



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

SECRETARIA MUNICIPAL DE
ADMINISTRAÇÃO
PUBLICADO NO PLACAR
Em 29/04/2015
Elba rene

DECRETO N°. 0663/2015, DE 29 DE ABRIL DE 2015.

"Fica criada à limitação administrativa provisória visando à criação de Unidades de Conservação Ambiental e Parques Lineares e dá outras providências".

O PREFEITO MUNICIPAL DE GURUPI, Estado do Tocantins, no uso das suas atribuições legais e constitucionais,

CONSIDERANDO o artigo nº 225 da Constituição Federal de 1988, no capítulo VI - do meio ambiente,

CONSIDERANDO o artigo nº 22-A da Lei 9.985, de 18 de julho de 2000, Regulamenta o art. 225, § 1o, incisos I, II, III e VII da Constituição Federal, institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza,

CONSIDERANDO a Lei Complementar nº. 009, de 31 de dezembro de 2007, que institui o Plano Diretor de Desenvolvimento Sustentável de Gurupi,

CONSIDERANDO a Lei Complementar nº. 019, de 06 maio de 2014, a qual dispõe sobre a política ambiental, equilíbrio ecológico, preservação e recuperação do meio ambiente,

CONSIDERANDO ainda, os artigos nº 142 a 145 da Lei Orgânica do Município de Gurupi,

D E C R E T A:

Art. 1º. Fica criada à limitação administrativa provisória ao exercício de atividades e empreendimentos, efetiva ou potencialmente causadores de degradação ambiental visando à criação de Unidades de Conservação Ambiental e Parques Lineares, nos termos do anexo I deste decreto.

§ 1º Sem prejuízo da restrição na área submetida a limitações administrativas, não serão permitidas atividades que importem em exploração e corte raso de floresta e demais formas de vegetação.



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

2.953.72m, até o vértice P-490 (N=8.704.121.36;E=705.878.01), até o vértice P-50 (N=8.705.782.10;E=708.388.32), daí segue com azimute e distância de $236^{\circ}44'00''$ - 2.762.38m, até o vértice P-51 (N=8.705.709.86;E=708.487.22), daí segue com azimute e distância de $237^{\circ}17'52''$ - 2.667.39m, até o vértice P-52 (N=8.705.649.87;E=708.510.15), daí segue com azimute e distância de $245^{\circ}59'05''$ - 2.285.58m, até o vértice P-53 (N=8.705.663.30;E=708.512.55), daí segue com azimute e distância de $247^{\circ}28'28''$ - 2.169.54m, até o vértice P-54 (N=8.705.665.32;E=708.548.50), daí segue com azimute e distância de $247^{\circ}27'36''$ - 2.117.56m, até o vértice P-55 (N=8.705.634.93;E=708.566.29), daí segue com azimute e distância de $267^{\circ}44'09''$ - 2.340.22m, até o vértice P-56 (N=8.705.592.32;E=708.641.26), daí segue com azimute e distância de $256^{\circ}43'27''$ - 1.611.61m, até o vértice P-57 (N=8.705.575.27;E=708.643.53), daí segue com azimute e distância de $282^{\circ}28'41''$ - 793.12m, até o vértice P-58 (N=8.705.554.10;E=708.682.19), daí segue com azimute e distância de $294^{\circ}05'10''$ - 925.80m, até o vértice P-59 (N=8.705.520.39;E=708.704.05), daí segue com azimute e distância de $293^{\circ}36'03''$ - 1.315.23m, até o vértice P-60 (N=8.705.513.19;E=708.758.31), daí segue com azimute e distância de $299^{\circ}09'36''$ - 1.612.18m, até o vértice P-61 (N=8.705.488.92;E=708.826.41), daí segue com azimute e distância de $123^{\circ}56'21''$ - 52.74m, até o vértice P-62 (N=8.705.459.48;E=708.870.17), daí segue com azimute e distância de $87^{\circ}39'58''$ - 56.68m, até o vértice P-63 (N=8.705.461.79;E=708.926.80), daí segue com azimute e distância de $35^{\circ}34'55''$ - 66.19m, até o vértice P-64 (N=8.705.515.62;E=708.965.31), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}16'24''$ - 102.34m, até o vértice P-65 (N=8.705.499.12;E=709.066.32), daí segue com azimute e distância de $112^{\circ}08'37''$ - 77.77m, até o vértice P-66 (N=8.705.469.81;E=709.138.35), daí segue com azimute e distância de $125^{\circ}11'14''$ - 18.50m, até o vértice P-67 (N=8.705.459.15;E=709.153.47), daí segue com azimute e distância de $170^{\circ}12'24''$ - 26.14m, até o vértice P-68 (N=8.705.433.39;E=709.157.91), daí segue com azimute e distância de $129^{\circ}26'26''$ - 39.15m, até o vértice P-69 (N=8.705.408.52;E=709.188.15), daí segue com azimute e distância de $190^{\circ}24'39''$ - 10.00m, até o vértice P-70 (N=8.705.398.69;E=709.186.34), daí segue com azimute e distância de $77^{\circ}45'38''$ - 50.87m, até o vértice P-71 (N=8.705.409.48;E=709.236.06), daí segue com azimute e distância de $87^{\circ}11'00''$ - 39.95m, até o vértice P-72 (N=8.705.411.44;E=709.275.97), daí segue com azimute e distância de $94^{\circ}38'53''$ - 102.76m, até o vértice P-73 (N=8.705.403.11;E=709.378.39), daí segue com azimute e distância de $163^{\circ}40'40''$ - 18.43m, até o vértice P-74 (N=8.705.385.42;E=709.383.57), daí segue com azimute e distância de $28^{\circ}34'02''$ - 28.30m, até o vértice P-75 (N=8.705.410.28;E=709.397.11), daí segue com azimute e distância de $118^{\circ}28'07''$ - 70.19m, até o vértice P-76 (N=8.705.376.82;E=709.458.81), daí segue com azimute e distância de $145^{\circ}10'50''$ - 45.47m, até o vértice P-77 (N=8.705.339.49;E=709.484.78), daí segue com azimute e distância de $106^{\circ}01'22''$ - 11.88m, até o vértice P-78 (N=8.705.336.21;E=709.496.20), daí segue com azimute e distância de $58^{\circ}57'45''$ - 35.78m, até o vértice P-79 (N=8.705.354.66;E=709.526.85), daí segue com azimute e distância de $44^{\circ}04'58''$ - 102.89m, até o vértice P-80 (N=8.705.428.56;E=709.598.43), daí segue com azimute e distância de $118^{\circ}16'25''$ - 30.88m, até o vértice P-81 (N=8.705.413.93;E=709.625.63), daí segue com azimute e distância de $100^{\circ}23'46''$ - 69.49m, até o vértice P-82 (N=8.705.401.39;E=709.693.98), daí segue com azimute e



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

distância de $146^{\circ}04'43''$ - 19.58m, até o vértice P-83 (N=8.705.385.15;E=709.704.90), daí segue com azimute e distância de $156^{\circ}46'41''$ - 79.72m, até o vértice P-84 (N=8.705.311.88;E=709.736.34), daí segue com azimute e distância de $140^{\circ}01'54''$ - 67.35m, até o vértice P-85 (N=8.705.260.27;E=709.779.60), daí segue com azimute e distância de $167^{\circ}04'39''$ - 78.58m, até o vértice P-86 (N=8.705.183.68;E=709.797.18), daí segue com azimute e distância de $145^{\circ}04'11''$ - 18.30m, até o vértice P-87 (N=8.705.168.67;E=709.807.65), daí segue com azimute e distância de $69^{\circ}12'53''$ - 26.11m, até o vértice P-88 (N=8.705.177.94;E=709.832.06), daí segue com azimute e distância de $145^{\circ}40'58''$ - 69.16m, até o vértice P-89 (N=8.705.120.82;E=709.871.05), daí segue com azimute e distância de $155^{\circ}56'30''$ - 28.90m, até o vértice P-90 (N=8.705.094.43;E=709.882.83), daí segue com azimute e distância de $140^{\circ}21'11''$ - 4.75m, até o vértice P-91 (N=8.705.090.78;E=709.885.86), daí segue com azimute e distância de $51^{\circ}36'49''$ - 10.38m, até o vértice P-92 (N=8.705.097.22;E=709.894.00), daí segue com azimute e distância de $15^{\circ}02'45''$ - 208.62m, até o vértice P-93 (N=8.705.298.70;E=709.948.15), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}30'49''$ - 44.84m, até o vértice P-94 (N=8.705.291.29;E=709.992.38), daí segue com azimute e distância de $120^{\circ}55'19''$ - 89.78m, até o vértice P-95 (N=8.705.245.15;E=710.069.40), daí segue com azimute e distância de $122^{\circ}21'26''$ - 505.93m, até o vértice P-96 (N=8.704.974.38;E=710.496.77), daí segue com azimute e distância de $27^{\circ}51'11''$ - 1.356.37m, até o vértice P-97 (N=8.706.173.62;E=711.130.47), daí segue com azimute e distância de $94^{\circ}31'55''$ - 77.58m, até o vértice P-98 (N=8.706.167.49;E=711.207.81), daí segue com azimute e distância de $198^{\circ}33'01''$ - 195.82m, até o vértice P-99 (N=8.705.981.84;E=711.145.51), daí segue com azimute e distância de até o vértice P-100 (N=8.705.975.71;E=711.290.51), daí segue com azimute e distância de $174^{\circ}19'41''$ - 326.03m, até o vértice P-101 (N=8.705.651.28;E=711.322.73), daí segue com azimute e distância de $260^{\circ}10'35''$ - 123.18m, até o vértice P-102 (N=8.705.630.26;E=711.201.36), daí segue com azimute e distância de $169^{\circ}40'01''$ - 65.87m, até o vértice P-103 (N=8.705.565.46;E=711.213.18), daí segue com azimute e distância de $100^{\circ}47'50''$ - 186.98m, até o vértice P-104 (N=8.705.530.43;E=711.396.85), daí segue com azimute e distância de $183^{\circ}42'23''$ - 515.10m, até o vértice P-105 (N=8.705.016.41;E=711.363.55), daí segue com azimute e distância de $257^{\circ}25'16''$ - 359.86m, até o vértice P-106 (N=8.704.938.04;E=711.012.33), daí segue com azimute e distância de $186^{\circ}51'39''$ - 323.69m, até o vértice P-107 (N=8.704.616.67;E=710.973.66), daí segue com azimute e distância de $265^{\circ}29'50''$ - 189.62m, até o vértice P-108 (N=8.704.601.78;E=710.784.62), daí segue com azimute e distância de $201^{\circ}38'41''$ - 32.03m, até o vértice P-109 (N=8.704.572.01;E=710.772.80), daí segue com azimute e distância de $115^{\circ}08'01''$ - 526.77m, até o vértice P-110 (N=8.704.348.27;E=711.249.70), daí segue com azimute e distância de $205^{\circ}28'04''$ - 56.73m, até o vértice P-111 (N=8.704.297.06;E=711.225.30), daí segue com azimute e distância de $111^{\circ}31'54''$ - 28.11m, até o vértice P-112 (N=8.704.286.74;E=711.251.45), daí segue com azimute e distância de $201^{\circ}42'40''$ - 30.23m, até o vértice P-113 (N=8.704.258.66;E=711.240.27), daí segue com azimute e distância de $107^{\circ}42'17''$ - 32.54m, até o vértice P-114 (N=8.704.248.76;E=711.271.26), daí segue com azimute e distância de $197^{\circ}48'09''$ - 17.77m, até o vértice P-115 (N=8.704.231.85;E=711.265.83), daí segue com azimute e distância de $110^{\circ}47'59''$ - 24.27m, até o vértice P-116



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.705.622.91;E=707.871.73), daí segue com azimute e distância de 255°16'21" - 90.08m, até o vértice P-349 (N=8.705.600.01;E=707.784.60), daí segue com azimute e distância de 43°47'14" - 440.67m, até o vértice P-350 (N=8.705.603.31;E=707.741.66), daí segue com azimute e distância de 246°08'34" - 148.72m, até o vértice P-351 (N=8.705.543.15;E=707.605.65), daí segue com azimute e distância de 213°20'13" - 157.80m, até o vértice P-352 (N=8.705.411.32;E=707.518.93), daí segue com azimute e distância de 244°06'02" - 95.44m, até o vértice P-353 (N=8.705.369.63;E=707.433.07), daí segue com azimute e distância de 232°01'33" - 287.89m, até o vértice P-354 (N=8.705.192.49;E=707.206.12), daí segue com azimute e distância de 242°29'26" - 30.12m, até o vértice P-355 (N=8.705.178.57;E=707.179.41), daí segue com azimute e distância de 155°24'33" - 83.05m, até o vértice P-356 (N=8.705.103.05;E=707.213.98), daí segue com azimute e distância de 253°11'47" - 61.16m, até o vértice P-357 (N=8.705.085.37;E=707.155.42), daí segue com azimute e distância de 229°16'06" - 52.11m, até o vértice P-358 (N=8.705.051.37;E=707.115.93), daí segue com azimute e distância de 260°22'57" - 77.34m, até o vértice P-359 (N=8.705.038.45;E=707.039.68), daí segue com azimute e distância de 51°37'22" - 1.355.57m, até o vértice P-360 (N=8.704.944.93;E=707.017.07), daí segue com azimute e distância de 240°02'13" - 137.53m, até o vértice P-361 (N=8.704.876.25;E=706.897.92), daí segue com azimute e distância de 234°13'15" - 84.61m, até o vértice P-362 (N=8.704.826.78;E=706.829.29), daí segue com azimute e distância de 297°08'11" - 29.00m, até o vértice P-363 (N=8.704.840.01;E=706.803.48), daí segue com azimute e distância de 218°48'50" - 166.25m, até o vértice P-364 (N=8.704.710.47;E=706.699.27), daí segue com azimute e distância de 202°55'36" - 24.33m, até o vértice P-365 (N=8.704.688.06;E=706.689.80), daí segue com azimute e distância de 224°52'08" - 14.67m, até o vértice P-366 (N=8.704.677.67;E=706.679.45), daí segue com azimute e distância de 138°32'39" - 12.23m, até o vértice P-367 (N=8.704.668.50;E=706.687.55), daí segue com azimute e distância de 108°46'13" - 448.95m, até o vértice P-368 (N=8.704.524.04;E=707.112.62), daí segue com azimute e distância de 219°24'40" - 944.11m, até o vértice P-369 (N=8.703.794.61;E=706.513.22), daí segue com azimute e distância de 37°36'12" - 2.602.46m, até o vértice P-370 (N=8.703.958.92;E=706.302.46), daí segue com azimute e distância de 240°32'17" - 129.15m, até o vértice P-371 (N=8.703.895.40;E=706.190.01), daí segue com azimute e distância de 142°31'26" - 78.82m, até o vértice P-372 (N=8.703.832.85;E=706.237.97), daí segue com azimute e distância de 152°43'30" - 268.75m, até o vértice P-373 (N=8.703.593.97;E=706.361.13), daí segue com azimute e distância de 134°48'59" - 44.53m, até o vértice P-374 (N=8.703.562.58;E=706.392.72), daí segue com azimute e distância de 155°42'07" - 27.00m, até o vértice P-375 (N=8.703.537.97;E=706.403.83), daí segue com azimute e distância de 149°14'12" - 35.03m, até o vértice P-376 (N=8.703.507.87;E=706.421.75), daí segue com azimute e distância de 161°12'46" - 37.29m, até o vértice P-377 (N=8.703.472.56;E=706.433.76), daí segue com azimute e distância de 141°18'40" - 85.95m, até o vértice P-378 (N=8.703.405.47;E=706.487.49), daí segue com azimute e distância de 150°48'20" - 46.82m, até o vértice P-379 (N=8.703.364.60;E=706.510.33), daí segue com azimute e distância de 33°02'12" - 2.942.98m, até o vértice P-380 (N=8.703.384.91;E=706.567.47), daí segue com



**ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO**

azimute e distância de $163^{\circ}31'20''$ - 40.98m, até o vértice P-381 (N=8.703.345.61;E=706.579.10), daí segue com azimute e distância de $122^{\circ}04'38''$ - 26.91m, até o vértice P-382 (N=8.703.331.32;E=706.601.90), daí segue com azimute e distância de $180^{\circ}15'45''$ - 24.85m, até o vértice P-383 (N=8.703.306.48;E=706.601.78), daí segue com azimute e distância de $101^{\circ}17'51''$ - 48.26m, até o vértice P-384 (N=8.703.297.02;E=706.649.11), daí segue com azimute e distância de $160^{\circ}31'36''$ - 53.90m, até o vértice P-385 (N=8.703.246.20;E=706.667.08), daí segue com azimute e distância de $167^{\circ}19'23''$ - 13.49m, até o vértice P-386 (N=8.703.233.04;E=706.670.04), daí segue com azimute e distância de $174^{\circ}38'21''$ - 121.66m, até o vértice P-387 (N=8.703.111.91;E=706.681.41), daí segue com azimute e distância de $263^{\circ}41'37''$ - 81.63m, até o vértice P-388 (N=8.703.102.94;E=706.600.27), daí segue com azimute e distância de $255^{\circ}32'57''$ - 39.14m, até o vértice P-389 (N=8.703.093.18;E=706.562.36), daí segue com azimute e distância de $29^{\circ}35'00''$ - 3.143.41m, até o vértice P-400 (N=8.703.052.26;E=706.296.12), daí segue com azimute e distância de $21^{\circ}04'36''$ - 326.81m, até o vértice P-401 (N=8.703.357.21;E=706.413.65), daí segue com azimute e distância de $320^{\circ}41'06''$ - 90.72m, até o vértice P-402 (N=8.703.427.40;E=706.356.18), daí segue com azimute e distância de $336^{\circ}17'09''$ - 91.96m, até o vértice P-403 (N=8.703.511.59;E=706.319.19), daí segue com azimute e distância de $314^{\circ}48'59''$ - 39.82m, até o vértice P-404 (N=8.703.539.66;E=706.290.94), daí segue com azimute e distância de $331^{\circ}25'58''$ - 253.86m, até o vértice P-405 (N=8.703.762.61;E=706.169.55), daí segue com azimute e distância de $340^{\circ}25'19''$ - 26.01m, até o vértice P-406 (N=8.703.787.11;E=706.160.84), daí segue com azimute e distância de $318^{\circ}15'03''$ - 34.93m, até o vértice P-407 (N=8.703.813.17;E=706.137.58), daí segue com azimute e distância de $328^{\circ}49'48''$ - 101.41m, até o vértice P-408 (N=8.703.899.94;E=706.085.09), daí segue com azimute e distância de $349^{\circ}23'43''$ - 52.98m, até o vértice P-409 (N=8.703.952.02;E=706.075.34), daí segue com azimute e distância de $47^{\circ}50'38''$ - 2.823.34m, até o vértice P-410 (N=8.703.962.60;E=706.030.34), daí segue com azimute e distância de $231^{\circ}15'58''$ - 93.05m, até o vértice P-411 (N=8.703.904.38;E=705.957.75), daí segue com azimute e distância de $307^{\circ}37'07''$ - 36.22m, até o vértice P-412 (N=8.703.926.49;E=705.929.06), daí segue com azimute e distância de $252^{\circ}25'30''$ - 104.34m, até o vértice P-414 (N=8.703.894.98;E=705.829.59), daí segue com azimute e distância de $288^{\circ}20'43''$ - 2.46m, até o vértice P-415 (N=8.703.895.75;E=705.827.25), daí segue com azimute e distância de $212^{\circ}47'01''$ - 72.44m, até o vértice P-416 (N=8.703.834.85;E=705.788.03), daí segue com azimute e distância de $270^{\circ}00'00''$ - 69.70m, até o vértice P-417 (N=8.703.834.85;E=705.718.32), daí segue com azimute e distância de $259^{\circ}31'12''$ - 19.56m, até o vértice P-418 (N=8.703.831.30;E=705.699.09), daí segue com azimute e distância de $236^{\circ}03'45''$ - 42.75m, até o vértice P-419 (N=8.703.807.43;E=705.663.62), daí segue com azimute e distância de $50^{\circ}39'24''$ - 3.231.29m, até o vértice P-420 (N=8.703.756.52;E=705.641.92), daí segue com azimute e distância de $249^{\circ}04'44''$ - 96.27m, até o vértice P-421 (N=8.703.722.14;E=705.552.00), daí segue com azimute e distância de $264^{\circ}30'40''$ - 63.42m, até o vértice P-422 (N=8.703.716.08;E=705.488.87), daí segue com azimute e distância de $218^{\circ}41'47''$ - 38.56m, até o vértice P-423 (N=8.703.685.98;E=705.464.76), daí segue com azimute e distância de $231^{\circ}15'27''$ - 53.00m, até o vértice P-424 (N=8.703.652.81;E=705.423.42), daí segue com azimute e distância de $250^{\circ}05'43''$ - 53.24m, até o vértice P-425 (N=8.703.634.69;E=705.373.36),



**ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO**

dai segue com azimute e distância de $261^{\circ}56'22''$ - 29.93m, até o vértice P-426 (N=8.703.630.49;E=705.343.72), dai segue com azimute e distância de $219^{\circ}05'02''$ - 3.29m, até o vértice P-427 (N=8.703.627.94;E=705.341.65), dai segue com azimute e distância de $236^{\circ}32'33''$ - 89.58m, até o vértice P-428 (N=8.703.578.55;E=705.266.91), dai segue com azimute e distância de $245^{\circ}22'01''$ - 92.99m, até o vértice P-429 (N=8.703.539.79;E=705.182.38), dai segue com azimute e distância de $51^{\circ}59'27''$ - 3.798.06m, até o vértice P-430 (N=8.703.531.81;E=705.145.28), dai segue com azimute e distância de $247^{\circ}48'16''$ - 34.38m, até o vértice P-431 (N=8.703.518.82;E=705.113.45), dai segue com azimute e distância de $240^{\circ}00'32''$ - 36.29m, até o vértice P-432 (N=8.703.500.68;E=705.082.02), dai segue com azimute e distância de $269^{\circ}17'14''$ - 22.19m, até o vértice P-433 (N=8.703.500.40;E=705.059.83), dai segue com azimute e distância de $185^{\circ}09'11''$ - 9.49m, até o vértice P-434 (N=8.703.490.95;E=705.058.98), dai segue com azimute e distância de $210^{\circ}17'05''$ - 46.35m, até o vértice P-435 (N=8.703.450.93;E=705.035.61), dai segue com azimute e distância de $252^{\circ}52'55''$ - 64.10m, até o vértice P-436 (N=8.703.432.06;E=704.974.35), dai segue com azimute e distância de $259^{\circ}39'07''$ - 125.92m, até o vértice P-437 (N=8.703.409.44;E=704.850.48), dai segue com azimute e distância de $263^{\circ}01'36''$ - 70.78m, até o vértice P-438 (N=8.703.400.85;E=704.780.23), dai segue com azimute e distância de $339^{\circ}02'50''$ - 23.51m, até o vértice P-439 (N=8.703.422.80;E=704.771.82), dai segue com azimute e distância de $55^{\circ}35'22''$ - 4.237.59m, até o vértice P-440 (N=8.703.418.05;E=704.713.54), dai segue com azimute e distância de $260^{\circ}21'48''$ - 56.74m, até o vértice P-441 (N=8.703.408.55;E=704.657.60), dai segue com azimute e distância de $268^{\circ}16'02''$ - 78.46m, até o vértice P-442 (N=8.703.406.18;E=704.579.18), dai segue com azimute e distância de $279^{\circ}17'00''$ - 29.10m, até o vértice P-443 (N=8.703.410.87;E=704.550.46), dai segue com azimute e distância de $251^{\circ}21'12''$ - 55.46m, até o vértice P-444 (N=8.703.393.14;E=704.497.91), dai segue com azimute e distância de $269^{\circ}52'04''$ - 128.47m, até o vértice P-445 (N=8.703.392.85;E=704.369.44), dai segue com azimute e distância de $263^{\circ}40'00''$ - 42.63m, até o vértice P-446 (N=8.703.388.14;E=704.327.07), dai segue com azimute e distância de $279^{\circ}27'08''$ - 75.72m, até o vértice P-447 (N=8.703.400.58;E=704.252.38), dai segue com azimute e distância de $9^{\circ}27'08''$ - 88.00m, até o vértice P-448 (N=8.703.487.38;E=704.266.83), dai segue com azimute e distância de $99^{\circ}27'08''$ - 63.52m, até o vértice P-449 (N=8.703.476.95;E=704.329.49), dai segue com azimute e distância de $59^{\circ}27'20''$ - 4.580.16m, até o vértice P-450 (N=8.703.480.85;E=704.380.58), dai segue com azimute e distância de $90^{\circ}00'00''$ - 46.17m, até o vértice P-451 (N=8.703.480.85;E=704.426.75), dai segue com azimute e distância de $92^{\circ}54'27''$ - 30.71m, até o vértice P-452 (N=8.703.479.29;E=704.457.42), dai segue com azimute e distância de $87^{\circ}13'58''$ - 26.13m, até o vértice P-453 (N=8.703.480.55;E=704.483.52), dai segue com azimute e distância de $74^{\circ}04'16''$ - 19.46m, até o vértice P-454 (N=8.703.485.89;E=704.502.23), dai segue com azimute e distância de $66^{\circ}35'39''$ - 19.49m, até o vértice P-455 (N=8.703.493.63;E=704.520.12), dai segue com azimute e distância de $79^{\circ}00'30''$ - 32.38m, até o vértice P-456 (N=8.703.499.81;E=704.551.90), dai segue com azimute e distância de $99^{\circ}17'00''$ - 33.66m, até o vértice P-457 (N=8.703.494.38;E=704.585.13), dai segue com azimute e distância de $88^{\circ}15'54''$ - 63.61m, até o vértice P-458 (N=8.703.496.30;E=704.648.71), dai segue com azimute e distância de $82^{\circ}11'56''$ - 92.29m, até o vértice P-459



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.703.508.83;E=704.740.14), daí segue com azimute e distância de 57°03'57" - 4.219.87m, até o vértice P-460 (N=8.703.548.43;E=704.838.36), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 0.00m, até o vértice P-460 (N=8.703.548.43;E=704.838.36), daí segue com azimute e distância de 93°21'46" - 14.22m, até o vértice P-461 (N=8.703.547.60;E=704.852.55), daí segue com azimute e distância de 77°57'18" - 23.62m, até o vértice P-462 (N=8.703.552.53;E=704.875.65), daí segue com azimute e distância de 56°09'26" - 38.24m, até o vértice P-463 (N=8.703.573.82;E=704.907.41), daí segue com azimute e distância de 125°19'55" - 12.20m, até o vértice P-464 (N=8.703.566.77;E=704.917.36), daí segue com azimute e distância de 25°58'04" - 36.63m, até o vértice P-465 (N=8.703.599.70;E=704.933.40), daí segue com azimute e distância de 81°58'54" - 87.73m, até o vértice P-466 (N=8.703.611.94;E=705.020.27), daí segue com azimute e distância de 162°15'29" - 26.95m, até o vértice P-467 (N=8.703.586.27;E=705.028.48), daí segue com azimute e distância de 86°09'02" - 29.26m, até o vértice P-468 (N=8.703.588.24;E=705.057.68), daí segue com azimute e distância de 65°33'00" - 67.59m, até o vértice P-469 (N=8.703.616.21;E=705.119.20), daí segue com azimute e distância de 55°30'48" - 3.845.77m, até o vértice P-470 (N=8.703.623.27;E=705.152.03), daí segue com azimute e distância de 35°06'16" - 28.85m, até o vértice P-471 (N=8.703.646.87;E=705.168.62), daí segue com azimute e distância de 65°34'33" - 128.07m, até o vértice P-472 (N=8.703.699.83;E=705.285.22), daí segue com azimute e distância de 41°22'29" - 28.07m, até o vértice P-473 (N=8.703.720.89;E=705.303.77), daí segue com azimute e distância de 52°15'18" - 50.91m, até o vértice P-474 (N=8.703.752.05;E=705.344.03), daí segue com azimute e distância de 65°54'07" - 95.22m, até o vértice P-476 (N=8.703.790.93;E=705.430.95), daí segue com azimute e distância de 336°50'58" - 60.37m, até o vértice P-477 (N=8.703.846.44;E=705.407.21), daí segue com azimute e distância de 47°38'05" - 71.86m, até o vértice P-478 (N=8.703.894.86;E=705.460.31), daí segue com azimute e distância de 83°17'52" - 37.45m, até o vértice P-479 (N=8.703.899.23;E=705.497.50), daí segue com azimute e distância de 55°59'40" - 3.360.76m, até o vértice P-480 (N=8.703.941.41;E=705.525.65), daí segue com azimute e distância de 86°59'26" - 65.55m, até o vértice P-481 (N=8.703.944.85;E=705.591.11), daí segue com azimute e distância de 72°25'03" - 38.85m, até o vértice P-482 (N=8.703.956.59;E=705.628.15), daí segue com azimute e distância de 16°50'16" - 22.54m, até o vértice P-483 (N=8.703.978.16;E=705.634.67), daí segue com azimute e distância de 333°27'23" - 101.03m, até o vértice P-484 (N=8.704.068.54;E=705.589.53), daí segue com azimute e distância de 58°04'56" - 228.32m, até o vértice P-485 (N=8.704.189.25;E=705.783.32), daí segue com azimute e distância de 97°45'23" - 19.82m, até o vértice P-486 (N=8.704.186.57;E=705.802.97), daí segue com azimute e distância de 151°21'44" - 22.35m, até o vértice P-487 (N=8.704.166.96;E=705.813.68), daí segue com azimute e distância de 187°41'27" - 75.27m, até o vértice P-488 (N=8.704.092.36;E=705.803.61), daí segue com azimute e distância de 93°00'34" - 19.75m, até o vértice P-489 (N=8.704.091.32;E=705.823.33), daí segue com azimute e distância de 55°54'08" - 3.015.83m, daí segue com azimute e distância de 93°11'46" - 34.81m, até o vértice P-491 (N=8.704.119.42;E=705.912.77), daí segue com azimute e distância de 98°03'08" - 81.44m, até o vértice P-492 (N=8.704.108.01;E=705.993.40), daí segue com azimute e distância de 18°09'26" - 21.10m, até o vértice P-493





ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.704.128.06;E=705.999.97), daí segue com azimute e distância de 45°01'56" - 6.85m, até o vértice P-494 (N=8.704.132.90;E=706.004.82), daí segue com azimute e distância de 94°57'51" - 7.99m, até o vértice P-495 (N=8.704.132.21;E=706.012.78), daí segue com azimute e distância de 46°08'03" - 25.44m, até o vértice P-496 (N=8.704.149.84;E=706.031.12), daí segue com azimute e distância de 82°14'36" - 7.68m, até o vértice P-497 (N=8.704.150.88;E=706.038.73), daí segue com azimute e distância de 9°56'14" - 14.04m, até o vértice P-498 (N=8.704.164.70;E=706.041.16), daí segue com azimute e distância de 334°01'56" - 14.23m, até o vértice P-499 (N=8.704.177.49;E=706.034.93), daí segue com azimute e distância de 55°42'46" - 2.848.37m, até o vértice P-500 (N=8.704.266.84;E=706.078.61), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 13.50m, até o vértice P-501 (N=8.704.266.84;E=706.092.11), daí segue com azimute e distância de 20°38'58" - 27.56m, até o vértice P-502 (N=8.704.292.63;E=706.101.83), daí segue com azimute e distância de 62°04'33" - 19.19m, até o vértice P-503 (N=8.704.301.61;E=706.118.79), daí segue com azimute e distância de 29°04'56" - 14.24m, até o vértice P-504 (N=8.704.314.06;E=706.125.71), daí segue com azimute e distância de 69°38'41" - 12.92m, até o vértice P-505 (N=8.704.318.55;E=706.137.82), daí segue com azimute e distância de 343°23'42" - 16.95m, até o vértice P-506 (N=8.704.334.80;E=706.132.97), daí segue com azimute e distância de 33°08'28" - 9.50m, até o vértice P-507 (N=8.704.342.75;E=706.138.17), daí segue com azimute e distância de 70°02'16" - 8.10m, até o vértice P-508 (N=8.704.345.51;E=706.145.78), daí segue com azimute e distância de 27°05'54" - 17.47m, até o vértice P-509 (N=8.704.361.07;E=706.153.74), daí segue com azimute e distância de 59°58'17" - 2.695.25m, até o vértice P-510 (N=8.704.268.74;E=706.242.64), daí segue com azimute e distância de 46°02'54" - 28.28m, até o vértice P-511 (N=8.704.288.37;E=706.263.00), daí segue com azimute e distância de 34°14'13" - 60.13m, até o vértice P-512 (N=8.704.338.08;E=706.296.83), daí segue com azimute e distância de 16°13'51" - 128.73m, até o vértice P-513 (N=8.704.461.67;E=706.332.81), daí segue com azimute e distância de 43°32'29" - 67.17m, até o vértice P-514 (N=8.704.510.36;E=706.379.08), daí segue com azimute e distância de 42°32'26" - 86.28m, até o vértice P-515 (N=8.704.573.93;E=706.437.41), daí segue com azimute e distância de 299°52'15" - 27.41m, até o vértice P-516 (N=8.704.587.58;E=706.413.64), daí segue com azimute e distância de 29°24'43" - 66.85m, até o vértice P-517 (N=8.704.645.81;E=706.446.47), daí segue com azimute e distância de 298°07'45" - 35.06m, até o vértice P-518 (N=8.704.662.34;E=706.415.55), daí segue com azimute e distância de 0°00'00" - 45.23m, até o vértice P-519 (N=8.704.707.58;E=706.415.55), daí segue com azimute e distância de 65°46'43" - 2.296.79m, até o vértice P-520 (N=8.704.719.68;E=706.422.41), daí segue com azimute e distância de 315°55'46" - 91.80m, até o vértice P-521 (N=8.704.785.64;E=706.358.56), daí segue com azimute e distância de 73°37'50" - 36.84m, até o vértice P-522 (N=8.704.796.02;E=706.393.91), daí segue com azimute e distância de 349°18'04" - 9.91m, até o vértice P-523 (N=8.704.805.76;E=706.392.07), daí segue com azimute e distância de 79°05'27" - 27.45m, até o vértice P-524 (N=8.704.810.95;E=706.419.02), daí segue com azimute e distância de 31°34'01" - 9.91m, até o vértice P-525 (N=8.704.819.39;E=706.424.21), daí segue com azimute e distância de 71°01'33" - 38.50m, até o vértice P-526 (N=8.704.831.91;E=706.460.62), daí segue com azimute e distância de 110°09'45" - 21.22m, até o vértice P-527

