

PROJETO DE LEI EXECUTIVO Nº 063, DE 26 DE AGOSTO DE 2019

Altera o art. 5º e seu inciso I, da Lei Municipal nº 1.925, de 22 de outubro de 1986, cuja redação foi dada pela Lei Municipal nº 4.378, de 06 de junho de 2012 e, acresce os §§ 1º, 2º, 3º e 4º.

Art. 1º O art. 5º e seu inciso I, da Lei Municipal nº 1.925, de 22 de outubro de 1986, cuja redação foi dada pela Lei Municipal nº 4.378, de 06 de junho de 2012, passa a vigorar com a seguinte redação:

“Art. 5º Serão consideradas pertencentes ao Perímetro Urbano no Município, as áreas dos imóveis que se encontram dentro da linha descrita pela seguinte poligonal:

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto mais ao norte, o vértice **M01**, de coordenadas **N 7.474.058,45m** e **E 479.457,30m**; 312°35'05,17, 1.457,15m, até o ponto **M02**, de coordenadas **N 7.475.044,47m** e **E 478.384,44m**; 312°32'33,80, 7,12m, até o ponto **M03**, de coordenadas **N 7.475.049,28m** e **E 478.379,19m**; 312°32'33,69, 7,12m, até o ponto **M04**, de coordenadas **N 7.475.054,10m** e **E 478.373,95m**; 312°32'32,71, 126,78m, até o ponto **M05**, de coordenadas **N 7.475.139,82m** e **E 478.280,54m**; 312°35'29,14, 140,12m, até o ponto **M06**, de coordenadas **N 7.475.234,65m** e **E 478.177,38m**; 312°35'27,00, 152,81m, até o ponto **M07**, de coordenadas **N 7.475.338,06m** e **E 478.064,88m**; 312°35'25,82, 9,52m, até o ponto **M08**, de coordenadas **N 7.475.344,50m** e **E 478.057,87m**; 312°35'25,56, 25,18m, até o ponto **M09**, de coordenadas **N 7.475.361,55m** e **E 478.039,33m**; 312°35'25,07, 42,02m, até o ponto **M10**, de coordenadas **N 7.475.389,99m** e **E 478.008,40m**; 12°50'31,37", 298,51m, até o ponto **M11**, de coordenadas **N 7.475.681,03m** e **E 478.074,75m**; 12°51'03,38", 166,74m, até o ponto **M12**, de coordenadas **N 7.475.843,60m** e **E 478.111,83m**; 345°40'25,95, 131,61m, até o ponto **M13**, de coordenadas **N 7.475.971,12m** e **E 478.079,26m**; 356°49'43,23, 83,63m, até o ponto **M14**, de coordenadas **N 7.476.054,62m** e **E 478.074,64m**; 12°09'19,12", 114,98m, até o ponto **M15**, de coordenadas **N 7.476.167,02m** e **E 478.098,85m**; 12°09'19,50", 17,89m, até o ponto **M16**, de coordenadas **N 7.476.184,51m** e **E 478.102,61m**; 20°57'26,30", 271,72m, até o ponto **M17**, de

