

9.541.732,41m e E = 181.291,40m;308,48 m e azimute plano 225°29'09" até o marco M-352, de coordenada N = 9.541.516,14m e E = 181.071,43m;175,75 m e azimute plano 225°58'47" até o marco M-353, de coordenada N = 9.541.394,01m e E = 180.945,05m;635,61 m e azimute plano 227°11'33" até o marco M-354, de coordenada N = 9.540.962,09m e E = 180.478,74m;224,36 m e azimute plano 137°56'41" até o marco M-355, de coordenada N = 9.540.795,50m e E = 180.629,03m;194,40 m e azimute plano 137°56'38" até o marco M-356, de coordenada N = 9.540.651,16m e E = 180.759,25m;483,70 m e azimute plano 137°40'04" até o marco M-357, de coordenada N = 9.540.293,58m e E = 181.084,99m;200,96 m e azimute plano 136°33'02" até o marco M-358, de coordenada N = 9.540.147,69m e E = 181.223,19m;107,31 m e azimute plano 135°44'51" até o marco M-359, de coordenada N = 9.540.070,83m e E = 181.298,07m;497,70 m e azimute plano 130°50'06" até o marco M-360, de coordenada N = 9.539.745,39m e E = 181.674,63m;298,23 m e azimute plano 131°44'46" até o marco M-361, de coordenada N = 9.539.546,82m e E = 181.897,14m;264,58 m e azimute plano 129°31'58" até o marco M-362, de coordenada N = 9.539.378,41m e E = 182.101,20m;189,63 m e azimute plano 131°49'25" até o marco M-363, de coordenada N = 9.539.251,96m e E = 182.242,51m;903,63 m e azimute plano 42°51'41" até o marco M-364, de coordenada N = 9.539.914,32m e E = 182.857,18m;456,20 m e azimute plano 109°18'47" até o marco M-365, de coordenada N = 9.539.763,44m e E = 183.287,71m;111,59 m e azimute plano 86°40'34" até o marco M-366, de coordenada N = 9.539.769,91m e E = 183.399,11m;218,35 m e azimute plano 105°27'32" até o marco M-367, de coordenada N = 9.539.711,71m e E = 183.609,56m;351,90 m e azimute plano 106°30'10" até o marco M-368, de coordenada N = 9.539.611,75m e E = 183.946,96m;333,70 m e azimute plano 121°36'17" até o marco M-369, de coordenada N = 9.539.436,87m e E = 184.231,17m;223,00 m e azimute plano 122°15'15" até o marco M-370, de coordenada N = 9.539.317,86m e E = 184.419,76m;192,32 m e azimute plano 173°35'36" até o marco M-371, de coordenada N = 9.539.126,74m e E = 184.441,22m;108,89 m e azimute plano 58°24'59" até o marco M-372, de coordenada N = 9.539.183,77m e E = 184.533,98m;248,65 m e azimute plano 110°49'04" até o marco M-373, de coordenada N = 9.539.095,40m e E = 184.766,40m;46,19 m e azimute plano 109°19'45" até o marco M-374, de coordenada N = 9.539.080,11m e E = 184.809,99m;370,24 m e azimute plano 97°06'49" até o marco M-375, de coordenada N = 9.539.034,26m e E = 185.177,38m;243,83 m e azimute plano 97°06'53" até o marco M-376, de coordenada N = 9.539.004,06m e E = 185.419,33m;75,72 m e azimute plano 97°23'26" até o marco M-377, de coordenada N = 9.538.994,32m e E = 185.494,42m;35,88 m e azimute plano 97°30'41" até o marco M-378, de coordenada N = 9.538.989,63m e E = 185.529,99m;453,93 m e azimute plano 96°58'56" até o marco M-379, de coordenada N = 9.538.934,45m e E = 185.980,55m;221,44 m e azimute plano 97°10'31" até o marco M-380, de coordenada N = 9.538.906,79m e E = 186.200,26m;47,62 m e azimute plano 190°33'09" até o marco M-381, de coordenada N = 9.538.859,98m e E = 186.191,54m;94,70 m e azimute plano 109°17'11" até o marco M-382, de coordenada N = 9.538.828,70m e E = 186.280,93m;184,11 m e azimute plano 131°09'02" até o marco M-383, de coordenada N = 9.538.707,55m e E = 186.419,56m;434,89 m e azimute plano 131°18'27" até o marco M-384, de coordenada N = 9.538.420,48m e E = 186.746,24m;500,18 m e azimute plano 130°29'42" até o marco M-385, de coordenada N = 9.538.095,67m e E = 187.126,61m;35,36 m e azimute plano 129°26'03" até o marco M-386, de coordenada N = 9.538.073,21m e E = 187.153,92m;280,98 m e azimute plano 129°25'58" até o marco M-387, de coordenada N = 9.537.894,74m e E = 187.370,94m;277,12 m e azimute plano 126°51'52" até