 DR



**ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO**

(N=8.704.824.60;E=706.480.54), daí segue com azimute e distância de $29^{\circ}46'14''$ - 19.01m, até o vértice P-528 (N=8.704.841.10;E=706.489.98), daí segue com azimute e distância de $136^{\circ}56'16''$ - 16.98m, até o vértice P-529 (N=8.704.828.69;E=706.501.57), daí segue com azimute e distância de $67^{\circ}27'37''$ - 2.177.29m, até o vértice P-530 (N=8.704.832.16;E=706.508.52), daí segue com azimute e distância de $153^{\circ}10'07''$ - 26.64m, até o vértice P-531 (N=8.704.808.39;E=706.520.55), daí segue com azimute e distância de $90^{\circ}00'00''$ - 4.58m, até o vértice P-532 (N=8.704.808.39;E=706.525.13), daí segue com azimute e distância de $144^{\circ}25'50''$ - 8.81m, até o vértice P-533 (N=8.704.801.22;E=706.530.25), daí segue com azimute e distância de $107^{\circ}55'35''$ - 8.75m, até o vértice P-534 (N=8.704.798.53;E=706.538.58), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}15'15''$ - 11.57m, até o vértice P-535 (N=8.704.796.67;E=706.549.99), daí segue com azimute e distância de $37^{\circ}22'14''$ - 10.25m, até o vértice P-536 (N=8.704.804.82;E=706.556.21), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}11'15''$ - 14.13m, até o vértice P-537 (N=8.704.802.56;E=706.570.16), daí segue com azimute e distância de $46^{\circ}53'38''$ - 14.00m, até o vértice P-538 (N=8.704.812.13;E=706.580.38), daí segue com azimute e distância de $29^{\circ}00'29''$ - 17.48m, até o vértice P-539 (N=8.704.827.41;E=706.588.86), daí segue com azimute e distância de $66^{\circ}50'58''$ - 2.131.26m, até o vértice P-540 (N=8.704.853.59;E=706.592.70), daí segue com azimute e distância de $0^{\circ}00'00''$ - 12.54m, até o vértice P-541 (N=8.704.866.13;E=706.592.70), daí segue com azimute e distância de $46^{\circ}35'47''$ - 28.97m, até o vértice P-542 (N=8.704.886.04;E=706.613.75), daí segue com azimute e distância de $39^{\circ}59'36''$ - 61.33m, até o vértice P-543 (N=8.704.933.03;E=706.653.17), daí segue com azimute e distância de $30^{\circ}27'31''$ - 27.59m, até o vértice P-544 (N=8.704.956.81;E=706.667.15), daí segue com azimute e distância de $10^{\circ}23'19''$ - 31.95m, até o vértice P-545 (N=8.704.988.23;E=706.672.91), daí segue com azimute e distância de $74^{\circ}14'15''$ - 25.29m, até o vértice P-546 (N=8.704.995.10;E=706.697.25), daí segue com azimute e distância de $48^{\circ}00'22''$ - 52.29m, até o vértice P-547 (N=8.705.030.08;E=706.736.11), daí segue com azimute e distância de $309^{\circ}28'30''$ - 759.76m, até o vértice P-548 (N=8.705.513.10;E=706.149.65), daí segue com azimute e distância de $37^{\circ}30'02''$ - 32.00m, até o vértice P-549 (N=8.705.538.49;E=706.169.13), daí segue com azimute e distância de $87^{\circ}41'46''$ - 2.399.10m, até o vértice P-550 (N=8.705.542.48;E=706.227.90), daí segue com azimute e distância de $63^{\circ}27'39''$ - 33.07m, até o vértice P-551 (N=8.705.557.26;E=706.257.49), daí segue com azimute e distância de $55^{\circ}50'35''$ - 14.53m, até o vértice P-552 (N=8.705.565.42;E=706.269.51), daí segue com azimute e distância de $731^{\circ}56'$ - 106.75m, até o vértice P-553 (N=8.705.671.24;E=706.283.50), daí segue com azimute e distância de $54^{\circ}43'10''$ - 11.75m, até o vértice P-554 (N=8.705.678.03;E=706.293.10), daí segue com azimute e distância de $137^{\circ}58'50''$ - 10.75m, até o vértice P-555 (N=8.705.670.04;E=706.300.29), daí segue com azimute e distância de $111^{\circ}10'00''$ - 116.36m, até o vértice P-556 (N=8.705.628.03;E=706.408.80), daí segue com azimute e distância de $118^{\circ}35'42''$ - 207.09m, até o vértice P-557 (N=8.705.528.91;E=706.590.63), daí segue com azimute e distância de $114^{\circ}22'43''$ - 92.83m, até o vértice P-558 (N=8.705.490.60;E=706.675.18), daí segue com azimute e distância de $116^{\circ}18'49''$ - 201.77m, até o vértice P-559 (N=8.705.401.15;E=706.856.04), daí segue com azimute e distância de $83^{\circ}53'17''$ - 1.795.42m, até o vértice P-560 (N=8.705.222.23;E=707.072.72), daí segue com azimute e distância de $90^{\circ}00'00''$ -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

0.00m, até o vértice P-560 (N=8.705.222.23;E=707.072.72), daí segue com azimute e distância de 62°29'26" - 97.90m, até o vértice P-561 (N=8.705.267.45;E=707.159.55), daí segue com azimute e distância de 53°48'21" - 242.18m, até o vértice P-562 (N=8.705.410.46;E=707.354.99), daí segue com azimute e distância de 30°25'54" - 30.97m, até o vértice P-563 (N=8.705.437.16;E=707.370.68), daí segue com azimute e distância de 64°06'02" - 96.24m, até o vértice P-564 (N=8.705.479.19;E=707.457.25), daí segue com azimute e distância de 30°40'25" - 75.15m, até o vértice P-565 (N=8.705.543.83;E=707.495.58), daí segue com azimute e distância de 37°15'58" - 88.77m, até o vértice P-566 (N=8.705.614.47;E=707.549.33), daí segue com azimute e distância de 66°08'34" - 193.53m, até o vértice P-567 (N=8.705.692.74;E=707.726.32), daí segue com azimute e distância de 94°23'38" - 50.39m, até o vértice P-568 (N=8.705.688.88;E=707.776.57), daí segue com azimute e distância de 75°16'21" - 50.74m, até o vértice P-569 (N=8.705.701.78;E=707.825.64), daí segue com azimute e distância de 98°47'35" - 827.62m até o vértice P-570 (N=8.705.746.64;E=707.869.15), daí segue com azimute e distância de 76°09'15" - 94.95m, até o vértice P-571 (N=8.705.769.36;E=707.961.34), daí segue com azimute e distância de 44°37'54" - 74.39m, até o vértice P-572 (N=8.705.822.30;E=708.013.61), daí segue com azimute e distância de 275°48'01" - 35.58m, até o vértice P-573 (N=8.705.825.89;E=707.978.20), daí segue com azimute e distância de 299°02'40" - 79.00m, até o vértice P-574 (N=8.705.864.25;E=707.909.14), daí segue com azimute e distância de 48°15'35" - 28.91m, até o vértice P-575 (N=8.705.883.49;E=707.930.71), daí segue com azimute e distância de 298°02'44" - 27.15m, até o vértice P-576 (N=8.705.896.26;E=707.906.75), daí segue com azimute e distância de 314°01'43" - 36.26m, até o vértice P-577 (N=8.705.921.46;E=707.880.68), daí segue com azimute e distância de 337°42'55" - 3.61m, até o vértice P-578 (N=8.705.924.80;E=707.879.31), daí segue com azimute e distância de 295°59'20" - 32.18m, até o vértice P-579 (N=8.705.938.90;E=707.850.39), daí segue com azimute e distância de 114°49'32" - 916.50m, até o vértice P-580 (N=8.705.931.92;E=707.837.00), daí segue com azimute e distância de 282°24'51" - 36.60m, até o vértice P-581 (N=8.705.939.79;E=707.801.25), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 0.00m, até o vértice P-581 (N=8.705.939.79;E=707.801.25), daí segue com azimute e distância de 255°58'44" - 47.49m, até o vértice P-582 (N=8.705.928.29;E=707.755.18), daí segue com azimute e distância de 319°22'15" - 51.71m, até o vértice P-583 (N=8.705.967.53;E=707.721.51), daí segue com azimute e distância de 294°59'32" - 36.86m, até o vértice P-584 (N=8.705.983.10;E=707.688.10), daí segue com azimute e distância de 261°09'22" - 15.39m, até o vértice P-585 (N=8.705.980.74;E=707.672.90), daí segue com azimute e distância de 332°04'33" - 8.75m, até o vértice P-586 (N=8.705.988.47;E=707.668.80), daí segue com azimute e distância de 249°27'55" - 10.41m, até o vértice P-587 (N=8.705.984.81;E=707.659.05), daí segue com azimute e distância de 296°32'21" - 53.23m, até o vértice P-588 (N=8.706.008.60;E=707.611.42), daí segue com azimute e distância de 261°15'49" - 68.25m, até o vértice P-589 (N=8.705.998.23;E=707.543.96), daí segue com azimute e distância de 112°23'13" - 1.254.64m até o vértice P-590 (N=8.706.046.96;E=707.498.82), daí segue com azimute e distância de 343°37'07" - 16.50m, até o vértice P-591 (N=8.706.062.79;E=707.494.17), daí segue com azimute e distância de 265°40'21" - 49.96m, até o vértice P-592 (N=8.706.059.02;E=707.444.35), daí segue com azimute e distância de 323°08'54" - 22.01m, até o vértice P-593



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.706.076.63;E=707.431.15), daí segue com azimute e distância de 266°33'19" - 43.74m, até o vértice P-594 (N=8.706.074.01;E=707.387.48), daí segue com azimute e distância de 344°16'08" - 49.15m, até o vértice P-595 (N=8.706.121.32;E=707.374.16), daí segue com azimute e distância de 354°03'14" - 18.04m, até o vértice P-596 (N=8.706.139.27;E=707.372.29), daí segue com azimute e distância de 336°00'49" - 52.92m, até o vértice P-597 (N=8.706.187.61;E=707.350.77), daí segue com azimute e distância de 85°14'14" - 50.47m, até o vértice P-598 (N=8.706.191.80;E=707.401.07), daí segue com azimute e distância de 343°01'06" - 56.65m, até o vértice P-599 (N=8.706.245.99;E=707.384.53), daí segue com azimute e distância de 118°04'35" - 1.557.01m, até o vértice P-600 (N=8.706.298.72;E=707.350.46), daí segue com azimute e distância de 118°45'06" - 1.683.51m, 275°35'47" - 3.738.96m.

Inicia-se no vértice denominado P-601 (N=8.702.319.60;E=708.097.16), daí segue com azimute e distância de 87°13'38" - 108.61m, até o vértice P-602 (N=8.702.324.85;E=708.205.64), daí segue com azimute e distância de 1°58'44" - 62.21m, até o vértice P-603 (N=8.702.387.03;E=708.207.79), daí segue com azimute e distância de 85°05'42" - 81.93m, até o vértice P-604 (N=8.702.394.03;E=708.289.42), daí segue com azimute e distância de 94°35'35" - 147.62m, até o vértice P-605 (N=8.702.382.21;E=708.436.57), daí segue com azimute e distância de 355°13'10" - 77.33m, até o vértice P-606 (N=8.702.459.27;E=708.430.13), daí segue com azimute e distância de 91°18'56" - 152.56m, até o vértice P-607 (N=8.702.455.77;E=708.582.65), daí segue com azimute e distância de 0°00'00" - 56.94m, até o vértice P-608 (N=8.702.512.71;E=708.582.65), daí segue com azimute e distância de 97°21'53" - 41.15m, até o vértice P-609 (N=8.702.507.43;E=708.623.46), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 69.82m, até o vértice P-610 (N=8.702.507.43;E=708.693.28), daí segue com azimute e distância de 96°06'57" - 189.04m, até o vértice P-611 (N=8.702.487.29;E=708.881.24), daí segue com azimute e distância de 95°46'36" - 147.90m, até o vértice P-612 (N=8.702.472.40;E=709.028.39), daí segue com azimute e distância de 9°54'31" - 143.56m, até o vértice P-613 (N=8.702.613.83;E=709.053.09), daí segue com azimute e distância de 81°53'38" - 90.05m, até o vértice P-614 (N=8.702.626.52;E=709.142.24), daí segue com azimute e distância de 184°35'01" - 201.61m, até o vértice P-615 (N=8.702.425.56;E=709.126.13), daí segue com azimute e distância de 100°47'53" - 302.32m, até o vértice P-616 (N=8.702.368.92;E=709.423.09), daí segue com azimute e distância de 128°03'11" - 135.49m, até o vértice P-617 (N=8.702.285.40;E=709.529.78), daí segue com azimute e distância de 92°50'09" - 42.90m, até o vértice P-618 (N=8.702.283.28;E=709.572.63), daí segue com azimute e distância de 114°21'55" - 16.95m, até o vértice P-619 (N=8.702.276.29;E=709.588.07), daí segue com azimute e distância de 163°59'46" - 18.30m, até o vértice P-620 (N=8.702.258.70;E=709.593.11), daí segue com azimute e distância de 220°02'39" - 73.73m, até o vértice P-621 (N=8.702.202.26;E=709.545.67), daí segue com azimute e distância de 307°02'03" - 57.16m, até o vértice P-622 (N=8.702.236.69;E=709.500.04), daí segue com azimute e distância de 293°52'17" - 19.65m, até o vértice P-623 (N=8.702.244.64;E=709.482.07), daí segue com azimute e distância de 240°33'32" - 17.76m, até o vértice P-624 (N=8.702.235.91;E=709.466.61), daí segue com azimute e distância de 257°33'11" - 15.25m, até o vértice P-625 (N=8.702.232.63;E=709.451.72), daí segue com azimute e distância de 260°49'41" -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

11.50m, até o vértice P-626 (N=8.702.230.79;E=709.440.37), daí segue com azimute e distância de 271°39'26" - 63.94m, até o vértice P-627 (N=8.702.232.64;E=709.376.45), daí segue com azimute e distância de 274°53'25" - 62.45m, até o vértice P-628 (N=8.702.237.97;E=709.314.23), daí segue com azimute e distância de 275°01'58" - 86.49m, até o vértice P-629 (N=8.702.245.55;E=709.228.07), daí segue com azimute e distância de 275°06'19" - 108.82m, até o vértice P-630 (N=8.702.255.24;E=709.119.69), daí segue com azimute e distância de 208°27'24" - 42.83m, até o vértice P-631 (N=8.702.217.58;E=709.099.28), daí segue com azimute e distância de 273°58'52" - 88.29m, até o vértice P-632 (N=8.702.223.71;E=709.011.20), daí segue com azimute e distância de 271°20'19" - 337.35m, até o vértice P-633 (N=8.702.231.59;E=708.673.94), daí segue com azimute e distância de 186°01'56" - 143.09m, até o vértice P-634 (N=8.702.089.30;E=708.658.91), daí segue com azimute e distância de 265°38'55" - 80.79m, até o vértice P-635 (N=8.702.083.17;E=708.578.35), daí segue com azimute e distância de 4°23'02" - 84.31m, até o vértice P-636 (N=8.702.167.23;E=708.584.79), daí segue com azimute e distância de 271°52'29" - 147.23m, até o vértice P-637 (N=8.702.172.05;E=708.437.65), daí segue com azimute e distância de 236°57'24" - 60.22m, até o vértice P-638 (N=8.702.139.21;E=708.387.16), daí segue com azimute e distância de 204°14'00" - 52.34m, até o vértice P-639 (N=8.702.091.49;E=708.365.68), daí segue com azimute e distância de 272°46'22" - 217.22m, até o vértice P-640 (N=8.702.102.00;E=708.148.72), daí segue com azimute e distância de 0°00'00" - 70.05m, até o vértice P-641 (N=8.702.172.05;E=708.148.72), daí segue com azimute e distância de 88°17'30" - 44.06m, até o vértice P-642 (N=8.702.173.36;E=708.192.75), daí segue com azimute e distância de 0°00'00" - 37.81m, até o vértice P-643 (N=8.702.211.18;E=708.192.75), daí segue com azimute e distância de 273°06'26" - 100.23m, até o vértice P-644 (N=8.702.216.61;E=708.092.68), daí segue com azimute e distância de 2°29'37" - 103.09m, até o início desta descrição, no vértice P-601" "Inicia-se no vértice denominado P-645 (N=8.702.142.99; E=704.332.87), daí segue com azimute e distância de 84°45'46" - 589.99m, até o vértice P-646 (N=8.702.196.85;E=704.920.39), daí segue com azimute e distância de 190°53'16" - 99.92m, até o vértice P-647 (N=8.702.098.73;E=704.901.52), daí segue com azimute e distância de 103°10'57" - 75.86m, até o vértice P-648 (N=8.702.081.42;E=704.975.38), daí segue com azimute e distância de 93°04'44" - 43.81m, até o vértice P-649 (N=8.702.079.07;E=705.019.13), daí segue com azimute e distância de 89°13'23" - 72.04m, até o vértice P-650 (N=8.702.080.05;E=705.091.16), daí segue com azimute e distância de 85°24'18" - 36.30m, até o vértice P-651 (N=8.702.082.96;E=705.127.35), daí segue com azimute e distância de 104°23'34" - 117.50m, até o vértice P-652 (N=8.702.053.75;E=705.241.16), daí segue com azimute e distância de 108°38'24" - 63.24m, até o vértice P-653 (N=8.702.033.54;E=705.301.08), daí segue com azimute e distância de 106°25'24" - 46.72m, até o vértice P-654 (N=8.702.020.33;E=705.345.89), daí segue com azimute e distância de 107°05'06" - 59.84m, até o vértice P-655 (N=8.702.002.75;E=705.403.09), daí segue com azimute e distância de 103°23'35" - 81.43m, até o vértice P-656 (N=8.701.983.89;E=705.482.31), daí segue com azimute e distância de 107°13'25" - 59.97m, até o vértice P-657 (N=8.701.966.13;E=705.539.59), daí segue com azimute e distância de 111°46'47" - 40.66m, até o vértice P-658 (N=8.701.951.04;E=705.577.34), daí segue com azimute e distância de 108°16'39" -

 AP



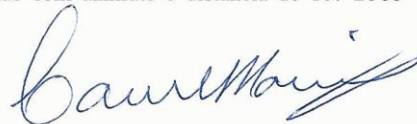
ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

