



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

LEI Nº 3.458, DE 10 DE OUTUBRO DE 2013

Define o Perímetro da “Matinha da FEBEM”, tombada pelo art. 1º, do Ato das Disposições Transitórias da Lei Orgânica do Município de Lagoa Santa e dá outras providências.

O povo de Lagoa Santa, através de seus representantes na Câmara Municipal, aprovou, e eu, Prefeito Municipal, sanciono a seguinte lei:

Art. 1º - Fica definido o Perímetro da “Matinha da FEBEM”, tombada pelo art. 1º, do Ato das Disposições Transitórias da Lei Orgânica do Município de Lagoa Santa.

§ 1º - A referida área, geo-referenciada ao Sistema Geodésico Brasileiro, encontra-se representada no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45º W, tendo como o Datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, áreas e perímetros foram calculados no plano de projeção UTM.

§ 2º - Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice 1, de coordenadas N 7830415,4000 m., E 617099,4700 m., deste, segue com azimute de 326º 57' 16,06" e distância de 111,9373 m., até o vértice 2, de coordenadas N 7830509,2300 m., E 617038,4300 m., deste, segue com azimute de 56º 10' 8,86" e distância de 13,5430 m., até o vértice 3, de coordenadas N 7830516,7700 m., E 617049,6800 m., deste, segue com azimute de 60º 48' 7,50" e distância de 34,1719 m., até o vértice 4, de coordenadas N 7830533,4400 m., E 617079,5100 m., deste, segue com azimute de 63º 18' 45,08" e distância de 64,8819 m., até o vértice 5, de coordenadas N 7830562,5800 m., E 617137,4800 m., deste, segue com azimute de 62º 52' 40,95" e distância de 57,0537 m., até o vértice 6, de coordenadas N 7830588,5900 m., E 617188,2600 m., deste, segue com azimute de 43º 57' 30,14" e distância de 49,3996 m., até o vértice 7, de coordenadas N 7830624,1500 m., E 617222,5500 m., deste, segue com azimute de 57º 9' 16,08" e distância de 38,3867 m., até o vértice 8, de coordenadas N 7830644,9700 m., E 617254,8000 m., deste, segue com azimute de 60º 29' 50,43" e distância de 71,2946 m., até o vértice 9, de coordenadas N 7830680,0800 m., E 617316,8500 m., deste, segue com azimute de 62º 26' 38,49" e distância de 6,9820 m., até o vértice 10, de coordenadas N 7830683,3100 m., E 617323,0400 m., deste, segue com azimute de 124º 5' 16,61" e distância de 20,7685 m., até o vértice 11, de coordenadas N 7830671,6700 m., E 617340,2400 m., deste, segue com azimute de 62º 15' 37,25" e distância de 29,6699 m., até o vértice 12, de coordenadas N 7830685,4800 m., E 617366,5000 m., deste, segue com azimute de 55º 54' 57,88" e distância de 43,5755 m., até o vértice 13, de coordenadas N 7830709,9000 m., E 617402,5900 m., deste, segue com azimute de 317º 17' 10,90" e distância de 7,6216 m., até o vértice 14, de coordenadas N 7830715,5000 m., E 617397,4200 m., deste, segue com azimute de 66º 37' 16,84" e distância de 23,8152 m., até o vértice 15, de coordenadas N 7830724,9500 m., E 617419,2800 m., deste, segue com azimute de 46º 47' 48,54" e distância de 29,3169 m., até o vértice 16, de coordenadas N 7830745,0200 m., E 617440,6500 m., deste, segue com azimute de 52º 17' 16,89" e distância de 15,1056 m., até o vértice 17, de coordenadas N 7830754,2600 m., E 617452,6000 m., deste, segue com azimute de 97º 0' 48,93" e distância de 21,0475 m., até o vértice 18, de coordenadas N 7830751,6900 m., E 617473,4900 m., deste, segue com azimute de 98º 31' 50,76" e distância de 0,2022 m., até o vértice 19, de coordenadas N 7830751,6600 m., E 617473,6900 m., deste, segue com azimute de 96º 50' 33,98" e distância de 0,5036 m., até o vértice 20, de coordenadas N 7830751,6000 m., E 617474,1900 m., deste, segue com azimute de 77º 9' 57,58" e distância de 26,4713 m., até o vértice 21, de coordenadas N 7830757,4800 m., E 617500,0000 m., deste, segue com azimute de 77º 9' 48,57" e distância de 70,8917 m., até o vértice 22, de coordenadas N 7830773,2300 m., E 617569,1200 m., deste, segue com azimute de 105º 18' 58,77" e distância de 13,1366 m., até o vértice 23, de coordenadas N 7830769,7600 m., E



