



DECRETO Nº 10.779, DE 11 DE SETEMBRO DE 2025

Declara de utilidade pública, com a finalidade de desapropriação e afetação a fins rodoviários, as áreas de terras que especifica.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE GOIÁS, no uso de suas atribuições constitucionais e legais, com fundamento nos arts. 2º, 5º, alínea "i", 6º, 15 e 40 do Decreto-Lei federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941, com alterações posteriores, no inciso I do art. 57 da [Lei estadual nº 21.792](#), de 16 de fevereiro de 2023, e no [Decreto estadual nº 10.213](#), de 7 de fevereiro de 2023, também em atenção ao que consta do Processo nº 202500036005747, especialmente do Despacho nº 1.448/2025/GAB, da Procuradoria-Geral do Estado,

DECRETA:

Art. 1º Ficam declaradas de utilidade pública, para fins de desapropriação em favor da Agência Goiana de Infraestrutura e Transportes – GOINFRA, entidade autárquica jurisdicionada à Secretaria de Estado da Infraestrutura – SEINFRA, por via amigável ou judicial, as áreas de terras e as respectivas benfeitorias necessárias à implantação, à pavimentação, à conservação e ao aprimoramento da Rodovia GO-219, no Trecho: Entroncamento BR-352/GO-020/GO-147 (Bela Vista de Goiás) – Início da pavimentação (Hidrolândia), com extensão de 31,90 km, e faixa de domínio de 80,00 m de largura, dos quais são 40,00 m paralelo pelo lado direito, e 40,00 m paralelo pelo lado esquerdo, a partir do eixo central projetado, ressalvadas as áreas consideradas como terras devolutas, as que são objeto de desapropriação indireta e as suscetíveis de aquisição por usucapião pelo expropriante, discriminadas no Anexo Único deste Decreto.

Art. 2º A concretização da desapropriação resultante deste Decreto é urgente, o que justifica a imissão provisória na posse da área a ser expropriada, conforme o art. 15 do Decreto-Lei federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941, com alterações posteriores.

Art. 3º A GOINFRA promoverá as medidas administrativas e judiciais apropriadas à execução deste Decreto.

Art. 4º Os recursos financeiros necessários e suficientes para a concretização da desapropriação resultante deste Decreto advirão do Tesouro Estadual, consignados no Orçamento Setorial da GOINFRA, referentes ao exercício corrente e aos futuros, cuja execução estará condicionada ao atendimento das exigências e das formalidades legais de naturezas econômico- financeira e orçamentária.

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

Goiânia, 11 de setembro de 2025; 137º da República.

