

DECRETO Nº 24.149, de 15 de outubro de 2003
DODF DE 17.10.2003

Define as poligonais do Parque Nacional de Brasília - PNB, e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO DISTRITO FEDERAL, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 100, incisos VII e X, da Lei Orgânica do Distrito Federal, decreta:

Art. 1º - O Parque Nacional de Brasília - PNB, criado pelo Decreto Federal nº 241, de 29 de novembro de 1961, localiza-se nos imóveis: BREJO OU TORTO, LARGA DE SANTA MARIA, CONTAGEM DE SÃO JOÃO e BANANAL, desmembrados do município de PLANALTINA- GO e incorporados ao território do Distrito Federal, situa-se entre a DF-003 (EPIA), DF- 001 (EPCT), DF-097 (EPAC), o Setor de Oficinas Norte (SOFN), a Granja do Torto e a área ocupada pelo Ministério do Exército.

Parágrafo Único - O Parque Nacional de Brasília - PNB, tem área de 30.412,1629ha, e poligonais definidas conforme anexos.

Art. 2º - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 3º - Revogam-se as disposições em contrário.

Brasília-DF, 15 de outubro de 2003

JOAQUIM DOMINGOS RORIZ
Governador

ANEXO I
MEMORIAL DESCRITIVO

LOCALIZAÇÃO: Localiza-se nos imóveis: BREJO OU TORTO, LARGA DE SANTA MARIA, CONTAGEM DE SÃO JOÃO e BANANAL, desmembrados do município de PLANALTINA- GO e incorporados ao território do Distrito Federal.

SITUAÇÃO: Entre a DF-003 (EPIA), DF-001 (EPCT), DF-097 (EPAC), o Setor de Oficinas Norte (SOFN), a Granja do Torto e a área ocupada pelo Ministério do Exército.

DELIMITAÇÕES: Partindo do vértice M1 de coordenadas N=8.252.929,7656 e E=180.788,4590, segue com o azimute 316º46'24" e distância de 1.335,417 metros até o vértice M2 de coordenadas N=8.253.903,4973 e E=179.873,2120; daí, segue com o azimute 317º10'26" e distância de 2.094,208 metros até o vértice M3 de coordenadas N=8.255.440,5072 e E=178.448,6283; daí, segue com o azimute 317º31'29" e distância de 679,345 metros até o vértice M4 de coordenadas N=8.255.941,9204 e E=177.989,5651; daí, segue com o azimute 293º26'54" e distância de 144,398 metros até o vértice M5 de coordenadas N=8.255.999,4197 e E=177.856,9989; daí, segue com o azimute 283º35'20" e distância de 541,955 metros até o vértice M6 de coordenadas N=8.256.126,8431 e E=177.329,8470; daí, segue com o azimute 282º16'55" e distância de 750,617 metros até o vértice M7 de coordenadas N=8.256.286,6283 e E=176.595,8969; daí, segue com o azimute 265º02'18" e distância de 2.168,293 metros até o vértice M8 de coordenadas N=8.256.098,9653 e E=174.434,2192; daí, segue com o azimute 302º39'58" e distância de 49,277 metros até o vértice M9 de coordenadas N=8.256.125,5810 e E=174.392,7072; daí, segue com o azimute 262º56'21" e distância de 972,743 metros até o vértice M10 de coordenadas N=8.256.005,9230 e E=173.426,6671; daí, segue com o azimute 334º56'40" e

