

até o marco M-1058, de coordenada N = 9.789.051,74m e E = 787.708,67m; 7,50 m e azimute plano 32°25'06" até o marco M-1059, de coordenada N = 9.789.058,07m e E = 787.712,69m; 10,76 m e azimute plano 117°33'54" até o marco M-1060, de coordenada N = 9.789.053,09m e E = 787.722,23m; 6,50 m e azimute plano 67°27'42" até o marco M-1061, de coordenada N = 9.789.055,58m e E = 787.728,23m; 10,58 m e azimute plano 138°59'14" até o marco M-1062, de coordenada N = 9.789.047,60m e E = 787.735,17m; 4,87 m e azimute plano 129°04'57" até o marco M-1063, de coordenada N = 9.789.044,53m e E = 787.738,95m; 2,82 m e azimute plano 111°50'21" até o marco M-1064, de coordenada N = 9.789.043,48m e E = 787.741,57m; 33,03 m e azimute plano 111°11'22" até o marco M-1065, de coordenada N = 9.789.031,54m e E = 787.772,37m; 16,27 m e azimute plano 252°41'24" até o marco M-1066, de coordenada N = 9.789.026,70m e E = 787.756,84m; 11,76 m e azimute plano 142°19'17" até o marco M-1067, de coordenada N = 9.789.017,39m e E = 787.764,03m; 0,93 m e azimute plano 198°14'22" até o marco M-1068, de coordenada N = 9.789.016,51m e E = 787.763,74m; 14,92 m e azimute plano 72°09'37" até o marco M-1069, de coordenada N = 9.789.021,08m e E = 787.777,94m; 12,90 m e azimute plano 141°13'45" até o marco M-1070, de coordenada N = 9.789.011,02m e E = 787.786,02m; 11,99 m e azimute plano 53°51'24" até o marco M-1071, de coordenada N = 9.789.018,09m e E = 787.795,70m; 25,42 m e azimute plano 65°27'06" até o marco M-1072, de coordenada N = 9.789.028,65m e E = 787.818,82m; 26,98 m e azimute plano 149°20'19" até o marco M-1073, de coordenada N = 9.789.005,44m e E = 787.832,58m; 15,77 m e azimute plano 49°27'00" até o marco M-1074, de coordenada N = 9.789.015,69m e E = 787.844,56m; 19,79 m e azimute plano 77°07'21" até o marco M-1075, de coordenada N = 9.789.020,10m e E = 787.863,85m; 28,74 m e azimute plano 112°32'58" até o marco M-1076, de coordenada N = 9.789.009,08m e E = 787.890,39m; 8,44 m e azimute plano 208°03'09" até o marco M-1077, de coordenada N = 9.789.001,63m e E = 787.886,42m; 9,70 m e azimute plano 130°59'09" até o marco M-1078, de coordenada N = 9.788.995,27m e E = 787.893,74m; 26,94 m e azimute plano 108°55'58" até o marco M-1079, de coordenada N = 9.788.986,53m e E = 787.919,22m; 30,02 m e azimute plano 108°07'38" até o marco M-1080, de coordenada N = 9.788.977,19m e E = 787.947,75m; 16,85 m e azimute plano 201°17'47" até o marco M-1081, de coordenada N = 9.788.961,49m e E = 787.941,63m; 9,84 m e azimute plano 124°46'21" até o marco M-1082, de coordenada N = 9.788.955,88m e E = 787.949,71m; 18,12 m e azimute plano 163°21'19" até o marco M-1083, de coordenada N = 9.788.938,52m e E = 787.954,90m; 2,61 m e azimute plano 142°09'49" até o marco M-1084, de coordenada N = 9.788.936,46m e E = 787.956,50m; 20,99 m e azimute plano 112°17'17" até o marco M-1085, de coordenada N = 9.788.928,50m e E = 787.975,92m; 9,35 m e azimute plano 85°31'17" até o marco M-1086, de coordenada N = 9.788.929,23m e E = 787.985,24m; 0,06 