MEMORIAL DESCRITIVO

Imóvel: PARQUE NACIONAL PAU BRASIL Comarca: PORTO SEGURO

Detentor / Proprietário: INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇAO DA BIODIVERSIDADE ICMBio

Município(s): PORTO SEGURO Estado: BAHIA U.F: BA

Matrícula(s): CPF/CNPJ: 08.829.974/0016-70

Área (ha): 19.027,2218 Perímetro (m): 93.268,99

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice D6N-M-0505, de coordenadas N 8.184.069,84 e E 465.061,11; deste segue pela linha seca confrontando com AFRANIO ANDRADE FILHO MAT. 7.490, com os seguintes azimutes e distâncias: 113 º28 '28" e 582,83m até o vértice D6N-M-0531, de coordenadas N 8.183.837,67 e E 465.595,71; 113°42'35" e 245,87m até o vértice D6N-M-0504, de coordenadas N 8.183.738,81 e E 465.820,83; 113 38'25" e 359,67m até o vértice D6N-M-0503, de coordenadas N 8.183.594,58 e E 466.150,31; com azimute 162°36'09" e distância 64,17m até o vértice D6N-M-0502, de coordenadas N 8.183.533,35 e E 466.169,50; deste seque pela linha seca confrontando com VERACEL CELULOSE S.A. CNPJ: 40.551.996/0001-48, com os seguintes azimutes e distâncias: 163°03'44" e 208,74m até o vértice BF9-M-3742, de coordenadas N 8.183.333,66 e E 466.230,31; 114°34'14" e 391,41m até o vértice BF9-M-3693, de coordenadas N 8.183.170,91 e E 466.586,28; 173°42'58" e 373,23m até o vértice BF9-M-3605, de coordenadas N 8.182.799,91 e E 466.627,13; 121°31'15" e 582,10m até o vértice BF9-M-3607, de coordenadas N 8.182.495,58 e E 467.123,34; 208°16'55" e 55,08m até o vértice BF9-M-3692, de coordenadas N 8.182.447,08 e E 467.097,24; com azimute 121 °34'35" e distância 223,77m até o vértice BF9-M-3708, de coordenadas N 8.182.329,90 e E 467.287,89; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LINHARES II MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 88 °05'34" e 717,11m até o vértice D9Y-M-W112, de coordenadas N 8.182.353,77 e E 468.004,60; com azimute 80°20'36" e distância 831,49m até o vértice D9Y-M-W176, de coordenadas N 8.182.493,24 e E 468.824,31; deste segue pelo RIO JURACEMA confrontando com RIO JURACEMA, com os seguintes azimutes e distâncias: 89 º00'42" e 305,94m até o vértice D9Y-P-5435, de coordenadas N 8.182.498,52 e E 469.130,20; 108°51'41" e 228,87m até o vértice D9Y-P-5436, de coordenadas N 8.182.424,53 e E 469.346,78; 142°23'42" e 219,01m até o vértice D9Y-P-5437, de coordenadas N 8.182.251,02 e E 469.480,43; 112 °28'16" e 298,22m até o vértice D9Y-P-5438, de coordenadas N 8.182.137,03 e E 469.756,01; 91 °33'25" e 410,58m até o vértice D9Y-P-5439, de coordenadas N 8.182.125,88 e E 470.166,43; 101°00'33" e 275,92m até o vértice D9Y-P-5440, de coordenadas N 8.182.073,19 e E 470.437,27; 110°52'51" e 312,86m até o vértice D9Y-P-5441, de coordenadas N 8.181.961,67 e E 470.729,58; 129°46'58" e 273,33m até o vértice D9Y-P-5442, de coordenadas N 8.181.786,77 e E 470.939,63; 149°29'53" e 317,57m até o vértice D9Y-P-5443, de coordenadas N 8.181.513,16 e E 471.100,82; 87°07'57" e 333,85m até o vértice D9Y-P-5444, de coordenadas N 8.181.529,86 e E 471.434,25; 86 °20'08" e 232,75m até o vértice D9Y-P-5445, de coordenadas N 8.181.544,73 e E 471.666,53; 112°52'09" e 254,91m até o vértice D9Y-P-5446, de coordenadas N 8.181.445,67 e E 471.901,40; 134°17'28" e 338,27m até o vértice D9Y-P-5447, de coordenadas N 8.181.209,45 e E 472.143,53; 121 °33'16" e 275,17m até o vértice D9Y-P-5448, de coordenadas N 8.181.065,45 e E 472.378,02; com azimute 124°09'53" e distância 123,61m até o vértice D9Y-M-W181, de coordenadas N 8.180.996,04 e E 472.480,29; deste segue pela linha seca confrontando com SANTA MARGON MARIM MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 167°25'19" e 165.91m até o vértice D9Y-M-W180, de coordenadas N 8.180.834.11 e E 472.516,42; 157°48'29" e 508,89m até o vértice D9Y-M-W184, de coordenadas N 8.180.362,91 e E 472.708,63; 108°44'25" e 981,65m até o vértice D9Y-M-W185, de coordenadas N 8.180.047,53 e E 473.638,24; com azimute 18 °34'50" e distância 195,04m até o vértice D9Y-M-W200. de coordenadas N 8.180.232,40 e E 473.700,38; deste segue pela linha seca confrontando com MARIA ALSINEIA MARIN MAT. 31.451, com os seguintes azimutes e distâncias: 18°25'42" e 695,34m até o vértice D9Y-M-W177, de coordenadas N 8.180.892,08 e E 473.920,20; com azimute 108°27'23" e distância 365,86m até o vértice D9Y-M-W122, de coordenadas N 8.180.776,25 e E 474.267,24; deste segue pela linha seca confrontando com SANTA MARGON MARIM MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 171 °56'29" e 655,57m até o vértice D9Y-M-W151, de coordenadas N 8.180.127,16 e E 474.359,14; com azimute 130 °09'55" e distância 810,28m até o vértice D9Y-M-W152, de coordenadas N 8.179.604,53 e E 474.978,35; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOA VISTA MAT. 18.459, com os seguintes azimutes e distâncias: 120 26'01" e 863,93m até o vértice D9Y-M-W153, de coordenadas N 8.179.166,91 e E 475.723,24; com azimute 192°00'01" e distância 231,56m até o vértice D9Y-M-W154, de coordenadas N 8.178.940,41 e E 475.675,09; deste segue pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 89°47'46" e 422,46m até o vértice D9Y-P-5449, de coordenadas N 8.178.941,92 e E 476.097,55; 94°53'39" e 354,33m até o vértice D9Y-P-5450, de coordenadas N 8.178.911,68 e E 476.450,59; 116°50'36" e 355,17m até o vértice D9Y-P-5451, de coordenadas N 8.178.751,31 e E 476.767,48; 133°43'16" e 381,07m até o vértice D9Y-P-5452, de coordenadas N 8.178.487,93 e E 477.042,88; 81 °07'06" e 353,76m até o vértice D9Y-P-5453, de coordenadas N 8.178.542,55 e E 477.392,40; 83 °01'39" e 342,03m até o vértice D9Y-P-5454, de coordenadas N 8.178.584,07 e E 477.731,90; com azimute 70°10'16" e distância 290,19m até o vértice D9Y-M-W155, de coordenadas N 8.178.682,51 e E 478.004,89; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOA VISTA MAT. 9.349, com os seguintes azimutes e distâncias: 353°50'08" e 227,29m até o vértice D9Y-M-W156, de coordenadas N 8.178.908,48 e E 477.980,48; 79 °08'58" e 9,12m até o vértice D9Y-M-W182, de coordenadas N 8.178.910,20 e E 477.989,44; com azimute 30°44'51" e distância 795,57m até o vértice D9Y-M-W183, de coordenadas N 8.179.593,94 e E 478.396,19; deste segue pela linha seca confrontando com ANTONIO MONTEIRO MAT. 3.263, com os seguintes azimutes e distâncias: 31°17'12" e 367,06m até o vértice D9Y-M-W157, de coordenadas N 8.179.907,62 e E 478.586,81; com azimute 3°25'43" e distância 380,56m até o vértice D9Y-M-W158, de coordenadas N 8.180.287,49 e E 478.609,57; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PANORAMA II NUM. ORDEM: 9.979 C/2 - POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 98°01'54" e 571,72m até o vértice D9Y-M-W159, de coordenadas N 8.180.207,61 e E 479.175,68; 129°27'55" e 154,11m até o vértice D9Y-P-5518, de coordenadas N 8.180.109,66 e E 479.294,66; com azimute 119°24'05" e distância 149,97m até o vértice D9Y-M-W160, de coordenadas N 8.180.036,03 e E 479.425,31; deste seque pela linha seca confrontando com GILVAN NOVAES DOS SANTOS MAT. 30.436; com azimute 73°49'15" e distância 342,56m até o vértice D9Y-M-W161, de coordenadas N 8.180.131,48 e E 479.754,30; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA CRUZ MAT 18.477; com azimute 63°51'49" e distância 638,28m até o vértice D6N-M-6134, de coordenadas N 8.180.412,65 e E 480.327,32; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA POUSO ALEGRE II CCIR: 950.157.636.401-8, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°08'11" e 32,88m até o vértice D6N-M-6133, de coordenadas N 8.180.395,16 e E 480.355,16; 94°29'21" e 285,38m até o vértice D6N-M-6132, de coordenadas N 8.180.372,83 e E 480.639,67; 162°33'33" e 193.68m até o vértice D6N-M-6131, de coordenadas N 8.180.188,05 e E 480.697,72; com azimute 59 °34'36" e distância 609,27m até o vértice D6N-M-6130, de coordenadas N 8.180.496,57 e E 481.223,10; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LUSITANIA MAT. 4.058, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°58'58" e 275,81m até o vértice D9Y-M-W163, de coordenadas N 8.180.267,96 e E 481.377,40; 133°36'55" e 207,35m até o vértice D9Y-M-W172, de coordenadas N 8.180.124,93 e E 481.527,52; 84°19'32" e 471,73m até o vértice D9Y-M-W147, de coordenadas N 8.180.171,57 e E 481.996,93; 357 °25'31" e 834,39m até o vértice D9Y-M-W109, de coordenadas N 8.181.005,11 e E 481.959,45; 112°22'58" e 70,44m até o vértice D9Y-M-W162, de coordenadas N 8.180.978,29 e E 482.024,58; 339°56'50" e 193,43m até o vértice D9Y-M-W171, de coordenadas N 8.181.159,99 e E 481.958,26; com azimute 91 °24'20" e distância 260,64m até o vértice D9Y-M-W164, de coordenadas N 8.181.153,60 e E 482.218,82; deste segue pela linha seca confrontando com EDIVALDO SIMOES DE ANDRADE CCIR: 266.060.049.310-5; com azimute 129°14'17" e distância 23,96m até o vértice D9Y-M-W195, de coordenadas N 8.181.138,44 e E 482.237,38; deste segue pela linha seca confrontando com LUIS CARLOS DA FONSECA MOURA VERADO CCIR: 950.084.232.629-5; com azimute 112°59'50" e distância 264,77m até o vértice D9Y-M-W165, de coordenadas N 8.181.035,00 e E 482.481,10; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA FE MAT. 13.333, com os seguintes azimutes e distâncias: 227°13'26" e 318,46m até o vértice D9Y-M-W166, de coordenadas N 8.180.818,72 e E 482.247,35; com azimute 96°14'07" e distância 165,53m até o vértice D9Y-M-W196, de coordenadas N 8.180.800,74 e E 482.411,90; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA MUCUGE MAT. 5.259; com azimute 93°27'13" e distância

746,17m até o vértice D9Y-M-W169, de coordenadas N 8.180.755,79 e E 483.156,71; deste segue pela linha seca confrontando com SITIO PROJETO VALE VERDE MAT. 26.448; com azimute 112°51'18" e distância 358,17m até o vértice C2F-M-0071, de coordenadas N 8.180.616,68 e E 483.486,76; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PORTO SEGURO MAT. 76.366, com os seguintes azimutes e distâncias: 175 º02 '11" e 868,47m até o vértice C2F-P-0033, de coordenadas N 8.179.751,46 e E 483.561,90; 183 36'21" e 16,89m até o vértice C2F-M-0072, de coordenadas N 8.179.734,61 e E 483.560,84; com azimute 199 25'13" e distância 339,83m até o vértice D9Y-M-W168, de coordenadas N 8.179.414,11 e E 483.447,84; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 26.743, com os seguintes azimutes e distâncias: 276°00'02" e 406,93m até o vértice D9Y-M-W167, de coordenadas N 8.179.456,65 e E 483.043,14; 215°03'49" e 486,29m até o vértice D9Y-M-W145, de coordenadas N 8.179.058,62 e E 482.763,77; 188°11'05" e 281,81m até o vértice D9Y-M-W144, de coordenadas N 8.178.779,68 e E 482.723,65; com azimute 217°11'07" e distância 212,18m até o vértice D9Y-M-W192, de coordenadas N 8.178.610,64 e E 482.595,41; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 26.816, com os sequintes azimutes e distâncias: 217°54'19" e 470,78m até o vértice D9Y-M-W143, de coordenadas N 8.178.239,18 e E 482.306,18; com azimute 196 °03'55" e distância 301,96m até o vértice D9Y-M-W142, de coordenadas N 8.177.949,02 e E 482.222.62; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA OLHOS D'AGUA MAT. 26.745, com os seguintes azimutes e distâncias: 242 °07'26" e 750,03m até o vértice D9Y-M-W150, de coordenadas N 8.177.598,33 e E 481.559,62; 138°18'22" e 181,03m até o vértice D9Y-P-5455, de coordenadas N 8.177.463,16 e E 481.680,03; 199°51'32" e 107,71m até o vértice D9Y-P-5456, de coordenadas N 8.177.361,86 e E 481.643,44; 170 °09'23" e 246,18m até o vértice D9Y-P-5457, de coordenadas N 8.177.119,30 e E 481.685,53; com azimute 135°10'49" e distância 345,58m até o vértice D9Y-V-0383, de coordenadas N 8.176.874,17 e E 481.929,12; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOM VIVER MAT. 30.585; com azimute 169°20'54" e distância 1.247,32m até o vértice D9Y-M-W194, de coordenadas N 8.175.648,34 e E 482.159,67; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BELA VISTA MAT. 30.588, com os seguintes azimutes e distâncias: 212°44'36" e 588,69m até o vértice D9Y-M-W174, de coordenadas N 8.175.153,19 e E 481.841,25; com azimute 74°57'08" e distância 264,30m até o vértice D9Y-P-5458, de coordenadas N 8.175.221,81 e E 482.096,49; deste seque pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 127°23'22" e 238,80m até o vértice D9Y-P-5459, de coordenadas N 8.175.076,80 e E 482.286,22; 124°54'40" e 247,29m até o vértice D9Y-P-5460, de coordenadas N 8.174.935,27 e E 482.489,01; 87°11'05" e 213,29m até o vértice D9Y-V-0384, de coordenadas N 8.174.945,75 e E 482.702,04; 143°17'37" e 246,70m até o vértice D9Y-V-0385, de coordenadas N 8.174.747,97 e E 482.849,49; 118°14'36" e 228,85m até o vértice D9Y-V-0386, de coordenadas N 8.174.639,67 e E 483.051.09: 135°45'10" e 234.70m até o vértice D9Y-P-5461, de coordenadas N 8.174.471.55 e E 483.214,86; 129°07'07" e 285.29m até o vértice D9Y-V-0387, de coordenadas N 8.174.291,55 e E 483.436,20; com azimute 128 00'14" e distância 114,54m até o vértice D9Y-V-0388, de coordenadas N 8.174.221,03 e E 483.526,45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA CONCEIÇAO MAT. 30.587, com os seguintes azimutes e distâncias: 218 °50'32" e 267,44m até o vértice D9Y-M-W173, de coordenadas N 8.174.012,73 e E 483.358,71; com azimute 138°47'25" e distância 215,00m até o vértice D9Y-M-W141, de coordenadas N 8.173.850,98 e E 483.500,36; deste segue pela RODOVIA BA 001 confrontando com RODOVIA BA 001, com os seguintes azimutes e distâncias: 188°19'12" e 153,89m até o vértice D9Y-P-5462, de coordenadas N 8.173.698,71 e E 483.478,09; 169°27'15" e 164,38m até o vértice D9Y-P-5463, de coordenadas N 8.173.537,11 e E 483.508,18; com azimute 132°43'25" e distância 544,13m até o vértice AL3-M-2157, de coordenadas N 8.173.167,94 e E 483.907,91; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA RIO DO BRASIL CCIR: 326.054.018.376-0, com os seguintes azimutes e distâncias: 188 °03'32" e 550,97m até o vértice AL3-M-2156, de coordenadas N 8.172.622,41 e E 483.830,67; com azimute 188°56'48" e distância 58,35m até o vértice AL3-M-2155, de coordenadas N 8.172.564,77 e E 483.821,59; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA QUINTA HELENA DA BARRA MAT. 7.802; com azimute 174 °42'32" e distância 882,30m até o vértice D9Y-M-W125, de coordenadas N 8.171.686,23 e E 483.902,95; deste segue pelo RIO SAO JOAO DE MINAS confrontando com RIO SAO JOAO DE MINAS, com os seguintes azimutes e distâncias: 292°27'10" e 254,51m até o vértice D9Y-P-5464, de coordenadas N 8.171.783,43 e E 483.667,73; 277°44'50" e 184,87m até o vértice D9Y-P-5465, de coordenadas N 8.171.808.35 e E 483.484.56; com azimute 277°12'59" e distância 342,80m até o vértice D9Y-M-W197, de coordenadas N 8.171.851,42 e E 483.144,47; deste

