

7.809.034,235 m com azimute 319° 44' 23,89" e distância de 61,26 m até o ponto P-1354, definido pelas coordenadas E: 752.123,950 m e N: 7.809.080,984 m com azimute 335° 13' 32,57" e distância de 51,45 m até o ponto P-1355, definido pelas coordenadas E: 752.102,391 m e N: 7.809.127,697 m com azimute 321° 18' 35,97" e distância de 69,04 m até o ponto P-1356, definido pelas coordenadas E: 752.059,234 m e N: 7.809.181,585 m com azimute 318° 01' 10,09" e distância de 48,45 m até o ponto P-1357, definido pelas coordenadas E: 752.026,829 m e N: 7.809.217,599 m com azimute 333° 19' 40,29" e distância de 40,20 m até o ponto P-1358, definido pelas coordenadas E: 752.008,785 m e N: 7.809.253,519 m com azimute 310° 10' 51,47" e distância de 61,28 m até o ponto P-1359, definido pelas coordenadas E: 751.961,963 m e N: 7.809.293,060 m com azimute 314° 59' 43,39" e distância de 96,61 m até o ponto P-1360, definido pelas coordenadas E: 751.893,641 m e N: 7.809.361,371 m com azimute 284° 13' 22,92" e distância de 38,69 m até o ponto P-1361, definido pelas coordenadas E: 751.856,141 m e N: 7.809.370,876 m com azimute 263° 35' 20,50" e distância de 52,83 m até o ponto P-1362, definido pelas coordenadas E: 751.803,641 m e N: 7.809.364,977 m com azimute 237° 52' 39,91" e distância de 30,35 m até o ponto P-1363, definido pelas coordenadas E: 751.777,937 m e N: 7.809.348,839 m com azimute 235° 46' 34,58" e distância de 86,41 m até o ponto P-1364, definido pelas coordenadas E: 751.706,485 m e N: 7.809.300,237 m com azimute 235° 39' 20,07" e distância de 52,31 m até o ponto P-1365, definido pelas coordenadas E: 751.663,294 m e N: 7.809.270,725 m com azimute 240° 56' 41,52" e distância de 52,70 m até o ponto P-1366, definido pelas coordenadas E: 751.617,224 m e N: 7.809.245,130 m com azimute 258° 47' 15,28" e distância de 52,09 m até o ponto P-1367, definido pelas coordenadas E: 751.566,132 m e N: 7.809.235,002 m com azimute 271° 15' 09,03" e distância de 72,33 m até o ponto P-1368, definido pelas coordenadas E: 751.493,821 m e N: 7.809.236,583 m com azimute 262° 26' 27,13" e distância de 50,96 m até o ponto P-1369, definido pelas coordenadas E: 751.443,302 m e N: 7.809.229,879 m com azimute 257° 23' 05,09" e distância de 57,22 m até o ponto P-1370, definido pelas coordenadas E: 751.387,459 m e N: 7.809.217,381 m com azimute 241° 43' 24,63" e distância de 22,55 m até o ponto P-1371, definido pelas coordenadas E: 751.367,599 m e N: 7.809.206,698 m com azimute 240° 14' 49,49" e distância de 74,26 m até o ponto P-1372, definido pelas coordenadas E: 751.303,129 m e N: 7.809.169,846 m com azimute 234° 33' 20,00" e distância de 42,51 m até o ponto P-1373, definido pelas coordenadas E: 751.268,500 m e N: 7.809.145,196 m com azimute 238° 13' 05,93" e distância de 76,89 m até o ponto P-1374, definido pelas coordenadas E: 751.203,140 m e N: 7.809.104,700 m com azimute 258° 12' 00,20" e distância de 30,93 m até o ponto P-1375, definido pelas coordenadas E: 751.172,859 m e N: 7.809.098,374 m com azimute 261° 38' 34,29" e distância de 76,45 m até o ponto P-1376, definido pelas coordenadas E: 751.097,224 m e N: 7.809.087,263 m com azimute 264° 06' 33,12" e distância de 91,08 m até o ponto P-1377, definido pelas coordenadas E: 751.006,623 m e N: 7.809.077,915 m com azimute 293° 22' 08,81" e distância de 53,12 m até o ponto P-1378, definido pelas coordenadas E: 750.957,861 m e N: 7.809.098,985 m com azimute 283° 18' 16,09" e distância de 48,63 m até o ponto P-1379, definido pelas coordenadas E: 750.910,532 m e N: 7.809.110,177 m com azimute 277° 00' 38,84" e distância de 33,85 m até o ponto P-1380, definido pelas coordenadas E: 750.876,940 m e N: 7.809.114,308 m com azimute 281° 01' 57,66" e distância de 48,68 m até o ponto P-1381, definido pelas coordenadas E: 750.829,164 m e N: 7.809.123,623 m com azimute 283° 24' 