



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (044) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

Ofício N° 054/2006

RECEBIDO 017
Recebi o Presente Documento
As 14 horas.
Em 19/05/2006

Cambára-PR, 19 de maio de 2006.

Exmo. Sr.

MARCOS ROBERTO DE OLIVEIRA

M. D. Presidente da Câmara Municipal de Cambára

Nesta

AS COMISSÕES

Em 22/05/2006

PRESIDENTE

Senhor Presidente.

Vimos, por intermédio do presente, exercitando o direito que a Lei Orgânica do Município de Cambára nos confere, apresentar, a Vossa Excelência, o anexo Projeto de Lei n° 029/2006, requerendo seja o mesmo submetido ao plenário dessa Egrégia Casa de Leis para ser discutido, votado e aprovado.

Sem mais, aproveitamos a oportunidade para reiterar, a Vossa Excelência, nossos protestos de elevada estima e profundo respeito.

Atenciosamente,

JOSÉ SALIM HAGGI NETO
PREFEITO MUNICIPAL DE CAMBARÁ

A O. Dia 01 Sessão
Em 19/05/2006

PRESIDENTE



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

PROJETO DE LEI N° 029/2006.

Dá nova redação ao § 1º do art. 3º da Lei nº 1.032/95 e dá outras providências.

A Câmara Municipal de Cambará, Estado do Paraná, aprovou e eu, Prefeito Municipal, sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º. O § 1º do art. 3º da Lei Municipal nº 1.032/95 passa a vigorar com a seguinte redação:

"Art. 3º -

§ 1º - Descrição do Perímetro:

Partindo do marco **6**, cravado a 480,093 m da RODOVIA DEPUTADO JOSE AFONSO e **1.624,170** m ate o eixo da RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369 , em planta anexa , definido pela suas COORDENADAS GEOGRÁFICA LATITUDE **23°00'59,73" Sul** e LONGITUDE **51°56'40,34" Leste** e coordenadas UTM de **E=596.789,250** mts. **N= 7.454.322,660** mts. Ambos referenciados ao datum **SAD 69** , deste, confrontando com **BAIRRO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **1.624,170** m ate o eixo da RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369 e azimute plano de **159°05'23"**chega-se ao marco **8**, este ponto esta distante a 1.044,602 m. do trevo da RODOVIA LAURINDO FRANCISCO deste, confrontando com **BAIRRO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **1.638,157** m e azimute plano de **158°54'22"**chega-se ao marco **10** que esta distante a **1638,157m**. do eixo da RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA BAIRRO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **677,551** m e azimute plano de **248°57'29"**chega-se ao marco **12**, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA CORREGO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **145,311** m e azimute plano de **238°07'37"**chega-se ao marco **14**, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA CORREGO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **54,933** m e azimute plano de **244°02'20"**chega-se ao marco **16**, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA CORREGO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **51,601** m e azimute plano de **249°55'36"**chega-se ao marco **18**, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA CORREGO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **78,362** m e azimute plano de **259°10'09"**chega-se ao marco **20**, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA CORREGO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **68,522** m e azimute plano de **267°26'27"**chega-se ao marco **22**, deste, confrontando com **A FAZENDA SANTA HERCILIA CORREGO SANTA HERCILIA**, seguindo com distância de **75,379** m e azimute plano de **271°14'21"**chega-se ao marco **24**, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO ALAMBARI**, seguindo com distância de **113,589** m e azimute plano de **217°25'30"**chega-se ao marco **26**, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO**



