

DECRETO 43909, DE 05/11/2004

Cria o Parque Estadual dos Campos Altos no Município de Campos Altos.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE MINAS GERAIS, no uso de atribuição que lhe confere o inciso VII do art. 90 da Constituição do Estado e tendo em vista o disposto na Lei Federal nº 9.985, de 18 de Julho de 2000, na Lei nº 14.309, de 19 de junho de 2002 e no Decreto nº 43.710, de 8 de janeiro de 2004,

DECRETA:

Art. 1º - Fica criado o Parque Estadual dos Campos Altos, no Município de Campos Altos, com área de 7.826.707,13m² ou seja 782.67.07 Ha, no perímetro de 21.821,14m, destinados à unidade de conservação de proteção integral, nos termos do disposto no art. 11 da Lei Federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000 e no art. 23 da Lei nº 14.309, de 19 de junho de 2002, com a seguinte descrição dos limites e confrontações: o imóvel é delimitado por um polígono irregular, cuja medição se inicia no vértice 01, confrontando com Dilson Antônio da Costa, descendo Córrego Jacuba, pela margem direita de coordenadas E 384 090,10 e N 7818 032,49; com distância de 35,74m, projeta o vértice 02 de coordenadas E 384 055,44 e N 7818 041,22; com distância de 58,36m, concilia o vértice 03 de coordenadas E 384 025,24 e N 7817 001,40; com distância de 20,30m, busca o vértice 04 de coordenadas E 384 005,41 e N 7817 993,76; com distância de 47,11m, descobre o vértice 05 de coordenadas E 383 979,243 e N 7817 954,59; com distância de 70,47m, conceitua o vértice 06 de coordenadas E 384 033,51 e N 7817 909;63; com distância de 2,44m, confere o vértice 07 de coordenadas E 384 035,64 e N 7817 910,82; com distância de 11,11m, conserva o vértice 08 de coordenadas E 384 031,79 e N 7817 900,40; com distância de 73,05m, prende o vértice 09 de coordenadas E 383 964,58 e N 7817 871,77; com distância de 36,82m, obstrui o vértice 10 de coordenadas E 383 942,74 e N 7817 842,13; com distância de 20,78m, adapta o vértice 11 de coordenadas E 383 945,36 e N 7817 821,52; com distância de 92,14m, aloca o vértice 12 de coordenadas E 384 029,88 e N 7817 784,84; com distância de 24,27m, constrói o vértice 13 de coordenadas E 384 053,66 e N 7817 789,68; com distância de 47,15m, abriga o vértice 14 de coordenadas E 384 070,52 e N 7817 745,67; com distância de 93,76m,

conta com o vértice 15 de coordenadas E 383 982,10 e N 7817 776,69; com distância de 114,95m, acata o vértice 16 de coordenadas E 383 927,65 e N 7817 675,45; com distância de 14,03m, acolhe o vértice 17 de coordenadas E 383 941,02 e N 7817 679,70; com distância de 71,02m contribui com o vértice 18 de coordenadas E 384 000,55 e N 7817 720,35; com distância de 26,09m, descobre o vértice 19 de coordenadas E 384 026,32 e N 7817 717,82; com distância de 19,71m, compõe o vértice 20 de coordenadas E 384 045,99 e N 7817 716,61; com distância de 12,15m, crava o vértice 21 de coordenadas E 384 050,32 e N 7817 705,26; com distância de 6,84m, acondiciona o vértice 22 de coordenadas E 384 045,38 e N 7817 700,53; com distância de 34,10m, aloca o vértice 23 de coordenadas E 384 079,48 e N 7817 700,90; com distância de 46,67m, depara com o vértice 24 de coordenadas E 384 091,20 e N 7817 655,73; com distância de 42,71m, ajusta o vértice 25 de coordenadas E 384 122,75 e N 7817 626,94; com distância de 43,24m, constrói o vértice 26 de coordenadas E 384 148,56 e N 7817 592,25; com distância de 130,46m, criva o vértice 28 de coordenadas E 384 173,25 e N 7817 464,15; com distância de 16,61m, estende o vértice 28, onde termina confrontação com Dilsom Antônio da Costa e inicia confrontação com David Mageski, no eixo das coordenadas E 384 156,65 e N 7817 464,06; com distância de 118,52m, reúne o vértice 29 de coordenadas E 384 038,61 e N 7817 474,74; com distância de 80,35m, lança o vértice 30 de coordenadas E 383 965,80 e N 7817 440,75; com distância de 93,27m, emite o vértice 31 de coordenadas E 383 967,72 e N 7817 534,00; com distância de 37,30m, mantém o vértice 32 de coordenadas E 383 937,51 e N 7817 512,12; com distância de 21,02m, permanece o vértice 33 de coordenadas E 383 917,10 e N 7817 507,10; com distância de 21,41m, assenta o vértice 34 de coordenadas E 383 896,89 e N 7817 514,16; distância de 13,43m, escora o vértice 35 de coordenadas E 383 895,20 e N 7817 527,48; com distância de 20,42m, ampara o vértice 36 de coordenadas E 383 913,12 e N 7817 537,27; com distância de 175,80m, sustenta o vértice 37 de coordenadas E 383 737,44 e N 7817 530,69; com distância de 103,27m, protege o vértice 38 de coordenadas E 383 702,21 e N 7817 433,62; com distância de 13,86m, alinha o vértice 39 de coordenadas E 383 714,62 e N 7817 439,80; com distância de 22,46m, explora o vértice 40 de coordenadas E 383 702,73 e N 7817 420,75; com distância de 109,06m, manifesta o vértice 41 de coordenadas E 383 610,92 e N 7817 479,61; com distância de 36,24m, prende o vértice 42 de coordenadas E 383 608,51 e N 7817 443,45; com distância de 21,79m, apresenta o vértice 43 de coordenadas E 383 614,81 e N 7817 422,59; com distância de 23,44m, enfrenta o vértice 44 de coordenadas E 383 613,87 e N 7817 399,17; com distância de 82,66m, defronta o vértice 45 de coordenadas E 383 531,90 e N 7817 409,84; com distância de 71,85m, encara o vértice 46 de coordenadas E 383 496,43 e N 7817 347,35; com distância de 5,29m, defronta com o vértice 47 de coordenadas E 383 492,88 e N 7817 343,43; com distância de 9,62m, encara o vértice 48 de

