



LEI MUNICIPAL Nº 1204

de 23 de dezembro de 2022.

“Declara de expansão urbana área que especifica e dá outras providências.”

O Prefeito Municipal de Antônio João, Estado de Mato Grosso do Sul, no uso das suas atribuições, conferidas pela Lei Orgânica, faz saber que Câmara Municipal aprovou e ele sanciona e promulga a seguinte Lei Municipal.

Art. 1º Fica declarada de expansão urbana, para fins de parcelamento, uma área de 346.8252 há, que compreende a propriedade rural matriculada sob os números: MAT. 28.330 (fazenda cabeceira dos dourados), inscrita no Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Ponta Porã – MS, tendo o perímetro de 9078.13 metros, conforme memorial descritivo elaborado por Luiz Carlos Silva, Engenheiro Agrimensor, Crea 194773/D-MG – VISTO/MS 3547-7, nos termos que segue:

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M01** de coordenadas N = 7546465,110 m e E = 609611,245 m (coordenada geográfica: Latitude 22°11'01,016"S e Longitude 55°56'12,335"W), cravado em comum com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados) e na margem esquerda do Rio Dourados, deste segue confrontando pela margem esquerda do Rio Dourados, a sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: 164°00'43" e distância de 7,31 m, até o vértice **P01** de coordenadas N = 7546458,084 m e E = 609613,257 m, 212°29'28" e distância de 13,90 m, até o vértice **P02** de coordenadas N = 7546446,364 m e E = 609605,793 m, 137°53'03" e distância de 11,86 m, até o vértice **P03** de coordenadas N = 7546437,569 m e E = 609613,744 m, 238°37'58" e distância de 16,24 m, até o vértice **P04** de coordenadas N = 7546429,117 m e E = 609599,880 m, 220°34'01" e distância de 16,74 m, até o vértice **P05** de coordenadas N = 7546416,401 m e E = 609588,993 m, 196°28'32" e distância de 13,35 m, até o vértice **P06** de coordenadas N = 7546403,604 m e E = 609585,208 m, 217°39'49" e distância de 13,72 m, até o vértice **P07** de coordenadas N = 7546392,745 m e E = 609576,827 m, 164°59'55" e distância de 11,32 m, até o vértice **P08** de coordenadas N = 7546381,808 m e E = 609579,758 m, 195°53'48" e distância de 24,44 m, até o vértice **P09** de coordenadas N = 7546358,299 m e E = 609573,063 m, 255°17'53" e distância de 4,95 m, até o vértice **P10** de coordenadas N = 7546357,041 m e E = 609568,271 m, 206°41'56" e distância de 12,28 m, até o vértice **P11** de coordenadas N = 7546346,070 m e E = 609562,753 m, 161°49'06" e distância de 8,18 m, até o vértice **P12** de coordenadas N = 7546338,303 m e E = 609565,304 m, 138°29'03" e distância de 13,76 m, até o vértice **P13** de coordenadas N = 7546327,998 m e E = 609574,426 m, 122°57'28" e distância de 12,74 m, até o vértice **P14** de coordenadas N = 7546321,066 m e



ANTONIO JOÃO ABENÇOADA POR DEUS

E = 609585,118 m, 142°45'33" e distância de 9,94 m, até o vértice **P15** de coordenadas N = 7546313,152 m e E = 609591,134 m, 175°45'10" e distância de 0,00 m, até o vértice **P16** de coordenadas N = 7546313,152 m e E = 609591,134 m, 157°13'34" e distância de 2,91 m, até o vértice **P17** de coordenadas N = 7546310,468 m e E = 609592,261 m, cravado na margem esquerda do Rio Dourados, deste segue atravessando o Rio Dourados, com o azimute de 120°58'27" e distância de 5,32 m, até o vértice **M02** de coordenadas N = 7546307,729 m e E = 609596,824 m, cravado na margem direita do Rio Dourados e em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha), deste segue confrontando com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha), com os seguintes azimutes e distâncias: 100°57'12" e distância de 233,08 m, até o vértice **M03** de coordenadas N = 7546263,441 m e E = 609825,662 m, 199°00'00" e distância de 100,13 m, até o vértice **M04** de coordenadas N = 7546168,769 m e E = 609793,064 m, 199°07'41" e distância de 248,88 m, até o vértice **M05** de coordenadas N = 7545933,625 m e E = 609711,509 m, 180°29'24" e distância de 37,61 m, até o vértice **M06** de coordenadas N = 7545896,018 m e E = 609711,188 m, 126°03'38" e distância de 163,48 m, até o vértice **M07** de coordenadas N = 7545799,789 m e E = 609843,342 m, 125°51'02" e distância de 121,42 m, até o vértice **M08** de coordenadas N = 7545728,675 m e E = 609941,761 m, 126°04'16" e distância de 60,38 m, até o vértice **M09** de coordenadas N = 7545693,121 m e E = 609990,569 m, 125°55'50" e distância de 135,90 m, até o vértice **M10** de coordenadas N = 7545613,374 m e E = 610100,612 m, 125°57'21" e distância de 252,80 m, até o vértice **M11** de coordenadas N = 7545464,937 m e E = 610305,249 m, 125°55'16" e distância de 1.578,52 m, até o vértice **M12** de coordenadas N = 7544538,862 m e E = 611583,573 m, 125°55'16" e distância de 19,59 m, até o vértice **M13** de coordenadas N = 7544527,369 m e E = 611599,438 m, cravado em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha) e na margem esquerda do Córrego Cabeceira dos Dourados, deste segue confrontando pela margem esquerda do Córrego Cabeceira dos Dourados, a sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: 183°28'30" e distância de 18,56 m, até o vértice **P18** de coordenadas N = 7544508,846 m e E = 611598,313 m, 180°37'51" e distância de 21,16 m, até o vértice **P19** de coordenadas N = 7544487,687 m e E = 611598,080 m, 217°02'54" e distância de 22,75 m, até o vértice **P20** de coordenadas N = 7544469,530 m e E = 611584,374 m, 209°25'32" e distância de 25,32 m, até o vértice **P21** de coordenadas N = 7544447,479 m e E = 611571,936 m, 187°11'54" e distância de 23,19 m, até o vértice **P22** de coordenadas N = 7544424,470 m e E = 611569,030 m, 211°15'08" e distância de 31,74 m, até o vértice **P23** de coordenadas N = 7544397,338 m e E = 611552,564 m, cravado na confluência do Córrego Cabeceira dos Dourados com o Córrego João Maria, deste segue confrontando pela margem esquerda do Córrego João Maria, a sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: 267°48'50" e distância de 1,54 m, até o vértice **P24** de coordenadas N = 7544397,279 m e E = 611551,026 m, 307°25'28" e distância de 34,30 m, até o vértice **P25** de coordenadas N = 7544418,123 m e E = 611523,788 m, 295°35'49" e distância de 28,12 m, até o vértice **P26** de coordenadas N = 7544430,273 m e E = 611498,426 m, 313°04'27" e distância de 30,12 m, até o vértice **P27** de coordenadas N = 7544450,845 m e E = 611476,422 m,



