

D.O.U. nº 213 (Seção 1)
4/11/97 24895-897
PJD 000 11

DECRETO DE 3 DE NOVEMBRO DE 1997

Homologa a demarcação administrativa da Terra Indígena Pirahã, localizada no Município de Humaitá, Estado do Amazonas.

O PRESIDENTE DA REPÚBLICA, no uso da atribuição que lhe confere o art. 84, inciso IV, da Constituição, e tendo em vista o art. 19, § 1º, da Lei nº 6.001, de 19 de dezembro de 1973, e o art. 5º do Decreto nº 1.775, de 8 de janeiro de 1996,

DECRETA:

Art. 1º Fica homologada a demarcação administrativa, promovida pela Fundação Nacional do Índio - FUNAI, da terra indígena destinada à posse permanente dos grupos indígenas Pirahã e Mura, a seguir descrita:

a Terra Indígena denominada PIRAHÃ, com superfície de 346.910,5673 ha (trezentos e quarenta e seis mil, novecentos e dez hectares, cinqüenta e seis ares e setenta e três centiares) e perímetro de 433.982,47 metros (quatrocentos e trinta e três mil, novecentos e oitenta e dois metros e quarenta e sete centímetros), situada no município de Humaitá, Estado do Amazonas, que se circunscreve aos seguintes limites: NORTE : partindo do Marco MF-52, de coordenadas geográficas 06°27'50,339"S e 61°54'16,825"Wgr, situado no divisor d'água que separa os igarapés formadores da margem direita do rio Ipixuna da margem esquerda do rio Marmelos, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°50'38" e 2.119,78 metros, até o Marco MF-51, de coordenadas geográficas 06°27'50,001"S e 61°53'07,823"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°50'48" e 2.249,50 metros, até o Marco MF-50, de coordenadas geográficas 06°27'49,643"S e 61°51'54,599"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°51'00" e 2.195,01 metros, até o Marco MF-49, de coordenadas geográficas 06°27'49,295"S e 61°50'43,150"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°51'12" e 1.992,17 metros, até o Marco MF-48, de coordenadas geográficas 06°27'48,981"S e 61°49'38,303"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°51'24" e 2.071,06 metros, até o Marco MF-47, de coordenadas geográficas 06°27'48,655"S e 61°48'30,889"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°51'38" e 1.887,72 metros, até o Marco MF-46, de coordenadas geográficas 06°27'48,361"S e 61°47'29,443"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°51'51" e 2.262,83 metros, até o Marco MF-45, de coordenadas geográficas 06°27'48,010"S e 61°46'15,788"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 89°51'57" e 1.919,40 metros, até o Marco SAT-12, de coordenadas geográficas 06°27'47,712"S e 61°45'13,312"Wgr.. situado na foz do igarapé Cantagalo na margem esquerda do rio Marmelos, daí, segue pelo referido rio, no sentido montante, numa distância de 29.958,54 metros, até a confluência com o igarapé Patuá, segue-se o referido igarapé, numa distância de 9.444,61 metros, até o Marco SAT-13, de coordenadas geográficas 06°37'25,035"S e 61°42'09,919"Wgr., situado na cabeceira do igarapé Patuá. LESTE : do marco antes descrito, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 254°45'05" e 2.091,61 metros, até o Marco MF-107, de coordenadas geográficas 06°37'43,116"S e 61°43'15,578"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 254°44'58" e 1.853,72 metros, até o Marco MF-108, de coordenadas geográficas 06°37'59,140"S e 61°44'13,770"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 220°56'36" e 2.074,83 metros, até o Marco MF-109, de coordenadas geográficas 06°38'50,279"S e 61°44'57,912"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 220°56'32" e 1.975,83 metros, até o Marco MF-110, de coordenadas geográficas 06°39'38,977"S e 61°45'39,951"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 220°56'32" e 2.071,89 metros, até o Marco MF-111, de coordenadas geográficas 06°40'30,043"S e 61°46'24,035"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 220°56'23" e 2.318,22 metros, até o Marco MF-112, de coordenadas geográficas 06°41'27,181"S e 61°47'13,361"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 220°56'24" e 1.556,69 metros, até o Marco MF-113, de coordenadas geográficas 06°42'05,549"S e 61°47'46,485"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 186°13'49" e 2.590,50 metros, até o Marco MF-114, de coordenadas geográficas 06°43'29,416"S e 61°47'55,435"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 186°13'59" e 2.088,71 metros, até o Marco MF-115, de coordenadas geográficas 06°44'37,038"S e 61°48'02,654"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 