

de 18 de abril de 2018, Arrecadou a área de terras denominada GLEBA JAUARU, localizada no Município de Prainha, com área de 110.122,7018 ha, a qual foi Matriculada no Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Prainha sob o nº 545, Livro: 2-B, Folha: 271; CONSIDERANDO a necessidade de ajustes técnicos no perímetro da Gleba Jauaru, de forma que seu limite seja definido a partir de acidentes geográficos bem definidos, os quais foram veteorizados de imagens, bem como para atender a Regularização Fundiária de áreas parcialmente inseridas na referida Gleba;

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 2017/458139

RESOLVE:

I – RETIFICAR o perímetro da área da Gleba Jauaru, localizada no Município de Prainha, de uma área de 110.122,7018 ha, para uma área de 105.188,8048 ha (cento e cinco mil, cento e oitenta e oito hectares, oitenta ares e quarenta e oito centiares) com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Inicia-se a descrição deste perímetro no marco P-001, de coordenada N = 9854034,23m e E = 220727,34m; destes, segue pela Margem Direita do Rio Parauaquara, com a seguinte distância: 67.783,56 m até o marco M-001, de coordenada N = 9.814.926,50m e E = 236.728,38m; deste segue pelo Limite Municipal (IBGE 2019) entre Prainha e Almerim, com a seguinte distância: 10,73 m e azimute plano 190°37'46" até o marco M-002, de coordenada N = 9.814.915,95m e E = 236.726,40m; 23,58 m e azimute plano 190°36'17" até o marco M-003, de coordenada N = 9.814.892,77m e E = 236.722,06m; 37,46 m e azimute plano 190°35'56" até o marco M-004, de coordenada N = 9.814.855,95m e E = 236.715,17m; 66,42 m e azimute plano 190°36'40" até o marco M-005, de coordenada N = 9.814.790,67m e E = 236.702,94m; 17,10 m e azimute plano 190°34'50" até o marco M-006, de coordenada N = 9.814.773,86m e E = 236.699,80m; 85,06 m e azimute plano 172°21'58" até o marco M-007, de coordenada N = 9.814.689,55m e E = 236.711,10m; 51,52 m e azimute plano 172°22'12" até o marco M-008, de coordenada N = 9.814.638,49m e E = 236.717,94m; 34,82 m e azimute plano 172°21'31" até o marco M-009, de coordenada N = 9.814.603,98m e E = 236.722,57m; 117,15 m e azimute plano 172°22'02" até o marco M-010, de coordenada N = 9.814.487,87m e E = 236.738,13m; 145,43 m e azimute plano 175°14'50" até o marco M-011, de coordenada N = 9.814.342,94m e E = 236.750,18m; 108,45 m e azimute plano 175°14'24" até o marco M-012, de coordenada N = 9.814.234,86m e E = 236.759,18m; 235,55 m e azimute plano 169°39'53" até o marco M-013, de coordenada N = 9.814.003,13m e E = 236.801,44m; 37,48 m e azimute plano 127°52'44" até o marco M-014, de coordenada N = 9.813.980,12m e E = 236.831,02m; 202,84 m e azimute plano 127°52'30" até o marco M-015, de coordenada N = 9.813.855,59m e E = 236.991,13m; 232,73 m e azimute plano 84°48'47" até o marco M-016, de coordenada N = 9.813.876,63m e E = 237.222,91m; 254,81 m e azimute plano 65°33'15" até o marco M-017, de coordenada N = 9.813.982,08m e E = 237.454,88m; 263,98 m e azimute plano 61°22'26" até o marco M-018, de coordenada N = 9.814.108,55m e E = 237.686,59m; 220,27 m e azimute plano 73°19'26" até o marco M-019, de coordenada N = 9.814.171,76m e E = 237.897,60m; 190,83 m e azimute plano 96°20'43" até o marco M-020, de coordenada N = 9.814.150,67m e E = 238.087,26m; 228,09 m e azimute plano 123°41'12" até o marco M-021, de coordenada N = 9.814.024,16m e E = 238.277,05m; 273,95 m e azimute plano 157°23'34" até o marco M-022, de coordenada N = 9.813.771,26m e E = 238.382,36m; 316,93 m e azimute plano 183°47'57" até o marco M-023, de coordenada N = 9.813.455,03m e E = 238.361,36m; 434,65 m e azimute plano 219°06'12" até o marco M-024, de coordenada N = 9.813.117,74m e E = 238.087,22m; 138,27 m e azimute plano 225°01'45" até o marco M-025, de coordenada N = 9.813.020,02m e E = 237.989,40m; 10,83 m e azimute plano 225°02'15" até o marco M-026, de coordenada N = 9.813.012,37m e E = 237.981,74m; 238,35 m e azimute plano 224°58'34" até o marco M-027, de coordenada N = 9.812.843,76m e E = 237.813,27m; 228,04 m e azimute plano 213°42'02" até o marco M-028, de coordenada N = 9.812.654,04m e E = 237.686,74m; 224,16 m e azimute plano 228°49'31" até o marco M-029, de coordenada N = 9.812.506,46m e E = 237.518,01m; 136,75 m e azimute plano 243°15'32" até o marco M-030, de coordenada N = 9.812.444,93m e E = 237.395,89m; 38,71 m e azimute plano 243°15'22" até o marco M-031, de coordenada N = 9.812.427,51m e E = 237.361,32m; 108,35 m e azimute plano 180°21'34" até o marco M-032, de coordenada N = 9.812.319,16m e E = 237.360,64m; 185,57 m e azimute plano 217°54'06" até o marco M-033, de coordenada N = 9.812.172,73m e E = 237.246,64m; 147,34 m e azimute plano 186°16'37" até o marco M-034, de coordenada N = 9.812.026,27m e E = 237.230,53m; 162,52 m e azimute plano 143°07'08" até o marco M-035, de coordenada N = 9.811.896,27m e E = 237.328,07m; 165,90 m e azimute plano 101°19'44" até o marco M-036, de coordenada N = 9.811.863,68m e E = 237.490,74m; 118,56 m e azimute plano 134°59'23" até o marco P-7812, de coordenada N = 9.811.779,86m e E = 237.574,59m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Parauaquara, com a seguinte distância: 6.404,61 m até o marco P-8274, de coordenada N = 9.807.267,79m e E = 237.818,37m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Jauarú, com a seguinte distância: 4.619,74 m até o marco P-8568, de coordenada N = 9.806.119,24m e E = 239.940,00m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Amazonas, com a seguinte distância: 16.677,53 m até o marco M-037, de coordenada N = 9.800.009,51m e E = 225.282,67m; deste segue confinando com Quem de Direito, com a seguinte distância: 114,72 m e azimute plano 336°58'54" até o marco M-038, de coordenada N = 9.800.115,10m e E =