distância de 403,965 metros até o vértice M11 de coordenadas N=8.256.372,1300 e E=173.255,4700; daí, segue pela curva com D=2377.437 metros, R=2557.740 metros e AC=53°15'25" até o vértice M12 de coordenadas N=8.257.794,6400 e E=171.455,3000; daí, segue com o azimute 277°28'48" e distância de 598,739 metros até o vértice M13 de coordenadas N=8.257.872,6389 e E=170.861,2411; daí, segue com o azimute 279°37'54" e distância de 425,939 metros até o vértice M14 de coordenadas N=8.257.943,9536 e E=170.441,0130; daí, segue com o azimute 296°40'43" e distância de 406,216 metros até o vértice M15 de coordenadas N=8.258.126,4655 e E=170.077,7896; daí, segue pela curva com D=1558.471 metros, R=1659.843 metros e AC=53°47'47" até o vértice M16 de coordenadas N=8.259.335,7800 e E=169.185,4500; daí, segue com o azimute 355°04'52" e distância de 2.400,048 metros até o vértice M17 de coordenadas N=8.261.728,6600 e E=168.979,5100; daí, segue com o azimute 355°06'58" e distância de 2.022,535 metros até o vértice M18 de coordenadas N=8.263.745,2600 e E=168.807,2000; daí, segue com o azimute 355°04'02" e distância de 688,517 metros até o vértice M19 de coordenadas N=8.264.431,7063 e E=168.747,9558; daí, segue com o azimute 16°09'35" e distância de 2.022,266 metros até o vértice M20 de coordenadas N=8.266.375,4294 e E=169.311,1775; daí, segue com o azimute 15°05'44" e distância de 1.472,699 metros até o vértice M21 de coordenadas N=8.267.798,3038 e E=169.694,9771; daí, segue com o azimute 15°03'53" e distância de 1.222,810 metros até o vértice M22 de coordenadas N=8.268.979,9141 e E=170.013,0201; daí, segue com o azimute 14°37'28" e distância de 224,049 metros até o vértice M23 de coordenadas N=8.269.196,8556 e E=170.069,6280; daí, segue pela curva com D=1546.892 metros, R=1727.154 metros e AC=51°18'57" até o vértice M24 de coordenadas N=8.270.338,6776 e E=171.037,3601; daí, segue com o azimute 64°19'46" e distância de 901,792 metros até o vértice M25 de coordenadas N=8.270.729,6045 e E=171.850,7129; daí, segue com o azimute 64°19'47" e distância de 853,903 metros até o vértice M26 de coordenadas N=8.271.099,7681 e E=172.620,8740; daí, segue com o azimute 64°22'41" e distância de 514,894 metros até o vértice M27 de coordenadas N=8.271.322,5804 e E=173.085,4614; daí, segue com o azimute 50°25'11" e distância de 627,422 metros até o vértice M28 de coordenadas N=8.271.722,6281 e E=173.569,3734; daí, segue com o azimute 38°36'10" e distância de 567,431 metros até o vértice M29 de coordenadas N=8.272.166,3800 e E=173.923,6500; daí, segue com o azimute 37°31'49" e distância de 1.533,396 metros até o vértice M30 de coordenadas N=8.273.383,2600 e E=174.858,4200; daí, segue com o azimute 38°51'24" e distância de 616,231 metros até o vértice M31 de coordenadas N=8.273.863,4665 e E=175.245,2971; daí, segue com o azimute 43°51'41" e distância de 244,308 metros até o vértice M32 de coordenadas N=8.274.039,7400 e E=175.414,7000; daí, segue com o azimute 47°15'57" e distância de 1.578,429 metros até o vértice M33 de coordenadas N=8.275.111,6100 e E=176.574,8800; daí, segue pela curva com D=1566.389 metros, R=1151.752 metros e AC=77°55'21" até o vértice M34 de coordenadas N=8.275.206,9891 e E=178.021,1823; daí, segue com o azimute 127°28'00" e distância de 1.269,056 metros até o vértice M35 de coordenadas N=8.274.434,4830 e E=179.029,1446; daí, segue com o azimute 127°12'05" e distância de 2.438,744 metros até o vértice M36 de coordenadas N=8.272.958,9453 e E=180.973,0004; daí, segue com o azimute 127°25'31" e distância de 2.067,600 metros até o vértice M37 de coordenadas N=8.271.701,5335 e E=182.616,1256; daí, segue com o azimute 126°19'26" e distância de 2.223,361 metros até o vértice M38 de coordenadas N=8.270.383,6053 e E=184.408,6964; daí, segue com o azimute 126°19'09" e distância de 788,007 metros até o vértice M39 de coordenadas N=8.269.916,5570 e E=185.044,0619; daí, segue com o azimute 126°18'01" e distância de 1.936,256 metros até o vértice M40 de coordenadas N=8.268.769,4579 e E=186.605,6295; daí, segue com o azimute 126°23'42" e distância de 1.200,027 metros até o vértice M41 de coordenadas N=8.268.056,9267 e E=187.572,2609; daí, segue com o azimute 126°26'07" e distância de 2.047,665 metros até o vértice M42 de coordenadas N=8.266.839,9362 e E=189.220,8139; daí,