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

617581,7900 m., deste, segue com azimute de $108^{\circ} 7' 9,83''$ e distância de 12,0579 m., até o vértice 24, de coordenadas N 7830766,0100 m., E 617593,2500 m., deste, segue com azimute de $137^{\circ} 13' 34,30''$ e distância de 10,5580 m., até o vértice 25, de coordenadas N 7830758,2600 m., E 617600,4200 m., deste, segue com azimute de $0^{\circ} 47' 36,67''$ e distância de 3,6103 m., até o vértice 26, de coordenadas N 7830761,8700 m., E 617600,4700 m., deste, segue com azimute de $4^{\circ} 19' 14,90''$ e distância de 2,2564 m., até o vértice 27, de coordenadas N 7830764,1200 m., E 617600,6400 m., deste, segue com azimute de $356^{\circ} 27' 3,01''$ e distância de 9,2077 m., até o vértice 28, de coordenadas N 7830773,3100 m., E 617600,0700 m., deste, segue com azimute de $358^{\circ} 43' 41,93''$ e distância de 28,3870 m., até o vértice 29, de coordenadas N 7830801,6900 m., E 617599,4400 m., deste, segue com azimute de $17^{\circ} 11' 22,50''$ e distância de 2,9100 m., até o vértice 30, de coordenadas N 7830804,4700 m., E 617600,3000 m., deste, segue com azimute de $127^{\circ} 17' 58,79''$ e distância de 30,3969 m., até o vértice 31, de coordenadas N 7830786,0500 m., E 617624,4800 m., deste, segue com azimute de $134^{\circ} 49' 13,40''$ e distância de 27,0682 m., até o vértice 32, de coordenadas N 7830766,9700 m., E 617643,6800 m., deste, segue com azimute de $126^{\circ} 9' 29,47''$ e distância de 7,4066 m., até o vértice 33, de coordenadas N 7830762,6000 m., E 617649,6600 m., deste, segue com azimute de $131^{\circ} 29' 33,01''$ e distância de 12,4826 m., até o vértice 34, de coordenadas N 7830754,3300 m., E 617659,0100 m., deste, segue com azimute de $133^{\circ} 41' 35,87''$ e distância de 15,5038 m., até o vértice 35, de coordenadas N 7830743,6200 m., E 617670,2200 m., deste, segue com azimute de $132^{\circ} 1' 44,47''$ e distância de 30,5598 m., até o vértice 36, de coordenadas N 7830723,1600 m., E 617692,9200 m., deste, segue com azimute de $142^{\circ} 23' 56,13''$ e distância de 31,1885 m., até o vértice 37, de coordenadas N 7830698,4500 m., E 617711,9500 m., deste, segue com azimute de $142^{\circ} 24' 38,44''$ e distância de 32,0165 m., até o vértice 38, de coordenadas N 7830673,0800 m., E 617731,4800 m., deste, segue com azimute de $142^{\circ} 24' 48,80''$ e distância de 33,2646 m., até o vértice 39, de coordenadas N 7830646,7200 m., E 617751,7700 m., deste, segue com azimute de $144^{\circ} 43' 34,47''$ e distância de 42,6505 m., até o vértice 40, de coordenadas N 7830611,9000 m., E 617776,4000 m., deste, segue com azimute de $144^{\circ} 34' 2,19''$ e distância de 121,8463 m., até o vértice 41, de coordenadas N 7830512,6200 m., E 617847,0400 m., deste, segue com azimute de $143^{\circ} 47' 22,16''$ e distância de 15,6410 m., até o vértice 42, de coordenadas N 7830500,0000 m., E 617856,2800 m., deste, segue com azimute de $143^{\circ} 46' 30,20''$ e distância de 30,9160 m., até o vértice 43, de coordenadas N 7830475,0600 m., E 617874,5500 m., deste, segue com azimute de $148^{\circ} 15' 52,49''$ e distância de 13,4982 m., até o vértice 44, de coordenadas N 7830463,5800 m., E 617881,6500 m., deste, segue com azimute de $148^{\circ} 16' 41,96''$ e distância de 18,4103 m., até o vértice 45, de coordenadas N 7830447,9200 m., E 617891,3300 m., deste, segue com azimute de $148^{\circ} 16' 8,27''$ e distância de 30,9926 m., até o vértice 46, de coordenadas N 7830421,5600 m., E 617907,6300 m., deste, segue com azimute de $146^{\circ} 54' 13,64''$ e distância de 35,8577 m., até o vértice 47, de coordenadas N 7830391,5200 m., E 617927,2100 m., deste, segue com azimute de $126^{\circ} 1' 49,54''$ e distância de 41,3624 m., até o vértice 48, de coordenadas N 7830367,1900 m., E 617960,6600 m., deste, segue com azimute de $107^{\circ} 22' 32,10''$ e distância de 41,2210 m., até o vértice 49, de coordenadas N 7830354,8800 m., E 618000,0000 m., deste, segue com azimute de $107^{\circ} 25' 28,99''$ e distância de 11,1203 m., até o vértice 50, de coordenadas N 7830351,5500 m., E 618010,6100 m., deste, segue com azimute de $79^{\circ} 59' 31,27''$ e distância de 27,9655 m., até o vértice 51, de coordenadas N 7830356,4100 m., E 618038,1500 m., deste, segue com azimute de $75^{\circ} 1' 46,44''$ e distância de 36,8921 m., até o vértice 52, de coordenadas N 7830365,9400 m., E 618073,7900 m., deste, segue com azimute de $179^{\circ} 6' 59,42''$ e distância de 33,7240 m., até o vértice 53, de coordenadas N 7830332,2200 m., E 618074,3100 m., deste, segue com azimute de $204^{\circ} 39' 53,85''$ e distância de 65,0114 m., até o vértice 54, de coordenadas N 7830273,1400 m., E 618047,1800 m., deste, segue com azimute de $184^{\circ} 43' 34,01''$ e distância de 71,0014 m., até o vértice 55, de coordenadas N 7830202,3800 m., E 618041,3300 m., deste, segue com azimute de $191^{\circ} 3' 25,41''$ e distância de 79,9848 m., até o vértice 56, de coordenadas N 7830123,8800 m., E 618025,9900 m., deste, segue com azimute de $205^{\circ} 41' 18,74''$ e distância de 33,0351 m., até o vértice 57, de coordenadas N 7830094,1100 m., E



