



CÂMARA MUNICIPAL DE MURIAÉ

ESTADO DE MINAS GERAIS

LEI COMPLEMENTAR Nº 7.208 / 2025

Acresce Área a Macrozona de Expansão Urbana
do Distrito de Vermelho

O Presidente da Câmara Municipal de Muriaé:
Faço saber que a Câmara Municipal aprovou e eu promulgo a seguinte lei:

Art.1º Fica acrescida ao perímetro da Macrozona de Expansão Urbana do distrito de Vermelho, estabelecida pela Lei Municipal nº 5.915/2019 – Plano Diretor Participativo – e suas alterações posteriores, a área de 322.146,55 m² (trezentos e vinte e dois mil, cento e quarenta e seis metros quadrados e cinquenta e cinco centésimos) discriminada no anexo único desta Lei.

Art.2º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

MANDO, PORTANTO, a todos as autoridades a quem o conhecimento de execução desta Lei pertencer, que a cumpram e a façam cumprir tão inteiramente como nela se contém.

Muriaé, 13 de março de 2025.

ELVANDRO MACIEL DA SILVA
Presidente da Câmara Municipal de Muriaé



CÂMARA MUNICIPAL DE MURIAÉ

ESTADO DE MINAS GERAIS

ANEXO ÚNICO

Memorial descritivo da área de 322.146,55 m² (trezentos e vinte e dois mil, cento e quarenta e seis metros quadrados e cinquenta e cinco centésimos) às margens da rodovia BR-356, distrito de Vermelho, nesta cidade, que fica acrescida ao perímetro da Macrozona de Expansão Urbana deste distrito, estabelecida pela Lei Municipal nº 5.915/2019 – Plano Diretor Participativo – e suas alterações posteriores.