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

ALAMBARI, seguindo com distância de 115,732 m e azimute plano de 225°54'05" chega-se ao marco 28, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO ALAMBARI**, seguindo com distância de 89,036 m e azimute plano de 218°21'54" chega-se ao marco 30, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO ALAMBARI**, seguindo com distância de 381,137 m e azimute plano de 196°54'32" chega-se ao marco 32, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO ALAMBARI**, seguindo com distância de 47,557 m e azimute plano de 288°15'15" chega-se ao marco 34, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO ALAMBARI**, seguindo com distância de 201,816 m e azimute plano de 198°15'57" chega-se ao marco 36, deste, confrontando com **COOPRAMIL BAIRRO ALAMBARI**, seguindo com distância de 264,652 m e azimute plano de 288°42'03" chega-se ao marco 38, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 77,789 m e azimute plano de 200°44'34" chega-se ao marco 40, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 29,378 m e azimute plano de 218°12'34" chega-se ao marco 42, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 23,655 m e azimute plano de 233°18'05" chega-se ao marco 44, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 27,078 m e azimute plano de 247°21'03" chega-se ao marco 46, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 56,548 m e azimute plano de 266°12'01" chega-se ao marco 48, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 49,284 m e azimute plano de 281°13'32" chega-se ao marco 50, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 37,461 m e azimute plano de 303°21'08" chega-se ao marco 52, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 28,299 m e azimute plano de 315°35'13" chega-se ao marco 54, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 13,840 m e azimute plano de 332°18'00" chega-se ao marco 56, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 61,732 m e azimute plano de 342°56'29" chega-se ao marco 58, deste, confrontando com **BENEDITO MENOSSI BAIRRO VOTORANTIN**, seguindo com distância de 176,948 m e azimute plano de 283°35'51" chega-se ao marco 60, deste, confrontando com **BENEDITO MENOSSI BAIRRO VOTORANTIN**, seguindo com distância de 639,866 m e azimute plano de 194°09'26" chega-se ao marco 62 que esta locado a 568,817m. eixo da RODOVIA DEPUTADO BENEDITO MOREIRA, deste, confrontando com **BAIRRO VOTORANTIN**, seguindo com distância de 1.002,457 m e azimute plano de 292°01'18" chega-se ao marco 64, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 103,207 m e azimute plano de 200°14'19" chega-se ao marco 66, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 84,843 m e azimute plano de 204°51'14" chega-se ao marco 68, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 77,851 m e azimute plano de 227°35'56" chega-se ao marco 70, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA**



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 - FONE: (0**43) 3532-3535 - FAX: 3532-3432 - CEP 86390-000 - CAMBARÁ - PR

LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de 73,603 m e azimute plano de 250°33'04"chega-se ao marco 72, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 27,709 m e azimute plano de 262°58'19"chega-se ao marco 74, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 29,772 m e azimute plano de 274°56'15"chega-se ao marco 76, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 69,672 m e azimute plano de 287°43'09"chega-se ao marco 78, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 72,347 m e azimute plano de 296°40'29"chega-se ao marco 80, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 23,738 m e azimute plano de 298°44'38"chega-se ao marco 82, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 101,339 m e azimute plano de 297°33'43"chega-se ao marco 84, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 81,576 m e azimute plano de 287°17'26"chega-se ao marco 86, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de 68,348 m e azimute plano de 261°51'52"chega-se ao marco 88, deste, confrontando com **BENEDITO MOREIRA JUNIOR BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 781,883 m e azimute plano de 341°32'00"chega-se ao marco 90, deste, confrontando com **BENEDITO MOREIRA JUNIOR BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 213,921 m e azimute plano de 297°12'47"chega-se ao marco 92, deste, confrontando com **BENEDITO MOREIRA JUNIOR BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 260,948 m e azimute plano de 209°33'54"chega-se ao marco 94, deste, confrontando com **BENEDITO MOREIRA JUNIOR BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 82,269 m e azimute plano de 238°24'08"chega-se ao marco 96, deste, confrontando com **BENEDITO MOREIRA JUNIOR BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 200,837 m e azimute plano de 248°33'34"chega-se ao marco 98, deste, confrontando com **MAURICIO MENOSSI BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 510,825 m e azimute plano de 247°01'12"chega-se ao marco 100, deste, confrontando com **NICE MICHELATO BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 526,065 m e azimute plano de 203°02'49"chega-se ao marco 102, deste, confrontando com **NICE MICHELATO BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 240,242 m e azimute plano de 211°54'42"chega-se ao marco 104, deste, confrontando com **NICE MICHELATO BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 97,934 m e azimute plano de 215°40'32"chega-se ao marco 106, deste, confrontando com **NICE MICHELATO BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 220,103 m e azimute plano de 212°23'13"chega-se ao marco 108, deste, confrontando com **NICE MICHELATO BAIRRO SANTA MARIA**, seguindo com distância de 131,014 m e azimute plano de 206°48'37"chega-se ao marco 110, deste, confrontando com **PEDRO SABINO BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de 56,653 m e azimute plano de 223°17'08"chega-se ao marco 111, deste, confrontando com **PEDRO SABINO BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de 39,487 m e azimute plano de 224°12'54"chega-se ao marco 112, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **28,487** m e azimute plano de **234°34'52"**chega-se ao marco **114**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **38,450** m e azimute plano de **248°48'12"**chega-se ao marco **116**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **84,113** m e azimute plano de **261°30'57"**chega-se ao marco **118**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **136,037** m e azimute plano de **253°04'52"**chega-se ao marco **120**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **135,278** m e azimute plano de **247°39'01"**chega-se ao marco **122**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **80,212** m e azimute plano de **228°37'10"**chega-se ao marco **124**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **110,827** m e azimute plano de **314°54'35"**chega-se ao marco **126**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **76,407** m e azimute plano de **20°40'55"**chega-se ao marco **128**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **65,630** m e azimute plano de **299°01'40"**chega-se ao marco **130**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **104,695** m e azimute plano de **258°54'49"**chega-se ao marco **132**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **25,144** m e azimute plano de **256°09'26"**chega-se ao marco **134**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **26,613** m e azimute plano de **250°48'34"**chega-se ao marco **136**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **56,968** m e azimute plano de **338°15'54"**chega-se ao marco **138**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **111,611** m e azimute plano de **240°49'55"**chega-se ao marco **140**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **90,511** m e azimute plano de **243°40'26"**chega-se ao marco **142**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **144,908** m e azimute plano de **257°01'50"**chega-se ao marco **144**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **190,759** m e azimute plano de **265°54'43"**chega-se ao marco **146**, deste, confrontando com **PEDRO SABINO**
BAIRRO MEIRELLI, seguindo com distância de **190,655** m e azimute plano de **260°31'54"**chega-se ao marco **148**, deste, confrontando com **HAROLDO FRANCISQUINI BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de **62,367** m e azimute plano de **228°59'31"**chega-se ao marco **150**, deste, confrontando com **HAROLDO FRANCISQUINI BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de **88,528** m e azimute plano de **215°40'25"**chega-se ao marco **152**, deste, confrontando com **HAROLDO FRANCISQUINI BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de **49,783** m e azimute plano de **222°53'17"**chega-se ao marco **154**, deste, confrontando com **HAROLDO FRANCISQUINI BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de **22,164** m e azimute plano de **242°24'30"**chega-se ao marco **156**, deste, confrontando com **HAROLDO FRANCISQUINI BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de **43,186**



