

PORTARIA Nº 087/2021/INTERMAT

O Presidente do Instituto de Terras de Mato Grosso - INTERMAT, no uso das atribuições que lhe conferem os itens I e VI do artigo 5º do Decreto 1.546 de 26 de maio de 1.992, que aprova o Regulamento deste Órgão: Considerando a faculdade prevista nos artigos 27 e 28, item I e II mais os parágrafos 1º e 2º da Lei 6.3 83 de 07 de dezembro de 1.976;

Considerando os pressupostos contidos nos artigos 5º e 6º da Lei nº 3.922, de 20 de setembro de 1.977; Considerando orientações materializadas nos artigos 3º, 6º e 7º do Decreto Estadual 1.260, de 14 de fevereiro de 1.978; Considerando afinal o contido nos autos do processo nº 36888/2019.

I - Arrecadar como devoluta incorporando-a ao patrimônio do Estado de Mato Grosso a área de 633,2469ha, situada no município de ALTO GARÇAS, denominado "FAZENDA ARREPENDIDO- GLEBA A".

Perímetro: 13.612,56m.

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO: O perímetro do imóvel descrito abaixo:

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice DMM-M-2800, de coordenadas N 8.138.194,742 m e E 188.883,694m, situado na confluência da margem direita do Córrego da Prata com a margem esquerda do Córrego Arrependido; deste, segue confrontando a montante, pela margem esquerda do Córrego Arrependido, com os seguintes azimutes e distâncias: 128°32'36" e 41,22 m, até o vértice AWD-P-Y274, de coordenadas N 8.138.169,055 m e E 188.915,937 m; 164°19'41" e 38,48 m, até o vértice AWD-P-Y275, de coordenadas N 8.138.132,004 m e E 188.926,332 m; 110°50'44" e 56,85 m, até o vértice AWD-P-Y276, de coordenadas N 8.138.111,773 m e E 188.979,463 m; 166°41'53" e 45,28 m, até o vértice AWD-P-Y277, de coordenadas N 8.138.067,704 m e E 188.989,882m; 206°38'03" e 42,60 m, até o vértice AWD-P-Y278, de coordenadas N 8.138.029,627 m e E 188.970,786m; 173°47'00" e 53,53 m, até o vértice AWD-P-Y279, de coordenadas N 8.137.976,410 m e E 188.976,583m; 158°31'14" e 48,66 m, até o vértice AWD-P-Y280, de coordenadas N 8.137.931,126 m e E 188.994,402m; 225°54'43" e 29,59 m, até o vértice AWD-P-Y281, de coordenadas N 8.137.910,539 m e E 188.973,149 m; 210°38'53" e 89,92 m, até o vértice AWD-P-Y282, de coordenadas N 8.137.833,179 m e E 188.927,311 m; 195°53'37" e 130,17 m, até o vértice AWD-P-Y283, de coordenadas N 8.137.707,987 m e E 188.891,664 m; 201°24'20" e 95,46 m, até o vértice AWD-P-Y284, de coordenadas N 8.137.619,114 m e E 188.856,825m; 201°28'42" e 21,47 m, até o vértice AWD-P-Y285, de coordenadas N 8.137.599,138 m e E 188.848,965m; 147°28'32" e 33,13 m, até o vértice AWD-P-Y286, de coordenadas N 8.137.571,202 m e E 188.866,779m; 77°21'51" e 44,01 m, até o vértice AWD-P-Y287, de coordenadas N 8.137.580,830 m e E 188.909,726m; 192°01'50" e 37,67 m, até o vértice AWD-P-Y288, de coordenadas N 8.137.543,991 m e E 188.901,875 m; 98°41'01" e 16,45 m, até o vértice AWD-P-Y289, de