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

618011,6700 m., deste, segue com azimute de $197^{\circ} 2' 18,17''$ e distância de 28,8043 m., até o vértice 58, de coordenadas N 7830066,5700 m., E 618003,2300 m., deste, segue com azimute de $194^{\circ} 38' 4,97''$ e distância de 3,4830 m., até o vértice 59, de coordenadas N 7830063,2000 m., E 618002,3500 m., deste, segue com azimute de $304^{\circ} 20' 0,45''$ e distância de 145,9730 m., até o vértice 60, de coordenadas N 7830145,5300 m., E 617881,8100 m., deste, segue com azimute de $227^{\circ} 17' 53,42''$ e distância de 29,9772 m., até o vértice 61, de coordenadas N 7830125,2000 m., E 617859,7800 m., deste, segue com azimute de $231^{\circ} 20' 2,42''$ e distância de 86,7826 m., até o vértice 62, de coordenadas N 7830070,9800 m., E 617792,0200 m., deste, segue com azimute de $222^{\circ} 32' 49,22''$ e distância de 155,9610 m., até o vértice 63, de coordenadas N 7829956,0800 m., E 617686,5600 m., deste, segue com azimute de $286^{\circ} 42' 37,86''$ e distância de 102,2480 m., até o vértice 64, de coordenadas N 7829985,4800 m., E 617588,6300 m., deste, segue com azimute de $283^{\circ} 58' 26,17''$ e distância de 15,6120 m., até o vértice 65, de coordenadas N 7829989,2500 m., E 617573,4800 m., deste, segue com azimute de $350^{\circ} 22' 14,26''$ e distância de 45,6735 m., até o vértice 66, de coordenadas N 7830034,2800 m., E 617565,8400 m., deste, segue com azimute de $350^{\circ} 23' 21,93''$ e distância de 103,5635 m., até o vértice 67, de coordenadas N 7830136,3900 m., E 617548,5500 m., deste, segue com azimute de $321^{\circ} 39' 38,53''$ e distância de 24,5681 m., até o vértice 68, de coordenadas N 7830155,6600 m., E 617533,3100 m., deste, segue com azimute de $322^{\circ} 35' 40,72''$ e distância de 0,2140 m., até o vértice 69, de coordenadas N 7830155,8300 m., E 617533,1800 m., deste, segue com azimute de $319^{\circ} 48' 24,37''$ e distância de 76,4526 m., até o vértice 70, de coordenadas N 7830214,2300 m., E 617483,8400 m., deste, segue com azimute de $324^{\circ} 11' 6,93''$ e distância de 82,2159 m., até o vértice 71, de coordenadas N 7830280,9000 m., E 617435,7300 m., deste, segue com azimute de $71^{\circ} 0' 33,83''$ e distância de 5,8695 m., até o vértice 72, de coordenadas N 7830282,8100 m., E 617441,2800 m., deste, segue com azimute de $69^{\circ} 13' 39,88''$ e distância de 0,6203 m., até o vértice 73, de coordenadas N 7830283,0300 m., E 617441,8600 m., deste, segue com azimute de $67^{\circ} 29' 38,50''$ e distância de 6,1916 m., até o vértice 74, de coordenadas N 7830285,4000 m., E 617447,5800 m., deste, segue com azimute de $65^{\circ} 46' 20,12''$ e distância de 0,6580 m., até o vértice 75, de coordenadas N 7830285,6700 m., E 617448,1800 m., deste, segue com azimute de $62^{\circ} 6' 9,82''$ e distância de 0,5771 m., até o vértice 76, de coordenadas N 7830285,9400 m., E 617448,6900 m., deste, segue com azimute de $60^{\circ} 20' 7,14''$ e distância de 6,2030 m., até o vértice 77, de coordenadas N 7830289,0100 m., E 617454,0800 m., deste, segue com azimute de $63^{\circ} 26' 5,82''$ e distância de 0,0671 m., até o vértice 78, de coordenadas N 7830289,0400 m., E 617454,1400 m., deste, segue com azimute de $57^{\circ} 59' 40,62''$ e distância de 0,6604 m., até o vértice 79, de coordenadas N 7830289,3900 m., E 617454,7000 m., deste, segue com azimute de $55^{\circ} 22' 33,04''$ e distância de 0,5104 m., até o vértice 80, de coordenadas N 7830289,6800 m., E 617455,1200 m., deste, segue com azimute de $53^{\circ} 15' 33,98''$ e distância de 6,2020 m., até o vértice 81, de coordenadas N 7830293,3900 m., E 617460,0900 m., deste, segue com azimute de $53^{\circ} 58' 21,46''$ e distância de 0,1360 m., até o vértice 82, de coordenadas N 7830293,4700 m., E 617460,2000 m., deste, segue com azimute de $49^{\circ} 58' 11,07''$ e distância de 0,6530 m., até o vértice 83, de coordenadas N 7830293,8900 m., E 617460,7000 m., deste, segue com azimute de $47^{\circ} 43' 34,72''$ e distância de 0,4460 m., até o vértice 84, de coordenadas N 7830294,1900 m., E 617461,0300 m., deste, segue com azimute de $46^{\circ} 10' 37,72''$ e distância de 6,1956 m., até o vértice 85, de coordenadas N 7830298,4800 m., E 617465,5000 m., deste, segue com azimute de $46^{\circ} 58' 29,76''$ e distância de 0,2052 m., até o vértice 86, de coordenadas N 7830298,6200 m., E 617465,6500 m., deste, segue com azimute de $43^{\circ} 9' 8,60''$ e distância de 0,6580 m., até o vértice 87, de coordenadas N 7830299,1000 m., E 617466,1000 m., deste, segue com azimute de $39^{\circ} 36' 38,48''$ e distância de 0,3764 m., até o vértice 88, de coordenadas N 7830299,3900 m., E 617466,3400 m., deste, segue com azimute de $39^{\circ} 6' 26,31''$ e distância de 6,1987 m., até o vértice 89, de coordenadas N 7830304,2000 m., E 617470,2500 m., deste, segue com azimute de $37^{\circ} 41' 39,27''$ e distância de 0,2780 m., até o vértice 90, de coordenadas N 7830304,4200 m., E 617470,4200 m., deste, segue com azimute de $35^{\circ} 38' 23,31''$ e distância de 0,6522 m., até o vértice 91, de coordenadas N 7830304,9500 m., E