coordenadas E 383 483,90 e N 7817 346,87; com distância de 21,98m, concentra o vértice 49 e coordenadas E 383 480,57 e N 7817 368,60; com distância de 35,25m, oferece o vértice 50 de coordenadas E 383 454,41 e N 7817 392,23; com distância de 56,09m, faz parte do conjunto o vértice 51 de coordenadas E 383 404,41 e N 7817 360,82; com distância de 12,93m, cede lugar ao vértice 52 de coordenadas E 383 394,28 e N 7817 358,78; com distância de 16,31m, toca no vértice 53 de coordenadas E 383 380,66 e N 7817 349,80; com distância de 42,56m, protege o vértice 54 de coordenadas E 383 422,47 e N 7817 341,83; com distância de 18,24m, limita o vértice 55 de coordenadas E 383 425,16 e N 7817 323,79; com distância de 79,68m, apanha o vértice 56 de coordenadas E 383 357,80 e N 7817 281,23; com distância de 18,64m, avista o vértice 57 de coordenadas E 383 358,18 e N 7817 262,59; com, distância de 9,53m, sustenta o vértice 58 de coordenadas E 383 351,65 e N 7817 255,65; com distância de 16,23m, preserva o vértice 59 de coordenadas E 383 363,72 e N 7817 266,50; com distância de 88,36m, prega o vértice 60 de coordenadas E 383 432 42 e 7817 210,93; com distância de 7,50m, assenta o vértice 61 de coordenadas E 383 429,78 e N 7817 203,91; com distância de 35,35m, encara o vértice 62 de coordenadas E 383 456,35 e N 7817 180,60; com distância de 21,13m, manifesta o vértice 63 de coordenadas E 383 477,00 e N 7817 176,11; com distância de 31,00m, alinha o vértice 64 de coordenadas E 383 454,21 e N 7817 155,10; com distância de 89,26m, surge o vértice 65 de coordenadas E 383 365,68 e N 7817 143,67; com distância de 3,09m, inclui o vértice 66 de coordenadas E 383 362,60 e N 7817 143,85; com distância de 38,73m, desponta o vértice 67 de coordenadas E 383 387,63 e N 7817 114,30; com distância de 9,01m, exalta o vértice 68 de coordenadas E 383 396,45 e N 7817 112,45; com distância de 58,35m, ajusta o vértice 69 de coordenadas E 383 349,32 e N 7817 078,05; com distância de 16,69m, recorre o vértice 70 de coordenadas E 383 333,91 e N 7817 073,35; com distância de 41,27m, encerra o vértice 71 de coordenadas E 383 372,63 e N 7817 060,80; com distância de 46,67m, prende o vértice 72 de coordenadas E 383 353,10 e N 7817 018,41; com distância de 101,80m, comparece o vértice 73 de coordenadas E 383 322,20 e N 7816 921,41; com distância de 18,08m, introduz o vértice 74 de coordenadas E 383 308,90 e N 7816 909,17; com distância de 14,08m, capta o vértice 75 de coordenadas E 383 295,25 e N 7816 905,71; com distância de 6,52m, confina o vértice 76 de coordenadas E 383 288,73 e N 7816 905,51; com distância de 61,30m, envolve o vértice 77 de coordenadas E 383 234,24 e N 7816 933,60; com distância de 31,46m, abaliza o vértice 78 de coordenadas E 383 210,11 e N 7816 913,42; com distância de 53,66m, marca o vértice 79 de coordenadas E 383 198,43 e N 7816 861,05; com distância de 59,02m, garante o vértice 80 de coordenadas E 383 251,82 e N 7816 835,90; com distância de 66,89m, atribui o vértice 81 de coordenadas E 383 297,51 e N 7816 787,04; com distância de 5,26m, abrange o vértice 82 de coordenadas E 383 295,03 e

N 7816 782,40; com distância de 20,71m, envolve o vértice 83 de coordenadas E 383 289,43 e N 7816 762,46; com distância de 119,10m, encontra o vértice 84 de coordenadas E 383 191,46 e N 7816 694,73; com distância de 31,52m, tem-se o vértice 85 de coordenadas E 383 195,31 e N 7816 663,43; com distância de 24,29m, implica no vértice 86, onde termina confrontação com David Mageski e inicia confrontação com Alcino Sidney, no eixo das coordenadas E 383 197,25 e N 7816 639,14; com distância de 12,39m, inclui o vértice 87 de coordenadas E 383 184,86 e N 7816 638,83; com distância de 33,05m, conserva o vértice 88 de coordenadas E 383 162,00 e N 7816 662,70; com distância de 88,49m, alcança o vértice 89 de coordenadas E 383 091,30 e N 7816 715,91; com distância de 106,94m, obtém o vértice 90 de coordenadas E 383 019,57 e N 7816 795,22; com distância de 106,16m, determina o vértice 91 de coordenadas E 382 929,32 e N 7816 851,12; com distância de 33,99m, depara com o vértice 92 de coordenadas E 382 895,33 e N 7816 851,11; com distância de 35,95m, estabelece o vértice 93 de coordenadas E 382 861,86 e N 7816 864,23; com distância de 39,81m, acolhe o vértice 94 de coordenadas E 382 827,00 e N 7816 842,01; com distância de 56,75m, comprehende o vértice 95 de coordenadas E 382 824,54 e N 7816 788,31; com distância de 9,45m, passa pelo vértice 96 de coordenadas E 382 833,43 e N 7816 785,11; com distância de 181,15m, materializa o vértice 97 de coordenadas E 382 656,11 e N 7816 822,16; com distância de 69,82m, chega ao vértice 98 de coordenadas E 382 586,30 e N 7816 821,01, com distância de 49,55m, acolhe o vértice 99 de coordenadas E 382 549,99 e N 7816 787,30; com distância de 20,95m, comprehende o vértice 100 de coordenadas E 382 549,60 e N 7816 766,35; com distância de 29,92m, percebe a presença do vértice 101 de coordenadas E 382 520,13 e N 7816 771,50; com distância de 9,95m, ampara o vértice 102 de coordenadas E 382 529,94 e N 7816 769,85; com distância de 9,58m, auxilia o vértice 103 de coordenadas E 382 521,66 e N 7816 765,04; com distância de 29,78m, resguarda o vértice 104 de coordenadas E 382 497,55 e N 7816 782,52; com distância de 83,78m, associa-se o vértice 105 de coordenadas E 383 496,92 e N 7816 866,30; com distância de 110,74m, adere ao sistema o vértice 106 de coordenadas E 382 390,33 e N 7816 896,32; com distância de 35,70m, acoberta o vértice 107 de coordenadas E 382 397,53 e N 7816 861,35; com distância de 5,57m, defronta com o vértice 108 de coordenadas E 382 401,00 e N 7816 856,99; com distância de 45,50m, ajusta o vértice 109 de coordenadas E 382 434,00 e N 7816 825,66; com distância de 79,28m, determina o vértice 110 de coordenadas E 382 393,44 e N 7816 757,54; com distância de 43,15m, nota-se a presença do vértice 111, onde termina confrontação com Alcino Sidney, abandona o Córrego Jacuba e inicia confrontação com Rogério Godinho Araújo e sobe Córrego dos Colonos pela sua margem direita, no eixo das coordenadas E 382 351,66 e N 7816 768,31; com distância de 43,10m, segue o vértice 112 de coordenadas E 382 334,94 e N 7816 808,03; com distância de 68,48m, aproxima do

vértice 113 de coordenadas E 382 333,40 e N 7816 876,49; com distância de 11,20m, visa o vértice 114 de coordenadas E 382 333,83 e N 7816 887,68; com distância de 9,61m, descobre o vértice 115 de coordenadas E 382 339,50 e N 7816 895,44; com distância de 30,94m, passa pelo vértice 116 de coordenadas E 382 317,71 e N 7816 917,41; com distância de 11,05m, fixa o vértice 117 de coordenadas E 382 306,93 e N 7816 919,86; com distância de 15,67m, fica definido o vértice 118 de coordenadas E 382 291,82 e N 7816 924,03; com distância de 10,23m, concentra o vértice 119 de coordenadas E 382 282,43 e N 7816 928,10; com distância de 28,81m, acomoda o vértice 120 de coordenadas E 382 272,40 e N 7816 955,11; com distância de 12,61m, engloba o vértice 121 de coordenadas E 382 264,66 e N 7816 945,15; com distância de 27,19m, busca o vértice 122 de coordenadas E 382 244,41 e N 7816 927,00; com distância de 25,35m, organiza o vértice 123 de coordenadas E 382 219,12 e N 7816 925,32; com distância de 25,56m, constitui o vértice 124 de coordenadas E 382 213,70 e N 7816 950,30; com distância de 48,06m, articula o vértice 125 de coordenadas E 382 179,78 e N 7816 916,25; com distância de 13,38m, forma o vértice 126 de coordenadas E 382 177,82 e N 7816 903,01; com distância de 14,15m, combina o vértice 127 de coordenadas E 382 186,10 e N 7816 891,54; com distância de 43,29m, transforma o vértice 128 de coordenadas E 382 146,06 e N 7816 908,00; com distância de 2,49m, reveste o vértice 129 de coordenadas E 382 143,60 e N 7816 908,67; com distância de 18,10m, atrai o vértice 130 de coordenadas E 382 126,93 e N 7816 915,42; com distância de 33,82m, cativa o vértice 131 de coordenadas E 382 120,12 e N 7816 948,55; com distância de 41,22m, aderi ao sistema o vértice 132 de coordenadas E 382 119,41 e N 7816 907,34; com distância de 63,03m, aceita o vértice 133 de coordenadas E 382 100,22 e N 7816 967,38; com distância de 59,38m, reconhece o vértice 134 de coordenadas E 382 147,60 e N 7817 003,18; com distância de 20,83m, tolera o vértice 135 de coordenadas E 382 132,21 e N 7817 017,22; com distância de 14,95m, registra o vértice 136 de coordenadas E 382 124,00 e N 7817 005,82; com distância de 2,09m, inicia o brejo no eixo das coordenadas E 382 122,91 e N 7817 004,04; com distância de 10,17m, inscreve o vértice 138 de coordenadas E 382 121,10 e N 7817 014,05; com distância de 12,89m, limita-se ao vértice 139 de coordenadas E 382 110,30 e N 7817 007,01; com distância de 76,40m, submete ao vértice 140 de coordenadas E 382 111,50 e N 7817 083,40; com distância de 16,00m, busca o vértice 141 de coordenadas E 282 101,97 e N 7817 096,25; com distância de 19,71m, procura o vértice 142 de coordenadas E 382 092,68 e N 7817 113,63; com distância de 71,54m, adquiri o vértice 143 de coordenadas E 382 056,72 e N 7817 175,48; com distância de 18,36m, consegui o vértice 144 de coordenadas E 382 040,53 e N 7817 184,13; com distância de 12,65m, arranja o vértice 145 de coordenadas E 382 029,50 e N 7817 190,32; com distância de 12,86m, consolida o vértice 146 de coordenadas E 382 023,33 e N 7817 179,04; com distância de 15,79m,