ANTONIO JOÃO ABENÇOADA POR DEUS

306°02'12" e distância de 15,73 m, até o vértice P28 de coordenadas N = 7544460,098 m e E = 611463,704 m, 329°30'14" e distância de 6,37 m, até o vértice P29 de coordenadas N = 7544465,589 m e E = 611460,470 m, 283°50'51" e distância de 13,94 m, até o vértice P30 de coordenadas N = 7544468,924 m e E = 611446,940 m, 277°50'08" e distância de 22,23 m, até o vértice P31 de coordenadas N = 7544471,955 m e E = 611424,918 m, 274°08'44" e distância de 22,06 m, até o vértice P32 de coordenadas N = 7544473,549 m e E = 611402,915 m, 294°15'09" e distância de 14,00 m, até o vértice P33 de coordenadas N = 7544479,302 m e E = 611390,146 m, 223°22'06" e distância de 6,34 m, até o vértice P34 de coordenadas N = 7544474,693 m e E = 611385,793 m, 270°51'32" e distância de 7,20 m, até o vértice P35 de coordenadas N = 7544474,801 m e E = 611378,592 m, 339°20'57" e distância de 7,90 m, até o vértice P36 de coordenadas N = 7544482,191 m e E = 611375,807 m, 244°51'56" e distância de 8,38 m, até o vértice P37 de coordenadas N = 7544478,631 m e E = 611368,219 m, 291°25'39" e distância de 17,49 m, até o vértice P38 de coordenadas N = 7544485,019 m e E = 611351,941 m, 227°39'38" e distância de 5,50 m, até o vértice P39 de coordenadas N = 7544481,314 m e E = 611347,875 m, 281°10'59" e distância de 12,92 m, até o vértice P40 de coordenadas N = 7544483,820 m e E = 611335,199 m, 263°23'53" e distância de 17,12 m, até o vértice P41 de coordenadas N = 7544481,852 m e E = 611318,196 m, 253°04'20" e distância de 15,18 m, até o vértice P42 de coordenadas N = 7544477,431 m e E = 611303,670 m, 186°08'51" e distância de 15,55 m, até o vértice P43 de coordenadas N = 7544461,972 m e E = 611302,005 m, 262°19'22" e distância de 8,96 m, até o vértice P44 de coordenadas N = 7544460,775 m e E = 611293,123 m, 229°51'12" e distância de 9,09 m, até o vértice P45 de coordenadas N = 7544454,912 m e E = 611286,172 m, 266°58'45" e distância de 23,17 m, até o vértice P46 de coordenadas N = 7544453,691 m e E = 611263,038 m, 256°50'53" e distância de 26,31 m, até o vértice P47 de coordenadas N = 7544447,704 m e E = 611237,416 m, 234°59'42" e distância de 12,03 m, até o vértice P48 de coordenadas N = 7544440,804 m e E = 611227,562 m, 279°32'28" e distância de 15,68 m, até o vértice P49 de coordenadas N = 7544443,402 m e E = 611212,102 m, 255°46'18" e distância de 16,49 m, até o vértice P50 de coordenadas N = 7544439,349 m e E = 611196,118 m, 324°25'02" e distância de 10,61 m, até o vértice P51 de coordenadas N = 7544447,975 m e E = 611189,946 m, 201°53'49" e distância de 16,21 m, até o vértice P52 de coordenadas N = 7544432,937 m e E = 611183,902 m, 250°12'29" e distância de 18,05 m, até o vértice P53 de coordenadas N = 7544426,826 m e E = 611166,921 m, 248°14'55" e distância de 26,74 m, até o vértice P54 de coordenadas N = 7544416,915 m e E = 611142,082 m, 236°11'15" e distância de 17,22 m, até o vértice P55 de coordenadas N = 7544407,331 m e E = 611127,772 m, 277°44'59" e distância de 5,48 m, até o vértice P56 de coordenadas N = 7544408,069 m e E = 611122,345 m, 210°26'04" e distância de 8,73 m, até o vértice P57 de coordenadas N = 7544400,545 m e E = 611117,924 m, 242°25'43" e distância de 21,63 m, até o vértice P58 de coordenadas N = 7544390,532 m e E = 611098,749 m, 201°56'34" e distância de 17,40 m, até o vértice P59 de coordenadas N = 7544374,396 m e E = 611092,248 m, 251°54'34" e distância de 5,36 m, até o vértice P60 de coordenadas N = 7544372,732 m e E = 611087,156 m, 315°21'45" e distância de 18,96 m, até o vértice P61 de coordenadas N = 7544386,223 m e E =