seque pela linha seca confrontando com FAZENDA VALE DO IPE MAT. 7.706, com os sequintes azimutes e distâncias: 315°31'03" e 208,23m até o vértice D9Y-V-0389, de coordenadas N 8.171.999,98 e E 482.998,57; 233 °02'09" e 911,85m até o vértice D9Y-M-W123, de coordenadas N 8.171.451,68 e E 482.269,99; 269°14'46" e 261,60m até o vértice D9Y-P-5466, de coordenadas N 8.171.448,23 e E 482.008,41; 289°23'10" e 51,05m até o vértice D9Y-P-5467, de coordenadas N 8.171.465,18 e E 481.960,26; 322°10'53" e 346,23m até o vértice D9Y-P-5468, de coordenadas N 8.171.738,69 e E 481.747,96; 318°40'48" e 301,58m até o vértice D9Y-P-5469, de coordenadas N 8.171.965,19 e E 481.548,84; 303 °23'15" e 247,11m até o vértice D9Y-P-5470, de coordenadas N 8.172.101,17 e E 481.342,51; 278°42'07" e 385,65m até o vértice D9Y-P-5471, de coordenadas N 8.172.159,52 e E 480.961,30; 292°51'40" e 274,99m até o vértice D9Y-P-5472, de coordenadas N 8.172.266,36 e E 480.707,90; com azimute 293 °00'41" e distância 278,55m até o vértice D9Y-M-W120, de coordenadas N 8.172.375,25 e E 480.451,52; deste segue pela linha seca confrontando com JOSE ALVES DA SILVA POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°00'57" e 544,88m até o vértice D9Y-M-W119, de coordenadas N 8.172.918,06 e E 480.404,18; com azimute 276°56'04" e distância 807,77m até o vértice D9Y-M-W118, de coordenadas N 8.173.015,59 e E 479.602,32; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA PROVISAO MAT. 26.630, com os seguintes azimutes e distâncias: 19°46'04" e 164,38m até o vértice C2F-M-3743, de coordenadas N 8.173.170,28 e E 479.657.92: 267°29'36" e 157.26m até o vértice D9Y-P-5473. de coordenadas N 8.173.163.40 e E 479.500,81; 307 °01'07" e 168,85m até o vértice D9Y-P-5474, de coordenadas N 8.173.265,07 e E 479.365,99; 293°40'45" e 287,22m até o vértice D9Y-P-5475, de coordenadas N 8.173.380,42 e E 479.102,95; 310°10'57" e 184,78m até o vértice D9Y-P-5476, de coordenadas N 8.173.499,64 e E 478.961,78; 294°37'06" e 328,50m até o vértice C2F-M-3742, de coordenadas N 8.173.636,49 e E 478.663,14; 189°48'42" e 201,92m até o vértice C2F-M-3741, de coordenadas N 8.173.437,52 e E 478.628,73; 190°12'34" e 326,21m até o vértice C2F-M-3740, de coordenadas N 8.173.116,47 e E 478.570,91; 190°37'41" e 356,33m até o vértice C2F-M-3739, de coordenadas N 8.172.766,26 e E 478.505,19; 193 °30'41" e 29,25m até o vértice C2F-M-3738, de coordenadas N 8.172.737,82 e E 478.498,36; 112°02'50" e 265,74m até o vértice C2F-M-3737, de coordenadas N 8.172.638,07 e E 478.744,66; 111 39 44 e 853,30m até o vértice C2F-M-3736, de coordenadas N 8.172.323,09 e E 479.537,69; com azimute 201 °02'18" e distância 321,74m até o vértice D9Y-M-W199, de coordenadas N 8.172.022,79 e E 479.422,19; deste segue pela linha seca confrontando com GERALDO VIEIRA DA COSTA MAT. 26.827, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°56'12" e 140,68m até o vértice C2F-M-3735, de coordenadas N 8.171.891,40 e E 479.371,92; 200°23'46" e 643,66m até o vértice C2F-M-3734, de coordenadas N 8.171.288,09 e E 479.147,60; 200 °54'41" e 422,42m até o vértice C2F-M-3733, de coordenadas N 8.170.893,50 e E 478.996,82; 201 °23'56" e 401,13m até o vértice C2F-M-3732, de coordenadas N 8.170.520,02 e E 478.850,46; com azimute 289 °01'45" e distância 290,15m até o vértice C2F-M-3731, de coordenadas N 8.170.614,62 e E 478.576,17; deste seque pela linha seca confrontando com ESTANCIA TRANCOSO MAT. 30.928, com os sequintes azimutes e distâncias: 290 °04'01" e 1.418,71m até o vértice C2F-M-3730, de coordenadas N 8.171.101,41 e E 477.243,59; 290 °22'40" e 855,60m até o vértice C2F-M-3729, de coordenadas N 8.171.399,34 e E 476.441,53; com azimute 203°23'21" e distância 511,59m até o vértice C2F-M-3728, de coordenadas N 8.170.929,79 e E 476.238,45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PARAISO MAT. 18.604; com azimute 299°26'23" e distância 349,61m até o vértice C2F-M-3727, de coordenadas N 8.171.101,63 e E 475.933,98; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA MONTE ALEGRE MAT. 21.915, com os seguintes azimutes e distâncias: 301°23'18" e 260,31m até o vértice C2F-M-3726, de coordenadas N 8.171.237,21 e E 475.711,77; 246°13'18" e 130,54m até o vértice C2F-M-3725, de coordenadas N 8.171.184,57 e E 475.592,31; 245°28'35" e 192,64m até o vértice C2F-M-3724, de coordenadas N 8.171.104,62 e E 475.417,05; 290°28'02" e 522,91m até o vértice C2F-M-3723, de coordenadas N 8.171.287,46 e E 474.927,15; 290 °21'17" e 405,47m até o vértice C2F-M-3722, de coordenadas N 8.171.428,50 e E 474.547,00; 253°11'46" e 202,63m até o vértice C2F-M-3721, de coordenadas N 8.171.369,92 e E 474.353,02; 303°25'12" e 508,75m até o vértice C2F-M-3720, de coordenadas N 8.171.650,12 e E 473.928,39; 290°20'05" e 316,61m até o vértice C2F-M-3719, de coordenadas N 8.171.760,15 e E 473.631,51; 191°47'40" e 340,39m até o vértice D9Y-M-W117, de coordenadas N 8.171.426,95 e E 473.561,93; 103 °24'32" e 188,09m até o vértice D9Y-P-5519, de coordenadas N 8.171.383,33 e E 473.744,89; com azimute 112°28'48" e distância 260,34m até o vértice D9Y-M-W116, de coordenadas N 8.171.283,79 e E 473.985.45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA COROA VERMELHA POSSE; com azimute 189°28'54" e distância 1.414,18m até o vértice D04-M-3550, de