RONALDO CAIADO

Governador do Estado

ANEXO ÚNICO

MEMORIAL DESCRITIVO
<p>ÁREAS DE TERRAS E AS RESPECTIVAS BENFEITORIAS NECESSÁRIAS À IMPLANTAÇÃO, À PAVIMENTAÇÃO, À CONSERVAÇÃO E AO APRIMORAMENTO DA RODOVIA GO-219, NO TRECHO: ENTRONCAMENTO BR-352/GO-020/GO-147 (BELA VISTA DE GOIÁS) – INÍCIO PAVIMENTAÇÃO (HIDROLÂNDIA), COM EXTENSÃO DE 31,90 KM (TRINTA E UM QUILOMETROS METROS), FAIXA DE DOMÍNIO DE 80,00 M (OITENTA METROS) DE LARGURA, DOS QUAIS SÃO 40,00 M (QUARENTA METROS) PARALELO PELO LADO DIREITO, E 40,00 M (QUARENTA METROS) PARALELO PELO LADO ESQUERDO, A PARTIR DO EIXO CENTRAL PROJETADO.</p>
<p>A diretriz para implantação do eixo da pavimentação da Rodovia: GO-219, no Trecho: Entroncamento BR-352/GO-020/GO-147 (Bela Vista de Goiás) – Início Pavimentação (Hidrolândia), com extensão de 31,90 km (trinta e um quilômetros e novecentos metros), na sequência apresentamos o descritivo da poligonal projetada para fins de desapropriação da faixa de domínio.</p> <p>Inicia-se a descrição deste perímetro a partir do vértice P1, de coordenadas N 8.120.634,516 metros e E 716.945,899 metros, situado no limite com a faixa de domínio do lado esquerdo; deste, segue com azimute de 271°03'20" e distância de 675,148 metros até o vértice P2, de coordenadas N 8.120.646,953 metros e E 716.270,865 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 40,615 metros, raio de 90,000 metros e ângulo da espiral de 12°55'42" até o vértice P3, de coordenadas N 8.120.645,432 metros e E 716.230,337 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 33,560 metros, raio de 90,000 metros e ângulo central de 21°21'55" até o vértice P4, de coordenadas N 8.120.633,908 metros e E 716.199,023 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 40,615 metros, raio de 90,000 metros e ângulo da espiral de 12°55'42" até o vértice P5, de coordenadas N 8.120.608,793 metros e E 716.167,178 metros; deste, segue com azimute de 228°32'06" e distância de 212,630 metros até o vértice P6, de coordenadas N 8.120.467,997 metros e E 716.007,842 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 37,415 metros, raio de 1.560,000 metros e ângulo central de 01°22'27" até o vértice P7, de coordenadas N 8.120.442,889 metros e E 715.980,104 metros; deste, segue com azimute de 227°09'39" e distância de 289,697 metros até o vértice P8, de coordenadas N 8.120.245,911 metros e E 715.767,680 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 57,760 metros, raio de 840,000 metros e ângulo central de 03°56'23" até o vértice P9, de coordenadas N 8.120.208,124 metros e E 715.724,010 metros; deste, segue com azimute de 231°06'02" e distância de 346,495 metros até o vértice P10, de coordenadas N 8.119.990,540 metros e E 715.454,351 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 458,375 metros, raio de 690,000 metros e ângulo central de 38°03'44" até o vértice P11, de coordenadas N 8.119.837,605 metros e E 715.031,144 metros; deste, segue com azimute de 269°09'46" e distância de 125,424 metros até o vértice P12, de coordenadas N 8.119.835,772 metros e E 714.905,733 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 258,481 metros, raio de 610,000 metros e ângulo central de 24°16'42" até o vértice P13, de coordenadas N 8.119.778,164 metros e E 714.655,734 metros; deste, segue com azimute de 244°53'03" e distância de 447,247 metros até o vértice P14, de coordenadas N 8.119.588,331 metros e E 714.250,773 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 234,854 metros, raio de 810,000 metros e ângulo central de 16°36'45" até o vértice P15, de coordenadas N 8.119.459,426 metros e E 714.055,441 metros; deste, segue com azimute de 228°16'18" e distância de 967,377 metros até o vértice P16, de coordenadas N 8.118.815,542 metros e E 713.333,478 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P17, de coordenadas N 8.118.771,557 metros e E 713.281,318 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 104,053 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 13°32'58" até o vértice P18, de coordenadas N 8.118.719,185 metros e E 713.191,687 metros; deste,</p>

