



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

Autógrafo de Lei nº 249/2024, de 17 de dezembro de 2024.

“Define perímetro urbano neste Município e da forma que especifica.”.

O **PREFEITO DO MUNICÍPIO DE NOVA AURORA-GOIÁS**, no uso de suas atribuições legais a que conferem a Constituição do Estado de Goiás e Lei Orgânica do Município, artigos 50 e 70, I, faço saber que a **CÂMARA MUNICIPAL APROVOU** e eu **SANCIONO** a seguinte Lei:

Art. 1º - Conforme já estipulado pela Lei 068/2023, de 15 de março de 2023, que institui o Plano Diretor de Nova Aurora, fica considerada área urbana do Município de Nova Aurora, Macrozona Urbana do Distrito Sede (memorial descritivo e mapa em anexo), o espaço territorial que começa no Marco M1 (inicial), de coordenadas UTM 8001099 N e 791394 E; deste segue ao Marco M2 no seguinte Azimute e distância: 28°20'5" e 231,777m; deste ao Marco M3 com o seguinte Azimute e distância: 150°44'56" e 200,559m; deste ao marco M4 com o seguinte Azimute e distância: 219°47'57" e 117,156m; deste ao marco M5 com o seguinte Azimute e distância: 211°16'21" e 32,771m; deste ao marco M6 com o seguinte Azimute e distância: 171°40'51" e 41,424m; deste ao marco M7 com o seguinte Azimute e distância: 251°55'6" e 151,476m; deste ao marco M8 com o seguinte Azimute e distância: 248°16'50" e 524,209m; deste ao marco M9 com o seguinte Azimute e distância: 245°55'2" e 144,581m; deste ao marco M10 com o seguinte Azimute e distância: 224°34'29" e 95,461m; deste ao marco M11 com o seguinte Azimute e distância: 244°50'18" e 72,920m; deste ao marco M12 com o seguinte Azimute e distância: 271°40'28" e 137,059m; deste ao marco M13 com o seguinte Azimute e distância: 244°33'28" e 114,063m; deste ao marco M14 com o seguinte Azimute e distância: 315°0'1" e 25,458m; deste ao marco M15 com o seguinte Azimute e distância: 19°59'39" e 23,411m; deste ao marco M16 com o seguinte Azimute e distância: 334°51'10" e 54,128m; deste ao marco M17 com o seguinte Azimute e distância: 278°31'51" e 80,898m; deste ao marco M18 com o seguinte Azimute e distância: 221°27'17" e 80,055m; deste ao marco M19 com o seguinte Azimute e distância: 202°24'55" e 86,537m; deste ao marco M20 com o seguinte Azimute e distância: 249°8'39" e 44,948m; deste ao marco M21 com o seguinte Azimute e distância: 215°37'40" e 73,815m; deste ao marco M22 com o seguinte Azimute e distância: 274°51'52" e 47,170m; deste ao marco M23 com o seguinte Azimute e distância: 241°11'11" e 22,825m; deste ao marco M24 com o seguinte Azimute e distância: 177°8'17" e 40,049m; deste ao marco M25 com o seguinte Azimute e distância: 228°36'30" e 78,645m; deste ao marco M26 com o seguinte Azimute e distância: 255°57'56" e 20,616m; deste ao marco M27 com o seguinte Azimute e distância: 211°27'49" e 78,551m; deste ao marco M28 com o seguinte Azimute e distância: 301°6'41" e 332,880m; deste ao marco M29 com o seguinte Azimute e distância: 284°28'13" e 32,016m; deste ao marco M30 com o seguinte Azimute e distância: 243°26'5" e 76,026m; deste ao marco M31 com o seguinte Azimute e distância: 349°52'49" e 387,021m; deste ao marco M32 com o seguinte Azimute e distância: 258°57'48" e 287,313m; deste ao marco M33 com o seguinte Azimute e distância: 345°38'9" e 169,296m; deste ao marco M34 com o seguinte Azimute e distância: 307°9'37" e 197,004m; deste ao marco M35 com o seguinte Azimute e distância: 336°34'20" e 130,779m; deste ao marco M36 com o seguinte Azimute e distância: 20°24'8" e 174,978m; deste ao marco M37 com o seguinte Azimute e distância: 348°10'54" e 419,901m; deste ao marco M38 com o seguinte Azimute e distância: 68°39'12" e 585,145m; deste ao marco M39 com o seguinte Azimute e distância: 52°1'57" e 271,450m; deste ao marco M40 com o seguinte Azimute e distância: 125°32'16" e 335,490m; deste ao marco M41 com o



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

seguinte Azimute e distância: 89°32'56" e 381,012m; deste ao marco M42 com o seguinte Azimute e distância: 70°49'16" e 511,385m; deste ao marco M43 com o seguinte Azimute e distância: 89°13'29" e 74,005m; deste ao marco M44 com o seguinte Azimute e distância: 108°7'21" e 57,871m; deste ao marco M45 com o seguinte Azimute e distância: 123°27'54" e 70,724m; deste ao marco M46 com o seguinte Azimute e distância: 141°44'10" e 90,427m; deste ao marco M47 com o seguinte Azimute e distância: 58°57'36" e 257,934m; deste ao marco M48 com o seguinte Azimute e distância: 103°6'0" e 163,248m; deste ao marco M49 com o seguinte Azimute e distância: 91°0'18" e 285,044m; deste ao marco M50 com o seguinte Azimute e distância: 188°11'6" e 147,502m; deste ao marco M51 com o seguinte Azimute e distância: 212°57'26" e 108,454mm; deste ao marco M52 com o seguinte Azimute e distância: 237°15'59" e 16,643m; deste ao marco M53 com o seguinte Azimute e distância: 204°39'22" e 67,119m; deste ao marco M54 com o seguinte Azimute e distância: 244°58'58" e 16,553m; deste ao marco M55 com o seguinte Azimute e distância: 296°33'54" e 20,125m; deste ao marco M56 com o seguinte Azimute e distância: 230°54'4" e 41,231m; deste ao marco M57 com o seguinte Azimute e distância: 189°12'55" e 37,484m; deste ao marco M58 com o seguinte Azimute e distância: 216°52'24" e 25,00m; deste ao marco M59 com o seguinte Azimute e distância: 240°56'51" e 20,59m; deste ao marco M60 com o seguinte Azimute e distância: 214°17'13" e 26,627m; deste ao marco M1 onde teve início a demarcação com o seguinte Azimute e distância: 118°49'32" e 170,074m.