coordenadas N 8.137.541,507 m e E 188.918,139 m; 173°56'52" e 22,94 m, até o vértice AWD-P-Y290, de coordenadas N 8.137.518,692 m e E 188.920,558 m; 118°40'53" e 43,64 m, até o vértice AWD-P-Y291, de coordenadas N 8.137.497,746 m e E 188.958,846m; 82°04'43" e 26,49 m, até o vértice AWD-P-Y292, de coordenadas N 8.137.501,397 m e E 188.985,085m; 141°09'46" e 32,59 m, até o vértice AWD-P-Y293, de coordenadas N 8.137.476,011 m e E 189.005,523m; 172°37'36" e 47,95 m, até o vértice AWD-P-Y294, de coordenadas N 8.137.428,455 m e E 189.011,677m; 235°54'08" e 34,35 m, até o vértice AWD-P-Y295, de coordenadas N 8.137.409,200 m e E 188.983,235 m; 197°27'31" e 47,60 m, até o vértice AWD-P-Y296, de coordenadas N 8.137.363,789 m e E 188.968,953 m; 112°39'55" e 12,99 m, até o vértice AWD-P-Y297, de coordenadas N 8.137.358,782 m e E 188.980,943 m; 61°43'49" e 19,57 m, até o vértice AWD-P-Y298, de coordenadas N 8.137.368,052 m e E 188.998,181m; 154°50'38" e 6,66 m, até o vértice AWD-P-Y299, de coordenadas N 8.137.362,026 m e E 189.001,011m; 253°57'49" e 10,81 m, até o vértice AWD-P-Y300, de coordenadas N 8.137.359,039 m e E 188.990,619m; 207°34'01" e 53,69 m, até o vértice AWD-P-Y301, de coordenadas N 8.137.311,444 m e E 188.965,772m; 136°08'47" e 20,08 m, até o vértice AWD-P-Y302, de coordenadas N 8.137.296,967 m e E 188.979,681 m; 200°27'38" e 36,12 m, até o vértice AWD-P-Y303, de coordenadas N 8.137.263,126 m e E 188.967,055 m; 261°16'35" e 45,97 m, até o vértice AWD-P-Y304, de coordenadas N 8.137.256,153 m e E 188.921,612 m; 213°48'56" e 29,23 m, até o vértice AWD-P-Y305, de coordenadas N 8.137.231,865 m e E 188.905,343m; 171°30'34" e 24,40 m, até o vértice AWD-P-Y306, de coordenadas N 8.137.207,736 m e E 188.908,945m; 205°33'17" e 30,03 m, até o vértice AWD-P-Y307, de coordenadas N 8.137.180,644 m e E 188.895,991m; 288°01'33" e 63,80 m, até o vértice AWD-P-Y308, de coordenadas N 8.137.200,386 m e E 188.835,324m; 265°03'56" e 30,37 m, até o vértice AWD-P-Y309, de coordenadas N 8.137.197,774 m e E 188.805,070 m; 215°14'51" e 43,98 m, até o vértice AWD-P-Y310, de coordenadas N 8.137.161,856 m e E 188.779,688 m; 124°18'07" e 20,95 m, até o vértice AWD-P-Y311, de coordenadas N 8.137.150,047 m e E 188.796,998 m; 180°05'29" e 27,61 m, até o vértice AWD-P-Y312, de coordenadas N 8.137.122,442 m e E 188.796,954m; 226°31'42" e 35,92 m, até o vértice AWD-P-Y313, de coordenadas N 8.137.097,728 m e E 188.770,885m; 229°01'21" e 79,20 m, até o vértice AWD-P-Y314, de coordenadas N 8.137.045,792 m e E 188.711,092m; 205°39'51" e 37,74 m, até o vértice AWD-P-Y315, de coordenadas N 8.137.011,775 m e E 188.694,747m; 281°31'10" e 22,04 m, até o vértice AWD-P-Y316, de coordenadas N 8.137.016,177 m e E 188.673,148 m; 226°07'43" e 25,53 m, até o vértice AWD-P-Y317, de coordenadas N 8.136.998,487 m e E 188.654,747 m; 253°36'34" e 24,02 m, até o vértice