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

m e azimute plano de **255°02'42"**chega-se ao marco **158**, deste, confrontando com **WALTER CALIXTO BAIRRO MEIRELLI**, seguindo com distância de **195,522 m** e azimute plano de **343°29'32"**chega-se ao marco **160**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **47,640 m** e azimute plano de **57°05'56"**chega-se ao marco **162**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **39,959 m** e azimute plano de **43°56'50"**chega-se ao marco **164**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **51,362 m** e azimute plano de **29°26'17"**chega-se ao marco **166**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **49,680 m** e azimute plano de **13°27'12"**chega-se ao marco **168**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **33,712 m** e azimute plano de **359°15'16"**chega-se ao marco **170**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **56,520 m** e azimute plano de **348°33'49"**chega-se ao marco **172**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **73,004 m** e azimute plano de **345°03'29"**chega-se ao marco **174**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **54,378 m** e azimute plano de **4°52'57"**chega-se ao marco **176**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **42,916 m** e azimute plano de **28°34'36"**chega-se ao marco **178**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **45,394 m** e azimute plano de **49°46'16"**chega-se ao marco **180**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **16,474 m** e azimute plano de **64°52'11"**chega-se ao marco **182**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **30,693 m** e azimute plano de **75°53'47"**chega-se ao marco **184**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **23,425 m** e azimute plano de **88°31'00"**chega-se ao marco **186**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **16,460 m** e azimute plano de **99°14'55"**chega-se ao marco **188**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **25,175 m** e azimute plano de **108°13'57"**chega-se ao marco **190**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **70,561 m** e azimute plano de **116°47'17"**chega-se ao marco **192**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **33,281 m** e azimute plano de **117°46'38"**chega-se ao marco **194**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **65,804 m** e azimute plano de **117°30'04"**chega-se ao marco **196**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **40,488 m** e azimute plano de **111°15'39"**chega-se ao marco **198**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **47,864 m** e azimute plano de **101°27'56"**chega-se ao marco **200**, deste, confrontando com **A.L.L." AMERICA LATINA LOGISTICA"**, seguindo com distância de **32,795 m** e azimute plano de **93°04'30"**chega-se ao marco **202**, deste, confrontando com **A.L.L."**



