,27 | 0,86 | 0,87 | 90 | 49.800 |
| GEPA3 | GER PARANAP | ON | | 42,00 | 42,00 | 42,00 | 42,00 | 42,00 | +0,59 | 41,00 | 42,50 | 1 | 100 |
| GEPA4 | GER PARANAP | PN | | 44,99 | 44,99 | 45,00 | 44,99 | 45,00 | +1,07 | 44,25 | 44,92 | 2 | 200 |
| GGBR3 | GERDAU | ON | N1 | 11,00 | 10,93 | 11,10 | 11,02 | 11,10 | +2,02 | 11,10 | 11,11 | 95 | 23.100 |
| #GGBR4 | GERDAU | PN | N1 | 13,11 | 13,09 | 13,36 | 13,23 | 13,24 | +1,84 | 13,24 | 13,25 | 16.494 | 10.426.100 |
| GOAU3 | GERDAU MET | ON | N1 | 5,96 | 5,94 | 6,04 | 6,00 | 6,02 | +2,38 | 6,01 | 6,02 | 143 | 34.600 |
| #GOAU4 | GERDAU MET | PN | N1 | 6,03 | 6,03 | 6,23 | 6,16 | 6,20 | +2,81 | 6,18 | 6,20 | 15.153 | 10.440.600 |
| #GOLL4 | GOL | PN | N2 | 37,20 | 36,45 | 37,80 | 37,14 | 36,48 | -1,4 | 36,48 | 36,50 | 10.449 | 4.584.300 |
| GPIV33 | GP INVEST | DR3 | | 5,65 | 5,65 | 5,65 | 5,65 | 5,65 | +0,35 | 5,54 | 5,64 | 1 | 100 |
| CGRA3 | GRAZZIOTIN | ON | | 24,70 | 24,70 | 24,70 | 24,70 | 24,70 | -0,4 | 24,06 | 24,63 | 1 | 100 |
| CGRA4 | GRAZZIOTIN | PN | | 23,37 | 23,30 | 23,69 | 23,40 | 23,45 | = | 23,45 | 23,67 | 46 | 8.100 |
| GRND3 | GRENDENE | ON | NM | 9,77 | 9,77 | 10,08 | 9,91 | 9,94 | +2,79 | 9,86 | 9,94 | 5.303 | 1.553.900 |
| GUAR3 | GUARARAPES | ON | | 20,64 | 20,09 | 20,64 | 20,19 | 20,20 | -1,22 | 20,18 | 20,23 | 1.663 | 461.200 |
| HBTS5 | HABITASUL | PNA | | - | - | - | - | - | / | 10,50 | 12,49 | - | - |
| HAGA3 | HAGA S/A | ON | | 3,40 | 3,36 | 3,40 | 3,38 | 3,39 | -0,29 | 3,35 | 3,50 | 3 | 300 |
| HAGA4 | HAGA S/A | PN | | 1,58 | 1,58 | 1,61 | 1,59 | 1,61 | = | 1,60 | 1,61 | 20 | 11.700 |
| HAPV3 | HAPVIDA | ON | NM | 57,08 | 56,14 | 57,08 | 56,57 | 56,65 | -0,43 | 56,64 | 56,65 | 7.118 | 1.414.200 |
| HBOR3 | HELBOR | ON | NM | 3,23 | 3,15 | 3,26 | 3,18 | 3,20 | -0,92 | 3,17 | 3,20 | 9.964 | 4.173.800 |
| HETA3 | HERCULES | ON | | - | - | - | - | - | / | 5,00 | 15,00 | - | - |
| HETA4 | HERCULES | PN | | 5,76 | 5,74 | 5,93 | 5,82 | 5,74 | +1,41 | 5,52 | 5,95 | 6 | 600 |
| HOME34 | HOME DEPOT | DRN | | 473,66 | 470,92 | 473,66 | 472,74 | 470,92 | -0,35 | - | - | 2 | 900 |
| #HYPE3 | HYPERA | ON | NM | 34,61 | 33,92 | 34,78 | 34,34 | 34,49 | +0,02 | 34,47 | 34,49 | 5.456 | 2.151.100 |
| IBMB34 | IBM | DRN | | 543,80 | 543,80 | 543,80 | 543,80 | 543,80 | +0,96 | - | - | 3 | 300 |
| IDNT3 | IDEIASNET | ON | | 2,53 | 2,47 | 2,55 | 2,49 | 2,50 | -1,18 | 2,49 | 2,50 | 102 | 105.700 |
| IGSN3 | IGUA SA | ON | MA | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| #IGTA3 | IGUATEMI | ON | NM | 47,17 | 46,71 | 47,30 | 47,01 | 47,08 | +0,29 | 47,02 | 47,08 | 3.969 | 631.900 |
| PARD3 | IHPARDINI | ON | NM | 23,80 | 23,75 | 24,34 | 24,01 | 24,08 | +1,17 | 23,93 | 24,09 | 779 | 199.300 |
| MEAL3 | IMC S/A | ON | NM | 7,56 | 7,28 | 7,57 | 7,45 | 7,50 | -1,18 | 7,50 | 7,51 | 2.462 | 1.089.200 |
| ROMI3 | INDS ROMI | ON | NM | 13,89 | 13,61 | 13,99 | 13,86 | 13,98 | +1,59 | 13,96 | 13,98 | 430 | 104.900 |
| IDVL3 | INDUSVAL | ON | N2 | 3,05 | 3,04 | 3,15 | 3,09 | 3,10 | -0,95 | 3,08 | 3,14 | 23 | 8.100 |
| IDVL4 | INDUSVAL | PN | N2 | 3,72 | 3,71 | 3,85 | 3,78 | 3,78 | +3,56 | 3,75 | 3,78 | 83 | 43.500 |
| ITLC34 | INTEL | DRN | | 225,70 | 225,70 | 225,70 | 225,70 | 225,70 | +8,46 | - | - | 1 | 2.100 |
| #GNDI3 | INTERMEDICA | ON | NM | 61,20 | 59,95 | 61,28 | 60,45 | 60,54 | -0,81 | 60,53 | 60,55 | 11.070 | 2.081.900 |
| FIGE4 | INVEST BEMGE | PN | | - | - | - | - | - | / | - | 60,00 | - | - |
| MYPK3 | IOCHP-MAXION | ON | NM | 18,25 | 17,65 | 18,36 | 17,88 | 17,72 | -2,85 | 17,72 | 17,77 | 6.644 | 1.538.100 |
| #IRBR3 | IRBRASIL RE | ON | NM | 39,15 | 38,54 | 39,39 | 38,82 | 38,70 | -0,51 | 38,70 | 38,71 | 18.639 | 6.472.700 |
| IVVB11 | ISHARE SP500 | CI | | 129,77 | 129,06 | 129,99 | 129,60 | 129,72 | -0,13 | 129,60 | 129,72 | 344 | 57.060 |
| BOVA11 | ISHARES BOVA | CI | | 103,30 | 102,97 | 104,13 | 103,37 | 103,37 | +0,35 | 103,37 | 103,40 | 51.714 | 6.562.060 |
| BRAX11 | ISHARES BRAX | CI | | 86,41 | 86,41 | 88,50 | 88,38 | 88,50 | +0,77 | 88,19 | 88,77 | 13 | 680 |
| ECOO11 | ISHARES ECOO | CI | | 113,68 | 113,68 | 114,15 | 113,77 | 114,07 | +0,18 | - | 114,15 | 4 | 220 |
| SMAL11 | ISHARES SMAL | CI | | 114,70 | 114,00 | 115,14 | 114,35 | 114,15 | -0,37 | 114,11 | 114,15 | 1.170 | 340.220 |
| BOVV11 | IT NOW IBOV | CI | | 107,79 | 107,48 | 108,52 | 107,85 | 107,85 | +0,44 | 107,69 | 107,85 | 473 | 933.190 |
| DIVO11 | IT NOW IDIV | CI | | 61,75 | 61,08 | 61,89 | 61,33 | 61,08 | -0,45 | 61,08 | 61,50 | 50 | 27.860 |
| FIND11 | IT NOW IFNC | CI | | 125,00 | 124,78 | 125,27 | 125,21 | 125,16 | +0,18 | 125,20 | 125,63 | 56 | 36.280 |
| GOVE11 | IT NOW IGCT | CI | | 45,90 | 45,90 | 46,38 | 46,23 | 46,25 | +0,76 | 46,25 | - | 6 | 910 |
| MATB11 | IT NOW IMAT | CI | | 29,28 | 29,19 | 29,32 | 29,27 | 29,19 | +0,41 | 28,79 | 30,99 | 11 | 920 |
| ISUS11 | IT NOW ISE | CI | | 36,06 | 35,90 | 36,06 | 35,91 | 35,90 | +0,27 | - | - | 2 | 120 |
| PIBB11 | IT NOW PIBB | CI | | 181,20 | 181,20 | 183,06 | 182,24 | 181,70 | +0,33 | 181,70 | 182,00 | 1.684 | 26.320 |
| SPXI11 | IT NOW SPXI | CI | | 127,00 | 126,21 | 127,00 | 126,74 | 126,98 | +0,18 | 126,10 | 126,98 | 207 | 5.520 |
| ITSA3 | ITAUSA | ON | N1 | 13,82 | 13,73 | 13,94 | 13,84 | 13,90 | +1,31 | 13,86 | 13,90 | 572 | 143.800 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| # ITSA4 | ITAUSA PN N1 | 13,67 | 13,67 | 13,85 | 13,77 | 13,79 | +1,02 | 13,79 | 13,80 | 17.030 | 11.666.100 |
| ITUB3 | ITAUNIBANCO ON N1 | 31,17 | 30,95 | 31,55 | 31,14 | 31,26 | +0,28 | 31,25 | 31,26 | 2.200 | 660.000 |
| # ITUB4 | ITAUNIBANCO PN N1 | 36,55 | 36,34 | 37,13 | 36,68 | 36,80 | +0,65 | 36,65 | 36,80 | 39.274 | 18.906.700 |
| JBDU3 | J B DUARTE ON | 3,77 | 3,41 | 3,77 | 3,43 | 3,52 | -6,13 | 3,48 | 3,58 | 32 | 6.400 |
| JBDU4 | J B DUARTE PN | 2,05 | 2,00 | 2,09 | 2,05 | 2,05 | +0,98 | 2,05 | 2,09 | 21 | 14.100 |
| # JBSS3 | JBS ON NM | 29,25 | 28,26 | 29,30 | 28,64 | 28,35 | -2,57 | 28,34 | 28,35 | 33.118 | 9.777.600 |
| JPC34 | JC PENNEY DRN | - | - | - | - | - | / | - | 10,28 | - | - |
| JPSA3 | JEREISSATI ON | 31,36 | 30,88 | 31,59 | 31,38 | 31,50 | +0,99 | 31,23 | 31,54 | 566 | 262.600 |
| JHSF3 | JHSF PART ON NM | 4,41 | 4,37 | 4,49 | 4,41 | 4,37 | -1,13 | 4,37 | 4,38 | 1.759 | 1.107.500 |
| JFEN3 | JOAO FORTES ON | 1,52 | 1,51 | 1,53 | 1,52 | 1,52 | -1,93 | 1,52 | 1,53 | 18 | 13.800 |
| JNJB34 | JOHNSON DRN | 519,63 | 516,28 | 519,63 | 519,21 | 516,28 | -0,43 | - | - | 2 | 800 |
| JOPA3 | JOSAPAR ON | - | - | - | - | - | / | 20,00 | 39,00 | - | - |
| JOPA4 | JOSAPAR PN | - | - | - | - | - | / | 22,00 | 50,00 | - | - |
| JPMC34 | JPMORGAN DRN | 253,41 | 252,72 | 254,03 | 253,81 | 252,72 | +0,66 | - | - | 3 | 2.700 |
| JSLG3 | JSL ON NM | 19,36 | 19,25 | 19,63 | 19,44 | 19,43 | +0,51 | 19,39 | 19,43 | 577 | 162.900 |
| CTKA3 | KARSTEN ON | 16,50 | 13,49 | 17,00 | 15,37 | 14,90 | +2,75 | 14,90 | 15,43 | 37 | 4.600 |
| CTKA4 | KARSTEN PN | 14,50 | 13,60 | 14,60 | 14,21 | 13,75 | -9,18 | 13,51 | 14,30 | 44 | 9.200 |
| KEPL3 | KEPLER WEBER ON | 21,35 | 19,72 | 21,35 | 20,66 | 20,55 | -4,5 | 20,55 | 20,72 | 288 | 60.700 |
| KLBN3 | KLABIN S/A ON N2 | 3,77 | 3,59 | 3,77 | 3,67 | 3,68 | -2,12 | 3,67 | 3,68 | 379 | 165.400 |
| KLBN4 | KLABIN S/A PN N2 | 3,09 | 3,02 | 3,09 | 3,05 | 3,02 | -1,62 | 3,02 | 3,05 | 797 | 460.100 |
| # KLBN11 | KLABIN S/A UNT N2 | 16,09 | 15,78 | 16,10 | 15,89 | 15,78 | -1,74 | 15,78 | 15,80 | 11.693 | 3.175.300 |
| KHCB34 | KRAFT HEINZ DRN | 113,40 | 113,40 | 113,40 | 113,40 | 113,40 | -0,26 | 112,00 | 123,00 | 1 | 200 |
| LLIS3 | LE LIS BLANC ON NM | 20,60 | 20,60 | 20,98 | 20,80 | 20,65 | -0,24 | 20,65 | 20,91 | 33 | 13.200 |
| LIGT3 | LIGHT S/A ON NM | 18,54 | 18,23 | 18,74 | 18,41 | 18,23 | -1,67 | 18,23 | 18,30 | 5.868 | 1.644.700 |
| LINX3 | LINX ON NM | 33,31 | 32,53 | 33,49 | 33,13 | 33,49 | +0,54 | 33,45 | 33,49 | 2.977 | 605.300 |
| LIQO3 | LIQ ON NM | 10,62 | 10,27 | 10,84 | 10,52 | 10,30 | +1,07 | 10,30 | 10,49 | 105 | 33.500 |
| LTEL3B | LITEL ON MB | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| # RENT3 | LOCALIZA ON NM | 41,80 | 40,43 | 41,99 | 41,18 | 41,77 | +0,31 | 41,59 | 41,78 | 43.602 | 15.907.900 |
| LCAM3 | LOCAMERICA ON EB NM | 17,10 | 16,60 | 17,20 | 16,78 | 16,78 | -1,75 | 16,78 | 16,82 | 4.894 | 3.539.400 |
| LMTB34 | LOCKHEED DRN | 1.489,70 | 1.489,70 | 1.489,70 | 1.489,70 | 1.489,70 | -6,45 | - | - | 1 | 100 |
| LOGG3 | LOG COM PROP ON NM | 23,30 | 23,00 | 23,86 | 23,38 | 23,10 | -1,07 | 23,10 | 23,44 | 2.188 | 647.600 |
| LOGN3 | LOG-IN ON NM | 22,16 | 21,71 | 22,30 | 21,96 | 22,12 | +0,36 | 22,10 | 22,12 | 771 | 193.000 |
| LAME3 | LOJAS AMERIC ON N1 | 15,47 | 15,07 | 15,47 | 15,19 | 15,17 | -1,49 | 15,17 | 15,18 | 4.098 | 942.100 |
| # LAME4 | LOJAS AMERIC PN N1 | 20,80 | 20,46 | 20,87 | 20,58 | 20,46 | -1,63 | 20,46 | 20,50 | 6.969 | 1.895.900 |
| AMAR3 | LOJAS MARISA ON NM | 11,09 | 10,64 | 11,15 | 10,83 | 10,64 | -3,79 | 10,64 | 10,65 | 4.354 | 1.508.800 |
| # LREN3 | LOJAS RENNEN ON NM | 49,10 | 49,01 | 50,50 | 49,62 | 50,50 | +2,49 | 50,38 | 50,50 | 26.234 | 8.032.300 |
| LPSB3 | LOPES BRASIL ON NM | 7,29 | 7,15 | 7,29 | 7,21 | 7,28 | +0,69 | 7,20 | 7,28 | 983 | 288.900 |
| MDIA3 | M.DIASBRANCO ON NM | 36,40 | 36,03 | 36,44 | 36,26 | 36,17 | -0,9 | 36,16 | 36,18 | 3.171 | 443.800 |
| # MGLU3 | MAGAZ LUIZA ON NM | 43,38 | 42,00 | 43,50 | 42,61 | 42,00 | -2,89 | 42,00 | 42,01 | 24.306 | 8.044.300 |
| MGEL4 | MANGELS INDL PN | 7,65 | 7,65 | 7,65 | 7,65 | 7,65 | +3,23 | 7,05 | 7,67 | 1 | 100 |
| POMO3 | MARCOPOLO ON N2 | 3,40 | 3,35 | 3,42 | 3,39 | 3,41 | +0,88 | 3,38 | 3,41 | 212 | 83.400 |
| POMO4 | MARCOPOLO PN N2 | 3,57 | 3,50 | 3,62 | 3,55 | 3,50 | -1,96 | 3,50 | 3,52 | 3.736 | 3.851.500 |
| # MRFG3 | MARFRIG ON NM | 11,36 | 11,33 | 11,64 | 11,46 | 11,38 | +1,15 | 11,37 | 11,38 | 14.910 | 4.944.100 |
| MCDC34 | MCDONALDS DRN | 196,35 | 195,52 | 196,35 | 195,73 | 195,52 | -1,72 | 160,50 | - | 2 | 3.900 |
| MSPA3 | MELHOR SP ON | - | - | - | - | - | / | 51,00 | 55,00 | - | - |
| MSPA4 | MELHOR SP PN | - | - | - | - | - | / | 40,00 | 70,10 | - | - |
| BMEB3 | MERC BRASIL ON | 11,51 | 11,51 | 11,75 | 11,51 | 11,75 | +2,17 | 11,50 | 11,90 | 8 | 10.900 |
| BMEB4 | MERC BRASIL PN | 11,30 | 11,30 | 11,47 | 11,35 | 11,39 | +0,79 | 11,02 | 11,40 | 9 | 3.200 |
| MERC3 | MERC FINANC ON | - | - | - | - | - | / | 7,10 | 20,00 | - | - |
| MERC4 | MERC FINANC PN | 13,06 | 13,06 | 13,10 | 13,08 | 13,10 | +0,38 | 13,10 | 14,50 | 2 | 300 |
| BMIN3 | MERC INVEST ON | - | - | - | - | - | / | 16,60 | 18,40 | - | - |
| BMIN4 | MERC INVEST PN | - | - | - | - | - | / | 17,30 | 18,00 | - | - |
| MELI34 | MERCADOLIBRE DRN | 222,80 | 221,10 | 222,80 | 221,20 | 221,10 | -0,77 | 220,00 | - | 2 | 3.200 |
| MRCK34 | MERCK DRN | 332,72 | 332,72 | 332,72 | 332,72 | 332,72 | +0,39 | - | - | 1 | 600 |
| MTIG3 | METAL IGUACU ON | - | - | - | - | - | / | - | 501,00 | - | - |
| MTIG4 | METAL IGUACU PN | - | - | - | - | - | / | 10,00 | 85,00 | - | - |
| LEVE3 | METAL LEVE ON NM | 24,69 | 24,60 | 24,97 | 24,77 | 24,65 | +0,2 | 24,64 | 24,65 | 1.008 | 157.300 |
| FRI03 | METALFRIO ON NM | - | - | - | - | - | / | 62,60 | 70,00 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| MTSA3 | METISA ON | - | - | - | - | - | / | 1,00 | 27,00 | - | - |
| MTSA4 | METISA PN | 19,12 | 19,10 | 19,13 | 19,11 | 19,11 | +0,1 | 19,13 | 19,25 | 35 | 13.500 |
| MSFT34 | MICROSOFT DRN | 562,20 | 562,20 | 565,92 | 564,78 | 564,31 | - | - | - | 3 | 3.000 |
| MIL33 | MILLS ON NM | 7,35 | 7,14 | 7,41 | 7,26 | 7,19 | -0,82 | 7,19 | 7,20 | 1.322 | 708.100 |
| BEEF3 | MINERVA ON NM | 10,79 | 10,53 | 10,80 | 10,66 | 10,71 | -0,27 | 10,64 | 10,71 | 4.844 | 1.547.000 |
| MNPR3 | MINUPAR ON | 6,87 | 6,50 | 6,87 | 6,56 | 6,56 | -5,06 | 6,56 | 6,75 | 12 | 1.600 |
| MOAR3 | MONT ARANHA ON | - | - | - | - | - | / | 155,00 | 175,00 | - | - |
| MOVI3 | MOVIDA ON NM | 15,00 | 14,93 | 15,40 | 15,15 | 15,15 | +1,54 | 15,14 | 15,18 | 5.571 | 1.534.400 |
| MRSA3B | MRS LOGIST ON MB | - | - | - | - | - | / | 12,50 | 15,00 | - | - |
| MRSA5B | MRS LOGIST PNA MB | - | - | - | - | - | / | 9,20 | 25,00 | - | - |
| MRSA6B | MRS LOGIST PNB MB | - | - | - | - | - | / | 9,20 | 15,00 | - | - |
| #MRVE3 | MRV ON NM | 17,35 | 17,27 | 17,58 | 17,43 | 17,36 | +0,52 | 17,35 | 17,36 | 13.272 | 3.321.600 |
| #MULT3 | MULTIPLAN ON N2 | 28,80 | 28,32 | 28,99 | 28,58 | 28,56 | -0,24 | 28,56 | 28,63 | 12.189 | 2.280.500 |
| MNDL3 | MUNDIAL ON | 35,25 | 35,25 | 35,25 | 35,25 | 35,25 | -3,81 | 34,00 | 36,75 | 7 | 700 |
| NAFG3 | NADIR FIGUEI ON | - | - | - | - | - | / | 50,00 | 71,00 | - | - |
| NAFG4 | NADIR FIGUEI PN | - | - | - | - | - | / | 50,00 | 72,00 | - | - |
| #NATU3 | NATURA ON NM | 31,21 | 30,96 | 32,10 | 31,56 | 31,95 | +2,33 | 31,93 | 31,95 | 12.013 | 3.294.800 |
| NEOE3 | NEOENERGIA ON NM | 20,41 | 20,30 | 20,64 | 20,54 | 20,55 | +0,53 | 20,55 | 20,57 | 3.762 | 1.548.800 |
| NFLX34 | NETFLIX DRN | - | - | - | - | - | / | - | 1.518,00 | - | - |
| NOKI34 | NOKIA CORP DRN | 15,30 | 15,30 | 15,30 | 15,30 | 15,30 | -22,96 | - | - | 1 | 200 |
| BNBR3 | NORD BRASIL ON | - | - | - | - | - | / | 74,37 | 79,00 | - | - |
| NORD3 | NORDON MET ON | 5,06 | 4,95 | 5,10 | 5,00 | 4,96 | +1,01 | 4,96 | 5,04 | 11 | 1.400 |
| ODER4 | ODERICH PN | - | - | - | - | - | / | - | 28,00 | - | - |
| ODPV3 | ODONTOPREV ON NM | 15,54 | 15,08 | 15,55 | 15,27 | 15,08 | -2,58 | 15,08 | 15,10 | 5.152 | 1.526.500 |
| OMGE3 | OMEGA GER ON NM | 32,30 | 31,25 | 32,39 | 31,94 | 32,39 | +0,21 | 31,96 | 32,39 | 3.046 | 588.200 |
| OFSA3 | OUROFINO S/A ON NM | 40,21 | 39,89 | 40,30 | 40,20 | 40,30 | +0,24 | 39,54 | 40,30 | 111 | 16.000 |
| PCAR3 | P.ACUCAR-CBD ON N1 | 81,50 | 81,50 | 81,50 | 81,50 | 81,50 | = | 70,00 | 90,00 | 1 | 100 |
| #PCAR4 | P.ACUCAR-CBD PN N1 | 82,39 | 81,88 | 84,21 | 83,36 | 84,09 | +2,06 | 84,09 | 84,13 | 6.256 | 915.400 |
| PAT13 | PANATLANTICA ON | - | - | - | - | - | / | 21,01 | 21,90 | - | - |
| PAT14 | PANATLANTICA PN | - | - | - | - | - | / | 23,30 | 25,40 | - | - |
| PEAB3 | PAR AL BAHIA ON | - | - | - | - | - | / | 42,08 | 99,90 | - | - |
| PEAB4 | PAR AL BAHIA PN | 50,01 | 50,01 | 50,01 | 50,01 | 50,01 | +4,18 | 42,08 | 101,45 | 1 | 100 |
| PMAM3 | PARANAPANEMA ON NM | 29,90 | 29,15 | 30,09 | 29,75 | 29,83 | +0,4 | 29,55 | 29,83 | 289 | 60.500 |
| PEPB34 | PEPSICO INC DRN | 549,58 | 548,57 | 549,58 | 548,82 | 548,57 | -1,5 | - | - | 2 | 1.200 |
| #PETR3 | PETROBRAS ON N2 | 31,69 | 31,53 | 32,28 | 31,91 | 31,71 | +2,92 | 31,71 | 31,89 | 20.832 | 13.420.800 |
| #PETR4 | PETROBRAS PN N2 | 29,20 | 29,01 | 29,55 | 29,33 | 29,25 | +3,28 | 29,24 | 29,25 | 99.999 | 74.141.700 |
| #BRDT3 | PETROBRAS BR ON NM | 28,40 | 28,00 | 28,85 | 28,53 | 28,45 | +0,63 | 28,44 | 28,48 | 19.071 | 4.499.800 |
| PRI03 | PETRORIO ON NM | 17,89 | 17,86 | 18,29 | 18,04 | 17,92 | +0,67 | 17,92 | 18,00 | 3.428 | 1.293.200 |
| PTNT3 | PETTENATI ON | - | - | - | - | - | / | 6,30 | 8,09 | - | - |
| PTNT4 | PETTENATI PN | 4,35 | 4,35 | 4,49 | 4,43 | 4,40 | +1,14 | 4,40 | 4,49 | 26 | 23.600 |
| PFIZ34 | PFIZER DRN | 146,80 | 146,80 | 148,14 | 148,06 | 148,14 | +1,18 | - | - | 2 | 1.700 |
| PGCO34 | PG DRN ED | 497,49 | 497,49 | 497,49 | 497,49 | 497,49 | -0,94 | - | - | 1 | 600 |
| PINE3 | PINE ON N2 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| PINE4 | PINE PN N2 | 3,25 | 3,18 | 3,37 | 3,25 | 3,24 | -0,3 | 3,23 | 3,24 | 285 | 201.500 |
| PLAS3 | PLASCAR PART ON | 6,51 | 6,40 | 6,51 | 6,48 | 6,46 | -6,37 | 6,35 | 6,49 | 12 | 2.100 |
| PSSA3 | PORTO SEGURO ON NM | 57,08 | 56,66 | 57,28 | 56,84 | 56,76 | -0,07 | 56,76 | 56,90 | 1.869 | 265.100 |
| PTBL3 | PORTOBELLO ON NM | 4,05 | 3,98 | 4,06 | 4,01 | 3,99 | -0,99 | 3,99 | 4,00 | 584 | 420.200 |
| POS13 | POSITIVO TEC ON NM | 4,07 | 3,90 | 4,09 | 3,99 | 3,90 | -4,17 | 3,90 | 3,92 | 1.137 | 567.700 |
| PPLA11 | PPLA UNT | 1,48 | 1,42 | 1,48 | 1,47 | 1,48 | = | 1,45 | 1,48 | 124 | 628.500 |
| PFRM3 | PROFARMA ON NM | 4,24 | 4,08 | 4,25 | 4,16 | 4,13 | -1,66 | 4,13 | 4,15 | 284 | 199.800 |
| #QUAL3 | QUALICORP ON ER NM | 31,72 | 31,52 | 32,68 | 31,87 | 31,95 | +0,72 | 31,73 | 31,95 | 13.403 | 2.671.300 |
| #RADL3 | RAIADROGASIL ON NM | 105,50 | 104,53 | 107,05 | 106,07 | 107,05 | +1,46 | 107,05 | 107,06 | 4.939 | 746.600 |
| RAPT3 | RANDON PART ON N1 | 8,75 | 8,51 | 8,75 | 8,61 | 8,51 | -2,63 | 8,51 | 8,72 | 7 | 700 |
| RAPT4 | RANDON PART PN N1 | 10,41 | 10,20 | 10,48 | 10,33 | 10,20 | -1,82 | 10,20 | 10,24 | 3.899 | 1.960.600 |
| RCSL3 | RECRUSUL ON | 1,31 | 1,29 | 1,31 | 1,30 | 1,29 | +0,78 | 1,28 | 1,29 | 6 | 700 |
| RCSL4 | RECRUSUL PN | 1,21 | 1,19 | 1,22 | 1,19 | 1,20 | -0,82 | 1,19 | 1,20 | 399 | 311.000 |
| REDE3 | REDE ENERGIA ON | 8,05 | 8,00 | 8,10 | 8,04 | 8,10 | +1,25 | 7,81 | 8,09 | 6 | 1.000 |
| RSUL4 | RIOSULENSE PN | - | - | - | - | - | / | 105,00 | 110,00 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------|-----|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| RDNI3 | RNI | ON | NM | 11,75 | 11,40 | 12,99 | 11,88 | 12,99 | +11,21 | 12,00 | 13,00 | 72 | 19.400 |
| RSID3 | ROSSI RESID | ON | NM | 3,68 | 3,66 | 3,72 | 3,68 | 3,68 | +0,54 | 3,67 | 3,68 | 76 | 41.500 |
| #RAIL3 | RUMO S.A. | ON | NM | 22,65 | 22,44 | 23,02 | 22,71 | 22,82 | +0,75 | 22,82 | 22,84 | 20.697 | 10.752.200 |
| #SBS3 | SABESP | ON | NM | 53,43 | 52,57 | 53,85 | 53,11 | 52,60 | -1,31 | 52,58 | 52,60 | 9.327 | 3.014.400 |
| SAPR3 | SANEPAR | ON | N2 | 18,12 | 17,52 | 18,12 | 17,74 | 17,86 | +0,56 | 17,70 | 17,86 | 147 | 20.600 |
| SAPR4 | SANEPAR | PN | N2 | 18,09 | 17,73 | 18,09 | 17,90 | 17,85 | -0,83 | 17,84 | 17,85 | 1.145 | 297.400 |
| SAPR11 | SANEPAR | UNT | N2 | 89,94 | 88,35 | 89,94 | 89,14 | 88,52 | -0,82 | 88,52 | 89,10 | 1.730 | 291.500 |
| SANB3 | SANTANDER BR | ON | | 27,10 | 27,10 | 28,99 | 27,65 | 28,99 | +6,97 | 27,51 | 28,99 | 72 | 9.100 |
| SANB4 | SANTANDER BR | PN | | 21,61 | 21,35 | 22,00 | 21,63 | 21,60 | -0,04 | 21,50 | 21,60 | 138 | 24.000 |
| #SANB11 | SANTANDER BR | UNT | | 48,95 | 48,84 | 49,85 | 49,24 | 49,01 | +0,32 | 49,00 | 49,14 | 7.442 | 1.429.100 |
| CTSA3 | SANTANENSE | ON | | 5,17 | 5,07 | 5,17 | 5,11 | 5,07 | -1,74 | 5,07 | 5,24 | 9 | 2.200 |
| CTSA4 | SANTANENSE | PN | | 5,72 | 5,72 | 6,10 | 5,87 | 5,88 | +5,56 | 5,50 | 5,86 | 6 | 600 |
| STBP3 | SANTOS BRP | ON | NM | 7,12 | 6,92 | 7,14 | 6,96 | 6,95 | -2,25 | 6,94 | 6,95 | 4.172 | 2.017.200 |
| SCAR3 | SAO CARLOS | ON | NM | 36,84 | 36,60 | 37,50 | 37,00 | 37,50 | +2,73 | 37,31 | 37,50 | 40 | 8.100 |
| SMT03 | SAO MARTINHO | ON | NM | 17,85 | 17,74 | 17,95 | 17,82 | 17,85 | +0,05 | 17,85 | 17,89 | 2.312 | 602.400 |
| SHUL4 | SCHULZ | PN | | 8,90 | 8,70 | 8,90 | 8,81 | 8,75 | -0,56 | 8,75 | 8,78 | 407 | 167.000 |
| CSAB3 | SEG AL BAHIA | ON | | - | - | - | - | - | / | 43,50 | - | - | - |
| CSAB4 | SEG AL BAHIA | PN | | - | - | - | - | - | / | 38,14 | - | - | - |
| SEER3 | SER EDUCA | ON | NM | 23,66 | 23,26 | 23,76 | 23,60 | 23,60 | -0,29 | 23,58 | 23,60 | 3.836 | 784.400 |
| #CSNA3 | SID NACIONAL | ON | | 12,55 | 12,05 | 12,73 | 12,31 | 12,12 | -3,11 | 12,11 | 12,12 | 25.568 | 18.631.400 |
| SQIA3 | SINQIA | ON | NM | 15,85 | 15,46 | 16,05 | 15,79 | 16,00 | +1,84 | 15,99 | 16,00 | 2.286 | 615.200 |
| SLCE3 | SLC AGRICOLA | ON | NM | 18,19 | 18,07 | 18,40 | 18,21 | 18,18 | +0,16 | 18,18 | 18,25 | 3.216 | 644.600 |
| SMFT3 | SMART FIT | ON | ES M2 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| #SMLS3 | SMILES | ON | NM | 37,11 | 36,84 | 38,16 | 37,70 | 37,70 | +1,89 | 37,66 | 37,70 | 3.353 | 626.600 |
| SOND3 | SONDOTECNICA | ON | | - | - | - | - | - | / | 3,00 | 37,99 | - | - |
| SOND5 | SONDOTECNICA | PNA | | - | - | - | - | - | / | 32,00 | 36,00 | - | - |
| SOND6 | SONDOTECNICA | PNB | | - | - | - | - | - | / | 30,01 | 71,00 | - | - |
| SPRI3 | SPRINGER | ON | | - | - | - | - | - | / | 7,30 | 9,71 | - | - |
| SPRI5 | SPRINGER | PNA | | - | - | - | - | - | / | 3,00 | 12,00 | - | - |
| SPRI6 | SPRINGER | PNB | | - | - | - | - | - | / | 4,02 | 15,00 | - | - |
| SGPS3 | SPRINGS | ON | NM | 12,82 | 12,75 | 13,09 | 12,95 | 12,99 | +0,69 | 12,92 | 12,99 | 164 | 56.900 |
| AHEB3 | SPTURIS | ON | | - | - | - | - | - | / | 21,35 | 30,90 | - | - |
| AHEB5 | SPTURIS | PNA | | - | - | - | - | - | / | 16,61 | - | - | - |
| AHEB6 | SPTURIS | PNB | | - | - | - | - | - | / | 15,00 | - | - | - |
| SUB34 | STARBUCKS | DRN | | 334,75 | 334,75 | 334,75 | 334,75 | 334,75 | -0,6 | - | - | 1 | 700 |
| SULA3 | SUL AMERICA | ON | N2 | 24,12 | 23,02 | 24,12 | 23,54 | 23,19 | -4,44 | 23,25 | 23,98 | 10 | 1.200 |
| SULA4 | SUL AMERICA | PN | N2 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | +0,3 | 12,81 | 13,49 | 4 | 500 |
| SULA11 | SUL AMERICA | UNT | N2 | 50,70 | 49,87 | 51,02 | 50,31 | 50,49 | -0,21 | 50,41 | 50,50 | 8.248 | 1.377.300 |
| #SUZB3 | SUZANO S.A. | ON | NM | 32,93 | 32,57 | 33,36 | 32,90 | 32,70 | -0,78 | 32,67 | 32,70 | 16.378 | 4.633.900 |
| TAE3 | TAESA | ON | N2 | 9,40 | 9,26 | 9,52 | 9,36 | 9,33 | -0,63 | 9,33 | 9,44 | 85 | 9.900 |
| TAE4 | TAESA | PN | N2 | 9,34 | 9,22 | 9,38 | 9,27 | 9,27 | +0,21 | 9,25 | 9,37 | 136 | 24.000 |
| #TAE11 | TAESA | UNT | N2 | 28,15 | 27,63 | 28,15 | 27,85 | 27,89 | -0,39 | 27,89 | 27,91 | 6.343 | 1.296.000 |
| TSMC34 | TAIWANSMFAC | DRN | | 206,55 | 206,55 | 206,55 | 206,55 | 206,55 | +13,66 | - | - | 1 | 100 |
| TECN3 | TECHNOS | ON | NM | 2,17 | 2,14 | 2,17 | 2,15 | 2,16 | +0,46 | 2,14 | 2,16 | 63 | 41.000 |
| TCSA3 | TECNISA | ON | NM | 1,20 | 1,19 | 1,22 | 1,20 | 1,20 | = | 1,19 | 1,20 | 1.983 | 6.886.800 |
| TGMA3 | TEGMA | ON | NM | 32,45 | 32,10 | 32,75 | 32,48 | 32,52 | +0,43 | 32,47 | 32,53 | 890 | 148.500 |
| TKNO3 | TEKNO | ON | | - | - | - | - | - | / | 20,00 | 100,00 | - | - |
| TKNO4 | TEKNO | PN | | - | - | - | - | - | / | 31,01 | 44,00 | - | - |
| TELB3 | TELEBRAS | ON | | 108,09 | 107,00 | 109,00 | 108,19 | 108,94 | +0,77 | 107,25 | 112,40 | 11 | 1.100 |
| TELB4 | TELEBRAS | PN | | 34,72 | 34,62 | 35,20 | 34,90 | 35,02 | +0,08 | 35,02 | 35,10 | 45 | 6.900 |
| VIVT3 | TELEF BRASIL | ON | | 45,16 | 44,22 | 45,16 | 44,60 | 44,22 | -2,05 | 44,22 | 44,30 | 373 | 40.200 |
| #VIVT4 | TELEF BRASIL | PN | | 54,13 | 53,30 | 54,25 | 53,58 | 53,60 | -0,57 | 53,55 | 53,60 | 6.974 | 1.244.500 |
| TEND3 | TENDA | ON | NM | 23,74 | 23,55 | 24,02 | 23,81 | 23,82 | -0,16 | 23,77 | 23,83 | 2.206 | 431.500 |
| TESA3 | TERRA SANTA | ON | NM | 14,14 | 14,10 | 14,45 | 14,21 | 14,30 | +1,41 | 14,22 | 14,37 | 35 | 14.400 |
| TSLA34 | TESLA INC | DRN | | 308,83 | 308,83 | 330,80 | 314,26 | 330,00 | +11,56 | - | - | 7 | 1.500 |
| TEXA34 | TEXAS INC | DRN | | 481,28 | 481,28 | 481,28 | 481,28 | 481,28 | +0,48 | - | - | 1 | 200 |
| TIFF34 | TIFFANY | DRN | | 409,49 | 409,49 | 409,49 | 409,49 | 409,49 | +6,72 | - | - | 1 | 200 |
| #TIMP3 | TIM PART S/A | ON | NM | 11,73 | 11,52 | 11,74 | 11,62 | 11,52 | -1,36 | 11,52 | 11,55 | 7.761 | 2.259.700 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| SHOW3 | TIME FOR FUN | ON | NM | 5,93 | 5,63 | 6,10 | 5,92 | 5,90 | -0,84 | 5,89 | 5,93 | 514 | 256.500 |
| TOTS3 | TOTVS | ON | NM | 57,85 | 56,54 | 57,93 | 57,47 | 57,75 | -0,43 | 57,54 | 57,75 | 5.896 | 1.148.300 |
| TRPL3 | TRAN PAULIST | ON | N1 | 25,95 | 25,88 | 26,38 | 26,00 | 25,88 | -1,03 | 25,70 | 26,35 | 31 | 3.500 |
| TRPL4 | TRAN PAULIST | PN | N1 | 23,08 | 22,80 | 23,18 | 22,99 | 23,02 | -0,08 | 23,01 | 23,02 | 5.031 | 1.124.400 |
| TRVC34 | TRAVELERS | DRN | | 263,85 | 263,85 | 263,85 | 263,85 | 263,85 | -6,88 | - | - | 1 | 100 |
| LUXM3 | TREVISA | ON | | - | - | - | - | - | / | 9,00 | - | - | - |
| LUXM4 | TREVISA | PN | | 18,70 | 18,65 | 18,70 | 18,67 | 18,65 | -0,26 | 18,65 | 19,00 | 2 | 200 |
| TRIS3 | TRISUL | ON | NM | 11,19 | 10,99 | 11,30 | 11,19 | 11,30 | +1,8 | 11,25 | 11,30 | 1.792 | 552.900 |
| TUPY3 | TUPY | ON | NM | 18,57 | 18,51 | 18,71 | 18,65 | 18,68 | +0,97 | 18,65 | 18,69 | 1.630 | 332.800 |
| TWTR34 | TWITTER | DRN | | 61,50 | 60,70 | 61,50 | 61,36 | 60,70 | -2,09 | - | - | 2 | 600 |
| #UGPA3 | ULTRAPAR | ON | NM | 19,06 | 19,06 | 19,54 | 19,29 | 19,48 | +1,45 | 19,40 | 19,48 | 8.701 | 3.569.700 |
| UCAS3 | UNICASA | ON | NM | 4,60 | 4,53 | 4,63 | 4,56 | 4,58 | +1,77 | 4,54 | 4,58 | 160 | 36.800 |
| ULEV34 | UNILEVER | DRN | | 238,35 | 238,35 | 238,35 | 238,35 | 238,35 | -4,01 | - | - | 1 | 100 |
| UNIP3 | UNIPAR | ON | | 30,75 | 30,10 | 31,00 | 30,53 | 30,10 | -2,27 | 30,10 | 30,94 | 14 | 1.800 |
| UNIP5 | UNIPAR | PNA | | - | - | - | - | - | / | 30,21 | 31,50 | - | - |
| UNIP6 | UNIPAR | PNB | | 29,79 | 29,63 | 30,14 | 29,92 | 30,14 | +1,78 | 29,84 | 30,14 | 306 | 62.500 |
| UNHH34 | UNITEDHEALTH | DRN | | 196,80 | 194,20 | 196,80 | 195,81 | 195,86 | -0,67 | - | - | 3 | 1.600 |
| USIM3 | USIMINAS | ON | N1 | 8,86 | 8,76 | 9,00 | 8,85 | 8,83 | -0,22 | 8,79 | 8,83 | 189 | 53.100 |
| #USIM5 | USIMINAS | PNA | N1 | 7,32 | 7,15 | 7,54 | 7,34 | 7,23 | -0,27 | 7,22 | 7,23 | 42.179 | 25.022.900 |
| USIM6 | USIMINAS | PNB | N1 | - | - | - | - | - | / | 7,03 | 8,99 | - | - |
| #VALE3 | VALE | ON | NM | 47,75 | 47,55 | 48,56 | 48,15 | 48,56 | +3,87 | 48,52 | 48,57 | 39.322 | 21.680.500 |
| VLD3 | VALID | ON | NM | 13,80 | 13,54 | 13,93 | 13,77 | 13,93 | +1,08 | 13,85 | 13,93 | 1.265 | 217.600 |
| VERZ34 | VERIZON | DRN | | 242,18 | 242,18 | 242,18 | 242,18 | 242,18 | -0,7 | - | - | 1 | 1.000 |
| VIAM34 | VIACOM INC | DRN | | 87,10 | 87,10 | 87,10 | 87,10 | 87,10 | -4,9 | - | - | 1 | 200 |
| #VVAR3 | VIAVAREJO | ON | NM | 7,49 | 7,40 | 7,64 | 7,46 | 7,43 | -0,8 | 7,43 | 7,44 | 26.232 | 16.549.000 |
| VISA34 | VISA INC | DRN | | 715,59 | 712,40 | 715,59 | 714,45 | 712,40 | +0,42 | - | 770,00 | 3 | 700 |
| VIVA3 | VIVARA S.A. | ON | NM | 23,05 | 22,75 | 23,29 | 22,98 | 23,13 | +0,56 | 23,12 | 23,20 | 3.990 | 1.225.500 |
| VULC3 | VULCABRAS | ON | NM | 7,99 | 7,92 | 8,04 | 7,96 | 7,93 | -0,5 | 7,93 | 7,98 | 809 | 283.900 |
| WALM34 | WAL MART | DRN | | 119,87 | 119,60 | 119,87 | 119,78 | 119,60 | -1,2 | - | - | 3 | 4.900 |
| DISB34 | WALT DISNEY | DRN | | 526,96 | 526,96 | 527,60 | 527,08 | 527,60 | +0,2 | - | - | 2 | 500 |
| #WEGE3 | WEG | ON | NM | 25,99 | 25,41 | 26,27 | 25,81 | 25,41 | -2,64 | 25,41 | 25,49 | 16.618 | 4.282.200 |
| WFCO34 | WELLS FARGO | DRN | | 208,00 | 208,00 | 208,00 | 208,00 | 208,00 | +1,15 | 135,20 | - | 1 | 700 |
| WHRL3 | WHIRLPOOL | ON | | 5,35 | 5,35 | 5,49 | 5,41 | 5,49 | +2,23 | 5,43 | 5,48 | 24 | 9.600 |
| WHRL4 | WHIRLPOOL | PN | | 5,90 | 5,88 | 6,01 | 5,96 | 6,00 | +2,91 | 5,99 | 6,00 | 81 | 27.600 |
| WSON33 | WILSON SONS | DR3 | | 35,39 | 34,51 | 35,70 | 34,61 | 34,71 | +0,31 | 34,50 | 34,72 | 51 | 12.900 |
| WIZ3 | WIZ S.A. | ON | NM | 11,00 | 10,69 | 11,06 | 10,88 | 10,84 | -1,45 | 10,84 | 10,85 | 2.970 | 546.200 |
| WLMM3 | WLM IND.COM | ON | | - | - | - | - | - | / | 6,00 | 8,49 | - | - |
| WLMM4 | WLM IND.COM | PN | | 8,85 | 8,26 | 8,85 | 8,65 | 8,74 | -1,46 | 8,54 | 8,74 | 23 | 7.400 |
| #YDUQ3 | YDUQS PART | ON | NM | 40,23 | 39,45 | 40,37 | 39,89 | 39,90 | -0,39 | 39,89 | 39,90 | 5.365 | 875.500 |

SANCIONADAS PELOS REGULAMENTOS DA BM&FBOVESPA

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------|-----|----|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| AZEV3 | AZEVEDO | ON | | 5,80 | 5,80 | 7,15 | 6,61 | 6,98 | +31,2 | 6,51 | 6,98 | 110 | 21.500 |
| AZEV4 | AZEVEDO | PN | | 2,09 | 2,09 | 2,23 | 2,16 | 2,15 | +2,38 | 2,15 | 2,16 | 170 | 87.800 |
| CPTP3B | CAPITALPART | ON | MB | - | - | - | - | - | / | - | 79,95 | - | - |
| ARFI11B | FII AQUIL RD | CI | MB | - | - | - | - | - | / | - | 1.109,00 | - | - |
| AQLL11 | FII AQUILLA | CI | | - | - | - | - | - | / | 230,00 | 400,00 | - | - |
| BZLI11 | FII BRREALTY | CI | | 15,80 | 15,80 | 15,80 | 15,80 | 15,80 | = | 14,50 | - | 1 | 1 |
| MEND5 | MENDES JR | PNA | | 16,90 | 16,90 | 16,90 | 16,90 | 16,90 | +5,62 | 13,00 | 17,50 | 2 | 200 |
| MEND6 | MENDES JR | PNB | | 16,67 | 16,67 | 16,90 | 16,82 | 16,90 | +1,68 | 16,67 | 17,80 | 3 | 300 |

RECUPERAÇÃO JUDICIAL

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| BDLL3 | BARDELLA ON | - | - | - | - | - | / | 8,01 | 41,00 | - | - |
| BDLL4 | BARDELLA PN | 7,17 | 7,00 | 7,17 | 7,11 | 7,00 | -1,96 | 6,79 | 7,00 | 10 | 1.300 |
| ETER3 | ETERNIT ON NM | 2,70 | 2,62 | 2,71 | 2,67 | 2,71 | +0,74 | 2,71 | 2,72 | 108 | 46.400 |
| FHER3 | FER HERINGER ON NM | 2,45 | 2,43 | 2,51 | 2,47 | 2,49 | +2,04 | 2,49 | 2,50 | 487 | 436.400 |
| GPCP3 | GPC PART ON | 29,00 | 27,80 | 29,35 | 29,09 | 27,80 | -4,76 | 27,80 | 28,50 | 16 | 8.800 |
| HOOT4 | HOTEIS OTHON PN | 2,05 | 2,05 | 2,05 | 2,05 | 2,05 | -2,38 | 2,07 | 2,08 | 6 | 1.000 |
| IGBR3 | IGB S/A ON | 2,19 | 2,15 | 2,19 | 2,15 | 2,16 | -1,36 | 2,16 | 2,18 | 11 | 5.800 |
| INEP3 | INEPAR ON | 9,92 | 9,15 | 9,92 | 9,50 | 9,15 | -1,61 | 8,90 | 9,50 | 8 | 5.400 |
| INEP4 | INEPAR PN | 10,17 | 9,61 | 10,17 | 9,82 | 9,61 | -6,6 | 9,61 | 9,93 | 15 | 6.000 |
| LUPA3 | LUPATECH ON NM | 1,47 | 1,44 | 1,49 | 1,45 | 1,45 | -1,36 | 1,45 | 1,47 | 69 | 66.600 |
| MMXM3 | MMX MINER ON NM | 1,40 | 1,39 | 1,40 | 1,39 | 1,40 | = | 1,39 | 1,40 | 6 | 5.900 |
| OIBR3 | OI ON N1 | 0,92 | 0,92 | 0,93 | 0,92 | 0,93 | = | 0,92 | 0,93 | 6.399 | 23.194.200 |
| OIBR4 | OI PN N1 | 1,38 | 1,36 | 1,39 | 1,37 | 1,37 | -0,72 | 1,37 | 1,38 | 1.365 | 1.147.700 |
| OSXB3 | OSX BRASIL ON NM | 2,52 | 2,52 | 2,58 | 2,54 | 2,55 | -1,92 | 2,55 | 2,60 | 15 | 1.900 |
| PDGR3 | PDG REALT ON NM | 5,19 | 5,01 | 5,19 | 5,09 | 5,08 | -1,16 | 5,07 | 5,09 | 110 | 46.800 |
| RPMG3 | PET MANGUINH ON | 5,23 | 5,11 | 5,49 | 5,26 | 5,11 | -2,29 | 5,11 | 5,19 | 192 | 106.900 |
| FRTA3 | POMIFRUTAS ON NM | 8,00 | 7,70 | 8,05 | 7,94 | 8,05 | +0,12 | 7,80 | 7,95 | 25 | 6.100 |
| RNEW3 | RENOVA ON N2 | 4,20 | 4,01 | 4,20 | 4,10 | 4,17 | +1,7 | 4,03 | 4,17 | 28 | 5.300 |
| RNEW4 | RENOVA PN N2 | 3,68 | 3,50 | 3,68 | 3,54 | 3,65 | +1,1 | 3,52 | 3,65 | 40 | 8.000 |
| RNEW11 | RENOVA UNT N2 | 11,39 | 11,00 | 11,40 | 11,12 | 11,06 | -2,12 | 11,06 | 11,40 | 41 | 8.500 |
| SNSY3 | SANSUY ON | - | - | - | - | - | / | 100,00 | - | - | - |
| SNSY5 | SANSUY PNA | - | - | - | - | - | / | 70,10 | 103,50 | - | - |
| SLED3 | SARAIVA LIVR ON N2 | 3,48 | 3,44 | 3,58 | 3,51 | 3,44 | -0,86 | 3,40 | 3,45 | 16 | 6.900 |
| SLED4 | SARAIVA LIVR PN N2 | 1,52 | 1,52 | 1,61 | 1,54 | 1,57 | +1,94 | 1,53 | 1,57 | 110 | 57.300 |
| TCNO3 | TECNO SOLO ON | 0,97 | 0,92 | 0,99 | 0,94 | 0,95 | -4,04 | 0,95 | 0,99 | 43 | 10.500 |
| TCNO4 | TECNO SOLO PN | 0,95 | 0,91 | 0,95 | 0,93 | 0,94 | -2,08 | 0,94 | 0,95 | 90 | 69.200 |
| TEKA3 | TEKA ON | - | - | - | - | - | / | 9,50 | 12,97 | - | - |
| TEKA4 | TEKA PN | 7,10 | 7,10 | 7,74 | 7,33 | 7,19 | -2,04 | 7,17 | 7,19 | 229 | 66.200 |
| VIVR3 | VIVER ON ES NM | 1,49 | 1,48 | 1,51 | 1,48 | 1,49 | -1,32 | 1,48 | 1,49 | 150 | 201.800 |
| MWET3 | WETZEL S/A ON | - | - | - | - | - | / | 3,00 | 12,00 | - | - |
| MWET4 | WETZEL S/A PN | 4,71 | 4,71 | 4,75 | 4,72 | 4,71 | -4,84 | 4,71 | 4,89 | 12 | 3.600 |

RECUPERAÇÃO EXTRAJUDICIAL

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|-------|--------------------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| NUTR3 | NUTRIPLANT ON MA | - | - | - | - | - | / | 20,00 | 77,00 | - | - |
| TXRX3 | TEX RENAUX ON | 3,42 | 3,40 | 3,44 | 3,41 | 3,40 | -19,23 | 3,38 | 5,49 | 7 | 800 |
| TXRX4 | TEX RENAUX PN | 4,40 | 4,30 | 4,40 | 4,37 | 4,30 | -0,69 | 4,21 | 4,30 | 16 | 7.300 |
| TPIS3 | TRIUNFO PART ON NM | 1,42 | 1,40 | 1,43 | 1,41 | 1,40 | -1,4 | 1,40 | 1,42 | 67 | 92.500 |

DIREITOS E RECIBOS

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| APER1 | ALPER S.A. DIR ORD NM | 2,49 | 2,11 | 2,60 | 2,36 | 2,42 | -3,2 | 2,42 | 2,60 | 104 | 19.900 |
| BAHI9 | BAHEMA ON REC MA | 103,00 | 103,00 | 103,00 | 103,00 | 103,00 | +5,1 | 98,00 | - | 2 | 600 |
| BPAN10 | BANCO PAN PN REC N1 | 9,30 | 8,75 | 9,30 | 8,94 | 9,00 | -3,22 | 9,00 | 9,20 | 81 | 626.400 |
| BIOM1 | BIOMM DIR ORD MA | 1,10 | 1,01 | 1,24 | 1,16 | 1,20 | +20 | 1,16 | 1,20 | 241 | 176.100 |
| VIVR1 | VIVER DIR ORD NM | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -33,33 | 0,04 | 0,05 | 103 | 324.500 |

FUNDOS IMOBILIARIOS

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| FPAB11 | FII A BRANCA CI | 390,01 | 390,01 | 405,00 | 398,97 | 404,89 | +3,81 | 394,57 | 404,88 | 5 | 10 |
| ABCP11 | FII ABC IMOB CI | 93,56 | 93,27 | 93,90 | 93,49 | 93,31 | -0,26 | 93,31 | 93,51 | 278 | 3.893 |
| BPPF11 | FII ABSOLUTO CI | 106,50 | 106,50 | 107,20 | 106,95 | 107,20 | +0,62 | 106,56 | 107,10 | 142 | 8.193 |
| ALZR11 | FII ALIANZA CI ER | 107,50 | 107,06 | 109,11 | 107,76 | 108,10 | +0,51 | 108,10 | 108,18 | 662 | 12.294 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| FAMB11B | FII ALMIRANT CI MB | 3.045,01 | 3.045,00 | 3.107,71 | 3.065,67 | 3.100,00 | +1,94 | 3.090,00 | 3.100,00 | 45 | 100 |
| ANCR11B | FII ANCAR IC CI MB | - | - | - | - | - | / | 2.555,00 | 4.000,00 | - | - |
| FAED11 | FII ANH EDUC CI | 285,10 | 265,00 | 289,99 | 280,80 | 274,21 | -3,78 | 274,20 | 274,21 | 207 | 1.735 |
| BVAR11 | FII B VAREJO CI ER | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| BNFS11 | FII BANRISUL CI | 128,47 | 127,60 | 128,47 | 127,86 | 127,99 | - | 127,62 | 127,99 | 32 | 199 |
| BAR11 | FII BARIGUI CI | 107,57 | 107,57 | 108,69 | 108,07 | 108,40 | +0,79 | 108,30 | 108,40 | 48 | 782 |
| BBRC11 | FII BB CORP CI | 135,00 | 135,00 | 135,50 | 135,35 | 135,00 | = | 135,05 | 135,47 | 62 | 1.474 |
| RDPD11 | FII BB PAPI CI | - | - | - | - | - | / | 86,00 | 87,55 | - | - |
| BBPO11 | FII BB PRGI CI | 152,19 | 152,01 | 153,97 | 152,55 | 152,50 | +0,17 | 152,50 | 153,72 | 715 | 28.732 |
| BBFI11B | FII BB PROGR CI MB | 2.680,00 | 2.675,01 | 2.700,00 | 2.695,93 | 2.700,00 | +0,37 | 2.696,05 | 2.700,00 | 66 | 156 |
| RNDP11 | FII BB R PAP CI | 964,99 | 964,99 | 965,00 | 964,99 | 965,00 | = | 954,16 | 969,90 | 6 | 99 |
| BCFF11 | FII BC FFI CI | 95,58 | 95,00 | 95,86 | 95,44 | 95,02 | -0,28 | 95,02 | 95,61 | 2.666 | 39.541 |
| BRCR11 | FII BC FUND CI | 92,10 | 91,02 | 92,35 | 91,62 | 91,69 | -0,33 | 91,62 | 91,69 | 6.034 | 114.643 |
| BCIA11 | FII BCIA CI | 166,00 | 163,00 | 166,00 | 164,71 | 165,00 | -0,6 | 164,10 | 165,00 | 75 | 1.138 |
| BCRI11 | FII BEES CRI CI | 116,01 | 115,98 | 116,50 | 116,16 | 116,49 | +0,43 | 116,45 | 116,49 | 1.036 | 18.549 |
| THRA11 | FII BM THERA CI | 136,70 | 133,61 | 137,00 | 136,67 | 137,00 | +0,76 | 137,00 | 138,00 | 93 | 3.158 |
| BMLC11B | FII BMBRC LC CI MB | 96,10 | 95,80 | 96,23 | 96,15 | 96,23 | +0,13 | 95,80 | 96,23 | 18 | 624 |
| BRHT11B | FII BRHOTEIS CI MB | - | - | - | - | - | / | 70,07 | - | - | - |
| BPRP11 | FII BRLPROP CI | - | - | - | - | - | / | 108,50 | - | - | - |
| BTCR11 | FII BTG CRI CI | 100,40 | 99,41 | 100,50 | 99,95 | 100,20 | +0,2 | 100,20 | 100,50 | 215 | 7.551 |
| CBOP11 | FII C BRANCO CI | 88,10 | 88,10 | 88,80 | 88,50 | 88,75 | +1,42 | 88,50 | 88,80 | 48 | 1.403 |
| BBVJ11 | FII C JARDIM CI | 66,66 | 66,36 | 67,90 | 67,47 | 67,90 | +0,44 | 66,14 | 67,90 | 21 | 101 |
| CTXT11 | FII C TEXTIL CI | 57,75 | 57,55 | 57,80 | 57,69 | 57,80 | +0,01 | 57,79 | 57,85 | 51 | 210 |
| FCFL11 | FII CAMPUSFL CI ER | 122,82 | 122,60 | 123,29 | 122,88 | 123,28 | +0,37 | 123,02 | 123,28 | 44 | 2.451 |
| CPTS11B | FII CAPI SEC CI MB | 107,99 | 106,97 | 107,99 | 107,15 | 107,14 | -0,61 | 107,00 | 107,14 | 161 | 6.332 |
| CNES11 | FII CENESP CI ER | 83,40 | 83,00 | 83,96 | 83,42 | 83,75 | +0,41 | 83,01 | 83,75 | 70 | 627 |
| CEOC11 | FII CEO CCP CI | 88,50 | 88,30 | 88,50 | 88,45 | 88,50 | = | 88,40 | 88,50 | 68 | 951 |
| HCRI11 | FII CRIANCA CI | 397,50 | 391,10 | 398,90 | 396,61 | 397,20 | -0,07 | 397,20 | 398,10 | 35 | 45 |
| HGCR11 | FII CSHG CRI CI | 119,80 | 119,01 | 120,25 | 119,93 | 120,00 | +0,84 | 119,92 | 120,00 | 891 | 26.104 |
| HGFF11 | FII CSHG FOF CI | 101,19 | 100,00 | 101,19 | 100,28 | 100,08 | -0,41 | 100,08 | 100,64 | 136 | 4.023 |
| HGLG11 | FII CSHG LOG CI | 162,00 | 161,20 | 162,79 | 161,54 | 161,20 | -0,4 | 161,20 | 161,21 | 4.211 | 35.178 |
| HGRU11 | FII CSHG URB CI ES | 113,39 | 113,00 | 113,86 | 113,59 | 113,72 | +0,81 | 113,68 | 113,72 | 179 | 2.591 |
| HGPO11 | FII CSHGPRIM CI | 210,00 | 205,00 | 210,00 | 208,32 | 207,01 | -1,42 | 206,47 | 207,00 | 186 | 3.864 |
| CXCE11B | FII CX CEDAE CI MB | 2.389,89 | 2.380,01 | 2.398,99 | 2.395,01 | 2.398,99 | +0,79 | 2.392,00 | 2.399,00 | 19 | 28 |
| CRFF11 | FII CX RBRA2 CI | - | - | - | - | - | / | 94,00 | 94,49 | - | - |
| CXRI11 | FII CX RBRAV CI | 1.152,01 | 1.151,01 | 1.158,96 | 1.155,79 | 1.151,01 | -0,08 | 1.151,01 | 1.165,00 | 8 | 16 |
| CTL11 | FII CX TRX CI | 387,99 | 385,00 | 387,99 | 386,99 | 385,00 | -0,38 | 380,15 | 385,99 | 2 | 3 |
| PQDP11 | FII D PEDRO CI | 3.305,00 | 3.305,00 | 3.339,00 | 3.320,19 | 3.339,00 | +1,02 | 3.307,00 | 3.340,00 | 8 | 20 |
| CARE11 | FII DEA CARE CI | 1,28 | 1,25 | 1,28 | 1,26 | 1,26 | -1,56 | 1,26 | 1,27 | 565 | 1.321.025 |
| DAMT11B | FII DIAMANTE CI MB | - | - | - | - | - | / | 1,43 | - | - | - |
| DOMC11 | FII DOMO CI | 503,15 | 502,00 | 503,15 | 502,03 | 502,03 | + | 500,01 | 508,00 | 5 | 69 |
| ELDO11B | FII ELDORADO CI ER MB | - | - | - | - | - | / | 800,00 | - | - | - |
| ERPA11 | FII EUROPA CI | - | - | - | - | - | / | 80,00 | - | - | - |
| EURO11 | FII EUROPAR CI | 170,50 | 170,50 | 172,55 | 172,00 | 172,50 | +1,17 | 172,50 | 172,55 | 22 | 227 |
| KINP11 | FII EV KINEA CI | - | - | - | - | - | / | 11,00 | - | - | - |
| FEXC11 | FII EXCELLEN CI | 112,69 | 112,16 | 112,69 | 112,50 | 112,60 | -0,08 | 112,56 | 112,60 | 62 | 1.078 |
| VRTA11 | FII FATOR VE CI | 125,40 | 124,33 | 125,48 | 124,87 | 125,00 | +0,32 | 124,96 | 125,00 | 769 | 14.744 |
| FLRP11 | FII FLORIPA CI ER | 1.459,99 | 1.459,99 | 1.459,99 | 1.459,99 | 1.459,99 | +2,09 | 1.322,00 | 1.459,55 | 1 | 1 |
| IBFF11 | FII FOF BREI CI | 94,44 | 92,51 | 94,44 | 93,18 | 92,51 | -1,58 | 92,70 | 93,15 | 17 | 205 |
| GTWR11 | FII G TOWERS CI | 109,47 | 107,95 | 109,47 | 108,70 | 107,95 | -1,39 | 107,95 | 108,99 | 420 | 10.869 |
| EDGA11 | FII GALERIA CI ER | 44,48 | 43,47 | 44,85 | 44,29 | 44,75 | +0,6 | 44,43 | 44,75 | 350 | 3.119 |
| GESE11B | FII GEN SEV CI MB | - | - | - | - | - | / | 446,80 | - | - | - |
| FIGS11 | FII GEN SHOP CI | 67,80 | 67,30 | 68,54 | 67,88 | 68,00 | +0,29 | 68,01 | 68,50 | 322 | 5.935 |
| GSFI11 | FII GENERAL CI | 3,89 | 3,85 | 3,92 | 3,90 | 3,88 | -0,25 | 3,88 | 3,90 | 107 | 2.541 |
| GGRC11 | FII GGRCOVEP CI | 144,00 | 143,51 | 145,65 | 144,24 | 145,65 | +1,14 | 145,35 | 145,65 | 785 | 13.628 |
| RCFA11 | FII GP RCFA CI | 18,26 | 16,00 | 19,89 | 17,69 | 16,63 | +19,72 | 16,63 | 16,70 | 784 | 26.375 |
| HUSC11 | FII H UNIMED CI | 135,00 | 135,00 | 135,00 | 135,00 | 135,00 | +0,37 | 133,13 | 135,00 | 3 | 28 |
| HABT11 | FII HABIT II CI | 105,79 | 105,30 | 106,00 | 105,86 | 106,00 | +0,19 | 105,99 | 106,00 | 449 | 16.193 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| HBTT11 | FII HABITAT CI | - | - | - | - | - | / | 1.600,00 | 2.000,00 | - | - |
| ATSA11 | FII HATRIUM CI | 126,50 | 126,50 | 126,50 | 126,50 | 126,50 | +1,2 | 118,01 | 126,50 | 1 | 1 |
| HCTR11 | FII HECTARE CI | 142,01 | 142,00 | 147,99 | 143,92 | 144,01 | +1,41 | 144,01 | 145,00 | 71 | 1.121 |
| HGBS11 | FII HEDGEBS CI | 273,00 | 270,10 | 277,00 | 274,47 | 276,25 | +1,26 | 276,25 | 276,30 | 1.433 | 21.062 |
| HMOC11 | FII HEDMOCA CI | 242,30 | 238,75 | 244,99 | 239,80 | 241,00 | +0,37 | 241,00 | 245,00 | 14 | 101 |
| HGRE11 | FII HG REAL CI | 178,98 | 177,07 | 183,00 | 180,89 | 182,37 | +3,61 | 180,62 | 182,37 | 3.206 | 37.852 |
| SHPH11 | FII HIGENOP CI | 954,98 | 945,00 | 954,98 | 951,26 | 954,00 | -0,1 | 941,00 | 954,00 | 20 | 91 |
| HTMX11 | FII HOTEL MX CI ES | 162,54 | 162,50 | 166,80 | 164,53 | 164,99 | +2,81 | 164,03 | 164,99 | 324 | 1.633 |
| HSML11 | FII HSI MALL CI ES | 102,72 | 102,17 | 102,80 | 102,55 | 102,54 | -0,25 | 102,54 | 102,60 | 1.061 | 28.781 |
| TFOF11 | FII HTOFFOF CI | 151,99 | 150,00 | 152,50 | 150,97 | 150,00 | -1,24 | 149,20 | 150,00 | 323 | 2.644 |
| FOFT11 | FII HTOFFOF2 CI | 100,49 | 100,10 | 100,50 | 100,48 | 100,50 | +0,5 | 100,30 | 100,85 | 57 | 888 |
| HFOF11 | FII HTOFFOF3 CI ES | 105,83 | 105,40 | 105,85 | 105,51 | 105,60 | = | 105,50 | 105,60 | 614 | 65.637 |
| FIIB11 | FII INDL BR CI | 526,85 | 525,00 | 527,00 | 526,39 | 527,00 | +0,02 | 526,75 | 527,00 | 135 | 867 |
| IRDM11 | FII IRIDIUM CI | 129,28 | 128,11 | 129,79 | 129,40 | 129,28 | +1,03 | 128,32 | 129,28 | 588 | 7.275 |
| RBBV11 | FII JHSF FBV CI | 88,76 | 88,12 | 89,96 | 89,10 | 89,80 | +1,17 | 89,80 | 89,96 | 19 | 309 |
| JPPC11 | FII JPP CAPI CI | - | - | - | - | - | / | 430,00 | - | - | - |
| JSRE11 | FII JS REAL CI | 109,10 | 108,45 | 109,10 | 108,77 | 108,95 | -0,13 | 108,91 | 109,00 | 1.840 | 72.278 |
| JTPR11 | FII JT PREV CI | - | - | - | - | - | / | 60,00 | - | - | - |
| KNRE11 | FII KII REAL CI | 6,65 | 6,65 | 6,75 | 6,74 | 6,74 | = | 6,74 | 6,75 | 124 | 13.894 |
| KNRI11 | FII KINEA CI | 171,00 | 169,80 | 171,20 | 170,30 | 170,97 | -0,13 | 170,40 | 170,97 | 2.950 | 47.504 |
| KNHY11 | FII KINEA HY CI | 114,85 | 114,85 | 115,15 | 114,86 | 114,85 | = | 114,85 | 114,90 | 42 | 2.941 |
| KNIP11 | FII KINEA IP CI | 118,10 | 117,33 | 118,10 | 117,73 | 117,50 | -0,42 | 117,50 | 117,98 | 767 | 9.864 |
| KNCR11 | FII KINEA RI CI | 102,44 | 102,30 | 102,99 | 102,67 | 102,88 | +0,41 | 102,69 | 102,89 | 1.084 | 71.891 |
| KFOF11 | FII KINEAFOF CI | 116,95 | 116,00 | 116,95 | 116,04 | 116,95 | -0,87 | 116,95 | 117,97 | 8 | 310 |
| LATR11B | FII LATERES CI MB | - | - | - | - | - | / | - | 800,00 | - | - |
| LOFT11B | FII LOFT I CI MB | - | - | - | - | - | / | 107,00 | - | - | - |
| NSLU11 | FII LOURDES CI | 236,99 | 234,10 | 236,99 | 235,44 | 236,56 | -0,39 | 235,31 | 236,56 | 50 | 402 |
| GRUV11 | FII LOUVEIRA CI | 120,49 | 119,06 | 120,50 | 120,22 | 119,06 | -1,11 | 119,05 | 120,00 | 20 | 324 |
| DMAC11 | FII MAC CI | 650,01 | 650,01 | 660,01 | 658,00 | 660,00 | +0,45 | 650,00 | 667,97 | 5 | 15 |
| MALL11 | FII MALLS BP CI | 102,85 | 102,50 | 102,99 | 102,73 | 102,72 | -0,13 | 102,55 | 102,72 | 1.349 | 34.398 |
| MAXR11 | FII MAX RET CI | 2.200,00 | 2.173,00 | 2.219,99 | 2.186,00 | 2.180,00 | -0,88 | 2.175,00 | 2.196,86 | 40 | 152 |
| MXRF11 | FII MAXI REN CI | 11,20 | 11,18 | 11,20 | 11,19 | 11,20 | +0,17 | 11,19 | 11,20 | 2.702 | 192.521 |
| FMOF11 | FII MEMORIAL CI | 84,28 | 84,26 | 88,80 | 84,84 | 88,80 | = | 84,27 | 88,80 | 5 | 8 |
| MBRF11 | FII MERC BR CI | 1.217,03 | 1.217,01 | 1.218,00 | 1.217,17 | 1.217,01 | -0,08 | 1.217,01 | 1.220,99 | 8 | 19 |
| MFII11 | FII MERITO I CI | 124,49 | 124,00 | 124,73 | 124,30 | 124,40 | = | 124,37 | 124,40 | 346 | 9.532 |
| MGFF11 | FII MOGNO CI | 106,99 | 106,50 | 106,99 | 106,83 | 106,90 | -0,04 | 106,89 | 106,90 | 1.048 | 28.881 |
| DRIT11B | FII MTGESTAO CI MB | 156,01 | 156,01 | 156,05 | 156,03 | 156,05 | -11,33 | 156,05 | 175,99 | 2 | 2 |
| SHOP11 | FII MULTSHOP CI | - | - | - | - | - | / | 105,00 | - | - | - |
| NPAR11 | FII NESTPAR CI | - | - | - | - | - | / | 120,00 | 122,00 | - | - |
| NVIF11B | FII NOVA I CI MB | - | - | - | - | - | / | 2,00 | - | - | - |
| NVHO11 | FII NOVOHORI CI | 16,77 | 15,36 | 18,40 | 16,64 | 16,39 | +1,42 | 16,39 | 16,49 | 126 | 1.666 |
| VLOL11 | FII OLIMPIA CI | 106,80 | 105,52 | 106,80 | 106,33 | 106,00 | -0,74 | 105,60 | 106,00 | 156 | 2.982 |
| OUFF11 | FII OURI FOF CI | 95,25 | 95,01 | 95,25 | 95,15 | 95,01 | -0,51 | 95,01 | 95,50 | 8 | 197 |
| OUIP11 | FII OURI JPP CI | 105,49 | 105,08 | 105,49 | 105,35 | 105,20 | -0,06 | 105,20 | 105,44 | 530 | 5.055 |
| OUCY11 | FII OURICYRE CI | 100,50 | 100,00 | 100,50 | 100,05 | 100,00 | -0,49 | 99,95 | 100,00 | 14 | 88 |
| OULG11B | FII OURILOG CI MB | 113,49 | 113,49 | 113,80 | 113,56 | 113,79 | +0,25 | 112,84 | 113,79 | 11 | 512 |
| EDFO11B | FII OURINVES CI MB | 265,99 | 265,94 | 270,00 | 269,70 | 269,96 | +1,87 | 266,00 | 269,96 | 25 | 727 |
| ORPD11 | FII OURO PRT CI | - | - | - | - | - | / | 80,00 | - | - | - |
| PRSV11 | FII P VARGAS CI | 410,15 | 410,15 | 420,10 | 419,83 | 420,10 | -0,44 | 415,00 | 421,10 | 5 | 37 |
| PABY11 | FII PANAMBY CI | 25,20 | 25,20 | 26,00 | 25,31 | 25,30 | +0,39 | 25,30 | 25,70 | 14 | 77 |
| PATC11 | FII PATRIA CI | 107,27 | 106,13 | 107,27 | 106,66 | 106,77 | -0,47 | 106,50 | 106,77 | 261 | 8.738 |
| PRSN11B | FII PERSONAL CI MB | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| PORD11 | FII POLO CRI CI | 106,98 | 106,34 | 108,00 | 107,82 | 106,42 | +0,16 | 106,43 | 108,00 | 30 | 208 |
| PLRI11 | FII POLO I CI | 61,95 | 60,61 | 61,95 | 60,69 | 61,00 | -1,03 | 61,00 | 61,85 | 6 | 334 |
| RBCO11 | FII R INCOME CI | 106,49 | 105,00 | 106,49 | 105,24 | 105,00 | = | 103,50 | 106,47 | 3 | 12 |
| FIIP11B | FII RB CAP I CI MB | 187,00 | 186,13 | 187,00 | 186,78 | 186,99 | - | 186,50 | 186,99 | 59 | 617 |
| RBSG11 | FII RB GSB I CI | 50,44 | 49,35 | 51,71 | 50,91 | 50,00 | -0,87 | 50,00 | 50,84 | 74 | 677 |
| RBRD11 | FII RB II CI | 111,55 | 109,01 | 112,50 | 111,55 | 111,90 | +0,31 | 111,88 | 111,90 | 65 | 847 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | | |
|---------|---------------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|-----------|------------------|------------|---------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE | |
| RBRY11 | FII RBR PCRI | CI | 112,01 | 112,01 | 117,98 | 112,13 | 117,98 | -0,01 | 112,18 | 117,97 | 9 | 991 |
| RBRP11 | FII RBR PROP | CI | - | - | - | - | - | / | 83,00 | 88,99 | - | - |
| RBRF11 | FII RBRALPHA | CI | 105,19 | 104,62 | 105,39 | 105,12 | 104,83 | +0,31 | 104,81 | 104,99 | 1.837 | 23.081 |
| RBDS11 | FII RBRESID2 | CI | 71,00 | 70,05 | 71,40 | 70,61 | 70,50 | +0,87 | 70,50 | 71,25 | 7 | 61 |
| RBR11 | FII RBRHGRAD | CI | 103,97 | 103,30 | 104,10 | 103,60 | 103,30 | -0,64 | 103,30 | 103,47 | 1.412 | 21.759 |
| RDES11 | FII RD ESCRI | CI | 75,98 | 74,90 | 78,98 | 76,32 | 76,95 | +1,28 | 76,95 | 76,96 | 85 | 595 |
| REIT11 | FII REIT RIV | CI | - | - | - | - | - | / | 1.000,00 | 1.291,22 | - | - |
| RBED11 | FII RIOB ED | CI | 159,70 | 157,90 | 159,85 | 159,20 | 159,00 | +0,18 | 159,00 | 159,40 | 86 | 2.297 |
| RBF11 | FII RIOB FF | CI | 78,30 | 78,30 | 78,99 | 78,94 | 78,99 | +0,88 | 78,60 | 78,99 | 20 | 994 |
| FFC11 | FII RIOB RC | CI | 177,98 | 177,21 | 179,39 | 177,92 | 177,75 | +0,31 | 177,60 | 177,75 | 408 | 6.998 |
| RBVA11 | FII RIOB VA | CI | 138,00 | 137,50 | 139,15 | 138,79 | 139,10 | +0,79 | 139,00 | 139,10 | 163 | 4.662 |
| RBVO11 | FII RIOBCRI2 | CI | 39,71 | 39,37 | 40,02 | 39,64 | 39,97 | +0,68 | 39,97 | 39,98 | 13 | 40 |
| RBCB11 | FII RIOBCIB | CI | 23,48 | 22,00 | 23,48 | 23,42 | 23,45 | +9,32 | 21,90 | 23,45 | 21 | 224 |
| RNGO11 | FII RIONEGRO | CI | 86,41 | 86,26 | 87,00 | 86,62 | 86,68 | +0,51 | 86,59 | 86,96 | 172 | 4.141 |
| FLMA11 | FII S F LIMA | CI | 5,20 | 5,16 | 6,00 | 5,56 | 5,36 | +3,87 | 5,35 | 5,39 | 5.808 | 443.086 |
| SAAG11 | FII SANT AGE | CI | 130,98 | 130,69 | 132,90 | 131,31 | 132,00 | +0,77 | 131,80 | 132,25 | 1.568 | 10.235 |
| SADI11 | FII SANT PAP | CI | 95,49 | 93,03 | 96,00 | 93,71 | 94,00 | -1,05 | 93,05 | 94,00 | 102 | 6.027 |
| SCPF11 | FII SCP | CI | 12,20 | 12,20 | 12,50 | 12,35 | 12,34 | +1,14 | 12,27 | 12,34 | 109 | 1.041 |
| SDIL11 | FII SDI LOG | CI | 119,78 | 118,72 | 120,85 | 119,75 | 119,37 | -0,01 | 119,37 | 119,50 | 1.051 | 58.109 |
| SDIP11 | FII SDI PROP | CI | 99,00 | 98,65 | 99,00 | 98,92 | 98,99 | -0,01 | 98,71 | 99,00 | 95 | 3.799 |
| SHDP11B | FII SHOP PDP | CI MB | - | - | - | - | - | / | 1.204,00 | - | - | - |
| JRDM11 | FII SHOPJSUL | CI | 88,25 | 88,00 | 88,98 | 88,43 | 88,98 | +0,82 | 88,79 | 88,98 | 340 | 957 |
| SAIC11B | FII SIA CORP | CI MB | - | - | - | - | - | / | 36,11 | 51,00 | - | - |
| SPTW11 | FII SP DOWNT | CI | 93,99 | 92,01 | 97,49 | 93,94 | 93,94 | +1,01 | 93,07 | 93,94 | 237 | 5.243 |
| STRX11 | FII STARX | CI | - | - | - | - | - | / | 10.000,00 | - | - | - |
| TBOF11 | FII TBOFFICE | CI ER | 90,98 | 90,42 | 91,27 | 90,99 | 91,10 | +0,1 | 91,10 | 91,38 | 113 | 4.424 |
| TGAR11 | FII TG ATIVO | CI | 138,00 | 137,52 | 138,39 | 137,79 | 137,92 | -0,05 | 137,62 | 137,92 | 116 | 2.738 |
| ONEF11 | FII THE ONE | CI | 151,00 | 149,10 | 152,79 | 152,19 | 150,00 | -0,66 | 149,10 | 152,50 | 35 | 933 |
| ALMI11 | FII TORRE AL | CI | 1.360,00 | 1.360,00 | 1.384,94 | 1.364,55 | 1.360,00 | = | 1.360,00 | 1.384,94 | 27 | 37 |
| TRNT11 | FII TORRE NO | CI | - | - | - | - | - | / | 210,00 | 212,94 | - | - |
| TOUR12 | FII TOUR II | CI | 102,65 | 102,65 | 102,65 | 102,65 | 102,65 | +0,05 | - | 150,00 | 1 | 1.000 |
| TOUR13 | FII TOUR II | CI | - | - | - | - | - | / | - | 150,00 | - | - |
| TORM13 | FII TOURMALE | CI | - | - | - | - | - | / | 60,00 | - | - | - |
| TSNC11 | FII TRANSINC | CI | - | - | - | - | - | / | 2.000,00 | - | - | - |
| TRXL11 | FII TRX LOG | CI ER | 104,34 | 103,50 | 104,50 | 104,10 | 103,50 | -0,79 | 103,50 | 103,86 | 189 | 2.401 |
| XTED11 | FII TRXE COR | CI | 9,41 | 9,39 | 9,53 | 9,42 | 9,42 | +0,21 | 9,41 | 9,42 | 107 | 3.146 |
| UBSR11 | FII UBS (BR) | CI | 108,90 | 108,45 | 109,38 | 108,92 | 109,00 | +0,22 | 108,82 | 109,00 | 629 | 14.542 |
| RECT11 | FII UBSOFFIC | CI | 104,28 | 101,00 | 104,28 | 103,19 | 103,30 | -0,38 | 103,30 | 103,50 | 134 | 3.145 |
| VOTS11 | FII V MASTER | CI | 86,00 | 86,00 | 87,60 | 86,80 | 87,60 | +2,3 | 86,00 | 87,60 | 2 | 2 |
| FVPQ11 | FII V PARQUE | CI | 184,01 | 184,00 | 184,90 | 184,57 | 184,87 | +0,52 | 184,60 | 184,89 | 72 | 1.389 |
| VGIR11 | FII VALREIH | CI | 102,00 | 101,55 | 102,05 | 101,87 | 101,97 | -0,02 | 101,90 | 101,97 | 402 | 9.546 |
| FVBI11 | FII VBI 4440 | CI | 137,30 | 135,20 | 139,50 | 138,59 | 138,99 | +0,71 | 138,50 | 138,99 | 223 | 5.438 |
| CVBI11 | FII VBI CRI | CI | - | - | - | - | - | / | 101,00 | 124,50 | - | - |
| LVBI11 | FII VBI LOG | CI | 109,00 | 109,00 | 111,00 | 110,08 | 109,85 | +0,77 | 109,64 | 109,85 | 600 | 16.560 |
| VERE11 | FII VEREDA | CI | - | - | - | - | - | / | 100,00 | - | - | - |
| FIVN11 | FII VIDANOVA | CI | 3,37 | 3,27 | 3,37 | 3,34 | 3,32 | +0,3 | 3,33 | 3,35 | 80 | 1.540 |
| VISC11 | FII VINCI SC | CI | 129,00 | 127,01 | 129,00 | 128,17 | 128,64 | -0,27 | 128,64 | 128,88 | 3.450 | 34.550 |
| VILG11 | FII VINCIOLOG | CI | 119,03 | 117,80 | 119,99 | 119,31 | 119,98 | +0,83 | 119,90 | 119,98 | 655 | 18.168 |
| VTLT11 | FII VOT LOG | CI | 102,00 | 101,26 | 103,00 | 101,87 | 101,80 | +0,29 | 101,50 | 102,00 | 64 | 1.363 |
| VSHO11 | FII VOT SHOP | CI | 101,41 | 100,50 | 101,41 | 101,07 | 101,00 | -0,19 | 101,01 | 101,80 | 17 | 285 |
| WPLZ11 | FII W PLAZA | CI | 103,75 | 103,60 | 104,00 | 103,77 | 103,75 | = | 103,75 | 103,90 | 29 | 343 |
| WTSP11B | FII WTC SP | CI MB | 71,01 | 70,01 | 71,01 | 70,33 | 70,01 | -4,09 | 70,01 | 73,00 | 4 | 73 |
| XPHT11 | FII XP HOT | CI | 104,46 | 102,79 | 104,46 | 103,14 | 102,79 | -0,3 | 102,79 | 104,05 | 47 | 6.165 |
| XPHT12 | FII XP HOT | CI | 102,49 | 102,49 | 102,50 | 102,49 | 102,50 | = | 100,20 | 102,50 | 7 | 208 |
| XPIN11 | FII XP INDL | CI ER | 114,99 | 114,56 | 115,50 | 115,02 | 115,50 | +0,44 | 115,38 | 115,50 | 527 | 13.635 |
| XPLG11 | FII XP LOG | CI | 108,99 | 107,98 | 109,00 | 108,48 | 108,31 | -0,3 | 108,31 | 108,41 | 3.578 | 86.287 |
| XPCM11 | FII XP MACAE | CI | 58,60 | 58,60 | 59,77 | 58,99 | 59,60 | +1,72 | 59,55 | 59,60 | 441 | 11.180 |
| XPML11 | FII XP MALLS | CI ER | 118,99 | 118,00 | 118,99 | 118,55 | 118,20 | -0,66 | 118,20 | 118,45 | 4.352 | 95.513 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|----------------|--------|------|------|------|-------|----------|----------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| YCHY11 | FII YAGUARA CI | - | - | - | - | - | - | 1.020,02 | 1.099,99 | - | - |

