

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 Monte Alegre, abrangendo uma área de 2.293,2378;

CONSIDERANDO, os termos da Instrução Normativa 002/2009, do ITERPA, no que se refere à arrecadação de área, com ressalva a possíveis retificações de área e averbações posteriores;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2020/790680.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, a área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas na poligonal com 2.293,2378 ha (dois mil, duzentos e noventa e três hectares, vinte e três ares e setenta e oito centiares), denominada GLEBA JACARÉCAPA, localizada no Município Monte Alegre, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco P-001, de coordenada N = 9.764.550,63m e E = 788.865,20m; deste, segue pela Margem Direita do Campo de Várzea, com a seguinte de 4.870,85 metros até o marco M-001, de coordenada N = 9.761.487,73m e E = 791.855,09m; deste, segue pelos limites do Assentamento Federal PAE Jacarécapa, com a seguinte distância 178,49 m e azimute plano 261°41'03" até o marco M-002, de coordenada N = 9.761.461,92m e E = 791.678,47m; 362,53 m e azimute plano 261°41'05" até o marco M-003, de coordenada N = 9.761.409,49m e E = 791.319,75m; 571,74 m e azimute plano 230°09'03" até o marco M-004, de coordenada N = 9.761.043,14m e E = 790.880,81m; 619,20 m e azimute plano 176°11'19" até o marco M-005, de coordenada N = 9.760.425,31m e E = 790.921,97m; 1.191,72 m e azimute plano 161°53'20" até o marco M-006, de coordenada N = 9.759.292,62m e E = 791.292,43m; 827,86 m e azimute plano 185°42'27" até o marco M-007, de coordenada N = 9.758.468,86m e E = 791.210,10m; 1.400,86 m e azimute plano 204°17'27" até o marco M-008, de coordenada N = 9.757.192,02m e E = 790.633,83m; 2.016,97 m e azimute plano 245°15'07" até o marco M-009, de coordenada N = 9.756.347,66m e E = 788.802,11m; 1.296,49 m e azimute plano 317°41'36" até o marco M-010, de coordenada N = 9.757.306,48m e E = 787.929,45m; deste, segue pela faixa de domínio da Margem Direita do Ramal Sem Denominação (sentido sul/norte), com a seguinte distância 1,93 m e azimute plano 40°25'10" até o marco M-011, de coordenada N = 9.757.307,95m e E = 787.930,70m; 1,18 m e azimute plano 26°59'14" até o marco M-012, de coordenada N = 9.757.309,00m e E = 787.931,23m; 1,18 m e azimute plano 17°20'54" até o marco M-013, de coordenada N = 9.757.310,13m e E = 787.931,58m; 1,18 m e azimute plano 7°42'35" até o marco M-014, de coordenada N = 9.757.311,29m e E = 787.931,74m; 1,18 m e azimute plano 358°04'16" até o marco M-015, de coordenada N = 9.757.312,47m e E = 787.931,70m; 37,92 m e azimute plano 353°14'16" até o marco M-016, de coordenada N = 9.757.350,12m e E = 787.927,24m; 11,72 m e azimute plano 350°18'13" até o marco M-017, de coordenada N = 9.757.361,67m e E = 787.925,26m; 30,76 m e azimute plano 350°18'13" até o marco M-018, de coordenada N = 9.757.392,00m e E = 787.920,08m; 38,10 m e azimute plano 357°52'35" até o marco M-019, de coordenada N = 9.757.430,07m e E = 787.918,67m; 47,42 m e azimute plano 358°57'24" até o marco M-020, de coordenada N = 9.757.477,49m e E = 787.917,81m; 35,66 m e azimute plano 0°47'49" até o marco M-021, de coordenada N = 9.757.513,15m e E = 787.918,30m; 17,58 m e azimute plano 0°47'49" até o marco M-022, de coordenada N = 9.757.530,72m e E = 787.918,55m; 40,97 m e azimute plano 1°40'47" até o marco M-023, de coordenada N = 9.757.571,68m e E = 787.919,75m; 34,64 m e azimute plano 14°03'30" até o marco M-024, de coordenada N = 9.757.605,28m e E = 787.928,16m; 0,23 m e azimute plano 13°07'55" até o marco M-025, de coordenada N = 9.757.605,50m e E = 787.928,21m; 35,21 m e azimute plano 12°12'21" até o marco M-026, de coordenada N = 9.757.639,91m e E = 787.935,66m; 33,64 m e azimute plano 19°45'58" até o marco M-027, de coordenada N = 9.757.671,57m e E = 787.947,03m; 51,00 m e azimute plano 30°59'32" até o marco M-028, de coordenada N = 9.757.715,29m e E = 787.973,30m; 0,15 m e azimute plano 30°21'11" até o marco M-029, de