ANTONIO JOÃO ABENÇOADA POR DEUS

611073,835 m, 198°53'48" e distância de 13,00 m, até o vértice P62 de coordenadas N = 7544373,923 m e E = 611069,625 m, 237°34'09" e distância de 3,67 m, até o vértice P63 de coordenadas N = 7544371,957 m e E = 611066,529 m, 287°09'41" e distância de 17,47 m, até o vértice P64 de coordenadas N = 7544377,113 m e E = 611049,833 m, 258°01'21" e distância de 18,74 m, até o vértice P65 de coordenadas N = 7544373,224 m e E = 611031,503 m, 247°02'48" e distância de 11,01 m, até o vértice P66 de coordenadas N = 7544368,930 m e E = 611021,363 m, 249°42'36" e distância de 11,05 m, até o vértice P67 de coordenadas N = 7544365,098 m e E = 611010,998 m, 231°47'55" e distância de 5,72 m, até o vértice P68 de coordenadas N = 7544361,562 m e E = 611006,505 m, 167°38'01" e distância de 9,71 m, até o vértice P69 de coordenadas N = 7544352,075 m e E = 611008,585 m, 227°53'01" e distância de 9,05 m, até o vértice P70 de coordenadas N = 7544346,004 m e E = 611001,870 m, 228°43'15" e distância de 17,29 m, até o vértice P71 de coordenadas N = 7544334,595 m e E = 610988,874 m, 202°58'45" e distância de 1,57 m, até o vértice P72 de coordenadas N = 7544333,154 m e E = 610988,263 m, 272°23'59" e distância de 9,74 m, até o vértice P73 de coordenadas N = 7544333,562 m e E = 610978,529 m, 229°10'57" e distância de 7,65 m, até o vértice P74 de coordenadas N = 7544328,559 m e E = 610972,737 m, 155°59'02" e distância de 4,09 m, até o vértice P75 de coordenadas N = 7544324,826 m e E = 610974,400 m, 261°21'46" e distância de 4,70 m, até o vértice P76 de coordenadas N = 7544324,121 m e E = 610969,756 m, 306°36'29" e distância de 3,23 m, até o vértice P77 de coordenadas N = 7544326,047 m e E = 610967,164 m, 242°28'12" e distância de 26,13 m, até o vértice P78 de coordenadas N = 7544313,971 m e E = 610943,997 m, 255°04'13" e distância de 19,30 m, até o vértice P79 de coordenadas N = 7544308,999 m e E = 610925,348 m, 295°12'12" e distância de 5,65 m, até o vértice P80 de coordenadas N = 7544311,403 m e E = 610920,240 m, 240°35'45" e distância de 11,82 m, até o vértice P81 de coordenadas N = 7544305,602 m e E = 610909,946 m, 346°40'06" e distância de 3,13 m, até o vértice P82 de coordenadas N = 7544308,652 m e E = 610909,223 m, 215°23'35" e distância de 12,09 m, até o vértice P83 de coordenadas N = 7544298,799 m e E = 610902,224 m, 170°04'04" e distância de 6,22 m, até o vértice P84 de coordenadas N = 7544292,672 m e E = 610903,297 m, 234°27'31" e distância de 20,59 m, até o vértice P85 de coordenadas N = 7544280,705 m e E = 610886,545 m, 222°12'25" e distância de 18,64 m, até o vértice P86 de coordenadas N = 7544266,894 m e E = 610874,019 m, 122°36'44" e distância de 7,04 m, até o vértice P87 de coordenadas N = 7544263,100 m e E = 610879,949 m, 194°35'04" e distância de 9,36 m, até o vértice P88 de coordenadas N = 7544254,045 m e E = 610877,593 m, 137°53'48" e distância de 5,38 m, até o vértice P89 de coordenadas N = 7544250,052 m e E = 610881,202 m, 214°04'42" e distância de 13,89 m, até o vértice P90 de coordenadas N = 7544238,545 m e E = 610873,417 m, 265°29'41" e distância de 5,03 m, até o vértice P91 de coordenadas N = 7544238,150 m e E = 610868,403 m, 225°59'50" e distância de 5,93 m, até o vértice P92 de coordenadas N = 7544234,029 m e E = 610864,136 m, 268°12'30" e distância de 4,01 m, até o vértice P93 de coordenadas N = 7544233,903 m e E = 610860,126 m, 225°55'36" e distância de 19,71 m, até o vértice P94 de coordenadas N = 7544220,196 m e E = 610845,968 m, 304°01'56" e distância de 4,61 m, até o vértice P95 de coordenadas N = 7544222,775 m e E = 610842,149 m,



ANTONIO JOÃO ABENÇOADA POR DEUS

214°53'57" e distância de 9,96 m, até o vértice **P96** de coordenadas N = 7544214,605 m e E = 610836,450 m, 250°13'19" e distância de 11,32 m, até o vértice **P97** de coordenadas N = 7544210,775 m e E = 610825,798 m, 217°35'54" e distância de 6,25 m, até o vértice **P98** de coordenadas N = 7544205,820 m e E = 610821,983 m, 190°39'18" e distância de 6,44 m, até o vértice **P99** de coordenadas N = 7544199,494 m e E = 610820,793 m, 261°45'52" e distância de 15,55 m, até o vértice **P100** de coordenadas N = 7544197,266 m e E = 610805,400 m, 191°51'08" e distância de 18,04 m, até o vértice **P101** de coordenadas N = 7544179,609 m e E = 610801,694 m, 241°19'12" e distância de 6,32 m, até o vértice **P102** de coordenadas N = 7544176,574 m e E = 610796,146 m, 239°10'11" e distância de 26,39 m, até o vértice **P103** de coordenadas N = 7544163,049 m e E = 610773,485 m, 209°44'21" e distância de 6,22 m, até o vértice **P104** de coordenadas N = 7544157,650 m e E = 610770,400 m, 313°12'57" e distância de 7,23 m, até o vértice **P105** de coordenadas N = 7544162,599 m e E = 610765,133 m, 234°52'25" e distância de 24,61 m, até o vértice **P106** de coordenadas N = 7544148,441 m e E = 610745,008 m, 237°14'29" e distância de 16,98 m, até o vértice **P107** de coordenadas N = 7544139,255 m e E = 610730,731 m, 154°40'41" e distância de 15,44 m, até o vértice **M14** de coordenadas N = 7544125,295 m e E = 610737,337 m, cravado na margem esquerda do Córrego João Maria e em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha 2), deste segue confrontando com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha 2), com os seguintes azimutes e distâncias: 227°47'23" e distância de 73,89 m, até o vértice **M15** de coordenadas N = 7544075,650 m e E = 610682,605 m, 220°13'58" e distância de 150,36 m, até o vértice **M16** de coordenadas N = 7543960,862 m e E = 610585,489 m, 247°35'34" e distância de 300,37 m, até o vértice **M17** de coordenadas N = 7543846,367 m e E = 610307,801 m, 249°20'35" e distância de 458,87 m, até o vértice **M18** de coordenadas N = 7543684,490 m e E = 609878,432 m, 249°20'35" e distância de 1,09 m, até o vértice **M19** de coordenadas N = 7543684,106 m e E = 609877,412 m, cravado em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha 2) e junto a faixa de domínio da Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 – Antônio João), deste segue confrontando junto a faixa de domínio da Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 – Antônio João), com os seguintes azimutes e distâncias: 308°29'09" e distância de 148,87 m, até o vértice **M20** de coordenadas N = 7543776,751 m e E = 609760,882 m, 317°00'37" e distância de 48,58 m, até o vértice **M21** de coordenadas N = 7543812,286 m e E = 609727,756 m, 349°31'26" e distância de 17,04 m, até o vértice **M22** de coordenadas N = 7543829,040 m e E = 609724,658 m, 335°02'36" e distância de 39,92 m, até o vértice **M23** de coordenadas N = 7543865,229 m e E = 609707,817 m, 325°04'35" e distância de 97,66 m, até o vértice **M24** de coordenadas N = 7543945,300 m e E = 609651,909 m, 337°38'25" e distância de 1.036,30 m, até o vértice **M25** de coordenadas N = 7544903,686 m e E = 609257,680 m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 – Antônio João), deste segue confrontando com a Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 – Antônio João), com o azimute de 329°10'35" e distância de 257,25 m, até o vértice **M26** de coordenadas N = 7545124,599 m e E = 609125,866 m, cravado em comum com Rodovia MS-384 e com a Rodovia MS-166,