CERTIFICADOS DE INVESTIMENTOS E OUTROS TITULOS

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|-------------------------|--------|------|------|------|-------|----------|----------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| PMSPI2B | CEPAC - PMSF CPA FII MB | - | - | - | - | - | - | 7.000,00 | - | - | - |
| MMXM11 | MMX MINER TPR NM | 0,24 | 0,24 | 0,25 | 0,24 | 0,24 | -4 | 0,24 | 0,25 | 5 | 1.100 |
| PSVM11 | PORTO VM TPR | - | - | - | - | - | - | 0,51 | 0,53 | - | - |

BONUS PRIVADOS

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|-------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| DMMO11 | DOMMO BNS ORD | 0,20 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,20 | +5,26 | 0,19 | 0,20 | 49 | 74.500 |
| FJTA13 | FORJA TAURUS BNS PRE N2 | 0,55 | 0,55 | 0,57 | 0,56 | 0,57 | = | 0,56 | 0,57 | 7 | 4.100 |
| FJTA15 | FORJA TAURUS BNS PRE N2 | 0,34 | 0,33 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | -5,71 | 0,33 | 0,34 | 6 | 1.400 |
| FJTA17 | FORJA TAURUS BNS PRE N2 | 0,39 | 0,39 | 0,47 | 0,43 | 0,47 | = | 0,43 | 0,47 | 5 | 1.600 |
| GOLL11 | GOL BNS PRE N2 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | = | 11,00 | 13,90 | 1 | 100 |
| KEPL11 | KEPLER WEBER BNS | - | - | - | - | - | - | - | 9,00 | - | - |
| BEEF11 | MINERVA BNS ORD NM | 4,61 | 4,45 | 4,68 | 4,56 | 4,59 | -0,21 | 4,40 | 4,59 | 106 | 134.700 |
| TESA12 | TERRA SANTA BNS ORD NM | 3,85 | 3,85 | 3,86 | 3,85 | 3,85 | +1,04 | 3,85 | 4,20 | 3 | 1.600 |

EXERCICIO DE OPCOES DE COMPRA

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| PETRJ80E | PETR PN N2 | 19,06 | 19,06 | 19,06 | 19,06 | 19,06 | - | - | - | 2 | 2.500 |

MERCADO A TERMO

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | PRAZO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|-------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| ABC4T | ABC BRASIL PN N2 | 62 | 18,56 | 18,56 | 18,57 | 18,56 | 18,57 | - | - | 2 | 700 | |
| AALR3T | ALLIAR ON NM | 31 | 17,05 | 17,05 | 17,06 | 17,05 | 17,06 | - | - | 2 | 500 | |
| AALR3T | ALLIAR ON NM | 180 | 17,58 | 17,58 | 17,59 | 17,58 | 17,59 | - | - | 2 | 1.200 | |
| ALPA4T | ALPARGATAS PN N1 | 180 | 27,24 | 27,24 | 27,25 | 27,24 | 27,25 | - | - | 2 | 2.300 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 17 | 18,05 | 17,65 | 18,10 | 17,90 | 17,66 | - | - | 30 | 27.300 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 28 | 17,96 | 17,96 | 17,97 | 17,96 | 17,97 | - | - | 2 | 1.000 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 31 | 18,12 | 17,68 | 18,13 | 17,89 | 17,69 | - | - | 88 | 320.200 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 45 | 17,96 | 17,96 | 18,09 | 17,99 | 18,00 | - | - | 40 | 60.900 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 54 | 17,94 | 17,94 | 17,95 | 17,94 | 17,95 | - | - | 2 | 1.700 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 60 | 17,89 | 17,89 | 17,90 | 17,89 | 17,90 | - | - | 4 | 2.000 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 62 | 18,15 | 17,75 | 18,23 | 18,04 | 17,76 | - | - | 64 | 83.800 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 90 | 18,25 | 17,81 | 18,27 | 18,15 | 17,82 | - | - | 35 | 382.900 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 122 | 18,29 | 18,14 | 18,30 | 18,17 | 18,15 | - | - | 6 | 32.000 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 124 | 18,15 | 17,98 | 18,23 | 18,13 | 18,16 | - | - | 12 | 10.000 | |
| ABEV3T | AMBEV S/A ON | 180 | 18,39 | 18,16 | 18,40 | 18,31 | 18,32 | - | - | 10 | 18.400 | |
| AZUL4T | AZUL PN N2 | 62 | 53,83 | 53,83 | 53,84 | 53,83 | 53,84 | - | - | 2 | 100 | |
| AZUL4T | AZUL PN N2 | 124 | 54,46 | 54,10 | 54,47 | 54,29 | 54,11 | - | - | 4 | 3.300 | |
| BTOW3T | B2W DIGITAL ON NM | 17 | 54,18 | 54,11 | 54,19 | 54,15 | 54,12 | - | - | 6 | 556 | |
| BTOW3T | B2W DIGITAL ON NM | 62 | 54,75 | 54,75 | 54,76 | 54,75 | 54,76 | - | - | 2 | 15.900 | |
| BTOW3T | B2W DIGITAL ON NM | 90 | 54,82 | 54,82 | 54,98 | 54,89 | 54,98 | - | - | 4 | 1.800 | |
| BTOW3T | B2W DIGITAL ON NM | 180 | 55,29 | 55,29 | 55,30 | 55,29 | 55,30 | - | - | 6 | 50.000 | |
| BIDI4T | BANCO INTER PN N2 | 62 | 16,79 | 16,79 | 16,80 | 16,79 | 16,80 | - | - | 2 | 100 | |
| BPAN4T | BANCO PAN PN N1 | 17 | 9,14 | 9,14 | 9,15 | 9,14 | 9,15 | - | - | 2 | 2.000 | |
| BPAN4T | BANCO PAN PN N1 | 31 | 9,23 | 9,16 | 9,24 | 9,18 | 9,17 | - | - | 6 | 27.000 | |
| BPAN4T | BANCO PAN PN N1 | 62 | 9,23 | 9,23 | 9,24 | 9,23 | 9,24 | - | - | 4 | 4.000 | |
| BPAN4T | BANCO PAN PN N1 | 124 | 9,19 | 9,19 | 9,20 | 9,19 | 9,20 | - | - | 2 | 100 | |
| BPAN4T | BANCO PAN PN N1 | 150 | 9,36 | 9,36 | 9,37 | 9,36 | 9,37 | - | - | 2 | 300 | |
| BPAN4T | BANCO PAN PN N1 | 180 | 9,35 | 9,35 | 9,40 | 9,35 | 9,40 | - | - | 4 | 20.300 | |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | PRAZO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------|----------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| BBSE3T | BBSEGURIDADE | ON NM | 35 | 35,39 | 35,39 | 35,40 | 35,39 | 35,40 | - | - | 2 | 100 |
| BBDC4T | BRADESCO | PN ED N1 | 17 | 35,98 | 35,98 | 35,99 | 35,98 | 35,99 | - | - | 2 | 1.000 |
| BBDC4T | BRADESCO | PN ED N1 | 31 | 35,61 | 35,61 | 35,62 | 35,61 | 35,62 | - | - | 2 | 1.000 |
| BBDC4T | BRADESCO | PN ED N1 | 62 | 35,99 | 35,99 | 36,00 | 35,99 | 36,00 | - | - | 2 | 100 |
| BBDC4T | BRADESCO | PN ED N1 | 124 | 36,30 | 36,24 | 36,31 | 36,27 | 36,25 | - | - | 4 | 30.000 |
| BRAP4T | BRADESPAR | PN N1 | 62 | 32,31 | 32,31 | 32,32 | 32,31 | 32,32 | - | - | 2 | 300 |
| BRAP4T | BRADESPAR | PN N1 | 90 | 32,58 | 32,58 | 32,59 | 32,58 | 32,59 | - | - | 2 | 5.000 |
| BBAS3T | BRASIL | ON NM | 27 | 47,75 | 47,75 | 47,76 | 47,75 | 47,76 | - | - | 2 | 12.000 |
| BBAS3T | BRASIL | ON NM | 31 | 48,02 | 48,02 | 48,03 | 48,02 | 48,03 | - | - | 2 | 1.000 |
| BBAS3T | BRASIL | ON NM | 62 | 47,75 | 47,75 | 47,76 | 47,75 | 47,76 | - | - | 2 | 500 |
| BBAS3T | BRASIL | ON NM | 124 | 48,33 | 48,33 | 48,34 | 48,33 | 48,34 | - | - | 2 | 3.000 |
| BRKM5T | BRASKEM | PNA N1 | 17 | 27,99 | 27,56 | 28,00 | 27,57 | 27,57 | - | - | 4 | 3.600 |
| BRKM5T | BRASKEM | PNA N1 | 31 | 27,61 | 27,53 | 28,30 | 28,10 | 27,54 | - | - | 8 | 30.800 |
| BRKM5T | BRASKEM | PNA N1 | 62 | 28,32 | 27,74 | 28,37 | 27,77 | 27,83 | - | - | 12 | 42.800 |
| BRKM5T | BRASKEM | PNA N1 | 90 | 28,23 | 28,04 | 28,33 | 28,10 | 28,05 | - | - | 8 | 28.800 |
| BRKM5T | BRASKEM | PNA N1 | 150 | 28,85 | 28,85 | 28,86 | 28,85 | 28,86 | - | - | 2 | 1.100 |
| BRFS3T | BRF SA | ON NM | 17 | 36,44 | 36,44 | 36,45 | 36,44 | 36,45 | - | - | 2 | 500 |
| BRFS3T | BRF SA | ON NM | 31 | 36,74 | 36,74 | 36,75 | 36,74 | 36,75 | - | - | 2 | 125.000 |
| BRFS3T | BRF SA | ON NM | 62 | 36,87 | 36,87 | 37,02 | 36,95 | 37,02 | - | - | 8 | 20.000 |
| BPAC11T | BTGP BANCO | UNT N2 | 17 | 65,17 | 64,00 | 65,18 | 64,59 | 64,01 | - | - | 4 | 600 |
| BPAC11T | BTGP BANCO | UNT N2 | 31 | 65,00 | 65,00 | 65,01 | 65,00 | 65,01 | - | - | 2 | 300 |
| BPAC11T | BTGP BANCO | UNT N2 | 62 | 64,39 | 64,39 | 64,40 | 64,39 | 64,40 | - | - | 2 | 100 |
| CAML3T | CAMIL | ON NM | 62 | 6,45 | 6,45 | 6,46 | 6,45 | 6,46 | - | - | 2 | 2.000 |
| CAML3T | CAMIL | ON NM | 180 | 6,54 | 6,54 | 6,55 | 6,54 | 6,55 | - | - | 2 | 300 |
| CRFB3T | CARREFOUR BR | ON NM | 31 | 19,70 | 19,70 | 19,71 | 19,70 | 19,71 | - | - | 2 | 5.200 |
| CCRO3T | CCR SA | ON ED NM | 17 | 17,03 | 17,03 | 17,04 | 17,03 | 17,04 | - | - | 2 | 5.000 |
| CEBR3T | CEB | ON | 90 | 48,08 | 48,08 | 48,09 | 48,08 | 48,09 | - | - | 2 | 200 |
| CMIG3T | CEMIG | ON N1 | 62 | 14,45 | 14,45 | 14,46 | 14,45 | 14,46 | - | - | 2 | 35.000 |
| CMIG3T | CEMIG | ON N1 | 90 | 14,71 | 14,71 | 14,72 | 14,71 | 14,72 | - | - | 2 | 100 |
| CMIG4T | CEMIG | PN N1 | 17 | 13,31 | 13,19 | 13,32 | 13,24 | 13,22 | - | - | 8 | 13.200 |
| CMIG4T | CEMIG | PN N1 | 31 | 13,47 | 13,20 | 13,48 | 13,36 | 13,21 | - | - | 8 | 2.600 |
| CMIG4T | CEMIG | PN N1 | 35 | 13,45 | 13,24 | 13,46 | 13,35 | 13,25 | - | - | 6 | 300 |
| CMIG4T | CEMIG | PN N1 | 62 | 13,29 | 13,29 | 13,30 | 13,29 | 13,30 | - | - | 6 | 10.400 |
| CMIG4T | CEMIG | PN N1 | 90 | 13,36 | 13,36 | 13,37 | 13,36 | 13,37 | - | - | 2 | 1.000 |
| CMIG4T | CEMIG | PN N1 | 124 | 13,40 | 13,40 | 13,41 | 13,40 | 13,41 | - | - | 2 | 10.000 |
| CNT03T | CENTAURO | ON NM | 62 | 26,26 | 26,26 | 26,27 | 26,26 | 26,27 | - | - | 2 | 100 |
| CNT03T | CENTAURO | ON NM | 90 | 26,21 | 26,21 | 26,22 | 26,21 | 26,22 | - | - | 2 | 500 |
| CNT03T | CENTAURO | ON NM | 180 | 26,99 | 26,99 | 27,00 | 26,99 | 27,00 | - | - | 2 | 1.000 |
| HGTX3T | CIA HERING | ON NM | 31 | 31,19 | 31,19 | 31,20 | 31,19 | 31,20 | - | - | 2 | 100 |
| HGTX3T | CIA HERING | ON NM | 124 | 31,02 | 31,02 | 31,03 | 31,02 | 31,03 | - | - | 2 | 100 |
| CIEL3T | CIELO | ON NM | 62 | 7,82 | 7,82 | 7,83 | 7,82 | 7,83 | - | - | 2 | 5.000 |
| CIEL3T | CIELO | ON NM | 90 | 8,05 | 8,05 | 8,07 | 8,06 | 8,07 | - | - | 4 | 36.000 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 17 | 9,80 | 9,80 | 9,81 | 9,80 | 9,81 | - | - | 2 | 1.000 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 31 | 9,86 | 9,86 | 9,87 | 9,86 | 9,87 | - | - | 2 | 500 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 62 | 10,12 | 10,12 | 10,13 | 10,12 | 10,13 | - | - | 2 | 10.000 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 90 | 10,13 | 9,93 | 10,14 | 10,00 | 9,94 | - | - | 6 | 1.600 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 124 | 9,96 | 9,96 | 9,97 | 9,96 | 9,97 | - | - | 2 | 4.200 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 150 | 10,07 | 10,07 | 10,08 | 10,07 | 10,08 | - | - | 2 | 1.500 |
| COGN3T | COGNA ON | ON NM | 180 | 10,16 | 10,16 | 10,17 | 10,16 | 10,17 | - | - | 2 | 34.000 |
| RLOG3T | COSAN LOG | ON NM | 180 | 20,37 | 20,37 | 20,38 | 20,37 | 20,38 | - | - | 2 | 1.000 |
| CVCB3T | CVC BRASIL | ON NM | 62 | 54,01 | 54,01 | 54,02 | 54,01 | 54,02 | - | - | 2 | 3.700 |
| CCPR3T | CYRE COM-CCP | ON NM | 90 | 18,72 | 18,72 | 18,73 | 18,72 | 18,73 | - | - | 2 | 100 |
| DIRR3T | DIRECIONAL | ON NM | 180 | 12,20 | 12,20 | 12,21 | 12,20 | 12,21 | - | - | 2 | 200 |
| DTEX3T | DURATEX | ON NM | 180 | 13,45 | 13,45 | 13,46 | 13,45 | 13,46 | - | - | 2 | 1.000 |
| ECOR3T | ECORODOVIAS | ON NM | 31 | 14,34 | 14,34 | 14,35 | 14,34 | 14,35 | - | - | 2 | 300 |
| ELET3T | ELETOBRAS | ON N1 | 17 | 37,30 | 37,30 | 37,31 | 37,30 | 37,31 | - | - | 2 | 200 |
| ELET3T | ELETOBRAS | ON N1 | 31 | 37,12 | 37,12 | 37,13 | 37,12 | 37,13 | - | - | 2 | 100 |
| ELET6T | ELETOBRAS | PNB N1 | 62 | 38,95 | 38,95 | 38,96 | 38,95 | 38,96 | - | - | 4 | 3.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | PRAZO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------|-----|----|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| ENAT3T | ENAUTA PART | ON | NM | 90 | 12,53 | 12,53 | 12,54 | 12,53 | 12,54 | - | - | 2 | 300 | |
| ENAT3T | ENAUTA PART | ON | NM | 180 | 12,60 | 12,60 | 12,62 | 12,61 | 12,62 | - | - | 4 | 3.200 | |
| ENBR3T | ENERGIAS BR | ON | NM | 31 | 18,10 | 18,10 | 18,11 | 18,10 | 18,11 | - | - | 2 | 100 | |
| ENBR3T | ENERGIAS BR | ON | NM | 62 | 18,19 | 18,19 | 18,20 | 18,19 | 18,20 | - | - | 2 | 200 | |
| ENBR3T | ENERGIAS BR | ON | NM | 90 | 18,34 | 18,34 | 18,35 | 18,34 | 18,35 | - | - | 2 | 300 | |
| ENBR3T | ENERGIAS BR | ON | NM | 124 | 18,35 | 18,35 | 18,36 | 18,35 | 18,36 | - | - | 2 | 100 | |
| ENBR3T | ENERGIAS BR | ON | NM | 180 | 18,45 | 18,45 | 18,46 | 18,45 | 18,46 | - | - | 2 | 600 | |
| EGIE3T | ENGIE BRASIL | ON | NM | 180 | 44,55 | 44,55 | 44,56 | 44,55 | 44,56 | - | - | 2 | 200 | |
| EVEN3T | EVEN | ON | NM | 17 | 11,68 | 11,62 | 11,69 | 11,65 | 11,63 | - | - | 4 | 2.000 | |
| EZTC3T | EZTEC | ON | NM | 17 | 39,77 | 39,77 | 39,78 | 39,77 | 39,78 | - | - | 2 | 200 | |
| FHER3T | FER HERINGER | ON | NM | 31 | 2,47 | 2,47 | 2,52 | 2,50 | 2,52 | - | - | 10 | 50.000 | |
| FESA4T | FERBASA | PN | N1 | 62 | 18,31 | 18,31 | 18,32 | 18,31 | 18,32 | - | - | 2 | 1.500 | |
| FJTA4T | FORJA TAURUS | PN | N2 | 360 | 3,46 | 3,46 | 3,47 | 3,46 | 3,47 | - | - | 2 | 5.000 | |
| GFA3T | GAFISA | ON | NM | 31 | 5,81 | 5,78 | 5,82 | 5,78 | 5,79 | - | - | 4 | 11.300 | |
| GFA3T | GAFISA | ON | NM | 90 | 5,85 | 5,85 | 5,86 | 5,85 | 5,86 | - | - | 2 | 9.000 | |
| GGBR4T | GERDAU | PN | N1 | 62 | 13,46 | 13,46 | 13,47 | 13,46 | 13,47 | - | - | 2 | 5.000 | |
| GOAU4T | GERDAU MET | PN | N1 | 17 | 6,21 | 6,18 | 6,23 | 6,20 | 6,22 | - | - | 20 | 118.500 | |
| GOAU4T | GERDAU MET | PN | N1 | 27 | 6,22 | 6,22 | 6,23 | 6,22 | 6,23 | - | - | 2 | 16.500 | |
| GOAU4T | GERDAU MET | PN | N1 | 45 | 6,25 | 6,25 | 6,26 | 6,25 | 6,26 | - | - | 2 | 7.000 | |
| GOAU4T | GERDAU MET | PN | N1 | 62 | 6,24 | 6,24 | 6,25 | 6,24 | 6,25 | - | - | 2 | 2.100 | |
| GOAU4T | GERDAU MET | PN | N1 | 180 | 6,32 | 6,30 | 6,33 | 6,31 | 6,31 | - | - | 4 | 1.400 | |
| GOLL4T | GOL | PN | N2 | 62 | 37,05 | 37,05 | 37,06 | 37,05 | 37,06 | - | - | 2 | 100 | |
| GOLL4T | GOL | PN | N2 | 124 | 37,54 | 37,54 | 37,55 | 37,54 | 37,55 | - | - | 2 | 2.000 | |
| GPCP3T | GPC PART | ON | | 124 | 29,83 | 29,37 | 29,84 | 29,76 | 29,38 | - | - | 4 | 7.000 | |
| GRND3T | GRENEDE | ON | NM | 17 | 9,97 | 9,97 | 9,98 | 9,97 | 9,98 | - | - | 2 | 100 | |
| GRND3T | GRENEDE | ON | NM | 31 | 9,93 | 9,91 | 9,94 | 9,92 | 9,92 | - | - | 4 | 200 | |
| GRND3T | GRENEDE | ON | NM | 90 | 9,99 | 9,99 | 10,00 | 9,99 | 10,00 | - | - | 2 | 1.000 | |
| HAPV3T | HAPVIDA | ON | NM | 62 | 56,99 | 56,99 | 57,00 | 56,99 | 57,00 | - | - | 2 | 5.300 | |
| HBOR3T | HELBOR | ON | NM | 31 | 3,24 | 3,24 | 3,25 | 3,24 | 3,25 | - | - | 2 | 500 | |
| HBOR3T | HELBOR | ON | NM | 90 | 3,21 | 3,21 | 3,22 | 3,21 | 3,22 | - | - | 2 | 500 | |
| HYPE3T | HYPERA | ON | NM | 31 | 34,81 | 34,81 | 34,82 | 34,81 | 34,82 | - | - | 2 | 1.000 | |
| MEAL3T | IMC S/A | ON | NM | 17 | 7,36 | 7,36 | 7,37 | 7,36 | 7,37 | - | - | 2 | 800 | |
| MEAL3T | IMC S/A | ON | NM | 31 | 7,52 | 7,52 | 7,53 | 7,52 | 7,53 | - | - | 2 | 500 | |
| IDVL4T | INDUSVAL | PN | N2 | 124 | 3,83 | 3,83 | 3,84 | 3,83 | 3,84 | - | - | 2 | 20.000 | |
| GNDI3T | INTERMEDICA | ON | NM | 54 | 61,31 | 60,71 | 61,35 | 61,20 | 60,72 | - | - | 10 | 10.000 | |
| GNDI3T | INTERMEDICA | ON | NM | 124 | 61,92 | 61,92 | 61,93 | 61,92 | 61,93 | - | - | 2 | 600 | |
| MYPK3T | IOCHP-MAXION | ON | NM | 31 | 17,98 | 17,98 | 17,99 | 17,98 | 17,99 | - | - | 2 | 400 | |
| MYPK3T | IOCHP-MAXION | ON | NM | 62 | 18,13 | 17,83 | 18,14 | 17,92 | 17,87 | - | - | 10 | 800 | |
| IRBR3T | IRBRASIL RE | ON | NM | 62 | 39,58 | 39,58 | 39,59 | 39,58 | 39,59 | - | - | 2 | 10.000 | |
| BOVA11T | ISHARES BOVA | CI | | 17 | 104,21 | 103,69 | 104,22 | 103,98 | 103,75 | - | - | 8 | 8.540 | |
| ITSA4T | ITAUSA | PN | N1 | 31 | 13,75 | 13,75 | 13,76 | 13,75 | 13,76 | - | - | 2 | 2.000 | |
| ITSA4T | ITAUSA | PN | N1 | 62 | 13,87 | 13,87 | 13,88 | 13,87 | 13,88 | - | - | 2 | 22.000 | |
| ITSA4T | ITAUSA | PN | N1 | 90 | 13,90 | 13,90 | 13,91 | 13,90 | 13,91 | - | - | 2 | 800 | |
| ITSA4T | ITAUSA | PN | N1 | 180 | 14,15 | 14,15 | 14,16 | 14,15 | 14,16 | - | - | 2 | 1.000 | |
| ITUB3T | ITAUNIBANCO | ON | N1 | 31 | 31,44 | 31,44 | 31,45 | 31,44 | 31,45 | - | - | 2 | 1.500 | |
| ITUB4T | ITAUNIBANCO | PN | N1 | 17 | 36,65 | 36,65 | 36,66 | 36,65 | 36,66 | - | - | 2 | 1.300 | |
| ITUB4T | ITAUNIBANCO | PN | N1 | 90 | 37,16 | 37,16 | 37,17 | 37,16 | 37,17 | - | - | 2 | 15.000 | |
| JBSS3T | JBS | ON | NM | 17 | 29,00 | 29,00 | 29,01 | 29,00 | 29,01 | - | - | 2 | 3.000 | |
| JBSS3T | JBS | ON | NM | 31 | 29,13 | 28,50 | 29,19 | 28,79 | 28,62 | - | - | 22 | 41.800 | |
| JBSS3T | JBS | ON | NM | 62 | 29,21 | 28,56 | 29,22 | 28,83 | 28,67 | - | - | 14 | 35.500 | |
| JBSS3T | JBS | ON | NM | 90 | 28,79 | 28,79 | 28,80 | 28,79 | 28,80 | - | - | 2 | 1.800 | |
| JPSA3T | JEREISSATI | ON | | 124 | 31,70 | 31,70 | 31,71 | 31,70 | 31,71 | - | - | 2 | 100 | |
| JSLG3T | JSL | ON | NM | 62 | 19,56 | 19,56 | 19,57 | 19,56 | 19,57 | - | - | 2 | 100 | |
| JSLG3T | JSL | ON | NM | 90 | 19,83 | 19,83 | 19,84 | 19,83 | 19,84 | - | - | 2 | 4.000 | |
| KLBN4T | KLABIN S/A | PN | N2 | 180 | 3,13 | 3,13 | 3,14 | 3,13 | 3,14 | - | - | 2 | 300 | |
| KLBN11T | KLABIN S/A | UNT | N2 | 31 | 15,98 | 15,98 | 15,99 | 15,98 | 15,99 | - | - | 2 | 10.000 | |
| LINX3T | LINX | ON | NM | 31 | 33,34 | 33,34 | 33,35 | 33,34 | 33,35 | - | - | 2 | 500 | |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 17 | 40,81 | 40,64 | 41,79 | 41,44 | 41,66 | - | - | 10 | 2.700 | |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | PRAZO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------|----|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 27 | 40,93 | 40,93 | 40,94 | 40,93 | 40,94 | - | - | 2 | 1.000 | |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 31 | 40,97 | 40,97 | 41,85 | 41,34 | 41,85 | - | - | 6 | 2.800 | |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 62 | 41,46 | 40,85 | 42,08 | 42,04 | 40,86 | - | - | 6 | 6.200 | |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 90 | 41,28 | 41,28 | 41,29 | 41,28 | 41,29 | - | - | 2 | 1.000 | |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 124 | 42,18 | 42,18 | 42,19 | 42,18 | 42,19 | - | - | 2 | 100 | |
| RENT3T | LOCALIZA | ON | NM | 180 | 41,40 | 41,40 | 41,41 | 41,40 | 41,41 | - | - | 2 | 600 | |
| LCAM3T | LOCAMERICA | ON | EB NM | 17 | 16,85 | 16,85 | 16,86 | 16,85 | 16,86 | - | - | 2 | 1.000 | |
| LCAM3T | LOCAMERICA | ON | EB NM | 31 | 16,91 | 16,91 | 16,92 | 16,91 | 16,92 | - | - | 2 | 300 | |
| LCAM3T | LOCAMERICA | ON | EB NM | 62 | 17,03 | 17,03 | 17,04 | 17,03 | 17,04 | - | - | 2 | 3.000 | |
| LOGN3T | LOG-IN | ON | NM | 62 | 22,08 | 22,08 | 22,09 | 22,08 | 22,09 | - | - | 2 | 2.000 | |
| LAME4T | LOJAS AMERIC | PN | N1 | 27 | 20,93 | 20,93 | 20,94 | 20,93 | 20,94 | - | - | 2 | 5.000 | |
| LAME4T | LOJAS AMERIC | PN | N1 | 62 | 20,77 | 20,77 | 20,78 | 20,77 | 20,78 | - | - | 2 | 400 | |
| AMAR3T | LOJAS MARISA | ON | NM | 31 | 11,17 | 10,69 | 11,18 | 10,74 | 10,70 | - | - | 6 | 2.900 | |
| LREN3T | LOJAS RENNER | ON | NM | 31 | 49,52 | 49,52 | 49,53 | 49,52 | 49,53 | - | - | 2 | 200 | |
| LREN3T | LOJAS RENNER | ON | NM | 90 | 50,00 | 50,00 | 50,01 | 50,00 | 50,01 | - | - | 2 | 100 | |
| MGLU3T | MAGAZ LUIZA | ON | NM | 17 | 43,23 | 43,23 | 43,24 | 43,23 | 43,24 | - | - | 2 | 400 | |
| MGLU3T | MAGAZ LUIZA | ON | NM | 31 | 42,90 | 42,19 | 42,91 | 42,72 | 42,20 | - | - | 16 | 3.400 | |
| MGLU3T | MAGAZ LUIZA | ON | NM | 150 | 43,45 | 43,45 | 43,46 | 43,45 | 43,46 | - | - | 2 | 1.000 | |
| MGLU3T | MAGAZ LUIZA | ON | NM | 180 | 43,45 | 43,45 | 43,46 | 43,45 | 43,46 | - | - | 2 | 1.000 | |
| POMO4T | MARCOPOLO | PN | N2 | 17 | 3,61 | 3,61 | 3,62 | 3,61 | 3,62 | - | - | 2 | 4.000 | |
| POMO4T | MARCOPOLO | PN | N2 | 31 | 3,54 | 3,54 | 3,55 | 3,54 | 3,55 | - | - | 2 | 4.300 | |
| POMO4T | MARCOPOLO | PN | N2 | 62 | 3,55 | 3,54 | 3,56 | 3,54 | 3,55 | - | - | 4 | 2.000 | |
| POMO4T | MARCOPOLO | PN | N2 | 180 | 3,68 | 3,68 | 3,69 | 3,68 | 3,69 | - | - | 2 | 600 | |
| MRF63T | MARFRIG | ON | NM | 31 | 11,63 | 11,63 | 11,64 | 11,63 | 11,64 | - | - | 2 | 2.000 | |
| BEEF3T | MINERVA | ON | NM | 90 | 10,76 | 10,76 | 10,77 | 10,76 | 10,77 | - | - | 2 | 1.000 | |
| MOVI3T | MOVIDA | ON | NM | 62 | 15,43 | 15,27 | 15,44 | 15,39 | 15,28 | - | - | 4 | 4.300 | |
| MRVE3T | MRV | ON | NM | 62 | 17,70 | 17,68 | 17,71 | 17,70 | 17,69 | - | - | 4 | 6.000 | |
| NATU3T | NATURA | ON | NM | 17 | 31,27 | 31,27 | 31,91 | 31,46 | 31,91 | - | - | 6 | 1.700 | |
| NATU3T | NATURA | ON | NM | 62 | 31,62 | 31,62 | 32,26 | 32,21 | 32,24 | - | - | 6 | 10.900 | |
| NEOE3T | NEOENERGIA | ON | NM | 62 | 20,73 | 20,73 | 20,74 | 20,73 | 20,74 | - | - | 2 | 7.000 | |
| NEOE3T | NEOENERGIA | ON | NM | 90 | 20,69 | 20,69 | 20,70 | 20,69 | 20,70 | - | - | 2 | 6.000 | |
| ODPV3T | ODONTOPREV | ON | NM | 62 | 15,47 | 15,22 | 15,49 | 15,44 | 15,23 | - | - | 8 | 1.000 | |
| OIBR3T | OI | ON | N1 | 17 | 0,93 | 0,93 | 0,94 | 0,93 | 0,94 | - | - | 2 | 300 | |
| OIBR3T | OI | ON | N1 | 31 | 0,93 | 0,93 | 0,94 | 0,93 | 0,94 | - | - | 16 | 51.500 | |
| OIBR3T | OI | ON | N1 | 45 | 0,93 | 0,93 | 0,94 | 0,93 | 0,94 | - | - | 4 | 20.200 | |
| OIBR3T | OI | ON | N1 | 90 | 0,93 | 0,93 | 0,95 | 0,94 | 0,95 | - | - | 6 | 10.400 | |
| OIBR3T | OI | ON | N1 | 124 | 0,93 | 0,93 | 0,94 | 0,93 | 0,94 | - | - | 2 | 23.500 | |
| PCAR4T | P.ACUCAR-CBD | PN | N1 | 31 | 82,48 | 82,48 | 82,49 | 82,48 | 82,49 | - | - | 2 | 400 | |
| PMAM3T | PARANAPANEMA | ON | NM | 124 | 29,92 | 29,92 | 29,93 | 29,92 | 29,93 | - | - | 2 | 4.000 | |
| PETR3T | PETROBRAS | ON | N2 | 62 | 32,21 | 32,21 | 32,22 | 32,21 | 32,22 | - | - | 2 | 6.200 | |
| PETR3T | PETROBRAS | ON | N2 | 180 | 32,69 | 32,69 | 32,70 | 32,69 | 32,70 | - | - | 2 | 1.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 17 | 29,38 | 29,38 | 29,54 | 29,43 | 29,42 | - | - | 10 | 5.300 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 27 | 29,53 | 29,39 | 29,54 | 29,39 | 29,40 | - | - | 6 | 79.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 31 | 29,20 | 29,20 | 29,56 | 29,33 | 29,43 | - | - | 10 | 32.520 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 45 | 29,69 | 29,69 | 29,70 | 29,69 | 29,70 | - | - | 4 | 106.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 52 | 29,37 | 29,37 | 29,38 | 29,37 | 29,38 | - | - | 2 | 2.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 54 | 29,64 | 29,64 | 29,65 | 29,64 | 29,65 | - | - | 4 | 4.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 62 | 29,70 | 29,53 | 29,77 | 29,70 | 29,64 | - | - | 12 | 310.200 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 89 | 29,76 | 29,76 | 29,77 | 29,76 | 29,77 | - | - | 4 | 4.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 90 | 29,54 | 29,54 | 29,90 | 29,73 | 29,56 | - | - | 10 | 157.500 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 117 | 29,87 | 29,81 | 29,88 | 29,85 | 29,82 | - | - | 6 | 6.500 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 145 | 29,97 | 29,97 | 29,98 | 29,97 | 29,98 | - | - | 4 | 4.000 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 180 | 30,34 | 30,06 | 30,35 | 30,29 | 30,07 | - | - | 4 | 1.600 | |
| PETR4T | PETROBRAS | PN | N2 | 181 | 30,09 | 30,09 | 30,10 | 30,09 | 30,10 | - | - | 4 | 4.000 | |
| BRDT3T | PETROBRAS BR | ON | NM | 31 | 28,64 | 28,64 | 28,65 | 28,64 | 28,65 | - | - | 2 | 1.000 | |
| BRDT3T | PETROBRAS BR | ON | NM | 62 | 28,70 | 28,70 | 28,71 | 28,70 | 28,71 | - | - | 2 | 200 | |
| PRI03T | PETRORIO | ON | NM | 27 | 18,16 | 18,16 | 18,17 | 18,16 | 18,17 | - | - | 2 | 10.000 | |
| PRI03T | PETRORIO | ON | NM | 122 | 18,34 | 18,34 | 18,35 | 18,34 | 18,35 | - | - | 2 | 3.000 | |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | PRAZO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|---------|--------------|-----|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| PINE4T | PINE | PN | N2 | 31 | 3,24 | 3,24 | 3,25 | 3,24 | 3,25 | - | - | 2 | 13.400 | |
| PINE4T | PINE | PN | N2 | 180 | 3,29 | 3,27 | 3,30 | 3,28 | 3,28 | - | - | 4 | 6.500 | |
| PSSA3T | PORTO SEGURO | ON | NM | 17 | 57,26 | 57,26 | 57,27 | 57,26 | 57,27 | - | - | 2 | 900 | |
| PSSA3T | PORTO SEGURO | ON | NM | 31 | 56,98 | 56,98 | 56,99 | 56,98 | 56,99 | - | - | 2 | 200 | |
| PSSA3T | PORTO SEGURO | ON | NM | 62 | 57,39 | 57,39 | 57,40 | 57,39 | 57,40 | - | - | 2 | 600 | |
| PSSA3T | PORTO SEGURO | ON | NM | 180 | 58,23 | 58,23 | 58,24 | 58,23 | 58,24 | - | - | 2 | 200 | |
| POSI3T | POSITIVO TEC | ON | NM | 62 | 4,07 | 4,07 | 4,08 | 4,07 | 4,08 | - | - | 2 | 2.000 | |
| POSI3T | POSITIVO TEC | ON | NM | 90 | 4,03 | 3,94 | 4,09 | 4,05 | 3,95 | - | - | 10 | 126.300 | |
| POSI3T | POSITIVO TEC | ON | NM | 180 | 4,12 | 4,12 | 4,13 | 4,12 | 4,13 | - | - | 2 | 1.000 | |
| QUAL3T | QUALICORP | ON | ER NM | 62 | 32,21 | 32,21 | 32,22 | 32,21 | 32,22 | - | - | 2 | 1.000 | |
| RADL3T | RAIADROGASIL | ON | NM | 31 | 106,63 | 106,63 | 106,89 | 106,76 | 106,89 | - | - | 4 | 600 | |
| RAPT4T | RANDON PART | PN | N1 | 31 | 10,33 | 10,33 | 10,34 | 10,33 | 10,34 | - | - | 2 | 200 | |
| RAIL3T | RUMO S.A. | ON | NM | 180 | 23,33 | 23,33 | 23,34 | 23,33 | 23,34 | - | - | 2 | 1.500 | |
| Sbsp3T | SABESP | ON | NM | 62 | 53,80 | 53,80 | 53,81 | 53,80 | 53,81 | - | - | 2 | 3.700 | |
| Sbsp3T | SABESP | ON | NM | 89 | 53,97 | 53,97 | 53,98 | 53,97 | 53,98 | - | - | 2 | 5.000 | |
| SAPR11T | SANEPAR | UNT | N2 | 180 | 91,66 | 91,66 | 91,67 | 91,66 | 91,67 | - | - | 2 | 100 | |
| STBP3T | SANTOS BRP | ON | NM | 17 | 7,02 | 6,98 | 7,03 | 7,01 | 6,99 | - | - | 16 | 13.200 | |
| STBP3T | SANTOS BRP | ON | NM | 31 | 7,14 | 6,99 | 7,15 | 7,13 | 7,00 | - | - | 6 | 10.400 | |
| SLED4T | SARAIVA LIVR | PN | N2 | 180 | 1,56 | 1,56 | 1,57 | 1,56 | 1,57 | - | - | 2 | 1.500 | |
| CSNA3T | SID NACIONAL | ON | | 17 | 12,22 | 12,16 | 12,23 | 12,21 | 12,17 | - | - | 8 | 1.600 | |
| CSNA3T | SID NACIONAL | ON | | 31 | 12,51 | 12,17 | 12,52 | 12,17 | 12,18 | - | - | 14 | 201.000 | |
| CSNA3T | SID NACIONAL | ON | | 45 | 12,39 | 12,39 | 12,40 | 12,39 | 12,40 | - | - | 2 | 1.000 | |
| CSNA3T | SID NACIONAL | ON | | 62 | 12,73 | 12,24 | 12,74 | 12,40 | 12,25 | - | - | 12 | 26.000 | |
| CSNA3T | SID NACIONAL | ON | | 90 | 12,61 | 12,26 | 12,62 | 12,35 | 12,27 | - | - | 4 | 8.000 | |
| CSNA3T | SID NACIONAL | ON | | 124 | 12,64 | 12,64 | 12,65 | 12,64 | 12,65 | - | - | 2 | 1.000 | |
| SQIA3T | SINQIA | ON | NM | 31 | 16,02 | 15,77 | 16,08 | 15,90 | 15,78 | - | - | 8 | 1.900 | |
| SQIA3T | SINQIA | ON | NM | 62 | 15,89 | 15,78 | 15,90 | 15,84 | 15,83 | - | - | 6 | 1.600 | |
| SQIA3T | SINQIA | ON | NM | 180 | 15,96 | 15,96 | 16,08 | 16,05 | 16,08 | - | - | 4 | 1.200 | |
| SLCE3T | SLC AGRICOLA | ON | NM | 35 | 18,37 | 18,37 | 18,38 | 18,37 | 18,38 | - | - | 2 | 400 | |
| SLCE3T | SLC AGRICOLA | ON | NM | 90 | 18,48 | 18,48 | 18,49 | 18,48 | 18,49 | - | - | 2 | 22.500 | |
| SUZB3T | SUZANO S.A. | ON | NM | 31 | 33,17 | 33,17 | 33,18 | 33,17 | 33,18 | - | - | 2 | 5.000 | |
| SUZB3T | SUZANO S.A. | ON | NM | 62 | 33,41 | 33,31 | 33,42 | 33,31 | 33,32 | - | - | 4 | 10.400 | |
| SUZB3T | SUZANO S.A. | ON | NM | 90 | 33,39 | 33,39 | 33,40 | 33,39 | 33,40 | - | - | 2 | 3.000 | |
| TAE4T | TAESA | PN | N2 | 35 | 9,32 | 9,32 | 9,33 | 9,32 | 9,33 | - | - | 2 | 400 | |
| TCSA3T | TECNISA | ON | NM | 17 | 1,20 | 1,20 | 1,21 | 1,20 | 1,21 | - | - | 2 | 5.000 | |
| TCSA3T | TECNISA | ON | NM | 31 | 1,20 | 1,20 | 1,21 | 1,20 | 1,21 | - | - | 2 | 10.000 | |
| TEND3T | TENDA | ON | NM | 17 | 23,91 | 23,91 | 23,92 | 23,91 | 23,92 | - | - | 2 | 500 | |
| TEND3T | TENDA | ON | NM | 62 | 24,06 | 24,06 | 24,07 | 24,06 | 24,07 | - | - | 2 | 200 | |
| TIMP3T | TIM PART S/A | ON | NM | 17 | 11,64 | 11,64 | 11,65 | 11,64 | 11,65 | - | - | 2 | 4.000 | |
| TIMP3T | TIM PART S/A | ON | NM | 27 | 11,74 | 11,67 | 11,75 | 11,72 | 11,68 | - | - | 6 | 5.700 | |
| TIMP3T | TIM PART S/A | ON | NM | 31 | 11,70 | 11,67 | 11,71 | 11,70 | 11,68 | - | - | 6 | 7.200 | |
| TIMP3T | TIM PART S/A | ON | NM | 180 | 11,91 | 11,91 | 11,92 | 11,91 | 11,92 | - | - | 2 | 100 | |
| TOTS3T | TOTVS | ON | NM | 17 | 57,46 | 57,46 | 57,47 | 57,46 | 57,47 | - | - | 2 | 2.000 | |
| TOTS3T | TOTVS | ON | NM | 62 | 58,25 | 58,25 | 58,26 | 58,25 | 58,26 | - | - | 2 | 200 | |
| TRPL4T | TRAN PAULIST | PN | N1 | 31 | 23,17 | 23,02 | 23,18 | 23,05 | 23,04 | - | - | 10 | 700 | |
| TRPL4T | TRAN PAULIST | PN | N1 | 90 | 23,43 | 23,25 | 23,44 | 23,25 | 23,26 | - | - | 6 | 15.600 | |
| TRPL4T | TRAN PAULIST | PN | N1 | 180 | 23,54 | 23,37 | 23,55 | 23,50 | 23,45 | - | - | 12 | 1.000 | |
| TRIS3T | TRISUL | ON | NM | 17 | 11,26 | 11,26 | 11,27 | 11,26 | 11,27 | - | - | 2 | 1.000 | |
| TRIS3T | TRISUL | ON | NM | 31 | 11,31 | 11,31 | 11,32 | 11,31 | 11,32 | - | - | 2 | 1.000 | |
| TRIS3T | TRISUL | ON | NM | 150 | 11,47 | 11,47 | 11,48 | 11,47 | 11,48 | - | - | 2 | 10.000 | |
| TRIS3T | TRISUL | ON | NM | 180 | 11,55 | 11,55 | 11,62 | 11,57 | 11,62 | - | - | 4 | 15.000 | |
| TPIS3T | TRIUNFO PART | ON | NM | 180 | 1,46 | 1,46 | 1,47 | 1,46 | 1,47 | - | - | 2 | 500 | |
| UGPA3T | ULTRAPAR | ON | NM | 17 | 19,54 | 19,54 | 19,55 | 19,54 | 19,55 | - | - | 2 | 700 | |
| UGPA3T | ULTRAPAR | ON | NM | 124 | 19,52 | 19,52 | 19,53 | 19,52 | 19,53 | - | - | 2 | 500 | |
| USIM5T | USIMINAS | PNA | N1 | 17 | 7,29 | 7,28 | 7,30 | 7,29 | 7,29 | - | - | 4 | 10.200 | |
| USIM5T | USIMINAS | PNA | N1 | 27 | 7,30 | 7,30 | 7,31 | 7,30 | 7,31 | - | - | 4 | 20.000 | |
| USIM5T | USIMINAS | PNA | N1 | 31 | 7,29 | 7,20 | 7,30 | 7,20 | 7,22 | - | - | 6 | 21.200 | |
| USIM5T | USIMINAS | PNA | N1 | 62 | 7,26 | 7,26 | 7,27 | 7,26 | 7,27 | - | - | 2 | 500 | |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | PRAZO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|-----------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NUM. | QUANTIDADE |
| USIM5T | USIMINAS PNA N1 | 180 | 7,38 | 7,38 | 7,39 | 7,38 | 7,39 | - | - | 2 | 8.000 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 17 | 48,07 | 48,07 | 48,61 | 48,28 | 48,61 | - | - | 14 | 7.300 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 28 | 48,38 | 48,38 | 48,39 | 48,38 | 48,39 | - | - | 2 | 3.000 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 31 | 47,96 | 47,96 | 48,15 | 47,97 | 48,15 | - | - | 3 | 5.200 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 62 | 48,42 | 48,42 | 48,85 | 48,54 | 48,85 | - | - | 4 | 14.000 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 90 | 48,35 | 48,35 | 48,92 | 48,87 | 48,88 | - | - | 6 | 18.100 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 124 | 48,95 | 48,95 | 48,96 | 48,95 | 48,96 | - | - | 2 | 62.200 | |
| VALE3T | VALE ON NM | 180 | 49,26 | 49,26 | 49,27 | 49,26 | 49,27 | - | - | 2 | 7.000 | |
| VVAR3T | VIAVAREJO ON NM | 27 | 7,46 | 7,46 | 7,47 | 7,46 | 7,47 | - | - | 2 | 10.000 | |
| VVAR3T | VIAVAREJO ON NM | 31 | 7,46 | 7,46 | 7,53 | 7,50 | 7,47 | - | - | 22 | 50.100 | |
| VVAR3T | VIAVAREJO ON NM | 62 | 7,57 | 7,51 | 7,58 | 7,54 | 7,55 | - | - | 38 | 31.000 | |
| VVAR3T | VIAVAREJO ON NM | 90 | 7,59 | 7,52 | 7,60 | 7,59 | 7,53 | - | - | 4 | 5.200 | |
| WEGE3T | WEG ON NM | 31 | 26,05 | 26,05 | 26,06 | 26,05 | 26,06 | - | - | 2 | 200 | |
| WEGE3T | WEG ON NM | 62 | 26,15 | 26,15 | 26,16 | 26,15 | 26,16 | - | - | 2 | 400 | |
| WIZS3T | WIZ S.A. ON NM | 90 | 11,10 | 11,10 | 11,11 | 11,10 | 11,11 | - | - | 2 | 200 | |

LOTE FRACIONARIO

| CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL | QUANT. | TÍTULOS | PREÇO | MÉDIO | CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL | QUANT. | TÍTULOS | PREÇO | MÉDIO |
|---------|-----------------------|-----------|---------|----------|---------|---------------------|--------|--------------|-----------|--------|---------|-------|-------|
| ABCB4F | ABC BRASIL PN N2 | 222 | 3.714 | 18,36 | BIDI3F | BANCO INTER ON N2 | 333 | 3.788 | 16,24 | | | | |
| EALT3F | ACO ALTONA ON | 7 | 30 | 17,09 | BIDI4F | BANCO INTER PN N2 | 2.049 | 28.398 | 16,60 | | | | |
| EALT4F | ACO ALTONA PN | 30 | 325 | 5,15 | BIDI11F | BANCO INTER UNT N2 | 358 | 4.592 | 49,51 | | | | |
| ADHM3F | ADVANCED-DH ON | 21 | 266 | 1,61 | BPAN4F | BANCO PAN PN N1 | 1.776 | 30.493 | 9,12 | | | | |
| TIET3F | AES TIETE E ON N2 | 206 | 2.877 | 2,54 | BPAN10F | BANCO PAN PN REC N1 | 12 | 132 | 9,23 | | | | |
| TIET4F | AES TIETE E PN N2 | 461 | 4.973 | 2,31 | BGIP3F | BANESE ON | 1 | 1 | 45,00 | | | | |
| TIET11F | AES TIETE E UNT N2 | 686 | 9.146 | 11,74 | BGIP4F | BANESE PN | 1 | 1 | 37,85 | | | | |
| AFLT3F | AFLUENTE T ON | 77 | 589 | 13,13 | BEES3F | BANESTES ON | 129 | 1.973 | 5,72 | | | | |
| CRIV3F | ALFA FINANC ON | 9 | 20 | 6,76 | BEES4F | BANESTES PN | 20 | 152 | 5,97 | | | | |
| RPAD3F | ALFA HOLDING ON | 11 | 118 | 5,54 | BRSR3F | BANRISUL ON N1 | 16 | 124 | 22,95 | | | | |
| RPAD6F | ALFA HOLDING PNB | 3 | 22 | 6,30 | BRSR5F | BANRISUL PNA N1 | 2 | 3 | 22,77 | | | | |
| BRIV3F | ALFA INVEST ON | 38 | 279 | 9,37 | BRSR6F | BANRISUL PNB N1 | 306 | 4.677 | 22,76 | | | | |
| BRIV4F | ALFA INVEST PN | 7 | 42 | 8,73 | BDLL4F | BARDELLA PN | 13 | 113 | 6,87 | | | | |
| ALSO3F | ALIANSSCONAE ON NM | 123 | 1.760 | 40,27 | BTLL3F | BATTISTELLA ON | 10 | 80 | 6,02 | | | | |
| AALR3F | ALLIAR ON NM | 238 | 5.160 | 17,12 | BALM4F | BAUMER PN | 2 | 2 | 13,70 | | | | |
| ALPA3F | ALPARGATAS ON N1 | 37 | 296 | 23,02 | BBSD11F | BB ETF SP DV CI | 1 | 1 | 83,61 | | | | |
| ALPA4F | ALPARGATAS PN N1 | 173 | 2.910 | 26,47 | BBSE3F | BBSEGURIDADE ON NM | 637 | 8.658 | 35,40 | | | | |
| APER1F | ALPER S.A. DIR ORD NM | 51 | 1.269 | 2,22 | BERK34F | BERKSHIRE DRN | 2 | 31 | 849,01 | | | | |
| APER3F | ALPER S.A. ON ES NM | 26 | 330 | 23,44 | BIOM1F | BIOMM DIR ORD MA | 80 | 2.040 | 1,12 | | | | |
| GOGL34F | ALPHABET DRN A | 7 | 72 | 205,21 | BIOM3F | BIOMM ON MA | 6 | 92 | 8,24 | | | | |
| ALUP3F | ALUPAR ON N2 | 12 | 128 | 9,49 | BSEV3F | BIOSEV ON NM | 17 | 290 | 2,53 | | | | |
| ALUP4F | ALUPAR PN N2 | 27 | 360 | 7,80 | GBIO33F | BIOTOSCANA DR3 | 95 | 1.504 | 10,30 | | | | |
| ALUP11F | ALUPAR UNT N2 | 219 | 4.310 | 24,95 | BKBR3F | BK BRASIL ON NM | 75 | 1.416 | 19,45 | | | | |
| AMZO34F | AMAZON DRN | 3 | 12 | 3.488,06 | BOBR4F | BOMBRIIL PN | 29 | 424 | 1,74 | | | | |
| BAZA3F | AMAZONIA ON | 25 | 95 | 37,23 | BBRK3F | BR BROKERS ON NM | 14 | 146 | 4,63 | | | | |
| ABEV3F | AMBEV S/A ON | 20.113 | 322.770 | 17,85 | BRML3F | BR MALLS PAR ON NM | 341 | 6.397 | 14,96 | | | | |
| ANIM3F | ANIMA ON NM | 69 | 1.214 | 21,29 | BRPR3F | BR PROPERT ON NM | 47 | 1.075 | 12,62 | | | | |
| AAPL34F | APPLE DRN | 10 | 98 | 98,34 | BBDC3F | BRADESCO ON ED N1 | 483 | 8.060 | 33,24 | | | | |
| ARZZ3F | AREZZO CO ON NM | 153 | 1.904 | 56,90 | BBDC4F | BRADESCO PN ED N1 | 2.037 | 38.872 | 35,55 | | | | |
| ATOM3F | ATOMPAR ON | 39 | 659 | 1,62 | BRAP3F | BRADESPAR ON N1 | 34 | 800 | 28,76 | | | | |
| ATTB34F | ATT INC DRN | 2 | 83 | 148,11 | BRAP4F | BRADESPAR PN N1 | 229 | 3.747 | 31,89 | | | | |
| AVON34F | AVON DRN | 14 | 72 | 8,40 | BBAS3F | BRASIL ON NM | 1.476 | 22.652 | 47,60 | | | | |
| AZEV3F | AZEVEDO ON | 73 | 626 | 6,91 | AGRO3F | BRASILAGRO ON ED NM | 136 | 1.521 | 17,04 | | | | |
| AZEV4F | AZEVEDO PN | 65 | 1.016 | 2,11 | BRKM3F | BRASKEM ON N1 | 46 | 533 | 28,86 | | | | |
| AZUL4F | AZUL PN N2 | 645 | 10.980 | 53,07 | BRKM5F | BRASKEM PNA N1 | 717 | 11.615 | 27,74 | | | | |
| BTOW3F | B2W DIGITAL ON NM | 317 | 5.781 | 54,27 | BRFS3F | BRF SA ON NM | 600 | 7.893 | 36,73 | | | | |
| B3SA3F | B3 ON NM | 1.397 | 16.234 | 48,30 | BPAC3F | BTGP BANCO ON N2 | 24 | 271 | 25,33 | | | | |
| BAHI3F | BAHEMA ON MA | 4 | 6 | 107,75 | BPAC5F | BTGP BANCO PNA N2 | 44 | 301 | 19,84 | | | | |

| CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL | QUANT. | TÍTULOS | PREÇO | MÉDIO | CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL | QUANT. | TÍTULOS | PREÇO | MÉDIO |
|---------|--------------|-----------|--------|---------|--------|-------|---------|---------------|------------|--------|---------|--------|-------|
| BPAC11F | BTGP BANCO | UNT N2 | 597 | 8.828 | 64,50 | | EMBR3F | EMBRAER | ON NM | 382 | 5.224 | 17,88 | |
| XBOV11F | CAIXAETFBOV | CI | 4 | 10 | 106,30 | | ENAT3F | ENAUTA PART | ON NM | 298 | 6.617 | 12,42 | |
| CAMB4F | CAMBUCCI | PN | 31 | 368 | 5,38 | | ENBR3F | ENERGIAS BR | ON NM | 4.010 | 60.527 | 18,17 | |
| CAML3F | CAMIL | ON NM | 520 | 7.602 | 6,39 | | ENGI3F | ENERGISA | ON N2 | 93 | 1.113 | 10,95 | |
| CRFB3F | CARREFOUR BR | ON NM | 255 | 7.103 | 19,46 | | ENGI4F | ENERGISA | PN N2 | 46 | 543 | 8,76 | |
| CCR03F | CCR SA | ON ED NM | 256 | 5.960 | 17,32 | | ENGI11F | ENERGISA | UNT N2 | 232 | 2.486 | 45,80 | |
| CCXC3F | CCX CARVAO | ON NM | 24 | 306 | 2,02 | | ENEV3F | ENEVA | ON NM | 278 | 4.688 | 30,76 | |
| CEDO3F | CEDRO | ON N1 | 1 | 32 | 8,30 | | EGIE3F | ENGIE BRASIL | ON NM | 1.132 | 12.773 | 43,69 | |
| CEDO4F | CEDRO | PN N1 | 4 | 54 | 8,51 | | EQTL3F | EQUATORIAL | ON NM | 260 | 3.282 | 98,06 | |
| EEEL3F | CEEE-GT | ON N1 | 1 | 8 | 279,98 | | ESTR4F | ESTRELA | PN | 4 | 35 | 29,16 | |
| CLSC4F | CELESC | PN N2 | 20 | 125 | 40,60 | | ETER3F | ETERNIT | ON NM | 99 | 1.741 | 2,67 | |
| GPAR3F | CELGPAR | ON | 39 | 256 | 44,24 | | BOVB11F | ETF BRAD BOV | CI | 3 | 12 | 107,11 | |
| CELP3F | CELPA | ON | 18 | 212 | 2,72 | | EUCA3F | EUCATEX | ON N1 | 4 | 30 | 8,05 | |
| CELP5F | CELPA | PNA | 5 | 40 | 6,04 | | EUCA4F | EUCATEX | PN N1 | 22 | 392 | 4,50 | |
| RANI3F | CELUL IRANI | ON | 14 | 126 | 3,08 | | EVEN3F | EVEN | ON NM | 434 | 7.882 | 11,65 | |
| RANI4F | CELUL IRANI | PN | 6 | 79 | 3,69 | | BAUH4F | EXCELSIOR | PN | 1 | 1 | 60,00 | |
| MAPT4F | CEMEPE | PN | 7 | 22 | 62,99 | | EZTC3F | EZTEC | ON NM | 266 | 3.968 | 39,52 | |
| CMIG3F | CEMIG | ON N1 | 262 | 5.042 | 14,55 | | FBOK34F | FACEBOOK | DRN | 6 | 114 | 373,51 | |
| CMIG4F | CEMIG | PN N1 | 1.022 | 13.913 | 13,24 | | FHER3F | FER HERINGER | ON NM | 511 | 5.090 | 2,47 | |
| CNT03F | CENTAURO | ON NM | 959 | 17.344 | 25,95 | | FESA3F | FERBASA | ON N1 | 6 | 22 | 27,76 | |
| CESP6F | CESP | PNB N1 | 23 | 795 | 29,65 | | FESA4F | FERBASA | PN N1 | 147 | 2.690 | 18,14 | |
| HGT3F | CIA HERING | ON NM | 411 | 7.244 | 30,85 | | FSLR34F | FIRST SOLAR | DRN | 1 | 86 | 104,10 | |
| CIEL3F | CIELO | ON NM | 1.478 | 26.504 | 7,86 | | FSRF11F | FISSET FL REF | CI | 7 | 978 | 0,19 | |
| COCA34F | COCA COLA | DRN | 2 | 7 | 230,36 | | FSPE11F | FISSET PESCA | CI | 7 | 506 | 0,26 | |
| COCE5F | COELCE | PNA | 11 | 176 | 61,32 | | FSTU11F | FISSET TUR | CI | 14 | 777 | 0,29 | |
| COGN3F | COGNA ON | ON NM | 1.561 | 24.185 | 9,88 | | FLRY3F | FLEURY | ON NM | 1.321 | 17.825 | 24,79 | |
| CGAS3F | COMGAS | ON | 5 | 9 | 88,35 | | FJTA13F | FORJA TAURUS | BNS PRE N2 | 14 | 146 | 0,55 | |
| CGAS5F | COMGAS | PNA | 12 | 58 | 98,99 | | FJTA15F | FORJA TAURUS | BNS PRE N2 | 5 | 72 | 0,34 | |
| CSMG3F | COPASA | ON NM | 119 | 1.723 | 65,66 | | FJTA17F | FORJA TAURUS | BNS PRE N2 | 10 | 186 | 0,47 | |
| CPLE3F | COPEL | ON N1 | 39 | 650 | 51,61 | | FJTA3F | FORJA TAURUS | ON N2 | 7 | 82 | 3,45 | |
| CPLE6F | COPEL | PNB N1 | 132 | 1.972 | 53,81 | | FJTA4F | FORJA TAURUS | PN N2 | 120 | 1.922 | 3,29 | |
| COPH34F | COPHILLIPS | DRN ED | 2 | 80 | 56,78 | | FRAS3F | FRAS-LE | ON N1 | 81 | 1.167 | 4,62 | |
| CSAN3F | COSAN | ON NM | 147 | 2.468 | 57,35 | | GFSA3F | GAFISA | ON NM | 165 | 3.104 | 5,78 | |
| RLOG3F | COSAN LOG | ON NM | 315 | 6.417 | 19,98 | | GSHP3F | GENERALSHOPP | ON NM | 114 | 1.497 | 0,87 | |
| CSRN3F | COSERN | ON | 2 | 37 | 17,90 | | GEP3F | GER PARANAP | ON | 1 | 1 | 45,76 | |
| CTNM3F | COTEMINAS | ON | 1 | 6 | 10,17 | | GEP4F | GER PARANAP | PN | 9 | 61 | 44,94 | |
| CTNM4F | COTEMINAS | PN | 7 | 97 | 9,71 | | GGBR3F | GERDAU | ON N1 | 64 | 720 | 10,97 | |
| CPFE3F | CPFL ENERGIA | ON NM | 124 | 3.013 | 31,72 | | GGBR4F | GERDAU | PN N1 | 587 | 9.509 | 13,23 | |
| CRPG5F | CRISTAL | PNA | 29 | 534 | 25,47 | | GOAU3F | GERDAU MET | ON N1 | 78 | 1.223 | 6,00 | |
| CRPG6F | CRISTAL | PNB | 10 | 146 | 24,82 | | GOAU4F | GERDAU MET | PN N1 | 677 | 11.375 | 6,15 | |
| CARD3F | CSU CARDSYST | ON NM | 68 | 1.435 | 6,45 | | GOLL11F | GOL | BNS PRE N2 | 9 | 38 | 11,02 | |
| CVCB3F | CVC BRASIL | ON NM | 287 | 4.947 | 53,49 | | GOLL4F | GOL | PN N2 | 374 | 6.056 | 37,09 | |
| CVSH34F | CVS HEALTH | DRN ED | 5 | 122 | 131,40 | | GPCP3F | GPC PART | ON | 4 | 155 | 29,05 | |
| CCPR3F | CYRE COM-CCP | ON NM | 3 | 27 | 19,93 | | CGRA3F | GRAZZIOTIN | ON | 4 | 130 | 24,31 | |
| CYRE3F | CYRELA REALT | ON NM | 403 | 7.457 | 25,72 | | CGRA4F | GRAZZIOTIN | PN | 48 | 552 | 23,46 | |
| PNVL3F | DIMED | ON | 10 | 32 | 453,71 | | GRND3F | GRENDENE | ON NM | 1.246 | 18.440 | 9,89 | |
| DIRR3F | DIRECIONAL | ON NM | 270 | 4.835 | 12,01 | | GUAR3F | GUARARAPES | ON | 355 | 6.442 | 20,21 | |
| DMMO11F | DOMMO | BNS ORD | 38 | 766 | 0,18 | | HAGA3F | HAGA S/A | ON | 1 | 6 | 3,40 | |
| DMMO3F | DOMMO | ON | 205 | 4.699 | 6,30 | | HAGA4F | HAGA S/A | PN | 13 | 185 | 1,58 | |
| DTCY3F | DTCOM-DIRECT | ON | 1 | 66 | 4,50 | | HAPV3F | HAPVIDA | ON NM | 144 | 2.375 | 56,65 | |
| DTEX3F | DURATEX | ON NM | 154 | 3.449 | 13,23 | | HBOR3F | HELBOR | ON NM | 422 | 7.410 | 3,19 | |
| ECOR3F | ECORODOVIAS | ON NM | 226 | 4.653 | 14,35 | | HETA4F | HERCULES | PN | 6 | 18 | 5,75 | |
| ELET3F | ELETRORBRAS | ON N1 | 334 | 6.086 | 37,24 | | HOOT4F | HOTEIS OTHON | PN | 7 | 48 | 2,07 | |
| ELET5F | ELETRORBRAS | PNA N1 | 2 | 7 | 48,28 | | HYPE3F | HYPERA | ON NM | 253 | 4.182 | 34,31 | |
| ELET6F | ELETRORBRAS | PNB N1 | 263 | 4.312 | 38,84 | | IDNT3F | IDEIASNET | ON | 39 | 747 | 2,51 | |
| ELPL3F | ELETROPAULO | ON NM | 16 | 224 | 49,05 | | IGBR3F | IGB S/A | ON | 5 | 43 | 2,21 | |
| EMAE4F | EMAE | PN | 8 | 48 | 24,19 | | IGTA3F | IGUATEMI | ON NM | 193 | 2.754 | 47,01 | |

| CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL | | | QUANT. TÍTULOS PREÇO MÉDIO | | | CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL | | | QUANT. TÍTULOS PREÇO MÉDIO | | |
|----------|--------------|-----------|-------|-------|----------------------------|--------|---------|--------------|--------------|-----------|-------|--------|----------------------------|--|--|
| PARD3F | IHPARDINI | ON | NM | 65 | 1.024 | 24,03 | POMO3F | MARCOPOLO | ON | N2 | 86 | 1.311 | 3,40 | | |
| MEAL3F | IMC S/A | ON | NM | 91 | 2.100 | 7,40 | POMO4F | MARCOPOLO | PN | N2 | 379 | 6.392 | 3,57 | | |
| ROMI3F | INDS ROMI | ON | NM | 155 | 2.843 | 13,86 | MRF3F | MARFRIG | ON | NM | 856 | 14.336 | 11,48 | | |
| IDVL3F | INDUSVAL | ON | N2 | 5 | 102 | 3,10 | MEND5F | MENDES JR | PNA | | 1 | 1 | 15,84 | | |
| IDVL4F | INDUSVAL | PN | N2 | 13 | 167 | 3,70 | MEND6F | MENDES JR | PNB | | 13 | 82 | 16,48 | | |
| INEP3F | INEPAR | ON | | 3 | 85 | 9,06 | BMEB3F | MERC BRASIL | ON | | 3 | 32 | 11,02 | | |
| INEP4F | INEPAR | PN | | 13 | 66 | 9,86 | BMEB4F | MERC BRASIL | PN | | 15 | 231 | 11,34 | | |
| GNDI3F | INTERMEDICA | ON | NM | 273 | 4.069 | 60,45 | LEVE3F | METAL LEVE | ON | NM | 448 | 5.516 | 24,80 | | |
| MYPK3F | IOCHP-MAXION | ON | NM | 613 | 9.741 | 17,96 | MTSA4F | METISA | PN | | 25 | 427 | 19,29 | | |
| IRBR3F | IRBBRASIL RE | ON | NM | 657 | 10.937 | 38,83 | MSFT34F | MICROSOFT | DRN | | 4 | 91 | 566,40 | | |
| IVV11F | ISHARE SP500 | CI | | 281 | 813 | 129,67 | MILS3F | MILLS | ON | NM | 156 | 4.077 | 7,26 | | |
| BOVA11F | ISHARES BOVA | CI | | 305 | 982 | 103,44 | BEEF11F | MINERVA | BNS ORD NM | | 41 | 478 | 4,54 | | |
| BRAX11F | ISHARES BRAX | CI | | 6 | 22 | 88,62 | BEEF3F | MINERVA | ON | NM | 340 | 7.483 | 10,66 | | |
| ECOO11F | ISHARES ECOO | CI | | 1 | 1 | 115,90 | MNPR3F | MINUPAR | ON | | 6 | 24 | 6,96 | | |
| SMAL11F | ISHARES SMAL | CI | | 93 | 261 | 114,46 | MMXM3F | MMX MINER | ON | NM | 22 | 331 | 1,40 | | |
| BOV11F | IT NOW IBOV | CI | | 42 | 118 | 107,87 | MMXM11F | MMX MINER | TPR | NM | 6 | 44 | 0,24 | | |
| DIV011F | IT NOW IDIV | CI | | 12 | 24 | 61,30 | MOVI3F | MOVIDA | ON | NM | 450 | 9.021 | 15,15 | | |
| FIND11F | IT NOW IFNC | CI | | 1 | 1 | 123,81 | MRVE3F | MRV | ON | NM | 627 | 10.459 | 17,44 | | |
| GOVE11F | IT NOW IGCT | CI | | 5 | 6 | 46,30 | MULT3F | MULTIPLAN | ON | N2 | 74 | 1.587 | 28,63 | | |
| MATB11F | IT NOW IMAT | CI | | 9 | 14 | 29,18 | MNDL3F | MUNDIAL | ON | | 1 | 66 | 35,25 | | |
| ISUS11F | IT NOW ISE | CI | | 3 | 3 | 35,65 | NATU3F | NATURA | ON | NM | 561 | 10.014 | 31,54 | | |
| PIBB11F | IT NOW PIBB | CI | | 25 | 76 | 182,01 | NEOE3F | NEOENERGIA | ON | NM | 231 | 5.531 | 20,52 | | |
| SPXI11F | IT NOW SPXI | CI | | 4 | 11 | 127,96 | BNBR3F | NORD BRASIL | ON | | 4 | 6 | 78,91 | | |
| ITSA3F | ITAUSA | ON | N1 | 560 | 7.305 | 13,83 | NORD3F | NORDON MET | ON | | 7 | 18 | 5,08 | | |
| ITSA4F | ITAUSA | PN | N1 | 3.970 | 54.971 | 13,76 | ODPV3F | ODONTOPREV | ON | NM | 1.005 | 13.849 | 15,34 | | |
| ITUB3F | ITAUUNIBANCO | ON | N1 | 620 | 8.199 | 31,21 | OIBR3F | OI | ON | N1 | 3.340 | 61.869 | 0,92 | | |
| ITUB4F | ITAUUNIBANCO | PN | N1 | 2.357 | 33.319 | 36,68 | OIBR4F | OI | PN | N1 | 503 | 6.590 | 1,37 | | |
| JBDU3F | J B DUARTE | ON | | 12 | 73 | 3,54 | OMGE3F | OMEGA GER | ON | NM | 101 | 1.900 | 31,87 | | |
| JBDU4F | J B DUARTE | PN | | 24 | 272 | 1,98 | OSXB3F | OSX BRASIL | ON | NM | 28 | 326 | 2,56 | | |
| JBSS3F | JBS | ON | NM | 1.716 | 28.682 | 28,65 | OFSA3F | OUROFINO S/A | ON | NM | 38 | 667 | 40,12 | | |
| JPSA3F | JEREISSATI | ON | | 144 | 2.311 | 31,39 | PCAR3F | P.ACUCAR-CBD | ON | N1 | 1 | 2 | 82,01 | | |
| JHSF3F | JHSF PART | ON | NM | 271 | 4.293 | 4,41 | PCAR4F | P.ACUCAR-CBD | PN | N1 | 238 | 2.557 | 83,26 | | |
| JFEN3F | JOAO FORTES | ON | | 8 | 105 | 1,52 | PAT13F | PANATLANTICA | ON | | 3 | 53 | 21,05 | | |
| JPMC34F | JPMORGAN | DRN | | 1 | 7 | 253,42 | PAT14F | PANATLANTICA | PN | | 1 | 8 | 25,40 | | |
| JSLG3F | JSL | ON | NM | 93 | 1.977 | 19,40 | PEAB4F | PAR AL BAHIA | PN | | 1 | 1 | 47,00 | | |
| CTKA3F | KARSTEN | ON | | 21 | 200 | 15,27 | PMAM3F | PARANAPANEMA | ON | NM | 139 | 2.141 | 29,52 | | |
| CTKA4F | KARSTEN | PN | | 24 | 219 | 14,33 | PDGR3F | PDG REALT | ON | NM | 51 | 1.125 | 5,07 | | |
| KEPL3F | KEPLER WEBER | ON | | 34 | 614 | 20,08 | RPMG3F | PET MANGUINH | ON | | 80 | 1.318 | 5,21 | | |
| KLABN3F | KLABIN S/A | ON | N2 | 379 | 5.807 | 3,69 | PETR3F | PETROBRAS | ON | N2 | 879 | 22.394 | 31,91 | | |
| KLABN4F | KLABIN S/A | PN | N2 | 843 | 11.447 | 3,06 | PETR4F | PETROBRAS | PN | N2 | 5.035 | 82.414 | 29,32 | | |
| KLABN11F | KLABIN S/A | UNT | N2 | 924 | 12.899 | 15,91 | BRDT3F | PETROBRAS BR | ON | NM | 611 | 9.628 | 28,49 | | |
| LLIS3F | LE LIS BLANC | ON | NM | 17 | 213 | 20,82 | PRI03F | PETRORIO | ON | NM | 654 | 13.480 | 18,05 | | |
| LIGT3F | LIGHT S/A | ON | NM | 101 | 2.300 | 18,47 | PTNT4F | PETTENATI | PN | | 20 | 237 | 4,40 | | |
| LINX3F | LINX | ON | NM | 216 | 2.546 | 33,00 | PINE4F | PINE | PN | N2 | 88 | 2.109 | 3,25 | | |
| LIQ03F | LIQ | ON | NM | 92 | 1.230 | 10,56 | PLAS3F | PLASCAR PART | ON | | 11 | 69 | 6,56 | | |
| RENT3F | LOCALIZA | ON | NM | 1.891 | 29.547 | 41,23 | FRTA3F | POMIFRUTAS | ON | NM | 16 | 280 | 7,88 | | |
| LCAM3F | LOCAMERICA | ON | EB NM | 626 | 11.098 | 16,81 | PSSA3F | PORTO SEGURO | ON | NM | 364 | 4.683 | 56,90 | | |
| LOGG3F | LOG COM PROP | ON | NM | 169 | 3.423 | 23,54 | PTBL3F | PORTOBELLO | ON | NM | 130 | 2.223 | 4,02 | | |
| LOGN3F | LOG-IN | ON | NM | 99 | 2.095 | 21,98 | POSI3F | POSITIVO TEC | ON | NM | 224 | 3.827 | 3,99 | | |
| LAME3F | LOJAS AMERIC | ON | N1 | 59 | 1.500 | 15,23 | PPLA11F | PPLA | UNT | | 20 | 295 | 1,45 | | |
| LAME4F | LOJAS AMERIC | PN | N1 | 256 | 3.754 | 20,61 | PFRM3F | PROFARMA | ON | NM | 37 | 1.002 | 4,15 | | |
| AMAR3F | LOJAS MARISA | ON | NM | 417 | 8.106 | 10,88 | QUAL3F | QUALICORP | ON | ER NM | 485 | 9.060 | 31,99 | | |
| LREN3F | LOJAS RENNER | ON | NM | 1.189 | 15.515 | 49,64 | RADL3F | RAIADROGASIL | ON | NM | 509 | 6.970 | 105,89 | | |
| LPSB3F | LOPES BRASIL | ON | NM | 91 | 2.158 | 7,19 | RAPT3F | RANDON PART | ON | N1 | 15 | 231 | 8,69 | | |
| LUPA3F | LUPATECH | ON | NM | 32 | 1.108 | 1,44 | RAPT4F | RANDON PART | PN | N1 | 164 | 3.390 | 10,33 | | |
| MDIA3F | M.DIASBRANCO | ON | NM | 518 | 6.621 | 36,28 | RCSL3F | RECRUSUL | ON | | 11 | 285 | 1,24 | | |
| MGLU3F | MAGAZ LUIZA | ON | NM | 5.645 | 79.816 | 42,64 | RCSL4F | RECRUSUL | PN | | 25 | 897 | 1,20 | | |

| CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL. | QUANT. | TÍTULOS | PREÇO | MÉDIO | CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL. | QUANT. | TÍTULOS | PREÇO | MÉDIO |
|---------|--------------|------------|--------|---------|-------|-------|---------|--------------|------------|--------|---------|--------|-------|
| REDE3F | REDE ENERGIA | ON | 5 | 10 | 8,11 | | TEL3F | TELEBRAS | ON | 59 | 504 | 107,75 | |
| RNEW3F | RENOVA | ON N2 | 6 | 100 | 4,03 | | TEL4F | TELEBRAS | PN | 47 | 574 | 34,87 | |
| RNEW4F | RENOVA | PN N2 | 28 | 303 | 3,56 | | VIVT3F | TELEF BRASIL | ON | 669 | 6.511 | 44,10 | |
| RNEW11F | RENOVA | UNT N2 | 16 | 126 | 11,09 | | VIVT4F | TELEF BRASIL | PN | 1.071 | 12.441 | 53,46 | |
| RDNI3F | RNI | ON NM | 9 | 108 | 11,53 | | TEND3F | TENDA | ON NM | 94 | 1.866 | 23,84 | |
| RSID3F | ROSSI RESID | ON NM | 24 | 311 | 3,69 | | TESA3F | TERRA SANTA | ON NM | 39 | 329 | 14,24 | |
| RAIL3F | RUMO S.A. | ON NM | 718 | 9.108 | 22,68 | | TSLA34F | TESLA INC | DRN | 7 | 67 | 330,52 | |
| SBS3F | SABESP | ON NM | 207 | 3.728 | 52,94 | | TXRX3F | TEX RENAUX | ON | 2 | 3 | 3,70 | |
| SAPR3F | SANEPAR | ON N2 | 40 | 573 | 17,79 | | TXRX4F | TEX RENAUX | PN | 8 | 140 | 4,27 | |
| SAPR4F | SANEPAR | PN N2 | 224 | 3.474 | 17,90 | | TIMP3F | TIM PART S/A | ON NM | 847 | 14.964 | 11,49 | |
| SAPR11F | SANEPAR | UNT N2 | 291 | 3.083 | 89,37 | | SHOW3F | TIME FOR FUN | ON NM | 81 | 1.520 | 5,94 | |
| BCSA34F | SANTANDER | DRN | 2 | 27 | 17,63 | | TOTS3F | TOTVS | ON NM | 164 | 2.564 | 57,52 | |
| SANB3F | SANTANDER BR | ON | 62 | 735 | 27,53 | | TRPL3F | TRAN PAULIST | ON N1 | 63 | 797 | 26,09 | |
| SANB4F | SANTANDER BR | PN | 78 | 1.085 | 21,64 | | TRPL4F | TRAN PAULIST | PN N1 | 1.219 | 16.390 | 23,00 | |
| SANB11F | SANTANDER BR | UNT | 129 | 2.482 | 49,26 | | TRIS3F | TRISUL | ON NM | 260 | 5.748 | 11,13 | |
| CTSA3F | SANTANENSE | ON | 7 | 125 | 5,21 | | TPIS3F | TRIUNFO PART | ON NM | 36 | 687 | 1,41 | |
| CTSA4F | SANTANENSE | PN | 18 | 122 | 5,62 | | TUPY3F | TUPY | ON NM | 229 | 4.018 | 18,65 | |
| STBP3F | SANTOS BRP | ON NM | 1.632 | 26.027 | 6,98 | | UGPA3F | ULTRAPAR | ON NM | 339 | 7.554 | 19,32 | |
| SCAR3F | SAO CARLOS | ON NM | 18 | 227 | 37,65 | | UCAS3F | UNICASA | ON NM | 17 | 280 | 4,56 | |
| SMT03F | SAO MARTINHO | ON NM | 46 | 957 | 17,86 | | UNIP3F | UNIPAR | ON | 49 | 458 | 30,75 | |
| SLED3F | SARAIVA LIVR | ON N2 | 38 | 431 | 3,40 | | UNIP5F | UNIPAR | PNA | 8 | 162 | 31,77 | |
| SLED4F | SARAIVA LIVR | PN N2 | 63 | 1.103 | 1,54 | | UNIP6F | UNIPAR | PNB | 208 | 3.581 | 29,85 | |
| SHUL4F | SCHULZ | PN | 149 | 2.580 | 8,79 | | USIM3F | USIMINAS | ON N1 | 80 | 1.041 | 8,88 | |
| SEER3F | SER EDUCA | ON NM | 111 | 2.164 | 23,61 | | USIM5F | USIMINAS | PNA N1 | 1.336 | 23.912 | 7,33 | |
| CSNA3F | SID NACIONAL | ON | 2.166 | 36.349 | 12,30 | | VALE3F | VALE | ON NM | 3.022 | 52.221 | 48,13 | |
| SQIA3F | SINQIA | ON NM | 1.127 | 20.447 | 15,77 | | VLD3F | VALID | ON NM | 209 | 4.669 | 13,78 | |
| SLCE3F | SLC AGRICOLA | ON NM | 279 | 6.389 | 18,20 | | VVAR3F | VIAVAREJO | ON NM | 2.778 | 43.238 | 7,47 | |
| SMLS3F | SMILES | ON NM | 243 | 4.226 | 37,71 | | VISA34F | VISA INC | DRN | 4 | 65 | 714,67 | |
| SPRI3F | SPRINGER | ON | 2 | 11 | 8,80 | | VIVA3F | VIVARA S.A. | ON NM | 1.377 | 21.502 | 22,96 | |
| SGPS3F | SPRINGS | ON NM | 42 | 918 | 12,88 | | VIVR1F | VIVER | DIR ORD NM | 93 | 2.382 | 0,04 | |
| SULA3F | SUL AMERICA | ON N2 | 6 | 55 | 23,10 | | VIVR3F | VIVER | ON ES NM | 92 | 1.520 | 1,49 | |
| SULA4F | SUL AMERICA | PN N2 | 8 | 42 | 13,18 | | VULC3F | VULCABRAS | ON NM | 131 | 2.320 | 7,97 | |
| SULA11F | SUL AMERICA | UNT N2 | 123 | 1.758 | 50,28 | | WALM34F | WAL MART | DRN | 2 | 27 | 119,87 | |
| SUZB3F | SUZANO S.A. | ON NM | 1.051 | 14.937 | 32,88 | | DISB34F | WALT DISNEY | DRN | 8 | 99 | 528,57 | |
| TAE3F | TAESA | ON N2 | 158 | 1.677 | 9,41 | | WEGE3F | WEG | ON NM | 3.313 | 40.688 | 25,81 | |
| TAE4F | TAESA | PN N2 | 282 | 3.215 | 9,28 | | MWET4F | WETZEL S/A | PN | 11 | 38 | 4,87 | |
| TAE11F | TAESA | UNT N2 | 1.165 | 15.007 | 27,86 | | WHRL3F | WHIRLPOOL | ON | 21 | 173 | 5,37 | |
| TECN3F | TECHNOS | ON NM | 24 | 371 | 2,15 | | WHRL4F | WHIRLPOOL | PN | 28 | 334 | 5,94 | |
| TCSA3F | TECNISA | ON NM | 199 | 4.042 | 1,19 | | WSON33F | WILSON SONS | DR3 | 11 | 165 | 35,04 | |
| TCNO3F | TECNOSOLO | ON | 57 | 877 | 0,94 | | WIZS3F | WIZ S.A. | ON NM | 1.019 | 15.112 | 10,87 | |
| TCNO4F | TECNOSOLO | PN | 32 | 618 | 0,92 | | WLMM4F | WLM IND COM | PN | 2 | 12 | 8,39 | |
| TGMA3F | TEGMA | ON NM | 73 | 1.501 | 32,45 | | YDUQ3F | YDUQS PART | ON NM | 289 | 3.413 | 39,90 | |
| TEKA4F | TEKA | PN | 18 | 199 | 7,40 | | | | | | | | |