Parágrafo único - Além do perímetro urbano da sede do Município de Nova Aurora, ficam criadas, ainda, as seguintes GLEBAS DESCONTÍNUAS DO PERÍMETRO URBANO DE NOVA AURORA, perímetro destinado para desenvolvimento turístico e urbanização específica para chacreamentos dividido em 2 áreas, com área total de 23.531.708,00m² ou 2.353,00 hectares. A Macrozona de Desenvolvimento Turístico e de Urbanização Específica para Chacreamentos (MZDTUR) 01 (memorial descritivo e mapa em anexo): começa no Marco MA-1 (inicial área 1), de coordenadas UTM 8000749 N e 795387 E; deste segue ao Marco MA-2 no seguinte Azimute e distância: 274°35'23" e 874,806m; deste segue ao Marco MA-3 no seguinte Azimute e distância: 341°14'7" e 164,758m; deste segue ao Marco MA-4 no seguinte Azimute e distância: 357°19'31" e 107,115m; deste segue ao Marco MA-5 no seguinte Azimute e distância: 316°15'43" e 321,107m; deste segue ao Marco MA-6 no seguinte Azimute e distância: 328°18'35" e 135,152m; deste segue ao Marco MA-7 no seguinte Azimute e distância: 344°13'8" e 143,404m; deste segue ao Marco MA-8 no seguinte Azimute e distância: 351°12'11" e 85,000m; deste segue ao Marco MA-9 no seguinte Azimute e distância: 320°40'23" e 214,598m; deste segue ao Marco MA-10 no seguinte Azimute e distância: 341°41'1" e 152,739m; deste segue ao Marco MA-11 no seguinte Azimute e distância: 358°46'52" e 47,010m; deste segue ao Marco MA-12 no seguinte Azimute e distância: 288°21'41" e 250,776m; deste segue ao Marco MA-13 no seguinte Azimute e distância: 308°46'21" e 162,885m; deste segue ao Marco MA-14 no seguinte Azimute e distância: 325°40'30" e 225,222m; deste segue ao Marco MA-15 no seguinte Azimute e distância: 316°22'47" e 117,414m; deste segue ao Marco MA-16 no seguinte Azimute e distância: 326°55'47" e 102,626m; deste segue ao Marco MA-17 no seguinte Azimute e distância: 334°2'28" e 84,528m; deste segue ao Marco MA-18 no seguinte Azimute e distância: 345°52'29" e 155,708m; deste segue ao Marco MA-19 no seguinte Azimute e distância: 3°17'38" e 139,230m; deste segue ao Marco MA-20 no seguinte Azimute e distância: deste segue ao Marco MA-21 no seguinte Azimute e distância: 286°23'22" e 141,761m; deste segue ao Marco MA-22 no seguinte Azimute e distância: 300°13'42" e 146,986m; deste segue ao Marco MA-23 no seguinte Azimute e distância: 316°6'32" e 109,622m; deste segue ao Marco MA-24 no seguinte Azimute e distância: 298°40'6" e 158,42m; deste segue ao Marco MA-25 no seguinte Azimute e distância: 308°17'24" e 242,075m; deste segue ao Marco MA-26 no seguinte Azimute e distância: 318°15'15" e 211,766m; deste segue ao Marco MA-27 no seguinte Azimute e distância: 327°3'3" e 128,701m; deste segue ao Marco MA-28 no seguinte



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

Azimute e distância: 334°21'33" e 83,192m; deste segue ao Marco MA-29 no seguinte Azimute e distância: 342°19'45" e 118,597m; deste segue ao Marco MA-30 no seguinte Azimute e distância: 352°0'39" e 115,117m; deste segue ao Marco MA-31 no seguinte Azimute e distância: 359°59'38" e 62,003m; deste segue ao Marco MA-32 no seguinte Azimute e distância: 318°0'45" e 107,622m; deste segue ao Marco MA-33 no seguinte Azimute e distância: 336°48'9" e 167,552m; deste segue ao Marco MA-34 no seguinte Azimute e distância: 356°13'48" e 167,401m; deste segue ao Marco MA-35 no seguinte Azimute e distância: 14°22'53" e 161,018m; deste segue ao Marco MA-36 no seguinte Azimute e distância: 32°33'47" e 154,230m; deste segue ao Marco MA-37 no seguinte Azimute e distância: 50°0'50" e 154,032m; deste segue ao Marco MA-38 no seguinte Azimute e distância: 66°35'30" e 146,013m; deste segue ao Marco MA-39 no seguinte Azimute e distância: 83°28'36" e 140,926m; deste segue ao Marco MA-40 no seguinte Azimute e distância: 91°17'25" e 89,004m; deste segue ao Marco MA-41 no seguinte Azimute e distância: 97°45'58" e 66,621m; deste segue ao Marco MA-42 no seguinte Azimute e distância: 104°44'22" e 39,278m; deste segue ao Marco MA-43 no seguinte Azimute e distância: 299°6'17" e 111,018m; deste segue ao Marco MA-44 no seguinte Azimute e distância: 315°30'25" e 159,821m; deste segue ao Marco MA-45 no seguinte Azimute e distância: 334°29'12" e 169,494m; deste segue ao Marco MA-46 no seguinte Azimute e distância: 353°41'39" e 173,105m; deste segue ao Marco MA-47 no seguinte Azimute e distância: 11°4'26" e 135,494m; deste segue ao Marco MA-48 no seguinte Azimute e distância: 26°45'14" e 135,489m; deste segue ao Marco MA-49 no seguinte Azimute e distância: 42°20'58" e 136,715m; deste segue ao Marco MA-50 no seguinte Azimute e distância: 60°37'29" e 191,554m; deste segue ao Marco MA-51 no seguinte Azimute e distância: 82°37'9" e 186,564m; deste segue ao Marco MA-52 no seguinte Azimute e distância: 96°2'55" e 85,436m; deste segue ao Marco MA-53 no seguinte Azimute e distância: 78°53'58" e 36,691m; deste segue ao Marco MA-54 no seguinte Azimute e distância: 96°3'16" e 151,873m; deste segue ao Marco MA-55 no seguinte Azimute e distância: 112°33'5" e 31,390m; deste segue ao Marco MA-56 no seguinte Azimute e distância: 83°48'7" e 120,692m; deste segue ao Marco MA-57 no seguinte Azimute e distância: 104°55'46" e 201,81m; deste segue ao Marco MA-58 no seguinte Azimute e distância: 128°10'12" e 35,641m; deste segue ao Marco MA-59 no seguinte Azimute e distância: 51°31'59" e 80,474m; deste segue ao Marco MA-60 no seguinte Azimute e distância: 68°46'8" e 135,272m; deste segue ao Marco MA-61 no seguinte Azimute e distância: 78°59'5" e 115,011m; deste segue ao Marco MA-62 no seguinte Azimute e distância: 82°33'30" e 46,402m; deste segue ao Marco MA-63 no seguinte Azimute e distância: 346°18'31" e 118,375m; deste segue ao Marco MA-64 no seguinte Azimute e distância: 7°41'36" e 171,538m; deste segue ao Marco MA-65 no seguinte Azimute e distância: 27°19'59" e 167,727m; deste segue ao Marco MA-66 no seguinte Azimute e distância: 46°11'51" e 170,453m; deste segue ao Marco MA-67 no seguinte Azimute e distância: 55°41'39" e 156,161m; deste segue ao Marco MA-68 no seguinte Azimute e distância: 73°30'27" e 158,523m; deste segue ao Marco MA-69 no seguinte Azimute e distância: 90°27'31" e 129,011m; deste segue ao Marco MA-70 no seguinte Azimute e distância: 31°51'52" e 18,879m; deste segue ao Marco MA-71 no seguinte Azimute e distância: 52°15'35" e 168,206m; deste segue ao Marco MA-72 no seguinte Azimute e distância: 345°58'7" e 177,321m; deste segue ao Marco MA-73 no seguinte Azimute e distância: 0°43'29" e 157,992m; deste segue ao Marco MA-74 no seguinte Azimute e distância: 14°15'34" e 65,053m; deste segue ao Marco MA-75 no seguinte Azimute e distância: 355°32'48" e 103,300m; deste segue ao Marco MA-76 no seguinte Azimute e distância: 0°42'49" e 160,973m; deste segue ao Marco MA-77 no seguinte Azimute e distância: 12°14'11" e 108,510m; deste segue ao Marco MA-78 no seguinte Azimute e distância: 270°25'56" e 129,010m; deste segue ao Marco MA-79 no seguinte Azimute e distância: 257°31'3" e 97,306m; deste segue ao Marco MA-80 no seguinte Azimute e distância: 265°49'14" e 123,332m; deste segue ao Marco MA-81 no seguinte Azimute e distância: 275°22'41" e 117,516m; deste segue ao Marco MA-82 no seguinte Azimute e distância: 283°18'47" e 78,128m; deste segue ao Marco