coordenadas **N 7.476.438,26m** e **E 478.199,80m**; 17°00'03,12", 372,24m, até o ponto **M18**, de coordenadas **N 7.476.794,23m** e **E 478.308,64m**; 11°17'40,81", 219,42m, até o ponto **M19**, de coordenadas **N 7.477.009,40m** e **E 478.351,61m**; 3°06'22,85", 82,39m, até o ponto **M20**, de coordenadas **N 7.477.091,67m** e **E 478.356,08m**; 350°43'29,84, 143,35m, até o ponto **M21**, de coordenadas **N 7.477.233,14m** e **E 478.332,97m**; 337°10'47,36, 66,51m, até o ponto **M22**, de coordenadas **N 7.477.294,45m** e **E 478.307,18m**; 327°26'44,81, 75,77m, até o ponto **M23**, de coordenadas **N 7.477.358,31m** e **E 478.266,40m**; 317°34'19,78, 94,20m, até o ponto **M24**, de coordenadas **N 7.477.427,85m** e **E 478.202,85m**; 308°18'52,75, 102,22m, até o ponto **M25**, de coordenadas **N 7.477.491,22m** e **E 478.122,65m**; 292°27'15,77, 29,54m, até o ponto **M26**, de coordenadas **N 7.477.502,50m** e **E 478.095,35m**; 292°27'15,38, 25,27m, até o ponto **M27**, de coordenadas **N 7.477.512,15m** e **E 478.071,99m**; 270°08'39,42, 37,84m, até o ponto **M28**, de coordenadas **N 7.477.512,25m** e **E 478.034,16m**; 270°08'38,91, 37,84m, até o ponto **M29**, de coordenadas **N 7.477.512,34m** e **E 477.996,32m**; 270°08'38,39, 37,84m, até o ponto **M30**, de coordenadas **N 7.477.512,44m** e **E 477.958,48m**; 270°08'37,88, 37,84m, até o ponto **M31**, de coordenadas **N 7.477.512,54m** e **E 477.920,65m**; 259°12'41,89, 129,49m, até o ponto **M32**, de coordenadas **N 7.477.488,30m** e **E 477.793,45m**; 251°08'29,76, 1.311,64m, até o ponto **M33**, de coordenadas **N 7.477.064,33m** e **E 476.552,21m**; 255°21'26,72, 66,83m, até o ponto **M34**, de coordenadas **N 7.477.047,44m** e **E 476.487,55m**; 246°28'23,49, 134,68m, até o ponto **M35**, de coordenadas **N 7.476.993,68m** e **E 476.364,07m**; 234°06'33,00, 121,79m, até o ponto **M36**, de coordenadas **N 7.476.922,28m** e **E 476.265,40m**; 227°20'39,23, 106,33m, até o ponto **M37**, de coordenadas **N 7.476.850,23m** e **E 476.187,20m**; 215°54'19,48, 141,84m, até o ponto **M38**, de coordenadas **N 7.476.735,34m** e **E 476.104,02m**; 200°11'30,42, 80,06m, até o ponto **M39**, de coordenadas **N 7.476.660,20m** e **E 476.076,39m**; 187°54'32,37, 53,51m, até o ponto **M40**, de coordenadas **N 7.476.607,21m** e **E 476.069,03m**; 177°23'10,75, 165,60m, até o ponto **M41**, de coordenadas **N 7.476.441,78m** e **E 476.076,58m**; 182°35'02,14, 117,64m, até o ponto **M42**, de coordenadas **N 7.476.324,26m** e **E 476.071,27m**; 201°48'20,31, 136,03m, até o ponto **M43**, de coordenadas **N 7.476.197,96m** e **E 476.020,74m**; 222°24'10,83, 113,41m, até o ponto **M44**, de coordenadas **N 7.476.114,21m** e **E 475.944,26m**; 232°02'39,85, 64,48m, até o ponto **M45**, de coordenadas **N 7.476.074,55m** e **E 475.893,42m**; 239°55'36,87, 229,54m, até o ponto **M46**, de coordenadas **N 7.475.959,53m** e **E 475.694,78m**;

230°47'30,45, 78,77m, até o ponto **M47**, de coordenadas **N 7.475.909,74m** e **E 475.633,75m**; 313°42'12,30, 153,20m, até o ponto **M48**, de coordenadas **N 7.476.015,59m** e **E 475.522,99m**; 274°28'06,60, 83,98m, até o ponto **M49**, de coordenadas **N 7.476.022,13m** e **E 475.439,27m**; 310°46'51,17, 17,88m, até o ponto **M50**, de coordenadas **N 7.476.033,80m** e **E 475.425,73m**; 341°14'15,55, 71,83m, até o ponto **M51**, de coordenadas **N 7.476.101,82m** e **E 475.402,63m**; 279°23'54,76, 34,25m, até o ponto **M52**, de coordenadas **N 7.476.107,41m** e **E 475.368,84m**; 300°04'47,74, 37,80m, até o ponto **M53**, de coordenadas **N 7.476.126,36m** e **E 475.336,13m**; 341°47'05,56, 75,23m, até o ponto **M54**, de coordenadas **N 7.476.197,81m** e **E 475.312,61m**; 355°52'52,15, 122,94m, até o ponto **M55**, de coordenadas **N 7.476.320,43m** e **E 475.303,78m**; 344°38'44,26, 79,40m, até o ponto **M56**, de coordenadas **N 7.476.397,00m** e **E 475.282,76m**; 319°50'29,89, 23,95m, até o ponto **M57**, de coordenadas **N 7.476.415,30m** e **E 475.267,31m**; 282°36'48,97, 33,61m, até o ponto **M58**, de coordenadas **N 7.476.422,64m** e **E 475.234,52m**; 300°39'52,44, 66,70m, até o ponto **M59**, de coordenadas **N 7.476.456,66m** e **E 475.177,15m**; 260°32'45,41, 173,36m, até o ponto **M60**, de coordenadas **N 7.476.428,18m** e **E 475.006,14m**; 310°31'49,83, 172,16m, até o ponto **M61**, de coordenadas **N 7.476.540,06m** e **E 474.875,29m**; 293°35'22,85, 14,15m, até o ponto **M62**, de coordenadas **N 7.476.545,72m** e **E 474.862,33m**; 263°14'45,15, 82,60m, até o ponto **M63**, de coordenadas **N 7.476.536,01m** e **E 474.780,30m**; 311°05'03,33, 162,84m, até o ponto **M64**, de coordenadas **N 7.476.643,02m** e **E 474.657,56m**; 294°45'54,77, 75,14m, até o ponto **M65**, de coordenadas **N 7.476.674,50m** e **E 474.589,33m**; 241°52'17,19, 74,22m, até o ponto **M66**, de coordenadas **N 7.476.639,51m** e **E 474.523,88m**; 267°58'19,30, 39,70m, até o ponto **M67**, de coordenadas **N 7.476.638,10m** e **E 474.484,21m**; 295°41'37,26, 39,62m, até o ponto **M68**, de coordenadas **N 7.476.655,28m** e **E 474.448,50m**; 274°21'49,80, 52,37m, até o ponto **M69**, de coordenadas **N 7.476.659,27m** e **E 474.396,28m**; 307°53'24,52, 51,84m, até o ponto **M70**, de coordenadas **N 7.476.691,10m** e **E 474.355,37m**; 233°44'24,27, 34,35m, até o ponto **M71**, de coordenadas **N 7.476.670,79m** e **E 474.327,68m**; 268°57'07,39, 30,62m, até o ponto **M72**, de coordenadas **N 7.476.670,23m** e **E 474.297,07m**; 305°25'53,54, 125,18m, até o ponto **M73**, de coordenadas **N 7.476.742,80m** e **E 474.195,07m**; 234°19'27,59, 34,72m, até o ponto **M74**, de coordenadas **N 7.476.722,55m** e **E 474.166,87m**; 261°38'00,84, 41,63m, até o ponto **M75**, de coordenadas **N 7.476.716,49m** e **E 474.125,68m**; 274°07'27,01, 195,63m, até o ponto **M76**, de

