



**ESTADO DE RORAIMA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RORAINÓPOLIS**

**LEI N.º 066/2001**

**DE 25 DE ABRIL DE 2001**

**PUBLICAÇÃO**

Publicado em consonância  
com o Artigo 91 da L.O.M. e  
Tasp. RT 431/447 e 242/522  
Em 25/04/2001

*Altera dispositivos da Lei n.º  
062/2001 de 30/01/01, que dispõe  
sobre a criação da área urbana  
do Município de Rorainópolis e  
dá outras providências.*

**A PREFEITA DO MUNICÍPIO DE RORAINÓPOLIS**, no uso de  
suas atribuições legais, faço saber que a Câmara Municipal aprovou, e eu,  
sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1º.** O art. 1º da Lei n.º 062/2001 de 30/01/01, passa a vigorar  
com a seguinte redação acrescido do Parágrafo único.

"Art. 1º. Fica fixada, como Área Urbana do Município de  
Rorainópolis, a área física correspondente a poligonal descrita nos ANEXOS I e  
II, partes integrantes desta Lei. (N.R.)

Parágrafo único. Fica fixada, como área de expansão urbana do  
Município de Rorainópolis a área descrita nos ANEXOS III e IV, partes  
integrantes desta Lei."

**Art. 2º.** O art. 2º da Lei n.º 062/2001 de 30/01/01, passa a vigorar  
com a seguinte redação:

"Art. 2º Após a publicação desta Lei, o Executivo Municipal deverá  
adotar as providências necessárias, junto aos órgãos competentes, para fins de  
regularização das áreas de que trata a presente Lei." (N.R.)

**Art. 3º.** O art. 4º da Lei n.º 062/2001 de 30/01/01, passa a vigorar  
com a seguinte redação:

"Art. 4º. Lei específica, Plano Diretor do Município de Rorainópolis, disporá, dentre outras matérias, sobre as áreas de interesse ambiental a serem fixadas dentro dos perímetros, descritos nesta Lei, incluindo seus anexos."(N.R.)