coordenadas N 8.169.888,93 e E 473.752,49; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA COROA VERMELHA CCIR: 326.054.018.953-9, com os seguintes azimutes e distâncias: 188°30'50" e 1.153,27m até o vértice D9Y-M-W115, de coordenadas N 8.168.748,36 e E 473.581,74; com azimute 186°18'55" e distância 665,48m até o vértice D9Y-M-W188, de coordenadas N 8.168.086,92 e E 473.508,54; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DOIS IRMAOS MAT. 31.525, com os seguintes azimutes e distâncias: 186°14'44" e 345,14m até o vértice D9Y-M-W189, de coordenadas N 8.167.743,83 e E 473.470,99; 138 35'30" e 115,37m até o vértice D04-M-4051, de coordenadas N 8.167.657,30 e E 473.547,30; 176°06'41" e 101,85m até o vértice D04-M-4050, de coordenadas N 8.167.555,69 e E 473.554,20; com azimute 157°41'03" e distância 60,24m até o vértice D04-M-3529, de coordenadas N 8.167.499,96 e E 473.577,08; deste segue pela linha seca confrontando com JOAQUIM ALVES DE OLIVEIRA MAT. 2.840, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°37'29" e 50,81m até o vértice D04-M-4029, de coordenadas N 8.167.452,41 e E 473.559,18; 206°20'24" e 29,86m até o vértice D04-M-4028, de coordenadas N 8.167.425,66 e E 473.545,93; 199°27'51" e 75,20m até o vértice D04-M-4027, de coordenadas N 8.167.354,76 e E 473.520,88; 201 °00'31" e 28,56m até o vértice D04-M-4026, de coordenadas N 8.167.328,09 e E 473.510,64; 197°20'37" e 55,60m até o vértice D04-M-4025, de coordenadas N 8.167.275,02 e E 473.494,06; 199°41'45" e 66.12m até o vértice D04-M-4024, de coordenadas N 8.167.212,78 e E 473.471,78; 184°58'50" e 15,45m até o vértice D04-M-4023, de coordenadas N 8.167.197,39 e E 473.470,44; com azimute 190°19'19" e distância 789,48m até o vértice D9Y-M-W114, de coordenadas N 8.166.420,69 e E 473.328,98; deste segue pela ESTRADA DE ACESSO confrontando com ESTRADA DE ACESSO, com os seguintes azimutes e distâncias: 283 °41'23" e 113,32m até o vértice D9Y-M-W113, de coordenadas N 8.166.447,51 e E 473.218,88; 299 °28'03" e 293,73m até o vértice D9Y-P-5477, de coordenadas N 8.166.592,00 e E 472.963,15; 304°37'52" e 539,73m até o vértice D9Y-P-5478, de coordenadas N 8.166.898,73 e E 472.519,04; 313 36'23" e 108,32m até o vértice D9Y-M-W146, de coordenadas N 8.166.973,43 e E 472.440,61; 291°01'38" e 126,38m até o vértice D9Y-P-5479, de coordenadas N 8.167.018,78 e E 472.322,64; 281°54'19" e 267,03m até o vértice D9Y-P-5480, de coordenadas N 8.167.073,87 e E 472.061,36; 299 °44'00" e 106,93m até o vértice D9Y-P-5481, de coordenadas N 8.167.126,90 e E 471.968,51; 280°58'15" e 162,38m até o vértice D9Y-P-5482, de coordenadas N 8.167.157,81 e E 471.809,09; 289°44'59" e 179,57m até o vértice D9Y-P-5483, de coordenadas N 8.167.218,48 e E 471.640,09; 302°01'22" e 118,15m até o vértice D9Y-P-5484, de coordenadas N 8.167.281,13 e E 471.539,92; com azimute 307°19'33" e distância 203,57m até o vértice D9Y-M-W148, de coordenadas N 8.167.404,57 e E 471.378,04; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA NOSSA SENHORA APARECIDA MAT. 25.955, com os seguintes azimutes e distâncias: 0°47'07" e 945,09m até o vértice D9Y-M-W111, de coordenadas N 8.168.349,57 e E 471.391,00; com azimute 297°49'48" e distância 479,22m até o vértice D9Y-M-W110, de coordenadas N 8.168.573,29 e E 470.967,21; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DA'AS MAT. 28.462, com os seguintes azimutes e distâncias: 323°40'06" e 96,94m até o vértice D9Y-M-W191, de coordenadas N 8.168.651,39 e E 470.909,77; 21 °09'24" e 644,49m até o vértice D9Y-M-W108, de coordenadas N 8.169.252,44 e E 471.142,38; 303 °04'22" e 378,79m até o vértice D9Y-P-5485, de coordenadas N 8.169.459,15 e E 470.824,96; 323°17'29" e 186,71m até o vértice D9Y-P-5486, de coordenadas N 8.169.608,83 e E 470.713,36; 353°40'08" e 220,80m até o vértice D9Y-P-5487, de coordenadas N 8.169.828,28 e E 470.689,01; 312°20'06" e 327,63m até o vértice D9Y-P-5488, de coordenadas N 8.170.048,93 e E 470.446,82; 298°26'09" e 377,21m até o vértice D9Y-P-5489, de coordenadas N 8.170.228,55 e E 470.115,12; 295 °04'39" e 533,13m até o vértice D9Y-P-5490, de coordenadas N 8.170.454,51 e E 469.632,24; 292°16'07" e 265,73m até o vértice D9Y-P-5491, de coordenadas N 8.170.555,21 e E 469.386,33; 332°46'09" e 217,73m até o vértice D9Y-M-W140, de coordenadas N 8.170.748,81 e E 469.286,70; 236 °09'51" e 555,01m até o vértice D9Y-M-W139, de coordenadas N 8.170.439,77 e E 468.825,69; 290 °37'23" e 200,93m até o vértice D9Y-M-W107, de coordenadas N 8.170.510,54 e E 468.637,63; 301 °38'32" e 377,87m até o vértice D9Y-M-W138, de coordenadas N 8.170.708,78 e E 468.315,94; com azimute 337°25'01" e distância 95,01m até o vértice D6N-M-0830, de coordenadas N 8.170.796,50 e E 468.279,45; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS NUM. ORDEM: 6.684 C/2 - POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 333°59'16" e 147,10m até o vértice D6N-M-0828, de coordenadas N 8.170.928,70 e E 468.214,94; 297 °42'02" e 547,24m até o vértice D6N-M-0827, de coordenadas N 8.171.183,08 e E 467.730,42; 265°57'51" e 597,58m até o vértice D6N-M-0826, de coordenadas N 8.171.141,03 e E 467.134,32; 313°55'53" e 142,22m até o vértice D6N-M-0825, de coordenadas N 8.171.239,70 e E 467.031,90; 359 °45'42" e 341,75m até o vértice D6N-M-0824, de coordenadas N 8.171.581,45 e E 467.030,48; 300°45'18" e 247,78m até o vértice D6N-M-0823, de coordenadas N 8.171.708,15 e E 466.817,55; com azimute 236°38'28" e distância 425,06m até o vértice D6N-M-0822, de coordenadas N 8.171.474,42 e E 466.462,52; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS MAT. 23.655, com os seguintes azimutes e distâncias: 285°23'48" e 356,33m até o vértice D6N-M-0821, de coordenadas N 8.171.569,02 e E 466.118,97; 28°51'28" e 175,80m até o vértice D6N-M-0820, de coordenadas N 8.171.722,99 e E 466.203,82; 62°59'46" e 398,32m até o vértice D6N-M-0819, de coordenadas N 8.171.903,85 e E 466.558,72; 323°45'05" e 195,57m até o vértice D6N-M-0818, de coordenadas N 8.172.061,57 e E 466.443,08; 357 °59'21" e 503,83m até o vértice D6N-M-0817, de coordenadas N 8.172.565,09 e E 466.425,40; 60°41'13" e 40,30m até o vértice D6N-M-0816, de coordenadas N 8.172.584,82 e E 466.460,54; 339°46'30" e 730,21m até o vértice D6N-M-0815, de coordenadas N 8.173.270,01 e E 466.208,10; 305°57'21" e 551,10m até o vértice D6N-M-0814, de coordenadas N 8.173.593,59 e E 465.762,00; 292°51'05" e 1.237,38m até o vértice D6N-M-0813, de coordenadas N 8.174.074,12 e E 464.621,74; com azimute 231°23'46" e distância 236,57m até o vértice D6N-M-0812, de coordenadas N 8.173.926,52 e E 464.436,87; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS MAT. 1.459; com azimute 232°32'17" e distância 245,17m até o vértice D9Y-M-W137, de coordenadas N 8.173.777,40 e E 464.242,26; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LEMBRANÇA MAT. 30.537, com os seguintes azimutes e distâncias: 358 °05'47" e 1.576,90m até o vértice B0Z-M-0501, de coordenadas N 8.175.353,42 e E 464.189,88; 293°32'09" e 278,14m até o vértice D9Y-P-5492, de coordenadas N 8.175.464,49 e E 463.934,88; 288°18'24" e 356,70m até o vértice D9Y-P-5493, de coordenadas N 8.175.576,53 e E 463.596,23; 285°18'53" e 234,14m até o vértice D9Y-P-5494, de coordenadas N 8.175.638,37 e E 463.370,40; 270°18'29" e 147,20m até o vértice D9Y-P-5495, de coordenadas N 8.175.639,16 e E 463.223,21; 276 °25 '52" e 227,64m até o vértice D9Y-P-5496, de coordenadas N 8.175.664,66 e E 462.997,00; 316°31'45" e 131,88m até o vértice D9Y-P-5497, de coordenadas N 8.175.760,37 e E 462.906,26; 348 36'14" e 221,54m até o vértice D9Y-P-5498, de coordenadas N 8.175.977,54 e E 462.862,49; 261°15'01" e 49,40m até o vértice D9Y-P-5499, de coordenadas N 8.175.970,03 e E 462.813,66; 285°39'41" e 101,63m até o vértice D9Y-P-5500, de coordenadas N 8.175.997,46 e E 462.715,81; 302°57'01" e 114,95m até o vértice D9Y-P-5501, de coordenadas N 8.176.059,99 e E 462.619.34; 328°14'21" e 161,65m até o vértice D9Y-P-5502, de coordenadas N 8.176.197,43 e E 462.534,26; 267°40'31" e 202,86m até o vértice D9Y-P-5503, de coordenadas N 8.176.189,20 e E 462.331,57; 257 °06'21" e 87,63m até o vértice D9Y-P-5504, de coordenadas N 8.176.169,65 e E 462.246,15; com azimute 304°55'00" e distância 188,73m até o vértice D9Y-M-W121, de coordenadas N 8.176.277,68 e E 462.091,39; deste segue pela linha seca confrontando com VERACEL CELULOSE S.A. CNPJ: 40.551.996/0001-48, com os seguintes azimutes e distâncias: 67°16'16" e 664,31m até o vértice D9Y-M-W136, de coordenadas N 8.176.534.35 e E 462.704.12; 317°14'05" e 1.276,91m até o vértice D9Y-M-W135, de coordenadas N 8.177.471,78 e E 461.837,10; 51 °29'28" e 305,17m até o vértice D9Y-M-W134, de coordenadas N 8.177.661,79 e E 462.075,90; 89 38'26" e 789,11m até o vértice D9Y-M-W133, de coordenadas N 8.177.666,74 e E 462.864,99; 52 05 56" e 384,86m até o vértice D9Y-P-5505, de coordenadas N 8.177.903,16 e E 463.168,68; 31 °06'36" e 117,74m até o vértice D9Y-M-W132, de coordenadas N 8.178.003,97 e E 463.229,51; 63°46'35" e 781,83m até o vértice D9Y-M-W131, de coordenadas N 8.178.349,44 e E 463.930,88; 25°59'20" e 274,19m até o vértice D9Y-P-5506, de coordenadas N 8.178.595,90 e E 464.051,02; 41 °24'08" e 160,55m até o vértice D9Y-M-W130, de coordenadas N 8.178.716,33 e E 464.157,20; 63°16'48" e 287,09m até o vértice D9Y-P-5507, de coordenadas N 8.178.845,41 e E 464.413,63; 45°49'10" e 197,17m até o vértice D9Y-M-W129, de coordenadas N 8.178.982,82 e E 464.555,03; com azimute 45°29'57" e distância 355,63m até o vértice D9Y-M-W193, de coordenadas N 8.179.232,09 e E 464.808,68; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BONAPARTE MAT. 19.032, com os seguintes azimutes e distâncias: 64°21'44" e 289,30m até o vértice D9Y-M-W128, de coordenadas N 8.179.357,26 e E 465.069,50; 74 36'48" e 124,18m até o vértice D9Y-M-W126, de coordenadas N 8.179.390,21 e E 465.189,22; com azimute 25°50'59" e distância 1.202,77m até o vértice D9Y-M-W127, de coordenadas N 8.180.472,63 e E 465.713,65; deste segue pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 292 °56'28" e 319,37m até o vértice D9Y-P-5508, de coordenadas N 8.180.597,12 e E 465.419,54; 247 °O8'52" e 171,21m até o vértice D9Y-P-5509, de coordenadas N 8.180.530,63 e E 465.261,76; 273°07'54" e 230,98m até o vértice D9Y-P-5510, de coordenadas N 8.180.543,25 e E 465.031,13; 309°33'27" e 271,83m até o vértice D9Y-P-5511, de coordenadas N 8.180.716,37 e E 464.821,55; 290 °08'45" e 128,10m até o vértice D9Y-P-5512, de coordenadas N 8.180.760,48 e E 464.701,29; 307°50'08" e 228,67m até o vértice D9Y-P-5513, de coordenadas N 8.180.900,75 e E 464.520,69; 298 °07'53" e 252,13m até o vértice D9Y-P-5514, de coordenadas N 8.181.019,63 e E 464.298,35; 249°11'24" e 230,53m até o vértice D9Y-P-5515, de coordenadas N 8.180.937,73 e E 464.082,86; 251°47'04" e 289,39m até o vértice D9Y-P-5516, de coordenadas N 8.180.847,27 e E 463.807,98; 261°20'29" e 163,43m até o vértice D9Y-P-5517, de coordenadas N 8.180.822,67 e E 463.646,41; com azimute 271 °32'02" e distância 266,57m até o vértice D9Y-M-W106, de coordenadas N 8.180.829,80 e E 463.379,94; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 2.942; com azimute 33°19'05" e distância 394,31m até o vértice D9Y-M-W105, de coordenadas N 8.181.159,30 e E 463.596,53; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA NOVO HORIZONTE MAT. 4.286; com azimute 32°48'21" e distância 1.274,70m até o vértice D9Y-M-W104, de coordenadas N 8.182.230,70 e E 464.287,16; deste segue pela ESTRADA DE ACESSO confrontando com ESTRADA DE ACESSO; com azimute 31 °22'38" e distância 23,73m até o vértice D9Y-M-W103, de coordenadas N 8.182.250,96 e E 464.299,52; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA IRMAOS RAMOS MAT. 31.540, com os seguintes azimutes e distâncias: 30°30'30" e 934,26m até o vértice D9Y-M-W102, de coordenadas N 8.183.055,88 e E 464.773,81; 300 08'35" e 192,94m até o vértice D9Y-M-W101, de coordenadas N 8.183.152,77 e E 464.606,96; com azimute 336°56'30" e distância 453,97m até o vértice D6N-M-0510, de coordenadas N 8.183.570,47 e E 464.429,16; deste segue pela linha seca confrontando com AFRANIO ANDRADE FILHO MAT. 7.490, com os seguintes azimutes e distâncias: 343 °38'31" e 18,79m até o vértice D6N-M-0509, de coordenadas N 8.183.588,49 e E 464.423,87; 353°14'06" e 84,01m até o vértice D6N-M-0508, de coordenadas N 8.183.671,92 e E 464.413,97; 354°54'49" e 222,27m até o vértice D6N-M-0507, de coordenadas N 8.183.893,32 e E 464.394,27; 75°10'11" e 290,10m até o vértice D6N-M-0506, de coordenadas N 8.183.967,57 e E 464.674,71; 75°10'30" e 399,71m até o vértice D6N-M-0505, de coordenadas N 8.183.967,57 e E 464.674,71 ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa da RBMC de Teixeira de Freitas - BA, BATF, de coordenadas E 421.110,700 e N 8.058.906,266, e RBMC de Vitória da Conquista - BA, BAVC, de coordenadas E 306.067,834 e N 8.353.243,043, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 39° WGr, tendo como o Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM.

PORTO SEGURO - BA, 29 de abril de 2013

RICARDO DE ARAUJO ENGENHEIRO AGRONOMO, CREA: 103031D/MG Código de Credenciamento junto ao INCRA: D9Y

ART: BA2013.219710

MEMORIAL DESCRITIVO

Imóvel: PARQUE NACIONAL PAU BRASIL Comarca: PORTO SEGURO

Detentor / Proprietário: INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇAO DA BIODIVERSIDADE ICMBio