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **1**, de coordenadas **N 7.663.726,41m** e **E 763.450,53m**; com o azimute de 108°34'50" e distância de 56,49 m, até o vértice **2**, de coordenadas **N 7.663.708,41m** e **E 763.504,08m**; com o azimute de 89°02'07" e distância de 122,70 m, até o vértice **3**, de coordenadas **N 7.663.710,47m** e **E 763.626,76m**; com o azimute de 102°42'42" e distância de 153,47 m, até o vértice **4**, de coordenadas **N 7.663.676,70m** e **E 763.776,47m**; com o azimute de 88°34'56" e distância de 67,46 m, até o vértice **5**, de coordenadas **N 7.663.678,37m** e **E 763.843,91m**; com o azimute de 94°59'57" e distância de 69,08 m, até o vértice **6**, de coordenadas **N 7.663.672,35m** e **E 763.912,73m**; com o azimute de 84°50'44" e distância de 41,62 m, até o vértice **7**, de coordenadas **N 7.663.676,09m** e **E 763.954,18m**; com o azimute de 70°20'46" e distância de 34,47 m, até o vértice **8**, de coordenadas **N 7.663.687,69m** e **E 763.986,64m**; com o azimute de 102°16'51" e distância de 151,22 m, até o vértice **9**, de coordenadas **N 7.663.655,52m** e **E 764.134,40m**; com o azimute de 111°36'45" e distância de 56,96 m, até o vértice **10**, de coordenadas **N 7.663.634,54m** e **E 764.187,35m**; com o azimute de 132°35'55" e distância de 64,59 m, até o vértice **11**, de coordenadas **N 7.663.590,82m** e **E 764.234,90m**; com o azimute de 98°52'23" e distância de 56,93 m, até o vértice **12**, de coordenadas **N 7.663.582,04m** e **E 764.291,14m**; com o azimute de 109°39'03" e distância de 244,56 m, até o vértice **13**, de coordenadas **N 7.663.499,80m** e **E 764.521,45m**; com o azimute de 91°11'00" e distância de 33,51 m, até o vértice **14**, de coordenadas **N 7.663.499,11m** e **E 764.554,96m**; com o azimute de 89°53'49" e distância de 66,46 m, até o vértice **15**, de coordenadas **N 7.663.499,23m** e **E 764.621,42m**; com o azimute de 80°58'07" e distância de 122,71 m, até o vértice **16**, de coordenadas **N 7.663.518,49m** e **E 764.742,60m**; com o azimute de 156°42'57" e distância de 22,20 m, até o vértice **17**, de coordenadas **N 7.663.498,10m** e **E 764.751,38m**; com o azimute de 125°02'58" e distância de 22,26 m, até o vértice **18**, de coordenadas **N 7.663.485,31m** e **E 764.769,61m**; com o azimute de 91°11'01" e distância de 32,46 m, até o vértice **19**, de coordenadas **N 7.663.484,64m** e **E 764.802,06m**; com o azimute de 67°27'52" e distância de 42,42 m, até o vértice **20**, de coordenadas **N 7.663.500,90m** e **E 764.841,25m**; com o azimute de 91°11'01" e distância de 27,86 m, até o vértice **21**, de coordenadas **N 7.663.500,32m** e **E 764.869,10m**; com o azimute de 113°09'58" e distância de 33,17 m, até o vértice **22**, de coordenadas **N 7.663.487,28m** e **E 764.899,59m**; com o azimute de 119°31'30" e distância de 26,11 m, até o vértice **23**, de coordenadas **N 7.663.474,41m** e **E 764.922,31m**; com o azimute de 134°24'47" e distância de 27,08 m, até o vértice **24**, de coordenadas **N 7.663.455,46m** e **E 764.941,65m**; com o azimute de 120°56'15" e distância de 40,37 m, até o vértice **25**, de coordenadas **N 7.663.434,71m** e **E 764.976,28m**; com o azimute de 91°11'00" e distância de 27,73 m, até o vértice **26**, de coordenadas **N 7.663.434,13m** e **E 765.004,00m**; com o azimute de 103°22'17" e distância de 18,10 m, até o vértice **27**, de coordenadas **N 7.663.429,95m** e **E 765.021,61m**; com o azimute de 118°40'16" e distância de 29,38 m, até o vértice **28**, de coordenadas **N 7.663.415,85m** e **E 765.047,39m**; com o azimute de 146°40'14" e distância de 10,89 m, até o vértice **29**, de coordenadas **N 7.663.406,75m** e **E 765.053,37m**; com o azimute de 222°10'07" e distância de 190,75 m, até o vértice **30**, de coordenadas **N 7.663.265,37m** e **E 764.925,32m**; com o azimute de 191°40'15" e distância de 16,43 m, até o vértice **31**, de coordenadas **N 7.663.249,28m** e **E 764.921,99m**; com o azimute de 178°03'24" e distância de 13,92 m, até o vértice **32**, de coordenadas **N 7.663.235,37m** e **E 764.922,47m**; com o azimute de 157°06'25" e distância de 12,82 m, até o vértice **33**, de coordenadas **N 7.663.223,56m** e **E 764.927,45m**; com o azimute de 161°24'16" e distância de 37,43 m, até o vértice **34**, de coordenadas **N 7.663.188,09m** e **E 764.939,39m**; com o azimute de 151°50'33" e distância de 42,47 m, até o vértice **35**, de coordenadas **N 7.663.150,64m** e **E 764.959,43m**; com o azimute de 134°07'17" e distância de 7,65 m, até o vértice **36**, de coordenadas **N 7.663.145,31m** e **E 764.964,92m**; com o azimute de 149°23'29" e distância de 57,39 m, até o vértice **37**, de coordenadas **N 7.663.095,92m** e **E 764.994,14m**; com o azimute de 223°17'57" e distância de 89,04 m, até o vértice **38**, de coordenadas **N 7.663.031,12m** e **E 764.933,08m**; com o azimute de 233°01'53" e distância de 52,58 m, até o vértice **39**, de coordenadas **N**