MEMORIAL DESCRITIVO

segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P19, de coordenadas N 8.118.695,339 metros e E 713.127,760 metros; deste, segue com azimute de 251°07'55" e distância de 480,124 metros até o vértice P20, de coordenadas N 8.118.540,071 metros e E 712.673,435 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P21, de coordenadas N 8.118.519,804 metros e E 712.608,285 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 32,552 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 04°14'20" até o vértice P22, de coordenadas N 8.118.512,986 metros e E 712.576,463 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P23, de coordenadas N 8.118.504,780 metros e E 712.508,728 metros; deste, segue com azimute de 264°40'52" e distância de 607,332 metros até o vértice P24, de coordenadas N 8.118.448,482 metros e E 711.904,011 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P25, de coordenadas N 8.118.444,043 metros e E 711.835,926 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 107,164 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 13°57'17" até o vértice P26, de coordenadas N 8.118.455,800 metros e E 711.729,675 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P27, de coordenadas N 8.118.475,015 metros e E 711.664,207 metros; deste, segue com azimute de 287°56'47" e distância de 859,394 metros até o vértice P28, de coordenadas N 8.118.739,818 metros e E 710.846,627 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 14,312 metros, raio de 1.460,000 metros e ângulo central de 00°33'42" até o vértice P29, de coordenadas N 8.118.744,161 metros e E 710.832,989 metros; segue com azimute de 287°23'05" e distância de 1.361,961 metros até o vértice P30, de coordenadas N 8.119.151,097 metros e E 709.533,243 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 55,100 metros, raio de 560,000 metros e ângulo da espiral de 02°49'07" até o vértice P31, de coordenadas N 8.119.166,738 metros e E 709.480,415 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 61,302 metros, raio de 560,000 metros e ângulo central de 06°16'19" até o vértice P32, de coordenadas N 8.119.178,982 metros e E 709.420,380 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 55,100 metros, raio de 560,000 metros e ângulo da espiral de 02°49'07" até o vértice P33, de coordenadas N 8.119.185,278 metros e E 709.365,647 metros; deste, segue com azimute de 275°40'11" e distância de 763,706 metros até o vértice P34, de coordenadas N 8.119.260,726 metros e E 708.605,676 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P35, de coordenadas N 8.119.265,203 metros e E 708.544,107 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 172,307 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 27°25'24" até o vértice P36, de coordenadas N 8.119.227,690 metros e E 708.377,614 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P37, de coordenadas N 8.119.197,242 metros e E 708.323,913 metros; deste, segue com azimute de 238°56'08" e distância de 1.815,519 metros até o vértice P38, de coordenadas N 8.118.260,433 metros e E 706.768,761 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 67,889 metros, raio de 490,000 metros e ângulo da espiral de 03°58'09" até o vértice P39, de coordenadas N 8.118.226,850 metros e E 706.709,779 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 161,660 metros, raio de 490,000 metros e ângulo central de 18°54'10" até o vértice P40, de coordenadas N 8.118.178,525 metros e E 706.556,278 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 67,889 metros, raio de 490,000 metros e ângulo da espiral de 03°58'09" até o vértice P41, de coordenadas N 8.118.172,263 metros e E 706.488,694 metros; deste, segue com azimute de 266°06'53" e distância de 690,145 metros até o vértice P42, de coordenadas N 8.118.125,498 metros e E 705.800,136 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P43, de coordenadas N 8.118.119,693 metros e E 705.738,677 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 83,875 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 13° 20' 57" até o vértice P44, de coordenadas N 8.118.097,730 metros e E 705.657,925 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P45, de coordenadas N 8.118.071,607 metros e E 705.601,992 metros; deste, segue com azimute de 243°27'18" e distância de 983,730 metros até o vértice P46, de coordenadas N 8.117.631,976 metros e E 704.721,964 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P47, de coordenadas N 8.117.603,188 metros e E 704.660,105 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 351,700 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 45°47'51" até o vértice P48, de coordenadas N 8.117.609,217 metros e E 704.317,747 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P49, de coordenadas N 8.117.640,166 metros e E 704.256,940 metros; deste, segue com azimute de 298°33'47" e distância de 288,700 metros até o vértice P50, de coordenadas N 8.117.778,201 metros e E 704.003,377 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P51, de coordenadas N 8.117.806,277 metros e E 703.948,398 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 202,995 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 32°18'28" até o vértice P52, de coordenadas N 8.117.833,303 metros e E 703.749,913 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P53, de coordenadas N 8.117.820,949 metros e E 703.689,430 metros; deste, segue com azimute de 256°56'41" e distância de 280,144 metros até o vértice P54, de coordenadas N 8.117.757,667 metros e E 703.416,527 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 343,813 metros, raio de 1.160,000 metros e ângulo central de 16°58'55" até o vértice P55, de coordenadas N 8.117.631,863 metros e E 703.097,909 metros; deste, segue com azimute de 239°57'46" e distância de 341,561 metros até o vértice P56, de coordenadas N 8.117.460,890 metros e E 702.802,220 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 170,448 metros, raio de 1.460,000 metros e ângulo central de 06°41'20" até o vértice P57, de coordenadas N 8.117.367,161 metros e E 702.659,972 metros; deste, segue com azimute de 233°16'26" e distância de 172,070 metros até o vértice P58, de coordenadas N 8.117.264,265 metros e E 702.522,058 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 200,725 metros, raio de 1.040,000 metros e ângulo central de 11°03'30" até o vértice P59, de coordenadas N 8.117.160,454 metros e E 702.350,626 metros; deste, segue com azimute de 244°19'56" e distância de 150,306 metros até o vértice P60, de coordenadas N 8.117.095,349 metros e E 702.215,152 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 347,477 metros, raio de 1.040,000 metros e ângulo central de 19°08'36" até o vértice P61, de coordenadas N 8.116.999,458 metros e E 701.882,848 metros; deste, segue com azimute de 263°28'32" e distância de 748,690 metros até o vértice P62, de coordenadas N 8.116.914,385 metros e E 701.139,007 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de

