

## LEGISLAÇÃO MINEIRA

NORMA: DECRETO 46317, DE 23/09/2013

## INFORMAÇÕES REFERENCIAIS

**Ementa:**

CRIA O REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE ESTADUAL SERRA DAS AROEIRAS, NOS MUNICÍPIOS DE PEDRO LEOPOLDO E SÃO JOSÉ DA LAPA.

**Origem:**

EXECUTIVO

**Fonte:**

PUBLICAÇÃO - MINAS GERAIS DIÁRIO DO EXECUTIVO - 24/09/2013 PÁG. 3 COL. 1

**Indexação:**

CRIAÇÃO, DEFINIÇÃO, DENOMINAÇÃO, LIMITE GEOGRÁFICO, REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE, MUNICÍPIO, PEDRO LEOPOLDO, SÃO JOSÉ DA LAPA. COMPETÊNCIA, INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS (IEF), IMPLANTAÇÃO, ADMINISTRAÇÃO, COMPOSIÇÃO, CONSELHO CONSULTIVO, REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE.

**Assunto Geral:**

MEIO AMBIENTE.

Cria o Refúgio de Vida Silvestre Estadual Serra das Aroeiras, nos Municípios de Pedro Leopoldo e São José da Lapa.

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

## DECRETA:

Art. 1º Fica criado o Refúgio de Vida Silvestre Estadual Serra das Aroeiras, localizado nos Municípios de Pedro Leopoldo e São José da Lapa, com o objetivo de garantir a conservação da flora e da fauna e dos recursos hídricos ali presentes.

Art. 2º O Refúgio de Vida Silvestre Estadual Serra das Aroeiras possui área de 1.035,4109 ha e perímetro de 27.986,00 m, conforme descrição constante do Anexo.

Art. 3º Compete ao Instituto Estadual de Florestas – IEF:

I – implantar e administrar o Refúgio de Vida Silvestre Estadual Serra das Aroeiras; e

II – constituir o Conselho Consultivo da Unidade de Conservação, no prazo de cento e oitenta dias contados da data de publicação deste Decreto.

Art. 4º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio Tiradentes, em Belo Horizonte, aos 23 de setembro de 2013; 225º da Inconfidência Mineira e 192º da Independência do Brasil.

ANTONIO AUGUSTO JUNHO ANASTASIA

Daniilo de Castro

Maria Coeli Simões Pires

Renata Maria Paes de Vilhena

Adriano Magalhães Chaves

## ANEXO

(a que se refere o art. 2º do Decreto nº 46.317, de 23 de setembro de 2013)

A descrição perimétrica e área do Refúgio de Vida Silvestre de que trata este Decreto são as seguintes: inicia-se a descrição deste perímetro no ponto DVH-M-3973, com coordenadas E= 600.431,34 N= 7.821.718,39, deste, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 116°47'41" e 139,85m, até o ponto DVHM-3974, coordenadas E=

