



# Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

**DECRETO Nº 2.744, DE 04 DE SETEMBRO DE 2014.**

**Declara de utilidade pública área necessária à implantação de sistema viário, e dá outras providências.**

**O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE LAGOA SANTA**, no uso das atribuições que lhe confere o art. 68 da Lei Orgânica Municipal, do art. 5º, inciso XXIV da Constituição Federal Brasileira e o Plano Diretor Municipal e:

Considerando ser objeto do Plano Diretor contribuir para a construção de política de desenvolvimento socioeconômico com o bem estar da população e a qualidade do meio ambiente e expressar as exigências fundamentais de ordenamento do território e assegurar a predominância do interesse público;

Considerando a necessidade de melhorar a mobilidade urbana do Município, especialmente entre os Bairros Aeronautas, Visão e Lagoinha de Fora;

## **DECRETA:**

**Art. 1º** - Fica declarada de utilidade pública, a área a seguir descrita e caracterizada, necessária à implantação de sistema viário, a saber:

### **“1. Título:**

Memorial Descritivo trecho 1;

### **2. Finalidade:**

Descrição Perimétrica da Avenida Lagoinha;

### **3. Interessado:**

Prefeitura Municipal de Lagoa Santa;

### **4. Localização:**

Lagoa Santa – MG;

### **5. Área (m<sup>2</sup>):**

157.642,46 m<sup>2</sup> (cento e cinquenta e sete mil, seiscentos e quarenta e dois metros e quarenta e seis centímetros);

### **6. Extensão (m):**

8.087,00 m (oito mil e oitenta e sete metros);

### **7. Perímetro (m):**

13.676,72 m (treze mil, seiscentos e setenta e seis metros e setenta e dois centímetros);

### **8. Descrição:**

Marco de origem: **B01**

Coordenadas planas no sistema: **U T M - WGS-84**



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

Hemisfério: **Sul/Oeste**

Atribuição do plano X: **615.873,7267** e Y.: **7.824.793,2384**

A referida gleba é delimitada por um polígono irregular cuja descrição se inicia no vértice **B01**, assinalado em planta anexa, com coordenadas planas no sistema U T M **Este (X) 615.873,7267** e **Norte (Y) 7.824.793,2384** como segue:

Do vértice **B01** segue até o vértice **B02**, com coordenadas U T M E=615.883,99 e N=7.824.784,32, no azimute de 130°58'51", na extensão de 14,12 m; Do vértice **B02** segue até o vértice **B03**, com coordenadas U T M E=615.951,22 e N=7.824.767,53, no azimute de 104°01'11", na extensão de 69,29 m; Do vértice **B03** segue até o vértice **B04**, com coordenadas U T M E=615.988,22 e N=7.824.761,90, no azimute de 98°39'06", na extensão de 37,48 m; Do vértice **B04** segue até o vértice **B05**, com coordenadas U T M E=616.129,28 e N=7.824.753,81, no azimute de 93°17'00", na extensão de 141,29 m; Do vértice **B05** segue até o vértice **B06**, com coordenadas U T M E=616.172,31 e N=7.824.773,96, no azimute de 64°54'48", na extensão de 49,51 m; Do vértice **B06** segue até o vértice **B07**, com coordenadas U T M E=616.212,10 e N=7.824.827,64, no azimute de 36°32'36", na extensão de 66,82 m; Do vértice **B07** segue até o vértice **B08**, com coordenadas U T M E=616.274,29 e N=7.824.871,82, no azimute de 54°36'37", na extensão de 77,57 m; Do vértice **B08** segue até o vértice **B09**, com coordenadas U T M E=616.511,43 e N=7.824.945,79, no azimute de 72°40'38", na extensão de 248,41 m; Do vértice **B09** segue até o vértice **B10**, com coordenadas U T M E=616.621,66 e N=7.824.943,37, no azimute de 91°15'31", na extensão de 112,21 m; Do vértice **B10** segue até o vértice **B11**, com coordenadas U T M E=616.710,00 e N=7.824.911,49, no azimute de 109°50'25", na extensão de 93,92 m; Do vértice **B11** segue até o vértice **B12**, com coordenadas U T M E=616.756,66 e N=7.824.885,97, no azimute de 118°40'53", na extensão de 53,39 m; Do vértice **B12** segue até o vértice **B13**, com coordenadas U T M E=616.936,21 e N=7.824.748,08, no azimute de 127°31'21", na extensão de 226,39 m; Do vértice **B13** segue até o vértice **B14**, com coordenadas U T M E=616.954,57 e N=7.824.734,63, no azimute de 126°13'07", na extensão de 22,76 m; Do vértice **B14** segue até o vértice **B15**, com coordenadas U T M E=617.185,35 e N=7.824.573,55, no azimute de 124°54'53", na extensão de 281,44 m; Do vértice **B15** segue até o vértice **B16**, com coordenadas U T M E=617.203,46 e N=7.824.556,84, no azimute de 132°41'43", na extensão de 24,71 m; Do vértice **B16** segue até o vértice **B17**, com coordenadas U T M E=617.212,79 e N=7.824.545,54, no azimute de 140°28'32", na extensão de 14,65 m; Do vértice **B17** segue até o vértice **B18**, com coordenadas U T M E=617.267,05 e N=7.824.520,46, no azimute de 114°48'31", na extensão de 61,82 m; Do vértice **B18** segue até o vértice **B19**, com coordenadas U T M E=617.436,23 e N=7.824.522,99, no azimute de 89°08'30", na extensão de 169,20 m; Do vértice **B19** segue até o vértice **B20**, com coordenadas U T M E=617.501,25 e N=7.824.500,53, no azimute de 109°03'13", na extensão de 70,20 m; Do vértice **B20** segue até o vértice **B21**, com coordenadas U T M E=617.667,80 e N=7.824.365,83, no azimute de 128°57'56", na extensão de 214,20 m; Do vértice **B21** segue até o vértice **B22**, com coordenadas U T M E=617.684,12 e N=7.824.351,25, no azimute de 131°46'43", na extensão de 21,90 m; Do vértice **B22** segue até o vértice **B23**, com coordenadas U T M E=617.905,86 e N=7.824.132,65, no azimute de 134°35'31", na extensão de 311,37 m; Do vértice **B23** segue até o vértice **B24**, com coordenadas U T M E=618.159,90 e N=7.824.032,00, no azimute de 111°36'53", na extensão de 280,72 m; Do vértice **B24** segue até o vértice **B25**, com coordenadas U T M E=618.357,15 e N=7.824.036,69, no azimute de 88°38'15", na extensão de 197,31 m; Do vértice **B25** segue até o vértice **B26**, com coordenadas U T M E=618.450,75 e N=7.824.057,29, no azimute de



