



Nota Explicativa:

"Os documentos contidos nesta base de dados têm caráter meramente informativo. Somente os textos publicados no Diário Oficial estão aptos à produção de efeitos legais."

LEI Nº. 8.458, DE 17 DE JANEIRO DE 2006 - D.O. 17.01.06.

Autor: Deputados Humberto

Altera os limites do Parque Estadual do Araguaia e dá outras providências.

A ASSEMBLÉIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE MATO GROSSO, tendo em vista o que dispõe o art. 42 da Constituição Estadual, aprova e o Governador do Estado sanciona a seguinte lei:

Art. 1º Ficam alterados os limites do Parque Estadual do Araguaia, localizado no Município de Novo Santo Antonio, ficando com área de 223.169,5417 ha e perímetro de 310.286,65 metros, tendo os limites e confrontações a seguir:

- norte: confluência dos Rios Araguaia e das Mortes;
- sul: Fazenda Água Bela e Fazenda Santo André;
- leste: margem esquerda do Rio Araguaia;
- oeste: Fazenda Água Bela e margem direita do Rio das Mortes;

Descrição do Perímetro:

Inicia-se se no marco denominado 'AKH-M-0122', georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SAD69, MC-51°W, de Coordenadas Planas Retangulares Relativas, Sistema UTM: E=531155.128 m e N=8699751.951 m cravado na barra do Rio das Mortes com o Rio Araguaia; deste segue pela margem direita do Rio Araguaia a montante com os seguintes azimutes e distâncias: até o marco 'AKH-P-0135' (E=532013.093 m e N=8607516.490 m); 201°37'11" e a distância de 757.12 m até o marco 'AKH-M-0121' (E=531734.137 m e N=8606812.635 m); 190°50'45" e a distância de 176.82 m até o marco 'AKH-V-0505' (E=531700.865 m e N=8606638.970 m); 169°22'36" e a distância de 117.03 m até o marco 'AKH-V-0506' (E=531722.439 m e N=8606523.950 m); 179°04'21" e a distância de 470.77 m até o marco 'AKH-V-0507' (E=531730.060 m e N=8606053.240 m); 184°59'26" e a distância de 314.63 m até o marco 'AKH-V-0508' (E=531702.690 m e N=8605739.800 m); 177°35'31" e a distância de 188.02 m até o marco 'AKH-V-0509' (E=531710.590 m e N=8605551.950 m); 160°09'54" e a distância de 326.04 m até o marco 'AKH-V-0510' (E=531821.220 m e N=8605245.250 m); 148°36'53" e a distância de 567.75 m até o marco 'AKH-V-0511' (E=532116.900 m e N=8604760.570 m); 148°55'01" e a distância de 237.26 m até o marco 'AKH-V-0512' (E=532239.390 m e N=8604557.380 m); 160°13'02" e a distância de 199.38 m até o marco 'AKH-V-0513' (E=532306.870 m e N=8604369.770 m); 169°23'11" e a distância de 234.28 m até o marco 'AKH-V-0514' (E=532350.020 m e N=8604139.500 m); 180°00'00" e a distância de 161.02 m até o marco 'AKH-V-0515' (E=532350.020 m e N=8603978.480 m); 186°28'09" e a distância de 385.83

m até o marco 'AKH-V-0516' (E=532306.550 m e N=8603595.110 m); 167°05'44" e a distância de 547.76 m até o marco 'AKH-V-0517' (E=532428.880 m e N=8603061.180 m); 177°32'30" e a distância de 92.09 m até o marco 'AKH-V-0518' (E=532432.830 m e N=8602969.170 m); 189°52'19" e a distância de 299.63 m até o marco 'AKH-V-0519' (E=532381.460 m e N=8602673.980 m); 188°13'47" e a distância de 441.59 m até o marco 'AKH-V-0520' (E=532318.250 m e N=8602236.940 m); 171°20'00" e a distância de 278.13 m até o marco 'AKH-V-0521' (E=532360.160 m e N=8601961.990 m); 157°19'48" e a distância de 153.73 m até o marco 'AKH-V-0522' (E=532419.410 m e N=8601820.140 m); 130°40'17" e a distância de 247.16 m até o marco 'AKH-P-0137' (E=532606.871 m e N=8601659.061 m); 124°12'46" e a distância de 19.05 m até o marco 'AKH-V-0523' (E=532622.622 m e N=8601648.352 m); deste segue confrontando com a Fazenda Santo André, de Joaquim Bernardes Nogueira, código do INCRA nº 950.-1.024.070.858-0, com o azimute de 268°35'58" e a distância de 846.08 m até o marco 'AKH-M-0116' (E=531776.798 m e N=8601627.673 m); deste segue confrontando com a Fazenda Santo André, com o azimute de 268°35'58" e a distância de 13911.39 m até o marco 'AKH-M-0115' (E=517869.564 m e N=8601287.669 m), cravado nos limites da Fazenda Santo André com a Fazenda Água Bela; deste segue confrontando com a Fazenda Água Bela de Rui Macedo Saporiti, código do INCRA nº 901.024.034.851-7, com o azimute de 6°46'18" e a distância de 6852.41 m até o marco 'AKH-M-0114' (E=518677.552 m e N=8608092.280 m); deste segue confrontando com Fazenda Água Bela com o azimute de 281°58'13" e a distância de 12320.14 m até o marco 'AKH-M-0113' (E=506625.314 m e N=8610647.548 m); deste segue confrontando com Fazenda Água Bela com o azimute de 281°58'13" e a distância de 2088.64 m até o marco 'AKH-V-0524' (E=504582.093 m e N=8611080.744 m), localizado na margem direita do Rio das Mortes; 339°28'33" e a distância de 29.09 m até o marco 'AKH-P-0138' (E=504571.894 m e N=8611107.986 m); 323°56'00" e a distância de 363.01 m até o marco 'AKH-V-0525' (E=504358.180 m e N=8611401.420 m); 8°47'18" e a distância de 387.93 m até o marco 'AKH-V-0526' (E=504417.450 m e N=8611784.800 m); 18°30'11" e a distância de 303.57 m até o marco 'AKH-P-0139' (E=504513.788 m e N=8612072.674 m); deste segue a jusante, pela margem direita do Rio das Mortes com os seguintes azimutes e distâncias: 44°24'05" e a distância de 139.02 m até o marco 'AKH-V-0527' (E=504611.060 m e N=8612172.000 m); 63°24'27" e a distância de 693.70 m até o marco 'AKH-V-0528' (E=505231.380 m e N=8612482.530 m); 58°08'02" e a distância de 297.74 m até o marco 'AKH-V-0529' (E=505484.250 m e N=8612639.720 m); 85°22'55" e a distância de 95.14 m até o marco 'AKH-V-0530' (E=505579.080 m e N=8612647.380 m); 49°44'47" e a distância de 169.29 m até o marco 'AKH-V-0531' (E=505708.280 m e N=8612756.770 m); 333°41'03" e a distância de 106.92 m até o marco 'AKH-V-0532' (E=505660.880 m e N=8612852.610 m); 347°39'49" e a distância de 129.51 m até o marco 'AKH-V-0533' (E=505633.210 m e N=8612979.130 m); 11°38'52" e a distância de 274.00 m até o marco 'AKH-V-0534' (E=505688.530 m e N=8613247.490 m); 17°11'03" e a distância de 80.25 m até o marco 'AKH-V-0140' (E=505712.240 m e N=8613324.160 m); 352°25'22" e a distância de 119.90 m até o marco 'AKH-V-0535' (E=505696.430 m e N=8613443.010 m); 330°27'13" e a distância de 88.13 m até o marco 'AKH-V-0536' (E=505652.970 m e N=8613519.680 m); 300°40'37" e a distância de 546.04 m até o marco 'AKH-V-0537' (E=505183.340 m e N=8613798.270 m); 290°21'09" e a distância de 143.27 m até o marco 'AKH-V-0538' (E=505049.010 m e N=8613848.100 m); 308°19'49" e a distância de 136.01 m até o marco 'AKH-V-0539' (E=504942.320 m e N=8613932.450 m); 327°37'12" e a distância de 118.03 m até o marco 'AKH-V-0540' (E=504879.110 m e N=8614032.130 m); 347°06'15" e a distância de 70.80 m até o marco 'AKH-V-0541' (E=504863.310 m e N=8614101.140 m); 325°36'30" e a distância de 211.30 m até o marco 'AKH-P-0141' (E=504743.959 m e N=8614275.503 m); 23°32'47" e a distância de 747.18 m até o marco 'AKH-V-0542' (E=505042.454 m e N=8614960.473 m); 0°43'40" e a distância de 293.66 m até o marco 'AKH-P-0142' (E=505046.184 m e N=8615254.112 m); 36°27'03" e a distância de 225.90 m até o marco 'AKH-V-0543' (E=505180.396 m e N=8615435.815 m); 16°51'10" e a distância de 70.52 m até o marco 'AKH-V-0544' (E=505200.841 m e N=8615503.308 m); 57°12'01" e a distância de 83.20 m até o