ANTONIO JOÃO ABENÇOADA POR DEUS

deste segue confrontando com a Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS – Cabeceira do Apa), com o azimute de **338°23'02"** e distância de **710,28** m, até o vértice **M27** de coordenadas N = **7545784,925** m e E = **608864,210** m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS – Cabeceira do Apa), deste segue confrontando junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS – Cabeceira do Apa), com os seguintes azimutes e distâncias: **337°48'10"** e distância de **151,45** m, até o vértice **M28** de coordenadas N = **7545925,153** m e E = **608806,991** m, **337°48'01"** e distância de **245,72** m, até o vértice **M29** de coordenadas N = **7546152,657** m e E = **608714,149** m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS – Cabeceira do Apa) e em comum com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados), deste segue confrontando com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados), com o azimute de **70°47'50"** e distância de **949,95** m, até o vértice **M01** de coordenadas N = **7546465,110** m e E = **609611,245** m, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao **Sistema Geodésico Brasileiro**, a partir do marco **MS-62 (Estação IBGE: 93593)** da **Rede Geodésica do Estado de Mato Grosso do Sul** e encontram-se representadas no **Sistema UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central nº 57 W.Gr.**, tendo como datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

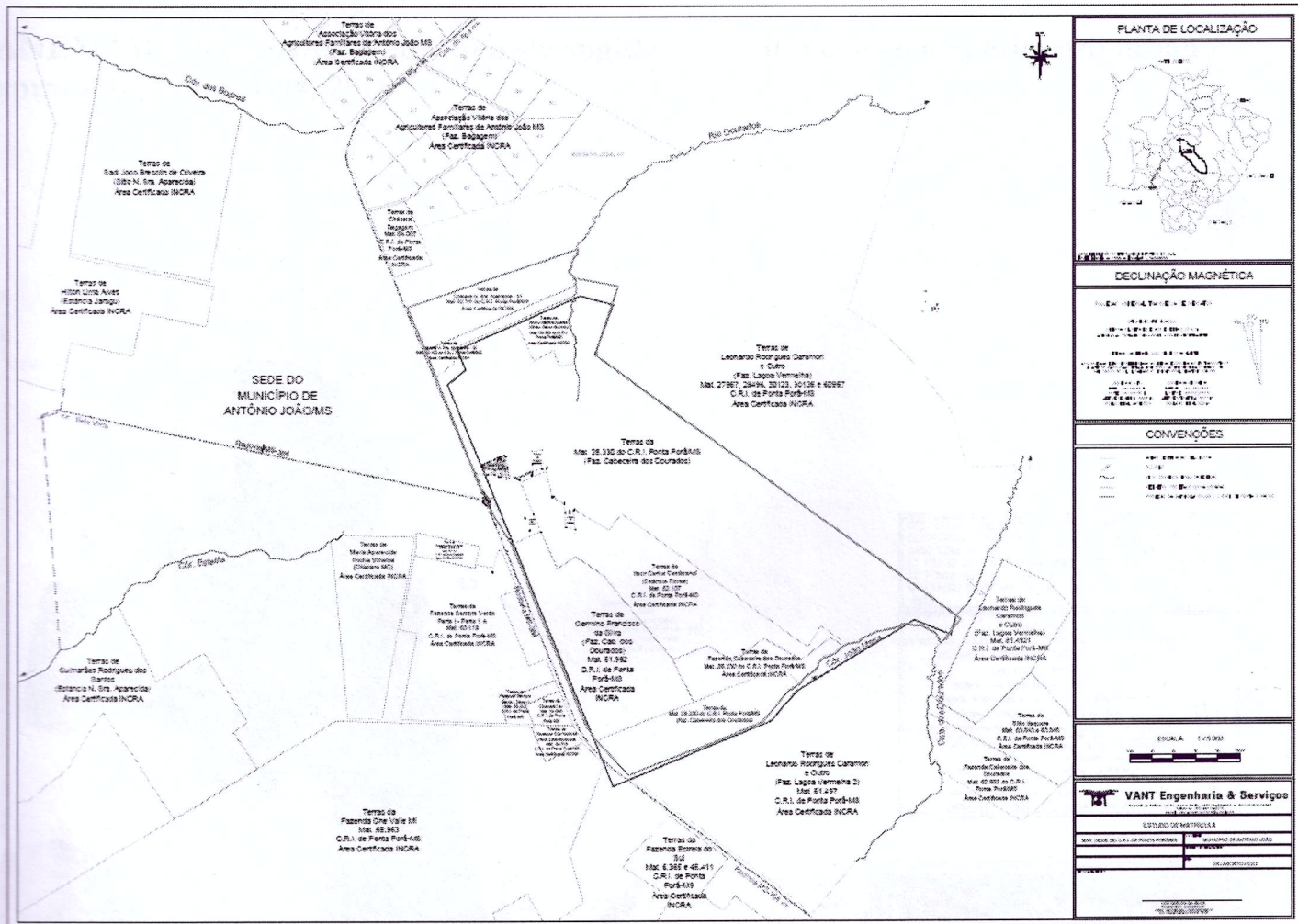
Art. 2º - Fazem parte integrante desta lei os anexos I e II.