segue com o azimute $126^{\circ}37'29''$ e distância de 2.119,495 metros até o vértice M43 de coordenadas $N=8.265.574,6199$ e $E=190.923,0224$; daí, segue com o azimute $130^{\circ}41'52''$ e distância de 1.229,204 metros até o vértice M44 de coordenadas $N=8.264.772,5332$ e $E=191.855,6061$; daí, segue com o azimute $131^{\circ}47'35''$ e distância de 1.794,284 metros até o vértice M45 de coordenadas $N=8.263.575,9100$ e $E=193.194,2800$; daí, segue com o azimute $209^{\circ}09'26''$ e distância de 190,781 metros até o vértice M46 de coordenadas $N=8.263.409,1875$ e $E=193.101,2651$; daí, segue com o azimute $243^{\circ}13'40''$ e distância de 872,417 metros até o vértice M47 de coordenadas $N=8.263.015,9383$ e $E=192.321,8224$; daí, segue com o azimute $333^{\circ}14'08''$ e distância de 61,332 metros até o vértice M48 de coordenadas $N=8.263.070,7377$ e $E=192.294,1840$; daí, segue com o azimute $242^{\circ}59'16''$ e distância de 99,989 metros até o vértice M49 de coordenadas $N=8.263.025,2930$ e $E=192.205,0409$; daí, segue com o azimute $152^{\circ}59'16''$ e distância de 60,404 metros até o vértice M50 de coordenadas $N=8.262.971,4412$ e $E=192.232,4942$; daí, segue com o azimute $240^{\circ}25'07''$ e distância de 1.654,504 metros até o vértice M51 de coordenadas $N=8.262.154,1100$ e $E=190.792,6400$; daí, segue com o azimute $231^{\circ}01'54''$ e distância de 1.815,816 metros até o vértice M52 de coordenadas $N=8.261.011,3640$ e $E=189.379,8662$; daí, segue com o azimute $240^{\circ}12'28''$ e distância de 248,863 metros até o vértice M53 de coordenadas $N=8.260.887,6284$ e $E=189.163,7444$; daí, segue com o azimute $335^{\circ}28'58''$ e distância de 52,959 metros até o vértice M54 de coordenadas $N=8.260.935,8460$ e $E=189.141,7530$; daí, segue com o azimute $58^{\circ}07'06''$ e distância de 50,937 metros até o vértice M55 de coordenadas $N=8.260.962,7680$ e $E=189.185,0360$; daí, segue com o azimute $342^{\circ}07'05''$ e distância de 383,173 metros até o vértice M56 de coordenadas $N=8.261.327,6850$ e $E=189.067,2980$; daí, segue com o azimute $322^{\circ}31'34''$ e distância de 460,366 metros até o vértice M57 de coordenadas $N=8.261.693,3010$ e $E=188.787,0160$; daí, segue com o azimute $309^{\circ}39'25''$ e distância de 269,610 metros até o vértice M58 de coordenadas $N=8.261.865,4840$ e $E=188.579,3040$; daí, segue com o azimute $284^{\circ}44'25''$ e distância de 343,227 metros até o vértice M59 de coordenadas $N=8.261.952,8750$ e $E=188.247,1410$; daí, segue com o azimute $21^{\circ}02'52''$ e distância de 234,444 metros até o vértice M60 de coordenadas $N=8.262.171,8300$ e $E=188.331.4000$, situado no Ribeirão do Torto; daí, segue pelo referido ribeirão, a montante, até a margem esquerda do lago formado pela Barragem do Torto, seguindo pela referida margem, a jusante, até a barragem, vértice M61 de coordenadas $N=8.262.662,5144$ e $E=187.851,3570$; daí, segue com o azimute $248^{\circ}46'51''$ e distância de 198,3881 metros, pela barragem, até a sua margem direita, vértice M62 de coordenadas $N=8.262.590,6600$ e $E=187.666,2900$; daí, segue pela margem direita do lago formado pela Barragem do Torto, a montante, até o vértice M63 de coordenadas $N=8.262.857,9800$ e $E=187.480,5200$; daí, segue com o azimute $207^{\circ}17'35''$ e distância de 342,638 metros até o vértice M64 de coordenadas $N=8.262.553,2735$ e $E=187.323,2966$; daí, segue com o azimute $207^{\circ}19'35''$ e distância de 847,503 metros até o vértice M65 de coordenadas $N=8.261.799,8210$ e $E=186.933,9707$; daí, segue com o azimute $174^{\circ}28'02''$ e distância de 582,866 metros até o vértice M66 de coordenadas $N=8.261.219,2647$ e $E=186.990,2071$; daí, segue com o azimute $157^{\circ}16'02''$ e distância de 176,373 metros até o vértice M67 de coordenadas $N=8.261.056,4795$ e $E=187.058,4115$; daí, segue pela curva com $D=142.752$ metros, $R=113.753$ metros e $AC=71^{\circ}54'08''$ até o vértice M68 de coordenadas $N=8.260.987,0083$ e $E=187.172,5994$; daí, segue com o azimute $85^{\circ}14'58''$ e distância de 124,087 metros até o vértice M69 de coordenadas $N=8.260.997,2918$ e $E=187.296,3464$; daí, segue com o azimute $125^{\circ}13'45''$ e distância de 79,051 metros até o vértice M70 de coordenadas $N=8.260.951,6592$ e $E=187.360,9648$; daí, segue pela curva com $D=41.683$ metros, $R=60.522$ metros e $AC=39^{\circ}27'39''$ até o vértice M71 de coordenadas $N=8.260.940,7320$ e $E=187.400,3703$; daí, segue com o azimute $85^{\circ}19'20''$ e distância de 227,880 metros até o vértice M72 de coordenadas $N=8.260.959,3290$ e $E=187.627,6500$; daí, segue com o azimute $116^{\circ}09'17''$ e distância de 238,348 metros até o vértice M73 de coordenadas $N=8.260.854,1929$ e $E=187.841,7426$; daí, segue com o azimute $174^{\circ}40'51''$ e