48.60m, até o vértice P-659 (N=8.701.935.80;E=705.623.49), daí segue com azimute e distância de 110°00'48" - 69.32m, até o vértice P-660 (N=8.701.912.08;E=705.688.63), daí segue com azimute e distância de 100°44'22" - 90.92m, até o vértice P-661 (N=8.701.895.13;E=705.777.96), daí segue com azimute e distância de 104°10'34" - 25.00m, até o vértice P-662 (N=8.701.889.01;E=705.802.20), daí segue com azimute e distância de 75°24'33" - 62.43m, até o vértice P-663 (N=8.701.904.74;E=705.862.62), daí segue com azimute e distância de 89°25'24" - 111.47m, até o vértice P-664 (N=8.701.905.86;E=705.974.08), daí segue com azimute e distância de 90°14'49" - 82.57m, até o vértice P-665 (N=8.701.905.50;E=706.056.66), daí segue com azimute e distância de 82°29'04" - 19.89m, até o vértice P-666 (N=8.701.908.11;E=706.076.37), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 95.72m, até o vértice P-667 (N=8.701.908.11;E=706.172.09), daí segue com azimute e distância de 102°55'58" - 42.23m, até o vértice P-668 (N=8.701.898.65;E=706.213.26), daí segue com azimute e distância de 113°00'45" - 49.10m, até o vértice P-669 (N=8.701.879.46;E=706.258.45), daí segue com azimute e distância de 96°33'38" - 52.18m, até o vértice P-670 (N=8.701.873.50;E=706.310.28), daí segue com azimute e distância de 101°31'10" - 66.02m, até o vértice P-671 (N=8.701.860.31;E=706.374.97), daí segue com azimute e distância de 27°27'10" - 23.39m, até o vértice P-672 (N=8.701.881.07;E=706.385.76), daí segue com azimute e distância de 106°43'39" - 77.59m, até o vértice P-673 (N=8.701.858.74;E=706.460.06), daí segue com azimute e distância de 94°49'28" - 11.14m, até o vértice P-674 (N=8.701.857.80;E=706.471.16), daí segue com azimute e distância de 110°08'52" - 3.75m, até o vértice P-675 (N=8.701.856.51;E=706.474.68), daí segue com azimute e distância de 74°48'31" - 28.75m, até o vértice P-676 (N=8.701.864.05;E=706.502.43), daí segue com azimute e distância de 85°39'44" - 30.25m, até o vértice P-677 (N=8.701.866.33;E=706.532.59), daí segue com azimute e distância de 97°25'20" - 21.05m, até o vértice P-678 (N=8.701.863.61;E=706.553.47), daí segue com azimute e distância de 107°20'02" - 45.13m, até o vértice P-679 (N=8.701.850.17;E=706.596.55), daí segue com azimute e distância de 114°07'55" - 108.00m, até o vértice P-680 (N=8.701.806.01;E=706.695.11), daí segue com azimute e distância de 126°52'23" - 46.54m, até o vértice P-681 (N=8.701.778.09;E=706.732.34), daí segue com azimute e distância de 108°56'33" - 97.06m, até o vértice P-682 (N=8.701.746.58;E=706.824.15), daí segue com azimute e distância de 119°10'14" - 59.57m, até o vértice P-683 (N=8.701.717.54;E=706.876.16), daí segue com azimute e distância de 152°40'29" - 26.33m, até o vértice P-684 (N=8.701.694.15;E=706.888.25), daí segue com azimute e distância de 119°49'55" - 11.75m, até o vértice P-685 (N=8.701.688.30;E=706.898.45), daí segue com azimute e distância de 123°36'41" - 68.25m, até o vértice P-686 (N=8.701.650.52;E=706.955.29), daí segue com azimute e distância de 128°29'10" - 38.87m, até o vértice P-687 (N=8.701.626.33;E=706.985.72), daí segue com azimute e distância de 101°09'11" - 54.95m, até o vértice P-688 (N=8.701.615.70;E=707.039.63), daí segue com azimute e distância de 117°31'48" - 110.60m, até o vértice P-689 (N=8.701.564.58;E=707.137.71), daí segue com azimute e distância de 128°37'45" - 35.77m, até o vértice P-690 (N=8.701.542.24;E=707.165.66), daí segue com azimute e distância de 121°06'45" - 103.21m, até o vértice P-691 (N=8.701.488.91;E=707.254.02), daí segue com azimute e distância de 142°33'51" - 78.95m, até o vértice P-692 (N=8.701.426.22;E=707.302.01), daí segue com azimute e distância de 153°24'35" - 76.07m, até o vértice P-693 (N=8.701.358.20;E=707.336.06),



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

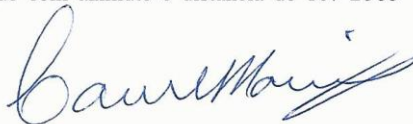
daí segue com azimute e distância de $141^{\circ}51'43''$ - 80.34m, até o vértice P-694 (N=8.701.295.01;E=707.385.68), daí segue com azimute e distância de $128^{\circ}24'53''$ - 105.82m, até o vértice P-695 (N=8.701.229.26;E=707.468.59), daí segue com azimute e distância de $193^{\circ}38'35''$ - 5.80m, até o vértice P-696 (N=8.701.223.63;E=707.467.22), daí segue com azimute e distância de $132^{\circ}21'37''$ - 25.37m, até o vértice P-697 (N=8.701.206.53;E=707.485.97), daí segue com azimute e distância de $101^{\circ}37'11''$ - 18.37m, até o vértice P-698 (N=8.701.202.83;E=707.503.95), daí segue com azimute e distância de $141^{\circ}45'17''$ - 38.19m, até o vértice P-699 (N=8.701.172.84;E=707.527.60), daí segue com azimute e distância de $132^{\circ}49'02''$ - 18.06m, até o vértice P-700 (N=8.701.160.56;E=707.540.85), daí segue com azimute e distância de $122^{\circ}19'43''$ - 42.47m, até o vértice P-701 (N=8.701.137.85;E=707.576.74), daí segue com azimute e distância de $169^{\circ}44'37''$ - 6.28m, até o vértice P-702 (N=8.701.131.67;E=707.577.85), daí segue com azimute e distância de $118^{\circ}27'58''$ - 6.42m, até o vértice P-703 (N=8.701.128.61;E=707.583.50), daí segue com azimute e distância de $111^{\circ}38'30''$ - 34.46m, até o vértice P-704 (N=8.701.115.90;E=707.615.52), daí segue com azimute e distância de $103^{\circ}51'11''$ - 58.22m, até o vértice P-705 (N=8.701.101.96;E=707.672.05), daí segue com azimute e distância de $103^{\circ}51'11''$ - 18.64m, até o vértice P-706 (N=8.701.097.50;E=707.690.15), daí segue com azimute e distância de $235^{\circ}09'28''$ - 12.26m, até o vértice P-707 (N=8.701.090.49;E=707.680.09), daí segue com azimute e distância de $141^{\circ}06'32''$ - 108.99m, até o vértice P-708 (N=8.701.005.66;E=707.748.52) daí segue com azimute e distância de $164^{\circ}53'32''$ - 8.15m, até o vértice P-709 (N=8.700.997.79;E=707.750.64), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}56'19''$ - 15.85m, até o vértice P-710 (N=8.700.995.05;E=707.766.25), daí segue com azimute e distância de $119^{\circ}04'29''$ - 48.23m, até o vértice P-711 (N=8.700.971.62;E=707.808.41), daí segue com azimute e distância de $162^{\circ}52'39''$ - 10.50m, até o vértice P-712 (N=8.700.961.58;E=707.811.50), daí segue com azimute e distância de $123^{\circ}52'52''$ - 200.66m, até o vértice P-713 (N=8.700.849.71;E=707.978.09), daí segue com azimute e distância de $133^{\circ}35'28''$ - 287.79m, até o vértice P-714 (N=8.700.651.28;E=708.186.53), daí segue com azimute e distância de $108^{\circ}08'21''$ - 61.24m, até o vértice P-715 (N=8.700.632.21;E=708.244.73), daí segue com azimute e distância de $119^{\circ}43'04''$ - 51.95m, até o vértice P-716 (N=8.700.606.46;E=708.289.85), daí segue com azimute e distância de $134^{\circ}27'13''$ - 85.10m, até o vértice P-717 (N=8.700.546.86;E=708.350.60), daí segue com azimute e distância de $119^{\circ}25'17''$ - 21.36m, até o vértice P-718 (N=8.700.536.37;E=708.369.20), daí segue com azimute e distância de $133^{\circ}30'48''$ - 117.82m, até o vértice P-719 (N=8.700.455.25;E=708.454.64), daí segue com azimute e distância de $125^{\circ}03'34''$ - 65.42m, até o vértice P-720 (N=8.700.417.67;E=708.508.19), daí segue com azimute e distância de $137^{\circ}35'17''$ - 33.32m, até o vértice P-721 (N=8.700.393.07;E=708.530.66), daí segue com azimute e distância de $145^{\circ}39'20''$ - 18.34m, até o vértice P-722 (N=8.700.377.93;E=708.541.01), daí segue com azimute e distância de $138^{\circ}15'28''$ - 22.53m, até o vértice P-723 (N=8.700.361.11;E=708.556.01), daí segue com azimute e distância de $128^{\circ}16'27''$ - 30.33m, até o vértice P-724 (N=8.700.342.33;E=708.579.82), daí segue com azimute e distância de $135^{\circ}05'39''$ - 66.77m, até o vértice P-725 (N=8.700.295.04;E=708.626.95), daí segue com azimute e distância de $107^{\circ}26'53''$ -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

daí segue com azimute e distância de $141^{\circ}51'43''$ - 80.34m, até o vértice P-694 (N=8.701.295.01;E=707.385.68), daí segue com azimute e distância de $128^{\circ}24'53''$ - 105.82m, até o vértice P-695 (N=8.701.229.26;E=707.468.59), daí segue com azimute e distância de $193^{\circ}38'35''$ - 5.80m, até o vértice P-696 (N=8.701.223.63;E=707.467.22), daí segue com azimute e distância de $132^{\circ}21'37''$ - 25.37m, até o vértice P-697 (N=8.701.206.53;E=707.485.97), daí segue com azimute e distância de $101^{\circ}37'11''$ - 18.37m, até o vértice P-698 (N=8.701.202.83;E=707.503.95), daí segue com azimute e distância de $141^{\circ}45'17''$ - 38.19m, até o vértice P-699 (N=8.701.172.84;E=707.527.60), daí segue com azimute e distância de $132^{\circ}49'02''$ - 18.06m, até o vértice P-700 (N=8.701.160.56;E=707.540.85), daí segue com azimute e distância de $122^{\circ}19'43''$ - 42.47m, até o vértice P-701 (N=8.701.137.85;E=707.576.74), daí segue com azimute e distância de $169^{\circ}44'37''$ - 6.28m, até o vértice P-702 (N=8.701.131.67;E=707.577.85), daí segue com azimute e distância de $118^{\circ}27'58''$ - 6.42m, até o vértice P-703 (N=8.701.128.61;E=707.583.50), daí segue com azimute e distância de $111^{\circ}38'30''$ - 34.46m, até o vértice P-704 (N=8.701.115.90;E=707.615.52), daí segue com azimute e distância de $103^{\circ}51'11''$ - 58.22m, até o vértice P-705 (N=8.701.101.96;E=707.672.05), daí segue com azimute e distância de $103^{\circ}51'11''$ - 18.64m, até o vértice P-706 (N=8.701.097.50;E=707.690.15), daí segue com azimute e distância de $235^{\circ}09'28''$ - 12.26m, até o vértice P-707 (N=8.701.090.49;E=707.680.09), daí segue com azimute e distância de $141^{\circ}06'32''$ - 108.99m, até o vértice P-708 (N=8.701.005.66;E=707.748.52) daí segue com azimute e distância de $164^{\circ}53'32''$ - 8.15m, até o vértice P-709 (N=8.700.997.79;E=707.750.64), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}56'19''$ - 15.85m, até o vértice P-710 (N=8.700.995.05;E=707.766.25), daí segue com azimute e distância de $119^{\circ}04'29''$ - 48.23m, até o vértice P-711 (N=8.700.971.62;E=707.808.41), daí segue com azimute e distância de $162^{\circ}52'39''$ - 10.50m, até o vértice P-712 (N=8.700.961.58;E=707.811.50), daí segue com azimute e distância de $123^{\circ}52'52''$ - 200.66m, até o vértice P-713 (N=8.700.849.71;E=707.978.09), daí segue com azimute e distância de $133^{\circ}35'28''$ - 287.79m, até o vértice P-714 (N=8.700.651.28;E=708.186.53), daí segue com azimute e distância de $108^{\circ}08'21''$ - 61.24m, até o vértice P-715 (N=8.700.632.21;E=708.244.73), daí segue com azimute e distância de $119^{\circ}43'04''$ - 51.95m, até o vértice P-716 (N=8.700.606.46;E=708.289.85), daí segue com azimute e distância de $134^{\circ}27'13''$ - 85.10m, até o vértice P-717 (N=8.700.546.86;E=708.350.60), daí segue com azimute e distância de $119^{\circ}25'17''$ - 21.36m, até o vértice P-718 (N=8.700.536.37;E=708.369.20), daí segue com azimute e distância de $133^{\circ}30'48''$ - 117.82m, até o vértice P-719 (N=8.700.455.25;E=708.454.64), daí segue com azimute e distância de $125^{\circ}03'34''$ - 65.42m, até o vértice P-720 (N=8.700.417.67;E=708.508.19), daí segue com azimute e distância de $137^{\circ}35'17''$ - 33.32m, até o vértice P-721 (N=8.700.393.07;E=708.530.66), daí segue com azimute e distância de $145^{\circ}39'20''$ - 18.34m, até o vértice P-722 (N=8.700.377.93;E=708.541.01), daí segue com azimute e distância de $138^{\circ}15'28''$ - 22.53m, até o vértice P-723 (N=8.700.361.11;E=708.556.01), daí segue com azimute e distância de $128^{\circ}16'27''$ - 30.33m, até o vértice P-724 (N=8.700.342.33;E=708.579.82), daí segue com azimute e distância de $135^{\circ}05'39''$ - 66.77m, até o vértice P-725 (N=8.700.295.04;E=708.626.95), daí segue com azimute e distância de $107^{\circ}26'53''$ -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

49.21m, até o vértice P-726 (N=8.700.280.28;E=708.673.90), daí segue com azimute e distância de 127°39'41" - 42.47m, até o vértice P-727 (N=8.700.254.33;E=708.707.52), daí segue com azimute e distância de 117°45'52" - 25.37m, até o vértice P-728 (N=8.700.242.51;E=708.729.97), daí segue com azimute e distância de 142°27'56" - 14.36m, até o vértice P-729 (N=8.700.231.13;E=708.738.72), daí segue com azimute e distância de 98°11'18" - 13.54m, até o vértice P-730 (N=8.700.229.20;E=708.752.13), daí segue com azimute e distância de 119°08'27" - 18.72m, até o vértice P-731 (N=8.700.220.08;E=708.768.48), daí segue com azimute e distância de 103°22'42" - 10.47m, até o vértice P-732 (N=8.700.217.66;E=708.778.66), daí segue com azimute e distância de 108°24'58" - 17.56m, até o vértice P-733 (N=8.700.212.11;E=708.795.33), daí segue com azimute e distância de 104°29'06" - 33.64m, até o vértice P-734 (N=8.700.203.70;E=708.827.90), daí segue com azimute e distância de 141°48'44" - 36.32m, até o vértice P-735 (N=8.700.175.15;E=708.850.36), daí segue com azimute e distância de 166°15'48" - 27.34m, até o vértice P-736 (N=8.700.148.58;E=708.856.85), daí segue com azimute e distância de 145°04'13" - 10.61m, até o vértice P-737 (N=8.700.139.89;E=708.862.92), daí segue com azimute e distância de 144°37'49" - 19.66m, até o vértice P-738 (N=8.700.123.86;E=708.874.30), daí segue com azimute e distância de 136°50'47" - 39.62m, até o vértice P-739 (N=8.700.094.95;E=708.901.40), daí segue com azimute e distância de 170°43'03" - 33.77m, até o vértice P-740 (N=8.700.061.62;E=708.906.85), daí segue com azimute e distância de 180°00'00" - 14.48m, até o vértice P-741 (N=8.700.047.14;E=708.906.85), daí segue com azimute e distância de 176°41'40" - 12.97m, até o vértice P-742 (N=8.700.034.19;E=708.907.60), daí segue com azimute e distância de 167°55'04" - 14.24m, até o vértice P-743 (N=8.700.020.27;E=708.910.58), daí segue com azimute e distância de 134°06'48" - 18.52m, até o vértice P-744 (N=8.700.007.38;E=708.923.88), daí segue com azimute e distância de 116°59'14" - 18.23m, até o vértice P-745 (N=8.699.999.11;E=708.940.12), daí segue com azimute e distância de 109°38'02" - 38.18m, até o vértice P-746 (N=8.699.986.28;E=708.976.08), daí segue com azimute e distância de 140°45'43" - 32.97m, até o vértice P-747 (N=8.699.960.74;E=708.996.94), daí segue com azimute e distância de 131°43'31" - 341.97m, até o vértice P-748 (N=8.699.733.14;E=709.252.16), daí segue com azimute e distância de 145°36'16" - 68.45m, até o vértice P-749 (N=8.699.676.66;E=709.290.83), daí segue com azimute e distância de 249°58'55" - 48.14m, até o vértice P-750 (N=8.699.660.18;E=709.245.60), daí segue com azimute e distância de 253°39'28" - 52.24m, até o vértice P-751 (N=8.699.645.48;E=709.195.47), daí segue com azimute e distância de 102°13'44" - 25.03m, até o vértice P-752 (N=8.699.640.18;E=709.219.93), daí segue com azimute e distância de 106°05'48" - 25.25m, até o vértice P-753 (N=8.699.633.18;E=709.244.20), daí segue com azimute e distância de 128°12'11" - 32.83m, até o vértice P-754 (N=8.699.612.87;E=709.270.00), daí segue com azimute e distância de 157°35'52" - 11.74m, até o vértice P-755 (N=8.699.602.01;E=709.274.47), daí segue com azimute e distância de 115°23'04" - 24.81m, até o vértice P-756 (N=8.699.591.38;E=709.296.89), daí segue com azimute e distância de 123°04'52" - 46.23m, até o vértice P-757 (N=8.699.566.15;E=709.335.62), daí segue com azimute e distância de 128°37'45" - 19.43m, até o vértice P-758 (N=8.699.554.02;E=709.350.80), daí segue com azimute e distância de 137°49'52" - 40.96m, até o vértice P-759 (N=8.699.523.65;E=709.378.30), daí segue com azimute e distância de 143°08'03" - 91.86m, até o vértice P-760



**ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO**

(N=8.699.450.17;E=709.433.41), daí segue com azimute e distância de $164^{\circ}13'37''$ - 53.59m, até o vértice P-761 (N=8.699.398.59;E=709.447.98), daí segue com azimute e distância de $102^{\circ}20'31''$ - 151.39m, até o vértice P-762 (N=8.699.366.23;E=709.595.87), daí segue com azimute e distância de $357^{\circ}27'02''$ - 42.57m, até o vértice P-763 (N=8.699.408.76;E=709.593.97), daí segue com azimute e distância de $88^{\circ}14'42''$ - 196.56m, até o vértice P-764 (N=8.699.414.78;E=709.790.45), daí segue com azimute e distância de $181^{\circ}03'22''$ - 19.62m, até o vértice P-765 (N=8.699.395.16;E=709.790.08), daí segue com azimute e distância de $70^{\circ}50'55''$ - 51.55m, até o vértice P-766 (N=8.699.412.07;E=709.838.78), daí segue com azimute e distância de $80^{\circ}32'52''$ - 26.15m, até o vértice P-767 (N=8.699.416.37;E=709.864.57), daí segue com azimute e distância de $93^{\circ}14'10''$ - 31.07m, até o vértice P-768 (N=8.699.414.61;E=709.895.59), daí segue com azimute e distância de $353^{\circ}56'14''$ - 65.57m, até o vértice P-769 (N=8.699.479.82;E=709.888.66), daí segue com azimute e distância de $86^{\circ}37'16''$ - 32.74m, até o vértice P-770 (N=8.699.481.75;E=709.921.35), daí segue com azimute e distância de $354^{\circ}46'41''$ - 79.09m, até o vértice P-771 (N=8.699.560.51;E=709.914.15), daí segue com azimute e distância de $81^{\circ}13'19''$ - 161.44m, até o vértice P-772 (N=8.699.585.15;E=710.073.70), daí segue com azimute e distância de $171^{\circ}33'41''$ - 36.20m, até o vértice P-773 (N=8.699.549.34;E=710.079.01), daí segue com azimute e distância de $25^{\circ}22'14''$ - 32.49m, até o vértice P-774 (N=8.699.578.70;E=710.092.93), daí segue com azimute e distância de $48^{\circ}07'04''$ - 94.25m, até o vértice P-775 (N=8.699.641.62;E=710.163.10), daí segue com azimute e distância de $74^{\circ}53'31''$ - 56.10m, até o vértice P-776 (N=8.699.656.24;E=710.217.26), daí segue com azimute e distância de $67^{\circ}05'13''$ - 19.60m, até o vértice P-777 (N=8.699.663.87;E=710.235.31), daí segue com azimute e distância de $43^{\circ}23'04''$ - 79.96m, até o vértice P-778 (N=8.699.721.99;E=710.290.24), daí segue com azimute e distância de $317^{\circ}14'22''$ - 246.18m, até o vértice P-779 (N=8.699.902.73;E=710.123.09), daí segue com azimute e distância de $324^{\circ}09'35''$ - 160.35m, até o vértice P-780 (N=8.700.032.72;E=710.029.21), daí segue com azimute e distância de $325^{\circ}23'56''$ - 440.57m, até o vértice P-781 (N=8.700.395.37;E=709.779.02), daí segue com azimute e distância de $27^{\circ}55'32''$ - 62.23m, até o vértice P-782 (N=8.700.450.35;E=709.808.17), daí segue com azimute e distância de $65^{\circ}19'54''$ - 72.52m, até o vértice P-783 (N=8.700.480.62;E=709.874.07), daí segue com azimute e distância de $142^{\circ}19'05''$ - 736.46m, até o vértice P-784 (N=8.699.897.77;E=710.324.25), daí segue com azimute e distância de $77^{\circ}23'21''$ - 184.91m, até o vértice P-785 (N=8.699.938.14;E=710.504.70), daí segue com azimute e distância de $82^{\circ}06'18''$ - 159.46m, até o vértice P-786 (N=8.699.960.04;E=710.662.64), daí segue com azimute e distância de $69^{\circ}19'31''$ - 53.14m, até o vértice P-787 (N=8.699.978.81;E=710.712.36), daí segue com azimute e distância de $91^{\circ}44'21''$ - 220.64m, até o vértice P-788 (N=8.699.972.11;E=710.932.90), daí segue com azimute e distância de $62^{\circ}16'03''$ - 36.59m, até o vértice P-789 (N=8.699.989.14;E=710.965.28), daí segue com azimute e distância de $79^{\circ}42'22''$ - 45.30m, até o vértice P-790 (N=8.699.997.23;E=711.009.86), daí segue com azimute e distância de $92^{\circ}05'35''$ - 42.51m, até o vértice P-791 (N=8.699.995.68;E=711.052.34), daí segue com azimute e distância de $98^{\circ}07'17''$ - 42.80m, até o vértice P-792 (N=8.699.989.63;E=711.094.71), daí segue com azimute e distância de $110^{\circ}09'50''$ - 62.10m, até o vértice P-793 (N=8.699.968.23;E=711.153.00), daí segue com azimute e distância de $133^{\circ}17'02''$ -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

33.63m, até o vértice P-794 (N=8.699.945.17;E=711.177.48), daí segue com azimute e distância de 145°45'17" - 8.04m, até o vértice P-795 (N=8.699.938.52;E=711.182.01), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 5.17m, até o vértice P-796 (N=8.699.938.52;E=711.187.18), daí segue com azimute e distância de 99°59'50" - 30.38m, até o vértice P-797 (N=8.699.933.25;E=711.217.09), daí segue com azimute e distância de 90°00'00" - 22.06m, até o vértice P-798 (N=8.699.933.25;E=711.239.15), daí segue com azimute e distância de 86°25'39" - 22.74m, até o vértice P-799 (N=8.699.934.67;E=711.261.84), daí segue com azimute e distância de 41°27'31" - 6.78m, até o vértice P-800 (N=8.699.939.75;E=711.266.33), daí segue com azimute e distância de 2°02'52" - 2.21m, até o vértice P-801 (N=8.699.941.95;E=711.266.41), daí segue com azimute e distância de 23°31'18" - 38.84m, até o vértice P-802 (N=8.699.977.57;E=711.281.91), daí segue com azimute e distância de 57°04'34" - 13.85m, até o vértice P-803 (N=8.699.985.10;E=711.293.54), daí segue com azimute e distância de 0°38'40" - 15.10m, até o vértice P-804 (N=8.700.000.20;E=711.293.71), daí segue com azimute e distância de 21°35'27" - 32.48m, até o vértice P-805 (N=8.700.030.40;E=711.305.66), daí segue com azimute e distância de 41°00'11" - 44.55m, até o vértice P-806 (N=8.700.064.01;E=711.334.89), daí segue com azimute e distância de 72°18'09" - 31.75m, até o vértice P-807 (N=8.700.073.67;E=711.365.13), daí segue com azimute e distância de 306°13'46" - 185.39m, até o vértice P-808 (N=8.700.183.24;E=711.215.58), daí segue com azimute e distância de 51°01'37" - 89.80m, até o vértice P-809 (N=8.700.239.72;E=711.285.40), daí segue com azimute e distância de 120°18'58" - 151.80m, até o vértice P-810 (N=8.700.163.10;E=711.416.44), daí segue com azimute e distância de 34°44'46" - 533.18m, até o vértice P-811 (N=8.700.601.20;E=711.720.32), daí segue com azimute e distância de 55°21'54" - 34.55m, até o vértice P-812 (N=8.700.620.84;E=711.748.74), daí segue com azimute e distância de 10°41'14" - 320.45m, até o vértice P-813 (N=8.700.935.73;E=711.808.17), daí segue com azimute e distância de 291°19'09" - 295.50m, até o vértice P-814 (N=8.701.043.17;E=711.532.89), daí segue com azimute e distância de 25°56'46" - 66.88m, até o vértice P-815 (N=8.701.103.30;E=711.562.15), daí segue com azimute e distância de 290°05'37" - 181.62m, até o vértice P-816 (N=8.701.165.70;E=711.391.58), daí segue com azimute e distância de 24°52'50" - 37.31m, até o vértice P-817 (N=8.701.199.55;E=711.407.28), daí segue com azimute e distância de 291°26'40" - 310.12m, até o vértice P-818 (N=8.701.312.93;E=711.118.63), daí segue com azimute e distância de 18°04'51" - 9.28m, até o vértice P-819 (N=8.701.321.75;E=711.121.51), daí segue com azimute e distância de 304°00'33" - 122.97m, até o vértice P-820 (N=8.701.390.53;E=711.019.58), daí segue com azimute e distância de 336°24'22" - 21.83m, até o vértice P-821 (N=8.701.410.54;E=711.010.85), daí segue com azimute e distância de 24°57'30" - 16.90m, até o vértice P-822 (N=8.701.425.86;E=711.017.98), daí segue com azimute e distância de 51°16'42" - 63.14m, até o vértice P-823 (N=8.701.465.36;E=711.067.24), daí segue com azimute e distância de 140°47'56" - 107.96m, até o vértice P-824 (N=8.701.381.69;E=711.135.48), daí segue com azimute e distância de 115°19'39" - 18.03m, até o vértice P-825 (N=8.701.373.98;E=711.151.77), daí segue com azimute e distância de 54°02'25" - 28.90m, até o vértice P-826 (N=8.701.390.95;E=711.175.17), daí segue com azimute e distância de 130°41'35" - 40.53m, até o vértice P-827 (N=8.701.364.53;E=711.205.89), daí segue com azimute e



**ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO**

distância de $52^{\circ}24'15''$ - 27.77m, até o vértice P-828 (N=8.701.381.47;E=711.227.90), daí segue com azimute e distância de $138^{\circ}04'14''$ - 52.11m, até o vértice P-829 (N=8.701.342.70;E=711.262.72), daí segue com azimute e distância de $99^{\circ}25'24''$ - 32.87m, até o vértice P-830 (N=8.701.337.32;E=711.295.14), daí segue com azimute e distância de $48^{\circ}38'44''$ - 54.34m, até o vértice P-831 (N=8.701.373.23;E=711.335.94), daí segue com azimute e distância de $145^{\circ}22'48''$ - 66.26m, até o vértice P-832 (N=8.701.318.70;E=711.373.58), daí segue com azimute e distância de $108^{\circ}06'12''$ - 23.72m, até o vértice P-833 (N=8.701.311.33;E=711.396.13), daí segue com azimute e distância de $45^{\circ}20'56''$ - 17.82m, até o vértice P-834 (N=8.701.323.85;E=711.408.81), daí segue com azimute e distância de $140^{\circ}31'58''$ - 43.91m, até o vértice P-835 (N=8.701.289.96;E=711.436.72), daí segue com azimute e distância de $124^{\circ}27'39''$ - 25.89m, até o vértice P-836 (N=8.701.275.31;E=711.458.06), daí segue com azimute e distância de $112^{\circ}14'20''$ - 103.04m, até o vértice P-837 (N=8.701.236.31;E=711.553.44), daí segue com azimute e distância de $23^{\circ}02'51''$ - 349.64m, até o vértice P-838 (N=8.701.558.04;E=711.690.33), daí segue com azimute e distância de $102^{\circ}17'29''$ - 63.76m, até o vértice P-839 (N=8.701.544.47;E=711.752.62), daí segue com azimute e distância de $96^{\circ}58'20''$ - 194.77m, até o vértice P-840 (N=8.701.520.83;E=711.945.96), daí segue com azimute e distância de $69^{\circ}56'20''$ - 109.77m, até o vértice P-841 (N=8.701.558.48;E=712.049.07), daí segue com azimute e distância de $166^{\circ}43'08''$ - 261.82m, até o vértice P-842 (N=8.701.303.66;E=712.109.22), daí segue com azimute e distância de $75^{\circ}24'54''$ - 344.92m, até o vértice P-843 (N=8.701.390.52;E=712.443.03), daí segue com azimute e distância de $95^{\circ}08'38''$ - 378.22m, até o vértice P-844 (N=8.701.356.61;E=712.819.72), daí segue com azimute e distância de $320^{\circ}31'41''$ - 274.56m, até o vértice P-845 (N=8.701.568.55;E=712.645.19), daí segue com azimute e distância de $133^{\circ}11'56''$ - 305.64m, até o vértice P-846 (N=8.701.359.33;E=712.867.99), daí segue com azimute e distância de $81^{\circ}52'43''$ - 30.52m, até o vértice P-847 (N=8.701.363.65;E=712.898.20), daí segue com azimute e distância de $84^{\circ}48'40''$ - 21.27m, até o vértice P-848 (N=8.701.365.57;E=712.919.39), daí segue com azimute e distância de $63^{\circ}56'58''$ - 39.98m, até o vértice P-849 (N=8.701.383.13;E=712.955.31), daí segue com azimute e distância de $92^{\circ}19'34''$ - 47.27m, até o vértice P-850 (N=8.701.381.21;E=713.002.53), daí segue com azimute e distância de $134^{\circ}55'11''$ - 11.93m, até o vértice P-851 (N=8.701.372.78;E=713.010.98), daí segue com azimute e distância de $37^{\circ}22'47''$ - 14.95m, até o vértice P-852 (N=8.701.384.66;E=713.020.06), daí segue com azimute e distância de $82^{\circ}58'45''$ - 52.40m, até o vértice P-853 (N=8.701.391.06;E=713.072.07), daí segue com azimute e distância de $97^{\circ}57'40''$ - 19.26m, até o vértice P-854 (N=8.701.388.40;E=713.091.14), daí segue com azimute e distância de $82^{\circ}52'58''$ - 28.60m, até o vértice P-855 (N=8.701.391.94;E=713.119.52), daí segue com azimute e distância de $87^{\circ}54'53''$ - 228.68m, até o vértice P-856 (N=8.701.400.26;E=713.348.05), daí segue com azimute e distância de $101^{\circ}23'51''$ - 35.74m, até o vértice P-857 (N=8.701.393.20;E=713.383.09), daí segue com azimute e distância de $89^{\circ}22'50''$ - 40.41m, até o vértice P-858 (N=8.701.393.63;E=713.423.49), daí segue com azimute e distância de $87^{\circ}28'46''$ - 400.94m, até o vértice P-859 (N=8.701.411.26;E=713.824.05), daí segue com azimute e distância de $94^{\circ}03'15''$ - 227.68m, até o vértice P-860 (N=8.701.395.17;E=714.051.16), daí segue com azimute e distância de $123^{\circ}32'53''$ - 289.97m, até o vértice P-861 (N=8.701.234.92;E=714.292.83), daí segue com azimute e





ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

distância de $178^{\circ}43'21''$ - 144.52m, até o vértice P-862 (N=8.701.090.43;E=714.296.05), daí segue com azimute e distância de $290^{\circ}05'25''$ - 437.03m, até o vértice P-863 (N=8.701.240.55;E=713.885.62), daí segue com azimute e distância de $263^{\circ}56'39''$ - 242.34m, até o vértice P-864 (N=8.701.214.99;E=713.644.63), daí segue com azimute e distância de $277^{\circ}48'52''$ - 196.33m, até o vértice P-865 (N=8.701.241.68;E=713.450.13), daí segue com azimute e distância de $273^{\circ}55'08''$ - 176.73m, até o vértice P-866 (N=8.701.253.76;E=713.273.81), daí segue com azimute e distância de $234^{\circ}53'55''$ - 42.46m, até o vértice P-867 (N=8.701.229.34;E=713.239.07), daí segue com azimute e distância de $292^{\circ}05'05''$ - 43.70m, até o vértice P-868 (N=8.701.245.77;E=713.198.57), daí segue com azimute e distância de $346^{\circ}26'25''$ - 3.30m, até o vértice P-869 (N=8.701.248.98;E=713.197.80), daí segue com azimute e distância de $247^{\circ}49'54''$ - 44.23m, até o vértice P-870 (N=8.701.232.29;E=713.156.84), daí segue com azimute e distância de $314^{\circ}58'07''$ - 33.78m, até o vértice P-871 (N=8.701.256.16;E=713.132.94), daí segue com azimute e distância de $307^{\circ}12'16''$ - 14.86m, até o vértice P-872 (N=8.701.265.15;E=713.121.10), daí segue com azimute e distância de $322^{\circ}20'36''$ - 26.82m, até o vértice P-873 (N=8.701.286.38;E=713.104.72), daí segue com azimute e distância de $316^{\circ}40'12''$ - 18.48m, até o vértice P-874 (N=8.701.299.82;E=713.092.04), daí segue com azimute e distância de $276^{\circ}50'39''$ - 20.85m, até o vértice P-875 (N=8.701.302.31;E=713.071.34), daí segue com azimute e distância de $262^{\circ}58'45''$ - 3.84m, até o vértice P-876 (N=8.701.301.84;E=713.067.53), daí segue com azimute e distância de $217^{\circ}22'47''$ - 14.69m, até o vértice P-877 (N=8.701.290.16;E=713.058.61), daí segue com azimute e distância de $254^{\circ}51'43''$ - 46.13m, até o vértice P-878 (N=8.701.278.12;E=713.014.08), daí segue com azimute e distância de $285^{\circ}50'17''$ - 33.78m, até o vértice P-879 (N=8.701.287.34;E=712.981.58), daí segue com azimute e distância de $302^{\circ}07'26''$ - 11.29m, até o vértice P-880 (N=8.701.293.34;E=712.972.01), daí segue com azimute e distância de $248^{\circ}02'14''$ - 33.17m, até o vértice P-881 (N=8.701.280.94;E=712.941.25), daí segue com azimute e distância de $261^{\circ}49'51''$ - 45.91m, até o vértice P-882 (N=8.701.274.41;E=712.895.81), daí segue com azimute e distância de $241^{\circ}50'51''$ - 32.58m, até o vértice P-883 (N=8.701.259.04;E=712.867.08), daí segue com azimute e distância de $281^{\circ}57'48''$ - 27.52m, até o vértice P-884 (N=8.701.264.75;E=712.840.17), daí segue com azimute e distância de $278^{\circ}12'06''$ - 14.21m, até o vértice P-885 (N=8.701.266.77;E=712.826.10), daí segue com azimute e distância de $168^{\circ}59'11''$ - 77.94m, até o vértice P-886 (N=8.701.190.27;E=712.840.99), daí segue com azimute e distância de $264^{\circ}09'36''$ - 247.26m, até o vértice P-887 (N=8.701.165.11;E=712.595.01), daí segue com azimute e distância de $228^{\circ}49'52''$ - 52.83m, até o vértice P-888 (N=8.701.130.33;E=712.555.25), daí segue com azimute e distância de $245^{\circ}47'26''$ - 41.94m, até o vértice P-889 (N=8.701.113.14;E=712.517.00), daí segue com azimute e distância de $272^{\circ}26'40''$ - 33.33m, até o vértice P-890 (N=8.701.114.56;E=712.483.70), daí segue com azimute e distância de $278^{\circ}23'23''$ - 29.56m, até o vértice P-891 (N=8.701.118.87;E=712.454.46), daí segue com azimute e distância de $238^{\circ}50'01''$ - 6.91m, até o vértice P-892 (N=8.701.115.29;E=712.448.55), daí segue com azimute e distância de $155^{\circ}26'16''$ - 13.33m, até o vértice P-893 (N=8.701.103.17;E=712.454.09), daí segue com azimute e distância de $206^{\circ}23'18''$ - 145.20m, até o vértice P-894 (N=8.700.973.09;E=712.389.55), daí segue com azimute e distância de $239^{\circ}55'44''$ - 113.65m, até o vértice P-895





ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.700.916.15;E=712.291.20), daí segue com azimute e distância de 233°17'31" - 626.83m, até o vértice P-896 (N=8.700.541.47;E=711.788.68), daí segue com azimute e distância de 206°55'53" - 22.84m, até o vértice P-897 (N=8.700.521.11;E=711.778.33), daí segue com azimute e distância de 199°27'35" - 26.01m, até o vértice P-898 (N=8.700.496.58;E=711.769.67), daí segue com azimute e distância de 206°30'06" - 66.84m, até o vértice P-899 (N=8.700.436.77;E=711.739.84), daí segue com azimute e distância de 213°58'22" - 21.41m, até o vértice P-900 (N=8.700.419.01;E=711.727.88), daí segue com azimute e distância de 185°11'17" - 39.42m, até o vértice P-901 (N=8.700.379.75;E=711.724.31), daí segue com azimute e distância de 221°33'15" - 40.71m, até o vértice P-902 (N=8.700.349.29;E=711.697.31), daí segue com azimute e distância de 204°15'04" - 64.39m, até o vértice P-903 (N=8.700.290.58;E=711.670.86), daí segue com azimute e distância de 220°37'57" - 30.12m, até o vértice P-904 (N=8.700.267.72;E=711.651.25), daí segue com azimute e distância de 213°14'08" - 30.50m, até o vértice P-905 (N=8.700.242.21;E=711.634.53), daí segue com azimute e distância de 216°05'44" - 45.46m, até o vértice P-906 (N=8.700.205.47;E=711.607.75), daí segue com azimute e distância de 225°01'53" - 33.54m, até o vértice P-907 (N=8.700.181.77;E=711.584.02), daí segue com azimute e distância de 209°47'16" - 291.93m, até o vértice P-908 (N=8.699.928.41;E=711.438.99), daí segue com azimute e distância de 198°37'21" - 84.09m, até o vértice P-909 (N=8.699.848.73;E=711.412.14), daí segue com azimute e distância de 214°29'04" - 106.24m, até o vértice P-910 (N=8.699.761.16;E=711.351.99), daí segue com azimute e distância de 267°36'34" - 249.28m, até o vértice P-911 (N=8.699.750.76;E=711.102.93), daí segue com azimute e distância de 178°31'22" - 553.52m, até o vértice P-912 (N=8.699.197.43;E=711.117.20), daí segue com azimute e distância de 210°30'03" - 134.76m, até o vértice P-913 (N=8.699.081.32;E=711.048.80), daí segue com azimute e distância de 249°50'57" - 73.04m, até o vértice P-914 (N=8.699.056.16;E=710.980.23), daí segue com azimute e distância de 263°30'29" - 152.72m, até o vértice P-915 (N=8.699.038.89;E=710.828.49), daí segue com azimute e distância de 334°53'38" - 44.69m, até o vértice P-916 (N=8.699.079.36;E=710.809.53), daí segue com azimute e distância de 66°32'33" - 68.25m, até o vértice P-917 (N=8.699.106.53;E=710.872.14), daí segue com azimute e distância de 41°13'05" - 79.93m, até o vértice P-918 (N=8.699.166.65;E=710.924.81), daí segue com azimute e distância de 19°23'20" - 56.45m, até o vértice P-919 (N=8.699.219.91;E=710.943.55), daí segue com azimute e distância de 37°52'05" - 33.64m, até o vértice P-920 (N=8.699.246.46;E=710.964.20), daí segue com azimute e distância de 25°56'41" - 31.45m, até o vértice P-921 (N=8.699.274.74;E=710.977.96), daí segue com azimute e distância de 5°02'53" - 81.75m, até o vértice P-922 (N=8.699.356.17;E=710.985.16), daí segue com azimute e distância de 21°17'12" - 136.62m, até o vértice P-923 (N=8.699.483.47;E=711.034.75), daí segue com azimute e distância de 342°52'53" - 93.57m, até o vértice P-924 (N=8.699.572.89;E=711.007.21), daí segue com azimute e distância de 358°55'18" - 171.22m, até o vértice P-925 (N=8.699.744.09;E=711.003.99), daí segue com azimute e distância de 262°41'05" - 27.95m, até o vértice P-926 (N=8.699.740.53;E=710.976.27), daí segue com azimute e distância de 297°16'23" - 112.58m, até o vértice P-927 (N=8.699.792.11;E=710.876.20), daí segue com azimute e distância de 4°01'45" - 16.24m, até o vértice P-928 (N=8.699.808.32;E=710.877.35), daí segue com azimute e distância de 320°09'45" - 17.96m, até o vértice P-929 (N=8.699.822.10;E=710.865.84),



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

dai segue com azimute e distância de $357^{\circ}16'14''$ - 24.16m, até o vértice P-930 (N=8.699.846.23;E=710.864.69), dai segue com azimute e distância de $14^{\circ}37'51''$ - 20.17m, até o vértice P-931 (N=8.699.865.75;E=710.869.79), dai segue com azimute e distância de $286^{\circ}14'36''$ - 30.71m, até o vértice P-932 (N=8.699.874.34;E=710.840.30), dai segue com azimute e distância de $295^{\circ}39'08''$ - 23.11m, até o vértice P-933 (N=8.699.884.34;E=710.819.47), dai segue com azimute e distância de $281^{\circ}37'16''$ - 20.91m, até o vértice P-934 (N=8.699.888.55;E=710.798.99), dai segue com azimute e distância de $271^{\circ}17'19''$ - 62.73m, até o vértice P-935 (N=8.699.889.96;E=710.736.28), dai segue com azimute e distância de $201^{\circ}35'34''$ - 29.73m, até o vértice P-936 (N=8.699.862.32;E=710.725.34), dai segue com azimute e distância de $227^{\circ}48'46''$ - 39.89m, até o vértice P-937 (N=8.699.835.53;E=710.695.78), dai segue com azimute e distância de $240^{\circ}33'00''$ - 30.99m, até o vértice P-938 (N=8.699.820.29;E=710.668.79), dai segue com azimute e distância de $244^{\circ}38'12''$ - 67.20m, até o vértice P-939 (N=8.699.791.50;E=710.608.07), dai segue com azimute e distância de $257^{\circ}12'34''$ - 35.58m, até o vértice P-940 (N=8.699.783.63;E=710.573.36), dai segue com azimute e distância de $263^{\circ}05'47''$ - 27.01m, até o vértice P-941 (N=8.699.780.38;E=710.546.55), dai segue com azimute e distância de $252^{\circ}50'31''$ - 18.67m, até o vértice P-942 (N=8.699.774.87;E=710.528.71), dai segue com azimute e distância de $247^{\circ}02'02''$ - 18.55m, até o vértice P-943 (N=8.699.767.63;E=710.511.63), dai segue com azimute e distância de $221^{\circ}02'25''$ - 20.45m, até o vértice P-944 (N=8.699.752.20;E=710.498.20), dai segue com azimute e distância de $232^{\circ}14'11''$ - 33.57m, até o vértice P-945 (N=8.699.731.65;E=710.471.66), dai segue com azimute e distância de $238^{\circ}44'15''$ - 35.15m, até o vértice P-946 (N=8.699.713.40;E=710.441.61), dai segue com azimute e distância de $217^{\circ}07'23''$ - 19.47m, até o vértice P-947 (N=8.699.697.88;E=710.429.86), dai segue com azimute e distância de $231^{\circ}52'24''$ - 35.92m, até o vértice P-948 (N=8.699.675.70;E=710.401.60), dai segue com azimute e distância de $250^{\circ}24'57''$ - 39.25m, até o vértice P-949 (N=8.699.662.55;E=710.364.62), dai segue com azimute e distância de $246^{\circ}49'27''$ - 22.23m, até o vértice P-950 (N=8.699.653.80;E=710.344.19), dai segue com azimute e distância de $231^{\circ}22'15''$ - 20.44m, até o vértice P-951 (N=8.699.641.04;E=710.328.22), dai segue com azimute e distância de $221^{\circ}01'23''$ - 26.02m, até o vértice P-952 (N=8.699.621.40;E=710.311.14), dai segue com azimute e distância de $217^{\circ}33'11''$ - 37.89m, até o vértice P-953 (N=8.699.591.37;E=710.288.05), dai segue com azimute e distância de $246^{\circ}18'30''$ - 46.34m, até o vértice P-954 (N=8.699.572.75;E=710.245.61), dai segue com azimute e distância de $254^{\circ}53'31''$ - 43.16m, até o vértice P-955 (N=8.699.561.50;E=710.203.94), dai segue com azimute e distância de $231^{\circ}05'39''$ - 28.20m, até o vértice P-956 (N=8.699.543.79;E=710.182.00), dai segue com azimute e distância de $224^{\circ}29'46''$ - 24.63m, até o vértice P-957 (N=8.699.526.22;E=710.164.74), dai segue com azimute e distância de $187^{\circ}26'22''$ - 36.98m, até o vértice P-958 (N=8.699.489.55;E=710.159.95), dai segue com azimute e distância de $217^{\circ}36'52''$ - 48.59m, até o vértice P-959 (N=8.699.451.06;E=710.130.29), dai segue com azimute e distância de $224^{\circ}30'24''$ - 35.37m, até o vértice P-960 (N=8.699.425.84;E=710.105.50), dai segue com azimute e distância de $223^{\circ}53'34''$ - 50.44m, até o vértice P-961 (N=8.699.389.49;E=710.070.53), dai segue com azimute e distância de $235^{\circ}11'02''$ - 47.30m, até o vértice P-962 (N=8.699.362.48;E=710.031.69), dai segue com azimute e distância de $238^{\circ}48'01''$ - 49.68m, até o vértice P-963 (N=8.699.336.74;E=709.989.20), dai segue com azimute e distância de $247^{\circ}02'02''$ -



**ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO**

37.23m, até o vértice P-964 (N=8.699.322.22;E=709.954.92), daí segue com azimute e distância de 255°08'59" - 35.07m, até o vértice P-965 (N=8.699.313.23;E=709.921.02), daí segue com azimute e distância de 277°17'52" - 22.28m, até o vértice P-966 (N=8.699.316.06;E=709.898.92), daí segue com azimute e distância de 281°55'53" - 32.26m, até o vértice P-967 (N=8.699.322.73;E=709.867.36), daí segue com azimute e distância de 318°12'30" - 5.71m, até o vértice P-968 (N=8.699.326.99;E=709.863.55), daí segue com azimute e distância de 260°32'52" - 4.73m, até o vértice P-969 (N=8.699.326.21;E=709.858.89), daí segue com azimute e distância de 253°05'24" - 17.17m, até o vértice P-970 (N=8.699.321.22;E=709.842.46), daí segue com azimute e distância de 248°29'33" - 29.11m, até o vértice P-971 (N=8.699.310.54;E=709.815.38), daí segue com azimute e distância de 236°41'15" - 29.83m, até o vértice P-972 (N=8.699.294.16;E=709.790.45), daí segue com azimute e distância de 246°54'59" - 23.65m, até o vértice P-973 (N=8.699.284.89;E=709.768.70), daí segue com azimute e distância de 235°43'53" - 15.08m, até o vértice P-974 (N=8.699.276.40;E=709.756.24), daí segue com azimute e distância de 226°02'15" - 32.11m, até o vértice P-975 (N=8.699.254.11;E=709.733.13), daí segue com azimute e distância de 252°19'04" - 40.21m, até o vértice P-976 (N=8.699.241.90;E=709.694.82), daí segue com azimute e distância de 254°27'54" - 41.16m, até o vértice P-977 (N=8.699.230.88;E=709.655.17), daí segue com azimute e distância de 254°20'08" - 62.63m, até o vértice P-978 (N=8.699.213.97;E=709.594.86), daí segue com azimute e distância de 264°32'13" - 29.10m, até o vértice P-979 (N=8.699.211.20;E=709.565.90), daí segue com azimute e distância de 261°33'57" - 12.27m, até o vértice P-980 (N=8.699.209.40;E=709.553.76), daí segue com azimute e distância de 239°59'31" - 11.22m, até o vértice P-981 (N=8.699.203.79;E=709.544.05), daí segue com azimute e distância de 230°45'55" - 40.21m, até o vértice P-982 (N=8.699.178.36;E=709.512.91), daí segue com azimute e distância de 237°30'40" - 40.95m, até o vértice P-983 (N=8.699.156.36;E=709.478.37), daí segue com azimute e distância de 239°11'42" - 29.14m, até o vértice P-984 (N=8.699.141.44;E=709.453.33), daí segue com azimute e distância de 204°14'57" - 16.92m, até o vértice P-985 (N=8.699.126.01;E=709.446.38), daí segue com azimute e distância de 232°51'42" - 38.56m, até o vértice P-986 (N=8.699.102.73;E=709.415.64), daí segue com azimute e distância de 259°17'54" - 17.96m, até o vértice P-987 (N=8.699.099.39;E=709.398.00), daí segue com azimute e distância de 232°33'08" - 64.55m, até o vértice P-988 (N=8.699.060.14;E=709.346.75), daí segue com azimute e distância de 213°05'32" - 55.60m, até o vértice P-989 (N=8.699.013.56;E=709.316.39), daí segue com azimute e distância de 237°54'12" - 62.35m, até o vértice P-990 (N=8.698.980.43;E=709.263.58), daí segue com azimute e distância de 253°30'46" - 61.69m, até o vértice P-991 (N=8.698.962.92;E=709.204.42), daí segue com azimute e distância de 222°17'47" - 56.74m, até o vértice P-992 (N=8.698.920.95;E=709.166.24), daí segue com azimute e distância de 168°28'06" - 303.27m, até o vértice P-993 (N=8.698.623.80;E=709.226.86), daí segue com azimute e distância de 153°35'24" - 134.41m, até o vértice P-994 (N=8.698.503.42;E=709.286.65), daí segue com azimute e distância de 187°07'59" - 63.54m, até o vértice P-995 (N=8.698.440.37;E=709.278.76), daí segue com azimute e distância de 315°27'26" - 130.49m, até o vértice P-996 (N=8.698.533.37;E=709.187.23), daí segue com azimute e distância de 351°23'59" - 142.45m, até o vértice P-997 (N=8.698.674.23;E=709.165.92), daí segue com azimute e distância de 342°04'21" - 189.23m, até o vértice P-998