Art. 2º – Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

AGNALDO MARCELO DA SILVA OLIVEIRA
Prefeito Municipal

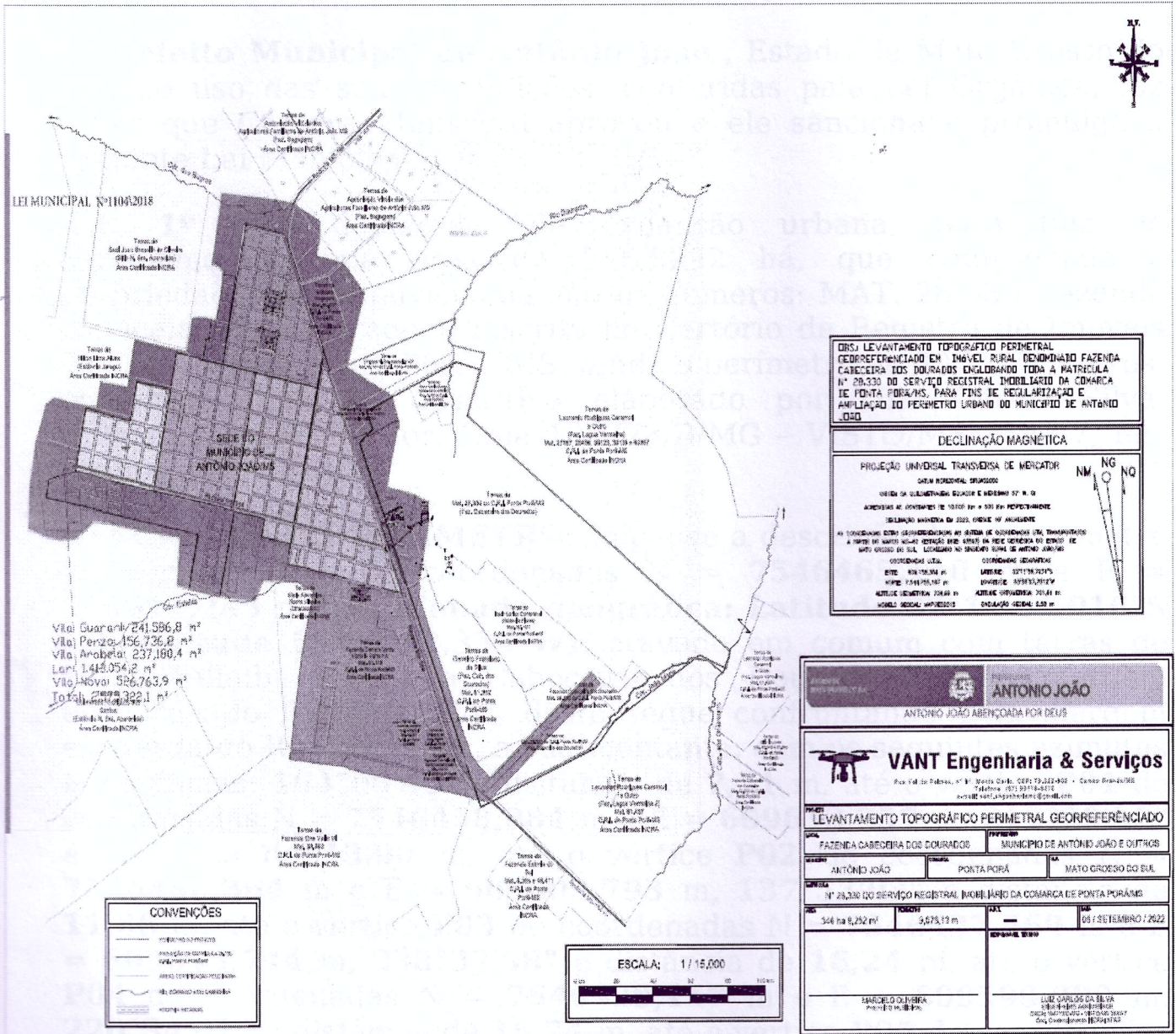


ANEXO I - demonstração da área abrangida





ANEXO II - demonstração da área abrangida em sobreposição ao perímetro urbano aprovado pela lei 1104/2018



SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO

LEI MUNICIPAL Nº 1204 DE 23 DE DEZEMBRO DE 2022

***“Declara de expansão urbana
área que especifica e dá
outras providências.”***

O Prefeito Municipal de Antônio João, Estado de Mato Grosso do Sul, no uso das suas atribuições, conferidas pela Lei Orgânica, faz saber que Câmara Municipal aprovou e ele sanciona e promulga a seguinte Lei Municipal.

Art. 1º Fica declarada de expansão urbana, para fins de parcelamento, uma área de 346.8252 há, que compreende a propriedade rural matriculada sob os números: MAT. 28.330 (fazenda cabeceira dos dourados), inscrita no Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Ponta Porã - MS, tendo o perímetro de 9078.13 metros, conforme memorial descritivo elaborado por Luiz Carlos Silva, Engenheiro Agrimensor, Crea 194773/D-MG - VISTO/MS 3547-7, nos termos que segue:

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M01** de coordenadas N = **7546465,110** m e E = **609611,245** m (**coordenada geográfica: Latitude 22°11'01,016"S e Longitude 55°56'12,335"W**), cravado em comum com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados) e na margem esquerda do Rio Dourados, deste segue confrontando pela margem esquerda do Rio Dourados, a sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: **164°00'43"** e distância de **7,31** m, até o vértice **P01** de coordenadas N = **7546458,084** m e E = **609613,257** m, **212°29'28"** e distância de **13,90** m, até o vértice **P02** de coordenadas N = **7546446,364** m e E = **609605,793** m, **137°53'03"** e distância de **11,86** m, até o vértice **P03** de coordenadas N = **7546437,569** m e E = **609613,744** m, **238°37'58"** e distância de **16,24** m, até o vértice **P04** de coordenadas N = **7546429,117** m e E = **609599,880** m, **220°34'01"** e distância de **16,74** m, até o vértice **P05** de coordenadas N = **7546416,401** m e E = **609588,993** m, **196°28'32"** e distância de **13,35** m, até o vértice **P06** de coordenadas N = **7546403,604** m e E = **609585,208** m, **217°39'49"** e distância de **13,72** m, até o vértice **P07** de coordenadas N = **7546392,745** m e E = **609576,827** m, **164°59'55"** e distância de **11,32** m, até o vértice **P08** de coordenadas N = **7546381,808** m e E = **609579,758** m, **195°53'48"** e distância de **24,44** m, até o vértice **P09** de coordenadas N = **7546358,299** m e