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-1087, de coordenada N = 9.788.929,27m e E = 787.985,29m; 10,59 m e azimute plano 32°49'11" até o marco M-1088, de coordenada N = 9.788.938,17m e E = 787.991,03m; 6,08 m e azimute plano 82°09'00" até o marco M-1089, de coordenada N = 9.788.939,00m e E = 787.997,05m; 20,37 m e azimute plano 67°54'22" até o marco M-1090, de coordenada N = 9.788.946,66m e E = 788.015,92m; 30,57 m e azimute plano 93°39'25" até o marco M-1091, de coordenada N = 9.788.944,71m e E = 788.046,43m; 8,83 m e azimute plano 133°59'24" até o marco M-1092, de coordenada N = 9.788.938,58m e E = 788.052,78m; 7,39 m e azimute plano 145°38'36" até o marco M-1093, de coordenada N = 9.788.932,48m e E = 788.056,95m; 29,95 m e azimute plano 158°13'24" até o marco M-1094, de coordenada N = 9.788.904,67m e E = 788.068,06m; 30,86 m e azimute plano 179°57'46" até o marco M-1095, de coordenada N = 9.788.873,81m e E = 788.068,08m; 3,20 m e azimute plano 162°21'27" até o marco M-1096, de coordenada N = 9.788.870,76m e E = 788.069,05m; 7,77 m e azimute plano 138°48'26" até o marco M-1097, de coordenada N = 9.788.864,91m e E = 788.074,17m; 12,66 m e azimute plano 153°44'19" até o marco M-1098, de coordenada N = 9.788.853,56m e E = 788.079,77m; 5,42 m e azimute plano 158°01'19" até o marco M-1099, de coordenada N = 9.788.848,53m e E = 788.081,80m; 5,63 m e azimute plano 139°32'32" até o marco M-1100, de coordenada N = 9.788.844,25m e E = 788.085,45m; 14,64 m e azimute plano 174°58'58" até o marco M-1101, de coordenada N = 9.788.829,67m e E = 788.086,73m; 11,47 m e azimute plano 205°13'30" até o marco M-1102, de coordenada N = 9.788.819,29m e E = 788.081,84m; 9,95 m e azimute plano 200°53'34" até o marco M-1103, de coordenada N = 9.788.809,99m e E = 788.078,29m; 10,15 m e azimute plano 80°52'19" até o marco M-1104, de coordenada N = 9.788.811,60m e E = 788.088,31m; 5,55 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-1105, de coordenada N = 9.788.809,12m e E = 788.093,27m; 11,09 m e azimute plano 4°02'03" até o marco M-1106, de coordenada N = 9.788.820,18m e E = 788.094,05m; 7,80 m e azimute plano 48°00'46" até o marco M-1107, de coordenada N = 9.788.825,40m e E = 788.099,85m; 10,88 m e azimute plano 348°36'27" até o marco M-1108, de coordenada N = 9.788.836,07m e E = 788.097,70m; 18,56 m e azimute plano 92°37'30" até o marco M-1109, de coordenada N = 9.788.835,22m e E = 788.116,24m; 7,70 m e azimute plano 56°39'39" até o marco M-1110, de coordenada N = 9.788.839,45m e E = 788.122,67m; 19,74 m e azimute plano 107°25'30" até o marco M-1111, de coordenada N = 9.788.833,54m e E = 788.141,50m; 2,70 m e azimute plano 128°41'34" até o marco M-1112, de coordenada N = 9.788.831,85m e E = 788.143,61m; 23,33 m e azimute plano 99°50'45" até o marco M-1113, de coordenada N = 9.788.827,86m e E = 788.166,60m; 10,84 m e azimute plano 191°32'54" até o marco M-1114, de coordenada N = 9.788.817,24m e E = 788.164,43m; 5,13 m e azimute plano 121°12'45" até o marco M-1115, de coordenada N = 9.788.814,58m

