

“Altera a Zona do Perímetro Urbano da Sede do Município de Alexânia, e dá outras providências.”

A Câmara Municipal de Alexânia, por seus representantes, aprovou e eu, Maria Aparecida Gomes Lima, Prefeita Municipal de Alexânia, sanciono a seguinte Lei,

Art. 1º - Fica alterada a Zona do Perímetro Urbano da Sede do Município de Alexânia descrita no parágrafo único do artigo 3º, da Lei Municipal nº 915/2007, a qual passa a ter as seguintes definições:

Parágrafo Único – O caminamento do perímetro urbano da sede municipal inicia no vértice 01 e coordenadas UTM N=8218546,8149/E=768480,6174; daí segue com azimute plano de 42°26'35" e distância de 894,05m até o vértice 02 e coordenadas UTM N=8219207,1483/E=769083,3283; daí segue com azimute plano de 305°17'10" e distância de 301,30m até o vértice 03 e coordenadas UTM N=8219380,2473/E=768835,5884; daí segue com azimute plano 241°15'55" e distância de 417,70m até o vértice 04 e coordenadas UTM N=8219181,6941/768473,2668; daí segue azimute plano de 294°44'29" e distância de 461,74m até o vértice 05 e coordenadas UTM N=8219375,5884/E=768053,6816; daí segue com azimute plano 50°10'58" e distância de 250,13m até o vértice 06 e coordenadas UTM N=8219535,3697/E=768244,7132; daí segue com azimute plano de 343°18'07" e distância de 251,40m até o vértice 07 e coordenadas UTM N=8219777,7083/E=768175,3460; daí segue com azimute plano de 281°32'22" e distância de 316,89m até o vértice 08 e coordenadas UTM N=8219848,8975/E=767820,0217; daí segue com azimute plano 295°12'34" e distância de 492,63m até o vértice 09 e coordenadas UTM N=8220051,1281/E=767415,0654; daí segue azimute plano 341°37'39" e distância de 188,69m até o vértice 10 e coordenadas UTM N=8220228,6453/E=767355,5943; daí segue com azimute plano 309°27'18" e distância de 117,93m até o vértice 11 e coordenadas UTM N=8220302,8306/E=767261,0167; daí segue com azimute plano de 331°38'18" e distância de 98,22m até o vértice 12 e coordenadas UTM N=8220390,0763/E=767219,0055; daí segue com azimute plano 23°38'08" e distância de 156,19m até o vértice 13 e coordenadas UTM N=8220532,2648/E=767280,9404; daí segue azimute plano 56°51'30" e distância de 118,68m até o vértice 14 e coordenadas UTM N=8220598,2509/E=767382,6536; daí segue com azimute plano