OPÇÕES DE COMPRA

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | | |
|-------------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|-----------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE | |
| 18/nov/2019 | | | | | | | | | | | | | |
| ABEVK16 | ABEV | ON | 16,00 | - | - | - | - | / | 0,70 | - | - | - | |
| ABEVK17 | ABEV | ON | 17,00 | 1,08 | 0,90 | 1,10 | 1,00 | 1,10 | = | 0,85 | 1,10 | 328 | 550.800 |
| ABEVK18 | ABEV | ON | 18,00 | 0,60 | 0,30 | 0,65 | 0,42 | 0,40 | -72,22 | 0,40 | 0,46 | 772 | 1.425.000 |
| ABEVK215 | ABEV | ON | 21,50 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | -71,42 | 0,01 | 0,07 | 4 | 600 |
| ABEVK22 | ABEV | ON | 22,00 | 0,03 | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,02 | -50 | 0,01 | 0,02 | 64 | 628.000 |
| ABEVK46 | ABEV | ON | 16,50 | 1,59 | 1,59 | 1,59 | 1,59 | 1,59 | = | - | 1,59 | 4 | 13.200 |
| ABEVK47 | ABEV | ON | 17,50 | 0,78 | 0,54 | 0,78 | 0,65 | 0,77 | = | 0,70 | 0,77 | 43 | 177.000 |
| ABEVK50 | ABEV | ON | 20,50 | 0,10 | 0,02 | 0,10 | 0,03 | 0,05 | -68,75 | 0,04 | 0,05 | 128 | 266.500 |
| ABEVK53 | ABEV | ON | 23,50 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | - | 3 | 3.000 |
| ABEVK55 | ABEV | ON | 25,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ABEVK19 | ABEV FM ON | 19,00 | 0,29 | 0,09 | 0,29 | 0,13 | 0,14 | -79,71 | 0,13 | 0,14 | 806 | 1.845.300 |
| ABEVK195 | ABEV FM ON | 19,50 | 0,20 | 0,06 | 0,20 | 0,08 | 0,09 | -79,06 | 0,08 | 0,09 | 298 | 510.500 |
| ABEVK20 | ABEV FM ON | 20,00 | 0,10 | 0,03 | 0,10 | 0,05 | 0,06 | -76 | 0,05 | 0,06 | 3.432 | 1.832.500 |
| ABEVK21 | ABEV FM ON | 21,00 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,02 | 0,03 | -70 | 0,03 | 0,04 | 289 | 1.163.500 |
| ABEVK48 | ABEV FM ON | 18,50 | 0,30 | 0,17 | 0,40 | 0,23 | 0,22 | -80 | 0,21 | 0,22 | 808 | 1.474.000 |
| ABEVK172 | ABEVE ON | 17,25 | 1,12 | 0,73 | 1,12 | 0,92 | 0,85 | -60,82 | 0,67 | 1,00 | 46 | 113.500 |
| ABEVK177 | ABEVE ON | 17,75 | 0,62 | 0,41 | 0,65 | 0,51 | 0,53 | -64,66 | 0,53 | - | 40 | 64.100 |
| ABEVK182 | ABEVE ON | 18,25 | 1,00 | 0,23 | 1,00 | 0,32 | 0,29 | -76,8 | 0,27 | 0,50 | 99 | 251.300 |
| ABEVK192 | ABEVE ON | 19,25 | 0,43 | 0,07 | 0,43 | 0,10 | 0,11 | -80,35 | 0,10 | 0,12 | 109 | 680.600 |
| ABEVK197 | ABEVE ON | 19,75 | 0,44 | 0,05 | 0,44 | 0,06 | 0,07 | -82,05 | 0,05 | 0,10 | 43 | 360.500 |
| ABEVK202 | ABEVE ON | 20,25 | 0,10 | 0,03 | 0,10 | 0,04 | 0,05 | -77,27 | 0,04 | 0,10 | 28 | 171.200 |
| ARZK590 | ARZZ ON NM | 57,50 | - | - | - | - | - | / | - | 7,00 | - | - |
| B3SAK13 | B3SA ON NM | 43,47 | - | - | - | - | - | / | 1,02 | - | - | - |
| B3SAK15 | B3SA ON NM | 45,47 | - | - | - | - | - | / | 0,82 | - | - | - |
| B3SAK16 | B3SA ON NM | 46,47 | 2,60 | 2,37 | 2,60 | 2,39 | 2,37 | -8,13 | 0,82 | - | 2 | 800 |
| B3SAK17 | B3SA ON NM | 47,47 | 1,90 | 1,72 | 1,91 | 1,87 | 1,72 | -11,79 | 0,80 | 2,35 | 4 | 700 |
| B3SAK18 | B3SA ON NM | 48,47 | 1,40 | 1,16 | 1,42 | 1,30 | 1,20 | -18,36 | - | 1,28 | 33 | 37.600 |
| B3SAK397 | B3SA ON NM | 39,47 | - | - | - | - | - | / | 1,53 | - | - | - |
| B3SAK410 | B3SA ON NM | 40,47 | - | - | - | - | - | / | 0,53 | - | - | - |
| B3SAK45 | B3SA ON NM | 44,97 | 3,80 | 3,75 | 3,80 | 3,77 | 3,77 | +7,4 | 0,03 | - | 7 | 700 |
| B3SAK47 | B3SA FM ON NM | 46,97 | 2,28 | 1,97 | 2,33 | 2,20 | 2,13 | -4,91 | 1,76 | 2,55 | 10 | 23.600 |
| B3SAK48 | B3SA FM ON NM | 47,97 | 1,62 | 1,38 | 1,77 | 1,61 | 1,48 | -17,77 | 1,38 | 1,54 | 20 | 23.900 |
| B3SAK492 | B3SA FM ON NM | 48,97 | 1,10 | 0,88 | 1,18 | 1,02 | 1,00 | -20,63 | 0,80 | 1,10 | 179 | 170.800 |
| B3SAK505 | B3SA FM ON NM | 50,22 | 0,70 | 0,49 | 0,70 | 0,55 | 0,53 | -24,28 | 0,46 | 0,58 | 36 | 108.600 |
| B3SAK515 | B3SA FM ON NM | 51,22 | 0,37 | 0,27 | 0,41 | 0,33 | 0,30 | -28,57 | 0,20 | 0,32 | 19 | 14.000 |
| B3SAK269 | B3SAE ON NM | 26,22 | 21,92 | 21,92 | 21,92 | 21,92 | 21,92 | -0,22 | - | - | 1 | 1.000 |
| B3SAK392 | B3SAE ON NM | 39,22 | 9,57 | 9,57 | 9,57 | 9,57 | 9,57 | = | - | 9,55 | 1 | 600 |
| B3SAK460 | B3SAE ON NM | 45,72 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| B3SAK480 | B3SAE ON NM | 47,72 | 1,82 | 1,59 | 1,82 | 1,68 | 1,59 | -4,79 | - | - | 2 | 25.000 |
| B3SAK485 | B3SAE ON NM | 48,22 | 1,58 | 1,38 | 1,58 | 1,39 | 1,38 | -1,42 | 0,63 | 1,40 | 3 | 2.700 |
| B3SAK490 | B3SAE ON NM | 48,72 | 1,32 | 1,08 | 1,32 | 1,13 | 1,08 | +2,85 | 0,99 | 1,30 | 5 | 2.200 |
| B3SAK495 | B3SAE ON NM | 49,22 | 1,00 | 0,80 | 1,00 | 0,91 | 0,91 | -9 | 0,70 | 1,00 | 9 | 6.600 |
| B3SAK500 | B3SAE ON NM | 49,72 | 0,84 | 0,66 | 0,85 | 0,75 | 0,66 | -26,66 | 0,62 | 1,30 | 10 | 14.100 |
| B3SAK510 | B3SAE ON NM | 50,72 | - | - | - | - | - | / | - | 0,42 | - | - |
| B3SAK520 | B3SAE ON NM | 51,72 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | -26,66 | - | - | 1 | 3.000 |
| BBASK13 | BBAS ON NM | 43,79 | 4,00 | 4,00 | 4,24 | 4,03 | 4,24 | +6,26 | 4,00 | 4,48 | 7 | 1.600 |
| BBASK15 | BBAS ON NM | 45,29 | 3,10 | 2,80 | 3,30 | 3,05 | 3,04 | +12,17 | 2,80 | 3,12 | 120 | 470.700 |
| BBASK18 | BBAS ON NM | 48,29 | 1,05 | 1,01 | 1,37 | 1,20 | 1,17 | +27,17 | 1,05 | 1,25 | 57 | 159.800 |
| BBASK302 | BBAS ON NM | 30,29 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASK393 | BBAS ON NM | 38,29 | - | - | - | - | - | / | - | 12,08 | - | - |
| BBASK453 | BBAS ON NM | 44,29 | 3,73 | 3,73 | 3,73 | 3,73 | 3,73 | +12,01 | - | - | 1 | 1.800 |
| BBASK468 | BBAS ON NM | 46,29 | 2,50 | 2,10 | 2,62 | 2,25 | 2,26 | +16,49 | 0,50 | 2,60 | 137 | 65.600 |
| BBASK483 | BBAS ON NM | 47,29 | 1,59 | 1,59 | 1,88 | 1,74 | 1,70 | +22,3 | 0,64 | 2,20 | 32 | 228.300 |
| BBASK518 | BBAS ON NM | 50,79 | 0,35 | 0,31 | 0,45 | 0,34 | 0,36 | -10 | 0,31 | 0,45 | 72 | 151.900 |
| BBASK528 | BBAS ON NM | 51,79 | 0,23 | 0,17 | 0,26 | 0,22 | 0,23 | +21,05 | 0,18 | 0,24 | 32 | 40.500 |
| BBASK534 | BBAS ON NM | 52,79 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | +20 | 0,11 | 0,16 | 10 | 22.000 |
| BBASK543 | BBAS ON NM | 53,79 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | 0,11 | - | - |
| BBASK55 | BBAS ON NM | 54,79 | - | - | - | - | - | / | - | 0,09 | - | - |
| BBASK590 | BBAS ON NM | 57,79 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -85,71 | 0,01 | 0,30 | 1 | 600 |
| BBASK605 | BBAS ON NM | 59,79 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASK617 | BBAS ON NM | 61,79 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASK46 | BBAS FM ON NM | 45,79 | 2,35 | 2,35 | 2,93 | 2,63 | 2,69 | +28,09 | 2,55 | 2,70 | 108 | 198.900 |
| BBASK478 | BBAS FM ON NM | 46,79 | 1,86 | 1,80 | 2,23 | 1,98 | 1,98 | +8,19 | 2,00 | 2,20 | 29 | 30.800 |
| BBASK484 | BBAS FM ON NM | 47,79 | 1,30 | 1,22 | 1,63 | 1,42 | 1,44 | +18,03 | 1,30 | 1,60 | 37 | 111.400 |
| BBASK493 | BBAS FM ON NM | 48,79 | 0,67 | 0,67 | 1,06 | 0,91 | 1,00 | +35,13 | 0,85 | 1,06 | 37 | 106.500 |
| BBASK505 | BBAS FM ON NM | 49,79 | 0,63 | 0,49 | 0,73 | 0,62 | 0,63 | +34,04 | 0,52 | 0,70 | 76 | 268.200 |
| BBASK440 | BBASE ON NM | 44,04 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | 4,70 | - | - |
| BBASK456 | BBASE ON NM | 44,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | +8,92 | 1,38 | - | 1 | 3.100 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BBASK466 | BBASE ON NM | 45,54 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | -0,36 | 2,40 | 3,79 | 1 | 2.000 |
| BBASK481 | BBASE ON NM | 47,04 | 1,86 | 1,83 | 1,86 | 1,85 | 1,83 | +14,37 | 1,03 | 2,90 | 3 | 31.000 |
| BBASK482 | BBASE ON NM | 47,54 | 1,73 | 1,47 | 1,77 | 1,68 | 1,47 | +14,84 | 1,42 | 2,00 | 11 | 29.100 |
| BBASK486 | BBASE ON NM | 48,04 | 1,24 | 1,16 | 1,48 | 1,26 | 1,31 | +27,18 | 1,21 | 1,40 | 74 | 169.900 |
| BBASK491 | BBASE ON NM | 48,54 | 1,05 | 0,91 | 1,11 | 1,05 | 1,09 | +36,25 | 0,86 | 1,25 | 22 | 35.300 |
| BBASK503 | BBASE ON NM | 49,29 | 0,84 | 0,65 | 0,90 | 0,79 | 0,80 | +29,03 | 0,70 | 0,88 | 16 | 48.300 |
| BBASK515 | BBASE ON NM | 50,29 | 0,51 | 0,44 | 0,55 | 0,50 | 0,50 | +31,57 | 0,38 | 0,55 | 44 | 217.200 |
| BBASK520 | BBASE ON NM | 51,29 | 0,28 | 0,23 | 0,34 | 0,27 | 0,29 | +20,83 | 0,16 | 0,34 | 27 | 154.300 |
| BBASK533 | BBASE ON NM | 52,29 | 0,17 | 0,14 | 0,19 | 0,17 | 0,19 | +58,33 | 0,13 | 0,20 | 12 | 32.300 |
| BBASK538 | BBASE ON NM | 53,29 | 0,11 | 0,09 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | -16,66 | - | 0,12 | 22 | 136.800 |
| BBASK553 | BBASE ON NM | 54,29 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | 0,45 | - | - |
| BBASK560 | BBASE ON NM | 55,29 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | +25 | 0,05 | 0,20 | 54 | 261.900 |
| BBASK573 | BBASE ON NM | 56,29 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,10 | - | - |
| BBASK583 | BBASE ON NM | 57,29 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASK602 | BBASE ON NM | 60,29 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,04 | - | - |
| BBASK728 | BBASE ON NM | 72,29 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | - | - | 3 | 1.600 |
| BBDC337 | BBDC /ED PN N1 | 32,69 | 2,95 | 2,95 | 3,40 | 3,08 | 3,15 | +5 | - | 3,50 | 11 | 6.900 |
| BBDC344 | BBDC /ED PN N1 | 33,19 | 2,75 | 2,75 | 2,95 | 2,79 | 2,85 | +14 | 2,10 | 2,85 | 5 | 1.800 |
| BBDC365 | BBDC /ED PN N1 | 35,35 | 0,98 | 0,96 | 1,33 | 1,00 | 1,24 | +25,25 | 0,80 | 1,27 | 26 | 68.100 |
| BBDC376 | BBDC /ED PN N1 | 36,35 | 0,56 | 0,55 | 0,77 | 0,65 | 0,77 | +35,08 | 0,60 | 0,77 | 373 | 484.500 |
| BBDC384 | BBDC /ED PN N1 | 37,35 | 0,26 | 0,26 | 0,37 | 0,33 | 0,35 | +34,61 | - | 0,38 | 24 | 30.900 |
| BBDC396 | BBDC /ED PN N1 | 38,35 | 0,11 | 0,11 | 0,17 | 0,13 | 0,16 | +100 | - | 0,17 | 23 | 69.400 |
| BBDC406 | BBDC /ED PN N1 | 39,35 | 0,07 | 0,04 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | +20 | 0,01 | 0,09 | 8 | 10.700 |
| BBDC464 | BBDC /ED PN N1 | 45,35 | - | - | - | - | - | / | - | 0,04 | - | - |
| BBDC330 | BBDC FM/ED ON N1 | 32,11 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | +19,73 | - | - | 1 | 1.000 |
| BBDC341 | BBDC FM/ED ON N1 | 33,11 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | +41,17 | 0,40 | - | 1 | 1.300 |
| BBDC350 | BBDC FM/ED ON N1 | 34,11 | 0,56 | 0,56 | 0,63 | 0,59 | 0,63 | +31,25 | 0,40 | 0,68 | 8 | 27.200 |
| BBDC6 | BBDC FM/ED ON N1 | 35,11 | 0,25 | 0,25 | 0,34 | 0,28 | 0,34 | +3,03 | - | 1,20 | 12 | 36.300 |
| BBDC931 | BBDC FM/ED ON N1 | 30,61 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | 2,96 | +27,03 | 0,02 | - | 1 | 1.000 |
| BBDC356 | BBDC FM/ED PN N1 | 34,35 | 1,61 | 1,61 | 2,02 | 1,82 | 1,85 | +17,08 | 0,09 | 1,96 | 338 | 366.100 |
| BBDC36 | BBDC FM/ED PN N1 | 35,85 | 0,75 | 0,75 | 1,00 | 0,87 | 0,92 | +22,66 | 0,87 | 1,00 | 67 | 141.400 |
| BBDC361 | BBDC FM/ED PN N1 | 34,85 | 1,29 | 1,24 | 1,64 | 1,38 | 1,53 | +23,38 | 1,33 | 1,66 | 37 | 76.500 |
| BBDC379 | BBDC FM/ED PN N1 | 36,85 | 0,40 | 0,40 | 0,55 | 0,49 | 0,51 | +27,5 | 0,40 | 0,52 | 63 | 142.400 |
| BBDC391 | BBDC FM/ED PN N1 | 37,85 | 0,19 | 0,18 | 0,26 | 0,22 | 0,25 | +78,57 | 0,20 | 0,25 | 36 | 79.200 |
| BBDC332 | BBDC /ED PN N1 | 32,14 | - | - | - | - | - | / | 3,28 | - | - | - |
| BBDC412 | BBDC /ED PN N1 | 32,44 | - | - | - | - | - | / | 1,63 | - | - | - |
| BBDC422 | BBDC /ED PN N1 | 41,10 | - | - | - | - | - | / | - | 1,15 | - | - |
| BBDC43 | BBDC /ED PN N1 | 34,10 | - | - | - | - | - | / | 1,20 | - | - | - |
| BBDC340 | BBDC /E PN N1 | 32,94 | 2,95 | 2,95 | 3,05 | 3,00 | 3,05 | +7,01 | - | - | 4 | 3.000 |
| BBDC345 | BBDC /E PN N1 | 33,44 | 2,01 | 2,01 | 2,65 | 2,50 | 2,60 | +30 | 1,31 | 2,65 | 42 | 60.600 |
| BBDC359 | BBDC /E PN N1 | 34,60 | 1,70 | 1,57 | 1,75 | 1,62 | 1,66 | +32,8 | 0,60 | 1,85 | 7 | 5.400 |
| BBDC364 | BBDC /E PN N1 | 35,10 | 1,35 | 1,30 | 1,45 | 1,34 | 1,30 | +18,18 | - | 1,40 | 5 | 3.100 |
| BBDC369 | BBDC /E PN N1 | 35,60 | 0,92 | 0,92 | 1,08 | 1,01 | 1,07 | +42,66 | 0,88 | 1,15 | 23 | 56.000 |
| BBDC371 | BBDC /E PN N1 | 36,10 | 0,93 | 0,62 | 0,93 | 0,73 | 0,71 | +5,97 | 0,70 | 0,83 | 146 | 131.600 |
| BBDC387 | BBDC /E PN N1 | 37,60 | 0,22 | 0,22 | 0,30 | 0,26 | 0,29 | +3,57 | - | 1,15 | 8 | 59.800 |
| BBDC394 | BBDC /E PN N1 | 38,10 | 0,23 | 0,18 | 0,23 | 0,19 | 0,19 | +46,15 | - | 0,21 | 6 | 64.600 |
| BBDC398 | BBDC /E PN N1 | 38,60 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | = | - | 0,14 | 1 | 3.000 |
| BBDC403 | BBDC /E PN N1 | 39,10 | 0,06 | 0,06 | 0,10 | 0,07 | 0,09 | +80 | - | 0,30 | 4 | 5.600 |
| BBDC427 | BBDC /E PN N1 | 33,69 | 2,40 | 2,30 | 2,40 | 2,37 | 2,40 | +27,65 | 1,89 | - | 11 | 7.900 |
| BBDC776 | BBDC /E PN N1 | 36,60 | 0,46 | 0,46 | 0,61 | 0,55 | 0,60 | +46,34 | - | 1,48 | 10 | 39.700 |
| BBSEK1 | BBSE ON NM | 31,07 | - | - | - | - | - | / | 0,83 | - | - | - |
| BBSEK32 | BBSE ON NM | 31,57 | - | - | - | - | - | / | 0,33 | - | - | - |
| BBSEK33 | BBSE ON NM | 32,57 | - | - | - | - | - | / | 0,09 | - | - | - |
| BBSEK34 | BBSE ON NM | 33,57 | - | - | - | - | - | / | - | 3,60 | - | - |
| BBSEK397 | BBSE ON NM | 39,07 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,11 | - | - |
| BBSEK407 | BBSE ON NM | 40,07 | - | - | - | - | - | / | - | 0,06 | - | - |
| BBSEK5 | BBSE ON NM | 35,07 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | +11,11 | - | - | 1 | 200 |
| BBSEK6 | BBSE ON NM | 36,07 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | -10 | - | 1,80 | 1 | 200 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BBSEK8 | BBSE ON NM | 38,07 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,00 | - | - |
| BBSEK35 | BBSE FM ON NM | 34,57 | 1,45 | 1,15 | 1,45 | 1,20 | 1,16 | -20 | - | - | 19 | 125.200 |
| BBSEK36 | BBSE FM ON NM | 35,57 | 0,81 | 0,65 | 0,84 | 0,73 | 0,65 | -28,57 | 0,65 | 1,22 | 3 | 5.200 |
| BBSEK37 | BBSE FM ON NM | 36,57 | 0,47 | 0,30 | 0,47 | 0,34 | 0,35 | -23,91 | 0,25 | 0,39 | 9 | 3.700 |
| BBSEK38 | BBSE FM ON NM | 37,57 | 0,23 | 0,12 | 0,23 | 0,15 | 0,12 | -47,82 | - | 0,50 | 2 | 1.500 |
| BBSEK39 | BBSE FM ON NM | 38,57 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | +20 | 0,01 | 0,12 | 1 | 100 |
| BEEFK930 | BEEFE ON NM | 9,30 | - | - | - | - | - | / | 0,52 | 1,80 | - | - |
| BOVAK110 | BOVA CI | 110,00 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -66,66 | 0,05 | 0,15 | 1 | 200 |
| BOVAK14 | BOVA CI | 114,00 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 5 | 14.610 |
| BOVAK980 | BOVA CI | 98,00 | - | - | - | - | - | / | 5,45 | 7,00 | - | - |
| BOVAK100 | BOVA FM CI | 100,00 | 4,81 | 4,24 | 5,00 | 4,53 | 4,47 | +6,93 | 3,00 | 5,92 | 15 | 47.450 |
| BOVAK104 | BOVA FM CI | 104,00 | 1,60 | 1,52 | 1,95 | 1,63 | 1,64 | +14,68 | 1,52 | 1,85 | 26 | 76.080 |
| BOVAK106 | BOVA FM CI | 106,00 | 0,73 | 0,66 | 0,96 | 0,78 | 0,75 | +10,29 | 0,65 | 0,85 | 29 | 65.570 |
| BOVAK2 | BOVA FM CI | 102,00 | 2,83 | 2,77 | 3,32 | 3,07 | 2,93 | +14,9 | - | 3,15 | 27 | 214.720 |
| BOVAK8 | BOVA FM CI | 108,00 | 0,38 | 0,25 | 0,43 | 0,29 | 0,43 | +65,38 | 0,25 | 0,44 | 19 | 9.160 |
| BOVAK103 | BOVAE CI | 103,00 | 2,12 | 2,02 | 2,71 | 2,37 | 2,23 | +17,36 | 2,00 | 2,80 | 33 | 123.690 |
| BOVAK105 | BOVAE CI | 105,00 | 1,09 | 1,09 | 1,38 | 1,19 | 1,09 | +4,8 | 0,83 | 1,25 | 12 | 15.640 |
| BOVAK111 | BOVAE CI | 111,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BPACK605 | BPAC UNT N2 | 60,50 | - | - | - | - | - | / | 0,11 | - | - | - |
| BPACK71 | BPAC UNT N2 | 71,00 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | = | 0,20 | 0,68 | 1 | 100 |
| BPACK53 | BPAC UNT N2 | 53,00 | - | - | - | - | - | / | 0,60 | - | - | - |
| BPACK64 | BPAC UNT N2 | 64,00 | 3,25 | 2,04 | 3,25 | 2,51 | 2,50 | +5,04 | - | 3,20 | 6 | 2.500 |
| BRAPK31 | BRAP PN N1 | 31,48 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | -2,65 | - | - | 7 | 4.000 |
| BRAPK34 | BRAP PN N1 | 34,48 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | = | - | 0,13 | 3 | 4.000 |
| BRAPK349 | BRAP PN N1 | 34,98 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | = | - | - | 1 | 3.000 |
| BRAPK1 | BRAP FM PN N1 | 31,98 | 0,70 | 0,70 | 0,90 | 0,79 | 0,83 | +59,61 | 0,81 | - | 14 | 9.100 |
| BRAPK2 | BRAP FM PN N1 | 32,98 | 0,36 | 0,33 | 0,46 | 0,39 | 0,40 | +21,21 | - | - | 38 | 20.300 |
| BRAPK3 | BRAP FM PN N1 | 33,98 | 0,19 | 0,18 | 0,21 | 0,18 | 0,21 | +16,66 | - | - | 6 | 18.000 |
| BRAPK59 | BRAP FM PN N1 | 29,98 | 2,35 | 2,31 | 2,35 | 2,32 | 2,31 | -20,89 | - | - | 3 | 3.000 |
| BRAPK60 | BRAP FM PN N1 | 30,98 | 1,29 | 1,29 | 1,30 | 1,29 | 1,30 | +36,84 | - | - | 3 | 3.100 |
| BRDTK57 | BRDT ON NM | 27,50 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | 1,04 | +16,85 | - | - | 1 | 100 |
| BRDTK58 | BRDT ON NM | 28,50 | 0,62 | 0,62 | 0,74 | 0,68 | 0,74 | +64,44 | - | - | 3 | 500 |
| BRDTK60 | BRDT ON NM | 30,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,29 | - | - |
| BRDTK270 | BRDT FM ON NM | 27,00 | 1,81 | 1,80 | 2,00 | 1,91 | 2,00 | +31,57 | - | 2,99 | 8 | 63.800 |
| BRDTK28 | BRDT FM ON NM | 28,00 | 0,86 | 0,79 | 1,23 | 0,95 | 1,13 | +34,52 | 0,20 | - | 13 | 16.600 |
| BRDTK29 | BRDT FM ON NM | 29,00 | 0,41 | 0,41 | 0,50 | 0,47 | 0,50 | +28,2 | 0,03 | 0,53 | 9 | 20.600 |
| BRDTK30 | BRDT FM ON NM | 30,00 | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,21 | +50 | - | 0,25 | 2 | 2.300 |
| BRDTK31 | BRDT FM ON NM | 31,00 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | = | - | - | 1 | 500 |
| BRDTK297 | BRDTE ON NM | 29,75 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| BRFSK11 | BRFS ON NM | 41,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,06 | - | - |
| BRFSK41 | BRFS ON NM | 41,00 | 0,20 | 0,16 | 0,21 | 0,17 | 0,16 | -20 | 0,10 | 0,32 | 6 | 13.800 |
| BRFSK42 | BRFS ON NM | 42,00 | - | - | - | - | - | / | 0,07 | 0,40 | - | - |
| BRFSK43 | BRFS ON NM | 43,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BRFSK45 | BRFS ON NM | 45,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,36 | - | - |
| BRFSK7 | BRFS ON NM | 37,50 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | -18,91 | 0,50 | 1,35 | 1 | 5.000 |
| BRFSK8 | BRFS ON NM | 38,50 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,67 | -12,98 | 0,10 | - | 1 | 200 |
| BRFSK9 | BRFS ON NM | 39,50 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | -2,38 | - | - | 1 | 500 |
| BRFSK36 | BRFS FM ON NM | 36,00 | 1,95 | 1,49 | 1,95 | 1,56 | 1,60 | -2,43 | - | - | 31 | 109.300 |
| BRFSK37 | BRFS FM ON NM | 37,00 | 1,47 | 1,09 | 1,47 | 1,29 | 1,09 | -27,33 | 1,00 | 1,35 | 18 | 31.100 |
| BRFSK38 | BRFS FM ON NM | 38,00 | 0,87 | 0,70 | 0,96 | 0,85 | 0,70 | -29,29 | 0,70 | 1,09 | 18 | 50.200 |
| BRFSK39 | BRFS FM ON NM | 39,00 | 0,56 | 0,41 | 0,64 | 0,53 | 0,49 | -24,61 | 0,42 | 0,65 | 28 | 27.500 |
| BRFSK40 | BRFS FM ON NM | 40,00 | 0,42 | 0,25 | 0,42 | 0,32 | 0,33 | -21,42 | 0,27 | 0,33 | 24 | 38.600 |
| BRFSK372 | BRFSE ON NM | 37,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | -25,59 | - | - | 1 | 700 |
| BRKMK2 | BRKM PNA N1 | 31,66 | 0,14 | 0,13 | 0,19 | 0,16 | 0,15 | +7,14 | 0,05 | 0,78 | 10 | 16.200 |
| BRKMK27 | BRKM PNA N1 | 26,16 | 1,90 | 1,90 | 1,90 | 1,90 | 1,90 | -5 | - | - | 1 | 200 |
| BRKMK29 | BRKM PNA N1 | 28,16 | 0,91 | 0,70 | 0,91 | 0,81 | 0,70 | -55,41 | - | - | 20 | 19.000 |
| BRKMK30 | BRKM PNA N1 | 29,16 | 0,62 | 0,47 | 0,82 | 0,56 | 0,48 | -11,11 | 0,47 | 0,72 | 42 | 49.500 |
| BRKMK31 | BRKM PNA N1 | 30,16 | 0,39 | 0,25 | 0,39 | 0,26 | 0,27 | -43,75 | 0,26 | 0,58 | 4 | 3.100 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BRKMK32 | BRKM PNA N1 | 31,16 | 0,21 | 0,19 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | -40,62 | - | 0,68 | 3 | 300 |
| BRKMK33 | BRKM PNA N1 | 32,16 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | -8,33 | - | 0,18 | 5 | 16.500 |
| BRKMK34 | BRKM PNA N1 | 33,16 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | -33,33 | 0,05 | 0,40 | 2 | 400 |
| BRKMK35 | BRKM PNA N1 | 34,16 | 0,04 | 0,04 | 0,20 | 0,18 | 0,20 | -50 | 0,20 | 0,25 | 11 | 1.100 |
| BRKMK36 | BRKM PNA N1 | 35,16 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,03 | 0,40 | 2 | 700 |
| BRKMK381 | BRKM PNA N1 | 38,16 | - | - | - | - | - | / | - | 0,38 | - | - |
| BRKMK6 | BRKM PNA N1 | 35,66 | - | - | - | - | - | / | - | 0,48 | - | - |
| BRKMK1 | BRKM FM PNA N1 | 30,66 | 0,27 | 0,21 | 0,39 | 0,27 | 0,21 | -27,58 | 0,20 | 0,35 | 15 | 27.700 |
| BRKMK57 | BRKM FM PNA N1 | 26,66 | 1,85 | 1,58 | 2,11 | 1,83 | 1,67 | -6,17 | - | - | 10 | 9.600 |
| BRKMK58 | BRKM FM PNA N1 | 27,66 | 1,26 | 0,98 | 1,50 | 1,10 | 1,12 | -3,44 | - | - | 13 | 19.600 |
| BRKMK59 | BRKM FM PNA N1 | 28,66 | 0,85 | 0,62 | 1,02 | 0,79 | 0,62 | -13,88 | 0,60 | 2,50 | 9 | 8.100 |
| BRKMK60 | BRKM FM PNA N1 | 29,66 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | +24,39 | - | 0,60 | 2 | 2.500 |
| BRKMK287 | BRKME PNA N1 | 27,91 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | = | - | - | 1 | 100 |
| BRKMK297 | BRKME PNA N1 | 28,91 | 0,75 | 0,59 | 0,75 | 0,70 | 0,59 | -48,69 | - | - | 6 | 40.000 |
| BRKMK322 | BRKME PNA N1 | 31,41 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | -92,1 | 0,01 | - | 1 | 100 |
| BRKMK327 | BRKME PNA N1 | 31,91 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| BRMLK42 | BRML ON NM | 12,70 | - | - | - | - | - | / | 0,60 | - | - | - |
| BRMLK16 | BRML FM ON NM | 16,20 | 0,09 | 0,09 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | +10 | 0,09 | 0,11 | 10 | 10.600 |
| BRMLK160 | BRML FM ON NM | 15,20 | 0,43 | 0,39 | 0,44 | 0,43 | 0,44 | +10 | - | - | 3 | 800 |
| BRMLK45 | BRML FM ON NM | 15,70 | 0,19 | 0,19 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | -13,04 | 0,10 | 0,25 | 15 | 9.100 |
| BRMLK46 | BRML FM ON NM | 16,70 | 0,07 | 0,04 | 0,07 | 0,04 | 0,04 | -20 | - | 0,12 | 2 | 600 |
| BRMLK154 | BRMLE ON NM | 15,45 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,45 | - | - |
| BRSRK255 | BRSR PNB N1 | 25,27 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| BRSRK272 | BRSRE PNB N1 | 27,02 | - | - | - | - | - | / | - | 0,35 | - | - |
| BTOWK51 | BTOW ON NM | 51,00 | 4,50 | 4,28 | 4,50 | 4,39 | 4,28 | -4,25 | 3,77 | 5,25 | 2 | 200 |
| BTOWK56 | BTOW ON NM | 56,00 | 1,30 | 1,30 | 1,36 | 1,32 | 1,35 | = | - | - | 7 | 1.900 |
| CCROK17 | CCRO /ED ON NM | 16,53 | 0,96 | 0,85 | 0,96 | 0,92 | 0,85 | -27,96 | 0,83 | - | 34 | 140.300 |
| CCROK20 | CCRO /ED ON NM | 19,53 | - | - | - | - | - | / | - | 0,22 | - | - |
| CCROK18 | CCRO FM/ED ON NM | 17,53 | 0,55 | 0,34 | 0,55 | 0,48 | 0,34 | -43,33 | 0,32 | - | 16 | 30.700 |
| CCROK19 | CCRO FM/ED ON NM | 18,53 | 0,18 | 0,10 | 0,20 | 0,15 | 0,10 | -65,51 | - | 0,30 | 15 | 21.200 |
| CCROK47 | CCRO FM/ED ON NM | 17,03 | 0,72 | 0,55 | 0,72 | 0,60 | 0,55 | -32,92 | 0,52 | 1,01 | 23 | 29.500 |
| CCROK48 | CCRO FM/ED ON NM | 18,03 | 0,34 | 0,20 | 0,34 | 0,27 | 0,20 | -37,5 | - | 0,45 | 17 | 19.800 |
| CCROK49 | CCRO FM/ED ON NM | 19,03 | 0,07 | 0,07 | 0,12 | 0,08 | 0,07 | -58,82 | 0,01 | 0,10 | 11 | 5.100 |
| CCROK187 | CCROEE /E ON NM | 18,28 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | -60 | - | - | 1 | 2.000 |
| CIELK10 | CIEL ON NM | 9,98 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | +200 | 0,02 | 0,03 | 1 | 200 |
| CIELK110 | CIEL ON NM | 10,98 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | 0,01 | 0,02 | 1 | 1.000 |
| CIELK66 | CIEL ON NM | 6,58 | - | - | - | - | - | / | - | 1,52 | - | - |
| CIELK68 | CIEL ON NM | 6,78 | - | - | - | - | - | / | 0,22 | - | - | - |
| CIELK7 | CIEL ON NM | 6,98 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | 1,25 | - | - |
| CIELK72 | CIEL ON NM | 7,18 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| CIELK74 | CIEL ON NM | 7,38 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | +30 | 0,35 | 0,95 | 2 | 11.000 |
| CIELK86 | CIEL ON NM | 8,58 | 0,10 | 0,09 | 0,14 | 0,10 | 0,12 | +33,33 | 0,09 | 0,15 | 28 | 25.200 |
| CIELK88 | CIEL ON NM | 8,78 | 0,07 | 0,05 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | +14,28 | 0,08 | 0,11 | 25 | 27.300 |
| CIELK9 | CIEL ON NM | 8,98 | 0,05 | 0,05 | 0,09 | 0,06 | 0,07 | +40 | 0,07 | 0,09 | 106 | 354.800 |
| CIELK92 | CIEL ON NM | 9,18 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,40 | - | - |
| CIELK94 | CIEL ON NM | 9,38 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CIELK96 | CIEL ON NM | 9,58 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,09 | - | - |
| CIELK98 | CIEL ON NM | 9,78 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | +33,33 | 0,03 | 0,04 | 7 | 3.700 |
| CIELK76 | CIEL FM ON NM | 7,58 | 0,45 | 0,42 | 0,60 | 0,44 | 0,60 | +71,42 | - | 1,00 | 28 | 56.400 |
| CIELK78 | CIEL FM ON NM | 7,78 | 0,30 | 0,30 | 0,47 | 0,38 | 0,44 | +57,14 | 0,28 | 0,54 | 61 | 107.600 |
| CIELK800 | CIEL FM ON NM | 7,98 | 0,20 | 0,20 | 0,35 | 0,28 | 0,28 | +47,36 | 0,28 | 0,36 | 205 | 288.800 |
| CIELK82 | CIEL FM ON NM | 8,18 | 0,15 | 0,15 | 0,28 | 0,24 | 0,22 | +46,66 | 0,22 | 0,25 | 123 | 359.000 |
| CIELK84 | CIEL FM ON NM | 8,38 | 0,13 | 0,12 | 0,20 | 0,15 | 0,17 | +70 | 0,16 | 0,17 | 106 | 185.600 |
| CIELK750 | CIELE ON NM | 7,48 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | = | - | - | 1 | 3.000 |
| CIELK850 | CIELE ON NM | 8,48 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | +66,66 | 0,06 | 0,15 | 3 | 3.300 |
| CMIGK12 | CMIG PN N1 | 12,43 | 0,87 | 0,87 | 0,87 | 0,87 | 0,87 | = | 0,87 | - | 1 | 100 |
| CMIGK135 | CMIG PN N1 | 12,93 | - | - | - | - | - | / | 0,37 | - | - | - |
| CMIGK16 | CMIG PN N1 | 16,43 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,05 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| CMIGK163 | CMIG PN N1 | 15,93 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,03 | - | - |
| CMIGK17 | CMIG PN N1 | 17,43 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| CMIGK46 | CMIG PN N1 | 16,93 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,40 | 1 | 1.000 |
| CMIGK13 | CMIG FM PN N1 | 13,43 | 0,40 | 0,26 | 0,40 | 0,29 | 0,30 | -28,57 | 0,28 | 0,38 | 73 | 677.200 |
| CMIGK148 | CMIG FM PN N1 | 14,43 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | -27,27 | 0,05 | 0,09 | 41 | 163.700 |
| CMIGK15 | CMIG FM PN N1 | 15,43 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | = | 0,02 | 0,03 | 3 | 29.000 |
| CMIGK43 | CMIG FM PN N1 | 13,93 | 0,17 | 0,12 | 0,25 | 0,15 | 0,25 | -32,43 | 0,14 | 0,32 | 57 | 252.000 |
| CMIGK44 | CMIG FM PN N1 | 14,93 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | -50 | 0,02 | 0,04 | 24 | 27.000 |
| COGNK12 | COGN ON NM | 11,97 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | = | 0,03 | 0,05 | 52 | 281.300 |
| COGNK13 | COGN ON NM | 12,97 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,10 | - | - |
| COGNK14 | COGN ON NM | 13,97 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| COGNK144 | COGN ON NM | 14,47 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| COGNK149 | COGN ON NM | 14,97 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| COGNK42 | COGN ON NM | 12,47 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,07 | - | - |
| COGNK43 | COGN ON NM | 13,47 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | +50 | - | 0,30 | 2 | 4.000 |
| COGNK96 | COGN ON NM | 9,57 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | = | - | - | 1 | 2.000 |
| COGNK10 | COGN FM ON NM | 9,97 | 0,46 | 0,37 | 0,51 | 0,42 | 0,40 | -16,66 | 0,36 | 0,40 | 50 | 126.200 |
| COGNK11 | COGN FM ON NM | 10,97 | 0,16 | 0,11 | 0,21 | 0,15 | 0,12 | -25 | 0,11 | 0,13 | 82 | 1.414.300 |
| COGNK40 | COGN FM ON NM | 10,47 | 0,28 | 0,20 | 0,30 | 0,23 | 0,23 | -17,85 | 0,15 | 0,24 | 48 | 121.100 |
| COGNK41 | COGN FM ON NM | 11,47 | 0,07 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | = | 0,06 | 0,08 | 25 | 51.200 |
| COGNK98 | COGN FM ON NM | 9,77 | 0,64 | 0,48 | 0,64 | 0,54 | 0,50 | -18,03 | 0,43 | 0,60 | 20 | 88.100 |
| COGNK122 | COGNE ON NM | 12,22 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,04 | - | - |
| CPLEK60 | CPLE PNB N1 | 60,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| CPLEK53 | CPLE FM PNB N1 | 53,00 | 2,03 | 2,00 | 2,03 | 2,02 | 2,00 | -3,84 | - | - | 3 | 3.000 |
| CPLEK54 | CPLE FM PNB N1 | 54,00 | 1,76 | 1,76 | 1,76 | 1,76 | 1,76 | +6,66 | 0,70 | - | 1 | 2.500 |
| CPLEK55 | CPLE FM PNB N1 | 55,00 | - | - | - | - | - | / | 0,95 | - | - | - |
| CPLEK56 | CPLE FM PNB N1 | 56,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,85 | - | - |
| CSANK54 | CSAN ON NM | 54,00 | - | - | - | - | - | / | 0,29 | - | - | - |
| CSANK55 | CSAN ON NM | 55,00 | - | - | - | - | - | / | 2,00 | - | - | - |
| CSANK56 | CSAN FM ON NM | 56,00 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| CSANK58 | CSAN FM ON NM | 58,00 | 1,73 | 1,73 | 1,73 | 1,73 | 1,73 | +6,79 | - | - | 1 | 100 |
| CSANK59 | CSAN FM ON NM | 59,00 | 0,98 | 0,98 | 1,12 | 1,08 | 1,12 | +25,84 | 0,50 | - | 4 | 900 |
| CSANK60 | CSAN FM ON NM | 60,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,99 | - | - |
| CSNAK12 | CSNA ON | 11,70 | 0,85 | 0,80 | 0,85 | 0,84 | 0,80 | -24,52 | 0,65 | - | 4 | 6.000 |
| CSNAK15 | CSNA ON | 14,70 | 0,08 | 0,03 | 0,09 | 0,05 | 0,04 | -55,55 | 0,03 | 0,04 | 130 | 185.000 |
| CSNAK155 | CSNA ON | 15,20 | 0,05 | 0,02 | 0,05 | 0,04 | 0,02 | -60 | 0,02 | 0,04 | 18 | 64.200 |
| CSNAK16 | CSNA ON | 15,70 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,02 | 18 | 23.300 |
| CSNAK17 | CSNA ON | 16,70 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,04 | 2 | 1.800 |
| CSNAK175 | CSNA ON | 17,20 | - | - | - | - | - | / | - | 0,03 | - | - |
| CSNAK185 | CSNA ON | 18,20 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| CSNAK19 | CSNA ON | 18,70 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| CSNAK46 | CSNA ON | 16,20 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | 0,01 | 0,07 | 1 | 200 |
| CSNAK13 | CSNA FM ON | 12,70 | 0,51 | 0,28 | 0,59 | 0,35 | 0,29 | -45,28 | 0,29 | 0,30 | 582 | 851.000 |
| CSNAK14 | CSNA FM ON | 13,70 | 0,22 | 0,10 | 0,23 | 0,14 | 0,11 | -50 | 0,09 | 0,11 | 184 | 462.000 |
| CSNAK42 | CSNA FM ON | 12,20 | 0,81 | 0,47 | 0,82 | 0,57 | 0,49 | -35,52 | 0,49 | 0,51 | 61 | 149.600 |
| CSNAK43 | CSNA FM ON | 13,20 | 0,35 | 0,16 | 0,38 | 0,23 | 0,18 | -45,45 | 0,16 | 0,35 | 106 | 227.600 |
| CSNAK44 | CSNA FM ON | 14,20 | 0,12 | 0,06 | 0,14 | 0,08 | 0,07 | -41,66 | 0,05 | 0,07 | 186 | 299.200 |
| CSNAK134 | CSNAE ON | 13,45 | 0,30 | 0,13 | 0,30 | 0,21 | 0,13 | -50 | 0,13 | 0,23 | 16 | 58.400 |
| CSNAK147 | CSNAE ON | 14,45 | 0,14 | 0,05 | 0,15 | 0,07 | 0,05 | -50 | 0,02 | 0,08 | 90 | 170.400 |
| CSNAK157 | CSNAE ON | 15,45 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | -25 | 0,01 | - | 1 | 100 |
| CVCBK545 | CVCB ON NM | 54,54 | - | - | - | - | - | / | - | 1,40 | - | - |
| CVCBK575 | CVCB ON NM | 57,54 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| CVCBK570 | CVCBE ON NM | 57,04 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,50 | - | - |
| CVCBK580 | CVCBE ON NM | 58,04 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 2,00 | - | - |
| CYREK28 | CYRE ON NM | 28,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| CYREK54 | CYRE FM ON NM | 24,72 | 1,49 | 1,42 | 1,68 | 1,60 | 1,68 | +12 | - | - | 7 | 8.100 |
| CYREK55 | CYRE FM ON NM | 25,72 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | +13,68 | 0,78 | - | 1 | 1.000 |
| CYREK56 | CYRE FM ON NM | 26,72 | 0,61 | 0,61 | 0,62 | 0,61 | 0,62 | +44,18 | 0,05 | - | 3 | 20.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| CYREK57 | CYRE FM ON NM | 27,72 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |
| CYREK58 | CYRE FM ON NM | 28,72 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| DIRRK127 | DIRRE ON NM | 12,25 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| DIRRK132 | DIRRE ON NM | 12,75 | - | - | - | - | - | / | - | 5,00 | - | - |
| ECORK12 | ECOR ON NM | 12,00 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| ECORK41 | ECOR ON NM | 11,50 | - | - | - | - | - | / | 0,80 | - | - | - |
| ECORK15 | ECOR FM ON NM | 15,00 | 0,20 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,21 | -4,54 | 0,15 | 0,33 | 4 | 1.100 |
| ECORK16 | ECOR FM ON NM | 16,00 | 0,11 | 0,07 | 0,11 | 0,08 | 0,07 | = | - | 0,11 | 5 | 17.600 |
| ECORK44 | ECOR FM ON NM | 14,50 | 0,49 | 0,37 | 0,49 | 0,37 | 0,37 | -11,9 | 0,22 | - | 3 | 2.800 |
| ECORK45 | ECOR FM ON NM | 15,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| EGIEK18 | EGIE ON NM | 48,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| EGIEK39 | EGIE ON NM | 39,00 | - | - | - | - | - | / | 2,70 | - | - | - |
| EGIEK410 | EGIE ON NM | 41,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| EGIEK465 | EGIE ON NM | 46,50 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | -37,5 | - | 0,40 | 1 | 300 |
| EGIEK490 | EGIE ON NM | 49,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,36 | - | - |
| EGIEK55 | EGIE ON NM | 55,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,15 | - | - |
| EGIEK43 | EGIE FM ON NM | 43,00 | 1,66 | 1,56 | 1,66 | 1,61 | 1,56 | -2,5 | - | - | 3 | 10.100 |
| EGIEK44 | EGIE FM ON NM | 44,00 | 1,10 | 1,01 | 1,10 | 1,04 | 1,03 | -5,5 | - | - | 4 | 14.100 |
| EGIEK45 | EGIE FM ON NM | 45,00 | 0,67 | 0,59 | 0,67 | 0,62 | 0,62 | -8,82 | 0,04 | 0,64 | 6 | 10.700 |
| EGIEK46 | EGIE FM ON NM | 46,00 | 0,37 | 0,30 | 0,37 | 0,36 | 0,32 | -20 | 0,02 | 0,35 | 11 | 6.000 |
| EGIEK47 | EGIE FM ON NM | 47,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,34 | - | - |
| ELETK12 | ELET ON N1 | 42,50 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | -33,33 | 0,01 | 0,28 | 1 | 3.000 |
| ELETK34 | ELET ON N1 | 34,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| ELETK360 | ELET ON N1 | 36,00 | - | - | - | - | - | / | 1,20 | - | - | - |
| ELETK42 | ELET ON N1 | 42,00 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | -51,61 | - | 1,20 | 1 | 300 |
| ELETK44 | ELET ON N1 | 44,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,44 | - | - |
| ELETK45 | ELET ON N1 | 45,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ELETK46 | ELET ON N1 | 46,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,41 | - | - |
| ELETK48 | ELET ON N1 | 48,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,52 | - | - |
| ELETK37 | ELET PNB N1 | 37,00 | 2,52 | 2,52 | 2,52 | 2,52 | 2,52 | -16,83 | 0,30 | 2,98 | 1 | 500 |
| ELETK415 | ELET PNB N1 | 41,50 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |
| ELETK430 | ELET PNB N1 | 43,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,79 | - | - |
| ELETK450 | ELET PNB N1 | 45,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,53 | - | - |
| ELETK480 | ELET PNB N1 | 48,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| ELETK370 | ELET FM ON N1 | 37,00 | 1,77 | 1,62 | 1,77 | 1,65 | 1,70 | +3,65 | 1,60 | 4,50 | 13 | 11.800 |
| ELETK380 | ELET FM ON N1 | 38,00 | 1,18 | 1,18 | 1,23 | 1,20 | 1,23 | +2,5 | 0,92 | 1,59 | 2 | 1.400 |
| ELETK40 | ELET FM ON N1 | 40,00 | 0,60 | 0,58 | 0,60 | 0,59 | 0,60 | -22,07 | 0,60 | 0,89 | 5 | 25.300 |
| ELETK41 | ELET FM ON N1 | 41,00 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 3,48 | - | - |
| ELETK9 | ELET FM ON N1 | 39,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| ELETK38 | ELET FM PNB N1 | 38,00 | 2,08 | 1,93 | 2,08 | 2,00 | 1,93 | -17,16 | 1,53 | 2,58 | 4 | 22.600 |
| ELETK400 | ELET FM PNB N1 | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,78 | - | - |
| ELETK410 | ELET FM PNB N1 | 41,00 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | -3,79 | - | 1,50 | 1 | 700 |
| ELETK420 | ELET FM PNB N1 | 42,00 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | -18,18 | 0,01 | 0,88 | 1 | 1.700 |
| ELETK690 | ELET FM PNB N1 | 39,00 | 1,59 | 1,44 | 1,59 | 1,49 | 1,44 | -11,11 | 1,30 | 2,10 | 6 | 12.500 |
| EMBRK16 | EMBR ON NM | 16,00 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| EMBRK20 | EMBR ON NM | 20,00 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,03 | 0,08 | 2 | 2.700 |
| EMBRK21 | EMBR ON NM | 21,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| EMBRK46 | EMBR ON NM | 16,50 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| EMBRK49 | EMBR ON NM | 19,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,10 | - | - |
| EMBRK50 | EMBR ON NM | 20,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,81 | - | - |
| EMBRK17 | EMBR FM ON NM | 17,00 | 1,21 | 1,01 | 1,23 | 1,09 | 1,03 | -11,96 | - | - | 5 | 8.000 |
| EMBRK18 | EMBR FM ON NM | 18,00 | 0,44 | 0,44 | 0,44 | 0,44 | 0,44 | -26,66 | 0,10 | 0,65 | 1 | 100 |
| EMBRK19 | EMBR FM ON NM | 19,00 | 0,20 | 0,13 | 0,20 | 0,19 | 0,13 | -35 | 0,10 | 0,14 | 5 | 10.800 |
| EMBRK47 | EMBR FM ON NM | 17,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EMBRK48 | EMBR FM ON NM | 18,50 | 0,32 | 0,23 | 0,32 | 0,30 | 0,23 | -34,28 | 0,23 | 0,44 | 6 | 9.400 |
| ENBRK21 | ENBR ON NM | 21,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,18 | - | - |
| ENBRK50 | ENBR ON NM | 20,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,15 | - | - |
| ENBRK53 | ENBR ON NM | 23,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ENBRK18 | ENBR FM ON NM | 18,00 | 0,64 | 0,54 | 0,64 | 0,62 | 0,54 | = | - | - | 2 | 10.200 |
| ENBRK19 | ENBR FM ON NM | 19,00 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | -30,43 | - | 0,50 | 5 | 2.200 |
| ENBRK20 | ENBR FM ON NM | 20,00 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | -50 | 0,01 | 0,04 | 5 | 5.200 |
| ENBRK48 | ENBR FM ON NM | 18,50 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | -9,75 | - | - | 1 | 8.900 |
| ENBRK49 | ENBR FM ON NM | 19,50 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | -59,09 | - | 0,40 | 1 | 2.000 |
| EQTLK10 | EQTL ON NM | 110,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,14 | - | - |
| EQTLK1 | EQTL FM ON NM | 100,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,48 | - | - |
| EQTLK4 | EQTL FM ON NM | 104,00 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | -6,66 | 0,35 | 1,65 | 1 | 100 |
| EQTLK98 | EQTL FM ON NM | 98,00 | 2,40 | 2,35 | 2,40 | 2,37 | 2,35 | -44,7 | - | - | 10 | 10.000 |
| EQTLK99 | EQTL FM ON NM | 99,00 | 2,58 | 1,99 | 2,58 | 2,28 | 1,99 | -35,59 | - | - | 2 | 4.000 |
| FLRYK251 | FLRY ON NM | 25,11 | - | - | - | - | - | / | - | 0,65 | - | - |
| FLRYK276 | FLRY ON NM | 27,61 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| GFSAK580 | GFSAK ON NM | 5,80 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | 0,40 | - | - |
| GFSAK600 | GFSAK ON NM | 6,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| GGBRK123 | GGBR PN N1 | 12,26 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| GGBRK153 | GGBR PN N1 | 15,26 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,30 | 1 | 100 |
| GGBRK158 | GGBR PN N1 | 15,76 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | +100 | - | 0,04 | 2 | 400 |
| GGBRK163 | GGBR PN N1 | 16,26 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| GGBRK128 | GGBR FM PN N1 | 12,76 | 0,65 | 0,64 | 0,80 | 0,75 | 0,70 | +20,68 | 0,10 | 0,82 | 27 | 138.200 |
| GGBRK133 | GGBR FM PN N1 | 13,26 | 0,40 | 0,39 | 0,48 | 0,41 | 0,42 | +27,27 | 0,30 | 0,46 | 20 | 49.300 |
| GGBRK138 | GGBR FM PN N1 | 13,76 | 0,18 | 0,18 | 0,26 | 0,22 | 0,23 | +27,77 | 0,23 | 0,25 | 64 | 151.400 |
| GGBRK143 | GGBR FM PN N1 | 14,26 | 0,11 | 0,09 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | +10 | 0,08 | 0,11 | 52 | 206.300 |
| GGBRK148 | GGBR FM PN N1 | 14,76 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | = | 0,02 | 0,06 | 29 | 99.800 |
| GGBRK120 | GGBRE PN N1 | 12,01 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| GGBRK125 | GGBRE PN N1 | 12,51 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| GGBRK130 | GGBRE PN N1 | 13,01 | 0,51 | 0,51 | 0,57 | 0,52 | 0,57 | +39,02 | 0,46 | - | 3 | 10.400 |
| GGBRK135 | GGBRE PN N1 | 13,51 | 0,29 | 0,26 | 0,37 | 0,31 | 0,27 | = | 0,02 | 0,36 | 22 | 52.500 |
| GGBRK140 | GGBRE PN N1 | 14,01 | 0,16 | 0,12 | 0,19 | 0,16 | 0,16 | +45,45 | 0,11 | 0,16 | 18 | 43.700 |
| GGBRK146 | GGBRE PN N1 | 14,51 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | +20 | 0,02 | 0,08 | 13 | 57.200 |
| GGBRK151 | GGBRE PN N1 | 15,01 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | = | 0,01 | 0,03 | 2 | 30.000 |
| GGBRK155 | GGBRE PN N1 | 15,51 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| GGBRK160 | GGBRE PN N1 | 16,01 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| GGBRK165 | GGBRE PN N1 | 16,51 | - | - | - | - | - | / | - | 0,04 | - | - |
| GGBRK171 | GGBRE PN N1 | 17,01 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| GOAUK7 | GOAU PN N1 | 7,16 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | -50 | 0,01 | 0,02 | 4 | 1.100 |
| GOAUK700 | GOAU PN N1 | 6,96 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | +50 | 0,02 | 0,03 | 1 | 400 |
| GOAUK72 | GOAU PN N1 | 7,36 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| GOAUK6 | GOAU FM PN N1 | 6,16 | 0,18 | 0,18 | 0,23 | 0,22 | 0,23 | +43,75 | 0,10 | 0,25 | 4 | 31.000 |
| GOAUK60 | GOAU FM PN N1 | 5,96 | 0,29 | 0,29 | 0,36 | 0,34 | 0,36 | +63,63 | 0,22 | - | 8 | 152.400 |
| GOAUK62 | GOAU FM PN N1 | 6,36 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | +44,44 | 0,11 | 0,16 | 17 | 53.600 |
| GOAUK64 | GOAU FM PN N1 | 6,56 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | +50 | 0,03 | 0,08 | 10 | 13.000 |
| GOAUK66 | GOAU FM PN N1 | 6,76 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | = | 0,02 | 0,08 | 4 | 36.100 |
| GOAUK63 | GOAUE PN N1 | 6,26 | 0,18 | 0,14 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | +45,45 | - | 0,19 | 3 | 4.200 |
| GOAUK650 | GOAUE PN N1 | 6,46 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | = | 0,08 | 0,19 | 2 | 12.000 |
| GOAUK670 | GOAUE PN N1 | 6,66 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,06 | - | - |
| GOAUK710 | GOAUE PN N1 | 7,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| GOAUK730 | GOAUE PN N1 | 7,26 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| GOAUK750 | GOAUE PN N1 | 7,46 | - | - | - | - | - | / | - | 0,03 | - | - |
| HYPEK31 | HYPE ON NM | 30,78 | - | - | - | - | - | / | 0,22 | - | - | - |
| HYPEK32 | HYPE ON NM | 31,78 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| HYPEK5 | HYPE ON NM | 35,28 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| HYPEK60 | HYPE ON NM | 30,28 | - | - | - | - | - | / | 0,72 | - | - | - |
| HYPEK34 | HYPE FM ON NM | 33,78 | 1,25 | 1,16 | 1,61 | 1,40 | 1,61 | +4,54 | 0,85 | 1,99 | 16 | 50.800 |
| HYPEK35 | HYPE FM ON NM | 34,78 | 0,75 | 0,75 | 0,88 | 0,87 | 0,88 | -1,12 | - | 1,85 | 2 | 1.600 |
| HYPEK36 | HYPE FM ON NM | 35,78 | 0,38 | 0,38 | 0,48 | 0,45 | 0,48 | -21,31 | 0,10 | 0,77 | 4 | 5.000 |
| HYPEK367 | HYPE FM ON NM | 36,78 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | -32,43 | - | 0,60 | 1 | 1.500 |
| HYPEK377 | HYPE FM ON NM | 37,78 | 0,20 | 0,13 | 0,20 | 0,16 | 0,13 | -18,75 | 0,01 | 0,24 | 3 | 900 |
| IGTAK17 | IGTA ON NM | 47,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,58 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | | |
|----------|--------------|----|----|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|---------|
| | | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE | |
| IRBRK110 | IRBR | ON | NM | 36,67 | - | - | - | - | - | / | - | 2,45 | - | - | |
| IRBRK118 | IRBR | ON | NM | 39,33 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - | |
| IRBRK124 | IRBR | ON | NM | 41,33 | - | - | - | - | - | / | - | 1,80 | - | - | |
| ITSAK12 | ITSA | PN | N1 | 11,85 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - | |
| ITSAK127 | ITSA | PN | N1 | 12,35 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | +7,14 | 1,00 | 1,59 | 1 | 200 | |
| ITSAK15 | ITSA | PN | N1 | 15,35 | 0,03 | 0,01 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,03 | 24 | 7.600 | |
| ITSAK16 | ITSA | PN | N1 | 16,35 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - | |
| ITSAK17 | ITSA | PN | N1 | 17,35 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - | |
| ITSAK45 | ITSA | PN | N1 | 15,85 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - | |
| ITSAK46 | ITSA | PN | N1 | 16,85 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - | |
| ITSAK47 | ITSA | PN | N1 | 17,85 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - | |
| ITSAK137 | ITSA | FM | PN | N1 | 13,35 | 0,53 | 0,53 | 0,65 | 0,59 | 0,60 | +13,2 | 0,48 | 0,62 | 103 | 86.600 |
| ITSAK14 | ITSA | FM | PN | N1 | 14,35 | 0,09 | 0,06 | 0,11 | 0,09 | 0,10 | +25 | 0,09 | 0,10 | 314 | 418.000 |
| ITSAK42 | ITSA | FM | PN | N1 | 12,85 | 1,06 | 0,96 | 1,07 | 1,00 | 1,01 | +6,31 | 1,03 | - | 61 | 32.300 |
| ITSAK43 | ITSA | FM | PN | N1 | 13,85 | 0,24 | 0,23 | 0,31 | 0,26 | 0,28 | +16,66 | 0,24 | 0,28 | 226 | 442.100 |
| ITSAK44 | ITSA | FM | PN | N1 | 14,85 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | = | 0,02 | 0,04 | 92 | 89.900 |
| ITSAK122 | ITSAE | PN | N1 | 11,10 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | 3,00 | - | - | |
| ITSAK129 | ITSAE | PN | N1 | 12,60 | 1,27 | 1,21 | 1,31 | 1,26 | 1,24 | +13,76 | 0,60 | 1,32 | 14 | 37.600 | |
| ITSAK134 | ITSAE | PN | N1 | 13,10 | 0,75 | 0,75 | 0,86 | 0,79 | 0,80 | +19,4 | 0,48 | 0,86 | 47 | 19.700 | |
| ITSAK136 | ITSAE | PN | N1 | 13,60 | 0,36 | 0,36 | 0,47 | 0,41 | 0,40 | +17,64 | 0,35 | 0,43 | 97 | 143.100 | |
| ITSAK144 | ITSAE | PN | N1 | 14,10 | 0,14 | 0,14 | 0,18 | 0,16 | 0,15 | +15,38 | 0,10 | 0,16 | 59 | 213.100 | |
| ITUBK346 | ITUB | PN | N1 | 33,80 | 3,15 | 3,15 | 3,50 | 3,44 | 3,50 | +8,69 | 1,70 | - | 2 | 600 | |
| ITUBK352 | ITUB | PN | N1 | 34,46 | 2,45 | 2,45 | 2,52 | 2,46 | 2,45 | +2,08 | 0,80 | - | 10 | 42.300 | |
| ITUBK362 | ITUB | PN | N1 | 35,46 | 1,74 | 1,66 | 2,12 | 1,75 | 1,75 | = | - | 3,00 | 257 | 369.700 | |
| ITUBK373 | ITUB | PN | N1 | 36,46 | 1,14 | 0,99 | 1,39 | 1,11 | 1,00 | +4,16 | 0,98 | 1,10 | 48 | 194.300 | |
| ITUBK382 | ITUB | PN | N1 | 37,46 | 0,61 | 0,54 | 0,80 | 0,71 | 0,63 | +1,61 | 0,48 | 0,62 | 138 | 361.100 | |
| ITUBK392 | ITUB | PN | N1 | 38,46 | 0,33 | 0,27 | 0,43 | 0,34 | 0,29 | -12,12 | - | 0,35 | 128 | 205.800 | |
| ITUBK402 | ITUB | PN | N1 | 39,46 | 0,16 | 0,15 | 0,21 | 0,19 | 0,15 | +7,14 | - | 0,21 | 47 | 84.300 | |
| ITUBK407 | ITUB | PN | N1 | 39,96 | 0,15 | 0,09 | 0,15 | 0,13 | 0,10 | = | - | 0,18 | 26 | 51.000 | |
| ITUBK412 | ITUB | PN | N1 | 40,46 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | +42,85 | 0,05 | 0,10 | 1 | 100 | |
| ITUBK424 | ITUB | PN | N1 | 42,46 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | +33,33 | 0,02 | 0,04 | 1 | 300 | |
| ITUBK440 | ITUB | PN | N1 | 41,46 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | = | 0,03 | 0,05 | 2 | 700 | |
| ITUBK358 | ITUB | FM | PN | N1 | 34,96 | 2,07 | 2,00 | 2,47 | 2,11 | +4,97 | 2,08 | 2,50 | 127 | 481.800 | |
| ITUBK367 | ITUB | FM | PN | N1 | 35,96 | 1,36 | 1,30 | 1,71 | 1,48 | 1,37 | -3,52 | 1,25 | 1,90 | 132 | 166.700 |
| ITUBK378 | ITUB | FM | PN | N1 | 36,96 | 0,86 | 0,73 | 1,05 | 0,90 | 0,84 | +5 | 0,80 | 0,88 | 90 | 134.900 |
| ITUBK388 | ITUB | FM | PN | N1 | 37,96 | 0,43 | 0,41 | 0,59 | 0,51 | 0,45 | = | 0,01 | 0,50 | 65 | 243.200 |
| ITUBK397 | ITUB | FM | PN | N1 | 38,96 | 0,23 | 0,21 | 0,30 | 0,24 | 0,21 | -12,5 | 0,01 | 0,30 | 49 | 72.700 |
| ITUBK328 | ITUBE | PN | N1 | 32,05 | - | - | - | - | - | / | 1,50 | - | - | - | |
| ITUBK355 | ITUBE | PN | N1 | 34,71 | 2,40 | 2,24 | 2,40 | 2,28 | 2,28 | +4,1 | 1,65 | - | 105 | 151.300 | |
| ITUBK365 | ITUBE | PN | N1 | 35,71 | 1,48 | 1,48 | 1,83 | 1,55 | 1,62 | +2,53 | 0,10 | - | 88 | 146.900 | |
| ITUBK370 | ITUBE | PN | N1 | 36,21 | 1,21 | 1,13 | 1,52 | 1,36 | 1,26 | +2,43 | - | - | 24 | 40.800 | |
| ITUBK372 | ITUBE | PN | N1 | 37,21 | 0,75 | 0,62 | 0,85 | 0,78 | 0,71 | -1,38 | - | 0,77 | 13 | 91.500 | |
| ITUBK375 | ITUBE | PN | N1 | 36,71 | 1,19 | 0,85 | 1,19 | 0,98 | 0,98 | +2,08 | 0,70 | 1,10 | 66 | 174.400 | |
| ITUBK377 | ITUBE | PN | N1 | 35,21 | 2,20 | 1,85 | 2,32 | 1,89 | 1,88 | +4,44 | 1,43 | 2,15 | 88 | 167.500 | |
| ITUBK385 | ITUBE | PN | N1 | 37,71 | 0,53 | 0,47 | 0,67 | 0,52 | 0,54 | +8 | - | 0,58 | 21 | 43.600 | |
| ITUBK390 | ITUBE | PN | N1 | 38,21 | 0,36 | 0,33 | 0,50 | 0,36 | 0,38 | +5,55 | 0,11 | 0,45 | 26 | 184.200 | |
| ITUBK396 | ITUBE | PN | N1 | 38,71 | 0,24 | 0,24 | 0,34 | 0,25 | 0,25 | +4,16 | - | 0,50 | 62 | 214.800 | |
| ITUBK400 | ITUBE | PN | N1 | 39,21 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | +29,41 | 0,12 | 0,22 | 2 | 6.500 | |
| ITUBK405 | ITUBE | PN | N1 | 39,71 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | +25 | 0,01 | - | 49 | 46.100 | |
| ITUBK410 | ITUBE | PN | N1 | 40,21 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | +25 | 0,03 | 0,11 | 3 | 12.000 | |
| ITUBK552 | ITUBE | PN | N1 | 34,21 | - | - | - | - | - | / | 2,29 | 3,25 | - | - | |
| JBSSK1 | JBSS | ON | NM | 31,50 | 0,31 | 0,25 | 0,35 | 0,28 | 0,28 | -31,7 | - | 0,61 | 12 | 3.800 | |
| JBSSK25 | JBSS | ON | NM | 25,00 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - | |
| JBSSK28 | JBSS | ON | NM | 28,00 | - | - | - | - | - | / | 0,54 | - | - | - | |
| JBSSK340 | JBSS | ON | NM | 34,00 | 0,15 | 0,10 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | -37,5 | 0,10 | 0,15 | 9 | 14.300 | |
| JBSSK350 | JBSS | ON | NM | 35,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,89 | - | - | |
| JBSSK360 | JBSS | ON | NM | 36,00 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - | |
| JBSSK380 | JBSS | ON | NM | 38,00 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | -69,23 | - | - | 2 | 900.000 | |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| JBSSK54 | JBSS ON NM | 24,50 | - | - | - | - | - | / | 0,80 | - | - | - |
| JBSSK59 | JBSS ON NM | 29,50 | 1,05 | 0,75 | 1,05 | 0,97 | 0,76 | -43,28 | 0,58 | - | 5 | 2.700 |
| JBSSK60 | JBSS ON NM | 30,50 | 0,56 | 0,46 | 0,69 | 0,56 | 0,49 | -23,43 | - | 0,70 | 38 | 25.100 |
| JBSSK29 | JBSS FM ON NM | 29,00 | 1,37 | 0,89 | 1,40 | 1,08 | 0,92 | -25,2 | 0,92 | 0,95 | 26 | 44.600 |
| JBSSK30 | JBSS FM ON NM | 30,00 | 0,85 | 0,57 | 0,93 | 0,73 | 0,63 | -26,74 | 0,62 | 0,75 | 32 | 53.600 |
| JBSSK31 | JBSS FM ON NM | 31,00 | 0,52 | 0,32 | 0,55 | 0,41 | 0,39 | -26,41 | 0,35 | 0,41 | 48 | 75.000 |
| JBSSK32 | JBSS FM ON NM | 32,00 | 0,30 | 0,20 | 0,38 | 0,29 | 0,22 | -26,66 | 0,22 | 0,29 | 95 | 84.000 |
| JBSSK330 | JBSS FM ON NM | 33,00 | 0,22 | 0,15 | 0,23 | 0,19 | 0,23 | +15 | 0,14 | 0,23 | 34 | 100.000 |
| JBSSK312 | JBSSE ON NM | 31,25 | 0,46 | 0,35 | 0,46 | 0,38 | 0,35 | -22,22 | 0,01 | 0,55 | 11 | 21.900 |
| JBSSK362 | JBSSE ON NM | 36,25 | - | - | - | - | - | / | - | 0,12 | - | - |
| JBSSK367 | JBSSE ON NM | 36,75 | - | - | - | - | - | / | - | 0,57 | - | - |
| KLBNK14 | KLBN UNT N2 | 14,00 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| KLBNK18 | KLBN UNT N2 | 18,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,08 | - | - |
| KLBNK43 | KLBN UNT N2 | 13,50 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| KLBNK16 | KLBN FM UNT N2 | 16,00 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | -19,14 | - | - | 1 | 1.000 |
| KLBNK17 | KLBN FM UNT N2 | 17,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,07 | - | - |
| KLBNK46 | KLBN FM UNT N2 | 16,50 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | -45,83 | 0,02 | 0,46 | 1 | 600 |
| KLBNK47 | KLBN FM UNT N2 | 17,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| LAMEK17 | LAME PN N1 | 17,00 | - | - | - | - | - | / | 1,20 | - | - | - |
| LAMEK175 | LAME PN N1 | 17,50 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | - | - | - |
| LAMEK18 | LAME PN N1 | 18,00 | - | - | - | - | - | / | 0,16 | - | - | - |
| LAMEK19 | LAME PN N1 | 19,00 | - | - | - | - | - | / | 0,06 | - | - | - |
| LAMEK42 | LAME PN N1 | 12,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEK46 | LAME PN N1 | 16,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEK48 | LAME PN N1 | 18,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| LAMEK49 | LAME PN N1 | 19,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEK50 | LAME PN N1 | 20,50 | - | - | - | - | - | / | 0,35 | 1,15 | - | - |
| LAMEK51 | LAME PN N1 | 21,50 | 0,44 | 0,42 | 0,53 | 0,45 | 0,46 | -11,53 | 0,40 | 0,80 | 66 | 58.600 |
| LAMEK52 | LAME PN N1 | 22,50 | 0,22 | 0,17 | 0,24 | 0,19 | 0,22 | -4,34 | 0,18 | 0,22 | 935 | 570.200 |
| LAMEK20 | LAME FM PN N1 | 20,00 | 1,27 | 1,27 | 1,27 | 1,27 | 1,27 | +6,72 | - | - | 2 | 5.400 |
| LAMEK21 | LAME FM PN N1 | 21,00 | 0,67 | 0,60 | 0,73 | 0,63 | 0,65 | -9,72 | 0,62 | 0,66 | 166 | 96.700 |
| LAMEK22 | LAME FM PN N1 | 22,00 | 0,34 | 0,28 | 0,36 | 0,31 | 0,33 | -8,33 | 0,31 | 0,33 | 1.178 | 948.100 |
| LAMEK230 | LAME FM PN N1 | 23,00 | 0,12 | 0,10 | 0,16 | 0,13 | 0,15 | +7,14 | 0,13 | 0,15 | 135 | 41.800 |
| LAMEK240 | LAME FM PN N1 | 24,00 | 0,05 | 0,05 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | = | 0,04 | 0,07 | 4 | 2.900 |
| LAMEK187 | LAMEE PN N1 | 18,75 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LIGTK160 | LIGT ON NM | 16,00 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | +3,63 | - | 2,90 | 2 | 10.000 |
| LIGTK240 | LIGT ON NM | 24,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| LRENK505 | LREN ON NM | 50,50 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | -41,02 | 1,10 | 1,90 | 1 | 5.000 |
| LRENK54 | LREN ON NM | 54,50 | 0,19 | 0,15 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | -26,92 | 0,01 | 0,22 | 10 | 2.300 |
| LRENK55 | LREN ON NM | 55,50 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -58,33 | - | 0,50 | 1 | 100 |
| LRENK56 | LREN ON NM | 56,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,53 | - | - |
| LRENK19 | LREN FM ON NM | 49,75 | 1,60 | 1,35 | 1,60 | 1,37 | 1,35 | -53,76 | - | - | 2 | 2.200 |
| LRENK520 | LREN FM ON NM | 52,00 | 0,55 | 0,47 | 0,58 | 0,53 | 0,58 | -14,7 | 0,58 | 0,77 | 5 | 5.000 |
| LRENK53 | LREN FM ON NM | 53,50 | 0,25 | 0,19 | 0,30 | 0,22 | 0,30 | -6,25 | 0,26 | 1,15 | 15 | 23.100 |
| LRENK511 | LRENE ON NM | 51,00 | 0,92 | 0,92 | 0,98 | 0,95 | 0,98 | +2,08 | - | - | 3 | 300 |
| LRENK515 | LRENE ON NM | 51,50 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | -7,6 | - | 0,84 | 1 | 100 |
| MDIAK360 | MDIA ON NM | 36,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,82 | - | - |
| MGLUK11 | MGLU ON NM | 41,82 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| MGLUK14 | MGLU ON NM | 44,82 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | -9,09 | 0,30 | 1,00 | 1 | 1.000 |
| MGLUK368 | MGLU ON NM | 36,82 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | - | - | - |
| MGLUK388 | MGLU ON NM | 38,82 | - | - | - | - | - | / | 1,22 | - | - | - |
| MGLUK413 | MGLU ON NM | 41,32 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | -18 | - | 3,57 | 2 | 1.500 |
| MGLUK44 | MGLU ON NM | 44,32 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | -20 | 0,75 | 1,20 | 1 | 500 |
| MGLUK341 | MGLUE ON NM | 34,07 | - | - | - | - | - | / | 4,80 | - | - | - |
| MGLUK406 | MGLUE ON NM | 40,57 | - | - | - | - | - | / | 1,50 | - | - | - |
| MGLUK411 | MGLUE ON NM | 41,07 | - | - | - | - | - | / | 1,41 | 4,50 | - | - |
| MRFGK110 | MRFG FM ON NM | 11,00 | 0,85 | 0,68 | 0,85 | 0,78 | 0,68 | -10,52 | - | 1,02 | 5 | 25.000 |
| MRFGK115 | MRFG FM ON NM | 11,50 | 0,52 | 0,40 | 0,54 | 0,45 | 0,40 | +8,1 | - | 0,53 | 6 | 25.500 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| MRFGK120 | MRFG FM ON NM | 12,00 | 0,26 | 0,21 | 0,34 | 0,26 | 0,24 | +20 | 0,15 | 0,25 | 14 | 29.500 |
| MRFGK125 | MRFG FM ON NM | 12,50 | 0,15 | 0,13 | 0,18 | 0,16 | 0,13 | +18,18 | 0,06 | 0,32 | 3 | 50.100 |
| MRFGK130 | MRFG FM ON NM | 13,00 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,07 | +40 | 0,03 | - | 4 | 2.400 |
| MRVEK20 | MRVE ON NM | 20,00 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -66,66 | 0,02 | 0,48 | 1 | 100 |
| MRVEK17 | MRVE FM ON NM | 17,00 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | -20,19 | - | - | 1 | 100 |
| MRVEK18 | MRVE FM ON NM | 18,00 | 0,40 | 0,34 | 0,40 | 0,34 | 0,34 | -5,55 | - | - | 7 | 49.400 |
| MRVEK19 | MRVE FM ON NM | 19,00 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -33,33 | 0,10 | 0,12 | 1 | 4.000 |
| MRVEK47 | MRVE FM ON NM | 17,50 | 0,60 | 0,52 | 0,60 | 0,54 | 0,56 | -20 | 0,50 | - | 104 | 76.200 |
| MRVEK48 | MRVE FM ON NM | 18,50 | 0,21 | 0,19 | 0,21 | 0,19 | 0,19 | -45,71 | - | 0,23 | 3 | 1.100 |
| MULTK1 | MULT ON N2 | 31,39 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| MULTK2 | MULT ON N2 | 32,39 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| MULTK27 | MULT ON N2 | 26,89 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | -12,94 | - | - | 1 | 5.700 |
| MULTK57 | MULT ON N2 | 27,39 | 1,56 | 1,56 | 1,56 | 1,56 | 1,56 | = | - | - | 1 | 2.400 |
| MULTK58 | MULT ON N2 | 28,39 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | = | - | - | 1 | 2.000 |
| MULTK59 | MULT ON N2 | 29,39 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | -25 | - | - | 2 | 4.000 |
| MULTK28 | MULT FM ON N2 | 27,89 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | -12,4 | - | - | 1 | 8.000 |
| MULTK29 | MULT FM ON N2 | 28,89 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | -21,68 | - | - | 1 | 8.000 |
| MULTK30 | MULT FM ON N2 | 29,89 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -46,42 | - | 1,00 | 4 | 24.100 |
| MULTK31 | MULT FM ON N2 | 30,89 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| MULTK32 | MULT FM ON N2 | 31,89 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| MYPK222 | MYPKE ON NM | 22,09 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| NATUK67 | NATU ON NM | 33,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,40 | - | - |
| NATUK72 | NATU ON NM | 36,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| NATUK74 | NATU ON NM | 37,00 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -96 | 0,01 | - | 1 | 2.000 |
| NATUK76 | NATU ON NM | 38,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,35 | - | - |
| NATUK78 | NATU ON NM | 39,00 | 0,06 | 0,02 | 0,06 | 0,02 | 0,02 | -96 | 0,01 | 0,02 | 3 | 700 |
| NATUK79 | NATU ON NM | 39,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| NATUK64 | NATU FM ON NM | 32,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,15 | - | - |
| NATUK68 | NATU FM ON NM | 34,00 | 0,25 | 0,25 | 0,30 | 0,28 | 0,25 | -37,5 | 0,25 | - | 5 | 3.100 |
| NATUK70 | NATU FM ON NM | 35,00 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | 0,28 | - | - |
| NEOEK220 | NEOE ON NM | 22,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,80 | - | - |
| PCARK790 | PCAR PN N1 | 79,00 | - | - | - | - | - | / | - | 6,99 | - | - |
| PCARK81 | PCAR PN N1 | 81,00 | 3,52 | 3,52 | 3,52 | 3,52 | 3,52 | +0,57 | - | - | 1 | 700 |
| PCARK88 | PCAR PN N1 | 88,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | -16,66 | - | - | 1 | 200 |
| PCARK90 | PCAR PN N1 | 90,00 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | +103,7 | - | 0,62 | 1 | 300 |
| PCARK91 | PCAR PN N1 | 91,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| PCARK82 | PCAR FM PN N1 | 82,00 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | 2,99 | -33,55 | - | 6,00 | 1 | 500 |
| PCARK83 | PCAR FM PN N1 | 83,00 | 2,35 | 2,35 | 2,66 | 2,49 | 2,66 | +9,46 | 0,01 | - | 4 | 4.600 |
| PCARK84 | PCAR FM PN N1 | 84,00 | 2,00 | 2,00 | 2,25 | 2,15 | 2,18 | +17,83 | - | - | 7 | 6.200 |
| PCARK85 | PCAR FM PN N1 | 85,00 | 1,59 | 1,48 | 1,90 | 1,79 | 1,89 | +18,12 | - | - | 20 | 15.400 |
| PETRK307 | PETR ON N2 | 30,33 | 1,51 | 1,51 | 2,22 | 1,91 | 1,95 | +52,34 | 1,93 | 2,06 | 11 | 3.400 |
| PETRK31 | PETR ON N2 | 30,83 | 1,00 | 1,00 | 1,80 | 1,49 | 1,56 | +65,95 | 1,52 | - | 53 | 63.300 |
| PETRK320 | PETR ON N2 | 31,83 | 0,89 | 0,89 | 1,13 | 0,96 | 0,95 | +61,01 | - | 0,96 | 15 | 18.800 |
| PETRK33 | PETR ON N2 | 32,83 | 0,54 | 0,51 | 0,62 | 0,56 | 0,57 | +83,87 | 0,31 | 0,58 | 14 | 26.900 |
| PETRK590 | PETR ON N2 | 28,83 | - | - | - | - | - | / | - | 3,57 | - | - |
| PETRK600 | PETR ON N2 | 29,83 | 2,23 | 2,23 | 2,64 | 2,42 | 2,38 | +47,82 | 0,05 | 2,68 | 7 | 700 |
| PETRK615 | PETR ON N2 | 31,33 | 1,38 | 1,22 | 1,44 | 1,33 | 1,22 | +54,43 | - | 1,48 | 9 | 8.600 |
| PETRK625 | PETR ON N2 | 32,33 | 0,83 | 0,73 | 0,83 | 0,78 | 0,73 | +69,76 | - | 0,85 | 2 | 200 |
| PETRK633 | PETR ON N2 | 33,33 | 0,38 | 0,38 | 0,46 | 0,42 | 0,38 | +52 | 0,37 | 0,44 | 12 | 1.500 |
| PETRK640 | PETR ON N2 | 33,83 | 0,26 | 0,26 | 0,31 | 0,30 | 0,31 | +55 | 0,22 | 0,28 | 9 | 4.800 |
| PETRK695 | PETR ON N2 | 29,33 | 2,97 | 2,83 | 3,15 | 3,01 | 2,83 | +43,65 | - | 3,21 | 5 | 500 |
| PETRK745 | PETR ON N2 | 34,33 | 0,23 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 0,24 | +9,09 | 0,19 | 0,22 | 2 | 200 |
| PETRK150 | PETR PN N2 | 15,06 | 14,35 | 14,35 | 14,35 | 14,35 | 14,35 | +4,36 | 12,60 | - | 1 | 13.000 |
| PETRK185 | PETR PN N2 | 17,56 | - | - | - | - | - | / | 10,98 | - | - | - |
| PETRK204 | PETR PN N2 | 19,56 | 10,00 | 9,94 | 10,00 | 9,98 | 9,94 | +6,42 | 8,50 | - | 7 | 5.600 |
| PETRK233 | PETR PN N2 | 23,06 | 6,10 | 6,09 | 6,47 | 6,44 | 6,47 | +20,93 | - | - | 32 | 29.100 |
| PETRK242 | PETR PN N2 | 24,06 | 5,07 | 5,07 | 5,46 | 5,29 | 5,36 | +16,52 | 3,80 | 5,38 | 53 | 42.000 |
| PETRK248 | PETR PN N2 | 24,56 | - | - | - | - | - | / | 2,60 | 5,29 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRK253 | PETR PN N2 | 25,06 | 3,88 | 3,88 | 4,60 | 4,39 | 4,35 | +22,88 | 2,70 | 4,67 | 656 | 128.900 |
| PETRK258 | PETR PN N2 | 25,56 | 3,80 | 3,80 | 4,10 | 3,82 | 3,91 | +22,95 | 2,00 | 4,10 | 47 | 51.100 |
| PETRK264 | PETR PN N2 | 26,06 | 3,00 | 3,00 | 3,66 | 3,43 | 3,37 | +27,16 | 3,08 | - | 2.306 | 592.200 |
| PETRK268 | PETR PN N2 | 26,56 | 2,81 | 2,78 | 3,16 | 2,99 | 2,90 | +28,88 | 2,81 | 3,00 | 1.490 | 661.600 |
| PETRK272 | PETR PN N2 | 27,06 | 2,32 | 2,25 | 2,72 | 2,51 | 2,44 | +32,6 | 2,43 | 2,44 | 4.076 | 2.699.800 |
| PETRK278 | PETR PN N2 | 27,56 | 1,84 | 1,84 | 2,27 | 2,07 | 2,02 | +38,35 | 2,00 | 2,15 | 1.525 | 1.400.200 |
| PETRK282 | PETR PN N2 | 28,06 | 1,60 | 1,48 | 1,86 | 1,68 | 1,63 | +39,31 | 1,61 | 1,63 | 5.460 | 8.049.800 |
| PETRK286 | PETR PN N2 | 28,56 | 1,19 | 1,15 | 1,48 | 1,32 | 1,35 | +51,68 | 1,25 | 1,35 | 1.767 | 6.195.700 |
| PETRK293 | PETR PN N2 | 29,06 | 0,93 | 0,86 | 1,14 | 0,99 | 0,94 | +36,23 | 0,94 | 0,95 | 6.524 | 14.731.200 |
| PETRK298 | PETR PN N2 | 29,56 | 0,68 | 0,64 | 0,86 | 0,72 | 0,69 | +40,81 | 0,65 | 0,69 | 3.025 | 10.956.800 |
| PETRK303 | PETR PN N2 | 30,06 | 0,50 | 0,44 | 0,62 | 0,52 | 0,48 | +29,72 | 0,47 | 0,48 | 6.309 | 30.053.800 |
| PETRK310 | PETR PN N2 | 31,06 | 0,25 | 0,21 | 0,31 | 0,26 | 0,21 | +10,52 | 0,21 | 0,22 | 5.125 | 27.570.400 |
| PETRK314 | PETR PN N2 | 30,56 | 0,34 | 0,31 | 0,44 | 0,37 | 0,35 | +40 | 0,32 | 0,35 | 1.731 | 5.742.200 |
| PETRK316 | PETR PN N2 | 31,56 | 0,21 | 0,14 | 0,22 | 0,17 | 0,15 | +15,38 | 0,14 | 0,18 | 585 | 3.388.500 |
| PETRK328 | PETR PN N2 | 32,56 | 0,10 | 0,07 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | +12,5 | 0,08 | 0,09 | 1.009 | 1.910.200 |
| PETRK329 | PETR PN N2 | 32,06 | 0,13 | 0,10 | 0,15 | 0,12 | 0,10 | = | 0,09 | 0,10 | 1.207 | 9.624.500 |
| PETRK333 | PETR PN N2 | 33,06 | 0,09 | 0,05 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | -14,28 | 0,06 | 0,07 | 1.254 | 5.431.900 |
| PETRK336 | PETR PN N2 | 33,56 | 0,07 | 0,05 | 0,07 | 0,05 | 0,06 | = | 0,04 | 0,06 | 100 | 286.700 |
| PETRK340 | PETR PN N2 | 34,06 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,04 | 0,05 | 100 | 512.000 |
| PETRK345 | PETR PN N2 | 34,56 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | -40 | 0,03 | 0,04 | 11 | 33.600 |
| PETRK350 | PETR PN N2 | 35,06 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | -25 | 0,02 | 0,03 | 113 | 693.000 |
| PETRK355 | PETR PN N2 | 35,56 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,02 | 0,03 | 25 | 86.200 |
| PETRK36 | PETR PN N2 | 36,06 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,03 | 37 | 270.200 |
| PETRK365 | PETR PN N2 | 36,56 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,02 | 3 | 7.000 |
| PETRK370 | PETR PN N2 | 37,06 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 3 | 3.500 |
| PETRK375 | PETR PN N2 | 37,56 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,02 | 3 | 11.000 |
| PETRK392 | PETR PN N2 | 39,06 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 51 | 265.800 |
| PETRK312 | PETRE ON N2 | 31,08 | 1,55 | 1,43 | 1,63 | 1,55 | 1,43 | +60,67 | 1,38 | - | 4 | 400 |
| PETRK317 | PETRE ON N2 | 31,58 | 1,21 | 1,06 | 1,29 | 1,11 | 1,15 | +61,97 | 1,05 | - | 8 | 7.500 |
| PETRK587 | PETRE ON N2 | 28,58 | - | - | - | - | - | / | - | 3,81 | - | - |
| PETRK592 | PETRE ON N2 | 29,08 | 3,21 | 2,99 | 3,28 | 3,18 | 2,99 | +39,06 | - | 3,33 | 4 | 400 |
| PETRK602 | PETRE ON N2 | 30,08 | 2,34 | 2,21 | 2,42 | 2,33 | 2,21 | +56,73 | - | 2,46 | 4 | 400 |
| PETRK622 | PETRE ON N2 | 32,08 | 0,95 | 0,82 | 0,97 | 0,86 | 0,82 | +60,78 | - | 0,99 | 6 | 900 |
| PETRK627 | PETRE ON N2 | 32,58 | 0,71 | 0,60 | 0,73 | 0,63 | 0,60 | +57,89 | - | 0,75 | 5 | 900 |
| PETRK632 | PETRE ON N2 | 33,08 | 0,48 | 0,46 | 0,54 | 0,49 | 0,46 | +58,62 | 0,44 | 0,51 | 6 | 600 |
| PETRK637 | PETRE ON N2 | 33,58 | 0,32 | 0,32 | 0,39 | 0,35 | 0,32 | +45,45 | 0,31 | 0,37 | 9 | 1.100 |
| PETRK647 | PETRE ON N2 | 34,58 | 0,17 | 0,17 | 0,18 | 0,17 | 0,18 | -10 | 0,14 | 0,16 | 2 | 200 |
| PETRK707 | PETRE ON N2 | 30,58 | 1,92 | 1,75 | 2,00 | 1,88 | 1,75 | +53,5 | 1,71 | - | 5 | 500 |
| PETRK167 | PETRE PN N2 | 15,81 | 13,38 | 13,38 | 13,67 | 13,45 | 13,57 | +7,52 | - | - | 5 | 1.600 |
| PETRK225 | PETRE PN N2 | 22,31 | 7,10 | 7,07 | 7,15 | 7,10 | 7,10 | +25,88 | - | - | 6 | 800 |
| PETRK238 | PETRE PN N2 | 23,81 | 5,65 | 5,60 | 5,65 | 5,61 | 5,62 | +16,11 | - | - | 3 | 4.500 |
| PETRK250 | PETRE PN N2 | 24,81 | 4,40 | 4,40 | 4,81 | 4,67 | 4,62 | +23,52 | 2,70 | 4,62 | 40 | 40.900 |
| PETRK260 | PETRE PN N2 | 25,81 | 3,47 | 3,40 | 3,89 | 3,64 | 3,61 | +25,34 | 3,30 | 3,72 | 658 | 1.078.500 |
| PETRK262 | PETRE PN N2 | 25,31 | 4,00 | 4,00 | 4,41 | 4,15 | 4,15 | +26,13 | - | - | 41 | 42.100 |
| PETRK265 | PETRE PN N2 | 26,31 | 3,11 | 3,06 | 3,42 | 3,25 | 3,12 | +26,31 | 2,95 | 3,12 | 1.611 | 440.800 |
| PETRK269 | PETRE PN N2 | 26,81 | 2,52 | 2,50 | 2,93 | 2,76 | 2,68 | +30,73 | 2,60 | 3,15 | 1.969 | 890.400 |
| PETRK274 | PETRE PN N2 | 27,31 | 2,00 | 2,00 | 2,49 | 2,27 | 2,19 | +39,49 | 2,18 | 2,40 | 377 | 251.800 |
| PETRK28 | PETRE PN N2 | 28,31 | 1,36 | 1,30 | 1,66 | 1,48 | 1,40 | +41,41 | 1,40 | 1,51 | 724 | 1.104.800 |
| PETRK280 | PETRE PN N2 | 27,81 | 1,74 | 1,64 | 2,06 | 1,85 | 1,76 | +36,43 | 1,76 | 1,78 | 2.740 | 2.497.300 |
| PETRK290 | PETRE PN N2 | 28,81 | 1,05 | 1,00 | 1,30 | 1,15 | 1,05 | +31,25 | 1,05 | 1,06 | 2.043 | 8.887.600 |
| PETRK294 | PETRE PN N2 | 29,31 | 0,74 | 0,74 | 0,99 | 0,85 | 0,77 | +37,5 | 0,77 | 0,83 | 2.593 | 5.967.900 |
| PETRK300 | PETRE PN N2 | 29,81 | 0,60 | 0,55 | 0,73 | 0,62 | 0,56 | +27,27 | 0,55 | 0,56 | 3.738 | 14.067.000 |
| PETRK306 | PETRE PN N2 | 30,31 | 0,35 | 0,35 | 0,52 | 0,44 | 0,38 | +26,66 | 0,38 | 0,40 | 2.655 | 6.511.800 |
| PETRK308 | PETRE PN N2 | 30,81 | 0,33 | 0,26 | 0,37 | 0,30 | 0,26 | +18,18 | 0,26 | 0,29 | 1.362 | 10.931.900 |
| PETRK313 | PETRE PN N2 | 31,31 | 0,20 | 0,17 | 0,26 | 0,21 | 0,18 | +20 | 0,08 | 0,20 | 116 | 1.141.300 |
| PETRK32 | PETRE PN N2 | 32,81 | 0,09 | 0,06 | 0,10 | 0,08 | 0,07 | = | 0,07 | 0,08 | 328 | 4.176.500 |
| PETRK325 | PETRE PN N2 | 32,31 | 0,12 | 0,08 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | -10 | 0,08 | 0,10 | 96 | 1.109.300 |
| PETRK327 | PETRE PN N2 | 31,81 | 0,17 | 0,12 | 0,17 | 0,14 | 0,13 | +18,18 | 0,12 | 0,13 | 524 | 5.926.400 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRK335 | PETRE PN N2 | 33,31 | 0,08 | 0,05 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | -14,28 | 0,05 | 0,07 | 81 | 365.700 |
| PETRK338 | PETRE PN N2 | 33,81 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | -16,66 | 0,05 | 0,06 | 147 | 3.527.800 |
| PETRK343 | PETRE PN N2 | 34,31 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,03 | 0,04 | 28 | 250.700 |
| PETRK348 | PETRE PN N2 | 34,81 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | -40 | 0,03 | 0,04 | 248 | 3.831.800 |
| PETRK353 | PETRE PN N2 | 35,31 | 0,04 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | -25 | 0,02 | 0,03 | 105 | 299.000 |
| PETRK358 | PETRE PN N2 | 35,81 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,02 | 0,03 | 31 | 939.200 |
| PETRK363 | PETRE PN N2 | 36,31 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | - | 14 | 29.500 |
| PETRK368 | PETRE PN N2 | 36,81 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,02 | 19 | 322.200 |
| PETRK373 | PETRE PN N2 | 37,31 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| PETRK378 | PETRE PN N2 | 37,81 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | -50 | 0,01 | 0,02 | 4 | 3.100 |
| PETRK388 | PETRE PN N2 | 38,81 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,02 | 12 | 83.600 |
| PETRK398 | PETRE PN N2 | 39,81 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 3 | 500 |
| PETRK408 | PETRE PN N2 | 40,81 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 3 | 10.000 |
| PETRK418 | PETRE PN N2 | 41,81 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| POMOK377 | POMO PN N2 | 3,74 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,14 | - | - |
| POMOK400 | POMO PN N2 | 3,94 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| POMOK407 | POMO PN N2 | 4,04 | - | - | - | - | - | / | - | 0,11 | - | - |
| POMOK437 | POMO PN N2 | 4,34 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| POMOK375 | POMOE PN N2 | 3,69 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,29 | - | - |
| PRIOK172 | PRIOE ON NM | 17,25 | 1,93 | 1,93 | 1,94 | 1,93 | 1,94 | = | - | 2,89 | 2 | 2.000 |
| PSSAK550 | PSSA ON NM | 55,00 | - | - | - | - | - | / | - | 7,50 | - | - |
| QUALK31 | QUAL /ER ON NM | 27,51 | - | - | - | - | - | / | 3,00 | - | - | - |
| QUALK32 | QUAL /ER ON NM | 28,51 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| QUALK345 | QUAL FM/ER ON NM | 34,51 | 0,42 | 0,42 | 0,43 | 0,42 | 0,43 | +13,15 | - | - | 2 | 300 |
| QUALK350 | QUAL FM/ER ON NM | 31,51 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| QUALK360 | QUAL FM/ER ON NM | 32,51 | 1,06 | 1,03 | 1,24 | 1,08 | 1,15 | -4,16 | 0,01 | 1,30 | 4 | 2.200 |
| QUALK370 | QUAL FM/ER ON NM | 33,51 | 0,90 | 0,70 | 0,90 | 0,79 | 0,79 | +9,72 | - | 0,90 | 4 | 2.500 |
| RADLK103 | RADL FM ON NM | 103,23 | 3,93 | 3,93 | 5,23 | 4,92 | 4,95 | +10 | - | - | 9 | 8.600 |
| RADLK105 | RADL FM ON NM | 105,23 | 3,30 | 3,30 | 3,70 | 3,55 | 3,70 | +34,54 | 1,66 | 3,90 | 4 | 2.900 |
| RADLK107 | RADL FM ON NM | 107,23 | 2,25 | 2,18 | 2,51 | 2,48 | 2,51 | +26,76 | - | - | 3 | 2.200 |
| RADLK109 | RADL FM ON NM | 109,23 | 1,38 | 1,38 | 1,38 | 1,38 | 1,38 | +10,4 | - | - | 1 | 100 |
| RADLK111 | RADL FM ON NM | 111,23 | 0,85 | 0,85 | 1,00 | 0,90 | 1,00 | +31,57 | - | - | 7 | 800 |
| RAILK170 | RAIL ON NM | 17,00 | - | - | - | - | - | / | 2,00 | - | - | - |
| RAILK20 | RAIL ON NM | 20,00 | - | - | - | - | - | / | 1,20 | - | - | - |
| RAILK50 | RAIL ON NM | 20,50 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | - | - | - |
| RAILK53 | RAIL ON NM | 23,50 | 0,36 | 0,36 | 0,39 | 0,37 | 0,39 | +18,18 | 0,20 | 1,00 | 2 | 2.000 |
| RAILK54 | RAIL ON NM | 24,50 | 0,15 | 0,12 | 0,15 | 0,13 | 0,12 | -20 | 0,03 | 0,35 | 2 | 2.000 |
| RAILK57 | RAIL ON NM | 27,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| RAILK22 | RAIL FM ON NM | 22,00 | 1,17 | 1,07 | 1,33 | 1,12 | 1,07 | +1,9 | 0,50 | 1,33 | 9 | 24.100 |
| RAILK23 | RAIL FM ON NM | 23,00 | 0,59 | 0,49 | 0,71 | 0,59 | 0,60 | +13,2 | - | 0,79 | 32 | 88.700 |
| RAILK24 | RAIL FM ON NM | 24,00 | 0,24 | 0,19 | 0,30 | 0,25 | 0,26 | +18,18 | 0,19 | 0,26 | 77 | 129.200 |
| RAILK25 | RAIL FM ON NM | 25,00 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,08 | 0,08 | = | 0,04 | 0,11 | 18 | 23.800 |
| RAILK26 | RAIL FM ON NM | 26,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,40 | - | - |
| RAPTK95 | RAPT PN N1 | 9,41 | - | - | - | - | - | / | 0,63 | - | - | - |
| RENTK12 | RENT ON NM | 42,41 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | -15,83 | 0,01 | - | 1 | 100 |
| RENTK16 | RENT ON NM | 46,41 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,26 | - | - |
| RENTK17 | RENT ON NM | 47,41 | - | - | - | - | - | / | - | 0,80 | - | - |
| RENTK46 | RENT ON NM | 45,91 | 0,10 | 0,10 | 0,14 | 0,11 | 0,14 | +7,69 | 0,13 | 0,14 | 5 | 2.400 |
| RENTK48 | RENT ON NM | 47,91 | 0,05 | 0,05 | 0,17 | 0,12 | 0,07 | +16,66 | 0,05 | 0,08 | 4 | 192.000 |
| RENTK499 | RENT ON NM | 49,91 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 2,00 | - | - |
| RENTK42 | RENT FM ON NM | 41,91 | 0,90 | 0,80 | 1,03 | 1,00 | 1,02 | = | 0,60 | - | 5 | 5.400 |
| RENTK43 | RENT FM ON NM | 42,91 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | -46,75 | 0,45 | - | 1 | 300 |
| RENTK44 | RENT FM ON NM | 43,91 | 0,35 | 0,28 | 0,45 | 0,40 | 0,44 | +10 | 0,10 | 0,50 | 6 | 4.100 |
| RENTK45 | RENT FM ON NM | 44,91 | 0,20 | 0,13 | 0,20 | 0,14 | 0,15 | -40 | 0,16 | 0,25 | 3 | 10.800 |
| RENTK461 | RENTE ON NM | 46,16 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| RENTK466 | RENTE ON NM | 46,66 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | 0,29 | - | - |
| SANBK51 | SANB FM UNT | 51,14 | 0,49 | 0,49 | 0,50 | 0,49 | 0,50 | +56,25 | - | - | 2 | 1.000 |
| SAPRK905 | SAPRE UNT N2 | 90,50 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | 2,00 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| SBSPK50 | SBSP ON NM | 50,00 | - | - | - | - | - | / | - | 4,50 | - | - |
| SBSPK57 | SBSP ON NM | 57,00 | - | - | - | - | - | / | - | 4,00 | - | - |
| SBSPK60 | SBSP ON NM | 60,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,80 | - | - |
| SBSPK66 | SBSP ON NM | 66,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| SBSPK52 | SBSP FM ON NM | 52,00 | - | - | - | - | - | / | 0,71 | - | - | - |
| SBSPK54 | SBSP FM ON NM | 54,00 | 1,54 | 1,51 | 1,54 | 1,51 | 1,51 | -13,71 | 0,01 | - | 2 | 700 |
| SBSPK55 | SBSP FM ON NM | 55,00 | 1,17 | 1,17 | 1,20 | 1,19 | 1,20 | +2,56 | 1,20 | - | 2 | 900 |
| SBSPK56 | SBSP FM ON NM | 56,00 | 0,90 | 0,85 | 0,95 | 0,90 | 0,95 | = | 0,95 | 1,24 | 101 | 122.000 |
| SMLSK10 | SMLS ON NM | 40,50 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | 0,32 | +23,07 | - | - | 4 | 5.000 |
| SMLSK430 | SMLS ON NM | 43,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,78 | - | - |
| SMLSK36 | SMLS FM ON NM | 36,00 | 2,61 | 2,61 | 2,61 | 2,61 | 2,61 | +36,64 | - | - | 1 | 1.400 |
| SMLSK37 | SMLS FM ON NM | 37,00 | 1,80 | 1,80 | 1,94 | 1,86 | 1,85 | +38,05 | - | - | 4 | 2.900 |
| SMLSK38 | SMLS FM ON NM | 38,00 | 1,17 | 1,17 | 1,38 | 1,30 | 1,28 | +28 | - | - | 7 | 4.700 |
| SMLSK39 | SMLS FM ON NM | 39,00 | 0,79 | 0,79 | 1,00 | 0,88 | 0,80 | +42,85 | - | - | 13 | 8.300 |
| SMLSK40 | SMLS FM ON NM | 40,00 | 0,60 | 0,59 | 0,60 | 0,59 | 0,59 | +68,57 | - | 0,60 | 3 | 1.600 |
| SUZBK325 | SUZB ON NM | 32,50 | 1,35 | 1,34 | 1,37 | 1,35 | 1,34 | -26,37 | - | - | 9 | 35.900 |
| SUZBK335 | SUZB ON NM | 33,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SUZBK345 | SUZB ON NM | 34,50 | 0,56 | 0,56 | 0,56 | 0,56 | 0,56 | -29,11 | - | 1,20 | 1 | 10.000 |
| SUZBK355 | SUZB ON NM | 35,50 | 0,49 | 0,35 | 0,49 | 0,42 | 0,35 | -37,5 | 0,25 | 0,75 | 4 | 6.300 |
| SUZBK365 | SUZB ON NM | 36,50 | 0,26 | 0,20 | 0,26 | 0,25 | 0,20 | -31,03 | 0,16 | 0,26 | 3 | 2.400 |
| SUZBK375 | SUZB ON NM | 37,50 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | -9,09 | 0,12 | 2,10 | 2 | 8.500 |
| SUZBK380 | SUZB ON NM | 38,00 | 0,13 | 0,11 | 0,15 | 0,12 | 0,11 | -26,66 | 0,09 | 0,50 | 7 | 2.900 |
| SUZBK39 | SUZB ON NM | 39,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,50 | - | - |
| SUZBK400 | SUZB ON NM | 40,00 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -28,57 | - | 0,14 | 1 | 1.000 |
| SUZBK405 | SUZB ON NM | 40,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| SUZBK415 | SUZB ON NM | 41,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| SUZBK420 | SUZB ON NM | 42,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| SUZBK320 | SUZB FM ON NM | 32,00 | 1,94 | 1,60 | 1,94 | 1,64 | 1,62 | -58,24 | - | - | 5 | 3.600 |
| SUZBK33 | SUZB FM ON NM | 33,00 | 1,40 | 1,08 | 1,40 | 1,17 | 1,08 | -29,87 | 1,00 | 4,30 | 3 | 3.000 |
| SUZBK340 | SUZB FM ON NM | 34,00 | 0,78 | 0,66 | 0,96 | 0,85 | 0,66 | -28,26 | 0,50 | 0,73 | 45 | 78.900 |
| SUZBK35 | SUZB FM ON NM | 35,00 | 0,54 | 0,43 | 0,60 | 0,54 | 0,43 | -25,86 | 0,30 | 0,98 | 16 | 12.500 |
| SUZBK36 | SUZB FM ON NM | 36,00 | 0,34 | 0,26 | 0,41 | 0,31 | 0,27 | -32,5 | 0,12 | 1,00 | 24 | 30.300 |
| SUZBK207 | SUZBE ON NM | 20,75 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SUZBK322 | SUZBE ON NM | 32,25 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | -45,42 | - | - | 1 | 200 |
| SUZBK327 | SUZBE ON NM | 32,75 | 1,51 | 1,22 | 1,51 | 1,31 | 1,22 | -57,93 | - | - | 6 | 7.700 |
| SUZBK332 | SUZBE ON NM | 33,25 | 1,00 | 0,97 | 1,03 | 1,01 | 0,99 | -31,25 | - | - | 5 | 15.600 |
| SUZBK347 | SUZBE ON NM | 34,75 | 0,47 | 0,47 | 0,47 | 0,47 | 0,47 | -67,36 | - | - | 1 | 7.800 |
| SUZBK352 | SUZBE ON NM | 35,25 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | -33,33 | - | - | 1 | 400 |
| SUZBK362 | SUZBE ON NM | 36,25 | 0,35 | 0,24 | 0,35 | 0,31 | 0,24 | -35,13 | - | - | 3 | 3.000 |
| SUZBK367 | SUZBE ON NM | 36,75 | - | - | - | - | - | / | - | 1,91 | - | - |
| SUZBK377 | SUZBE ON NM | 37,75 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| SUZBK412 | SUZBE ON NM | 41,25 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| TAEK2 | TAE UNT N2 | 32,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,15 | - | - |
| TAEK26 | TAE UNT N2 | 26,00 | - | - | - | - | - | / | 0,80 | - | - | - |
| TAEK32 | TAE UNT N2 | 32,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| TAEK56 | TAE UNT N2 | 26,50 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| TAEK59 | TAE UNT N2 | 29,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| TAEK27 | TAE FM UNT N2 | 27,00 | 1,21 | 1,09 | 1,21 | 1,15 | 1,09 | -25,85 | 0,01 | - | 2 | 200 |
| TAEK28 | TAE FM UNT N2 | 28,00 | 0,55 | 0,42 | 0,55 | 0,52 | 0,42 | -26,31 | 0,46 | 0,52 | 12 | 61.300 |
| TAEK29 | TAE FM UNT N2 | 29,00 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | -26,31 | 0,02 | 0,20 | 3 | 5.900 |
| TAEK30 | TAE FM UNT N2 | 30,00 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | -40 | 0,02 | 0,15 | 1 | 600 |
| TAEK31 | TAE FM UNT N2 | 31,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,09 | - | - |
| TIMPK44 | TIMP ON NM | 14,37 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| TIMPK12 | TIMP FM ON NM | 11,87 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | = | - | 0,30 | 2 | 2.500 |
| TIMPK41 | TIMP FM ON NM | 11,37 | - | - | - | - | - | / | 0,08 | - | - | - |
| UGPAK48 | UGPA ON NM | 18,30 | - | - | - | - | - | / | 0,99 | - | - | - |
| UGPAK50 | UGPA ON NM | 20,30 | 0,35 | 0,30 | 0,39 | 0,33 | 0,35 | -5,4 | 0,35 | 0,49 | 13 | 47.200 |
| UGPAK52 | UGPA ON NM | 22,30 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| UGPAK19 | UGPA FM ON NM | 18,80 | 1,02 | 0,92 | 1,04 | 0,98 | 1,04 | +10,63 | - | - | 6 | 15.100 |
| UGPAK20 | UGPA FM ON NM | 19,80 | 0,58 | 0,47 | 0,60 | 0,55 | 0,60 | +33,33 | 0,26 | 0,60 | 11 | 48.100 |
| UGPAK21 | UGPA FM ON NM | 20,80 | 0,20 | 0,20 | 0,23 | 0,20 | 0,23 | = | - | 0,26 | 3 | 9.800 |
| UGPAK22 | UGPA FM ON NM | 21,80 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,11 | - | - |
| UGPAK49 | UGPA FM ON NM | 19,30 | 0,89 | 0,70 | 0,89 | 0,73 | 0,73 | +19,67 | 0,65 | - | 8 | 8.100 |
| USIMK66 | USIM PNA N1 | 6,79 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | = | 0,42 | - | 1 | 100 |
| USIMK68 | USIM PNA N1 | 6,99 | 0,40 | 0,38 | 0,40 | 0,38 | 0,38 | -17,39 | - | - | 21 | 141.000 |
| USIMK819 | USIM PNA N1 | 8,19 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,03 | 0,05 | 39 | 51.100 |
| USIMK82 | USIM PNA N1 | 8,39 | 0,03 | 0,02 | 0,05 | 0,03 | 0,02 | -50 | 0,02 | 0,03 | 33 | 140.100 |
| USIMK84 | USIM PNA N1 | 8,59 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | +50 | 0,01 | 0,03 | 8 | 24.200 |
| USIMK86 | USIM PNA N1 | 8,79 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | 0,01 | 0,02 | 3 | 1.100 |
| USIMK88 | USIM PNA N1 | 8,99 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | -50 | 0,01 | 0,02 | 6 | 3.300 |
| USIMK92 | USIM PNA N1 | 9,39 | 0,04 | 0,01 | 0,10 | 0,06 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 11 | 197.200 |
| USIMK920 | USIM PNA N1 | 9,19 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| USIMK96 | USIM PNA N1 | 9,79 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| USIMK999 | USIM PNA N1 | 9,99 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| USIMK7 | USIM FM PNA N1 | 7,19 | 0,46 | 0,27 | 0,49 | 0,34 | 0,29 | -14,7 | 0,27 | 0,31 | 26 | 45.700 |
| USIMK72 | USIM FM PNA N1 | 7,39 | 0,30 | 0,18 | 0,35 | 0,25 | 0,20 | -20 | 0,20 | 0,23 | 77 | 235.300 |
| USIMK74 | USIM FM PNA N1 | 7,59 | 0,22 | 0,12 | 0,24 | 0,21 | 0,13 | -31,57 | 0,12 | 0,16 | 87 | 318.500 |
| USIMK76 | USIM FM PNA N1 | 7,79 | 0,08 | 0,07 | 0,17 | 0,11 | 0,10 | -9,09 | 0,08 | 0,11 | 115 | 289.600 |
| USIMK800 | USIM FM PNA N1 | 7,99 | 0,07 | 0,05 | 0,11 | 0,07 | 0,06 | -40 | 0,06 | 0,07 | 118 | 461.500 |
| USIMK79 | USIME PNA N1 | 7,89 | 0,08 | 0,06 | 0,13 | 0,08 | 0,09 | -40 | 0,06 | 0,09 | 18 | 112.100 |
| USIMK83 | USIME PNA N1 | 8,29 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | -40 | 0,02 | 0,05 | 5 | 25.700 |
| USIMK850 | USIME PNA N1 | 8,49 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | = | 0,01 | 0,03 | 4 | 51.000 |
| VALEK400 | VALE ON NM | 40,00 | - | - | - | - | - | / | - | 10,00 | - | - |
| VALEK410 | VALE ON NM | 41,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| VALEK420 | VALE ON NM | 42,00 | 6,30 | 6,08 | 6,65 | 6,47 | 6,65 | +32,73 | - | - | 7 | 8.000 |
| VALEK430 | VALE ON NM | 43,00 | - | - | - | - | - | / | 2,15 | - | - | - |
| VALEK45 | VALE ON NM | 45,00 | 3,19 | 3,17 | 3,87 | 3,49 | 3,87 | +44,4 | 0,01 | 4,00 | 515 | 213.400 |
| VALEK455 | VALE ON NM | 45,50 | 2,80 | 2,80 | 3,45 | 3,20 | 3,45 | +46,18 | 0,40 | - | 68 | 66.300 |
| VALEK46 | VALE ON NM | 46,00 | 2,41 | 2,41 | 3,04 | 2,84 | 3,02 | +48,76 | 3,02 | 3,05 | 493 | 468.500 |
| VALEK465 | VALE ON NM | 46,50 | 2,30 | 2,11 | 2,70 | 2,36 | 2,70 | = | - | - | 20 | 8.400 |
| VALEK470 | VALE ON NM | 47,00 | 1,62 | 1,62 | 2,27 | 2,07 | 2,27 | +55,47 | 2,10 | 2,27 | 820 | 1.655.700 |
| VALEK475 | VALE ON NM | 47,50 | 1,35 | 1,35 | 1,93 | 1,67 | 1,93 | +53,17 | 1,35 | 1,96 | 247 | 232.500 |
| VALEK480 | VALE ON NM | 48,00 | 1,20 | 1,12 | 1,61 | 1,44 | 1,61 | +56,31 | 1,61 | 1,63 | 1.986 | 5.227.200 |
| VALEK485 | VALE ON NM | 48,50 | 1,10 | 1,01 | 1,31 | 1,14 | 1,29 | +51,76 | 1,31 | 1,35 | 528 | 1.060.100 |
| VALEK490 | VALE ON NM | 49,00 | 0,77 | 0,77 | 1,05 | 0,93 | 1,05 | +59,09 | 1,05 | 1,07 | 2.075 | 7.410.500 |
| VALEK495 | VALE ON NM | 49,50 | 0,68 | 0,62 | 0,84 | 0,73 | 0,81 | +47,27 | 0,78 | 0,81 | 494 | 941.800 |
| VALEK500 | VALE ON NM | 50,00 | 0,53 | 0,48 | 0,66 | 0,58 | 0,66 | +53,48 | 0,65 | 0,66 | 2.635 | 9.093.100 |
| VALEK510 | VALE ON NM | 51,00 | 0,36 | 0,25 | 0,38 | 0,33 | 0,37 | +27,58 | 0,37 | 0,38 | 1.216 | 3.983.900 |
| VALEK520 | VALE ON NM | 52,00 | 0,21 | 0,15 | 0,23 | 0,19 | 0,21 | +23,52 | 0,21 | 0,22 | 1.263 | 3.790.300 |
| VALEK530 | VALE ON NM | 53,00 | 0,14 | 0,09 | 0,14 | 0,11 | 0,12 | = | 0,11 | 0,12 | 347 | 1.055.000 |
| VALEK54 | VALE ON NM | 54,00 | 0,08 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,08 | = | 0,07 | 0,08 | 183 | 1.611.100 |
| VALEK550 | VALE ON NM | 55,00 | 0,07 | 0,04 | 0,07 | 0,05 | 0,05 | -28,57 | 0,05 | 0,07 | 200 | 1.333.500 |
| VALEK560 | VALE ON NM | 56,00 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | = | 0,03 | 0,05 | 22 | 66.800 |
| VALEK570 | VALE ON NM | 57,00 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | = | 0,02 | 0,04 | 33 | 140.100 |
| VALEK580 | VALE ON NM | 58,00 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | = | 0,02 | 0,03 | 13 | 33.800 |
| VALEK590 | VALE ON NM | 59,00 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 31 | 146.400 |
| VALEK60 | VALE ON NM | 60,00 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | +100 | 0,01 | 0,02 | 23 | 119.300 |
| VALEK437 | VALEE ON NM | 43,75 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | +41,64 | - | 5,50 | 1 | 4.000 |
| VALEK442 | VALEE ON NM | 44,25 | 4,10 | 4,10 | 4,47 | 4,46 | 4,47 | +35,04 | - | - | 6 | 23.200 |
| VALEK447 | VALEE ON NM | 44,75 | 3,75 | 3,75 | 3,85 | 3,80 | 3,85 | +37,5 | - | - | 2 | 600 |
| VALEK452 | VALEE ON NM | 45,25 | 3,10 | 3,10 | 3,50 | 3,43 | 3,50 | +42,27 | - | - | 11 | 10.100 |
| VALEK457 | VALEE ON NM | 45,75 | 2,50 | 2,50 | 3,20 | 3,01 | 3,20 | +47,46 | - | 5,00 | 42 | 32.400 |
| VALEK462 | VALEE ON NM | 46,25 | 2,50 | 2,40 | 2,84 | 2,56 | 2,83 | +45,12 | 2,50 | - | 74 | 112.000 |
| VALEK477 | VALEE ON NM | 47,75 | 1,39 | 1,39 | 1,74 | 1,53 | 1,74 | +58,18 | 0,01 | 2,50 | 164 | 520.600 |
| VALEK487 | VALEE ON NM | 48,75 | 0,99 | 0,90 | 1,17 | 1,03 | 1,15 | +51,31 | 0,97 | 1,15 | 168 | 378.100 |
| VALEK492 | VALEE ON NM | 49,25 | 0,73 | 0,71 | 1,00 | 0,80 | 0,95 | +53,22 | 0,50 | 1,00 | 267 | 1.027.900 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VALEK497 | VALEE ON NM | 49,75 | 0,55 | 0,55 | 0,73 | 0,63 | 0,70 | +37,25 | 0,37 | 0,75 | 96 | 334.300 |
| VALEK505 | VALEE ON NM | 50,50 | 0,44 | 0,37 | 0,50 | 0,44 | 0,50 | +38,88 | 0,49 | 0,50 | 273 | 839.900 |
| VALEK515 | VALEE ON NM | 51,50 | 0,28 | 0,21 | 0,31 | 0,25 | 0,27 | +17,39 | 0,26 | 0,29 | 143 | 629.000 |
| VALEK525 | VALEE ON NM | 52,50 | 0,20 | 0,12 | 0,20 | 0,15 | 0,12 | -14,28 | 0,12 | 0,15 | 273 | 472.700 |
| VALEK535 | VALEE ON NM | 53,50 | 0,11 | 0,07 | 0,15 | 0,09 | 0,10 | -9,09 | 0,08 | 0,10 | 68 | 365.700 |
| VALEK545 | VALEE ON NM | 54,50 | 0,08 | 0,05 | 0,08 | 0,05 | 0,06 | -14,28 | 0,05 | 0,06 | 61 | 277.600 |
| VALEK555 | VALEE ON NM | 55,50 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,03 | 0,05 | 34 | 220.000 |
| VALEK565 | VALEE ON NM | 56,50 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | -25 | 0,02 | 0,04 | 16 | 86.700 |
| VALEK575 | VALEE ON NM | 57,50 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | = | 0,02 | 0,04 | 6 | 12.500 |
| VALEK585 | VALEE ON NM | 58,50 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,03 | 9 | 41.300 |
| VALEK595 | VALEE ON NM | 59,50 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,03 | 19 | 128.000 |
| VIVTK58 | VIVT PN | 58,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,68 | - | - |
| VIVTK53 | VIVT FM PN | 53,50 | 1,58 | 1,18 | 1,58 | 1,20 | 1,18 | -25,78 | - | 1,36 | 27 | 60.100 |
| VIVTK54 | VIVT FM PN | 54,50 | 1,11 | 1,11 | 1,11 | 1,11 | 1,11 | -8,26 | - | 0,93 | 1 | 100 |
| VIVTK55 | VIVT FM PN | 55,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VIVTK56 | VIVT FM PN | 56,50 | 0,30 | 0,24 | 0,30 | 0,25 | 0,24 | -44,18 | - | - | 7 | 12.000 |
| VIVTK57 | VIVT FM PN | 57,50 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | -51,28 | - | 0,40 | 1 | 300 |
| VVAR100 | VVAR ON NM | 10,00 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,03 | 10 | 50.000 |
| VVAR105 | VVAR ON NM | 10,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| VVAR6 | VVAR ON NM | 6,00 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | - | - | - |
| VVAR7 | VVAR ON NM | 7,00 | 0,73 | 0,62 | 0,73 | 0,63 | 0,65 | -2,98 | 0,55 | 0,90 | 15 | 19.100 |
| VVAR72 | VVAR ON NM | 7,20 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | +8 | - | 0,52 | 1 | 300 |
| VVAR74 | VVAR ON NM | 7,40 | 0,38 | 0,33 | 0,38 | 0,33 | 0,38 | = | 0,26 | - | 4 | 5.300 |
| VVAR76 | VVAR ON NM | 7,60 | 0,29 | 0,24 | 0,35 | 0,26 | 0,30 | +3,44 | 0,26 | 0,30 | 37 | 29.600 |
| VVAR78 | VVAR ON NM | 7,80 | 0,24 | 0,20 | 0,25 | 0,22 | 0,23 | = | 0,20 | 0,25 | 40 | 260.200 |
| VVAR800 | VVAR ON NM | 8,00 | 0,19 | 0,13 | 0,21 | 0,16 | 0,14 | -30 | 0,13 | 0,14 | 298 | 1.170.400 |
| VVAR82 | VVAR ON NM | 8,20 | 0,12 | 0,09 | 0,12 | 0,09 | 0,12 | -7,69 | 0,10 | 0,12 | 12 | 68.000 |
| VVAR84 | VVAR ON NM | 8,40 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | = | 0,08 | 0,11 | 3 | 3.000 |
| VVAR86 | VVAR ON NM | 8,60 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | -14,28 | 0,06 | 0,07 | 3 | 2.700 |
| VVAR88 | VVAR ON NM | 8,80 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | +16,66 | 0,04 | 2,00 | 1 | 100 |
| VVAR900 | VVAR ON NM | 9,00 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,04 | 0,05 | 36 | 146.700 |
| VVAR650 | VVARE ON NM | 6,50 | 0,97 | 0,97 | 1,05 | 1,00 | 1,05 | +5 | 0,20 | 1,30 | 8 | 1.900 |
| VVAR750 | VVARE ON NM | 7,50 | 0,36 | 0,31 | 0,40 | 0,33 | 0,31 | -11,42 | 0,25 | 0,31 | 49 | 98.800 |
| VVAR810 | VVARE ON NM | 8,10 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | -25 | 0,12 | 0,13 | 2 | 11.000 |
| VVAR850 | VVARE ON NM | 8,50 | 0,11 | 0,06 | 0,11 | 0,08 | 0,07 | -22,22 | 0,06 | 0,09 | 25 | 61.900 |
| VVAR950 | VVARE ON NM | 9,50 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | 0,06 | - | - |
| WEGEK21 | WEGE ON NM | 21,18 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| WEGEK50 | WEGE ON NM | 20,68 | - | - | - | - | - | / | 0,62 | - | - | - |
| WEGEK53 | WEGE ON NM | 23,68 | - | - | - | - | - | / | 0,45 | - | - | - |
| WEGEK247 | WEGE FM ON NM | 24,68 | 1,73 | 1,73 | 1,73 | 1,73 | 1,73 | -13,5 | 0,90 | 2,01 | 1 | 1.000 |
| WEGEK55 | WEGE FM ON NM | 25,68 | 0,91 | 0,70 | 0,91 | 0,89 | 0,70 | -43,08 | 0,50 | 0,75 | 3 | 1.100 |
| WEGEK56 | WEGE FM ON NM | 26,68 | 0,34 | 0,26 | 0,39 | 0,32 | 0,26 | -49,01 | 0,23 | 0,26 | 14 | 6.400 |
| WEGEK57 | WEGE FM ON NM | 27,68 | 0,15 | 0,11 | 0,15 | 0,11 | 0,11 | -45 | 0,10 | 0,30 | 4 | 5.300 |
| YDUQK13 | YDUQ ON NM | 43,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,75 | - | - |
| YDUQK14 | YDUQ ON NM | 44,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| YDUQK15 | YDUQ ON NM | 45,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| YDUQK16 | YDUQ ON NM | 46,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,25 | - | - |
| YDUQK17 | YDUQ ON NM | 47,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| YDUQK489 | YDUQ ON NM | 48,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| YDUQK499 | YDUQ ON NM | 49,99 | - | - | - | - | - | / | - | 0,75 | - | - |
| YDUQK509 | YDUQ ON NM | 50,99 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| YDUQK12 | YDUQ FM ON NM | 42,99 | - | - | - | - | - | / | - | 1,75 | - | - |
| YDUQK399 | YDUQ FM ON NM | 39,99 | 1,83 | 1,58 | 1,83 | 1,68 | 1,73 | -0,57 | 0,71 | 2,85 | 31 | 76.700 |
| YDUQK409 | YDUQ FM ON NM | 40,99 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,50 | - | - |
| YDUQK419 | YDUQ FM ON NM | 41,99 | 0,87 | 0,87 | 0,95 | 0,87 | 0,95 | -11,21 | 0,70 | 1,10 | 4 | 6.100 |

16/dez/2019

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|-------|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|-------|
| ABEVL177 | ABEV ON | 17,73 | 0,82 | 0,82 | 1,01 | 0,88 | 0,82 | -41,42 | - | - | 5 | 4.600 |
|----------|---------|-------|------|------|------|------|------|--------|---|---|---|-------|