600.556,18 N= 7.821.655,35; 144°32'27" e 314,01m, até o ponto DVH-M-3922, coordenadas E= 600.738,35 N= 7.821.399,57; 107°24'10" e 47,94m, até o ponto DVH-P-6658, coordenadas E= 600.784,09 N= 7.821.385,24; 86°20'04" e 41,60m, até o ponto DVH-P-6659, coordenadas E= 600.825,61 N= 7.821.387,90; 51°41'39" e 66,56m, até o ponto DVH-P-6660, coordenadas E= 600.877,83 N= 7.821.429,15; 94°37'22" e 23,71m, até o ponto DVH-P-6661, coordenadas E= 600.901,46 N= 7.821.427,24; 146°13'43" e 9,10m, até o ponto DVH-M-3921, coordenadas E= 600.906,52 N= 7.821.419,67; 205°10'40" e 39,44m, até o ponto DVH-P-6662, coordenadas E= 600.889,74 N= 7.821.383,98; 141°26'49" e 347,50m, até o ponto DVHM-3920, coordenadas E= 601.106,32 N= 7.821.112,23; 162°15'33" e 24,55m, até o ponto DVH-P-6663, coordenadas E= 601.113,79 N= 7.821.088,85; 138°24'45" e 77,23m, até o ponto DVH-P-6664, coordenadas E= 601.165,06 N= 7.821.031,08; 142°15'53" e 143,98m, até o ponto DVH-P-6665, coordenadas E= 601.253,18 N= 7.820.917,22; 142°07'30" e 16,74m, até o ponto DVH-P-6666, coordenadas E= 601.263,45 N= 7.820.904,00; 123°00'03" e 52,88m, até o ponto DVH-P-6667, coordenadas E= 601.307,80 N= 7.820.875,20; 104°11'11" e 851,13m, até o ponto DVH-P-6668, coordenadas E= 602.132,97 N= 7.820.666,61; 128°55'45" e 57,61m, até o ponto DVH-M-3919, coordenadas E= 602.177,79 N= 7.820.630,41; 232°22'44" e 557,74m, até o ponto DVHP-6651, coordenadas E= 601.736,03 N= 7.820.289,94; 234°16'47" e 17,40m, até o ponto DVH-M-3918, coordenadas E= 601.721,91 N= 7.820.279,78; 290°09'41" e 42,93m, até o ponto DVH-P-6657, coordenadas E= 601.681,61 N= 7.820.294,58; 332°18'49" e 46,34m, até o ponto DVH-P-6656, coordenadas E= 601.660,08 N= 7.820.335,61; 290°47'37" e 72,58m, até o ponto DVH-P-6655, coordenadas E= 601.592,22 N= 7.820.361,38; 273°07'16" e 137,27m, até o ponto DVH-P-6654, coordenadas E= 601.455,15 N= 7.820.368,85; 253°51'59" e 53,52m, até o ponto DVH-P-6653, coordenadas E= 601.403,74 N= 7.820.353,98; 290°24'48" e 225,89m, até o ponto DVH-P-6652, coordenadas E= 601.192,04 N= 7.820.432,77; 311°11'25" e 190,02m, até o ponto DVHM-3906, coordenadas E= 601.049,04 N= 7.820.557,91; 225°21'30" e 908,28m, até o ponto DVH-M-3907, coordenadas E= 600.402,79 N= 7.819.919,69; 162°58'08" e 90,89m, até o ponto DVH-P-6650, coordenadas E= 600.429,41 N= 7.819.832,79; 156°05'51" e 193,10m, até o ponto DVH-M-3908, coordenadas E= 600.507,65 N= 7.819.656,25; 193°05'48" e 78,99m, até o ponto DVH-M-3909, coordenadas E= 600.489,75 N= 7.819.579,32; 65°02'16" e 499,72m, até o ponto DVH-M-3910, coordenadas E= 600.942,79 N= 7.819.790,21; 127°42'50" e 1.058,49m, até o ponto DVH-M-3912, coordenadas E= 601.780,14 N= 7.819.142,71; 53°55'59" e 127,90m, até o ponto DVH-M-3911, coordenadas E= 601.883,52 N= 7.819.218,01; 30°24'44" e 240,53m, até o ponto DVH-M-3913, coordenadas E= 602.005,29 N= 7.819.425,44; 22°15'07" e 509,65m, até o ponto DVHM-3914, coordenadas E= 602.198,28 N= 7.819.897,14; 129°27'21" e 408,29m, até o ponto DVH-M-3915, coordenadas E= 602.513,52 N= 7.819.637,68; 71°12'30" e 408,28m, até o ponto DVH-M-3916, coordenadas E= 602.900,04 N= 7.819.769,20; 148°42'21" e 287,81m, até o ponto DVH-M-3917, coordenadas E= 603.049,54 N= 7.819.523,26; 220°28'41" e 246,28m, até o ponto DVH-M-3956, coordenadas E= 602.889,66 N= 7.819.335,93; 220°32'21" e 265,16m, até o ponto DVH-P-6773, coordenadas E= 602.717,32 N= 7.819.134,42; 185°43'05" e 116,10m, até o ponto DVH-P-6774, coordenadas E= 602.705,75 N= 7.819.018,90; 197°51'51" e 145,91m, até o ponto DVH-P-6775, coordenadas E= 602.660,99 N= 7.818.880,03; 217°10'31" e 66,74m, até o ponto DVH-P-6776, coordenadas E= 602.620,67 N= 7.818.826,85; 261°38'50" e 47,17m, até o ponto DVH-P-6777, coordenadas E= 602.574,00 N= 7.818.820,00; 216°43'27" e 158,42m, até o ponto DVH-P-6778, coordenadas E= 602.479,27 N= 7.818.693,02; 240°08'55" e 98,71m, até o ponto DVH-P-6779, coordenadas E= 602.393,66 N= 7.818.643,89; 