24,86" e distância de 35,55 m até o ponto P-1382, definido pelas coordenadas E: 750.794,582 m e N: 7.809.131,866 m com azimute 294° 34' 14,49" e distância de 76,96 m até o ponto P-1383, definido pelas coordenadas E: 750.724,589 m e N: 7.809.163,868 m com azimute 301° 57' 14,59" e distância de 69,81 m até o ponto P-1384, definido pelas coordenadas E: 750.665,359 m e N: 7.809.200,813 m com azimute 299° 03' 37,85" e distância de 76,27 m até o ponto P-1385, definido pelas coordenadas E: 750.598,687 m e N: 7.809.237,862 m com azimute 304° 56' 09,60" e distância de 90,41 m até o ponto P-1386, definido pelas coordenadas E: 750.524,570 m e N: 7.809.289,636 m com azimute 322° 05' 52,64" e distância de 84,30 m até o ponto P-1387, definido pelas coordenadas E: 750.472,781 m e N: 7.809.356,157 m com azimute 326° 14' 30,39" e distância de 53,39 m até o ponto P-1388, definido pelas coordenadas E: 750.443,112 m e N: 7.809.400,546 m com azimute 325° 01' 57,93" e distância de 90,36 m até o ponto P-1389, definido pelas coordenadas E: 750.391,324 m e N: 7.809.474,597 m com azimute 331° 21' 06,70" e distância de 92,72 m até o ponto P-1390, definido pelas coordenadas E: 750.346,872 m e N: 7.809.555,965 m com azimute 314° 56' 35,10" e distância de 73,32 m até o ponto P-1391, definido pelas coordenadas E: 750.294,978 m e N: 7.809.607,756 m com azimute 336° 44' 12,15" e distância de 56,28 m até o ponto P-1392, definido pelas coordenadas E: 750.272,750 m e N: 7.809.659,460 m com azimute 326° 24' 01,29" e distância de 26,71 m até o ponto P-1393, definido pelas coordenadas E: 750.257,968 m e N: 7.809.681,709 m com azimute 333° 20' 54,83" e distância de 66,15 m até o ponto P-1394, definido pelas coordenadas E: 750.228,297 m e N: 7.809.740,828 m com azimute 333° 30' 58,01" e distância de 33,15 m até o ponto P-1395, definido pelas coordenadas E: 750.213,515 m e N: 7.809.770,497 m com azimute 344° 44' 00,03" e distância de 98,42 m até o ponto P-1396, definido pelas coordenadas E: 750.187,599 m e N: 7.809.865,447 m com azimute 314° 58' 14,60" e distância de 47,05 m até o ponto P-1397, definido pelas coordenadas E: 750.154,312 m e N: 7.809.898,700 m com azimute 324° 25' 45,91" e distância de 57,08 m até o ponto P-1398, definido pelas coordenadas E: 750.121,106 m e N: 7.809.945,132 m com azimute 314° 57' 01,97" e distância de 37,69 m até o ponto P-1399, definido pelas coordenadas E: 750.094,435 m e N: 7.809.971,757 m com azimute 315° 00' 01,94" e distância de 75,15 m até o ponto P-1400, definido pelas coordenadas E: 750.041,299 m e N: 7.810.024,894 m com azimute 327° 56' 14,15" e distância de 87,68 m até o ponto P-1401, definido pelas coordenadas E: 749.994,753 m e N: 7.810.099,202 m com azimute 333° 29' 55,70" e distância de 16,45 m até o ponto P-1402, definido pelas coordenadas E: 749.987,412 m e N: 7.810.113,925 m com azimute 333° 21' 22,37" e distância de 16,60 m até o ponto P-1403, definido pelas coordenadas E: 749.979,969 m e N: 7.810.128,760 m com azimute 325° 48' 17,05" e distância de 49,89 m até o ponto P-1404, definido pelas coordenadas E: 749.951,931 m e N: 7.810.170,024 m com azimute 305° 31' 12,67" e distância de 54,45 m até o ponto P-1405, definido pelas coordenadas E: 749.907,612 m e N: 7.810.201,660 m com azimute 296° 13' 37,37" e distância de 78,69 m até o ponto P-1406, definido pelas coordenadas E: 749.837,024 m e N: 7.810.236,435 m com azimute 288° 08' 18,47" e distância de 71,38 m até o ponto P-1407, definido pelas coordenadas E: 749.769,193 m e N: 7.810.258,656 m com azimute 270° 09' 57,93" e distância de 29,67 m até o ponto P-1408, definido pelas coordenadas E: 749.739,526 m e N: 7.810.258,742 m com azimute 284° 01' 09,84" e distância de 61,05 m até o ponto P-1409, definido pelas coordenadas E: 749.680,292 m e N: 7.810.273,532 m com azimute 274° 30' 37,06" e distância de 48,00 m até o