coordenadas **N 7.476.730,56m** e **E 473.930,56m**; 287°22'06,07, 59,03m, até o ponto **M77**, de coordenadas **N 7.476.748,19m** e **E 473.874,22m**; 280°56'32,80, 246,86m, até o ponto **M78**, de coordenadas **N 7.476.795,05m** e **E 473.631,84m**; 275°38'32,38, 198,41m, até o ponto **M79**, de coordenadas **N 7.476.814,55m** e **E 473.434,40m**; 297°38'09,52, 250,78m, até o ponto **M80**, de coordenadas **N 7.476.930,88m** e **E 473.212,23m**; 319°09'42,88, 569,99m, até o ponto **M81**, de coordenadas **N 7.477.362,11m** e **E 472.839,50m**; 258°57'23,61, 456,05m, até o ponto **M82**, de coordenadas **N 7.477.274,75m** e **E 472.391,90m**; 271°03'55,73, 411,35m, até o ponto **M83**, de coordenadas **N 7.477.282,40m** e **E 471.980,62m**; 357°36'25,42, 1.268,97m, até o ponto **M84**, de coordenadas **N 7.478.550,26m** e **E 471.927,64m**; 9°25'25,22", 1.410,45m, até o ponto **M85**, de coordenadas **N 7.479.941,67m** e **E 472.158,58m**; 300°46'09,75, 235,33m, até o ponto **M86**, de coordenadas **N 7.480.062,06m** e **E 471.956,37m**; 7°08'23,62", 416,58m, até o ponto **M87**, de coordenadas **N 7.480.475,41m** e **E 472.008,15m**; 39°44'20,48", 295,75m, até o ponto **M88**, de coordenadas **N 7.480.702,83m** e **E 472.197,23m**; 312°40'10,71, 2.389,85m, até o ponto **M89**, de coordenadas **N 7.482.322,60m** e **E 470.440,03m**; 88°05'39,74", 1.105,15m, até o ponto **M90**, de coordenadas **N 7.482.359,35m** e **E 471.544,57m**; 14°25'04,62", 871,21m, até o ponto **M91**, de coordenadas **N 7.483.203,12m** e **E 471.761,49m**; 88°43'06,55", 925,15m, até o ponto **M92**, de coordenadas **N 7.483.223,81m** e **E 472.686,41m**; 167°56'19,24, 1.009,95m, até o ponto **M93**, de coordenadas **N 7.482.236,16m** e **E 472.897,45m**; 100°28'04,94, 1.109,19m, até o ponto **M94**, de coordenadas **N 7.482.034,64m** e **E 473.988,17m**; 37°24'14,67", 1.217,59m, até o ponto **M95**, de coordenadas **N 7.483.001,86m** e **E 474.727,78m**; 35°11'03,41", 933,84m, até o ponto **M96**, de coordenadas **N 7.483.765,09m** e **E 475.265,87m**; 87°40'03,78", 447,51m, até o ponto **M97**, de coordenadas **N 7.483.783,30m** e **E 475.713,01m**; 91°29'47,69", 876,61m, até o ponto **M98**, de coordenadas **N 7.483.760,41m** e **E 476.589,32m**; 45°11'43,92", 299,14m, até o ponto **M99**, de coordenadas **N 7.483.971,21m** e **E 476.801,56m**; 314°32'38,40, 92,64m, até o ponto **M100**, de coordenadas **N 7.484.036,19m** e **E 476.735,54m**; 333°06'11,22, 93,94m, até o ponto **M101**, de coordenadas **N 7.484.119,96m** e **E 476.693,05m**; 319°46'16,21, 42,95m, até o ponto **M102**, de coordenadas **N 7.484.152,75m** e **E 476.665,31m**; 290°01'30,84, 161,77m, até o ponto **M103**, de coordenadas **N 7.484.208,15m** e **E 476.513,32m**; 287°41'26,86, 73,24m, até o ponto **M104**, de coordenadas **N 7.484.230,41m** e **E 476.443,54m**; 280°45'40,79, 51,64m, até o ponto