prepara o vértice 147 de coordenadas E 382 027,60 e N 7817 194,24; com distância de 10,00m, organiza o vértice 148 de coordenadas E 382 017,65 e N 7817 193,20; com distância de 34,77m, torna público o vértice 149 de coordenadas E 382 012,10 e N 7817 227,52; com distância de 14,15m, avança o vértice 150 de coordenadas E 382 010,81 e N 7817 241,61; com distância de 2,56m, promove o vértice 151 de coordenadas E 382 010,92 e N 7817 239,05; com distância de 12,67m, requer o vértice 152 de coordenadas E 382 000,54 e N 7817 246,31; com distância de 6,94m, movimenta o vértice 153 de coordenadas E 381 999,11 e N 7817 253,10; com distância de 9,06m, confirma o vértice 154 de coordenadas E 382 016,55 e N 7817 276,34; com distância de 7,30m, liga o vértice 155 de coordenadas E 382 016,76 e N 7817 283,64; com distância de 12,85m, integra o conjunto o vértice 156 de coordenadas E 382 004,37 e N 7817 280,22; com distância de 4,99m, materializa o vértice 157 de coordenadas E 382 003,31 e N 7817 285,10; com distância de 11,03m, arremessa o vértice 158 de coordenadas E 381 992,33 e N 7817 286,14; com distância de 1,40m, sustenta o vértice 159 de coordenadas E 381 993,40 e N 7817 287,04, com distância de 10,43m, ampara o vértice 160 de coordenadas E 381 985,73 e N 7817 294,11; com distância de 23,47m, escora o vértice 161 de coordenadas E 381 987,44 e N 7817 317,52; com distância de 9,09m, assenta o vértice 162 de coordenadas E 381 978,65 e N 7817 315,20; com distância de 22,04m, mantém o vértice 163 de coordenadas E 381 970,10 e N 7817 335,51; com distância de 32,86m, reconhece o vértice 164 de coordenadas E 381 940,41 e N 7817 349,58; com distância de 40,47m, lança o vértice 165 e coordenadas E 381 900,10 e N 7817 353,15; com distância de 60,50m, reúne o vértice 166 onde termina confrontação com Rogério Godinho Araújo e inicia confrontação com Lincoln Godinho Araújo e Tomás Godinho Araújo, no eixo das coordenadas E 381 842,43 e N 7817 371,43; com distância de 197,68m, institui o vértice 167 onde termina o brejo no eixo das coordenadas E 381 682,22 e N 7817 487,24; com distância de 19,33m, levanta o vértice 168 de coordenadas E 381 667,15 e N 7817 475,13; com distância de 17,25m, cria o vértice 169 de coordenadas E 381 654,73 e N 7817 463,16; com distância de 21,15m, ajusta o vértice 170 de coordenadas E 381 633,60 e N 7817 462,21; com distância de 14,65m, estende o vértice 171 de coordenadas E 381 619,10 e N 7817 460,10; com distância de 10,58m, regula o vértice 172 de coordenadas E 381 610,94 e N 7817 470,52; com distância de 10,15m, emite o vértice 173, onde abandona o Córrego dos Colonos e pega um aramado no eixo das coordenadas E 381 624,21 e N 7817 480,13; com distância de 127,82m, abandona o aramado e inicia carreados, no eixo das coordenadas E 381 465,36 e N 7817 396,48; com distância de 46,53m, projeta o vértice 176 de coordenadas E 381 419,23 e N 7817 402,26; com distância de 12,02m, busca o vértice 177 de coordenadas E 381 402,32 e N 7817 409,06; com distância de 42,63m, conclui o vértice 178 de coordenadas E 381 388,24 e N 7817 446,11; com distância de 51,16m, descobre o vértice 179 de

coordenadas E 381 343,04 e N 7817 470,07; com distância de 84,56m, mergulha no vértice 180 de coordenadas E 381 260,63 e N 7817 489,03; com distância de 29,56m,obre o vértice 181 de coordenadas E 381 232,44 e N 7817 480,12; com distância de 35,93m, libera o vértice 182 de coordenadas E 381 214,21 e N 7817 449,16; com distância de 48,40m, concentra o vértice 183 de coordenadas E 381 184,20 e N 7817 411,19; com distância de 26,72m, elimina o vértice 184 de coordenadas E 381 158,01 e N 7817 416,49; com distância de 42,17m, suprime o vértice 185 de coordenadas E 381 117,09 e N 7817 406,28; com distância de 69,76m, aborda o vértice 186 de coordenadas E 381 054,10 e N 7817 376,31; com distância de 13,13m, aperta o vértice 187 de coordenadas E 381 042,53 e N 7817 382,52; com distância de 29,13m, adapta o vértice 188 de coordenadas E 381 050,81 e N 7817 40,45; com distância de 12,14m, guarda o vértice 189 de coordenadas E 381 062,94 e N 7817 411,00; com distância de 16,11m, encerra o vértice 190 de coordenadas E 381 076,75 e N 7817 419,29; com distância de 47,62m, abriga o vértice 191 de coordenadas E 381 112,82 e N 7817 450,38; com distância de 87,94m, concentra o vértice 192 de coordenadas E 381 157,00 e N 7817 526,42; com distância de 38,71m, obtém o vértice 193 de coordenadas E 381 194,11 e N 7817 537,42; com distância de 38,16m, priva o vértice 194 de coordenadas E 381 214,65 e N 7817 569,58; com distância de 21,26m, impede o vértice 195 de coordenadas E 381 298,89 e N 7817 590,04; com distância de 62,46m, rejeita o vértice 196 de coordenadas E 381 152,58 e N 7817 617,06; com distância de 77,94m, solta o vértice 197 de coordenadas E 381 084,85 e N 7817 655,63; com distância de 86,95m, possui o vértice 198 de coordenadas E 381 006,40 e N 7817 693,13; com distância de 40,47m, conserva o vértice 199 de coordenadas E 380 987,81 e N 7817 729,08; com distância de 30,17m, adapta o vértice 200 de coordenadas E 380 965,55 e N 7817 749,45; com distância de 40,79m, aloca o vértice 201 de coordenadas E 380 929,63 e N 7817 730,12; com distância de 16,17m, abriga o vértice 202 de coordenadas E 380 913,82 e N 7817 733,49; com distância de 14,33m, contesta o vértice 203 de coordenadas E 380 906,94 e N 7817 746,06; com distância de 49,75m, acomoda o vértice 204 de coordenadas E 380 885,66 e N 7817 791,03; com distância de 50,87m, impõe o vértice 205 de coordenadas E 380 847,25 e N 7817 824,39; com distância de 52,34m, lança o vértice 206 de coordenadas E 380 820,09 e N 7817 869,13; com distância de 47,27m, prepara o vértice 207 de coordenadas E 380 817,82 e N 7817 916,35; com distância de 36,29m, ressoa o vértice 208 de coordenadas E 380 782,64 e N 7817 925,27; com distância de 44,72m, reproduz o vértice 209 de coordenadas E 380 738,33 e N 7817 919,24; com distância de 7,71m, levanta o vértice 210 de coordenadas E 380 730,71 e N 7817 920,41; com distância de 44,10m, materializa o vértice 211 de coordenadas E 380 724,75 e N 7817 964,11; com distância de 46,60m, efetiva o vértice 212 de coordenadas E 380 686,38 e N 7817 990,56; com distância de 68,28m, exprime o vértice 213 de coordenadas E 380 623,73 e N 7818 017,72; com