ponto P-1410, definido pelas coordenadas E: 749.632,436 m e N: 7.810.277,307 m com azimute 262° 56' 31,70" e distância de 41,27 m até o ponto P-1411, definido pelas coordenadas E: 749.591,478 m e N: 7.810.272,236 m com azimute 251° 14' 00,94" e distância de 34,71 m até o ponto P-1412, definido pelas coordenadas E: 749.558,612 m e N: 7.810.261,069 m com azimute 252° 14' 30,40" e distância de 76,52 m até o ponto P-1413, definido pelas coordenadas E: 749.485,737 m e N: 7.810.237,730 m com azimute 256° 39' 59,90" e distância de 58,48 m até o ponto P-1414, definido pelas coordenadas E: 749.428,831 m e N: 7.810.224,243 m com azimute 254° 23' 48,30" e distância de 85,45 m até o ponto P-1415, definido pelas coordenadas E: 749.346,526 m e N: 7.810.201,258 m com azimute 268° 31' 20,58" e distância de 44,48 m até o ponto P-1416, definido pelas coordenadas E: 749.302,060 m e N: 7.810.200,111 m com azimute 258° 24' 49,22" e distância de 26,83 m até o ponto P-1417, definido pelas coordenadas E: 749.275,775 m e N: 7.810.194,722 m com azimute 277° 27' 42,64" e distância de 54,46 m até o ponto P-1418, definido pelas coordenadas E: 749.221,780 m e N: 7.810.201,794 m com azimute 283° 12' 25,30" e distância de 44,86 m até o ponto P-1419, definido pelas coordenadas E: 749.178,103 m e N: 7.810.212,044 m com azimute 316° 07' 01,86" e distância de 31,15 m até o ponto P-1420, definido pelas coordenadas E: 749.156,508 m e N: 7.810.234,498 m com azimute 290° 12' 21,02" e distância de 47,01 m até o ponto P-1421, definido pelas coordenadas E: 749.112,391 m e N: 7.810.250,735 m com azimute 290° 32' 03,37" e distância de 30,18 m até o ponto P-1422, definido pelas coordenadas E: 749.084,129 m e N: 7.810.261,321 m com azimute 275° 29' 38,35" e distância de 79,93 m até o ponto P-1423, definido pelas coordenadas E: 749.004,562 m e N: 7.810.268,974 m com azimute 276° 18' 58,17" e distância de 66,87 m até o ponto P-1424, definido pelas coordenadas E: 748.938,095 m e N: 7.810.276,331 m com azimute 267° 56' 51,95" e distância de 79,98 m até o ponto P-1425, definido pelas coordenadas E: 748.858,170 m e N: 7.810.273,467 m com azimute 248° 59' 30,16" e distância de 33,08 m até o ponto P-1426, definido pelas coordenadas E: 748.827,287 m e N: 7.810.261,607 m com azimute 258° 09' 47,46" e distância de 115,38 m até o ponto P-1427, definido pelas coordenadas E: 748.714,362 m e N: 7.810.237,940 m com azimute 259° 08' 09,90" e distância de 94,73 m até o ponto P-1428, definido pelas coordenadas E: 748.621,332 m e N: 7.810.220,086 m com azimute 259° 06' 57,45" e distância de 91,84 m até o ponto P-1429, definido pelas coordenadas E: 748.531,141 m e N: 7.810.202,744 m com azimute 269° 08' 50,25" e distância de 141,78 m até o ponto P-1430, definido pelas coordenadas E: 748.389,375 m e N: 7.810.200,634 m com azimute 273° 49' 48,02" e distância de 98,57 m até o ponto P-1431, definido pelas coordenadas E: 748.291,027 m e N: 7.810.207,218 m com azimute 280° 49' 41,26" e distância de 104,32 m até o ponto P-1432, definido pelas coordenadas E: 748.188,564 m e N: 7.810.226,816 m com azimute 279° 26' 28,52" e distância de 111,33 m até o ponto P-1433, definido pelas coordenadas E: 748.078,743 m e N: 7.810.245,078 m com azimute 279° 29' 31,32" e distância de 91,62 m até o ponto P-1434, definido pelas coordenadas E: 747.988,378 m e N: 7.810.260,187 m com azimute 279° 26' 39,42" e distância de 103,91 m até o ponto P-1435, definido pelas coordenadas E: 747.885,879 m e N: 7.810.277,237 m com azimute 279° 27' 15,04" e distância de 89,07 m até o ponto P-1436, definido pelas coordenadas E: 747.798,022 m e N: 7.810.291,867 m com azimute 279° 28' 02,86" e distância de 148,45 m até o ponto P-1437, definido pelas coordenadas E: 747.651,595 m e N: 7.810.316,285 m com azimute 269° 58' 54,48" e distância de 100,75 m até o ponto P-1438, definido pelas