225.237,81m; 505,30 m e azimute plano 336°45'55" até o marco M-039, de coordenada N = 9.800.579,42m e E = 225.038,47m; 25,25 m e azimute plano 336°45'56" até o marco M-040, de coordenada N = 9.800.602,62m e E = 225.028,51m; 769,38 m e azimute plano 336°45'52" até o marco M-041, de coordenada N = 9.801.309,60m e E = 224.724,98m; 80,12 m e azimute plano 246°13'53" até o marco M-042, de coordenada N = 9.801.277,31m e E = 224.651,66m; 285,54 m e azimute plano 341°18'45" até o marco M-043, de coordenada N = 9.801.547,80m e E = 224.560,17m; 127,48 m e azimute plano 341°18'38" até o marco M-044, de coordenada N = 9.801.668,56m e E = 224.519,32m; 179,00 m e azimute plano 358°56'26" até o marco M-045, de coordenada N = 9.801.847,53m e E = 224.516,01m; 411,54 m e azimute plano 358°56'16" até o marco M-046, de coordenada N = 9.802.259,00m e E = 224.508,38m; 569,53 m e azimute plano 358°56'19" até o marco M-047, de coordenada N = 9.802.828,43m e E = 224.497,83m; 351,51 m e azimute plano 264°29'37" até o marco M-048, de coordenada N = 9.802.794,70m e E = 224.147,94m; 15,69 m e azimute plano 264°28'42" até o marco M-049, de coordenada N = 9.802.793,19m e E = 224.132,32m; 1.179,81 m e azimute plano 264°29'35" até o marco M-050, de coordenada N = 9.802.679,97m e E = 222.957,96m; 34,92 m e azimute plano 264°29'42" até o marco M-051, de coordenada N = 9.802.676,62m e E = 222.923,20m; 208,51 m e azimute plano 186°51'40" até o marco M-052, de coordenada N = 9.802.469,60m e E = 222.898,29m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudeste-Noroeste) da Rodovia Estadual PA-419, com a seguinte distância: 195,86 m e azimute plano 274°53'07" até o marco M-053, de coordenada N = 9.802.486,28m e E = 222.703,14m; 61,91 m e azimute plano 274°52'58" até o marco M-054, de coordenada N = 9.802.491,55m e E = 222.641,45m; 113,67 m e azimute plano 274°53'06" até o marco M-055, de coordenada N = 9.802.501,23m e E = 222.528,19m; 74,08 m e azimute plano 275°06'12" até o marco M-056, de coordenada N = 9.802.507,82m e E = 222.454,40m; 50,68 m e azimute plano 276°34'57" até o marco M-057, de coordenada N = 9.802.513,63m e E = 222.404,05m; 28,21 m e azimute plano 282°15'28" até o marco M-058, de coordenada N = 9.802.519,62m e E = 222.376,48m; 44,02 m e azimute plano 293°18'35" até o marco M-059, de coordenada N = 9.802.537,04m e E = 222.336,05m; 39,28 m e azimute plano 298°10'59" até o marco M-060, de coordenada N = 9.802.555,59m e E = 222.301,43m; 60,07 m e azimute plano 309°02'01" até o marco M-061, de coordenada N = 9.802.593,42m e E = 222.254,77m; 71,93 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-062, de coordenada N = 9.802.644,28m e E = 222.203,91m; 8,34 m e azimute plano 312°34'10" até o marco M-063, de coordenada N = 9.802.649,92m e E = 222.197,77m; 25,68 m e azimute plano 312°24'42" até o marco M-064, de coordenada N = 9.802.667,24m e E = 222.178,81m; 7,73 m e azimute plano 283°23'21" até o marco M-065, de coordenada N = 9.802.669,03m e E = 222.171,29m; 4,14 m e azimute plano 313°37'53" até o marco M-066, de coordenada N = 9.802.671,89m e E = 222.168,29m; 22,75 m e azimute plano 313°37'44" até o