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ABEVL207 | ABEV ON | 20,73 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| ABEVL21 | ABEV ON | 21,23 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| ABEVL183 | ABEV FM ON | 18,23 | 0,61 | 0,43 | 0,61 | 0,52 | 0,55 | -62,58 | 0,54 | 0,60 | 59 | 192.600 |
| ABEVL187 | ABEV FM ON | 18,73 | 0,42 | 0,27 | 0,42 | 0,35 | 0,36 | -66,03 | 0,33 | 0,49 | 23 | 38.100 |
| ABEVL192 | ABEV FM ON | 19,23 | 0,26 | 0,20 | 0,30 | 0,21 | 0,23 | -71,25 | 0,23 | 0,27 | 47 | 494.900 |
| ABEVL197 | ABEV FM ON | 19,73 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | -77,41 | 0,01 | - | 6 | 3.600 |
| ABEVL202 | ABEV FM ON | 20,23 | 0,10 | 0,07 | 0,11 | 0,07 | 0,09 | -77,5 | 0,08 | 0,09 | 42 | 607.000 |
| ABEVL174 | ABEVE ON | 17,48 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | - | - | - |
| ABEVL182 | ABEVE ON | 17,98 | 0,65 | 0,61 | 0,65 | 0,64 | 0,64 | -52,59 | 0,64 | - | 3 | 5.700 |
| ABEVL184 | ABEVE ON | 18,48 | 0,53 | 0,35 | 0,53 | 0,46 | 0,40 | -77,77 | 0,35 | 0,40 | 20 | 17.000 |
| ABEVL189 | ABEVE ON | 18,98 | 0,31 | 0,27 | 0,32 | 0,30 | 0,29 | = | 0,25 | - | 4 | 5.600 |
| ABEVL194 | ABEVE ON | 19,48 | 0,20 | 0,15 | 0,21 | 0,19 | 0,15 | -78,26 | 0,18 | - | 5 | 15.800 |
| ABEVL199 | ABEVE ON | 19,98 | 0,15 | 0,08 | 0,16 | 0,13 | 0,13 | -71,11 | 0,08 | 0,18 | 11 | 157.600 |
| ABEVL204 | ABEVE ON | 20,48 | - | - | - | - | - | / | - | 0,43 | - | - |
| ABEVL219 | ABEVE ON | 21,98 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -96 | 0,03 | - | 1 | 400.000 |
| B3SAL457 | B3SA ON NM | 45,46 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| B3SAL464 | B3SA ON NM | 46,46 | 3,23 | 3,20 | 3,23 | 3,21 | 3,20 | -1,53 | 0,01 | - | 4 | 700 |
| B3SAL517 | B3SA ON NM | 51,71 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | -14,63 | 0,40 | - | 1 | 1.000.000 |
| B3SAL474 | B3SA FM ON NM | 47,46 | 2,63 | 2,39 | 2,70 | 2,50 | 2,39 | -3,23 | 2,12 | 2,88 | 5 | 8.800 |
| B3SAL484 | B3SA FM ON NM | 48,46 | 1,97 | 1,97 | 1,97 | 1,97 | 1,97 | -1 | - | - | 1 | 7.500 |
| B3SAL489 | B3SA FM ON NM | 48,96 | 1,93 | 1,66 | 1,93 | 1,80 | 1,80 | +5,26 | 0,05 | 1,90 | 5 | 7.900 |
| B3SAL499 | B3SA FM ON NM | 49,96 | 1,35 | 1,28 | 1,35 | 1,30 | 1,28 | -13,51 | - | 1,50 | 6 | 1.000 |
| B3SAL495 | B3SAE ON NM | 49,21 | 1,73 | 1,69 | 1,74 | 1,72 | 1,69 | +4,96 | - | 1,70 | 5 | 500 |
| B3SAL500 | B3SAE ON NM | 49,71 | 1,60 | 1,39 | 1,60 | 1,44 | 1,39 | +2,96 | - | - | 2 | 400 |
| B3SAL532 | B3SAE ON NM | 53,21 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| BBASL460 | BBAS ON NM | 45,29 | - | - | - | - | - | / | 3,45 | - | - | - |
| BBASL473 | BBAS ON NM | 46,29 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASL490 | BBAS ON NM | 47,29 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | -5,55 | 2,28 | - | 1 | 2.500 |
| BBASL493 | BBAS ON NM | 48,29 | 1,99 | 1,82 | 1,99 | 1,98 | 1,82 | -12,5 | 1,82 | - | 2 | 6.100 |
| BBASL503 | BBAS ON NM | 49,29 | 1,54 | 1,37 | 1,54 | 1,48 | 1,40 | +6,87 | 1,34 | - | 11 | 77.700 |
| BBASL523 | BBAS ON NM | 51,29 | 0,60 | 0,60 | 0,95 | 0,74 | 0,90 | +12,5 | 0,70 | - | 5 | 1.800 |
| BBASL530 | BBAS ON NM | 52,29 | 0,59 | 0,59 | 0,61 | 0,59 | 0,60 | +1,69 | 0,54 | 0,83 | 4 | 14.000 |
| BBASL56 | BBAS ON NM | 54,29 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| BBASL563 | BBAS ON NM | 55,29 | - | - | - | - | - | / | - | 0,70 | - | - |
| BBASL599 | BBAS ON NM | 59,29 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BBASL648 | BBAS ON NM | 64,29 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | -14,28 | - | - | 1 | 10.000 |
| BBASL468 | BBAS FM ON NM | 45,79 | 3,45 | 3,12 | 3,58 | 3,47 | 3,39 | +5,6 | 0,40 | - | 13 | 80.500 |
| BBASL475 | BBAS FM ON NM | 46,79 | 2,50 | 2,50 | 2,90 | 2,82 | 2,80 | +11,11 | - | - | 19 | 90.200 |
| BBASL488 | BBAS FM ON NM | 47,79 | 2,25 | 2,24 | 2,25 | 2,24 | 2,24 | +7,69 | 1,30 | - | 4 | 38.000 |
| BBASL498 | BBAS FM ON NM | 48,79 | 1,77 | 1,64 | 1,78 | 1,75 | 1,77 | +15,68 | - | - | 9 | 85.000 |
| BBASL52 | BBAS FM ON NM | 50,29 | 1,18 | 1,02 | 1,31 | 1,24 | 1,28 | +34,73 | 1,18 | - | 35 | 410.300 |
| BBASL441 | BBASE ON NM | 43,04 | 5,49 | 5,49 | 5,49 | 5,49 | 5,49 | = | - | - | 1 | 3.000 |
| BBASL452 | BBASE ON NM | 45,04 | - | - | - | - | - | / | 1,80 | - | - | - |
| BBASL46 | BBASE ON NM | 46,04 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | -23,46 | 1,60 | 3,50 | 1 | 2.000 |
| BBASL480 | BBASE ON NM | 48,04 | 1,94 | 1,89 | 2,25 | 2,18 | 2,23 | +20,54 | - | 2,23 | 6 | 7.900 |
| BBASL486 | BBASE ON NM | 47,54 | - | - | - | - | - | / | - | 2,68 | - | - |
| BBASL487 | BBASE ON NM | 48,54 | 1,87 | 1,81 | 1,87 | 1,84 | 1,81 | +12,42 | - | - | 6 | 11.000 |
| BBASL492 | BBASE ON NM | 49,04 | 1,40 | 1,40 | 1,66 | 1,64 | 1,66 | +8,49 | 0,04 | - | 4 | 8.000 |
| BBASL497 | BBASE ON NM | 49,54 | 1,35 | 1,35 | 1,48 | 1,46 | 1,48 | +22,31 | 1,19 | 1,70 | 2 | 3.400 |
| BBASL505 | BBASE ON NM | 49,79 | 1,26 | 1,26 | 1,50 | 1,37 | 1,37 | +10,48 | - | 1,50 | 82 | 819.500 |
| BBASL525 | BBASE ON NM | 50,79 | 1,06 | 0,86 | 1,07 | 0,93 | 1,06 | +32,5 | - | 1,15 | 10 | 67.200 |
| BBASL526 | BBASE ON NM | 51,79 | 0,64 | 0,64 | 0,84 | 0,77 | 0,83 | +6,41 | 0,69 | 1,00 | 4 | 1.600 |
| BBASL545 | BBASE ON NM | 52,79 | - | - | - | - | - | / | 0,47 | 0,64 | - | - |
| BBASL548 | BBASE ON NM | 53,79 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | -9,52 | 0,01 | 1,00 | 1 | 3.500 |
| BBASL558 | BBASE ON NM | 54,79 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BBASL603 | BBASE ON NM | 59,79 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASL620 | BBASE ON NM | 60,79 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | +14,28 | - | - | 1 | 2.800 |
| BBDCL7 | BBDC /ED ON NT | 36,77 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | = | - | - | 2 | 5.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BBDCL8 | BBDC /ED ON N1 | 37,77 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | +14,28 | - | - | 1 | 10.000 |
| BBDCL341 | BBDC /ED PN N1 | 32,84 | 3,36 | 3,36 | 3,37 | 3,36 | 3,37 | +3,37 | 2,70 | - | 3 | 300 |
| BBDCL351 | BBDC /ED PN N1 | 34,05 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | +36,05 | 2,05 | 2,82 | 1 | 100 |
| BBDCL364 | BBDC /ED PN N1 | 35,05 | 1,42 | 1,42 | 1,42 | 1,42 | 1,42 | -3,4 | 0,10 | - | 1 | 100 |
| BBDCL37 | BBDC /ED PN N1 | 36,05 | 1,21 | 1,20 | 1,21 | 1,20 | 1,21 | = | - | - | 6 | 18.500 |
| BBDCL359 | BBDC FM/ED ON N1 | 34,77 | - | - | - | - | - | / | - | 1,10 | - | - |
| BBDCL357 | BBDC FM/ED PN N1 | 34,55 | 2,01 | 2,01 | 2,20 | 2,07 | 2,05 | +60,15 | - | - | 4 | 500 |
| BBDCL366 | BBDC FM/ED PN N1 | 35,55 | 1,45 | 1,45 | 1,65 | 1,58 | 1,62 | +10,95 | - | 2,10 | 9 | 2.400 |
| BBDCL378 | BBDC FM/ED PN N1 | 36,55 | 1,13 | 1,05 | 1,13 | 1,05 | 1,05 | +6,06 | 1,00 | - | 4 | 11.200 |
| BBDCL394 | BBDC FM/ED PN N1 | 38,05 | 0,50 | 0,47 | 0,50 | 0,49 | 0,50 | +4,16 | 0,20 | - | 4 | 3.100 |
| BBDCL386 | BBDC /ED PN N1 | 37,30 | - | - | - | - | - | / | - | 0,80 | - | - |
| BBDCL422 | BBDC /ED PN N1 | 33,30 | - | - | - | - | - | / | - | 4,99 | - | - |
| BBDCL501 | BBDC /ED PN N1 | 40,39 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBDCL381 | BBDC /E PN N1 | 36,80 | 1,00 | 0,98 | 1,00 | 0,98 | 0,98 | +6,52 | - | - | 2 | 1.000 |
| BBDCL391 | BBDC /E PN N1 | 37,80 | 0,65 | 0,62 | 0,67 | 0,62 | 0,64 | +20,75 | 0,01 | - | 4 | 2.300 |
| BBDCL481 | BBDC /E PN N1 | 38,72 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | +8,82 | - | - | 1 | 2.000 |
| BBDCL937 | BBDC /E PN N1 | 36,30 | 1,28 | 1,28 | 1,28 | 1,28 | 1,28 | +34,73 | - | - | 1 | 1.000 |
| BBSL35 | BBSE ON NM | 35,07 | - | - | - | - | - | / | 0,18 | - | - | - |
| BBSL36 | BBSE ON NM | 36,07 | 0,97 | 0,91 | 0,97 | 0,93 | 0,91 | -17,27 | - | - | 3 | 800 |
| BBSL39 | BBSE ON NM | 39,07 | 0,18 | 0,18 | 0,24 | 0,22 | 0,24 | = | 0,01 | 0,34 | 4 | 40.000 |
| BBSL4 | BBSE FM ON NM | 34,57 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | 1,88 | -2,59 | - | - | 1 | 2.500 |
| BBSL5 | BBSE FM ON NM | 35,57 | - | - | - | - | - | / | - | 1,55 | - | - |
| BOVAL100 | BOVA CI | 110,00 | 0,55 | 0,50 | 0,67 | 0,56 | 0,52 | +4 | 0,52 | 0,53 | 94 | 285.080 |
| BOVAL112 | BOVA CI | 112,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BOVAL800 | BOVA CI | 80,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVAL99 | BOVA CI | 99,00 | - | - | - | - | - | / | 2,00 | - | - | - |
| BOVAL10 | BOVA FM CI | 100,00 | 5,28 | 5,28 | 5,51 | 5,38 | 5,51 | -1,07 | 5,25 | - | 2 | 3.980 |
| BOVAL102 | BOVA FM CI | 102,00 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | +7,36 | - | - | 1 | 1.940 |
| BOVAL104 | BOVA FM CI | 104,00 | 3,13 | 2,81 | 3,13 | 3,03 | 2,81 | +8,07 | 0,05 | - | 2 | 1.400 |
| BOVAL106 | BOVA FM CI | 106,00 | 2,01 | 1,72 | 2,01 | 1,94 | 1,77 | +5,35 | - | 2,20 | 4 | 2.800 |
| BOVAL108 | BOVA FM CI | 108,00 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | 1,24 | +33,33 | - | 1,50 | 2 | 1.200 |
| BOVAL101 | BOVAE CI | 101,00 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | 4,80 | +5,26 | 3,25 | - | 2 | 140 |
| BOVAL103 | BOVAE CI | 103,00 | 3,42 | 3,42 | 3,50 | 3,49 | 3,50 | +4,79 | - | 4,00 | 2 | 550 |
| BOVAL105 | BOVAE CI | 105,00 | 2,33 | 2,25 | 2,33 | 2,25 | 2,25 | +5,63 | - | 3,00 | 2 | 2.100 |
| BOVAL107 | BOVAE CI | 107,00 | 1,32 | 1,32 | 1,61 | 1,36 | 1,42 | -11,25 | 1,00 | - | 6 | 14.440 |
| BOVAL111 | BOVAE CI | 111,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| BOVAL119 | BOVAE CI | 119,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| BPACL656 | BPAC UNT N2 | 65,64 | 3,12 | 3,12 | 3,12 | 3,12 | 3,12 | +36,24 | - | - | 2 | 300 |
| BPACL651 | BPAC UNT N2 | 65,14 | 3,75 | 3,75 | 3,75 | 3,75 | 3,75 | +85,64 | - | - | 1 | 100 |
| BPACL701 | BPAC UNT N2 | 70,14 | 1,27 | 1,27 | 1,27 | 1,27 | 1,27 | -49,2 | 1,27 | - | 2 | 4.300 |
| BRAPL38 | BRAP PN N1 | 37,48 | - | - | - | - | - | / | - | 2,10 | - | - |
| BRAPL1 | BRAP FM PN N1 | 31,98 | 1,27 | 1,27 | 1,43 | 1,35 | 1,43 | -12,26 | - | - | 9 | 900 |
| BRAPL2 | BRAP FM PN N1 | 32,98 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | +67,79 | - | - | 1 | 1.000 |
| BRAPL59 | BRAP FM PN N1 | 29,98 | 2,63 | 2,63 | 2,72 | 2,69 | 2,72 | = | - | - | 3 | 3.000 |
| BRAPL60 | BRAP FM PN N1 | 30,98 | 1,94 | 1,94 | 2,01 | 2,00 | 2,01 | +12,29 | - | - | 2 | 1.100 |
| BRDTL283 | BRDT ON NM | 28,35 | - | - | - | - | - | / | - | 2,32 | - | - |
| BRDTL56 | BRDT FM ON NM | 26,85 | 2,31 | 2,23 | 2,31 | 2,26 | 2,25 | +40,62 | - | - | 10 | 100.000 |
| BRDTL57 | BRDT FM ON NM | 27,85 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | +29,7 | - | - | 1 | 10.000 |
| BRDTL58 | BRDT FM ON NM | 28,85 | 0,69 | 0,69 | 0,85 | 0,81 | 0,85 | +193,1 | - | - | 2 | 500 |
| BRDTL301 | BRDTE ON NM | 30,10 | - | - | - | - | - | / | - | 1,29 | - | - |
| BRFSL340 | BRFS ON NM | 34,00 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| BRFSL395 | BRFS ON NM | 39,50 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | -25 | - | - | 1 | 100 |
| BRFSL405 | BRFS ON NM | 40,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRFSL41 | BRFS ON NM | 41,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BRFSL42 | BRFS ON NM | 42,00 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| BRFSL430 | BRFS ON NM | 43,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRFSL460 | BRFS ON NM | 46,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRFSL360 | BRFS FM ON NM | 36,00 | 2,40 | 2,40 | 2,40 | 2,40 | 2,40 | +6,66 | - | - | 1 | 1.200 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BRFSL370 | BRFS FM ON NM | 37,00 | 2,02 | 1,68 | 2,02 | 1,74 | 1,82 | +1,67 | - | 2,12 | 9 | 9.200 |
| BRFSL380 | BRFS FM ON NM | 38,00 | - | - | - | - | - | / | 1,10 | - | - | - |
| BRFSL390 | BRFS FM ON NM | 39,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BRFSL400 | BRFS FM ON NM | 40,00 | 0,68 | 0,68 | 0,74 | 0,71 | 0,74 | -41,26 | - | 1,00 | 3 | 400 |
| BRFSL382 | BRFSE ON NM | 38,25 | 1,35 | 1,24 | 1,35 | 1,29 | 1,24 | -14,48 | 0,14 | - | 2 | 200 |
| BRFSL387 | BRFSE ON NM | 38,75 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | -63,33 | - | - | 1 | 2.800 |
| BRKML2 | BRKM PNA N1 | 31,66 | 0,37 | 0,37 | 0,43 | 0,38 | 0,43 | -31,74 | - | 0,47 | 5 | 600 |
| BRKML30 | BRKM PNA N1 | 29,16 | - | - | - | - | - | / | 0,75 | - | - | - |
| BRKML340 | BRKM PNA N1 | 33,16 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRKML420 | BRKM PNA N1 | 41,16 | - | - | - | - | - | / | - | 0,35 | - | - |
| BRKML1 | BRKM FM PNA N1 | 30,66 | 0,66 | 0,44 | 0,66 | 0,60 | 0,57 | +3,63 | - | 0,75 | 8 | 7.600 |
| BRKML57 | BRKM FM PNA N1 | 26,66 | 2,02 | 2,02 | 2,43 | 2,14 | 2,07 | = | - | - | 3 | 5.500 |
| BRKML58 | BRKM FM PNA N1 | 27,66 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | -16,38 | 1,50 | - | 7 | 16.000 |
| BRKML60 | BRKM FM PNA N1 | 29,66 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | -11,76 | 0,69 | - | 1 | 2.300 |
| BRMLL170 | BRML ON NM | 17,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRMLL17 | BRML FM ON NM | 16,06 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -30,23 | - | 0,40 | 1 | 300 |
| BRSRL245 | BRSR PNB N1 | 24,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,70 | - | - |
| CCROL49 | CCRO /ED ON NM | 19,23 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| CCROL18 | CCRO FM/ED ON NM | 17,73 | 0,76 | 0,52 | 0,76 | 0,73 | 0,52 | -36,58 | 0,52 | - | 4 | 3.400 |
| CCROL19 | CCRO FM/ED ON NM | 18,73 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | -33,33 | 0,01 | 0,50 | 1 | 400 |
| CCROL47 | CCRO FM/ED ON NM | 17,23 | 0,86 | 0,80 | 0,86 | 0,84 | 0,80 | -20,79 | 0,76 | - | 4 | 2.400 |
| CCROL48 | CCRO FM/ED ON NM | 18,23 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| CIELL100 | CIEL ON NM | 10,01 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 2,01 | - | - |
| CIELL120 | CIEL ON NM | 12,01 | - | - | - | - | - | / | - | 0,04 | - | - |
| CIELL140 | CIEL ON NM | 13,81 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| CIELL74 | CIEL ON NM | 7,41 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,96 | - | - |
| CIELL86 | CIEL ON NM | 8,61 | 0,21 | 0,19 | 0,23 | 0,20 | 0,23 | +35,29 | 0,05 | 0,39 | 9 | 17.700 |
| CIELL9 | CIEL ON NM | 9,01 | 0,15 | 0,15 | 0,19 | 0,16 | 0,19 | +11,76 | 0,16 | 0,20 | 6 | 8.300 |
| CIELL98 | CIEL ON NM | 9,81 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CIELL76 | CIEL FM ON NM | 7,61 | 0,54 | 0,54 | 0,55 | 0,54 | 0,55 | = | - | - | 7 | 10.700 |
| CIELL78 | CIEL FM ON NM | 7,81 | 0,46 | 0,46 | 0,60 | 0,55 | 0,60 | +46,34 | 0,50 | - | 12 | 24.600 |
| CIELL8 | CIEL FM ON NM | 8,01 | 0,40 | 0,40 | 0,50 | 0,43 | 0,45 | +28,57 | 0,31 | - | 7 | 4.600 |
| CIELL82 | CIEL FM ON NM | 8,21 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | +25 | 0,35 | 0,38 | 1 | 100 |
| CIELL84 | CIEL FM ON NM | 8,41 | 0,24 | 0,23 | 0,32 | 0,28 | 0,31 | +55 | - | - | 11 | 18.300 |
| CIELL757 | CIELE ON NM | 7,51 | 0,73 | 0,73 | 0,73 | 0,73 | 0,73 | -1,35 | - | - | 1 | 2.000 |
| CIELL851 | CIELE ON NM | 8,51 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | = | - | - | 1 | 1.000 |
| CIELL973 | CIELE ON NM | 9,71 | - | - | - | - | - | / | - | 0,35 | - | - |
| CMIGL160 | CMIG PN N1 | 16,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CMIGL14 | CMIG FM PN N1 | 14,00 | 0,38 | 0,29 | 0,39 | 0,37 | 0,29 | -27,5 | - | 0,50 | 4 | 800 |
| CMIGL15 | CMIG FM PN N1 | 15,00 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | -18,75 | 0,08 | 0,36 | 3 | 1.300 |
| CMIGL43 | CMIG FM PN N1 | 13,50 | 0,58 | 0,48 | 0,58 | 0,49 | 0,52 | -24,63 | - | - | 15 | 102.000 |
| CMIGL44 | CMIG FM PN N1 | 14,50 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | -40 | - | 0,40 | 1 | 2.000 |
| CMIGL147 | CMIGE PN N1 | 14,75 | 0,17 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | -27,27 | 0,03 | 0,22 | 2 | 66.000 |
| COGNL118 | COGN ON NM | 11,88 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| COGNL123 | COGN ON NM | 12,38 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,26 | - | - |
| COGNL133 | COGN ON NM | 13,38 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| COGNL928 | COGN ON NM | 9,28 | - | - | - | - | - | / | 0,92 | - | - | - |
| COGNL103 | COGN FM ON NM | 10,38 | 0,50 | 0,44 | 0,50 | 0,44 | 0,44 | -15,38 | 0,43 | 0,50 | 14 | 70.500 |
| COGNL108 | COGN FM ON NM | 10,88 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | -6,45 | 0,18 | 0,35 | 3 | 900 |
| COGNL114 | COGN FM ON NM | 11,38 | 0,20 | 0,18 | 0,20 | 0,18 | 0,18 | -37,93 | - | 0,30 | 4 | 4.000 |
| COGNL988 | COGN FM ON NM | 9,88 | 0,72 | 0,61 | 0,76 | 0,66 | 0,63 | = | 0,63 | 0,78 | 19 | 58.100 |
| COGNL106 | COGNE ON NM | 10,63 | - | - | - | - | - | / | 0,31 | - | - | - |
| COGNL116 | COGNE ON NM | 11,63 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | -28,57 | 0,10 | - | 3 | 40.000 |
| COGNL136 | COGNE ON NM | 13,63 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| COGNL998 | COGNE ON NM | 9,98 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | = | - | - | 1 | 10.100 |
| CPLLE54 | CPL FM PNB N1 | 54,00 | 2,26 | 2,26 | 2,53 | 2,35 | 2,53 | +42,13 | - | - | 6 | 5.700 |
| CSANL520 | CSAN ON NM | 52,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CSANL530 | CSAN ON NM | 53,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| CSANL550 | CSAN ON NM | 55,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CSANL590 | CSAN FM ON NM | 59,00 | 2,02 | 2,02 | 2,16 | 2,14 | 2,15 | -13,65 | 2,15 | - | 4 | 4.000 |
| CSANL600 | CSAN FM ON NM | 60,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2,50 | - | - |
| CSNAL153 | CSNA ON | 15,05 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,49 | - | - |
| CSNAL16 | CSNA ON | 16,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,15 | - | - |
| CSNAL17 | CSNA ON | 17,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -50 | - | 0,45 | 1 | 100 |
| CSNAL44 | CSNA ON | 14,55 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | -28,57 | 0,01 | - | 3 | 3.400 |
| CSNAL12 | CSNA FM ON | 12,05 | 0,91 | 0,82 | 0,91 | 0,82 | 0,89 | = | 0,40 | 0,89 | 15 | 113.000 |
| CSNAL13 | CSNA FM ON | 13,05 | 0,62 | 0,41 | 0,64 | 0,47 | 0,42 | -31,14 | 0,01 | 0,59 | 8 | 16.200 |
| CSNAL135 | CSNA FM ON | 12,55 | 0,76 | 0,60 | 0,85 | 0,78 | 0,60 | -25,92 | - | - | 6 | 17.100 |
| CSNAL138 | CSNA FM ON | 13,55 | 0,46 | 0,29 | 0,46 | 0,31 | 0,29 | -34,09 | 0,28 | 0,35 | 8 | 4.100 |
| CSNAL15 | CSNA FM ON | 14,05 | 0,21 | 0,20 | 0,21 | 0,20 | 0,20 | -31,03 | 0,20 | 0,24 | 6 | 3.900 |
| CSNAL133 | CSNAE ON | 13,30 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | +6,12 | - | 0,52 | 1 | 15.000 |
| CSNAL141 | CSNAE ON | 13,80 | 0,38 | 0,24 | 0,38 | 0,33 | 0,24 | -38,46 | 0,01 | - | 3 | 5.100 |
| CSNAL156 | CSNAE ON | 15,30 | 0,12 | 0,09 | 0,13 | 0,11 | 0,09 | -35,71 | 0,05 | 0,16 | 3 | 6.800 |
| CSNAL166 | CSNAE ON | 16,30 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | -60 | - | 0,10 | 3 | 8.200 |
| CSNAL191 | CSNAE ON | 18,80 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 1 | 10.000 |
| CVCBL535 | CVCBE ON NM | 53,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CYREL26 | CYRE ON NM | 26,22 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CYREL60 | CYRE ON NM | 30,72 | - | - | - | - | - | / | 0,07 | - | - | - |
| CYREL257 | CYRE FM ON NM | 25,72 | 1,56 | 1,56 | 1,56 | 1,56 | 1,56 | +12,23 | - | - | 1 | 2.500 |
| CYREL54 | CYRE FM ON NM | 24,72 | 2,02 | 2,02 | 2,20 | 2,04 | 2,15 | +6,43 | - | - | 5 | 6.600 |
| CYREL56 | CYRE FM ON NM | 26,72 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | -23,43 | - | 1,30 | 1 | 200 |
| CYREL57 | CYRE FM ON NM | 27,72 | 0,72 | 0,70 | 0,74 | 0,72 | 0,74 | -37,28 | - | 1,17 | 5 | 500 |
| ECORL44 | ECOR FM ON NM | 14,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,20 | - | - |
| EGIEL449 | EGIE FM ON NM | 44,91 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EGIEL459 | EGIE FM ON NM | 45,91 | 0,89 | 0,89 | 0,90 | 0,89 | 0,90 | -2,17 | - | - | 2 | 1.800 |
| ELETL11 | ELET ON N1 | 41,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ELETL18 | ELET ON N1 | 48,50 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | -20 | - | 0,15 | 1 | 3.000 |
| ELETL44 | ELET ON N1 | 44,00 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | = | - | - | 1 | 3.000 |
| ELETL45 | ELET ON N1 | 45,00 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -9,09 | - | - | 1 | 5.000 |
| ELETL37 | ELET FM ON N1 | 37,00 | 2,56 | 2,55 | 2,56 | 2,55 | 2,55 | -28,37 | - | - | 2 | 20.200 |
| ELETL38 | ELET FM ON N1 | 38,00 | 2,05 | 2,05 | 2,18 | 2,13 | 2,18 | -0,45 | - | 2,55 | 4 | 1.400 |
| ELETL396 | ELET FM ON N1 | 39,50 | 1,56 | 1,56 | 1,65 | 1,64 | 1,65 | -27,63 | 1,63 | 1,70 | 3 | 10.300 |
| ELETL40 | ELET FM ON N1 | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| ELETL385 | ELET FM PNB N1 | 38,50 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | -11,49 | - | - | 1 | 3.500 |
| ELETL390 | ELET FM PNB N1 | 39,00 | 2,26 | 2,24 | 2,26 | 2,24 | 2,24 | -13,84 | - | - | 3 | 3.000 |
| ELETL400 | ELET FM PNB N1 | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| EMBRL210 | EMBR ON NM | 21,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EMBRL22 | EMBR ON NM | 22,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EMBRL49 | EMBR ON NM | 19,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,24 | - | - |
| EMBRL18 | EMBR FM ON NM | 18,00 | - | - | - | - | - | / | 0,60 | 0,98 | - | - |
| EMBRL19 | EMBR FM ON NM | 19,00 | - | - | - | - | - | / | 0,21 | - | - | - |
| EMBRL48 | EMBR FM ON NM | 18,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,70 | - | - |
| EMBRL202 | EMBRE ON NM | 20,25 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| EQTL6 | EQTL ON NM | 106,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EQTL2 | EQTL FM ON NM | 102,05 | 1,84 | 1,84 | 1,84 | 1,84 | 1,84 | -23,33 | - | 2,14 | 1 | 500 |
| FLRYL205 | FLRY ON NM | 20,33 | - | - | - | - | - | / | 1,52 | - | - | - |
| GGBRL131 | GGBR FM PN N1 | 12,96 | 0,85 | 0,78 | 0,85 | 0,83 | 0,78 | +21,87 | - | - | 5 | 19.500 |
| GGBRL134 | GGBR FM PN N1 | 13,46 | 0,54 | 0,51 | 0,54 | 0,53 | 0,51 | +24,39 | - | - | 2 | 2.700 |
| GGBRL141 | GGBR FM PN N1 | 13,96 | 0,32 | 0,32 | 0,57 | 0,37 | 0,57 | +119,23 | 0,15 | 0,58 | 12 | 40.100 |
| GGBRL144 | GGBR FM PN N1 | 14,46 | 0,20 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,19 | -9,52 | 0,05 | 0,29 | 3 | 400 |
| GGBRL151 | GGBR FM PN N1 | 14,96 | 0,14 | 0,12 | 0,14 | 0,13 | 0,12 | +9,09 | 0,01 | - | 2 | 1.000 |
| GGBRL133 | GGBRE PN N1 | 13,21 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | 0,63 | -24,09 | - | - | 1 | 2.000 |
| GGBRL138 | GGBRE PN N1 | 13,71 | 0,40 | 0,40 | 0,46 | 0,44 | 0,46 | -2,12 | - | - | 4 | 1.200 |
| GGBRL143 | GGBRE PN N1 | 14,21 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| GGBRL150 | GGBRE PN N1 | 14,71 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | -16,66 | - | 0,42 | 1 | 2.800 |
| GGBRL153 | GGBRE PN N1 | 15,21 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | -55 | 0,08 | 0,17 | 2 | 50.500 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| GOAUL695 | GOAU PN N1 | 6,87 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | +42,85 | - | - | 1 | 8.000 |
| GOAUL711 | GOAU PN N1 | 7,07 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,11 | - | - |
| GOAUL58 | GOAU FM PN N1 | 5,87 | 0,46 | 0,46 | 0,46 | 0,46 | 0,46 | = | - | - | 3 | 90.000 |
| GOAUL607 | GOAU FM PN N1 | 6,07 | 0,34 | 0,33 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | +17,85 | - | - | 2 | 12.400 |
| GOAUL62 | GOAU FM PN N1 | 6,27 | 0,25 | 0,25 | 0,26 | 0,25 | 0,26 | +4 | 0,10 | 0,28 | 2 | 400 |
| GOAUL655 | GOAU FM PN N1 | 6,47 | 0,15 | 0,15 | 0,18 | 0,16 | 0,18 | +63,63 | 0,05 | 0,25 | 5 | 6.000 |
| GOAUL671 | GOAU FM PN N1 | 6,67 | 0,11 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,12 | +20 | - | 0,17 | 5 | 5.200 |
| GOAUL665 | GOAUE PN N1 | 6,57 | - | - | - | - | - | / | - | 0,32 | - | - |
| GOAUL705 | GOAUE PN N1 | 6,97 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| GOLLL325 | GOLL PN N2 | 32,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| GOLLL362 | GOLLE PN N2 | 36,25 | - | - | - | - | - | / | 2,02 | - | - | - |
| GOLLL372 | GOLLE PN N2 | 37,25 | - | - | - | - | - | / | 1,52 | - | - | - |
| HGTXL35 | HGTX ON NM | 34,90 | - | - | - | - | - | / | - | 0,99 | - | - |
| HGTXL5 | HGTX ON NM | 35,40 | - | - | - | - | - | / | - | 6,00 | - | - |
| HYPEL36 | HYPE ON NM | 36,06 | - | - | - | - | - | / | - | 2,40 | - | - |
| HYPEL3 | HYPE FM ON NM | 33,56 | 2,06 | 2,06 | 2,06 | 2,06 | 2,06 | -4,62 | - | - | 1 | 1.500 |
| HYPEL4 | HYPE FM ON NM | 34,56 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| HYPEL360 | HYPEE ON NM | 35,81 | - | - | - | - | - | / | - | 2,20 | - | - |
| ITSAL15 | ITSA PN N1 | 15,32 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | +20 | 0,03 | 0,07 | 3 | 251.000 |
| ITSAL17 | ITSA PN N1 | 17,32 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | 0,02 | 3 | 6.400 |
| ITSAL45 | ITSA PN N1 | 15,82 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITSAL139 | ITSA FM PN N1 | 12,82 | 1,18 | 1,11 | 1,18 | 1,11 | 1,11 | +0,9 | 0,41 | 1,48 | 3 | 8.200 |
| ITSAL14 | ITSA FM PN N1 | 14,32 | 0,22 | 0,22 | 0,26 | 0,22 | 0,24 | +14,28 | 0,21 | 0,24 | 12 | 40.300 |
| ITSAL144 | ITSA FM PN N1 | 13,32 | 0,81 | 0,75 | 0,81 | 0,79 | 0,75 | +1,35 | 0,50 | - | 6 | 12.400 |
| ITSAL43 | ITSA FM PN N1 | 13,82 | 0,49 | 0,42 | 0,50 | 0,45 | 0,47 | +6,81 | 0,21 | 0,50 | 22 | 172.900 |
| ITSAL44 | ITSA FM PN N1 | 14,82 | 0,14 | 0,11 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | +33,33 | 0,01 | - | 7 | 8.000 |
| ITSAL119 | ITSAE PN N1 | 11,57 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITSAL133 | ITSAE PN N1 | 13,57 | 0,61 | 0,59 | 0,67 | 0,60 | 0,61 | = | - | - | 6 | 13.900 |
| ITSAL134 | ITSAE PN N1 | 13,07 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| ITUBL370 | ITUB ON N1 | 34,43 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| ITUBL341 | ITUB PN N1 | 33,22 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBL345 | ITUB PN N1 | 33,72 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBL350 | ITUB PN N1 | 34,22 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBL371 | ITUB PN N1 | 36,22 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | +17,64 | 1,40 | 2,07 | 1 | 600 |
| ITUBL374 | ITUB PN N1 | 37,22 | 1,25 | 1,16 | 1,44 | 1,30 | 1,24 | -8,82 | 0,01 | 1,30 | 12 | 2.300 |
| ITUBL377 | ITUB PN N1 | 35,22 | - | - | - | - | - | / | 2,10 | - | - | - |
| ITUBL390 | ITUB PN N1 | 38,22 | 0,81 | 0,81 | 0,81 | 0,81 | 0,81 | -7,95 | 0,01 | - | 1 | 1.000 |
| ITUBL401 | ITUB PN N1 | 39,30 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | +22 | - | 0,61 | 2 | 7.800 |
| ITUBL408 | ITUB PN N1 | 40,80 | 0,27 | 0,27 | 0,30 | 0,28 | 0,27 | +8 | - | 0,27 | 3 | 300 |
| ITUBL432 | ITUB PN N1 | 42,30 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBL451 | ITUB PN N1 | 44,30 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | +75 | - | - | 3 | 15.900 |
| ITUBL358 | ITUB FM PN N1 | 35,72 | 2,35 | 1,92 | 2,38 | 2,17 | 2,10 | +2,43 | 0,01 | - | 17 | 136.600 |
| ITUBL367 | ITUB FM PN N1 | 36,72 | 1,70 | 1,41 | 1,75 | 1,61 | 1,50 | +0,67 | 0,45 | 1,75 | 22 | 177.800 |
| ITUBL37 | ITUB FM PN N1 | 37,72 | 1,20 | 1,05 | 1,20 | 1,15 | 1,05 | +10,52 | 0,70 | 1,15 | 4 | 10.100 |
| ITUBL372 | ITUB FM PN N1 | 34,72 | 3,07 | 2,66 | 3,07 | 2,80 | 2,79 | +1,45 | 0,01 | - | 21 | 237.800 |
| ITUBL621 | ITUB FM PN N1 | 38,80 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBL363 | ITUBE PN N1 | 35,47 | 2,10 | 2,10 | 2,25 | 2,16 | 2,25 | +11,38 | 0,01 | - | 11 | 60.100 |
| ITUBL368 | ITUBE PN N1 | 35,97 | - | - | - | - | - | / | - | 2,40 | - | - |
| ITUBL369 | ITUBE PN N1 | 36,97 | 1,32 | 1,32 | 1,32 | 1,32 | 1,32 | +0,76 | - | - | 1 | 1.000 |
| ITUBL382 | ITUBE PN N1 | 37,47 | 1,33 | 1,07 | 1,33 | 1,11 | 1,12 | -8,19 | - | - | 11 | 55.900 |
| ITUBL387 | ITUBE PN N1 | 37,97 | 1,06 | 0,93 | 1,06 | 1,00 | 0,93 | +8,13 | - | 1,20 | 6 | 12.100 |
| ITUBL392 | ITUBE PN N1 | 38,47 | - | - | - | - | - | / | - | 1,01 | - | - |
| ITUBL398 | ITUBE PN N1 | 39,05 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | +5,35 | 0,01 | - | 1 | 100 |
| ITUBL436 | ITUBE PN N1 | 41,05 | - | - | - | - | - | / | 0,09 | - | - | - |
| ITUBL44 | ITUBE PN N1 | 41,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| JBSSL295 | JBSS ON NM | 29,50 | 1,41 | 1,41 | 1,41 | 1,41 | 1,41 | -53 | - | 1,60 | 1 | 100 |
| JBSSL3 | JBSS ON NM | 33,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| JBSSL340 | JBSS ON NM | 34,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| JBSSL360 | JBSS ON NM | 36,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,00 | - | - |
| JBSSL290 | JBSS FM ON NM | 29,00 | 1,53 | 1,53 | 1,53 | 1,53 | 1,53 | -21,53 | - | 1,83 | 1 | 1.000 |
| JBSSL30 | JBSS FM ON NM | 30,00 | 1,40 | 1,12 | 1,51 | 1,23 | 1,12 | -25,82 | 0,01 | 1,30 | 12 | 9.200 |
| JBSSL31 | JBSS FM ON NM | 31,00 | 1,14 | 0,83 | 1,14 | 0,99 | 0,83 | -24,54 | 0,01 | - | 5 | 8.600 |
| JBSSL32 | JBSS FM ON NM | 32,00 | 0,85 | 0,57 | 0,85 | 0,63 | 0,57 | -29,62 | - | - | 14 | 33.100 |
| JBSSL33 | JBSS FM ON NM | 33,00 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | -9,09 | - | 0,46 | 2 | 4.100 |
| KLBNL17 | KLBN FM UNT N2 | 17,13 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| LAMEL19 | LAME PN N1 | 19,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| LAMEL250 | LAME PN N1 | 25,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEL200 | LAME FM PN N1 | 20,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEL210 | LAME FM PN N1 | 21,00 | 0,95 | 0,94 | 0,95 | 0,94 | 0,94 | -8,73 | 0,25 | - | 2 | 600 |
| LAMEL22 | LAME FM PN N1 | 22,00 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | -12,3 | 0,01 | - | 1 | 100 |
| LAMEL23 | LAME FM PN N1 | 23,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEL240 | LAME FM PN N1 | 24,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LRENL491 | LREN ON NM | 49,11 | - | - | - | - | - | / | - | 6,50 | - | - |
| LRENL511 | LREN ON NM | 51,11 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | -33 | 0,01 | - | 1 | 600 |
| LRENL506 | LREN FM ON NM | 50,61 | - | - | - | - | - | / | - | 2,25 | - | - |
| MGLUL476 | MGLU ON NM | 47,69 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | 1,50 | - | - |
| MGLUL405 | MGLUE ON NM | 40,44 | - | - | - | - | - | / | 1,80 | - | - | - |
| MGLUL429 | MGLUE ON NM | 42,94 | - | - | - | - | - | / | 1,50 | 5,00 | - | - |
| MOVIL162 | MOVIE ON NM | 16,11 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| MRFGL10 | MRFG ON NM | 10,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| MRFGL11 | MRFG FM ON NM | 11,00 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | 0,93 | -3,12 | - | 1,79 | 1 | 1.000 |
| MRVEL49 | MRVE ON NM | 19,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,51 | - | - |
| MRVEL18 | MRVE FM ON NM | 18,00 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | 0,72 | -35,71 | 0,10 | - | 2 | 1.400 |
| MRVEL47 | MRVE FM ON NM | 17,50 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| MULTL57 | MULT FM ON N2 | 27,73 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | -3,4 | - | - | 3 | 6.000 |
| NATUL71 | NATU ON NM | 35,50 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| NATUL64 | NATU FM ON NM | 32,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| NATUL66 | NATU FM ON NM | 33,00 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| NATUL70 | NATU FM ON NM | 35,00 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | -5,33 | - | 0,76 | 1 | 2.800 |
| PCARL95 | PCAR PN N1 | 95,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,90 | - | - |
| PCARL84 | PCAR FM PN N1 | 84,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PCARL985 | PCARE PN N1 | 98,50 | - | - | - | - | - | / | 0,19 | - | - | - |
| PETRL238 | PETR ON N2 | 23,59 | 8,37 | 8,37 | 8,40 | 8,38 | 8,40 | = | - | - | 2 | 200 |
| PETRL283 | PETR ON N2 | 28,09 | - | - | - | - | - | / | 0,09 | - | - | - |
| PETRL288 | PETR ON N2 | 28,59 | - | - | - | - | - | / | - | 5,30 | - | - |
| PETRL293 | PETR ON N2 | 29,09 | - | - | - | - | - | / | 0,31 | - | - | - |
| PETRL303 | PETR ON N2 | 30,09 | - | - | - | - | - | / | - | 2,99 | - | - |
| PETRL31 | PETR ON N2 | 30,59 | - | - | - | - | - | / | 0,68 | 2,49 | - | - |
| PETRL310 | PETR ON N2 | 31,09 | - | - | - | - | - | / | - | 2,02 | - | - |
| PETRL329 | PETR ON N2 | 32,59 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | +10,2 | - | 1,12 | 1 | 100 |
| PETRL353 | PETR ON N2 | 35,09 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | +37,03 | - | 0,38 | 1 | 100 |
| PETRL358 | PETR ON N2 | 35,59 | 0,25 | 0,25 | 0,30 | 0,27 | 0,30 | +42,85 | - | 0,31 | 7 | 700 |
| PETRL373 | PETR ON N2 | 37,09 | 0,13 | 0,13 | 0,16 | 0,14 | 0,16 | +45,45 | - | - | 6 | 600 |
| PETRL378 | PETR ON N2 | 36,59 | 0,18 | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | +35,71 | - | 0,20 | 2 | 200 |
| PETRL208 | PETR PN N2 | 19,98 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| PETRL212 | PETR PN N2 | 20,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRL248 | PETR PN N2 | 23,98 | 5,54 | 5,54 | 5,60 | 5,57 | 5,58 | +15,28 | - | - | 9 | 5.900 |
| PETRL252 | PETR PN N2 | 24,98 | 4,55 | 4,55 | 4,85 | 4,73 | 4,59 | +17,39 | 4,40 | - | 18 | 5.100 |
| PETRL255 | PETR PN N2 | 24,48 | 4,88 | 4,88 | 5,30 | 5,10 | 5,20 | +11,82 | - | - | 10 | 1.400 |
| PETRL264 | PETR PN N2 | 25,48 | - | - | - | - | - | / | 3,50 | - | - | - |
| PETRL267 | PETR PN N2 | 26,48 | 3,22 | 3,22 | 3,41 | 3,37 | 3,28 | +26,64 | 2,99 | - | 10 | 45.800 |
| PETRL268 | PETR PN N2 | 25,98 | 3,56 | 3,56 | 3,91 | 3,83 | 3,80 | +31,03 | 0,02 | - | 63 | 57.700 |
| PETRL278 | PETR PN N2 | 26,98 | 2,70 | 2,70 | 3,08 | 2,94 | 2,83 | +26,33 | 0,01 | 2,95 | 85 | 65.700 |
| PETRL28 | PETR PN N2 | 27,73 | 2,20 | 2,20 | 2,50 | 2,38 | 2,35 | +20,51 | 2,12 | 2,37 | 51 | 166.400 |
| PETRL282 | PETR PN N2 | 27,98 | 1,66 | 1,66 | 2,29 | 2,13 | 2,13 | +28,31 | 1,75 | 2,13 | 235 | 3.393.900 |
| PETRL286 | PETR PN N2 | 28,48 | 1,68 | 1,67 | 1,95 | 1,81 | 1,79 | +32,59 | 1,35 | 3,00 | 142 | 1.223.200 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRL299 | PETR PN N2 | 28,98 | 1,44 | 1,36 | 1,66 | 1,52 | 1,48 | +33,33 | 1,11 | 1,64 | 117 | 629.800 |
| PETRL30 | PETR PN N2 | 29,48 | 1,11 | 1,09 | 1,36 | 1,23 | 1,20 | +31,86 | 1,15 | 1,20 | 5.759 | 11.918.500 |
| PETRL302 | PETR PN N2 | 29,98 | 0,92 | 0,91 | 1,11 | 1,02 | 0,98 | +36,11 | 0,98 | 0,99 | 590 | 7.768.400 |
| PETRL307 | PETR PN N2 | 30,48 | 0,76 | 0,72 | 0,87 | 0,81 | 0,78 | +39,28 | 0,76 | 0,79 | 73 | 223.500 |
| PETRL311 | PETR PN N2 | 30,98 | 0,53 | 0,53 | 0,70 | 0,64 | 0,62 | +37,77 | 0,62 | 0,68 | 344 | 1.104.800 |
| PETRL317 | PETR PN N2 | 31,48 | 0,46 | 0,44 | 0,54 | 0,50 | 0,48 | +29,72 | 0,47 | 0,49 | 38 | 441.100 |
| PETRL327 | PETR PN N2 | 32,48 | 0,28 | 0,27 | 0,33 | 0,29 | 0,30 | +30,43 | 0,08 | 0,33 | 41 | 427.300 |
| PETRL328 | PETR PN N2 | 31,98 | 0,37 | 0,35 | 0,42 | 0,39 | 0,35 | +16,66 | 0,28 | 0,38 | 45 | 376.400 |
| PETRL332 | PETR PN N2 | 32,98 | 0,22 | 0,21 | 0,26 | 0,23 | 0,23 | +27,77 | 0,20 | 0,24 | 33 | 361.300 |
| PETRL337 | PETR PN N2 | 33,48 | 0,21 | 0,18 | 0,22 | 0,19 | 0,18 | +28,57 | 0,01 | 0,19 | 21 | 113.200 |
| PETRL342 | PETR PN N2 | 33,98 | 0,14 | 0,14 | 0,17 | 0,15 | 0,15 | +25 | 0,12 | 0,16 | 28 | 1.896.800 |
| PETRL347 | PETR PN N2 | 34,48 | 0,12 | 0,11 | 0,14 | 0,11 | 0,12 | +33,33 | 0,01 | 0,13 | 17 | 1.751.600 |
| PETRL352 | PETR PN N2 | 34,98 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | = | 0,03 | 0,11 | 9 | 119.100 |
| PETRL369 | PETR PN N2 | 35,98 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,07 | = | 0,04 | 0,08 | 9 | 211.200 |
| PETRL391 | PETR PN N2 | 38,98 | 0,03 | 0,03 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | = | 0,03 | 0,04 | 13 | 311.400 |
| PETRL313 | PETRE ON N2 | 31,34 | 1,70 | 1,70 | 1,74 | 1,72 | 1,74 | +5,45 | - | 1,78 | 2 | 200 |
| PETRL320 | PETRE ON N2 | 31,84 | - | - | - | - | - | / | - | 1,48 | - | - |
| PETRL630 | PETRE ON N2 | 30,34 | - | - | - | - | - | / | - | 2,77 | - | - |
| PETRL165 | PETRE PN N2 | 25,73 | 3,76 | 3,76 | 4,10 | 3,98 | 4,10 | +17,47 | - | - | 7 | 3.400 |
| PETRL230 | PETRE PN N2 | 22,23 | 7,19 | 7,19 | 7,19 | 7,19 | 7,19 | +6,83 | - | - | 1 | 100 |
| PETRL256 | PETRE PN N2 | 24,73 | - | - | - | - | - | / | 3,30 | - | - | - |
| PETRL265 | PETRE PN N2 | 26,23 | 3,35 | 3,35 | 3,67 | 3,62 | 3,52 | +21,37 | - | - | 23 | 22.900 |
| PETRL270 | PETRE PN N2 | 26,73 | 2,95 | 2,93 | 3,25 | 3,06 | 3,13 | +25,2 | 1,75 | 4,20 | 22 | 71.100 |
| PETRL275 | PETRE PN N2 | 27,23 | 2,55 | 2,55 | 2,85 | 2,73 | 2,60 | +24,4 | - | - | 18 | 68.100 |
| PETRL277 | PETRE PN N2 | 27,48 | 2,61 | 2,42 | 2,61 | 2,45 | 2,45 | +25,64 | 1,60 | 3,00 | 4 | 3.700 |
| PETRL292 | PETRE PN N2 | 28,23 | 1,83 | 1,83 | 2,12 | 2,04 | 1,99 | +32,66 | 0,90 | 1,95 | 75 | 1.114.700 |
| PETRL297 | PETRE PN N2 | 28,73 | 1,54 | 1,53 | 1,80 | 1,66 | 1,62 | +31,7 | 1,41 | 1,75 | 4.733 | 6.359.300 |
| PETRL3 | PETRE PN N2 | 29,23 | 1,26 | 1,24 | 1,46 | 1,33 | 1,34 | +34 | - | 1,36 | 471 | 774.900 |
| PETRL304 | PETRE PN N2 | 30,23 | 0,89 | 0,86 | 0,96 | 0,90 | 0,87 | +33,84 | 0,65 | 0,91 | 139 | 294.300 |
| PETRL305 | PETRE PN N2 | 29,73 | 1,02 | 1,01 | 1,20 | 1,11 | 1,06 | +30,86 | 0,20 | 1,11 | 141 | 2.297.000 |
| PETRL315 | PETRE PN N2 | 30,73 | 0,72 | 0,68 | 0,75 | 0,71 | 0,69 | +32,69 | 0,65 | 0,70 | 22 | 270.100 |
| PETRL32 | PETRE PN N2 | 31,73 | 0,40 | 0,39 | 0,49 | 0,44 | 0,43 | +34,37 | 0,43 | 0,44 | 97 | 1.024.000 |
| PETRL33 | PETRE PN N2 | 32,73 | 0,25 | 0,24 | 0,30 | 0,28 | 0,26 | +18,18 | 0,24 | 0,27 | 92 | 1.534.300 |
| PETRL331 | PETRE PN N2 | 32,23 | 0,30 | 0,30 | 0,37 | 0,33 | 0,33 | +26,92 | 0,01 | 0,34 | 11 | 193.200 |
| PETRL335 | PETRE PN N2 | 33,23 | 0,24 | 0,20 | 0,24 | 0,22 | 0,21 | +31,25 | 0,20 | 0,22 | 13 | 108.500 |
| PETRL34 | PETRE PN N2 | 33,73 | 0,15 | 0,15 | 0,18 | 0,15 | 0,16 | +14,28 | 0,03 | 0,17 | 10 | 142.400 |
| PETRL345 | PETRE PN N2 | 34,23 | 0,13 | 0,13 | 0,15 | 0,14 | 0,13 | +8,33 | - | 0,14 | 14 | 315.300 |
| PETRL350 | PETRE PN N2 | 34,73 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | +10 | 0,10 | 0,12 | 8 | 52.100 |
| PETRL357 | PETRE PN N2 | 35,73 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | +14,28 | - | 0,08 | 4 | 64.600 |
| PETRL36 | PETRE PN N2 | 36,73 | 0,06 | 0,05 | 0,08 | 0,06 | 0,07 | +16,66 | 0,06 | 0,07 | 19 | 167.500 |
| PETRL379 | PETRE PN N2 | 37,73 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | = | 0,04 | 0,05 | 28 | 1.392.000 |
| PETRL387 | PETRE PN N2 | 38,73 | 0,04 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -20 | 0,03 | 0,04 | 24 | 253.200 |
| PETRL397 | PETRE PN N2 | 39,73 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | = | 0,02 | 0,03 | 30 | 656.200 |
| PETRL81 | PETRE PN N2 | 31,23 | 0,55 | 0,54 | 0,61 | 0,55 | 0,55 | +37,5 | - | 0,61 | 569 | 1.411.600 |
| POMOL402 | POMOE PN N2 | 3,99 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | +5 | 0,21 | - | 1 | 100 |
| QUALL3 | QUAL FM/ER ON NM | 30,20 | - | - | - | - | - | / | 1,56 | - | - | - |
| QUALL346 | QUAL FM/ER ON NM | 31,20 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| RADLL103 | RADL FM ON NM | 103,23 | 6,15 | 6,15 | 6,41 | 6,27 | 6,41 | +19,36 | - | - | 7 | 8.000 |
| RADLL105 | RADL FM ON NM | 105,23 | 4,93 | 4,93 | 4,93 | 4,93 | 4,93 | +4,89 | - | - | 2 | 1.000 |
| RADLL109 | RADL FM ON NM | 109,23 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| RAILL240 | RAIL ON NM | 24,00 | 0,36 | 0,36 | 0,46 | 0,38 | 0,46 | +48,38 | 0,01 | - | 2 | 1.900 |
| RAILL22 | RAIL FM ON NM | 22,00 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | +23,07 | - | - | 1 | 4.800 |
| RAILL23 | RAIL FM ON NM | 23,00 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | +1,17 | 0,01 | 1,15 | 1 | 200 |
| RAILL54 | RAIL FM ON NM | 24,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| RAILL217 | RAILE ON NM | 21,75 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | 1,47 | +9,7 | - | - | 2 | 3.900 |
| RAILL237 | RAILE ON NM | 23,75 | - | - | - | - | - | / | 0,18 | - | - | - |
| RAILL247 | RAILE ON NM | 24,75 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| RAPTL100 | RAPT PN N1 | 10,00 | - | - | - | - | - | / | 0,62 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| RENTL375 | RENT ON NM | 37,23 | 4,50 | 4,50 | 4,50 | 4,50 | 4,50 | +143,24 | - | - | 2 | 10.000 |
| RENTL379 | RENT ON NM | 37,73 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | -50 | - | - | 2 | 10.000 |
| RENTL459 | RENT ON NM | 45,73 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| RENTL418 | RENT FM ON NM | 41,73 | 1,57 | 1,50 | 2,14 | 1,57 | 2,14 | = | 1,40 | - | 5 | 3.200 |
| RENTL443 | RENT FM ON NM | 44,23 | 0,88 | 0,88 | 0,89 | 0,88 | 0,89 | -77,17 | - | - | 2 | 91.000 |
| SANBL515 | SANB FM UNT | 51,52 | 1,02 | 1,02 | 1,17 | 1,07 | 1,17 | +20,61 | 1,17 | - | 3 | 300 |
| SBSPL55 | SBSF FM ON NM | 55,01 | 2,10 | 2,08 | 2,14 | 2,08 | 2,08 | -13,69 | 0,05 | - | 4 | 2.900 |
| SBSPL56 | SBSF FM ON NM | 56,01 | 1,73 | 1,66 | 1,73 | 1,66 | 1,66 | = | - | - | 6 | 24.000 |
| SLCEL210 | SLCE ON NM | 21,00 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | = | - | 0,20 | 1 | 1.000 |
| SLCEL220 | SLCE ON NM | 22,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| SMALL121 | SMALE CI | 121,00 | - | - | - | - | - | / | - | 10,00 | - | - |
| SMLS137 | SMLS FM ON NM | 37,00 | - | - | - | - | - | / | 1,72 | - | - | - |
| SMLS138 | SMLS FM ON NM | 38,00 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | +21,38 | 1,04 | - | 2 | 600 |
| SMLS140 | SMLS FM ON NM | 40,00 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | +33,33 | - | - | 1 | 100 |
| STBP1600 | STBP ON NM | 6,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,10 | - | - |
| SUZBL361 | SUZB ON NM | 36,06 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | -6,25 | - | - | 2 | 400 |
| SUZBL365 | SUZB ON NM | 36,56 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| SUZBL370 | SUZB ON NM | 37,06 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | -11,86 | - | - | 1 | 500 |
| SUZBL385 | SUZB ON NM | 38,06 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| SUZBL41 | SUZB ON NM | 40,56 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | 1,40 | - | - |
| SUZBL415 | SUZB ON NM | 41,56 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SUZBL435 | SUZB ON NM | 43,56 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SUZBL315 | SUZB FM ON NM | 31,56 | 2,91 | 2,45 | 2,91 | 2,79 | 2,54 | +95,38 | - | - | 7 | 16.400 |
| SUZBL330 | SUZB FM ON NM | 33,06 | 1,94 | 1,68 | 1,94 | 1,89 | 1,68 | -32,8 | - | - | 3 | 9.600 |
| SUZBL335 | SUZB FM ON NM | 33,56 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | -6,59 | - | - | 1 | 8.000 |
| SUZBL350 | SUZB FM ON NM | 35,06 | 1,00 | 0,88 | 1,11 | 1,04 | 0,88 | -26,66 | 0,01 | 1,00 | 22 | 35.400 |
| SUZBL360 | SUZB FM ON NM | 35,56 | 0,93 | 0,85 | 0,93 | 0,92 | 0,85 | -13,26 | - | 1,70 | 3 | 4.800 |
| SUZBL348 | SUZBE ON NM | 34,81 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 | -23,07 | - | - | 1 | 600 |
| SUZBL358 | SUZBE ON NM | 35,81 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| SUZBL363 | SUZBE ON NM | 36,31 | 0,70 | 0,70 | 0,71 | 0,70 | 0,71 | -11,25 | - | - | 2 | 5.000 |
| SUZBL393 | SUZBE ON NM | 39,31 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | -25,92 | - | - | 1 | 3.000 |
| TAEEL56 | TAEF FM UNT N2 | 26,81 | 1,68 | 1,68 | 1,68 | 1,68 | 1,68 | -8,69 | - | - | 2 | 15.000 |
| TAEEL59 | TAEF FM UNT N2 | 29,81 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| TAEEL30 | TAEF FM UNT N2 | 30,06 | - | - | - | - | - | / | - | 0,45 | - | - |
| TIMPL41 | TIMP FM ON NM | 11,37 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| TRPLL255 | TRPL PN N1 | 25,52 | - | - | - | - | - | / | - | 5,00 | - | - |
| UGPAL20 | UGPA ON NM | 20,45 | - | - | - | - | - | / | - | 0,89 | - | - |
| UGPAL196 | UGPA FM ON NM | 19,45 | 0,99 | 0,99 | 1,08 | 0,99 | 1,08 | -2,7 | - | - | 2 | 3.700 |
| UGPAL201 | UGPA FM ON NM | 19,95 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | +1,44 | - | - | 1 | 300 |
| UGPAL50 | UGPA FM ON NM | 20,95 | 0,45 | 0,45 | 0,46 | 0,45 | 0,46 | = | - | - | 2 | 2.100 |
| USIML11 | USIM PNA N1 | 11,05 | - | - | - | - | - | / | - | 0,03 | - | - |
| USIML120 | USIM PNA N1 | 11,85 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,20 | - | - |
| USIML8 | USIM PNA N1 | 8,05 | 0,20 | 0,15 | 0,21 | 0,17 | 0,15 | -11,76 | 0,12 | 0,21 | 6 | 24.500 |
| USIML82 | USIM PNA N1 | 8,25 | 0,13 | 0,10 | 0,13 | 0,11 | 0,11 | -8,33 | 0,01 | 0,11 | 4 | 1.600 |
| USIML846 | USIM PNA N1 | 8,45 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,23 | - | - |
| USIML86 | USIM PNA N1 | 8,65 | 0,09 | 0,07 | 0,09 | 0,07 | 0,07 | = | 0,02 | 0,15 | 3 | 600 |
| USIML886 | USIM PNA N1 | 8,85 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| USIML906 | USIM PNA N1 | 9,05 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| USIML966 | USIM PNA N1 | 9,65 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| USIML986 | USIM PNA N1 | 9,85 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| USIML7 | USIM FM PNA N1 | 7,05 | 0,67 | 0,51 | 0,67 | 0,64 | 0,51 | = | 0,50 | - | 9 | 39.400 |
| USIML72 | USIM FM PNA N1 | 7,25 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | +25,58 | - | - | 1 | 100 |
| USIML74 | USIM FM PNA N1 | 7,45 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | +6,45 | 0,10 | 0,55 | 1 | 1.000 |
| USIML76 | USIM FM PNA N1 | 7,65 | 0,34 | 0,22 | 0,34 | 0,24 | 0,22 | -15,38 | 0,20 | 0,30 | 8 | 12.700 |
| USIML78 | USIM FM PNA N1 | 7,85 | 0,27 | 0,18 | 0,27 | 0,21 | 0,18 | -10 | 0,15 | 0,23 | 5 | 16.000 |
| USIML101 | USIME PNA N1 | 10,10 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| USIML117 | USIME PNA N1 | 11,60 | - | - | - | - | - | / | - | 0,03 | - | - |
| USIML830 | USIME PNA N1 | 8,15 | - | - | - | - | - | / | - | 0,42 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| USIM1836 | USIME PNA N1 | 8,35 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| VALE423 | VALE ON NM | 42,30 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALE428 | VALE ON NM | 42,80 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALE433 | VALE ON NM | 43,30 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALE438 | VALE ON NM | 43,80 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALE448 | VALE ON NM | 44,80 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 4,95 | - | - |
| VALE453 | VALE ON NM | 45,30 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALE458 | VALE ON NM | 45,80 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 4,03 | - | - |
| VALE463 | VALE ON NM | 46,30 | 3,11 | 3,11 | 3,39 | 3,23 | 3,39 | +32,94 | 0,01 | 3,51 | 3 | 400 |
| VALE468 | VALE ON NM | 46,80 | 2,83 | 2,75 | 3,13 | 2,88 | 3,13 | +39,11 | 2,91 | - | 11 | 10.100 |
| VALE473 | VALE ON NM | 47,30 | 2,70 | 2,70 | 2,80 | 2,74 | 2,75 | +37,5 | 0,50 | 2,84 | 4 | 600 |
| VALE483 | VALE ON NM | 48,30 | 1,91 | 1,91 | 2,23 | 2,07 | 2,19 | +38,6 | 0,01 | - | 109 | 420.800 |
| VALE488 | VALE ON NM | 48,80 | 1,86 | 1,77 | 1,95 | 1,84 | 1,95 | +41,3 | 0,10 | 1,99 | 33 | 153.900 |
| VALE493 | VALE ON NM | 49,30 | 1,64 | 1,50 | 1,74 | 1,64 | 1,74 | +37 | 0,01 | - | 16 | 69.400 |
| VALE498 | VALE ON NM | 49,80 | 1,40 | 1,40 | 1,48 | 1,42 | 1,48 | +35,77 | 0,01 | 1,51 | 15 | 67.000 |
| VALE505 | VALE ON NM | 50,55 | 1,10 | 1,01 | 1,20 | 1,06 | 1,20 | +36,36 | 0,95 | 1,22 | 27 | 54.700 |
| VALE515 | VALE ON NM | 51,55 | 0,81 | 0,78 | 0,89 | 0,82 | 0,85 | +32,81 | 0,75 | 0,90 | 17 | 22.500 |
| VALE525 | VALE ON NM | 52,55 | 0,55 | 0,55 | 0,64 | 0,60 | 0,60 | +27,65 | 0,60 | 0,63 | 18 | 15.200 |
| VALE535 | VALE ON NM | 53,55 | 0,38 | 0,38 | 0,43 | 0,41 | 0,42 | +23,52 | 0,35 | 0,44 | 30 | 56.700 |
| VALE545 | VALE ON NM | 54,55 | 0,27 | 0,27 | 0,31 | 0,29 | 0,31 | +24 | 0,25 | 0,30 | 21 | 73.600 |
| VALE565 | VALE ON NM | 56,55 | 0,14 | 0,13 | 0,15 | 0,13 | 0,15 | +15,38 | 0,12 | 0,15 | 6 | 2.700 |
| VALE568 | VALE ON NM | 55,55 | 0,20 | 0,19 | 0,21 | 0,19 | 0,20 | +11,11 | 0,19 | 0,22 | 23 | 79.500 |
| VALE575 | VALE ON NM | 57,55 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | = | 0,01 | 0,10 | 5 | 600 |
| VALE595 | VALE ON NM | 59,55 | 0,05 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | = | 0,04 | 0,06 | 2 | 4.200 |
| VALE605 | VALE ON NM | 60,55 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | = | 0,01 | 0,05 | 2 | 2.500 |
| VALE625 | VALE ON NM | 62,55 | 0,02 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | = | 0,01 | 0,02 | 2 | 2.500 |
| VALE655 | VALE ON NM | 65,55 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| VALE678 | VALE ON NM | 66,55 | 0,01 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | +100 | - | 0,02 | 10 | 42.200 |
| VALE705 | VALE ON NM | 70,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALE715 | VALE ON NM | 71,55 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 1 | 3.000 |
| VALE755 | VALE ON NM | 75,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALE805 | VALE ON NM | 80,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALE855 | VALE ON NM | 85,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALE905 | VALE ON NM | 90,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALE955 | VALE ON NM | 95,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALE420 | VALEE ON NM | 42,05 | - | - | - | - | - | / | 3,50 | - | - | - |
| VALE435 | VALEE ON NM | 43,55 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | -3,8 | - | - | 1 | 9.600 |
| VALE450 | VALEE ON NM | 45,05 | 3,70 | 3,70 | 4,20 | 4,01 | 4,20 | +36,8 | - | 4,79 | 3 | 1.000 |
| VALE455 | VALEE ON NM | 45,55 | - | - | - | - | - | / | - | 4,29 | - | - |
| VALE460 | VALEE ON NM | 46,05 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | +27,3 | 2,50 | 3,79 | 1 | 300 |
| VALE465 | VALEE ON NM | 46,55 | 2,96 | 2,96 | 3,33 | 2,96 | 3,33 | +39,33 | - | - | 4 | 10.300 |
| VALE470 | VALEE ON NM | 47,05 | 2,62 | 2,62 | 2,96 | 2,76 | 2,94 | +35,48 | 2,01 | 3,00 | 17 | 35.000 |
| VALE475 | VALEE ON NM | 47,55 | 2,55 | 2,55 | 2,65 | 2,58 | 2,65 | +40,95 | 1,20 | 2,79 | 4 | 1.100 |
| VALE480 | VALEE ON NM | 48,05 | 2,00 | 2,00 | 2,36 | 2,12 | 2,36 | +40,47 | 1,74 | 2,39 | 9 | 3.900 |
| VALE485 | VALEE ON NM | 48,55 | 1,79 | 1,79 | 2,08 | 1,93 | 2,08 | +40,54 | - | 2,12 | 71 | 290.800 |
| VALE490 | VALEE ON NM | 49,05 | 1,66 | 1,58 | 1,85 | 1,71 | 1,82 | +41,08 | 1,71 | 1,86 | 133 | 682.400 |
| VALE495 | VALEE ON NM | 49,55 | 1,40 | 1,40 | 1,60 | 1,50 | 1,60 | +37,93 | 1,45 | 1,63 | 29 | 103.600 |
| VALE500 | VALEE ON NM | 50,05 | 1,25 | 1,20 | 1,40 | 1,32 | 1,38 | +35,29 | 0,81 | 1,61 | 114 | 231.500 |
| VALE510 | VALEE ON NM | 51,05 | 0,85 | 0,83 | 1,05 | 0,96 | 1,05 | +38,15 | 0,62 | 1,18 | 81 | 326.300 |
| VALE520 | VALEE ON NM | 52,05 | 0,65 | 0,65 | 0,75 | 0,70 | 0,74 | +37,03 | 0,31 | 0,75 | 41 | 80.600 |
| VALE530 | VALEE ON NM | 53,05 | 0,46 | 0,45 | 0,52 | 0,48 | 0,51 | +27,5 | 0,40 | 0,53 | 83 | 250.000 |
| VALE540 | VALEE ON NM | 54,05 | 0,35 | 0,33 | 0,38 | 0,34 | 0,38 | +40,74 | 0,35 | 0,38 | 34 | 79.900 |
| VALE550 | VALEE ON NM | 55,05 | 0,21 | 0,21 | 0,25 | 0,22 | 0,24 | +14,28 | 0,20 | 0,26 | 14 | 34.400 |
| VALE560 | VALEE ON NM | 56,05 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,16 | +6,66 | 0,16 | 0,18 | 14 | 52.400 |
| VALE570 | VALEE ON NM | 57,05 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,11 | = | 0,10 | 0,12 | 5 | 15.500 |
| VALE580 | VALEE ON NM | 58,05 | 0,07 | 0,07 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | = | 0,05 | 0,09 | 2 | 300 |
| VALE590 | VALEE ON NM | 59,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,05 | -16,66 | 0,05 | 0,07 | 42 | 311.500 |
| VALE600 | VALEE ON NM | 60,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -16,66 | 0,01 | 0,05 | 1 | 1.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VALEL610 | VALEE ON NM | 61,05 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | -25 | 0,02 | 0,04 | 1 | 500 |
| VALEL620 | VALEE ON NM | 62,05 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,03 | 1 | 500 |
| VALEL640 | VALEE ON NM | 64,05 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 1 | 600 |
| VALEL650 | VALEE ON NM | 65,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| VALEL660 | VALEE ON NM | 66,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| VALEL700 | VALEE ON NM | 70,05 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 2 | 2.000 |
| VIVTL59 | VIVT PN | 59,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,70 | - | - |
| VIVTL56 | VIVT FM PN | 56,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VVARL100 | VVAR ON NM | 10,00 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 0,06 | 0,06 | -14,28 | 0,06 | 0,13 | 14 | 88.100 |
| VVARL110 | VVAR ON NM | 11,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,20 | - | - |
| VVARL500 | VVAR ON NM | 5,00 | 2,47 | 2,47 | 2,47 | 2,47 | 2,47 | -1,59 | 1,90 | 3,07 | 1 | 100 |
| VVARL700 | VVAR ON NM | 7,00 | 0,83 | 0,80 | 0,85 | 0,83 | 0,80 | -36,5 | - | 1,25 | 11 | 36.200 |
| VVARL760 | VVAR ON NM | 7,60 | - | - | - | - | - | / | - | 1,28 | - | - |
| VVARL800 | VVAR ON NM | 8,00 | 0,35 | 0,30 | 0,35 | 0,33 | 0,31 | -8,82 | 0,31 | 0,33 | 22 | 68.500 |
| VVARL900 | VVAR ON NM | 9,00 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | -13,33 | 0,12 | 0,16 | 14 | 19.000 |
| VVARL650 | VVARE ON NM | 6,50 | 1,20 | 1,15 | 1,20 | 1,17 | 1,15 | -4,16 | 0,87 | 2,25 | 2 | 500 |
| VVARL750 | VVARE ON NM | 7,50 | 0,60 | 0,47 | 0,60 | 0,58 | 0,47 | -21,66 | 0,45 | 0,60 | 2 | 8.800 |
| VVARL770 | VVARE ON NM | 7,70 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | -46,25 | - | - | 1 | 20.000 |
| VVARL790 | VVARE ON NM | 7,90 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | -9,52 | - | 0,40 | 1 | 100 |
| VVARL810 | VVARE ON NM | 8,10 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | -21,87 | - | - | 1 | 100 |
| VVARL830 | VVARE ON NM | 8,30 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,58 | - | - |
| VVARL850 | VVARE ON NM | 8,50 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | -32,14 | 0,20 | 0,58 | 1 | 1.100 |
| VVARL950 | VVARE ON NM | 9,50 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| WEGEL26 | WEGE FM ON NM | 25,97 | 0,95 | 0,95 | 0,96 | 0,95 | 0,96 | +2,12 | - | - | 3 | 1.100 |
| WEGEL27 | WEGE FM ON NM | 26,97 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | -33,33 | - | 0,57 | 1 | 100 |
| WEGEL57 | WEGE FM ON NM | 27,97 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| YDUQL37 | YDUQ ON NM | 37,00 | - | - | - | - | - | / | - | 5,70 | - | - |
| YDUQL400 | YDUQ FM ON NM | 40,00 | 2,33 | 2,33 | 2,33 | 2,33 | 2,33 | +4,01 | - | - | 2 | 3.000 |
| YDUQL42 | YDUQ FM ON NM | 42,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