distância de 99,58m, manifesta o vértice 214 de coordenadas E 380 543,95 e N 7818 077,32; com distância de 28,29m, expressa o vértice 215 onde abandona o carreador no eixo das coordenadas E 380 520,67 e N 7818 093,40; com distância de 65,95m, extrai o vértice 216, indo em direção ao Córrego dos Colonos, pela sua margem direita, no eixo das coordenadas E 380 533,91 e N 7818 158,01; com distância de 21,83m, crava o vértice 217 de coordenadas E 380 546,78 e N 7818 175,64; com distância de 19,93m, apanha o vértice 218 de coordenadas E 380 550,32 e N 7818 195,25; com distância de 61,71m, realiza o vértice 219 de coordenadas E 380 560,91 e N 7818 256,04; com distância de 85,21m, apara o vértice 220 de coordenadas E 380 538,03 e N 7818 338,12; com distância de 72,36m, formula o vértice 221 de coordenadas E 380 594,57 e N 7818 383,28; com distância de 52,45m, inspira no vértice 222 de coordenadas E 380 551,10 e N 7818 12,63; com distância de 78,97m, desperta o vértice 223 de coordenadas E 380 600,63 e N 7818 474,14; com distância de 28,42m, apresenta o vértice 224 de coordenadas E 380 5721,84 e N 7818 480,09; com distância de 9,54m, fixa o vértice 225 de coordenadas E 380 575,06 e N 7818 489,37; com distância de 38,46m, confirma o vértice 226 de coordenadas E 380 555,05 e N 7818 522,22; com distância de 9,55m, implica no vértice 227 de coordenadas E 380 552,22 e N 7818 513,10; com distância de 5,49m, atribui o vértice 228 de coordenadas E 380 547,30 e N 7818 515,54; com distância de 51,69m, prende o vértice 229 de coordenadas E 380 544,67 e N 7818 567,16; com distância de 13,04m, rejeita o vértice 230 de coordenadas E 380 550,79 e N 7818 578,68; com distância de 1,58m, enfrenta o vértice 231 de coordenadas E 380 549,63 e N 7818 579,76; com distância de 65,31m, oferece o vértice 232, onde inicia a represa no eixo das coordenadas E 380 540,91 e N 7818 644,49; com distância de 8,78m, implica no vértice 233 de coordenadas E 380 545,70 e N 7818 637,13; com distância de 43,13m, avista o vértice 234 de coordenadas E 380 504,26 e N 7818 649,10; com distância de 38,09m, sustenta o vértice 235 de coordenadas E 380 539,14 e N 7818 664,41; com distância de 6,94m, projeta o vértice 236 de coordenadas E 380 532,30 e N 7818 663,21; com distância de 8,57m, busca o vértice 237 de coordenadas E 380 529,45 e N 7818 671,29; com distância de 7,66m, descobre o vértice 238 de coordenadas E 380 536,43 e N 7818 668,14; com distância de 42,56m, constitui o vértice 239 de coordenadas E 380 516,24 e N 7818 705,61; com distância de 7,99m, adapta ao sistema o vértice 240 de coordenadas E 380 509,26 e N 7818 709,49; com distância de 14,48m, aloca o vértice 241 de coordenadas E 380 495,00 e N 7818 712,02; com distância de 13,85m, abriga o vértice 242 de coordenadas E 380 481,18 e N 7818 711,06; com distância de 4,50m, acata o vértice 243 de coordenadas E 380 483,07 e N 7818 715,14; com distância de 45,90m, acolhe o vértice 244 de coordenadas E 380 437,73 e N 7818 708,00; com distância de 59,17m, contesta o vértice 245, onde termina a represa, no eixo das coordenadas E 380 379,65 e N 7818 719,28; com distância de 12,57m,

concilia o vértice 246 de coordenadas E 380 373,76 e N 7818 730,38; com distância de 48,48m, conclui o vértice 247 de coordenadas E 380 326,13 e N 7818 721,32; com distância de 42,83m, possui o vértice 248 de coordenadas E 380 359,42 e N 7818 748,27; com distância de 3,21m, descobre o vértice 249 de coordenadas E 380 359,13 e N 7818 751,47; com distância de 62,68m, constrói o vértice 250 de coordenadas E 380 343,36 e N 7818 812,13; com distância de 58,33m, constitui o vértice 251 de coordenadas E 380 336,12 e N 7818 870,01; com distância de 52,15m, ressoa o vértice 252, onde inicia o açude no eixo das coordenadas E 380 304,24 e N 7818 911,28; com distância de 22,15m, reproduz o vértice 253 de coordenadas E 380 282,87 e N 7818 917,10; com distância de 28,59m, levanta o vértice 254 de coordenadas E 380 257,71 e N 7818 930,67; com distância de 27,66m, concretiza o vértice 255 onde termina o açude no eixo das coordenadas E 380 231,22 e N 7818 938,62; com distância de 66,74m, exprime o vértice 256, onde termina confrontação com Lincoln Godinho Araújo e Tomás Godinho Araújo e inicia confrontação com Paulo Sérgio Araújo Vilela, onde abandona o Córregos dos Colonos e inicia divisa seca, com aramado liso, no eixo das coordenadas E 380 195,43 e N 7818 994,95; com distância de 2,71m, considera o vértice 257 de coordenadas E 380 192,80 e N 7818 994,31; com distância de 54,86m, aborda o vértice 258 de coordenadas E 380 237,82 e N 7819 025,66; com distância de 35,35m, possui o vértice 259 de coordenadas E 380 204,41 e N 7819 037,22; com distância de 83,96m, efetiva o vértice 260 de coordenadas E 380 217,50 e N 7819 120,15; com distância de 38,32m, divulga o vértice 261 de coordenadas E 380 229,92 e N 7819 156,40; com distância de 70,96m, pesquisa o vértice 262 de coordenadas E 380 287,86 e N 7819 197,37; com distância de 122,26m, revela o vértice 263 de coordenadas E 380 302,21 e N 7819 318,78; com distância de 83,80m, arrola o vértice 264 de coordenadas E 380 360,44 e N 7819 379,05; com distância de 57,05m, demonstra o vértice 265 de coordenadas E 380 342,90 e N 7819 433,34; com distância de 376,15m, suga o vértice 266 de coordenadas E 380 499,21 e N 7819 775,47; com distância de 77,50m, abrange o vértice 267 de coordenadas E 380 576,63 e N 7819 779,04; com distância de 171,09m, finca o vértice 268 de coordenadas E 380 741,88 e N 7819 734,45; com distância de 59,59m, toma o vértice 269 de coordenadas E 380 761,55 e N 7819 678,22; com distância de 10,73m, apura o vértice 270 de coordenadas E 380 771,86 e N 7819 681,20; com distância de 165,01m, aponta o vértice 271 de coordenadas E 380 929,50 e N 7819 632,44; com distância de 52,54m, aparece o vértice 272 de coordenadas E 380 987,63 e N 7819 651,06; com distância de 361,19m, mostra o vértice 273 de coordenadas E 380 890,68 e N 7820 001,38; com distância de 226,93m, anima o vértice 274, onde termina confrontação com Paulo Sérgio Araújo Vilela e inicia confrontação com Lázaro Leite Campos e termina divisa seca com aramado liso e início do Córrego sem denominação, no eixo das coordenadas E 380 966,33 e N 7820 215,33; com distância de 24,11m, anima o vértice