186°14'00" e 2.204,27 metros, até o Marco MF-116, de coordenadas geográficas 06°45'48,400"S e 61°48'10,274"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 186°13'52" e 2.169,48 metros, até o Marco MF-117, de coordenadas geográficas 06°46'58,637"S e 61°48'17,771"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 186°13'51" e 2.352,84 metros, até o Marco MF-118, de coordenadas geográficas 06°48'14,810"S e 61°48'25,901"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 186°13'59" e 2.342,33 metros, até o Marco MF-119, de coordenadas geográficas 06°49'30,642"S e 61°48'33,997"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 140°31'17" e 171,22 metros, até o Marco MF-120, de coordenadas geográficas 06°49'34,936"S e 61°48'30,441"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°10'58" e 2.236,74 metros, até o Marco MF-121, de coordenadas geográficas 06°50'41,444"S e 61°49'00,125"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°11'12" e 2.282,62 metros, até o Marco MF-122, de coordenadas geográficas 06°51'49,314"S e 61°49'30,424"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°11'10" e 2.185,79 metros, até o Marco MF-123, de coordenadas geográficas 06°52'54,304"S e 61°49'59,440"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°10'39" e 2.160,21 metros, até o Marco MF-124, de coordenadas geográficas 06°53'58,539"S e 61°50'28,108"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°10'38" e 1.876,40 metros, até o Marco MF-125, de coordenadas geográficas 06°54'54,334"S e 61°50'53,011"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°10'33" e 2.318,09 metros, até o Marco MF-126, de coordenadas geográficas 06°56'03,263"S e 61°51'23,776"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°11'18" e 2.343,46 metros, até o Marco MF-127, de coordenadas geográficas 06°57'12,940"S e 61°51'54,895"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°11'36" e 1.755,84 metros, até o Marco SAT-14, de coordenadas geográficas 06°58'05,143"S e 61°52'18,217"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 204°10'47" e 1.539,46 metros, até o Marco MF-128, de coordenadas geográficas 06°58'50,915"S e 61°52'38,655"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 216°38'09" e 2.250,65 metros, até o Marco MF-129, de coordenadas geográficas 06°59'49,824"S e 61°53'22,280"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 216°38'15" e 2.139,26 metros, até o Marco MF-130, de coordenadas geográficas 07°00'45,813"S e 61°54'03,750"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 216°37'59" e 2.277,39 metros, até o Marco MF-131, de coordenadas geográficas 07°01'45,420"S e 61°54'47,896"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 233°57'48" e 2.332,02 metros, até o Marco MF-132, de coordenadas geográficas 07°02'30,231"S e 61°55'49,250"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 227°41'10" e 2.172,45 metros, até o Marco MF-133, de coordenadas geográficas 07°03'17,968"S e 61°56'41,498"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 227°41'18" e 1.919,01 metros, até o Marco MF-134, de coordenadas geográficas 07°04'00,132"S e 61°57'27,655"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 227°41'27" e 2.191,96 metros, até o Marco MF-135, de coordenadas geográficas 07°04'48,292"S e 61°58'20,382"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 227°41'42" e 2.044,52 metros, até o Marco MF-136, de coordenadas geográficas 07°05'33,206"S e 61°59'09,568"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 227°41'44" e 2.210,74 metros, até o Marco MF-137, de coordenadas geográficas 07°06'21,771"S e 62°00'02,757"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 249°14'19" e 2.020,02 metros, até o Marco MF-138, de coordenadas geográficas 07°06'45,218"S e 62°01'04,276"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 249° 14'25" e 2.092,82 metros, até o Marco MF-139, de coordenadas geográficas 07°07'09,504"S e 62°02'08,016"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 249°14'30" e 2.102,32 metros, até o Marco MF-140, de coordenadas geográficas 07°07'33,898"S e 62°03'12,047"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 249°14'31" e 2.102,64 metros, até o Marco MF-141, de coordenadas geográficas 07°07'58,293"S e 62°04'16,091"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 249°14'23" e 1.675,66 metros, até o Marco MF-142, de coordenadas geográficas 07°08'17,735"S e 62°05'07,130"Wgr.; daí,