MEMORIAL DESCRITIVO

576,625 metros, raio de 2.960,000 metros e ângulo central de 11°09'42" até o vértice P63, de coordenadas N 8.116.793,652 metros e E 700.576,095 metros; deste, segue com azimute de 252°18'50" e distância de 578,368 metros até o vértice P64, de coordenadas N 8.116.617,943 metros e E 700.025,064 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 102,384 metros, raio de 710,000 metros e ângulo central de 08°15'44" até o vértice P65, de coordenadas N 8.116.579,925 metros e E 699.930,096 metros; deste, segue com azimute de 244°03'06" e distância de 213,296 metros até o vértice P66, de coordenadas N 8.116.486,595 metros e E 699.738,302 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 67,889 metros, raio de 490,000 metros e ângulo da espiral de 03°58'09" até o vértice P67, de coordenadas N 8.116.458,406 metros e E 699.676,560 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 515,006 metros, raio de 490,000 metros e ângulo central de 60°13'11" até o vértice P68, de coordenadas N 8.116.529,372 metros e E 699.190,083 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 67,889 metros, raio de 490,000 metros e ângulo da espiral de 03°58'09" até o vértice P69, de coordenadas N 8.116.574,024 metros e E 699.138,967 metros; deste, segue com azimute de 312°32'51" e distância de 593,244 metros até o vértice P70, de coordenadas N 8.116.975,176 metros e E 698.701,914 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 317,379 metros, raio de 1.540,000 metros e ângulo central de 11°48'29" até o vértice P71, de coordenadas N 8.117.212,281 metros e E 698.491,783 metros; deste, segue com azimute de 324°21'20" e distância de 287,848 metros até o vértice P72, de coordenadas N 8.117.446,200 metros e E 698.324,039 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 491,489 metros, raio de 1.640,000 metros e ângulo da espiral de 17°10'15" até o vértice P73, de coordenadas N 8.117.882,254 metros e E 698.101,292 metros; deste, segue com azimute de 341°31'35" e distância de 338,927 metros até o vértice P74, de coordenadas N 8.118.203,716 metros e E 697.993,897 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 36,000 metros, raio de 160,000 metros e ângulo da espiral de 06°26'45" até o vértice P75, de coordenadas N 8.118.237,470 metros e E 697.981,426 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 106,586 metros, raio de 160,000 metros e ângulo central de 38°10'06" até o vértice P76, de coordenadas N 8.118.313,630 metros e E 697.909,689 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 36,000 metros, raio de 160,000 metros e ângulo da espiral de 06°26'45" até o vértice P77, de coordenadas N 8.118.328,096 metros e E 697.876,740 metros; deste, segue com azimute de 291°53'56" e distância de 612,533 metros até o vértice P78, de coordenadas N 8.118.556,553 metros e E 697.308,405 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 201,225 metros, raio de 1.240,000 metros e ângulo central de 09°17'52" até o vértice P79, de coordenadas N 8.118.646,391 metros e E 697.128,594 metros; deste, segue com azimute de 301°11'49" e distância de 1.396,779 metros até o vértice P80, de coordenadas N 8.119.369,895 metros e E 695.933,799 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P81, de coordenadas N 8.119.400,468 metros e E 695.880,169 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 129,932 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 20°40'46" até o vértice P82, de coordenadas N 8.119.436,525 metros e E 695.756,074 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P83, de coordenadas N 8.119.439,452 metros e E 695.694,411 metros; deste, segue com azimute de 271°12'25" e distância de 228,178 metros até o vértice P84, de coordenadas N 8.119.444,259 metros e E 695.466,283 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 10,845 metros, raio de 1.240,000 metros e ângulo central de 00°30'04" até o vértice P85, de coordenadas N 8.119.444,534 metros e E 695.455,442 metros; deste, segue com azimute de 271°42'29" e distância de 1.497,175 metros até o vértice P86, de coordenadas N 8.119.489,160 metros e E 693.958,933 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P87, de coordenadas N 8.119.493,084 metros e E 693.890,816 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 252,756 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 32°54'48" até o vértice P88, de coordenadas N 8.119.589,770 metros e E 693.661,034 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P89, de coordenadas N 8.119.635,727 metros e E 693.610,604 metros; deste, segue com azimute de 313°55'55" e distância de 294,379 metros até o vértice P90, de coordenadas N 8.119.839,968 metros e E 693.398,602 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P91, de coordenadas N 8.119.888,650 metros e E 693.350,797 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 16,958 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 02°12'30" até o vértice P92, de coordenadas N 8.119.901,581 metros e E 693.339,828 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P93, de coordenadas N 8.119.956,683 metros e E 693.299,590 metros; deste, segue com azimute de 325°27'02" e distância de 300,857 metros até o vértice P94, de coordenadas N 8.120.204,480 metros e E 693.128,970 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P95, de coordenadas N 8.120.254,384 metros e E 693.092,632 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 42,334 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 06°44'16" até o vértice P96, de coordenadas N 8.120.285,542 metros e E 693.064,008 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P97, de coordenadas N 8.120.325,971 metros e E 693.017,357 metros; deste, segue com azimute de 309°24'09" e distância de 345,078 metros até o vértice P98, de coordenadas N 8.120.545,014 metros e E 692.750,713 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P99, de coordenadas N 8.120.589,768 metros e E 692.699,212 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 89,039 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 11°35'40" até o vértice P100, de coordenadas N 8.120.657,715 metros e E 692.641,904 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P101, de coordenadas N 8.120.716,026 metros e E 692.606,477 metros; deste, segue com azimute de 330°18'27" e distância de 1.158,316 metros até o vértice P102, de coordenadas N 8.121.722,250 metros e E 692.032,708 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 345,221 metros, raio de 840,000 metros e ângulo central de 23°32'50" até o vértice P103, de coordenadas N 8.122.048,418 metros e E 691.927,239 metros; deste, segue com azimute de 353°51'17" e distância de 452,473 metros até o vértice P104, de coordenadas N 8.122.498,290 metros e E 691.878,801 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P105, de coordenadas N 8.122.559,472 metros e E 691.870,577 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 124,735 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 19°51'08" até o vértice P106, de coordenadas N 8.122.675,551 metros e E 691.826,652 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e