275 de coordenadas E 380 966,75 e N 7820 239,44; com distância de 28,19m, estipula o vértice 276 de coordenadas E 380 994,85 e N 7820 237,20; com distância de 83,78m, instala o vértice 277 de coordenadas E 381 073,06 e N 7820 207,15; com distância de 31,39m, armazena o vértice 278 de coordenadas E 381 099,34 e N 7820 224,32; com distância de 8,44m, ergue o vértice 279 de coordenadas E 381 107,56 e N 7820 222,40; com distância de 33,06m, firma o vértice 280 de coordenadas E 381 090,40 e N 7820 194,14; com distância de 75,23m, apoio o vértice 281 de coordenadas E 381 072,56 e N 7820 121,06; com distância de 89,33m, nasce o vértice 282 de coordenadas E 381 158,09 e N 7820 095,29; com distância de 12,93m, aproxima do vértice 283 de coordenadas E 381 156,31 e N 7820 082,48; com distância de 15,28m, deposita o vértice 284 de coordenadas E 381 169,16 e N 7820 074,21; com distância de 11,83m, concentra o vértice 285 de coordenadas E 381 161,73 e N 7820 065,00; com distância de 13,84m, fixa o vértice 286 de coordenadas E 381 168,92 e N 7820 053,17; com distância de 19,64m, conduz o vértice 287 de coordenadas E 381 181,64 e N 7820 068,14; com distância de 15,89m, eleva o vértice 288 de coordenadas E 381 196,42 e N 7820 062,31; com distância de 24,28m, devolve o vértice 290 de coordenadas E 381 211,34 e N 7820 085,78; com distância de 62,28m, aplica o vértice 291 de coordenadas E 381 223,53 e N 7820 024.30; com distância de 28,15m, arrisca o vértice 292 de coordenadas E 381 204,04 e N 7820 004,39; com distância de 29,93m, admite o vértice 293 de coordenadas E 381 197,10 e N 7819 975,28; com distância de 16,79m, dispõe do vértice 294 de coordenadas E 381 213,71 e N 7819 972,85; com distância de 4,60m, rompe o vértice 295 de coordenadas E 381 214,05 e N 7819 977,44; com distância de 15,12m, agrava o vértice 296 de coordenadas E 381 215,22 e N 7819 992,51; com distância de 9,26m, aniquila o vértice 297 de coordenadas E 381 220,44 e N 7820 000,16; com distância de 10,68m, registra o vértice 298 de coordenadas E 381 231,12 e N 7820 000,29; com distância de 7,83m, embala o vértice 299 de coordenadas E 381 226,32 e N 7819 994,10; com distância de 39,44m, acalenta o vértice 300 de coordenadas E 381 251,05 e N 7819 963,38; com distância de 46,04m, recolhe o vértice 301 de coordenadas E 381 282,72 e N 7819 929,96; com distância de 39,38m, aceita o vértice 302 onde termina confrontação com Lázaro Leite Campos e inicia confrontação com Romeu Ribeiro, no eixo das coordenadas E 381 320,94 e N 7819 920,47; com distância de 3,72m, encobre o vértice 303 de coordenadas E 381 323,83 e N 7819 918,13; com distância de 36,01m, acomoda o vértice 304 de coordenadas E 381 355,00 e N 789 900,10; com distância de 25,99m, inutiliza o vértice 305 de coordenadas E 381 329,35 e N 7819 895,88; com distância de 7,34m, renuncia o vértice 306 de coordenadas E 381 334,82 e N 7819 890,99; com distância de 34,47m, marca o vértice 307 de coordenadas E 381 349,73 e N 7819 859,91; com distância de 32,36m, distingue o vértice 308 de coordenadas E 381 362,84 e N 7819 830,33; com distância de 6,95m, apura o vértice 309 de

coordenadas E 381 358,23 e N 7819 825,13; com distância de 25,25m, determina o vértice 310 de coordenadas E 81 355,03 e N 7819 800,03; com distância de 9,64m, assinala o vértice 311 de coordenadas E 381 352,37 e N 7819 790,81; com distância de 49,06m, aponta o vértice 312 de coordenadas E 381 383,72 e N 7819 753,07; com distância de 12,77m, suprime o vértice 313 de coordenadas E 381 393,00 e N 7819 761,84; com distância de 7,96m, move o vértice 314 de coordenadas E 381 395,83 e N 7819 769,28; com distância de 53,67m, refugia o vértice 315 de coordenadas E 381 443,71 e N 7819 745,03; com distância de 39,52m, libera o vértice 316 de coordenadas E 381 483,22 e N 7819 744,09; com distância de 50,64m, nivela o vértice 317 de coordenadas E 381 436,01 e N 7819 725,78; com distância de 50,25m, ignora o vértice 318 de coordenadas E 381 388,30 e N 7819 710,02 com distância de 11,07m, irradia o vértice 319 de coordenadas E 381 391,31 e N 7819 699,37; com distância de 71,81m, importa o vértice 320 de coordenadas E 381 462,02 e N 7819 711,88; com distância de 18,72m, compromete o vértice 321 de coordenadas E 381 480,73 e N 7819 711,22; com distância de 62,29m, desconhece o vértice 322 de coordenadas E 381 510,45 e N 7819 656,48; com distância de 9,74m, resiste o vértice 323 de coordenadas E 381 517,11 e N 7819 649,37; com distância de 61,16m, impossibilita o vértice 324 de coordenadas E 381 574,54 e N 7819 670,41; com distância de 20,52m, improvisa o vértice 325 de coordenadas E 381 590,43 e N 7819 683,39; com distância de 30,49m, prepara o vértice 326 de coordenadas E 381 616,30 e N 7819 667,26; com distância de 9,92m, contesta o vértice 327 de coordenadas E 381 622,32 e N 7819 659,38; com distância de 52,56m, altera o vértice 328 de coordenadas E 381 6743,63 e N 7819 654,27; com distância de 37,40m, transforma o vértice 329 de coordenadas E 381 687,54 e N 7819 619,17; com distância de 7,23m, aponta o vértice 330 de coordenadas E 381 692,83 e N 7819 614,24; com distância de 74,82m, demonstra o vértice 331 de coordenadas E 381 618,32 e N 7819 607,40; com distância de 41,69m, indica o vértice 332 de coordenadas E 381 628,35 e N 7819 566,93; com distância de 33,12m, acusa o vértice 333 de coordenadas E 381 657,52 e N 7819 551,25; com distância de 27,37m, deduz o vértice 334 de coordenadas 381 675,02 e N 7819 530.20; com distância de 38,49m, não adapta ao sistema o vértice 335 de coordenadas E 381 698,90 e N 7819 500,01; com distância de 20,81m, incuti o vértice 336 de coordenadas E 381 706,65 e N 7819 480,70; com distância de 24,47m, institui o vértice 337 de coordenadas E 381 720,68 e N 7819 500,75; com distância de 23,55m, consagra o vértice 338 de coordenadas E 381 725,54 e N 7819 523,79; com distância de 20,89m, inspira o vértice 339 de coordenadas E 381 740,30 e N 7819 538,57; com distância de 17,76m, fixa o vértice 340 de coordenadas E 381 755,87 e N 7819 530,03; com distância de 15,90m, move o vértice 341 de coordenadas E 381 750,04 e N 7819 515,24; com distância de 18,03m, sugere o vértice 342 de coordenadas E 381 740,01 e N 7819 500,26; com distância de 20,54m, sobrepõe o