AWD-PY318, de coordenadas N 8.136.991,708 m e E 188.631,700 m; 232°50'31" e 37,20 m, até o vértice AWD-V-12818, de coordenadas N 8.136.969,237 m e E 188.602,051m; 217°51'30" e 151,08 m, até o vértice AWD-PY326, de coordenadas N 8.136.849,956 m e E 188.509,332m; 201°08'58" e 114,34 m, até o vértice AWD-V-12819, de coordenadas N 8.136.743,321 m e E 188.468,079m; 193°21'01" e 71,75 m, até o vértice AWD-PY338, de coordenadas N 8.136.673,514 m e E 188.451,513m; 192°40'45" e 41,60 m, até o vértice AWD-V-12820, de coordenadas N 8.136.632,924 m e E 188.442,381 m; 181°31'56" e 130,24 m, até o vértice AWD-PY342, de coordenadas N 8.136.502,731 m e E 188.438,899 m; 185°41'46" e 167,28 m, até o vértice AWD-V-12821, de coordenadas N 8.136.336,274 m e E 188.422,296 m; 228°05'17" e 182,19 m, até o vértice AWD-V-12822, de coordenadas N 8.136.214,575 m e E 188.286,717m; 222°14'16" e 32,17 m, até o vértice AWD-PY355, de coordenadas N 8.136.190,755 m e E 188.265,090m; 198°28'47" e 73,59 m, até o vértice AWD-V-12823, de coordenadas N 8.136.120,956 m e E 188.241,763m; 174°44'32" e 68,06 m, até o vértice AWD-PY361, de coordenadas N 8.136.053,183 m e E 188.248,000m; 181°14'19" e 205,95 m, até o vértice AWD-V-12824, de coordenadas N 8.135.847,278 m e E 188.243,548m; 243°11'27" e 157,06 m, até o vértice AWD-PY367, de coordenadas N 8.135.776,443 m e E 188.103,374 m; 193°06'09" e 112,52 m, até o vértice AWD-V-12825, de coordenadas N 8.135.666,852 m e E 188.077,866 m; 173°34'02" e 188,96 m, até o vértice AWD-PY373, de coordenadas N 8.135.479,086 m e E 188.099,036 m; 176°14'42" e 136,41 m, até o vértice AWD-V-12826, de coordenadas N 8.135.342,966 m e E 188.107,970m; 219°49'37" e 20,30 m, até o vértice AWD-V-12827, de coordenadas N 8.135.327,373 m e E 188.094,966m; 244°26'01" e 50,94 m, até o vértice AWD-V-12828, de coordenadas N 8.135.305,388 m e E 188.049,010m; 257°28'50" e 52,84 m, até o vértice AWD-V-12829, de coordenadas N 8.135.293,934 m e E 187.997,430m; 164°13'26" e 7,02 m, até o vértice AWD-PY378, de coordenadas N 8.135.287,176 m e E 187.999,339m; 182°42'28" e 44,43 m, até o vértice AWD-PY379, de coordenadas N 8.135.242,794 m e E 187.997,240 m; 155°06'54" e 42,37 m, até o vértice AWD-PY381, de coordenadas N 8.135.204,354 m e E 188.015,071 m; 219°11'06" e 15,56 m, até o vértice AWD-PY382, de coordenadas N 8.135.192,296 m e E 188.005,242 m; 154°49'51" e 12,54 m, até o vértice AWD-PY383, de coordenadas N 8.135.180,947 m e E 188.010,575m; 212°16'37" e 24,28 m, até o vértice AWD-PY384, de coordenadas N 8.135.160,417 m e E 187.997,608m; 121°33'21" e 17,62 m, até o vértice AWD-PY385, de coordenadas N 8.135.151,195 m e E 188.012,624m; 224°04'57" e 14,35 m, até o vértice AWD-PY386, de coordenadas N 8.135.140,885 m e E 188.002,639m; 136°14'09" e 40,88 m, até o vértice AWD-PY387, de coordenadas N 8.135.111,361 m e E 188.030,916 m; 181°59'47" e 78,80 m, até o vértice AWD-PY388, de coordenadas N 8.135.032,609 m e E 188.028,171 m; 160°12'57" e 45,62 m, até o vértice AWD-PY389, de coordenadas N 8.134.989,680 m e E 188.043,613 m; 118°24'47" e 25,85 m, até o vértice AWD-PY390, de coordenadas N 8.134.977,380 m e E 188.066,349m; 170°47'07" e 63,80 m, até o vértice AWD-PY391, de coordenadas N 8.134.914,400 m e E 188.076,566m; 316°52'44" e 26,59 m, até o vértice AWD-PY392, de coordenadas N 8.134.933,811 m e E 188.058,388m; 216°26'55" e 16,90 m, até o vértice AWD-PY393, de coordenadas N 8.134.920,220 m e E 188.048,350m; 145°06'35" e 76,85 m, até o vértice AWD-PY394, de coordenadas N 8.134.857,188 m e E 188.092,306 m; 232°16'31" e 25,05 m, até o