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

77°35'10", na extensão de 96,44 m; Do vértice **B26** segue até o vértice **B27**, com coordenadas U T M E=618.634,34 e N=7.824.136,99, no azimute de 66°32'04", na extensão de 200,14 m; Do vértice **B27** segue até o vértice **B28**, com coordenadas U T M E=618.758,25 e N=7.824.121,70, no azimute de 97°02'00", na extensão de 130,95 m; Do vértice **B28** segue até o vértice **B29**, com coordenadas U T M E=618.842,71 e N=7.824.056,82, no azimute de 127°31'56", na extensão de 106,50 m; Do vértice **B29** segue até o vértice **B30**, com coordenadas U T M E=618.903,89 e N=7.824.057,02, no azimute de 89°48'23", na extensão de 65,84 m; Do vértice **B30** segue até o vértice **B31**, com coordenadas U T M E=618.957,20 e N=7.824.098,55, no azimute de 52°04'51", na extensão de 67,58 m; Do vértice **B31** segue até o vértice **B32**, com coordenadas U T M E=619.031,56 e N=7.824.118,83, no azimute de 74°44'51", na extensão de 79,12 m; Do vértice **B32** segue até o vértice **B33**, com coordenadas U T M E=619.533,17 e N=7.824.053,56, no azimute de 97°24'50", na extensão de 505,83 m; Do vértice **B33** segue até o vértice **B34**, com coordenadas U T M E=619.623,05 e N=7.824.011,74, no azimute de 114°57'01", na extensão de 100,70 m; Do vértice **B34** segue até o vértice **B35**, com coordenadas U T M E=620.045,29 e N=7.823.625,01, no azimute de 132°29'12", na extensão de 572,58 m; Do vértice **B35** segue até o vértice **B36**, com coordenadas U T M E=620.087,13 e N=7.823.564,27, no azimute de 145°26'27", na extensão de 74,38 m; Do vértice **B36** segue até o vértice **B37**, com coordenadas U T M E=620.154,78 e N=7.823.393,44, no azimute de 158°23'42", na extensão de 183,74 m; Do vértice **B37** segue até o vértice **B38**, com coordenadas U T M E=620.165,26 e N=7.823.361,31, no azimute de 161°56'36", na extensão de 33,81 m; Do vértice **B38** segue até o vértice **B39**, com coordenadas U T M E=620.195,52 e N=7.823.244,36, no azimute de 165°29'30", na extensão de 120,80 m; Do vértice **B39** segue até o vértice **B40**, com coordenadas U T M E=620.204,46 e N=7.823.215,79, no azimute de 162°37'54", na extensão de 29,95 m; Do vértice **B40** segue até o vértice **B41**, com coordenadas U T M E=620.230,12 e N=7.823.146,13, no azimute de 159°46'18", na extensão de 74,23 m; Do vértice **B41** segue até o vértice **B42**, com coordenadas U T M E=620.267,13 e N=7.823.073,28, no azimute de 153°04'06", na extensão de 81,89 m; Do vértice **B42** segue até o vértice **B43**, com coordenadas U T M E=620.479,73 e N=7.822.753,72, no azimute de 146°21'55", na extensão de 383,83 m; Do vértice **B43** segue até o vértice **B44**, com coordenadas U T M E=620.499,39 e N=7.822.726,69, no azimute de 143°58'16", na extensão de 33,43 m; Do vértice **B44** segue até o vértice **B45**, com coordenadas U T M E=620.618,44 e N=7.822.576,61, no azimute de 141°34'36", na extensão de 191,57 m; Do vértice **B45** segue até o vértice **B46**, com coordenadas U T M E=620.659,58 e N=7.822.540,73, no azimute de 131°05'37", na extensão de 54,89 m; Do vértice **B46** segue até o vértice **B47**, com coordenadas U T M E=620.771,02 e N=7.822.474,79, no azimute de 120°36'39", na extensão de 129,49 m; Do vértice **B47** segue até o vértice **B48**, com coordenadas U T M E=620.840,57 e N=7.822.410,16, no azimute de 132°54'03", na extensão de 95,67 m; Do vértice **B48** segue até o vértice **B49**, com coordenadas U T M E=621.020,73 e N=7.822.151,03, no azimute de 145°11'28", na extensão de 315,61 m; Do vértice **B49** segue até o vértice **B50**, com coordenadas U T M E=621.032,43 e N=7.822.134,90, no azimute de 144°02'58", na extensão de 19,93 m; Do vértice **B50** segue até o vértice **B51**, com coordenadas U T M E=621.109,75 e N=7.822.032,64, no azimute de 142°54'28", na extensão de 128,21 m; Do vértice **B51** segue até o vértice **B52**, com coordenadas U T M E=621.121,98 e N=7.822.026,68, no azimute de 115°56'49", na extensão de 14,12 m; Do vértice **B52** segue até o vértice **B53**, com coordenadas U T M E=621.113,83 e N=7.821.967,97, no azimute de 187°54'28", na extensão de 103,59 m; Do vértice **B53** segue até o vértice **B54**, com coordenadas U T M E=621.092,52 e N=7.821.996,16, no azimute de 322°54'28", na extensão de 37,78 m; Do vértice **B54** segue até o vértice **B55**, com coordenadas U T M E=621.093,80 e



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.822.005,37, no azimute de  $7^{\circ}54'28''$ , na extensão de 9,34 m; Do vértice **B55** segue até o vértice **B56**, com coordenadas U T M E=621.091,40 e N=7.822.018,76, no azimute de  $349^{\circ}52'07''$ , na extensão de 14,12 m; Do vértice **B56** segue até o vértice **B57**, com coordenadas U T M E=621.014,08 e N=7.822.121,03, no azimute de  $322^{\circ}54'28''$ , na extensão de 128,21 m; Do vértice **B57** segue até o vértice **B58**, com coordenadas U T M E=621.001,85 e N=7.822.137,90, no azimute de  $324^{\circ}02'58''$ , na extensão de 20,84 m; Do vértice **B58** segue até o vértice **B59**, com coordenadas U T M E=620.831,79 e N=7.822.382,50, no azimute de  $325^{\circ}11'28''$ , na extensão de 297,91 m; Do vértice **B59** segue até o vértice **B60**, com coordenadas U T M E=620.821,68 e N=7.822.397,03, no azimute de  $325^{\circ}11'28''$ , na extensão de 17,70 m; Do vértice **B60** segue até o vértice **B61**, com coordenadas U T M E=620.759,31 e N=7.822.455,00, no azimute de  $312^{\circ}54'03''$ , na extensão de 85,80 m; Do vértice **B61** segue até o vértice **B62**, com coordenadas U T M E=620.647,86 e N=7.822.520,93, no azimute de  $300^{\circ}36'39''$ , na extensão de 129,49 m; Do vértice **B62** segue até o vértice **B63**, com coordenadas U T M E=620.600,42 e N=7.822.562,31, no azimute de  $311^{\circ}05'37''$ , na extensão de 63,30 m; Do vértice **B63** segue até o vértice **B64**, com coordenadas U T M E=620.481,37 e N=7.822.712,39, no azimute de  $321^{\circ}34'36''$ , na extensão de 191,57 m; Do vértice **B64** segue até o vértice **B65**, com coordenadas U T M E=620.460,58 e N=7.822.740,98, no azimute de  $323^{\circ}58'16''$ , na extensão de 35,35 m; Do vértice **B65** segue até o vértice **B66**, com coordenadas U T M E=620.247,98 e N=7.823.060,54, no azimute de  $326^{\circ}21'55''$ , na extensão de 383,83 m; Do vértice **B66** segue até o vértice **B67**, com coordenadas U T M E=620.208,54 e N=7.823.138,18, no azimute de  $333^{\circ}04'06''$ , na extensão de 87,28 m; Do vértice **B67** segue até o vértice **B68**, com coordenadas U T M E=620.182,87 e N=7.823.207,83, no azimute de  $339^{\circ}46'18''$ , na extensão de 74,23 m; Do vértice **B68** segue até o vértice **B69**, com coordenadas U T M E=620.173,25 e N=7.823.238,60, no azimute de  $342^{\circ}37'54''$ , na extensão de 32,25 m; Do vértice **B69** segue até o vértice **B70**, com coordenadas U T M E=620.142,99 e N=7.823.355,55, no azimute de  $345^{\circ}29'30''$ , na extensão de 120,80 m; Do vértice **B70** segue até o vértice **B71**, com coordenadas U T M E=620.133,40 e N=7.823.384,97, no azimute de  $341^{\circ}56'36''$ , na extensão de 30,97 m; Do vértice **B71** segue até o vértice **B72**, com coordenadas U T M E=620.065,74 e N=7.823.555,80, no azimute de  $338^{\circ}23'42''$ , na extensão de 183,74 m; Do vértice **B72** segue até o vértice **B73**, com coordenadas U T M E=620.029,75 e N=7.823.608,05, no azimute de  $325^{\circ}26'27''$ , na extensão de 63,98 m; Do vértice **B73** segue até o vértice **B74**, com coordenadas U T M E=619.607,51 e N=7.823.994,78, no azimute de  $312^{\circ}29'12''$ , na extensão de 572,58 m; Do vértice **B74** segue até o vértice **B75**, com coordenadas U T M E=619.530,20 e N=7.824.030,75, no azimute de  $294^{\circ}57'01''$ , na extensão de 86,62 m; Do vértice **B75** segue até o vértice **B76**, com coordenadas U T M E=619.028,60 e N=7.824.096,02, no azimute de  $277^{\circ}24'50''$ , na extensão de 505,83 m; Do vértice **B76** segue até o vértice **B77**, com coordenadas U T M E=618.971,34 e N=7.824.080,41, no azimute de  $254^{\circ}44'51''$ , na extensão de 60,92 m; Do vértice **B77** segue até o vértice **B78**, com coordenadas U T M E=618.918,03 e N=7.824.038,88, no azimute de  $232^{\circ}04'51''$ , na extensão de 67,58 m; Do vértice **B78** segue até o vértice **B79**, com coordenadas U T M E=618.828,69 e N=7.824.038,58, no azimute de  $269^{\circ}48'23''$ , na extensão de 96,13 m; Do vértice **B79** segue até o vértice **B80**, com coordenadas U T M E=618.744,24 e N=7.824.103,46, no azimute de  $307^{\circ}31'56''$ , na extensão de 106,50 m; Do vértice **B80** segue até o vértice **B81**, com coordenadas U T M E=618.643,50 e N=7.824.115,89, no azimute de  $277^{\circ}02'00''$ , na extensão de 106,46 m; Do vértice **B81** segue até o vértice **B82**, com coordenadas U T M E=618.459,91 e N=7.824.036,19, no azimute de  $246^{\circ}32'04''$ , na extensão de 200,14 m; Do vértice **B82** segue até o vértice **B83**, com coordenadas U T M E=618.357,69 e N=7.824.013,69, no azimute de  $257^{\circ}35'10''$ , na extensão de 105,32 m; Do vértice **B83** segue