vértice 343 de coordenadas E 381 731,59 e N 7819 481,53; com distância de 19,24m, estimula o vértice 344 de coordenadas E 381 750,11 e N 7819 476,32; com distância de 30,59m, investiga o vértice 345 de coordenadas E 381 769,73 e N 7819 452,85; com distância de 33,30m, atribui o vértice 346 de coordenadas E 381 796,55 e N 7819 433,11; com distância de 44,59m, suscita o vértice 347 de coordenadas E 381 752,33 e N 7819 427,37; com distância de 20,82m, disfarça o vértice 348 de coordenadas E 381 735,59 e N 7819 414,99; com distância de 38,03m, indefere o vértice 349 de coordenadas E 381 763,22 e N 7819 391,87; com distância de 8,81m, modifica o vértice 350, onde termina confrontação com Romeu Ribeiro e inicia confrontação com José Oswaldo Araújo Vilela, no eixo das coordenadas E 381 767,42 e N 7819 384,12; com distância de 34,11m, inclina o vértice 351 de coordenadas E 381 768,14 e N 7819 350,02; com distância de 5,97m, lança o vértice 352 de coordenadas E 381 771,22 e N 7819 355,13; com distância de 32,94m, inspira no vértice 353 de coordenadas E 381 762,64 e N 7819 324,26; com distância de 8,87m, desmoraliza o vértice 354 de coordenadas E 381 766,64 e N 7819 316,43; com distância de 24,87m, inclui o vértice 355 de coordenadas E 381 759,44 e N 7819 292,71; com distância de 40,24m, distingue o vértice 356 de coordenadas E 381 757,10 e N 7819 252,54; com distância de 39,19m, incorpora o vértice 357 de coordenadas E 381 767,03 e N 7819 214,63; com distância de 16,39m, enfrenta o vértice 358 de coordenadas E 381 781,84 e N 7819 207,61; com distância de 4,85m, compromete o vértice 359 de coordenadas E 381 783,69 e N 7819 203,13; com distância de 15,20m, adorna o vértice 360 de coordenadas E 381 792,27 e N 7819 190,58; com distância de 39,06m, garante o vértice 361 de coordenadas E 381 808,04 e N 7819 154,84; com distância de 4,07m, abrange o vértice 362 de coordenadas E 381 805,80 e N 7819 151,44; com distância de 23,84m, envolve o vértice 363 de coordenadas E 381 807,49 e N 7819 127,66; com distância de 27,72m, encontra o vértice 364 de coordenadas E 381 822,59 e N 7819 104,41; com distância de 3,53m, tem-se o vértice 365 de coordenadas E 381 820,32 e N 7819 101,71; com distância de 16,49m, implica no vértice 366 de coordenadas E 381 820,63 e N 7819 085,22; com distância de 45,82m, inclui o vértice 367 de coordenadas E 381 865,75 e N 7819 093,20; com distância de 11,75m, alcança o vértice 368 de coordenadas E 381 870,24 e N 7819 082,34; com distância de 26,20m, obtém o vértice 369 de coordenadas E 381 892,83 e N 7819 069,07; com distância de 43,81m, determina o vértice 370, onde abandona o Córrego sem denominação e inicia carreador, no eixo das coordenadas E 381 914,63 e N 7819 031,07; com distância de 40,36m, depara com vértice 371 de coordenadas E 381 924,81 e N 7819 070,12; com distância de 20,34m, estabelece o vértice 372 de coordenadas E 381 923,41 e N 7819 090,41; com distância de 35,28m, acolhe o vértice 373 de coordenadas E 381 916,24 e N 7819 124,95; com distância de 115,53m, comprehende o vértice 374 de coordenadas E 381 897,64 e N 7819 238,97; com distância de 11,45m,

passa pelo vértice 375 de coordenadas E 381 898,84 e N 7819 250,36; com distância de 45,72m, materializa o vértice 376 de coordenadas E 381 924,58 e N 7819 288,14; com distância de 33,54m, chega ao vértice 377 de coordenadas E 381 951,34 e N 7819 308,36; com distância de 23,75m, acolhe o vértice 378 de coordenadas E 381 973,72 e N 78919 316,31; com distância de 11,51m, comprehende o vértice 379 de coordenadas E 381 985,15 e N 7819 314,98; com distância de 20,05m, percebe o vértice 380 de coordenadas E 382 003,92 e N 7819 322,02; com distância de 20,06m, ampara o vértice 381 de coordenadas E 382 024,50 e N 7819 321,10; com distância de 22,58m, auxilia o vértice 382 de coordenadas E 382 045,62 e N 7819 313,10; com distância de 45,97m, resguarda o vértice 383 de coordenadas E 382 085,43 e N 7819 336,09; com distância de 63,42m, adere ao sistema o vértice 384 de coordenadas E 382 148,12 e N 7819 345,66; com distância de 31,49m, acoberta o vértice 385 de coordenadas E 382 170,84 e N 7819 367,47; com distância de 2,91m, defronta com o vértice 386 de coordenadas E 382 172,25 e N 7819 369,10; com distância de 62,03m, determina o vértice 387 de coordenadas E 382 228,13 e N 7819 340,19; com distância de 35,84m, nota-se a presença do vértice 388 de coordenadas E 382 263,84 e N 7819 337,10; com distância de 19,28m, segue o vértice 389 de coordenadas E 382 282,05 e N 7819 343,43; com distância de 33,30m, visa o vértice 390 de coordenadas E 382 398,64 e N 7819 363,48; com distância de 33,49m, descobre o vértice 391 de coordenadas E 382 338,82 e N 7819 379,11; com distância de 121,19m, passa pelo vértice 392 de coordenadas E 382 384,21 e N 7819 491,48; com distância de 102,16m, fixa o vértice 393 de coordenadas E 382 377,81 e N 7819 593,44; com distância de 75,84m, fica definido o vértice 394 de coordenadas E 382 379,41 e N 7819 669,26; com distância de 46,61m, concentra o vértice 395 de coordenadas E 382 420,72 e N 7819 647,68; com distância de 28,07m, acomoda o vértice 396 de coordenadas E 382 428,23 e N 7819 674,73; com distância de 23,32m, engloba o vértice 397 de coordenadas E 382 445,54 e N 7819 690,36; com distância de 28,42m, busca o vértice 398 de coordenadas E 382 448,71 e N 7819 662,12; com distância de 20,62m, protege o vértice 399 de coordenadas E 382 467,93 e N 7819 654,64; com distância de 63,87m, produz o vértice 400 de coordenadas E 382 521,51 e N 7819 619,67; com distância de 66,80m, nasce o vértice 401 de coordenadas E 382 573,92 e N 7819 578,45; com distância de 21,41m, provoca o vértice 402 de coordenadas E 382 591,64 e N 7819 590,46; com distância de 26,01m, gera o vértice 403 de coordenadas E 382 609,75 e N 7819 609,13; com distância de 8,64m, suscita o vértice 404 de coordenadas E 382 610,31 e N 7819 617,75; com distância de 16,36m, coloca o vértice 405 de coordenadas E 382 625,67 e N 7819 612,13; com distância de 51,29m, ajusta o vértice 406 de coordenadas E 382 671,10 e N 7819 588,32; com distância de 73,07m, adquire o vértice 407 de coordenadas E 382 739,55 e N 7819 562,75; com distância de 49,41m, adapta ao vértice 408 de coordenadas E 382 788,25 e N 7819