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.698.854.27;E=709.107.67), daí segue com azimute e distância de $275^{\circ}27'59''$ - 72.90m, até o vértice P-999 (N=8.698.861.22;E=709.035.10), daí segue com azimute e distância de $325^{\circ}22'39''$ - 43.73m, até o vértice P-1000 (N=8.698.897.20; E=709.010.26), daí segue com azimute e distância de $287^{\circ}13'23''$ - 37.72m, até o vértice P-1001 (N=8.698.908.37; E=708.974.24), daí segue com azimute e distância de $310^{\circ}50'22''$ - 26.01m, até o vértice P-1002 (N=8.698.925.37; E=708.954.56), daí segue com azimute e distância de $326^{\circ}07'08''$ - 29.72m, até o vértice P-1003 (N=8.698.950.04; E=708.937.99), daí segue com azimute e distância de $70^{\circ}51'11''$ - 27.37m, até o vértice P-1004 (N=8.698.959.02; E=708.963.85), daí segue com azimute e distância de $293^{\circ}10'30''$ - 110.25m, até o vértice P-1005 (N=8.699.002.41; E=708.862.49), daí segue com azimute e distância de $321^{\circ}48'41''$ - 53.70m, até o vértice P-1006 (N=8.699.044.62; E=708.829.29), daí segue com azimute e distância de $298^{\circ}06'53''$ - 103.09m, até o vértice P-1007 (N=8.699.093.19; E=708.738.37), daí segue com azimute e distância de $342^{\circ}19'52''$ - 19.23m, até o vértice P-1008 (N=8.699.111.52; E=708.732.53), daí segue com azimute e distância de $298^{\circ}24'17''$ - 57.36m, até o vértice P-1009 (N=8.699.138.81; E=708.682.08), daí segue com azimute e distância de $280^{\circ}56'31''$ - 58.91m, até o vértice P-1010 (N=8.699.149.99; E=708.624.24), daí segue com azimute e distância de $193^{\circ}22'12''$ - 23.03m, até o vértice P-1011 (N=8.699.127.58; E=708.618.91), daí segue com azimute e distância de $262^{\circ}52'59''$ - 52.99m, até o vértice P-1012 (N=8.699.121.02; E=708.566.33), daí segue com azimute e distância de $303^{\circ}00'23''$ - 39.00m, até o vértice P-1013 (N=8.699.142.27; E=708.533.62), daí segue com azimute e distância de $275^{\circ}18'31''$ - 25.16m, até o vértice P-1014 (N=8.699.144.59; E=708.508.56), daí segue com azimute e distância de $279^{\circ}46'18''$ - 26.69m, até o vértice P-1015 (N=8.699.149.12; E=708.482.26), daí segue com azimute e distância de $283^{\circ}28'52''$ - 27.94m, até o vértice P-1016 (N=8.699.155.64; E=708.455.09), daí segue com azimute e distância de $285^{\circ}22'05''$ - 118.11m, até o vértice P-1017 (N=8.699.186.94; E=708.341.20), daí segue com azimute e distância de $282^{\circ}14'32''$ - 137.11m, até o vértice P-1018 (N=8.699.216.01; E=708.207.22), daí segue com azimute e distância de $265^{\circ}36'22''$ - 36.66m, até o vértice P-1019 (N=8.699.213.20; E=708.170.66), daí segue com azimute e distância de $287^{\circ}52'23''$ - 14.24m, até o vértice P-1020 (N=8.699.217.57; E=708.157.11), daí segue com azimute e distância de $230^{\circ}44'33''$ - 9.13m, até o vértice P-1021 (N=8.699.211.79; E=708.150.04), daí segue com azimute e distância de $246^{\circ}49'30''$ - 30.07m, até o vértice P-1022 (N=8.699.199.96; E=708.122.40), daí segue com azimute e distância de $261^{\circ}15'05''$ - 64.25m, até o vértice P-1023 (N=8.699.190.19; E=708.058.90), daí segue com azimute e distância de $261^{\circ}04'54''$ - 54.75m, até o vértice P-1024 (N=8.699.181.70; E=708.004.81), daí segue com azimute e distância de $268^{\circ}04'18''$ - 118.89m, até o vértice P-1025 (N=8.699.177.70; E=707.885.99), daí segue com azimute e distância de $285^{\circ}43'58''$ - 86.62m, até o vértice P-1026 (N=8.699.201.19; E=707.802.62), daí segue com azimute e distância de $268^{\circ}33'56''$ - 56.71m, até o vértice P-1027 (N=8.699.199.77; E=707.745.92), daí segue com azimute e distância de $251^{\circ}17'45''$ - 79.02m, até o vértice P-1028 (N=8.699.174.43; E=707.671.07), daí segue com azimute e distância de $177^{\circ}24'52''$ - 55.47m, até o vértice P-1029 (N=8.699.119.01; E=707.673.58), daí segue com azimute e distância de $242^{\circ}10'54''$ - 55.97m, até o vértice P-1030 (N=8.699.092.89; E=707.624.08), daí segue com azimute e distância de $265^{\circ}04'44''$ -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

33.12m, até o vértice P-1031 (N=8.699.090.05;E=707.591.07), daí segue com azimute e distância de $281^{\circ}17'47''$ - 36.36m, até o vértice P-1032 (N=8.699.097.17;E=707.555.42), daí segue com azimute e distância de $320^{\circ}24'20''$ - 2.01m, até o vértice P-1033 (N=8.699.098.72;E=707.554.13), daí segue com azimute e distância de $256^{\circ}20'42''$ - 6.46m, até o vértice P-1034 (N=8.699.097.20;E=707.547.85), daí segue com azimute e distância de $296^{\circ}52'05''$ - 54.22m, até o vértice P-1035 (N=8.699.121.70;E=707.499.49), daí segue com azimute e distância de $257^{\circ}54'18''$ - 194.91m, até o vértice P-1036 (N=8.699.080.86;E=707.308.90), daí segue com azimute e distância de $217^{\circ}38'58''$ - 270.62m, até o vértice P-1037 (N=8.698.866.59;E=707.143.60), daí segue com azimute e distância de $291^{\circ}19'14''$ - 373.68m, até o vértice P-1038 (N=8.699.002.46;E=706.795.49), daí segue com azimute e distância de $343^{\circ}16'54''$ - 20.53m, até o vértice P-1039 (N=8.699.022.11;E=706.789.59), daí segue com azimute e distância de $283^{\circ}42'14''$ - 37.93m, até o vértice P-1040 (N=8.699.031.10;E=706.752.73), daí segue com azimute e distância de $301^{\circ}21'52''$ - 456.89m, até o vértice P-1041 (N=8.699.268.90;E=706.362.61), daí segue com azimute e distância de $26^{\circ}32'18''$ - 126.61m, até o vértice P-1042 (N=8.699.382.17;E=706.419.18), daí segue com azimute e distância de $120^{\circ}47'26''$ - 445.12m, até o vértice P-1043 (N=8.699.154.31;E=706.801.56), daí segue com azimute e distância de $88^{\circ}18'27''$ - 134.62m, até o vértice P-1044 (N=8.699.158.29;E=706.936.12), daí segue com azimute e distância de $116^{\circ}32'12''$ - 24.53m, até o vértice P-1045 (N=8.699.147.33;E=706.958.07), daí segue com azimute e distância de $7^{\circ}00'38''$ - 7.69m, até o vértice P-1046 (N=8.699.154.96;E=706.959.01), daí segue com azimute e distância de $83^{\circ}12'49''$ - 71.36m, até o vértice P-1047 (N=8.699.163.39;E=707.029.87), daí segue com azimute e distância de $78^{\circ}10'46''$ - 87.66m, até o vértice P-1048 (N=8.699.181.35;E=707.115.67), daí segue com azimute e distância de $81^{\circ}32'45''$ - 31.55m, até o vértice P-1049 (N=8.699.185.99;E=707.146.87), daí segue com azimute e distância de $92^{\circ}27'37''$ - 88.09m, até o vértice P-1050 (N=8.699.182.21;E=707.234.88), daí segue com azimute e distância de $33^{\circ}27'07''$ - 148.87m, até o vértice P-1051 (N=8.699.306.42;E=707.316.95), daí segue com azimute e distância de $63^{\circ}39'32''$ - 76.72m, até o vértice P-1052 (N=8.699.340.46;E=707.385.70), daí segue com azimute e distância de $98^{\circ}21'49''$ - 282.74m, até o vértice P-1053 (N=8.699.299.33;E=707.665.43), daí segue com azimute e distância de $78^{\circ}05'20''$ - 137.07m, até o vértice P-1054 (N=8.699.327.62;E=707.799.55), daí segue com azimute e distância de $105^{\circ}49'40''$ - 103.55m, até o vértice P-1055 (N=8.699.299.38;E=707.899.18), daí segue com azimute e distância de $88^{\circ}03'39''$ - 101.16m, até o vértice P-1056 (N=8.699.302.80;E=708.000.28), daí segue com azimute e distância de $75^{\circ}37'07''$ - 151.30m, até o vértice P-1057 (N=8.699.340.38;E=708.146.84), daí segue com azimute e distância de $101^{\circ}49'21''$ - 24.24m, até o vértice P-1058 (N=8.699.335.42;E=708.170.57), daí segue com azimute e distância de $17^{\circ}22'21''$ - 4.61m, até o vértice P-1059 (N=8.699.339.82;E=708.171.94), daí segue com azimute e distância de $87^{\circ}57'25''$ - 91.96m, até o vértice P-1060 (N=8.699.343.10;E=708.263.85), daí segue com azimute e distância de $108^{\circ}03'25''$ - 21.41m, até o vértice P-1061 (N=8.699.336.46;E=708.284.20), daí segue com azimute e distância de $64^{\circ}56'00''$ - 32.90m, até o vértice P-1062 (N=8.699.350.40;E=708.314.01), daí segue com azimute e distância de $110^{\circ}08'59''$ - 54.19m, até o vértice P-1063



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

(N=8.699.331.74;E=708.364.88), daí segue com azimute e distância de 93°10'34" - 42.64m, até o vértice P-1064 (N=8.699.329.37;E=708.407.46), daí segue com azimute e distância de 58°48'30" - 31.82m, até o vértice P-1065 (N=8.699.345.85;E=708.434.68), daí segue com azimute e distância de 104°43'39" - 117.71m, até o vértice P-1066 (N=8.699.315.93;E=708.548.52), daí segue com azimute e distância de 61°10'05" - 25.19m, até o vértice P-1067 (N=8.699.328.08;E=708.570.59), daí segue com azimute e distância de 97°29'15" - 93.87m, até o vértice P-1068 (N=8.699.315.84;E=708.663.66), daí segue com azimute e distância de 193°22'12" - 26.93m, até o vértice P-1069 (N=8.699.289.64;E=708.657.43), daí segue com azimute e distância de 80°08'43" - 28.97m, até o vértice P-1070 (N=8.699.294.60;E=708.685.97), daí segue com azimute e distância de 121°43'50" - 30.45m, até o vértice P-1071 (N=8.699.278.58;E=708.711.87), daí segue com azimute e distância de 95°42'15" - 3.45m, até o vértice P-1072 (N=8.699.278.24;E=708.715.30), daí segue com azimute e distância de 80°32'53" - 15.07m, até o vértice P-1073 (N=8.699.280.71;E=708.730.17), daí segue com azimute e distância de 104°01'16" - 35.70m, até o vértice P-1074 (N=8.699.272.07;E=708.764.80), daí segue com azimute e distância de 140°40'44" - 16.30m, até o vértice P-1075 (N=8.699.259.45;E=708.775.13), daí segue com azimute e distância de 82°39'21" - 6.73m, até o vértice P-1076 (N=8.699.260.31;E=708.781.81), daí segue com azimute e distância de 68°02'58" - 33.43m, até o vértice P-1077 (N=8.699.272.81;E=708.812.81), daí segue com azimute e distância de 107°25'43" - 39.54m, até o vértice P-1078 (N=8.699.260.96;E=708.850.54), daí segue com azimute e distância de 77°44'45" - 4.86m, até o vértice P-1079 (N=8.699.262.00;E=708.855.29), daí segue com azimute e distância de 96°03'56" - 25.16m, até o vértice P-1080 (N=8.699.259.34;E=708.880.30), daí segue com azimute e distância de 84°26'03" - 18.26m, até o vértice P-1082 (N=8.699.261.11;E=708.898.48), daí segue com azimute e distância de 92°29'12" - 18.25m, até o vértice P-1083 (N=8.699.260.32;E=708.916.71), daí segue com azimute e distância de 103°18'36" - 35.27m, até o vértice P-1084 (N=8.699.252.20;E=708.951.03), daí segue com azimute e distância de 134°58'03" - 7.41m, até o vértice P-1085 (N=8.699.246.96;E=708.956.27), daí segue com azimute e distância de 75°58'45" - 11.26m, até o vértice P-1086 (N=8.699.249.69;E=708.967.20), daí segue com azimute e distância de 105°56'06" - 107.93m, até o vértice P-1087 (N=8.699.220.06;E=709.070.98), daí segue com azimute e distância de 215°20'04" - 59.08m, até o vértice P-1088 (N=8.699.171.86;E=709.036.81), daí segue com azimute e distância de 198°55'14" - 53.93m, até o vértice P-1089 (N=8.699.120.85;E=709.019.32), daí segue com azimute e distância de 114°18'39" - 84.60m, até o vértice P-1090 (N=8.699.086.02;E=709.096.42), daí segue com azimute e distância de 82°50'04" - 115.83m, até o vértice P-1091 (N=8.699.100.47;E=709.211.35), daí segue com azimute e distância de 45°56'36" - 195.30m, até o vértice P-1092 (N=8.699.236.27;E=709.351.70), daí segue com azimute e distância de 345°41'01" - 222.15m, até o vértice P-1093 (N=8.699.451.52;E=709.296.77), daí segue com azimute e distância de 326°16'51" - 24.44m, até o vértice P-1094 (N=8.699.471.85;E=709.283.20), daí segue com azimute e distância de 345°18'29" - 28.99m, até o vértice P-1095 (N=8.699.499.89;E=709.275.85), daí segue com azimute e distância de 303°17'48" - 26.68m, até o vértice P-1096 (N=8.699.514.54;E=709.253.54), daí segue com azimute e distância de 295°23'04" -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

22.50m, até o vértice P-1097 (N=8.699.524.19;E=709.233.21), daí segue com azimute e distância de 306°03'18" - 38.60m, até o vértice P-1098 (N=8.699.546.91;E=709.202.01), daí segue com azimute e distância de 337°35'52" - 8.20m, até o vértice P-1099 (N=8.699.554.49;E=709.198.88), daí segue com azimute e distância de 279°35'41" - 19.84m, até o vértice P-1100 (N=8.699.557.80;E=709.179.32), daí segue com azimute e distância de 286°38'17" - 62.73m, até o vértice P-1101 (N=8.699.575.76;E=709.119.21), daí segue com azimute e distância de 333°24'35" - 51.56m, até o vértice P-1102 (N=8.699.621.86;E=709.096.14), daí segue com azimute e distância de 15°16'16" - 26.61m, até o vértice P-1103 (N=8.699.647.52;E=709.103.15), daí segue com azimute e distância de 316°59'24" - 20.12m, até o vértice P-1104 (N=8.699.662.24;E=709.089.42), daí segue com azimute e distância de 353°32'03" - 23.55m, até o vértice P-1105 (N=8.699.685.64;E=709.086.77), daí segue com azimute e distância de 335°14'48" - 22.90m, até o vértice P-1106 (N=8.699.706.44;E=709.077.18), daí segue com azimute e distância de 320°58'42" - 29.27m, até o vértice P-1107 (N=8.699.729.18;E=709.058.75), daí segue com azimute e distância de 347°18'22" - 29.45m, até o vértice P-1108 (N=8.699.757.92;E=709.052.27), daí segue com azimute e distância de 332°47'36" - 15.49m, até o vértice P-1109 (N=8.699.771.70;E=709.045.19), daí segue com azimute e distância de 322°19'19" - 19.34m, até o vértice P-1110 (N=8.699.787.01;E=709.033.37), daí segue com azimute e distância de 313°38'53" - 55.74m, até o vértice P-1111 (N=8.699.825.48;E=708.993.04), daí segue com azimute e distância de 328°42'30" - 34.14m, até o vértice P-1112 (N=8.699.854.65;E=708.975.31), daí segue com azimute e distância de 317°40'55" - 77.06m, até o vértice P-1113 (N=8.699.911.63;E=708.923.43), daí segue com azimute e distância de 294°28'17" - 56.35m, até o vértice P-1114 (N=8.699.934.97;E=708.872.14), daí segue com azimute e distância de 318°09'08" - 65.63m, até o vértice P-1115 (N=8.699.983.86;E=708.828.35), daí segue com azimute e distância de 352°19'32" - 71.11m, até o vértice P-1116 (N=8.700.054.34;E=708.818.85), daí segue com azimute e distância de 322°48'46" - 73.25m, até o vértice P-1117 (N=8.700.112.69;E=708.774.58), daí segue com azimute e distância de 347°47'11" - 15.05m, até o vértice P-1118 (N=8.700.127.40;E=708.771.40), daí segue com azimute e distância de 288°11'11" - 17.75m, até o vértice P-1119 (N=8.700.132.94;E=708.754.54), daí segue com azimute e distância de 283°22'42" - 18.78m, até o vértice P-1120 (N=8.700.137.29;E=708.736.27), daí segue com azimute e distância de 299°08'27" - 14.63m, até o vértice P-1121 (N=8.700.144.41;E=708.723.49), daí segue com azimute e distância de 278°11'18" - 24.09m, até o vértice P-1122 (N=8.700.147.84;E=708.699.64), daí segue com azimute e distância de 310°27'17" - 30.14m, até o vértice P-1123 (N=8.700.167.40;E=708.676.71), daí segue com azimute e distância de 322°27'56" - 7.85m, até o vértice P-1124 (N=8.700.173.62;E=708.671.93), daí segue com azimute e distância de 297°45'52" - 14.31m, até o vértice P-1125 (N=8.700.180.29;E=708.659.27), daí segue com azimute e distância de 308°04'42" - 33.24m, até o vértice P-1126 (N=8.700.200.79;E=708.633.10), daí segue com azimute e distância de 287°51'55" - 53.87m, até o vértice P-1127 (N=8.700.217.31;E=708.581.83), daí segue com azimute e distância de 311°51'27" -