D.O.U. nº 213 (SECÇÃO I)
4/11/97 24895 cont.

segue por uma linha reta, com azimute e distância de 249°14'26" e 1.332,45 metros, até o Marco MF-143, de coordenadas geográficas 07°08'33,193"S e 62°05'47,716"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 230°41'43" e 1.860,52 metros, até o Marco MF-144, de coordenadas geográficas 07°09'11,659"S e 62°06'34,574"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 230°41'42" e 2.001,98 metros, até o Marco MF-145, de coordenadas geográficas 07°09'53,048"S e 62°07'24,996"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 230°41'32" e 1.922,73 metros, até o Marco MF-146, de coordenadas geográficas 07°10'32,800"S e 62°08'13,423"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 230°41'28" e 2.302,06 metros, até o Marco MF-147, de coordenadas geográficas 07°11'20,395"S e 62°09'11,406"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 230°41'26" e 2.428,39 metros, até o Marco MF-148, de coordenadas geográficas 07°12'10,600"S e 62°10'12,575"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'34" e 2.358,36 metros, até o Marco MF-149, de coordenadas geográficas 07°13'26,470"S e 62°10'24,456"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'37" e 2.028,99 metros, até o Marco MF-150, de coordenadas geográficas 07°14'31,744"S e 62°10'34,680"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'39" e 2.200,31 metros, até o Marco MF-151, de coordenadas geográficas 07°15'42,529"S e 62°10'45,768"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'33" e 2.164,32 metros, até o Marco MF-152, de coordenadas geográficas 07°16'55,156"S e 62°10'56,673"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'25" e 1.892,98 metros, até o Marco MF-153, de coordenadas geográficas 07°17'53,055"S e 62°11'06,210"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'31" e 2.077,64 metros, até o Marco MF-154, de coordenadas geográficas 07°18'59,894"S e 62°11'16,679"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 188°59'36" e 2.770,41 metros, até o Marco MF-155, de coordenadas geográficas 07°20'29,020"S e 62°11'30,642"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 112°50'15" e 1.243,50 metros, até o Marco MF-156, de coordenadas geográficas 07°20'44,667"S e 62°10'53,236"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 172°09'53" e 1.998,61 metros, até o Marco MF-157, de coordenadas geográficas 07°21'49,121"S e 62°10'44,232"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 172°10'06" e 2.107,08 metros, até o Marco MF-158, de coordenadas geográficas 07°22'57,074"S e 62°10'34,741"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 172°10'25" e 2.034,47 metros, até o Marco MF-159, de coordenadas geográficas 07°24'02,685"S e 62°10'25,583"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 172°10'43" e 1.833,10 metros, até o Marco MF-160, de coordenadas geográficas 07°25'01,803"S e 62°10'17,336"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 172°11'03" e 2.038,96 metros, até o Marco MF-161, de coordenadas geográficas 07°26'07,560"S e 62°10'18,167"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 187°21'52" e 1.772,69 metros, até o Marco SAT-15, de coordenadas geográficas 07°27'04,819"S e 62°10'15,472"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 138°16'29" e 691,89 metros, até o Marco MF-162, de coordenadas geográficas 07°27'21,605"S e 62°10'00,418"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 269°18'54" e 3.050,16 metros, até o Marco MF-163, de coordenadas geográficas 07°27'22,977"S e 62°11'39,914"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 211°02'28" e 2.277,03 metros, até o Marco MF-164, de coordenadas geográficas 07°28'26,572"S e 62°12'18,104"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 211°02'26" e 2.063,46 metros, até o Marco MF-165, de coordenadas geográficas 07°29'24,203"S e 62°12'52,714"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 211°02'49" e 1.906,54 metros, até o Marco MF-166, de coordenadas geográficas 07°30'17,446"S e 62°13'24,700"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 