vértice AWD-PY395, de coordenadas N 8.134.841,858 m e E 188.072,489 m; 186°36'10" e 18,68 m, até o vértice DMM-M-2801, de coordenadas N 8.134.823,301 m e E 188.070,341m, situado no limite da margem esquerda do Córrego Arrependido com a faixa de domínio da Rodovia Federal BR-364, lado direito, sentido Alto Garças-MT/Pedra Preta-MT; deste, segue confrontando pela faixa de domínio da Rodovia Federal BR-364, lado direito, sentido Alto Garças-MT/Pedra Preta-MT, com os seguintes azimutes e distâncias: 303°59'43" e 899,95 m, até o vértice DMM-M-2807, de coordenadas N 8.135.326,483 m e E 187.324,208m; 305°09'05" e 59,58 m, até o vértice AWD-PY694, de coordenadas N 8.135.360,783 m e E 187.275,497m; 301°57'41" e 76,03 m, até o vértice AWD-PY693, de coordenadas N 8.135.401,031 m e E 187.210,990m; 297°48'46" e 151,17 m, até o vértice AWD-PY692, de coordenadas N 8.135.471,563 m e E 187.077,286 m; 292°24'19" e 124,56 m, até o vértice AWD-PY691, de coordenadas N 8.135.519,039 m e E 186.962,131 m; 287°21'48" e 124,75 m, até o vértice AWD-PY690, de coordenadas N 8.135.556,269 m e E 186.843,063 m; 282°07'37" e 126,26 m, até o vértice AWD-PY689, de coordenadas N 8.135.582,794 m e E 186.719,617m; 277°57'11" e 89,53 m, até o vértice AWD-PY688, de coordenadas N 8.135.595,181 m e E 186.630,953m; 273°45'57" e 125,07 m, até o vértice AWD-PY687, de coordenadas N 8.135.603,395 m e E 186.506,157m; 268°02'07" e 126,23 m, até o vértice AWD-PY686, de coordenadas N 8.135.599,067 m e E 186.379,997m; 264°10'14" e 122,41 m, até o vértice AWD-PY685, de coordenadas N 8.135.586,634 m e E 186.258,221m; 261°03'26" e 1.135,39 m, até o vértice DMM-M-2810, de coordenadas N 8.135.410,141 m e E 185.136,634m, situado no limite da faixa de domínio da Rodovia Federal BR-364, lado direito, sentido Alto Garças-MT/Pedra Preta-MT com a margem direita do Córrego da Prata; deste, segue confrontando a jusante, pela margem direita do Córrego da Prata, com os seguintes azimutes e distâncias: 42°48'48" e 2,49 m, até o vértice AWD-PY501, de coordenadas N 8.135.411,970 m e E 185.138,328 m; 19°15'29" e 58,48 m, até o vértice AWD-PY502, de coordenadas N 8.135.467,180 m e E 185.157,617 m; 6°37'17" e 46,30 m, até o vértice AWD-PY503, de coordenadas N 8.135.513,173 m e E 185.162,956 m; 63°23'25" e 16,60 m, até o vértice AWD-PY504, de coordenadas N 8.135.520,610 m e E 185.177,801m; 302°16'08" e 9,52 m, até o vértice AWD-PY505, de coordenadas N 8.135.525,691 m e E 185.169,754m; 41°56'37" e 77,39 m, até o vértice AWD-PY506, de coordenadas N 8.135.583,251 m e E 185.221,479m; 54°26'38" e 25,80 m, até o vértice AWD-PY507, de coordenadas N 8.135.598,254 m e E 185.242,469m; 60°12'51" e 56,41 m, até o vértice AWD-PY509, de coordenadas N 8.135.626,277 m e E 185.291,428 m; 20°46'41" e 19,72 m, até o vértice AWD-PY510, de coordenadas N 8.135.644,710 m e E 185.298,422 m; 343°06'41" e 15,51 m, até o vértice AWD-PY511, de coordenadas N 8.135.659,555 m e E 185.293,915m; 22°59'22" e 62,41 m, até o vértice AWD-PY512, de coordenadas N 8.135.717,004 m e E 185.318,288m; 36°44'48" e 55,20 m, até o vértice AWD-PY513, de coordenadas N 8.135.761,235 m e E 185.351,313m; 35°21'47" e 72,67 m, até o vértice AWD-PY514, de coordenadas N 8.135.820,496 m e E 185.393,370m; 56°25'10" e 51,62 m, até o vértice AWD-PY515, de coordenadas N 8.135.849,050 m e E 185.436,379m; 11°20'41" e 22,55 m, até o vértice AWD-PY516, de coordenadas N 8.135.871,160 m e E 185.440,815 m; 58°00'46" e 34,26 m, até o vértice AWD-PY517, de coordenadas N 8.135.889,311 m e E 185.469,877 m; 38°56'19" e 38,12 m, até o vértice AWD-P-