marco 'AKH-V-0545' (E=505270.780 m e N=8615548.380 m); 74°36'58" e a distância de 142.00 m até o marco 'AKH-V-0546' (E=505407.690 m e N=8615586.050 m); 331°18'51" e a distância de 353.97 m até o marco 'AKH-V-0547' (E=505237.780 m e N=8615896.580 m); 337°40'39" e a distância de 466.64 m até o marco 'AKH-V-0548' (E=505060.540 m e N=8616328.250 m); 355°02'36" e a distância de 62.45 m até o marco 'AKH-V-0549' (E=505055.144 m e N=8616390.466 m); 337°22'27" e a distância de 193.28 m até o marco 'AKH-V-0550' (E=504980.785 m e N=8616568.874 m); 294°46'48" e a distância de 150.01 m até o marco 'AKH-P-0143' (E=504844.590 m e N=8616631.747 m); 255°20'32" e a distância de 675.26 m até o marco 'AKH-V-0552' (E=504191.308 m e N=8616460.875 m); 256°16'32" e a distância de 198.54 m até o marco 'AKH-P-0144' (E=503998.436 m e N=8616413.771 m); 200°15'24" e a distância de 140.54 m até o marco 'AKH-V-0553' (E=503949.777 m e N=8616281.921 m); 189°27'16" e a distância de 213.42 m até o marco 'AKH-V-0554' (E=503914.720 m e N=8616071.400 m); 206°21'20" e a distância de 222.49 m até o marco 'AKH-V-0555' (E=503815.950 m e N=8615872.040 m); 204°46'23" e a distância de 282.89 m até o marco 'AKH-V-0556' (E=503697.410 m e N=8615615.180 m); 222°24'55" e a distância de 149.59 m até o marco 'AKH-V-0557' (E=503596.510 m e N=8615504.740 m); 260°48'41" e a distância de 192.13 m até o marco 'AKH-V-0558' (E=503406.850 m e N=8615474.060 m); 288°18'16" e a distância de 183.12 m até o marco 'AKH-V-0559' (E=503233.000 m e N=8615531.570 m); 330°12'31" e a distância de 238.55 m até o marco 'AKH-V-0560' (E=503114.480 m e N=8615738.590 m); 352°52'37" e a distância de 255.00 m até o marco 'AKH-V-0561' (E=503082.860 m e N=8615991.620 m); 10°28'51" e a distância de 152.06 m até o marco 'AKH-V-0562' (E=503110.520 m e N=8616141.140 m); 28°26'18" e a distância de 257.22 m até o marco 'AKH-V-0563' (E=503233.010 m e N=8616367.320 m); 43°31'41" e a distância de 240.61 m até o marco 'AKH-V-0564' (E=503398.720 m e N=8616541.770 m); 61°19'06" e a distância de 423.34 m até o marco 'AKH-V-0565' (E=503770.120 m e N=8616744.950 m); 76°49'09" e a distância de 470.74 m até o marco 'AKH-V-0566' (E=504228.460 m e N=8616852.290 m); 63°25'40" e a distância de 428.52 m até o marco 'AKH-V-0567' (E=504611.720 m e N=8617043.980 m); 43°40'25" e a distância de 360.45 m até o marco 'AKH-V-0568' (E=504860.630 m e N=8617304.690 m); 20°17'35" e a distância de 247.21 m até o marco 'AKH-V-0569' (E=504946.370 m e N=8617536.560 m); 4°46'46" e a distância de 142.34 m até o marco 'AKH-V-0570' (E=504958.230 m e N=8617678.410 m); 342°04'45" e a distância de 205.49 m até o marco 'AKH-V-0571' (E=504895.000 m e N=8617873.930 m); 327°12'45" e a distância de 218.88 m até o marco 'AKH-V-0572' (E=504776.470 m e N=8618057.940 m); 328°44'39" e a distância de 244.61 m até o marco 'AKH-V-0573' (E=504649.550 m e N=8618267.050 m); 306°47'39" e a distância de 855.09 m até o marco 'AKH-V-0574' (E=503964.800 m e N=8618779.200 m); 297°43'04" e a distância de 284.96 m até o marco 'AKH-V-0575' (E=503712.540 m e N=8618911.740 m); 287°09'45" e a distância de 81.74 m até o marco 'AKH-V-0576' (E=503634.440 m e N=8618935.860 m); 273°37'06" e a distância de 668.04 m até o marco 'AKH-V-0577' (E=502967.730 m e N=8618978.020 m); 267°42'11" e a distância de 450.85 m até o marco 'AKH-V-0578' (E=502517.240 m e N=8618959.950 m); 260°35'57" e a distância de 627.09 m até o marco 'AKH-V-0579' (E=501898.570 m e N=8618857.520 m); 271°16'33" e a distância de 270.37 m até o marco 'AKH-V-0580' (E=501628.270 m e N=8618863.540 m); 293°38'25" e a distância de 368.90 m até o marco 'AKH-P-0149' (E=501290.329 m e N=8619011.465 m); 296°12'56" e a distância de 312.92 m até o marco 'AKH-V-0581' (E=501009.600 m e N=8619149.695 m); 303°36'03" e a distância de 266.81 m até o marco 'AKH-V-0582' (E=500787.370 m e N=8619297.350 m); 336°06'20" e a distância de 118.63 m até o marco 'AKH-V-0583' (E=500739.320 m e N=8619405.810 m); 351°08'17" e a distância de 217.39 m até o marco 'AKH-P-0150' (E=500705.830 m e N=8619620.603 m); 10°24'10" e a distância de 257.74 m até o marco 'AKH-V-0584' (E=500752.370 m e N=8619874.110 m); 26°59'52" e a distância de 304.30 m até o marco 'AKH-V-0585' (E=500890.510 m e N=8620145.250 m); 20°15'54" e a distância de 693.67 m até o marco 'AKH-V-0586' (E=501130.770 m e N=8620795.980 m); 36°47'00" e a distância de 300.92 m até o marco 'AKH-V-0587' (E=501310.960 m e N=8621036.990 m); 14°42'11" e a distância de