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

44.88m, até o vértice P-1128 (N=8.700.247.26;E=708.548.40), daí segue com azimute e distância de $316^{\circ}46'07''$ - 41.25m, até o vértice P-1129 (N=8.700.277.31;E=708.520.15), daí segue com azimute e distância de $308^{\circ}16'27''$ - 31.44m, até o vértice P-1130 (N=8.700.296.79;E=708.495.46), daí segue com azimute e distância de $318^{\circ}15'28''$ - 35.91m, até o vértice P-1131 (N=8.700.323.58;E=708.471.56), daí segue com azimute e distância de $325^{\circ}39'20''$ - 17.82m, até o vértice P-1132 (N=8.700.338.30;E=708.461.50), daí segue com azimute e distância de $317^{\circ}35'17''$ - 18.04m, até o vértice P-1133 (N=8.700.351.62;E=708.449.33), daí segue com azimute e distância de $305^{\circ}49'08''$ - 31.68m, até o vértice P-1134 (N=8.700.370.16;E=708.423.65), daí segue com azimute e distância de $303^{\circ}39'40''$ - 28.95m, até o vértice P-1135 (N=8.700.386.20;E=708.399.55), daí segue com azimute e distância de $313^{\circ}30'48''$ - 114.53m, até o vértice P-1136 (N=8.700.465.06;E=708.316.49), daí segue com azimute e distância de $299^{\circ}25'17''$ - 24.22m, até o vértice P-1137 (N=8.700.476.96;E=708.295.40), daí segue com azimute e distância de $317^{\circ}10'16''$ - 46.90m, até o vértice P-1138 (N=8.700.511.35;E=708.263.52), daí segue com azimute e distância de $312^{\circ}22'58''$ - 34.89m, até o vértice P-1139 (N=8.700.534.87;E=708.237.74), daí segue com azimute e distância de $299^{\circ}43'04''$ - 33.69m, até o vértice P-1140 (N=8.700.551.58;E=708.208.48), daí segue com azimute e distância de $288^{\circ}41'33''$ - 41.07m, até o vértice P-1141 (N=8.700.564.74;E=708.169.57), daí segue com azimute e distância de $276^{\circ}58'46''$ - 64.77m, até o vértice P-1142 (N=8.700.572.61;E=708.105.29), daí segue com azimute e distância de $247^{\circ}16'41''$ - 144.86m, até o vértice P-1143 (N=8.700.516.66;E=707.971.67), daí segue com azimute e distância de $323^{\circ}35'59''$ - 89.08m, até o vértice P-1144 (N=8.700.588.35;E=707.918.81), daí segue com azimute e distância de $317^{\circ}14'14''$ - 74.56m, até o vértice P-1145 (N=8.700.643.09;E=707.868.19), daí segue com azimute e distância de $311^{\circ}17'26''$ - 24.57m, até o vértice P-1146 (N=8.700.659.31;E=707.849.72), daí segue com azimute e distância de $297^{\circ}33'38''$ - 61.20m, até o vértice P-1148 (N=8.700.687.62;E=707.795.46), daí segue com azimute e distância de $303^{\circ}53'35''$ - 67.39m, até o vértice P-1149 (N=8.700.725.20;E=707.739.53), daí segue com azimute e distância de $316^{\circ}36'05''$ - 11.43m, até o vértice P-1150 (N=8.700.733.50;E=707.731.68), daí segue com azimute e distância de $297^{\circ}20'03''$ - 45.26m, até o vértice P-1151 (N=8.700.754.29;E=707.691.47), daí segue com azimute e distância de $265^{\circ}30'30''$ - 23.60m, até o vértice P-1152 (N=8.700.752.44;E=707.667.95), daí segue com azimute e distância de $287^{\circ}55'43''$ - 13.96m, até o vértice P-1153 (N=8.700.756.74;E=707.654.66), daí segue com azimute e distância de $261^{\circ}33'19''$ - 18.51m, até o vértice P-1154 (N=8.700.754.02;E=707.636.36), daí segue com azimute e distância de $295^{\circ}01'50''$ - 40.95m, até o vértice P-1155 (N=8.700.771.35;E=707.599.25), daí segue com azimute e distância de $320^{\circ}40'33''$ - 42.67m, até o vértice P-1156 (N=8.700.804.36;E=707.572.21), daí segue com azimute e distância de $351^{\circ}02'49''$ - 36.74m, até o vértice P-1157 (N=8.700.840.65;E=707.566.49), daí segue com azimute e distância de $337^{\circ}48'32''$ - 41.64m, até o vértice P-1158 (N=8.700.879.20;E=707.550.76), daí segue com azimute e distância de $356^{\circ}10'53''$ - 11.00m, até o vértice P-1159 (N=8.700.890.18;E=707.550.03), daí segue com azimute e





ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

distância de $326^{\circ}27'28''$ - 13.40m, até o vértice P-1160 (N=8.700.901.35;E=707.542.63), daí segue com azimute e distância de $299^{\circ}02'46''$ - 47.87m, até o vértice P-1161 (N=8.700.924.59;E=707.500.78), daí segue com azimute e distância de $324^{\circ}38'18''$ - 386.36m, até o vértice P-1162 (N=8.701.239.67;E=707.277.18), daí segue com azimute e distância de $62^{\circ}58'41''$ - 32.11m, até o vértice P-1163 (N=8.701.254.26;E=707.305.78), daí segue com azimute e distância de $321^{\circ}51'43''$ - 71.94m, até o vértice P-1164 (N=8.701.310.85;E=707.261.35), daí segue com azimute e distância de $333^{\circ}24'35''$ - 76.62m, até o vértice P-1165 (N=8.701.379.36;E=707.227.06), daí segue com azimute e distância de $322^{\circ}33'51''$ - 53.93m, até o vértice P-1166 (N=8.701.422.19;E=707.194.28), daí segue com azimute e distância de $301^{\circ}06'45''$ - 92.32m, até o vértice P-1167 (N=8.701.469.89;E=707.115.24), daí segue com azimute e distância de $308^{\circ}37'45''$ - 32.51m, até o vértice P-1168 (N=8.701.490.18;E=707.089.84), daí segue com azimute e distância de $297^{\circ}29'10''$ - 90.44m, até o vértice P-1169 (N=8.701.531.92;E=707.009.61), daí segue com azimute e distância de $281^{\circ}09'11''$ - 63.10m, até o vértice P-1170 (N=8.701.544.13;E=706.947.70), daí segue com azimute e distância de $308^{\circ}29'10''$ - 56.53m, até o vértice P-1171 (N=8.701.579.31;E=706.903.46), daí segue com azimute e distância de $303^{\circ}36'41''$ - 61.60m, até o vértice P-1172 (N=8.701.613.41;E=706.852.15), daí segue com azimute e distância de $299^{\circ}49'55''$ - 34.78m, até o vértice P-1173 (N=8.701.630.71;E=706.821.98), daí segue com azimute e distância de $332^{\circ}40'29''$ - 25.78m, até o vértice P-1174 (N=8.701.653.61;E=706.810.14), daí segue com azimute e distância de $304^{\circ}35'56''$ - 27.16m, até o vértice P-1175 (N=8.701.669.03;E=706.787.79), daí segue com azimute e distância de $289^{\circ}57'47''$ - 61.59m, até o vértice P-1176 (N=8.701.690.06;E=706.729.90), daí segue com azimute e distância de $188^{\circ}50'25''$ - 12.52m, até o vértice P-1177 (N=8.701.677.69;E=706.727.97), daí segue com azimute e distância de $266^{\circ}35'04''$ - 58.56m, até o vértice P-1178 (N=8.701.674.20;E=706.669.51), daí segue com azimute e distância de $292^{\circ}41'21''$ - 41.85m, até o vértice P-1179 (N=8.701.690.34;E=706.630.90), daí segue com azimute e distância de $282^{\circ}18'17''$ - 13.49m, até o vértice P-1180 (N=8.701.693.22;E=706.617.72), daí segue com azimute e distância de $270^{\circ}04'53''$ - 72.84m, até o vértice P-1181 (N=8.701.693.32;E=706.544.88), daí segue com azimute e distância de $9^{\circ}57'46''$ - 3.62m, até o vértice P-1182 (N=8.701.696.89;E=706.545.50), daí segue com azimute e distância de $260^{\circ}47'51''$ - 55.27m, até o vértice P-1183 (N=8.701.688.05;E=706.490.95), daí segue com azimute e distância de $272^{\circ}11'51''$ - 9.65m, até o vértice P-1184 (N=8.701.688.42;E=706.481.30), daí segue com azimute e distância de $249^{\circ}33'39''$ - 11.50m, até o vértice P-1185 (N=8.701.684.41;E=706.470.53), daí segue com azimute e distância de $266^{\circ}32'10''$ - 24.72m, até o vértice P-1186 (N=8.701.682.91;E=706.445.85), daí segue com azimute e distância de $280^{\circ}38'51''$ - 38.34m, até o vértice P-1187 (N=8.701.690.00;E=706.408.18), daí segue com azimute e distância de $321^{\circ}14'11''$ - 44.26m, até o vértice P-1188 (N=8.701.724.51;E=706.380.47), daí segue com azimute e distância de $329^{\circ}22'08''$ - 13.54m, até o vértice P-1189 (N=8.701.736.16;E=706.373.57), daí segue com azimute e distância de $302^{\circ}56'03''$ - 56.25m, até o vértice P-1190 (N=8.701.766.74;E=706.326.36), daí segue com azimute e



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

distância de $35^{\circ}10'31''$ - 15.55m, até o vértice P-1191 (N=8.701.779.44;E=706.335.31), daí segue com azimute e distância de $280^{\circ}23'10''$ - 38.64m, até o vértice P-1192 (N=8.701.786.41;E=706.297.31), daí segue com azimute e distância de $276^{\circ}33'38''$ - 61.96m, até o vértice P-1193 (N=8.701.793.49;E=706.235.75), daí segue com azimute e distância de $293^{\circ}00'45''$ - 54.06m, até o vértice P-1194 (N=8.701.814.62;E=706.186.00), daí segue com azimute e distância de $282^{\circ}55'58''$ - 24.50m, até o vértice P-1195 (N=8.701.820.11;E=706.162.12), daí segue com azimute e distância de $270^{\circ}00'00''$ - 79.97m, até o vértice P-1196 (N=8.701.820.11;E=706.082.15), daí segue com azimute e distância de $262^{\circ}29'04''$ - 20.08m, até o vértice P-1197 (N=8.701.817.48;E=706.062.25), daí segue com azimute e distância de $269^{\circ}46'18''$ - 186.08m, até o vértice P-1198 (N=8.701.816.74;E=705.876.17), daí segue com azimute e distância de $252^{\circ}29'33''$ - 25.48m, até o vértice P-1199 (N=8.701.809.07;E=705.851.87), daí segue com azimute e distância de $258^{\circ}54'29''$ - 53.09m, até o vértice P-1200 (N=8.701.798.86;E=705.799.77), daí segue com azimute e distância de $214^{\circ}44'53''$ - 516.80m, até o vértice P-1201 (N=8.701.374.22;E=705.505.21), daí segue com azimute e distância de $26^{\circ}12'51''$ - 389.74m, até o vértice P-1202 (N=8.701.723.87;E=705.677.37), daí segue com azimute e distância de $350^{\circ}31'12''$ - 106.24m, até o vértice P-1203 (N=8.701.828.66;E=705.659.87), daí segue com azimute e distância de $289^{\circ}23'33''$ - 119.46m, até o vértice P-1204 (N=8.701.868.33;E=705.547.19), daí segue com azimute e distância de $196^{\circ}48'41''$ - 222.23m, até o vértice P-1205 (N=8.701.655.60;E=705.482.92), daí segue com azimute e distância de $280^{\circ}36'29''$ - 330.03m, até o vértice P-1206 (N=8.701.716.35;E=705.158.53), daí segue com azimute e distância de $342^{\circ}01'54''$ - 79.56m, até o vértice P-1207 (N=8.701.792.03;E=705.133.98), daí segue com azimute e distância de $266^{\circ}30'53''$ - 87.66m, até o vértice P-1208 (N=8.701.786.70;E=705.046.48), daí segue com azimute e distância de $301^{\circ}58'35''$ - 30.19m, até o vértice P-1209 (N=8.701.802.69;E=705.020.87), daí segue com azimute e distância de $267^{\circ}04'48''$ - 141.54m, até o vértice P-1210 (N=8.701.795.48;E=704.879.52), daí segue com azimute e distância de $11^{\circ}19'56''$ - 87.51m, até o vértice P-1211 (N=8.701.881.28;E=704.896.72), daí segue com azimute e distância de $278^{\circ}35'04''$ - 580.01m, até o vértice P-1212 (N=8.701.967.86;E=704.323.20), daí segue com azimute e distância de $3^{\circ}09'33''$ - 175.40m, até o vértice P-645 (N=8.702.142.99;E=704.332.87).



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

ANEXO II DO DECRETO Nº. 0663/2015, DE 29 DE ABRIL DE 2015.

ARÉAS DE PRESERVAÇÃO

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Bancroft".

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Bancroft".



ESTADO DO TOCANTINS
MUNICÍPIO DE GURUPI
GABINETE DO PREFEITO

ANEXO III DO DECRETO Nº. 0663/2015, DE 29 DE ABRIL DE 2015.

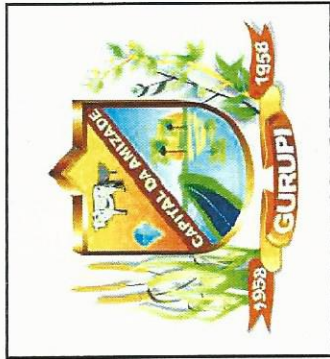
PROPOSTA DE CRIAÇÃO DOS PARQUES LINEARES

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Bauê Marques", which is the name of the mayor of Gurupi at the time.

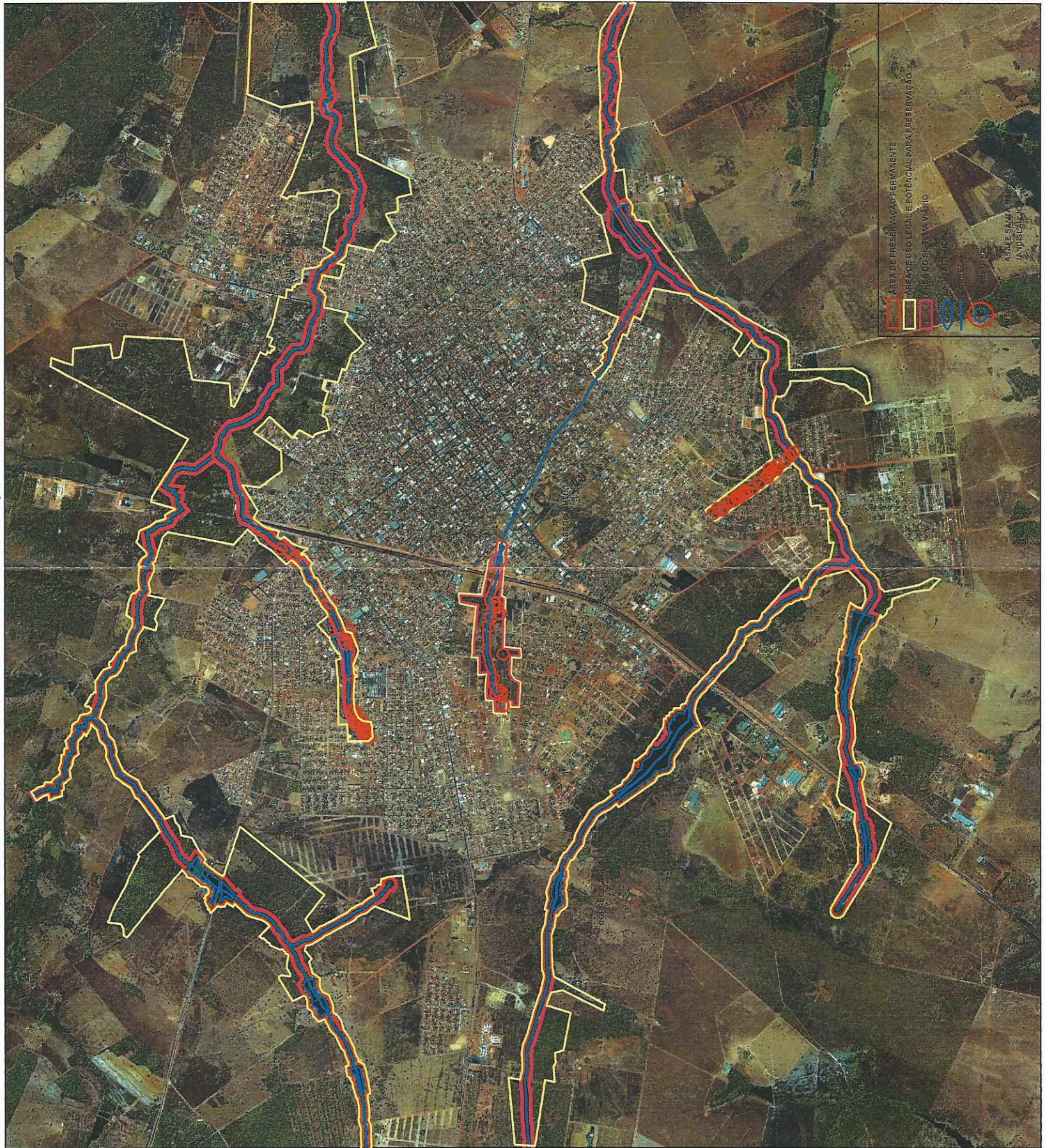
A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ricardo", which is the name of the state governor at the time.



PREFEITURA MUNICIPAL DE GURUPI
SECRETARIA DE PRODUÇÃO
GERÊNCIA DE MEIO AMBIENTE
OUTUBRO 2013



DEMARCAÇÃO DA HIDROGRÁFICA, ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE, ÁREAS DE USO LEGAL E POTÊNCIAL PARA PRESERVAÇÃO AMBIENTAL E SISTEMA VIÁRIO DO CONTOURNO NAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE DA REGIÃO URBANA DE GURUPI



[Handwritten signature]

PROPOSTA DE CRIAÇÃO DOS PARQUES LINEARES DE GURUPI



PREFEITURA MUNICIPAL DE GURUPI
SECRETARIA DE PRODUÇÃO
GERÊNCIA DE MEIO AMBIENTE
OUTUBRO 2013

- PARQUE POUSO DO MEIO 1ª ETAPA
 - PARQUE POUSO DO MEIO 2ª ETAPA
 - PARQUE MUTUCA
 - PARQUE MUTUCA/ÁGUA FRANCA
 - ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE
 - ÁREA DE USO LEGAL E POTENCIAL PARA PRESERVAÇÃO
 - ÁREA DO SISTEMA VIÁRIO
 - △ LAGO ARTIFICIAL
 - CÓRREGO
 - NASCENTES
- AUTORIA: ASAFE SANTA BÁRBRA GOMES
JANDISLAU JOSÉ LUI
LUCIANO SBROGLIA

João Henrique