



ESTADO DE MATO GROSSO

PREFEITURA MUNICIPAL DE VILA BELA DA SS. TRINDADE.
<<BERÇO DE ESTADO>>

ADMINISTRAÇÃO 2009/2012

LEI Nº 843/2009

“DISPÕE SOBRE A DELIMITAÇÃO DO PERÍMETRO URBANO DO MUNICÍPIO DE VILA BELA DA SANTÍSSIMA TRINDADE - MT DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS”.

Wagner Vicente da Silveira, Prefeito de Vila Bela da Santíssima Trindade, Estado de Mato Grosso, no uso de suas atribuições,

FAÇO saber que a Câmara Municipal de Vila Bela da Santíssima Trindade, Estado de Mato Grosso, aprovou e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º - Fica o chefe do Executivo Municipal, autorizado a estabelecer a delimitação do perímetro da área urbana do município de Vila Bela da Santíssima Trindade.

Art. 3º - Para efeito desta Lei, considera-se Perímetro Urbano o limite territorial que circunscreve a área urbana do Município, com a seguinte descrição:

PERÍMETRO URBANO - PARTE A - MARGEM DIREITA DO RIO GUAPORÉ.

ÁREA.....: 279,7105 ha

PERÍMETRO...: 9.926,32 m

Inicia o perímetro da área junto ao vértice **AKC-M-1241**, de coordenadas plano retangulares, calculadas no sistema de projeção UTM **N= 8.341.065,200 metros** e **E= 183.187,953 metros** referente ao Meridiano Central de **57º W.Gr**, cravado a divisa de **KUNIGUNDE FECHNER**. Deste, segue confrontando com **KUNIGUNDE FECHNER** com azimute de **173º05'05"**, e distância de **828,51** metros até encontrar o vértice **AKC-M-1249**, de coordenadas **E= 183.287,707 m** e **N= 8.340.242,713 m**; cravado a divisa de **KUNIGUNDE FECHNER** com **RUTH INOCÊNCIA DA SILVA MENEZES**. Deste, segue confrontando com **RUTH INOCÊNCIA DA SILVA MENEZES** com azimute de **173º05'29"**, e distância de **796,92** metros até encontrar o vértice **0010**, de coordenadas **E= 183.383,567 m** e **N= 8.339.451,580 m**; cravado a divisa de **RUTH INOCÊNCIA DA SILVA MENEZES** com a faixa de domínio da **ESTRADA VICINAL**. Deste, segue atravessando a faixa de domínio da **ESTRADA VICINAL** e faixa de domínio da **BR_174** com azimute de **173º23'31"**, e distância de **70,29** metros até encontrar o vértice **0009**, de coordenadas **E= 183.391,656 m** e **N= 8.339.381,754 m**; cravado a faixa de domínio da **BR_174**. Deste, segue pela faixa de domínio da **BR_174** com os seguintes azimutes e distâncias: **102º53'15"** e **148,22** metros até o vértice **0008**, de coordenadas **E= 183.536,143 m** e **N= 8.339.348,695 m**; **117º20'12"** e **1.440,49** metros até o vértice **0007**, de coordenadas **E= 184.815,768 m** e **N= 8.338.687,194 m**; **169º40'40"** e **42,98** metros até o vértice **0006**, de coordenadas **E= 184.823,469 m** e **N= 8.338.644,911 m**; **233º07'47"** e **32,88** metros até o vértice **0005**, de coordenadas **E= 184.797,168 m** e **N= 8.338.625,185 m**; **255º39'48"** e **1.595,61** metros até o vértice **0004**, de coordenadas **E= 183.251,246 m** e **N= 8.338.230,084 m**; **268º07'15"** e **147,36** metros até o vértice **0003**, de coordenadas **E= 183.103,967 m** e **N= 8.338.225,252 m**; **276º09'55"** e **122,06** metros até o vértice **0002**, de coordenadas **E= 182.982,613 m** e **N= 8.338.238,361 m**; **286º06'33"** e



ESTADO DE MATO GROSSO

PREFEITURA MUNICIPAL DE VILA BELA DA SS. TRINDADE.