Município(s): PORTO SEGURO Estado: BAHIA U.F: BA

Matrícula(s): CPF/CNPJ: 08.829.974/0016-70

Área (ha): 19.027,2218 Perímetro (m): 93.268,99

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice D6N-M-0505, de coordenadas N 8.184.069,84 e E 465.061,11; deste segue pela linha seca confrontando com AFRANIO ANDRADE FILHO MAT. 7.490, com os seguintes azimutes e distâncias: 113 º28 '28" e 582,83m até o vértice D6N-M-0531, de coordenadas N 8.183.837,67 e E 465.595,71; 113°42'35" e 245,87m até o vértice D6N-M-0504, de coordenadas N 8.183.738,81 e E 465.820,83; 113 38'25" e 359,67m até o vértice D6N-M-0503, de coordenadas N 8.183.594,58 e E 466.150,31; com azimute 162°36'09" e distância 64,17m até o vértice D6N-M-0502, de coordenadas N 8.183.533,35 e E 466.169,50; deste seque pela linha seca confrontando com VERACEL CELULOSE S.A. CNPJ: 40.551.996/0001-48, com os seguintes azimutes e distâncias: 163°03'44" e 208,74m até o vértice BF9-M-3742, de coordenadas N 8.183.333,66 e E 466.230,31; 114°34'14" e 391,41m até o vértice BF9-M-3693, de coordenadas N 8.183.170,91 e E 466.586,28; 173°42'58" e 373,23m até o vértice BF9-M-3605, de coordenadas N 8.182.799,91 e E 466.627,13; 121°31'15" e 582,10m até o vértice BF9-M-3607, de coordenadas N 8.182.495,58 e E 467.123,34; 208°16'55" e 55,08m até o vértice BF9-M-3692, de coordenadas N 8.182.447,08 e E 467.097,24; com azimute 121 °34'35" e distância 223,77m até o vértice BF9-M-3708, de coordenadas N 8.182.329,90 e E 467.287,89; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LINHARES II MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 88 °05'34" e 717,11m até o vértice D9Y-M-W112, de coordenadas N 8.182.353,77 e E 468.004,60; com azimute 80°20'36" e distância 831,49m até o vértice D9Y-M-W176, de coordenadas N 8.182.493,24 e E 468.824,31; deste segue pelo RIO JURACEMA confrontando com RIO JURACEMA, com os seguintes azimutes e distâncias: 89 º00'42" e 305,94m até o vértice D9Y-P-5435, de coordenadas N 8.182.498,52 e E 469.130,20; 108°51'41" e 228,87m até o vértice D9Y-P-5436, de coordenadas N 8.182.424,53 e E 469.346,78; 142°23'42" e 219,01m até o vértice D9Y-P-5437, de coordenadas N 8.182.251,02 e E 469.480,43; 112 °28'16" e 298,22m até o vértice D9Y-P-5438, de coordenadas N 8.182.137,03 e E 469.756,01; 91 °33'25" e 410,58m até o vértice D9Y-P-5439, de coordenadas N 8.182.125,88 e E 470.166,43; 101°00'33" e 275,92m até o vértice D9Y-P-5440, de coordenadas N 8.182.073,19 e E 470.437,27; 110°52'51" e 312,86m até o vértice D9Y-P-5441, de coordenadas N 8.181.961,67 e E 470.729,58; 129°46'58" e 273,33m até o vértice D9Y-P-5442, de coordenadas N 8.181.786,77 e E 470.939,63; 149°29'53" e 317,57m até o vértice D9Y-P-5443, de coordenadas N 8.181.513,16 e E 471.100,82; 87°07'57" e 333,85m até o vértice D9Y-P-5444, de coordenadas N 8.181.529,86 e E 471.434,25; 86 °20'08" e 232,75m até o vértice D9Y-P-5445, de coordenadas N 8.181.544,73 e E 471.666,53; 112°52'09" e 254,91m até o vértice D9Y-P-5446, de coordenadas N 8.181.445,67 e E 471.901,40; 134°17'28" e 338,27m até o vértice D9Y-P-5447, de coordenadas N 8.181.209,45 e E 472.143,53; 121 °33'16" e 275,17m até o vértice D9Y-P-5448, de coordenadas N 8.181.065,45 e E 472.378,02; com azimute 124°09'53" e distância 123,61m até o vértice D9Y-M-W181, de coordenadas N 8.180.996,04 e E 472.480,29; deste segue pela linha seca confrontando com SANTA MARGON MARIM MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 167°25'19" e 165.91m até o vértice D9Y-M-W180, de coordenadas N 8.180.834.11 e E 472.516,42; 157°48'29" e 508,89m até o vértice D9Y-M-W184, de coordenadas N 8.180.362,91 e E 472.708,63; 108°44'25" e 981,65m até o vértice D9Y-M-W185, de coordenadas N 8.180.047,53 e E 473.638,24; com azimute 18 °34'50" e distância 195,04m até o vértice D9Y-M-W200. de coordenadas N 8.180.232,40 e E 473.700,38; deste segue pela linha seca confrontando com MARIA ALSINEIA MARIN MAT. 31.451, com os seguintes azimutes e distâncias: 18°25'42" e 695,34m até o vértice D9Y-M-W177, de coordenadas N 8.180.892,08 e E 473.920,20; com azimute 108°27'23" e distância 365,86m até o vértice D9Y-M-W122, de coordenadas N 8.180.776,25 e E 474.267,24; deste segue pela linha seca confrontando com SANTA MARGON MARIM MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 171 °56'29" e 655,57m até o vértice D9Y-M-W151, de coordenadas N 8.180.127,16 e E 474.359,14; com azimute 130 °09'55" e distância 810,28m até o vértice D9Y-M-W152, de coordenadas N 8.179.604,53 e E 474.978,35; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOA VISTA MAT. 18.459, com os seguintes azimutes e distâncias: 120 26'01" e 863,93m até o vértice D9Y-M-W153, de coordenadas N 8.179.166,91 e E 475.723,24; com azimute 192°00'01" e distância 231,56m até o vértice D9Y-M-W154, de coordenadas N 8.178.940,41 e E 475.675,09; deste segue pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 89°47'46" e 422,46m até o vértice D9Y-P-5449, de coordenadas N 8.178.941,92 e E 476.097,55; 94°53'39" e 354,33m até o vértice D9Y-P-5450, de coordenadas N 8.178.911,68 e E 476.450,59; 116°50'36" e 355,17m até o vértice D9Y-P-5451, de coordenadas N 8.178.751,31 e E 476.767,48; 133°43'16" e 381,07m até o vértice D9Y-P-5452, de coordenadas N 8.178.487,93 e E 477.042,88; 81 °07'06" e 353,76m até o vértice D9Y-P-5453, de coordenadas N 8.178.542,55 e E 477.392,40; 83 °01'39" e 342,03m até o vértice D9Y-P-5454, de coordenadas N 8.178.584,07 e E 477.731,90; com azimute 70°10'16" e distância 290,19m até o vértice D9Y-M-W155, de coordenadas N 8.178.682,51 e E 478.004,89; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOA VISTA MAT. 9.349, com os seguintes azimutes e distâncias: 353°50'08" e 227,29m até o vértice D9Y-M-W156, de coordenadas N 8.178.908,48 e E 477.980,48; 79 °08'58" e 9,12m até o vértice D9Y-M-W182, de coordenadas N 8.178.910,20 e E 477.989,44; com azimute 30°44'51" e distância 795,57m até o vértice D9Y-M-W183, de coordenadas N 8.179.593,94 e E 478.396,19; deste segue pela linha seca confrontando com ANTONIO MONTEIRO MAT. 3.263, com os seguintes azimutes e distâncias: 31°17'12" e 367,06m até o vértice D9Y-M-W157, de coordenadas N 8.179.907,62 e E 478.586,81; com azimute 3°25'43" e distância 380,56m até o vértice D9Y-M-W158, de coordenadas N 8.180.287,49 e E 478.609,57; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PANORAMA II NUM. ORDEM: 9.979 C/2 - POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 98°01'54" e 571,72m até o vértice D9Y-M-W159, de coordenadas N 8.180.207,61 e E 479.175,68; 129°27'55" e 154,11m até o vértice D9Y-P-5518, de coordenadas N 8.180.109,66 e E 479.294,66; com azimute 119°24'05" e distância 149,97m até o vértice D9Y-M-W160, de coordenadas N 8.180.036,03 e E 479.425,31; deste seque pela linha seca confrontando com GILVAN NOVAES DOS SANTOS MAT. 30.436; com azimute 73°49'15" e distância 342,56m até o vértice D9Y-M-W161, de coordenadas N 8.180.131,48 e E 479.754,30; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA CRUZ MAT 18.477; com azimute 63°51'49" e distância 638,28m até o vértice D6N-M-6134, de coordenadas N 8.180.412,65 e E 480.327,32; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA POUSO ALEGRE II CCIR: 950.157.636.401-8, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°08'11" e 32,88m até o vértice D6N-M-6133, de coordenadas N 8.180.395,16 e E 480.355,16; 94°29'21" e 285,38m até o vértice D6N-M-6132, de coordenadas N 8.180.372,83 e E 480.639,67; 162°33'33" e 193.68m até o vértice D6N-M-6131, de coordenadas N 8.180.188,05 e E 480.697,72; com azimute 59 °34'36" e distância 609,27m até o vértice D6N-M-6130, de coordenadas N 8.180.496,57 e E 481.223,10; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LUSITANIA MAT. 4.058, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°58'58" e 275,81m até o vértice D9Y-M-W163, de coordenadas N 8.180.267,96 e E 481.377,40; 133°36'55" e 207,35m até o vértice D9Y-M-W172, de coordenadas N 8.180.124,93 e E 481.527,52; 84°19'32" e 471,73m até o vértice D9Y-M-W147, de coordenadas N 8.180.171,57 e E 481.996,93; 357 °25'31" e 834,39m até o vértice D9Y-M-W109, de coordenadas N 8.181.005,11 e E 481.959,45; 112°22'58" e 70,44m até o vértice D9Y-M-W162, de coordenadas N 8.180.978,29 e E 482.024,58; 339°56'50" e 193,43m até o vértice D9Y-M-W171, de coordenadas N 8.181.159,99 e E 481.958,26; com azimute 91 °24'20" e distância 260,64m até o vértice D9Y-M-W164, de coordenadas N 8.181.153,60 e E 482.218,82; deste segue pela linha seca confrontando com EDIVALDO SIMOES DE ANDRADE CCIR: 266.060.049.310-5; com azimute 129°14'17" e distância 23,96m até o vértice D9Y-M-W195, de coordenadas N 8.181.138,44 e E 482.237,38; deste segue pela linha seca confrontando com LUIS CARLOS DA FONSECA MOURA VERADO CCIR: 950.084.232.629-5; com azimute 112°59'50" e distância 264,77m até o vértice D9Y-M-W165, de coordenadas N 8.181.035,00 e E 482.481,10; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA FE MAT. 13.333, com os seguintes azimutes e distâncias: 227°13'26" e 318,46m até o vértice D9Y-M-W166, de coordenadas N 8.180.818,72 e E 482.247,35; com azimute 96°14'07" e distância 165,53m até o vértice D9Y-M-W196, de coordenadas N 8.180.800,74 e E 482.411,90; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA MUCUGE MAT. 5.259; com azimute 93°27'13" e distância

746,17m até o vértice D9Y-M-W169, de coordenadas N 8.180.755,79 e E 483.156,71; deste segue pela linha seca confrontando com SITIO PROJETO VALE VERDE MAT. 26.448; com azimute 112°51'18" e distância 358,17m até o vértice C2F-M-0071, de coordenadas N 8.180.616,68 e E 483.486,76; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PORTO SEGURO MAT. 76.366, com os seguintes azimutes e distâncias: 175 º02 '11" e 868,47m até o vértice C2F-P-0033, de coordenadas N 8.179.751,46 e E 483.561,90; 183 36'21" e 16,89m até o vértice C2F-M-0072, de coordenadas N 8.179.734,61 e E 483.560,84; com azimute 199 25'13" e distância 339,83m até o vértice D9Y-M-W168, de coordenadas N 8.179.414,11 e E 483.447,84; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 26.743, com os seguintes azimutes e distâncias: 276°00'02" e 406,93m até o vértice D9Y-M-W167, de coordenadas N 8.179.456,65 e E 483.043,14; 215°03'49" e 486,29m até o vértice D9Y-M-W145, de coordenadas N 8.179.058,62 e E 482.763,77; 188°11'05" e 281,81m até o vértice D9Y-M-W144, de coordenadas N 8.178.779,68 e E 482.723,65; com azimute 217°11'07" e distância 212,18m até o vértice D9Y-M-W192, de coordenadas N 8.178.610,64 e E 482.595,41; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 26.816, com os sequintes azimutes e distâncias: 217°54'19" e 470,78m até o vértice D9Y-M-W143, de coordenadas N 8.178.239,18 e E 482.306,18; com azimute 196 °03'55" e distância 301,96m até o vértice D9Y-M-W142, de coordenadas N 8.177.949,02 e E 482.222.62; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA OLHOS D'AGUA MAT. 26.745, com os seguintes azimutes e distâncias: 242 °07'26" e 750,03m até o vértice D9Y-M-W150, de coordenadas N 8.177.598,33 e E 481.559,62; 138°18'22" e 181,03m até o vértice D9Y-P-5455, de coordenadas N 8.177.463,16 e E 481.680,03; 199°51'32" e 107,71m até o vértice D9Y-P-5456, de coordenadas N 8.177.361,86 e E 481.643,44; 170 °09'23" e 246,18m até o vértice D9Y-P-5457, de coordenadas N 8.177.119,30 e E 481.685,53; com azimute 135°10'49" e distância 345,58m até o vértice D9Y-V-0383, de coordenadas N 8.176.874,17 e E 481.929,12; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOM VIVER MAT. 30.585; com azimute 169°20'54" e distância 1.247,32m até o vértice D9Y-M-W194, de coordenadas N 8.175.648,34 e E 482.159,67; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BELA VISTA MAT. 30.588, com os seguintes azimutes e distâncias: 212°44'36" e 588,69m até o vértice D9Y-M-W174, de coordenadas N 8.175.153,19 e E 481.841,25; com azimute 74°57'08" e distância 264,30m até o vértice D9Y-P-5458, de coordenadas N 8.175.221,81 e E 482.096,49; deste seque pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 127°23'22" e 238,80m até o vértice D9Y-P-5459, de coordenadas N 8.175.076,80 e E 482.286,22; 124°54'40" e 247,29m até o vértice D9Y-P-5460, de coordenadas N 8.174.935,27 e E 482.489,01; 87°11'05" e 213,29m até o vértice D9Y-V-0384, de coordenadas N 8.174.945,75 e E 482.702,04; 143°17'37" e 246,70m até o vértice D9Y-V-0385, de coordenadas N 8.174.747,97 e E 482.849,49; 118°14'36" e 228,85m até o vértice D9Y-V-0386, de coordenadas N 8.174.639,67 e E 483.051,09: 135°45'10" e 234,70m até o vértice D9Y-P-5461, de coordenadas N 8.174.471,55 e E 483.214,86; 129°07'07" e 285.29m até o vértice D9Y-V-0387, de coordenadas N 8.174.291,55 e E 483.436,20; com azimute 128 00'14" e distância 114,54m até o vértice D9Y-V-0388, de coordenadas N 8.174.221,03 e E 483.526,45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA CONCEIÇAO MAT. 30.587, com os seguintes azimutes e distâncias: 218 °50'32" e 267,44m até o vértice D9Y-M-W173, de coordenadas N 8.174.012,73 e E 483.358,71; com azimute 138°47'25" e distância 215,00m até o vértice D9Y-M-W141, de coordenadas N 8.173.850,98 e E 483.500,36; deste segue pela RODOVIA BA 001 confrontando com RODOVIA BA 001, com os seguintes azimutes e distâncias: 188°19'12" e 153,89m até o vértice D9Y-P-5462, de coordenadas N 8.173.698,71 e E 483.478,09; 169°27'15" e 164,38m até o vértice D9Y-P-5463, de coordenadas N 8.173.537,11 e E 483.508,18; com azimute 132°43'25" e distância 544,13m até o vértice AL3-M-2157, de coordenadas N 8.173.167,94 e E 483.907,91; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA RIO DO BRASIL CCIR: 326.054.018.376-0, com os seguintes azimutes e distâncias: 188 °03'32" e 550,97m até o vértice AL3-M-2156, de coordenadas N 8.172.622,41 e E 483.830,67; com azimute 188°56'48" e distância 58,35m até o vértice AL3-M-2155, de coordenadas N 8.172.564,77 e E 483.821,59; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA QUINTA HELENA DA BARRA MAT. 7.802; com azimute 174 °42'32" e distância 882,30m até o vértice D9Y-M-W125, de coordenadas N 8.171.686,23 e E 483.902,95; deste segue pelo RIO SAO JOAO DE MINAS confrontando com RIO SAO JOAO DE MINAS, com os seguintes azimutes e distâncias: 292°27'10" e 254,51m até o vértice D9Y-P-5464, de coordenadas N 8.171.783,43 e E 483.667,73; 277°44'50" e 184,87m até o vértice D9Y-P-5465, de coordenadas N 8.171.808.35 e E 483.484.56; com azimute 277°12'59" e distância 342,80m até o vértice D9Y-M-W197, de coordenadas N 8.171.851,42 e E 483.144,47; deste

