

LEI Nº 2.760/2014

Súmula: *Ficam alterados os dispositivos da Lei Municipal nº 2163/2010, de 19 de janeiro de 2010.*

A CÂMARA MUNICIPAL DE ARAUCÁRIA, Estado do Paraná, aprovou, e eu, Prefeito Municipal, sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º. O Art. 4º da Lei Municipal nº 2163/2010, de 19 de janeiro de 2010, passa a vigorar com a seguinte redação:

“Art. 4º O Perímetro urbano da sede do Município de Araucária apresenta delimitação de acordo com o memorial descrito abaixo e Anexo I, parte integrante desta Lei:

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO URBANO DA SEDE

A Sede Urbana do Município de Araucária inicia em **OPP** (662.274,49; 7.178.671,42 UTM) na divisa norte com o município de Campo Largo, seguindo em sentido oeste/leste acompanhando o Rio Barigüi, na divisa norte com Curitiba, até a confluência com o Rio Iguaçu em **P01** (666.960; 7.177.313,10 UTM), ainda seguindo o rio Barigüi agora na direção norte/sul até desaguar no Rio Iguaçu em **P02** (664.116,10; 7.163.090,35 UTM) seguindo a jusante do Rio Iguaçu, sentido noroeste, até **P03** (659.322,36; 7.167.898,66 UTM/SAD69), os pontos **P03** à **P033** representam a distância de 250,00 metros após a faixa de domínio da rodovia do Xisto (30,00 metros), BR 476, de **P03** segue no sentido sudoeste com azimute 209º25'54" em linha seca por 532,02 metros até **P04** (659.074,98; 7.167.432,09 UTM/SAD69), neste ponto segue com azimute 202º 27' 38" por 1.030,95 metros até **P05** (658.696,62; 7.166.546,79 UTM/SAD69) de onde segue com azimute 190º 27' 59" em linha seca por 385,90 metros até **P06** (658.617,25; 7.166.176,38 UTM/SAD69) segue com azimute 226º 38' 42" em linha seca por 762,03 metros até **P07** (658.054,56; 7.165.668,38 UTM/SAD69) segue com azimute 256º 28' 19" em linha seca por 1.385,81 metros até **P08** (656.711,80; 7.165.350,88 UTM/SAD69) segue com azimute 246º 21' 58" em linha seca por 464,90 metros até **P09** (656.278,54; 7.165.168,97 UTM/SAD69) segue com azimute 230º 38' 31" em linha seca por 572,69 metros até **P10** (655.845,29; 7.164.791,94 UTM/SAD69) segue com azimute 238º 51' 08" em linha seca por 311,80 metros até **P11** (655.582,29; 7.164.641,39 UTM/SAD69) segue com azimute 227º 03' 55" em linha seca por 520,06 metros até **P12** (655.202,88; 7.164.284,21 UTM/SAD69) segue com azimute 218º 46' 14" em linha seca por 666,01 metros até **P13** (654.779,02; 7.163.771,44 UTM/SAD69) segue com azimute 239º 31' 06" em linha seca por 226,63 metros até **P14** (654.577,49; 7.163.666,94 UTM/SAD69) segue com azimute 247º 12' 13" em linha seca por 509,92 metros até **P15** (654.107,62; 7.163.466,05 UTM/SAD69) segue com azimute 228º 33' 50" em linha seca por 150,86 metros até **P16** (653.997,55; 7.163.364,45 UTM/SAD69) segue com