o marco M-388, de coordenada N = 9.537.728,49m e E = 187.592,65m;93,91 m e azimute plano 126°06'44" até o marco M-389, de coordenada N = 9.537.673,14m e E = 187.668,52m;254,99 m e azimute plano 36°57'22" até o marco M-390, de coordenada N = 9.537.876,90m e E = 187.821,82m;30,19 m e azimute plano 135°05'38" até o marco M-391, de coordenada N = 9.537.855,52m e E = 187.843,13m;16,58 m e azimute plano 37°15'25" até o marco M-392, de coordenada N = 9.537.868,72m e E = 187.853,17m;4,37 m e azimute plano 115°02'26" até o marco M-393, de coordenada N = 9.537.866,87m e E = 187.857,13m;11,34 m e azimute plano 164°42'50" até o marco M-394, de coordenada N = 9.537.855,93m e E = 187.860,12m;130,31 m e azimute plano 133°32'19" até o marco M-395, de coordenada N = 9.537.766,17m e E = 187.954,58m;758,75 m e azimute plano 135°22'08" até o marco M-396, de coordenada N = 9.537.226,21m e E = 188.487,63m;112,81 m e azimute plano 134°29'11" até o marco M-397, de coordenada N = 9.537.147,16m e E = 188.568,11m;101,48 m e azimute plano 218°22'11" até o marco M-398, de coordenada N = 9.537.067,60m e E = 188.505,12m;147,32 m e azimute plano 126°53'55" até o marco M-399, de coordenada N = 9.536.979,15m e E = 188.622,93m;5,00 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-400, de coordenada N = 9.536.976,15m e E = 188.626,93m;564,90 m e azimute plano 126°53'53" até o marco M-401, de coordenada N = 9.536.636,99m e E = 189.078,68m;647,45 m e azimute plano 125°18'01" até o marco M-402, de coordenada N = 9.536.262,85m e E = 189.607,09m;330,94 m e azimute plano 115°44'23" até o marco M-403, de coordenada N = 9.536.119,13m e E = 189.905,19m; deste, segue confrontando com os limites da Gleba Água da Luz - Parte F, com a seguinte distância 293,54 m e azimute plano 217°26'57" até o marco M-404, de coordenada N = 9.535.886,09m e E = 189.726,70m;1,83 m e azimute plano 217°26'05" até o marco M-405, de coordenada N = 9.535.884,64m e E = 189.725,59m;166,79 m e azimute plano 217°27'02" até o marco M-406, de coordenada N = 9.535.752,23m e E = 189.624,17m;199,39 m e azimute plano 217°26'59" até o marco M-407, de coordenada N = 9.535.593,94m e E = 189.502,93m;211,10 m e azimute plano 217°26'57"

até o marco M-408, de coordenada N = 9.535.426,35m e E = 189.374,57m;0,74 m e azimute plano 217°20'00" até o marco M-409, de coordenada N = 9.535.425,76m e E = 189.374,12m;888,49 m e azimute plano 217°26'56" até o marco M-410, de coordenada N = 9.534.720,39m e E = 188.833,87m;242,83 m e azimute plano 217°26'54" até o marco M-411, de coordenada N = 9.534.527,61m e E = 188.686,22m;35,89 m e azimute plano 269°14'02" até o marco M-412, de coordenada N = 9.534.527,13m e E = 188.650,33m;212,34 m e azimute plano 269°13'51" até o marco M-413, de coordenada N = 9.534.524,28m e E = 188.438,01m;97,92 m e azimute plano 317°53'21" até o marco M-414, de coordenada N = 9.534.596,92m e E = 188.372,35m;374,80 m e azimute plano 317°53'07" até o marco M-415, de coordenada N = 9.534.874,95m e E = 188.121,00m;238,19 m e azimute plano 317°53'03" até o marco M-416, de coordenada N = 9.535.051,64m e E = 187.961,26m;5,04 m e azimute plano 34°19'16" até o marco M-417, de coordenada N = 9.535.055,80m e E = 187.964,10m;10,62 m e azimute plano 290°26'55" até o marco M-418, de coordenada N = 9.535.059,51m e E = 187.954,15m;80,45 m e azimute plano 317°53'12" até o marco M-419, de coordenada N = 9.535.119,19m e E = 187.900,20m;114,94 m e azimute plano 271°36'19" até o marco M-420, de coordenada N = 9.535.122,41m e E = 187.785,31m;39,66 m e azimute plano 271°35'22" até o marco M-421, de coordenada N = 9.535.123,51m e E = 187.745,67m;113,41 m e azimute plano 271°36'24" até o marco M-422, de coordenada N = 9.535.126,69m e E = 187.632,30m;7,22 m e azimute plano 271°35'12" até o marco M-423, de coordenada N = 9.535.126,89m e E = 187.625,08m;212,25 