seque pela linha seca confrontando com FAZENDA VALE DO IPE MAT. 7.706, com os sequintes azimutes e distâncias: 315°31'03" e 208,23m até o vértice D9Y-V-0389, de coordenadas N 8.171.999,98 e E 482.998,57; 233 °02'09" e 911,85m até o vértice D9Y-M-W123, de coordenadas N 8.171.451,68 e E 482.269,99; 269°14'46" e 261,60m até o vértice D9Y-P-5466, de coordenadas N 8.171.448,23 e E 482.008,41; 289°23'10" e 51,05m até o vértice D9Y-P-5467, de coordenadas N 8.171.465,18 e E 481.960,26; 322°10'53" e 346,23m até o vértice D9Y-P-5468, de coordenadas N 8.171.738,69 e E 481.747,96; 318°40'48" e 301,58m até o vértice D9Y-P-5469, de coordenadas N 8.171.965,19 e E 481.548,84; 303 °23'15" e 247,11m até o vértice D9Y-P-5470, de coordenadas N 8.172.101,17 e E 481.342,51; 278°42'07" e 385,65m até o vértice D9Y-P-5471, de coordenadas N 8.172.159,52 e E 480.961,30; 292°51'40" e 274,99m até o vértice D9Y-P-5472, de coordenadas N 8.172.266,36 e E 480.707,90; com azimute 293 °00'41" e distância 278,55m até o vértice D9Y-M-W120, de coordenadas N 8.172.375,25 e E 480.451,52; deste segue pela linha seca confrontando com JOSE ALVES DA SILVA POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°00'57" e 544,88m até o vértice D9Y-M-W119, de coordenadas N 8.172.918,06 e E 480.404,18; com azimute 276°56'04" e distância 807,77m até o vértice D9Y-M-W118, de coordenadas N 8.173.015,59 e E 479.602,32; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA PROVISAO MAT. 26.630, com os seguintes azimutes e distâncias: 19°46'04" e 164,38m até o vértice C2F-M-3743, de coordenadas N 8.173.170,28 e E 479.657.92: 267°29'36" e 157.26m até o vértice D9Y-P-5473. de coordenadas N 8.173.163.40 e E 479.500,81; 307 °01'07" e 168,85m até o vértice D9Y-P-5474, de coordenadas N 8.173.265,07 e E 479.365,99; 293°40'45" e 287,22m até o vértice D9Y-P-5475, de coordenadas N 8.173.380,42 e E 479.102,95; 310°10'57" e 184,78m até o vértice D9Y-P-5476, de coordenadas N 8.173.499,64 e E 478.961,78; 294°37'06" e 328,50m até o vértice C2F-M-3742, de coordenadas N 8.173.636,49 e E 478.663,14; 189°48'42" e 201,92m até o vértice C2F-M-3741, de coordenadas N 8.173.437,52 e E 478.628,73; 190°12'34" e 326,21m até o vértice C2F-M-3740, de coordenadas N 8.173.116,47 e E 478.570,91; 190°37'41" e 356,33m até o vértice C2F-M-3739, de coordenadas N 8.172.766,26 e E 478.505,19; 193 °30'41" e 29,25m até o vértice C2F-M-3738, de coordenadas N 8.172.737,82 e E 478.498,36; 112°02'50" e 265,74m até o vértice C2F-M-3737, de coordenadas N 8.172.638,07 e E 478.744,66; 111 39 44" e 853,30m até o vértice C2F-M-3736, de coordenadas N 8.172.323,09 e E 479.537,69; com azimute 201 °02'18" e distância 321,74m até o vértice D9Y-M-W199, de coordenadas N 8.172.022,79 e E 479.422,19; deste segue pela linha seca confrontando com GERALDO VIEIRA DA COSTA MAT. 26.827, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°56'12" e 140,68m até o vértice C2F-M-3735, de coordenadas N 8.171.891,40 e E 479.371,92; 200°23'46" e 643,66m até o vértice C2F-M-3734, de coordenadas N 8.171.288,09 e E 479.147,60; 200 °54'41" e 422,42m até o vértice C2F-M-3733, de coordenadas N 8.170.893,50 e E 478.996,82; 201 °23'56" e 401,13m até o vértice C2F-M-3732, de coordenadas N 8.170.520,02 e E 478.850,46; com azimute 289 °01'45" e distância 290,15m até o vértice C2F-M-3731, de coordenadas N 8.170.614,62 e E 478.576,17; deste seque pela linha seca confrontando com ESTANCIA TRANCOSO MAT. 30.928, com os sequintes azimutes e distâncias: 290 °04'01" e 1.418,71m até o vértice C2F-M-3730, de coordenadas N 8.171.101,41 e E 477.243,59; 290 °22'40" e 855,60m até o vértice C2F-M-3729, de coordenadas N 8.171.399,34 e E 476.441,53; com azimute 203°23'21" e distância 511,59m até o vértice C2F-M-3728, de coordenadas N 8.170.929,79 e E 476.238,45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PARAISO MAT. 18.604; com azimute 299°26'23" e distância 349,61m até o vértice C2F-M-3727, de coordenadas N 8.171.101,63 e E 475.933,98; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA MONTE ALEGRE MAT. 21.915, com os seguintes azimutes e distâncias: 301°23'18" e 260,31m até o vértice C2F-M-3726, de coordenadas N 8.171.237,21 e E 475.711,77; 246°13'18" e 130,54m até o vértice C2F-M-3725, de coordenadas N 8.171.184,57 e E 475.592,31; 245°28'35" e 192,64m até o vértice C2F-M-3724, de coordenadas N 8.171.104,62 e E 475.417,05; 290°28'02" e 522,91m até o vértice C2F-M-3723, de coordenadas N 8.171.287,46 e E 474.927,15; 290 °21'17" e 405,47m até o vértice C2F-M-3722, de coordenadas N 8.171.428,50 e E 474.547,00; 253°11'46" e 202,63m até o vértice C2F-M-3721, de coordenadas N 8.171.369,92 e E 474.353,02; 303°25'12" e 508,75m até o vértice C2F-M-3720, de coordenadas N 8.171.650,12 e E 473.928,39; 290°20'05" e 316,61m até o vértice C2F-M-3719, de coordenadas N 8.171.760,15 e E 473.631,51; 191°47'40" e 340,39m até o vértice D9Y-M-W117, de coordenadas N 8.171.426,95 e E 473.561,93; 103 °24'32" e 188,09m até o vértice D9Y-P-5519, de coordenadas N 8.171.383,33 e E 473.744,89; com azimute 112°28'48" e distância 260,34m até o vértice D9Y-M-W116, de coordenadas N 8.171.283,79 e E 473.985.45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA COROA VERMELHA POSSE; com azimute 189°28'54" e distância 1.414,18m até o vértice D04-M-3550, de

coordenadas N 8.169.888,93 e E 473.752,49; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA COROA VERMELHA CCIR: 326.054.018.953-9, com os seguintes azimutes e distâncias: 188°30'50" e 1.153,27m até o vértice D9Y-M-W115, de coordenadas N 8.168.748,36 e E 473.581,74; com azimute 186°18'55" e distância 665,48m até o vértice D9Y-M-W188, de coordenadas N 8.168.086,92 e E 473.508,54; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DOIS IRMAOS MAT. 31.525, com os seguintes azimutes e distâncias: 186°14'44" e 345,14m até o vértice D9Y-M-W189, de coordenadas N 8.167.743,83 e E 473.470,99; 138 35'30" e 115,37m até o vértice D04-M-4051, de coordenadas N 8.167.657,30 e E 473.547,30; 176°06'41" e 101,85m até o vértice D04-M-4050, de coordenadas N 8.167.555,69 e E 473.554,20; com azimute 157°41'03" e distância 60,24m até o vértice D04-M-3529, de coordenadas N 8.167.499,96 e E 473.577,08; deste segue pela linha seca confrontando com JOAQUIM ALVES DE OLIVEIRA MAT. 2.840, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°37'29" e 50,81m até o vértice D04-M-4029, de coordenadas N 8.167.452,41 e E 473.559,18; 206°20'24" e 29,86m até o vértice D04-M-4028, de coordenadas N 8.167.425,66 e E 473.545,93; 199°27'51" e 75,20m até o vértice D04-M-4027, de coordenadas N 8.167.354,76 e E 473.520,88; 201 °00'31" e 28,56m até o vértice D04-M-4026, de coordenadas N 8.167.328,09 e E 473.510,64; 197°20'37" e 55,60m até o vértice D04-M-4025, de coordenadas N 8.167.275,02 e E 473.494,06; 199°41'45" e 66.12m até o vértice D04-M-4024, de coordenadas N 8.167.212,78 e E 473.471,78; 184 °58'50" e 15,45m até o vértice D04-M-4023, de coordenadas N 8.167.197,39 e E 473.470,44; com azimute 190°19'19" e distância 789,48m até o vértice D9Y-M-W114, de coordenadas N 8.166.420,69 e E 473.328,98; deste segue pela ESTRADA DE ACESSO confrontando com ESTRADA DE ACESSO, com os seguintes azimutes e distâncias: 283 °41'23" e 113,32m até o vértice D9Y-M-W113, de coordenadas N 8.166.447,51 e E 473.218,88; 299 °28'03" e 293,73m até o vértice D9Y-P-5477, de coordenadas N 8.166.592,00 e E 472.963,15; 304°37'52" e 539,73m até o vértice D9Y-P-5478, de coordenadas N 8.166.898,73 e E 472.519,04; 313 36'23" e 108,32m até o vértice D9Y-M-W146, de coordenadas N 8.166.973,43 e E 472.440,61; 291°01'38" e 126,38m até o vértice D9Y-P-5479, de coordenadas N 8.167.018,78 e E 472.322,64; 281°54'19" e 267,03m até o vértice D9Y-P-5480, de coordenadas N 8.167.073,87 e E 472.061,36; 299 °44'00" e 106,93m até o vértice D9Y-P-5481, de coordenadas N 8.167.126,90 e E 471.968,51; 280°58'15" e 162,38m até o vértice D9Y-P-5482, de coordenadas N 8.167.157,81 e E 471.809,09; 289°44'59" e 179,57m até o vértice D9Y-P-5483, de coordenadas N 8.167.218,48 e E 471.640,09; 302°01'22" e 118,15m até o vértice D9Y-P-5484, de coordenadas N 8.167.281,13 e E 471.539,92; com azimute 307°19'33" e distância 203,57m até o vértice D9Y-M-W148, de coordenadas N 8.167.404,57 e E 471.378,04; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA NOSSA SENHORA APARECIDA MAT. 25.955, com os seguintes azimutes e distâncias: 0°47'07" e 945,09m até o vértice D9Y-M-W111, de coordenadas N 8.168.349,57 e E 471.391,00; com azimute 297°49'48" e distância 479,22m até o vértice D9Y-M-W110, de coordenadas N 8.168.573,29 e E 470.967,21; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DA'AS MAT. 28.462, com os seguintes azimutes e distâncias: 323°40'06" e 96,94m até o vértice D9Y-M-W191, de coordenadas N 8.168.651,39 e E 470.909,77; 21 °09'24" e 644,49m até o vértice D9Y-M-W108, de coordenadas N 8.169.252,44 e E 471.142,38; 303 °04'22" e 378,79m até o vértice D9Y-P-5485, de coordenadas N 8.169.459,15 e E 470.824,96; 323°17'29" e 186,71m até o vértice D9Y-P-5486, de coordenadas N 8.169.608,83 e E 470.713,36; 353°40'08" e 220,80m até o vértice D9Y-P-5487, de coordenadas N 8.169.828,28 e E 470.689,01; 312°20'06" e 327,63m até o vértice D9Y-P-5488, de coordenadas N 8.170.048,93 e E 470.446,82; 298°26'09" e 377,21m até o vértice D9Y-P-5489, de coordenadas N 8.170.228,55 e E 470.115,12; 295 °04'39" e 533,13m até o vértice D9Y-P-5490, de coordenadas N 8.170.454,51 e E 469.632,24; 292°16'07" e 265,73m até o vértice D9Y-P-5491, de coordenadas N 8.170.555,21 e E 469.386,33; 332°46'09" e 217,73m até o vértice D9Y-M-W140, de coordenadas N 8.170.748,81 e E 469.286,70; 236 °09'51" e 555,01m até o vértice D9Y-M-W139, de coordenadas N 8.170.439,77 e E 468.825,69; 290 °37'23" e 200,93m até o vértice D9Y-M-W107, de coordenadas N 8.170.510,54 e E 468.637,63; 301 °38'32" e 377,87m até o vértice D9Y-M-W138, de coordenadas N 8.170.708,78 e E 468.315,94; com azimute 337°25'01" e distância 95,01m até o vértice D6N-M-0830, de coordenadas N 8.170.796,50 e E 468.279,45; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS NUM. ORDEM: 6.684 C/2 - POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 333°59'16" e 147,10m até o vértice D6N-M-0828, de coordenadas N 8.170.928,70 e E 468.214,94; 297 °42'02" e 547,24m até o vértice D6N-M-0827, de coordenadas N 8.171.183,08 e E 467.730,42; 265°57'51" e 597,58m até o vértice D6N-M-0826, de coordenadas N 8.171.141,03 e E 467.134,32; 313°55'53" e 142,22m até o vértice D6N-M-0825, de coordenadas N 8.171.239,70 e E 467.031,90; 359 °45'42" e 341,75m até o vértice D6N-M-0824, de coordenadas N 8.171.581,45 e E 467.030,48; 300°45'18" e 247,78m até o vértice D6N-M-0823, de coordenadas N 8.171.708,15 e E 466.817,55; com azimute 236°38'28" e distância 425,06m até o vértice D6N-M-0822, de coordenadas N 8.171.474,42 e E 466.462,52; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS MAT. 23.655, com os seguintes azimutes e distâncias: 285°23'48" e 356,33m até o vértice D6N-M-0821, de coordenadas N 8.171.569,02 e E 466.118,97; 28°51'28" e 175,80m até o vértice D6N-M-0820, de coordenadas N 8.171.722,99 e E 466.203,82; 62°59'46" e 398,32m até o vértice D6N-M-0819, de coordenadas N 8.171.903,85 e E 466.558,72; 323°45'05" e 195,57m até o vértice D6N-M-0818, de coordenadas N 8.172.061,57 e E 466.443,08; 357 °59'21" e 503,83m até o vértice D6N-M-0817, de coordenadas N 8.172.565,09 e E 466.425,40; 60 °41'13" e 40,30m até o vértice D6N-M-0816, de coordenadas N 8.172.584,82 e E 466.460,54; 339°46'30" e 730,21m até o vértice D6N-M-0815, de coordenadas N 8.173.270,01 e E 466.208,10; 305°57'21" e 551,10m até o vértice D6N-M-0814, de coordenadas N 8.173.593,59 e E 465.762,00; 292°51'05" e 1.237,38m até o vértice D6N-M-0813, de coordenadas N 8.174.074,12 e E 464.621,74; com azimute 231°23'46" e distância 236,57m até o vértice D6N-M-0812, de coordenadas N 8.173.926,52 e E 464.436,87; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS MAT. 1.459; com azimute 232°32'17" e distância 245,17m até o vértice D9Y-M-W137, de coordenadas N 8.173.777,40 e E 464.242,26; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LEMBRANÇA MAT. 30.537, com os seguintes azimutes e distâncias: 358 °05'47" e 1.576,90m até o vértice B0Z-M-0501, de coordenadas N 8.175.353,42 e E 464.189,88; 293°32'09" e 278,14m até o vértice D9Y-P-5492, de coordenadas N 8.175.464,49 e E 463.934,88; 288°18'24" e 356,70m até o vértice D9Y-P-5493, de coordenadas N 8.175.576,53 e E 463.596,23; 285°18'53" e 234,14m até o vértice D9Y-P-5494, de coordenadas N 8.175.638,37 e E 463.370,40; 270°18'29" e 147,20m até o vértice D9Y-P-5495, de coordenadas N 8.175.639,16 e E 463.223,21; 276 °25 '52" e 227,64m até o vértice D9Y-P-5496, de coordenadas N 8.175.664,66 e E 462.997,00; 316°31'45" e 131,88m até o vértice D9Y-P-5497, de coordenadas N 8.175.760,37 e E 462.906,26; 348 36'14" e 221,54m até o vértice D9Y-P-5498, de coordenadas N 8.175.977,54 e E 462.862,49; 261°15'01" e 49,40m até o vértice D9Y-P-5499, de coordenadas N 8.175.970,03 e E 462.813,66; 285°39'41" e 101,63m até o vértice D9Y-P-5500, de coordenadas N 8.175.997,46 e E 462.715,81; 302°57'01" e 114,95m até o vértice D9Y-P-5501, de coordenadas N 8.176.059,99 e E 462.619.34; 328°14'21" e 161,65m até o vértice D9Y-P-5502, de coordenadas N 8.176.197,43 e E 462.534,26; 267°40'31" e 202,86m até o vértice D9Y-P-5503, de coordenadas N 8.176.189,20 e E 462.331,57; 257 °06'21" e 87,63m até o vértice D9Y-P-5504, de coordenadas N 8.176.169,65 e E 462.246,15; com azimute 304°55'00" e distância 188,73m até o vértice D9Y-M-W121, de coordenadas N 8.176.277,68 e E 462.091,39; deste segue pela linha seca confrontando com VERACEL CELULOSE S.A. CNPJ: 40.551.996/0001-48, com os seguintes azimutes e distâncias: 67°16'16" e 664,31m até o vértice D9Y-M-W136, de coordenadas N 8.176.534.35 e E 462.704.12; 317°14'05" e 1.276,91m até o vértice D9Y-M-W135, de coordenadas N 8.177.471,78 e E 461.837,10; 51 °29'28" e 305,17m até o vértice D9Y-M-W134, de coordenadas N 8.177.661,79 e E 462.075,90; 89 38'26" e 789,11m até o vértice D9Y-M-W133, de coordenadas N 8.177.666,74 e E 462.864,99; 52 05 56" e 384,86m até o vértice D9Y-P-5505, de coordenadas N 8.177.903,16 e E 463.168,68; 31 °06'36" e 117,74m até o vértice D9Y-M-W132, de coordenadas N 8.178.003,97 e E 463.229,51; 63°46'35" e 781,83m até o vértice D9Y-M-W131, de coordenadas N 8.178.349,44 e E 463.930,88; 25°59'20" e 274,19m até o vértice D9Y-P-5506, de coordenadas N 8.178.595,90 e E 464.051,02; 41 °24'08" e 160,55m até o vértice D9Y-M-W130, de coordenadas N 8.178.716,33 e E 464.157,20; 63°16'48" e 287,09m até o vértice D9Y-P-5507, de coordenadas N 8.178.845,41 e E 464.413,63; 45°49'10" e 197,17m até o vértice D9Y-M-W129, de coordenadas N 8.178.982,82 e E 464.555,03; com azimute 45°29'57" e distância 355,63m até o vértice D9Y-M-W193, de coordenadas N 8.179.232,09 e E 464.808,68; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BONAPARTE MAT. 19.032, com os seguintes azimutes e distâncias: 64°21'44" e 289,30m até o vértice D9Y-M-W128, de coordenadas N 8.179.357,26 e E 465.069,50; 74 36'48" e 124,18m até o vértice D9Y-M-W126, de coordenadas N 8.179.390,21 e E 465.189,22; com azimute 25°50'59" e distância 1.202,77m até o vértice D9Y-M-W127, de coordenadas N 8.180.472,63 e E 465.713,65; deste segue pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 292 °56'28" e 319,37m até o vértice D9Y-P-5508, de coordenadas N 8.180.597,12 e E 465.419,54; 247 °O8'52" e 171,21m até o vértice D9Y-P-5509, de coordenadas N 8.180.530,63 e E 465.261,76; 273°07'54" e 230,98m até o vértice D9Y-P-5510, de coordenadas N 8.180.543,25 e E 465.031,13; 309°33'27" e 271,83m até o vértice D9Y-P-5511, de coordenadas N 8.180.716,37 e E 464.821,55; 290 °08'45" e 128,10m até o vértice D9Y-P-5512, de coordenadas N 8.180.760,48 e E 464.701,29; 307°50'08" e 228,67m até o vértice D9Y-P-5513, de coordenadas N 8.180.900,75 e E 464.520,69; 298 °07'53" e 252,13m até o vértice D9Y-P-5514, de coordenadas N 8.181.019,63 e E 464.298,35; 249°11'24" e 230,53m até o vértice D9Y-P-5515, de coordenadas N 8.180.937,73 e E 464.082,86; 251°47'04" e 289,39m até o vértice D9Y-P-5516, de coordenadas N 8.180.847,27 e E 463.807,98; 261°20'29" e 163,43m até o vértice D9Y-P-5517, de coordenadas N 8.180.822,67 e E 463.646,41; com azimute 271 °32'02" e distância 266,57m até o vértice D9Y-M-W106, de coordenadas N 8.180.829,80 e E 463.379,94; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 2.942; com azimute 33°19'05" e distância 394,31m até o vértice D9Y-M-W105, de coordenadas N 8.181.159,30 e E 463.596,53; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA NOVO HORIZONTE MAT. 4.286; com azimute 32°48'21" e distância 1.274,70m até o vértice D9Y-M-W104, de coordenadas N 8.182.230,70 e E 464.287,16; deste segue pela ESTRADA DE ACESSO confrontando com ESTRADA DE ACESSO; com azimute 31 °22'38" e distância 23,73m até o vértice D9Y-M-W103, de coordenadas N 8.182.250,96 e E 464.299,52; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA IRMAOS RAMOS MAT. 31.540, com os seguintes azimutes e distâncias: 30°30'30" e 934,26m até o vértice D9Y-M-W102, de coordenadas N 8.183.055,88 e E 464.773,81; 300 08'35" e 192,94m até o vértice D9Y-M-W101, de coordenadas N 8.183.152,77 e E 464.606,96; com azimute 336°56'30" e distância 453,97m até o vértice D6N-M-0510, de coordenadas N 8.183.570,47 e E 464.429,16; deste segue pela linha seca confrontando com AFRANIO ANDRADE FILHO MAT. 7.490, com os seguintes azimutes e distâncias: 343 °38'31" e 18,79m até o vértice D6N-M-0509, de coordenadas N 8.183.588,49 e E 464.423,87; 353°14'06" e 84,01m até o vértice D6N-M-0508, de coordenadas N 8.183.671,92 e E 464.413,97; 354°54'49" e 222,27m até o vértice D6N-M-0507, de coordenadas N 8.183.893,32 e E 464.394,27; 75°10'11" e 290,10m até o vértice D6N-M-0506, de coordenadas N 8.183.967,57 e E 464.674,71; 75°10'30" e 399,71m até o vértice D6N-M-0505, de coordenadas N 8.183.967,57 e E 464.674,71 ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa da RBMC de Teixeira de Freitas - BA, BATF, de coordenadas E 421.110,700 e N 8.058.906,266, e RBMC de Vitória da Conquista - BA, BAVC, de coordenadas E 306.067,834 e N 8.353.243,043, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 39° WGr, tendo como o Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM.