MEMORIAL DESCRITIVO

ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P107, de coordenadas N 8.122.726,852 metros e E 691.792,314 metros; deste, segue com azimute de 324°41'31" e distância de 210,106 metros até o vértice P108, de coordenadas N 8.122.898,309 metros e E 691.670,878 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 379,979 metros, raio de 1.840,000 metros e ângulo central de 11°49'56" até o vértice P109, de coordenadas N 8.123.228,790 metros e E 691.484,723 metros; deste, segue com azimute de 336°31'27" e distância de 796,677 metros até o vértice P110, de coordenadas N 8.123.959,525 metros e E 691.167,356 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P111, de coordenadas N 8.124.015,479 metros e E 691.141,279 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 189,654 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 30°11'04" até o vértice P112, de coordenadas N 8.124.152,085 metros e E 691.012,893 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P113, de coordenadas N 8.124.181,579 metros e E 690.958,662 metros; deste, segue com azimute de 297°01'45" e distância de 347,450 metros até o vértice P114, de coordenadas N 8.124.339,476 metros e E 690.649,162 metros; deste, segue com azimute de 27°01'45" e distância de 80,000 metros, situado no limite com a faixa de domínio do lado direito; até o vértice P115, de coordenadas N 8.124.410,738 metros e E 690.685,518 metros; deste, segue com azimute de 117°01'45" e distância de 347,450 metros até o vértice P116, de coordenadas N 8.124.252,841 metros e E 690.995,018 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P117, de coordenadas N 8.124.220,161 metros e E 691.054,912 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 231,799 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 30°11'04" até o vértice P118, de coordenadas N 8.124.053,198 metros e E 691.211,829 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P119, de coordenadas N 8.123.991,394 metros e E 691.240,734 metros; deste, segue com azimute de 156°31'27" e distância de 796,677 metros até o vértice P120, de coordenadas N 8.123.260,659 metros e E 691.558,101 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 363,458 metros, raio de 1.760,000 metros e ângulo central de 11°49'56" até o vértice P121, de coordenadas N 8.122.944,547 metros e E 691.736,163 metros; deste, segue com azimute de 144°41'31" e distância de 210,106 metros até o vértice P122, de coordenadas N 8.122.773,089 metros e E 691.857,598 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P123, de coordenadas N 8.122.716,338 metros e E 691.895,474 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 152,454 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 19°51'08" até o vértice P124, de coordenadas N 8.122.574,464 metros e E 691.949,160 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P125, de coordenadas N 8.122.506,855 metros e E 691.958,342 metros; deste, segue com azimute de 173°51'17" e distância de 452,473 metros até o vértice P126, de coordenadas N 8.122.056,982 metros e E 692.006,780 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 312,343 metros, raio de 760,000 metros e ângulo central de 23°32'50" até o vértice P127, de coordenadas N 8.121.761,877 metros e E 692.102,204 metros; deste, segue com azimute de 150°18'27" e distância de 1.158,316 metros até o vértice P128, de coordenadas N 8.120.755,653 metros e E 692.675,972 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P129, de coordenadas N 8.120.702,852 metros e E 692.707,955 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 72,850 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 11°35'40" até o vértice P130, de coordenadas N 8.120.647,259 metros e E 692.754,843 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P131, de coordenadas N 8.120.606,830 metros e E 692.801,494 metros; deste, segue com azimute de 129°24'09" e distância de 345,078 metros até o vértice P132, de coordenadas N 8.120.387,788 metros e E 693.068,138 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P133, de coordenadas N 8.120.343,033 metros e E 693.119,639 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 51,742 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 06°44'16" até o vértice P134, de coordenadas N 8.120.304,951 metros e E 693.154,624 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P135, de coordenadas N 8.120.249,849 metros e E 693.194,861 metros; deste, segue com azimute de 145°27'02" e distância de 300,857 metros até o vértice P136, de coordenadas N 8.120.002,052 metros e E 693.365,481 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P137, de coordenadas N 8.119.952,148 metros e E 693.401,819 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 13,875 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 02°12'30" até o vértice P138, de coordenadas N 8.119.941,568 metros e E 693.410,794 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P139, de coordenadas N 8.119.897,581 metros e E 693.454,107 metros; deste, segue com azimute de 133°55'55" e distância de 294,379 metros até o vértice P140, de coordenadas N 8.119.693,340 metros e E 693.666,108 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P141, de coordenadas N 8.119.651,697 metros e E 693.711,679 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 206,800 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 32°54'48" até o vértice P142, de coordenadas N 8.119.572,591 metros e E 693.899,682 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P143, de coordenadas N 8.119.569,125 metros e E 693.961,317 metros; deste, segue com azimute de 91°42'29" e distância de 1.497,175 metros até o vértice P144, de coordenadas N 8.119.524,499 metros e E 695.457,827 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 10,145 metros, raio de 1.160,000 metros e ângulo central de 00°30'04" até o vértice P145, de coordenadas N 8.119.524,241 metros e E 695.467,969 metros; deste, segue com azimute de 91°12'25" e distância de 228,178 metros até o vértice P146, de coordenadas N 8.119.519,434 metros e E 695.696,096 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P147, de coordenadas N 8.119.516,107 metros e E 695.764,245 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 158,806 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 20°40'46" até o vértice P148, de coordenadas N 8.119.472,036 metros e E 695.915,917 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P149, de coordenadas N 8.119.438,326 metros e E 695.975,237 metros; deste, segue com azimute de 121°11'49" e distância de 1.396,779 metros até o vértice P150, de coordenadas N 8.118.714,823 metros e E 697.170,033 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 188,243 metros, raio de 1.160,000 metros e ângulo central de 09°17'52" até o