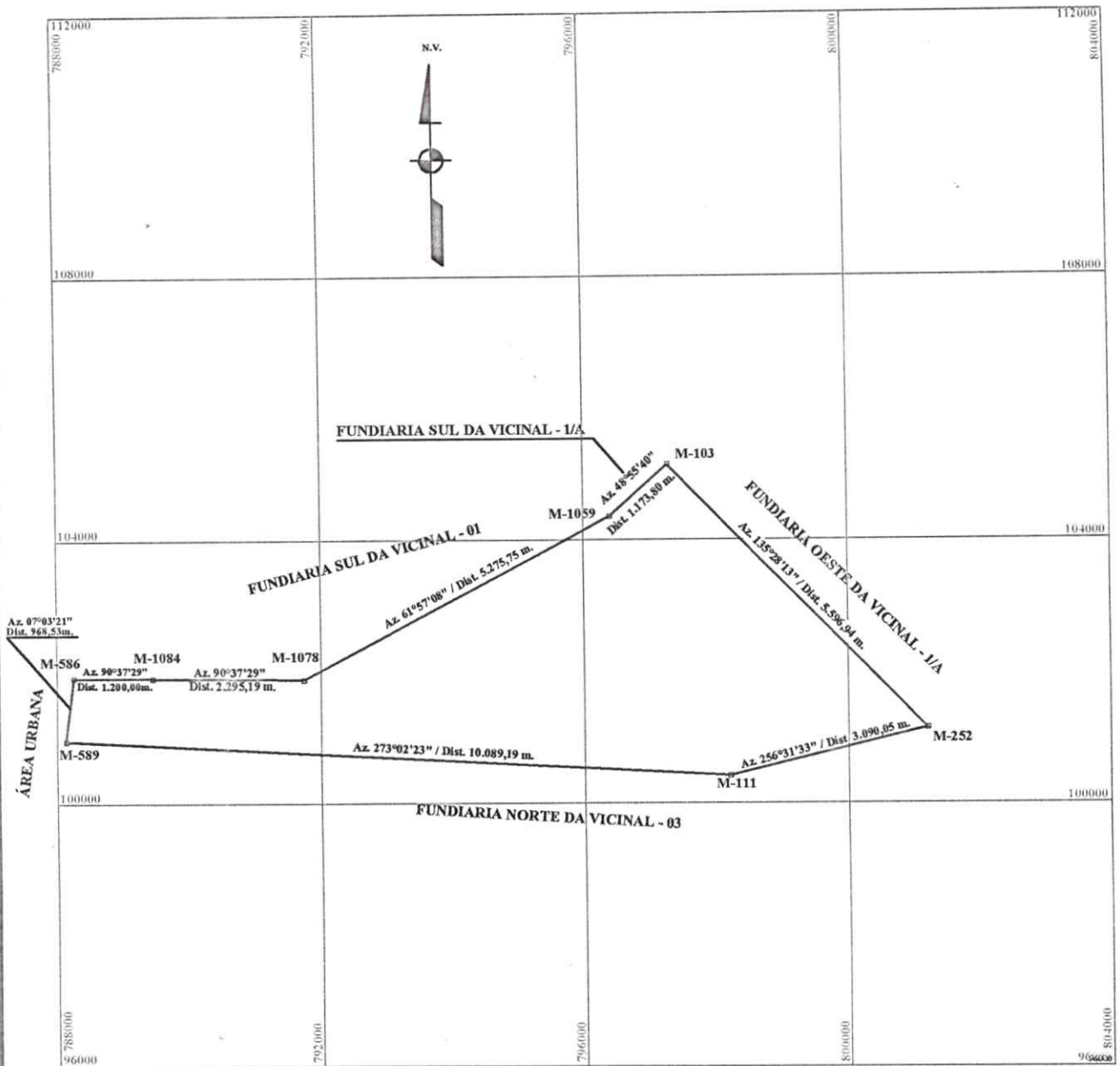
**Art. 4º.** Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação revogadas as disposições em contrário.