M105, de coordenadas **N 7.484.240,05m** e **E 476.392,80m**; 290°02'43,62, 51,86m, até o ponto **M106**, de coordenadas **N 7.484.257,83m** e **E 476.344,08m**; 306°27'16,75, 75,88m, até o ponto **M107**, de coordenadas **N 7.484.302,91m** e **E 476.283,05m**; 270°19'53,90, 127,17m, até o ponto **M108**, de coordenadas **N 7.484.303,65m** e **E 476.155,87m**; 282°25'23,02, 86,18m, até o ponto **M109**, de coordenadas **N 7.484.322,19m** e **E 476.071,71m**; 296°37'00,25, 62,35m, até o ponto **M110**, de coordenadas **N 7.484.350,12m** e **E 476.015,97m**; 312°38'50,30, 108,72m, até o ponto **M111**, de coordenadas **N 7.484.423,78m** e **E 475.936,00m**; 319°45'49,25, 76,51m, até o ponto **M112**, de coordenadas **N 7.484.482,19m** e **E 475.886,58m**; 324°38'15,09, 85,39m, até o ponto **M113**, de coordenadas **N 7.484.551,82m** e **E 475.837,16m**; 332°59'14,37, 128,59m, até o ponto **M114**, de coordenadas **N 7.484.666,39m** e **E 475.778,76m**; 345°44'59,90, 146,01m, até o ponto **M115**, de coordenadas **N 7.484.807,91m** e **E 475.742,81m**; 49°19'30,20", 947,81m, até o ponto **M116**, de coordenadas **N 7.485.425,66m** e **E 476.461,65m**; 137°35'30,74, 386,38m, até o ponto **M117**, de coordenadas **N 7.485.140,37m** e **E 476.722,23m**; 138°33'09,08, 948,95m, até o ponto **M118**, de coordenadas **N 7.484.429,07m** e **E 477.350,37m**; 53°48'41,06", 171,67m, até o ponto **M119**, de coordenadas **N 7.484.530,43m** e **E 477.488,92m**; 146°35'30,05, 408,87m, até o ponto **M120**, de coordenadas **N 7.484.189,12m** e **E 477.714,05m**; 80°22'57,43", 1.207,44m, até o ponto **M121**, de coordenadas **N 7.484.390,84m** e **E 478.904,52m**; 4°53'17,89", 319,75m, até o ponto **M122**, de coordenadas **N 7.484.709,43m** e **E 478.931,76m**; 122°39'36,13, 313,91m, até o ponto **M123**, de coordenadas **N 7.484.540,03m** e **E 479.196,04m**; 144°41'15,22, 642,30m, até o ponto **M124**, de coordenadas **N 7.484.015,90m** e **E 479.567,31m**; 140°28'48,89, 267,13m, até o ponto **M125**, de coordenadas **N 7.483.809,84m** e **E 479.737,30m**; 138°45'01,72, 936,55m, até o ponto **M126**, de coordenadas **N 7.483.105,69m** e **E 480.354,81m**; 193°52'39,47, 315,74m, até o ponto **M127**, de coordenadas **N 7.482.799,17m** e **E 480.279,08m**; 193°52'37,01, 442,62m, até o ponto **M128**, de coordenadas **N 7.482.369,47m** e **E 480.172,92m**; 202°04'18,33, 181,15m, até o ponto **M129**, de coordenadas **N 7.482.201,60m** e **E 480.104,85m**; 108°19'42,71, 1.487,58m, até o ponto **M130**, de coordenadas **N 7.481.733,80m** e **E 481.516,96m**; 119°56'51,04, 68,91m, até o ponto **M131**, de coordenadas **N 7.481.699,40m** e **E 481.576,67m**; 5°01'22,64", 152,103m, até o ponto **M132**, de coordenadas **N 7.481.850,92m** e **E 481.589,99m**; 17°18'18,55", 95,05m, até o ponto **M133**, de coordenadas **N 7.481.941,66m** e **E 481.618,26m**; 16°46'59,96", 170,84m,