MEMORIAL DESCRITIVO

vértice P151, de coordenadas N 8.118.630,780 metros e E 697.338,243 metros; deste, segue com azimute de 111°53'56" e distância de 612,533 metros até o vértice P152, de coordenadas N 8.118.402,323 metros e E 697.906,577 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 44,000 metros, raio de 240,000 metros e ângulo da espiral de 05°15'08" até o vértice P153, de coordenadas N 8.118.384,508 metros e E 697.946,788 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 159,879 metros, raio de 240,000 metros e ângulo central de 38°10'06" até o vértice P154, de coordenadas N 8.118.270,268 metros e E 698.054,394 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 44,000 metros, raio de 240,000 metros e ângulo da espiral de 05°15'08" até o vértice P155, de coordenadas N 8.118.229,065 metros e E 698.069,775 metros; deste, segue com azimute de 161°31'35" e distância de 338,927 metros até o vértice P156, de coordenadas N 8.117.907,603 metros e E 698.177,170 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 467,514 metros, raio de 1.560,000 metros e ângulo central de 17°10'15" até o vértice P157, de coordenadas N 8.117.492,820 metros e E 698.389,051 metros; deste, segue com azimute de 144°21'20" e distância de 287,848 metros até o vértice P158, de coordenadas N 8.117.258,901 metros e E 698.556,795 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 300,892 metros, raio de 1.460,000 metros e ângulo central de 11°48'29" até o vértice P159, de coordenadas N 8.117.034,114 metros e E 698.756,010 metros; deste, segue com azimute de 132°32'51" e distância de 593,244 metros até o vértice P160, de coordenadas N 8.116.632,962 metros e E 699.193,063 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 62,111 metros, raio de 410,000 metros e ângulo da espiral de 04°20'24" até o vértice P161, de coordenadas N 8.116.592,059 metros e E 699.239,785 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 430,923 metros, raio de 410,000 metros e ângulo central de 60°13'11" até o vértice P162, de coordenadas N 8.116.532,680 metros e E 699.646,837 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 62,111 metros, raio de 410,000 metros e ângulo da espiral de 04°20'24" até o vértice P163, de coordenadas N 8.116.558,531 metros e E 699.703,298 metros; deste, segue com azimute de 64°03'06" e distância de 213,296 metros até o vértice P164, de coordenadas N 8.116.651,860 metros e E 699.895,091 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 113,920 metros, raio de 790,000 metros e ângulo da espiral de 08°15'44" até o vértice P165, de coordenadas N 8.116.694,161 metros e E 700.000,760 metros; deste, segue com azimute de 72°18'50" e distância de 578,368 metros até o vértice P166, de coordenadas N 8.116.869,871 metros e E 700.551,791 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 592,209 metros, raio de 3.040,000 metros e ângulo central de 11°09'42" até o vértice P167, de coordenadas N 8.116.993,867 metros e E 701.129,917 metros; deste, segue com azimute de 83°28'32" e distância de 748,690 metros até o vértice P168, de coordenadas N 8.117.078,940 metros e E 701.873,757 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 320,748 metros, raio de 960,000 metros e ângulo central de 19°08'36" até o vértice P169, de coordenadas N 8.117.167,454 metros e E 702.180,500 metros; deste, segue com azimute de 64°19'56" e distância de 150,306 metros até o vértice P170, de coordenadas N 8.117.232,560 metros e E 702.315,974 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 185,284 metros, raio de 960,000 metros e ângulo central de 11°03'30" até o vértice P171, de coordenadas N 8.117.328,385 metros e E 702.474,219 metros; deste, segue com azimute de 53°16'26" e distância de 172,070 metros até o vértice