118.36 m até o marco 'AKH-V-0588' (E=501341.000 m e N=8621151.470 m); 9°18'56" e a distância de 482.35 m até o marco 'AKH-V-0589' (E=501419.080 m e N=8621627.460 m); 34°25'33" e a distância de 233.74 m até o marco 'AKH-V-0590' (E=501551.220 m e N=8621820.260 m); 14°34'54" e a distância de 143.19 m até o marco 'AKH-V-0591' (E=501587.270 m e N=8621958.840 m); 8°03'36" e a distância de 599.28 m até o marco 'AKH-P-0151' (E=501671.296 m e N=8622552.197 m); 343°41'50" e a distância de 557.18 m até o marco 'AKH-V-0592' (E=501514.890 m e N=8623086.970 m); 350°04'50" e a distância de 348.65 m até o marco 'AKH-V-0593' (E=501454.830 m e N=8623430.410 m); 357°21'51" e a distância de 392.05 m até o marco 'AKH-V-0594' (E=501436.800 m e N=8623822.050 m); 10°13'54" e a distância de 873.60 m até o marco 'AKH-P-0152' (E=501591.974 m e N=8624681.754 m); 358°15'18" e a distância de 164.66 m até o marco 'AKH-V-0595' (E=501586.960 m e N=8624846.340 m); 19°31'02" e a distância de 269.06 m até o marco 'AKH-V-0596' (E=501676.850 m e N=8625099.940 m); 31°55'31" e a distância de 170.38 m até o marco 'AKH-V-0597' (E=501766.950 m e N=8625244.550 m); 41°08'10" e a distância de 839.99 m até o marco 'AKH-V-0598' (E=502319.540 m e N=8625877.190 m); 50°32'37" e a distância de 303.40 m até o marco 'AKH-V-0599' (E=502553.800 m e N=8626070.000 m); 18°22'55" e a distância de 133.34 m até o marco 'AKH-V-0600' (E=502595.850 m e N=8626196.540 m); 2°32'11" e a distância de 271.40 m até o marco 'AKH-V-0601' (E=502607.860 m e N=8626467.670 m); 23°18'18" e a distância de 531.38 m até o marco 'AKH-V-0602' (E=502818.090 m e N=8626955.700 m); 351°16'46" e a distância de 158.49 m até o marco 'AKH-V-0603' (E=502794.060 m e N=8627112.360 m); 11°16'24" e a distância de 337.92 m até o marco 'AKH-V-0604' (E=502860.120 m e N=8627443.760 m); 347°16'56" e a distância de 747.46 m até o marco 'AKH-P-0153' (E=502695.567 m e N=8628172.881 m); 298°34'36" e a distância de 756.50 m até o marco 'AKH-V-0605' (E=502031.230 m e N=8628534.740 m); 288°15'46" e a distância de 480.70 m até o marco 'AKH-V-0606' (E=501574.740 m e N=8628685.380 m); 282°33'48" e a distância de 166.15 m até o marco 'AKH-V-0607' (E=501412.570 m e N=8628721.520 m); 273°30'55" e a distância de 294.87 m até o marco 'AKH-V-0608' (E=501118.250 m e N=8628739.600 m); 310°11'12" e a distância de 241.56 m até o marco 'AKH-P-0154' (E=500933.708 m e N=8628895.476 m); 3°22'21" e a distância de 175.81 m até o marco 'AKH-V-0609' (E=500944.050 m e N=8629070.980 m); 0°00'00" e a distância de 427.80 m até o marco 'AKH-V-0610' (E=500944.050 m e N=8629498.780 m); 21°44'44" e a distância de 97.30 m até o marco 'AKH-V-0611' (E=500980.100 m e N=8629589.160 m); 34°44'34" e a distância de 168.65 m até o marco 'AKH-V-0612' (E=501076.210 m e N=8629727.740 m); 39°52'09" e a distância de 580.92 m até o marco 'AKH-V-0613' (E=501448.600 m e N=8630173.600 m); 13°27'05" e a distância de 154.89 m até o marco 'AKH-V-0614' (E=501484.630 m e N=8630324.240 m); 31°31'45" e a distância de 346.84 m até o marco 'AKH-P-0155' (E=501666.007 m e N=8630619.881 m); 19°23'47" e a distância de 159.27 m até o marco 'AKH-V-0615' (E=501718.900 m e N=8630770.110 m); 1°12'50" e a distância de 283.24 m até o marco 'AKH-V-0616' (E=501724.900 m e N=8631053.290 m); 353°08'19" e a distância de 351.98 m até o marco 'AKH-V-0617' (E=501682.850 m e N=8631402.750 m); 331°21'00" e a distância de 388.42 m até o marco 'AKH-V-0618' (E=501496.620 m e N=8631743.610 m); 307°25'06" e a distância de 446.21 m até o marco 'AKH-V-0619' (E=501142.230 m e N=8632014.740 m); 322°04'20" e a distância de 122.99 m até o marco 'AKH-V-0620' (E=501066.629 m e N=8632111.757 m); 333°42'45" e a distância de 137.08 m até o marco 'AKH-P-0156' (E=501005.921 m e N=8632234.658 m); 316°23'43" e a distância de 93.57 m até o marco 'AKH-P-0157' (E=500941.390 m e N=8632302.411 m); 6°44'40" e a distância de 329.19 m até o marco 'AKH-V-0621' (E=500980.050 m e N=8632629.320 m); 14°22'42" e a distância de 217.70 m até o marco 'AKH-V-0622' (E=501034.110 m e N=8632840.200 m); 34°17'56" e a distância de 138.58 m até o marco 'AKH-V-0623' (E=501112.200 m e N=8632954.680 m); 49°18'33" e a distância de 277.25 m até o marco 'AKH-V-0624' (E=501322.420 m e N=8633135.440 m); 64°46'59" e a distância de 378.43 m até o marco 'AKH-V-0625' (E=501664.790 m e N=8633296.670 m); 70°02'39" e a distância de 384.75 m até o marco 'AKH-P-0158' (E=502026.436 m e N=8633427.983 m); 97°02'40" e a