211°02'55" e 2.180,08 metros, até o Marco MF-167, de coordenadas geográficas 07°31'18,328"S e 62°14'01,279"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°41'24" e 2.133,28 metros, até o Marco MF-168, de coordenadas geográficas 07°32'27,481"S e 62°13'54,716"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°41'32" e 2.244,80 metros, até o Marco MF-169, de coordenadas geográficas 07°33'40,250"S e 62°13'47,811"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°41'52" e 1.974,68 metros, até o Marco MF-170, de coordenadas geográficas 07°34'44,263"S e 62°13'41,742"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°42'00" e 1.904,02 metros, até o Marco MF-171, de coordenadas geográficas 07°35'45,986"S e 62°13'35,893"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°42'14" e 2.301,59 metros, até o Marco MF-172, de coordenadas geográficas 07°37'00,596"S e 62°13'28,826"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°42'23" e 1.781,37 metros, até o Marco MF-173, de coordenadas geográficas 07°37'58,344"S e 62°13'23,359"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°42'33" e 2.204,93 metros, até o Marco MF-174, de coordenadas geográficas 07°39'09,821"S e 62°13'16,593"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 174°43'02" e 1.974,75 metros, até o Marco MF-175, de coordenadas geográficas 07°40'13,838"S e 62°13'10,543"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 138°27'48" e 2.458,79 metros, até o Marco MF-176, de coordenadas geográficas 07°41'13,669"S e 62°12'17,216"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 138°27'27" e 1.839,12 metros, até o Marco MF-177, de coordenadas geográficas 07°41'58,415"S e 62°11'37,321"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 138°27'23" e 2.201,07 metros, até o Marco MF-178, de coordenadas geográficas 07°42'51,966"S e 62°10'49,570"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°57'02" e 2.565,58 metros, até o Marco MF-179, de coordenadas geográficas 07°44'12,716"S e 62°11'11,022"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°57'10" e 1.601,96 metros, até o Marco MF-180, de coordenadas geográficas 07°45'03,137"S e 62°11'24,418"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°57'33" e 2.182,34 metros, até o Marco MF-181, de coordenadas geográficas 07°46'11,823"S e 62°11'42,678"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°57'19" e 1.967,95 metros, até o Marco MF-182, de coordenadas geográficas 07°47'13,763"S e 62°11'59,140"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°56'58" e 1.877,42 metros, até o Marco MF-183, de coordenadas geográficas 07°48'12,854"S e 62°12'14,841"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°56'20" e 2.031,00 metros, até o Marco MF-184, de coordenadas geográficas 07°49'16,782"S e 62°12'31,815"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 194°56'19" e 2.141,10 metros, até o Marco MF-185, de coordenadas geográficas 07°50'24,177"S e 62°12'49,710"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 196°21'06" e 2.036,85 metros, até o Marco SAT-02, de coordenadas geográficas 07°51'27,851"S e 62°13'08,315"Wgr., situado na divisa do Projeto Fundiário Humaitá, Gleba H-I. SUL: do marco antes descrito, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 298°51'15" e 2.179,03 metros, até o Marco MF-01, de coordenadas geográficas 07°50'53,726"S e 62°14'10,698"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 298°56'37" e 2.221,27 metros, até o Marco MF-02, de coordenadas geográficas 07°50'18,837"S e 62°15'14,232"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 299°01'16" e 1.672,17 metros, até o Marco MF-03, de coordenadas geográficas 07°49'52,506"S e 62°16'02,023"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 299°07'34" e 1.876,99 metros, até o Marco MF-04, de coordenadas geográficas 07°49'22,850"S e 62°16'55,612"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 314°12'38" e 672,61 metros, até o Marco M-141, de coordenadas geográficas 07°49'07,605"S e 62°17'11,380"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 278°02'30" e 1.372,09