Y518, de coordenadas N 8.135.918,959 m e E 185.493,833m; 72°52'20" e 15,61 m, até o vértice AWD-P-Y519, de coordenadas N 8.135.923,556 m e E 185.508,750m; 40°39'45" e 85,10 m, até o vértice AWD-P-Y520, de coordenadas N 8.135.988,107 m e E 185.564,199m; 353°14'24" e 84,95 m, até o vértice AWD-P-Y523, de coordenadas N 8.136.072,471 m e E 185.554,199m; 41°07'58" e 20,58 m, até o vértice AWD-P-Y524, de coordenadas N 8.136.087,972 m e E 185.567,737m; 34°27'30" e 84,73 m, até o vértice AWD-P-Y528, de coordenadas N 8.136.157,834 m e E 185.615,677 m; 78°52'01" e 11,69 m, até o vértice AWD-P-Y529, de coordenadas N 8.136.160,092 m e E 185.627,151m; 29°46'01" e 69,69 m, até o vértice AWD-P-Y530, de coordenadas N 8.136.220,583 m e E 185.661,748m; 67°18'22" e 19,86 m, até o vértice AWD-P-Y531, de coordenadas N 8.136.228,245 m e E 185.680,070m; 16°35'49" e 20,13 m, até o vértice AWD-P-Y532, de coordenadas N 8.136.247,540 m e E 185.685,821m; 89°15'07" e 19,07 m, até o vértice AWD-P-Y533, de coordenadas N 8.136.247,789 m e E 185.704,893m; 349°07'36" e 26,35 m, até o vértice AWD-P-Y534, de coordenadas N 8.136.273,663 m e E 185.699,923m; 99°09'22" e 16,82 m, até o vértice AWD-P-Y535, de coordenadas N 8.136.270,986 m e E 185.716,532 m; 141°44'13" e 19,19 m, até o vértice AWD-P-Y536, de coordenadas N 8.136.255,917 m e E 185.728,417 m; 52°22'35" e 31,31 m, até o vértice AWD-P-Y537, de coordenadas N 8.136.275,028 m e E 185.753,212 m; 342°27'40" e 39,23 m, até o vértice AWD-P-Y538, de coordenadas N 8.136.312,434 m e E 185.741,390m; 39°09'51" e 20,17 m, até o vértice AWD-P-Y539, de coordenadas N 8.136.328,071 m e E 185.754,127m; 8°57'13" e 26,82 m, até o vértice AWD-P-Y540, de coordenadas N 8.136.354,563 m e E 185.758,301m; 62°22'30" e 20,26 m, até o vértice AWD-P-Y541, de coordenadas N 8.136.363,957 m e E 185.776,251m; 359°51'23" e 17,94 m, até o vértice AWD-P-Y542, de coordenadas N 8.136.381,899 m e E 185.776,206 m; 85°15'44" e 20,35 m, até o vértice AWD-P-Y543, de coordenadas N 8.136.383,580 m e E 185.796,489 m; 28°52'23" e 26,53 m, até o vértice AWD-P-Y544, de coordenadas N 8.136.406,813 m e E 185.809,300m; 315°03'50" e 10,14 m, até o vértice AWD-P-Y545, de coordenadas N 8.136.413,992 m e E 185.802,137m; 27°38'42" e 58,99 m, até o vértice AWD-P-Y546, de coordenadas N 8.136.466,246 m e E 185.829,507m; 67°04'05" e 16,33 m, até o vértice AWD-P-Y547, de coordenadas N 8.136.472,609 m e E 185.844,547m; 126°02'14" e 18,30 m, até o vértice AWD-P-Y548, de coordenadas N 8.136.461,840 m e E 185.859,349m; 55°24'20" e 18,62 m, até o vértice AWD-P-Y549, de coordenadas N 8.136.472,414 m e E 185.874,680 m; 7°28'07" e 46,24 m, até o vértice AWD-P-Y550, de coordenadas N 8.136.518,258 m e E 185.880,690m; 59°45'47" e 14,66 m, até o vértice AWD-P-Y551, de coordenadas N 8.136.525,639 m e E 185.893,353m; 341°56'45" e 70,31 m, até o vértice AWD-P-Y552, de coordenadas N 8.136.592,484 m e E 185.871,564m; 316°47'20" e 17,60 m, até o vértice AWD-P-Y553, de coordenadas N 8.136.605,311 m e E 185.859,514m; 55°02'08" e 14,95 m, até o vértice AWD-P-Y554, de coordenadas N 8.136.613,880 m e E 185.871,768m; 352°23'11" e 33,50 m, até o vértice AWD-P-Y555, de coordenadas N 8.136.647,081 m e E 185.867,330m; 61°23'24" e 16,01 m, até o vértice AWD-P-Y556, de coordenadas N 8.136.654,745 m e E 185.881,381 m; 25°03'20" e 92,78 m, até o vértice AWD-P-Y558, de coordenadas N 8.136.738,794 m e E 185.920,673 m; 91°17'02" e 31,10 m, até o vértice AWD-P-Y559, de coordenadas N 8.136.738,097 m e E 185.951,770m; 8°09'06" e 28,34 m, até o vértice AWD-P-Y560, de coordenadas N 