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

617470,8000 m., deste, segue com azimute de $33^{\circ} 10' 42,64''$ e distância de 0,3106 m., até o vértice 92, de coordenadas N 7830305,2100 m., E 617470,9700 m., deste, segue com azimute de $31^{\circ} 56' 47,75''$ e distância de 6,1989 m., até o vértice 93, de coordenadas N 7830310,4700 m., E 617474,2500 m., deste, segue com azimute de $31^{\circ} 49' 38,81''$ e distância de 0,3413 m., até o vértice 94, de coordenadas N 7830310,7600 m., E 617474,4300 m., deste, segue com azimute de $28^{\circ} 7' 25,45''$ e distância de 0,6576 m., até o vértice 95, de coordenadas N 7830311,3400 m., E 617474,7400 m., deste, segue com azimute de $24^{\circ} 26' 38,24''$ e distância de 0,2417 m., até o vértice 96, de coordenadas N 7830311,5600 m., E 617474,8400 m., deste, segue com azimute de $24^{\circ} 54' 38,73''$ e distância de 6,1965 m., até o vértice 97, de coordenadas N 7830317,1800 m., E 617477,4500 m., deste, segue com azimute de $22^{\circ} 50' 1,16''$ e distância de 0,4123 m., até o vértice 98, de coordenadas N 7830317,5600 m., E 617477,6100 m., deste, segue com azimute de $20^{\circ} 39' 32,08''$ e distância de 0,6519 m., até o vértice 99, de coordenadas N 7830318,1700 m., E 617477,8400 m., deste, segue com azimute de $20^{\circ} 33' 21,76''$ e distância de 0,1709 m., até o vértice 100, de coordenadas N 7830318,3300 m., E 617477,9000 m., deste, segue com azimute de $17^{\circ} 45' 44,24''$ e distância de 6,1953 m., até o vértice 101, de coordenadas N 7830324,2300 m., E 617479,7900 m., deste, segue com azimute de $15^{\circ} 27' 40,38''$ e distância de 0,4876 m., até o vértice 102, de coordenadas N 7830324,7000 m., E 617479,9200 m., deste, segue com azimute de $13^{\circ} 23' 32,99''$ e distância de 0,6476 m., até o vértice 103, de coordenadas N 7830325,3300 m., E 617480,0700 m., deste, segue com azimute de $11^{\circ} 18' 35,76''$ e distância de 0,1020 m., até o vértice 104, de coordenadas N 7830325,4300 m., E 617480,0900 m., deste, segue com azimute de $10^{\circ} 41' 36,54''$ e distância de 6,1976 m., até o vértice 105, de coordenadas N 7830331,5200 m., E 617481,2400 m., deste, segue com azimute de $9^{\circ} 17' 35,91''$ e distância de 0,5573 m., até o vértice 106, de coordenadas N 7830332,0700 m., E 617481,3300 m., deste, segue com azimute de $5^{\circ} 16' 26,03''$ e distância de 0,6528 m., até o vértice 107, de coordenadas N 7830332,7200 m., E 617481,3900 m., deste, segue com azimute de $360^{\circ} 0' 0,00''$ e distância de 0,0300 m., até o vértice 108, de coordenadas N 