

31,98 m e azimute plano 261°19'48" até o marco M-156, de coordenada N = 9.926.074,12m e E = 205.825,18m; 148,93 m e azimute plano 266°18'29" até o marco M-157, de coordenada N = 9.926.064,53m e E = 205.676,56m; 52,09 m e azimute plano 265°13'15" até o marco M-158, de coordenada N = 9.926.060,19m e E = 205.624,65m; 40,52 m e azimute plano 265°13'46" até o marco M-159, de coordenada N = 9.926.056,82m e E = 205.584,27m; 0,72 m e azimute plano 264°26'49" até o marco M-160, de coordenada N = 9.926.056,75m e E = 205.583,55m; 98,50 m e azimute plano 263°09'38" até o marco M-161, de coordenada N = 9.926.045,02m e E = 205.485,75m; 80,27 m e azimute plano 262°15'13" até o marco M-162, de coordenada N = 9.926.034,20m e E = 205.406,21m; 0,57 m e azimute plano 261°52'12" até o marco M-163, de coordenada N = 9.926.034,12m e E = 205.405,65m; 91,01 m e azimute plano 260°36'10" até o marco M-164, de coordenada N = 9.926.019,26m e E = 205.315,86m; 0,90 m e azimute plano 259°03'58" até o marco M-165, de coordenada N = 9.926.019,09m e E = 205.314,98m; 62,61 m e azimute plano 257°44'39" até o marco M-166, de coordenada N = 9.926.005,80m e E = 205.253,80m; 25,89 m e azimute plano 257°45'25" até o marco M-167, de coordenada N = 9.926.000,31m e E = 205.228,50m; 1,33 m e azimute plano 255°39'02" até o marco M-168, de coordenada N = 9.925.999,98m e E = 205.227,21m; 120,21 m e azimute plano 253°55'06" até o marco M-169, de coordenada N = 9.925.966,68m e E = 205.111,70m; 27,42 m e azimute plano 269°38'41" até o marco M-170, de coordenada N = 9.925.966,51m e E = 205.084,28m; 148,23 m e azimute plano 274°14'53" até o marco M-171, de coordenada N = 9.925.977,49m e E = 204.936,46m; 1,18 m e azimute plano 272°25'35" até o marco M-172, de coordenada N = 9.925.977,54m e E = 204.935,28m; 149,35 m e azimute plano 270°52'43" até o marco M-173, de coordenada N = 9.925.979,83m e E = 204.785,95m; 445,43 m e azimute plano 271°05'18" até o marco M-174, de coordenada N = 9.925.988,29m e E = 204.340,60m; 67,48 m e azimute plano 272°58'54" até o marco M-175, de coordenada N = 9.925.991,80m e E = 204.273,21m; 51,67 m e azimute plano 276°34'05" até o marco M-176, de coordenada N = 9.925.997,71m e E = 204.221,88m; 45,18 m e azimute plano 279°34'07" até o marco M-177, de coordenada N = 9.926.005,22m e E = 204.177,37m; 106,63 m e azimute plano 279°33'56" até o marco M-178, de coordenada N = 9.926.022,94m e E = 204.072,18m; 504,58 m e azimute plano 279°59'44" até o marco M-179, de coordenada N = 9.926.110,52m e E = 203.575,26m; 769,45 m e azimute plano 280°18'33" até o marco M-180, de coordenada N = 9.926.248,22m e E = 202.818,23m; 251,15 m e azimute plano 280°28'54" até o marco M-181, de coordenada N = 9.926.293,91m e E = 202.571,27m; 243,90 m e azimute plano 280°29'02" até o marco M-182, de coordenada N = 9.926.338,29m e E = 202.331,44m; 2,19 m e azimute plano 277°05'33" até o marco M-183, de coordenada N = 9.926.338,56m e E = 202.329,27m; 74,09 m e azimute plano 273°57'46" até o marco M-184, de coordenada N = 9.926.343,68m e E = 202.255,36m; 1,39 m e azimute plano 272°03'36" até o marco M-185, de coordenada N = 9.926.343,73m e E = 202.253,97m; 3,15 m e azimute plano 265°26'52" até o marco M-186, de coordenada N = 9.926.343,48m e E = 202.250,83m; 68,48 m e azimute plano 260°57'36" até o marco M-187, de coordenada N = 9.926.332,72m e E = 202.183,20m; 2,86 m e azimute plano 256°26'59" até o marco M-188, de coordenada N = 9.926.332,05m e E = 202.180,42m; 69,10 m e azimute plano 252°15'54" até o marco M-189, de coordenada N = 9.926.311,00m e E = 202.114,60m; 0,78 m e azimute plano 251°19'59" até o marco M-190, de coordenada N = 9.926.310,75m e E = 202.113,86m; 2,79 m e azimute plano 245°54'45" até o marco M-191, de coordenada N = 9.926.309,61m e E = 202.111,31m; 75,33 m e azimute plano 242°00'47" até