8.136.766,148 m e E 185.955,788m; 55°01'52" e 29,54 m, até o vértice AWD-P-Y561, de coordenadas N 8.136.783,077 m e E 185.979,993m; 114°08'45" e 53,52 m, até o vértice AWD-P-Y562, de coordenadas N 8.136.761,186 m e E 186.028,826m; 30°51'00" e 24,59 m, até o vértice AWD-P-Y563, de coordenadas N 8.136.782,301 m e E 186.041,438 m; 79°15'11" e 53,45 m, até o vértice AWD-P-Y564, de coordenadas N 8.136.792,268 m e E 186.093,951 m; 54°35'16" e 56,68 m, até o vértice AWD-P-Y565, de coordenadas N 8.136.825,109 m e E 186.140,142m; 358°46'49" e 21,84 m, até o vértice AWD-P-Y566, de coordenadas N 8.136.846,949 m e E 186.139,677m; 34°46'12" e 48,11 m, até o vértice AWD-P-Y567, de coordenadas N 8.136.886,467 m e E 186.167,112m; 8°09'45" e 42,71 m, até o vértice AWD-P-Y568, de coordenadas N 8.136.928,744 m E 186.173,176m; 16°40'02" e 33,84 m, até o vértice AWD-P-Y569, de coordenadas N 8.136.961,160 m e E 186.182,881m; 285°19'46" e 24,58 m, até o vértice AWD-P-Y570, de coordenadas N 8.136.967,658 m e E 186.159,176 m; 72°33'49" e 100,90 m, até o vértice AWD-P-Y571, de coordenadas N 8.136.997,893 m e E 186.255,442 m; 13°50'27" e 24,87 m, até o vértice AWD-P-Y572, de coordenadas N 8.137.022,043 m e E 186.261,392m; 46°49'39" e 20,36 m, até o vértice AWD-P-Y573, de coordenadas N 8.137.035,970 m e E 186.276,237m; 73°01'51" e 45,27 m, até o vértice AWD-P-Y574, de coordenadas N 8.137.049,182 m e E 186.319,535m; 351°54'11" e 22,02 m, até o vértice AWD-P-Y575, de coordenadas N 8.137.070,979 m e E 186.316,434m; 68°44'07" e 28,84 m, até o vértice AWD-P-Y576, de coordenadas N 8.137.081,438 m e E 186.343,309m; 303°25'46" e 19,94 m, até o vértice AWD-P-Y577, de coordenadas N 8.137.092,425 m e E 186.326,665 m; 9°13'25" e 32,76 m, até o vértice AWD-P-Y578, de coordenadas N 8.137.124,761 m e E 186.331,916m; 23°12'34" e 86,74 m, até o vértice AWD-P-Y579, de coordenadas N 8.137.204,477 m e E 186.366,098m; 44°28'08" e 19,30 m, até o vértice AWD-P-Y580, de coordenadas N 8.137.218,251 m e E 186.379,619m; 94°53'59" e 29,32 m, até o vértice AWD-P-Y581, de coordenadas N 8.137.215,747 m e E 186.408,829m; 18°35'27" e 46,12 m, até o vértice AWD-P-Y582, de coordenadas N 8.137.259,465 m e E 186.423,534m; 45°38'52" e 20,01 m, até o vértice AWD-P-Y583, de coordenadas N 8.137.273,454 m e E 186.437,843m; 332°27'18" e 16,34 m, até o vértice AWD-P-Y584, de coordenadas N 8.137.287,945 m e E 186.430,285 m; 42°39'46" e 22,04 m, até o vértice AWD-P-Y585, de coordenadas N 8.137.304,151 m e E 186.445,220 m; 37°40'02" e 108,91 m, até o vértice AWD-P-Y589, de coordenadas N 8.137.390,360 m e E 186.511,771 m; 43°41'39" e 121,51 m, até o vértice AWD-P-Y593, de coordenadas N 8.137.478,216 m e E 186.595,711m; 62°14'46" e 138,08 m, até o vértice AWD-P-Y599, de coordenadas N 8.137.542,518 m e E 186.717,909m; 69°49'53" e 90,85 m, até o vértice AWD-P-Y600, de coordenadas N 8.137.573,843 m e E 186.803,192m; 17°48'30" e 15,67 m, até o vértice AWD-P-Y601, de coordenadas N 8.137.588,764 m e E 186.807,985m; 85°42'52" e 99,71 m, até o vértice AWD-P-Y604, de coordenadas N 8.137.596,215 m e E 186.907,413 m; 141°48'29" e 16,65 m, até o vértice AWD-P-Y605, de coordenadas N 8.137.583,126 m e E 186.917,710 m; 61°32'14" e 18,20 m, até o vértice AWD-P-Y606, de coordenadas N 8.137.591,802 m e E 186.933,714m; 129°13'54" e 24,91 m, até o vértice AWD-P-Y607, de coordenadas N 8.137.576,046 m e E 186.953,011m; 59°50'56" e 36,80 m, até o vértice AWD-P-Y608, de coordenadas N 8.137.594,530 m e E 186.984,832m; 158°22'43" e 19,38 m, até o vértice AWD-P-Y609, de coordenadas N 8.137.576,516 m e E