7830332,7500 m., E 617481,3900 m., deste, segue com azimute de $3^{\circ} 36' 18,53''$ e distância de 6,2023 m., até o vértice 109, de coordenadas N 7830338,9400 m., E 617481,7800 m., deste, segue com azimute de $0^{\circ} 55' 26,56''$ e distância de 0,6201 m., até o vértice 110, de coordenadas N 7830339,5600 m., E 617481,7900 m., deste, segue com azimute de $359^{\circ} 2' 42,57''$ e distância de 0,6001 m., até o vértice 111, de coordenadas N 7830340,1600 m., E 617481,7800 m., deste, segue com azimute de $356^{\circ} 30' 1,15''$ e distância de 6,0613 m., até o vértice 112, de coordenadas N 7830346,2100 m., E 617481,4100 m., deste, segue com azimute de $360^{\circ} 0' 0,00''$ e distância de 0,0500 m., até o vértice 113, de coordenadas N 7830346,2600 m., E 617481,4100 m., deste, segue com azimute de $353^{\circ} 51' 12,15''$ e distância de 0,6538 m., até o vértice 114, de coordenadas N 7830346,9100 m., E 617481,3400 m., deste, segue com azimute de $350^{\circ} 54' 35,00''$ e distância de 0,5064 m., até o vértice 115, de coordenadas N 7830347,4100 m., E 617481,2600 m., deste, segue com azimute de $349^{\circ} 38' 9,41''$ e distância de 6,0589 m., até o vértice 116, de coordenadas N 7830353,3700 m., E 617480,1700 m., deste, segue com azimute de $347^{\circ} 54' 18,87''$ e distância de 0,1432 m., até o vértice 117, de coordenadas N 7830353,5100 m., E 617480,1400 m., deste, segue com azimute de $346^{\circ} 48' 33,80''$ e distância de 0,6573 m., até o vértice 118, de coordenadas N 7830354,1500 m., E 617479,9900 m., deste, segue com azimute de $344^{\circ} 37' 25,50''$ e distância de 0,4148 m., até o vértice 119, de coordenadas N 7830354,5500 m., E 617479,8800 m., deste, segue com azimute de $342^{\circ} 36' 43,62''$ e distância de 6,0568 m., até o vértice 120, de coordenadas N 7830360,3300 m., E 617478,0700 m., deste, segue com azimute de $340^{\circ} 49' 15,57''$ e distância de 0,2435 m., até o vértice 121, de coordenadas N 7830360,5600 m., E 617477,9900 m., deste, segue com azimute de $339^{\circ} 20' 27,92''$ e distância de 0,6519 m., até o vértice 122, de coordenadas N 7830361,1700 m., E 617477,7600 m., deste, segue com azimute de $337^{\circ} 31' 14,04''$ e distância de 0,3138 m., até o vértice 123, de coordenadas N 7830361,4600 m., E 617477,6400 m., deste, segue com azimute de $335^{\circ} 38' 3,47''$ e distância de 6,0597 m., até o vértice 124, de coordenadas N 7830366,9800 m., E 617475,1400 m., deste, segue com azimute de $335^{\circ} 41' 43,62''$ e distância de 0,3401 m., até o vértice 125, de coordenadas N 7830367,2900 m., E