<<BERÇO DE ESTADO>>

ADMINISTRAÇÃO 2009/2012

969,12 metros até o vértice **0001**, de coordenadas **E= 182.051,549 m** e **N= 8.338.507,258 m**; cravado a faixa de domínio da **BR_174** com a margem direita do **RIO GUAPORÉ**. Deste, segue pela margem direita e a jusante do alagado do **RIO GUAPORÉ** com os seguintes azimutes e distâncias: **20°24'55"** e **398,88 metros** até o vértice **0017**, de coordenadas **E= 182.190,685 m** e **N= 8.338.881,081 m**; **16°50'45"** e **132,68 metros** até o vértice **0016**, de coordenadas **E= 182.229,135 m** e **N= 8.339.008,067 m**; **12°24'24"** e **509,14 metros** até o vértice **0015**, de coordenadas **E= 182.338,523 m** e **N= 8.339.505,318 m**; **43°34'23"** e **192,05 metros** até o vértice **0014**, de coordenadas **E= 182.470,900 m** e **N= 8.339.644,458 m**; **77°10'52"** e **203,68 metros** até o vértice **0013**, de coordenadas **E= 182.669,505 m** e **N= 8.339.689,649 m**; **0°59'58"** e **275,14 metros** até o vértice **0012**, de coordenadas **E= 182.674,304 m** e **N= 8.339.964,751 m**; **31°09'33"** e **224,18 metros** até o vértice **0011**, de coordenadas **E= 182.790,300 m** e **N= 8.340.156,592 m**; cravado a margem direita do alagado do **RIO GUAPORÉ**, divisa com **KUNIGUNDE FECHNER**. Deste, segue confrontando com **KUNIGUNDE FECHNER** com os seguintes azimutes e distâncias: **131°45'27"** e **367,58 metros** até o vértice **AKC-M-1237**, de coordenadas **E= 183.064,503 m** e **N= 8.339.911,792 m**; **91°21'02"** e **137,56 metros** até o vértice **AKC-M-1236**, de coordenadas **E= 183.202,029 m** e **N= 8.339.908,550 m**; **352°11'26"** e **421,17 metros** até o vértice **AKC-M-1235**, de coordenadas **E= 183.144,801 m** e **N= 8.340.325,817 m**; **352°10'59"** e **726,49 metros** até o vértice **AKC-M-1240**, de coordenadas **E= 183.045,993 m** e **N= 8.341.045,561 m**; **82°07'25"** e **143,31 metros** até o vértice **AKC-M-1241**, de coordenadas **E= 183.187,953 m** e **N= 8.341.065,200 m**; vértice inicial do perímetro descrito. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro a partir da estação **91235-IBGE** de coordenadas **N = 8.338.825,516 m** e **E = 182.785,187 m**; altitude(eliipsoidal) **h = 219,200 m**; Datum Horizontal **SAD69**, Datum Vertical **IMBITUBA**, referidas ao Meridiano Central de **57° WGr**, calculadas no plano de projeção UTM.

PERÍMETRO URBANO - PARTE B - MARGEM ESQUERDA DO RIO GUAPORÉ

ÁREA.....: 195,1093 ha

PERÍMETRO...: 8.001,52 m

Inicia o perímetro da área junto ao vértice **0038**, de coordenadas plano retangulares, calculadas no sistema de projeção UTM **N= 8.338.933,412 metros** e **E= 180.726,978 metros** referente ao Meridiano Central de **57° W.Gr**, cravado a divisa de **ARLINDO TEODORO VIEIRA** com **SILVIO SANTOS DE ARAUJO**. Deste, segue confrontando com **SILVIO SANTOS DE ARAUJO** com azimute de **120°20'28"**, e distância de **351,92 metros** até encontrar o vértice **0037**, de coordenadas **E= 181.030,696 m** e **N= 8.338.755,642 m**; cravado a divisa de **SILVIO SANTOS DE ARAUJO** com a margem esquerda do alagado do **RIO GUAPORÉ**. Deste, segue pela margem esquerda e a montante do alagado do **RIO GUAPORÉ** com os seguintes azimutes e distâncias: **146°19'18"** e **172,45 metros** até o vértice **0036**, de coordenadas **E= 181.126,324 m** e **N= 8.338.612,137 m**; **165°28'57"** e **374,76 metros** até o vértice **0035**, de coordenadas **E= 181.220,267 m** e **N= 8.338.249,344 m**; **84°57'00"** e **444,80 metros** até o vértice **0023**, de coordenadas **E= 181.663,343 m** e **N= 8.338.288,498 m**; **21°06'34"** e **411,09 metros** até o vértice **0018**, de coordenadas **E= 181.811,398 m** e **N= 8.338.672,003 m**; **28°51'36"** e **151,48 metros** até o vértice **0019**, de coordenadas **E= 181.884,514 m** e **N=**



