



ESTADO DO TOCANTINS
CAMARA MUNICIPAL DE WANDERLANDIA

LEI Nº 469/2012

Wanderlândia, 24 de setembro de 2012.

**DEFINE O PERÍMETRO URBANO DO MUNICÍPIO
DE WANDERLÂNDIA E DÁ OUTRAS
PROVIDÊNCIAS.**

Faço saber que a **Câmara Municipal de Wanderlândia, Estado do Tocantins, APROVOU** e eu Prefeito Municipal, no uso das atribuições a mim conferidas pelos incisos III e XXVIII, do Art. 71, Art. 101 e 102, todos da Lei Orgânica Municipal, **SANCIONO** a seguinte Lei:

Art. 1º. Para os efeitos de interpretação e aplicação desta lei são adotadas as seguintes definições:

I - Município: É ente jurídico e político, com poder de autogoverno, autoadministração e auto-organização, dotado de competência legislativa privativa e integrante da federação brasileira, seu fundamento de existência está ligado diretamente aos textos dos artigos 1º, 18, 29, 30 e 31 da CF/88.

II - Cidade: É um núcleo urbano, independente do número de sua população, que concentre processo econômico não agrícola e pecuário e que se configure como sede do Governo Municipal.

III – Zona ou Área Urbana: Sob o aspecto político-administrativo, a zona urbana ou área urbana é a situada dentro dos perímetros urbanos (da cidade-sede e dos distritos) instituídos por lei do Município. Sob o aspecto tributário, ou seja, segundo o Código Tributário Nacional, é a zona definida por lei municipal, observando o requisito mínimo da existência de melhoramentos indicados em pelo menos dois dos incisos citados no referido Código, construídos e mantidos pelo Poder Público.

IV - Zona Rural: Área do Município situada fora dos perímetros urbanos legalmente instituídos. Além do perímetro urbano cidade-sede do Município, podem existir outros limitando as zonas urbanas isoladas, ou sedes dos distritos.

V - Sede do Município: Equivale à noção de cidade, também denominado distrito-sede.

VI - Perímetro Urbano: é a linha limítrofe das zonas ou áreas urbanas fixadas por Lei Municipal.

Art. 2º. Para efeito desta Lei considera-se Perímetro Urbano o limite territorial que circunscreve a área urbana do Município, composta por **

(**) setores, representadas graficamente em planta no “Mapa do Perímetro Urbano”, folha ***, escala 1 : 20.000, com a seguinte descrição do perímetro da área urbana:

I – Setor Leste: Inicia-se a descrição desse perímetro no marco AY3-M-9324, definido pela coordenada plana UTM 9.242.568,395m Norte e 173.530,280m Leste, referida ao meridiano central 45° WGr., cravado na confrontação do limite da faixa de domínio da Rodovia Federal BR-226 com o lote 23; deste, confrontando com o referido lote, segue com o azimuth plano de 168°39'13" e distância de 143,93 metros, chega-se no marco AY3-M-9323 de coordenada N = 9.242.427,278m e E = 173.558,597m; deste, confrontando com o lote 28, segue com os seguintes azimuths planos e distâncias: 254°59'44" e 32,99 metros, chega-se no marco AY3-M-9326 de coordenada N = 9.242.418,736m e E = 173.526,728m; 164°07'23" e 471,25 metros, chega-se no marco AY3-M-9328 de coordenada N = 9.241.965,461m e E = 173.655,650m; deste, confrontando com o lote 29, segue com o azimuth plano de 163°27'08" e distância de 535,07 metros, chega-se no marco AY3-M-G375 de coordenada N = 9.241.452,556m e E = 173.808,044m; deste, confrontando com o lote 30, segue com os seguintes azimuths planos e distâncias: 170°04'45" e 188,65 metros, chega-se no marco AY3-M-G374 de coordenada N = 9.241.266,725m e E = 173.840,546m; 94°11'53" e 456,11 metros, chega-se no marco AY3-M-G373 de coordenada N = 9.241.233,337m e E = 174.295,428m; 151°40'11" e 104,03 metros, chega-se no marco AY3-M-G372 de coordenada N = 9.241.141,767m e E = 174.344,796m; deste, confrontando com o lote 72, segue com os seguintes azimuths planos e distâncias: 197°54'28" e 109,61 metros, chega-se no marco AY3-M-G541 de coordenada N = 9.241.037,469m e E = 174.311,093m; 213°07'28" e 59,00 metros, chega-se no marco AY3-M-G540 de coordenada N = 9.240.988,056m e E = 174.278,851m; 166°38'14" e 34,75 metros, chega-se no marco AY3-M-G539 de coordenada N = 9.240.954,248m e E = 174.286,882m; 200°00'22" e 51,87 metros, chega-se no marco AY3-M-G538 de coordenada N = 9.240.905,510m e E = 174.269,137m, cravado no limite da faixa de domínio da Rodovia Estadual TO-010; deste, confrontando com a referida faixa de domínio, segue com os seguintes azimuths planos e distâncias: 258°41'42" e 399,12 metros, chega-se no marco AY3-M-G975 de coordenada N = 9.240.827,271m e E = 173.877,762m; 264°56'44" e 745,68 metros, chega-se no marco AY3-M-G963 de coordenada N = 9.240.761,573m e E = 173.134,977m; 238°07'24" e 68,61 metros, chega-se no marco AY3-M-G501 de coordenada N = 9.240.725,339m e E = 173.076,712m; deste, confrontando com o lote 69, segue com os seguintes azimuths planos e distâncias: 331°33'15" e 311,10 metros, chega-se no marco AY3-M-H413 de coordenada N = 9.240.998,883m e E = 172.928,524m; 237°47'58" e 520,51 metros, 40.721.514m e E = 172.488.077m; 153°36'34" e 241,30 metros, chega-se no marco AY3-M-G506 de coordenada N = 9.240.529,322m e E = 172.319,356m; 186°46'00" e 136,73 metros, chega-se no marco AY3-M-G507 de coordenada N = 9.240.393,549m e E = 172.303,246m; 205°18'07" e 81,74 metros, chega-se no marco AY3-M-G999 de coordenada N = 9.240.319,654m e E = 172.268,313m; deste, confrontando com o lote 67, segue com o azimuth plano de 310°17'09" e distância de 478,41 metros, chega-se no marco AY3-M-G775 de coordenada N = 9.240.628,994m e E = 171.903,370m; deste, confrontando com o lote 21, segue com o azimuth plano de 305°25'12" e distância de 749,22 metros, chega-se no marco AY3-M-G776 de coordenada N = 9.241.063,219m e E = 171.292,808m, cravado na confluência do limite da faixa de domínio da Rodovia Federal BR-153 com o limite da faixa de domínio da Rodovia Federal BR-226; deste, confrontando com a faixa de domínio da Rodovia Federal BR-226, segue com os seguintes azimuths planos e distâncias: 35°13'00" e 195,68 metros, chega-se no marco AY3-M-9325 de coordenada N = 9.241.223,082m e E = 171.405,649m; 43°12'36" e 296,48 metros, chega-se no marco AY3-M-9327 de coordenada N = 9.241.439,173m e E = 171.608,642m; 59°33'36" e 2.228,86 metros, chega-se no marco AY3-M-9324, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão

georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação Imperatriz (IMPZ-RBMC), de coordenadas N= 9.392.398,833m e E= 223.300,719m e estação Marabá (MABA-RBMC), de coordenadas N= 9.406.959,977m e E= 708.069,761m, e encontram-se representadas no Sistema UTM, tendo como Datum o SAD69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

II – Setor Oeste: Inicia-se a descrição desse perímetro no marco...

Art. 3º. A representação cartográfica dos Perímetros das Zonas Urbanas constam dos seguintes anexos, parte integrante da presente Lei:

I - Anexo I: Mapa do Setor Leste;

II - Anexo II: Mapa do Setor Oeste;

Parágrafo Único - A delimitação do perímetro urbano fica restrita as áreas já parceladas.

Art. 4º. Esta Lei pode ser referenciada como “Lei do Perímetro Urbano do Município de Wanderlândia, Estado do Tocantins”.

Art. 5º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Art. 6º. Revogam-se as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Wanderlândia-TO, aos 24 dias do mês de Setembro de 2012.


EDNILSON GUIMARÃES DE SOUSA
Prefeito Municipal