186.991,972m; 81°46'34" e 67,60 m, até o vértice AWD-P-Y610, de coordenadas N 8.137.586,185 m e E 187.058,872m; 154°06'44" e 45,37 m, até o vértice AWD-P-Y611, de coordenadas N 8.137.545,372 m e E 187.078,679 m; 59°19'25" e 25,51 m, até o vértice AWD-P-Y612, de coordenadas N 8.137.558,388 m e E 187.100,621 m; 342°36'34" e 32,39 m, até o vértice AWD-P-Y613, de coordenadas N 8.137.589,295 m e E 187.090,941 m; 82°17'09" e 55,28 m, até o vértice AWD-P-Y614, de coordenadas N 8.137.596,716 m e E 187.145,725m; 318°32'51" e 11,38 m, até o vértice AWD-P-Y615, de coordenadas N 8.137.605,247 m e E 187.138,190m; 103°09'47" e 38,56 m, até o vértice AWD-P-Y616, de coordenadas N 8.137.596,466 m e E 187.175,737m; 43°55'11" e 46,25 m, até o vértice AWD-P-Y617, de coordenadas N 8.137.629,778 m e E 187.207,816m; 79°00'21" e 20,82 m, até o vértice AWD-P-Y618, de coordenadas N 8.137.633,749 m e E 187.228,256 m; 121°43'20" e 19,55 m, até o vértice AWD-P-Y619, de coordenadas N 8.137.623,468 m e E 187.244,888 m; 60°17'46" e 47,46 m, até o vértice AWD-P-Y620, de coordenadas N 8.137.646,985 m e E 187.286,111m; 167°09'42" e 19,56 m, até o vértice AWD-P-Y621, de coordenadas N 8.137.627,915 m e E 187.290,457m; 79°27'16" e 44,48 m, até o vértice AWD-P-Y622, de coordenadas N 8.137.636,056 m e E 187.334,188m; 158°11'18" e 17,87 m, até o vértice AWD-P-Y623, de coordenadas N 8.137.619,467 m e E 187.340,827m; 96°51'33" e 47,01 m, até o vértice AWD-P-Y624, de coordenadas N 8.137.613,852 m e E 187.387,505m; 342°46'35" e 24,34 m, até o vértice AWD-P-Y625, de coordenadas N 8.137.637,100 m e E 187.380,298 m; 73°24'26" e 38,39 m, até o vértice AWD-P-Y626, de coordenadas N 8.137.648,062 m e E 187.417,086 m; 298°43'01" e 13,58 m, até o vértice AWD-P-Y627, de coordenadas N 8.137.654,586 m e E 187.405,178m; 11°39'01" e 12,25 m, até o vértice AWD-P-Y628, de coordenadas N 8.137.666,580 m e E 187.407,651m; 47°16'03" e 156,29 m, até o vértice AWD-P-Y632, de coordenadas N 8.137.772,633 m e E 187.522,449m; 131°00'58" e 13,81 m, até o vértice AWD-P-Y633, de coordenadas N 8.137.763,569 m e E 187.532,870m; 25°08'02" e 22,40 m, até o vértice AWD-P-Y634, de coordenadas N 8.137.783,850 m e E 187.542,385m; 128°07'36" e 23,76 m, até o vértice AWD-P-Y635, de coordenadas N 8.137.769,178 m e E 187.561,079 m; 20°36'33" e 18,91 m, até o vértice AWD-P-Y636, de coordenadas N 8.137.786,880 m e E 187.567,736 m; 107°49'06" e 21,78 m, até o vértice AWD-P-Y637, de coordenadas N 8.137.780,216 m e E 187.588,469 m; 349°08'27" e 29,05 m, até o vértice AWD-P-Y638, de coordenadas N 8.137.808,746 m e E 187.582,996m; 127°08'33" e 19,42 m, até o vértice AWD-P-Y639, de coordenadas N 8.137.797,019 m e E 187.598,478m; 42°38'30" e 49,02 m, até o vértice AWD-P-Y640, de coordenadas N 8.137.833,082 m e E 187.631,688m; 345°19'12" e 23,59 m, até o vértice AWD-P-Y641, de coordenadas N 8.137.855,905 m e E 187.625,709m; 80°30'55" e 43,98 m, até o vértice AWD-P-Y642, de coordenadas N 8.137.863,152 m e E 187.669,087 m; 95°30'02" e 28,53 m, até o vértice AWD-P-Y643, de coordenadas N 8.137.860,417 m e E 187.697,488 m; 354°54'18" e 23,94 m, até o vértice AWD-P-Y644, de coordenadas N 8.137.884,262 m e E 187.695,362m; 155°35'23" e 19,47 m, até o vértice AWD-P-Y645, de coordenadas N 8.137.866,531 m e E 187.703,409m; 89°11'07" e 37,27 m, até o vértice AWD-P-Y646, de coordenadas N 8.137.867,061 m e E 187.740,675m; 14°17'49" e 13,06 m, até o vértice AWD-P-Y647, de coordenadas N 8.137.879,712 m e E 187.743,899m; 138°54'12" e 46,90 m, até o vértice AWD-P-Y648, de coordenadas N 8.137.844,368 m e E 187.774,728m; 2°27'29" e 17,81 m, até o vértice AWD-P-Y649, de coordenadas N 8.137.862,165 m e E 187.775,492 m; 73°41'33" e 46,49 m, até o vértice AWD-P-Y650, de coordenadas N 8.137.875,218 m e E 187.820,108 m; 44°16'16" e 37,42 m, até o vértice AWD-P-Y651, de coordenadas N 8.137.902,009 m e E 187.846,226m; 58°57'51" e 84,71 m, até o vértice AWD-P-Y652, de coordenadas N 8.137.945,682 m e E 187.918,807m; 43°03'09" e 64,13 m, até o vértice AWD-P-Y654, de coordenadas N 8.137.992,542 m e E 187.962,585m; 57°52'34" e 19,68 m, até o vértice AWD-P-Y655, de