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **46,599** m e azimute plano de **84°54'41"**chega-se ao marco **204**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **46,934** m e azimute plano de **79°08'17"**chega-se ao marco **206**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **94,430** m e azimute plano de **78°16'21"**chega-se ao marco **208**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **43,778** m e azimute plano de **79°42'14"**chega-se ao marco **210**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **29,721** m e azimute plano de **86°17'52"**chega-se ao marco **212**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **23,845** m e azimute plano de **94°57'45"**chega-se ao marco **214**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **28,880** m e azimute plano de **104°06'00"**chega-se ao marco **216**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **48,644** m e azimute plano de **117°39'26"**chega-se ao marco **218**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **79,078** m e azimute plano de **124°02'14"**chega-se ao marco **220**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **70,867** m e azimute plano de **124°24'39"**chega-se ao marco **222**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **128,495** m e azimute plano de **124°05'57"**chega-se ao marco **224**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **86,521** m e azimute plano de **108°25'38"**chega-se ao marco **226**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **61,472** m e azimute plano de **86°26'21"**chega-se ao marco **228**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **42,755** m e azimute plano de **69°36'21"**chega-se ao marco **230**, deste, confrontando com **A.L.L."**
AMERICA LATINA LOGISTICA", seguindo com distância de **420,749** m e azimute plano de **46°14'40"**chega-se ao marco **232**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **291,952** m e azimute plano de **146°20'25"**chega-se ao marco **234**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **127,496** m e azimute plano de **26°48'37"**chega-se ao marco **236**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **221,264** m e azimute plano de **32°23'13"**chega-se ao marco **238**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **97,872** m e azimute plano de **35°40'32"**chega-se ao marco **240**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **238,587** m e azimute plano de **31°54'42"**chega-se ao marco **242**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **530,957** m e azimute plano de **23°02'49"**chega-se ao marco **244**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **513,293** m e azimute plano de **67°00'30"**chega-se ao marco **246**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **203,498**



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

m e azimute plano de **68°33'34"**chega-se ao marco **248**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **77,080** m e azimute plano de **58°24'08"**chega-se ao marco **250**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **256,475** m e azimute plano de **29°33'54"**chega-se ao marco **252**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **238,715** m e azimute plano de **29°33'54"**chega-se ao marco **254**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **157,775** m e azimute plano de **35°52'57"**chega-se ao marco **256**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **327,265** m e azimute plano de **290°47'22"**chega-se ao marco **258**, deste, confrontando com **FABIO CHAVES BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **199,371** m e azimute plano de **281°01'49"**chega-se ao marco **260**, deste, confrontando com **CORREGO SANTA MARIA**, seguindo com distância de **185,163** m e azimute plano de **57°49'44"**chega-se ao marco **262**, deste, confrontando com **CORREGO SANTA MARIA**, seguindo com distância de **189,902** m e azimute plano de **54°44'28"**chega-se ao marco **264**, deste, confrontando com **CORREGO SANTA MARIA**, seguindo com distância de **79,101** m e azimute plano de **36°14'19"**chega-se ao marco **266**, deste, confrontando com **CORREGO SANTA MARIA**, seguindo com distância de **161,523** m e azimute plano de **35°32'17"**chega-se ao marco **268**, deste, confrontando com **CORREGO SANTA MARIA**, seguindo com distância de **32,615** m e azimute plano de **13°18'45"**chega-se ao marco **270**, que esta locado a **318,863m.** do eixo da **RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369** deste, confrontando com **A QUEM DE DIREITO BAIRRO SANTA CORNELIA**, seguindo com distância de **1.845,655** m e azimute plano de **254°23'18"**chega-se ao marco **271**, que esta locado a **317,780m.** do eixo da **RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369** que esta o ponto **A** distande a **126,605m** do **TREVO DA BR-369 COM A RODOVIA DEPUTADO BENEDITO MOREIRA** deste, confrontando com **BAIRRO SANTA CORNELIA E BAIRRO SANTANA**, seguindo com distância de **1.608,319** m e azimute plano de **341°46'12"**chega-se ao marco **272**, que esta locado a **1239,590m.** do **EIXO DA RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369** deste, confrontando com **OSVALDO LEAL BAIRRO SÃO JOÃO**, seguindo com distância de **2.123,522** m e azimute plano de **66°59'02"**chega-se ao marco **274**, deste, confrontando com **OSVALDO LEAL BAIRRO SÃO JOÃO**, seguindo com distância de **579,916** m e azimute plano de **155°11'16"**chega-se ao marco **276**, deste, confrontando com **OSVALDO LEAL BAIRRO SÃO JOÃO**, seguindo com distância de **886,079** m e azimute plano de **72°59'39"**chega-se ao marco **1**, que esta locado a **1284,950m.** do **EIXO DA RODOVIA MELO PEIXOTO BR-369** deste, confrontando com **BAIRRO SÃO JOÃO E JUNTO A REDE DE TRATAMENTO DE ESGOTO DA SANEPAR E INDUSTRIAS MICHELATO**, seguindo com distância de **255,069** m e azimute plano de **352°04'14"**chega-se ao marco **2**, deste, confrontando com **BAIRRO SANTA AMALIA**, seguindo com distância de **470,063** m que esta locado no **EIXO DA AVENIDA TISINETO MATSBARA** e azimute plano de **70°08'09"**chega-se ao marco **4**, deste, confrontando com **FLAVIO BETINE BAIRRO SANTA AMALIA**, seguindo com distância de **1.982,296** m e azimute plano de **70°08'09"**chega-se ao marco **6**,