até o ponto **M134**, de coordenadas **N 7.482.105,23m** e **E 481.667,59m**; 26°34'32,14", 126,82m, até o ponto **M135**, de coordenadas **N 7.482.218,65m** e **E 481.724,33m**; 23°35'25,50", 90,33m, até o ponto **M136**, de coordenadas **N 7.482.301,43m** e **E 481.760,48m**; 2°22'41,25", 337,42m, até o ponto **M137**, de coordenadas **N 7.482.638,56m** e **E 481.774,48m**; 14°56'02,32", 45,06m, até o ponto **M138**, de coordenadas **N 7.482.682,10m** e **E 481.786,09m**; 56°19'28,41", 83,23m, até o ponto **M139**, de coordenadas **N 7.482.728,25m** e **E 481.855,35m**; 63°23'19,12", 156,41m, até o ponto **M140**, de coordenadas **N 7.482.798,31m** e **E 481.995,20m**; 65°02'52,57", 327,37m, até o ponto **M141**, de coordenadas **N 7.482.936,41m** e **E 482.292,01m**; 66°08'12,17", 28,60m, até o ponto **M142**, de coordenadas **N 7.482.947,99m** e **E 482.318,17m**; 86°21'55,22", 35,29m, até o ponto **M143**, de coordenadas **N 7.482.950,22m** e **E 482.353,39m**; 60°26'20,69", 115,57m, até o ponto **M144**, de coordenadas **N 7.483.007,24m** e **E 482.453,92m**; 72°21'47,68", 62,16m, até o ponto **M145**, de coordenadas **N 7.483.026,08m** e **E 482.513,16m**; 89°18'47,23", 62,87m, até o ponto **M146**, de coordenadas **N 7.483.026,83m** e **E 482.576,03m**; 103°56'30,67, 220,18m, até o ponto **M147**, de coordenadas **N 7.482.973,78m** e **E 482.789,72m**; 102°44'16,56, 84,30m, até o ponto **M148**, de coordenadas **N 7.482.955,19m** e **E 482.871,94m**; 108°08'39,73, 213,50m, até o ponto **M149**, de coordenadas **N 7.482.888,71m** e **E 483.074,82m**; 99°17'44,48", 97,76m, até o ponto **M150**, de coordenadas **N 7.482.872,92m** e **E 483.171,30m**; 103°28'01,91, 75,41m, até o ponto **M151**, de coordenadas **N 7.482.855,35m** e **E 483.244,64m**; 92°55'11,77", 72,72m, até o ponto **M152**, de coordenadas **N 7.482.851,65m** e **E 483.317,27m**; 80°13'55,99", 79,17m, até o ponto **M153**, de coordenadas **N 7.482.865,08m** e **E 483.395,29m**; 62°29'25,07", 369,43, até o ponto **M154**, de coordenadas **N 7.483.035,72m** e **E 483.722,95m**; 45°59'38,41", 88,24m, até o ponto **M155**, de coordenadas **N 7.483.097,02m** e **E 483.786,42m** ; 31°49'38,50", 68,67m, até o ponto **M156**, de coordenadas **N 7.483.155,37m** e **E 483.822,63m**; 121°41'00,93, 36,90m, até o ponto **M157**, de coordenadas **N 7.483.135,99m** e **E 483.854,03m**; 121°40'24,41, 42,31m, até o ponto **M158**, de coordenadas **N 7.483.113,77m** e **E 483.890,04m**; 138°46'52,71, 52,45m, até o ponto **M159**, de coordenadas **N 7.483.074,32m** e **E 483.924,60m**; 195°30'11,01, 32,22m, até o ponto **M160**, de coordenadas **N 7.483.043,26m** e **E 483.915,99m**; 214°09'10,66, 44,34m, até o ponto **M161**, de coordenadas **N 7.483.006,57m** e **E 483.891,10m**; 224°07'32,14, 123,79m, até o ponto **M162**, de coordenadas **N 7.482.917,71m** e **E 483.804,91m**; 209°57'54,03,