20/jan/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|--------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|-----------|
| ABEVA18 | ABEV ON | 18,00 | 1,03 | 0,79 | 1,03 | 0,81 | 0,79 | = | - | - | 3 | 1.100 |
| ABEVA19 | ABEV ON | 19,00 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | -36,7 | 0,10 | - | 1 | 1.000.000 |
| ABEVA195 | ABEV ON | 19,50 | - | - | - | - | - | / | 0,06 | 3,00 | - | - |
| ABEVA48 | ABEV ON | 18,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ABEVA51 | ABEV ON | 21,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ABEVA187 | ABEVE ON | 18,75 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| ABEVA202 | ABEVE ON | 20,25 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | -71,42 | - | - | 1 | 1.000.000 |
| B3SAA440 | B3SAE ON NM | 44,04 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BBASA14 | BBAS ON NM | 44,77 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASA508 | BBAS ON NM | 50,27 | - | - | - | - | - | / | - | 2,39 | - | - |
| BBASA480 | BBASE ON NM | 48,02 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| BBDA381 | BBDC /ED PN N1 | 36,99 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| BBDA39 | BBDC /ED PN N1 | 38,49 | - | - | - | - | - | / | - | 3,00 | - | - |
| BBDA400 | BBDC /ED PN N1 | 38,99 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | - | - | - |
| BBDA425 | BBDC /ED PN N1 | 41,49 | 0,40 | 0,38 | 0,40 | 0,38 | 0,38 | -5 | 0,01 | - | 5 | 5.200 |
| BBDA467 | BBDC /ED ON N1 | 37,77 | - | - | - | - | - | / | - | 1,25 | - | - |
| BBDA373 | BBDC /E PN N1 | 36,24 | 1,47 | 1,47 | 1,69 | 1,53 | 1,69 | +87,77 | - | - | 2 | 700 |
| BBDA520 | BBDC /E PN N1 | 42,04 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | -82,66 | - | - | 2 | 1.300 |
| BOVA102 | BOVA CI | 102,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVA12 | BOVA CI | 112,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRDTA32 | BRDT ON NM | 32,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| BRFSA390 | BRFS ON NM | 39,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | +5,82 | - | 1,90 | 1 | 100.000 |
| BRFSA41 | BRFS ON NM | 41,00 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | = | - | - | 1 | 200.000 |
| BRFSA420 | BRFS ON NM | 42,00 | 0,80 | 0,77 | 0,80 | 0,79 | 0,80 | -33,33 | - | - | 3 | 300 |
| BRFSA45 | BRFS ON NM | 45,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| BRKMA36 | BRKM PNA N1 | 36,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| CMIGA14 | CMIG PN N1 | 14,00 | 0,40 | 0,40 | 0,50 | 0,46 | 0,50 | = | - | - | 2 | 300 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| CMIGA160 | CMIG PN N1 | 16,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CMIGA170 | CMIG PN N1 | 17,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CMIGA180 | CMIG PN N1 | 18,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CMIGA44 | CMIG PN N1 | 14,50 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | = | - | - | 1 | 1.000 |
| CMIGA152 | CMIGE PN N1 | 15,25 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| COGNA105 | COGN ON NM | 10,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,80 | - | - |
| COGNA11 | COGN ON NM | 11,00 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | -18,18 | - | 0,60 | 1 | 100 |
| COGNA98 | COGN ON NM | 9,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | -23,8 | - | - | 1 | 100 |
| COGNA112 | COGNE ON NM | 11,25 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| CSANA65 | CSAN ON NM | 65,00 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | +171,73 | - | - | 2 | 8.000 |
| CSNAA14 | CSNA ON | 14,00 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | +25,58 | - | - | 1 | 200 |
| CSNAA43 | CSNA ON | 13,50 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| ELETA40 | ELET PNB N1 | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| ELETA44 | ELET PNB N1 | 44,00 | - | - | - | - | - | / | - | 7,00 | - | - |
| GGBRA145 | GGBR PN N1 | 14,43 | - | - | - | - | - | / | - | 0,45 | - | - |
| GGBRA150 | GGBR PN N1 | 14,93 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| GGBRA137 | GGBRE PN N1 | 13,68 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | = | - | - | 1 | 900 |
| GGBRA147 | GGBRE PN N1 | 14,68 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| IRBRA100 | IRBR ON NM | 32,57 | 6,71 | 6,71 | 6,71 | 6,71 | 6,71 | -0,88 | - | - | 1 | 7.700 |
| ITSA14 | ITSA PN N1 | 14,18 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| ITSA43 | ITSA PN N1 | 13,68 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | = | - | - | 1 | 30.000 |
| ITSA44 | ITSA PN N1 | 14,68 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | = | - | - | 2 | 1.100 |
| ITSA134 | ITSAE PN N1 | 13,43 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| ITUBA344 | ITUBE PN N1 | 33,67 | - | - | - | - | - | / | - | 4,30 | - | - |
| ITUBA386 | ITUBE PN N1 | 38,67 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | 10,00 | - | - |
| ITUBA427 | ITUBE PN N1 | 40,17 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| ITUBA467 | ITUBE PN N1 | 44,17 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| JBSSA34 | JBSS ON NM | 34,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| JBSSA342 | JBSS ON NM | 34,25 | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,64 | 0,64 | -9,85 | - | - | 1 | 100 |
| MRFGA14 | MRFG ON NM | 14,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| PETRA733 | PETR ON N2 | 33,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,63 | - | - |
| PETRA192 | PETR PN N2 | 18,98 | 10,56 | 10,56 | 10,56 | 10,56 | 10,56 | +16,55 | - | - | 2 | 14.000 |
| PETRA25 | PETR PN N2 | 25,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRA250 | PETR PN N2 | 24,73 | 5,20 | 5,15 | 5,20 | 5,18 | 5,20 | +40,54 | 3,80 | 5,20 | 3 | 8.600 |
| PETRA27 | PETR PN N2 | 26,73 | - | - | - | - | - | / | 2,85 | - | - | - |
| PETRA280 | PETR PN N2 | 27,73 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| PETRA290 | PETR PN N2 | 28,73 | 1,74 | 1,74 | 2,10 | 2,03 | 2,06 | +29,55 | 1,50 | 2,23 | 46 | 239.500 |
| PETRA294 | PETR PN N2 | 29,23 | 1,64 | 1,50 | 1,82 | 1,78 | 1,50 | +15,38 | 0,40 | - | 5 | 18.100 |
| PETRA3 | PETR PN N2 | 33,73 | 0,34 | 0,30 | 0,38 | 0,33 | 0,30 | +15,38 | 0,30 | 0,38 | 6 | 15.500 |
| PETRA300 | PETR PN N2 | 29,73 | 1,49 | 1,43 | 1,50 | 1,47 | 1,43 | +32,4 | 0,15 | 2,50 | 7 | 9.700 |
| PETRA305 | PETR PN N2 | 30,23 | 1,19 | 1,16 | 1,37 | 1,24 | 1,25 | +13,63 | 0,02 | 1,35 | 8 | 10.600 |
| PETRA309 | PETR PN N2 | 30,73 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | +47,94 | 0,74 | 4,99 | 1 | 1.500 |
| PETRA31 | PETR PN N2 | 31,23 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | +47,54 | 0,01 | 0,85 | 1 | 10.000 |
| PETRA319 | PETR PN N2 | 31,73 | 0,68 | 0,67 | 0,78 | 0,73 | 0,67 | +24,07 | 0,67 | 0,78 | 13 | 83.600 |
| PETRA324 | PETR PN N2 | 32,23 | 0,55 | 0,55 | 0,60 | 0,59 | 0,55 | +22,22 | 0,55 | - | 5 | 56.200 |
| PETRA327 | PETR PN N2 | 32,73 | 0,54 | 0,47 | 0,56 | 0,53 | 0,47 | +23,68 | 0,46 | 0,49 | 12 | 10.550.800 |
| PETRA347 | PETR PN N2 | 34,73 | 0,21 | 0,20 | 0,25 | 0,22 | 0,20 | +11,11 | 0,20 | 0,21 | 3 | 30.100 |
| PETRA357 | PETR PN N2 | 35,73 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | +7,69 | 0,14 | - | 3 | 500 |
| PETRA367 | PETR PN N2 | 36,73 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | = | 0,09 | 0,10 | 2 | 300 |
| PETRA377 | PETR PN N2 | 37,73 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | -14,28 | 0,06 | 0,07 | 1 | 100 |
| PETRA387 | PETR PN N2 | 38,73 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | = | 0,05 | 0,06 | 1 | 500 |
| PETRA397 | PETR PN N2 | 39,73 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,03 | -25 | 0,03 | 0,04 | 5 | 56.200 |
| PETRA633 | PETRE ON N2 | 33,25 | - | - | - | - | - | / | - | 1,39 | - | - |
| PETRA271 | PETRE PN N2 | 26,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRA277 | PETRE PN N2 | 27,48 | 3,00 | 2,80 | 3,00 | 2,94 | 2,95 | +14,34 | - | 2,95 | 5 | 1.200 |
| PETRA281 | PETRE PN N2 | 27,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRA289 | PETRE PN N2 | 28,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRA296 | PETRE PN N2 | 29,48 | 1,93 | 1,59 | 1,93 | 1,63 | 1,67 | +67 | 0,01 | - | 9 | 114.900 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRA301 | PETRE PN N2 | 29,98 | 1,25 | 1,25 | 1,43 | 1,37 | 1,43 | +38,83 | 0,26 | 2,50 | 11 | 8.800 |
| PETRA307 | PETRE PN N2 | 30,48 | 1,13 | 1,13 | 1,17 | 1,15 | 1,15 | +69,11 | - | 1,16 | 19 | 361.100 |
| PETRA311 | PETRE PN N2 | 30,98 | 0,96 | 0,96 | 0,97 | 0,96 | 0,97 | +44,77 | 0,01 | 1,05 | 2 | 27.800 |
| PETRA317 | PETRE PN N2 | 31,48 | 0,81 | 0,80 | 0,81 | 0,80 | 0,80 | +35,59 | - | 0,73 | 5 | 60.000 |
| PETRA342 | PETRE PN N2 | 33,98 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | +17,39 | 0,27 | - | 4 | 400 |
| PETRA351 | PETRE PN N2 | 34,98 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | +12,5 | 0,18 | - | 2 | 200 |
| PRIOA230 | PRIO ON NM | 23,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SBSPA59 | SBSP ON NM | 59,00 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | 1,75 | +94,44 | - | - | 1 | 1.500.000 |
| SUZBA400 | SUZB ON NM | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| SUZBA332 | SUZBE ON NM | 33,25 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | = | - | - | 1 | 1.000 |
| USIMA76 | USIM PNA N1 | 7,60 | 0,48 | 0,43 | 0,52 | 0,44 | 0,43 | -6,52 | - | 0,54 | 4 | 1.300 |
| USIMA940 | USIM PNA N1 | 9,40 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| USIMA730 | USIME PNA N1 | 7,30 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,61 | = | - | - | 1 | 100 |
| VALEA41 | VALE ON NM | 40,80 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEA45 | VALE ON NM | 44,80 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | 4,75 | +31,94 | - | - | 1 | 100 |
| VALEA468 | VALE ON NM | 46,80 | - | - | - | - | - | / | 3,00 | - | - | - |
| VALEA493 | VALE ON NM | 49,30 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEA505 | VALE ON NM | 50,55 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | +6,66 | - | - | 1 | 100 |
| VALEA516 | VALE ON NM | 51,55 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | -36,11 | - | - | 41 | 119.400 |
| VALEA525 | VALE ON NM | 52,55 | 1,16 | 1,16 | 1,20 | 1,18 | 1,20 | +25 | - | - | 3 | 1.500 |
| VALEA535 | VALE ON NM | 53,55 | 0,91 | 0,91 | 0,93 | 0,92 | 0,93 | +22,36 | - | 0,95 | 2 | 2.000 |
| VALEA54 | VALE ON NM | 54,55 | 0,71 | 0,71 | 0,73 | 0,72 | 0,73 | +23,72 | 0,01 | 0,73 | 2 | 2.000 |
| VALEA555 | VALE ON NM | 55,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | +5,76 | - | 0,57 | 1 | 1.000 |
| VALEA565 | VALE ON NM | 56,55 | 0,42 | 0,42 | 0,43 | 0,42 | 0,43 | +4,87 | - | - | 2 | 1.500 |
| VALEA575 | VALE ON NM | 57,55 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | -86,8 | - | 0,35 | 1 | 1.000 |
| VALEA585 | VALE ON NM | 58,55 | - | - | - | - | - | / | 0,17 | 0,26 | - | - |
| VALEA595 | VALE ON NM | 59,55 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | +35,71 | - | 0,20 | 1 | 1.000 |
| VALEA625 | VALE ON NM | 62,55 | 0,07 | 0,07 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | +12,5 | - | - | 3 | 3.000 |
| VALEA165 | VALEE ON NM | 16,05 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| VALEA485 | VALEE ON NM | 48,55 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEA495 | VALEE ON NM | 49,55 | 2,10 | 2,10 | 2,70 | 2,19 | 2,70 | +92,85 | - | - | 11 | 1.600 |
| VALEA530 | VALEE ON NM | 53,05 | 1,01 | 1,01 | 1,05 | 1,03 | 1,05 | +22,09 | - | - | 3 | 3.000 |
| VALEA540 | VALEE ON NM | 54,05 | 0,79 | 0,79 | 0,83 | 0,82 | 0,83 | +23,88 | - | 0,84 | 4 | 12.000 |
| VALEA550 | VALEE ON NM | 55,05 | 0,61 | 0,61 | 0,63 | 0,62 | 0,63 | +21,15 | - | 0,65 | 2 | 1.100 |
| VALEA560 | VALEE ON NM | 56,05 | 0,48 | 0,48 | 0,49 | 0,48 | 0,49 | -7,54 | - | - | 2 | 1.500 |
| VALEA570 | VALEE ON NM | 57,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,38 | - | - |
| VALEA580 | VALEE ON NM | 58,05 | - | - | - | - | - | / | - | 0,29 | - | - |
| VALEA590 | VALEE ON NM | 59,05 | - | - | - | - | - | / | - | 0,23 | - | - |
| VALEA600 | VALEE ON NM | 60,05 | 0,14 | 0,14 | 0,17 | 0,15 | 0,17 | +6,25 | - | 0,18 | 3 | 3.000 |
| VALEA690 | VALEE ON NM | 69,05 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,02 | 0,03 | 1 | 1.500 |
| VALEA700 | VALEE ON NM | 70,05 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| VVARA750 | VVARE ON NM | 7,50 | - | - | - | - | - | / | 0,55 | - | - | - |
| VVARA850 | VVARE ON NM | 8,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,30 | - | - |
| YDUQA397 | YDUQE ON NM | 39,75 | 3,47 | 3,00 | 3,47 | 3,00 | 3,00 | = | - | - | 2 | 10.100 |
| YDUQA417 | YDUQE ON NM | 41,75 | 2,56 | 1,75 | 2,56 | 1,75 | 1,75 | = | - | - | 2 | 20.100 |

17/fev/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|--------|
| ABEV19 | ABEV ON | 19,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| ABEV195 | ABEV ON | 19,50 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| ABEV212 | ABEVE ON | 21,25 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | -66,66 | - | - | 1 | 26.000 |
| BBASB49 | BBAS ON NM | 47,29 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASB538 | BBAS ON NM | 53,29 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| BBASB600 | BBAS ON NM | 58,29 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| BBASB425 | BBASE ON NM | 42,54 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASB655 | BBASE ON NM | 63,79 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| BBDCB408 | BBDC /ED PN N1 | 39,56 | - | - | - | - | - | / | - | 1,58 | - | - |
| BBDCB383 | BBDC /E PN N1 | 38,31 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | = | - | - | 1 | 5.000 |
| BRFSB370 | BRFS ON NM | 37,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | -6,25 | - | - | 1 | 4.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|----|----|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BRFSB385 | BRFS | ON | NM | 38,50 | 2,15 | 2,15 | 2,15 | 2,15 | 2,15 | -20,37 | - | - | 1 | 100 |
| BRFSB397 | BRFSE | ON | NM | 39,75 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | -40 | - | - | 1 | 4.000 |
| BRFSB402 | BRFSE | ON | NM | 40,25 | 1,50 | 1,45 | 1,55 | 1,50 | 1,45 | -9,37 | - | - | 3 | 300 |
| CIELB780 | CIEL | ON | NM | 7,80 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | = | - | - | 2 | 16.000 |
| CIELB850 | CIELE | ON | NM | 8,50 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | = | - | - | 2 | 32.000 |
| CMIGB150 | CMIG | PN | N1 | 15,00 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| COGNB112 | COGNE | ON | NM | 11,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,65 | - | - |
| CSNAB132 | CSNA | ON | - | 13,20 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | = | - | - | 2 | 100.000 |
| CSNAB152 | CSNA | ON | - | 15,20 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | = | - | - | 2 | 100.000 |
| CSNAB137 | CSNAE | ON | - | 13,45 | - | - | - | - | - | / | - | 0,85 | - | - |
| CSNAB142 | CSNAE | ON | - | 13,95 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| CSNAB157 | CSNAE | ON | - | 15,45 | - | - | - | - | - | / | - | 0,45 | - | - |
| ELETB43 | ELET | ON | N1 | 43,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| IRBRB140 | IRBR | ON | NM | 46,67 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | -5,17 | - | - | 1 | 10.400 |
| PETRB240 | PETR | PN | N2 | 23,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRB249 | PETR | PN | N2 | 24,73 | - | - | - | - | - | / | 3,88 | - | - | - |
| PETRB26 | PETR | PN | N2 | 25,73 | - | - | - | - | - | / | 4,31 | - | - | - |
| PETRB280 | PETR | PN | N2 | 27,73 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | +25 | - | 3,80 | 2 | 200 |
| PETRB304 | PETR | PN | N2 | 30,23 | 1,52 | 1,52 | 1,72 | 1,60 | 1,59 | +17,77 | 1,56 | 1,59 | 215 | 619.500 |
| PETRB320 | PETR | PN | N2 | 31,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRB330 | PETR | PN | N2 | 32,73 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| PETRB32 | PETRE | ON | N2 | 32,58 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | = | - | - | 2 | 11.000 |
| PETRB272 | PETRE | PN | N2 | 26,98 | 3,57 | 3,46 | 3,57 | 3,56 | 3,53 | +26,07 | - | - | 6 | 9.500 |
| PETRB306 | PETRE | PN | N2 | 30,48 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | +38,66 | - | - | 2 | 8.500 |
| PETRB322 | PETRE | PN | N2 | 31,98 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | -55,84 | - | - | 1 | 83.700 |
| PETRB337 | PETRE | PN | N2 | 33,48 | - | - | - | - | - | / | 0,58 | - | - | - |
| VALEB490 | VALE | ON | NM | 49,00 | 2,95 | 2,95 | 3,21 | 3,11 | 3,21 | +10,3 | - | - | 3 | 100.400 |
| VALEB52 | VALE | ON | NM | 52,00 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| VALEB580 | VALE | ON | NM | 58,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEB600 | VALE | ON | NM | 60,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2,50 | - | - |
| VALEB497 | VALEE | ON | NM | 49,75 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| VALEB525 | VALEE | ON | NM | 52,50 | - | - | - | - | - | / | - | 2,50 | - | - |
| VVARB920 | VVAR | ON | NM | 9,20 | - | - | - | - | - | / | - | 1,05 | - | - |
| VVARB870 | VVARE | ON | NM | 8,70 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |

16/mar/2020

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|----|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|------|------|---|--------|
| BBASC505 | BBASE | ON | NM | 49,92 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| BBDC45 | BBDC /ED | PN | N1 | 36,96 | - | - | - | - | - | / | 0,08 | - | - | - |
| BRFSC238 | BRFSE | ON | NM | 23,75 | 14,00 | 14,00 | 14,00 | 14,00 | 14,00 | +197,87 | - | - | 1 | 8.100 |
| IRBRC110 | IRBR | ON | NM | 36,67 | 4,33 | 4,33 | 4,33 | 4,33 | 4,33 | -1,14 | - | - | 1 | 11.600 |
| ITSAC133 | ITSAE | PN | N1 | 12,13 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| PETRC230 | PETR | PN | N2 | 22,73 | - | - | - | - | - | / | 4,90 | - | - | - |
| PETRC237 | PETR | PN | N2 | 23,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRC27 | PETR | PN | N2 | 26,73 | 3,76 | 3,76 | 4,05 | 4,00 | 3,90 | +18,18 | 3,00 | 3,99 | 9 | 7.700 |
| PETRC282 | PETR | PN | N2 | 28,23 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | +7,14 | - | 4,00 | 1 | 300 |
| PETRC292 | PETR | PN | N2 | 29,23 | - | - | - | - | - | / | 0,11 | - | - | - |
| PETRC297 | PETR | PN | N2 | 29,73 | - | - | - | - | - | / | - | 2,80 | - | - |
| PETRC302 | PETR | PN | N2 | 30,23 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| PETRC307 | PETR | PN | N2 | 30,73 | 1,79 | 1,79 | 1,79 | 1,79 | 1,79 | +59,82 | 1,65 | - | 1 | 2.000 |
| PETRC325 | PETR | PN | N2 | 32,23 | - | - | - | - | - | / | 0,90 | 2,00 | - | - |
| PETRC33 | PETR | PN | N2 | 32,73 | - | - | - | - | - | / | - | 1,90 | - | - |
| PETRC340 | PETR | PN | N2 | 33,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRC249 | PETRE | PN | N2 | 24,98 | - | - | - | - | - | / | 2,95 | - | - | - |
| RAPTC112 | RAPTE | PN | N1 | 11,25 | - | - | - | - | - | / | - | 7,00 | - | - |
| VALEC52 | VALE | ON | NM | 52,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| VALEC555 | VALEE | ON | NM | 55,50 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| VVARC80 | VVAR | ON | NM | 8,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VVARC90 | VVAR | ON | NM | 9,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VVARC770 | VVARE ON NM | 7,70 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| YDUQC345 | YDUQ ON NM | 33,99 | 8,05 | 8,05 | 8,05 | 8,05 | 8,05 | +6,9 | - | - | 1 | 4.000 |

20/abr/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|---|---------|
| ABEVD185 | ABEV ON | 18,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASD499 | BBAS ON NM | 49,92 | - | - | - | - | - | / | 0,11 | - | - | - |
| BEEFD120 | BEEF ON NM | 12,00 | - | - | - | - | - | / | - | 5,00 | - | - |
| MYPKD200 | MYPK ON NM | 20,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| PETRD281 | PETR PN N2 | 27,73 | - | - | - | - | - | / | - | 5,33 | - | - |
| PETRD317 | PETRE PN N2 | 31,48 | 1,70 | 1,70 | 1,77 | 1,71 | 1,71 | +42,5 | - | - | 4 | 110.000 |
| PETRD362 | PETRE PN N2 | 35,98 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | -40,9 | - | - | 1 | 100 |
| TENDD247 | TENDE ON NM | 24,75 | - | - | - | - | - | / | - | 3,20 | - | - |
| VALED477 | VALEE ON NM | 47,75 | - | - | - | - | - | / | - | 10,83 | - | - |

18/mai/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|---|---|--------|
| ABEVE205 | ABEV ON | 20,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ABEVE23 | ABEV ON | 23,00 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | -80,82 | - | - | 1 | 50.000 |
| BBASE530 | BBAS ON NM | 51,92 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| PETRE264 | PETR PN N2 | 26,25 | - | - | - | - | - | / | 3,19 | - | - | - |
| VALEE482 | VALE ON NM | 48,22 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | = | - | - | 4 | 13.600 |
| VALEE54 | VALE ON NM | 52,72 | - | - | - | - | - | / | 1,91 | - | - | - |
| VALEE532 | VALEE ON NM | 53,22 | 2,49 | 2,49 | 2,50 | 2,49 | 2,50 | = | - | - | 6 | 27.400 |

15/jun/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|----|-------|
| ABEVF187 | ABEVE ON | 18,75 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASF585 | BBASE ON NM | 57,42 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| BEEFF90 | BEEF ON NM | 9,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CMIGF162 | CMIGE PN N1 | 16,25 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| ITUBF397 | ITUBE PN N1 | 38,92 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | +35,86 | - | - | 1 | 100 |
| PETRF1 | PETR PN N2 | 26,83 | 4,50 | 4,50 | 4,50 | 4,50 | 4,50 | +7,91 | - | 5,15 | 1 | 4.000 |
| PETRF28 | PETR PN N2 | 27,83 | - | - | - | - | - | / | - | 5,50 | - | - |
| PETRF252 | PETRE PN N2 | 25,08 | 5,88 | 5,79 | 5,88 | 5,79 | 5,79 | +10,28 | - | - | 2 | 1.100 |
| PETRF263 | PETRE PN N2 | 26,08 | - | - | - | - | - | / | 4,90 | 6,00 | - | - |
| VALEF586 | VALEE ON NM | 58,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | +50 | - | - | 1 | 100 |
| VVARF60 | VVAR ON NM | 6,00 | 2,18 | 2,18 | 2,22 | 2,19 | 2,22 | -7,88 | 2,10 | 2,61 | 16 | 5.700 |

20/jul/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|-------|----|--------|
| ABEVG212 | ABEVE ON | 21,25 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | -52,12 | - | - | 1 | 200 |
| GGBRG16 | GGBR PN N1 | 15,93 | - | - | - | - | - | / | - | 0,90 | - | - |
| ITUBG461 | ITUB PN N1 | 46,16 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | = | - | - | 1 | 8.500 |
| ITUBG332 | ITUBE PN N1 | 32,41 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| PETRG20 | PETR PN N2 | 19,02 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | +4,76 | 8,08 | 11,50 | 1 | 2.000 |
| PETRG26 | PETR PN N2 | 25,02 | 5,50 | 5,50 | 6,37 | 6,16 | 6,10 | +10,9 | 0,01 | 6,10 | 12 | 2.700 |
| PETRG275 | PETRE PN N2 | 27,27 | 4,57 | 4,57 | 4,88 | 4,78 | 4,88 | +17,59 | - | - | 8 | 16.000 |
| PETRG405 | PETRE PN N2 | 40,27 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| SUZBG270 | SUZB ON NM | 27,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SUZBG335 | SUZB ON NM | 33,50 | - | - | - | - | - | / | 2,80 | - | - | - |

17/ago/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|-------|
| BBDCH345 | BBDCE /ED PN N1 | 33,45 | - | - | - | - | - | / | 3,20 | - | - | - |
| CMIGH16 | CMIG PN N1 | 15,43 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| PETRH25 | PETR PN N2 | 24,06 | 7,18 | 7,06 | 7,18 | 7,13 | 7,06 | +16,11 | - | - | 9 | 1.600 |
| PETRH28 | PETR PN N2 | 27,06 | 5,00 | 5,00 | 5,18 | 5,13 | 5,09 | +18,37 | 3,75 | 6,50 | 4 | 900 |
| PETRH303 | PETR PN N2 | 30,06 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | = | - | - | 1 | 300 |
| PETRH35 | PETR PN N2 | 34,06 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | 2,30 | - | - |
| PETRH40 | PETR PN N2 | 39,06 | - | - | - | - | - | / | - | 2,10 | - | - |
| PETRH253 | PETRE PN N2 | 25,31 | - | - | - | - | - | / | 0,06 | - | - | - |
| PETRH279 | PETRE PN N2 | 27,81 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VALEH442 | VALEE ON NM | 44,25 | - | - | - | - | - | - | 0,01 | - | - | - |

21/set/2020

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|-------|---|---------|
| ABEVI212 | ABEVE ON | 21,25 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | 0,83 | -31,4 | - | - | 1 | 100.000 |
| GGBR1155 | GGBR PN N1 | 15,50 | - | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| GGBR1157 | GGBRE PN N1 | 15,75 | - | - | - | - | - | - | / | - | 1,05 | - | - |
| ITUBI314 | ITUBE PN N1 | 31,93 | - | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| JBSSI30 | JBSS ON NM | 30,00 | 3,60 | 3,60 | 3,60 | 3,60 | 3,60 | 3,60 | -10,22 | - | - | 1 | 100 |
| PETRI10 | PETR PN N2 | 9,06 | 20,51 | 20,51 | 20,54 | 20,52 | 20,54 | 20,54 | +4,26 | - | 20,50 | 2 | 200 |
| PETRI263 | PETR PN N2 | 26,06 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | 6,10 | +23,98 | 3,70 | - | 1 | 500 |
| PETRI283 | PETR PN N2 | 28,06 | 4,90 | 4,87 | 4,90 | 4,88 | 4,87 | 4,87 | +21,75 | 4,00 | 5,00 | 5 | 2.600 |

19/out/2020

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|------|----|---------|
| BBASJ493 | BBAS ON NM | 49,33 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASJ155 | BBASE ON NM | 55,08 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRKMJ334 | BRKME PNA N1 | 33,41 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | -10,71 | - | - | 1 | 230.000 |
| BRKMJ394 | BRKME PNA N1 | 39,41 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | +4,16 | - | - | 1 | 230.000 |
| CMIGJ11 | CMIG PN N1 | 10,43 | - | - | - | - | - | - | / | - | 8,00 | - | - |
| GFSAJ74 | GFSA ON NM | 7,40 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | -10 | 0,60 | 0,85 | 1 | 100 |
| GGBRJ13 | GGBR PN N1 | 13,00 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| GGBRJ145 | GGBR PN N1 | 14,50 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| GGBRJ152 | GGBRE PN N1 | 15,25 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITSAJ117 | ITSAE PN N1 | 11,37 | - | - | - | - | - | - | / | 2,00 | - | - | - |
| ITUBJ348 | ITUBE PN N1 | 33,98 | - | - | - | - | - | - | / | 2,00 | - | - | - |
| ITUBJ377 | ITUBE PN N1 | 37,98 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRJ273 | PETR PN N2 | 27,06 | 5,64 | 5,37 | 5,72 | 5,60 | 5,55 | 5,55 | +11,67 | 4,81 | - | 15 | 9.200 |
| PETRJ283 | PETR PN N2 | 28,06 | 5,00 | 5,00 | 5,16 | 5,08 | 5,06 | 5,06 | +13,45 | 0,04 | - | 31 | 20.900 |
| PETRJ294 | PETR PN N2 | 29,06 | - | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| PETRJ303 | PETR PN N2 | 30,06 | 4,02 | 4,02 | 4,02 | 4,02 | 4,02 | 4,02 | +24,84 | 0,20 | - | 2 | 2.000 |
| PETRJ80 | PETR PN N2 | 19,06 | 11,54 | 11,52 | 11,54 | 11,53 | 11,52 | 11,52 | +7,66 | - | - | 3 | 400 |
| PETRJ308 | PETRE PN N2 | 30,81 | - | - | - | - | - | - | / | 2,10 | - | - | - |
| PETRJ324 | PETRE PN N2 | 32,31 | - | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| VALEJ488 | VALEE ON NM | 48,75 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEJ566 | VALEE ON NM | 56,50 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

16/nov/2020

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|------|--------|------|-------|---|-------|
| PETRK132 | PETR PN N2 | 32,23 | 3,10 | 3,10 | 3,10 | 3,10 | 3,10 | 3,10 | +16,54 | - | - | 1 | 300 |
| PETRK285 | PETR PN N2 | 28,23 | - | - | - | - | - | - | / | 0,55 | - | - | - |
| PETRK315 | PETR PN N2 | 31,23 | 3,12 | 3,12 | 3,50 | 3,20 | 3,50 | 3,50 | +25 | - | - | 3 | 700 |
| PETRK297 | PETRE PN N2 | 29,48 | 2,65 | 2,65 | 4,29 | 4,03 | 4,29 | 4,29 | +10 | - | - | 3 | 4.100 |
| VALEK476 | VALE ON NM | 47,50 | 8,20 | 8,20 | 8,20 | 8,20 | 8,20 | 8,20 | = | - | 16,38 | 1 | 500 |

21/dez/2020

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|----|--------|
| BBASL550 | BBAS ON NM | 53,18 | 5,25 | 5,25 | 5,25 | 5,25 | 5,25 | 5,25 | +16,66 | - | 5,20 | 3 | 20.100 |
| BOVAL980 | BOVA CI | 98,00 | - | - | - | - | - | - | / | 6,00 | - | - | - |
| GGBRL157 | GGBRE PN N1 | 15,75 | - | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| ITUBL402 | ITUBE PN N1 | 39,42 | - | - | - | - | - | - | / | - | 5,52 | - | - |
| PETRL250 | PETR PN N2 | 24,14 | 7,82 | 7,69 | 7,90 | 7,78 | 7,75 | 7,75 | +3,88 | 7,00 | 8,00 | 7 | 4.800 |
| PETRL260 | PETR PN N2 | 25,64 | 6,92 | 6,45 | 6,92 | 6,69 | 6,75 | 6,75 | +0,74 | 3,10 | 7,65 | 7 | 19.100 |
| PETRL266 | PETR PN N2 | 26,14 | - | - | - | - | - | - | / | 6,01 | 8,00 | - | - |
| PETRL280 | PETR PN N2 | 27,14 | 6,16 | 5,90 | 6,20 | 6,02 | 5,90 | 5,90 | +9,25 | 5,50 | 6,20 | 8 | 4.500 |
| PETRL289 | PETR PN N2 | 28,64 | - | - | - | - | - | - | / | 3,49 | - | - | - |
| PETRL29 | PETR PN N2 | 29,64 | 4,56 | 4,56 | 4,91 | 4,69 | 4,65 | 4,65 | +10,71 | - | 4,70 | 11 | 5.000 |
| PETRL314 | PETR PN N2 | 31,14 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | 3,90 | +28,28 | - | 4,10 | 1 | 100 |
| PETRL330 | PETR PN N2 | 32,14 | 3,15 | 3,15 | 3,49 | 3,32 | 3,49 | 3,49 | +20,34 | 3,20 | - | 2 | 2.000 |
| PETRL339 | PETR PN N2 | 33,64 | - | - | - | - | - | - | / | - | 3,33 | - | - |
| PETRL349 | PETR PN N2 | 34,64 | 2,25 | 2,25 | 2,62 | 2,43 | 2,62 | 2,62 | +4,8 | 2,00 | - | 2 | 1.000 |
| PETRL359 | PETR PN N2 | 35,64 | - | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 3,10 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRL296 | PETRE PN N2 | 29,39 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | +13,89 | - | 5,09 | 1 | 1.500 |
| RAILL220 | RAIL ON NM | 22,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| RAILL24 | RAIL ON NM | 24,00 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| VALEL45 | VALE ON NM | 45,00 | - | - | - | - | - | / | - | 10,50 | - | - |
| VALEL680 | VALE ON NM | 68,00 | - | - | - | - | - | / | - | 3,20 | - | - |
| VALEL492 | VALEE ON NM | 49,25 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| VALEL506 | VALEE ON NM | 50,50 | 6,20 | 6,20 | 6,23 | 6,22 | 6,23 | +10,07 | 6,30 | - | 2 | 300 |
| VALEL601 | VALEE ON NM | 60,50 | 3,23 | 3,20 | 3,23 | 3,21 | 3,20 | +1,91 | - | 3,38 | 2 | 10.000 |
| VVARL60 | VVAR ON NM | 6,00 | 2,59 | 2,59 | 2,60 | 2,59 | 2,60 | -12,75 | 2,40 | 2,68 | 3 | 4.500 |

19/abr/2021

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|------------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|---|----|-------|
| COGND110 | COGN ON NM | 11,00 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | = | - | - | 1 | 100 |
| COGND140 | COGN ON NM | 14,00 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | = | - | - | 1 | 100 |
| PETRD280 | PETR PN N2 | 28,00 | 6,70 | 6,22 | 6,70 | 6,51 | 6,56 | +9,15 | 6,55 | - | 10 | 4.600 |
| PETRD300 | PETR PN N2 | 30,00 | - | - | - | - | - | / | 4,40 | - | - | - |
| PETRD400 | PETR PN N2 | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 1,30 | - | - | - |