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

617475,0000 m., deste, segue com azimute de $331^{\circ} 27' 36,05''$ e distância de 0,6488 m., até o vértice 126, de coordenadas N 7830367,8600 m., E 617474,6900 m., deste, segue com azimute de $329^{\circ} 55' 53,10''$ e distância de 0,2195 m., até o vértice 127, de coordenadas N 7830368,0500 m., E 617474,5800 m., deste, segue com azimute de $328^{\circ} 46' 36,10''$ e distância de 6,0574 m., até o vértice 128, de coordenadas N 7830373,2300 m., E 617471,4400 m., deste, segue com azimute de $327^{\circ} 1' 50,15''$ e distância de 0,4410 m., até o vértice 129, de coordenadas N 7830373,6000 m., E 617471,2000 m., deste, segue com azimute de $324^{\circ} 21' 36,69''$ e distância de 0,6522 m., até o vértice 130, de coordenadas N 7830374,1300 m., E 617470,8200 m., deste, segue com azimute de $325^{\circ} 0' 28,73''$ e distância de 0,1221 m., até o vértice 131, de coordenadas N 7830374,2300 m., E 617470,7500 m., deste, segue com azimute de $321^{\circ} 46' 6,33''$ e distância de 6,0597 m., até o vértice 132, de coordenadas N 7830378,9900 m., E 617467,0000 m., deste, segue com azimute de $320^{\circ} 19' 55,77''$ e distância de 0,5326 m., até o vértice 133, de coordenadas N 7830379,4000 m., E 617466,6600 m., deste, segue com azimute de $316^{\circ} 14' 43,31''$ e distância de 0,6507 m., até o vértice 134, de coordenadas N 7830379,8700 m., E 617466,2100 m., deste, segue com azimute de $314^{\circ} 59' 60,00''$ e distância de 0,0283 m., até o vértice 135, de coordenadas N 7830379,8900 m., E 617466,1900 m., deste, segue com azimute de $314^{\circ} 55' 59,32''$ e distância de 6,0599 m., até o vértice 136, de coordenadas N 7830384,1700 m., E 617461,9000 m., deste, segue com azimute de $312^{\circ} 23' 50,78''$ e distância de 0,6229 m., até o vértice 137, de coordenadas N 7830384,5900 m., E 617461,4400 m., deste, segue com azimute de $310^{\circ} 10' 45,24''$ e distância de 0,5890 m., até o vértice 138, de coordenadas N 7830384,9700 m., E 617460,9900 m., deste, segue com azimute de $307^{\circ} 53' 29,68''$ e distância de 6,0570 m., até o vértice 139, de coordenadas N 7830388,6900 m., E 617456,2100 m., deste, segue com azimute de $303^{\circ} 41' 24,24''$ e distância de 0,0721 m., até o vértice 140, de coordenadas N 7830388,7300 m., E 617456,1500 m., deste, segue com azimute de $306^{\circ} 39' 21,99''$ e distância de 0,5360 m., até o vértice 141, de coordenadas N 7830389,0500 m., E 617455,7200 m., deste, segue com azimute de $304^{\circ} 25' 55,31''$ e distância de 67,8954 m., até o vértice 142, de