252°01'34" e 67,57m, até o ponto DVH-P-6780, coordenadas E= 602.329,38 N= 7.818.623,04; 189°55'23" e 222,71m, até o ponto DVH-P-6781, coordenadas E= 602.291,00 N= 7.818.403,66; 285°47'55" e 472,73m, até o ponto DVH-P-6782, coordenadas E= 601.836,13 N= 7.818.532,36; 335°41'20" e 58,28m, até o ponto DVH-P-6683, coordenadas E= 601.812,13 N= 7.818.585,47; 344°37'46" e 72,30m, até o ponto DVH-P-6672, coordenadas E= 601.792,97 N= 7.818.655,18; 4°47'59" e 54,31m, até o ponto DVH-P-6673, coordenadas E= 601.797,52 N= 7.818.709,30; 7°53'43" e 42,46m, até o ponto DVH-P-6674, coordenadas E= 601.803,35 N= 7.818.751,37; 335°54'24" e 77,01m, até o ponto DVH-P-6675, coordenadas E= 601.771,91 N= 7.818.821,67; 349°57'46" e 48,14m, até o ponto DVH-P-6676, coordenadas E= 601.763,52 N= 7.818.869,07; 312°50'07" e 25,34m, até o ponto DVH-P-6677, coordenadas E= 601.744,94 N= 7.818.886,31; 325°16'52" e 45,52m, até o ponto DVH-P-6678, coordenadas E= 601.719,01 N= 7.818.923,72; 305°00'17" e 12,79m, até o ponto DVH-P-6679, coordenadas E= 601.708,54 N= 7.818.931,05; 333°13'02" e 6,48m, até o ponto DVH-P-6680, coordenadas E= 601.705,62 N= 7.818.936,83; 9°48'21" e 32,06m, até o ponto DVH-P-6681, coordenadas E= 601.711,08 N= 7.818.968,43; 344°39'41" e 57,96m, até o ponto DVH-P-6682, coordenadas E= 601.695,75 N= 7.819.024,32; 10°14'28" e 19,11m, até o ponto ABV-M-6452, coordenadas E= 601.699,15 N= 7.819.043,12; 268°14'09" e 99,22m, até o ponto ABV-M-6447, coordenadas E= 601.599,97 N= 7.819.040,07; 238°46'16" e 21,62m, até o ponto DVH-P-6683, coordenadas E= 601.581,48 N= 7.819.028,86; 234°42'53" e 127,14m, até o ponto DVH-P-6684, coordenadas E= 601.477,70 N= 7.818.955,42; 239°14'08" e 557,31m, até o ponto DVH-P-6685, coordenadas E= 600.998,82 N= 7.818.670,35; 148°43'02" e 430,12m, até o ponto DVH-P-6686, coordenadas E= 601.222,16 N= 7.818.302,76; 229°20'28" e 972,19m, até o ponto DVHP-6687, coordenadas E= 600.484,66 N= 7.817.669,33; 300°36'57" e 61,94m, até o ponto DVH-P-6688, coordenadas E= 600.431,36 N= 7.817.700,87; 286°33'52" e 59,39m, até o ponto DVH-P-6689, coordenadas E= 600.374,44 N= 7.817.717,80; 275°04'13" e 86,73m, até o ponto DVH-P-6690, coordenadas E= 600.288,05 N= 7.817.725,47; 270°39'22" e 59,80m, até o ponto DVH-P-6691, coordenadas E= 600.228,25 N= 7.817.726,15; 264°37'04" e 24,32m, até o ponto DVH-P-6692, coordenadas E= 600.204,04 N= 7.817.723,87; 252°59'14" e 31,46m, até o ponto DVH-P-6693, coordenadas E= 600.173,96 N= 7.817.714,67; 240°43'59" e 33,20m, até o ponto DVH-P-6694, coordenadas E= 600.145,00 N= 7.817.698,44; 243°14'18" e 57,81m, até o ponto DVH-P-6695, coordenadas E= 600.093,38 N= 7.817.672,41; 261°13'44" e 35,77m, até o ponto DVH-P-6696, coordenadas E= 600.058,03 N= 7.817.666,95; 286°52'25" e 22,35m, até o ponto DVH-P-6697, coordenadas E= 600.036,64 N= 7.817.673,44; 311°08'53" e 32,11m, até o ponto DVH-P-6698, coordenadas E= 600.012,46 N= 7.817.694,57; 307°03'31" e 29,56m, até o ponto DVH-P-6699, coordenadas E= 599.988,86 N= 7.817.712,39; 287°32'53" e 32,64m, até o ponto DVH-P-6700, coordenadas E= 599.957,74 N= 7.817.722,23; 279°16'08" e 59,26m, até o ponto DVH-P-6701, coordenadas E= 599.899,25 N= 7.817.731,77; 277°19'49" e 47,50m, até o ponto DVH-P-6702, coordenadas E= 599.852,14 N= 7.817.737,84; 264°28'20" e 30,27m, até o ponto DVH-P-6703, coordenadas E= 599.822,01 N= 7.817.734,92; 303°49'58" e 19,87m, até o ponto DVH-P-6704, coordenadas E= 599.805,51 N= 7.817.745,98; 278°02'59" e 24,74m, até o ponto DVH-P-6705, coordenadas E= 599.781,01 N= 7.817.749,44; 252°16'00" e 19,87m, até o ponto DVH-P-6706, coordenadas E= 599.762,09 N= 7.817.743,39; 232°12'47" e 14,94m, até o ponto DVH-P-6707, coordenadas E= 599.750,28 N= 7.817.734,24; 181°07'23" e 34,84m, até o ponto DVH-P-6708, coordenadas E= 599.749,59 N= 7.817.699,41; 164°54'03" e 29,74m, até o ponto DVH-P-6709, coordenadas E= 599.757,34 N= 7.817.670,70; 167°05'47" e 30,82m, até o ponto DVH-P-6710,

