

Leis



ESTADO DA BAHIA PREFEITURA MUNICIPAL DE IBITIARA

LEI Nº 255/2022, DE 10 DE MARÇO DE 2022

Dispõe sobre a alteração do perímetro urbano e rural do Município de Ibitiara/ BA, e dá outras providencias.

A Câmara Municipal aprovou e eu, Prefeito Municipal de Ibitiara/BA, no uso de minhas atribuições conferidas pela Lei Orgânica Municipal – LOM, sanciono e promulgo a seguinte lei:

CAPÍTULO I DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Art. 1º - São objetivos desta Lei, a definição e descrição dos limites geográficos do Perímetro da Área Urbana e do Perímetro da Área Rural do município de Ibitiara/BA.

Art. 2º - É parte integrante e complementar desta Lei, o “Memorial Descritivo” (anexo I) e a “Planta Baixa do Perímetro Urbano de Ibitiara/BA” (anexo II), identificando as divisas que limitam o perímetro urbano, dentro do município de Ibitiara/BA.

Art. 3º - 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.

Art. 4º - Os atos administrativos necessários para o cumprimento desta Lei serão fixados através de decreto.

CAPÍTULO II DO PERÍMETRO URBANO

Art. 5º - Serão considerados pertencentes ao perímetro urbano do município de Ibitiara, as áreas dos imóveis que se encontram dentro da linha descrita pela seguinte poligonal:

Rua João Pessoa, 08 – Centro Ibitiara/Ba CEP: 46.700-000
Fone/Fax: (77) 3647-2151 - CNPJ: 13.781.828/0001-76



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE IBITIARA

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M01**, de coordenadas **N 8.605.674,62m** e **E 801.050,35m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de $125^{\circ}00'06,38''$ por uma distância de 945,78m até o vertice **M02**, de coordenadas **N 8.605.132,12m** e **E 801.825,07m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de $117^{\circ}53'51,20''$ por uma distância de 1.630,25m até o vertice **M03**, de coordenadas **N 8.604.369,34m** e **E 803.265,86m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de $174^{\circ}04'26,33''$ por uma distância de 4.391,06m até o vertice **V01**, de coordenadas **N 8.600.001,74m** e **E 803.719,22m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de $181^{\circ}55'44,68''$ por uma distância de 592,38m até o vertice **V02**, de coordenadas **N 8.599.409,70m** e **E 803.699,27m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de $205^{\circ}32'54,53''$ por uma distância de 985,92m até o vertice **M04**, de coordenadas **N 8.598.520,18m** e **E 803.274,07m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de $267^{\circ}48'53,35''$ por uma distância de 2.548,96m até o vertice **M05**, de coordenadas **N 8.598.422,99m** e **E 800.726,97m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de $351^{\circ}46'40,42''$ por uma distância de 2.115,03m até o vertice **V03**, de coordenadas **N 8.600.516,27m** e **E 800.424,50m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de $30^{\circ}57'26,06''$ por uma distância de 1.436,98m até o vertice **M06**, de coordenadas **N 8.601.748,56m** e **E 801.163,68m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de $98^{\circ}16'39,62''$ por uma distância de 301,86m até o vertice **M07**, de coordenadas **N 8.601.705,10m** e **E 801.462,39m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de $357^{\circ}09'14,29''$ por uma distância de 526,10m até o vertice **V04**, de coordenadas **N 8.602.230,55m** e **E 801.436,27m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de $325^{\circ}12'01,77''$ por uma distância de 891,08m até o vertice **V05**, de coordenadas **N 8.602.962,26m** e **E 800.927,72m**; deste segue

Rua João Pessoa, 08 – Centro Ibitiara/Ba CEP: 46.700-000
Fone/Fax: (77) 3647-2151 - CNPJ: 13.781.828/0001-76



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE IBITIARA

confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de $1^{\circ}41'36,61''$ por uma distância de 314,76m até o vertice **V06**, de coordenadas **N 8.603.276,88m** e **E 800.937,03m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de $349^{\circ}20'25,17''$ por uma distância de 579,01m até o vertice **V07**, de coordenadas **N 8.603.845,90m** e **E 800.829,92m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de $4^{\circ}51'07,95''$ por uma distância de 1.284,54m até o vertice **V08**, de coordenadas **N 8.605.125,83m** e **E 800.938,58m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute $11^{\circ}30'42,97''$ por uma distância de 560,05m até o vertice **M01**, ponto inicial da descrição deste perímetro, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de 17240850.15m².