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

até o vértice **B84**, com coordenadas U T M E=618.160,44 e N=7.824.009,00, no azimute de 268°38'15", na extensão de 197,31 m; Do vértice **B84** segue até o vértice **B85**, com coordenadas U T M E=617.889,71 e N=7.824.116,27, no azimute de 291°36'53", na extensão de 299,17 m; Do vértice **B85** segue até o vértice **B86**, com coordenadas U T M E=617.667,98 e N=7.824.334,87, no azimute de 314°35'31", na extensão de 311,37 m; Do vértice **B86** segue até o vértice **B87**, com coordenadas U T M E=617.653,34 e N=7.824.347,95, no azimute de 311°46'43", na extensão de 19,64 m; Do vértice **B87** segue até o vértice **B88**, com coordenadas U T M E=617.486,79 e N=7.824.482,65, no azimute de 308°57'56", na extensão de 214,20 m; Do vértice **B88** segue até o vértice **B89**, com coordenadas U T M E=617.436,57 e N=7.824.499,99, no azimute de 289°03'13", na extensão de 54,21 m; Do vértice **B89** segue até o vértice **B90**, com coordenadas U T M E=617.392,28 e N=7.824.499,33, no azimute de 269°08'30", na extensão de 44,29 m; Do vértice **B90** segue até o vértice **B91**, com coordenadas U T M E=617.369,92 e N=7.824.499,00, no azimute de 269°08'30", na extensão de 22,37 m; Do vértice **B91** segue até o vértice **B92**, com coordenadas U T M E=617.309,48 e N=7.824.498,09, no azimute de 269°08'30", na extensão de 60,45 m; Do vértice **B92** segue até o vértice **B93**, com coordenadas U T M E=617.281,37 e N=7.824.497,67, no azimute de 269°08'30", na extensão de 28,11 m; Do vértice **B93** segue até o vértice **B94**, com coordenadas U T M E=617.267,39 e N=7.824.497,46, no azimute de 269°08'30", na extensão de 13,99 m; Do vértice **B94** segue até o vértice **B95**, com coordenadas U T M E=617.223,05 e N=7.824.508,10, no azimute de 283°29'22", na extensão de 46,08 m; Do vértice **B95** segue até o vértice **B96**, com coordenadas U T M E=617.202,29 e N=7.824.523,09, no azimute de 305°50'19", na extensão de 25,69 m; Do vértice **B96** segue até o vértice **B97**, com coordenadas U T M E=617.195,05 e N=7.824.530,90, no azimute de 317°09'28", na extensão de 10,66 m; Do vértice **B97** segue até o vértice **B98**, com coordenadas U T M E=617.185,72 e N=7.824.542,20, no azimute de 320°28'32", na extensão de 14,65 m; Do vértice **B98** segue até o vértice **B99**, com coordenadas U T M E=617.172,19 e N=7.824.554,69, no azimute de 312°41'43", na extensão de 18,47 m; Do vértice **B99** segue até o vértice **B100**, com coordenadas U T M E=617.146,89 e N=7.824.572,35, no azimute de 304°54'53", na extensão de 30,86 m; Do vértice **B100** segue até o vértice **B101**, com coordenadas U T M E=617.127,20 e N=7.824.586,09, no azimute de 304°54'53", na extensão de 24,00 m; Do vértice **B101** segue até o vértice **B102**, com coordenadas U T M E=617.074,53 e N=7.824.622,85, no azimute de 304°54'53", na extensão de 64,23 m; Do vértice **B102** segue até o vértice **B103**, com coordenadas U T M E=617.052,53 e N=7.824.638,21, no azimute de 304°54'53", na extensão de 26,83 m; Do vértice **B103** segue até o vértice **B104**, com coordenadas U T M E=617.012,57 e N=7.824.666,10, no azimute de 304°54'53", na extensão de 48,73 m; Do vértice **B104** segue até o vértice **B105**, com coordenadas U T M E=616.993,82 e N=7.824.679,19, no azimute de 304°54'53", na extensão de 22,87 m; Do vértice **B105** segue até o vértice **B106**, com coordenadas U T M E=616.951,42 e N=7.824.708,78, no azimute de 304°54'53", na extensão de 51,70 m; Do vértice **B106** segue até o vértice **B107**, com coordenadas U T M E=616.932,99 e N=7.824.721,77, no azimute de 305°10'27", na extensão de 22,55 m; Do vértice **B107** segue até o vértice **B108**, com coordenadas U T M E=616.742,65 e N=7.824.867,73, no azimute de 307°28'52", na extensão de 239,86 m; Do vértice **B108** segue até o vértice **B109**, com coordenadas U T M E=616.702,20 e N=7.824.889,85, no azimute de 298°40'53", na extensão de 46,29 m; Do vértice **B109** segue até o vértice **B110**, com coordenadas U T M E=616.613,85 e N=7.824.921,73, no azimute de 289°50'25", na extensão de 93,92 m; Do vértice **B110** segue até o vértice **B111**, com coordenadas U T M E=616.518,28 e N=7.824.923,83, no azimute de 271°15'31", na extensão de 97,29 m; Do vértice **B111** segue até o vértice **B112**, com coordenadas U T M E=616.281,14 e N=7.824.849,87, no azimute de



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

252°40'38", na extensão de 248,41 m; Do vértice **B112** segue até o vértice **B113**, com coordenadas U T M E=616.230,57 e N=7.824.813,95, no azimute de 234°36'37", na extensão de 63,07 m; Do vértice **B113** segue até o vértice **B114**, com coordenadas U T M E=616.190,79 e N=7.824.760,26, no azimute de 216°32'36", na extensão de 66,82 m; Do vértice **B114** segue até o vértice **B115**, com coordenadas U T M E=616.127,96 e N=7.824.730,85, no azimute de 244°54'48", na extensão de 72,29 m; Do vértice **B115** segue até o vértice **B116**, com coordenadas U T M E=615.986,90 e N=7.824.738,94, no azimute de 273°17'00", na extensão de 141,29 m; Do vértice **B116** segue até o vértice **B117**, com coordenadas U T M E=615.945,65 e N=7.824.745,22, no azimute de 278°39'06", na extensão de 41,79 m; Do vértice **B117** segue até o vértice **B118**, com coordenadas U T M E=615.878,42 e N=7.824.762,00, no azimute de 284°01'11", na extensão de 69,29 m; Do vértice **B118** segue até o vértice **B119**, com coordenadas U T M E=615.865,17 e N=7.824.758,96, no azimute de 257°03'32", na extensão de 14,12 m; Finalmente do vértice **B119** segue até o vértice **B01**, (início da descrição), no azimute de 14°01'11", na extensão de 37,78 m, fechando assim o polígono acima descrito.”