coordenadas N 7830427,4400 m., E 617399,7200 m., deste, segue com azimute de $304^{\circ} 59' 31,27''$ e distância de 0,1221 m., até o vértice 143, de coordenadas N 7830427,5100 m., E 617399,6200 m., deste, segue com azimute de $303^{\circ} 6' 40,83''$ e distância de 0,2746 m., até o vértice 144, de coordenadas N 7830427,6600 m., E 617399,3900 m., deste, segue com azimute de $302^{\circ} 10' 52,25''$ e distância de 8,6369 m., até o vértice 145, de coordenadas N 7830432,2600 m., E 617392,0800 m., deste, segue com azimute de $299^{\circ} 55' 53,44''$ e distância de 0,3808 m., até o vértice 146, de coordenadas N 7830432,4500 m., E 617391,7500 m., deste, segue com azimute de $299^{\circ} 44' 41,57''$ e distância de 0,4031 m., até o vértice 147, de coordenadas N 7830432,6500 m., E 617391,4000 m., deste, segue com azimute de $297^{\circ} 39' 45,95''$ e distância de 8,6373 m., até o vértice 148, de coordenadas N 7830436,6600 m., E 617383,7500 m., deste, segue com azimute de $296^{\circ} 33' 54,18''$ e distância de 0,2460 m., até o vértice 149, de coordenadas N 7830436,7700 m., E 617383,5300 m., deste, segue com azimute de $295^{\circ} 8' 41,23''$ e distância de 0,5413 m., até o vértice 150, de coordenadas N 7830437,0000 m., E 617383,0400 m., deste, segue com azimute de $293^{\circ} 10' 52,21''$ e distância de 8,6373 m., até o vértice 151, de coordenadas N 7830440,4000 m., E 617375,1000 m., deste, segue com azimute de $289^{\circ} 58' 59,18''$ e distância de 0,1170 m., até o vértice 152, de coordenadas N 7830440,4400 m., E 617374,9900 m., deste, segue com azimute de $291^{\circ} 28' 36,45''$ e distância de 0,6555 m., até o vértice 153, de coordenadas N 7830440,6800 m., E 617374,3800 m., deste, segue com azimute de $270^{\circ} 0' 0,00''$ e distância de 0,0100 m., até o vértice 154, de coordenadas N 7830440,6800 m., E 617374,3700 m., deste, segue com azimute de $288^{\circ} 42' 27,66''$ e distância de 8,6363 m., até o vértice 155, de coordenadas N 7830443,4500 m., E 617366,1900 m., deste, segue com azimute de $286^{\circ} 11' 21,14''$ e distância de 0,6456 m., até o vértice 156, de coordenadas N 7830443,6300 m., E 617365,5700 m., deste, segue com azimute de $285^{\circ} 56' 43,43''$ e distância de 0,1456 m., até o vértice 157, de coordenadas N 7830443,6700 m., E 617365,4300 m., deste, segue com azimute de $284^{\circ} 8' 56,17''$ e distância de 8,6319 m., até o vértice 158, de coordenadas N 7830445,7800 m., E 617357,0600 m., deste, segue com azimute de $283^{\circ} 29' 44,64''$ e distância de 0,5142 m., até o vértice 159, de coordenadas N 7830445,9000 m., E