P172, de coordenadas N 8.117.431,281 metros e E 702.612,133 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 179,788 metros, raio de 1.540,000 metros e ângulo central de 06°41'20" até o vértice P173, de coordenadas N 8.117.530,146 metros e E 702.762,175 metros; deste, segue com azimute de 59°57'46" e distância de 341,561 metros até o vértice P174, de coordenadas N 8.117.701,119 metros e E 703.057,864 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 367,524 metros, raio de 1.240,000 metros e ângulo central de 16°58'55" até o vértice P175, de coordenadas N 8.117.835,599 metros e E 703.398,456 metros; deste, segue com azimute de 76°56'41" e distância de 280,144 metros até o vértice P176, de coordenadas N 8.117.898,881 metros e E 703.671,359 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P177, de coordenadas N 8.117.912,445 metros e E 703.738,227 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 248,105 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 32°18'28" até o vértice P178, de coordenadas N 8.117.879,413 metros e E 703.980,820 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P179, de coordenadas N 8.117.848,464 metros e E 704.041,627 metros; deste, segue com azimute de 118°33'47" e distância de 288,700 metros até o vértice P180, de coordenadas N 8.117.710,429 metros e E 704.295,190 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P181, de coordenadas N 8.117.682,353 metros e E 704.350,168 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 287,754 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 45°47'51" até o vértice P182, de coordenadas N 8.117.677,420 metros e E 704.630,279 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P183, de coordenadas N 8.117.703,543 metros e E 704.686,212 metros; deste, segue com azimute de 63°27'18" e distância de 983,730 metros até o vértice P184, de coordenadas N 8.118.143,174 metros e E 705.566,240 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P185, de coordenadas N 8.118.171,962 metros e E 705.628,099 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 102,514 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 13°20'57" até o vértice P186, de coordenadas N 8.118.198,805 metros e E 705.726,796 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P187, de coordenadas N 8.118.205,314 metros e E 705.794,715 metros; deste, segue com azimute de 86°06'53" e distância de 690,145 metros até o vértice P188, de coordenadas N 8.118.252,079 metros e E 706.483,274 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 62,111 metros, raio de 410,000 metros e ângulo da espiral de 04°20'24" até o vértice P189, de coordenadas N 8.118.257,742 metros e E 706.545,112 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 135,266 metros, raio de 410,000 metros e ângulo central de 18°54'10" até o vértice P190, de coordenadas N 8.118.298,177 metros e E 706.673,551 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 62,111 metros, raio de 410,000 metros e ângulo da espiral de 04°20'24" até o vértice P191, de coordenadas N 8.118.328,960 metros e E 706.727,481 metros; deste, segue com azimute de 58°56'08" e distância de 1.815,519 metros até o vértice P192, de coordenadas N 8.119.265,769 metros e E 708.282,633 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P193, de coordenadas N 8.119.299,342 metros e E 708.342,031 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 210,597 metros, raio de 440,000 metros e ângulo central de 27°25'24" até o vértice P194, de coordenadas N 8.119.345,190 metros e E 708.545,523 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 68,250 metros, raio de 440,000 metros e ângulo da espiral de 04°26'37" até o vértice P195, de coordenadas N 8.119.340,335 metros e E 708.613,580 metros; deste, segue com