distância de 186.34 m até o marco 'AKH-V-0626' (E=502211.370 m e N=8633405.130 m); 118°22'30" e a distância de 443.73 m até o marco 'AKH-V-0627' (E=502601.790 m e N=8633194.250 m); 139°59'17" e a distância de 298.95 m até o marco 'AKH-V-0628' (E=502794.000 m e N=8632965.280 m); 159°15'04" e a distância de 322.15 m até o marco 'AKH-V-0629' (E=502908.130 m e N=8632664.020 m); 148°03'05" e a distância de 485.43 m até o marco 'AKH-V-0631' (E=503165.000 m e N=8632252.120 m); 116°10'03" e a distância de 343.51 m até o marco 'AKH-P-0160' (E=503473.307 m e N=8632100.632 m); 116°51'17" e a distância de 740.25 m até o marco 'AKH-V-0632' (E=504133.720 m e N=8631766.240 m); 96°34'37" e a distância de 530.23 m até o marco 'AKH-V-0633' (E=504660.460 m e N=8631705.510 m); 90°00'00" e a distância de 308.78 m até o marco 'AKH-V-0634' (E=504969.240 m e N=8631705.510 m); 88°33'43" e a distância de 242.26 m até o marco 'AKH-V-0635' (E=505211.420 m e N=8631711.590 m); 73°04'24" e a distância de 197.15 m até o marco 'AKH-V-0636' (E=505400.030 m e N=8631768.990 m); 44°41'30" e a distância de 206.74 m até o marco 'AKH-P-0161' (E=505545.426 m e N=8631915.959 m); 44°03'01" e a distância de 400.92 m até o marco 'AKH-V-0637' (E=505824.180 m e N=8632204.110 m); 22°33'20" e a distância de 78.29 m até o marco 'AKH-V-0638' (E=505854.210 m e N=8632276.410 m); 358°29'47" e a distância de 229.03 m até o marco 'AKH-V-0639' (E=505848.200 m e N=8632505.360 m); 333°30'59" e a distância de 94.25 m até o marco 'AKH-V-0640' (E=505806.170 m e N=8632589.720 m); 346°38'36" e a distância de 130.04 m até o marco 'AKH-V-0641' (E=505776.130 m e N=8632716.240 m); 1°23'37" e a distância de 247.11 m até o marco 'AKH-V-0642' (E=505782.140 m e N=8632963.280 m); 340°17'47" e a distância de 659.20 m até o marco 'AKH-V-0643' (E=505559.890 m e N=8633583.880 m); 352°53'20" e a distância de 361.68 m até o marco 'AKH-V-0644' (E=505515.116 m e N=8633942.776 m); 338°29'07" e a distância de 133.01 m até o marco 'AKH-P-0162' (E=505466.337 m e N=8634066.516 m); 359°05'46" e a distância de 162.08 m até o marco 'AKH-V-0645' (E=505463.780 m e N=8634228.580 m); 338°52'07" e a distância de 316.52 m até o marco 'AKH-V-0646' (E=505349.670 m e N=8634523.820 m); 346°24'46" e a distância de 409.11 m até o marco 'AKH-V-0647' (E=505253.560 m e N=8634921.480 m); 353°16'35" e a distância de 838.60 m até o marco 'AKH-P-0163' (E=505155.378 m e N=8635754.314 m); 339°55'47" e a distância de 763.66 m até o marco 'AKH-V-0648' (E=504893.310 m e N=8636471.600 m); 354°04'50" e a distância de 757.20 m até o marco 'AKH-V-0649' (E=504815.220 m e N=8637224.760 m); 3°21'58" e a distância de 991.92 m até o marco 'AKH-P-0164' (E=504873.462 m e N=8638214.964 m); 322°01'33" e a distância de 494.93 m até o marco 'AKH-V-0650' (E=504568.930 m e N=8638605.110 m); 320°26'06" e a distância de 640.70 m até o marco 'AKH-P-0165' (E=504160.837 m e N=8639099.025 m); 315°03'53" e a distância de 349.16 m até o marco 'AKH-V-0651' (E=503914.220 m e N=8639346.200 m); 333°52'59" e a distância de 818.67 m até o marco 'AKH-V-0652' (E=503553.840 m e N=8640081.280 m); 357°36'58" e a distância de 144.73 m até o marco 'AKH-V-0653' (E=503547.820 m e N=8640225.880 m); 12°57'20" e a distância de 160.75 m até o marco 'AKH-V-0654' (E=503583.860 m e N=8640382.540 m); 28°48'42" e a distância de 199.43 m até o marco 'AKH-V-0655' (E=503679.970 m e N=8640557.280 m); 42°31'35" e a distância de 408.77 m até o marco 'AKH-V-0656' (E=503956.270 m e N=8640858.530 m); 63°27'47" e a distância de 405.25 m até o marco 'AKH-P-0166' (E=504318.827 m e N=8641039.586 m); 43°30'23" e a distância de 982.80 m até o marco 'AKH-V-0657' (E=504995.420 m e N=8641752.410 m); 49°07'35" e a distância de 810.25 m até o marco 'AKH-V-0658' (E=505608.090 m e N=8642282.630 m); 12°45'53" e a distância de 407.75 m até o marco 'AKH-V-0659' (E=505698.180 m e N=8642680.300 m); 27°45'06" e a distância de 245.10 m até o marco 'AKH-V-0660' (E=505812.310 m e N=8642897.210 m); 51°21'08" e a distância de 1039.01 m até o marco 'AKH-P-0167' (E=506623.774 m e N=8643546.103 m); 82°52'59" e a distância de 861.85 m até o marco 'AKH-V-0661' (E=507478.980 m e N=8643652.880 m); 92°07'46" e a distância de 162.29 m até o marco 'AKH-V-0662' (E=507641.160 m e N=8643646.850 m); 62°34'37" e a distância de 196.24 m até o marco 'AKH-V-0663' (E=507815.350 m e N=8643737.230 m); 92°03'12" e a distância de 168.29 m até o marco 'AKH-V-0664' (E=507983.530 m e

N=8643731.200 m); 68°56'48" e a distância de 553.51 m até o marco 'AKH-V-0666' (E=508500.090 m e N=8643930.040 m); 47°01'56" e a distância de 344.75 m até o marco 'AKH-V-0667' (E=508752.360 m e N=8644165.020 m); 20°53'47" e a distância de 303.13 m até o marco 'AKH-V-0668' (E=508860.480 m e N=8644448.210 m); 346°32'42" e a distância de 154.89 m até o marco 'AKH-V-0669' (E=508824.440 m e N=8644598.850 m); 358°40'16" e a distância de 259.15 m até o marco 'AKH-V-0670' (E=508818.430 m e N=8644857.930 m); 20°19'15" e a distância de 224.86 m até o marco 'AKH-V-0671' (E=508896.520 m e N=8645068.800 m); 357°42'55" e a distância de 150.76 m até o marco 'AKH-V-0672' (E=508890.510 m e N=8645219.440 m); 339°50'05" e a distância de 243.90 m até o marco 'AKH-V-0673' (E=508806.430 m e N=8645448.390 m); 321°23'44" e a distância de 1097.03 m até o marco 'AKH-V-0674' (E=508121.950 m e N=8646305.690 m); 332°55'22" e a distância de 527.82 m até o marco 'AKH-V-0675' (E=507881.690 m e N=8646775.660 m); 355°06'47" e a distância de 211.65 m até o marco 'AKH-V-0676' (E=507863.660 m e N=8646986.540 m); 17°03'25" e a distância de 81.92 m até o marco 'AKH-V-0677' (E=507887.690 m e N=8647064.860 m); 39°22'25" e a distância de 182.89 m até o marco 'AKH-P-0169' (E=508003.711 m e N=8647206.239 m); 48°29'38" e a distância de 350.37 m até o marco 'AKH-V-0678' (E=508266.100 m e N=8647438.430 m); 66°26'07" e a distância de 301.44 m até o marco 'AKH-V-0679' (E=508542.400 m e N=8647558.940 m); 79°39'50" e a distância de 268.64 m até o marco 'AKH-V-0680' (E=508806.680 m e N=8647607.140 m); 89°07'24" e a distância de 786.95 m até o marco 'AKH-V-0681' (E=509593.540 m e N=8647619.180 m); 84°50'49" e a distância de 536.75 m até o marco 'AKH-V-0682' (E=510128.120 m e N=8647667.390 m); 49°13'39" e a distância de 452.09 m até o marco 'AKH-V-0683' (E=510470.490 m e N=8647962.630 m); 40°21'23" e a distância de 90.84 m até o marco 'AKH-V-0684' (E=510529.310 m e N=8648031.850 m); 18°22'49" e a distância de 152.38 m até o marco 'AKH-V-0685' (E=510577.360 m e N=8648176.460 m); 357°21'14" e a distância de 910.78 m até o marco 'AKH-V-0686' (E=510535.310 m e N=8649086.270 m); 341°37'07" e a distância de 761.90 m até o marco 'AKH-V-0687' (E=510295.050 m e N=8649809.300 m); 4°44'56" e a distância de 217.66 m até o marco 'AKH-V-0688' (E=510313.070 m e N=8650026.210 m); 352°28'39" e a distância de 287.06 m até o marco 'AKH-V-0689' (E=510275.490 m e N=8650310.800 m); 34°54'24" e a distância de 146.95 m até o marco 'AKH-V-0690' (E=510359.580 m e N=8650431.310 m); 52°21'23" e a distância de 98.63 m até o marco 'AKH-V-0691' (E=510437.680 m e N=8650491.550 m); 36°04'03" e a distância de 193.82 m até o marco 'AKH-V-0692' (E=510551.790 m e N=8650648.220 m); 57°18'01" e a distância de 178.44 m até o marco 'AKH-V-0693' (E=510701.950 m e N=8650744.620 m); 42°31'32" e a distância de 204.39 m até o marco 'AKH-V-0694' (E=510840.100 m e N=8650895.250 m); 71°30'53" e a distância de 133.00 m até o marco 'AKH-V-0695' (E=510966.240 m e N=8650937.420 m); 111°51'44" e a distância de 258.88 m até o marco 'AKH-V-0696' (E=511206.500 m e N=8650841.020 m); 119°26'06" e a distância de 220.70 m até o marco 'AKH-V-0697' (E=511398.710 m e N=8650732.560 m); 103°21'39" e a distância de 234.59 m até o marco 'AKH-V-0698' (E=511626.950 m e N=8650678.350 m); 133°52'17" e a distância de 199.97 m até o marco 'AKH-V-0699' (E=511771.110 m e N=8650539.760 m); 109°48'09" e a distância de 248.98 m até o marco 'AKH-V-0700' (E=512005.370 m e N=8650455.410 m); 107°28'13" e a distância de 321.14 m até o marco 'AKH-V-0701' (E=512311.700 m e N=8650359.000 m); 98°46'19" e a distância de 79.01 m até o marco 'AKH-V-0702' (E=512389.790 m e N=8650346.950 m); 78°39'15" e a distância de 153.15 m até o marco 'AKH-V-0703' (E=512539.950 m e N=8650377.080 m); 95°17'30" e a distância de 392.09 m até o marco 'AKH-V-0704' (E=512930.370 m e N=8650340.920 m); 83°58'13" e a distância de 229.52 m até o marco 'AKH-V-0705' (E=513158.620 m e N=8650365.030 m); 91°37'40" e a distância de 172.31 m até o marco 'AKH-P-0172' (E=513330.857 m e N=8650360.135 m); 51°38'47" e a distância de 323.60 m até o marco 'AKH-V-0706' (E=513584.620 m e N=8650560.930 m); 6°36'41" e a distância de 260.82 m até o marco 'AKH-V-0707' (E=513614.650 m e N=8650820.020 m); 17°39'57" e a distância de 766.15 m até o marco 'AKH-V-0708' (E=513847.150 m e N=8651550.040 m); 25°14'35" e a distância de 90.14 m até o marco