Parágrafo Único - Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45 WGr, tendo como Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

CAPÍTULO II
DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Art. 6º - Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação.

Art. 7º - Revogam-se as disposições contrárias.

Gabinete do Prefeito, em 10 de março de 2022.

WILSON DOS SANTOS SOUZA
Prefeito de Ibitiara/BA

Rua João Pessoa, 08 – Centro Ibitiara/Ba CEP: 46.700-000
Fone/Fax: (77) 3647-2151 - CNPJ: 13.781.828/0001-76

M E M O R I A L D E S C R I T I V O

PERÍMETRO URBANO - IBITIARA

REQUERENTE: PREFEITURA DE IBITIARA - CNPJ: 13.781.828/0001-76

MUNICÍPIO: IBITIARA -BA

ÁREA(m²): 17.240.850,15

PERÍMETRO (m): 19103,76

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M01**, de coordenadas **N 8.605.674,62m** e **E 801.050,35m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de **125°00'06,38"** por uma distância de **945,78m** até o vértice **M02**, de coordenadas **N 8.605.132,12m** e **E 801.825,07m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de **117°53'51,20"** por uma distância de **1.630,25m** até o vértice **M03**, de coordenadas **N 8.604.369,34m** e **E 803.265,86m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de **174°04'26,33"** por uma distância de **4.391,06m** até o vértice **V01**, de coordenadas **N 8.600.001,74m** e **E 803.719,22m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de **181°55'44,68"** por uma distância de **592,38m** até o vértice **V02**, de coordenadas **N 8.599.409,70m** e **E 803.699,27m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de **205°32'54,53"** por uma distância de **985,92m** até o vértice **M04**, de coordenadas **N 8.598.520,18m** e **E 803.274,07m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudeste, com azimute de **267°48'53,35"** por uma distância de **2.548,96m** até o vértice **M05**, de coordenadas **N 8.598.422,99m** e **E 800.726,97m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de **351°46'40,42"** por uma distância de **2.115,03m** até o vértice **V03**, de coordenadas **N 8.600.516,27m** e **E 800.424,50m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de **30°57'26,06"** por uma distância de **1.436,98m** até o vértice **M06**, de coordenadas **N 8.601.748,56m** e **E 801.163,68m**; deste segue confrontando com no quadrante Nordeste, com azimute de **98°16'39,62"** por uma distância de **301,86m** até o vértice **M07**, de coordenadas **N 8.601.705,10m** e **E 801.462,39m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de **357°09'14,29"** por uma distância de **526,10m** até o vértice **V04**, de coordenadas **N 8.602.230,55m** e **E 801.436,27m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de **325°12'01,77"** por uma distância de **891,08m** até o vértice **V05**, de coordenadas **N 8.602.962,26m** e **E 800.927,72m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de **1°41'36,61"** por uma distância de **314,76m** até o vértice **V06**, de coordenadas **N 8.603.276,88m** e **E 800.937,03m**; deste segue confrontando com no quadrante Sudoeste, com azimute de **349°20'25,17"** por uma distância de **579,01m** até o vértice **V07**, de coordenadas **N 8.603.845,90m** e **E 800.829,92m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de **4°51'07,95"** por uma distância de **1.284,54m** até o vértice **V08**, de coordenadas **N 8.605.125,83m** e **E 800.938,58m**; deste segue confrontando com no quadrante Noroeste, com azimute de **11°30'42,97"** por uma distância de **560,05m** até o vértice **M01**, ponto inicial da descrição deste perímetro, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de **17240850,15m²**.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45 WGr, tendo como Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

IBIPITANGA-BA , 19/01/2022

RESPONSÁVEL TÉCNICO



Rosalvo de Santana Gomes
Tec. Agrimensor
CFT-BR Nº 0226662055-0