distância de 1.192,477 metros até o vértice M74 de coordenadas N=8.259.666,0216 e E=187.952,3681; daí, segue pela curva com D=344.619 metros, R=265.454 metros e AC=74°22'59" até o vértice M75 de coordenadas N=8.259.429,2874 e E=188.169,3764; daí, segue com o azimute 210°22'13" e distância de 1.996,011 metros até o vértice M76 de coordenadas N=8.257.705,9754 e E=187.159,5117; daí, segue com o azimute 269°39'23" e distância de 107,018 metros até o vértice M77 de coordenadas N=8.257.705,3330 e E=187.052,4212; daí, segue com o azimute 210°16'40" e distância de 342,375 metros até o vértice M78 de coordenadas N=8.257.409,4542 e E=186.879,6775; daí, segue com o azimute 178°02'58" e distância de 173,725 metros até o vértice M79 de coordenadas N=8.257.235,7090 e E=186.885,5947; daí, segue com o azimute 300°07'20" e distância de 851,781 metros até o vértice M80 de coordenadas N=8.257.663,4696 e E=186.148,3251; daí, segue com o azimute 240°23'26" e distância de 1.761,972 metros até o vértice M81 de coordenadas N=8.256.792,2984 e E=184.615,3713; daí, segue com o azimute 270°33'37" e distância de 714,230 metros até o vértice M82 de coordenadas N=8.256.799,2868 e E=183.900,6765; daí, segue com o azimute 326°49'59" e distância de 245,436 metros até o vértice M83 de coordenadas N=8.257.004,8800 e E=183.766,3100, situado no Córrego Acampamento; daí, segue pelo referido córrego, a montante, até o vértice M84 de coordenadas N=8.256.712,5000 e E=182.341,7189; daí, segue com o azimute 156°36'24" e distância de 62,228 metros até o vértice M85 de coordenadas N=8.256.655,3476 e E=182.366,4431; daí, segue com o azimute 237°24'51" e distância de 789,471 metros até o vértice M86 de coordenadas N=8.256.229,8698 e E=181.700,7823; daí, segue com o azimute 222°53'33" e distância de 492,856 metros até o vértice M87 de coordenadas N=8.255.868,5353 e E=181.365,0986; daí, segue com o azimute 202°50'44" e distância de 892,370 metros até o vértice M88 de coordenadas N=8.255.045,5937 e E=181.018,3939; daí, segue com o azimute 190°32'20" e distância de 109,188 metros até o vértice M89 de coordenadas N=8.254.938,1729 e E=180.998,4090; daí, segue com o azimute 165°15'12" e distância de 210,325 metros até o vértice M90 de coordenadas N=8.254.734,6338 e E=181.051,9842; daí, segue com o azimute 177°31'34" e distância de 661,019 metros até o vértice M91 de coordenadas N=8.254.073,7694 e E=181.080,5380; daí, segue com o azimute 136°32'46" e distância de 629,114 metros até o vértice M92 de coordenadas N=8.253.616,7584 e E=181.513,5256; daí, segue com o azimute 226°32'40" e distância de 998,142 metros até o vértice 1 onde iniciou esta descrição.

ÁREA : 30.412,1629ha

OBSERVAÇÕES : Este memorial descritivo teve como base a planta, com os limites definidos pela Diretoria Técnica da Terracap, elaborada pela Gerência de Projeto - GEPRO/DITEC. As coordenadas são UTM/Sicad, o Meridiano Central de 45°, as distâncias são topográficas, tendo sido utilizado o KR=1,0006988.

Brasília, 13 de outubro de 2003

ALTAIR DE LIMA

Engenheiro Agrimensor

[Este texto não substitui o publicado na imprensa oficial.](#)