e E = 788.168,82m; 11,95 m e azimute plano 140°42'14" até o marco M-1116, de coordenada N = 9.788.805,33m e E = 788.176,39m; 6,81 m e azimute plano 206°24'52" até o marco M-1117, de coordenada N = 9.788.799,23m e E = 788.173,36m; 10,87 m e azimute plano 161°15'54" até o marco M-1118, de coordenada N = 9.788.788,94m e E = 788.176,85m; 7,21 m e azimute plano 164°48'27" até o marco M-1119, de coordenada N = 9.788.781,98m e E = 788.178,74m; 7,89 m e azimute plano 68°12'43" até o marco M-1120, de coordenada N = 9.788.784,91m e E = 788.186,07m; 6,47 m e azimute plano 106°09'52" até o marco M-1121, de coordenada N = 9.788.783,11m e E = 788.192,28m; 6,87 m e azimute plano 71°46'33" até o marco M-1122, de coordenada N = 9.788.785,26m e E = 788.198,81m; 19,20 m e azimute plano 105°31'38" até o marco M-1123, de coordenada N = 9.788.780,12m e E = 788.217,31m; 5,51 m e azimute plano 61°06'26" até o marco M-1124, de coordenada N = 9.788.782,78m e E = 788.222,13m; 7,30 m e azimute plano 75°09'53" até o marco M-1125, de coordenada N = 9.788.784,65m e E = 788.229,19m; 11,09 m e azimute plano 91°29'53" até o marco M-1126, de coordenada N = 9.788.784,36m e E = 788.240,28m; 16,98 m e azimute plano 116°46'35" até o marco M-1127, de coordenada N = 9.788.776,71m e E = 788.255,44m; 6,99 m e azimute plano 120°31'40" até o marco M-1128, de coordenada N = 9.788.773,16m e E = 788.261,46m; 8,46 m e azimute plano 114°48'30" até o marco M-1129, de coordenada N = 9.788.769,61m e E = 788.269,14m; 14,64 m e azimute plano 84°02'25" até o marco M-1130, de coordenada N = 9.788.771,13m e E = 788.283,70m; 10,23 m e azimute plano 101°33'45" até o marco M-1131, de coordenada N = 9.788.769,08m e E = 788.293,72m; 5,03 m e azimute plano 132°05'50" até o marco M-1132, de coordenada N = 9.788.765,71m e E = 788.297,45m; 6,05 m e azimute plano 119°44'42" até o marco M-1133, de coordenada N = 9.788.762,71m e E = 788.302,70m; 10,63 m e azimute plano 117°20'12" até o marco M-1134, de coordenada N = 9.788.757,83m e E = 788.312,14m; 11,00 m e azimute plano 142°16'33" até o marco M-1135, de coordenada N = 9.788.749,13m e E = 788.318,87m; 8,71 m e azimute plano 182°26'07" até o marco M-1136, de coordenada N = 9.788.740,43m e E = 788.318,50m; 7,96 m e azimute plano 181°04'46" até o marco M-1137, de coordenada N = 9.788.732,47m e E = 788.318,35m; 8,54 m e azimute plano 198°33'44" até o marco M-1138, de coordenada N = 9.788.724,37m e E = 788.315,63m; 7,42 m e azimute plano 213°04'09" até o marco M-1139, de coordenada N = 9.788.718,15m e E = 788.311,58m; 9,53 m e azimute plano 185°57'43" até o marco M-1140, de coordenada N = 9.788.708,67m e E = 788.310,59m; 12,24 m e azimute plano 130°49'29" até o marco M-1141, de coordenada N = 9.788.700,67m e E = 788.319,85m; 62,53 m e azimute plano 65°02'44" até o marco M-1142, de coordenada N = 9.788.727,05m e E = 788.376,54m; 1.645,29 m e azimute plano 62°22'35" até o marco M-1143, de coordenada N = 9.789.489,91m e E = 789.834,29m; 17,57 m e azimute plano 62°22'14" até o marco M-1144, de coordenada N = 9.789.498,06m e E = 789.849,86m; 479,25 m e azimute plano 62°22'35" até o marco M-1145, de coordenada N = 9.789.720,27m e E = 790.274,48m; 566,06 m e azimute plano 62°22'36" até o marco M-1146, de coordenada N = 9.789.982,73m e E = 790.776,02m; 988,15 m e azimute plano 85°43'57" até o marco M-1147, de coordenada N = 9.790.056,26m e E = 791.761,43m; 1.417,98 m e azimute plano 66°06'20" até o marco M-1148, de coordenada N = 9.790.630,62m e E = 793.057,88m; 24,15 m e azimute plano 64°15'07" até o marco M-1149, de coordenada N = 9.790.641,11m e E = 793.079,63m; 1.082,34 m e azimute plano 66°07'17" até o marco M-1150, de coordenada N = 9.791.079,24m e E = 794.069,33m; 152,70 m e azimute plano 66°37'35" até o marco M-1151, de coordenada N = 9.791.139,82m e E = 794.209,50m; 5,09 m e azimute plano 66°06'22" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 51°00', fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita, ficam excluídas áreas incidentes anteriormente matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis.

III – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Acará.

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente do ITERPA

**Protocolo: 654019**

#### **PORTARIA Nº 511 DE 10 DE MAIO DE 2021**

O Presidente do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 5º, alíneas "g" e "k" da Lei Estadual n. 4.584, de 08 de outubro de 1975, e

CONSIDERANDO que o Decreto – Lei n. 2.375, de 24 de novembro de 1987, atribui expressamente aos Estados-membros a faculdade de promover a arrecadação de terras públicas devolutas de seu domínio, observando, no que couberem, as disposições do art. 28 da Lei n. 6.383, de 07 de dezembro de 1976;

CONSIDERANDO que o Instituto de Terras do Pará – ITERPA é o Órgão executor da política fundiária do Estado do Pará em tudo quanto se referir às suas terras devolutas, a teor do art. 2º da Lei n. 4.584/75, cabendo-lhe, assim, dentre outras atribuições, a de extramar o patrimônio público do particular;

CONSIDERANDO que a Diretoria de Gestão de Desenvolvimento Agrário e Fundiário – DEAF, do ITERPA, em conformidade com os dados e mapas cadastrais do Instituto, constatou o domínio do Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município de Acará, abrangendo uma área de 5.537,2618 ha;