



# Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

## ANEXO ÚNICO

### AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA PARA REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE ESPECÍFICO (Art. 19 - Lei nº 13.465/2017)

#### 1. Proprietário:

Flávio de Meira Carvalho e outros

#### 2. Localização:

Lugar denominado "Bosque das Imbuías" no município de Lagoa Santa/MG

#### 3. Área:

22.386,00 m<sup>2</sup>

#### 4. Perímetro:

547,76m

#### 5. Descrição:

A referida gleba está georreferenciada no Sistema Geodésico Brasileiro, com coordenadas Plano Retangulares Relativas Sistema U T M - Datum **SIRGAS2000**, referentes ao meridiano central 45°00' cuja descrição se inicia no vértice **V01** de coordenada **Este (X) 616.043,3135 m** e **Norte (Y) 7.832.531,9812 m**, assinalado em planta anexa como segue:

Do vértice **V01** segue até o vértice **V02**, de coordenada U T M E= 616.051,4727 m e N= 7.832.526,4983 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); em desenvolvimento de curva circular com **10,900 m**, formado por arco de raio **7,000 m** e ângulo central **89°12'06"** ou pela corda do arco no azimute de 123°54'04", na extensão de 9,830 m; Do vértice **V02** segue até o vértice **V03**, de coordenada U T M E= 616.054,9514 m e N= 7.832.509,3973 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 168°30'06", na extensão de 17,450 m; Do vértice **V03** segue até o vértice **V04**, de coordenada U T M E= 616.059,9210 m e N= 7.832.485,7825 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 168°06'57", na extensão de 24,130 m; Do vértice **V04** segue até o vértice **V05**, de coordenada U T M E= 616.067,3775 m e N= 7.832.449,1873 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 168°29'00", na extensão de 37,350 m; Do vértice **V05** segue até o vértice **V06**, de coordenada U T M E= 616.062,5535 m e N= 7.832.436,9646 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 201°32'16", na extensão de 13,140 m; Do vértice **V06** segue até o vértice **V07**, de coordenada U T M E=



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

616.056,7793 m e N= 7.832.423,2841 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 202°53'00", na extensão de 14,850 m; Do vértice **V07** segue até o vértice **V08**, de coordenada U T M E= 616.045,0982 m e N= 7.832.395,5244 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 202°49'16", na extensão de 30,120 m; Do vértice **V08** segue até o vértice **V09**, de coordenada U T M E= 616.029,7448 m e N= 7.832.359,7083 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 203°12'13", na extensão de 38,970 m; Do vértice **V09** segue até o vértice **V10**, de coordenada U T M E= 616.016,4300 m e N= 7.832.363,8148 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 287°08'27", na extensão de 13,930 m; Do vértice **V10** segue até o vértice **V11**, de coordenada U T M E= 616.003,0528 m e N= 7.832.367,8880 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W , Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 286°56'05", na extensão de 13,980 m; Do vértice **V11** segue até o vértice **V12**, de coordenada U T M E= 615.976,0466 m e N= 7.832.375,9580 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W , Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 286°38'14", na extensão de 28,190 m; Do vértice **V12** segue até o vértice **V13**, de coordenada U T M E= 615.949,1663 m e N= 7.832.383,8907 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 286°26'31", na extensão de 28,030 m; Do vértice **V13** segue até o vértice **V14**, de coordenada U T M E= 615.899,1517 m e N= 7.832.398,9472 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 286°45'15", na extensão de 52,230 m; Do vértice **V14** segue até o vértice **V15**, de coordenada U T M E= 615.897,0112 m e N= 7.832.403,0782 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 332°36'30", na extensão de 4,650 m; Do vértice **V15** segue até o vértice **V16**, de coordenada U T M E= 615.910,8903 m e N= 7.832.434,2415 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W , Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 24°00'24", na extensão de 34,110 m; Do vértice **V16** segue até o vértice **V17**, de coordenada U T M E= 615.922,7694 m e N= 7.832.462,0865 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 23°06'14", na extensão de 30,270 m; Do vértice **V17** segue até o vértice **V18**, de coordenada U T M E= 615.944,3464 m e N= 7.832.511,9869 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 23°23'02", na extensão de 54,370 m; Do vértice **V18** segue até o vértice **V19**, de coordenada U T M E= 615.945,5813 m e N= 7.832.512,8474 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 55°07'59", na extensão de 1,510 m; Do vértice **V19** segue até o vértice **V20**, de coordenada U T M E= 615.968,3117 m e N= 7.832.517,3260 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W , Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 78°51'12", na extensão de 23,170 m; Do vértice **V20** segue até o vértice **V21**, de coordenada U T M E= 615.990,2564 m e N= 7.832.521,7400 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W, Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 78°37'38", na extensão de 22,380 m; Do vértice **V21** segue até o vértice **V22**, de coordenada U T M E= 616.007,9848 m e N= 7.832.525,3059 m, e (Longitude: 43°53'36.544132"W , Latitude 19°35'55.895066"S); no azimute de 78°37'38", na extensão de 18,080 m; Finalmente do vértice **V22** segue até o vértice **V01**, (início da



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

descrição), no azimute de **79°18'01"**, na extensão de **35,95 m**, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **22.386,00 m<sup>2</sup>** e um perímetro de **547,76 m**.

### **6. Confrontações:**

Do vértice **V01** ao vértice **V09** segue confrontando com **Rua 3**;

Do vértice **V09** ao vértice **V14** segue confrontando com **Rua 4**;

Do vértice **V14** ao vértice **V18** segue confrontando com **Rua 1**;

Finalmente do vértice **V18** ao vértice **V01** segue confrontando com **Rua 3**.