‘AKH-P-0173’ (E=513885.593 m e N=8651631.576 m); 333°59’45” e a distância de 210.96 m até o marco ‘AKH-V-0709’ (E=513793.100 m e N=8651821.180 m); 348°57’40” e a distância de 282.38 m até o marco ‘AKH-V-0710’ (E=513739.030 m e N=8652098.340 m); 340°01’14” e a distância de 544.95 m até o marco ‘AKH-V-0711’ (E=513552.830 m e N=8652610.490 m); 319°29’24” e a distância de 277.38 m até o marco ‘AKH-V-0712’ (E=513372.650 m e N=8652821.380 m); 307°49’44” e a distância de 235.76 m até o marco ‘AKH-V-0713’ (E=513186.440 m e N=8652965.970 m); 328°48’55” e a distância de 394.40 m até o marco ‘AKH-V-0714’ (E=512982.220 m e N=8653303.380 m); 338°35’56” e a distância de 147.18 m até o marco ‘AKH-V-0715’ (E=512928.516 m e N=8653440.409 m); 351°07’14” e a distância de 195.79 m até o marco ‘AKH-P-0174’ (E=512898.295 m e N=8653633.848 m); 318°28’23” e a distância de 307.08 m até o marco ‘AKH-V-0716’ (E=512694.712 m e N=8653863.740 m); 336°01’54” e a distância de 105.49 m até o marco ‘AKH-V-0717’ (E=512651.860 m e N=8653960.130 m); 357°16’51” e a distância de 126.68 m até o marco ‘AKH-V-0718’ (E=512645.850 m e N=8654086.670 m); 17°34’42” e a distância de 317.94 m até o marco ‘AKH-V-0719’ (E=512741.870 m e N=8654389.760 m); 23°24’57” e a distância de 801.05 m até o marco ‘AKH-V-0720’ (E=513060.210 m e N=8655124.840 m); 31°06’19” e a distância de 836.35 m até o marco ‘AKH-V-0721’ (E=513492.278 m e N=8655840.941 m); 48°07’34” e a distância de 206.14 m até o marco ‘AKH-P-0175’ (E=513645.773 m e N=8655978.538 m); 48°31’11” e a distância de 621.43 m até o marco ‘AKH-V-0722’ (E=514111.340 m e N=8656390.150 m); 55°39’23” e a distância de 501.96 m até o marco ‘AKH-V-0723’ (E=514525.790 m e N=8656673.330 m); 47°28’19” e a distância de 325.59 m até o marco ‘AKH-V-0724’ (E=514765.730 m e N=8656893.410 m); 66°30’18” e a distância de 196.48 m até o marco ‘AKH-V-0725’ (E=514945.920 m e N=8656971.740 m); 41°09’12” e a distância de 584.16 m até o marco ‘AKH-V-0726’ (E=515330.340 m e N=8657411.580 m); 36°13’07” e a distância de 365.95 m até o marco ‘AKH-V-0727’ (E=515546.570 m e N=8657706.820 m); 29°40’06” e a distância de 242.70 m até o marco ‘AKH-V-0728’ (E=515666.700 m e N=8657917.700 m); 17°13’59” e a distância de 283.87 m até o marco ‘AKH-V-0729’ (E=515750.800 m e N=8658188.830 m); 1°46’56” e a distância de 192.91 m até o marco ‘AKH-V-0730’ (E=515756.800 m e N=8658381.650 m); 3°40’42” e a distância de 447.68 m até o marco ‘AKH-V-0731’ (E=515785.520 m e N=8658828.410 m); 22°04’24” e a distância de 383.62 m até o marco ‘AKH-V-0732’ (E=515929.680 m e N=8659183.910 m); 41°26’42” e a distância de 562.64 m até o marco ‘AKH-V-0733’ (E=516302.090 m e N=8659605.660 m); 28°32’02” e a distância de 377.22 m até o marco ‘AKH-V-0734’ (E=516482.280 m e N=8659937.060 m); 60°17’03” e a distância de 401.13 m até o marco ‘AKH-V-0735’ (E=516830.660 m e N=8660135.900 m); 70°28’44” e a distância de 712.25 m até o marco ‘AKH-V-0736’ (E=517501.970 m e N=8660373.900 m); 36°04’16” e a distância de 193.80 m até o marco ‘AKH-V-0737’ (E=517616.080 m e N=8660530.550 m); 45°44’08” e a distância de 407.07 m até o marco ‘AKH-P-0176’ (E=517907.594 m e N=8660814.674 m); 353°57’32” e a distância de 144.47 m até o marco ‘AKH-V-0738’ (E=517892.390 m e N=8660958.340 m); 356°59’47” e a distância de 343.91 m até o marco ‘AKH-V-0739’ (E=517874.370 m e N=8661301.780 m); 12°57’26” e a distância de 80.37 m até o marco ‘AKH-V-0740’ (E=517892.390 m e N=8661380.100 m); 30°37’17” e a distância de 448.11 m até o marco ‘AKH-V-0741’ (E=518120.640 m e N=8661765.720 m); 44°54’37” e a distância de 289.26 m até o marco ‘AKH-V-0743’ (E=518324.860 m e N=8661970.580 m); 61°16’53” e a distância de 1224.39 m até o marco ‘AKH-V-0744’ (E=519398.640 m e N=8662558.910 m); 92°54’27” e a distância de 443.78 m até o marco ‘AKH-V-0745’ (E=519841.850 m e N=8662536.400 m); 71°30’40” e a distância de 113.99 m até o marco ‘AKH-V-0746’ (E=519949.960 m e N=8662572.550 m); 37°29’02” e a distância de 98.71 m até o marco ‘AKH-V-0747’ (E=520010.030 m e N=8662650.880 m); 21°44’25” e a distância de 97.30 m até o marco ‘AKH-V-0748’ (E=520046.070 m e N=8662741.260 m); 13°17’51” e a distância de 112.09 m até o marco ‘AKH-P-0177’ (E=520071.852 m e N=8662850.347 m); 334°13’35” e a distância de 280.31 m até o marco ‘AKH-V-0749’ (E=519949.970 m e N=8663102.770 m); 339°30’06” e a distância de 463.13 m até o marco ‘AKH-V-0750’ (E=519787.790 m e N=8663536.580 m); 337°05’55” e a distância de 493.34