coordenadas E: 747.550,848 m e N: 7.810.316,253 m com azimute 270° 01' 11,51" e distância de 89,42 m até o ponto P-1439, definido pelas coordenadas E: 747.461,425 m e N: 7.810.316,284 m com azimute 269° 58' 29,50" e distância de 123,08 m até o ponto P-1440, definido pelas coordenadas E: 747.338,349 m e N: 7.810.316,230 m com azimute 263° 39' 34,18" e distância de 121,17 m até o ponto P-1441, definido pelas coordenadas E: 747.217,917 m e N: 7.810.302,848 m com azimute 259° 13' 55,65" e distância de 109,35 m até o ponto P-1442, definido pelas coordenadas E: 747.110,492 m e N: 7.810.282,418 m com azimute 270° 01' 24,01" e distância de 122,76 m até o ponto P-1443, definido pelas coordenadas E: 746.987,732 m e N: 7.810.282,468 m com azimute 309° 32' 25,39" e distância de 53,09 m até o ponto P-1444, definido pelas coordenadas E: 746.946,793 m e N: 7.810.316,264 m com azimute 345° 58' 44,86" e distância de 92,21 m até o ponto P-1445, definido pelas coordenadas E: 746.924,452 m e N: 7.810.405,730 m com azimute 352° 51' 07,43" e distância de 90,23 m até o ponto P-1446, definido pelas coordenadas E: 746.913,224 m e N: 7.810.495,263 m com azimute 343° 27' 43,12" e distância de 97,80 m até o ponto P-1447, definido pelas coordenadas E: 746.885,386 m e N: 7.810.589,014 m com azimute 0° 02' 13,03" e distância de 86,83 m até o ponto P-1, encerrando este perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGR, fuso 23S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