### 9. Título:

Memorial Descritivo trecho 2;

### 10. Finalidade:

Descrição Perimétrica da Avenida Bairro Visão – Lagoinha de Fora;

### 11. Interessado:

Prefeitura Municipal de Lagoa Santa;

### 12. Localização:

Lagoa Santa – MG;

### 13. Área (m<sup>2</sup>):

231.811,04 m<sup>2</sup> (duzentos e trinta e um mil, oitocentos e onze metros e quatro centímetros);

### 14. Extensão (m):

8.685,00 m (oito mil, seiscentos e oitenta e cinco metros);

### 15. Perímetro (m):

20.106,67 m (vinte mil, cento e seis metros e sessenta e sete centímetros);

### 16. Descrição:

Marco de origem: **A01**

Coordenadas planas no sistema: **U T M - WGS-84**

Hemisfério: **Sul/Oeste**

Atribuição do plano X: **614.870,3011** e Y: **7.825.300,2378**

A referida gleba é delimitada por um polígono irregular cuja descrição se inicia no vértice **A01**, assinalado em planta anexa, com coordenadas planas no sistema U T M Este (**X**) **614.870,3011** e Norte (**Y**) **7.825.300,2378** como segue:



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

Do vértice **A01** segue até o vértice **A02**, com coordenadas U T M E=615.279,87 e N=7.825.163,18, no azimute de 108°30'10", na extensão de 431,89 m; Do vértice **A02** segue até o vértice **A03**, com coordenadas U T M E=615.320,15 e N=7.825.160,44, no azimute de 93°53'09", na extensão de 40,82 m; Do vértice **A03** segue até o vértice **A04**, com coordenadas U T M E=615.349,49 e N=7.825.166,00, no azimute de 79°16'08", na extensão de 29,86 m; Do vértice **A04** segue até o vértice **A05**, com coordenadas U T M E=615.399,50 e N=7.825.156,66, no azimute de 100°34'48", na extensão de 52,07 m; Do vértice **A05** segue até o vértice **A06**, com coordenadas U T M E=615.504,98 e N=7.825.091,03, no azimute de 121°53'28", na extensão de 124,22 m; Do vértice **A06** segue até o vértice **A07**, com coordenadas U T M E=615.576,15 e N=7.825.060,83, no azimute de 112°59'41", na extensão de 77,63 m; Do vértice **A07** segue até o vértice **A08**, com coordenadas U T M E=615.655,34 e N=7.825.040,94, no azimute de 104°05'55", na extensão de 81,64 m; Do vértice **A08** segue até o vértice **A09**, com coordenadas U T M E=615.709,09 e N=7.825.042,34, no azimute de 88°30'09", na extensão de 54,44 m; Do vértice **A09** segue até o vértice **A10**, com coordenadas U T M E=615.762,91 e N=7.825.058,89, no azimute de 72°54'22", na extensão de 56,30 m; Do vértice **A10** segue até o vértice **A11**, com coordenadas U T M E=615.895,64 e N=7.824.933,09, no azimute de 133°27'47", na extensão de 221,95 m; Do vértice **A11** segue até o vértice **A12**, com coordenadas U T M E=615.865,99 e N=7.824.814,35, no azimute de 194°01'11", na extensão de 122,39 m; Do vértice **A12** segue até o vértice **A13**, com coordenadas U T M E=615.869,01 e N=7.824.801,13, no azimute de 167°09'38", na extensão de 14,06 m; Do vértice **A13** segue até o vértice **A14**, com coordenadas U T M E=615.873,73 e N=7.824.793,24, no azimute de 149°07'17", na extensão de 9,24 m; Do vértice **A14** segue até o vértice **A15**, com coordenadas U T M E=615.865,17 e N=7.824.758,96, no azimute de 194°01'11", na extensão de 37,78 m; Do vértice **A15** segue até o vértice **A16**, com coordenadas U T M E=615.851,35 e N=7.824.752,47, no azimute de 244°50'10", na extensão de 15,43 m; Do vértice **A16** segue até o vértice **A17**, com coordenadas U T M E=615.841,58 e N=7.824.746,02, no azimute de 236°36'12", na extensão de 12,03 m; Do vértice **A17** segue até o vértice **A18**, com coordenadas U T M E=615.829,43 e N=7.824.730,59, no azimute de 218°12'39", na extensão de 19,66 m; Do vértice **A18** segue até o vértice **A19**, com coordenadas U T M E=615.730,60 e N=7.824.623,82, no azimute de 222°47'21", na extensão de 145,49 m; Do vértice **A19** segue até o vértice **A20**, com coordenadas U T M E=615.754,83 e N=7.824.533,88, no azimute de 164°55'12", na extensão de 111,10 m; Do vértice **A20** segue até o vértice **A21**, com coordenadas U T M E=615.817,09 e N=7.824.514,78, no azimute de 107°03'03", na extensão de 65,12 m; Do vértice **A21** segue até o vértice **A22**, com coordenadas U T M E=615.888,82 e N=7.824.456,43, no azimute de 129°07'50", na extensão de 94,80 m; Do vértice **A22** segue até o vértice **A23**, com coordenadas U T M E=615.900,18 e N=7.824.435,75, no azimute de 151°12'37", na extensão de 23,59 m; Do vértice **A23** segue até o vértice **A24**, com coordenadas U T M E=615.904,72 e N=7.824.375,40, no azimute de 175°42'08", na extensão de 62,41 m; Do vértice **A24** segue até o vértice **A25**, com coordenadas U T M E=615.892,54 e N=7.824.342,29, no azimute de 200°11'39", na extensão de 35,28 m; Do vértice **A25** segue até o vértice **A26**, com coordenadas U T M E=615.886,55 e N=7.824.302,12, no azimute de 188°28'44", na extensão de 40,89 m; Do vértice **A26** segue até o vértice **A27**, com coordenadas U T M E=615.894,42 e N=7.824.162,97, no azimute de 176°45'50", na extensão de 139,37 m; Do vértice **A27** segue até o vértice **A28**, com coordenadas U T M E=615.932,96 e N=7.824.102,68, no azimute de 147°24'42", na extensão de 74,79 m; Do vértice **A28** segue até o vértice **A29**, com coordenadas U T M E=616.072,83 e N=7.824.028,12, no azimute de 118°03'34", na extensão de 158,50 m; Do vértice **A29** segue até o vértice **A30**, com coordenadas U T M E=616.171,54 e N=7.823.933,74, no azimute de 133°43'02", na extensão de 138,28 m; Do