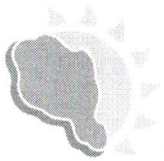


ALEXÂNIA

Prefeitura Municipal

Adm. 2009 | 2012

3°39'34" e distância de 191,61m até o vértice 15 e coordenadas UTM N=8220788,4277/E=767392,6952; daí segue azimute plano 16°08'07" e distância de 95,87m até o vértice 16 e coordenadas UTM N=8220879,9229/E=767419,9466; daí segue com azimute plano de 38°16'27" e distância de 375,72m até o vértice 17 e coordenadas UTM N=8221176,4699/E=767651,9096; daí segue com azimute plano de 297°21'56" e distância de 323,87m até o vértice 18 e coordenadas UTM N=8221324,0300/767366,4001; daí segue com azimute plano 247°52'05" e distância de 78,09m até o vértice 19 e coordenadas UTM N=8221295,5923/E=767293,3169; daí segue azimute plano de 231°15'31" e distância de 275,93m até o vértice 20 e coordenadas UTM N=8221123,1854/E=767076,3969; daí segue com azimute plano 274°32'59" e distância de 556,96m até o vértice 21 e coordenadas UTM N=8221167,4223/E=766523,2166; daí segue com azimute plano de 208°10'17" e distância de 543,16m até o vértice 22 e coordenadas UTM N=8220687,7161/E=766266,1167 ; daí segue com azimute plano de 282°03'38" e distância de 209,43m até o vértice 23 e coordenadas UTM N=8220752,7527/E=765968,3454; daí segue com azimute plano 316°23'30" e distância de 297,64m até o vértice 24 e coordenadas UTM N=8220967,8900/E=765763,9599; daí segue azimute plano 328°16'26" e distância de 324,08m até o vértice 25 e coordenadas UTM N=8221244,3463/765594,0543; daí segue com azimute plano 59°59'22" e distância de 468,01m até o vértice 26 e coordenadas UTM N=8221488,9546/E=766015,4228; daí segue com azimute plano de 337°25'05" e distância de 144,46m até o vértice 27 e coordenadas UTM N=8221633,0926/E=765954,5111; daí segue com azimute plano 257°44'41" e distância de 228,59m até o vértice 28 e coordenadas UTM N=8221583,6358/E=765730,3065; daí segue azimute plano 324°12'32" e distância de 175,58m até o vértice 29 e coordenadas UTM N=8221729,8965/E=765626,2790; daí segue com azimute plano 333°36'57" e distância de 455,87m até o vértice 30 e coordenadas UTM N=8222138,9114/E=765421,6558; daí segue azimute plano 30°11'51" e distância de 409,96m até o vértice 31 e coordenadas UTM N=8222488,7301/E=765624,7414; daí segue com azimute plano de 52°04'16" e distância de 460,64m até o vértice 32 e coordenadas UTM N=8222770,3472/E=765985,5641; daí segue com azimute plano de 328°27'58" e distância de 129,63m até o vértice 33 e coordenadas UTM N=8222882,5366/E=765919,0471; daí segue com azimute plano 304°29'36" e distância de 254,94m até o vértice 34 e coordenadas UTM N=8223027,0671/E=765709,2429; daí segue azimute plano de 309°53'31" e distância de 57,82m até o vértice 35 e coordenadas UTM N=8223063,5184/E=765664,7888; daí segue com azimute plano 317°09'12" e distância de 771,91m até o vértice 36 e coordenadas UTM N=8223922,0229/E=764874,4384; daí segue com azimute plano de 58°29'13" e distância de 704,51m até o vértice 37 e coordenadas UTM N=8224311,4086/E=765463,5914; daí segue com azimute plano de 324°12'11" e distância de 546,02m até o vértice 38 e coordenadas UTM



ALEXÂNIA

Prefeitura Municipal

Adm. 2009 | 2012

N=8224754,2542/E=765144,4613; daí segue com azimute plano $262^{\circ}50'03''$ e distância de 630,24m até o vértice 39 e coordenadas UTM N=8224675,2751/E=764518,1723; daí segue azimute plano $248^{\circ}59'38''$ e distância de 465,84m até o vértice 40 e coordenadas UTM N=8224508,6071/E=764082,6934; daí segue com azimute plano $239^{\circ}44'49''$ e distância de 854,01m até o vértice 41 e coordenadas UTM N=8224076,8850/E=763345,8710; daí segue com azimute plano de $135^{\circ}37'54''$ e distância de 910,77m até o vértice 42 e coordenadas UTM N=8223426,9325/E=763983,3993; daí segue com azimute plano $129^{\circ}05'18''$ e distância de 415,14m até o vértice 43 e coordenadas UTM N=8223166,4232/E=764305,7951; daí segue azimute plano $236^{\circ}53'43''$ e distância de 1.155,78m até o vértice 44 e coordenadas UTM N=8222531,2309/E=763336,9875; daí segue com azimute plano $157^{\circ}34'44''$ e distância de 160,83m até o vértice 45 e coordenadas UTM N=8222384,9958/763399,0773; daí segue azimute plano $166^{\circ}17'38''$ e distância de 220,10m até o vértice 46 e coordenadas UTM N=8222170,3646/E=763449,9591; daí segue com azimute plano $145^{\circ}10'03''$ e distância de 224,50m até o vértice 47 e coordenadas UTM N=8221987,7626/E=763577,6868; daí segue com azimute plano de $68^{\circ}32'17''$ e distância de 981,08m até o vértice 48 e coordenadas UTM N=8222346,3543/E=764489,4902; daí segue com azimute plano $162^{\circ}27'53''$ e distância de 215,29m até o vértice 49 e coordenadas UTM N=8222142,0368/E=764555,4422; daí segue azimute plano $119^{\circ}46'07''$ e distância de 500,51m até o vértice 50 e coordenadas UTM N=8221894,9213/E=764992,0003; daí segue com azimute plano $153^{\circ}40'57''$ e distância de 424,30m até o vértice 51 e coordenadas UTM N=8221515,9477/E=765177,8092; daí segue azimute plano $245^{\circ}35'38''$ e distância de 175,57m até o vértice 52 e coordenadas UTM N=8221444,2352/E=765019,2557; daí segue com azimute plano de $160^{\circ}27'57''$ e distância de 389,48m até o vértice 53 e coordenadas UTM N=8221078,3769/E=765156,0465; daí segue com azimute plano de $149^{\circ}04'09''$ e distância de 640,87m até o vértice 54 e coordenadas UTM N=8220527,3762/E=765477,2950; daí segue com azimute plano $124^{\circ}38'56''$ e distância de 857,30m até o vértice 55 e coordenadas UTM N=8220041,5133/E=766183,1033; daí segue azimute plano de $212^{\circ}01'13''$ e distância de 270,32m até o vértice 56 e coordenadas UTM N=8219813,7119/E=766040,3927; daí segue com azimute plano $302^{\circ}30'46''$ e distância de 145,96m até o vértice 57 e coordenadas UTM N=8219890,1255/E=765916,5305; daí segue com azimute plano de $230^{\circ}48'47''$ e distância de 280,11m até o vértice 58 e coordenadas UTM N=8219713,6169/E=765698,0612; daí segue com azimute plano de $310^{\circ}31'15''$ e distância de 333,77m até o vértice 59 e coordenadas UTM N=8219929,4420/E=765445,0539; daí segue com azimute plano $240^{\circ}39'35''$ e distância de 324,69m até o vértice 60 e coordenadas UTM N=8219769,7918/E=765163,2304; daí segue azimute plano $127^{\circ}08'42''$ e distância de 431,75m até o vértice 61 e coordenadas UTM N=8219510,3164/E=765505,5795; daí