OPÇÕES DE VENDA

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ABEWW16 | ABEVE ON | 16,00 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | +100 | 0,02 | 0,05 | 21 | 17.400 |
| ABEWW17 | ABEVE ON | 17,00 | 0,10 | 0,10 | 0,21 | 0,14 | 0,10 | +66,66 | 0,10 | 0,15 | 59 | 179.600 |
| ABEWW172 | ABEVE ON | 17,25 | 0,20 | 0,15 | 0,34 | 0,27 | 0,18 | +100 | 0,01 | 0,29 | 35 | 276.900 |
| ABEWW177 | ABEVE ON | 17,75 | 0,35 | 0,30 | 0,49 | 0,39 | 0,34 | +161,53 | 0,33 | 0,40 | 52 | 73.300 |
| ABEWW182 | ABEVE ON | 18,25 | 0,45 | 0,45 | 0,81 | 0,69 | 0,63 | +200 | 0,58 | 0,81 | 91 | 809.600 |
| ABEWW192 | ABEVE ON | 19,25 | 1,59 | 1,51 | 1,59 | 1,53 | 1,51 | +151,66 | - | - | 3 | 13.500 |
| ABEWW46 | ABEVE ON | 16,50 | 0,08 | 0,05 | 0,17 | 0,07 | 0,05 | +25 | - | 0,18 | 33 | 90.800 |
| ABEWW47 | ABEVE ON | 17,50 | 0,18 | 0,18 | 0,38 | 0,23 | 0,30 | +200 | 0,24 | 0,31 | 86 | 6.295.400 |
| ABEWW18 | ABEVEFM ON | 18,00 | 0,37 | 0,37 | 0,64 | 0,51 | 0,47 | +161,11 | 0,01 | 0,53 | 107 | 558.700 |
| ABEWW19 | ABEVEFM ON | 19,00 | 1,03 | 1,02 | 1,37 | 1,18 | 1,16 | +146,8 | 0,40 | - | 50 | 106.000 |
| ABEWW195 | ABEVEFM ON | 19,50 | 1,50 | 1,39 | 1,72 | 1,64 | 1,60 | +131,88 | 1,00 | - | 19 | 71.900 |
| ABEWW48 | ABEVEFM ON | 18,50 | 0,70 | 0,65 | 1,01 | 0,80 | 0,82 | +182,75 | 0,75 | 0,85 | 115 | 255.700 |
| B3SAW13 | B3SAE ON NM | 43,47 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,35 | - | - |
| B3SAW14 | B3SAE ON NM | 44,47 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | 0,38 | - | - |
| B3SAW15 | B3SAE ON NM | 45,47 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | = | 0,31 | 0,58 | 1 | 300 |
| B3SAW16 | B3SAE ON NM | 46,47 | 0,60 | 0,57 | 0,60 | 0,58 | 0,58 | -6,45 | 0,35 | 0,58 | 7 | 5.200 |
| B3SAW17 | B3SAE ON NM | 47,47 | 0,84 | 0,82 | 0,89 | 0,87 | 0,89 | +9,87 | 0,72 | 0,98 | 4 | 3.800 |
| B3SAW20 | B3SAE ON NM | 18,47 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| B3SAW269 | B3SAE ON NM | 26,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,18 | - | - |
| B3SAW355 | B3SAE ON NM | 34,97 | - | - | - | - | - | / | - | 0,19 | - | - |
| B3SAW370 | B3SAE ON NM | 36,47 | - | - | - | - | - | / | - | 0,24 | - | - |
| B3SAW387 | B3SAE ON NM | 38,47 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| B3SAW392 | B3SAE ON NM | 39,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| B3SAW397 | B3SAE ON NM | 39,47 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,28 | - | - |
| B3SAW41 | B3SAE ON NM | 40,97 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| B3SAW410 | B3SAE ON NM | 40,47 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,29 | - | - |
| B3SAW42 | B3SAE ON NM | 41,97 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,40 | - | - |
| B3SAW420 | B3SAE ON NM | 41,72 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | = | - | - | 1 | 200 |
| B3SAW425 | B3SAE ON NM | 42,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| B3SAW43 | B3SAE ON NM | 42,97 | 0,10 | 0,10 | 0,11 | 0,10 | 0,10 | -37,5 | - | 0,15 | 3 | 9.100 |
| B3SAW435 | B3SAE ON NM | 43,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,59 | - | - |
| B3SAW44 | B3SAE ON NM | 43,97 | 0,24 | 0,17 | 0,24 | 0,18 | 0,19 | -17,39 | 0,14 | 0,20 | 25 | 15.600 |
| B3SAW440 | B3SAE ON NM | 43,72 | - | - | - | - | - | / | - | 0,28 | - | - |
| B3SAW45 | B3SAE ON NM | 44,97 | 0,24 | 0,24 | 0,32 | 0,29 | 0,29 | -3,33 | - | - | 8 | 53.000 |
| B3SAW450 | B3SAE ON NM | 44,72 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | +3,7 | - | - | 1 | 500 |
| B3SAW460 | B3SAE ON NM | 45,72 | 0,41 | 0,41 | 0,44 | 0,42 | 0,41 | +2,5 | - | - | 13 | 9.500 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| B3SAW480 | B3SAE ON NM | 47,72 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | 1,02 | +6,25 | - | - | 4 | 40.000 |
| B3SAW485 | B3SAE ON NM | 48,22 | 1,26 | 1,26 | 1,26 | 1,26 | 1,26 | +9,56 | - | - | 1 | 800 |
| B3SAW490 | B3SAE ON NM | 48,72 | 1,54 | 1,54 | 1,54 | 1,54 | 1,54 | +7,69 | - | - | 2 | 600 |
| B3SAW46 | B3SAEFM ON NM | 45,97 | 0,45 | 0,40 | 0,53 | 0,42 | 0,45 | +9,75 | 0,43 | 0,53 | 13 | 35.200 |
| B3SAW47 | B3SAEFM ON NM | 46,97 | 0,63 | 0,63 | 0,80 | 0,71 | 0,75 | +15,38 | 0,62 | 0,90 | 6 | 3.300 |
| B3SAW48 | B3SAEFM ON NM | 47,97 | 1,16 | 1,02 | 1,20 | 1,16 | 1,15 | +5,5 | - | - | 34 | 155.500 |
| B3SAW492 | B3SAEFM ON NM | 48,97 | 1,55 | 1,55 | 1,55 | 1,55 | 1,55 | +4,72 | - | - | 1 | 7.500 |
| BBASW10 | BBASE ON NM | 40,79 | - | - | - | - | - | / | 0,07 | - | - | - |
| BBASW11 | BBASE ON NM | 41,79 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| BBASW12 | BBASE ON NM | 42,79 | 0,22 | 0,21 | 0,24 | 0,21 | 0,21 | -30 | 0,12 | 0,67 | 6 | 5.800 |
| BBASW13 | BBASE ON NM | 43,79 | 0,29 | 0,29 | 0,33 | 0,31 | 0,33 | -26,66 | 0,10 | - | 4 | 2.200 |
| BBASW15 | BBASE ON NM | 45,29 | 0,64 | 0,50 | 0,67 | 0,59 | 0,60 | -22,07 | 0,59 | 0,81 | 50 | 66.200 |
| BBASW18 | BBASE ON NM | 48,29 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| BBASW302 | BBASE ON NM | 30,29 | - | - | - | - | - | / | - | 0,11 | - | - |
| BBASW330 | BBASE ON NM | 32,29 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | +100 | 0,01 | 0,10 | 2 | 1.800 |
| BBASW347 | BBASE ON NM | 34,79 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,20 | - | - |
| BBASW373 | BBASE ON NM | 36,79 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,23 | - | - |
| BBASW39 | BBASE ON NM | 39,29 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -68,75 | 0,05 | - | 3 | 14.100 |
| BBASW393 | BBASE ON NM | 38,29 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | 0,10 | - | - |
| BBASW40 | BBASE ON NM | 40,29 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | -10 | 0,05 | 0,22 | 1 | 500 |
| BBASW41 | BBASE ON NM | 41,29 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | -7,69 | 0,10 | - | 1 | 1.000 |
| BBASW410 | BBASE ON NM | 41,04 | - | - | - | - | - | / | 0,06 | 0,15 | - | - |
| BBASW42 | BBASE ON NM | 42,29 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | -25 | 0,07 | 0,65 | 3 | 10.000 |
| BBASW424 | BBASE ON NM | 42,04 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | = | 0,05 | 1,08 | 1 | 2.000 |
| BBASW43 | BBASE ON NM | 43,29 | 0,29 | 0,22 | 0,29 | 0,27 | 0,28 | -12,5 | 0,25 | 0,99 | 29 | 273.500 |
| BBASW440 | BBASE ON NM | 44,04 | 0,38 | 0,34 | 0,40 | 0,35 | 0,34 | -32 | 0,01 | 0,91 | 7 | 23.000 |
| BBASW453 | BBASE ON NM | 44,29 | 0,47 | 0,40 | 0,47 | 0,44 | 0,40 | -20 | 0,30 | 0,43 | 3 | 4.900 |
| BBASW460 | BBASE ON NM | 46,04 | 0,81 | 0,79 | 0,81 | 0,79 | 0,79 | -26,16 | 0,75 | - | 2 | 18.100 |
| BBASW466 | BBASE ON NM | 45,54 | 0,73 | 0,57 | 0,73 | 0,65 | 0,65 | -22,61 | - | 0,69 | 18 | 48.700 |
| BBASW468 | BBASE ON NM | 46,29 | 0,95 | 0,73 | 0,95 | 0,86 | 0,87 | -20,9 | 0,70 | 0,91 | 8 | 25.400 |
| BBASW481 | BBASE ON NM | 47,04 | 1,00 | 1,00 | 1,18 | 1,16 | 1,17 | -19,86 | - | 1,24 | 6 | 14.700 |
| BBASW482 | BBASE ON NM | 47,54 | 1,20 | 1,20 | 1,38 | 1,28 | 1,38 | -17,85 | 1,25 | - | 6 | 56.000 |
| BBASW483 | BBASE ON NM | 47,29 | 1,20 | 1,12 | 1,34 | 1,20 | 1,27 | -18,06 | - | 3,50 | 8 | 68.900 |
| BBASW486 | BBASE ON NM | 48,04 | 1,50 | 1,45 | 1,70 | 1,67 | 1,70 | -15 | 1,37 | - | 5 | 2.500 |
| BBASW493 | BBASE ON NM | 48,79 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | -25,1 | 1,80 | - | 1 | 2.000 |
| BBASW503 | BBASE ON NM | 49,29 | 2,30 | 2,28 | 2,30 | 2,28 | 2,28 | -8,43 | - | - | 2 | 3.000 |
| BBASW505 | BBASE ON NM | 49,79 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | 2,65 | -7,98 | - | - | 1 | 2.500 |
| BBASW515 | BBASE ON NM | 50,29 | 2,80 | 2,80 | 3,14 | 3,09 | 3,12 | -43,58 | - | - | 7 | 120.000 |
| BBASW518 | BBASE ON NM | 50,79 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | -5,47 | - | - | 1 | 1.000 |
| BBASW538 | BBASE ON NM | 53,29 | - | - | - | - | - | / | 4,50 | - | - | - |
| BBASW8 | BBASE ON NM | 38,79 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| BBASW456 | BBASEFM ON NM | 44,54 | 0,38 | 0,38 | 0,45 | 0,44 | 0,45 | -25 | 0,20 | 0,75 | 8 | 55.400 |
| BBASW46 | BBASEFM ON NM | 45,79 | 0,77 | 0,62 | 0,80 | 0,74 | 0,73 | -24,74 | 0,73 | 0,80 | 72 | 145.200 |
| BBASW478 | BBASEFM ON NM | 46,79 | 1,10 | 0,90 | 1,11 | 1,06 | 1,05 | -25 | 0,90 | 1,16 | 13 | 106.400 |
| BBASW484 | BBASEFM ON NM | 47,79 | 1,47 | 1,47 | 1,48 | 1,47 | 1,47 | -16,94 | 1,35 | - | 4 | 3.900 |
| BBDCW158 | BBDCE /ED PN N1 | 14,77 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| BBDCW238 | BBDCE /ED PN N1 | 22,52 | - | - | - | - | - | / | - | 0,07 | - | - |
| BBDCW293 | BBDCE /ED PN N1 | 28,31 | - | - | - | - | - | / | - | 0,26 | - | - |
| BBDCW301 | BBDCE /ED PN N1 | 29,14 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBDCW302 | BBDCE /ED PN N1 | 23,27 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,10 | - | - |
| BBDCW311 | BBDCE /ED PN N1 | 30,14 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BBDCW317 | BBDCE /ED PN N1 | 24,52 | - | - | - | - | - | / | - | 0,12 | - | - |
| BBDCW329 | BBDCE /ED PN N1 | 31,64 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| BBDCW34 | BBDCE /ED PN N1 | 26,39 | - | - | - | - | - | / | - | 0,16 | - | - |
| BBDCW355 | BBDCE /ED PN N1 | 27,64 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| BBDCW363 | BBDCE /ED PN N1 | 28,89 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,04 | - | - |
| BBDCW379 | BBDCE /ED PN N1 | 36,85 | - | - | - | - | - | / | 1,15 | - | - | - |
| BBDCW71 | BBDCE /ED PN N1 | 24,73 | - | - | - | - | - | / | - | 0,14 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BBDW95 | BBDCE /ED PN N1 | 28,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,24 | - | - |
| BBDW318 | BBDCEE /E PN N1 | 30,64 | 0,06 | 0,06 | 0,07 | 0,06 | 0,07 | = | 0,02 | 0,15 | 2 | 4.500 |
| BBDW322 | BBDCEE /E PN N1 | 30,89 | 0,05 | 0,05 | 0,08 | 0,05 | 0,08 | = | 0,05 | 0,22 | 7 | 28.400 |
| BBDW324 | BBDCEE /E PN N1 | 31,14 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | -10 | 0,04 | - | 1 | 100 |
| BBDW327 | BBDCEE /E PN N1 | 31,39 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | -46,66 | 0,08 | - | 1 | 5.200 |
| BBDW331 | BBDCEE /E PN N1 | 31,89 | 0,10 | 0,09 | 0,14 | 0,09 | 0,14 | +7,69 | 0,10 | 0,16 | 6 | 1.600 |
| BBDW332 | BBDCEE /E PN N1 | 32,14 | 0,15 | 0,11 | 0,17 | 0,14 | 0,14 | -6,66 | - | 0,22 | 42 | 529.500 |
| BBDW337 | BBDCEE /E PN N1 | 32,69 | 0,20 | 0,06 | 0,21 | 0,13 | 0,21 | -8,69 | 0,07 | - | 6 | 4.100 |
| BBDW344 | BBDCEE /E PN N1 | 33,19 | 0,21 | 0,18 | 0,27 | 0,24 | 0,26 | -25,71 | - | 1,00 | 11 | 35.600 |
| BBDW345 | BBDCEE /E PN N1 | 33,44 | 0,34 | 0,23 | 0,34 | 0,29 | 0,32 | -15,78 | - | 0,50 | 23 | 28.900 |
| BBDW356 | BBDCEE /E PN N1 | 34,35 | 0,44 | 0,44 | 0,55 | 0,50 | 0,54 | = | 0,40 | - | 3 | 7.600 |
| BBDW359 | BBDCEE /E PN N1 | 34,60 | 0,62 | 0,56 | 0,62 | 0,58 | 0,56 | -27,27 | - | - | 5 | 4.600 |
| BBDW364 | BBDCEE /E PN N1 | 35,10 | 0,68 | 0,65 | 0,81 | 0,74 | 0,81 | -10,98 | - | 0,90 | 6 | 33.000 |
| BBDW365 | BBDCEE /E PN N1 | 35,35 | 0,82 | 0,82 | 0,92 | 0,87 | 0,84 | -12,5 | 0,73 | 0,90 | 9 | 66.700 |
| BBDW369 | BBDCEE /E PN N1 | 35,60 | 0,89 | 0,79 | 1,04 | 0,86 | 0,94 | -8,73 | 0,89 | 1,13 | 13 | 15.300 |
| BBDW371 | BBDCEE /E PN N1 | 36,10 | 1,14 | 1,02 | 1,25 | 1,15 | 1,13 | -27,56 | - | - | 7 | 14.000 |
| BBDW412 | BBDCEE /E PN N1 | 32,44 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | -14,28 | - | 0,20 | 1 | 3.000 |
| BBDW43 | BBDCEE /E PN N1 | 34,10 | 0,44 | 0,41 | 0,47 | 0,43 | 0,42 | -14,28 | - | 0,75 | 13 | 75.300 |
| BBDW776 | BBDCEE /E PN N1 | 36,60 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | = | - | - | 2 | 400 |
| BBDW350 | BBDCEE FM/E ON N1 | 34,11 | 1,32 | 1,21 | 1,36 | 1,32 | 1,36 | -61,58 | - | - | 6 | 9.000 |
| BBDW931 | BBDCEE FM/E ON N1 | 30,61 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | -40,74 | - | - | 1 | 11.100 |
| BBDW340 | BBDCEE FM/E PN N1 | 32,94 | 0,22 | 0,17 | 0,23 | 0,21 | 0,23 | -8 | - | 0,70 | 14 | 25.300 |
| BBDW36 | BBDCEE FM/E PN N1 | 35,85 | 1,00 | 1,00 | 1,02 | 1,01 | 1,02 | -19,04 | 0,20 | - | 2 | 2.000 |
| BBDW361 | BBDCEE FM/E PN N1 | 34,85 | 0,75 | 0,53 | 0,75 | 0,63 | 0,63 | -16 | 0,48 | 0,64 | 49 | 199.800 |
| BBDW427 | BBDCEE FM/E PN N1 | 33,69 | 0,38 | 0,27 | 0,38 | 0,32 | 0,34 | -12,82 | - | 0,34 | 17 | 46.300 |
| BBSEW1 | BBSEE ON NM | 31,07 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| BBSEW2 | BBSEE ON NM | 32,07 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBSEW31 | BBSEE ON NM | 30,57 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| BBSEW32 | BBSEE ON NM | 31,57 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBSEW33 | BBSEE ON NM | 32,57 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | 0,66 | - | - |
| BBSEW34 | BBSEEFM ON NM | 33,57 | 0,22 | 0,20 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | -4,76 | 0,02 | - | 2 | 1.000 |
| BBSEW35 | BBSEEFM ON NM | 34,57 | 0,43 | 0,38 | 0,50 | 0,43 | 0,48 | +6,66 | 0,10 | - | 9 | 18.000 |
| BBSEW37 | BBSEEFM ON NM | 36,57 | 1,39 | 1,39 | 1,39 | 1,39 | 1,39 | -42,32 | - | - | 1 | 2.500 |
| BOVAW103 | BOVAE CI | 103,00 | 1,35 | 1,32 | 1,66 | 1,55 | 1,50 | -18,47 | - | - | 21 | 67.800 |
| BOVAW105 | BOVAE CI | 105,00 | 2,35 | 2,35 | 2,35 | 2,35 | 2,35 | -43,77 | - | - | 1 | 1.940 |
| BOVAW84 | BOVAE CI | 84,00 | 0,03 | 0,03 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | -40 | 0,03 | 0,05 | 37 | 76.100 |
| BOVAW855 | BOVAE CI | 85,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVAW87 | BOVAE CI | 87,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -97,43 | 0,02 | - | 1 | 5.200 |
| BOVAW895 | BOVAE CI | 89,50 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | = | 0,03 | - | 4 | 20.000 |
| BOVAW90 | BOVAE CI | 90,00 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | -12,5 | 0,06 | 0,15 | 4 | 24.000 |
| BOVAW91 | BOVAE CI | 91,00 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | = | 0,07 | - | 1 | 100 |
| BOVAW92 | BOVAE CI | 92,00 | 0,06 | 0,04 | 0,18 | 0,07 | 0,11 | -8,33 | 0,07 | - | 5 | 4.200 |
| BOVAW93 | BOVAE CI | 93,00 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -28,57 | 0,10 | 2,50 | 1 | 1.000 |
| BOVAW94 | BOVAE CI | 94,00 | 0,15 | 0,13 | 0,23 | 0,14 | 0,15 | = | 0,14 | 0,50 | 6 | 7.120 |
| BOVAW945 | BOVAE CI | 94,50 | - | - | - | - | - | / | 0,14 | - | - | - |
| BOVAW950 | BOVAE CI | 95,00 | 0,22 | 0,14 | 0,28 | 0,19 | 0,21 | -8,69 | 0,21 | 0,35 | 116 | 205.220 |
| BOVAW960 | BOVAE CI | 96,00 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | -36,11 | 0,23 | 0,32 | 1 | 3.300 |
| BOVAW965 | BOVAE CI | 96,50 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | +2,85 | - | - | 1 | 5.200 |
| BOVAW970 | BOVAE CI | 97,00 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | = | 0,10 | 0,49 | 1 | 200 |
| BOVAW980 | BOVAE CI | 98,00 | 0,40 | 0,36 | 0,47 | 0,41 | 0,43 | -18,86 | 0,40 | 0,60 | 15 | 16.310 |
| BOVAW100 | BOVAEFM CI | 100,00 | 0,82 | 0,61 | 0,82 | 0,72 | 0,72 | -20,87 | 0,71 | 0,95 | 231 | 156.580 |
| BOVAW104 | BOVAEFM CI | 104,00 | 1,72 | 1,68 | 2,14 | 1,88 | 1,93 | -17,16 | - | - | 22 | 24.060 |
| BOVAW2 | BOVAEFM CI | 102,00 | 1,18 | 1,18 | 1,32 | 1,21 | 1,18 | -14,49 | 0,99 | 2,03 | 34 | 87.670 |
| BOVAW99 | BOVAEFM CI | 99,00 | 0,62 | 0,45 | 0,62 | 0,58 | 0,54 | -26,02 | 0,54 | 0,68 | 205 | 208.340 |
| BPACW49 | BPACE UNT N2 | 49,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2,50 | - | - |
| BPACW53 | BPACE UNT N2 | 53,00 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | -77,57 | - | - | 1 | 10.000 |
| BPACW59 | BPACE UNT N2 | 59,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| BRAPW28 | BRAPE PN N1 | 28,48 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | -55,55 | - | - | 1 | 3.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BRAPW29 | BRAPE PN N1 | 29,48 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,15 | -64,28 | - | - | 1 | 2.000 |
| BRAPW57 | BRAPE PN N1 | 27,98 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -44,44 | - | 0,07 | 6 | 6.200 |
| BRAPW1 | BRAPEFM PN N1 | 31,98 | 0,94 | 0,66 | 0,96 | 0,81 | 0,66 | -56 | 0,61 | - | 18 | 13.800 |
| BRAPW295 | BRAPEFM PN N1 | 28,98 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | -75 | - | 0,36 | 1 | 1.000 |
| BRAPW59 | BRAPEFM PN N1 | 29,98 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | -45 | - | - | 1 | 1.000 |
| BRAPW60 | BRAPEFM PN N1 | 30,98 | 0,39 | 0,39 | 0,39 | 0,39 | 0,39 | -59,79 | - | 0,60 | 6 | 5.000 |
| BRDTW55 | BRDTE ON NM | 25,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,76 | - | - |
| BRDTW26 | BRDTEFM ON NM | 26,00 | 0,07 | 0,07 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | +66,66 | - | 0,25 | 2 | 7.000 |
| BRDTW28 | BRDTEFM ON NM | 28,00 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | -66,92 | - | - | 1 | 1.000 |
| BRDTW29 | BRDTEFM ON NM | 29,00 | 1,04 | 0,94 | 1,04 | 0,99 | 0,94 | = | - | - | 2 | 20.000 |
| BRFSW11 | BRFSE ON NM | 41,50 | - | - | - | - | - | / | 3,40 | - | - | - |
| BRFSW315 | BRFSE ON NM | 31,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,12 | - | - |
| BRFSW335 | BRFSE ON NM | 33,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,67 | - | - |
| BRFSW34 | BRFSE ON NM | 34,00 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| BRFSW39 | BRFSE ON NM | 39,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| BRFSW4 | BRFSE ON NM | 34,50 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | -36,14 | - | 0,51 | 1 | 1.300 |
| BRFSW35 | BRFSEFM ON NM | 35,00 | 0,60 | 0,60 | 0,68 | 0,60 | 0,61 | -12,85 | 0,15 | 0,80 | 6 | 10.400 |
| BRFSW37 | BRFSEFM ON NM | 37,00 | 1,44 | 1,44 | 1,47 | 1,45 | 1,47 | +13,07 | 0,04 | - | 2 | 200 |
| BRFSW38 | BRFSEFM ON NM | 38,00 | 2,06 | 2,06 | 2,07 | 2,06 | 2,07 | +8,37 | 1,35 | - | 2 | 1.300 |
| BRKMW28 | BRKME PNA N1 | 27,16 | 0,80 | 0,80 | 0,85 | 0,81 | 0,84 | +37,7 | 0,05 | - | 11 | 22.000 |
| BRKMW292 | BRKME PNA N1 | 28,41 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRKMW30 | BRKME PNA N1 | 29,16 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BRKMW302 | BRKME PNA N1 | 29,41 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| BRKMW31 | BRKME PNA N1 | 30,16 | - | - | - | - | - | / | 1,50 | - | - | - |
| BRKMW32 | BRKME PNA N1 | 31,16 | - | - | - | - | - | / | 2,75 | - | - | - |
| BRKMW58 | BRKME PNA N1 | 27,66 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | -15 | - | - | 1 | 1.000 |
| BRKMW27 | BRKMEFM PNA N1 | 26,16 | 0,41 | 0,41 | 0,52 | 0,47 | 0,47 | +4,44 | 0,20 | 0,50 | 5 | 3.400 |
| BRKMW287 | BRKMEFM PNA N1 | 27,91 | 0,98 | 0,96 | 1,24 | 1,20 | 1,24 | +13,76 | 0,25 | - | 7 | 15.800 |
| BRKMW297 | BRKMEFM PNA N1 | 28,91 | 1,52 | 1,50 | 1,90 | 1,82 | 1,86 | +3,33 | 0,01 | 2,00 | 16 | 24.400 |
| BRKMW57 | BRKMEFM PNA N1 | 26,66 | 0,51 | 0,51 | 0,65 | 0,64 | 0,65 | +8,33 | 0,21 | - | 6 | 8.500 |
| BRMLW13 | BRMLE ON NM | 13,20 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,13 | - | - |
| BRMLW14 | BRMLE ON NM | 14,20 | - | - | - | - | - | / | - | 0,45 | - | - |
| BTOWW400 | BTOWE ON NM | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BTOWW455 | BTOWE ON NM | 45,00 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | 1,00 | - | - |
| BTOWW55 | BTOWE ON NM | 55,00 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | 2,54 | = | - | - | 1 | 500 |
| CCROW16 | CCROE /ED ON NM | 15,53 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| CCROW45 | CCROEE /E ON NM | 15,03 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | = | - | - | 1 | 4.000 |
| CCROW17 | CCROEE FM/E ON NM | 16,53 | 0,18 | 0,18 | 0,23 | 0,22 | 0,23 | +15 | - | - | 2 | 5.500 |
| CCROW18 | CCROEE FM/E ON NM | 17,53 | 0,51 | 0,51 | 0,68 | 0,53 | 0,68 | +15,25 | - | - | 15 | 26.200 |
| CCROW46 | CCROEE FM/E ON NM | 16,03 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -50 | 0,09 | - | 1 | 200 |
| CCROW47 | CCROEE FM/E ON NM | 17,03 | 0,38 | 0,33 | 0,47 | 0,34 | 0,47 | -14,54 | - | - | 148 | 302.900 |
| CIELW62 | CIELE ON NM | 6,18 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,02 | = | - | 0,04 | 15 | 81.000 |
| CIELW64 | CIELE ON NM | 6,38 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -50 | 0,01 | 0,05 | 3 | 3.100 |
| CIELW66 | CIELE ON NM | 6,58 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,02 | - | 1 | 3.000 |
| CIELW68 | CIELE ON NM | 6,78 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,09 | - | - |
| CIELW7 | CIELE ON NM | 6,98 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,04 | -50 | 0,04 | 0,08 | 9 | 8.000 |
| CIELW72 | CIELE ON NM | 7,18 | 0,09 | 0,07 | 0,10 | 0,08 | 0,09 | -30,76 | 0,07 | 0,10 | 21 | 35.600 |
| CIELW750 | CIELE ON NM | 7,48 | 0,14 | 0,13 | 0,14 | 0,13 | 0,13 | -45,83 | 0,13 | - | 3 | 2.700 |
| CIELW82 | CIELE ON NM | 8,18 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | - | - | - |
| CIELW84 | CIELE ON NM | 8,38 | 0,65 | 0,56 | 0,66 | 0,65 | 0,56 | -20 | - | 0,66 | 5 | 5.300 |
| CIELW86 | CIELE ON NM | 8,58 | 0,90 | 0,81 | 0,90 | 0,82 | 0,81 | -13,82 | - | - | 6 | 5.000 |
| CIELW74 | CIELEFM ON NM | 7,38 | 0,15 | 0,10 | 0,15 | 0,11 | 0,11 | -47,61 | 0,11 | 0,20 | 10 | 12.700 |
| CIELW76 | CIELEFM ON NM | 7,58 | 0,22 | 0,15 | 0,22 | 0,17 | 0,19 | -34,48 | 0,16 | 0,30 | 23 | 51.800 |
| CIELW78 | CIELEFM ON NM | 7,78 | 0,30 | 0,20 | 0,31 | 0,29 | 0,23 | -42,5 | 0,21 | 0,43 | 8 | 40.200 |
| CIELW800 | CIELEFM ON NM | 7,98 | 0,42 | 0,31 | 0,44 | 0,39 | 0,36 | -26,53 | 0,31 | - | 30 | 78.300 |
| CMIGW11 | CMIGE PN N1 | 11,43 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| CMIGW12 | CMIGE PN N1 | 12,43 | 0,08 | 0,08 | 0,11 | 0,09 | 0,11 | +22,22 | 0,05 | 0,13 | 6 | 33.000 |
| CMIGW41 | CMIGE PN N1 | 11,93 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | = | - | - | 3 | 3.400 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| CMIGW13 | CMIGEFM PN N1 | 13,43 | 0,40 | 0,38 | 0,51 | 0,40 | 0,51 | + 50 | 0,05 | - | 22 | 36.400 |
| CMIGW135 | CMIGEFM PN N1 | 12,93 | 0,20 | 0,19 | 0,27 | 0,23 | 0,27 | + 68,75 | 0,06 | 0,30 | 19 | 141.100 |
| CMIGW148 | CMIGEFM PN N1 | 14,43 | 1,16 | 1,12 | 1,16 | 1,14 | 1,12 | + 13,13 | 0,05 | - | 4 | 7.900 |
| CMIGW43 | CMIGEFM PN N1 | 13,93 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | + 9,23 | 0,15 | - | 3 | 6.000 |
| COGNW11 | COGNE ON NM | 10,97 | 1,03 | 1,03 | 1,03 | 1,03 | 1,03 | - 4,62 | 0,97 | - | 2 | 20.000 |
| COGNW12 | COGNE ON NM | 11,97 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| COGNW41 | COGNE ON NM | 11,47 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | + 6,66 | 1,30 | - | 2 | 200 |
| COGNW43 | COGNE ON NM | 13,47 | - | - | - | - | - | / | 0,80 | - | - | - |
| COGNW857 | COGNE ON NM | 8,57 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | + 33,33 | 0,01 | - | 2 | 1.100 |
| COGNW897 | COGNE ON NM | 8,97 | 0,10 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | + 10 | - | 0,13 | 8 | 1.040.800 |
| COGNW917 | COGNE ON NM | 9,17 | 0,14 | 0,12 | 0,18 | 0,14 | 0,18 | + 20 | - | 0,20 | 3 | 1.500 |
| COGNW94 | COGNE ON NM | 9,37 | 0,22 | 0,22 | 0,23 | 0,22 | 0,23 | + 27,77 | - | 0,35 | 3 | 1.600 |
| COGNW10 | COGNEFM ON NM | 9,97 | 0,34 | 0,34 | 0,52 | 0,41 | 0,48 | + 17,07 | 0,37 | 0,52 | 23 | 1.053.400 |
| COGNW40 | COGNEFM ON NM | 10,47 | 0,67 | 0,67 | 0,84 | 0,73 | 0,84 | + 12 | 0,15 | - | 20 | 125.200 |
| COGNW96 | COGNEFM ON NM | 9,57 | 0,23 | 0,23 | 0,32 | 0,29 | 0,29 | + 11,53 | 0,19 | - | 16 | 169.200 |
| COGNW98 | COGNEFM ON NM | 9,77 | 0,39 | 0,39 | 0,41 | 0,39 | 0,40 | + 14,28 | 0,05 | 0,43 | 7 | 12.100 |
| CPFEW300 | CPFEE ON NM | 30,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CPLW48 | CPLLE PNB N1 | 48,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| CPLW49 | CPLLE PNB N1 | 49,00 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| CSANW50 | CSANE ON NM | 50,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| CSANW52 | CSANE ON NM | 52,00 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| CSANW53 | CSANE ON NM | 53,00 | - | - | - | - | - | / | 0,28 | 0,80 | - | - |
| CSANW54 | CSANE ON NM | 54,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,05 | - | - |
| CSANW55 | CSANE ON NM | 55,00 | - | - | - | - | - | / | 0,65 | 2,00 | - | - |
| CSANW57 | CSANE ON NM | 57,00 | - | - | - | - | - | / | 1,09 | 2,28 | - | - |
| CSANW56 | CSANEFM ON NM | 56,00 | 0,99 | 0,99 | 1,11 | 1,06 | 1,11 | - 34,7 | - | - | 3 | 300 |
| CSANW58 | CSANEFM ON NM | 58,00 | 1,94 | 1,94 | 1,94 | 1,94 | 1,94 | - 30,96 | - | - | 1 | 100 |
| CSNAW134 | CSNAE ON | 13,45 | 1,00 | 1,00 | 1,30 | 1,05 | 1,30 | + 16,07 | 1,30 | - | 2 | 3.100 |
| CSNAW14 | CSNAE ON | 13,70 | 1,47 | 1,46 | 1,65 | 1,53 | 1,62 | + 23,66 | 1,01 | - | 16 | 17.400 |
| CSNAW147 | CSNAE ON | 14,45 | 2,01 | 2,01 | 2,32 | 2,23 | 2,30 | + 13,86 | - | - | 67 | 47.400 |
| CSNAW15 | CSNAE ON | 14,70 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | + 13,33 | - | - | 2 | 1.000 |
| CSNAW16 | CSNAE ON | 15,70 | 3,52 | 3,52 | 3,52 | 3,52 | 3,52 | + 56,44 | - | - | 2 | 4.300 |
| CSNAW41 | CSNAE ON | 11,20 | 0,10 | 0,08 | 0,14 | 0,12 | 0,13 | + 8,33 | 0,11 | 0,14 | 68 | 528.900 |
| CSNAW44 | CSNAE ON | 14,20 | 1,79 | 1,63 | 2,11 | 2,01 | 2,08 | + 18,18 | - | - | 24 | 15.500 |
| CSNAW12 | CSNAEFM ON | 11,70 | 0,25 | 0,18 | 0,30 | 0,22 | 0,29 | + 31,81 | 0,02 | 0,29 | 93 | 469.800 |
| CSNAW13 | CSNAEFM ON | 12,70 | 0,68 | 0,55 | 0,83 | 0,71 | 0,81 | + 32,78 | 0,49 | 0,88 | 502 | 753.200 |
| CSNAW42 | CSNAEFM ON | 12,20 | 0,40 | 0,33 | 0,52 | 0,40 | 0,52 | + 30 | 0,48 | 0,53 | 70 | 221.100 |
| CSNAW43 | CSNAEFM ON | 13,20 | 1,04 | 0,82 | 1,17 | 0,95 | 1,17 | + 23,15 | 0,74 | 1,24 | 7 | 29.900 |
| CVCBW480 | CVCBE ON NM | 48,04 | - | - | - | - | - | / | - | 1,30 | - | - |
| CYREW22 | CYREE ON NM | 21,22 | - | - | - | - | - | / | - | 0,27 | - | - |
| CYREW25 | CYREE ON NM | 25,22 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | 0,74 | - 13,95 | 0,01 | - | 1 | 100 |
| CYREW52 | CYREE ON NM | 22,72 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | - 74,5 | - | 0,22 | 1 | 3.000 |
| CYREW54 | CYREE ON NM | 24,72 | - | - | - | - | - | / | - | 0,55 | - | - |
| CYREW53 | CYREEFM ON NM | 23,72 | 0,25 | 0,25 | 0,26 | 0,25 | 0,26 | - 18,75 | - | - | 3 | 300 |
| CYREW55 | CYREEFM ON NM | 25,72 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | - 19,81 | - | 1,06 | 1 | 100 |
| ECORW42 | ECORE ON NM | 12,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ECORW43 | ECORE ON NM | 13,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EGIEW410 | EGIEE ON NM | 41,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| EGIEW42 | EGIEEFM ON NM | 42,00 | 0,50 | 0,47 | 0,50 | 0,48 | 0,50 | - 9,09 | 0,02 | - | 6 | 10.800 |
| EGIEW43 | EGIEEFM ON NM | 43,00 | 0,79 | 0,79 | 0,83 | 0,79 | 0,83 | - 8,79 | 0,02 | - | 6 | 10.600 |
| EGIEW44 | EGIEEFM ON NM | 44,00 | 1,22 | 1,22 | 1,24 | 1,23 | 1,24 | + 9,73 | - | - | 2 | 10.000 |
| EGIEW45 | EGIEEFM ON NM | 45,00 | 1,79 | 1,79 | 1,79 | 1,79 | 1,79 | + 9,81 | - | - | 1 | 5.000 |
| ELETW33 | ELETE ON N1 | 33,00 | 0,28 | 0,25 | 0,28 | 0,27 | 0,28 | - 26,31 | - | 0,32 | 10 | 10.000 |
| ELETW34 | ELETE ON N1 | 34,00 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | - 18,18 | 0,21 | - | 2 | 2.000 |
| ELETW35 | ELETE ON N1 | 35,00 | - | - | - | - | - | / | 0,52 | 1,28 | - | - |
| ELETW370 | ELETE ON N1 | 37,00 | - | - | - | - | - | / | 1,12 | 1,88 | - | - |
| ELETW40 | ELETE ON N1 | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 2,32 | - | - | - |
| ELETW340 | ELETE PNB N1 | 34,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ELETW350 | ELETE PNB N1 | 35,00 | - | - | - | - | - | / | 0,32 | 0,68 | - | - |
| ELETW37 | ELETE PNB N1 | 37,00 | - | - | - | - | - | / | 0,62 | 0,98 | - | - |
| ELETW7 | ELETE PNB N1 | 37,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,85 | - | - |
| ELETW360 | ELETEFM ON N1 | 36,00 | 1,03 | 1,03 | 1,11 | 1,06 | 1,11 | -7,5 | 0,91 | 1,48 | 3 | 700 |
| ELETW380 | ELETEFM ON N1 | 38,00 | 2,10 | 2,10 | 2,10 | 2,10 | 2,10 | -3,66 | 1,32 | - | 1 | 200 |
| ELETW9 | ELETEFM ON N1 | 39,50 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | -9,32 | - | - | 1 | 1.000 |
| ELETW38 | ELETEFM PNB N1 | 38,00 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | 1,33 | +6,4 | 0,92 | 1,48 | 1 | 2.100 |
| ELETW400 | ELETEFM PNB N1 | 40,00 | 2,32 | 2,32 | 2,39 | 2,35 | 2,39 | +8,14 | - | - | 6 | 16.600 |
| EMBRW16 | EMBRE ON NM | 16,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,12 | - | - |
| EMBRW46 | EMBRE ON NM | 16,50 | - | - | - | - | - | / | 0,06 | - | - | - |
| EMBRW47 | EMBRE ON NM | 17,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| EMBRW48 | EMBRE ON NM | 18,50 | - | - | - | - | - | / | 0,46 | - | - | - |
| EMBRW17 | EMBREFM ON NM | 17,00 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | 0,19 | = | 0,01 | - | 2 | 800 |
| ENBRW18 | ENBREFM ON NM | 18,00 | 0,35 | 0,35 | 0,40 | 0,36 | 0,37 | +37,03 | - | - | 6 | 6.000 |
| ENBRW19 | ENBREFM ON NM | 19,00 | 0,86 | 0,86 | 0,94 | 0,88 | 0,92 | +15 | 0,05 | - | 4 | 13.900 |
| ENBRW47 | ENBREFM ON NM | 17,50 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | = | - | 0,49 | 4 | 35.600 |
| EQTLW95 | EQTLE ON NM | 95,00 | 1,25 | 1,23 | 1,25 | 1,23 | 1,23 | -38,5 | - | - | 2 | 2.000 |
| EQTLW96 | EQTLE ON NM | 96,00 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | 1,60 | +45,45 | - | - | 1 | 2.000 |
| EQTLW1 | EQTLEFM ON NM | 100,00 | 3,61 | 3,61 | 3,61 | 3,61 | 3,61 | +36,22 | - | - | 3 | 1.800 |
| EQTLW97 | EQTLEFM ON NM | 97,00 | 1,68 | 1,68 | 2,05 | 1,95 | 1,99 | +121,11 | - | - | 20 | 16.200 |
| EQTLW98 | EQTLEFM ON NM | 98,00 | 2,35 | 2,19 | 2,35 | 2,29 | 2,19 | +93,8 | 0,01 | - | 4 | 2.400 |
| GGBRW10 | GGBRE PN N1 | 10,26 | - | - | - | - | - | / | - | 0,17 | - | - |
| GGBRW11 | GGBRE PN N1 | 11,26 | - | - | - | - | - | / | - | 0,18 | - | - |
| GGBRW120 | GGBRE PN N1 | 12,01 | 0,08 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | -11,11 | - | 0,30 | 17 | 18.000 |
| GGBRW125 | GGBRE PN N1 | 12,51 | 0,18 | 0,15 | 0,18 | 0,16 | 0,16 | -33,33 | 0,07 | 0,27 | 4 | 15.700 |
| GGBRW130 | GGBRE PN N1 | 13,01 | 0,30 | 0,28 | 0,30 | 0,28 | 0,28 | -41,66 | 0,15 | 0,50 | 7 | 83.800 |
| GGBRW140 | GGBRE PN N1 | 14,01 | - | - | - | - | - | / | 0,69 | - | - | - |
| GGBRW146 | GGBRE PN N1 | 14,51 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| GGBRW155 | GGBRE PN N1 | 15,51 | - | - | - | - | - | / | - | 3,00 | - | - |
| GGBRW160 | GGBRE PN N1 | 16,01 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | -2,45 | - | - | 1 | 4.300 |
| GGBRW40 | GGBRE PN N1 | 10,76 | - | - | - | - | - | / | - | 0,17 | - | - |
| GGBRW41 | GGBRE PN N1 | 11,76 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -50 | 0,03 | 0,10 | 9 | 77.400 |
| GGBRW94 | GGBRE PN N1 | 9,56 | - | - | - | - | - | / | - | 0,15 | - | - |
| GGBRW953 | GGBRE PN N1 | 9,46 | - | - | - | - | - | / | - | 0,14 | - | - |
| GGBRW96 | GGBRE PN N1 | 9,76 | - | - | - | - | - | / | - | 0,16 | - | - |
| GGBRW123 | GGBREFM PN N1 | 12,26 | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | -25 | 0,01 | 0,25 | 5 | 17.700 |
| GGBRW128 | GGBREFM PN N1 | 12,76 | 0,25 | 0,20 | 0,25 | 0,23 | 0,20 | -37,5 | 0,15 | 0,36 | 21 | 23.700 |
| GGBRW133 | GGBREFM PN N1 | 13,26 | 0,39 | 0,37 | 0,41 | 0,39 | 0,39 | -31,57 | - | - | 21 | 200.100 |
| GGBRW138 | GGBREFM PN N1 | 13,76 | 0,78 | 0,66 | 0,78 | 0,73 | 0,77 | -16,3 | - | - | 11 | 80.200 |
| GOAUW54 | GOAUE PN N1 | 5,56 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | +33,33 | 0,02 | 0,04 | 2 | 200 |
| GOAUW64 | GOAUE PN N1 | 6,56 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| GOAUW700 | GOAUE PN N1 | 6,96 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| GOAUW730 | GOAUE PN N1 | 7,26 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| GOAUW56 | GOAUEFM PN N1 | 5,76 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | -33,33 | 0,04 | 0,10 | 1 | 5.000 |
| GOAUW6 | GOAUEFM PN N1 | 6,16 | 0,25 | 0,18 | 0,25 | 0,19 | 0,19 | -29,62 | 0,10 | - | 12 | 42.000 |
| GOAUW60 | GOAUEFM PN N1 | 5,96 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,10 | -41,17 | 0,09 | 0,12 | 9 | 10.600 |
| GOAUW62 | GOAUEFM PN N1 | 6,36 | 0,34 | 0,28 | 0,34 | 0,30 | 0,29 | -27,5 | 0,20 | - | 12 | 226.800 |
| HYPEW31 | HYPEE ON NM | 30,78 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,30 | - | - |
| HYPEW32 | HYPEE ON NM | 31,78 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| HYPEW33 | HYPEEFM ON NM | 32,78 | 0,52 | 0,39 | 0,54 | 0,48 | 0,39 | -15,21 | - | 0,50 | 55 | 63.700 |
| HYPEW34 | HYPEEFM ON NM | 33,78 | 0,88 | 0,65 | 0,88 | 0,72 | 0,65 | -15,58 | 0,01 | 1,00 | 13 | 44.700 |
| IRBRW112 | IRBRE ON NM | 37,33 | - | - | - | - | - | / | - | 0,90 | - | - |
| ITSAW10 | ITSAE PN N1 | 10,35 | - | - | - | - | - | / | - | 0,22 | - | - |
| ITSAW112 | ITSAE PN N1 | 10,85 | - | - | - | - | - | / | - | 0,03 | - | - |
| ITSAW117 | ITSAE PN N1 | 11,35 | 0,03 | 0,02 | 0,03 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,03 | 2 | 3.000 |
| ITSAW12 | ITSAE PN N1 | 11,85 | 0,04 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | -25 | 0,02 | 0,03 | 13 | 83.000 |
| ITSAW122 | ITSAE PN N1 | 11,10 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | 0,01 | 0,02 | 4 | 33.000 |
| ITSAW129 | ITSAE PN N1 | 12,60 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | -14,28 | 0,04 | 0,06 | 41 | 102.300 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ITSAW134 | ITSAE PN N1 | 13,10 | 0,13 | 0,09 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | -30,76 | 0,09 | 0,15 | 107 | 86.100 |
| ITSAW136 | ITSAE PN N1 | 13,60 | 0,24 | 0,18 | 0,26 | 0,21 | 0,22 | -18,51 | 0,20 | 0,26 | 85 | 76.400 |
| ITSAW14 | ITSAE PN N1 | 14,35 | 0,82 | 0,57 | 0,82 | 0,62 | 0,63 | -22,22 | 0,49 | 0,68 | 74 | 15.200 |
| ITSAW144 | ITSAE PN N1 | 14,10 | 0,35 | 0,35 | 0,44 | 0,37 | 0,44 | -25,42 | 0,39 | - | 5 | 2.800 |
| ITSAW44 | ITSAE PN N1 | 14,85 | 1,05 | 1,02 | 1,10 | 1,07 | 1,10 | -5,17 | - | - | 19 | 3.700 |
| ITSAW930 | ITSAE PN N1 | 8,15 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| ITSAW94 | ITSAE PN N1 | 9,45 | - | - | - | - | - | / | - | 0,09 | - | - |
| ITSAW970 | ITSAE PN N1 | 8,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| ITSAW98 | ITSAE PN N1 | 9,85 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | 0,02 | 4 | 15.000 |
| ITSAW127 | ITSAEFM PN N1 | 12,35 | 0,04 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,04 | -20 | 0,02 | 0,06 | 45 | 128.100 |
| ITSAW137 | ITSAEFM PN N1 | 13,35 | 0,18 | 0,13 | 0,18 | 0,15 | 0,17 | -29,16 | 0,13 | 0,17 | 194 | 471.400 |
| ITSAW42 | ITSAEFM PN N1 | 12,85 | 0,09 | 0,06 | 0,09 | 0,07 | 0,06 | -33,33 | 0,07 | 0,08 | 84 | 104.700 |
| ITSAW43 | ITSAEFM PN N1 | 13,85 | 0,38 | 0,29 | 0,38 | 0,33 | 0,31 | -16,21 | 0,30 | 0,45 | 36 | 38.900 |
| ITUBW190 | ITUBE PN N1 | 18,21 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| ITUBW248 | ITUBE PN N1 | 23,96 | - | - | - | - | - | / | - | 0,08 | - | - |
| ITUBW252 | ITUBE PN N1 | 25,21 | - | - | - | - | - | / | - | 0,12 | - | - |
| ITUBW254 | ITUBE PN N1 | 25,46 | - | - | - | - | - | / | - | 0,14 | - | - |
| ITUBW258 | ITUBE PN N1 | 24,96 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| ITUBW272 | ITUBE PN N1 | 26,46 | - | - | - | - | - | / | - | 0,16 | - | - |
| ITUBW297 | ITUBE PN N1 | 17,21 | - | - | - | - | - | / | - | 0,05 | - | - |
| ITUBW313 | ITUBE PN N1 | 30,46 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBW318 | ITUBE PN N1 | 30,96 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,14 | - | - |
| ITUBW322 | ITUBE PN N1 | 29,71 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| ITUBW326 | ITUBE PN N1 | 31,80 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | -40 | 0,07 | 0,09 | 1 | 1.000 |
| ITUBW328 | ITUBE PN N1 | 32,05 | 0,09 | 0,08 | 0,12 | 0,09 | 0,09 | = | 0,07 | 1,40 | 14 | 51.000 |
| ITUBW331 | ITUBE PN N1 | 32,30 | 0,13 | 0,11 | 0,13 | 0,12 | 0,11 | +10 | - | - | 2 | 1.100 |
| ITUBW333 | ITUBE PN N1 | 32,55 | 0,09 | 0,09 | 0,14 | 0,12 | 0,12 | = | 0,08 | 0,25 | 10 | 9.600 |
| ITUBW336 | ITUBE PN N1 | 32,80 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | = | 0,12 | 0,56 | 6 | 26.900 |
| ITUBW339 | ITUBE PN N1 | 33,05 | 0,18 | 0,16 | 0,18 | 0,17 | 0,16 | -5,88 | 0,02 | 0,19 | 3 | 20.600 |
| ITUBW341 | ITUBE PN N1 | 33,30 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | -5,26 | 0,15 | - | 4 | 3.400 |
| ITUBW343 | ITUBE PN N1 | 33,55 | 0,19 | 0,15 | 0,23 | 0,19 | 0,19 | -9,52 | 0,18 | 0,25 | 18 | 31.400 |
| ITUBW352 | ITUBE PN N1 | 34,46 | 0,34 | 0,24 | 0,35 | 0,32 | 0,29 | -12,12 | 0,26 | 0,37 | 22 | 72.500 |
| ITUBW355 | ITUBE PN N1 | 34,71 | 0,34 | 0,32 | 0,40 | 0,33 | 0,33 | -13,15 | - | 0,40 | 15 | 1.071.800 |
| ITUBW362 | ITUBE PN N1 | 35,46 | 0,45 | 0,39 | 0,56 | 0,50 | 0,51 | -3,77 | 0,45 | 1,20 | 111 | 74.400 |
| ITUBW365 | ITUBE PN N1 | 35,71 | 0,48 | 0,48 | 0,67 | 0,58 | 0,62 | -3,12 | 0,48 | 0,88 | 53 | 1.038.400 |
| ITUBW370 | ITUBE PN N1 | 36,21 | 0,80 | 0,61 | 0,85 | 0,73 | 0,75 | -3,84 | 0,60 | - | 24 | 27.400 |
| ITUBW372 | ITUBE PN N1 | 37,21 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | = | - | - | 1 | 15.800 |
| ITUBW373 | ITUBE PN N1 | 36,46 | 0,84 | 0,69 | 0,98 | 0,94 | 0,85 | -5,55 | 0,78 | - | 146 | 174.500 |
| ITUBW375 | ITUBE PN N1 | 36,71 | 1,02 | 0,78 | 1,05 | 0,86 | 0,94 | -14,54 | - | 1,23 | 32 | 30.100 |
| ITUBW377 | ITUBE PN N1 | 35,21 | 0,38 | 0,35 | 0,51 | 0,39 | 0,45 | -6,25 | 0,39 | 0,60 | 43 | 72.700 |
| ITUBW382 | ITUBE PN N1 | 37,46 | 1,20 | 1,10 | 1,20 | 1,13 | 1,13 | -13,74 | - | - | 6 | 6.500 |
| ITUBW388 | ITUBE PN N1 | 37,96 | - | - | - | - | - | / | 1,25 | - | - | - |
| ITUBW395 | ITUBE PN N1 | 21,71 | - | - | - | - | - | / | - | 0,06 | - | - |
| ITUBW449 | ITUBE PN N1 | 27,38 | - | - | - | - | - | / | - | 0,22 | - | - |
| ITUBW469 | ITUBE PN N1 | 28,71 | - | - | - | - | - | / | - | 0,33 | - | - |
| ITUBW513 | ITUBE PN N1 | 31,55 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| ITUBW552 | ITUBE PN N1 | 34,21 | 0,31 | 0,25 | 0,31 | 0,28 | 0,28 | +3,7 | - | 0,62 | 4 | 14.000 |
| ITUBW346 | ITUBEFM PN N1 | 33,80 | 0,24 | 0,18 | 0,24 | 0,20 | 0,22 | -8,33 | 0,10 | 0,27 | 3 | 1.200 |
| ITUBW358 | ITUBEFM PN N1 | 34,96 | 0,42 | 0,30 | 0,46 | 0,38 | 0,41 | -2,38 | 0,36 | 0,41 | 318 | 532.600 |
| ITUBW367 | ITUBEFM PN N1 | 35,96 | 0,68 | 0,52 | 0,78 | 0,64 | 0,67 | -8,21 | 0,61 | 0,85 | 376 | 432.800 |
| ITUBW378 | ITUBEFM PN N1 | 36,96 | 0,96 | 0,89 | 1,22 | 1,08 | 1,08 | -8,47 | 0,90 | 4,00 | 51 | 120.300 |
| JBSSW1 | JBSSSE ON NM | 31,50 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | +58,04 | - | - | 1 | 900.000 |
| JBSSW24 | JBSSSE ON NM | 24,00 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -66,66 | - | - | 1 | 20.000 |
| JBSSW25 | JBSSSE ON NM | 25,00 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| JBSSW26 | JBSSSE ON NM | 26,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| JBSSW27 | JBSSSE ON NM | 27,00 | 0,50 | 0,50 | 0,52 | 0,50 | 0,52 | -42,22 | 0,33 | 0,50 | 3 | 10.000 |
| JBSSW30 | JBSSSE ON NM | 30,00 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| JBSSW55 | JBSSSE ON NM | 25,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| JBSSW56 | JBSSE ON NM | 26,50 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | = | - | - | 1 | 1.000 |
| JBSSW57 | JBSSE ON NM | 27,50 | 0,62 | 0,62 | 0,94 | 0,69 | 0,77 | +40 | 0,04 | - | 32 | 44.400 |
| JBSSW58 | JBSSE ON NM | 28,50 | 0,93 | 0,93 | 1,22 | 0,93 | 1,14 | +128 | - | - | 9 | 960.300 |
| JBSSW59 | JBSSE ON NM | 29,50 | 1,65 | 1,44 | 1,74 | 1,56 | 1,70 | +57,4 | - | 1,85 | 29 | 25.600 |
| JBSSW28 | JBSSEFM ON NM | 28,00 | 0,82 | 0,75 | 0,98 | 0,90 | 0,92 | +50,81 | - | 1,10 | 37 | 129.400 |
| JBSSW29 | JBSSEFM ON NM | 29,00 | 1,29 | 1,29 | 1,45 | 1,37 | 1,45 | +19,83 | - | - | 16 | 77.500 |
| JBSSW31 | JBSSEFM ON NM | 31,00 | 2,89 | 2,89 | 2,89 | 2,89 | 2,89 | +18,44 | - | - | 2 | 6.000 |
| KLBNW44 | KLBNE UNT N2 | 14,50 | 0,08 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 0,10 | +42,85 | 0,09 | 0,10 | 64 | 184.200 |
| KLBNW45 | KLBNEFM UNT N2 | 15,50 | 0,24 | 0,23 | 0,24 | 0,23 | 0,23 | +15 | - | - | 3 | 9.000 |
| LAMEW17 | LAMEE PN N1 | 17,00 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | = | 0,02 | 0,10 | 2 | 1.000 |
| LAMEW19 | LAMEE PN N1 | 19,00 | 0,20 | 0,10 | 0,20 | 0,15 | 0,10 | -50 | 0,09 | 0,75 | 6 | 3.700 |
| LAMEW48 | LAMEE PN N1 | 18,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,22 | - | - |
| LAMEW50 | LAMEE PN N1 | 20,50 | - | - | - | - | - | / | - | 1,10 | - | - |
| LAMEW20 | LAMEEFM PN N1 | 20,00 | 0,44 | 0,41 | 0,50 | 0,47 | 0,47 | +14,63 | 0,44 | 0,51 | 39 | 62.600 |
| LAMEW21 | LAMEEFM PN N1 | 21,00 | 0,97 | 0,97 | 0,99 | 0,98 | 0,99 | +8,79 | - | 0,99 | 3 | 7.600 |
| LAMEW22 | LAMEEFM PN N1 | 22,00 | 1,47 | 1,47 | 1,58 | 1,53 | 1,58 | +9,72 | - | - | 2 | 7.900 |
| LAMEW49 | LAMEEFM PN N1 | 19,50 | 0,25 | 0,25 | 0,34 | 0,31 | 0,30 | -3,22 | 0,20 | 0,34 | 18 | 83.700 |
| LIGTW175 | LIGTE ON NM | 17,50 | - | - | - | - | - | / | 0,12 | - | - | - |
| LIGTW180 | LIGTE ON NM | 18,00 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -64,7 | - | - | 1 | 187.000 |
| LIGTW190 | LIGTE ON NM | 19,00 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | -31,46 | - | - | 1 | 313.000 |
| LRENW16 | LRENE ON NM | 46,75 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 1,30 | - | - |
| LRENW18 | LRENE ON NM | 48,75 | - | - | - | - | - | / | - | 1,80 | - | - |
| LRENW470 | LRENE ON NM | 47,00 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | = | - | 0,50 | 1 | 1.000 |
| LRENW48 | LRENE ON NM | 48,25 | 0,70 | 0,52 | 0,70 | 0,69 | 0,52 | = | - | - | 2 | 8.400 |
| LRENW485 | LRENE ON NM | 48,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,65 | - | - |
| LRENW49 | LRENE ON NM | 49,25 | 0,91 | 0,90 | 0,91 | 0,90 | 0,90 | -10 | - | - | 2 | 11.100 |
| LRENW490 | LRENE ON NM | 49,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 1,20 | - | - |
| LRENW19 | LRENEFM ON NM | 49,75 | 1,34 | 1,10 | 1,34 | 1,18 | 1,10 | -16,66 | 1,10 | - | 3 | 900 |
| LRENW480 | LRENEFM ON NM | 48,00 | 0,56 | 0,56 | 0,73 | 0,68 | 0,68 | -2,85 | - | 0,50 | 5 | 13.500 |
| MGLUW14 | MGLUE ON NM | 44,82 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| MGLUW341 | MGLUE ON NM | 34,07 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| MGLUW368 | MGLUE ON NM | 36,82 | - | - | - | - | - | / | - | 1,07 | - | - |
| MGLUW388 | MGLUE ON NM | 38,82 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| MGLUW401 | MGLUE ON NM | 40,07 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | 1,46 | - | - |
| MGLUW403 | MGLUE ON NM | 40,32 | - | - | - | - | - | / | - | 2,70 | - | - |
| MGLUW413 | MGLUE ON NM | 41,32 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | 1,25 | - | - |
| MRFGW100 | MRFGE ON NM | 10,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,36 | - | - |
| MRFGW110 | MRFGEFM ON NM | 11,00 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | -51,02 | - | - | 2 | 22.800 |
| MRFGW115 | MRFGEFM ON NM | 11,50 | 0,46 | 0,41 | 0,46 | 0,42 | 0,41 | -26,78 | 0,35 | 0,70 | 3 | 300 |
| MRVEW16 | MRVEE ON NM | 16,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,20 | - | - |
| MRVEW18 | MRVEE ON NM | 18,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| MRVEW17 | MRVEEFM ON NM | 17,00 | 0,45 | 0,30 | 0,46 | 0,35 | 0,30 | -38,77 | - | 0,67 | 64 | 102.500 |
| MRVEW46 | MRVEEFM ON NM | 16,50 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | 0,28 | +27,27 | - | 0,45 | 2 | 500 |
| MRVEW47 | MRVEEFM ON NM | 17,50 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | -26,66 | - | - | 1 | 1.000 |
| MULTW55 | MULTE ON N2 | 25,39 | - | - | - | - | - | / | - | 0,51 | - | - |
| MULTW28 | MULTEFM ON N2 | 27,89 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | 0,48 | -4 | - | - | 1 | 8.000 |
| MULTW29 | MULTEFM ON N2 | 28,89 | 0,92 | 0,92 | 0,94 | 0,92 | 0,92 | -9,8 | - | - | 3 | 8.200 |
| MULTW30 | MULTEFM ON N2 | 29,89 | 1,57 | 1,56 | 1,58 | 1,57 | 1,58 | -3,65 | - | - | 4 | 10.200 |
| NATUW60 | NATUE ON NM | 30,00 | - | - | - | - | - | / | 0,31 | - | - | - |
| NATUW64 | NATUE ON NM | 32,00 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | - | - | - |
| PCARW720 | PCARE PN N1 | 72,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,70 | - | - |
| PCARW750 | PCARE PN N1 | 75,00 | 0,37 | 0,35 | 0,37 | 0,36 | 0,35 | -46,15 | - | - | 2 | 200 |
| PCARW770 | PCARE PN N1 | 77,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PCARW780 | PCARE PN N1 | 78,00 | 0,83 | 0,76 | 0,83 | 0,79 | 0,76 | -36,66 | 0,30 | - | 5 | 500 |
| PCARW80 | PCARE PN N1 | 80,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,15 | - | - |
| PCARW82 | PCARE PN N1 | 82,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRW307 | PETRE ON N2 | 30,33 | 0,32 | 0,31 | 0,36 | 0,32 | 0,31 | -59,21 | - | 0,35 | 12 | 2.600 |
| PETRW587 | PETRE ON N2 | 28,58 | 0,19 | 0,11 | 0,19 | 0,11 | 0,11 | -50 | 0,10 | 1,00 | 3 | 10.300 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRW590 | PETRE ON N2 | 28,83 | 0,16 | 0,15 | 0,16 | 0,15 | 0,15 | -40 | - | - | 3 | 300 |
| PETRW592 | PETRE ON N2 | 29,08 | 0,19 | 0,18 | 0,19 | 0,18 | 0,18 | -40 | - | - | 4 | 10.400 |
| PETRW600 | PETRE ON N2 | 29,83 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| PETRW601 | PETRE ON N2 | 20,08 | - | - | - | - | - | / | - | 0,08 | - | - |
| PETRW602 | PETRE ON N2 | 30,08 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -52,38 | 0,20 | - | 2 | 500 |
| PETRW615 | PETRE ON N2 | 31,33 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | -54,91 | - | - | 1 | 5.000 |
| PETRW665 | PETRE ON N2 | 26,58 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| PETRW695 | PETRE ON N2 | 29,33 | 0,23 | 0,18 | 0,23 | 0,19 | 0,18 | -43,75 | 0,17 | - | 7 | 2.300 |
| PETRW120 | PETRE PN N2 | 12,06 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| PETRW135 | PETRE PN N2 | 12,56 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| PETRW150 | PETRE PN N2 | 15,06 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| PETRW155 | PETRE PN N2 | 14,56 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 1 | 1.000 |
| PETRW167 | PETRE PN N2 | 15,81 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| PETRW185 | PETRE PN N2 | 17,56 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | 0,01 | 23 | 3.806.900 |
| PETRW200 | PETRE PN N2 | 20,06 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,02 | 32 | 366.500 |
| PETRW204 | PETRE PN N2 | 19,56 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | -66,66 | 0,01 | 0,02 | 10 | 16.300 |
| PETRW214 | PETRE PN N2 | 20,56 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | -50 | 0,01 | 0,02 | 35 | 361.600 |
| PETRW225 | PETRE PN N2 | 22,31 | 0,06 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | -50 | 0,02 | 0,03 | 126 | 570.100 |
| PETRW233 | PETRE PN N2 | 23,06 | 0,05 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,04 | -33,33 | 0,03 | 0,04 | 151 | 2.444.500 |
| PETRW235 | PETRE PN N2 | 22,56 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | -50 | 0,02 | 0,08 | 28 | 213.200 |
| PETRW241 | PETRE PN N2 | 23,31 | 0,06 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | -42,85 | 0,04 | 0,05 | 54 | 848.500 |
| PETRW242 | PETRE PN N2 | 24,06 | 0,07 | 0,04 | 0,08 | 0,04 | 0,06 | -33,33 | 0,04 | 0,06 | 855 | 7.001.200 |
| PETRW245 | PETRE PN N2 | 23,56 | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | -55,55 | 0,03 | 0,16 | 42 | 244.300 |
| PETRW248 | PETRE PN N2 | 24,56 | 0,09 | 0,05 | 0,09 | 0,05 | 0,05 | -58,33 | 0,05 | 0,06 | 21 | 320.100 |
| PETRW251 | PETRE PN N2 | 24,31 | 0,09 | 0,04 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | -40 | 0,04 | 0,06 | 76 | 416.800 |
| PETRW253 | PETRE PN N2 | 25,06 | 0,10 | 0,06 | 0,10 | 0,07 | 0,07 | -50 | 0,07 | 0,08 | 941 | 2.238.900 |
| PETRW258 | PETRE PN N2 | 25,56 | 0,13 | 0,07 | 0,13 | 0,09 | 0,09 | -43,75 | 0,08 | 0,11 | 229 | 1.389.600 |
| PETRW262 | PETRE PN N2 | 25,31 | 0,11 | 0,06 | 0,11 | 0,08 | 0,07 | -56,25 | 0,07 | 0,10 | 148 | 679.200 |
| PETRW264 | PETRE PN N2 | 26,06 | 0,18 | 0,09 | 0,18 | 0,10 | 0,11 | -50 | 0,10 | 0,11 | 2.592 | 6.952.500 |
| PETRW265 | PETRE PN N2 | 26,31 | 0,19 | 0,10 | 0,19 | 0,12 | 0,11 | -56 | 0,11 | 0,13 | 1.710 | 1.321.800 |
| PETRW268 | PETRE PN N2 | 26,56 | 0,20 | 0,12 | 0,20 | 0,13 | 0,15 | -48,27 | 0,13 | 0,15 | 1.605 | 2.303.200 |
| PETRW272 | PETRE PN N2 | 27,06 | 0,26 | 0,16 | 0,27 | 0,19 | 0,18 | -56,09 | 0,18 | 0,19 | 3.896 | 8.024.000 |
| PETRW274 | PETRE PN N2 | 27,31 | 0,31 | 0,19 | 0,31 | 0,21 | 0,21 | -53,33 | 0,19 | 0,21 | 1.282 | 2.802.400 |
| PETRW278 | PETRE PN N2 | 27,56 | 0,38 | 0,22 | 0,38 | 0,25 | 0,25 | -55,35 | 0,24 | 0,25 | 1.743 | 4.190.600 |
| PETRW28 | PETRE PN N2 | 28,31 | 0,59 | 0,36 | 0,59 | 0,46 | 0,41 | -51,19 | 0,40 | 0,43 | 914 | 3.003.400 |
| PETRW282 | PETRE PN N2 | 28,06 | 0,51 | 0,31 | 0,51 | 0,35 | 0,35 | -52,7 | 0,35 | 0,36 | 4.551 | 6.145.300 |
| PETRW286 | PETRE PN N2 | 28,56 | 0,67 | 0,42 | 0,67 | 0,51 | 0,48 | -52 | 0,48 | 0,62 | 1.430 | 2.153.500 |
| PETRW293 | PETRE PN N2 | 29,06 | 0,81 | 0,58 | 0,86 | 0,68 | 0,67 | -41,73 | 0,65 | 0,67 | 1.733 | 2.748.300 |
| PETRW294 | PETRE PN N2 | 29,31 | 0,88 | 0,68 | 0,95 | 0,77 | 0,81 | -41,3 | 0,78 | 0,81 | 1.307 | 1.470.000 |
| PETRW298 | PETRE PN N2 | 29,56 | 1,10 | 0,79 | 1,12 | 0,90 | 0,90 | -40,78 | 0,90 | 0,91 | 1.712 | 2.403.700 |
| PETRW303 | PETRE PN N2 | 30,06 | 1,31 | 1,06 | 1,40 | 1,15 | 1,19 | -36,02 | 1,10 | 1,59 | 1.500 | 842.400 |
| PETRW306 | PETRE PN N2 | 30,31 | 1,47 | 1,20 | 1,47 | 1,34 | 1,37 | -33,49 | 0,95 | 1,61 | 966 | 493.200 |
| PETRW310 | PETRE PN N2 | 31,06 | 2,06 | 1,78 | 2,06 | 1,89 | 1,86 | -32,36 | - | 2,00 | 57 | 204.600 |
| PETRW314 | PETRE PN N2 | 30,56 | 1,63 | 1,37 | 1,64 | 1,50 | 1,53 | -31,69 | 1,45 | 2,49 | 289 | 83.200 |
| PETRW32 | PETRE PN N2 | 32,81 | 3,65 | 3,50 | 3,65 | 3,62 | 3,50 | -8,85 | - | - | 6 | 7.800 |
| PETRW336 | PETRE PN N2 | 33,56 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | 4,28 | = | - | - | 1 | 8.000 |
| PETRW36 | PETRE PN N2 | 36,06 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| PETRW228 | PETREFM PN N2 | 22,81 | 0,05 | 0,02 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | -57,14 | 0,03 | 0,04 | 38 | 232.100 |
| PETRW230 | PETREFM PN N2 | 22,06 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | 0,03 | -25 | 0,02 | 0,03 | 156 | 822.900 |
| PETRW238 | PETREFM PN N2 | 23,81 | 0,06 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | -44,44 | 0,04 | 0,05 | 303 | 716.100 |
| PETRW250 | PETREFM PN N2 | 24,81 | 0,10 | 0,05 | 0,10 | 0,06 | 0,06 | -50 | 0,06 | 0,07 | 125 | 1.441.000 |
| PETRW260 | PETREFM PN N2 | 25,81 | 0,16 | 0,08 | 0,16 | 0,10 | 0,10 | -50 | 0,10 | 0,11 | 699 | 2.576.300 |
| PETRW269 | PETREFM PN N2 | 26,81 | 0,25 | 0,14 | 0,25 | 0,17 | 0,16 | -51,51 | 0,16 | 0,17 | 2.630 | 8.276.300 |
| PETRW280 | PETREFM PN N2 | 27,81 | 0,41 | 0,26 | 0,41 | 0,30 | 0,32 | -49,2 | 0,29 | 0,32 | 2.397 | 3.897.800 |
| PETRW290 | PETREFM PN N2 | 28,81 | 0,72 | 0,50 | 0,74 | 0,60 | 0,55 | -50 | 0,54 | 0,56 | 1.089 | 3.867.800 |
| PETRW300 | PETREFM PN N2 | 29,81 | 1,14 | 0,91 | 1,26 | 1,03 | 1,03 | -37,95 | 1,00 | 1,04 | 1.963 | 1.587.700 |
| PETRW308 | PETREFM PN N2 | 30,81 | 1,84 | 1,55 | 1,87 | 1,71 | 1,75 | -29,43 | - | 2,00 | 490 | 551.100 |
| PETRW327 | PETREFM PN N2 | 31,81 | 2,68 | 2,41 | 2,68 | 2,55 | 2,53 | -26,66 | 2,55 | - | 36 | 340.100 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| QUALW30 | QUALE /ER ON NM | 26,51 | - | - | - | - | - | / | - | 0,65 | - | - |
| QUALW31 | QUALE /ER ON NM | 27,51 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| QUALW32 | QUALE /ER ON NM | 28,51 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| QUALW33 | QUALEE FME ON NM | 29,51 | 0,46 | 0,46 | 0,49 | 0,48 | 0,49 | -14,03 | 0,01 | - | 4 | 1.900 |
| RADLW94 | RADLE ON NM | 94,73 | - | - | - | - | - | / | - | 6,00 | - | - |
| RADLW99 | RADLE ON NM | 99,73 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| RADLW101 | RADLEFM ON NM | 101,23 | 1,13 | 0,95 | 1,13 | 1,10 | 0,96 | -33,33 | 0,40 | - | 3 | 1.200 |
| RADLW103 | RADLEFM ON NM | 103,23 | 1,46 | 1,46 | 1,46 | 1,46 | 1,46 | -41,6 | 0,01 | - | 1 | 200 |
| RADLW105 | RADLEFM ON NM | 105,23 | 2,42 | 2,26 | 2,49 | 2,39 | 2,26 | = | - | - | 3 | 300 |
| RADLW107 | RADLEFM ON NM | 107,23 | 3,69 | 3,02 | 3,69 | 3,17 | 3,02 | -17,93 | - | - | 13 | 3.300 |
| RAILW22 | RAILE ON NM | 22,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| RAILW51 | RAILE ON NM | 21,50 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | +47,05 | 0,04 | - | 1 | 100 |
| RAILW52 | RAILE ON NM | 22,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| RAILW21 | RAILEFM ON NM | 21,00 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 | -36,36 | - | 0,30 | 2 | 200 |
| RAILW23 | RAILEFM ON NM | 23,00 | 0,92 | 0,67 | 0,94 | 0,78 | 0,76 | -19,14 | - | - | 43 | 153.000 |
| RAILW24 | RAILEFM ON NM | 24,00 | 1,43 | 1,26 | 1,62 | 1,53 | 1,35 | -15,62 | - | - | 17 | 97.800 |
| RENTW10 | RENTE ON NM | 40,41 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | +39,34 | 0,01 | - | 1 | 2.000 |
| RENTW417 | RENTE ON NM | 41,66 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | 1,15 | = | 0,96 | - | 1 | 1.000 |
| RENTW44 | RENTE ON NM | 43,91 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| RENTW400 | RENTEFM ON NM | 39,91 | 0,62 | 0,42 | 0,82 | 0,49 | 0,58 | +28,88 | 0,05 | 0,60 | 17 | 20.200 |
| RENTW41 | RENTEFM ON NM | 40,91 | 1,01 | 0,83 | 1,21 | 0,88 | 0,83 | +3,75 | - | 0,84 | 12 | 248.500 |
| RENTW42 | RENTEFM ON NM | 41,91 | 1,57 | 1,09 | 1,57 | 1,21 | 1,26 | +5,88 | - | 2,05 | 5 | 2.800 |
| RENTW43 | RENTEFM ON NM | 42,91 | 1,88 | 1,65 | 2,62 | 2,01 | 2,01 | +6,91 | 1,71 | 1,98 | 83 | 267.200 |
| SANBW496 | SANBEFM UNT | 49,64 | 1,40 | 1,40 | 1,43 | 1,42 | 1,43 | = | - | - | 4 | 5.000 |
| SBSPW18 | SBSPE ON NM | 48,50 | - | - | - | - | - | / | 0,09 | 0,97 | - | - |
| SBSPW49 | SBSPE ON NM | 49,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SBSPW52 | SBSPEFM ON NM | 52,00 | 1,14 | 1,14 | 1,26 | 1,17 | 1,26 | -0,78 | - | - | 2 | 700 |
| SBSPW53 | SBSPEFM ON NM | 53,00 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | 1,82 | +27,27 | 0,01 | - | 2 | 200 |
| SBSPW54 | SBSPEFM ON NM | 54,00 | 2,06 | 2,06 | 2,35 | 2,25 | 2,35 | +23,68 | - | - | 3 | 300 |
| SMLSW37 | SMLSE ON NM | 37,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,65 | - | - |
| SMLSW38 | SMLSEFM ON NM | 38,00 | 1,35 | 1,35 | 1,35 | 1,35 | 1,35 | -35,71 | - | - | 1 | 1.400 |
| SMTOW182 | SMTOE ON NM | 17,94 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| SUZBW277 | SUZBE ON NM | 27,75 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | +40 | - | - | 2 | 10.000 |
| SUZBW292 | SUZBE ON NM | 29,25 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | -89,41 | 0,01 | - | 1 | 1.000 |
| SUZBW302 | SUZBE ON NM | 30,25 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| SUZBW305 | SUZBE ON NM | 30,50 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | +95,23 | - | - | 1 | 100 |
| SUZBW312 | SUZBE ON NM | 31,25 | 0,50 | 0,50 | 0,63 | 0,52 | 0,56 | -48,14 | 0,01 | 0,90 | 6 | 3.600 |
| SUZBW315 | SUZBE ON NM | 31,50 | 0,57 | 0,57 | 0,67 | 0,65 | 0,67 | +34 | 0,11 | - | 2 | 500 |
| SUZBW317 | SUZBE ON NM | 31,75 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| SUZBW322 | SUZBE ON NM | 32,25 | 0,81 | 0,81 | 0,81 | 0,81 | 0,81 | +1,25 | - | - | 1 | 700 |
| SUZBW325 | SUZBE ON NM | 32,50 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | +14,13 | - | - | 2 | 6.000 |
| SUZBW327 | SUZBE ON NM | 32,75 | 1,09 | 1,09 | 1,17 | 1,12 | 1,17 | +129,41 | - | 1,31 | 2 | 3.700 |
| SUZBW335 | SUZBE ON NM | 33,50 | 1,42 | 1,42 | 1,42 | 1,42 | 1,42 | +13,6 | 0,01 | - | 1 | 12.500 |
| SUZBW39 | SUZBE ON NM | 39,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| SUZBW420 | SUZBE ON NM | 42,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| SUZBW310 | SUZBEFM ON NM | 31,00 | 0,50 | 0,44 | 0,53 | 0,51 | 0,53 | +51,42 | - | - | 20 | 70.600 |
| SUZBW320 | SUZBEFM ON NM | 32,00 | 0,81 | 0,72 | 0,81 | 0,75 | 0,80 | +9,58 | 0,15 | 1,13 | 6 | 1.900 |
| SUZBW33 | SUZBEFM ON NM | 33,00 | 1,18 | 1,10 | 1,34 | 1,23 | 1,32 | +14,78 | 1,26 | - | 41 | 239.500 |
| SUZBW340 | SUZBEFM ON NM | 34,00 | 1,70 | 1,60 | 1,95 | 1,87 | 1,95 | +20,37 | - | 1,95 | 24 | 85.500 |
| TAEW26 | TAEFE UNT N2 | 26,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| TAEW27 | TAEFEFM UNT N2 | 27,00 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | +26,31 | 0,01 | 0,30 | 2 | 200 |
| TAEW28 | TAEFEFM UNT N2 | 28,00 | 0,61 | 0,53 | 0,61 | 0,56 | 0,61 | +19,6 | 0,01 | 1,00 | 7 | 40.000 |
| UGPAW17 | UGPAE ON NM | 16,80 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | -55 | - | 0,20 | 1 | 100 |
| UGPAW18 | UGPAE ON NM | 17,80 | 0,16 | 0,16 | 0,23 | 0,22 | 0,23 | +4,54 | 0,03 | 0,35 | 5 | 55.000 |
| UGPAW19 | UGPAEFM ON NM | 18,80 | 0,52 | 0,45 | 0,52 | 0,48 | 0,45 | -28,57 | - | 0,79 | 10 | 64.400 |
| UGPAW20 | UGPAEFM ON NM | 19,80 | 1,02 | 0,90 | 1,03 | 0,92 | 0,90 | -1,09 | 0,02 | - | 6 | 46.400 |
| UGPAW48 | UGPAEFM ON NM | 18,30 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | -11,62 | - | - | 1 | 100 |
| UGPAW49 | UGPAEFM ON NM | 19,30 | 0,74 | 0,74 | 0,75 | 0,74 | 0,75 | +11,94 | - | - | 2 | 6.400 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| USIMW58 | USIME PNA N1 | 5,99 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | - | 0,30 | 2 | 5.500 |
| USIMW6 | USIME PNA N1 | 6,19 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| USIMW62 | USIME PNA N1 | 6,39 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,03 | -40 | 0,03 | - | 15 | 18.200 |
| USIMW64 | USIME PNA N1 | 6,59 | 0,09 | 0,02 | 0,09 | 0,05 | 0,06 | -25 | 0,05 | 0,08 | 12 | 164.400 |
| USIMW66 | USIME PNA N1 | 6,79 | 0,12 | 0,04 | 0,12 | 0,08 | 0,11 | -8,33 | 0,04 | 0,18 | 13 | 10.800 |
| USIMW76 | USIME PNA N1 | 7,79 | 0,42 | 0,42 | 0,58 | 0,48 | 0,58 | -9,37 | 0,20 | - | 3 | 2.400 |
| USIMW79 | USIME PNA N1 | 7,89 | 0,67 | 0,67 | 0,75 | 0,70 | 0,75 | +7,14 | 0,48 | - | 14 | 13.200 |
| USIMW800 | USIME PNA N1 | 7,99 | 0,74 | 0,74 | 0,83 | 0,78 | 0,83 | +3,75 | 0,57 | - | 9 | 16.000 |
| USIMW819 | USIME PNA N1 | 8,19 | 0,75 | 0,74 | 0,95 | 0,89 | 0,94 | +40,29 | 0,50 | - | 9 | 10.800 |
| USIMW68 | USIMEFAM PNA N1 | 6,99 | 0,14 | 0,08 | 0,17 | 0,11 | 0,14 | -12,5 | 0,14 | 0,23 | 47 | 303.100 |
| USIMW7 | USIMEFAM PNA N1 | 7,19 | 0,27 | 0,14 | 0,30 | 0,18 | 0,23 | -14,81 | 0,22 | 0,26 | 28 | 40.000 |
| USIMW72 | USIMEFAM PNA N1 | 7,39 | 0,34 | 0,20 | 0,34 | 0,24 | 0,25 | -26,47 | 0,21 | 0,50 | 20 | 86.800 |
| USIMW74 | USIMEFAM PNA N1 | 7,59 | 0,35 | 0,29 | 0,40 | 0,33 | 0,40 | -14,89 | 0,01 | 0,60 | 11 | 15.400 |
| VALEW147 | VALEE ON NM | 14,75 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW265 | VALEE ON NM | 26,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW275 | VALEE ON NM | 27,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW285 | VALEE ON NM | 28,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW295 | VALEE ON NM | 29,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW305 | VALEE ON NM | 30,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW315 | VALEE ON NM | 31,50 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 1 | 10.000 |
| VALEW325 | VALEE ON NM | 32,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEW335 | VALEE ON NM | 33,50 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | 0,02 | 13 | 1.075.000 |
| VALEW345 | VALEE ON NM | 34,50 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | 0,02 | 5 | 440.000 |
| VALEW355 | VALEE ON NM | 35,50 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | 0,01 | 0,02 | 1 | 10.000 |
| VALEW365 | VALEE ON NM | 36,50 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,02 | 0,03 | 6 | 221.500 |
| VALEW375 | VALEE ON NM | 37,50 | 0,04 | 0,01 | 0,04 | 0,01 | 0,02 | -33,33 | 0,02 | 0,04 | 42 | 308.400 |
| VALEW395 | VALEE ON NM | 39,50 | 0,05 | 0,03 | 0,05 | 0,03 | 0,03 | -62,5 | 0,02 | 0,15 | 55 | 237.500 |
| VALEW405 | VALEE ON NM | 40,50 | 0,10 | 0,04 | 0,10 | 0,06 | 0,04 | -66,66 | 0,01 | 0,10 | 45 | 107.100 |
| VALEW415 | VALEE ON NM | 41,50 | 0,07 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,06 | -62,5 | 0,02 | 0,90 | 30 | 140.500 |
| VALEW425 | VALEE ON NM | 42,50 | 0,13 | 0,08 | 0,14 | 0,10 | 0,08 | -70,37 | 0,07 | 0,21 | 31 | 227.300 |
| VALEW435 | VALEE ON NM | 43,50 | 0,30 | 0,13 | 0,30 | 0,19 | 0,13 | -67,5 | 0,13 | 0,14 | 80 | 595.200 |
| VALEW440 | VALEE ON NM | 44,00 | 0,23 | 0,17 | 0,25 | 0,22 | 0,17 | -65,3 | 0,16 | 0,20 | 21 | 39.500 |
| VALEW442 | VALEE ON NM | 44,25 | 0,32 | 0,19 | 0,32 | 0,23 | 0,19 | -64,15 | 0,16 | 0,21 | 574 | 808.600 |
| VALEW447 | VALEE ON NM | 44,75 | 0,36 | 0,24 | 0,38 | 0,30 | 0,24 | -63,07 | 0,23 | 0,36 | 541 | 743.600 |
| VALEW452 | VALEE ON NM | 45,25 | 0,47 | 0,31 | 0,47 | 0,38 | 0,31 | -60,75 | 0,01 | - | 35 | 98.800 |
| VALEW455 | VALEE ON NM | 45,50 | 0,57 | 0,34 | 0,57 | 0,43 | 0,34 | -60,91 | 0,02 | 0,38 | 289 | 421.700 |
| VALEW457 | VALEE ON NM | 45,75 | 0,56 | 0,37 | 0,57 | 0,45 | 0,37 | -59,34 | 0,10 | 0,49 | 117 | 462.600 |
| VALEW462 | VALEE ON NM | 46,25 | 0,76 | 0,46 | 0,76 | 0,58 | 0,49 | -56,25 | 0,20 | 0,50 | 175 | 901.900 |
| VALEW465 | VALEE ON NM | 46,50 | 0,77 | 0,52 | 0,77 | 0,64 | 0,52 | = | - | - | 18 | 61.000 |
| VALEW475 | VALEE ON NM | 47,50 | 1,26 | 0,80 | 1,26 | 0,95 | 0,81 | -53,17 | 0,01 | 1,14 | 196 | 242.800 |
| VALEW477 | VALEE ON NM | 47,75 | 1,29 | 0,89 | 1,29 | 1,07 | 0,89 | -53,88 | 0,01 | 1,30 | 62 | 191.700 |
| VALEW485 | VALEE ON NM | 48,50 | 1,49 | 1,15 | 1,53 | 1,37 | 1,19 | -50 | 1,11 | - | 115 | 151.600 |
| VALEW487 | VALEE ON NM | 48,75 | 1,65 | 1,34 | 1,68 | 1,53 | 1,37 | -46,27 | 0,01 | - | 24 | 18.800 |
| VALEW492 | VALEE ON NM | 49,25 | 1,96 | 1,61 | 1,97 | 1,81 | 1,61 | -42,9 | 0,01 | - | 51 | 43.800 |
| VALEW495 | VALEE ON NM | 49,50 | 2,03 | 1,78 | 2,16 | 1,95 | 1,78 | -42,76 | 0,01 | - | 31 | 34.400 |
| VALEW497 | VALEE ON NM | 49,75 | 2,47 | 1,92 | 2,47 | 2,25 | 1,92 | -41,46 | 0,01 | - | 5 | 11.600 |
| VALEW505 | VALEE ON NM | 50,50 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | 2,78 | -28,9 | 0,07 | - | 1 | 3.000 |
| VALEW510 | VALEE ON NM | 51,00 | 2,90 | 2,90 | 2,90 | 2,90 | 2,90 | -30,95 | 2,60 | - | 6 | 2.100 |
| VALEW515 | VALEE ON NM | 51,50 | 3,61 | 3,61 | 3,61 | 3,61 | 3,61 | -28,37 | 0,01 | - | 1 | 10.000 |
| VALEW530 | VALEE ON NM | 53,00 | 4,68 | 4,65 | 4,68 | 4,65 | 4,65 | -30,18 | - | - | 2 | 10.100 |
| VALEW54 | VALEE ON NM | 54,00 | 6,00 | 5,62 | 6,00 | 5,88 | 5,65 | -9,6 | - | - | 14 | 9.500 |
| VALEW545 | VALEE ON NM | 54,50 | 6,50 | 6,50 | 6,50 | 6,50 | 6,50 | -9,59 | - | - | 1 | 300 |
| VALEW550 | VALEE ON NM | 55,00 | 6,70 | 6,70 | 6,70 | 6,70 | 6,70 | -15,72 | 6,00 | - | 1 | 100 |
| VALEW570 | VALEE ON NM | 57,00 | 8,85 | 8,75 | 8,85 | 8,78 | 8,75 | -12,06 | - | - | 2 | 1.500 |
| VALEW400 | VALEEFM ON NM | 40,00 | 0,06 | 0,03 | 0,06 | 0,04 | 0,04 | -55,55 | 0,02 | 0,15 | 32 | 81.800 |
| VALEW410 | VALEEFM ON NM | 41,00 | 0,11 | 0,05 | 0,11 | 0,05 | 0,06 | -53,84 | 0,02 | 0,06 | 67 | 228.900 |
| VALEW420 | VALEEFM ON NM | 42,00 | 0,22 | 0,07 | 0,22 | 0,10 | 0,08 | -63,63 | 0,07 | 0,09 | 190 | 1.615.100 |
| VALEW430 | VALEEFM ON NM | 43,00 | 0,26 | 0,11 | 0,26 | 0,15 | 0,11 | -66,66 | 0,10 | 0,20 | 200 | 1.151.300 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VALEW437 | VALEEFM ON NM | 43,75 | 0,33 | 0,16 | 0,33 | 0,20 | 0,16 | -60,97 | 0,05 | 0,21 | 101 | 668.100 |
| VALEW45 | VALEEFM ON NM | 45,00 | 0,36 | 0,27 | 0,46 | 0,34 | 0,28 | -65 | 0,27 | 0,30 | 906 | 2.081.100 |
| VALEW46 | VALEEFM ON NM | 46,00 | 0,77 | 0,42 | 0,77 | 0,53 | 0,45 | -58,33 | 0,44 | 0,45 | 749 | 1.765.200 |
| VALEW470 | VALEEFM ON NM | 47,00 | 1,20 | 0,63 | 1,20 | 0,81 | 0,65 | -57,51 | 0,64 | 0,65 | 508 | 1.125.000 |
| VALEW480 | VALEEFM ON NM | 48,00 | 1,70 | 0,98 | 1,70 | 1,15 | 0,98 | -53,11 | 0,98 | 1,19 | 422 | 778.200 |
| VALEW490 | VALEEFM ON NM | 49,00 | 2,15 | 1,43 | 2,15 | 1,69 | 1,43 | -47,03 | 1,44 | 1,61 | 197 | 289.600 |
| VALEW500 | VALEEFM ON NM | 50,00 | 2,87 | 2,02 | 2,87 | 2,40 | 2,02 | -41,95 | 2,03 | 2,42 | 110 | 267.500 |
| VIVTW51 | VIVTE PN | 50,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,51 | - | - |
| VIVTW515 | VIVTE PN | 51,50 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | -5 | 0,01 | - | 1 | 200 |
| VIVTW56 | VIVTE PN | 56,50 | 3,20 | 3,20 | 3,20 | 3,20 | 3,20 | +39,13 | - | - | 1 | 300 |
| VIVTW52 | VIVTEFM PN | 52,50 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | +23,63 | - | 0,75 | 2 | 1.000 |
| VIVTW53 | VIVTEFM PN | 53,50 | 0,94 | 0,94 | 1,12 | 1,10 | 1,12 | +9,8 | 0,01 | - | 3 | 1.300 |
| VVARW400 | VVARE ON NM | 4,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| VVARW550 | VVARE ON NM | 5,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VVARW6 | VVARE ON NM | 6,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,03 | - | - |
| VVARW64 | VVARE ON NM | 6,40 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | -16,66 | 0,01 | - | 1 | 200 |
| VVARW650 | VVARE ON NM | 6,50 | 0,10 | 0,04 | 0,10 | 0,06 | 0,06 | +20 | 0,05 | 0,07 | 6 | 20.300 |
| VVARW68 | VVARE ON NM | 6,80 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | = | - | 0,10 | 1 | 3.000 |
| VVARW7 | VVARE ON NM | 7,00 | 0,12 | 0,11 | 0,16 | 0,13 | 0,15 | +25 | 0,11 | 0,18 | 36 | 202.000 |
| VVARW72 | VVARE ON NM | 7,20 | 0,15 | 0,15 | 0,21 | 0,18 | 0,21 | +23,52 | 0,17 | - | 5 | 2.300 |
| VVARW74 | VVARE ON NM | 7,40 | 0,29 | 0,29 | 0,32 | 0,31 | 0,30 | +7,14 | - | - | 4 | 8.500 |
| VVARW750 | VVARE ON NM | 7,50 | 0,31 | 0,26 | 0,36 | 0,32 | 0,35 | +12,9 | 0,30 | 0,48 | 14 | 8.100 |
| VVARW78 | VVARE ON NM | 7,80 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | +25 | - | - | 1 | 8.300 |
| VVARW800 | VVARE ON NM | 8,00 | 0,65 | 0,62 | 0,66 | 0,65 | 0,65 | +4,83 | 0,57 | - | 15 | 167.000 |
| WEGEW25 | WEGEE ON NM | 25,18 | - | - | - | - | - | / | - | 0,88 | - | - |
| WEGEW51 | WEGEE ON NM | 21,68 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | - | - | 1 | 2.000 |
| WEGEW52 | WEGEE ON NM | 22,68 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | +200 | - | 0,05 | 1 | 1.000 |
| WEGEW247 | WEGEEFM ON NM | 24,68 | 0,22 | 0,22 | 0,29 | 0,25 | 0,25 | +66,66 | 0,10 | 0,33 | 14 | 11.800 |
| WEGEW259 | WEGEEFM ON NM | 25,93 | 0,71 | 0,70 | 0,84 | 0,70 | 0,84 | +95,34 | 0,05 | 1,00 | 5 | 5.500 |
| WEGEW53 | WEGEEFM ON NM | 23,68 | 0,06 | 0,06 | 0,08 | 0,07 | 0,08 | +100 | 0,02 | 0,40 | 4 | 3.600 |
| YDUQW34 | YDUQE ON NM | 34,49 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| YDUQW389 | YDUQEFM ON NM | 38,99 | 1,33 | 1,33 | 1,39 | 1,33 | 1,39 | = | 0,01 | - | 2 | 1.700 |
| YDUQW409 | YDUQEFM ON NM | 40,99 | 2,32 | 2,32 | 2,32 | 2,32 | 2,32 | -8,66 | - | - | 1 | 100 |
| YDUQW419 | YDUQEFM ON NM | 41,99 | 2,89 | 2,78 | 2,98 | 2,86 | 2,98 | -13,62 | - | - | 14 | 2.800 |