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **A30** segue até o vértice **A31**, com coordenadas U T M E=616.211,10 e N=7.823.866,91, no azimute de 149°22'30", na extensão de 77,67 m; Do vértice **A31** segue até o vértice **A32**, com coordenadas U T M E=616.228,18 e N=7.823.808,66, no azimute de 163°39'38", na extensão de 61,34 m; Do vértice **A32** segue até o vértice **A33**, com coordenadas U T M E=616.233,96 e N=7.823.647,47, no azimute de 177°56'46", na extensão de 161,29 m; Do vértice **A33** segue até o vértice **A34**, com coordenadas U T M E=616.268,55 e N=7.823.576,64, no azimute de 153°58'25", na extensão de 81,17 m; Do vértice **A34** segue até o vértice **A35**, com coordenadas U T M E=616.338,64 e N=7.823.517,82, no azimute de 130°00'04", na extensão de 91,51 m; Do vértice **A35** segue até o vértice **A36**, com coordenadas U T M E=616.371,39 e N=7.823.484,75, no azimute de 135°16'44", na extensão de 46,61 m; Do vértice **A36** segue até o vértice **A37**, com coordenadas U T M E=616.387,69 e N=7.823.464,94, no azimute de 140°33'25", na extensão de 25,65 m; Do vértice **A37** segue até o vértice **A38**, com coordenadas U T M E=616.463,45 e N=7.823.415,69, no azimute de 123°01'38", na extensão de 91,79 m; Do vértice **A38** segue até o vértice **A39**, com coordenadas U T M E=616.540,63 e N=7.823.394,29, no azimute de 105°29'51", na extensão de 80,09 m; Do vértice **A39** segue até o vértice **A40**, com coordenadas U T M E=616.608,73 e N=7.823.346,01, no azimute de 125°20'09", na extensão de 85,18 m; Do vértice **A40** segue até o vértice **A41**, com coordenadas U T M E=616.642,91 e N=7.823.296,88, no azimute de 145°10'28", na extensão de 59,84 m; Do vértice **A41** segue até o vértice **A42**, com coordenadas U T M E=616.691,87 e N=7.823.259,64, no azimute de 127°15'39", na extensão de 62,53 m; Do vértice **A42** segue até o vértice **A43**, com coordenadas U T M E=616.745,46 e N=7.823.240,82, no azimute de 109°20'51", na extensão de 56,80 m; Do vértice **A43** segue até o vértice **A44**, com coordenadas U T M E=616.810,58 e N=7.823.187,38, no azimute de 129°22'25", na extensão de 85,98 m; Do vértice **A44** segue até o vértice **A45**, com coordenadas U T M E=616.911,57 e N=7.823.016,62, no azimute de 149°23'59", na extensão de 198,38 m; Do vértice **A45** segue até o vértice **A46**, com coordenadas U T M E=616.942,61 e N=7.822.932,65, no azimute de 159°42'52", na extensão de 90,01 m; Do vértice **A46** segue até o vértice **A47**, com coordenadas U T M E=616.971,58 e N=7.822.767,85, no azimute de 170°01'44", na extensão de 167,33 m; Do vértice **A47** segue até o vértice **A48**, com coordenadas U T M E=617.016,83 e N=7.822.662,45, no azimute de 156°45'59", na extensão de 115,74 m; Do vértice **A48** segue até o vértice **A49**, com coordenadas U T M E=617.235,43 e N=7.822.366,98, no azimute de 143°30'13", na extensão de 367,54 m; Do vértice **A49** segue até o vértice **A50**, com coordenadas U T M E=617.286,90 e N=7.822.330,73, no azimute de 125°09'20", na extensão de 64,05 m; Do vértice **A50** segue até o vértice **A51**, com coordenadas U T M E=617.336,33 e N=7.822.315,80, no azimute de 106°48'26", na extensão de 51,63 m; Do vértice **A51** segue até o vértice **A52**, com coordenadas U T M E=617.414,66 e N=7.822.244,51, no azimute de 132°18'31", na extensão de 109,49 m; Do vértice **A52** segue até o vértice **A53**, com coordenadas U T M E=617.458,22 e N=7.822.137,70, no azimute de 157°48'36", na extensão de 115,36 m; Do vértice **A53** segue até o vértice **A54**, com coordenadas U T M E=617.459,08 e N=7.822.046,95, no azimute de 179°27'30", na extensão de 92,95 m; Do vértice **A54** segue até o vértice **A55**, com coordenadas U T M E=617.442,04 e N=7.822.002,81, no azimute de 201°06'23", na extensão de 47,32 m; Do vértice **A55** segue até o vértice **A56**, com coordenadas U T M E=617.449,38 e N=7.821.953,90, no azimute de 171°28'01", na extensão de 51,73 m; Do vértice **A56** segue até o vértice **A57**, com coordenadas U T M E=617.466,41 e N=7.821.932,24, no azimute de 141°49'39", na extensão de 27,55 m; Do vértice **A57** segue até o vértice **A58**, com coordenadas U T M E=617.456,17 e N=7.821.831,40, no azimute de 185°47'49", na extensão de 112,04 m; Do vértice **A58** segue até o vértice **A59**, com coordenadas U T M E=617.454,68 e N=7.821.830,14, no azimute de 229°45'59", na extensão



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

de 1,95 m; Do vértice **A59** segue até o vértice **A60**, com coordenadas U T M E=617.425,41 e N=7.821.811,74, no azimute de 237°50'43", na extensão de 34,69 m; Do vértice **A60** segue até o vértice **A61**, com coordenadas U T M E=617.375,15 e N=7.821.789,28, no azimute de 245°55'27", na extensão de 55,05 m; Do vértice **A61** segue até o vértice **A62**, com coordenadas U T M E=617.349,62 e N=7.821.723,86, no azimute de 201°18'55", na extensão de 77,86 m; Do vértice **A62** segue até o vértice **A63**, com coordenadas U T M E=617.375,47 e N=7.821.663,83, no azimute de 156°42'23", na extensão de 65,36 m; Do vértice **A63** segue até o vértice **A64**, com coordenadas U T M E=617.370,53 e N=7.821.596,60, no azimute de 184°12'12", na extensão de 70,07 m; Do vértice **A64** segue até o vértice **A65**, com coordenadas U T M E=617.364,94 e N=7.821.587,55, no azimute de 211°42'01", na extensão de 10,64 m; Do vértice **A65** segue até o vértice **A66**, com coordenadas U T M E=617.360,93 e N=7.821.543,04, no azimute de 185°09'07", na extensão de 46,34 m; Do vértice **A66** segue até o vértice **A67**, com coordenadas U T M E=617.392,71 e N=7.821.461,92, no azimute de 158°36'13", na extensão de 87,12 m; Do vértice **A67** segue até o vértice **A68**, com coordenadas U T M E=617.414,67 e N=7.821.428,13, no azimute de 146°58'44", na extensão de 40,58 m; Do vértice **A68** segue até o vértice **A69**, com coordenadas U T M E=617.431,63 e N=7.821.410,96, no azimute de 135°21'14", na extensão de 24,14 m; Do vértice **A69** segue até o vértice **A70**, com coordenadas U T M E=617.482,20 e N=7.821.398,40, no azimute de 103°57'11", na extensão de 54,80 m; Do vértice **A70** segue até o vértice **A71**, com coordenadas U T M E=617.549,40 e N=7.821.419,52, no azimute de 72°33'09", na extensão de 70,44 m; Do vértice **A71** segue até o vértice **A72**, com coordenadas U T M E=617.622,40 e N=7.821.402,00, no azimute de 103°29'50", na extensão de 78,85 m; Do vértice **A72** segue até o vértice **A73**, com coordenadas U T M E=617.668,10 e N=7.821.357,18, no azimute de 134°26'32", na extensão de 64,01 m; Do vértice **A73** segue até o vértice **A74**, com coordenadas U T M E=617.760,10 e N=7.821.299,86, no azimute de 121°55'19", na extensão de 109,26 m; Do vértice **A74** segue até o vértice **A75**, com coordenadas U T M E=617.840,92 e N=7.821.271,40, no azimute de 109°24'07", na extensão de 85,69 m; Do vértice **A75** segue até o vértice **A76**, com coordenadas U T M E=617.911,68 e N=7.821.273,03, no azimute de 88°40'35", na extensão de 72,35 m; Do vértice **A76** segue até o vértice **A77**, com coordenadas U T M E=617.968,80 e N=7.821.296,17, no azimute de 67°57'03", na extensão de 61,62 m; Do vértice **A77** segue até o vértice **A78**, com coordenadas U T M E=618.033,95 e N=7.821.299,59, no azimute de 86°59'26", na extensão de 66,46 m; Do vértice **A78** segue até o vértice **A79**, com coordenadas U T M E=618.200,87 e N=7.821.251,63, no azimute de 106°01'48", na extensão de 173,67 m; Do vértice **A79** segue até o vértice **A80**, com coordenadas U T M E=618.231,11 e N=7.821.244,62, no azimute de 103°03'51", na extensão de 31,06 m; Do vértice **A80** segue até o vértice **A81**, com coordenadas U T M E=618.334,77 e N=7.821.226,15, no azimute de 100°05'54", na extensão de 105,29 m; Do vértice **A81** segue até o vértice **A82**, com coordenadas U T M E=618.387,59 e N=7.821.211,67, no azimute de 105°20'11", na extensão de 54,85 m; Do vértice **A82** segue até o vértice **A83**, com coordenadas U T M E=618.441,32 e N=7.821.191,50, no azimute de 110°34'27", na extensão de 57,39 m; Do vértice **A83** segue até o vértice **A84**, com coordenadas U T M E=618.511,56 e N=7.821.191,48, no azimute de 90°00'51", na extensão de 71,77 m; Do vértice **A84** segue até o vértice **A85**, com coordenadas U T M E=618.641,03 e N=7.821.240,01, no azimute de 69°27'15", na extensão de 138,27 m; Do vértice **A85** segue até o vértice **A86**, com coordenadas U T M E=618.734,58 e N=7.821.227,51, no azimute de 97°36'37", na extensão de 98,28 m; Do vértice **A86** segue até o vértice **A87**, com coordenadas U T M E=618.817,37 e N=7.821.167,88, no azimute de 125°45'58", na extensão de 102,03 m; Do vértice **A87** segue até o vértice **A88**, com coordenadas U T M E=618.838,17 e N=7.821.154,17, no azimute de