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

MA-83 no seguinte Azimute e distância: 217°0'44" e 61,360m; deste segue ao Marco MA-84 no seguinte Azimute e distância: 225°46'10" e 159,218m; deste segue ao Marco MA-85 no seguinte Azimute e distância: 244°55'25" e 169,937m; deste segue ao Marco MA-86 no seguinte Azimute e distância: 261°37'29" e 143,586m; deste segue ao Marco MA-87 no seguinte Azimute e distância: 278°0'30" e 143,439m; deste segue ao Marco MA-88 no seguinte Azimute e distância: 293°2'40" e 130,331m; deste segue ao Marco MA-89 no seguinte Azimute e distância: 307°55'25" e 131,846m; deste segue ao Marco MA-90 no seguinte Azimute e distância: 323°29'32" e 157,996m; deste segue ao Marco MA-91 no seguinte Azimute e distância: 341°33'38" e 158,109m; deste segue ao Marco MA-92 no seguinte Azimute e distância: 358°29'3" e 151,036m; deste segue ao Marco MA-93 no seguinte Azimute e distância: 192°27'25" e 273,474m; deste segue ao Marco MA-94 no seguinte Azimute e distância: 19°6'18" e 137,555m; deste segue ao Marco MA-95 no seguinte Azimute e distância: 27°9'16" e 43,850m; deste segue ao Marco MA-96 no seguinte Azimute e distância: 74°29'31" e 93,513m; deste segue ao Marco MA-97 no seguinte Azimute e distância: 95°19'52" e 10,933m; deste segue ao Marco MA-98 no seguinte Azimute e distância: 114°48'45" e 14,346m; deste segue ao Marco MA-99 no seguinte Azimute e distância: 139°27'13" e 18,422m; deste segue ao Marco MA-100 no seguinte Azimute e distância: 147°38'14" e 35,500m; deste segue ao Marco MA-101 no seguinte Azimute e distância: 163°36'32" e 35,442m; deste segue ao Marco MA-102 no seguinte Azimute e distância: 188°9'23" e 21,244m; deste segue ao Marco MA-103 no seguinte Azimute e distância: 158°33'0" e 90,267m; deste segue ao Marco MA-104 no seguinte Azimute e distância: 187°5'10" e 24,280m; deste segue ao Marco MA-105 no seguinte Azimute e distância: 213°29'44" e 67,032m; deste segue ao Marco MA-106 no seguinte Azimute e distância: 233°3'2" e 121,386m; deste segue ao Marco MA-107 no seguinte Azimute e distância: 205°2'26" e 16,792m; deste segue ao Marco MA-108 no seguinte Azimute e distância: 175°36'45" e 13,831m; deste segue ao Marco MA-109 no seguinte Azimute e distância: 133°56'49" e 40,324m; deste segue ao Marco MA-110 no seguinte Azimute e distância: 100°59'1" e 241,444m; deste segue ao Marco MA-111 no seguinte Azimute e distância: 127°42'11" e 27,802m; deste segue ao Marco MA-112 no seguinte Azimute e distância: 164°34'37" e 30,079m; deste segue ao Marco MA-113 no seguinte Azimute e distância: 140°11'41" e 23,430m; deste segue ao Marco MA-114 no seguinte Azimute e distância: 109°47'59" e 26,570m; deste segue ao Marco MA-115 no seguinte Azimute e distância: 87°30'25" e 23,022m; deste segue ao Marco MA-116 no seguinte Azimute e distância: 66°48'4" e 22,847m; deste segue ao Marco MA-117 no seguinte Azimute e distância: 14°10'10" e 102,135m; deste segue ao Marco MA-118 no seguinte Azimute e distância: 352°39'55" e 70,533m; deste segue ao Marco MA-119 no seguinte Azimute e distância: 19°43'20" e 112,621m; deste segue ao Marco MA-120 no seguinte Azimute e distância: 45°0'3" e 111,711m; deste segue ao Marco MA-121 no seguinte Azimute e distância: 71°16'0" e 242,862m; deste segue ao Marco MA-122 no seguinte Azimute e distância: 51°51'36" e 47,036m; deste segue ao Marco MA-123 no seguinte Azimute e distância: 70°52'35" e 48,747m; deste segue ao Marco MA-124 no seguinte Azimute e distância: 16°14'22" e 67,735m; deste segue ao Marco MA-125 no seguinte Azimute e distância: 45°3'32" e 45,058m; deste segue ao Marco MA-126 no seguinte Azimute e distância: 83°51'10" e 38,438m; deste segue ao Marco MA-127 no seguinte Azimute e distância: 108°28'1" e 53,724m; deste segue ao Marco MA-128 no seguinte Azimute e distância: 103°51'2" e 79,253m; deste segue ao Marco MA-129 no seguinte Azimute e distância: 82°43'41" e 78,605m; deste segue ao Marco MA-130 no seguinte Azimute e distância: 57°42'45" e 35,654m; deste segue ao Marco MA-131 no seguinte Azimute e distância: 29°14'58" e 55,028m; deste segue ao Marco MA-132 no seguinte Azimute e distância: 64°40'59" e 21,043m; deste segue ao Marco MA-133 no seguinte Azimute e distância: 81°33'5" e 27,301m; deste segue ao Marco MA-134 no seguinte Azimute e distância: 106°25'53" e 17,738m; deste segue ao Marco MA-135 no seguinte Azimute e distância: 143°18'2" e 15,012m; deste segue ao Marco MA-136 no seguinte Azimute e distância: 187°5'14" e 16,279m; deste segue ao Marco MA-137 no seguinte Azimute