PORTO SEGURO - BA, 29 de abril de 2013

RICARDO DE ARAUJO ENGENHEIRO AGRONOMO, CREA: 103031D/MG Código de Credenciamento junto ao INCRA: D9Y

ART: BA2013.219710

MEMORIAL DESCRITIVO

Imóvel: PARQUE NACIONAL PAU BRASIL Comarca: PORTO SEGURO

Detentor / Proprietário: INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇAO DA BIODIVERSIDADE ICMBio

Município(s): PORTO SEGURO Estado: BAHIA U.F: BA

Matrícula(s): CPF/CNPJ: 08.829.974/0016-70

Área (ha): 19.027,2218 Perímetro (m): 93.268,99

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice D6N-M-0505, de coordenadas N 8.184.069,84 e E 465.061,11; deste segue pela linha seca confrontando com AFRANIO ANDRADE FILHO MAT. 7.490, com os seguintes azimutes e distâncias: 113 º28 '28" e 582,83m até o vértice D6N-M-0531, de coordenadas N 8.183.837,67 e E 465.595,71; 113°42'35" e 245,87m até o vértice D6N-M-0504, de coordenadas N 8.183.738,81 e E 465.820,83; 113 38'25" e 359,67m até o vértice D6N-M-0503, de coordenadas N 8.183.594,58 e E 466.150,31; com azimute 162°36'09" e distância 64,17m até o vértice D6N-M-0502, de coordenadas N 8.183.533,35 e E 466.169,50; deste seque pela linha seca confrontando com VERACEL CELULOSE S.A. CNPJ: 40.551.996/0001-48, com os seguintes azimutes e distâncias: 163°03'44" e 208,74m até o vértice BF9-M-3742, de coordenadas N 8.183.333,66 e E 466.230,31; 114°34'14" e 391,41m até o vértice BF9-M-3693, de coordenadas N 8.183.170,91 e E 466.586,28; 173°42'58" e 373,23m até o vértice BF9-M-3605, de coordenadas N 8.182.799,91 e E 466.627,13; 121°31'15" e 582,10m até o vértice BF9-M-3607, de coordenadas N 8.182.495,58 e E 467.123,34; 208°16'55" e 55,08m até o vértice BF9-M-3692, de coordenadas N 8.182.447,08 e E 467.097,24; com azimute 121 °34'35" e distância 223,77m até o vértice BF9-M-3708, de coordenadas N 8.182.329,90 e E 467.287,89; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LINHARES II MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 88 °05'34" e 717,11m até o vértice D9Y-M-W112, de coordenadas N 8.182.353,77 e E 468.004,60; com azimute 80°20'36" e distância 831,49m até o vértice D9Y-M-W176, de coordenadas N 8.182.493,24 e E 468.824,31; deste segue pelo RIO JURACEMA confrontando com RIO JURACEMA, com os seguintes azimutes e distâncias: 89 º00'42" e 305,94m até o vértice D9Y-P-5435, de coordenadas N 8.182.498,52 e E 469.130,20; 108°51'41" e 228,87m até o vértice D9Y-P-5436, de coordenadas N 8.182.424,53 e E 469.346,78; 142°23'42" e 219,01m até o vértice D9Y-P-5437, de coordenadas N 8.182.251,02 e E 469.480,43; 112 °28'16" e 298,22m até o vértice D9Y-P-5438, de coordenadas N 8.182.137,03 e E 469.756,01; 91 °33'25" e 410,58m até o vértice D9Y-P-5439, de coordenadas N 8.182.125,88 e E 470.166,43; 101°00'33" e 275,92m até o vértice D9Y-P-5440, de coordenadas N 8.182.073,19 e E 470.437,27; 110°52'51" e 312,86m até o vértice D9Y-P-5441, de coordenadas N 8.181.961,67 e E 470.729,58; 129°46'58" e 273,33m até o vértice D9Y-P-5442, de coordenadas N 8.181.786,77 e E 470.939,63; 149°29'53" e 317,57m até o vértice D9Y-P-5443, de coordenadas N 8.181.513,16 e E 471.100,82; 87°07'57" e 333,85m até o vértice D9Y-P-5444, de coordenadas N 8.181.529,86 e E 471.434,25; 86 °20'08" e 232,75m até o vértice D9Y-P-5445, de coordenadas N 8.181.544,73 e E 471.666,53; 112°52'09" e 254,91m até o vértice D9Y-P-5446, de coordenadas N 8.181.445,67 e E 471.901,40; 134°17'28" e 338,27m até o vértice D9Y-P-5447, de coordenadas N 8.181.209,45 e E 472.143,53; 121 °33'16" e 275,17m até o vértice D9Y-P-5448, de coordenadas N 8.181.065,45 e E 472.378,02; com azimute 124°09'53" e distância 123,61m até o vértice D9Y-M-W181, de coordenadas N 8.180.996,04 e E 472.480,29; deste segue pela linha seca confrontando com SANTA MARGON MARIM MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 167°25'19" e 165.91m até o vértice D9Y-M-W180, de coordenadas N 8.180.834.11 e E 472.516,42; 157°48'29" e 508,89m até o vértice D9Y-M-W184, de coordenadas N 8.180.362,91 e E 472.708,63; 108°44'25" e 981,65m até o vértice D9Y-M-W185, de coordenadas N 8.180.047,53 e E 473.638,24; com azimute 18 °34'50" e distância 195,04m até o vértice D9Y-M-W200. de coordenadas N 8.180.232,40 e E 473.700,38; deste segue pela linha seca confrontando com MARIA ALSINEIA MARIN MAT. 31.451, com os seguintes azimutes e distâncias: 18°25'42" e 695,34m até o vértice D9Y-M-W177, de coordenadas N 8.180.892,08 e E 473.920,20; com azimute 108°27'23" e distância 365,86m até o vértice D9Y-M-W122, de coordenadas N 8.180.776,25 e E 474.267,24; deste segue pela linha seca confrontando com SANTA MARGON MARIM MAT. 31.450, com os seguintes azimutes e distâncias: 171 °56'29" e 655,57m até o vértice D9Y-M-W151, de coordenadas N 8.180.127,16 e E 474.359,14; com azimute 130 °09'55" e distância 810,28m até o vértice D9Y-M-W152, de coordenadas N 8.179.604,53 e E 474.978,35; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOA VISTA MAT. 18.459, com os seguintes azimutes e distâncias: 120 26'01" e 863,93m até o vértice D9Y-M-W153, de coordenadas N 8.179.166,91 e E 475.723,24; com azimute 192°00'01" e distância 231,56m até o vértice D9Y-M-W154, de coordenadas N 8.178.940,41 e E 475.675,09; deste segue pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 89°47'46" e 422,46m até o vértice D9Y-P-5449, de coordenadas N 8.178.941,92 e E 476.097,55; 94°53'39" e 354,33m até o vértice D9Y-P-5450, de coordenadas N 8.178.911,68 e E 476.450,59; 116°50'36" e 355,17m até o vértice D9Y-P-5451, de coordenadas N 8.178.751,31 e E 476.767,48; 133°43'16" e 381,07m até o vértice D9Y-P-5452, de coordenadas N 8.178.487,93 e E 477.042,88; 81 °07'06" e 353,76m até o vértice D9Y-P-5453, de coordenadas N 8.178.542,55 e E 477.392,40; 83 °01'39" e 342,03m até o vértice D9Y-P-5454, de coordenadas N 8.178.584,07 e E 477.731,90; com azimute 70°10'16" e distância 290,19m até o vértice D9Y-M-W155, de coordenadas N 8.178.682,51 e E 478.004,89; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOA VISTA MAT. 9.349, com os seguintes azimutes e distâncias: 353°50'08" e 227,29m até o vértice D9Y-M-W156, de coordenadas N 8.178.908,48 e E 477.980,48; 79 °08'58" e 9,12m até o vértice D9Y-M-W182, de coordenadas N 8.178.910,20 e E 477.989,44; com azimute 30°44'51" e distância 795,57m até o vértice D9Y-M-W183, de coordenadas N 8.179.593,94 e E 478.396,19; deste segue pela linha seca confrontando com ANTONIO MONTEIRO MAT. 3.263, com os seguintes azimutes e distâncias: 31°17'12" e 367,06m até o vértice D9Y-M-W157, de coordenadas N 8.179.907,62 e E 478.586,81; com azimute 3°25'43" e distância 380,56m até o vértice D9Y-M-W158, de coordenadas N 8.180.287,49 e E 478.609,57; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PANORAMA II NUM. ORDEM: 9.979 C/2 - POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 98°01'54" e 571,72m até o vértice D9Y-M-W159, de coordenadas N 8.180.207,61 e E 479.175,68; 129°27'55" e 154,11m até o vértice D9Y-P-5518, de coordenadas N 8.180.109,66 e E 479.294,66; com azimute 119°24'05" e distância 149,97m até o vértice D9Y-M-W160, de coordenadas N 8.180.036,03 e E 479.425,31; deste seque pela linha seca confrontando com GILVAN NOVAES DOS SANTOS MAT. 30.436; com azimute 73°49'15" e distância 342,56m até o vértice D9Y-M-W161, de coordenadas N 8.180.131,48 e E 479.754,30; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA CRUZ MAT 18.477; com azimute 63°51'49" e distância 638,28m até o vértice D6N-M-6134, de coordenadas N 8.180.412,65 e E 480.327,32; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA POUSO ALEGRE II CCIR: 950.157.636.401-8, com os seguintes azimutes e distâncias: 122°08'11" e 32,88m até o vértice D6N-M-6133, de coordenadas N 8.180.395,16 e E 480.355,16; 94°29'21" e 285,38m até o vértice D6N-M-6132, de coordenadas N 8.180.372,83 e E 480.639,67; 162°33'33" e 193.68m até o vértice D6N-M-6131, de coordenadas N 8.180.188,05 e E 480.697,72; com azimute 59 °34'36" e distância 609,27m até o vértice D6N-M-6130, de coordenadas N 8.180.496,57 e E 481.223,10; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LUSITANIA MAT. 4.058, com os seguintes azimutes e distâncias: 145°58'58" e 275,81m até o vértice D9Y-M-W163, de coordenadas N 8.180.267,96 e E 481.377,40; 133°36'55" e 207,35m até o vértice D9Y-M-W172, de coordenadas N 8.180.124,93 e E 481.527,52; 84°19'32" e 471,73m até o vértice D9Y-M-W147, de coordenadas N 8.180.171,57 e E 481.996,93; 357 °25'31" e 834,39m até o vértice D9Y-M-W109, de coordenadas N 8.181.005,11 e E 481.959,45; 112°22'58" e 70,44m até o vértice D9Y-M-W162, de coordenadas N 8.180.978,29 e E 482.024,58; 339°56'50" e 193,43m até o vértice D9Y-M-W171, de coordenadas N 8.181.159,99 e E 481.958,26; com azimute 91 °24'20" e distância 260,64m até o vértice D9Y-M-W164, de coordenadas N 8.181.153,60 e E 482.218,82; deste segue pela linha seca confrontando com EDIVALDO SIMOES DE ANDRADE CCIR: 266.060.049.310-5; com azimute 129°14'17" e distância 23,96m até o vértice D9Y-M-W195, de coordenadas N 8.181.138,44 e E 482.237,38; deste segue pela linha seca confrontando com LUIS CARLOS DA FONSECA MOURA VERADO CCIR: 950.084.232.629-5; com azimute 112°59'50" e distância 264,77m até o vértice D9Y-M-W165, de coordenadas N 8.181.035,00 e E 482.481,10; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA FE MAT. 13.333, com os seguintes azimutes e distâncias: 227°13'26" e 318,46m até o vértice D9Y-M-W166, de coordenadas N 8.180.818,72 e E 482.247,35; com azimute 96°14'07" e distância 165,53m até o vértice D9Y-M-W196, de coordenadas N 8.180.800,74 e E 482.411,90; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA MUCUGE MAT. 5.259; com azimute 93°27'13" e distância