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

123°23'12", na extensão de 24,92 m; Do vértice **A88** segue até o vértice **A89**, com coordenadas U T M E=618.912,85 e N=7.821.109,28, no azimute de 121°00'25", na extensão de 87,13 m; Do vértice **A89** segue até o vértice **A90**, com coordenadas U T M E=618.962,12 e N=7.821.072,90, no azimute de 126°26'50", na extensão de 61,34 m; Do vértice **A90** segue até o vértice **A91**, com coordenadas U T M E=619.095,66 e N=7.820.953,13, no azimute de 131°53'15", na extensão de 179,38 m; Do vértice **A91** segue até o vértice **A92**, com coordenadas U T M E=619.256,70 e N=7.820.994,23, no azimute de 75°41'02", na extensão de 196,19 m; Do vértice **A92** segue até o vértice **A93**, com coordenadas U T M E=619.370,39 e N=7.821.315,63, no azimute de 19°28'49", na extensão de 340,91 m; Do vértice **A93** segue até o vértice **A94**, com coordenadas U T M E=619.662,95 e N=7.821.624,25, no azimute de 43°28'08", na extensão de 437,94 m; Do vértice **A94** segue até o vértice **A95**, com coordenadas U T M E=620.007,41 e N=7.821.767,23, no azimute de 67°27'26", na extensão de 372,95 m; Do vértice **A95** segue até o vértice **A96**, com coordenadas U T M E=620.098,84 e N=7.821.778,62, no azimute de 82°54'03", na extensão de 93,26 m; Do vértice **A96** segue até o vértice **A97**, com coordenadas U T M E=620.285,66 e N=7.821.751,22, no azimute de 98°20'40", na extensão de 188,82 m; Do vértice **A97** segue até o vértice **A98**, com coordenadas U T M E=620.379,78 e N=7.821.759,99, no azimute de 84°40'31", na extensão de 95,43 m; Do vértice **A98** segue até o vértice **A99**, com coordenadas U T M E=620.843,79 e N=7.821.919,71, no azimute de 71°00'22", na extensão de 490,73 m; Do vértice **A99** segue até o vértice **A100**, com coordenadas U T M E=620.923,33 e N=7.821.931,74, no azimute de 81°23'51", na extensão de 80,89 m; Do vértice **A100** segue até o vértice **A101**, com coordenadas U T M E=620.982,05 e N=7.821.929,91, no azimute de 91°47'20", na extensão de 58,75 m; Do vértice **A101** segue até o vértice **A102**, com coordenadas U T M E=621.039,14 e N=7.821.948,07, no azimute de 72°20'54", na extensão de 61,07 m; Do vértice **A102** segue até o vértice **A103**, com coordenadas U T M E=621.086,56 e N=7.821.983,93, no azimute de 52°54'28", na extensão de 59,45 m; Do vértice **A103** segue até o vértice **A104**, com coordenadas U T M E=621.092,52 e N=7.821.996,16, no azimute de 25°56'49", na extensão de 14,12 m; Do vértice **A104** segue até o vértice **A105**, com coordenadas U T M E=621.113,83 e N=7.821.967,97, no azimute de 142°54'28", na extensão de 37,78 m; Do vértice **A105** segue até o vértice **A106**, com coordenadas U T M E=621.100,44 e N=7.821.965,58, no azimute de 259°52'70", na extensão de 14,12 m; Do vértice **A106** segue até o vértice **A107**, com coordenadas U T M E=621.053,01 e N=7.821.929,73, no azimute de 232°54'28", na extensão de 59,45 m; Do vértice **A107** segue até o vértice **A108**, com coordenadas U T M E=620.981,34 e N=7.821.906,92, no azimute de 252°20'54", na extensão de 76,68 m; Do vértice **A108** segue até o vértice **A109**, com coordenadas U T M E=620.922,61 e N=7.821.908,75, no azimute de 271°47'20", na extensão de 58,75 m; Do vértice **A109** segue até o vértice **A110**, com coordenadas U T M E=620.851,28 e N=7.821.897,96, no azimute de 261°23'51", na extensão de 72,55 m; Do vértice **A110** segue até o vértice **A111**, com coordenadas U T M E=620.387,26 e N=7.821.738,24, no azimute de 251°00'22", na extensão de 490,73 m; Do vértice **A111** segue até o vértice **A112**, com coordenadas U T M E=620.282,32 e N=7.821.728,46, no azimute de 264°40'31", na extensão de 106,40 m; Do vértice **A112** segue até o vértice **A113**, com coordenadas U T M E=620.095,50 e N=7.821.755,86, no azimute de 278°20'40", na extensão de 188,82 m; Do vértice **A113** segue até o vértice **A114**, com coordenadas U T M E=620.016,22 e N=7.821.745,99, no azimute de 262°54'03", na extensão de 80,86 m; Do vértice **A114** segue até o vértice **A115**, com coordenadas U T M E=619.671,77 e N=7.821.603,01, no azimute de 247°27'26", na extensão de 372,95 m; Do vértice **A115** segue até o vértice **A116**, com coordenadas U T M E=619.392,08 e N=7.821.307,96, no azimute de 223°28'08", na extensão de 418,68 m; Do