coordenada N = 9.757.715,42m e E = 787.973,37m; 49,64 m e azimute plano 29°31'15" até o marco M-030, de coordenada N = 9.757.758,62m e E = 787.997,83m; 43,14 m e azimute plano 31°11'32" até o marco M-031, de coordenada N = 9.757.795,52m e E = 788.020,17m; 0,71 m e azimute plano 27°43'08" até o marco M-032, de coordenada N = 9.757.796,15m e E = 788.020,50m; 94,12 m e azimute plano 24°46'47" até o marco M-033, de coordenada N = 9.757.881,59m e E = 788.059,95m; 77,28 m e azimute plano 25°44'35" até o marco M-034, de coordenada N = 9.757.951,20m e E = 788.093,52m; 0,33 m e azimute plano 24°23'04" até o marco M-035, de coordenada N = 9.757.951,51m e E = 788.093,65m; 39,51 m e azimute plano 23°01'33" até o marco M-036, de coordenada N = 9.757.987,87m e E = 788.109,11m; 84,84 m e azimute plano 24°03'54" até o marco M-037, de coordenada N = 9.758.065,34m e E = 788.143,70m; 70,01 m e azimute plano 24°16'46" até o marco M-038, de coordenada N = 9.758.129,16m e E = 788.172,49m; 82,08 m e azimute plano 24°58'42" até o marco M-039, de coordenada N = 9.758.203,55m e E = 788.207,15m; 69,12 m e azimute plano 24°38'12" até o marco M-040, de coordenada N = 9.758.266,38m e E = 788.235,96m; 17,70 m e azimute plano 24°41'32" até o marco M-041, de coordenada N = 9.758.282,46m e E = 788.243,35m; 110,84 m e azimute plano 24°41'32" até o marco M-042, de coordenada N = 9.758.383,16m e E = 788.289,66m; 55,23 m e azimute plano 31°39'30" até o marco M-043, de coordenada N = 9.758.430,17m e E = 788.318,64m; 108,71 m e azimute plano 33°31'58" até o marco M-044, de coordenada N = 9.758.520,79m e E = 788.378,69m; 0,45 m e azimute plano 31°39'57" até o marco M-045, de coordenada N = 9.758.521,17m e E = 788.378,93m; 52,82 m e azimute plano 29°37'04" até o marco M-046, de coordenada N =

= 9.758.567,09m e E = 788.405,04m; 0,37 m e azimute plano 28°05'31" até o marco M-047, de coordenada N = 9.758.567,42m e E = 788.405,21m; 59,59 m e azimute plano 26°33'59" até o marco M-048, de coordenada N = 9.758.620,72m e E = 788.431,87m; 0,80 m e azimute plano 23°16'59" até o marco M-049, de coordenada N = 9.758.621,46m e E = 788.432,18m; 1,28 m e azimute plano 14°43'52" até o marco M-050, de coordenada N = 9.758.622,70m e E = 788.432,51m; 41,66 m e azimute plano 8°58'32" até o marco M-051, de coordenada N = 9.758.663,85m e E = 788.439,01m; 41,82 m e azimute plano 11°06'51" até o marco M-052, de coordenada N = 9.758.704,88m e E = 788.447,07m; 103,31 m e azimute plano 11°59'48" até o marco M-053, de coordenada N = 9.758.805,93m e E = 788.468,54m; 73,91 m e azimute plano 17°37'52" até o marco M-054, de coordenada N = 9.758.876,37m e E = 788.490,93m; 0,23 m e azimute plano 16°40'38" até o marco M-055, de coordenada N = 9.758.876,59m e E = 788.490,99m; 82,95 m e azimute plano 15°43'23" até o marco M-056, de coordenada N = 9.758.956,44m e E = 788.513,47m; 69,86 m e azimute plano 18°39'48" até o marco M-057, de coordenada N = 9.759.022,62m e E = 788.535,83m; 90,22 m e azimute plano 21°50'35" até o marco M-058, de coordenada N = 9.759.106,37m e E = 788.569,40m; 99,53 m e azimute plano 22°06'50" até o marco M-059, de coordenada N = 9.759.198,57m e E = 788.606,86m; 105,93 m e azimute plano 29°39'20" até o marco M-060, de coordenada N = 9.759.290,63m e E = 788.659,27m; 97,41 m e azimute plano 32°13'01" até o marco M-061, de coordenada N = 9.759.373,04m e E = 788.711,21m; 0,25 m e azimute plano 31°10'45" até o marco M-062, de coordenada N = 9.759.373,26m e E = 788.711,34m; 55,68 m e azimute plano 30°08'29" até o marco M-063, de coordenada N = 9.759.421,40m e E = 788.739,30m; 0,58 m e azimute plano 27°41'01" até o marco M-064, de coordenada N = 9.759.421,92m e E = 788.739,57m; 90,48 m e azimute plano 25°17'43" até o marco M-065, de coordenada N = 9.759.503,73m e E = 788.778,23m; 80,95 m e azimute plano 25°19'46" até o marco M-066, de coordenada N = 9.759.576,90m e E = 788.812,86m; 80,78 m e azimute plano 26°22'28" até o marco M-067, de coordenada N = 9.759.649,27m e E = 788.848,74m; 129,40 m e azimute plano 