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

ponto inicial da descrição deste perímetro.

Art. 2º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Cambará, Estado do Paraná, em 19 de maio de 2006.


JOSE SALIM HAGGI NETO

Prefeito Municipal de Cambará



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ

ESTADO DO PARANÁ

AVENIDA BRASIL, 1082 – FONE: (0**43) 3532-3535 – FAX: 3532-3432 – CEP 86390-000 – CAMBARÁ – PR

JUSTIFICATIVA

Visando adequar o perímetro urbano de nosso Município à nossa política de desenvolvimento, estamos providenciando a expansão de seus limites, a fim de que possa acomodar, ordenada e planejadamente, o crescimento de nossa cidade.

Patente, pois, o levado interesse público que anima nossa iniciativa, a qual esperamos, confiantes, seja bem recebida e aprovada por essa Colenda Casa de Leis.

Com esta alteração, a área urbana de nosso Município passa a ter 17.550.404,117 metros quadrados, sendo o seu perímetro de 30.218,0600 metros.

Gabinete do Prefeito Municipal de Cambará, Estado do Paraná, em 19 de maio de 2006.

JOSE SALIM HAGGI NETO
PREFEITO MUNICIPAL DE CAMBARÁ



Câmara Municipal de Cambará

- Estado do Paraná -

COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO

Proposição: Projeto de Lei nº 029/2006

Autor: Poder Executivo Municipal

Matéria: Dá nova redação ao § 1º, do art. 3º da Lei nº 1.032/95 e dá outras providências.

Relator: João Antonio Tinelli

PARECER

Em exame a presente proposição, que objetiva alterar o § 1º do art. 3º da Lei nº 1.032/95, verificamos que o Projeto em questão, encontra-se dentro da mais absoluta legalidade e tramita conforme os ditames regimentais.

Após analisá-lo, verifica-se que a preocupação maior do Chefe do Executivo, é com a política de desenvolvimento do município, fazendo com que, o município ao aumentar a sua área urbana, tenha condições de atrair para essas áreas, mais indústrias, com a perspectiva, sem dúvida alguma, de gerar novos empregos.

Desse modo, por acreditar na importância deste Projeto, principalmente na possibilidade de criação de novos postos de trabalho para os munícipes, opino pela sua aprovação e o encaminho para a deliberação soberana do Plenário.

Sala das Comissões em 29 de maio de 2006.