marco M-067, de coordenada N = 9.802.687,59m e E = 222.151,82m; 74,05 m e azimute plano 313°38'15" até o marco M-068, de coordenada N = 9.802.738,69m e E = 222.098,23m; 38,01 m e azimute plano 313°09'21" até o marco M-069, de coordenada N = 9.802.764,69m e E = 222.070,50m; 11,76 m e azimute plano 313°08'21" até o marco M-070, de coordenada N = 9.802.772,73m e E = 222.061,92m; 132,96 m e azimute plano 313°09'00" até o marco M-071, de coordenada N = 9.802.863,66m e E = 221.964,92m; 18,26 m e azimute plano 313°09'29" até o marco M-072, de coordenada N = 9.802.876,15m e E = 221.951,60m; 8,61 m e azimute plano 313°09'52" até o marco M-073, de coordenada N = 9.802.882,04m e E = 221.945,32m; 76,22 m e azimute plano 313°00'03" até o marco M-074, de coordenada N = 9.802.934,02m e E = 221.889,58m; 33,38 m e azimute plano 313°00'33" até o marco M-075, de coordenada N = 9.802.956,79m e E = 221.865,17m; 81,64 m e azimute plano 312°59'59" até o marco M-076, de coordenada N = 9.803.012,47m e E = 221.805,46m; 22,34 m e azimute plano 311°50'32" até o marco M-077, de coordenada N = 9.803.027,37m e E = 221.788,82m; 43,79 m e azimute plano 311°50'36" até o marco M-078, de coordenada N = 9.803.056,58m e E = 221.756,20m; 91,38 m e azimute plano 311°50'31" até o marco M-079, de coordenada N = 9.803.117,54m e E = 221.688,12m; 27,48 m e azimute plano 311°50'35" até o marco M-080, de coordenada N = 9.803.135,87m e E = 221.667,65m; 11,56 m e azimute plano 295°40'43" até o marco M-081, de coordenada N = 9.803.140,88m e E = 221.657,23m; 30,52 m e azimute plano 295°38'59" até o marco M-082, de coordenada N = 9.803.154,09m e E = 221.629,72m; 98,24 m e azimute plano 295°39'55" até o marco M-083, de coordenada N = 9.803.196,64m e E = 221.541,17m; 21,52 m e azimute plano 295°39'37" até o marco M-084, de coordenada N = 9.803.205,96m e E = 221.521,77m; 48,94 m e azimute plano 295°39'33" até o marco M-085, de coordenada N = 9.803.227,15m e E = 221.477,66m; 32,59 m e azimute plano 294°51'31" até o marco M-086, de coordenada N = 9.803.240,85m e E = 221.448,09m; 63,67 m e azimute plano 294°51'16" até o marco M-087, de coordenada N = 9.803.267,61m e E = 221.390,32m; 49,60 m e azimute plano 294°51'18" até o marco M-088, de coordenada N = 9.803.288,46m e E = 221.345,31m; 73,52 m e azimute plano 294°51'13" até o marco M-089, de coordenada N = 9.803.319,36m e E = 221.278,60m; 33,57 m e azimute plano 294°47'39" até o marco M-090, de coordenada N = 9.803.333,44m e E = 221.248,12m; 38,53 m e azimute plano 294°46'57" até o marco M-091, de coordenada N = 9.803.349,59m e E = 221.213,14m; 72,52 m e azimute plano 294°47'28" até o marco M-092, de coordenada N = 9.803.380,00m e E = 221.147,30m; 67,53 m e azimute plano 294°47'35" até o marco M-093, de coordenada N = 9.803.408,32m e E = 221.085,99m; 3,59 m e azimute plano 294°51'11" até o marco M-094, de coordenada N = 9.803.409,83m e E = 221.082,73m; 62,25 m e azimute plano 294°21'45" até o marco M-095, de coordenada N = 9.803.435,51m e E = 221.026,02m; 11,34 m e azimute plano 294°22'22" até o marco M-096, de coordenada N = 9.803.440,19m e E = 221.015,69m; 66,01 m e azimute plano 294°21'49"