746,17m até o vértice D9Y-M-W169, de coordenadas N 8.180.755,79 e E 483.156,71; deste segue pela linha seca confrontando com SITIO PROJETO VALE VERDE MAT. 26.448; com azimute 112°51'18" e distância 358,17m até o vértice C2F-M-0071, de coordenadas N 8.180.616,68 e E 483.486,76; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PORTO SEGURO MAT. 76.366, com os seguintes azimutes e distâncias: 175 º02 '11" e 868,47m até o vértice C2F-P-0033, de coordenadas N 8.179.751,46 e E 483.561,90; 183 36'21" e 16,89m até o vértice C2F-M-0072, de coordenadas N 8.179.734,61 e E 483.560,84; com azimute 199 25'13" e distância 339,83m até o vértice D9Y-M-W168, de coordenadas N 8.179.414,11 e E 483.447,84; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 26.743, com os seguintes azimutes e distâncias: 276°00'02" e 406,93m até o vértice D9Y-M-W167, de coordenadas N 8.179.456,65 e E 483.043,14; 215°03'49" e 486,29m até o vértice D9Y-M-W145, de coordenadas N 8.179.058,62 e E 482.763,77; 188°11'05" e 281,81m até o vértice D9Y-M-W144, de coordenadas N 8.178.779,68 e E 482.723,65; com azimute 217°11'07" e distância 212,18m até o vértice D9Y-M-W192, de coordenadas N 8.178.610,64 e E 482.595,41; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 26.816, com os sequintes azimutes e distâncias: 217°54'19" e 470,78m até o vértice D9Y-M-W143, de coordenadas N 8.178.239,18 e E 482.306,18; com azimute 196 °03'55" e distância 301,96m até o vértice D9Y-M-W142, de coordenadas N 8.177.949,02 e E 482.222.62; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA OLHOS D'AGUA MAT. 26.745, com os seguintes azimutes e distâncias: 242 °07'26" e 750,03m até o vértice D9Y-M-W150, de coordenadas N 8.177.598,33 e E 481.559,62; 138°18'22" e 181,03m até o vértice D9Y-P-5455, de coordenadas N 8.177.463,16 e E 481.680,03; 199°51'32" e 107,71m até o vértice D9Y-P-5456, de coordenadas N 8.177.361,86 e E 481.643,44; 170 °09'23" e 246,18m até o vértice D9Y-P-5457, de coordenadas N 8.177.119,30 e E 481.685,53; com azimute 135°10'49" e distância 345,58m até o vértice D9Y-V-0383, de coordenadas N 8.176.874,17 e E 481.929,12; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BOM VIVER MAT. 30.585; com azimute 169°20'54" e distância 1.247,32m até o vértice D9Y-M-W194, de coordenadas N 8.175.648,34 e E 482.159,67; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA BELA VISTA MAT. 30.588, com os sequintes azimutes e distâncias: 212°44'36" e 588,69m até o vértice D9Y-M-W174, de coordenadas N 8.175.153,19 e E 481.841,25; com azimute 74°57'08" e distância 264,30m até o vértice D9Y-P-5458, de coordenadas N 8.175.221,81 e E 482.096,49; deste seque pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 127°23'22" e 238,80m até o vértice D9Y-P-5459, de coordenadas N 8.175.076,80 e E 482.286,22; 124°54'40" e 247,29m até o vértice D9Y-P-5460, de coordenadas N 8.174.935,27 e E 482.489,01; 87°11'05" e 213,29m até o vértice D9Y-V-0384, de coordenadas N 8.174.945,75 e E 482.702,04; 143°17'37" e 246,70m até o vértice D9Y-V-0385, de coordenadas N 8.174.747,97 e E 482.849,49; 118°14'36" e 228,85m até o vértice D9Y-V-0386, de coordenadas N 8.174.639,67 e E 483.051.09: 135°45'10" e 234.70m até o vértice D9Y-P-5461, de coordenadas N 8.174.471.55 e E 483.214,86; 129°07'07" e 285.29m até o vértice D9Y-V-0387, de coordenadas N 8.174.291,55 e E 483.436,20; com azimute 128 00'14" e distância 114,54m até o vértice D9Y-V-0388, de coordenadas N 8.174.221,03 e E 483.526,45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA CONCEIÇAO MAT. 30.587, com os seguintes azimutes e distâncias: 218 °50'32" e 267,44m até o vértice D9Y-M-W173, de coordenadas N 8.174.012,73 e E 483.358,71; com azimute 138°47'25" e distância 215,00m até o vértice D9Y-M-W141, de coordenadas N 8.173.850,98 e E 483.500,36; deste segue pela RODOVIA BA 001 confrontando com RODOVIA BA 001, com os seguintes azimutes e distâncias: 188°19'12" e 153,89m até o vértice D9Y-P-5462, de coordenadas N 8.173.698,71 e E 483.478,09; 169°27'15" e 164,38m até o vértice D9Y-P-5463, de coordenadas N 8.173.537,11 e E 483.508,18; com azimute 132°43'25" e distância 544,13m até o vértice AL3-M-2157, de coordenadas N 8.173.167,94 e E 483.907,91; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA RIO DO BRASIL CCIR: 326.054.018.376-0, com os seguintes azimutes e distâncias: 188 °03'32" e 550,97m até o vértice AL3-M-2156, de coordenadas N 8.172.622,41 e E 483.830,67; com azimute 188°56'48" e distância 58,35m até o vértice AL3-M-2155, de coordenadas N 8.172.564,77 e E 483.821,59; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA QUINTA HELENA DA BARRA MAT. 7.802; com azimute 174 °42'32" e distância 882,30m até o vértice D9Y-M-W125, de coordenadas N 8.171.686,23 e E 483.902,95; deste segue pelo RIO SAO JOAO DE MINAS confrontando com RIO SAO JOAO DE MINAS, com os seguintes azimutes e distâncias: 292°27'10" e 254,51m até o vértice D9Y-P-5464, de coordenadas N 8.171.783,43 e E 483.667,73; 277°44'50" e 184,87m até o vértice D9Y-P-5465, de coordenadas N 8.171.808.35 e E 483.484.56; com azimute 277°12'59" e distância 342,80m até o vértice D9Y-M-W197, de coordenadas N 8.171.851,42 e E 483.144,47; deste

seque pela linha seca confrontando com FAZENDA VALE DO IPE MAT. 7.706, com os sequintes azimutes e distâncias: 315°31'03" e 208,23m até o vértice D9Y-V-0389, de coordenadas N 8.171.999,98 e E 482.998,57; 233 °02'09" e 911,85m até o vértice D9Y-M-W123, de coordenadas N 8.171.451,68 e E 482.269,99; 269°14'46" e 261,60m até o vértice D9Y-P-5466, de coordenadas N 8.171.448,23 e E 482.008,41; 289°23'10" e 51,05m até o vértice D9Y-P-5467, de coordenadas N 8.171.465,18 e E 481.960,26; 322°10'53" e 346,23m até o vértice D9Y-P-5468, de coordenadas N 8.171.738,69 e E 481.747,96; 318°40'48" e 301,58m até o vértice D9Y-P-5469, de coordenadas N 8.171.965,19 e E 481.548,84; 303 °23'15" e 247,11m até o vértice D9Y-P-5470, de coordenadas N 8.172.101,17 e E 481.342,51; 278°42'07" e 385,65m até o vértice D9Y-P-5471, de coordenadas N 8.172.159,52 e E 480.961,30; 292°51'40" e 274,99m até o vértice D9Y-P-5472, de coordenadas N 8.172.266,36 e E 480.707,90; com azimute 293 °00'41" e distância 278,55m até o vértice D9Y-M-W120, de coordenadas N 8.172.375,25 e E 480.451,52; deste segue pela linha seca confrontando com JOSE ALVES DA SILVA POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°00'57" e 544,88m até o vértice D9Y-M-W119, de coordenadas N 8.172.918,06 e E 480.404,18; com azimute 276°56'04" e distância 807,77m até o vértice D9Y-M-W118, de coordenadas N 8.173.015,59 e E 479.602,32; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA PROVISAO MAT. 26.630, com os seguintes azimutes e distâncias: 19°46'04" e 164,38m até o vértice C2F-M-3743, de coordenadas N 8.173.170,28 e E 479.657.92: 267°29'36" e 157.26m até o vértice D9Y-P-5473. de coordenadas N 8.173.163.40 e E 479.500,81; 307 °01'07" e 168,85m até o vértice D9Y-P-5474, de coordenadas N 8.173.265,07 e E 479.365,99; 293°40'45" e 287,22m até o vértice D9Y-P-5475, de coordenadas N 8.173.380,42 e E 479.102,95; 310°10'57" e 184,78m até o vértice D9Y-P-5476, de coordenadas N 8.173.499,64 e E 478.961,78; 294°37'06" e 328,50m até o vértice C2F-M-3742, de coordenadas N 8.173.636,49 e E 478.663,14; 189°48'42" e 201,92m até o vértice C2F-M-3741, de coordenadas N 8.173.437,52 e E 478.628,73; 190°12'34" e 326,21m até o vértice C2F-M-3740, de coordenadas N 8.173.116,47 e E 478.570,91; 190°37'41" e 356,33m até o vértice C2F-M-3739, de coordenadas N 8.172.766,26 e E 478.505,19; 193 °30'41" e 29,25m até o vértice C2F-M-3738, de coordenadas N 8.172.737,82 e E 478.498,36; 112°02'50" e 265,74m até o vértice C2F-M-3737, de coordenadas N 8.172.638,07 e E 478.744,66; 111 39 44" e 853,30m até o vértice C2F-M-3736, de coordenadas N 8.172.323,09 e E 479.537,69; com azimute 201 °02'18" e distância 321,74m até o vértice D9Y-M-W199, de coordenadas N 8.172.022,79 e E 479.422,19; deste segue pela linha seca confrontando com GERALDO VIEIRA DA COSTA MAT. 26.827, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°56'12" e 140,68m até o vértice C2F-M-3735, de coordenadas N 8.171.891,40 e E 479.371,92; 200°23'46" e 643,66m até o vértice C2F-M-3734, de coordenadas N 8.171.288,09 e E 479.147,60; 200 °54'41" e 422,42m até o vértice C2F-M-3733, de coordenadas N 8.170.893,50 e E 478.996,82; 201 °23'56" e 401,13m até o vértice C2F-M-3732, de coordenadas N 8.170.520,02 e E 478.850,46; com azimute 289 °01'45" e distância 290,15m até o vértice C2F-M-3731, de coordenadas N 8.170.614,62 e E 478.576,17; deste seque pela linha seca confrontando com ESTANCIA TRANCOSO MAT. 30.928, com os sequintes azimutes e distâncias: 290 °04'01" e 1.418,71m até o vértice C2F-M-3730, de coordenadas N 8.171.101,41 e E 477.243,59; 290 °22'40" e 855,60m até o vértice C2F-M-3729, de coordenadas N 8.171.399,34 e E 476.441,53; com azimute 203°23'21" e distância 511,59m até o vértice C2F-M-3728, de coordenadas N 8.170.929,79 e E 476.238,45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA PARAISO MAT. 18.604; com azimute 299°26'23" e distância 349,61m até o vértice C2F-M-3727, de coordenadas N 8.171.101,63 e E 475.933,98; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA MONTE ALEGRE MAT. 21.915, com os seguintes azimutes e distâncias: 301°23'18" e 260,31m até o vértice C2F-M-3726, de coordenadas N 8.171.237,21 e E 475.711,77; 246°13'18" e 130,54m até o vértice C2F-M-3725, de coordenadas N 8.171.184,57 e E 475.592,31; 245°28'35" e 192,64m até o vértice C2F-M-3724, de coordenadas N 8.171.104,62 e E 475.417,05; 290°28'02" e 522,91m até o vértice C2F-M-3723, de coordenadas N 8.171.287,46 e E 474.927,15; 290 °21'17" e 405,47m até o vértice C2F-M-3722, de coordenadas N 8.171.428,50 e E 474.547,00; 253°11'46" e 202,63m até o vértice C2F-M-3721, de coordenadas N 8.171.369,92 e E 474.353,02; 303°25'12" e 508,75m até o vértice C2F-M-3720, de coordenadas N 8.171.650,12 e E 473.928,39; 290°20'05" e 316,61m até o vértice C2F-M-3719, de coordenadas N 8.171.760,15 e E 473.631,51; 191°47'40" e 340,39m até o vértice D9Y-M-W117, de coordenadas N 8.171.426,95 e E 473.561,93; 103 °24'32" e 188,09m até o vértice D9Y-P-5519, de coordenadas N 8.171.383,33 e E 473.744,89; com azimute 112°28'48" e distância 260,34m até o vértice D9Y-M-W116, de coordenadas N 8.171.283,79 e E 473.985.45; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA COROA VERMELHA POSSE; com azimute 189°28'54" e distância 1.414,18m até o vértice D04-M-3550, de