m até o marco 'AKH-V-0751' (E=519595.810 m e N=8663991.030 m); 334°15'44" e a distância de 461.74 m até o marco 'AKH-P-0178' (E=519395.298 m e N=8664406.961 m); 300°27'46" e a distância de 58.58 m até o marco 'AKH-V-0752' (E=519344.800 m e N=8664436.662 m); 290°15'04" e a distância de 923.27 m até o marco 'AKH-V-0753' (E=518478.600 m e N=8664756.240 m); 284°30'46" e a distância de 577.02 m até o marco 'AKH-V-0754' (E=517919.990 m e N=8664900.840 m); 279°38'01" e a distância de 396.00 m até o marco 'AKH-V-0755' (E=517529.570 m e N=8664967.110 m); 267°36'27" e a distância de 432.85 m até o marco 'AKH-V-0756' (E=517097.100 m e N=8664949.040 m); 276°12'00" e a distância de 359.45 m até o marco 'AKH-V-0757' (E=516739.750 m e N=8664987.860 m); 283°44'53" e a distância de 253.52 m até o marco 'AKH-V-0758' (E=516493.490 m e N=8665048.110 m); 289°35'33" e a distância de 592.94 m até o marco 'AKH-V-0759' (E=515934.880 m e N=8665246.940 m); 297°10'08" e a distância de 290.31 m até o marco 'AKH-V-0760' (E=515676.600 m e N=8665379.500 m); 341°28'55" e a distância de 184.66 m até o marco 'AKH-V-0179' (E=515617.951 m e N=8665554.599 m); 313°56'58" e a distância de 277.28 m até o marco 'AKH-V-0761' (E=515418.320 m e N=8665747.040 m); 345°06'39" e a distância de 187.04 m até o marco 'AKH-V-0762' (E=515370.260 m e N=8665927.800 m); 0°00'10" e a distância de 210.88 m até o marco 'AKH-V-0763' (E=515370.270 m e N=8666138.680 m); 18°47'52" e a distância de 521.90 m até o marco 'AKH-V-0764' (E=515538.440 m e N=8666632.740 m); 30°23'19" e a distância de 356.24 m até o marco 'AKH-V-0765' (E=515718.650 m e N=8666940.040 m); 23°11'37" e a distância de 284.13 m até o marco 'AKH-P-0180' (E=515830.553 m e N=8667201.209 m); 70°35'36" e a distância de 317.89 m até o marco 'AKH-V-0766' (E=516130.386 m e N=8667306.836 m); 74°29'58" e a distância de 906.62 m até o marco 'AKH-V-0767' (E=517004.030 m e N=8667549.128 m); 103°03'55" e a distância de 135.66 m até o marco 'AKH-V-0768' (E=517136.180 m e N=8667518.460 m); 102°00'49" e a distância de 202.65 m até o marco 'AKH-V-0769' (E=517334.390 m e N=8667476.280 m); 113°15'46" e a distância de 183.06 m até o marco 'AKH-V-0770' (E=517502.570 m e N=8667403.980 m); 76°32'21" e a distância de 418.51 m até o marco 'AKH-P-0181' (E=517909.587 m e N=8667501.402 m); 56°38'10" e a distância de 387.97 m até o marco 'AKH-V-0771' (E=518233.620 m e N=8667714.770 m); 47°00'27" e a distância de 698.03 m até o marco 'AKH-V-0772' (E=518744.190 m e N=8668190.760 m); 23°38'10" e a distância de 269.65 m até o marco 'AKH-V-0773' (E=518852.300 m e N=8668437.790 m); 16°52'47" e a distância de 144.82 m até o marco 'AKH-V-0774' (E=518894.350 m e N=8668576.370 m); 13°59'27" e a distância de 198.70 m até o marco 'AKH-V-0775' (E=518942.390 m e N=8668769.180 m); 31°55'48" e a distância de 113.60 m até o marco 'AKH-V-0776' (E=519002.470 m e N=8668865.590 m); 44°59'25" e a distância de 193.09 m até o marco 'AKH-P-0182' (E=519138.981 m e N=8669002.147 m); 76°09'10" e a distância de 335.74 m até o marco 'AKH-V-0777' (E=519464.960 m e N=8669082.500 m); 90°00'05" e a distância de 390.42 m até o marco 'AKH-V-0778' (E=519855.380 m e N=8669082.490 m); 116°13'31" e a distância de 553.58 m até o marco 'AKH-V-0779' (E=520351.980 m e N=8668837.860 m); 96°21'28" e a distância de 163.18 m até o marco 'AKH-V-0780' (E=520514.160 m e N=8668819.790 m); 71°04'01" e a distância de 469.91 m até o marco 'AKH-V-0781' (E=520958.650 m e N=8668972.260 m); 37°59'22" e a distância de 266.67 m até o marco 'AKH-V-0782' (E=521122.791 m e N=8669182.432 m); 33°50'36" e a distância de 252.60 m até o marco 'AKH-P-0183' (E=521263.470 m e N=8669392.231 m); 1°02'06" e a distância de 373.22 m até o marco 'AKH-V-0783' (E=521270.211 m e N=8669765.386 m); 354°42'42" e a distância de 449.98 m até o marco 'AKH-V-0784' (E=521228.738 m e N=8670213.450 m); 337°37'07" e a distância de 296.25 m até o marco 'AKH-P-0184' (E=521115.933 m e N=8670487.387 m); 301°22'09" e a distância de 430.51 m até o marco 'AKH-V-0785' (E=520748.350 m e N=8670711.490 m); 291°51'44" e a distância de 258.88 m até o marco 'AKH-V-0786' (E=520508.090 m e N=8670807.890 m); 291°51'22" e a distância de 97.08 m até o marco 'AKH-V-0787' (E=520417.990 m e N=8670844.030 m); 263°55'36" e a distância de 398.67 m até o marco 'AKH-V-0788' (E=520021.560 m e N=8670801.850 m); 235°30'52" e a distância de 670.40 m até o marco 'AKH-V-0789' (E=519468.970 m e N=8670422.270 m); 250°30'16" e a