CÂMARA MUNICIPAL DE MURIAÉ

ESTADO DE MINAS GERAIS

7.662.999,50m e E 764.891,07m; com o azimute de 250°11'19" e distância de 41,72 m, até o vértice 40, de coordenadas N 7.662.985,36m e E 764.851,82m; com o azimute de 278°23'51" e distância de 41,11 m, até o vértice 41, de coordenadas N 7.662.991,36m e E 764.811,15m; com o azimute de 304°37'13" e distância de 35,94 m, até o vértice 42, de coordenadas N 7.663.011,78m e E 764.781,58m; com o azimute de 331°37'55" e distância de 37,44 m, até o vértice 43, de coordenadas N 7.663.044,73m e E 764.763,79m; com o azimute de 339°40'28" e distância de 73,61 m, até o vértice 44, de coordenadas N 7.663.113,75m e E 764.738,22m; com o azimute de 346°23'44" e distância de 74,08 m, até o vértice 45, de coordenadas N 7.663.185,75m e E 764.720,80m; com o azimute de 353°56'20" e distância de 43,43 m, até o vértice 46, de coordenadas N 7.663.228,94m e E 764.716,21m; com o azimute de 255°36'38" e distância de 24,20 m, até o vértice 47, de coordenadas N 7.663.222,93m e E 764.692,77m; com o azimute de 275°19'22" e distância de 31,23 m, até o vértice 48, de coordenadas N 7.663.225,82m e E 764.661,68m; com o azimute de 317°40'53" e distância de 60,25 m, até o vértice 49, de coordenadas N 7.663.270,37m e E 764.621,12m; com o azimute de 352°36'10" e distância de 77,85 m, até o vértice 50, de coordenadas N 7.663.347,58m e E 764.611,09m; com o azimute de 351°30'06" e distância de 69,56 m, até o vértice 51, de coordenadas N 7.663.416,37m e E 764.600,81m; com o azimute de 281°19'46" e distância de 26,53 m, até o vértice 52, de coordenadas N 7.663.421,59m e E 764.574,80m; com o azimute de 255°44'57" e distância de 87,14 m, até o vértice 53, de coordenadas N 7.663.400,14m e E 764.490,34m; com o azimute de 257°20'33" e distância de 51,07 m, até o vértice 54, de coordenadas N 7.663.388,94m e E 764.440,51m; com o azimute de 273°15'35" e distância de 42,17 m, até o vértice 55, de coordenadas N 7.663.391,34m e E 764.398,41m; com o azimute de 228°32'49" e distância de 29,03 m, até o vértice 56, de coordenadas N 7.663.372,12m e E 764.376,65m; com o azimute de 226°40'12" e distância de 27,67 m, até o vértice 57, de coordenadas N 7.663.353,14m e E 764.356,52m; com o azimute de 263°31'26" e distância de 33,28 m, até o vértice 58, de coordenadas N 7.663.349,38m e E 764.323,45m; com o azimute de 303°16'33" e distância de 47,71 m, até o vértice 59, de coordenadas N 7.663.375,56m e E 764.283,56m; com o azimute de 328°09'46" e distância de 49,14 m, até o vértice 60, de coordenadas N 7.663.417,31m e E 764.257,64m; com o azimute de 303°50'35" e distância de 46,24 m, até o vértice 61, de coordenadas N 7.663.443,06m e E 764.219,24m; com o azimute de 294°14'52" e distância de 54,65 m, até o vértice 62, de coordenadas N 7.663.465,50m e E 764.169,41m; com o azimute de 269°08'24" e distância de 66,93 m, até o vértice 63, de coordenadas N 7.663.464,49m e E 764.102,49m; com o azimute de 256°41'11" e distância de 47,56 m, até o vértice 64, de coordenadas N 7.663.453,54m e E 764.056,21m; com o azimute de 245°54'23" e distância de 49,52 m, até o vértice 65, de coordenadas N 7.663.433,32m e E 764.011,00m; com o azimute de 265°14'35" e distância de 44,87 m, até o vértice 66, de coordenadas N 7.663.429,60m e E 763.966,28m; com o azimute de 287°25'14" e distância de 36,30 m, até o vértice 67, de coordenadas N 7.663.440,47m e E 763.931,64m; com o azimute de 298°36'48" e distância de 244,32 m, até o vértice 68, de coordenadas N 7.663.557,48m e E 763.717,16m; com o azimute de 311°46'00" e distância de 47,39 m, até o vértice 69, de coordenadas N 7.663.589,04m e E 763.681,81m; com o azimute de 310°33'09" e distância de 32,67 m, até o vértice 70, de coordenadas N 7.663.610,28m e E 763.656,99m; com o azimute de 294°52'25" e distância de 44,28 m, até o vértice 71, de coordenadas N 7.663.628,91m e E 763.616,81m; com o azimute de 283°45'44" e distância de 51,82 m, até o vértice 72, de coordenadas N 7.663.641,24m e E 763.566,48m; com o azimute de 286°04'55" e distância de 29,42 m, até o vértice 73, de coordenadas N 7.663.649,39m e E 763.538,21m; com o azimute de 276°14'17" e distância de 29,91 m, até o vértice 74, de coordenadas N 7.663.652,64m e E 763.508,48m; com o azimute de 244°07'52" e distância de 11,53 m, até o vértice 75, de coordenadas N 7.663.647,61m e E 763.498,11m; com o azimute de 244°29'28" e distância de 9,67 m, até o vértice 76, de coordenadas N 7.663.643,44m e E 763.489,38m; 334°54'34" e 91,61 m até o vértice 1, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45°00' WGr, tendo como S.G.R. (Sistema Geodésico de Referência) o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.