E = **609573,063** m, **255°17'53"** e distância de **4,95** m, até o vértice **P10** de coordenadas N = **7546357,041** m e E = **609568,271** m, **206°41'56"** e distância de **12,28** m, até o vértice **P11** de coordenadas N = **7546346,070** m e E = **609562,753** m, **161°49'06"** e distância de **8,18** m, até o vértice **P12** de coordenadas N = **7546338,303** m e E = **609565,304** m, **138°29'03"** e distância de **13,76** m, até o vértice **P13** de coordenadas N = **7546327,998** m e E = **609574,426** m, **122°57'28"** e distância de **12,74** m, até o vértice **P14** de coordenadas N = **7546321,066** m e E = **609585,118** m, **142°45'33"** e distância de **9,94** m, até o vértice **P15** de coordenadas N = **7546313,152** m e E = **609591,134** m, **175°45'10"** e distância de **0,00** m, até o vértice **P16** de coordenadas N = **7546313,152** m e E = **609591,134** m, **157°13'34"** e distância de **2,91** m, até o vértice **P17** de coordenadas N = **7546310,468** m e E = **609592,261** m, cravado na margem esquerda do Rio Dourados, deste segue atravessando o Rio Dourados, com o azimute de **120°58'27"** e distância de **5,32** m, até o vértice **M02** de coordenadas N = **7546307,729** m e E = **609596,824** m, cravado na margem direita do Rio Dourados e em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha), deste segue confrontando com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha), com os seguintes azimutes e distâncias: **100°57'12"** e distância de **233,08** m, até o vértice **M03** de coordenadas N = **7546263,441** m e E = **609825,662** m, **199°00'00"** e distância de **100,13** m, até o vértice **M04** de coordenadas N = **7546168,769** m e E = **609793,064** m, **199°07'41"** e distância de **248,88** m, até o vértice **M05** de coordenadas N = **7545933,625** m e E = **609711,509** m, **180°29'24"** e distância de **37,61** m, até o vértice **M06** de coordenadas N = **7545896,018** m e E = **609711,188** m, **126°03'38"** e distância de **163,48** m, até o vértice **M07** de coordenadas N = **7545799,789** m e E = **609843,342** m, **125°51'02"** e distância de **121,42** m, até o vértice **M08** de coordenadas N = **7545728,675** m e E = **609941,761** m, **126°04'16"** e distância de **60,38** m, até o vértice **M09** de coordenadas N = **7545693,121** m e E = **609990,569** m, **125°55'50"** e distância de **135,90** m, até o vértice **M10** de coordenadas N = **7545613,374** m e E = **610100,612** m, **125°57'21"** e distância de **252,80** m, até o vértice **M11** de coordenadas N = **7545464,937** m e E = **610305,249** m, **125°55'16"** e distância de **1.578,52** m, até o vértice **M12** de coordenadas N = **7544538,862** m e E = **611583,573** m, **125°55'16"** e distância de **19,59** m, até o vértice **M13** de coordenadas N = **7544527,369** m e E = **611599,438** m, cravado em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha) e na margem esquerda do Córrego Cabeceira dos Dourados, deste segue confrontando pela margem esquerda do Córrego Cabeceira dos Dourados, a sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: **183°28'30"** e distância de **18,56** m, até o vértice **P18** de coordenadas N = **7544508,846** m e E = **611598,313** m, **180°37'51"** e distância

de **21,16 m**, até o vértice **P19** de coordenadas **N = 7544487,687 m** e **E = 611598,080 m**, **217°02'54"** e distância de **22,75 m**, até o vértice **P20** de coordenadas **N = 7544469,530 m** e **E = 611584,374 m**, **209°25'32"** e distância de **25,32 m**, até o vértice **P21** de coordenadas **N = 7544447,479 m** e **E = 611571,936 m**, **187°11'54"** e distância de **23,19 m**, até o vértice **P22** de coordenadas **N = 7544424,470 m** e **E = 611569,030 m**, **211°15'08"** e distância de **31,74 m**, até o vértice **P23** de coordenadas **N = 7544397,338 m** e **E = 611552,564 m**, cravado na confluência do Córrego Cabeceira dos Dourados com o Córrego João Maria, deste segue confrontando pela margem esquerda do Córrego João Maria, a sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: **267°48'50"** e distância de **1,54 m**, até o vértice **P24** de coordenadas **N = 7544397,279 m** e **E = 611551,026 m**, **307°25'28"** e distância de **34,30 m**, até o vértice **P25** de coordenadas **N = 7544418,123 m** e **E = 611523,788 m**, **295°35'49"** e distância de **28,12 m**, até o vértice **P26** de coordenadas **N = 7544430,273 m** e **E = 611498,426 m**, **313°04'27"** e distância de **30,12 m**, até o vértice **P27** de coordenadas **N = 7544450,845 m** e **E = 611476,422 m**, **306°02'12"** e distância de **15,73 m**, até o vértice **P28** de coordenadas **N = 7544460,098 m** e **E = 611463,704 m**, **329°30'14"** e distância de **6,37 m**, até o vértice **P29** de coordenadas **N = 7544465,589 m** e **E = 611460,470 m**, **283°50'51"** e distância de **13,94 m**, até o vértice **P30** de coordenadas **N = 7544468,924 m** e **E = 611446,940 m**, **277°50'08"** e distância de **22,23 m**, até o vértice **P31** de coordenadas **N = 7544471,955 m** e **E = 611424,918 m**, **274°08'44"** e distância de **22,06 m**, até o vértice **P32** de coordenadas **N = 7544473,549 m** e **E = 611402,915 m**, **294°15'09"** e distância de **14,00 m**, até o vértice **P33** de coordenadas **N = 7544479,302 m** e **E = 611390,146 m**, **223°22'06"** e distância de **6,34 m**, até o vértice **P34** de coordenadas **N = 7544474,693 m** e **E = 611385,793 m**, **270°51'32"** e distância de **7,20 m**, até o vértice **P35** de coordenadas **N = 7544474,801 m** e **E = 611378,592 m**, **339°20'57"** e distância de **7,90 m**, até o vértice **P36** de coordenadas **N = 7544482,191 m** e **E = 611375,807 m**, **244°51'56"** e distância de **8,38 m**, até o vértice **P37** de coordenadas **N = 7544478,631 m** e **E = 611368,219 m**, **291°25'39"** e distância de **17,49 m**, até o vértice **P38** de coordenadas **N = 7544485,019 m** e **E = 611351,941 m**, **227°39'38"** e distância de **5,50 m**, até o vértice **P39** de coordenadas **N = 7544481,314 m** e **E = 611347,875 m**, **281°10'59"** e distância de **12,92 m**, até o vértice **P40** de coordenadas **N = 7544483,820 m** e **E = 611335,199 m**, **263°23'53"** e distância de **17,12 m**, até o vértice **P41** de coordenadas **N = 7544481,852 m** e **E = 611318,196 m**, **253°04'20"** e distância de **15,18 m**, até o vértice **P42** de coordenadas **N = 7544477,431 m** e **E = 611303,670 m**, **186°08'51"** e distância de **15,55 m**, até o vértice **P43** de coordenadas **N = 7544461,972 m** e **E = 611302,005 m**, **262°19'22"** e distância de **8,96 m**, até o vértice **P44** de coordenadas **N = 7544460,775 m** e **E = 611293,123 m**, **229°51'12"** e distância de **9,09 m**, até o vértice