554,38; com distância de 52,55m, acrescenta o vértice 409 de coordenadas E 382 827,30 e N 7819 519,22; com distância de 55,35m, enterra o vértice 410 de coordenadas E 382 879,44 e N 7819 500,65; com distância de 21,61m, marca o vértice 411 de coordenadas E 382 900,38 e N 7819 495,32; com distância de 18,00m, espeta o vértice 412, onde termina confrontação com José Oswaldo Araújo Vilela e inicia confrontação com Maria Cristina Araújo Vilela e abandona carreador e inicia o aramado no eixo das coordenadas E 382 917,61 e N 7819 490,11; com distância de 83,11m, chega ao vértice 413 de coordenadas E 382 995,19 e N 7819 460,30; com distância de 32,87m, liga o vértice 414 de coordenadas E 383 025,32 e N 7819 447,17; com distância de 94,94m, integra ao sistema o vértice 415 de coordenadas E 383 090,40 e N 7819 378,05; com distância de 176,21m, materializa o vértice 416 de coordenadas E 383 229,76 e N 7819 270,22; com distância de 108,02m, ampara o vértice 417 de coordenadas E 383 335,83 e N 7819 249,81; com distância de 200,26m, adere o vértice 418 de coordenadas E 383 504,31 e N 7819 141,55; com distância de 97,39m, encontra o vértice 419 de coordenadas E 383 583,71 e N 7819 085,16; com distância de 140,61m, busca o vértice 420 de coordenadas E 383 715,03 e N 7819 034,89; com distância de 248,41m, posiciona o vértice 421 de coordenadas E 383 929,40 e N 7818 909,37; com distância de 25,18m, constrói o vértice 422 de coordenadas E 383 932,35 e N 7818 884,36; com distância de 9,41m, ajusta o vértice 423 de coordenadas E 383 937,02 e N 7818 876,19; com distância de 52,92m, externa o vértice 424 de coordenadas E 383 989,93 e N 7818 875,11; com distância de 70,44m, estende o vértice 425 de coordenadas E 384 060,36 e N 7818 876,27; com distância de 44,54m, levanta o vértice 426 de coordenadas E 384 100,19 e N 7818 856,33; com distância de 80,14m, explora o vértice 427 de coordenadas E 384 174,81 e N 7818 827,10; com distância de 12,30m, alinha o vértice 428 de coordenadas E 384 186,31 e N 7818 822,75; com distância de 25,15m, manifesta o vértice 429 de coordenadas E 384 191,33 e N 7818 847,39; com distância de 34,79m, protege o vértice 430 de coordenadas E 384 226,12 e N 7818 846,89; com distância de 35,29m, sustenta o vértice 431 de coordenadas E 384 260,82 e N 7818 853,29; com distância de 69,31m, ampara o vértice 432, onde termina confrontação com Maria Cristina Araújo Vilela e inicia confrontação com José Teixeira, abandona aramado e percorre o Córrego Jacuba pela sua margem direita, no eixo das coordenadas E 384 329,24 e N 7818 864,35; com distância de 31,21m, escora o vértice 433 de coordenadas E 384 310.47 e N 7818 839,42; com distância de 7,93m, ajusta o vértice 434 de coordenadas E 384 308,62 e N 7818 831,71; com distância de 12,64m, assenta o vértice 435 de coordenadas E 384 307,32 e N 7818 819,14; com distância de 20,13m, comparece o vértice 436 de coordenadas E 384 307,01 e N 7818 799,01; com distância de 22,99m, pertence ao conjunto o vértice 437 de coordenadas E 384 327,79 e N 7818 808,54; com distância de 32,65m, reconhece o vértice 438 de coordenadas E 384 319,87 e N 7818 777,17;

com distância de 25,15m, contém o vértice 439 de coordenadas E 384 325,93 e N 7818 752,76; com distância de 2,54m, reúne o vértice 440 de coordenadas E 384 326,61 e N 7818 750,81; com distância de 20,86m, institui o vértice 441 de coordenadas E 384 336,14 e N 7818 768,87; com distância de 29,45m, crava o vértice 442 de coordenadas E 384 338,10 e N 7818 739,49; com distância de 24,39m, regula o vértice 443 de coordenadas E 384 315,58 e N 7818 730,13; com distância de 74,75m, ajusta o vértice 444 de coordenadas E 384 247,95 e N 7818 698,28; com distância de 14,38m, esconde o vértice 445 de coordenadas E 384 261,21 e N 7818 703,85; com distância de 31,46m, regula o vértice 446 de coordenadas E 384 262,91 e N 7818 672,44; com distância de 65,22m, emite o vértice 447 de coordenadas E 384 327,61 e N 7818 680,66; com distância de 64,59m, projeta o vértice 448 de coordenadas E 384 391,10 e N 7818 668,80; com distância de 27,86m, busca o vértice 449 de coordenadas E 384 382,79 e N 7818 642,21; com distância de 22,04m, conclui o vértice 450 de coordenadas E 384 402,60 e N 7818 632,56; com distância de 4,12m, inclui o vértice 451 de coordenadas E 384 405,40 e N 7818 629,54; com distância de 6,43m, descobre o vértice 452 de coordenadas E 384 411,82 e N 7818 629,25; com distância de 12,50m, libera o vértice 453 de coordenadas E 384 403,04 e N 7818 620,35; com distância de 32,97m, se prende ao vértice 454 de coordenadas E 384 370,93 e N 7818 612, com distância de 42,96m, apresenta o vértice 455 de coordenadas E 384 333,58 e N 7818 632,44; com distância de 32,61m, defronta com o vértice 456 de coordenadas E 384 310,14 e N 7818 655,11; com distância de 12,25m, encerra o vértice 457 de coordenadas E 384 297,91 e N 7818 654,40 ; com distância de 88,70m, apanha o vértice 458 de coordenadas E 384 266,72 e N 7818 571,36; com distância de 79,14m, cobre o vértice 460 de coordenadas E 384 181,36 e N 7818 532,23; com distância de 12,05m, libera o vértice 461 de coordenadas E 384 170,22 e N 7818 527,64; com distância de 12,89m, descobre o vértice 462 de coordenadas E 384 159,14 e N 7818 521,05; com distância de 3,88m, elimina o vértice 463 de coordenadas E 384 156,30 e N 7818 523,69; com distância de 110,31m, suprime o vértice 464 de coordenadas E 384 136,54 e N 7818 632,22; com distância de 13,54m, aborda o vértice 465 de coordenadas E 384 135,81 e N 7818 645,44; com distância de 34,32m, concentra o vértice 466 de coordenadas E 384 129,42 e N 7818 679,46; com distância de 11,00m, adota o vértice 467 de coordenadas E 384 128,70 e N 7818 690,44; com distância de 16,99m, guarda o vértice 468 de coordenadas E 384 113,10 e N 7818 697,18; com distância de 11,96m, traz o vértice 469 de coordenadas E 384 113,44 e N 7818 709,14; com distância de 66,42m, impede o vértice 470 de coordenadas E 384 106,43 e N 7818 775,19; com distância de 79,81m, abriga o vértice 471 de coordenadas E 384 030,61 e N 7818 750,26; com distância de 47,74m, abstém o vértice 472 de coordenadas E 384 020,25 e N 7818 703,66; com distância de 34,41m, preserva o vértice 473 de coordenadas E 384 045,25 e N 7818 680,01; com distância de 23,86m,