D.O.U. nº 213 (seção 1)
4/11/97 24896

metros, até o Marco MF-05, de coordenadas geográficas 07°49'01,429"S e 62°17'55,750"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 301°15'45" e 1.593,52 metros, até o Marco MF-06, de coordenadas geográficas 07°48'34,574"S e 62°18'40,270"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 308°49'02" e 2.009,05 metros, até o Marco MF-07, de coordenadas geográficas 07°47'53,650"S e 62°19'31,445"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 305°07'45" e 2.308,16 metros, até o Marco MF-08, de coordenadas geográficas 07°47'10,499"S e 62°20'33,147"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 288°24'04" e 1.618,49 metros, até o Marco MF-09, de coordenadas geográficas 07°46'53,940"S e 62°21'23,313"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 288°23'33" e 2.133,61 metros, até o Marco MF-10, de coordenadas geográficas 07°46'32,118"S e 62°22'29,447"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 289°53'06" e 2.022,37 metros, até o Marco MF-11, de coordenadas geográficas 07°46'09,809"S e 62°23'31,570"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 291°09'51" e 2.155,86 metros, até o Marco MF-12, de coordenadas geográficas 07°45'44,556"S e 62°24'37,242"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 291°05'43" e 958,60 metros, até o Marco M-392, de coordenadas geográficas 07°45'33,361"S e 62°25'06,457"Wgr.; OESTE: daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 34°39'29" e 1.728,15 metros, até o Marco MF-35, de coordenadas geográficas 07°44'47,029"S e 62°24'34,436"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 34°38'29" e 1.583,31 metros, até o Marco MF-36, de coordenadas geográficas 07°44'04,571"S e 62°24'05,114"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 358°38'47" e 1.554,60 metros, até o Marco MF-37, de coordenadas geográficas 07°43'13,965"S e 62°24'06,384"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 358°37'48" e 2.832,48 metros, até o Marco MF-38, de coordenadas geográficas 07°41'41,762"S e 62°24'08,724"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 358°37'40" e 1.930,72 metros, até o Marco MF-39, de coordenadas geográficas 07°40'38,913"S e 62°24'10,321"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 358°37'26" e 2.023,36 metros, até o Marco MF-40, de coordenadas geográficas 07°39'33,049"S e 62°24'11,999"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 358°37'02" e 1.313,91 metros, até o Marco MF-41, de coordenadas geográficas 07°38'50,278"S e 62°24'13,094"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 25°27'56" e 2.173,42 metros, até o Marco MF-42, de coordenadas geográficas 07°37'46,339"S e 62°23'42,682"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 25°26'18" e 2.202,64 metros, até o Marco MF-43, de coordenadas geográficas 07°36'41,526"S e 62°23'11,896 "Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 25°25'24" e 2.035,14 metros, até o Marco MF-44, de coordenadas geográficas 07°35'41,633"S e 62°22'43,468"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 25°24'40" e 456,36 metros, até o Marco MF-44A, de coordenadas geográficas 07°35'28,202"S e 62°22'37,097"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 09°41'39" e 130,93 metros, até o Marco SAT-16, de coordenadas geográficas 07°35'23,998"S e 62°22'36,383"Wgr., situado na cabeceira do igarapé Boa Vista; daí, segue pelo referido igarapé, numa distância de 8.853,32 metros, até a confluência com o rio Maicimirim, daí, segue pelo referido rio, numa distância de 23.874,34 metros, até a confluência igarapé Sucuri; daí, segue pelo referido igarapé, numa distância de 8.298,69 metros, até a sua cabeceira, no Marco SAT-17, de coordenadas geográficas 07°23'26,898"S e 62°22'47,133"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 37°28'25" e 2.370,49 metros, até o Marco MF-215, de coordenadas geográficas 07°22'25,572"S e 62°22'00,176"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 00°43'26" e 2.931,82 metros, até o Marco MF-216, de coordenadas geográficas 07°20'50,109"S e 62°21'59,104"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 