Rorainópolis - RR, em 25 de abril de 2001



**OTÍLIA NATÁLIA PINTO LATGÉ**  
Prefeita

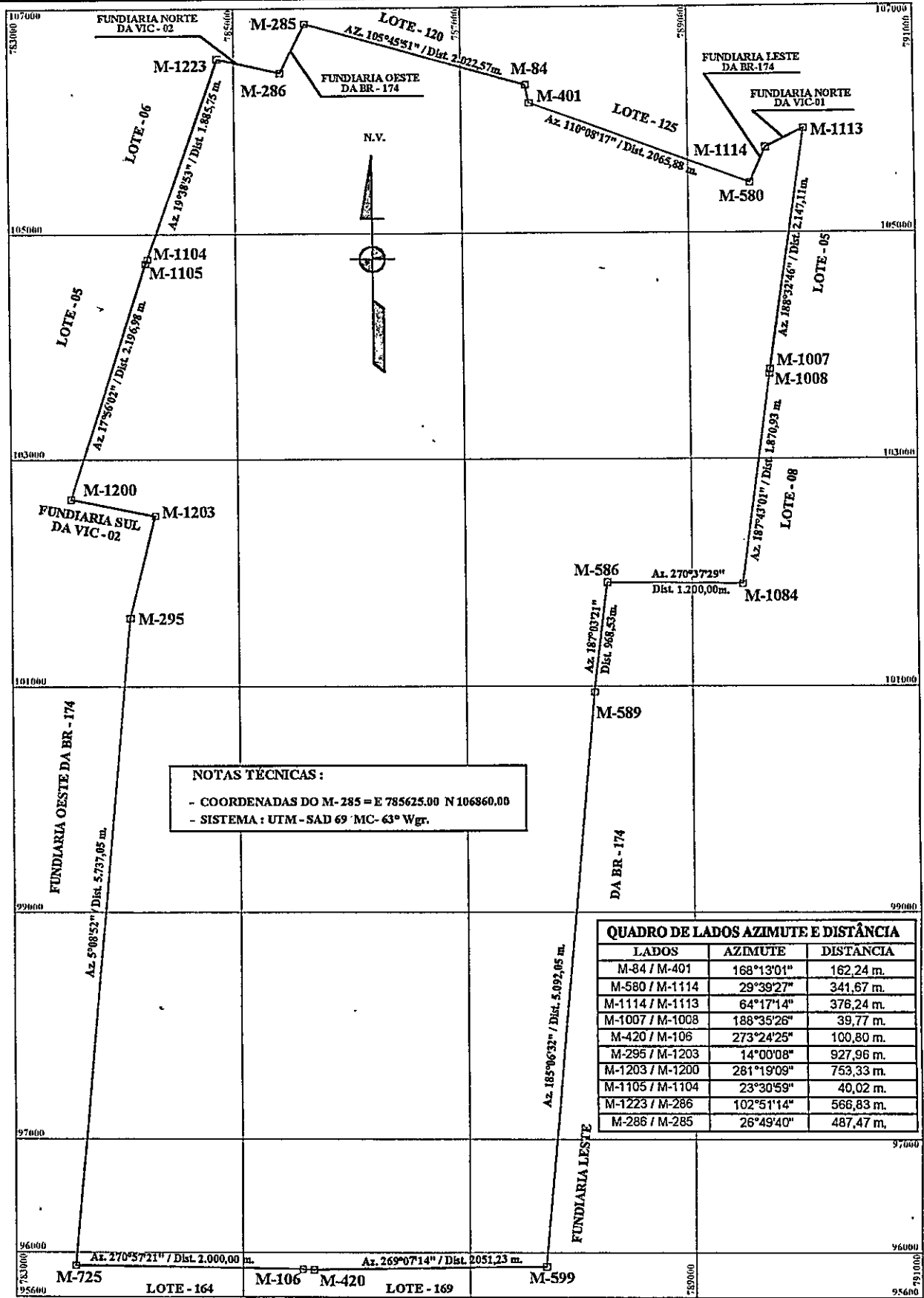




NOTAS TÉCNICAS :

- COORDENADAS DO M- 103 = E 797285.00 N 105125.00
- SISTEMA : UTM - SAD 69 MC- 63° Wgr.

<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE RORAINÓPOLIS</b>		
TÍTULO:		ÁREA :
<b>PLANTA PLANIMÉTRICA DA ÁREA DE EXPANSÃO URBANA DO MUNICÍPIO</b>		28.553,956,83 m <sup>2</sup> 2.855,3956 Ha.
		PERÍMETRO :
		29.689,46 m.
LOCALIDADE :	EXECUÇÃO :	ESCALA :
SEDE DO MUNICÍPIO	MERCATOR TOP. E CARTOGRAFIA LTDA.	1 / 100.000
RESP. TÊC.	APROVO :	DATA :
Celso Enrique Monsalve Moraga Téc. Agrimensor CREA 5622/AM/RR		10 de Março de 2001
		ESTADO :
		RORAIMA



**NOTAS TÉCNICAS :**  
 - COORDENADAS DO M- 285 = E 785625.00 N 106860.00  
 - SISTEMA : UTM - SAD 69° MC- 63° Wgr.

QUADRO DE LADOS AZIMUTE E DISTÂNCIA		
LADOS	AZIMUTE	DISTÂNCIA
M-84 / M-401	168°13'01"	162,24 m.
M-580 / M-1114	29°39'27"	341,67 m.
M-1114 / M-1113	64°17'14"	376,24 m.
M-1007 / M-1008	188°35'26"	39,77 m.
M-420 / M-106	273°24'25"	100,80 m.
M-295 / M-1203	14°00'08"	927,96 m.
M-1203 / M-1200	281°19'09"	753,33 m.
M-1105 / M-1104	23°30'59"	40,02 m.
M-1223 / M-286	102°51'14"	566,83 m.
M-286 / M-285	26°49'40"	487,47 m.