coordenadas E= 599.764,22 N= 7.817.640,66; 164°53'23" e 35,98m, até o ponto DVH-P-6711, coordenadas E= 599.773,60 N= 7.817.605,92; 141°56'31" e 21,18m, até o ponto DVH-P-6712, coordenadas E= 599.786,66 N= 7.817.589,25; 88°12'55" e 67,94m, até o ponto DVH-P-6713, coordenadas E= 599.854,57 N= 7.817.591,36; 113°36'43" e 11,72m, até o ponto DVH-P-6714, coordenadas E= 599.865,31 N= 7.817.586,67; 142°43'03" e 22,78m, até o ponto DVH-P-6715, coordenadas E= 599.879,10 N= 7.817.568,54; 175°27'12" e 3,81m, até o ponto DVH-P-6716, coordenadas E= 599.879,41 N= 7.817.564,74; 187°46'36" e 27,56m, até o ponto DVH-P-6796, coordenadas E= 599.875,68 N= 7.817.537,44; 167°25'01" e 34,44m, até o ponto DVH-P-6717, coordenadas E= 599.883,18 N= 7.817.503,83; 96°04'14" e 15,33m, até o ponto DVH-P-6718, coordenadas E= 599.898,42 N= 7.817.502,21; 70°32'09" e 40,88m, até o ponto DVH-P-6719, coordenadas E= 599.936,97 N= 7.817.515,83; 96°48'37" e 16,27m, até o ponto DVH-P-6720, coordenadas E= 599.953,12 N= 7.817.513,90; 130°13'02" e 58,90m, até o ponto DVH-P-6721, coordenadas E= 599.998,10 N= 7.817.475,87; 121°09'17" e 24,69m, até o ponto DVH-P-6722, coordenadas E= 600.019,22 N= 7.817.463,10; 70°00'07" e 31,43m, até o ponto DVH-P-6723, coordenadas E= 600.048,76 N= 7.817.473,85; 66°02'17" e 66,64m, até o ponto DVH-P-6724, coordenadas E= 600.109,65 N= 7.817.500,91; 63°47'41" e 33,02m, até o ponto DVH-P-6725, coordenadas E= 600.139,28 N= 7.817.515,49; 85°19'06" e 21,25m, até o ponto DVH-P-6726, coordenadas E= 600.160,4 600.173,41 N= 7.817.514,05; 73°47'14" e 48,82m, até o ponto DVH-P-6728, coordenadas E= 600.220,29 N= 7.817.527,68; 55°46'35" e 46,90m, até o ponto DVH-P-6729, coordenadas E= 600.259,07 N= 7.817.554,06; 89°53'05" e 40,83m, até o ponto DVH-P-6730, coordenadas E= 600.299,90 N= 7.817.554,14; 82°06'41" e 48,32m, até o ponto DVH-P-6731, coordenadas E= 600.347,76 N= 7.817.560,78; 116°19'41" e 59,98m, até o ponto DVH-P-6732, coordenadas E= 600.401,51 N= 7.817.534,17; 102°17'27" e 27,38m, até o ponto DVH-P-6733, coordenadas E= 600.428,27 N= 7.817.528,34; 106°12'46" e 68,39m, até o ponto DVH-P-6734, coordenadas E= 600.493,94 N= 7.817.509,25; 128°29'04" e 15,26m, até o ponto DVH-P-6735, coordenadas E= 600.505,88 N= 7.817.499,76; 158°07'14" e 3,52m, até o ponto DVH-P-6736, coordenadas E= 600.507,19 N= 7.817.496,50; 168°31'13" e 40,75m, até o ponto DVH-P-6737, coordenadas E= 600.515,30 N= 7.817.456,56; 117°58'05" e 44,85m, até o ponto DVH-P-6738, coordenadas E= 600.554,91 N= 7.817.435,53; 107°39'54" e 22,02m, até o ponto DVH-P-6739, coordenadas E= 600.575,89 N= 7.817.428,85; 89°37'05" e 23,96m, até o ponto DVH-P-6740, coordenadas E= 600.599,84 N= 7.817.429,01; 69°06'54" e 