16/dez/2019

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|---------|------|------|----|---------|
| ABEVX147 | ABEVE ON | 14,48 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ABEVX16 | ABEVE ON | 16,23 | 0,17 | 0,11 | 0,17 | 0,14 | 0,13 | +225 | - | - | 6 | 50.500 |
| ABEVX163 | ABEVE ON | 15,98 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | +40 | 0,02 | - | 1 | 200 |
| ABEVX167 | ABEVE ON | 16,73 | 0,19 | 0,19 | 0,26 | 0,21 | 0,21 | +5 | 0,01 | 0,21 | 16 | 40.200 |
| ABEVX169 | ABEVE ON | 16,98 | 0,29 | 0,29 | 0,42 | 0,38 | 0,29 | -27,5 | 0,18 | 0,31 | 18 | 335.700 |
| ABEVX172 | ABEVE ON | 17,23 | 0,35 | 0,31 | 0,43 | 0,34 | 0,32 | +100 | 0,30 | 0,44 | 11 | 331.500 |
| ABEVX174 | ABEVE ON | 17,48 | 0,35 | 0,35 | 0,51 | 0,41 | 0,41 | +127,77 | - | 0,50 | 14 | 16.100 |
| ABEVX177 | ABEVE ON | 17,73 | 0,48 | 0,48 | 0,63 | 0,57 | 0,50 | +117,39 | - | - | 18 | 53.700 |
| ABEVX183 | ABEVE ON | 18,23 | 0,60 | 0,60 | 0,92 | 0,90 | 0,74 | +146,66 | - | - | 10 | 159.500 |
| ABEVX187 | ABEVE ON | 18,73 | 1,00 | 1,00 | 1,10 | 1,01 | 1,10 | +120 | 1,10 | - | 5 | 6.600 |
| ABEVX192 | ABEVE ON | 19,23 | 1,51 | 1,43 | 1,51 | 1,44 | 1,43 | +104,28 | - | - | 8 | 50.000 |
| ABEVX197 | ABEVE ON | 19,73 | 1,66 | 1,66 | 1,66 | 1,66 | 1,66 | +71,13 | - | - | 1 | 100 |
| ABEVX204 | ABEVE ON | 20,48 | 2,49 | 2,49 | 2,49 | 2,49 | 2,49 | +56,6 | - | - | 1 | 400.000 |
| ABEVX182 | ABEVEFM ON | 17,98 | 0,60 | 0,56 | 0,70 | 0,60 | 0,58 | +123,07 | - | 0,69 | 17 | 72.600 |
| ABEVX184 | ABEVEFM ON | 18,48 | 0,47 | 0,47 | 1,07 | 1,00 | 0,90 | +114,28 | - | 1,10 | 27 | 124.800 |
| ABEVX189 | ABEVEFM ON | 18,98 | 1,34 | 1,26 | 1,37 | 1,33 | 1,26 | +100 | - | - | 8 | 29.000 |
| ABEVX194 | ABEVEFM ON | 19,48 | 1,58 | 1,58 | 1,72 | 1,64 | 1,61 | = | - | - | 9 | 60.000 |
| AZULX447 | AZULE PN N2 | 44,75 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | = | - | - | 1 | 100 |
| B3SAX11 | B3SAE ON NM | 41,46 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| B3SAX12 | B3SAE ON NM | 42,46 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| B3SAX375 | B3SAE ON NM | 36,96 | - | - | - | - | - | / | - | 0,35 | - | - |
| B3SAX387 | B3SAE ON NM | 38,21 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| B3SAX415 | B3SAE ON NM | 40,96 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| B3SAX427 | B3SAE ON NM | 42,21 | - | - | - | - | - | / | - | 0,90 | - | - |
| B3SAX429 | B3SAE ON NM | 42,96 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| B3SAX43 | B3SAE ON NM | 43,71 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,70 | - | - |
| B3SAX437 | B3SAE ON NM | 43,46 | - | - | - | - | - | / | - | 0,98 | - | - |
| B3SAX444 | B3SAE ON NM | 44,46 | 0,57 | 0,56 | 0,57 | 0,56 | 0,56 | -6,66 | - | - | 2 | 1.000.000 |
| B3SAX455 | B3SAE ON NM | 45,21 | - | - | - | - | - | / | - | 1,58 | - | - |
| B3SAX464 | B3SAE ON NM | 46,46 | 1,09 | 1,05 | 1,12 | 1,11 | 1,12 | -0,88 | 0,01 | - | 5 | 4.100 |
| B3SAX46 | B3SAEFM ON NM | 45,71 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | -13,97 | 0,01 | - | 1 | 500 |
| B3SAX474 | B3SAEFM ON NM | 47,46 | 1,41 | 1,41 | 1,52 | 1,48 | 1,52 | +3,4 | - | - | 3 | 1.011.300 |
| B3SAX477 | B3SAEFM ON NM | 47,71 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | 1,51 | -4,43 | - | - | 1 | 7.500 |
| B3SAX489 | B3SAEFM ON NM | 48,96 | 2,10 | 2,10 | 2,26 | 2,17 | 2,26 | +1,34 | - | - | 8 | 15.500 |
| BBASX181 | BBASE ON NM | 17,54 | - | - | - | - | - | / | - | 0,02 | - | - |
| BBASX426 | BBASE ON NM | 41,54 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | 0,41 | - | - |
| BBASX436 | BBASE ON NM | 42,54 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| BBASX437 | BBASE ON NM | 43,54 | 0,60 | 0,60 | 0,68 | 0,65 | 0,68 | = | - | - | 4 | 400 |
| BBASX438 | BBASE ON NM | 42,79 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | 0,90 | - | - |
| BBASX44 | BBASE ON NM | 43,79 | 0,70 | 0,63 | 0,70 | 0,67 | 0,70 | -12,5 | 0,65 | 0,98 | 5 | 4.100 |
| BBASX440 | BBASE ON NM | 42,29 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| BBASX448 | BBASE ON NM | 44,29 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASX452 | BBASE ON NM | 45,04 | 1,03 | 1,03 | 1,04 | 1,03 | 1,04 | -9,56 | - | - | 2 | 9.000 |
| BBASX46 | BBASE ON NM | 46,04 | 1,27 | 1,27 | 1,36 | 1,33 | 1,36 | = | - | - | 2 | 21.100 |
| BBASX460 | BBASE ON NM | 45,29 | 1,18 | 1,03 | 1,18 | 1,06 | 1,12 | -10,4 | 0,10 | - | 8 | 28.600 |
| BBASX473 | BBASE ON NM | 46,29 | 1,36 | 1,36 | 1,36 | 1,36 | 1,36 | -5,55 | - | - | 1 | 6.000 |
| BBASX480 | BBASE ON NM | 48,04 | 2,24 | 2,24 | 2,24 | 2,24 | 2,24 | +9,26 | - | 2,60 | 1 | 2.000 |
| BBASX486 | BBASE ON NM | 47,54 | 1,86 | 1,86 | 1,96 | 1,88 | 1,96 | -8,83 | 0,90 | - | 3 | 9.500 |
| BBASX490 | BBASE ON NM | 47,29 | 1,75 | 1,75 | 1,82 | 1,75 | 1,80 | -7,69 | 0,10 | - | 3 | 6.200 |
| BBASX525 | BBASE ON NM | 50,79 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | -6,17 | - | - | 1 | 1.000 |
| BBASX530 | BBASE ON NM | 52,29 | 4,84 | 4,84 | 5,00 | 4,92 | 5,00 | = | - | - | 2 | 200 |
| BBASX458 | BBASEFM ON NM | 44,79 | 1,02 | 0,83 | 1,02 | 0,93 | 1,00 | = | 0,94 | - | 16 | 82.000 |
| BBASX468 | BBASEFM ON NM | 45,79 | 1,20 | 1,18 | 1,31 | 1,21 | 1,31 | +10,08 | 1,10 | - | 9 | 48.000 |
| BBASX475 | BBASEFM ON NM | 46,79 | 1,56 | 1,54 | 1,69 | 1,54 | 1,69 | +9,74 | 0,10 | - | 4 | 36.200 |
| BBASX488 | BBASEFM ON NM | 47,79 | 1,99 | 1,98 | 2,14 | 2,02 | 2,12 | +8,71 | - | - | 8 | 57.600 |
| BBDCX313 | BBDCE /ED PN N1 | 30,26 | - | - | - | - | - | / | - | 0,70 | - | - |
| BBDCX35 | BBDCE /ED PN N1 | 34,30 | - | - | - | - | - | / | 0,55 | - | - | - |
| BBDCX445 | BBDCE FM/ED PN N1 | 35,80 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |
| BBDCX337 | BBDCEE /E PN N1 | 32,59 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | -26,53 | 0,01 | - | 2 | 4.500 |
| BBDCX351 | BBDCEE /E PN N1 | 34,05 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | -44,02 | - | - | 1 | 300 |
| BBDCX357 | BBDCEE /E PN N1 | 34,55 | 0,98 | 0,80 | 0,98 | 0,86 | 0,80 | -16,66 | - | - | 2 | 300 |
| BBDCX365 | BBDCEE /E PN N1 | 35,30 | 1,14 | 1,14 | 1,24 | 1,17 | 1,16 | = | - | - | 4 | 7.400 |
| BBDCX366 | BBDCEE /E PN N1 | 35,55 | 1,16 | 1,16 | 1,32 | 1,17 | 1,32 | = | - | - | 4 | 6.700 |
| BBDCX373 | BBDCEE /E PN N1 | 29,76 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -16,66 | 0,07 | - | 1 | 100 |
| BBDCX398 | BBDCEE /E PN N1 | 31,84 | 0,25 | 0,25 | 0,30 | 0,25 | 0,30 | -11,76 | - | 0,30 | 2 | 110 |
| BBDCX422 | BBDCEE /E PN N1 | 33,30 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | 0,51 | -41,37 | - | 0,75 | 1 | 100 |
| BBDCX341 | BBDCEE FM/E PN N1 | 32,84 | 0,42 | 0,42 | 0,46 | 0,45 | 0,46 | -2,12 | - | 0,46 | 2 | 2.900 |
| BBDCX361 | BBDCEE FM/E PN N1 | 34,80 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | +3,84 | - | - | 1 | 1.000 |
| BBSEX2 | BBSEE ON NM | 32,57 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | -21,87 | - | 0,30 | 2 | 5.000 |
| BBSEX332 | BBSEE ON NM | 30,32 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVAX102 | BOVAE CI | 102,00 | - | - | - | - | - | / | - | 3,00 | - | - |
| BOVAX103 | BOVAE CI | 103,00 | - | - | - | - | - | / | 1,80 | - | - | - |
| BOVAX105 | BOVAE CI | 105,00 | 3,25 | 3,20 | 3,25 | 3,22 | 3,20 | +3,55 | - | - | 2 | 200 |
| BOVAX119 | BOVAE CI | 119,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| BOVAX75 | BOVAE CI | 75,00 | 0,03 | 0,03 | 0,08 | 0,03 | 0,03 | -70 | 0,02 | 0,09 | 19 | 30.890 |
| BOVAX795 | BOVAE CI | 79,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BOVAX800 | BOVAE CI | 80,00 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| BOVAX815 | BOVAE CI | 81,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BOVAX830 | BOVAE CI | 83,00 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| BOVAX850 | BOVAE CI | 85,00 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| BOVAX860 | BOVAE CI | 86,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BOVAX870 | BOVAE CI | 87,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,50 | - | - |
| BOVAX895 | BOVAE CI | 89,50 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | = | - | - | 1 | 100 |
| BOVAX900 | BOVAE CI | 90,00 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | +5,55 | 0,06 | 1,00 | 1 | 1.400 |
| BOVAX91 | BOVAE CI | 91,00 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| BOVAX92 | BOVAE CI | 92,00 | 0,33 | 0,29 | 0,46 | 0,31 | 0,32 | -25,58 | 0,31 | 0,46 | 15 | 16.530 |
| BOVAX935 | BOVAE CI | 93,50 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| BOVAX94 | BOVAE CI | 94,00 | - | - | - | - | - | / | 0,39 | - | - | - |
| BOVAX955 | BOVAE CI | 95,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVAX97 | BOVAE CI | 97,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,99 | - | - |
| BOVAX98 | BOVAE CI | 98,00 | 0,98 | 0,93 | 1,03 | 1,02 | 1,03 | -11,2 | - | 1,77 | 7 | 53.710 |
| BOVAX985 | BOVAE CI | 98,50 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | -8,57 | 0,39 | - | 8 | 35.000 |
| BOVAX10 | BOVAEFM CI | 100,00 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | 1,25 | -20,38 | - | 2,45 | 1 | 300 |
| BOVAX104 | BOVAEFM CI | 104,00 | 2,73 | 2,64 | 2,82 | 2,67 | 2,66 | -8,59 | 2,35 | - | 11 | 24.110 |
| BOVAX99 | BOVAEFM CI | 99,00 | 1,10 | 1,10 | 1,19 | 1,18 | 1,19 | -5,55 | 0,91 | 3,00 | 3 | 20.300 |
| BRAPX56 | BRAPE PN N1 | 26,98 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | = | - | 0,15 | 3 | 10.000 |
| BRAPX1 | BRAPEFM PN N1 | 31,98 | 1,26 | 1,12 | 1,26 | 1,19 | 1,12 | = | - | - | 31 | 3.100 |
| BRAPX58 | BRAPEFM PN N1 | 28,98 | 0,32 | 0,28 | 0,32 | 0,29 | 0,28 | -49,09 | - | - | 6 | 10.500 |
| BRAPX60 | BRAPEFM PN N1 | 30,98 | 0,84 | 0,80 | 0,84 | 0,81 | 0,82 | -36,43 | - | - | 4 | 400 |
| BRDTX58 | BRDTEFM ON NM | 28,85 | 1,26 | 1,12 | 1,26 | 1,25 | 1,12 | = | - | - | 2 | 10.100 |
| BRFSX300 | BRFSE ON NM | 30,00 | 0,12 | 0,12 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | -90 | 0,01 | - | 11 | 35.000 |
| BRFSX320 | BRFSE ON NM | 32,00 | 0,30 | 0,30 | 0,36 | 0,34 | 0,36 | -29,41 | 0,01 | - | 7 | 40.000 |
| BRFSX350 | BRFSEFM ON NM | 35,00 | 1,04 | 1,04 | 1,20 | 1,11 | 1,10 | +3,77 | - | 1,50 | 3 | 3.000 |
| BRFSX360 | BRFSEFM ON NM | 36,00 | 1,52 | 1,52 | 1,52 | 1,52 | 1,52 | +4,82 | - | - | 1 | 1.000 |
| BRFSX380 | BRFSEFM ON NM | 38,00 | 2,49 | 2,49 | 2,65 | 2,57 | 2,65 | +15,72 | - | - | 2 | 2.400 |
| BRKMX25 | BRKME PNA N1 | 24,16 | 0,22 | 0,22 | 0,23 | 0,22 | 0,23 | = | - | 0,30 | 6 | 13.000 |
| BRKMX264 | BRKME PNA N1 | 26,41 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| BRKMX30 | BRKME PNA N1 | 29,16 | - | - | - | - | - | / | 1,65 | - | - | - |
| BRKMX59 | BRKME PNA N1 | 28,66 | - | - | - | - | - | / | 0,90 | - | - | - |
| BRKMX259 | BRKMEFM PNA N1 | 25,91 | 0,71 | 0,69 | 0,71 | 0,70 | 0,70 | +40 | - | - | 7 | 12.700 |
| BRKMX269 | BRKMEFM PNA N1 | 26,91 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | 0,96 | +1,05 | 0,01 | 1,25 | 1 | 200 |
| BRKMX289 | BRKMEFM PNA N1 | 28,91 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | +0,97 | - | - | 1 | 1.000 |
| BRMLX130 | BRMLE ON NM | 13,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRMLX43 | BRMLE ON NM | 13,56 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BTOWX465 | BTOWE ON NM | 46,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BTOWX470 | BTOWE ON NM | 47,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CCROX169 | CCROE FM/ED ON NM | 16,48 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,58 | - | - |
| CCROX174 | CCROE FM/ED ON NM | 16,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CCROX18 | CCROE FM/E ON NM | 17,73 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | -1,78 | - | - | 1 | 1.200 |
| CIELX62 | CIELE ON NM | 6,21 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| CIELX667 | CIELE ON NM | 6,61 | - | - | - | - | - | / | 0,06 | - | - | - |
| CIELX703 | CIELE ON NM | 7,01 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,15 | = | - | 0,17 | 4 | 10.000 |
| CIELX72 | CIELE ON NM | 7,21 | 0,16 | 0,16 | 0,17 | 0,16 | 0,17 | -29,16 | - | 0,60 | 2 | 1.000 |
| CIELX74 | CIELE ON NM | 7,41 | - | - | - | - | - | / | 0,21 | - | - | - |
| CIELX76 | CIELE ON NM | 7,61 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | 0,36 | -18,18 | - | 0,40 | 2 | 5.000 |
| CIELX757 | CIELEFM ON NM | 7,51 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | -20,58 | 0,01 | 0,45 | 1 | 100 |
| CIELX78 | CIELEFM ON NM | 7,81 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | -21,81 | 0,35 | - | 3 | 5.000 |
| CIELX8 | CIELEFM ON NM | 8,01 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | -8,77 | 0,35 | - | 2 | 5.000 |
| CMIGX15 | CMIGE PN N1 | 15,00 | - | - | - | - | - | / | 0,80 | - | - | - |
| CMIGX125 | CMIGEFM PN N1 | 12,50 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | 0,26 | +36,84 | 0,01 | 0,30 | 1 | 5.000 |
| CMIGX13 | CMIGEFM PN N1 | 13,00 | 0,37 | 0,37 | 0,46 | 0,44 | 0,46 | +31,42 | 0,01 | - | 6 | 6.400 |
| CMIGX14 | CMIGEFM PN N1 | 14,00 | 0,88 | 0,87 | 0,92 | 0,88 | 0,92 | +22,66 | - | - | 3 | 8.000 |
| CMIGX43 | CMIGEFM PN N1 | 13,50 | 0,60 | 0,60 | 0,70 | 0,69 | 0,70 | +18,64 | - | - | 6 | 16.200 |
| COGNX112 | COGNE ON NM | 11,13 | 1,40 | 1,40 | 1,40 | 1,40 | 1,40 | +41,41 | - | 1,65 | 1 | 4.500 |
| COGNX928 | COGNE ON NM | 9,28 | - | - | - | - | - | / | 0,35 | - | - | - |
| COGNX948 | COGNE ON NM | 9,48 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | +2,38 | 0,01 | 0,47 | 2 | 5.100 |
| COGNX103 | COGNEFM ON NM | 10,38 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | 0,86 | +2,38 | - | - | 3 | 11.100 |
| COGNX968 | COGNEFM ON NM | 9,68 | 0,48 | 0,46 | 0,48 | 0,47 | 0,47 | -6 | - | - | 4 | 5.200 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| COGNX988 | COGNEFM ON NM | 9,88 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | +12,72 | - | - | 1 | 2.500 |
| COGNX998 | COGNEFM ON NM | 9,98 | 0,58 | 0,58 | 0,63 | 0,58 | 0,63 | +1,61 | 0,31 | - | 2 | 1.200 |
| CPLX53 | CPLLE PNB N1 | 53,00 | - | - | - | - | - | / | 1,62 | 1,98 | - | - |
| CSANX570 | CSANE ON NM | 57,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CSANX580 | CSANEFM ON NM | 58,00 | 3,01 | 3,01 | 3,01 | 3,01 | 3,01 | -11,2 | - | - | 1 | 3.000 |
| CSNAX11 | CSNAE ON | 11,05 | 0,19 | 0,19 | 0,26 | 0,20 | 0,26 | +23,8 | - | - | 11 | 47.800 |
| CSNAX135 | CSNAE ON | 12,55 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | +39,39 | - | - | 1 | 100 |
| CSNAX15 | CSNAE ON | 14,05 | - | - | - | - | - | / | - | 2,05 | - | - |
| CSNAX40 | CSNAE ON | 10,55 | - | - | - | - | - | / | - | 0,30 | - | - |
| CSNAX41 | CSNAE ON | 11,55 | 0,35 | 0,35 | 0,42 | 0,38 | 0,41 | +20,58 | 0,01 | 0,45 | 7 | 36.800 |
| CSNAX44 | CSNAE ON | 14,55 | 2,20 | 2,20 | 2,40 | 2,33 | 2,40 | +9,09 | - | - | 5 | 3.000 |
| CSNAX12 | CSNAEFM ON | 12,05 | 0,53 | 0,53 | 0,64 | 0,56 | 0,64 | +18,51 | - | 0,80 | 3 | 24.000 |
| CSNAX126 | CSNAEFM ON | 12,30 | 0,60 | 0,60 | 0,69 | 0,68 | 0,69 | +6,15 | 0,30 | - | 3 | 4.700 |
| CSNAX13 | CSNAEFM ON | 13,05 | 1,02 | 1,02 | 1,20 | 1,10 | 1,20 | +14,28 | - | - | 2 | 4.400 |
| CSNAX133 | CSNAEFM ON | 13,30 | 1,20 | 1,20 | 1,34 | 1,21 | 1,34 | +12,6 | - | - | 4 | 8.000 |
| CVCBX500 | CVCBE ON NM | 50,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2,00 | - | - |
| CYREX229 | CYREE ON NM | 22,97 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CYREX239 | CYREEFM ON NM | 23,97 | 0,64 | 0,55 | 0,64 | 0,58 | 0,55 | -30,37 | - | 1,00 | 5 | 26.300 |
| CYREX56 | CYREEFM ON NM | 26,72 | 1,90 | 1,78 | 1,90 | 1,84 | 1,78 | -13,17 | - | - | 2 | 5.000 |
| ECORX14 | ECORE ON NM | 14,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EGIEX11 | EGIEE ON NM | 41,91 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EGIEX386 | EGIEE ON NM | 38,66 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | 0,23 | -4,16 | - | - | 1 | 2.600 |
| EGIEX12 | EGIEEFM ON NM | 42,91 | 1,33 | 1,31 | 1,33 | 1,32 | 1,31 | -1,5 | - | - | 2 | 5.200 |
| ELETX34 | ELETE ON N1 | 34,00 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |
| ELETX35 | ELETE ON N1 | 35,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ELETX37 | ELETE ON N1 | 37,00 | - | - | - | - | - | / | 1,80 | - | - | - |
| ELETX36 | ELETEFM ON N1 | 36,00 | 1,77 | 1,77 | 1,77 | 1,77 | 1,77 | +4,73 | 0,13 | 2,00 | 1 | 100 |
| ELETX370 | ELETEFM PNB N1 | 37,00 | 1,57 | 1,57 | 1,57 | 1,57 | 1,57 | -2,48 | - | - | 1 | 100 |
| ELETX390 | ELETEFM PNB N1 | 39,00 | 2,53 | 2,53 | 2,53 | 2,53 | 2,53 | -4,16 | - | - | 7 | 14.700 |
| ELETX400 | ELETEFM PNB N1 | 40,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | +2,73 | - | - | 1 | 2.100 |
| EMBRX17 | EMBRE ON NM | 17,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| EMBRX46 | EMBRE ON NM | 16,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ENBRX18 | ENBREFM ON NM | 18,00 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | +22,22 | - | - | 1 | 5.000 |
| ENBRX19 | ENBREFM ON NM | 19,00 | 1,02 | 1,02 | 1,15 | 1,12 | 1,15 | +98,27 | - | 1,15 | 7 | 57.400 |
| ENBRX47 | ENBREFM ON NM | 17,50 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | = | - | - | 1 | 100 |
| EQTIX895 | EQTLE ON NM | 89,55 | - | - | - | - | - | / | - | 1,15 | - | - |
| EQTIX93 | EQTLE ON NM | 93,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 1,71 | - | - |
| EQTIX950 | EQTLE ON NM | 95,05 | - | - | - | - | - | / | - | 2,59 | - | - |
| GGBRX122 | GGBRE PN N1 | 12,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,21 | -12,5 | 0,03 | - | 2 | 14.000 |
| GGBRX128 | GGBRE PN N1 | 12,71 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | 0,38 | -22,44 | - | - | 1 | 1.000 |
| GGBRX156 | GGBRE PN N1 | 15,46 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| GGBRX41 | GGBRE PN N1 | 11,96 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | -14,28 | 0,12 | - | 1 | 3.000 |
| GGBRX124 | GGBREFM PN N1 | 12,46 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -23,07 | - | - | 2 | 4.000 |
| GGBRX134 | GGBREFM PN N1 | 13,46 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | -18,82 | - | 0,85 | 2 | 20.100 |
| GGBRX141 | GGBREFM PN N1 | 13,96 | 1,03 | 0,96 | 1,03 | 0,98 | 1,00 | -17,35 | - | - | 11 | 65.300 |
| GOAUX5 | GOAUE PN N1 | 5,07 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| GOAUX637 | GOAUE PN N1 | 6,37 | - | - | - | - | - | / | - | 0,60 | - | - |
| GOAUX625 | GOAUEFM PN N1 | 6,17 | 0,29 | 0,24 | 0,29 | 0,28 | 0,27 | -18,18 | 0,17 | - | 3 | 37.300 |
| GOLX362 | GOLLE PN N2 | 36,25 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| HYPEX3 | HYPEE ON NM | 33,56 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| HYPEX360 | HYPEE ON NM | 35,81 | - | - | - | - | - | / | - | 3,00 | - | - |
| HYPEX4 | HYPEEFM ON NM | 34,56 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | 1,64 | -12,29 | - | - | 1 | 2.600 |
| IRBRX857 | IRBRE ON NM | 28,57 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | = | - | - | 1 | 23.900 |
| IRBRX952 | IRBRE ON NM | 31,74 | - | - | - | - | - | / | - | 0,99 | - | - |
| ITSAX109 | ITSAE PN N1 | 10,57 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,03 | 6 | 30.500 |
| ITSAX114 | ITSAE PN N1 | 11,07 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITSAX119 | ITSAE PN N1 | 11,57 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| ITSAX122 | ITSAE PN N1 | 11,82 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ITSAX124 | ITSAE PN N1 | 12,07 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| ITSAX129 | ITSAE PN N1 | 12,57 | 0,11 | 0,10 | 0,12 | 0,11 | 0,10 | -33,33 | 0,08 | 0,14 | 7 | 10.500 |
| ITSAX133 | ITSAE PN N1 | 13,57 | 0,30 | 0,30 | 0,35 | 0,31 | 0,35 | -22,22 | 0,25 | - | 2 | 400 |
| ITSAX134 | ITSAE PN N1 | 13,07 | 0,25 | 0,20 | 0,25 | 0,24 | 0,20 | -20 | 0,15 | 0,72 | 2 | 500 |
| ITSAX139 | ITSAE PN N1 | 12,82 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITSAX12 | ITSAEFM PN N1 | 12,32 | 0,09 | 0,08 | 0,09 | 0,08 | 0,08 | -20 | 0,01 | 0,11 | 3 | 5.600 |
| ITSAX144 | ITSAEFM PN N1 | 13,32 | 0,29 | 0,24 | 0,29 | 0,26 | 0,24 | -22,58 | - | 0,36 | 5 | 17.600 |
| ITUBX245 | ITUBE PN N1 | 24,55 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBX327 | ITUBE PN N1 | 32,72 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| ITUBX333 | ITUBE PN N1 | 32,47 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| ITUBX338 | ITUBE PN N1 | 32,97 | 0,20 | 0,20 | 0,31 | 0,25 | 0,31 | -11,42 | 0,25 | - | 5 | 17.000 |
| ITUBX34 | ITUBE PN N1 | 31,97 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | = | 0,10 | - | 1 | 100 |
| ITUBX341 | ITUBE PN N1 | 33,22 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| ITUBX345 | ITUBE PN N1 | 33,72 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | 0,49 | - | - |
| ITUBX350 | ITUBE PN N1 | 34,22 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | -3,5 | 0,50 | 1,25 | 1 | 10.000 |
| ITUBX352 | ITUBE PN N1 | 34,47 | 0,51 | 0,50 | 0,51 | 0,50 | 0,50 | -23,07 | - | - | 2 | 10.100 |
| ITUBX358 | ITUBE PN N1 | 35,72 | 0,89 | 0,89 | 1,03 | 0,96 | 1,03 | -6,36 | - | - | 2 | 10.000 |
| ITUBX363 | ITUBE PN N1 | 35,47 | 0,88 | 0,88 | 0,88 | 0,88 | 0,88 | +3,52 | - | - | 1 | 3.000 |
| ITUBX371 | ITUBE PN N1 | 36,22 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | 1,01 | -17,88 | - | - | 1 | 3.600 |
| ITUBX372 | ITUBE PN N1 | 34,72 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | 0,69 | = | - | - | 1 | 4.900 |
| ITUBX377 | ITUBE PN N1 | 35,22 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBX339 | ITUBEFM PN N1 | 33,97 | 0,50 | 0,50 | 0,52 | 0,50 | 0,51 | -1,92 | 0,40 | 0,51 | 4 | 31.000 |
| ITUBX368 | ITUBEFM PN N1 | 35,97 | 0,92 | 0,92 | 1,10 | 1,03 | 1,06 | -7,01 | 0,99 | - | 5 | 13.800 |
| ITUBX369 | ITUBEFM PN N1 | 36,97 | 1,34 | 1,32 | 1,51 | 1,33 | 1,51 | -1,3 | - | - | 4 | 40.300 |
| ITUBX375 | ITUBEFM PN N1 | 34,97 | 0,77 | 0,64 | 0,77 | 0,75 | 0,70 | -9,09 | - | - | 4 | 8.300 |
| JBSSX27 | JBSSE ON NM | 27,00 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | 0,90 | +20 | - | - | 1 | 100 |
| JBSSX57 | JBSSE ON NM | 27,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| JBSSX28 | JBSSEFM ON NM | 28,00 | 1,23 | 1,23 | 1,42 | 1,35 | 1,42 | +13,6 | - | - | 2 | 1.500 |
| JBSSX31 | JBSSEFM ON NM | 31,00 | 3,02 | 3,02 | 3,18 | 3,16 | 3,18 | +8,9 | - | - | 2 | 4.300 |
| KLBNX16 | KLBNEFM UNT N2 | 16,13 | 0,58 | 0,58 | 0,63 | 0,59 | 0,63 | +18,86 | - | - | 2 | 3.000 |
| LAMEX210 | LAMEE PN N1 | 21,00 | - | - | - | - | - | / | 0,65 | - | - | - |
| LAMEX49 | LAMEE PN N1 | 19,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LAMEX200 | LAMEEFM PN N1 | 20,00 | 0,75 | 0,75 | 0,76 | 0,75 | 0,76 | +5,55 | - | - | 6 | 60.000 |
| LAMEX22 | LAMEEFM PN N1 | 22,00 | 1,84 | 1,81 | 1,84 | 1,81 | 1,81 | +24,82 | - | - | 5 | 13.500 |
| LIGTX185 | LIGTE ON NM | 18,50 | 1,30 | 0,96 | 1,30 | 0,96 | 0,97 | = | - | - | 3 | 500.000 |
| LRENX461 | LRENE ON NM | 46,11 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| LRENX479 | LRENE ON NM | 47,86 | - | - | - | - | - | / | - | 0,90 | - | - |
| LRENX496 | LRENE ON NM | 49,61 | - | - | - | - | - | / | 1,50 | - | - | - |
| LRENX489 | LRENEFM ON NM | 48,86 | 1,22 | 1,22 | 1,22 | 1,22 | 1,22 | -59,33 | - | - | 1 | 2.000 |
| MGLUX399 | MGLUE ON NM | 39,94 | 1,15 | 1,12 | 1,15 | 1,13 | 1,12 | +36,58 | - | 1,31 | 2 | 400 |
| MGLUX402 | MGLUE ON NM | 40,19 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| MRFGX11 | MRFGEFM ON NM | 11,00 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | = | - | - | 2 | 22.800 |
| MRVEX16 | MRVEE ON NM | 16,00 | 0,35 | 0,35 | 0,36 | 0,35 | 0,35 | -25,53 | - | 0,40 | 4 | 500 |
| MRVEX17 | MRVEE ON NM | 17,00 | - | - | - | - | - | / | 0,41 | 0,80 | - | - |
| MRVEX46 | MRVEEFM ON NM | 16,50 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | -7,01 | - | 0,60 | 1 | 500 |
| NATUX62 | NATUE ON NM | 31,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| NATUX64 | NATUE ON NM | 32,00 | - | - | - | - | - | / | 1,40 | - | - | - |
| NATUX66 | NATUE ON NM | 33,00 | - | - | - | - | - | / | 1,10 | - | - | - |
| PCARX74 | PCARE PN N1 | 74,00 | 0,65 | 0,65 | 0,75 | 0,70 | 0,75 | = | - | - | 2 | 200 |
| PCARX76 | PCARE PN N1 | 76,00 | 1,00 | 1,00 | 1,09 | 1,05 | 1,09 | = | - | 1,15 | 6 | 600 |
| PCARX80 | PCARE PN N1 | 80,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PCARX82 | PCARE PN N1 | 82,00 | - | - | - | - | - | / | 1,70 | - | - | - |
| PCARX84 | PCAREFM PN N1 | 84,00 | 3,70 | 3,50 | 3,70 | 3,60 | 3,50 | +14,75 | - | - | 2 | 1.000 |
| PETRX243 | PETRE ON N2 | 24,09 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -44,44 | 0,01 | - | 1 | 1.000 |
| PETRX139 | PETRE PN N2 | 12,98 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,01 | 1 | 8.000 |
| PETRX154 | PETRE PN N2 | 14,48 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | -50 | - | 0,01 | 11 | 58.600 |
| PETRX165 | PETRE PN N2 | 25,73 | 0,25 | 0,23 | 0,27 | 0,24 | 0,24 | -31,42 | 0,21 | 3,20 | 15 | 391.500 |
| PETRX17 | PETRE PN N2 | 17,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|-------------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRX179 | PETRE PN N2 | 17,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | 0,02 | - | - |
| PETRX190 | PETRE PN N2 | 18,23 | 0,03 | 0,02 | 0,04 | 0,03 | 0,02 | -33,33 | 0,01 | 0,02 | 4 | 2.600 |
| PETRX193 | PETRE PN N2 | 18,48 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | 0,02 | 0,03 | 2 | 50.000 |
| PETRX20 | PETRE PN N2 | 19,23 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| PETRX206 | PETRE PN N2 | 19,73 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | 1,00 | - | - |
| PETRX208 | PETRE PN N2 | 19,98 | 0,04 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | +50 | 0,02 | 0,06 | 3 | 7.600 |
| PETRX211 | PETRE PN N2 | 20,23 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,07 | - | - |
| PETRX226 | PETRE PN N2 | 21,73 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | 0,50 | - | - |
| PETRX227 | PETRE PN N2 | 22,48 | 0,08 | 0,06 | 0,08 | 0,06 | 0,06 | -33,33 | 0,06 | 0,25 | 2 | 1.502.000 |
| PETRX230 | PETRE PN N2 | 22,23 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | 0,07 | -12,5 | 0,05 | - | 1 | 5.000 |
| PETRX237 | PETRE PN N2 | 23,48 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | -38,88 | 0,09 | - | 1 | 100 |
| PETRX241 | PETRE PN N2 | 23,23 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | -38,46 | 0,06 | 1,62 | 2 | 10.000 |
| PETRX246 | PETRE PN N2 | 23,73 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | -21,42 | 0,10 | 0,11 | 279 | 287.800 |
| PETRX251 | PETRE PN N2 | 24,23 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,12 | 0,13 | -31,57 | 0,12 | - | 9 | 88.500 |
| PETRX255 | PETRE PN N2 | 24,48 | 0,14 | 0,14 | 0,15 | 0,14 | 0,14 | -39,13 | 0,01 | - | 6 | 116.200 |
| PETRX256 | PETRE PN N2 | 24,73 | 0,15 | 0,15 | 0,16 | 0,15 | 0,16 | -15,78 | 0,01 | - | 5 | 97.200 |
| PETRX257 | PETRE PN N2 | 25,23 | 0,24 | 0,18 | 0,24 | 0,20 | 0,19 | -36,66 | 0,18 | 0,20 | 21 | 409.600 |
| PETRX264 | PETRE PN N2 | 25,48 | 0,22 | 0,20 | 0,24 | 0,21 | 0,21 | -38,23 | 0,14 | 0,23 | 23 | 280.200 |
| PETRX265 | PETRE PN N2 | 26,23 | 0,31 | 0,28 | 0,31 | 0,29 | 0,29 | -36,95 | 0,27 | 0,31 | 21 | 202.400 |
| PETRX267 | PETRE PN N2 | 26,48 | 0,33 | 0,31 | 0,34 | 0,32 | 0,33 | -37,73 | 0,20 | 0,35 | 28 | 136.100 |
| PETRX270 | PETRE PN N2 | 26,73 | 0,40 | 0,34 | 0,40 | 0,36 | 0,37 | -35,08 | 0,30 | 0,39 | 70 | 481.500 |
| PETRX275 | PETRE PN N2 | 27,23 | 0,48 | 0,43 | 0,52 | 0,46 | 0,46 | -36,98 | 0,45 | 0,72 | 74 | 156.700 |
| PETRX277 | PETRE PN N2 | 27,48 | 0,56 | 0,48 | 0,56 | 0,52 | 0,51 | -35,44 | 0,49 | 0,90 | 20 | 237.300 |
| PETRX28 | PETRE PN N2 | 27,73 | 0,55 | 0,53 | 0,62 | 0,56 | 0,58 | -34,09 | 0,57 | 4,00 | 59 | 105.400 |
| PETRX286 | PETRE PN N2 | 28,48 | 0,84 | 0,74 | 0,87 | 0,80 | 0,79 | -33,61 | 0,01 | 1,30 | 64 | 400.500 |
| PETRX292 | PETRE PN N2 | 28,23 | 0,75 | 0,67 | 0,81 | 0,70 | 0,72 | -33,33 | 0,68 | 1,00 | 102 | 731.500 |
| PETRX297 | PETRE PN N2 | 28,73 | 0,92 | 0,82 | 1,00 | 0,91 | 0,91 | -31,06 | 0,80 | 0,93 | 36 | 400.500 |
| PETRX3 | PETRE PN N2 | 29,23 | 1,60 | 1,06 | 1,60 | 1,12 | 1,10 | -32,92 | 0,80 | 2,20 | 104 | 246.200 |
| PETRX30 | PETRE PN N2 | 29,48 | 1,30 | 1,16 | 1,30 | 1,22 | 1,21 | -30,85 | 1,07 | - | 13 | 32.000 |
| PETRX305 | PETRE PN N2 | 29,73 | 1,48 | 1,28 | 1,49 | 1,38 | 1,31 | -30,31 | 1,22 | - | 38 | 155.700 |
| PETRX307 | PETRE PN N2 | 30,48 | - | - | - | - | - | / | 0,82 | - | - | - |
| PETRX315 | PETRE PN N2 | 30,73 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | 1,80 | -40,78 | - | - | 1 | 9.000 |
| PETRX331 | PETRE PN N2 | 32,23 | 2,89 | 2,89 | 3,10 | 2,99 | 3,10 | -20,51 | - | - | 5 | 800 |
| PETRX369 | PETRE PN N2 | 35,98 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| PETRX212 | PETREFM PN N2 | 20,98 | 0,06 | 0,04 | 0,06 | 0,04 | 0,05 | -28,57 | 0,04 | 0,25 | 128 | 506.500 |
| PETRX229 | PETREFM PN N2 | 21,98 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | 0,05 | 0,06 | -40 | 0,05 | 0,16 | 9 | 1.520.000 |
| PETRX232 | PETREFM PN N2 | 22,98 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | -38,46 | 0,06 | 0,35 | 1 | 5.000 |
| PETRX248 | PETREFM PN N2 | 23,98 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,11 | -42,1 | 0,06 | 0,31 | 4 | 5.500 |
| PETRX252 | PETREFM PN N2 | 24,98 | 0,19 | 0,16 | 0,19 | 0,16 | 0,17 | -37,03 | 0,16 | 0,18 | 29 | 376.200 |
| PETRX268 | PETREFM PN N2 | 25,98 | 0,30 | 0,24 | 0,30 | 0,26 | 0,26 | -36,58 | 0,24 | 0,48 | 342 | 1.921.300 |
| PETRX278 | PETREFM PN N2 | 26,98 | 0,44 | 0,38 | 0,46 | 0,41 | 0,41 | -36,92 | 0,40 | 0,46 | 167 | 612.200 |
| PETRX282 | PETREFM PN N2 | 27,98 | 0,70 | 0,58 | 0,71 | 0,64 | 0,64 | -36,63 | 0,63 | 0,64 | 137 | 557.300 |
| PETRX299 | PETREFM PN N2 | 28,98 | 1,10 | 0,90 | 1,11 | 0,99 | 0,99 | -31,72 | 0,85 | 1,00 | 78 | 905.400 |
| PETRX302 | PETREFM PN N2 | 29,98 | 1,62 | 1,37 | 1,62 | 1,48 | 1,49 | -27,66 | 1,30 | - | 103 | 398.400 |
| PETRX311 | PETREFM PN N2 | 30,98 | 2,02 | 2,02 | 2,11 | 2,09 | 2,08 | -24,9 | - | - | 14 | 194.000 |
| POMOX332 | POMOE PN N2 | 3,29 | - | - | - | - | - | / | - | 0,10 | - | - |
| QUALX346 | QUALE FM/ER ON NM | 31,20 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| QUALX356 | QUALEE FM/E ON NM | 32,20 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | -10,13 | - | - | 1 | 4.900 |
| RADLX997 | RADLE ON NM | 99,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| RADLX103 | RADLEFM ON NM | 103,23 | 2,44 | 2,44 | 2,44 | 2,44 | 2,44 | = | - | - | 1 | 2.000 |
| RADLX105 | RADLEFM ON NM | 105,23 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | 3,54 | = | - | - | 1 | 400 |
| RADLX107 | RADLEFM ON NM | 107,23 | 4,06 | 4,06 | 4,06 | 4,06 | 4,06 | = | - | - | 1 | 2.000 |
| RAILX22 | RAILE ON NM | 22,00 | - | - | - | - | - | / | 0,48 | 0,89 | - | - |
| RAILX23 | RAILEFM ON NM | 23,00 | 0,94 | 0,92 | 1,05 | 0,93 | 1,05 | -14,63 | - | 1,15 | 4 | 20.000 |
| RAILX237 | RAILEFM ON NM | 23,75 | 1,41 | 1,41 | 1,41 | 1,41 | 1,41 | -8,44 | - | - | 1 | 3.000 |
| RENTX391 | RENTE ON NM | 38,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| RENTX405 | RENTEFM ON NM | 40,48 | 1,34 | 1,22 | 1,34 | 1,33 | 1,22 | -59,33 | - | 2,00 | 2 | 92.500 |
| RENTX409 | RENTEFM ON NM | 40,73 | 1,67 | 1,67 | 1,67 | 1,67 | 1,67 | +19,28 | - | - | 2 | 5.000 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|----------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| RENTX420 | RENTEFM ON NM | 41,98 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | 1,93 | +93 | - | - | 1 | 300 |
| RENTX427 | RENTEFM ON NM | 42,73 | 2,46 | 2,25 | 2,79 | 2,44 | 2,25 | +0,44 | - | 2,88 | 3 | 3.700 |
| SANBX48 | SANBE UNT | 48,77 | - | - | - | - | - | / | 1,64 | - | - | - |
| SBSPX51 | SBSPE ON NM | 51,01 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| SBSPX54 | SBSPEFM ON NM | 54,01 | 2,89 | 2,89 | 3,30 | 3,28 | 3,30 | +20,43 | - | - | 2 | 3.600 |
| SMLSX37 | SMLSEFM ON NM | 37,00 | 1,85 | 1,60 | 1,85 | 1,77 | 1,60 | -14,89 | - | - | 15 | 7.000 |
| SUZBX298 | SUZBE ON NM | 29,81 | 0,55 | 0,55 | 0,59 | 0,58 | 0,59 | +1,72 | - | - | 2 | 2.300 |
| SUZBX300 | SUZBE ON NM | 30,06 | 0,66 | 0,65 | 0,75 | 0,71 | 0,72 | +12,5 | 0,20 | 0,80 | 9 | 60.100 |
| SUZBX308 | SUZBE ON NM | 30,81 | - | - | - | - | - | / | 0,23 | - | - | - |
| SUZBX310 | SUZBE ON NM | 31,06 | 0,88 | 0,88 | 0,89 | 0,88 | 0,88 | +10 | - | - | 14 | 14.000 |
| SUZBX323 | SUZBE ON NM | 32,31 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | +20 | 0,51 | - | 1 | 500 |
| SUZBX330 | SUZBE ON NM | 33,06 | - | - | - | - | - | / | 1,05 | - | - | - |
| SUZBX361 | SUZBE ON NM | 36,06 | 3,00 | 3,00 | 3,40 | 3,17 | 3,40 | +13,33 | - | - | 4 | 4.000 |
| SUZBX315 | SUZBEFM ON NM | 31,56 | 1,06 | 1,06 | 1,20 | 1,06 | 1,20 | +20 | 0,33 | 1,24 | 2 | 2.100 |
| SUZBX328 | SUZBEFM ON NM | 32,81 | 1,55 | 1,53 | 1,60 | 1,54 | 1,60 | +60 | - | - | 4 | 13.000 |
| SUZBX338 | SUZBEFM ON NM | 33,81 | 2,03 | 2,03 | 2,03 | 2,03 | 2,03 | = | - | - | 1 | 8.000 |
| SUZBX348 | SUZBEFM ON NM | 34,81 | 2,57 | 2,57 | 2,83 | 2,63 | 2,83 | +38,72 | - | - | 4 | 14.000 |
| TAEEX55 | TAEEX UNT N2 | 25,81 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| TAEEX57 | TAEEX UNT N2 | 27,81 | - | - | - | - | - | / | 0,35 | - | - | - |
| TAEEX56 | TAEEXFM UNT N2 | 26,81 | 0,42 | 0,41 | 0,43 | 0,42 | 0,41 | = | - | - | 4 | 700 |
| UGPAX17 | UGPAE ON NM | 17,45 | - | - | - | - | - | / | - | 0,40 | - | - |
| UGPAX194 | UGPAE ON NM | 19,20 | - | - | - | - | - | / | 0,55 | - | - | - |
| UGPAX18 | UGPAEFM ON NM | 18,45 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | -25,67 | - | - | 1 | 1.000 |
| USIMX68 | USIME PNA N1 | 6,85 | 0,25 | 0,20 | 0,25 | 0,22 | 0,20 | -13,04 | 0,01 | 0,30 | 3 | 6.500 |
| USIMX7 | USIME PNA N1 | 7,05 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| USIMX775 | USIME PNA N1 | 7,75 | 0,55 | 0,55 | 0,67 | 0,65 | 0,67 | -4,28 | - | - | 3 | 6.000 |
| USIMX78 | USIME PNA N1 | 7,85 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | -20 | - | - | 2 | 2.000 |
| USIMX795 | USIME PNA N1 | 7,95 | - | - | - | - | - | / | - | 0,95 | - | - |
| USIMX830 | USIME PNA N1 | 8,15 | 0,91 | 0,91 | 0,95 | 0,93 | 0,95 | -4,04 | 0,50 | - | 7 | 7.000 |
| USIMX72 | USIMEFM PNA N1 | 7,25 | 0,30 | 0,29 | 0,30 | 0,29 | 0,29 | -23,68 | 0,29 | 0,40 | 2 | 10.500 |
| USIMX750 | USIMEFM PNA N1 | 7,35 | 0,32 | 0,32 | 0,44 | 0,42 | 0,44 | = | 0,33 | 0,50 | 2 | 1.100 |
| USIMX756 | USIMEFM PNA N1 | 7,55 | 0,43 | 0,41 | 0,58 | 0,49 | 0,58 | +5,45 | 0,30 | - | 8 | 32.900 |
| VALEX130 | VALEE ON NM | 11,30 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEX345 | VALEE ON NM | 34,55 | 0,05 | 0,03 | 0,06 | 0,03 | 0,03 | -78,57 | 0,03 | 0,13 | 11 | 4.800 |
| VALEX368 | VALEE ON NM | 36,80 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| VALEX370 | VALEE ON NM | 37,05 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| VALEX375 | VALEE ON NM | 37,55 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| VALEX388 | VALEE ON NM | 38,80 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| VALEX396 | VALEE ON NM | 39,55 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| VALEX402 | VALEE ON NM | 38,55 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEX405 | VALEE ON NM | 40,55 | 0,22 | 0,19 | 0,22 | 0,20 | 0,19 | -44,11 | 0,15 | - | 3 | 300 |
| VALEX410 | VALEE ON NM | 41,05 | 0,31 | 0,22 | 0,31 | 0,25 | 0,22 | -47,61 | 0,09 | 0,30 | 7 | 58.600 |
| VALEX413 | VALEE ON NM | 41,30 | 0,28 | 0,24 | 0,30 | 0,29 | 0,24 | -45,45 | - | - | 7 | 22.800 |
| VALEX420 | VALEE ON NM | 42,05 | 0,37 | 0,31 | 0,37 | 0,36 | 0,31 | -41,5 | 0,19 | - | 8 | 23.000 |
| VALEX423 | VALEE ON NM | 42,30 | 0,44 | 0,41 | 0,44 | 0,42 | 0,41 | -28,07 | 0,01 | - | 6 | 23.400 |
| VALEX425 | VALEE ON NM | 42,55 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEX430 | VALEE ON NM | 43,05 | 0,47 | 0,40 | 0,51 | 0,47 | 0,40 | -43,66 | 0,29 | 0,45 | 34 | 85.400 |
| VALEX433 | VALEE ON NM | 43,30 | 0,54 | 0,50 | 0,55 | 0,52 | 0,50 | -38,27 | 0,01 | - | 11 | 43.000 |
| VALEX435 | VALEE ON NM | 43,55 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | -32,18 | 0,01 | 1,60 | 1 | 4.700 |
| VALEX440 | VALEE ON NM | 44,05 | 0,70 | 0,53 | 0,70 | 0,61 | 0,53 | -45,36 | 0,05 | 0,59 | 40 | 373.700 |
| VALEX445 | VALEE ON NM | 44,55 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| VALEX450 | VALEE ON NM | 45,05 | 1,10 | 0,85 | 1,10 | 0,91 | 0,85 | -30,89 | 0,01 | 0,80 | 9 | 21.400 |
| VALEX453 | VALEE ON NM | 45,30 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | -40,84 | - | - | 1 | 600 |
| VALEX455 | VALEE ON NM | 45,55 | 1,00 | 0,84 | 1,00 | 0,96 | 0,84 | -39,13 | 0,38 | - | 16 | 37.200 |
| VALEX460 | VALEE ON NM | 46,05 | 1,30 | 0,95 | 1,30 | 1,11 | 0,96 | -41,81 | 0,01 | 0,99 | 25 | 36.600 |
| VALEX465 | VALEE ON NM | 46,55 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,34 | -27,17 | - | - | 1 | 3.000 |
| VALEX470 | VALEE ON NM | 47,05 | 1,56 | 1,22 | 1,56 | 1,37 | 1,22 | -41,06 | 1,10 | 1,22 | 21 | 16.400 |
| VALEX480 | VALEE ON NM | 48,05 | 1,90 | 1,63 | 1,93 | 1,86 | 1,63 | -36,57 | 0,01 | - | 18 | 35.400 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | | | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|----|----|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VALEX483 | VALEE | ON | NM | 48,30 | 1,99 | 1,80 | 1,99 | 1,97 | 1,86 | -30,07 | - | - | 5 | 30.700 |
| VALEX485 | VALEE | ON | NM | 48,55 | 2,11 | 2,11 | 2,11 | 2,11 | 2,11 | -16,92 | - | - | 1 | 32.100 |
| VALEX490 | VALEE | ON | NM | 49,05 | 2,37 | 2,14 | 2,41 | 2,31 | 2,14 | -34,95 | 0,05 | - | 42 | 102.600 |
| VALEX493 | VALEE | ON | NM | 49,30 | 2,54 | 2,54 | 2,55 | 2,54 | 2,55 | -18,53 | - | - | 2 | 200 |
| VALEX495 | VALEE | ON | NM | 49,55 | 2,65 | 2,46 | 2,69 | 2,64 | 2,46 | -29,71 | - | - | 9 | 22.000 |
| VALEX500 | VALEE | ON | NM | 50,05 | 2,95 | 2,95 | 3,11 | 3,00 | 2,98 | -11,57 | 0,01 | - | 12 | 49.300 |
| VALEX515 | VALEE | ON | NM | 51,55 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| VALEX700 | VALEE | ON | NM | 70,05 | 21,50 | 21,50 | 21,50 | 21,50 | 21,50 | -5,49 | - | - | 1 | 200 |
| VALEX960 | VALEE | ON | NM | 9,60 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEX408 | VALEEFM | ON | NM | 40,80 | 0,23 | 0,20 | 0,23 | 0,21 | 0,20 | -45,94 | 0,01 | - | 4 | 18.100 |
| VALEX418 | VALEEFM | ON | NM | 41,80 | 0,35 | 0,27 | 0,35 | 0,29 | 0,27 | -47,05 | 0,01 | - | 22 | 103.900 |
| VALEX428 | VALEEFM | ON | NM | 42,80 | 0,43 | 0,37 | 0,46 | 0,43 | 0,37 | -36,2 | 0,20 | - | 6 | 14.100 |
| VALEX438 | VALEEFM | ON | NM | 43,80 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | -31,03 | 0,01 | - | 1 | 18.000 |
| VALEX448 | VALEEFM | ON | NM | 44,80 | 0,81 | 0,76 | 0,81 | 0,80 | 0,76 | -37,19 | 0,28 | 0,90 | 3 | 19.500 |
| VALEX468 | VALEEFM | ON | NM | 46,80 | 1,38 | 1,38 | 1,45 | 1,41 | 1,41 | -26,94 | - | 1,49 | 3 | 400 |
| VALEX475 | VALEEFM | ON | NM | 47,55 | 1,66 | 1,50 | 1,68 | 1,65 | 1,50 | -35,62 | - | - | 6 | 26.400 |
| VALEX488 | VALEEFM | ON | NM | 48,80 | 2,23 | 2,14 | 2,28 | 2,25 | 2,14 | -32,06 | - | - | 12 | 27.000 |
| VALEX498 | VALEEFM | ON | NM | 49,80 | 2,79 | 2,75 | 2,96 | 2,82 | 2,75 | -24,45 | - | - | 18 | 77.000 |
| VIVTX52 | VIVTEFM | PN | | 52,00 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | = | 0,01 | 1,05 | 1 | 100 |
| VIVTX54 | VIVTEFM | PN | | 54,00 | 1,74 | 1,73 | 1,74 | 1,73 | 1,73 | +4,21 | - | - | 6 | 10.500 |
| VVARX630 | VVARE | ON | NM | 6,30 | 0,10 | 0,08 | 0,10 | 0,08 | 0,08 | = | - | - | 2 | 27.300 |
| VVARX650 | VVARE | ON | NM | 6,50 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | +22,22 | 0,06 | - | 1 | 500 |
| VVARX660 | VVARE | ON | NM | 6,60 | - | - | - | - | - | / | - | 0,17 | - | - |
| VVARX68 | VVARE | ON | NM | 6,80 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | 0,20 | +11,11 | 0,10 | 0,21 | 2 | 200 |
| VVARX700 | VVARE | ON | NM | 7,00 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| VVARX720 | VVARE | ON | NM | 7,20 | - | - | - | - | - | / | 0,11 | - | - | - |
| VVARX750 | VVARE | ON | NM | 7,50 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| VVARX800 | VVARE | ON | NM | 8,00 | 0,74 | 0,74 | 0,79 | 0,76 | 0,79 | +2,59 | 0,01 | 0,85 | 3 | 30.000 |
| VVARX850 | VVARE | ON | NM | 8,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VVARX900 | VVARE | ON | NM | 9,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| WEGEX23 | WEGEE | ON | NM | 22,97 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,25 | - | - |
| WEGEX24 | WEGEEFM | ON | NM | 23,97 | 0,25 | 0,25 | 0,28 | 0,26 | 0,28 | +16,66 | - | - | 2 | 5.700 |
| WEGEX25 | WEGEEFM | ON | NM | 24,97 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | +39,02 | - | - | 1 | 400 |
| WEGEX26 | WEGEEFM | ON | NM | 25,97 | 0,95 | 0,95 | 1,11 | 1,03 | 1,11 | +35,36 | - | - | 3 | 6.300 |
| YDUQX36 | YDUQE | ON | NM | 36,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| YDUQX38 | YDUQE | ON | NM | 38,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| YDUQX39 | YDUQE | ON | NM | 39,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| YDUQX410 | YDUQEFM | ON | NM | 41,00 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | 3,13 | +9,05 | - | - | 2 | 3.000 |

20/jan/2020

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-----|----|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|-----------|
| ABEVM172 | ABEVE | ON | | 17,25 | 0,32 | 0,32 | 0,50 | 0,32 | 0,50 | +25 | - | - | 2 | 1.001.000 |
| ABEVM54 | ABEVE | ON | | 24,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| B3SAM13 | B3SAE | ON | NM | 43,79 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| B3SAM440 | B3SAE | ON | NM | 44,04 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASM12 | BBASE | ON | NM | 42,77 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BBASM435 | BBASE | ON | NM | 43,52 | - | - | - | - | - | / | - | 1,50 | - | - |
| BBASM462 | BBASE | ON | NM | 46,27 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BBASM470 | BBASE | ON | NM | 47,02 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | +0,46 | - | - | 1 | 5.300 |
| BBASM475 | BBASE | ON | NM | 46,77 | 2,25 | 2,25 | 2,25 | 2,25 | 2,25 | -18,18 | - | - | 1 | 100 |
| BBASM480 | BBASE | ON | NM | 48,02 | - | - | - | - | - | / | 2,15 | - | - | - |
| BOVAM850 | BOVAE | CI | | 85,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BOVAM92 | BOVAE | CI | | 92,00 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |
| BOVAM930 | BOVAE | CI | | 93,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVAM95 | BOVAE | CI | | 95,00 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BOVAM99 | BOVAE | CI | | 99,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRKMM29 | BRKME | PNA | NT | 29,00 | - | - | - | - | - | / | 1,70 | - | - | - |
| CSNAM41 | CSNAE | ON | | 11,50 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | +19,56 | - | - | 1 | 3.000 |
| IRBRM90 | IRBRE | ON | NM | 29,24 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | = | - | - | 1 | 7.700 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| ITSAM134 | ITSAE PN N1 | 13,43 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| ITSAM43 | ITSAE PN N1 | 13,68 | - | - | - | - | - | / | 0,20 | - | - | - |
| ITUBM345 | ITUBE PN N1 | 34,42 | - | - | - | - | - | / | - | 1,25 | - | - |
| ITUBM351 | ITUBE PN N1 | 35,17 | - | - | - | - | - | / | - | 1,55 | - | - |
| JBSSM272 | JBSSE ON NM | 27,25 | 1,30 | 1,30 | 1,30 | 1,30 | 1,30 | +44,44 | - | - | 1 | 100 |
| KLBNM15 | KLBNE UNT N2 | 15,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,75 | - | - |
| KLBNM16 | KLBNE UNT N2 | 16,00 | - | - | - | - | - | / | - | 0,85 | - | - |
| LAMEM20 | LAMEE PN N1 | 20,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1,20 | - | - |
| NATUM1 | NATUE ON NM | 31,50 | - | - | - | - | - | / | 1,55 | - | - | - |
| PCARM81 | PCARE PN N1 | 81,88 | - | - | - | - | - | / | 2,90 | - | - | - |
| PCARM82 | PCARE PN N1 | 82,88 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | = | 2,40 | - | 2 | 1.000 |
| PETRM528 | PETRE ON N2 | 28,50 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| PETRM192 | PETRE PN N2 | 18,98 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| PETRM199 | PETRE PN N2 | 19,98 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | 0,76 | - | - |
| PETRM20 | PETRE PN N2 | 19,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRM207 | PETRE PN N2 | 20,48 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRM215 | PETRE PN N2 | 21,23 | 0,10 | 0,09 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | -43,75 | 0,08 | - | 3 | 3.100 |
| PETRM217 | PETRE PN N2 | 21,48 | - | - | - | - | - | / | 0,04 | - | - | - |
| PETRM225 | PETRE PN N2 | 22,23 | - | - | - | - | - | / | - | 3,10 | - | - |
| PETRM227 | PETRE PN N2 | 22,48 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | 0,30 | - | - |
| PETRM232 | PETRE PN N2 | 22,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRM24 | PETRE PN N2 | 23,73 | - | - | - | - | - | / | - | 0,50 | - | - |
| PETRM242 | PETRE PN N2 | 24,23 | - | - | - | - | - | / | 0,15 | - | - | - |
| PETRM25 | PETRE PN N2 | 25,73 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRM250 | PETRE PN N2 | 24,73 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| PETRM257 | PETRE PN N2 | 25,48 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | 0,85 | - | - |
| PETRM27 | PETRE PN N2 | 26,73 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | -29,48 | 0,10 | - | 1 | 13.800 |
| PETRM272 | PETRE PN N2 | 27,23 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | 0,68 | -43,33 | - | - | 5 | 2.200 |
| PETRM277 | PETRE PN N2 | 27,48 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | - | - | - |
| PETRM280 | PETRE PN N2 | 27,73 | - | - | - | - | - | / | 0,40 | - | - | - |
| PETRM285 | PETRE PN N2 | 28,48 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRM290 | PETRE PN N2 | 28,73 | 1,20 | 1,20 | 1,35 | 1,25 | 1,20 | -11,11 | 0,03 | 1,55 | 3 | 300 |
| PETRM307 | PETRE PN N2 | 30,48 | 2,20 | 2,20 | 2,20 | 2,20 | 2,20 | -33,33 | - | - | 1 | 100 |
| PETRM22 | PETREFM PN N2 | 21,98 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | -23,07 | 0,09 | - | 1 | 50.000 |
| PETRM239 | PETREFM PN N2 | 23,98 | 0,21 | 0,19 | 0,21 | 0,20 | 0,19 | -24 | 0,15 | 0,27 | 5 | 139.600 |
| PETRM252 | PETREFM PN N2 | 24,98 | 0,32 | 0,29 | 0,32 | 0,31 | 0,31 | -11,42 | 0,29 | - | 9 | 24.300 |
| PETRM261 | PETREFM PN N2 | 25,98 | 0,41 | 0,40 | 0,44 | 0,42 | 0,41 | -32,78 | 0,40 | - | 13 | 26.700 |
| PETRM271 | PETREFM PN N2 | 26,98 | 0,68 | 0,60 | 0,68 | 0,60 | 0,63 | -19,23 | 0,01 | 1,00 | 12 | 42.700 |
| PETRM281 | PETREFM PN N2 | 27,98 | 0,93 | 0,84 | 0,93 | 0,86 | 0,87 | -28,68 | 0,80 | - | 13 | 31.200 |
| PETRM289 | PETREFM PN N2 | 28,98 | 1,20 | 1,20 | 1,26 | 1,21 | 1,26 | -24,09 | - | - | 3 | 16.200 |
| PETRM301 | PETREFM PN N2 | 29,98 | 1,68 | 1,65 | 1,74 | 1,68 | 1,74 | -25,32 | 1,13 | 2,40 | 10 | 13.900 |
| SBSPM400 | SBSPE ON NM | 40,00 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | -42,85 | - | - | 1 | 1.500.000 |
| SBSPM48 | SBSPE ON NM | 48,00 | - | - | - | - | - | / | - | 4,70 | - | - |
| SBSPM49 | SBSPE ON NM | 49,00 | 1,79 | 1,79 | 1,80 | 1,79 | 1,80 | -52 | - | - | 2 | 1.500.000 |
| VALEM165 | VALEE ON NM | 16,05 | - | - | - | - | - | / | - | 0,01 | - | - |
| VALEM195 | VALEE ON NM | 19,55 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | = | - | 0,02 | 1 | 7.000 |
| VALEM320 | VALEE ON NM | 32,05 | - | - | - | - | - | / | - | 0,15 | - | - |
| VALEM37 | VALEE ON NM | 37,55 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEM378 | VALEE ON NM | 37,80 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | -20 | - | - | 1 | 400 |
| VALEM400 | VALEE ON NM | 38,80 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | -27,02 | 0,01 | - | 3 | 300 |
| VALEM458 | VALEE ON NM | 45,80 | - | - | - | - | - | / | 1,18 | - | - | - |
| VALEM460 | VALEE ON NM | 46,05 | - | - | - | - | - | / | 1,40 | 3,04 | - | - |
| VALEM470 | VALEE ON NM | 47,05 | - | - | - | - | - | / | - | 3,00 | - | - |
| VALEM516 | VALEE ON NM | 51,55 | 4,40 | 4,40 | 4,40 | 4,40 | 4,40 | -13,21 | - | - | 1 | 1.000 |
| VALEM525 | VALEE ON NM | 52,55 | - | - | - | - | - | / | 4,00 | - | - | - |
| VALEM415 | VALEEFM ON NM | 41,55 | 0,59 | 0,58 | 0,59 | 0,58 | 0,59 | -31,39 | 0,02 | - | 3 | 11.400 |
| VALEM43 | VALEEFM ON NM | 42,80 | 0,79 | 0,79 | 0,80 | 0,79 | 0,80 | -54,02 | - | - | 3 | 10.700 |
| VALEM44 | VALEEFM ON NM | 43,80 | 1,10 | 1,10 | 1,11 | 1,10 | 1,11 | -9,01 | - | - | 8 | 25.300 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| VALEM45 | VALEEFM ON NM | 44,80 | 1,37 | 1,37 | 1,37 | 1,37 | 1,37 | -25,13 | - | - | 2 | 6.200 |
| VALEM488 | VALEEFM ON NM | 48,80 | 2,62 | 2,62 | 2,62 | 2,62 | 2,62 | -14,93 | - | - | 1 | 200 |
| YDUQM377 | YDUQE ON NM | 37,75 | 2,11 | 2,00 | 2,11 | 2,00 | 2,00 | = | - | - | 2 | 10.100 |
| YDUQM397 | YDUQE ON NM | 39,75 | 2,99 | 2,50 | 2,99 | 2,50 | 2,50 | = | - | - | 2 | 10.100 |

17/fev/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------------|--------|------|------|------|------|------|---------|------|------|---|---------|
| ABEVN18 | ABEVE ON | 18,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | +233,33 | - | - | 1 | 26.000 |
| ABEVN195 | ABEVE ON | 19,50 | 1,65 | 1,65 | 1,65 | 1,65 | 1,65 | +83,33 | - | - | 1 | 26.000 |
| ABEVN86 | ABEVE ON | 16,75 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | 0,30 | -70 | - | - | 2 | 200 |
| B3SAN45 | B3SAE ON NM | 44,71 | - | - | - | - | - | / | - | 4,80 | - | - |
| BBASN455 | BBASE ON NM | 45,54 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | -2,5 | - | - | 1 | 100 |
| BBDCN352 | BBDCE PN N1 | 35,27 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | 1,70 | = | - | - | 2 | 5.000 |
| BBDCN346 | BBDCEE /E PN N1 | 33,52 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | 0,70 | -22,22 | - | - | 1 | 5.000 |
| BOVAN93 | BOVAE CI | 93,00 | - | - | - | - | - | / | 0,60 | - | - | - |
| BOVAN98 | BOVAE CI | 98,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BRFSN350 | BRFSE ON NM | 35,00 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | -5,06 | - | - | 1 | 4.000 |
| BRFSN432 | BRFSE ON NM | 43,25 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CMIGN115 | CMIGE PN N1 | 11,50 | - | - | - | - | - | / | - | 0,25 | - | - |
| CSNAN117 | CSNAE ON | 11,70 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | 0,71 | = | - | - | 2 | 100.000 |
| CSNAN122 | CSNAE ON | 11,95 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | +73,91 | - | - | 1 | 100 |
| CSNAN995 | CSNAE ON | 9,95 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | = | - | - | 2 | 100.000 |
| IRBRN329 | IRBRE ON NM | 32,92 | - | - | - | - | - | / | 0,68 | - | - | - |
| IRBRN950 | IRBRE ON NM | 31,67 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | = | - | - | 1 | 10.400 |
| PETRN269 | PETRE ON N2 | 26,83 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRN29 | PETRE ON N2 | 29,08 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | = | - | - | 2 | 11.000 |
| PETRN615 | PETRE ON N2 | 31,33 | 2,25 | 2,25 | 2,25 | 2,25 | 2,25 | = | - | - | 2 | 11.000 |
| PETRN167 | PETRE PN N2 | 16,48 | 0,05 | 0,04 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | -60 | 0,03 | 0,90 | 4 | 4.200 |
| PETRN207 | PETRE PN N2 | 20,48 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRN212 | PETRE PN N2 | 20,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRN22 | PETRE PN N2 | 22,23 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| PETRN232 | PETRE PN N2 | 22,98 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | 0,22 | -12 | - | - | 1 | 200 |
| PETRN25 | PETRE PN N2 | 24,98 | - | - | - | - | - | / | 0,35 | - | - | - |
| PETRN257 | PETRE PN N2 | 25,48 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRN267 | PETRE PN N2 | 26,23 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRN268 | PETRE PN N2 | 26,48 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | -86,84 | - | - | 1 | 83.700 |
| PETRN270 | PETRE PN N2 | 26,73 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | -38,46 | 0,20 | - | 1 | 300 |
| PETRN286 | PETRE PN N2 | 28,48 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | -25 | - | - | 1 | 83.700 |
| PIBBN180 | PIBBE CI | 180,00 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| VALEN40 | VALEE ON NM | 40,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALEN457 | VALEE ON NM | 45,75 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |

16/mar/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|--------|
| BBASO393 | BBASE ON NM | 39,17 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | -50 | - | - | 1 | 100 |
| CRFBO167 | CRFBE ON NM | 16,51 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| IRBRO85 | IRBRE ON NM | 28,33 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | = | - | - | 1 | 11.600 |
| ITSAO12 | ITSAE PN N1 | 10,88 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| PETRO227 | PETRE PN N2 | 22,48 | - | - | - | - | - | / | - | 1,00 | - | - |
| PETRO231 | PETRE PN N2 | 22,98 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| PETRO271 | PETRE PN N2 | 26,98 | - | - | - | - | - | / | 0,30 | - | - | - |
| YDUQO260 | YDUQE ON NM | 25,49 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | -14,28 | - | - | 1 | 4.000 |

20/abr/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|--------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|--------|
| B3SAP297 | B3SAE ON NM | 29,20 | - | - | - | - | - | / | 0,05 | - | - | - |
| B3SAP420 | B3SAE ON NM | 41,45 | - | - | - | - | - | / | - | 3,50 | - | - |
| BOVAP100 | BOVAE CI | 100,00 | - | - | - | - | - | / | - | 7,50 | - | - |
| BRMLP107 | BRMLE ON NM | 9,87 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | -33,33 | - | - | 1 | 28.200 |
| IRBRP920 | IRBRE ON NM | 30,67 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | 0,59 | = | - | - | 1 | 23.100 |
| PETRP202 | PETRE PN N2 | 19,98 | - | - | - | - | - | / | 0,16 | - | - | - |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|---------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETRP212 | PETRE PN N2 | 20,98 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRP281 | PETRE PN N2 | 27,73 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | -22,27 | - | 4,44 | 1 | 500 |
| PETRP289 | PETRE PN N2 | 28,73 | - | - | - | - | - | / | 0,50 | - | - | - |
| PETRP301 | PETREFM PN N2 | 29,98 | 2,41 | 2,41 | 2,41 | 2,41 | 2,41 | -15,14 | - | - | 1 | 8.000 |
| VALEP477 | VALEE ON NM | 47,75 | - | - | - | - | - | / | - | 7,22 | - | - |
| VALEP427 | VALEEFM ON NM | 42,75 | 1,68 | 1,68 | 1,68 | 1,68 | 1,68 | -31,42 | - | - | 1 | 2.000 |
| VALEP467 | VALEEFM ON NM | 46,75 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | 2,97 | -9,17 | - | - | 1 | 100 |

18/mai/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|---------|------|---|---|--------|
| ABEVQ187 | ABEVE ON | 18,75 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | 1,50 | +200 | - | - | 1 | 50.000 |
| ABEVQ205 | ABEVE ON | 20,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | +108,33 | - | - | 1 | 50.000 |
| BBASQ396 | BBASE ON NM | 38,42 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | -60 | - | - | 1 | 100 |
| ITSAQ113 | ITSAE PN N1 | 10,95 | - | - | - | - | - | / | 0,03 | - | - | - |
| PETRQ217 | PETRE PN N2 | 21,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

15/jun/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|--------|------|------|------|------|------|--------|------|---|---|--------|
| BBASR456 | BBASE ON NM | 44,92 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BOVAR103 | BOVAE CI | 103,00 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| BOVAR935 | BOVAE CI | 93,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| IRBRP917 | IRBRE ON NM | 30,57 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | +1,2 | - | - | 1 | 13.500 |
| ITUBR360 | ITUBE PN N1 | 35,17 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | 2,00 | +9,89 | - | - | 1 | 100 |
| PETRR135 | PETRE PN N2 | 13,33 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRR155 | PETRE PN N2 | 15,33 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | = | - | - | 3 | 2.000 |
| PETRR223 | PETRE PN N2 | 22,08 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |
| PETRR265 | PETRE PN N2 | 26,33 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | -7,5 | - | - | 1 | 100 |
| VALER515 | VALEE ON NM | 51,50 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | -40,89 | - | - | 1 | 100 |
| VVARR60 | VVARE ON NM | 6,00 | - | - | - | - | - | / | 0,25 | - | - | - |

20/jul/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|--------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|--------|
| BBDCS335 | BBDC /ED PN N1 | 32,29 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| BOVAS1 | BOVAE CI | 100,00 | - | - | - | - | - | / | - | 8,00 | - | - |
| BOVAS85 | BOVAE CI | 85,00 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |
| BOVAS915 | BOVAE CI | 91,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| CSNAS78 | CSNAE ON | 6,85 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | +8,33 | - | - | 1 | 200 |
| IRBRS90 | IRBRE ON NM | 30,00 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 | +1,13 | - | - | 1 | 19.300 |
| PETRS142 | PETRE PN N2 | 14,02 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRS162 | PETRE PN N2 | 16,02 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | 0,12 | +20 | - | - | 1 | 1.700 |
| PETRS20 | PETRE PN N2 | 19,02 | - | - | - | - | - | / | 0,14 | - | - | - |
| PETRS256 | PETRE PN N2 | 25,52 | - | - | - | - | - | / | - | 1,55 | - | - |
| PETRS86 | PETRE PN N2 | 25,27 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRS239 | PETREFM PN N2 | 23,77 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | -24 | - | - | 1 | 3.000 |
| PETRS279 | PETREFM PN N2 | 27,77 | 2,08 | 2,08 | 2,11 | 2,09 | 2,09 | -12,55 | - | - | 5 | 3.100 |
| PETRS288 | PETREFM PN N2 | 28,52 | 2,43 | 2,39 | 2,43 | 2,41 | 2,39 | -21,38 | - | - | 2 | 2.000 |
| PETRS296 | PETREFM PN N2 | 29,52 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | 2,88 | -12,46 | - | - | 1 | 1.000 |
| PETRS316 | PETREFM PN N2 | 31,27 | 3,79 | 3,63 | 3,79 | 3,64 | 3,63 | -12,31 | - | - | 2 | 9.700 |
| PETRS77 | PETREFM PN N2 | 27,02 | 1,77 | 1,77 | 1,81 | 1,77 | 1,81 | -12,98 | - | - | 2 | 11.900 |
| SUZBS395 | SUZBE ON NM | 39,50 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| VALES422 | VALEEFM ON NM | 42,25 | 2,14 | 2,14 | 2,14 | 2,14 | 2,14 | -9,7 | - | - | 1 | 2.000 |

17/ago/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|-------|
| BBAST450 | BBASE ON NM | 42,83 | - | - | - | - | - | / | 0,10 | - | - | - |
| BBAST50 | BBASE ON NM | 47,83 | 4,47 | 4,47 | 4,47 | 4,47 | 4,47 | +0,9 | 0,65 | - | 1 | 100 |
| BBDCI340 | BBDC /E PN N1 | 32,95 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | 1,85 | -4,14 | - | - | 1 | 100 |
| CMIGT14 | CMIGE PN N1 | 13,43 | - | - | - | - | - | / | - | 1,60 | - | - |
| CMIGT16 | CMIGE PN N1 | 15,43 | - | - | - | - | - | / | 1,25 | - | - | - |
| PETRT20 | PETRE PN N2 | 19,06 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | -27,27 | - | - | 1 | 100 |
| PETRT25 | PETRE PN N2 | 24,06 | 1,00 | 0,97 | 1,50 | 0,98 | 1,21 | -13,57 | 0,97 | 1,65 | 4 | 5.200 |
| PETRT28 | PETRE PN N2 | 27,06 | 2,03 | 1,92 | 2,10 | 2,00 | 2,00 | -9,09 | 1,92 | 2,00 | 7 | 5.500 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|--------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| PETR35 | PETRE PN N2 | 34,06 | 6,17 | 6,17 | 6,17 | 6,17 | 6,17 | +0,98 | 5,00 | 7,48 | 6 | 1.000 |
| PETR140 | PETRE PN N2 | 39,06 | 9,30 | 9,30 | 9,55 | 9,42 | 9,55 | -0,52 | 9,10 | 10,50 | 2 | 400 |
| VALET432 | VALEE ON NM | 43,25 | - | - | - | - | - | / | 0,02 | - | - | - |

21/set/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|------------------|-------|------|------|------|------|------|--------|------|------|---|---------|
| ABEVU167 | ABEVE ON | 16,75 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | +92,15 | - | - | 1 | 100.000 |
| ABEVU187 | ABEVE ON | 18,75 | 1,99 | 1,99 | 1,99 | 1,99 | 1,99 | +15,69 | - | - | 1 | 100.000 |
| BBDCU295 | BBDC EE /E PN N1 | 28,44 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | 0,80 | -38,46 | - | - | 1 | 200 |
| EGIEU390 | EGIEE ON NM | 39,00 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | +0,76 | - | - | 1 | 25.700 |
| IRBRU900 | IRBRE ON NM | 30,00 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 | +0,86 | - | - | 1 | 30.800 |
| JBSU237 | JBSSE ON NM | 23,75 | - | - | - | - | - | / | 0,70 | - | - | - |
| JBSU30 | JBSSE ON NM | 30,00 | 4,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 | +3,75 | - | 4,35 | 1 | 100 |
| KLBNU210 | KLBNE UNT N2 | 21,00 | - | - | - | - | - | / | - | 6,97 | - | - |
| PETRU10 | PETRE PN N2 | 9,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRU263 | PETRE PN N2 | 26,06 | - | - | - | - | - | / | 1,80 | - | - | - |
| PETRU300 | PETRE PN N2 | 29,06 | - | - | - | - | - | / | - | 4,40 | - | - |
| VALEU402 | VALEE ON NM | 40,25 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |

19/out/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|---------|
| BRKMV231 | BRKME PNA N1 | 23,16 | 1,42 | 1,42 | 1,43 | 1,42 | 1,43 | = | - | - | 2 | 230.000 |
| ITSAV128 | ITSAE PN N1 | 12,87 | - | - | - | - | - | / | 0,51 | - | - | - |
| ITSAV900 | ITSAE PN N1 | 8,62 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| ITUBV348 | ITUBE PN N1 | 33,98 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | 1,95 | -2,5 | 1,94 | 2,30 | 1 | 1.000 |
| PETRV180 | PETRE PN N2 | 17,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRV233 | PETRE PN N2 | 23,06 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRV80 | PETRE PN N2 | 19,06 | - | - | - | - | - | / | 0,48 | 0,95 | - | - |

16/nov/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------------|-------|------|------|------|------|------|---|------|---|---|-------|
| PETRW27 | PETRE PN N2 | 27,48 | 2,10 | 2,10 | 2,10 | 2,10 | 2,10 | = | 1,70 | - | 1 | 1.000 |
|---------|-------------|-------|------|------|------|------|------|---|------|---|---|-------|

21/dez/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|--------|------|------|------|------|------|--------|------|-------|-----|--------|
| BBASX550 | BBASE ON NM | 53,18 | 7,96 | 7,96 | 7,96 | 7,96 | 7,96 | +1,14 | 0,10 | - | 2 | 200 |
| BOVAX1 | BOVAE CI | 100,00 | - | - | - | - | - | / | - | 10,00 | - | - |
| GGBRX120 | GGBRE PN N1 | 12,00 | - | - | - | - | - | / | 1,00 | - | - | - |
| PETRX200 | PETRE PN N2 | 19,14 | - | - | - | - | - | / | 0,60 | - | - | - |
| PETRX210 | PETRE PN N2 | 20,14 | - | - | - | - | - | / | 0,01 | - | - | - |
| PETRX250 | PETRE PN N2 | 24,14 | 1,80 | 1,60 | 1,80 | 1,63 | 1,60 | -8,04 | 0,10 | 2,42 | 13 | 19.500 |
| PETRX260 | PETRE PN N2 | 25,64 | 2,22 | 2,22 | 2,22 | 2,22 | 2,22 | -2,2 | - | 2,20 | 1 | 100 |
| PETRX266 | PETRE PN N2 | 26,14 | - | - | - | - | - | / | - | 3,20 | - | - |
| PETRX280 | PETRE PN N2 | 27,14 | 2,80 | 2,63 | 2,90 | 2,77 | 2,65 | -14,51 | 2,60 | 2,65 | 127 | 81.100 |
| PETRX29 | PETRE PN N2 | 29,64 | - | - | - | - | - | / | 3,00 | 5,50 | - | - |
| PETRX330 | PETRE PN N2 | 32,14 | 5,00 | 5,00 | 5,30 | 5,29 | 5,30 | -2,03 | 5,02 | - | 10 | 35.000 |
| PETRX359 | PETRE PN N2 | 35,64 | - | - | - | - | - | / | 3,60 | - | - | - |
| RAILX24 | RAILE ON NM | 24,00 | 1,65 | 1,65 | 2,53 | 2,08 | 2,28 | -28,75 | 1,63 | 2,28 | 17 | 1.900 |
| VALEX506 | VALEE ON NM | 50,50 | 6,53 | 6,53 | 6,53 | 6,53 | 6,53 | -12,7 | - | 7,94 | 1 | 200 |
| VALEX722 | VALEE ON NM | 42,25 | - | - | - | - | - | / | 1,80 | - | - | - |
| VALEX770 | VALEE ON NM | 47,00 | 4,85 | 4,85 | 4,85 | 4,85 | 4,85 | -9,17 | - | 5,20 | 1 | 100 |

19/abr/2021

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|------|----|--------|
| COGNP800 | COGNE ON NM | 8,00 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | 0,65 | = | - | - | 1 | 100 |
| PETRP280 | PETRE PN N2 | 28,00 | 3,65 | 3,61 | 3,75 | 3,72 | 3,71 | -6,78 | 3,65 | 3,71 | 13 | 27.300 |
| PETRP300 | PETRE PN N2 | 30,00 | 4,67 | 4,60 | 4,70 | 4,65 | 4,70 | -5,05 | 4,50 | - | 8 | 7.800 |
| PETRP350 | PETRE PN N2 | 35,00 | 7,40 | 7,25 | 7,40 | 7,32 | 7,30 | +1,38 | - | 7,30 | 6 | 21.300 |

OPCÕES DE COMPRA DE INDICES

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|-------------|--------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|--------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| 13/nov/2019 | | | | | | | | | | | | |
| IBOVK120 | IBOVE IBO | 120.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 350,00 | - | - |
| IBOVK104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 4.552,00 | 4.552,00 | 4.552,00 | 4.552,00 | 4.552,00 | +14,97 | - | - | 1 | 1 |
| IBOVK105 | IBOVEFM IBO | 105.000,00 | 3.755,00 | 3.755,00 | 3.755,00 | 3.755,00 | 3.755,00 | +5,06 | - | - | 1 | 1 |
| IBOVK107 | IBOVEFM IBO | 107.000,00 | 2.515,00 | 2.000,00 | 2.515,00 | 2.112,34 | 2.100,00 | +11,58 | 889,00 | - | 7 | 310 |
| IBOVK108 | IBOVEFM IBO | 108.000,00 | 1.649,00 | 1.435,00 | 1.649,00 | 1.528,49 | 1.435,00 | +3,61 | - | - | 8 | 505 |
| IBOVK109 | IBOVEFM IBO | 109.000,00 | 1.184,00 | 1.184,00 | 1.184,00 | 1.184,00 | 1.184,00 | +18,75 | - | - | 1 | 40 |
| IBOVK110 | IBOVEFM IBO | 110.000,00 | 670,00 | 550,00 | 690,00 | 620,43 | 660,00 | +18,91 | - | - | 5 | 23 |
| IBOVK112 | IBOVEFM IBO | 112.000,00 | 220,00 | 220,00 | 281,00 | 225,67 | 225,00 | -19,06 | - | - | 7 | 5.009 |

18/dez/2019

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|----------|-----------|----|-------|
| IBOVL100 | IBOVE IBO | 100.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 10.500,00 | - | - |
| IBOVL102 | IBOVE IBO | 102.000,00 | - | - | - | - | - | / | 4.500,00 | - | - | - |
| IBOVL115 | IBOVE IBO | 115.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 600,00 | - | - |
| IBOVL128 | IBOVE IBO | 128.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 130,00 | - | - |
| IBOVL130 | IBOVE IBO | 130.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 190,00 | - | - |
| IBOVL15 | IBOVE IBO | 105.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 6.500,00 | - | - |
| IBOVL99 | IBOVE IBO | 99.000,00 | 9.970,00 | 9.550,00 | 9.970,00 | 9.772,50 | 9.600,00 | +2,67 | 7.560,00 | - | 6 | 40 |
| IBOVL104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 5.752,00 | 5.752,00 | 5.870,00 | 5.856,88 | 5.870,00 | +3,65 | - | - | 2 | 450 |
| IBOVL106 | IBOVEFM IBO | 106.000,00 | 4.336,00 | 4.336,00 | 4.336,00 | 4.336,00 | 4.336,00 | +1,66 | - | - | 1 | 50 |
| IBOVL107 | IBOVEFM IBO | 107.000,00 | 3.572,00 | 3.404,00 | 3.643,00 | 3.520,84 | 3.643,00 | -5,05 | - | 4.000,00 | 76 | 682 |
| IBOVL108 | IBOVEFM IBO | 108.000,00 | 3.100,00 | 3.008,00 | 3.100,00 | 3.080,94 | 3.008,00 | -0,72 | - | 3.300,00 | 3 | 85 |
| IBOVL109 | IBOVEFM IBO | 109.000,00 | 2.609,00 | 2.503,00 | 2.609,00 | 2.573,66 | 2.503,00 | +8,35 | - | 3.040,00 | 2 | 15 |
| IBOVL110 | IBOVEFM IBO | 110.000,00 | 1.904,00 | 1.804,00 | 2.210,00 | 2.071,79 | 1.820,00 | -9,81 | - | 2.500,00 | 79 | 1.667 |
| IBOVL111 | IBOVEFM IBO | 111.000,00 | 1.744,00 | 1.682,00 | 1.744,00 | 1.743,38 | 1.682,00 | +21 | 600,00 | 1.980,00 | 3 | 1.010 |
| IBOVL112 | IBOVEFM IBO | 112.000,00 | 1.200,00 | 1.120,00 | 1.200,00 | 1.190,79 | 1.120,00 | -21,12 | - | - | 6 | 590 |
| IBOVL113 | IBOVEFM IBO | 113.000,00 | 995,00 | 878,00 | 995,00 | 878,84 | 878,00 | -14,75 | - | - | 2 | 1.390 |
| IBOVL114 | IBOVEFM IBO | 114.000,00 | 602,00 | 602,00 | 602,00 | 602,00 | 602,00 | +11,89 | - | - | 1 | 50 |
| IBOVL117 | IBOVEFM IBO | 117.000,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | +2,56 | - | 850,00 | 1 | 500 |

12/fev/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|---|----------|---|-----|
| IBOVB120 | IBOVE IBO | 120.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 4.000,00 | - | - |
| IBOVB130 | IBOVE IBO | 130.000,00 | 36,00 | 36,00 | 36,00 | 36,00 | 36,00 | = | - | - | 1 | 9 |
| IBOVB80 | IBOVE IBO | 80.000,00 | 28.304,00 | 28.304,00 | 28.304,00 | 28.304,00 | 28.304,00 | = | - | - | 1 | 9 |
| IBOVB104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 7.224,00 | 7.224,00 | 7.224,00 | 7.224,00 | 7.224,00 | +1,84 | - | - | 1 | 50 |
| IBOVB113 | IBOVEFM IBO | 113.000,00 | 2.276,00 | 2.276,00 | 2.283,00 | 2.277,96 | 2.283,00 | -6,43 | - | - | 2 | 150 |

15/abr/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|---|---|----------|---|-----|
| IBOVD117 | IBOVE IBO | 117.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 4.080,00 | - | - |
| IBOVD120 | IBOVE IBO | - | 1.452,00 | 1.326,00 | 1.452,00 | 1.327,51 | 1.326,00 | = | - | - | 3 | 860 |
| IBOVD140 | IBOVE IBO | 140.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2.150,00 | - | - |

17/jun/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|---|---|---|---|---|---|---|--------|---|---|
| IBOVF150 | IBOVE IBO | 150.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 300,00 | - | - |
|----------|-----------|------------|---|---|---|---|---|---|---|--------|---|---|

OPCÕES DE VENDA DE INDICES

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|-------------|--------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| 13/nov/2019 | | | | | | | | | | | | |
| IBOVW100 | IBOVEFM IBO | 100.000,00 | 175,00 | 175,00 | 227,00 | 196,10 | 196,00 | -32,41 | 150,00 | 1.428,00 | 6 | 3.501 |
| IBOVW102 | IBOVEFM IBO | 102.000,00 | 410,00 | 350,00 | 410,00 | 368,01 | 350,00 | -14,63 | 150,00 | - | 7 | 5.008 |
| IBOVW103 | IBOVEFM IBO | 103.000,00 | 405,00 | 405,00 | 540,00 | 472,50 | 540,00 | -15,62 | 430,00 | - | 4 | 20 |
| IBOVW104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 701,00 | 701,00 | 701,00 | 701,00 | 701,00 | -14,4 | - | - | 1 | 200 |
| IBOVW105 | IBOVEFM IBO | 105.000,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | 950,00 | -17,74 | - | - | 1 | 500 |

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | EXERC. | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|----------|--------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|----------|------------------|------------|
| | | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| IBOVW106 | IBOVEFM IBO | 106.000,00 | 1.129,00 | 1.096,00 | 1.129,00 | 1.108,38 | 1.096,00 | -22,26 | - | 2.520,00 | 3 | 8.005 |
| IBOVW108 | IBOVEFM IBO | 108.000,00 | 2.000,00 | 1.640,00 | 2.000,00 | 1.702,63 | 1.850,00 | -16,66 | - | - | 7 | 19 |
| IBOVW110 | IBOVEFM IBO | 110.000,00 | 2.915,00 | 2.915,00 | 2.915,00 | 2.915,00 | 2.915,00 | = | - | - | 1 | 50 |
| IBOVW96 | IBOVEFM IBO | 96.000,00 | 75,00 | 55,00 | 75,00 | 62,90 | 55,00 | -31,25 | 50,00 | 450,00 | 10 | 10 |

18/dez/2019

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|----------|---|-------|
| IBOVX750 | IBOVE IBO | 75.000,00 | - | - | - | - | - | / | 10,00 | - | - | - |
| IBOVX900 | IBOVE IBO | 90.000,00 | 100,00 | 95,00 | 100,00 | 97,50 | 100,00 | -8,25 | 95,00 | - | 4 | 4 |
| IBOVX910 | IBOVE IBO | 91.000,00 | 110,00 | 110,00 | 110,00 | 110,00 | 110,00 | -56,69 | 115,00 | - | 1 | 1 |
| IBOVX92 | IBOVE IBO | 92.000,00 | 155,00 | 135,00 | 155,00 | 145,00 | 135,00 | -15,09 | 140,00 | - | 5 | 5 |
| IBOVX94 | IBOVE IBO | 94.000,00 | 230,00 | 230,00 | 230,00 | 230,00 | 230,00 | -14,81 | - | - | 1 | 100 |
| IBOVX980 | IBOVE IBO | 98.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 1.000,00 | - | - |
| IBOVX100 | IBOVEFM IBO | 100.000,00 | 850,00 | 816,00 | 850,00 | 825,44 | 817,00 | -8,81 | - | - | 4 | 1.881 |
| IBOVX102 | IBOVEFM IBO | 102.000,00 | 1.185,00 | 1.178,00 | 1.185,00 | 1.181,50 | 1.178,00 | -9,1 | - | - | 2 | 60 |
| IBOVX104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 2.014,00 | 1.390,00 | 2.014,00 | 1.788,63 | 1.510,00 | -14 | - | - | 5 | 905 |
| IBOVX106 | IBOVEFM IBO | 106.000,00 | 2.146,00 | 2.145,00 | 2.146,00 | 2.145,55 | 2.145,00 | -3,81 | - | - | 4 | 2.000 |
| IBOVX108 | IBOVEFM IBO | 108.000,00 | 2.900,00 | 2.900,00 | 2.900,00 | 2.900,00 | 2.900,00 | = | - | - | 1 | 4 |
| IBOVX110 | IBOVEFM IBO | 110.000,00 | 3.811,00 | 3.811,00 | 3.811,00 | 3.811,00 | 3.811,00 | = | - | - | 1 | 50 |
| IBOVX15 | IBOVEFM IBO | 105.000,00 | 1.833,00 | 1.833,00 | 1.833,00 | 1.833,00 | 1.833,00 | -1,45 | - | - | 1 | 1.380 |
| IBOVX960 | IBOVEFM IBO | 96.000,00 | 360,00 | 360,00 | 360,00 | 360,00 | 360,00 | -13,25 | - | - | 1 | 1.000 |
| IBOVX99 | IBOVEFM IBO | 99.000,00 | 656,00 | 656,00 | 656,00 | 656,00 | 656,00 | -14,91 | - | 980,00 | 1 | 1.000 |

15/jan/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|---|---|---|-----|
| IBOVM100 | IBOVE IBO | 100.000,00 | 1.226,00 | 1.226,00 | 1.226,00 | 1.226,00 | 1.226,00 | -52,79 | - | - | 1 | 800 |
| IBOVM108 | IBOVE IBO | 108.000,00 | 3.150,00 | 3.150,00 | 3.150,00 | 3.150,00 | 3.150,00 | -11,04 | - | - | 1 | 1 |

12/fev/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|---|---|---|-----|
| IBOVN130 | IBOVE IBO | 130.000,00 | 21.186,00 | 21.186,00 | 21.186,00 | 21.186,00 | 21.186,00 | = | - | - | 1 | 9 |
| IBOVN80 | IBOVE IBO | 80.000,00 | 181,00 | 181,00 | 181,00 | 181,00 | 181,00 | = | - | - | 1 | 9 |
| IBOVN100 | IBOVEFM IBO | 100.000,00 | 1.651,00 | 1.651,00 | 1.652,00 | 1.651,50 | 1.652,00 | -32,73 | - | - | 2 | 100 |
| IBOVN104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 2.636,00 | 2.636,00 | 2.636,00 | 2.636,00 | 2.636,00 | -4,35 | - | - | 1 | 100 |

18/mar/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|----------|---|---|
| IBOVO92 | IBOVE IBO | 92.000,00 | - | - | - | - | - | / | - | 2.500,00 | - | - |
|---------|-----------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|----------|---|---|

15/abr/2020

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|-------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|---|---|---|---|-----|
| IBOV92 | IBOVE IBO | - | 1.449,00 | 1.396,00 | 1.449,00 | 1.397,21 | 1.449,00 | = | - | - | 3 | 870 |
| IBOV104 | IBOVEFM IBO | 104.000,00 | 3.676,00 | 3.676,00 | 3.719,00 | 3.676,50 | 3.719,00 | = | - | - | 2 | 860 |

BDI EMISSORES AINDA COTADOS EM R\$ POR LOTE DE MIL**LOTE-PADRÃO**

| CÓD. | EMPRESA/AÇÃO | ABERT. | MÍN. | MÁX. | MÉD. | FECH. | OSC. (%) | OFERTAS | | NEGS. REALIZADOS | |
|--------|--------------|--------|------|------|------|-------|----------|---------|-------|------------------|------------|
| | | | | | | | | COMPRA | VENDA | NÚM. | QUANTIDADE |
| FNAM11 | FINAM CI * | 0,11 | 0,11 | 0,12 | 0,11 | 0,12 | = | 0,11 | 0,12 | 47 | 7.440.000 |
| FNOR11 | FINOR CI * | 0,20 | 0,19 | 0,20 | 0,19 | 0,20 | +5,26 | 0,19 | 0,20 | 11 | 4.734.000 |

LOTE FRACIONARIO

| CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL. | QUANT. TÍTULOS | PREÇO MÉDIO | CÓDIGO | EMPRESA/AÇÃO | NEG. REAL. | QUANT. TÍTULOS | PREÇO MÉDIO |
|---------|--------------|------------|----------------|-------------|---------|--------------|------------|----------------|-------------|
| FNAM11F | FINAM CI * | 79 | 4.448 | 0,11 | FNOR11F | FINOR CI * | 158 | 3.447 | 0,20 |

BDI POSIÇÕES EM ABERTO**COMPORTAMENTO DOS VALORES DE REFERENCIA DAS COTAS DOS ETFS (IOPV)****PREGÃO DE 25/10/2019**

| CÓDIGO | ABERTURA | MÍNIMO | MÉDIO | MÁXIMO | ÚLTIMO | OSCILAÇÃO (%) |
|--------|----------|--------|--------|--------|--------|---------------|
| BBSD | 83,81 | 83,81 | 84,09 | 84,55 | 84,11 | +0,35 |
| XBOV | 104,98 | 104,98 | 105,34 | 106,04 | 105,35 | +0,35 |
| BOVB | 106,88 | 106,88 | 107,24 | 107,97 | 107,25 | +0,35 |
| BOVA | 103,01 | 103,01 | 103,36 | 104,04 | 103,37 | +0,33 |
| BRAX | 87,96 | 87,91 | 88,19 | 88,76 | 88,20 | +0,27 |
| ECCO | 113,36 | 113,34 | 113,86 | 114,72 | 113,96 | +0,52 |
| SMAL | 114,49 | 114,10 | 114,37 | 114,95 | 114,27 | -0,20 |
| BOVV | 107,42 | 107,42 | 107,79 | 108,51 | 107,79 | +0,34 |
| DIVO | 61,21 | 61,11 | 61,26 | 61,57 | 61,21 | = |
| FIND | 124,85 | 124,54 | 125,09 | 126,07 | 125,44 | +0,47 |
| GOVE | 46,10 | 46,10 | 46,35 | 46,65 | 46,39 | +0,60 |
| MATB | 29,01 | 28,96 | 29,23 | 29,50 | 29,23 | +0,79 |
| ISUS | 35,90 | 35,75 | 35,86 | 36,13 | 35,82 | -0,22 |
| PIBB | 181,16 | 181,16 | 181,90 | 183,16 | 181,90 | +0,40 |

IOPV - INDICATIVE OPTIMIZED PORTIFOLIO VALUE.