coordenadas N 8.169.888,93 e E 473.752,49; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA COROA VERMELHA CCIR: 326.054.018.953-9, com os seguintes azimutes e distâncias: 188°30'50" e 1.153,27m até o vértice D9Y-M-W115, de coordenadas N 8.168.748,36 e E 473.581,74; com azimute 186°18'55" e distância 665,48m até o vértice D9Y-M-W188, de coordenadas N 8.168.086,92 e E 473.508,54; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DOIS IRMAOS MAT. 31.525, com os seguintes azimutes e distâncias: 186°14'44" e 345,14m até o vértice D9Y-M-W189, de coordenadas N 8.167.743,83 e E 473.470,99; 138 35'30" e 115,37m até o vértice D04-M-4051, de coordenadas N 8.167.657,30 e E 473.547,30; 176°06'41" e 101,85m até o vértice D04-M-4050, de coordenadas N 8.167.555,69 e E 473.554,20; com azimute 157°41'03" e distância 60,24m até o vértice D04-M-3529, de coordenadas N 8.167.499,96 e E 473.577,08; deste segue pela linha seca confrontando com JOAQUIM ALVES DE OLIVEIRA MAT. 2.840, com os seguintes azimutes e distâncias: 200°37'29" e 50,81m até o vértice D04-M-4029, de coordenadas N 8.167.452,41 e E 473.559,18; 206°20'24" e 29,86m até o vértice D04-M-4028, de coordenadas N 8.167.425,66 e E 473.545,93; 199°27'51" e 75,20m até o vértice D04-M-4027, de coordenadas N 8.167.354,76 e E 473.520,88; 201 °00'31" e 28,56m até o vértice D04-M-4026, de coordenadas N 8.167.328,09 e E 473.510,64; 197°20'37" e 55,60m até o vértice D04-M-4025, de coordenadas N 8.167.275,02 e E 473.494,06; 199°41'45" e 66.12m até o vértice D04-M-4024, de coordenadas N 8.167.212,78 e E 473.471,78; 184 °58'50" e 15,45m até o vértice D04-M-4023, de coordenadas N 8.167.197,39 e E 473.470,44; com azimute 190°19'19" e distância 789,48m até o vértice D9Y-M-W114, de coordenadas N 8.166.420,69 e E 473.328,98; deste segue pela ESTRADA DE ACESSO confrontando com ESTRADA DE ACESSO, com os seguintes azimutes e distâncias: 283 °41'23" e 113,32m até o vértice D9Y-M-W113, de coordenadas N 8.166.447,51 e E 473.218,88; 299 °28'03" e 293,73m até o vértice D9Y-P-5477, de coordenadas N 8.166.592,00 e E 472.963,15; 304°37'52" e 539,73m até o vértice D9Y-P-5478, de coordenadas N 8.166.898,73 e E 472.519,04; 313 36'23" e 108,32m até o vértice D9Y-M-W146, de coordenadas N 8.166.973,43 e E 472.440,61; 291°01'38" e 126,38m até o vértice D9Y-P-5479, de coordenadas N 8.167.018,78 e E 472.322,64; 281°54'19" e 267,03m até o vértice D9Y-P-5480, de coordenadas N 8.167.073,87 e E 472.061,36; 299 °44'00" e 106,93m até o vértice D9Y-P-5481, de coordenadas N 8.167.126,90 e E 471.968,51; 280°58'15" e 162,38m até o vértice D9Y-P-5482, de coordenadas N 8.167.157,81 e E 471.809,09; 289°44'59" e 179,57m até o vértice D9Y-P-5483, de coordenadas N 8.167.218,48 e E 471.640,09; 302°01'22" e 118,15m até o vértice D9Y-P-5484, de coordenadas N 8.167.281,13 e E 471.539,92; com azimute 307°19'33" e distância 203,57m até o vértice D9Y-M-W148, de coordenadas N 8.167.404,57 e E 471.378,04; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA NOSSA SENHORA APARECIDA MAT. 25.955, com os seguintes azimutes e distâncias: 0°47'07" e 945,09m até o vértice D9Y-M-W111, de coordenadas N 8.168.349,57 e E 471.391,00; com azimute 297°49'48" e distância 479,22m até o vértice D9Y-M-W110, de coordenadas N 8.168.573,29 e E 470.967,21; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DA'AS MAT. 28.462, com os seguintes azimutes e distâncias: 323°40'06" e 96,94m até o vértice D9Y-M-W191, de coordenadas N 8.168.651,39 e E 470.909,77; 21 °09'24" e 644,49m até o vértice D9Y-M-W108, de coordenadas N 8.169.252,44 e E 471.142,38; 303 °04'22" e 378,79m até o vértice D9Y-P-5485, de coordenadas N 8.169.459,15 e E 470.824,96; 323°17'29" e 186,71m até o vértice D9Y-P-5486, de coordenadas N 8.169.608,83 e E 470.713,36; 353°40'08" e 220,80m até o vértice D9Y-P-5487, de coordenadas N 8.169.828,28 e E 470.689,01; 312°20'06" e 327,63m até o vértice D9Y-P-5488, de coordenadas N 8.170.048,93 e E 470.446,82; 298°26'09" e 377,21m até o vértice D9Y-P-5489, de coordenadas N 8.170.228,55 e E 470.115,12; 295 °04'39" e 533,13m até o vértice D9Y-P-5490, de coordenadas N 8.170.454,51 e E 469.632,24; 292°16'07" e 265,73m até o vértice D9Y-P-5491, de coordenadas N 8.170.555,21 e E 469.386,33; 332°46'09" e 217,73m até o vértice D9Y-M-W140, de coordenadas N 8.170.748,81 e E 469.286,70; 236 °09'51" e 555,01m até o vértice D9Y-M-W139, de coordenadas N 8.170.439,77 e E 468.825,69; 290 °37'23" e 200,93m até o vértice D9Y-M-W107, de coordenadas N 8.170.510,54 e E 468.637,63; 301 °38'32" e 377,87m até o vértice D9Y-M-W138, de coordenadas N 8.170.708,78 e E 468.315,94; com azimute 337°25'01" e distância 95,01m até o vértice D6N-M-0830, de coordenadas N 8.170.796,50 e E 468.279,45; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS NUM. ORDEM: 6.684 C/2 - POSSE, com os seguintes azimutes e distâncias: 333°59'16" e 147,10m até o vértice D6N-M-0828, de coordenadas N 8.170.928,70 e E 468.214,94; 297 °42'02" e 547,24m até o vértice D6N-M-0827, de coordenadas N 8.171.183,08 e E 467.730,42; 265°57'51" e 597,58m até o vértice D6N-M-0826, de coordenadas N 8.171.141,03 e E 467.134,32; 313°55'53" e 142,22m até o vértice D6N-M-0825, de coordenadas N 8.171.239,70 e E 467.031,90; 359 °45'42" e 341,75m até o vértice D6N-M-0824, de coordenadas N 8.171.581,45 e E 467.030,48; 300°45'18" e 247,78m até o vértice D6N-M-0823, de coordenadas N 8.171.708,15 e E 466.817,55; com azimute 236°38'28" e distância 425,06m até o vértice D6N-M-0822, de coordenadas N 8.171.474,42 e E 466.462,52; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS MAT. 23.655, com os seguintes azimutes e distâncias: 285°23'48" e 356,33m até o vértice D6N-M-0821, de coordenadas N 8.171.569,02 e E 466.118,97; 28°51'28" e 175,80m até o vértice D6N-M-0820, de coordenadas N 8.171.722,99 e E 466.203,82; 62°59'46" e 398,32m até o vértice D6N-M-0819, de coordenadas N 8.171.903,85 e E 466.558,72; 323°45'05" e 195,57m até o vértice D6N-M-0818, de coordenadas N 8.172.061,57 e E 466.443,08; 357 °59'21" e 503,83m até o vértice D6N-M-0817, de coordenadas N 8.172.565,09 e E 466.425,40; 60 °41'13" e 40,30m até o vértice D6N-M-0816, de coordenadas N 8.172.584,82 e E 466.460,54; 339°46'30" e 730,21m até o vértice D6N-M-0815, de coordenadas N 8.173.270,01 e E 466.208,10; 305°57'21" e 551,10m até o vértice D6N-M-0814, de coordenadas N 8.173.593,59 e E 465.762,00; 292°51'05" e 1.237,38m até o vértice D6N-M-0813, de coordenadas N 8.174.074,12 e E 464.621,74; com azimute 231°23'46" e distância 236,57m até o vértice D6N-M-0812, de coordenadas N 8.173.926,52 e E 464.436,87; deste seque pela linha seca confrontando com FAZENDA DALLAS MAT. 1.459; com azimute 232°32'17" e distância 245,17m até o vértice D9Y-M-W137, de coordenadas N 8.173.777,40 e E 464.242,26; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA LEMBRANÇA MAT. 30.537, com os seguintes azimutes e distâncias: 358 °05'47" e 1.576,90m até o vértice B0Z-M-0501, de coordenadas N 8.175.353,42 e E 464.189,88; 293°32'09" e 278,14m até o vértice D9Y-P-5492, de coordenadas N 8.175.464,49 e E 463.934,88; 288°18'24" e 356,70m até o vértice D9Y-P-5493, de coordenadas N 8.175.576,53 e E 463.596,23; 285°18'53" e 234,14m até o vértice D9Y-P-5494, de coordenadas N 8.175.638,37 e E 463.370,40; 270°18'29" e 147,20m até o vértice D9Y-P-5495, de coordenadas N 8.175.639,16 e E 463.223,21; 276 °25 '52" e 227,64m até o vértice D9Y-P-5496, de coordenadas N 8.175.664,66 e E 462.997,00; 316°31'45" e 131,88m até o vértice D9Y-P-5497, de coordenadas N 8.175.760,37 e E 462.906,26; 348 36'14" e 221,54m até o vértice D9Y-P-5498, de coordenadas N 8.175.977,54 e E 462.862,49; 261°15'01" e 49,40m até o vértice D9Y-P-5499, de coordenadas N 8.175.970,03 e E 462.813,66; 285°39'41" e 101,63m até o vértice D9Y-P-5500, de coordenadas N 8.175.997,46 e E 462.715,81; 302°57'01" e 114,95m até o vértice D9Y-P-5501, de coordenadas N 8.176.059,99 e E 462.619.34; 328°14'21" e 161,65m até o vértice D9Y-P-5502, de coordenadas N 8.176.197,43 e E 462.534,26; 267°40'31" e 202,86m até o vértice D9Y-P-5503, de coordenadas N 8.176.189,20 e E 462.331,57; 257 °06'21" e 87,63m até o vértice D9Y-P-5504, de coordenadas N 8.176.169,65 e E 462.246,15; com azimute 304°55'00" e distância 188,73m até o vértice D9Y-M-W121, de coordenadas N 8.176.277,68 e E 462.091,39; deste segue pela linha seca confrontando com VERACEL CELULOSE S.A. CNPJ: 40.551.996/0001-48, com os seguintes azimutes e distâncias: 67°16'16" e 664,31m até o vértice D9Y-M-W136, de coordenadas N 8.176.534.35 e E 462.704.12; 317°14'05" e 1.276,91m até o vértice D9Y-M-W135, de coordenadas N 8.177.471,78 e E 461.837,10; 51 °29'28" e 305,17m até o vértice D9Y-M-W134, de coordenadas N 8.177.661,79 e E 462.075,90; 89 38'26" e 789,11m até o vértice D9Y-M-W133, de coordenadas N 8.177.666,74 e E 462.864,99; 52 05 56" e 384,86m até o vértice D9Y-P-5505, de coordenadas N 8.177.903,16 e E 463.168,68; 31 °06'36" e 117,74m até o vértice D9Y-M-W132, de coordenadas N 8.178.003,97 e E 463.229,51; 63°46'35" e 781,83m até o vértice D9Y-M-W131, de coordenadas N 8.178.349,44 e E 463.930,88; 25°59'20" e 274,19m até o vértice D9Y-P-5506, de coordenadas N 8.178.595,90 e E 464.051,02; 41 °24'08" e 160,55m até o vértice D9Y-M-W130, de coordenadas N 8.178.716,33 e E 464.157,20; 63°16'48" e 287,09m até o vértice D9Y-P-5507, de coordenadas N 8.178.845,41 e E 464.413,63; 45°49'10" e 197,17m até o vértice D9Y-M-W129, de coordenadas N 8.178.982,82 e E 464.555,03; com azimute 45°29'57" e distância 355,63m até o vértice D9Y-M-W193, de coordenadas N 8.179.232,09 e E 464.808,68; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA BONAPARTE MAT. 19.032, com os seguintes azimutes e distâncias: 64°21'44" e 289,30m até o vértice D9Y-M-W128, de coordenadas N 8.179.357,26 e E 465.069,50; 74 36'48" e 124,18m até o vértice D9Y-M-W126, de coordenadas N 8.179.390,21 e E 465.189,22; com azimute 25°50'59" e distância 1.202,77m até o vértice D9Y-M-W127, de coordenadas N 8.180.472,63 e E 465.713,65; deste segue pelo RIO DA BARRA confrontando com RIO DA BARRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 292 °56'28" e 319,37m até o vértice D9Y-P-5508, de coordenadas N 8.180.597,12 e E 465.419,54; 247 °O8'52" e 171,21m até o vértice D9Y-P-5509, de coordenadas N 8.180.530,63 e E 465.261,76; 273°07'54" e 230,98m até o vértice D9Y-P-5510, de coordenadas N 8.180.543,25 e E 465.031,13; 309°33'27" e 271,83m até o vértice D9Y-P-5511, de coordenadas N 8.180.716,37 e E 464.821,55; 290 °08'45" e 128,10m até o vértice D9Y-P-5512, de coordenadas N 8.180.760,48 e E 464.701,29; 307°50'08" e 228,67m até o vértice D9Y-P-5513, de coordenadas N 8.180.900,75 e E 464.520,69; 298 °07'53" e 252,13m até o vértice D9Y-P-5514, de coordenadas N 8.181.019,63 e E 464.298,35; 249°11'24" e 230,53m até o vértice D9Y-P-5515, de coordenadas N 8.180.937,73 e E 464.082,86; 251°47'04" e 289,39m até o vértice D9Y-P-5516, de coordenadas N 8.180.847,27 e E 463.807,98; 261°20'29" e 163,43m até o vértice D9Y-P-5517, de coordenadas N 8.180.822,67 e E 463.646,41; com azimute 271 °32'02" e distância 266,57m até o vértice D9Y-M-W106, de coordenadas N 8.180.829,80 e E 463.379,94; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA SANTA LUZIA MAT. 2.942; com azimute 33°19'05" e distância 394,31m até o vértice D9Y-M-W105, de coordenadas N 8.181.159,30 e E 463.596,53; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA NOVO HORIZONTE MAT. 4.286; com azimute 32°48'21" e distância 1.274,70m até o vértice D9Y-M-W104, de coordenadas N 8.182.230,70 e E 464.287,16; deste segue pela ESTRADA DE ACESSO confrontando com ESTRADA DE ACESSO; com azimute 31 °22'38" e distância 23,73m até o vértice D9Y-M-W103, de coordenadas N 8.182.250,96 e E 464.299,52; deste segue pela linha seca confrontando com FAZENDA IRMAOS RAMOS MAT. 31.540, com os seguintes azimutes e distâncias: 30°30'30" e 934,26m até o vértice D9Y-M-W102, de coordenadas N 8.183.055,88 e E 464.773,81; 300 08'35" e 192,94m até o vértice D9Y-M-W101, de coordenadas N 8.183.152,77 e E 464.606,96; com azimute 336°56'30" e distância 453,97m até o vértice D6N-M-0510, de coordenadas N 8.183.570,47 e E 464.429,16; deste segue pela linha seca confrontando com AFRANIO ANDRADE FILHO MAT. 7.490, com os seguintes azimutes e distâncias: 343 °38'31" e 18,79m até o vértice D6N-M-0509, de coordenadas N 8.183.588,49 e E 464.423,87; 353°14'06" e 84,01m até o vértice D6N-M-0508, de coordenadas N 8.183.671,92 e E 464.413,97; 354°54'49" e 222,27m até o vértice D6N-M-0507, de coordenadas N 8.183.893,32 e E 464.394,27; 75°10'11" e 290,10m até o vértice D6N-M-0506, de coordenadas N 8.183.967,57 e E 464.674,71; 75°10'30" e 399,71m até o vértice D6N-M-0505, de coordenadas N 8.183.967,57 e E 464.674,71 ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa da RBMC de Teixeira de Freitas - BA, BATF, de coordenadas E 421.110,700 e N 8.058.906,266, e RBMC de Vitória da Conquista - BA, BAVC, de coordenadas E 306.067,834 e N 8.353.243,043, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 39° WGr, tendo como o Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM.

PORTO SEGURO - BA, 29 de abril de 2013

RICARDO DE ARAUJO ENGENHEIRO AGRONOMO, CREA: 103031D/MG Código de Credenciamento junto ao INCRA: D9Y

ART: BA2013.219710