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **A116** segue até o vértice **A117**, com coordenadas U T M E=619.278,39 e N=7.820.986,56, no azimute de 199°28'49", na extensão de 340,91 m; Do vértice **A117** segue até o vértice **A118**, com coordenadas U T M E=619.080,31 e N=7.820.936,01, no azimute de 255°41'02", na extensão de 241,31 m; Do vértice **A118** segue até o vértice **A119**, com coordenadas U T M E=618.946,76 e N=7.821.055,78, no azimute de 311°53'15", na extensão de 179,38 m; Do vértice **A119** segue até o vértice **A120**, com coordenadas U T M E=618.901,00 e N=7.821.089,57, no azimute de 306°26'50", na extensão de 56,97 m; Do vértice **A120** segue até o vértice **A121**, com coordenadas U T M E=618.826,32 e N=7.821.134,45, no azimute de 301°00'25", na extensão de 87,13 m; Do vértice **A121** segue até o vértice **A122**, com coordenadas U T M E=618.803,93 e N=7.821.149,21, no azimute de 303°23'12", na extensão de 26,83 m; Do vértice **A122** segue até o vértice **A123**, com coordenadas U T M E=618.721,13 e N=7.821.208,85, no azimute de 305°45'58", na extensão de 102,03 m; Do vértice **A123** segue até o vértice **A124**, com coordenadas U T M E=618.649,11 e N=7.821.218,47, no azimute de 277°36'37", na extensão de 75,68 m; Do vértice **A124** segue até o vértice **A125**, com coordenadas U T M E=618.519,63 e N=7.821.169,95, no azimute de 249°27'15", na extensão de 138,27 m; Do vértice **A125** segue até o vértice **A126**, com coordenadas U T M E=618.433,24 e N=7.821.169,97, no azimute de 270°00'51", na extensão de 88,27 m; Do vértice **A126** segue até o vértice **A127**, com coordenadas U T M E=618.379,51 e N=7.821.190,14, no azimute de 290°34'27", na extensão de 57,39 m; Do vértice **A127** segue até o vértice **A128**, com coordenadas U T M E=618.330,74 e N=7.821.203,51, no azimute de 285°20'11", na extensão de 50,65 m; Do vértice **A128** segue até o vértice **A129**, com coordenadas U T M E=618.227,08 e N=7.821.221,97, no azimute de 280°05'54", na extensão de 105,29 m; Do vértice **A129** segue até o vértice **A130**, com coordenadas U T M E=618.194,52 e N=7.821.229,53, no azimute de 283°03'51", na extensão de 33,44 m; Do vértice **A130** segue até o vértice **A131**, com coordenadas U T M E=618.027,60 e N=7.821.277,48, no azimute de 286°01'48", na extensão de 173,67 m; Do vértice **A131** segue até o vértice **A132**, com coordenadas U T M E=617.977,43 e N=7.821.274,85, no azimute de 266°59'26", na extensão de 51,17 m; Do vértice **A132** segue até o vértice **A133**, com coordenadas U T M E=617.920,32 e N=7.821.251,71, no azimute de 247°57'03", na extensão de 61,62 m; Do vértice **A133** segue até o vértice **A134**, com coordenadas U T M E=617.833,28 e N=7.821.249,70, no azimute de 268°40'35", na extensão de 88,99 m; Do vértice **A134** segue até o vértice **A135**, com coordenadas U T M E=617.752,46 e N=7.821.278,17, no azimute de 289°24'07", na extensão de 85,69 m; Do vértice **A135** segue até o vértice **A136**, com coordenadas U T M E=617.652,00 e N=7.821.340,76, no azimute de 301°55'19", na extensão de 119,31 m; Do vértice **A136** segue até o vértice **A137**, com coordenadas U T M E=617.606,30 e N=7.821.385,57, no azimute de 314°26'32", na extensão de 64,01 m; Do vértice **A137** segue até o vértice **A138**, com coordenadas U T M E=617.556,29 e N=7.821.397,58, no azimute de 283°29'50", na extensão de 54,01 m; Do vértice **A138** segue até o vértice **A139**, com coordenadas U T M E=617.489,09 e N=7.821.376,46, no azimute de 252°33'09", na extensão de 70,44 m; Do vértice **A139** segue até o vértice **A140**, com coordenadas U T M E=617.415,27 e N=7.821.394,80, no azimute de 283°57'11", na extensão de 80,01 m; Do vértice **A140** segue até o vértice **A141**, com coordenadas U T M E=617.398,31 e N=7.821.411,97, no azimute de 315°21'14", na extensão de 24,14 m; Do vértice **A141** segue até o vértice **A142**, com coordenadas U T M E=617.371,30 e N=7.821.453,53, no azimute de 326°58'44", na extensão de 49,91 m; Do vértice **A142** segue até o vértice **A143**, com coordenadas U T M E=617.339,51 e N=7.821.534,64, no azimute de 338°36'13", na extensão de 87,12 m; Do vértice **A143** segue até o vértice **A144**, com coordenadas U T M E=617.345,37 e N=7.821.599,64, no azimute de 5°09'07", na extensão de 67,65 m; Do vértice



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

**A144** segue até o vértice **A145**, com coordenadas U T M E=617.350,96 e N=7.821.608,69, no azimute de 31°42'01", na extensão de 10,64 m; Do vértice **A145** segue até o vértice **A146**, com coordenadas U T M E=617.354,35 e N=7.821.654,73, no azimute de 4°12'12", na extensão de 47,99 m; Do vértice **A146** segue até o vértice **A147**, com coordenadas U T M E=617.328,50 e N=7.821.714,77, no azimute de 336°42'23", na extensão de 65,36 m; Do vértice **A147** segue até o vértice **A148**, com coordenadas U T M E=617.365,77 e N=7.821.810,28, no azimute de 21°18'55", na extensão de 113,67 m; Do vértice **A148** segue até o vértice **A149**, com coordenadas U T M E=617.416,03 e N=7.821.832,74, no azimute de 65°55'27", na extensão de 55,05 m; Do vértice **A149** segue até o vértice **A150**, com coordenadas U T M E=617.439,83 e N=7.821.847,70, no azimute de 57°50'43", na extensão de 28,20 m; Do vértice **A150** segue até o vértice **A151**, com coordenadas U T M E=617.441,31 e N=7.821.848,96, no azimute de 49°45'59", na extensão de 1,95 m; Do vértice **A151** segue até o vértice **A152**, com coordenadas U T M E=617.448,32 e N=7.821.918,03, no azimute de 5°47'49", na extensão de 76,74 m; Do vértice **A152** segue até o vértice **A153**, com coordenadas U T M E=617.431,30 e N=7.821.939,69, no azimute de 321°49'39", na extensão de 27,55 m; Do vértice **A153** segue até o vértice **A154**, com coordenadas U T M E=617.420,59 e N=7.822.011,09, no azimute de 351°28'01", na extensão de 75,53 m; Do vértice **A154** segue até o vértice **A155**, com coordenadas U T M E=617.437,63 e N=7.822.055,24, no azimute de 21°06'23", na extensão de 47,32 m; Do vértice **A155** segue até o vértice **A156**, com coordenadas U T M E=617.436,93 e N=7.822.129,01, no azimute de 359°27'30", na extensão de 75,57 m; Do vértice **A156** segue até o vértice **A157**, com coordenadas U T M E=617.393,36 e N=7.822.235,83, no azimute de 337°48'36", na extensão de 115,36 m; Do vértice **A157** segue até o vértice **A158**, com coordenadas U T M E=617.329,68 e N=7.822.293,79, no azimute de 312°18'31", na extensão de 89,02 m; Do vértice **A158** segue até o vértice **A159**, com coordenadas U T M E=617.280,25 e N=7.822.308,72, no azimute de 286°48'26", na extensão de 51,63 m; Do vértice **A159** segue até o vértice **A160**, com coordenadas U T M E=617.216,94 e N=7.822.353,30, no azimute de 305°09'20", na extensão de 78,78 m; Do vértice **A160** segue até o vértice **A161**, com coordenadas U T M E=616.998,34 e N=7.822.648,77, no azimute de 323°30'13", na extensão de 367,54 m; Do vértice **A161** segue até o vértice **A162**, com coordenadas U T M E=616.948,93 e N=7.822.763,87, no azimute de 336°45'59", na extensão de 126,39 m; Do vértice **A162** segue até o vértice **A163**, com coordenadas U T M E=616.919,95 e N=7.822.928,67, no azimute de 350°01'44", na extensão de 167,33 m; Do vértice **A163** segue até o vértice **A164**, com coordenadas U T M E=616.891,77 e N=7.823.004,92, no azimute de 339°42'52", na extensão de 81,73 m; Do vértice **A164** segue até o vértice **A165**, com coordenadas U T M E=616.790,79 e N=7.823.175,67, no azimute de 329°23'59", na extensão de 198,38 m; Do vértice **A165** segue até o vértice **A166**, com coordenadas U T M E=616.737,84 e N=7.823.219,12, no azimute de 309°22'25", na extensão de 69,90 m; Do vértice **A166** segue até o vértice **A167**, com coordenadas U T M E=616.684,25 e N=7.823.237,93, no azimute de 289°20'51", na extensão de 56,80 m; Do vértice **A167** segue até o vértice **A168**, com coordenadas U T M E=616.624,03 e N=7.823.283,74, no azimute de 307°15'39", na extensão de 76,91 m; Do vértice **A168** segue até o vértice **A169**, com coordenadas U T M E=616.589,85 e N=7.823.332,87, no azimute de 325°10'28", na extensão de 59,84 m; Do vértice **A169** segue até o vértice **A170**, com coordenadas U T M E=616.534,48 e N=7.823.372,13, no azimute de 305°20'09", na extensão de 69,25 m; Do vértice **A170** segue até o vértice **A171**, com coordenadas U T M E=616.457,30 e N=7.823.393,53, no azimute de 285°29'51", na extensão de 80,09 m; Do vértice **A171** segue até o vértice **A172**, com coordenadas U T M E=616.369,93 e N=7.823.450,33, no azimute de 303°01'38", na extensão de 105,86 m; Do vértice **A172** segue até o vértice **A173**, com