distância de 433.28 m até o marco 'AKH-V-0790' (E=519060.530 m e N=8670277.670 m); 261°19'17" e a distância de 559.01 m até o marco 'AKH-V-0791' (E=518507.920 m e N=8670193.320 m); 269°59'43" e a distância de 120.12 m até o marco 'AKH-V-0792' (E=518387.800 m e N=8670193.310 m); 298°31'04" e a distância de 164.07 m até o marco 'AKH-V-0793' (E=518243.640 m e N=8670271.640 m); 288°52'41" e a distância de 279.30 m até o marco 'AKH-V-0794' (E=517979.360 m e N=8670362.010 m); 325°51'29" e a distância de 277.67 m até o marco 'AKH-P-0185' (E=517823.519 m e N=8670591.823 m); 324°31'44" e a distância de 176.53 m até o marco 'AKH-V-0795' (E=517721.080 m e N=8670735.590 m); 348°28'27" e a distância de 530.79 m até o marco 'AKH-P-0186' (E=517615.023 m e N=8671255.680 m); 353°41'01" e a distância de 437.95 m até o marco 'AKH-V-0796' (E=517566.840 m e N=8671690.970 m); 8°26'42" e a distância de 572.59 m até o marco 'AKH-V-0797' (E=517650.930 m e N=8672257.350 m); 13°18'57" e a distância de 860.64 m até o marco 'AKH-V-0798' (E=517849.150 m e N=8673094.850 m); 19°45'47" e a distância de 521.87 m até o marco 'AKH-V-0799' (E=518025.610 m e N=8673585.980 m); 8°16'38" e a distância de 503.74 m até o marco 'AKH-V-0800' (E=518098.130 m e N=8674084.470 m); 353°51'45" e a distância de 603.09 m até o marco 'AKH-V-0801' (E=518033.650 m e N=8674684.100 m); 352°41'51" e a distância de 844.25 m até o marco 'AKH-V-0802' (E=517926.340 m e N=8675521.500 m); 347°45'19" e a distância de 304.12 m até o marco 'AKH-V-0803' (E=517861.840 m e N=8675818.700 m); 0°00'00" e a distância de 125.14 m até o marco 'AKH-V-0804' (E=517861.840 m e N=8675943.840 m); 29°15'49" e a distância de 222.08 m até o marco 'AKH-P-0187' (E=517970.399 m e N=8676137.579 m); 1°03'34" e a distância de 232.62 m até o marco 'AKH-V-0805' (E=517974.700 m e N=8676370.160 m); 42°02'47" e a distância de 168.52 m até o marco 'AKH-V-0806' (E=518087.560 m e N=8676495.300 m); 66°15'12" e a distância de 945.24 m até o marco 'AKH-V-0807' (E=518952.770 m e N=8676875.940 m); 73°13'13" e a distância de 318.78 m até o marco 'AKH-V-0808' (E=519257.980 m e N=8676967.970 m); 57°06'05" e a distância de 153.60 m até o marco 'AKH-V-0809' (E=519386.950 m e N=8677051.400 m); 45°51'56" e a distância de 187.21 m até o marco 'AKH-V-0810' (E=519521.310 m e N=8677181.760 m); 37°42'05" e a distância de 263.61 m até o marco 'AKH-V-0811' (E=519682.520 m e N=8677390.330 m); 60°10'29" e a distância de 136.28 m até o marco 'AKH-V-0812' (E=519800.750 m e N=8677458.110 m); 26°08'18" e a distância de 215.01 m até o marco 'AKH-V-0813' (E=519895.470 m e N=8677651.130 m); 16°53'49" e a distância de 361.03 m até o marco 'AKH-P-0188' (E=520000.404 m e N=8677996.576 m); 336°13'57" e a distância de 453.98 m até o marco 'AKH-V-0814' (E=519817.440 m e N=8678412.050 m); 306°23'14" e a distância de 382.88 m até o marco 'AKH-V-0815' (E=519509.210 m e N=8678639.190 m); 310°26'54" e a distância de 312.93 m até o marco 'AKH-V-0816' (E=519271.070 m e N=8678842.210 m); 325°30'16" e a distância de 96.46 m até o marco 'AKH-V-0817' (E=519216.440 m e N=8678921.710 m); 347°05'58" e a distância de 104.86 m até o marco 'AKH-V-0818' (E=519193.030 m e N=8679023.920 m); 358°05'48" e a distância de 117.41 m até o marco 'AKH-V-0819' (E=519189.130 m e N=8679141.270 m); 13°22'08" e a distância de 353.48 m até o marco 'AKH-P-0189' (E=519270.862 m e N=8679485.173 m); 40°18'43" e a distância de 283.76 m até o marco 'AKH-V-0820' (E=519454.440 m e N=8679701.550 m); 61°47'51" e a distância de 168.24 m até o marco 'AKH-V-0821' (E=519602.710 m e N=8679781.060 m); 69°36'01" e a distância de 249.76 m até o marco 'AKH-V-0822' (E=519836.810 m e N=8679868.120 m); 78°38'55" e a distância de 230.82 m até o marco 'AKH-V-0823' (E=520063.110 m e N=8679913.550 m); 86°46'16" e a distância de 336.09 m até o marco 'AKH-V-0824' (E=520398.670 m e N=8679932.480 m); 56°30'17" e a distância de 261.86 m até o marco 'AKH-V-0825' (E=520617.040 m e N=8680076.990 m); 57°30'57" e a distância de 205.35 m até o marco 'AKH-P-0190' (E=520790.262 m e N=8680187.277 m); 358°25'32" e a distância de 237.39 m até o marco 'AKH-V-0826' (E=520783.740 m e N=8680424.580 m); 6°28'04" e a distância de 524.76 m até o marco 'AKH-V-0827' (E=520842.850 m e N=8680946.000 m); 352°39'33" e a distância de 210.29 m até o marco 'AKH-V-0828' (E=520815.980 m e N=8681154.570 m); 345°16'51" e a distância de 274.95 m até o marco 'AKH-V-0829' (E=520746.120 m e N=8681420.500 m); 17°13'02" e a

distância de 113.91 m até o marco 'AKH-P-0191' (E=520779.838 m e N=8681529.310 m); 297°17'03" e a distância de 552.63 m até o marco 'AKH-V-0830' (E=520288.690 m e N=8681782.640 m); 273°28'27" e a distância de 62.54 m até o marco 'AKH-V-0831' (E=520226.260 m e N=8681786.430 m); 284°34'12" e a distância de 225.75 m até o marco 'AKH-V-0832' (E=520007.770 m e N=8681843.220 m); 292°34'40" e a distância de 443.69 m até o marco 'AKH-V-0833' (E=519598.080 m e N=8682013.570 m); 297°26'52" e a distância de 342.80 m até o marco 'AKH-V-0834' (E=519293.870 m e N=8682171.580 m); 315°43'45" e a distância de 195.62 m até o marco 'AKH-V-0835' (E=519157.320 m e N=8682311.650 m); 346°12'21" e a distância de 310.41 m até o marco 'AKH-P-0192' (E=519083.306 m e N=8682613.111 m); 353°48'59" e a distância de 146.09 m até o marco 'AKH-V-0836' (E=519067.570 m e N=8682758.350 m); 6°51'29" e a distância de 228.79 m até o marco 'AKH-V-0837' (E=519094.890 m e N=8682985.500 m); 18°57'40" e a distância de 192.14 m até o marco 'AKH-V-0838' (E=519157.320 m e N=8683167.210 m); 28°28'46" e a distância de 327.32 m até o marco 'AKH-V-0839' (E=519313.400 m e N=8683454.920 m); 51°47'12" e a distância de 263.16 m até o marco 'AKH-V-0840' (E=519520.170 m e N=8683617.710 m); 59°04'55" e a distância de 736.79 m até o marco 'AKH-V-0841' (E=520152.260 m e N=8683996.280 m); 63°13'41" e a distância de 437.02 m até o marco 'AKH-V-0842' (E=520542.430 m e N=8684193.130 m); 52°09'52" e a distância de 774.98 m até o marco 'AKH-V-0843' (E=521154.490 m e N=8684668.500 m); 51°10'14" e a distância de 440.76 m até o marco 'AKH-V-0844' (E=521497.850 m e N=8684944.860 m); 48°42'33" e a distância de 606.97 m até o marco 'AKH-P-0193' (E=521953.912 m e N=8685345.392 m); 4°18'41" e a distância de 233.95 m até o marco 'AKH-V-0845' (E=521971.500 m e N=8685578.680 m); 20°33'30" e a distância de 512.84 m até o marco 'AKH-V-0846' (E=522151.590 m e N=8686058.860 m); 31°00'52" e a distância de 292.03 m até o marco 'AKH-V-0847' (E=522302.060 m e N=8686309.140 m); 20°24'59" e a distância de 200.29 m até o marco 'AKH-V-0848' (E=522371.930 m e N=8686496.850 m); 15°14'28" e a distância de 470.18 m até o marco 'AKH-V-0849' (E=522495.530 m e N=8686950.490 m); 37°33'22" e a distância de 414.36 m até o marco 'AKH-V-0850' (E=522748.100 m e N=8687278.980 m); 17°05'06" e a distância de 400.56 m até o marco 'AKH-V-0851' (E=522865.780 m e N=8687661.860 m); 33°13'24" e a distância de 575.64 m até o marco 'AKH-P-0194' (E=523181.178 m e N=8688143.408 m); 10°38'54" e a distância de 257.21 m até o marco 'AKH-V-0852' (E=523228.706 m e N=8688396.192 m); 359°22'56" e a distância de 266.81 m até o marco 'AKH-V-0853' (E=523225.830 m e N=8688662.990 m); 14°50'41" e a distância de 566.39 m até o marco 'AKH-V-0854' (E=523370.940 m e N=8689210.480 m); 0°42'05" e a distância de 428.83 m até o marco 'AKH-V-0855' (E=523376.190 m e N=8689639.280 m); 351°27'34" e a distância de 675.16 m até o marco 'AKH-P-0195' (E=523275.923 m e N=8690306.955 m); 327°06'34" e a distância de 626.85 m até o marco 'AKH-V-0856' (E=522935.520 m e N=8690833.330 m); 317°02'59" e a distância de 441.67 m até o marco 'AKH-V-0857' (E=522634.580 m e N=8691156.610 m); 306°34'24" e a distância de 227.51 m até o marco 'AKH-V-0858' (E=522451.870 m e N=8691292.170 m); 302°33'08" e a distância de 726.82 m até o marco 'AKH-V-0859' (E=521839.230 m e N=8691683.250 m); 309°24'57" e a distância de 333.10 m até o marco 'AKH-V-0860' (E=521581.890 m e N=8691894.750 m); 315°10'45" e a distância de 205.83 m até o marco 'AKH-V-0861' (E=521436.800 m e N=8692040.750 m); 328°15'53" e a distância de 91.96 m até o marco 'AKH-V-0862' (E=521388.430 m e N=8692118.960 m); 344°42'59" e a distância de 223.68 m até o marco 'AKH-P-0196' (E=521329.469 m e N=8692334.727 m); 19°37'04" e a distância de 191.64 m até o marco 'AKH-V-0863' (E=521393.810 m e N=8692515.240 m); 45°03'18" e a distância de 265.73 m até o marco 'AKH-V-0864' (E=521581.890 m e N=8692702.960 m); 54°39'57" e a distância de 171.28 m até o marco 'AKH-V-0865' (E=521721.620 m e N=8692802.020 m); 85°53'19" e a distância de 290.95 m até o marco 'AKH-V-0866' (E=522011.820 m e N=8692822.880 m); 121°32'18" e a distância de 1046.69 m até o marco 'AKH-V-0867' (E=522903.900 m e N=8692275.390 m); 110°08'16" e a distância de 246.14 m até o marco 'AKH-V-0868' (E=523134.990 m e N=8692190.650 m); 104°16'12" e a distância de 335.75 m até o marco 'AKH-V-0869' (E=523460.380 m e