P45 de coordenadas N = 7544454,912 m e E = 611286,172 m, 266°58'45" e distância de 23,17 m, até o vértice **P46** de coordenadas N = 7544453,691 m e E = 611263,038 m, 256°50'53" e distância de 26,31 m, até o vértice **P47** de coordenadas N = 7544447,704 m e E = 611237,416 m, 234°59'42" e distância de 12,03 m, até o vértice **P48** de coordenadas N = 7544440,804 m e E = 611227,562 m, 279°32'28" e distância de 15,68 m, até o vértice **P49** de coordenadas N = 7544443,402 m e E = 611212,102 m, 255°46'18" e distância de 16,49 m, até o vértice **P50** de coordenadas N = 7544439,349 m e E = 611196,118 m, 324°25'02" e distância de 10,61 m, até o vértice **P51** de coordenadas N = 7544447,975 m e E = 611189,946 m, 201°53'49" e distância de 16,21 m, até o vértice **P52** de coordenadas N = 7544432,937 m e E = 611183,902 m, 250°12'29" e distância de 18,05 m, até o vértice **P53** de coordenadas N = 7544426,826 m e E = 611166,921 m, 248°14'55" e distância de 26,74 m, até o vértice **P54** de coordenadas N = 7544416,915 m e E = 611142,082 m, 236°11'15" e distância de 17,22 m, até o vértice **P55** de coordenadas N = 7544407,331 m e E = 611127,772 m, 277°44'59" e distância de 5,48 m, até o vértice **P56** de coordenadas N = 7544408,069 m e E = 611122,345 m, 210°26'04" e distância de 8,73 m, até o vértice **P57** de coordenadas N = 7544400,545 m e E = 611117,924 m, 242°25'43" e distância de 21,63 m, até o vértice **P58** de coordenadas N = 7544390,532 m e E = 611098,749 m, 201°56'34" e distância de 17,40 m, até o vértice **P59** de coordenadas N = 7544374,396 m e E = 611092,248 m, 251°54'34" e distância de 5,36 m, até o vértice **P60** de coordenadas N = 7544372,732 m e E = 611087,156 m, 315°21'45" e distância de 18,96 m, até o vértice **P61** de coordenadas N = 7544386,223 m e E = 611073,835 m, 198°53'48" e distância de 13,00 m, até o vértice **P62** de coordenadas N = 7544373,923 m e E = 611069,625 m, 237°34'09" e distância de 3,67 m, até o vértice **P63** de coordenadas N = 7544371,957 m e E = 611066,529 m, 287°09'41" e distância de 17,47 m, até o vértice **P64** de coordenadas N = 7544377,113 m e E = 611049,833 m, 258°01'21" e distância de 18,74 m, até o vértice **P65** de coordenadas N = 7544373,224 m e E = 611031,503 m, 247°02'48" e distância de 11,01 m, até o vértice **P66** de coordenadas N = 7544368,930 m e E = 611021,363 m, 249°42'36" e distância de 11,05 m, até o vértice **P67** de coordenadas N = 7544365,098 m e E = 611010,998 m, 231°47'55" e distância de 5,72 m, até o vértice **P68** de coordenadas N = 7544361,562 m e E = 611006,505 m, 167°38'01" e distância de 9,71 m, até o vértice **P69** de coordenadas N = 7544352,075 m e E = 611008,585 m, 227°53'01" e distância de 9,05 m, até o vértice **P70** de coordenadas N = 7544346,004 m e E = 611001,870 m, 228°43'15" e distância de 17,29 m, até o vértice **P71** de coordenadas N = 7544334,595 m e E = 610988,874 m, 202°58'45" e distância de 1,57 m, até o vértice **P72** de coordenadas N = 7544333,154 m e E = 610988,263 m, 272°23'59" e distância de 9,74 m, até o vértice **P73** de coordenadas

N = 7544333,562 m e E = 610978,529 m, 229°10'57" e distância de 7,65 m, até o vértice P74 de coordenadas N = 7544328,559 m e E = 610972,737 m, 155°59'02" e distância de 4,09 m, até o vértice P75 de coordenadas N = 7544324,826 m e E = 610974,400 m, 261°21'46" e distância de 4,70 m, até o vértice P76 de coordenadas N = 7544324,121 m e E = 610969,756 m, 306°36'29" e distância de 3,23 m, até o vértice P77 de coordenadas N = 7544326,047 m e E = 610967,164 m, 242°28'12" e distância de 26,13 m, até o vértice P78 de coordenadas N = 7544313,971 m e E = 610943,997 m, 255°04'13" e distância de 19,30 m, até o vértice P79 de coordenadas N = 7544308,999 m e E = 610925,348 m, 295°12'12" e distância de 5,65 m, até o vértice P80 de coordenadas N = 7544311,403 m e E = 610920,240 m, 240°35'45" e distância de 11,82 m, até o vértice P81 de coordenadas N = 7544305,602 m e E = 610909,946 m, 346°40'06" e distância de 3,13 m, até o vértice P82 de coordenadas N = 7544308,652 m e E = 610909,223 m, 215°23'35" e distância de 12,09 m, até o vértice P83 de coordenadas N = 7544298,799 m e E = 610902,224 m, 170°04'04" e distância de 6,22 m, até o vértice P84 de coordenadas N = 7544292,672 m e E = 610903,297 m, 234°27'31" e distância de 20,59 m, até o vértice P85 de coordenadas N = 7544280,705 m e E = 610886,545 m, 222°12'25" e distância de 18,64 m, até o vértice P86 de coordenadas N = 7544266,894 m e E = 610874,019 m, 122°36'44" e distância de 7,04 m, até o vértice P87 de coordenadas N = 7544263,100 m e E = 610879,949 m, 194°35'04" e distância de 9,36 m, até o vértice P88 de coordenadas N = 7544254,045 m e E = 610877,593 m, 137°53'48" e distância de 5,38 m, até o vértice P89 de coordenadas N = 7544250,052 m e E = 610881,202 m, 214°04'42" e distância de 13,89 m, até o vértice P90 de coordenadas N = 7544238,545 m e E = 610873,417 m, 265°29'41" e distância de 5,03 m, até o vértice P91 de coordenadas N = 7544238,150 m e E = 610868,403 m, 225°59'50" e distância de 5,93 m, até o vértice P92 de coordenadas N = 7544234,029 m e E = 610864,136 m, 268°12'30" e distância de 4,01 m, até o vértice P93 de coordenadas N = 7544233,903 m e E = 610860,126 m, 225°55'36" e distância de 19,71 m, até o vértice P94 de coordenadas N = 7544220,196 m e E = 610845,968 m, 304°01'56" e distância de 4,61 m, até o vértice P95 de coordenadas N = 7544222,775 m e E = 610842,149 m, 214°53'57" e distância de 9,96 m, até o vértice P96 de coordenadas N = 7544214,605 m e E = 610836,450 m, 250°13'19" e distância de 11,32 m, até o vértice P97 de coordenadas N = 7544210,775 m e E = 610825,798 m, 217°35'54" e distância de 6,25 m, até o vértice P98 de coordenadas N = 7544205,820 m e E = 610821,983 m, 190°39'18" e distância de 6,44 m, até o vértice P99 de coordenadas N = 7544199,494 m e E = 610820,793 m, 261°45'52" e distância de 15,55 m, até o vértice P100 de coordenadas N = 7544197,266 m e E = 610805,400 m, 191°51'08" e distância de 18,04 m, até o vértice P101 de coordenadas N =