40,78m, até o ponto **M163**, de coordenadas **N 7.482.882,38m** e **E 483.784,54m**;
174°44'15,41, 88,02, até o ponto **M164**, de coordenadas **N 7.482.794,74m** e **E 483.792,61m**;
146°46'28,65, 84,48m, até o ponto **M165**, de coordenadas **N 7.482.724,07m** e **E 483.838,90m**;
120°22'01,20, 108,11m, até o ponto **M166**, de coordenadas **N 7.482.669,41m** e **E 483.932,18m**;
155°46'33,42, 95,78m, até o ponto **M167**, de coordenadas **N 7.482.582,06m** e **E 483.971,48m**;
125°25'22,26, 63,86m, até o ponto **M168**, de coordenadas **N 7.482.545,05m** e **E 484.023,52m**;
148°15'46,85, 135,10m, até o ponto **M169**, de coordenadas **N 7.482.430,15m** e **E 484.094,59m**;
153°03'28,69, 65,89m, até o ponto **M170**, de coordenadas **N 7.482.371,40m** e **E 484.124,45m**;
83°10'41,70", 230,26m, até o ponto **M171**, de coordenadas **N 7.482.398,75m** e **E 484.353,08m**;
99°52'21,97", 431,09m, até o ponto **M172**, de coordenadas **N 7.482.324,84m** e **E 484.777,78m**;
101°01'22,42, 8,17m, até o ponto **M173**, de coordenadas **N 7.482.323,28m** e **E 484.785,80m**;
110°20'23,20, 182,43m, até o ponto **M174**, de coordenadas **N 7.482.259,87m** e **E 484.956,85m**;
113°03'29,22, 181,67m, até o ponto **M175**, de coordenadas **N 7.482.188,71m** e **E 485.124,01m**;
118°16'34,53, 237,28m, até o ponto **M176**, de coordenadas **N 7.482.076,31m** e **E 485.332,98m** ;
118°48'41,08, 142,74m, até o ponto **M177**, de coordenadas **N 7.482.007,51m** e **E 485.458,05m**;
118°48'42,35, 30,19m, até o ponto **M178**, de coordenadas **N 7.481.992,96m** e **E 485.484,51m**;
99°08'05,43", 261,87m, até o ponto **M179**, de coordenadas **N 7.481.951,39m** e **E 485.743,06m**;
99°08'07,71", 70,97m, até o ponto **M180**, de coordenadas **N 7.481.940,12m** e **E 485.813,13m**;
129°31'02,08, 176,11m, até o ponto **M181**, de coordenadas **N 7.481.828,06m** e **E 485.948,98m**;
112°37'34,51, 82,17m, até o ponto **M182**, de coordenadas **N 7.481.796,45m** e **E 486.024,83m**;
146°49'51,48, 57,77m, até o ponto **M183**, de coordenadas **N 7.481.748,10m** e **E 486.056,43m**;
174°07'12,44, 135,59m, até o ponto **M184**, de coordenadas **N 7.481.613,23m** e **E 486.070,32m**;
174°07'12,66, 25,86m, até o ponto **M185**, de coordenadas **N 7.481.587,50m** e **E 486.072,97m**;
174°07'12,89, 145,18m, até o ponto **M186**, de coordenadas **N 7.481.443,08m** e **E 486.087,84m**;
159°38'56,92, 97,63m, até o ponto **M187**, de coordenadas **N 7.481.351,55m** e **E 486.121,80m**;
141°18'01,51, 78,40m, até o ponto **M188**, de coordenadas **N 7.481.290,37m** e **E 486.170,81m**;
176°12'07,12, 157,73m, até o ponto **M189**, de coordenadas **N 7.481.132,99m** e **E 486.181,26m**;
176°17'02,89, 13,75m, até o ponto **M190**, de coordenadas **N 7.481.119,26m** e **E 486.182,15m**;
176°17'02,91, 13,75m, até o ponto **M191**, de coordenadas **N 7.481.105,54m** e **E 486.183,04m**;