## PREFEITURA MUNICIPAL DE RORAINÓPOLIS

<b>TÍTULO:</b>		<b>ÁREA :</b>	49.308.346,10 m <sup>2</sup> 4.930.8346 Ha.
<b>PLANTA PLANIMÉTRICA DA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO</b>		<b>PERÍMETRO :</b>	33.033,93 m.
<b>LOCALIDADE :</b>	<b>EXECUÇÃO :</b>	<b>ESCALA :</b>	1 / 50.000
SEDE DO MUNICÍPIO	MERCATOR TOP. E CARTOGRAFIA LTDA.	<b>DATA :</b>	10 de Março de 2001
<b>RESP. TÊC.</b>	<b>APROVO :</b>	<b>ESTADO :</b>	RORAIMA
Celso Enrique Mensalve Moraga Téc. Agrimensor CREA 5622/AM/RR			

**ESTADO DE RORAIMA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RORAINÓPOLIS**

**MEMORIAL DESCRITIVO**

**DENOMINAÇÃO** : Perímetro da Área Urbana da Sede do Município.  
**MUNICÍPIO** : Rorainópolis.  
**ESTADO** : Roraima  
**PROPRIETÁRIO** : Prefeitura Municipal de Rorainópolis.  
**ÁREA** : 49.308.346,10 m<sup>2</sup> ou 4.930,8346 há.  
**PERÍMETRO** : 33.033,93 m.

**SITUAÇÃO**

**POSIÇÃO GEOGRÁFICA (Latitude e Longitude).**

**EXTREMO NORTE:** M-285 Lat. 0°57'56,937" N. Long. 60°26'01,216" Wgr.  
**EXTREMO SUL :** M-420 Lat. 0°51'58,594" N. Long. 60°26'01,453" Wgr.  
**EXTREMO LESTE :** M-1113 Lat. 0°57'26,071" N. Long. 60°23'39,011" Wgr.  
**EXTREMO OESTE:** M-725 Lat. 0°51'59,921" N. Long. 60°27'09,342" Wgr.

**CARTA DO IBGE, COM A LOCALIZAÇÃO DA ÁREA;** MIR-44 Esc. 1/250.000 Região Norte.

**VIAS DE COMUNICAÇÃO;** Rodovia BR-174.

**PRINCIPAIS CURSOS D' ÁGUA;** Igarapé Tenente Coronel ou do Gentil, Igarapé Capitão Yamanaka ou Azul, Igarapé Chico Reis.

**LIMITES E CONFRONTAÇÕES**

**NORTE** : Com a Fundiária Norte da Vicinal 02, Fundiária Oeste da BR-174, Lotes 120 e 125, Fundiária Leste da BR-174 e Fundiária Norte da Vicinal 01.