7544179,609 m e E = 610801,694 m, 241°19'12" e distância de 6,32 m, até o vértice **P102** de coordenadas N = 7544176,574 m e E = 610796,146 m, 239°10'11" e distância de 26,39 m, até o vértice **P103** de coordenadas N = 7544163,049 m e E = 610773,485 m, 209°44'21" e distância de 6,22 m, até o vértice **P104** de coordenadas N = 7544157,650 m e E = 610770,400 m, 313°12'57" e distância de 7,23 m, até o vértice **P105** de coordenadas N = 7544162,599 m e E = 610765,133 m, 234°52'25" e distância de 24,61 m, até o vértice **P106** de coordenadas N = 7544148,441 m e E = 610745,008 m, 237°14'29" e distância de 16,98 m, até o vértice **P107** de coordenadas N = 7544139,255 m e E = 610730,731 m, 154°40'41" e distância de 15,44 m, até o vértice **M14** de coordenadas N = 7544125,295 m e E = 610737,337 m, cravado na margem esquerda do Córrego João Maria e em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha 2), deste segue confrontando com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha 2), com os seguintes azimutes e distâncias: 227°47'23" e distância de 73,89 m, até o vértice **M15** de coordenadas N = 7544075,650 m e E = 610682,605 m, 220°13'58" e distância de 150,36 m, até o vértice **M16** de coordenadas N = 7543960,862 m e E = 610585,489 m, 247°35'34" e distância de 300,37 m, até o vértice **M17** de coordenadas N = 7543846,367 m e E = 610307,801 m, 249°20'35" e distância de 458,87 m, até o vértice **M18** de coordenadas N = 7543684,490 m e E = 609878,432 m, 249°20'35" e distância de 1,09 m, até o vértice **M19** de coordenadas N = 7543684,106 m e E = 609877,412 m, cravado em comum com terras de Leonardo Rodrigues Caramori e Outro (Fazenda Lagoa Vermelha 2) e junto a faixa de domínio da Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 - Antônio João), deste segue confrontando junto a faixa de domínio da Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 - Antônio João), com os seguintes azimutes e distâncias: 308°29'09" e distância de 148,87 m, até o vértice **M20** de coordenadas N = 7543776,751 m e E = 609760,882 m, 317°00'37" e distância de 48,58 m, até o vértice **M21** de coordenadas N = 7543812,286 m e E = 609727,756 m, 349°31'26" e distância de 17,04 m, até o vértice **M22** de coordenadas N = 7543829,040 m e E = 609724,658 m, 335°02'36" e distância de 39,92 m, até o vértice **M23** de coordenadas N = 7543865,229 m e E = 609707,817 m, 325°04'35" e distância de 97,66 m, até o vértice **M24** de coordenadas N = 7543945,300 m e E = 609651,909 m, 337°38'25" e distância de 1.036,30 m, até o vértice **M25** de coordenadas N = 7544903,686 m e E = 609257,680 m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 - Antônio João), deste segue confrontando com a Rodovia MS-384 (trecho Rodovia MS-164 - Antônio João), com o azimute de 329°10'35" e distância de 257,25 m, até o vértice **M26** de coordenadas N = 7545124,599 m e E = 609125,866 m, cravado em comum com Rodovia MS-384 e com a

Rodovia MS-166, deste segue confrontando com a Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa), com o azimute de **338°23'02"** e distância de **710,28** m, até o vértice **M27** de coordenadas N = **7545784,925** m e E = **608864,210** m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa), deste segue confrontando junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa), com os seguintes azimutes e distâncias: **337°48'10"** e distância de **151,45** m, até o vértice **M28** de coordenadas N = **7545925,153** m e E = **608806,991** m, **337°48'01"** e distância de **245,72** m, até o vértice **M29** de coordenadas N = **7546152,657** m e E = **608714,149** m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa) e em comum com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados), deste segue confrontando com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados), com o azimute de **70°47'50"** e distância de **949,95** m, até o vértice **M01** de coordenadas N = **7546465,110** m e E = **609611,245** m, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao **Sistema Geodésico Brasileiro**, a partir do marco **MS-62 (Estação IBGE: 93593)** da **Rede Geodésica do Estado de Mato Grosso do Sul** e encontram-se representadas no **Sistema UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central nº 57 W.Gr.**, tendo como datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

Art. 2º - Fazem parte integrante desta lei os anexos I e II.

Art. 2º - Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

AGNALDO MARCELO DA SILVA OLIVEIRA

Prefeito Municipal

ANEXO I - demonstração da área abrangida

CONFORME PUBLICADO NO SITE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTONIO JOÃO/MS

ANEXO II - demonstração da área abrangida em sobreposição ao perímetro urbano aprovado pela lei 1104/2018

CONFORME PUBLICADO NO SITE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTONIO JOÃO/MS

Rodovia MS-166, deste segue confrontando com a Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa), com o azimute de **338°23'02"** e distância de **710,28** m, até o vértice **M27** de coordenadas N = **7545784,925** m e E = **608864,210** m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa), deste segue confrontando junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa), com os seguintes azimutes e distâncias: **337°48'10"** e distância de **151,45** m, até o vértice **M28** de coordenadas N = **7545925,153** m e E = **608806,991** m, **337°48'01"** e distância de **245,72** m, até o vértice **M29** de coordenadas N = **7546152,657** m e E = **608714,149** m, cravado junto a faixa de domínio da Rodovia MS-166 (trecho Antônio João/MS - Cabeceira do Apa) e em comum com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados), deste segue confrontando com terras de Tânia Villalba (Fazenda Cabeceira dos Dourados), com o azimute de **70°47'50"** e distância de **949,95** m, até o vértice **M01** de coordenadas N = **7546465,110** m e E = **609611,245** m, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao **Sistema Geodésico Brasileiro**, a partir do marco **MS-62 (Estação IBGE: 93593)** da **Rede Geodésica do Estado de Mato Grosso do Sul** e encontram-se representadas no **Sistema UTM**, referenciadas ao **Meridiano Central nº 57 W.Gr.**, tendo como datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção **UTM**.

Art. 2º - Fazem parte integrante desta lei os anexos I e II.

Art. 2º - Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

AGNALDO MARCELO DA SILVA OLIVEIRA

Prefeito Municipal

ANEXO I - demonstração da área abrangida

CONFORME PUBLICADO NO SITE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTONIO JOÃO/MS

ANEXO II - demonstração da área abrangida em sobreposição ao perímetro urbano aprovado pela lei 1104/2018

CONFORME PUBLICADO NO SITE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTONIO JOÃO/MS