145°11'27,22, 121,79m, até o ponto **M192**, de coordenadas **N 7.481.005,54m** e **E 486.252,56m**; 166°54'47,81, 160,39m, até o ponto **M193**, de coordenadas **N 7.480.849,32m** e **E 486.288,88m**; 186°02'02,86, 232,14m, até o ponto **M194**, de coordenadas **N 7.480.618,46m** e **E 486.264,48m**; 158°52'32,12, 84,22m, até o ponto **M195**, de coordenadas **N 7.480.539,90m** e **E 486.294,83m**; 185°47'07,95, 28,47m, até o ponto **M196**, de coordenadas **N 7.480.511,57m** e **E 486.291,96m**; 213°05'31,71, 150,38m, até o ponto **M197**, de coordenadas **N 7.480.385,59m** e **E 486.209,85m**; 192°43'00,04, 71,19m, até o ponto **M198**, de coordenadas **N 7.480.316,14m** e **E 486.194,18m**; 215°10'41,57, 79,80m, até o ponto **M199**, de coordenadas **N 7.480.250,92m** e **E 486.148,21m**; 192°34'00,22, 27,80m, até o ponto **M200**, de coordenadas **N 7.480.223,79m** e **E 486.142,16m**; 167°29'40,74, 87,57m, até o ponto **M201**, de coordenadas **N 7.480.138,29m** e **E 486.161,12m**; 183°32'35,97, 34,19m, até o ponto **M202**, de coordenadas **N 7.480.104,16m** e **E 486.159,01m**; 200°44'23,42, 143,84m, até o ponto **M203**, de coordenadas **N 7.479.969,64m** e **E 486.108,07m**; 235°14'37,71, 1.213,91m, até o ponto **M204**, de coordenadas **N 7.479.277,61m** e **E 485.110,74m**; 233°04'00,71, 126,23m, até o ponto **M205**, de coordenadas **N 7.479.201,76m** e **E 485.009,84m**; 227°13'15,70, 179,32m, até o ponto **M206**, de coordenadas **N 7.479.079,97m** e **E 484.878,22m**; 284°59'13,10, 250,44m, até o ponto **M207**, de coordenadas **N 7.479.144,73m** e **E 484.636,31m**; 245°21'03,14, 183,87m, até o ponto **M208**, de coordenadas **N 7.479.068,05m** e **E 484.469,20m**; 284°32'38,01, 389,73m, até o ponto **M209**, de coordenadas **N 7.479.165,92m** e **E 484.091,95m**; 209°39'25,53, 295,65m, até o ponto **M210**, de coordenadas **N 7.478.909,00m** e **E 483.945,67m**; 116°58'09,43, 462,05m, até o ponto **M211**, de coordenadas **N 7.478.699,46m** e **E 484.357,47m**; 134°41'58,90, 309,72m, até o ponto **M212**, de coordenadas **N 7.478.481,61m** e **E 484.577,61m**; 235°18'15,13, 2.980,24m, até o ponto **M213**, de coordenadas **N 7.476.785,20m** e **E 482.127,30m**; 217°26'30,14, 378,34m, até o ponto **M214**, de coordenadas **N 7.476.484,81m** e **E 481.897,29m**; 99°00'43,57", 195,46m, até o ponto **M215**, de coordenadas **N 7.476.454,19m** e **E 482.090,34m**; 79°14'21,55", 472,05m, até o ponto **M216**, de coordenadas **N 7.476.542,32m** e **E 482.554,09m**; 177°51'39,62, 723,89m, até o ponto **M217**, de coordenadas **N 7.475.818,93m** e **E 482.581,11m**; 215°16'36,86, 384,96m, até o ponto **M218**, de coordenadas **N 7.475.504,66m** e **E 482.358,78m**; 282°19'31,55, 252,57m, até o ponto **M219**, de coordenadas **N 7.475.558,58m** e **E 482.112,04m**; 254°50'34,11, 486,07m, até o ponto **M220**, de coordenadas **N**