24,17m, até o ponto DVH-P-6741, coordenadas E= 600.622,42 N= 7.817.437,62; 116°58'08" e 46,50m, até o ponto DVH-P-6742, coordenadas E= 600.663,86 N= 7.817.416,53; 185°57'53" e 136,30m, até o ponto DVH-P-6784, coordenadas E= 600.649,70 N= 7.817.280,97; 225°02'01" e 230,53m, até o ponto DVH-P-6785, coordenadas E= 600.486,60 N= 7.817.118,06; 260°59'42" e 362,32m, até o ponto DVH-P-6786, coordenadas E= 600.128,75 N= 7.817.061,35; 138°36'53" e 562,14m, até o ponto DVH-P-6787, coordenadas E= 600.500,39 N= 7.816.639,59; 200°18'15" e 394,72m, até o ponto DVH-P-6788, coordenadas E= 600.363,42 N= 7.816.269,39; 275°57'49" e 1.130,08m, até o ponto DVH-P-6789, coordenadas E= 599.239,45 N= 7.816.386,80; 344°53'00" e 161,04m, até o ponto DVH-P-6790, coordenadas E= 599.197,45 N= 7.816.542,27; 33°21'00" e 202,68m, até o ponto DVH-M-3959, coordenadas E= 599.308,88 N= 7.816.711,57; 324°00'34" e 1.104,77m, até o ponto DVH-P-6791, coordenadas E= 598.659,66 N= 7.817.605,46; 338°41'28" e 136,31m, até o ponto DVH-P-6792, coordenadas E= 598.610,12 N= 7.817.732,45; 47°36'08" e 251,65m, até o ponto DVH-P-6793, coordenadas E= 598.795,96 N= 7.817.902,13; 7°45'00" e 145,86m, até o ponto DVH-P-6794, coordenadas E= 598.815,63 N= 7.818.046,66; 302°12'33" e 566,42m, até o ponto DVH-P-6795, coordenadas E= 598.336,38 N= 7.818.348,57; 352°41'30" e 224,53m, até o ponto DVH-M-3961, coordenadas E= 598.307,82 N= 7.818.571,27; 34°36'13" e 7,83m, até o ponto DVH-P-6743, coordenadas E= 598.312,26 N= 7.818.577,71; 52°34'12" e 95,62m, até o ponto DVH-P-6744, coordenadas E= 598.388,20 N= 7.818.635,83; 23°28'06" e 22,11m, até o ponto DVH-P-6745, coordenadas E= 598.397,00 N= 7.818.656,11; 358°38'28" e 90,74m, até o ponto DVH-P-6746, coordenadas E= 598.394,85 N= 7.818.746,83; 17°22'27" e 24,92m, até o ponto DVH-P-6747, coordenadas E= 598.402,29 N= 7.818.770,62; 53°56'59" e 24,09m, até o ponto DVH-P-6748, coordenadas E= 598.421,77 N= 7.818.784,79; 90°55'01" e 25,23m, até o ponto DVH-P-6749, coordenadas E= 598.446,99 N= 7.818.784,39; 114°12'11" e 27,91m, até o ponto DVH-P-6750, coordenadas E= 598.472,45 N= 7.818.772,95; 120°02'27" e 61,45m, até o ponto DVH-P-6751, coordenadas E= 598.525,64 N= 7.818.742,19; 109°04'33" e 58,91m, até o ponto DVH-P-6752, coordenadas E= 598.581,31 N= 7.818.722,93; 81°00'40" e 23,01m, até o ponto DVH-P-6753, coordenadas E= 598.604,05 N= 7.818.726,53; 42°21'23" e 53,88m, até o ponto DVH-P-6754, coordenadas E= 598.640,35 N= 7.818.766,34; 66°20'56" e 28,43m, até o ponto DVH-P-6755, coordenadas E= 598.666,39 N= 7.818.777,75; 115°17'07" e 28,25m, até o ponto DVH-P-6756, coordenadas E= 598.691,93 N= 7.818.765,68; 100°28'45" e 67,72m, até o ponto DVH-P-6757, coordenadas E= 