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

e distância: 211°50'6" e 43,678m; deste segue ao Marco MA-138 no seguinte Azimute e distância: 171°47'9" e 28,015m; deste segue ao Marco MA-139 no seguinte Azimute e distância: 129°23'47" e 14,205m; deste segue ao Marco MA-140 no seguinte Azimute e distância: 90°56'55" e 57,164m; deste segue ao Marco MA-141 no seguinte Azimute e distância: 56°26'28" e 27,382m; deste segue ao Marco MA-142 no seguinte Azimute e distância: 32°35'36" e 35,442m; deste segue ao Marco MA-143 no seguinte Azimute e distância: 0°55'52" e 60,055m; deste segue ao Marco MA-144 no seguinte Azimute e distância: 26°21'17" e 22,315m; deste segue ao Marco MA-145 no seguinte Azimute e distância: 85°20'32" e 36,215m; deste segue ao Marco MA-146 no seguinte Azimute e distância: 116°34'17" e 69,310m; deste segue ao Marco MA-147 no seguinte Azimute e distância: 89°58'15" e 17,041m; deste segue ao Marco MA-148 no seguinte Azimute e distância: 59°50'37" e 27,78m; deste segue ao Marco MA-149 no seguinte Azimute e distância: 37°8'24" e 31,413m; deste segue ao Marco MA-150 no seguinte Azimute e distância: 55°40'42" e 26,609m; deste segue ao Marco MA-151 no seguinte Azimute e distância: 96°7'16" e 28,199m; deste segue ao Marco MA-152 no seguinte Azimute e distância: 108°25'7" e 34,777m; deste segue ao Marco MA-153 no seguinte Azimute e distância: 137°44'55" e 29,723m; deste segue ao Marco MA-154 no seguinte Azimute e distância: 154°13'12" e 66,658m; deste segue ao Marco MA-155 no seguinte Azimute e distância: 140°31'16" e 286,311m; deste segue ao Marco MA-156 no seguinte Azimute e distância: 131°6'36" e 72,948m; deste segue ao Marco MA-157 no seguinte Azimute e distância: 153°27'53" e 91,725m; deste segue ao Marco MA-158 no seguinte Azimute e distância: 132°8'27" e 114,688m; deste segue ao Marco MA-159 no seguinte Azimute e distância: 159°15'59" e 158,241m; deste segue ao Marco MA-160 no seguinte Azimute e distância: 141°57'48" e 321,241m; deste segue ao Marco MA-161 no seguinte Azimute e distância: 191°14'30" e 353,797m; deste segue ao Marco MA-162 no seguinte Azimute e distância: 171°44'25" e 173,830m; deste segue ao Marco MA-163 no seguinte Azimute e distância: 191°39'57" e 59,187m; deste segue ao Marco MA-164 no seguinte Azimute e distância: 209°27'11" e 300,965m; deste segue ao Marco MA-165 no seguinte Azimute e distância: 181°39'33" e 136,988m; deste segue ao Marco MA-166 no seguinte Azimute e distância: 140°38'59" e 230,210m; deste segue ao Marco MA-167 no seguinte Azimute e distância: 118°12'44" e 389,227m; deste segue ao Marco MA-168 no seguinte Azimute e distância: 131°1'53" e 459,986m; deste segue ao Marco MA-169 no seguinte Azimute e distância: 149°51'52" e 71,747m; deste segue ao Marco MA-170 no seguinte Azimute e distância: 168°34'19" e 65,442m; deste segue ao Marco MA-171 no seguinte Azimute e distância: 219°54'31" e 31,123m; deste segue ao Marco MA-172 no seguinte Azimute e distância: 276°5'15" e 38,273m; deste segue ao Marco MA-173 no seguinte Azimute e distância: 301°11'58" e 337,816m; deste segue ao Marco MA-174 no seguinte Azimute e distância: 267°1'51" e 212,286m; deste segue ao Marco MA-175 no seguinte Azimute e distância: 296°10'51" e 398,924m; deste segue ao Marco MA-176 no seguinte Azimute e distância: 264°7'14" e 49,309m; deste segue ao Marco MA-177 no seguinte Azimute e distância: 239°12'18" e 54,692m; deste segue ao Marco MA-178 no seguinte Azimute e distância: 196°55'35" e 302,078m; deste segue ao Marco MA-179 no seguinte Azimute e distância: 210°9'10" e 107,549m; deste segue ao Marco MA-180 no seguinte Azimute e distância: 222°54'7" e 57,281m; deste segue ao Marco MA-181 no seguinte Azimute e distância: 263°23'42" e 95,633m; deste segue ao Marco MA-182 no seguinte Azimute e distância: 284°18'29" e 48,531m; deste segue ao Marco MA-183 no seguinte Azimute e distância: 303°28'54" e 74,329m; deste segue ao Marco MA-184 no seguinte Azimute e distância: 266°19'14" e 78,124m; deste segue ao Marco MA-185 no seguinte Azimute e distância: 238°18'31" e 64,694m; deste segue ao Marco MA-186 no seguinte Azimute e distância: 213°20'56" e 52,708m; deste segue ao Marco MA-187 no seguinte Azimute e distância: 179°54'56" e 29,105m; deste segue ao Marco MA-188 no seguinte Azimute e distância: 153°23'7" e 89,322m; deste segue ao Marco MA-189 no seguinte Azimute e distância: 205°53'57" e 114,633m; deste segue ao Marco MA-190 no seguinte Azimute e distância: 231°31'57" e 68,979m; deste segue ao Marco MA-191 no seguinte Azimute e