sustenta o vértice 474 de coordenadas E 384 046,43 e N 7818 656,18; com distância de 28,84m, alinha o vértice 475, próximo à construção em comportas da Usina desativada, no eixo das coordenadas E 384 025,55 e N 7818 636,28; com distância de 21,20m, encara o vértice 476 de coordenadas E 384 006,00 e N 7818 644,49; com distância de 56,89m, manifesta o vértice 477 de coordenadas E 383 950,85 e N 7818 630,54; com distância de 100,79m, desponta o vértice 478 de coordenadas E 383 852,11 e N 7818 610,32; com distância de 21,97m, exalta o vértice 479 de coordenadas E 383 835,95 e N 7818 595,43; com distância de 52,95m, recolhe o vértice 480 de coordenadas E 383 795,67 e N 7818 561,06; com distância de 29,87m, encerra o vértice 481 de coordenadas E 383 790,32 e N 7818 590,45; com distância de 38,12m, ajusta o vértice 482 de coordenadas E 383 789,17 e N 7818 628,55; com distância de 27,99m, introduz o vértice 483 de coordenadas E 383 785,73 e N 7818 656,33; com distância de 68,97m, comparece o vértice 484 de coordenadas E 383 760,32 e N 7818 720,45; com distância de 48,13m, sustenta o vértice 485 de coordenadas E 383 736,02 e N 7818 762,00; com distância de 18,70m, protege o vértice 486 de coordenadas E 383 721,24 e N 7818 750,55; com distância de 11,35m, comprometi o vértice 487 de coordenadas E 383 711,49 e N 7818 744,74; com distância de 21,36m, envolve o vértice 488 de coordenadas E 383 703,11 e N 7818 725,09; com distância de 20,36m, defronta com o vértice 489 de coordenadas E 383 692,94 e N 7818 707,45; com distância de 29,67m, enfrenta o vértice 490 de coordenadas E 383 681,12 e N 7818 690,49; com distância de 29,88m, oferece o vértice 491 de coordenadas E 383 710,75 e N 7818 694,33; com distância de 40,31m, auxilia o vértice 492 de coordenadas E 383 719,63 e N 7818 655,01; com distância de 64,11m, impõe o vértice 493 de coordenadas E 383 655,52 e N 7818 655,57; com distância de 22,57m, defende o vértice 494 de coordenadas E 383 650,32 e N 7818 633,61; com distância de 31,83m, abriga o vértice 495 de coordenadas E 383 645,76 e N 7818 602,11; com distância de 44,77m, acata o vértice 496 de coordenadas E 383 630,67 e N 7818 559,96; com distância de 42,39m, lança o vértice 497 de coordenadas E 383 595,83 e N 7818 535,82; com distância de 16,61m, assenta o vértice 498 de coordenadas E 383 581,00 e N 7818 528,34; com distância de 46,50m, exalta o vértice 499 de coordenadas E 383 565,21 e N 7818 484,60; com distância de 7,64m, ajusta o vértice 500 de coordenadas E 383 572,41 e N 7818 482,04; com distância de 5,27m, organiza o vértice 501 de coordenadas E 383 576,40 e N 7818 485,49; com distância de 45,69m, constitui o vértice 502 de coordenadas E 383 619,83 e N 7818 499,68; com distância de 5,80m, forma o vértice 503 de coordenadas E 383 620,50 e N 7818 505,44; com distância de 7,97m, propaga o vértice 504 de coordenadas E 383 620,71 e N 7818 513,41; com distância de 7,60m, articula o vértice 505 de coordenadas E 383 625,90 e N 7818 507,86; com distância de 35,95m, transforma o vértice 506 de coordenadas E 383 661,80 e N 7818 506,03; com distância de 10,56m, reveste o vértice 507 de coordenadas

E 383 667,43 e N 7818 497,10; com distância de 25,42m, conglomera o vértice 508 de coordenadas E 383 692,40 e N 7818 492,10; com distância de 53,79m, atrai o vértice 509 de coordenadas E 383 665,66 e N 7818 445,10; com distância de 41,72m, cativa o vértice 510 de coordenadas E 383 636,41 e N 7818 415,00; com distância de 87,27m, aderi ao sistema o vértice 511 de coordenadas E 383 713,12 e N 7818 374,32; com distância de 97,77m, aceita o vértice 512 de coordenadas E 383 810,79 e N 7818 380,30; com distância de 7,31m, reconhece o vértice 513 de coordenadas E 383 814,72 e N 7818 374,25; com distância de 26,51m, permite o vértice 514 de coordenadas E 383 822,82 e N 7818 349,01; com distância de 110,37m, registra o vértice 515 de coordenadas E 383 876,10 e N 7818 252,54; com distância de 20,89m, inscreve o vértice 516 de coordenadas E 383 869,06 e N 7818 233,00; com distância de 4,13m, limita-se o vértice 517 de coordenadas E 383 865,60 e N 7818 230,67; com distância de 18,45m, submete ao vértice 518 de coordenadas E 383 862,90 e N 7818 212,42; com distância de 16,04m, busca o vértice 519 de coordenadas E 383 847,10 e N 7818 209,50; com distância de 18,72m, procura o vértice 520, onde termina confrontação com José Teixeira e inicia confrontação com Dilson Antônio da Costa, no eixo das coordenadas E 383 854,41 e N 7818 192,30; com distância de 13,92m, adquire o vértice 521 de coordenadas E 383 849,22 e N 7818 179,98; com distância de 44,18m, consegue o vértice 522 de coordenadas E 383 865,21 e N 7818 138,20; com distância de 23,96m, arranja o vértice 523 de coordenadas E 383 866,60 e N 7818 115,18; com distância de 34,91m, consolida o vértice 524 de coordenadas E 383 844,00 e N 7818 141,80; com distância de 49,16m, prepara o vértice 525 de coordenadas E 383 811,90 e N 7818 179,04; com distância de 22,18m, organiza o vértice 526 de coordenadas E 383 806,10 e N 7818 200,44; com distância de 33,92m, atrela o vértice 527 de coordenadas E 383 773,30 e N 7818 209,05; com distância de 18,98m, reserva o vértice 528 de coordenadas E 383 770,50 e N 7818 191,01; com distância de 10,38m, avança o vértice 529 de coordenadas E 383 764,97 e N 7818 182,40; com distância de 16,83m, promove o vértice 530 de coordenadas E 383 753,30 e N 7818 170,25; com distância de 62,45m, movimenta o vértice 531 de coordenadas E 383 793,72 e N 7818 122,60; com distância de 31,48m, efetiva o vértice 532 de coordenadas E 383 805,43 e N 7818 093,40; com distância de 11,94m, exprime o vértice 533 de coordenadas E 383 815,53 e N 7818 087,03; com distância de 23,03m, manifesta o vértice 534 de coordenadas E 383 838,50 e N 7818 085,32; com o vértice 536 de coordenadas E 383 940,60 e N 7818 085,24; com distância de 54,78m, encontra o vértice 537 de coordenadas E 383 990,65 e N 7818 105,20; com distância de 84,09m, edifica o vértice 538 de coordenadas E 384 075,10 e N 7818 115,52; com distância de 56,66m, levanta o vértice 539 de coordenadas E 384 130,81 e N 7818 105,10; com distância de 40,42m, constitui o vértice 540 de coordenadas E 384 135,92 e N 7818 065,05; com distância de 56,21m, apoia o vértice 01, ponto de partida,

delimitando assim uma área de 7 826 707,13m² ou seja 782.67.07 Ha, com perímetro de 21 821,14m.

(Vide art. 1º do [Decreto Sem Número nº 4.396, de 13/8/2008.](#))

Art. 2º - o Parque Estadual dos Campos Altos objetiva proteger as formações de cerrado no ecossistema local, em suas transições com encraves de formações do bioma da mata atlântica na região.

Art. 3º - Ao Instituto Estadual de Florestas - IEF cabe administrar o Parque Estadual dos Campos Altos, adotando as medidas necessárias à sua efetiva proteção e implantação, bem como no prazo de 360 (trezentos e sessenta) dias após a publicação deste Decreto, elaborar o seu plano de manejo e constituir o seu Conselho Consultivo.

Art. 4º - Fica autorizada a contratação, para esta unidade de conservação, observada as normas legais, de um gerente e três guarda-parques, para desenvolvimento dessas funções.

Art. 5º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio da Liberdade, em Belo Horizonte, aos 5 de novembro de 2004; 216º da Inconfidência Mineira.

Aécio Neves - Governador do Estado

Disponível em:

<https://www.almg.gov.br/consulte/legislacao/completa/completa.html?tipo=DEC&numero=43909&comp=&ano=2004>