N=8692107.890 m); 98°12'13" e a distância de 475.08 m até o marco 'AKH-V-0870' (E=523930.600 m e N=8692040.100 m); 78°55'08" e a distância de 298.44 m até o marco 'AKH-V-0871' (E=524223.480 m e N=8692097.460 m); 91°20'38" e a distância de 471.57 m até o marco 'AKH-V-0872' (E=524694.920 m e N=8692086.400 m); 84°11'32" e a distância de 334.91 m até o marco 'AKH-V-0873' (E=525028.110 m e N=8692120.290 m); 71°36'03" e a distância de 198.23 m até o marco 'AKH-V-0874' (E=525216.210 m e N=8692182.860 m); 64°32'15" e a distância de 321.41 m até o marco 'AKH-V-0875' (E=525506.400 m e N=8692321.040 m); 47°02'51" e a distância de 138.12 m até o marco 'AKH-P-0197' (E=525607.495 m e N=8692415.156 m); 47°56'10" e a distância de 601.19 m até o marco 'AKH-V-0876' (E=526053.820 m e N=8692817.930 m); 36°27'34" e a distância de 321.00 m até o marco 'AKH-P-0198' (E=526244.578 m e N=8693076.106 m); 42°57'03" e a distância de 477.20 m até o marco 'AKH-V-0877' (E=526569.730 m e N=8693425.390 m); 51°41'18" e a distância de 371.92 m até o marco 'AKH-V-0878' (E=526861.560 m e N=8693655.960 m); 34°38'06" e a distância de 595.69 m até o marco 'AKH-V-0879' (E=527200.120 m e N=8694146.090 m); 13°37'57" e a distância de 91.22 m até o marco 'AKH-V-0880' (E=527221.620 m e N=8694234.740 m); 1°33'09" e a distância de 198.20 m até o marco 'AKH-V-0881' (E=527226.990 m e N=8694432.870 m); 5°51'22" e a distância de 207.35 m até o marco 'AKH-P-0199' (E=527248.146 m e N=8694639.142 m); 326°35'38" e a distância de 463.10 m até o marco 'AKH-V-0882' (E=526993.180 m e N=8695025.730 m); 356°46'31" e a distância de 477.86 m até o marco 'AKH-V-0883' (E=526966.300 m e N=8695502.830 m); 8°55'59" e a distância de 467.80 m até o marco 'AKH-V-0884' (E=527038.940 m e N=8695964.960 m); 18°41'05" e a distância de 704.55 m até o marco 'AKH-V-0885' (E=527264.650 m e N=8696632.380 m); 22°56'10" e a distância de 188.07 m até o marco 'AKH-P-0200' (E=527337.941 m e N=8696805.580 m); 57°39'27" e a distância de 516.58 m até o marco 'AKH-V-0886' (E=527774.380 m e N=8697081.940 m); 52°22'18" e a distância de 247.67 m até o marco 'AKH-V-0887' (E=527970.530 m e N=8697233.150 m); 31°33'55" e a distância de 159.11 m até o marco 'AKH-V-0888' (E=528053.820 m e N=8697368.720 m); 9°26'28" e a distância de 163.87 m até o marco 'AKH-V-0889' (E=528080.700 m e N=8697530.370 m); 350°14'49" e a distância de 111.10 m até o marco 'AKH-V-0890' (E=528061.880 m e N=8697639.860 m); 8°04'29" e a distância de 153.49 m até o marco 'AKH-V-0891' (E=528083.440 m e N=8697791.830 m); 24°08'13" e a distância de 131.42 m até o marco 'AKH-V-0892' (E=528137.180 m e N=8697911.760 m); 33°01'47" e a distância de 302.91 m até o marco 'AKH-P-0201' (E=528302.290 m e N=8698165.718 m); 80°22'44" e a distância de 518.35 m até o marco 'AKH-V-0893' (E=528813.350 m e N=8698252.350 m); 108°32'27" e a distância de 531.60 m até o marco 'AKH-V-0894' (E=529317.360 m e N=8698083.310 m); 98°32'57" e a distância de 385.85 m até o marco 'AKH-V-0895' (E=529698.920 m e N=8698025.950 m); 133°03'26" e a distância de 99.28 m até o marco 'AKH-V-0896' (E=529771.460 m e N=8697958.170 m); 106°18'37" e a distância de 176.40 m até o marco 'AKH-V-0897' (E=529940.760 m e N=8697908.630 m); 71°16'16" e a distância de 235.48 m até o marco 'AKH-V-0898' (E=530163.770 m e N=8697984.240 m); 85°16'34" e a distância de 316.80 m até o marco 'AKH-V-0899' (E=530479.490 m e N=8698010.330 m); 66°12'07" e a distância de 96.90 m até o marco 'AKH-V-0900' (E=530568.150 m e N=8698049.430 m); 52°03'57" e a distância de 207.81 m até o marco 'AKH-V-0901' (E=530732.050 m e N=8698177.180 m); 65°36'37" e a distância de 141.98 m até o marco 'AKH-V-0902' (E=530861.360 m e N=8698235.810 m); 12°55'37" e a distância de 179.88 m até o marco 'AKH-V-0903' (E=530901.600 m e N=8698411.130 m); 21°35'44" e a distância de 773.88 m até o marco 'AKH-V-0904' (E=531186.430 m e N=8699130.690 m); 9°37'57" e a distância de 224.77 m até o marco 'AKH-V-0905' (E=531224.040 m e N=8699352.290 m); 3°06'41" e a distância de 246.88 m até o marco 'AKH-V-0906' (E=531237.440 m e N=8699598.810 m); 331°44'32" e a distância de 173.86 m até o marco 'AKH-M-0122' (E=531155.128 m e N=8699751.951 m), início desta descrição, fechando assim o perímetro do polígono.

Art. 2º O Parque Estadual do Araguaia objetiva garantir a proteção dos recursos hídricos, a movimentação das espécies da fauna nativa, preservando amostras representativas dos ecossistemas existentes na área e proporcionando oportunidades controladas para uso público, educação e pesquisa científica.

Art. 3º As terras e benfeitorias localizadas dentro dos limites descritos no art. 1º desta lei ficam declaradas de utilidade pública, para fins de desapropriação.

Art. 4º O referido Parque fica subordinado à Secretária Estadual do Meio Ambiente – SEMA, que deverá tomar as medidas necessárias para sua efetiva implantação e controle.

Parágrafo único Fica estabelecido o prazo máximo de 05 anos, contados da data de publicação desta lei, para elaboração do plano de manejo do referido parque, a cargo da SEMA.

Art. 5º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Palácio Paiaguás, em Cuiabá, 17 de janeiro de 2006.

as) BLAIRO BORGES MAGGI
Governador do Estado