**ESTE** : Com os Lotes 05 e 08 e a Fundiária Leste da BR-174.

**SUL** : Com os Lotes 164 e 169.

**OESTE** : Com a Fundiária Oeste da BR-174, Fundiária Sul da Vicinal 02 e Lotes 05 e 06.



## DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Partindo do marco M-285, localizado no extremo Norte da área ainda definido pelas coordenadas de quadrícula ou planas UTM., no Sistema SAD-69, E = 785625,00 e N= 106860,00 , referendadas ao Meridiano Central de 63° W.Gr. Deste ponto , segue-se por uma linha reta e seca de azimute 105°45'51" e uma distância de 2.022,57 m., até encontrar o marco M-84. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 168°13'01" e uma distância de 162,24 m., até encontrar o marco M-401. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 110°08'17" e uma distância de 2.065,88 m., até encontrar o marco M-580. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 29°39'27" e uma distância de 341,67 m., até encontrar o marco M-1114. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 64°17'14" e uma distância de 376,24 m., até encontrar o marco M-1113. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 188°32'46" e uma distância de 2147,11 m., até encontrar o marco M-1007. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 188°35'26" e uma distância de 39,77 m., até encontrar o marco M-1008. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 187°43'01" e uma distância de 1.870,93 m., até encontrar o marco M-1084. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 270°37'29" e uma distância de 1.200,00 m., até encontrar o marco M-586. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 187°03'21" e uma distância de 968,53 m., até encontrar o marco M-589. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 185°06'32" e uma distância de 5.092,05 m., até encontrar o marco M-599. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 269°07'14" e uma distância de 2.051,23 m., até encontrar o marco M-420. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 273°24'25" e uma distância de 100,80 m., até encontrar o marco M-106, Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 270°57'21" e uma distância de 2.000,00 m., até encontrar o marco M-725. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 05°08'52" e uma distância de 5.737,05 m., até encontrar o marco M-295. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 14°00'08" e uma distância de 927,96 m., até encontrar o marco M-1203. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 281°19'09" e uma distância de 753,33 m., até encontrar o marco M-1200. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 17°56'02" e uma distância de 2.196,98 m., até encontrar o marco M-1105. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 23°30'59" e uma distância de 40,02 m., até encontrar o marco M-1104, Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 19°38'53" e uma distância de 1.885,75 m., até encontrar o marco M-1223. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 102°51'14" e uma distância de 566,83 m., até encontrar o marco M-286. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 26°49'40" e uma distância de 487,47 m., até encontrar o marco M-285, ponto de inicio e fechamento deste perímetro.

Rorainópolis, 10 Março de 2001.

  
Celso Enrique Monsalve Moraga  
Téc. Agrimensor CREA 5622 TD/AM/RR.

**ESTADO DE RORAIMA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE RORAINÓPOLIS**

**CÁLCULO DE ÁREA**

**LOTE :** Perímetro da Área Urbana da Sede do Município  
**IMÓVEL :** Pedro Clementino  
**GLEBA :** Pedro Clementino  
**MUNICÍPIO / U.F. :** Rorainópolis / RR.

CÁLCULO DE ÁREA, PERÍMETRO, AZIMUTE E LADOS				
Marco	Azimute	Distância (m.)	Este ( X )	Norte ( Y )
M-285 / M-84	105°45'51"	2.022,57	785625,000	106860,000
M-84 / M-401	168°13'01"	162,24	787571,500	106310,510
M-401 / M-580	110°08'17"	2.065,88	787604,630	106151,690
M-580 / M-1114	29°39'27"	341,67	789544,210	105440,440
M-1114 / M-1113	64°17'14"	376,24	789687,300	105751,160
M-1113 / M-1007	188°32'46"	2.147,11	790025,140	105914,690
M-1007 / M-1008	188°35'26"	39,77	789706,070	103791,420
M-1008 / M-1084	187°43'01"	1.870,93	789700,130	103752,100
M-1084 / M-586	270°37'29"	1.200,00	789448,900	101898,110
M-586 / 589	187°03'21"	968,53	788248,971	101911,191
M-589 / M-599	185°06'32"	5.092,05	788130,000	100950,000
M-599 / M-420	269°07'14"	2.051,23	787676,550	95878,180
M-420 / M-106	273°24'25"	100,8	785625,560	95846,700
M-106 / M-725	270°57'21"	2.000,00	785524,940	95852,690
M-725 / M-295	05°08'52"	5.737,05	783525,220	95886,052
M-295 / M-1203	14°00'08"	927,96	784039,990	101599,960
M-1203 / M-1200	281°19'09"	753,33	784264,520	102500,350
M-1200 / M-1105	17°56'02"	2.196,98	783525,840	102648,210
M-1105 / M-1104	23°30'59"	40,02	784202,330	104738,450
M-1104 / M-1223	19°38'53"	1.885,75	784218,300	104775,150
M-1223 / M-286	102°51'14"	566,83	784852,370	106551,100
M-286 / M-285	26°49'40"	487,47	785405,000	106425,000
<b>Área = 49.308.346,10 m.<sup>2</sup> ou 4.930,8346 Há. Perímetro =33.033,93 m.</b>				