o marco M-192, de coordenada N = 9.926.274,26m e E = 202.044,79m; 0,71 m e azimute plano 241°15'37" até o marco M-193, de coordenada N = 9.926.273,92m e E = 202.044,17m; 2,11 m e azimute plano 236°59'15" até o marco M-194, de coordenada N = 9.926.272,77m e E = 202.042,40m; 87,08 m e azimute plano 233°56'27" até o marco M-195, de coordenada N = 9.926.221,51m e E = 201.972,00m; 1,36 m e azimute plano 231°51'59" até o marco M-196, de coordenada N = 9.926.220,67m e E = 201.970,93m; 58,88 m e azimute plano 230°03'00" até o marco M-197, de coordenada N = 9.926.182,86m e E = 201.925,79m; 443,70 m e azimute plano 235°20'49" até o marco M-198, de coordenada N = 9.925.930,57m e E = 201.560,80m; 91,53 m e azimute plano 239°22'20" até o marco M-199, de coordenada N = 9.925.883,94m e E = 201.482,04m; 83,11 m e azimute plano 243°20'00" até o marco M-200, de coordenada N = 9.925.846,64m e E = 201.407,77m; 104,12 m e azimute plano 245°36'30" até o marco M-201, de coordenada N = 9.925.803,64m e E = 201.312,94m; 95,50 m e azimute plano 249°52'48" até o marco M-202, de coordenada N = 9.925.770,79m e E = 201.223,27m; 0,47 m e azimute plano 250°01'01" até o marco M-203, de coordenada N = 9.925.770,63m e E = 201.222,83m; 85,31 m e azimute plano 248°32'30" até o marco M-204, de coordenada N = 9.925.739,42m e E = 201.143,43m; 41,80 m e azimute plano 252°34'15" até o marco M-205, de coordenada N = 9.925.726,90m e E = 201.103,55m; 2,33 m e azimute plano 256°37'08" até o marco M-206, de coordenada N = 9.925.726,36m e E = 201.101,28m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sul/Nordeste) da Rodovia Estadual PA-318, com a seguinte distância 21,83 m e azimute plano 359°58'26" até o marco M-207, de coordenada N = 9.925.748,19m e E = 201.101,27m; 253,17 m e azimute plano 359°46'50" até o marco M-208, de coordenada N = 9.926.001,36m e E = 201.100,30m; 257,96 m e azimute plano 359°53'44" até o marco M-209, de coordenada N = 9.926.259,32m e E = 201.099,83m; 319,88 m e azimute plano 359°34'00" até o marco M-210, de coordenada N = 9.926.579,19m e E = 201.097,41m; 281,24 m e azimute plano 359°59'01" até o marco M-211, de coordenada N = 9.926.860,43m e E = 201.097,33m; 279,04 m e azimute plano 359°33'09" até o marco M-212, de coordenada N = 9.927.139,46m e E = 201.095,15m; 41,47 m e azimute plano 0°23'13" até o marco M-213, de coordenada N = 9.927.180,93m e E = 201.095,43m; 44,85 m e azimute plano 1°38'08" até o marco M-214,

de coordenada N = 9.927.225,76m e E = 201.096,71m; 42,69 m e azimute plano 7°36'22" até o marco M-215, de coordenada N = 9.927.268,07m e E = 201.102,36m; 44,62 m e azimute plano 20°31'07" até o marco M-216, de coordenada N = 9.927.309,86m e E = 201.118,00m; 109,57 m e azimute plano 24°37'42" até o marco M-217, de coordenada N = 9.927.409,46m e E = 201.163,66m; 314,48 m e azimute plano 25°24'20" até o marco M-218, de coordenada N = 9.927.693,53m e E = 201.298,58m; 319,08 m e azimute plano 25°07'16" até o marco M-219, de coordenada N = 9.927.982,43m e E = 201.434,04m; 184,69 m e azimute plano 25°29'33" até o marco M-220, de coordenada N = 9.928.149,14m e E = 201.513,53m; 1,48 m e azimute plano 23°27'08" até o marco M-221, de coordenada N = 9.928.150,50m e E = 201.514,12m; 54,68 m e azimute plano 21°15'10" até o marco M-222, de coordenada N = 9.928.201,46m e E = 201.533,94m; 0,44 m e azimute plano 21°19'04" até o marco M-223, de coordenada N = 9.928.201,87m e E = 201.534,10m; 0,84 m e azimute plano 18°38'58" até o marco M-224, de coordenada N = 9.928.202,67m e E = 201.534,37m; 37,85 m e azimute plano 17°35'33" até o marco M-225, de coordenada N = 9.928.238,75m e E = 201.545,81m; 0,45 m e azimute plano 16°49'17" até o marco M-226, de coordenada N = 9.928.239,18m e E = 201.545,94m; 42,63 m e azimute plano 16°17'33" até o marco M-227, de coordenada N = 