598.758,53 N= 7.818.753,36; 89°25'52" e 119,44m, até o ponto DVH-P-6758, coordenadas E= 598.877,96 N= 7.818.754,55; 45°37'00" e 347,83m, até o ponto DVH-P-6759, coordenadas E= 599.126,55 N= 7.818.997,84; 347°32'20" e 156,05m, até o ponto DVH-P-6760, coordenadas E= 599.092,87 N= 7.819.150,22; 319°26'44" e 693,56m, até o ponto DVH-P-6761, coordenadas E= 598.641,94 N= 7.819.677,18; 7°59'03" e 65,08m, até o ponto DVH-P-6762, coordenadas E= 598.650,98 N= 7.819.741,62; 13°27'57" e 25,01m, até o ponto DVH-P-6763, coordenadas E= 598.656,80 N= 7.819.765,94; 44°38'50" e 40,74m, até o ponto DVH-P-6764, coordenadas E= 598.685,43 N= 7.819.794,92; 61°18'36" e 158,11m, até o ponto DVH-P-6765, coordenadas E= 598.824,13 N= 7.819.870,83; 68°17'24" e 107,32m, até o ponto DVH-P-6766, coordenadas E= 598.923,85 N= 7.819.910,53; 54°24'12" e 116,29m, até o ponto DVH-P-6767, coordenadas E= 599.018,41 N= 7.819.978,22; 86°32'26" e 515,75m, até o ponto DVH-M-3962, coordenadas E= 599.533,21 N= 7.820.009,34; 124°39'04" e 519,74m, até o ponto DVH-M-3963, coordenadas E= 599.960,77 N= 7.819.713,83; 118°51'27" e 117,61m, até o ponto DVH-M-3964, coordenadas E= 600.063,78 N= 7.819.657,06; 67°42'27" e 95,49m, até o ponto DVH-M-3965, coordenadas E= 600.152,13 N= 7.819.693,28; 341°51'57" e 736,75m, até o ponto DVH-M-3966, coordenadas E= 599.922,82 N= 7.820.393,44; 355°02'20" e 407,26m, até o ponto DVH-M-3967, coordenadas E= 599.887,60 N= 7.820.799,18; 296°43'04" e 607,06m, até o ponto DVH-P-6768, coordenadas E= 599.345,35 N= 7.821.072,11; 17°21'50" e 303,38m, até o ponto DVH-M-3968, coordenadas E= 599.435,89 N= 7.821.361,66; 99°56'19" e 247,99m, até o ponto DVH-P-6769, coordenadas E= 599.680,16 N= 7.821.318,86; 33°02'06" e 216,76m, até o ponto DVH-M-3969, coordenadas E= 599.798,33 N= 7.821.500,58; 106°18'56" e 224,85m, até o ponto DVH-M-3970, coordenadas E= 600.014,12 N= 7.821.437,42; 126°01'27" e 305,12m, até o ponto DVH-M-3971, coordenadas E= 600.260,89 N= 7.821.257,96; 47°41'07" e 143,08m, até o ponto DVH-M-3972, coordenadas E= 600.366,69 N= 7.821.354,28; 349°23'23" e 200,09m, até o ponto DVH-P-6770, coordenadas E= 600.329,85 N= 7.821.550,95; 17°44'55" e 79,13m, até o ponto DVH-P-6771, coordenadas E= 600.353,97 N= 7.821.626,32; 26°08'42" e 54,32m, até o ponto DVH-P-6772, coordenadas E= 600.377,91 N= 7.821.675,08; deste, segue com azimute de 50°58'23", por uma distância de 68,78 m, até o ponto DVH-M-3973, onde teve início essa descrição; todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e

encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45° WGr., tendo como Sistema Geodésico de Referência o SIRGAS2000, época 2000,4; todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.