7.475.431,48m e **E 481.642,88m**; 332°33'31,20, 259,95m, até o ponto **M221**, de coordenadas **N 7.475.662,19m** e **E 481.523,08m**; 243°27'15,22, 569,00m, até o ponto **M222**, de coordenadas **N 7.475.407,89m** e **E 481.014,06m**; 168°10'23,15, 220,82m, até o ponto **M223**, de coordenadas **N 7.475.191,76m** e **E 481.059,32m**; 104°32'12,35, 56,52m, até o ponto **M224**, de coordenadas **N 7.475.177,57m** e **E 481.114,03m**; 91°23'58,63", 80,31m, até o ponto **M225**, de coordenadas **N 7.475.175,61m** e **E 481.194,32m**; 131°19'23,37, 57,73m, até o ponto **M226**, de coordenadas **N 7.475.137,49m** e **E 481.237,67m**; 151°41'57,28, 36,91m, até o ponto **M227**, de coordenadas **N 7.475.104,99m** e **E 481.255,17m**; 161°45'58,55, 78,16m, até o ponto **M228**, de coordenadas **N 7.475.030,76m** e **E 481.279,62m**; 170°32'15,64, 109,76m, até o ponto **M229**, de coordenadas **N 7.474.922,49m** e **E 481.297,67m**; 156°22'14,24, 87,32m, até o ponto **M230**, de coordenadas **N 7.474.842,49m** e **E 481.332,67m**; 135°00'00,00, 98,99m, até o ponto **M231**, de coordenadas **N 7.474.772,49m** e **E 481.402,67m**; 167°31'25,83, 104,14m, até o ponto **M232**, de coordenadas **N 7.474.670,82m** e **E 481.425,17m**; 161°02'47,19, 146,25m, até o ponto **M233**, de coordenadas **N 7.474.532,49m** e **E 481.472,67m**; 255°04'06,90, 232,86m, até o ponto **M234**, de coordenadas **N 7.474.472,49m** e **E 481.247,67m**; 305°44'47,99, 119,55m, até o ponto **M235**, de coordenadas **N 7.474.542,34m** e **E 481.150,64m**; 324°27'44,28, 73,93m, até o ponto **M236**, de coordenadas **N 7.474.602,49m** e **E 481.107,67m**; 23°32'44,13", 73,74m, até o ponto **M237**, de coordenadas **N 7.474.670,10m** e **E 481.137,13m**; 3°50'50,83", 82,58m, até o ponto **M238**, de coordenadas **N 7.474.752,49m** e **E 481.142,67m**; 9°27'44,36", 76,03m, até o ponto **M239**, de coordenadas **N 7.474.827,49m** e **E 481.155,17m**; 332°23'55,96, 99,74m, até o ponto **M240**, de coordenadas **N 7.474.915,89m** e **E 481.108,96m**; 318°20'22,43, 133,23m, até o ponto **M241**, de coordenadas **N 7.475.015,42m** e **E 481.020,40m**; 336°22'20,59, 36,44m, até o ponto **M242**, de coordenadas **N 7.475.048,81m** e **E 481.005,79m**; 287°32'09,50, 184,23m, até o ponto **M243**, de coordenadas **N 7.475.104,31m** e **E 480.830,13m**; 262°58'53,43, 183,98m, até o ponto **M244**, de coordenadas **N 7.475.081,83m** e **E 480.647,53m**; 230°28'50,48, 344,06m, até o ponto **M245**, de coordenadas **N 7.474.862,89m** e **E 480.382,12m**; 291°53'45,35, 605,43m, até o ponto **M246**, de coordenadas **N 7.475.088,67m** e **E 479.820,36m**; 277°40'06,34, 45,02m, até o ponto **M247**, de coordenadas **N 7.475.094,68m** e **E 479.775,75m**; 224°53'18,81, 127,08m, até o ponto **M248**, de coordenadas **N 7.475.004,64m** e **E 479.686,06m**; 182°24'40,39, 51,70m, até o ponto **M249**, de

coordenadas **N 7.474.952,99m** e **E 479.683,89m**; 183°54'13,32, 68,28m, até o ponto **M250**, de coordenadas **N 7.474.884,86m** e **E 479.679,24m**; 235°28'54,29, 61,72m, até o ponto **M251**, de coordenadas **N 7.474.849,89m** e **E 479.628,39m**; 208°41'53,85, 139,28m, até o ponto **M252**, de coordenadas **N 7.474.727,72m** e **E 479.561,51m**; 197°00'33,08, 192,14m, até o ponto **M253**, de coordenadas **N 7.474.543,98m** e **E 479.505,30m**; 162°05'26,34, 89,22m, até o ponto **M254**, de coordenadas **N 7.474.459,08m** e **E 479.532,74m**; 192°27'52,41, 158,69m, até o ponto **M255**, de coordenadas **N 7.474.304,14m** e **E 479.498,49m**; 189°30'57,53, 249,11m, até o vértice **M01**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

§ 1º É parte integrante desta Lei, a Cartografia do Município, na qual são identificadas as divisas que limitam o perímetro urbano, dentro da área municipal.

§ 2º Será obrigatória a adoção daquilo que dispõe a presente Lei, nos regulamentos, resoluções e determinações que envolvam os limites e definições do Perímetro Urbano no Município.

§ 3º Os atos administrativos necessário para o cumprimento desta Lei serão fixados através de Decreto.

§ 4º Todas as coordenadas descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e, encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 33WGr, tendo como Datum o SIRGAS2000; os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.”

Art. 2º Esta Lei entra em vigor a partir da data de sua publicação.

MARCUS AUGUSTIN SOLIVA
Prefeito Municipal