9.928.280,10m e E = 201.557,90m; 89,15 m e azimute plano 15°52'16" até o marco M-228, de coordenada N = 9.928.365,85m e E = 201.582,28m; 60,30 m e azimute plano 20°06'20" até o marco M-229, de coordenada N = 9.928.422,48m e E = 201.603,01m; 56,17 m e azimute plano 31°55'27" até o marco M-230, de coordenada N = 9.928.470,15m e E = 201.632,71m; 49,66 m e azimute plano 35°54'19" até o marco M-231, de coordenada N = 9.928.510,37m e E = 201.661,83m; 72,04 m e azimute plano 37°26'10" até o marco M-232, de coordenada N = 9.928.567,57m e E = 201.705,62m; 0,45 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-233, de coordenada N = 9.928.567,93m e E = 201.705,89m; 48,35 m e azimute plano 36°10'32" até o marco M-234, de coordenada N = 9.928.606,96m e E = 201.734,43m; 75,67 m e azimute plano 36°10'46" até o marco M-235, de coordenada N = 9.928.668,04m e E = 201.779,10m; 110,37 m e azimute plano 36°53'11" até o marco M-236, de coordenada N = 9.928.756,32m e E = 201.845,35m; 182,29 m e azimute plano 38°17'33" até o marco M-237, de coordenada N = 9.928.899,39m e E = 201.958,31m; 251,68 m e azimute plano 37°24'03" até o marco M-238, de coordenada N = 9.929.099,33m e E = 202.111,18m; 59,42 m e azimute plano 38°56'51" até o marco M-239, de coordenada N = 9.929.145,54m e E = 202.148,53m; 30,20 m e azimute plano 42°00'25" até o marco M-240, de coordenada N = 9.929.167,98m e E = 202.168,74m; 34,35 m e azimute plano 50°36'01" até o marco M-241, de coordenada N = 9.929.189,78m e E = 202.195,28m; 35,77 m e azimute plano 52°18'12" até o marco M-242, de coordenada N = 9.929.211,65m e E = 202.223,58m; 29,51 m e azimute plano 55°42'05" até o marco M-243, de coordenada N = 9.929.228,28m e E = 202.247,96m; 41,23 m e azimute plano 62°27'11" até o marco M-244, de coordenada N = 9.929.247,35m e E = 202.284,52m; 32,62 m e azimute plano 65°04'09" até o marco M-245, de coordenada N = 9.929.261,10m e E = 202.314,10m; 30,38 m e azimute plano 72°25'48" até o marco M-246, de coordenada N = 9.929.270,27m e E = 202.343,06m; 98,70 m e azimute plano 75°17'32" até o marco M-247, de coordenada N = 9.929.295,33m e E = 202.438,53m; 91,45 m e azimute plano 75°25'17" até o marco M-248, de coordenada N = 9.929.318,35m e E = 202.527,04m; 118,05 m e azimute plano 75°42'13" até o marco M-249, de coordenada N = 9.929.347,50m e E = 202.641,43m; 233,18 m e azimute plano 75°11'27" até o marco M-250, de coordenada N = 9.929.407,10m e E = 202.866,86m; 240,95 m e azimute plano 75°30'36" até o marco M-251, de coordenada N = 9.929.467,39m e E = 203.100,15m; 303,96 m e azimute plano 75°24'48" até o marco M-252, de coordenada N = 9.929.543,94m e E = 203.394,31m; 102,43 m e azimute plano 75°26'44" até o marco M-253, de coordenada N = 9.929.569,68m e E = 203.493,45m; 0,57 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-254, de coordenada N = 9.929.569,83m e E = 203.494,00m; 50,92 m e azimute plano 73°49'05" até o marco M-255, de coordenada N = 9.929.584,02m e E = 203.542,90m; 1,33 m e azimute plano 72°06'29" até o marco M-256, de coordenada N = 9.929.584,43m e E = 203.544,17m; 1,01 m e azimute plano 68°30'52" até o marco M-257, de coordenada N = 9.929.584,80m e E = 203.545,11m; 37,98 m e azimute plano 67°06'52" até o marco M-258, de coordenada N = 9.929.599,57m e E = 203.580,10m; 1,31 m e azimute plano 65°11'40" até o marco M-259, de coordenada N = 9.929.600,12m e E = 203.581,29m; 58,20 m e azimute plano 63°23'27" até o marco M-260, de coordenada N = 9.929.626,19m e E = 203.633,33m; 36,96 m e azimute plano 64°02'17" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir , de coordenada N e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SIR-GAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

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 Marapanim.
 Bruno Yoheiji Kono Ramos
 Presidente do ITERPA