m e azimute plano 271°36'03" até o marco M-424, de coordenada N = 9.535.132,82m e E = 187.412,91m;91,52 m e azimute plano 352°12'23" até o marco M-425, de coordenada N = 9.535.223,49m e E = 187.400,50m;2,56 m e azimute plano 352°09'16" até o marco M-426, de coordenada N = 9.535.226,03m e E = 187.400,15m;297,14 m e azimute plano 352°12'18" até o marco M-427, de coordenada N = 9.535.520,42m e E = 187.359,85m;220,95 m e azimute plano 290°44'59" até o marco M-428, de coordenada N = 9.535.598,70m e E = 187.153,23m;22,15 m e azimute plano 216°09'58" até o marco M-429, de coordenada N = 9.535.580,82m e E = 187.140,16m;1.322,80 m e azimute plano 216°10'11" até o marco M-430, de coordenada N = 9.534.512,96m e E = 186.359,47m;2,25 m e azimute plano 216°18'31" até o marco M-431, de coordenada N = 9.534.511,15m e E = 186.358,14m;1.554,94 m e azimute plano 216°10'06" até o marco M-432, de coordenada N = 9.533.255,87m e E = 185.440,48m;0,86 m e azimute plano 216°28'09" até o marco M-433, de coordenada N = 9.533.255,18m e E = 185.439,97m;228,45 m e azimute plano 216°09'54" até o marco M-434, de coordenada N = 9.533.070,75m e E = 185.305,16m;0,65 m e azimute plano 216°52'12" até o marco M-435, de coordenada N = 9.533.070,23m e E = 185.304,77m;72,86 m e azimute plano 216°10'06" até o marco M-436, de coordenada N = 9.533.011,41m e E = 185.261,77m;9,95 m e azimute plano 179°56'33" até o marco M-437, de coordenada N = 9.533.001,46m e E = 185.261,78m;4,14 m e azimute plano 179°51'42" até o marco M-438, de coordenada N = 9.532.997,32m e E = 185.261,79m; deste, segue confrontando com os limites da Gleba Água da Luz - Parte E, com a seguinte distância 547,79 m e azimute plano 270°05'43" até o marco M-439, de coordenada N = 9.532.998,23m e E = 184.714,00m;0,54 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-440, de coordenada N = 9.532.998,23m e E = 184.713,46m;1.960,10 m e azimute plano 270°05'40" até o marco M-441, de coordenada N = 9.533.001,46m e E = 182.753,36m;1.894,12 m e azimute plano 343°07'46" até o marco M-442, de coordenada N = 9.534.814,06m e E = 182.203,67m;133,59 m e azimute plano 343°07'45" até o marco M-443, de coordenada N = 9.534.941,90m e E = 182.164,90m;19,73 m e azimute plano 272°07'12" até o marco M-444, de coordenada N = 9.534.942,63m e E = 182.145,18m;2.606,87 m e azimute plano 272°06'30" até o marco M-445, de coordenada N = 9.535.038,53m e E = 179.540,07m;0,65 m e azimute plano 271°45'45" até o marco M-446, de coordenada N = 9.535.038,55m e E = 179.539,42m;729,50 m e azimute plano 272°06'28" até o marco M-447, de coordenada N = 9.535.065,38m e E = 178.810,41m;97,87 m e azimute plano 272°55'00" até o marco M-448, de coordenada N = 9.535.070,36m e E = 178.712,67m;1,38 m e azimute plano 272°54'14" até o marco M-449, de coordenada N = 9.535.070,43m e E = 178.711,29m;34,77 m e azimute plano 272°55'06" até o marco P-1558, de coordenada N = 9.535.072,20m e E = 178.676,57m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Bananal, com a seguinte distância 27.710,93m e azimute plano 2°04'57" até o marco P-6362, de coordenada N = 9.553.017,72m e E = 178.766,45m; deste, segue confrontando com os limites da Gleba Água da Luz - Parte B (Mat. 263), com a seguinte distância 1.990,84 m e azimute plano 87°54'45" até o marco M-450, de coordenada N = 9.553.095,40m e E = 180.976,73m;3,01 m e azimute plano 87°54'25" até o marco M-451, de coordenada N = 9.553.095,51m e E = 180.979,74m;911,36 m e azimute plano 87°54'47" até o marco P-001, de coordenada N = 9.553.128,70m e E = 181.890,50m até o marco P-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, 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 a Averbação da Retificação na Matrícula nº 266, Livro: 2-A, Ficha: 266, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Dom Eliseu.

Bruno Yoheiji Kono Ramos
Presidente