00°43'08" e 2.288,84 metros, até o Marco MF-217, de coordenadas geográficas 07°19'35,583"S e 62°21'58,272"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 00°42'48" e 2.077,73 metros, até o Marco MF-218, de coordenadas geográficas 07°18'27,930"S e 62°21'57,524"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 00°42'43" e 2.199,80 metros, até o Marco MF-219, de coordenadas geográficas 07°17'16,302"S e 62°21'56,734"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 34°19'50" e 2.000,16 metros, até o Marco MF-220, de coordenadas geográficas 07°16'22,465"S e 62°21'20,024"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 34°19'41" e 2.053,64 metros, até o Marco MF-221, de coordenadas geográficas 07°15'27,186"S e 62°20'42,337"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 34°19'37" e 1.989,96 metros, até o Marco MF-222, de coordenadas geográficas 07°14'33,620"S e 62°20'05,822"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 353°05'34" e 2.169,86 metros, até o Marco MF-223, de coordenadas geográficas 07°13'23,488"S e 62°20'14,433"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 353°05'44" e 2.044,54 metros, até o Marco MF-224, de coordenadas geográficas 07°12'17,406"S e 62°20'22,544"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 352°19'11" e 1.897,52 metros, até o Marco SAT-01, de coordenadas geográficas 07°11'16,184"S e 62°20'30,900"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 44°57'40" e 1.753,84 metros, até o Marco MF-225, de coordenadas geográficas 07°10'35,715"S e 62°19'50,552"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 44°50'08" e 2.100,60 metros, até o Marco MF-226, de coordenadas geográficas 07°09'47,138"S e 62°19'02,336"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 24°06'36" e 1.947,98 metros, até o Marco MF-227, de coordenadas geográficas 07°08'49,201"S e 62°18'36,480"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 24°06'38" e 2.315,94 metros, até o Marco MF-228, de coordenadas geográficas 07°07'40,321"S e 62°18'05,741"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 24°06'39" e 2.288,10 metros, até o Marco MF-229, de coordenadas geográficas 07°06'32,268"S e 62°17'35,374"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 24°06'39" e 2.016,32 metros, até o Marco MF-230, de coordenadas geográficas 07°05'32,298"S e 62°17'08,616"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°54'26" e 2.215,02 metros, até o Marco MF-231, de coordenadas geográficas 07°04'42,941"S e 62°16'15,967"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°54'22" e 2.187,20 metros, até o Marco MF-232, de coordenadas geográficas 07°03'54,200"S e 62°15'23,983"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°54'33" e 1.952,50 metros, até o Marco MF-233, de coordenadas geográficas 07°03'10,692"S e 62°14'37,577"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°54'42" e 2.067,29 metros, até o Marco MF-234, de coordenadas geográficas 07°02'24,626"S e 62°13'48,444"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°54'59" e 2.036,13 metros, até o Marco MF-235, de coordenadas geográficas 07°01'39,258"S e 62°13'00,050"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°55'18" e 2.056,24 metros, até o Marco MF-236, de coordenadas geográficas 07°00'53,445"S e 62°12'11,177"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°55'31" e 2.220,59 metros, até o Marco MF-237, de coordenadas geográficas 07°00'03,972"S e 62°11'18,398"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 46°55'50" e 2.256,08 metros, até o Marco MF-238, de coordenadas geográficas 06°59'13,712"S e 62°10'24,773"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 91°22'13" e 2.169,85 metros, até o Marco MF-239, de coordenadas geográficas 06°59'15,277"S e 62°09'14,076"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 91°22'34" e 2.599,76 metros, até o Marco MF-240, de coordenadas geográficas 06°59'17,155"S e 62°07'49,374"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 85°48'37" e 2.602,68 metros, até o Marco SAT-18, de coordenadas geográficas 06°59'10,806"S e 62°06'24,794"Wgr.; daí,