DECRETO NE Nº 418, DE 9 DE OUTUBRO DE 2015.

Declara de utilidade pública, para desapropriação de pleno domínio, os imóveis particulares inseridos nos limites da Estação Ecológica do Tripuí e dá outras providências.

**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 20.922, de 16 de outubro de 2013, e no Decreto-lei Federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941,

#### DECRETA:

Art. 1º Ficam declarados de utilidade pública, para desapropriação de pleno domínio, mediante acordo ou judicialmente, nos termos da alínea "k" do art. 5º do Decreto-lei Federal nº 3.365, de 21 de junho de 1941, os imóveis particulares inseridos nos limites da Estação Ecológica do Tripuí, conforme descrição perimétrica e área constantes no Anexo.

Parágrafo único. A declaração de utilidade pública de que trata o caput se estende às benfeitorias porventura existentes nos imóveis.

Art. 2º Fica declarada como Unidade de Conservação de Proteção Integral a Estação Ecológica do Tripuí, que passa a integrar o Sistema Estadual de Unidades de Conservação de que trata a Lei nº 20.922, de 16 de outubro de 2013.

Art. 3º O Instituto Estadual de Florestas fica autorizado a promover a desapropriação de pleno domínio dos imóveis de que trata este Decreto e eventuais benfeitorias, podendo, para efeito de imissão na posse, alegar a urgência de que trata o art. 15 do Decreto-lei Federal nº 3.365, de 1941.

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

Palácio Tiradentes, em Belo Horizonte, aos 9 de outubro de 2015; 227ª da Inconfidência Mineira e 194ª da Independência do Brasil.

FERNANDO DAMATA PIMENTEL

#### ANEXO

(a que se referem o art. 1º do Decreto NE nº 418, de 9 de outubro de 2015.)