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

distância: 257°20'44" e 109,690m; deste segue ao Marco MA-192 no seguinte Azimute e distância: 281°46'49" e 54,163m; deste segue ao Marco MA-193 no seguinte Azimute e distância: 242°18'16" e 49,653m; deste segue ao Marco MA-194 no seguinte Azimute e distância: 269°15'43" e 72,916m; deste segue ao Marco MA-195 no seguinte Azimute e distância: 296°9'22" e 74,782m; deste segue ao Marco MA-196 no seguinte Azimute e distância: 272°3'5" e 28,968m; deste segue ao Marco MA-197 no seguinte Azimute e distância: 255°9'0" e 54,871m; deste segue ao Marco MA-198 no seguinte Azimute e distância: 280°12'16" e 62,052m; deste segue ao Marco MA-199 no seguinte Azimute e distância: 312°28'44" e 109,724m; deste segue ao Marco MA-200 no seguinte Azimute e distância: 271°4'3" e 52,996m; deste segue ao Marco MA-201 no seguinte Azimute e distância: 254°15'37" e 92,478m; deste segue ao Marco MA-202 no seguinte Azimute e distância: 209°50'3" e 78,309m; deste segue ao Marco MA-203 no seguinte Azimute e distância: 240°56'57" e 175,040m; deste segue ao Marco MA-204 no seguinte Azimute e distância: 228°55'55" e 173,726m; deste segue ao Marco MA-205 no seguinte Azimute e distância: 206°48'6" e 126,490m; deste segue ao Marco MA-206 no seguinte Azimute e distância: 180°7'26" e 460,967m; deste segue ao Marco MA-207 no seguinte Azimute e distância: 216°7'44" e 64,399m; deste segue ao Marco MA-208 no seguinte Azimute e distância: 251°40'58" e 318,127m; deste segue ao Marco MA-209 no seguinte Azimute e distância: 224°14'18" e 322,535m; deste segue ao Marco MA-210 no seguinte Azimute e distância: 237°40'54" e 267,443m; deste segue ao Marco MA-211 no seguinte Azimute e distância: 195°52'23" e 29,094m; deste segue ao Marco MA-212 no seguinte Azimute e distância: 155°26'16" e 38,462m; deste segue ao Marco MA-213 no seguinte Azimute e distância: 124°57'15" e 389,211m; deste segue ao Marco MA-214 no seguinte Azimute e distância: 99°43'26" e 35,541m; deste segue ao Marco MA-215 no seguinte Azimute e distância: 71°38'15" e 247,573m; deste segue ao Marco MA-216 no seguinte Azimute e distância: 91°16'56" e 178,118m; deste segue ao Marco MA-217 no seguinte Azimute e distância: 117°3'53" e 57,301m; deste segue ao Marco MA-218 no seguinte Azimute e distância: 151°26'58" e 204,850m; deste segue ao Marco MA-219 no seguinte Azimute e distância: 121°59'35" e 103,796m; deste segue ao Marco MA-220 no seguinte Azimute e distância: 156°19'30" e 107,041m; deste segue ao Marco MA-221 no seguinte Azimute e distância: 169°52'26" e 56,845m; deste segue ao Marco MA-222 no seguinte Azimute e distância: 202°59'41" e 107,563m; deste segue ao Marco MA-223 no seguinte Azimute e distância: 163°8'11" e 68,997m; deste segue ao Marco MA-224 no seguinte Azimute e distância: 177°23'49" e 66,024m; deste segue ao Marco MA-225 no seguinte Azimute e distância: 141°16'15" e 97,487m; deste segue ao Marco MA-226 no seguinte Azimute e distância: 112°33'25" e 122,377m; deste segue ao Marco MA-227 no seguinte Azimute e distância: 130°13'15" e 92,977m; deste segue ao Marco MA-228 no seguinte Azimute e distância: 167°2'57" e 169,312m; deste segue ao Marco MA-229 no seguinte Azimute e distância: 160°22'45" e 110,417m; deste segue ao Marco MA-230 no seguinte Azimute e distância: 112°55'23" e 120,546m; deste segue ao Marco MA-231 no seguinte Azimute e distância: 120°12'26" e 63,577m; deste segue ao Marco MA-232 no seguinte Azimute e distância: 141°30'10" e 62,646m; deste segue ao Marco MA-233 no seguinte Azimute e distância: 155°35'4" e 810,492m; deste segue ao Marco MA-234 no seguinte Azimute e distância: 117°49'17" e 124,383m; deste segue ao Marco MA-235 no seguinte Azimute e distância: 129°17'13" e 135,715m; deste segue ao Marco MA-236 no seguinte Azimute e distância: 161°13'8" e 357,022m; deste segue ao Marco MA-237 no seguinte Azimute e distância: 170°55'13" e 190,543m; deste segue ao Marco MA-238 no seguinte Azimute e distância: 182°45'22" e 62,943m; deste segue ao Marco MA-239 no seguinte Azimute e distância: 142°58'12" e 137,807m; deste segue ao Marco MA-240 no seguinte Azimute e distância: 108°47'47" e 111,937m; deste segue ao Marco MA-241 no seguinte Azimute e distância: 140°4'50" e 38,964m; deste segue ao Marco MA-242 no seguinte Azimute e distância: 171°39'21" e 75,797m; deste segue ao marco MA-1 onde teve início a demarcação da área 1 com o seguinte Azimute e distância: 177°43'13" e 25,015m.