28°53'05" até o marco M-068, de coordenada N = 9.759.762,57m e E = 788.911,25m; 1,15 m e azimute plano 24°11'23" até o marco M-069, de coordenada N = 9.759.763,62m e E = 788.911,72m; 1,15 m e azimute plano 14°48'00" até o marco M-070, de coordenada N = 9.759.764,72m e E = 788.912,02m; 1,15 m e azimute plano 5°24'37" até o marco M-071, de coordenada N = 9.759.765,86m e E = 788.912,12m; 1,15 m e azimute plano 356°01'14" até o marco M-072, de coordenada N = 9.759.767,01m e E = 788.912,04m; 1,15 m e azimute plano 346°37'51" até o marco M-073, de coordenada N = 9.759.768,12m e E = 788.911,78m; 1,15 m e azimute plano 337°14'28" até o marco M-074, de coordenada N = 9.759.769,18m e E = 788.911,34m; 1,15 m e azimute plano 327°51'05" até o marco M-075, de coordenada N = 9.759.770,15m e E = 788.910,73m; 1,15 m e azimute plano 318°27'42" até o marco M-076, de coordenada N = 9.759.771,01m e E = 788.909,97m; 410,57 m e azimute plano 313°46'00" até o marco M-077, de coordenada N = 9.760.055,01m e E = 788.613,47m; 288,44 m e azimute plano 313°46'00" até o marco M-078, de coordenada N = 9.760.254,53m e E = 788.405,17m; 126,11 m e azimute plano 313°46'00" até o marco M-079, de coordenada N = 9.760.341,76m e E = 788.314,10m; 49,32 m e azimute plano 314°44'10" até o marco M-080, de coordenada N = 9.760.376,47m e E = 788.279,06m; 386,79 m e azimute plano 314°44'10" até o marco M-081, de coordenada N = 9.760.648,71m e E = 788.004,30m; 23,25 m e azimute plano 320°49'34" até o marco M-082, de coordenada N = 9.760.666,74m e E = 787.989,62m; 26,51 m e azimute plano 326°08'58" até o marco M-083, de coordenada N = 9.760.688,75m e E = 787.974,85m; 272,11 m e azimute plano 331°03'02" até o marco M-084, de coordenada N = 9.760.926,87m e E = 787.843,14m; 176,38 m e azimute plano 332°47'51" até o marco M-085, de coordenada N = 9.761.083,74m e E = 787.762,51m; 0,31 m e azimute plano 331°30'59" até o marco M-086, de coordenada N = 9.761.084,01m e E = 787.762,36m; 133,56 m e azimute plano 330°14'07" até o marco M-087, de coordenada N = 9.761.199,95m e E = 787.696,05m; 0,35 m e azimute plano 328°41'34" até o marco M-088, de coordenada N = 9.761.200,25m e E = 787.695,87m; 129,98 m e azimute plano 327°15'48" até o marco M-089, de coordenada N = 9.761.309,59m e E = 787.625,58m; 0,63 m e azimute plano 324°40'36" até o marco M-090, de coordenada N = 9.761.310,10m e E = 787.625,22m; 101,47 m e azimute plano 322°05'23" até o marco M-091, de coordenada N = 9.761.390,16m e E = 787.562,87m; 149,19 m e azimute plano 325°28'58" até o marco M-092, de coordenada N = 9.761.513,09m e E = 787.478,33m; 125,84 m e azimute plano 328°57'11" até o marco M-093, de coordenada N = 9.761.620,90m e E = 787.413,43m; 0,16 m e azimute plano 328°18'25" até o marco M-094, de coordenada N = 9.761.621,03m e E = 787.413,35m; 93,33 m e azimute plano 327°39'40" até o marco M-095, de coordenada N = 9.761.699,88m e E = 787.363,42m; 0,98 m e azimute plano 323°38'24" até o marco M-096, de coordenada N = 9.761.700,67m e E = 787.362,84m; 46,43 m e azimute plano 319°16'14" até o marco M-097, de coordenada N = 9.761.735,86m e E = 787.332,55m; 0,49 m e azimute plano 317°14'53" até o marco M-098, de coordenada N = 9.761.736,22m e E = 787.332,21m; 50,48 m e azimute plano 315°13'32" até o marco M-099, de coordenada N = 9.761.772,05m e E = 787.296,66m; 0,64 m e azimute plano 312°36'46" até o marco M-100, de coordenada N = 9.761.772,48m e E = 787.296,19m; 0,19 m e azimute plano 309°12'24" até o marco M-101, de coordenada N = 9.761.772,61m e E = 787.296,04m; 170,03 m e azimute plano 308°24'47" até o marco M-102, de coordenada N = 9.761.878,25m e E = 787.162,81m; 180,45 m e azimute plano 308°24'47" até o marco M-103, de coordenada N = 9.761.990,37m e E = 787.021,42m; 19,02 m e azimute plano 311°18'26" até o marco M-104, de coordenada N = 9.762.002,92m e E = 787.007,14m; 48,81 m e azimute plano 311°18'26" até o marco M-105, de coordenada N = 9.762.035,15m e E = 786.970,47m; 77,58 m e azimute plano 317°37'32" até o marco M-106, de coordenada N =