Limite da Estação Ecológica do Tripuí no Município de Ouro Preto conforme Decreto nº 19.157, de 24 de abril de 1978 com área aproximada de 370,7769 hectares. Segundo memorial descritivo que inicia-se a descrição deste perímetro no ponto P-1, definido pelas coordenadas E: 650.719,713 m e N: 7.744.789,538 m com azimute 346° 18' 05,64" e distância de 2.375,64 m até o ponto P-2, definido pelas coordenadas E: 650.157,135 m e N: 7.747.097,600 m com azimute 125° 16' 54,01" e distância de 70,69 m até o ponto P-3, definido pelas coordenadas E: 650.214,839 m e N: 7.747.056,771 m com azimute 131° 09' 36,62" e distância de 68,02 m até o ponto P-4, definido pelas coordenadas E: 650.266,050 m e N: 7.747.012,002 m com azimute 130° 09' 48,69" e distância de 191,66 m até o ponto P-5, definido pelas coordenadas E: 650.412,520 m e N: 7.746.888,385 m com azimute 138° 37' 56,50" e distância de 230,68 m até o ponto P-6, definido pelas coordenadas E: 650.564,973 m e N: 7.746.715,264 m com azimute 139° 02' 17,47" e distância de 210,87 m até o ponto P-7, definido pelas coordenadas E: 650.703,212 m e N: 7.746.556,024 m com azimute 134° 45' 16,51" e distância de 164,76 m até o ponto P-8, definido pelas coordenadas E: 650.820,210 m e N: 7.746.440,024 m com azimute 109° 13' 41,67" e distância de 109,73 m até o ponto P-9, definido pelas coordenadas E: 650.923,814 m e N: 7.746.403,888 m com azimute 107° 18' 05,15" e distância de 48,61 m até o ponto P-10, definido pelas coordenadas E: 650.970,226 m e N: 7.746.389,431 m com azimute 109° 18' 46,00" e distância de 51,75 m até o ponto P-11, definido pelas coordenadas E: 651.019,061 m e N: 7.746.372,317 m com azimute 104° 19' 08,71" e distância de 203,20 m até o ponto P-12, definido pelas coordenadas E: 651.215,953 m e N: 7.746.322,060 m com azimute 119° 28' 46,33" e distância de 61,23 m até o ponto P-13, definido pelas coordenadas E: 651.269,252 m e N: 7.746.291,930 m com azimute 133° 36' 53,13" e distância de 29,45 m até o ponto P-14, definido pelas coordenadas E: 651.290,577 m e N: 7.746.271,612 m com azimute 132° 56' 41,61" e distância de 23,41 m até o ponto P-15, definido pelas coordenadas E: 651.307,710 m e N: 7.746.255,666 m com azimute 131° 41' 12,97" e distância de 60,50 m até o ponto P-16, definido pelas coordenadas E: 651.352,894 m e N: 7.746.215,427 m com azimute 123° 20' 51,67" e distância de 27,80 m até o ponto P-17, definido pelas coordenadas E: 651.376,118 m e N: 7.746.200,144 m com azimute 105° 51' 11,66" e distância de 42,02 m até o ponto P-18, definido pelas coordenadas E: 651.416,537 m e N: 7.746.188,666 m com azimute 74° 54' 56,51" e distância de 60,96 m até o ponto P-19, definido pelas coordenadas E: 651.475,392 m e N: 7.746.204,529 m com azimute 90° e distância de 11,83 m até o ponto P-20, definido pelas coordenadas E: 651.487,227 m e N: 7.746.204,529 m com azimute 19° 20' 42,25" e distância de 7,76 m até o ponto P-21, definido pelas coordenadas E: 651.489,799 m e N: 7.746.211,855 m com azimute 56° 55' 47,83" e distância de 254,51 m até o ponto P-22, definido pelas coordenadas E: 651.703,078 m e N: 7.746.350,731 m com azimute 55° 44' 47,18" e distância de 129,05 m até o ponto P-23, definido pelas coordenadas E: 651.809,744 m e N: 7.746.423,367 m com azimute 52° 39' 01,65" e distância de 68,35 m até o ponto P-24, definido pelas coordenadas E: 651.864,081 m e N: 7.746.464,835 m com azimute 71° 24' 38,53" e distância de 22,30 m até o ponto P-25, definido pelas coordenadas E: 651.885,221 m e N: 7.746.471,945 m com azimute 68° 27' 07,25" e distância de 29,01 m até o ponto P-26, definido pelas coordenadas E: 651.912,204 m e N: 7.746.482,600 m com azimute 92° 49' 44,60" e distância de 15,36 m até o ponto P-27, definido pelas coordenadas E: 651.927,543 m e N: 7.746.481,842 m com azimute 92° 49' 50,76" e distância de 18,63 m até o ponto P-28, definido pelas coordenadas E: 651.946,149 m e N: 7.746.480,922 m com azimute 106° 56' 27,50" e distância de 27,45 m até o ponto P-29, definido pelas coordenadas E: 651.972,406 m e N: 7.746.472,924 m com azimute 115° 43' 12,02" e distância de 227,33 m até o ponto P-30, definido pelas coordenadas E: 652.177,215 m e N: 7.746.374,268 m com azimute 115° 19' 07,33" e distância de 37,40 m até o ponto P-31, definido pelas coordenadas E: 652.211,022 m e N: 7.746.358,274 m com azimute 116° 47' 05,54" e distância de 17,83 m até o ponto P-32, definido pelas coordenadas E: 652.226,943 m e N: 7.746.350,237 m com azimute 134° 00' 37,42" e distância de 12,12 m até o ponto P-33, definido pelas coordenadas E: 652.235,659 m e N: 7.746.341,817 m com azimute 158° 39' 03,06" e distância de 146,94 m até o ponto P-34, definido pelas coordenadas E: 652.289,153 m e N: 7.746.204,959 m com azimute 160° 15' 27,35" e distância de 91,68 m até o ponto P-35, definido pelas coordenadas E: 652.320,121 m e N: 7.746.118,670 m com azimute 144° 06' 00,99" e distância de 18,08 m até o ponto P-36, definido pelas coordenadas E: 652.330,725 m e N: 7.746.104,021 m com azimute 137° 35' 27,07" e distância de 24,98 m até o ponto P-37, definido pelas coordenadas E: 652.347,573 m e N: 7.746.085,576 m com azimute 132° 37' 32,84" e distância de 43,70 m até o ponto P-38, definido pelas coordenadas E: 652.379,725 m e N: 7.746.055,984 m com azimute 65° 21' 39,25" e distância de 9,50 m até o ponto P-39, definido pelas coordenadas E: 652.388,361 m e N: 7.746.059,945 m com azimute 136° 13' 02,21" e distância de 258,46 m até o ponto P-40, definido pelas coordenadas E: 652.567,195 m e N: 7.745.873,346 m com azimute 134° 29' 36,48" e distância de 469,35 m até o ponto P-41, definido pelas coordenadas E: 652.901,995 m e N: 7.745.544,414 m com azimute 148° 44' 25,34" e distância de 64,36 m até o ponto P-42,