azimute 215° 16' 08" em linha seca por 2.392,26 metros até **P17** (652.610,34; 7.161.423,20 UTM/SAD69) onde encontra com o Arroio das Onças, corpo hídrico limite municipal entre Araucária e Contenda, o qual segue em sentido noroeste até encontrar **P18** (652.551,07; 7.162.275,69 UTM/SAD69) segue com azimute 35° 18' 36" em linha seca por 1.786,93 metros até **P19** (653.575,67; 7.163.734,21 UTM/SAD69) segue com azimute 48° 38' 28" em linha seca por 307,73 metros até **P20** (653.803,88; 7.163.949,18 UTM/SAD69) segue com azimute 66° 00' 05" em linha seca por 718,00 metros até **P21** (654.435,57; 7.164.223,69 UTM/SAD69) segue com azimute 43° 56' 33" em linha seca por 243,48 metros até **P22** (654.600,93; 7.164.408,90 UTM/SAD69) segue com azimute 36° 31' 12" em linha seca por 304,88 metros até **P23** (654.776,22; 7.164.653,64 UTM/SAD69) segue com azimute 48° 16' 57" em linha seca por 726,55 metros até **P24** (655.321,93; 7.165.143,12 UTM) segue com azimute 59° 00' 14" em linha seca por 316,87 metros até **P25** (655.586,51; 7.165.301,87 UTM/SAD69) segue com azimute 50° 06' 47" em linha seca por 525,14 metros até **P26** (656.009,84; 7.165.645,83 UTM/SAD69) segue com azimute 67° 49' 53" em linha seca por 740,58 metros até **P27** (656.675,01; 7.165.923,91 UTM/SAD69) segue com azimute 77° 01' 12" em linha secante por 1.136,37 metros até **P28** (657.784,14; 7.166.182,14 UTM/SAD69) segue com azimute 48° 04' 22" em linha seca 437,49 metros até **P29** (658.110,11; 7.166.463,66 UTM/SAD69) segue com azimute 9° 41' 33" em linha seca por 239,67 metros até **P30** (658.158,79; 7.166.704,96 UTM/SAD69) segue com azimute 22° 18' 35" em linha seca por 1.049,37 metros até **P31** (658.567,31; 7.167.670,16 UTM/SAD69) segue com azimute 29° 16' 24" em linha seca por 650,93 metros até **P32** (658.867,88; 7.168.239,54 UTM/SAD69), onde encontra novamente com o rio Iguaçu, o qual segue em sentido leste/oeste até o seu afluente, o Rio Passaúna, o qual segue à montante, no sentido sul/nordeste até encontrar o ponto **P33**, o pontos **P33** à **P47** representam o afastamento de 250,00 metros depois da faixa de domínio seguindo a PR 423 (30,00 metros), do ponto **P33** (658.433,67; 7.172.312,32 UTM/SAD69) segue com azimute 289° 17' 18" em linha seca por 147,14 metros até **P34** (658.290,79; 7.172.370,53 UTM/SAD69) segue com azimute 280° 1' por 88,00 metros até **P35** (658.211,42; 7.172.381,11 UTM/SAD69) segue com azimute 271° 17' 20" em linha seca por 1.666,24 metros até **P36** (656.549,83; 7.172.412,86 UTM/SAD69) segue com azimute 272° 19' 47" em linha seca por 1.523,15 metros até **P37** (655.025,83; 7.172.479,01 UTM/SAD69) segue com azimute 272° 19' 31" em linha seca por 1.167,72 metros até **P38** (653.853,72; 7.172.523,99 UTM/SAD69) segue com azimute 278° 17' 49" em linha seca por 2.150,59 metros até **P39** (651.729,11; 7.172.846,78 UTM/SAD69) segue com azimute 278° 29' 4" em linha seca por 799,78 metros até **P40** (650.938,01; 7.172.955,26 UTM/SAD69) segue com azimute 284° 50' 57" em linha seca por 619,16 metros até **P41** (650.340,05; 7.173.119,30 UTM/SAD69) segue com azimute 335° 02' 15" em linha seca por 607,51 metros até **P42** (650.615,22; 7.173.635,24 UTM/SAD69) segue com azimute 104° 55' 16" em linha seca por 451,28 metros até **P43** (651.054,42; 7.173.502,95 UTM/SAD69) segue com azimute 98° 21' 45" em linha seca por 1.782,13 metros até **P44** (652.816,55; 7.173.254,24 UTM/SAD69) segue com azimute 98° 15' 08" em linha seca por 1.107,03 metros até **P45** (653.888,12; 7.173.087,55

UTM/SAD69) segue com azimuth 92° 18' 24" em linha seca por 2.126,72 metros até **P46** (656.033,89; 7.172.997,59 UTM/SAD69) segue com azimuth 91° 33' 12" em linha seca por 2.230,09 metros até **P47** (658.264,33; 7.172.939,38 UTM/SAD69) segue com azimuth 99° 13' 01" em linha seca por 177,30 metros até **P48** (658.438,96; 7.172.910,28 UTM/SAD69) segue com azimuth 109° 18' 39" em linha seca por 850,56 metros até **P49** (659.235,36; 7.172.606,01 UTM/SAD69) onde encontra novamente com o Rio Passaúna, o qual segue à montante até encontrar com a represa do Passaúna, segue pela margem oeste da represa até retornar ao ponto **OPP** (662.274,49; 7.178.671,42 UTM), ponto extremo norte, divisa com Campo Largo.

Art. 2º. Para os projetos em trâmite, com base na legislação anteriormente vigente, fica estabelecido o prazo máximo de 180 (cento e oitenta) dias para a sua aprovação.

Art. 3º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Prefeitura Municipal de Araucária, 18 de setembro de 2014.

OLIZANDRO JOSÉ FERREIRA
Prefeito Municipal