segue com azimute plano $223^{\circ}33'12''$ e distância de 291,69m até o vértice 62 e coordenadas UTM N=8219296,7067/E=765306,9915; daí segue com azimute plano de $121^{\circ}14'20''$ e distância de 2249,56m até o vértice 62^a e coordenadas UTM N=8217373,300/E=764140,3502; daí segue com azimute plano de $135^{\circ}28'51''$ e distância de 504,77m até o vértice 62B e coordenadas UTM N=8217013,3901/E=764494,2700; daí segue com azimute plano de $32^{\circ}22'55''$ e distância de 2374,91m até o vértice 63 e coordenadas UTM N=8219018,9972/E=765766,1744; daí segue com azimute plano $48^{\circ}38'50''$ e distância de 434,18m até o vértice 64 e coordenadas UTM N=8219305,7667/E=766093,9037; daí segue azimute plano $139^{\circ}15'16''$ e distância de 262,36m até o vértice 65 e coordenadas UTM N=8219106,8338/E=766262,4192; daí segue com azimute plano $50^{\circ}10'41''$ e distância de 250,12m até o vértice 66 e coordenadas UTM N=8219265,8215/E=766454,7302; daí segue azimute plano $127^{\circ}27'07''$ e distância de 185,75m até o vértice 67 e coordenadas UTM N=8219155,1302/E=766603,3607 N=8219305,7667/E=766093,9037; daí segue azimute plano $53^{\circ}30'37''$ e distância de 155,66m até o vértice 68 e coordenadas UTM N=8219244,5703/766729,0693; daí segue com azimute plano $143^{\circ}07'50''$ e distância de 474,68m até o vértice 69 e coordenadas UTM N=8218868,7743/E=767011,8578; daí segue azimute plano $47^{\circ}05'38''$ e distância de 719,26m até o vértice 70 e coordenadas UTM N=8219355,3377/E=767537,7226; daí segue com azimute plano $79^{\circ}00'22''$ e distância de 168,86m até o vértice 71 e coordenadas UTM N=8219387,40003/E=767705,3859; daí segue azimute plano $165^{\circ}15'09''$ e distância de 248,42m até o vértice 72 e coordenadas UTM N=8219146,9648/E=767769,6392; daí segue azimute plano $130^{\circ}03'34''$ e distância de 930,37m até o vértice 01, ponto de partida.

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

Gabinete da Prefeita Municipal de Alexânia, Estado de Goiás, aos 16 dias do mês de março do ano de 2012.



MARIA APARECIDA GOMES LIMA
Prefeita Municipal