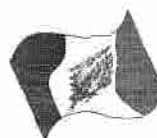
Lazaro Aparecido Marins

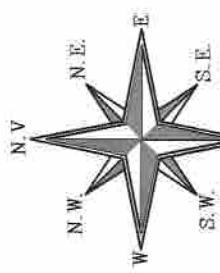
João Antônio Tinelli

Paulo Roberto Marzenta



Av. Brasil, 1.204 – Centro
Cambará – Paraná CEP 86.390-000
Telefone (43) 532-1756
E-mail: camara@cainet.com.br





25/04/2006

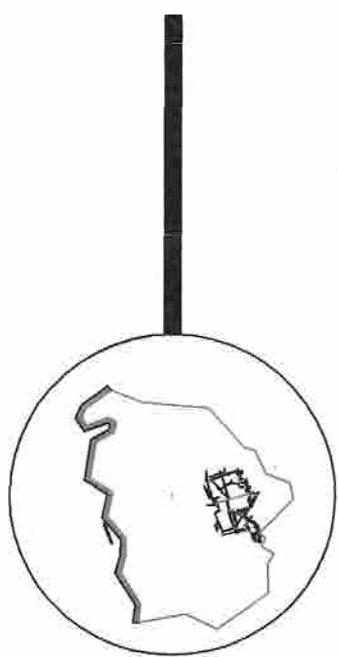
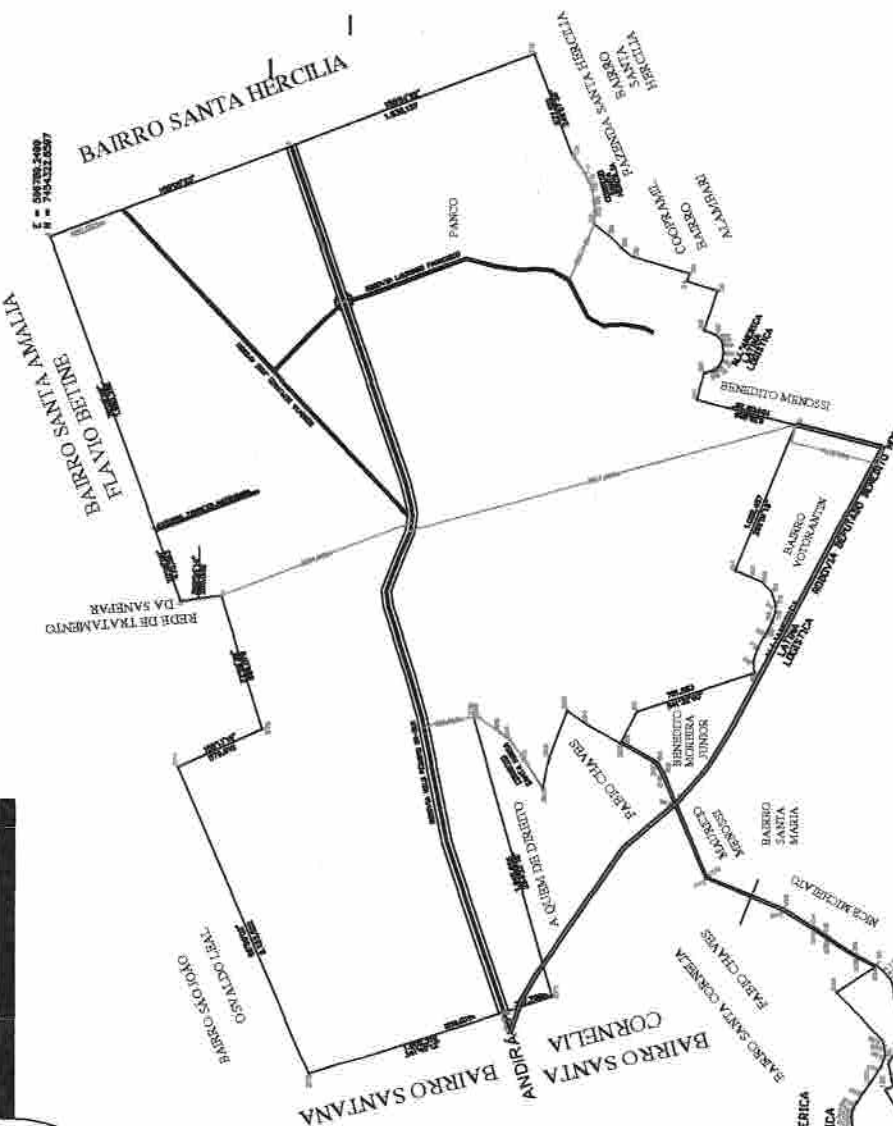
PERÍMETRO URBANO DE CAMBARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBARÁ
MUNICÍPIO DE CAMBARÁ

PARANA
Mata
Date: 20/02/2000
Time: 11:00:00



17.550.404,117 m2

1



PERMITRO DO MUNICÍPIO DE CAMBARA