MEMORIAL DESCRITIVO

azimute de 95°40'11" e distância de 763,706 metros até o vértice P196, de coordenadas N 8.119.264,886 metros e E 709.373,550 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 58,900 metros, raio de 640,000 metros e ângulo da espiral de 02°38'11" até o vértice P197, de coordenadas N 8.119.258,126 metros e E 709.432,055 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 70,059 metros, raio de 640,000 metros e ângulo central de 06°16'19" até o vértice P198, de coordenadas N 8.119.244,133 metros e E 709.500,666 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 58,900 metros, raio de 640,000 metros e ângulo da espiral de 02°38'11" até o vértice P199, de coordenadas N 8.119.227,443 metros e E 709.557,146 metros; deste, segue com azimute de 107°23'05" e distância de 1.361,961 metros até o vértice P200, de coordenadas N 8.118.820,507 metros e E 710.856,892 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 15,097 metros, raio de 1.540,000 metros e ângulo central de 00°33'42" até o vértice P201, de coordenadas N 8.118.815,926 metros e E 710.871,277 metros; deste, segue com azimute de 107°56'47" e distância de 859,394 metros até o vértice P202, de coordenadas N 8.118.551,123 metros e E 711.688,857 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P203, de coordenadas N 8.118.533,657 metros e E 711.748,067 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 87,679 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 13°57'17" até o vértice P204, de coordenadas N 8.118.524,038 metros e E 711.834,999 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P205, de coordenadas N 8.118.528,138 metros e E 711.896,595 metros; deste, segue com azimute de 84°40'52" e distância de 607,332 metros até o vértice P206, de coordenadas N 8.118.584,436 metros e E 712.501,313 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P207, de coordenadas N 8.118.591,777 metros e E 712.562,607 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 26,633 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 04°14'20" até o vértice P208, de coordenadas N 8.118.597,355 metros e E 712.588,643 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P209, de coordenadas N 8.118.615,772 metros e E 712.647,564 metros; deste, segue com azimute de 71°07'55" e distância de 480,124 metros até o vértice P210, de coordenadas N 8.118.771,040 metros e E 713.101,888 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P211, de coordenadas N 8.118.792,537 metros e E 713.159,757 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 85,134 metros, raio de 360,000 metros e ângulo central de 13°32'58" até o vértice P212, de coordenadas N 8.118.835,387 metros e E 713.233,091 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 61,750 metros, raio de 360,000 metros e ângulo da espiral de 04°54'50" até o vértice P213, de coordenadas N 8.118.875,247 metros e E 713.280,230 metros; deste, segue com azimute de 48°16'18" e distância de 967,377 metros até o vértice P214, de coordenadas N 8.119.519,131 metros e E 714.002,193 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 258,049 metros, raio de 890,000 metros e ângulo central de 16°36'45" até o vértice P215, de coordenadas N 8.119.660,767 metros e E 714.216,817 metros; deste, segue com azimute de 64°53'03" e distância de 447,247 metros até o vértice P216, de coordenadas N 8.119.850,600 metros e E 714.621,778 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 292,380 metros, raio de 690,000 metros e ângulo central de 24°16'42" até o vértice P217, de coordenadas N 8.119.915,764 metros e E 714.904,564 metros; deste, segue com azimute de 89°09'46" e distância de 125,424 metros até o vértice P218, de coordenadas N 8.119.917,597 metros e E 715.029,975 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 405,230 metros, raio de 610,000 metros e ângulo central de 38°03'44" até o vértice P219, de coordenadas N 8.120.052,800 metros e E 715.404,115 metros; deste, segue com azimute de 51°06'02" e distância de 346,495 metros até o vértice P220, de coordenadas N 8.120.270,384 metros e E 715.673,774 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 52,259 metros, raio de 760,000 metros e ângulo central de 03°56'23" até o vértice P221, de coordenadas N 8.120.304,572 metros e E 715.713,285 metros; deste, segue com azimute de 47°09'39" e distância de 289,697 metros até o vértice P222, de coordenadas N 8.120.501,550 metros e E 715.925,709 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 39,334 metros, raio de 1.640,000 metros e ângulo central de 01°22'27" até o vértice P223, de coordenadas N 8.120.527,946 metros e E 715.954,869 metros; deste, segue com azimute de 48°32'06" e distância de 212,630 metros até o vértice P224, de coordenadas N 8.120.668,742 metros e E 716.114,205 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 55,385 metros, raio de 170,000 metros e ângulo da espiral de 09°19'60" até o vértice P225, de coordenadas N 8.120.702,562 metros e E 716.157,955 metros; deste, segue por uma curva com desenvolvimento de 63,392 metros, raio de 170,000 metros e ângulo central de 21°21'55" até o vértice P226, de coordenadas N 8.120.724,330 metros e E 716.217,102 metros; deste, segue por uma espiral com desenvolvimento de 55,385 metros, raio de 170,000 metros e ângulo da espiral de 09°19'60" até o vértice P227, de coordenadas N 8.120.726,939 metros e E 716.272,339 metros; deste, segue com azimute de 91°03'20" e distância de 675,148 metros até o vértice P228, de coordenadas N 8.120.714,502 metros e E 716.947,372 metros; deste, segue com azimute de 181°03'20" e distância de 80,000 metros, até o vértice P1 (EST 0+0,000), de coordenadas N 8.120.634,516 metros e E 716.945,899 metros; onde deu início à descrição.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51° EGr tendo como o Datum o SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM.

Este texto não substitui o publicado no [Suplemento do D.O de 11/09/2025](#)

Autor	Governador do Estado de Goiás
Legislações Relacionadas	Decreto Numerado Nº 10.213 / 2023 Lei Ordinária Nº 21.792 / 2023
Órgãos Relacionados	Agência Goiana de Infraestrutura e Transportes - GOINFRA Assembleia Legislativa do Estado de Goiás - ALEGO Poder Legislativo Procuradoria-Geral do Estado - PGE Secretaria de Estado da Infraestrutura - SEINFRA
Categorias	Desapropriação Declaração de imóveis