ADMINISTRAÇÃO 2009/2012

8.338.804,671 m; 100°30'13" e 86,87 metros até o vértice 0020, de coordenadas E= 181.969,927 m e N= 8.338.788,835 m; 188°14'09" e 89,47 metros até o vértice 0021, de coordenadas E= 181.957,111 m e N= 8.338.700,291 m; 198°07'59" e 158,18 metros até o vértice 0022, de coordenadas E= 181.907,883 m e N= 8.338.549,971 m; 212°19'41" e 420,12 metros até o vértice 0024, de coordenadas E= 181.683,217 m e N= 8.338.194,968 m; 257°55'28" e 462,03 metros até o vértice 0025, de coordenadas E= 181.231,412 m e N= 8.338.098,312 m; 175°38'52" e 290,72 metros até o vértice 0026, de coordenadas E= 181.253,474 m e N= 8.337.808,431 m; 179°28'27" e 84,43 metros até o vértice 0027, de coordenadas E= 181.254,249 m e N= 8.337.724,009 m; 246°12'31" e 135,74 metros até o vértice 0028, de coordenadas E= 181.130,047 m e N= 8.337.669,252 m; 157°38'34" e 254,10 metros até o vértice 0029, de coordenadas E= 181.226,700 m e N= 8.337.434,257 m; 218°48'06" e 369,99 metros até o vértice 0030, de coordenadas E= 180.994,853 m e N= 8.337.145,916 m; cravado a margem esquerda do RIO GUAPORÉ, divisa com GUSTAVO ADOLFO BRINGSKEN. Deste, segue confrontando com GUSTAVO ADOLFO BRINGSKEN com azimute de 302°09'59", e distância de 337,01 metros até encontrar o vértice 0032, de coordenadas E= 180.709,569 m e N= 8.337.325,335 m; cravado a divisa de GUSTAVO ADOLFO BRINGSKEN com a faixa de domínio da MT_199. Deste, segue atravessando a faixa de domínio da MT_199 com azimute de 303°18'22", e distância de 19,70 metros até encontrar o vértice 0031, de coordenadas E= 180.693,107 m e N= 8.337.336,151 m; cravado a faixa de domínio da MT_199 com BENIGNA FERNANDES LEITE. Deste, segue confrontando com BENIGNA FERNANDES LEITE com azimute de 302°50'27", e distância de 1.352,43 metros até encontrar o vértice 0033, de coordenadas E= 179.556,823 m e N= 8.338.069,580 m; cravado a divisa de BENIGNA FERNANDES LEITE com AVELINO FERREIRA DE SOUZA. Deste, segue confrontando com AVELINO FERREIRA DE SOUZA com azimute de 16°17'43", e distância de 543,01 metros até encontrar o vértice 0044, de coordenadas E= 179.709,185 m e N= 8.338.590,779 m; cravado a divisa de AVELINO FERREIRA DE SOUZA com a faixa de domínio da ESTRADA VICINAL. Deste, segue atravessando a faixa de domínio da ESTRADA VICINAL com azimute de 16°06'14", e distância de 10,22 metros até encontrar o vértice 0045, de coordenadas E= 179.712,021 m e N= 8.338.600,602 m; cravado a faixa de domínio da ESTRADA VICINAL, divisa com FLAVIO PRATES DA FONSECA NETO. Deste, segue confrontando com FLAVIO PRATES DA FONSECA NETO com os seguintes azimutes e distâncias: 113°34'30" e 233,46 metros até o vértice 0046, de coordenadas E= 179.925,997 m e N= 8.338.507,229 m; 24°09'27" e 346,73 metros até o vértice 0043, de coordenadas E= 180.067,896 m e N= 8.338.823,598 m; 113°20'51" e 195,19 metros até o vértice 0042, de coordenadas E= 180.247,105 m e N= 8.338.746,242 m; cravado a divisa de FLAVIO PRATES DA FONSECA NETO com a faixa de domínio da MT_199. Deste, segue pela faixa de domínio da MT_199 com azimute de 154°14'16", e distância de 77,98 metros até encontrar o vértice 0041, de coordenadas E= 180.281,000 m e N= 8.338.676,009 m; cravado a faixa de domínio da MT_199. Deste, segue atravessando a faixa de domínio da MT_199 com azimute de 72°19'00", e distância de 38,35 metros até encontrar o vértice 0034, de coordenadas E= 180.317,541 m e N= 8.338.687,659 m; cravado a faixa de domínio da MT_199, divisa com ARLINDO TEODORO VIEIRA. Deste, segue confrontando com ARLINDO TEODORO VIEIRA com os seguintes azimutes e distâncias: 107°00'01" e 127,28 metros até o vértice 0040, de coordenadas E= 180.439,258 m e N= 8.338.650,446 m; 67°09'01" e 290,85 metros até o vértice 0039, de coordenadas E= 180.707,284 m e N= 8.338.763,388 m; 6°36'26" e 171,16 metros até o vértice 0038, de coordenadas E= 180.726,978 m e N= 8.338.933,412 m; vértice inicial do perímetro descrito. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de



ESTADO DE MATO GROSSO

PREFEITURA MUNICIPAL DE VILA BELA DA SS. TRINDADE.

<<BERÇO DE ESTADO>>

ADMINISTRAÇÃO 2009/2012

projeção UTM. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro a partir da estação **91235-IBGE** de coordenadas **N = 8.338.825,516 m** e **E = 182.785,187 m**; altitude(elipsoidal) **h = 219,200 m**; Datum Horizontal **SAD69**, Datum Vertical **IMBITUBA**, referidas ao Meridiano Central de **57° WGr**, calculadas no plano de projeção **UTM**.

Art. 3º - Esta Lei entrará em vigor a data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE VILA BELA DA SS. TRINDADE, ESTADO DE MATO GROSSO, AOS VINTE E TRÊS DIAS DO MÊS DE JUNHO DE DOIS MIL E NOVE.

WAGNER VICENTE DA SILVEIRA

Prefeito de Vila Bela