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

A Macrozona de Desenvolvimento Turístico e de Urbanização Específica para Chacreamentos (MZDTUR) 02 (memorial descritivo e mapa em anexo): começa no Marco MB-1 (inicial área 2), de coordenadas UTM 7991788 N e 788823 E; deste segue ao Marco MB-2 no seguinte Azimute e distância: 326°11'50" e 134,801m; deste segue ao Marco MB-3 no seguinte Azimute e distância: 312°14'5" e 498,381m; deste segue ao Marco MB-4 no seguinte Azimute e distância: 245°0'54" e 52,127m; deste segue ao Marco MB-5 no seguinte Azimute e distância: 260°37'30" e 135,602m; deste segue ao Marco MB-6 no seguinte Azimute e distância: 275°56'12" e 135,758m; deste segue ao Marco MB-7 no seguinte Azimute e distância: 288°12'47" e 307,363m; deste segue ao Marco MB-8 no seguinte Azimute e distância: 305°41'34" e 166,223m; deste segue ao Marco MB-9 no seguinte Azimute e distância: 314°29'49" e 168,217m; deste segue ao Marco MB-10 no seguinte Azimute e distância: 334°10'52" e 181,397m; deste segue ao Marco MB-11 no seguinte Azimute e distância: 352°18'57" e 149,162m; deste segue ao Marco MB-12 no seguinte Azimute e distância: 10°1'4" e 50,773m; deste segue ao Marco MB-13 no seguinte Azimute e distância: 312°43'54" e 104,608m; deste segue ao Marco MB-14 no seguinte Azimute e distância: 320°43'52" e 140,636m; deste segue ao Marco MB-15 no seguinte Azimute e distância: 337°5'28" e 148,858m; deste segue ao Marco MB-16 no seguinte Azimute e distância: 353°8'55" e 143,084m; deste segue ao Marco MB-17 no seguinte Azimute e distância: 1°50'35" e 93,026m; deste segue ao Marco MB-18 no seguinte Azimute e distância: 300°43'53" e 209,41; deste segue ao Marco MB-19 no seguinte Azimute e distância: 312°59'17" e 180,395m; deste segue ao Marco MB-20 no seguinte Azimute e distância: 331°55'23" e 189,191m; deste segue ao Marco MB-21 no seguinte Azimute e distância: 278°23'2" e 137,454m; deste segue ao Marco MB-22 no seguinte Azimute e distância: 292°28'56" e 138,685m; deste segue ao Marco MB-23 no seguinte Azimute e distância: 306°29'25" e 137,856m; deste segue ao Marco MB-24 no seguinte Azimute e distância: 322°17'37" e 139,020m; deste segue ao Marco MB-25 no seguinte Azimute e distância: 338°17'33" e 137,764m; deste segue ao Marco MB-26 no seguinte Azimute e distância: 352°37'30" e 132,271m; deste segue ao Marco MB-27 no seguinte Azimute e distância: 6°9'53" e 129,589m; deste segue ao Marco MB-28 no seguinte Azimute e distância: 22°11'47" e 140,447m; deste segue ao Marco MB-29 no seguinte Azimute e distância: 37°11'13" e 145,593m; deste segue ao Marco MB-30 no seguinte Azimute e distância: 55°3'13" e 162,282m; deste segue ao Marco MB-31 no seguinte Azimute e distância: 70°34'8" e 144,174m; deste segue ao Marco MB-32 no seguinte Azimute e distância: 81°45'41" e 98,098m; deste segue ao Marco MB-33 no seguinte Azimute e distância: 89°8'39" e 143,940m; deste segue ao Marco MB-34 no seguinte Azimute e distância: 96°1'1" e 268,463m; deste segue ao Marco MB-35 no seguinte Azimute e distância: 111°56'13" e 176,801m; deste segue ao Marco MB-36 no seguinte Azimute e distância: 118°23'13" e 140,977m; deste segue ao Marco MB-37 no seguinte Azimute e distância: 136°4'39" e 165,327m; deste segue ao Marco MB-38 no seguinte Azimute e distância: 93°9'26" e 88,444m; deste segue ao Marco MB-39 no seguinte Azimute e distância: 107°8'47" e 152,873m; deste segue ao Marco MB-40 no seguinte Azimute e distância: 85°15'1" e 85,286m; deste segue ao Marco MB-41 no seguinte Azimute e distância: 104°26'57" e 211,694m; deste segue ao Marco MB-42 no seguinte Azimute e distância: 118°8'20" e 180,317m; deste segue ao Marco MB-43 no seguinte Azimute e distância: 136°15'22" e 162,027m; deste segue ao Marco MB-44 no seguinte Azimute e distância: 154°45'32" e 152,763m; deste segue ao Marco MB-45 no seguinte Azimute e distância: 165°17'6" e 148,725m; deste segue ao Marco MB-46 no seguinte Azimute e distância: 112°1'3" e 173,817m; deste segue ao Marco MB-47 no seguinte Azimute e distância: 327°25'31" e 125,060m; deste segue ao Marco MB-48 no seguinte Azimute e distância: 344°25'41" e 189,981m; deste segue ao Marco MB-49 no seguinte Azimute e distância: 352°16'49" e 126,017m; deste segue ao Marco MB-50 no seguinte Azimute e distância: 6°13'50" e 129,616m; deste segue ao Marco MB-51 no seguinte Azimute e distância: 20°29'24" e 122,767m; deste segue ao Marco MB-52 no seguinte Azimute e distância: 34°30'50" e 136,034m; deste segue ao Marco MB-53 no seguinte Azimute e distância: 49°29'17" e