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

coordenadas U T M E=616.353,63 e N=7.823.470,13, no azimute de  $320^{\circ}33'25''$ , na extensão de 25,65 m; Do vértice **A173** segue até o vértice **A174**, com coordenadas U T M E=616.323,86 e N=7.823.500,20, no azimute de  $315^{\circ}16'44''$ , na extensão de 42,37 m; Do vértice **A174** segue até o vértice **A175**, com coordenadas U T M E=616.253,76 e N=7.823.559,02, no azimute de  $310^{\circ}00'04''$ , na extensão de 91,51 m; Do vértice **A175** segue até o vértice **A176**, com coordenadas U T M E=616.210,97 e N=7.823.646,64, no azimute de  $333^{\circ}58'25''$ , na extensão de 100,42 m; Do vértice **A176** segue até o vértice **A177**, com coordenadas U T M E=616.205,19 e N=7.823.807,83, no azimute de  $357^{\circ}56'46''$ , na extensão de 161,29 m; Do vértice **A177** segue até o vértice **A178**, com coordenadas U T M E=616.191,31 e N=7.823.855,19, no azimute de  $343^{\circ}39'38''$ , na extensão de 49,87 m; Do vértice **A178** segue até o vértice **A179**, com coordenadas U T M E=616.151,75 e N=7.823.922,02, no azimute de  $329^{\circ}22'30''$ , na extensão de 77,67 m; Do vértice **A179** segue até o vértice **A180**, com coordenadas U T M E=616.062,02 e N=7.824.007,82, no azimute de  $313^{\circ}43'02''$ , na extensão de 125,71 m; Do vértice **A180** segue até o vértice **A181**, com coordenadas U T M E=615.922,15 e N=7.824.082,38, no azimute de  $298^{\circ}03'34''$ , na extensão de 158,50 m; Do vértice **A181** segue até o vértice **A182**, com coordenadas U T M E=615.871,46 e N=7.824.161,68, no azimute de  $327^{\circ}24'42''$ , na extensão de 98,36 m; Do vértice **A182** segue até o vértice **A183**, com coordenadas U T M E=615.863,59 e N=7.824.300,82, no azimute de  $356^{\circ}45'50''$ , na extensão de 139,37 m; Do vértice **A183** segue até o vértice **A184**, com coordenadas U T M E=615.870,95 e N=7.824.350,23, no azimute de  $8^{\circ}28'44''$ , na extensão de 50,30 m; Do vértice **A184** segue até o vértice **A185**, com coordenadas U T M E=615.883,13 e N=7.824.383,34, no azimute de  $20^{\circ}11'39''$ , na extensão de 35,28 m; Do vértice **A185** segue até o vértice **A186**, com coordenadas U T M E=615.880,02 e N=7.824.424,68, no azimute de  $355^{\circ}42'08''$ , na extensão de 42,75 m; Do vértice **A186** segue até o vértice **A187**, com coordenadas U T M E=615.868,66 e N=7.824.445,35, no azimute de  $331^{\circ}12'37''$ , na extensão de 23,59 m; Do vértice **A187** segue até o vértice **A188**, com coordenadas U T M E=615.810,34 e N=7.824.492,80, no azimute de  $309^{\circ}07'50''$ , na extensão de 77,07 m; Do vértice **A188** segue até o vértice **A189**, com coordenadas U T M E=615.748,09 e N=7.824.511,89, no azimute de  $287^{\circ}03'03''$ , na extensão de 65,12 m; Do vértice **A189** segue até o vértice **A190**, com coordenadas U T M E=615.713,72 e N=7.824.639,45, no azimute de  $344^{\circ}55'12''$ , na extensão de 157,56 m; Do vértice **A190** segue até o vértice **A191**, com coordenadas U T M E=615.812,55 e N=7.824.746,22, no azimute de  $42^{\circ}47'21''$ , na extensão de 145,49 m; Do vértice **A191** segue até o vértice **A192**, com coordenadas U T M E=615.817,64 e N=7.824.752,16, no azimute de  $40^{\circ}32'48''$ , na extensão de 7,83 m; Do vértice **A192** segue até o vértice **A193**, com coordenadas U T M E=615.819,22 e N=7.824.768,30, no azimute de  $5^{\circ}35'41''$ , na extensão de 17,13 m; Do vértice **A193** segue até o vértice **A194**, com coordenadas U T M E=615.834,75 e N=7.824.809,82, no azimute de  $20^{\circ}30'53''$ , na extensão de 49,88 m; Do vértice **A194** segue até o vértice **A195**, com coordenadas U T M E=615.843,72 e N=7.824.820,10, no azimute de  $41^{\circ}04'55''$ , na extensão de 14,17 m; Do vértice **A195** segue até o vértice **A196**, com coordenadas U T M E=615.873,33 e N=7.824.938,67, no azimute de  $14^{\circ}01'11''$ , na extensão de 122,20 m; Do vértice **A196** segue até o vértice **A197**, com coordenadas U T M E=615.769,67 e N=7.825.036,91, no azimute de  $313^{\circ}27'47''$ , na extensão de 173,33 m; Do vértice **A197** segue até o vértice **A198**, com coordenadas U T M E=615.715,85 e N=7.825.020,36, no azimute de  $252^{\circ}54'22''$ , na extensão de 56,30 m; Do vértice **A198** segue até o vértice **A199**, com coordenadas U T M E=615.649,74 e N=7.825.018,63, no azimute de  $268^{\circ}30'09''$ , na extensão de 66,96 m; Do vértice **A199** segue até o vértice **A200**, com coordenadas U T M E=615.570,55 e N=7.825.038,52, no azimute de  $284^{\circ}05'55''$ , na extensão de 81,64 m; Do vértice **A200** segue até o vértice **A201**, com coordenadas U T M



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=615.492,82 e N=7.825.071,50, no azimute de 292°59'41", na extensão de 84,78 m; Do vértice **A201** segue até o vértice **A202**, com coordenadas U T M E=615.387,35 e N=7.825.137,13, no azimute de 301°53'28", na extensão de 124,22 m; Do vértice **A202** segue até o vértice **A203**, com coordenadas U T M E=615.353,77 e N=7.825.143,40, no azimute de 280°34'48", na extensão de 34,96 m; Do vértice **A203** segue até o vértice **A204**, com coordenadas U T M E=615.324,43 e N=7.825.137,84, no azimute de 259°16'08", na extensão de 29,86 m; Do vértice **A204** segue até o vértice **A205**, com coordenadas U T M E=615.272,57 e N=7.825.141,37, no azimute de 273°53'09", na extensão de 52,55 m; Do vértice **A205** segue até o vértice **A206**, com coordenadas U T M E=614.863,00 e N=7.825.278,43, no azimute de 288°30'10", na extensão de 431,89 m; Finalmente do vértice **A206** segue até o vértice **A01**, (início da descrição), no azimute de **18°30'10"**, na extensão de **23,00** m, fechando assim o polígono acima descrito.

**Art. 2º** - O Projeto Viário das vias acima descritas faz parte deste Decreto.

**Art. 3º** - Este Decreto entra em vigor a partir da data de sua publicação.

**Prefeitura Municipal de Lagoa Santa em, 04 de setembro de 2014.**

**FERNANDO PEREIRA GOMES NETO**  
**Prefeito Municipal**