Fórmulas de Gauss para Cálculo de Área e Perímetro :

$$S = 2S/2 = \sum En(Na+1-Na-1) = 2S/2 = \sum Nn(En+1-En-1)$$

Rorainópolis 10 de Março de 2001

**Celso Enrique Monsalve Moraga**  
Téc. Agrimensor CREA- 5622 TD/AM/RR.

ESTADO DE RORAIMA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE RORAINÓPOLIS

MEMORIAL DESCRITIVO

DENOMINAÇÃO : Perímetro da Área de Expansão Urbana da Sede do Município.  
MUNICÍPIO : Rorainópolis.  
ESTADO : Roraima  
PROPRIETÁRIO : Prefeitura Municipal de Rorainópolis.  
ÁREA : 28.553.956,83 m<sup>2</sup> ou 2.855,3956 há.  
PERÍMETRO : 29.689,46 m.

SITUAÇÃO

POSIÇÃO GEOGRÁFICA (Latitude e Longitude).

EXTREMO NORTE: M-103 Lat. 0°57'00,197" N. Long. 60°19'44,377" Wgr.  
EXTREMO SUL : M-111 Lat. 0°54'26,937" N. Long. 60°19'14,757" Wgr.  
EXTREMO LESTE : M-252 Lat. 0°54'50,288" N. Long. 60°17'37,617" Wgr.  
EXTREMO OESTE: M-589 Lat. 0°54'44,583" N. Long. 60°24'40,386" Wgr.

CARTA DO IBGE, COM A LOCALIZAÇÃO DA ÁREA; MIR-44 Esc. 1/250.000  
Região Norte

VIAS DE COMUNICAÇÃO; Rodovia BR-174.

PRINCIPAIS CURSOS D' ÁGUA; Igarapé Capitão Yamanaka ou Azul é Igarapé do Galego.

LIMITES E CONFRONTAÇÕES

NORTE : Com a Fundiária Sul da Vicinal 01 e Fundiária Sul da Vicinal 1/A.  
ESTE : Com a Fundiária Oeste da Vicinal 1/A.  
SUL : Com a Fundiária Norte da Vicinal 03.  
OESTE : Com Área Urbana da Sede do Município.



## DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Partindo do marco M-103, localizado no extremo Norte da área ainda definido pelas coordenadas de quadrícula ou planas UTM., no Sistema SAD-69, E = 797285,00 e N= 105125,00 , referendadas ao Meridiano Central de 63° W.Gr. Deste ponto , segue-se por uma linha reta e seca de azimute 135°28'13" e uma distância de 5.596,94 m., até encontrar o marco M-252. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 256°31'33" e uma distância de 3.090,05 m., até encontrar o marco M-111. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 273°02'23" e uma distância de 10.089,19 m., até encontrar o marco M-589. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 07°03'21" e uma distância de 968,53 m., até o marco M-586. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 90°37'29" e uma distância de 1.200,00 m., até encontrar o marco M-1084. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 90°37'29" e uma distância de 2.295,19 m., até encontrar o marco M-1078. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 61°57'08" e uma distância de 5.275,75 m., até encontrar o marco M-1059. Deste último ponto prossegue-se por uma linha reta e seca de azimute 48°55'40" e uma distância de 1.173,80 m., até encontrar o marco M-103, ponto de inicio e fechamento deste perímetro.

Rorainópolis, 10 de Março de 2001.

  
Celso Enrique Monsalve Moraga  
Téc. Agrimensor CREA 5622 TD/AM/RR.