coordenadas N 8.138.003,005 m e E 187.979,249m; 78°13'42" e 118,02 m, até o vértice AWD-P-Y656, de coordenadas N 8.138.027,082 m e E 188.094,784m; 69°27'06" e 48,11 m, até o vértice AWD-P-Y657, de coordenadas N 8.138.043,967 m e E 188.139,829 m; 60°17'57" e 83,12 m, até o vértice AWD-P-Y660, de coordenadas N 8.138.085,153 m e E 188.212,033 m; 142°06'21" e 14,36 m, até o vértice AWD-P-Y661, de coordenadas N 8.138.073,817 m e E 188.220,856m; 80°13'57" e 13,25 m, até o vértice AWD-P-Y662, de coordenadas N 8.138.076,064 m e E 188.233,909m; 352°42'37" e 15,10 m, até o vértice AWD-P-Y663, de coordenadas N 8.138.091,042 m e E 188.231,993m; 61°44'36" e 79,10 m, até o vértice AWD-P-Y665, de coordenadas N 8.138.128,488 m e E 188.301,664m; 59°48'17" e 108,56 m, até o vértice AWD-P-Y667, de coordenadas N 8.138.183,089 m e E 188.395,496m; 93°20'29" e 90,15 m, até o vértice AWD-P-Y669, de coordenadas N 8.138.177,835 m e E 188.485,488 m; 69°50'16" e 26,30 m, até o vértice AWD-P-Y670, de coordenadas N 8.138.186,900 m e E 188.510,176 m; 191°19'56" e 22,31 m, até o vértice AWD-P-Y671, de coordenadas N 8.138.165,024 m e E 188.505,792m; 78°54'05" e 31,11 m, até o vértice AWD-P-Y672, de coordenadas N 8.138.171,012 m e E 188.536,317m; 7°23'00" e 14,44 m, até o vértice AWD-P-Y673, de coordenadas N 8.138.185,335 m e E 188.538,173m; 119°15'53" e 14,88 m, até o vértice AWD-P-Y674, de coordenadas N 8.138.178,062 m e E 188.551,152m; 41°06'24" e 16,28 m, até o vértice AWD-P-Y675, de coordenadas N 8.138.190,327 m e E 188.561,854m; 103°22'06" e 28,65 m, até o vértice AWD-P-Y676, de coordenadas N 8.138.183,704 m e E 188.589,723 m; 58°00'12" e 26,98 m, até o vértice AWD-P-Y677, de coordenadas N 8.138.198,001 m e E 188.612,606 m; 63°17'47" e 73,72 m, até o vértice AWD-P-Y678, de coordenadas N 8.138.231,131 m e E 188.678,467m; 162°31'38" e 67,76 m, até o vértice AWD-P-Y679, de coordenadas N 8.138.166,495 m e E 188.698,813m; 217°17'31" e 22,10 m, até o vértice AWD-P-Y680, de coordenadas N 8.138.148,913 m e E 188.685,423m; 77°37'39" e 28,99 m, até o vértice AWD-V-12837, de coordenadas N 8.138.155,124 m e E 188.713,739m; 65°08'14" e 48,12 m, até o vértice AWD-P-Y681, de coordenadas N 8.138.175,358 m e E 188.757,403m; 47°36'32" e 33,23 m, até o vértice AWD-P-Y682, de coordenadas N 8.138.197,760 m e E 188.781,944 m; 91°36'36" e 57,66 m, até o vértice AWD-P-Y684, de coordenadas N 8.138.196,140 m e E 188.839,584m; 91°48'55" e 44,13 m, até o vértice DMM-M-2800, vértice inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas do perímetro do imóvel, aqui descritas, estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro. Encontram-se representadas no Sistema UTM e Referenciadas ao Meridiano Central 51° WGr. e ao Equador, tendo como Datum, o SIRGAS2000. Originaram-se das coordenadas transportadas para a base implantada na sede da Fazenda Arrendido, denominada DMM-B-0148, de coordenadas: UTM N 8.135474,240 m e E 188047,042 m e geográficas Lat. 16°50'35,7207"S e Long. 53°55'37,9462"W. Utilizando-se para o ajustamento das

coordenadas da base o método PPP (Ponto de Posicionamento Preciso) homologado pelo IBGE. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

II- Determinar a Assessoria Jurídica deste Órgão medidas subsequentes, com vista a matrícula em nome do Estado de Grosso, junto ao Cartório de Registro de Imóveis competente, em obediência ao contido nos artigos 167, item I, e 169 da Lei 6.015 de 31 de dezembro de 1.973, artigo 1.245, do Código Civil Brasileiro.

III- Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Instituto de Terras de Mato Grosso - INTERMAT, em Cuiabá/MT, 10 de novembro de 2021.

FRANCISCO SERAFIM DE BARROS

PRESIDENTE DO INTERMAT/MT

Carolina Lima Aguiar

Ligia Camargo

Gerente de Integralização Fundiária

Diretora de Cartografia e Acervo Fundiário

De acordo:

---

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso  
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 2d47dbeb

Consulte a autenticidade do código acima em [https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://homolog.iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)