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

126,189m; deste segue ao Marco MB-54 no seguinte Azimute e distância: 60°50'50" e 43,312m; deste segue ao Marco MB-55 no seguinte Azimute e distância: 23°3'50" e 158,576m; deste segue ao Marco MB-56 no seguinte Azimute e distância: 40°7'23" e 141,216m; deste segue ao Marco MB-57 no seguinte Azimute e distância: 54°54'24" e 142,939m; deste segue ao Marco MB-58 no seguinte Azimute e distância: 70°30'23" e 128,421m; deste segue ao Marco MB-59 no seguinte Azimute e distância: 84°34'6" e 148,666m; deste segue ao Marco MB-60 no seguinte Azimute e distância: 96°59'57" e 98,825m; deste segue ao Marco MB-61 no seguinte Azimute e distância: 112°2'24" e 188,906m; deste segue ao Marco MB-62 no seguinte Azimute e distância: 134°4'51" e 222,574m; deste segue ao Marco MB-63 no seguinte Azimute e distância: 35°13'52" e 148,933m; deste segue ao Marco MB-64 no seguinte Azimute e distância: 51°27'8" e 144,483m; deste segue ao Marco MB-65 no seguinte Azimute e distância: 67°53'44" e 143,592m; deste segue ao Marco MB-66 no seguinte Azimute e distância: 84°25'40" e 144,709m; deste segue ao Marco MB-67 no seguinte Azimute e distância: 102°16'6" e 188,355m; deste segue ao Marco MB-68 no seguinte Azimute e distância: 122°15'25" e 215,238m; deste segue ao Marco MB-69 no seguinte Azimute e distância: 32°5'2" e 78,897m; deste segue ao Marco MB-70 no seguinte Azimute e distância: 339°59'7" e 61,605m; deste segue ao Marco MB-71 no seguinte Azimute e distância: 357°47'29" e 157,154m; deste segue ao Marco MB-72 no seguinte Azimute e distância: 16°21'1" e 199,111m; deste segue ao Marco MB-73 no seguinte Azimute e distância: 38°0'49" e 180,288m; deste segue ao Marco MB-74 no seguinte Azimute e distância: 60°45'59" e 249,823m; deste segue ao Marco MB-75 no seguinte Azimute e distância: 83°51'47" e 178,109m; deste segue ao Marco MB-76 no seguinte Azimute e distância: 103°28'55" e 162,501m; deste segue ao Marco MB-77 no seguinte Azimute e distância: 121°17'6" e 202,499m; deste segue ao Marco MB-78 no seguinte Azimute e distância: 132°42'19" e 191,805m; deste segue ao Marco MB-79 no seguinte Azimute e distância: 106°35'7" e 73,157m; deste segue ao Marco MB-80 no seguinte Azimute e distância: 121°19'33" e 227,055m; deste segue ao Marco MB-81 no seguinte Azimute e distância: 82°17'27" e 157,288m; deste segue ao Marco MB-82 no seguinte Azimute e distância: 100°37'8" e 157,753m; deste segue ao Marco MB-83 no seguinte Azimute e distância: 17°23'40" e 76,475m; deste segue ao Marco MB-84 no seguinte Azimute e distância: 30°9'41" e 182,913m; deste segue ao Marco MB-85 no seguinte Azimute e distância: 49°26'50" e 112,156m; deste segue ao Marco MB-86 no seguinte Azimute e distância: 354°29'52" e 44,008m; deste segue ao Marco MB-87 no seguinte Azimute e distância: 12°6'29" e 143,226m; deste segue ao Marco MB-88 no seguinte Azimute e distância: 19°3'41" e 37,024m; deste segue ao Marco MB-89 no seguinte Azimute e distância: 318°12'41" e 48,102m; deste segue ao Marco MB-90 no seguinte Azimute e distância: 328°28'39" e 300,369m; deste segue ao Marco MB-91 no seguinte Azimute e distância: 293°48'3" e 123,323m; deste segue ao Marco MB-92 no seguinte Azimute e distância: 301°53'3" e 130,844m; deste segue ao Marco MB-93 no seguinte Azimute e distância: 310°44'42" e 65,941m; deste segue ao Marco MB-94 no seguinte Azimute e distância: 321°32'51" e 148,067m; deste segue ao Marco MB-95 no seguinte Azimute e distância: 333°50'34" e 122,619m; deste segue ao Marco MB-96 no seguinte Azimute e distância: 336°6'25" e 78,843m; deste segue ao Marco MB-97 no seguinte Azimute e distância: 351°18'22" e 145,695m; deste segue ao Marco MB-98 no seguinte Azimute e distância: 10°47'6" e 218,976m; deste segue ao Marco MB-99 no seguinte Azimute e distância: 28°56'50" e 130,276m; deste segue ao Marco MB-100 no seguinte Azimute e distância: 45°39'21" e 187,453m; deste segue ao Marco MB-101 no seguinte Azimute e distância: 64°32'3" e 160,566m; deste segue ao Marco MB-102 no seguinte Azimute e distância: 82°18'6" e 149,451m; deste segue ao Marco MB-103 no seguinte Azimute e distância: 98°49'24" e 92,038m; deste segue ao Marco MB-104 no seguinte Azimute e distância: 333°37'42" e 85,849m; deste segue ao Marco MB-105 no seguinte Azimute e distância: 355°14'35" e 180,641m; deste segue ao Marco MB-106 no seguinte Azimute e distância: 1°53'27" e 242,151m; deste segue ao Marco MB-107 no seguinte Azimute e distância: 24°24'55" e 239,554m; deste segue ao Marco MB-108 no seguinte Azimute e distância:



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

50°14'7" e 179,832m; deste segue ao Marco MB-109 no seguinte Azimute e distância: 153°42'51" e 192,000m; deste segue ao Marco MB-110 no seguinte Azimute e distância: 131°35'13" e 201,833m; deste segue ao Marco MB-111 no seguinte Azimute e distância: 141°18'48" e 51,302m; deste segue ao Marco MB-112 no seguinte Azimute e distância: 162°43'37" e 404,253m; deste segue ao Marco MB-113 no seguinte Azimute e distância: 189°5'56" e 109,379m; deste segue ao Marco MB-114 no seguinte Azimute e distância: 164°15'21" e 93,521m; deste segue ao Marco MB-115 no seguinte Azimute e distância: 171°54'11" e 41,387m; deste segue ao Marco MB-116 no seguinte Azimute e distância: 211°39'17" e 150,384m; deste segue ao Marco MB-117 no seguinte Azimute e distância: 188°16'45" e 139,436m; deste segue ao Marco MB-118 no seguinte Azimute e distância: 157°53'1" e 114,435m; deste segue ao Marco MB-119 no seguinte Azimute e distância: 170°2'52" e 57,855m; deste segue ao Marco MB-120 no seguinte Azimute e distância: 182°58'35" e 114,163m; deste segue ao Marco MB-121 no seguinte Azimute e distância: 163°27'9" e 52,163m; deste segue ao Marco MB-122 no seguinte Azimute e distância: 136°39'39" e 94,829m; deste segue ao Marco MB-123 no seguinte Azimute e distância: 173°45'27" e 45,313m; deste segue ao Marco MB-124 no seguinte Azimute e distância: 197°37'13" e 250,766m; deste segue ao Marco MB-125 no seguinte Azimute e distância: 163°32'58" e 183,587m; deste segue ao Marco MB-126 no seguinte Azimute e distância: 129°56'37" e 121,36m; deste segue ao Marco MB-127 no seguinte Azimute e distância: 157°40'19" e 49,731m; deste segue ao Marco MB-128 no seguinte Azimute e distância: 172°51'35" e 73,558m; deste segue ao Marco MB-129 no seguinte Azimute e distância: 188°34'5" e 73,830m; deste segue ao Marco MB-130 no seguinte Azimute e distância: 202°27'53" e 280,331m; deste segue ao Marco MB-131 no seguinte Azimute e distância: 209°30'4" e 243,665m; deste segue ao Marco MB-132 no seguinte Azimute e distância: 235°59'7" e 130,389m; deste segue ao Marco MB-133 no seguinte Azimute e distância: 199°5'37" e 55,027m; deste segue ao Marco MB-134 no seguinte Azimute e distância: 174°27'39" e 52,194m; deste segue ao Marco MB-135 no seguinte Azimute e distância: 137°26'40" e 50,111m; deste segue ao Marco MB-136 no seguinte Azimute e distância: 99°15'27" e 61,826m; deste segue ao Marco MB-137 no seguinte Azimute e distância: 118°21'38" e 71,620m; deste segue ao Marco MB-138 no seguinte Azimute e distância: 142°22'47" e 98,533m; deste segue ao Marco MB-139 no seguinte Azimute e distância: 156°20'28" e 89,567m; deste segue ao Marco MB-140 no seguinte Azimute e distância: 168°43'2" e 71,427m; deste segue ao Marco MB-141 no seguinte Azimute e distância: 182°26'0" e 69,065m; deste segue ao Marco MB-142 no seguinte Azimute e distância: 197°38'45" e 412,521m; deste segue ao Marco MB-143 no seguinte Azimute e distância: 163°18'10" e 156,426m; deste segue ao Marco MB-144 no seguinte Azimute e distância: 176°0'41" e 101,268m; deste segue ao Marco MB-145 no seguinte Azimute e distância: 184°35'51" e 97,318m; deste segue ao Marco MB-146 no seguinte Azimute e distância: 202°22'57" e 78,977m; deste segue ao Marco MB-147 no seguinte Azimute e distância: 217°22'33" e 101,910m; deste segue ao Marco MB-148 no seguinte Azimute e distância: 257°28'11" e 51,644m; deste segue ao Marco MB-149 no seguinte Azimute e distância: 284°15'39" e 69,150m; deste segue ao Marco MB-150 no seguinte Azimute e distância: 308°45'21" e 399,891m; deste segue ao Marco MB-151 no seguinte Azimute e distância: 291°7'15" e 136,271m; deste segue ao Marco MB-152 no seguinte Azimute e distância: 277°9'2" e 168,315m; deste segue ao Marco MB-153 no seguinte Azimute e distância: 263°17'34" e 85,739m; deste segue ao Marco MB-154 no seguinte Azimute e distância: 241°1'53" e 127,961m; deste segue ao Marco MB-155 no seguinte Azimute e distância: 185°18'32" e 148,856m; deste segue ao Marco MB-156 no seguinte Azimute e distância: 196°32'13" e 326,580m; deste segue ao Marco MB-157 no seguinte Azimute e distância: 282°2'39" e 148,427m; deste segue ao Marco MB-158 no seguinte Azimute e distância: 276°22'15" e 279,747m; deste segue ao Marco MB-159 no seguinte Azimute e distância: 295°40'10" e 89,930m; deste segue ao Marco MB-160 no seguinte Azimute e distância: 323°20'57" e 204,469m; deste segue ao Marco MB-161 no seguinte Azimute e distância: 350°17'2" e 373,327m; deste segue ao Marco MB-162 no seguinte Azimute e distância:



República Federativa do Brasil
Estado de Goiás
Nova Aurora

332°18'45" e 111,816m; deste segue ao Marco MB-163 no seguinte Azimute e distância: 293°1'21" e 50,972m; deste segue ao Marco MB-164 no seguinte Azimute e distância: 251°31'5" e 41,052m; deste segue ao Marco MB-165 no seguinte Azimute e distância: 222°9'41" e 203,963m; deste segue ao Marco MB-166 no seguinte Azimute e distância: 243°19'48" e 148,991m; deste segue ao Marco MB-167 no seguinte Azimute e distância: 264°42'31" e 324,337m; deste segue ao Marco MB-168 no seguinte Azimute e distância: 249°52'18" e 119,246m; deste segue ao Marco MB-169 no seguinte Azimute e distância: 228°25'8" e 72,154m; deste segue ao Marco MB-170 no seguinte Azimute e distância: 192°25'25" e 88,031m; deste segue ao Marco MB-171 no seguinte Azimute e distância: 198°15'13" e 156,067m; deste segue ao Marco MB-172 no seguinte Azimute e distância: 211°45'56" e 116,312m; deste segue ao Marco MB-173 no seguinte Azimute e distância: 237°21'12" e 105,728m; deste segue ao Marco MB-174 no seguinte Azimute e distância: 258°0'27" e 96,131m; deste segue ao Marco MB-175 no seguinte Azimute e distância: 282°51'15" e 103,620m; deste segue ao Marco MB-176 no seguinte Azimute e distância: 308°37'49" e 102,434m; deste segue ao Marco MB-177 no seguinte Azimute e distância: 283°30'30" e 77,108m; deste segue ao Marco MB-178 no seguinte Azimute e distância: 255°17'42" e 67,116m; deste segue ao Marco MB-179 no seguinte Azimute e distância: 208°5'14" e 50,873m; deste segue ao Marco MB-180 no seguinte Azimute e distância: 169°41'25" e 67,068m; deste segue ao Marco MB-181 no seguinte Azimute e distância: 139°31'16" e 97,142m; deste segue ao Marco MB-182 no seguinte Azimute e distância: 150°24'1" e 74,832m; deste segue ao Marco MB-183 no seguinte Azimute e distância: 172°58'50" e 73,611m; deste segue ao Marco MB-184 no seguinte Azimute e distância: 201°55'32" e 66,848m; deste segue ao Marco MB-185 no seguinte Azimute e distância: 218°7'7" e 111,912m; deste segue ao Marco MB-186 no seguinte Azimute e distância: 179°56'44" e 71,933m; deste segue ao Marco MB-187 no seguinte Azimute e distância: 135°58'35" e 163,958m; deste segue ao Marco MB-188 no seguinte Azimute e distância: 148°50'16" e 61,980m; deste segue ao Marco MB-189 no seguinte Azimute e distância: 189°47'49" e 46,740m; deste segue ao Marco MB-190 no seguinte Azimute e distância: 210°57'28" e 75,959m; deste segue ao Marco MB-191 no seguinte Azimute e distância: 262°23'7" e 291,793m; deste segue ao Marco MB-192 no seguinte Azimute e distância: 229°17'13" e 63,105m; deste segue ao Marco MB-193 no seguinte Azimute e distância: 188°6'19" e 517,173m; deste segue ao Marco MB-194 no seguinte Azimute e distância: 196°39'54" e 91,925m; deste segue ao Marco MB-195 no seguinte Azimute e distância: 180°42'4" e 206,072m; deste segue ao Marco MB-196 no seguinte Azimute e distância: 198°58'55" e 144,846m; deste segue ao Marco MB-197 no seguinte Azimute e distância: 209°26'33" e 116,137m; deste segue ao Marco MB-198 no seguinte Azimute e distância: 249°54'37" e 75,744m; deste segue ao Marco MB-199 no seguinte Azimute e distância: 268°17'57" e 183,066m; deste segue ao marco MB-1 onde teve início a demarcação da área 2 com o seguinte Azimute e distância: 247°27'18" e 123,422m.

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

Presidência da Câmara Municipal de Nova Aurora, Goiás, 17 de dezembro de 2024.

Jerry Faleiros dos Santos
Presidente da Câmara