D.O.U. nº 213 sec 081
A / 11 / 97 24896 cont

D.O.U. n.º 213 (80001)
4/11/97 24897

segue por uma linha reta, com azimute e distância de 21°52'28" e 2.219,20 metros, até o Marco MF-214, de coordenadas geográficas 06°58'03,697"S e 62°05'57,977"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'53" e 1.862,87 metros, até o Marco MF-213, de coordenadas geográficas 06°57'10,200"S e 62°05'29,364"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'53" e 2.189,50 metros, até o Marco MF-212, de coordenadas geográficas 06°56'07,323"S e 62°04'55,736"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'53" e 1.842,57 metros, até o Marco MF-211, de coordenadas geográficas 06°55'14,409"S e 62°04'27,439"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'54" e 2.118,09 metros, até o Marco MF-210, de coordenadas geográficas 06°54'13,582"S e 62°03'54,911"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'53" e 2.011,59 metros, até o Marco MF-209, de coordenadas geográficas 06°53'15,812"S e 62°03'24,021"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'53" e 1.676,17 metros, até o Marco MF-208, de coordenadas geográficas 06°52'27,676"S e 62°02'58,284"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'54" e 2.030,92 metros, até o Marco MF-207, de coordenadas geográficas 06°51'29,351"S e 62°02'27,101"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'55" e 2.301,69 metros, até o Marco MF-206, de coordenadas geográficas 06°50'23,251"S e 62°01'51,762"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 28°13'55" e 1.994,48 metros, até o Marco MF-205, de coordenadas geográficas 06°49'25,972"S e 62°01'21,142"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 351°20'09" e 2.121,08 metros, até o Marco MF-204, de coordenadas geográficas 06°48'17,717"S e 62°01'31,689"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 350°54'28" e 1.963,99 metros, até o Marco MF-203, de coordenadas geográficas 06°47'14,592"S e 62°01'41,925"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 350°54'18" e 1.927,10 metros, até o Marco MF-202, de coordenadas geográficas 06°46'12,652"S e 62°01'51,972"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 350°54'03" e 1.246,75 metros, até o Marco MF-201, de coordenadas geográficas 06°45'32,580"S e 62°01'58,474"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 33°33'19" e 2.234,52 metros, até o Marco MF-200, de coordenadas geográficas 06°44'31,867"S e 62°01'18,365"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 33°34'32" e 2.251,93 metros, até o Marco MF-199, de coordenadas geográficas 06°43'30,694"S e 62°00'37,925"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 33°35'32" e 2.196,50 metros, até o Marco MF-198, de coordenadas geográficas 06°42'31,038"S e 61°59'58,465"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 20°57'26" e 2.371,64 metros, até o Marco MF-197, de coordenadas geográficas 06°41'18,868"S e 61°59'30,986"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°08'00" e 2.052,86 metros, até o Marco MF-196, de coordenadas geográficas 06°40'15,303"S e 61°59'10,310"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°08'58" e 2.105,61 metros, até o Marco MF-195, de coordenadas geográficas 06°39'10,110"S e 61°58'49,084"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°09'58" e 2.276,13 metros, até o Marco MF-194, de coordenadas geográficas 06°37'59,644"S e 61°58'26,121"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°11'08" e 2.234,71 metros, até o Marco MF-193, de coordenadas geográficas 06°36'50,468"S e 61°58'03,554"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°12'23" e 1.947,38 metros, até o Marco MF-192, de coordenadas geográficas 06°35'50,193"S e 61°57'43,867"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°13'32" e 2.179,98 metros, até o Marco MF-191, de coordenadas geográficas 06°34'42,726"S e 61°57'21,808"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°14'39" e 2.060,60 metros, até o Marco MF-190A, de coordenadas geográficas 06°33'38,961"S e 61°57'00,936"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 18°31'07" e 2.003,83 metros, até o Marco MF-190, de coordenadas geográficas 06°32'37,050"S e 61°56'40,345"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 69°36'05" e 2.359,31 metros, até o Marco MF-189, de coordenadas geográficas 06°32'10,122"S e 61°55'28,407"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 66°57'49" e 2.428,14 metros, até o Marco MF-188, de coordenadas geográficas 06°31'39,028"S e 61°54'15,727"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 359°50'46" e 2.231,55 metros, até o Marco MF-187, de coordenadas geográficas 06°30'26,369"S e 61°54'16,080"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 359°50'56" e 2.464,12 metros, até o Marco MF-186, de coordenadas geográficas 06°29'06,138"S e 61°54'16,465"Wgr.; daí, segue por uma linha reta, com azimute e distância de 359°51'04" e 2.327,99 metros, até o Marco MF-52, início da descrição deste perímetro. A base cartográfica utilizada refere-se às folhas SB 20-Z-C-II, SB 20-Z-C-III e SB 20-Z-C-V, ano de 1979 e SB 20-Z-A-II, SB 20-Z-A-III, SB 20-Z-A-V e SB 20-Z-A-VI, ano de 1987, escala 1:100.000, DSG.

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

Brasília, 3 de novembro de 1997; 176º da Independência e 109º da República.

FERNANDO HENRIQUE CARDOSO
Iris Rezende