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

617356,5600 m., deste, segue com azimute de $280^{\circ} 29' 29,32''$ e distância de 0,2746 m., até o vértice 160, de coordenadas N 7830445,9500 m., E 617356,2900 m., deste, segue com azimute de $279^{\circ} 40' 10,70''$ e distância de 8,6326 m., até o vértice 161, de coordenadas N 7830447,4000 m., E 617347,7800 m., deste, segue com azimute de $278^{\circ} 58' 21,46''$ e distância de 0,3847 m., até o vértice 162, de coordenadas N 7830447,4600 m., E 617347,4000 m., deste, segue com azimute de $275^{\circ} 42' 38,14''$ e distância de 0,4020 m., até o vértice 163, de coordenadas N 7830447,5000 m., E 617347,0000 m., deste, segue com azimute de $275^{\circ} 10' 56,69''$ e distância de 8,6353 m., até o vértice 164, de coordenadas N 7830448,2800 m., E 617338,4000 m., deste, segue com azimute de $274^{\circ} 34' 26,12''$ e distância de 0,2508 m., até o vértice 165, de coordenadas N 7830448,3000 m., E 617338,1500 m., deste, segue com azimute de $272^{\circ} 7' 15,95''$ e distância de 0,5404 m., até o vértice 166, de coordenadas N 7830448,3200 m., E 617337,6100 m., deste, segue com azimute de $270^{\circ} 39' 49,98''$ e distância de 8,6306 m., até o vértice 167, de coordenadas N 7830448,4200 m., E 617328,9800 m., deste, segue com azimute de $274^{\circ} 45' 49,11''$ e distância de 0,1204 m., até o vértice 168, de coordenadas N 7830448,4300 m., E 617328,8600 m., deste, segue com azimute de $267^{\circ} 23' 50,78''$ e distância de 0,6607 m., até o vértice 169, de coordenadas N 7830448,4000 m., E 617328,2000 m., deste, segue com azimute de $270^{\circ} 0' 0,00''$ e distância de 0,0100 m., até o vértice 170, de coordenadas N 7830448,4000 m., E 617328,1900 m., deste, segue com azimute de $266^{\circ} 13' 0,51''$ e distância de 8,6388 m., até o vértice 171, de coordenadas N 7830447,8300 m., E 617319,5700 m., deste, segue com azimute de $264^{\circ} 33' 34,80''$ e distância de 0,6329 m., até o vértice 172, de coordenadas N 7830447,7700 m., E 617318,9400 m., deste, segue com azimute de $262^{\circ} 24' 19,28''$ e distância de 0,1513 m., até o vértice 173, de coordenadas N 7830447,7500 m., E 617318,7900 m., deste, segue com azimute de $261^{\circ} 40' 21,89''$ e distância de 8,6310 m., até o vértice 174, de coordenadas N 7830446,5000 m., E 617310,2500 m., deste, segue com azimute de $259^{\circ} 49' 28,16''$ e distância de 0,3962 m., até o vértice 175, de coordenadas N 7830446,4300 m., E 617309,8600 m., deste, segue com azimute de $259^{\circ} 26' 49,08''$ e distância de 193,8895 m., até o vértice 176, de coordenadas N 7830410,9200 m., E 617119,2500 m., deste, segue com azimute de $263^{\circ} 39' 35,31''$ e distância de 4,0749 m., até o vértice 177, de coordenadas N 7830410,4700 m., E 617115,2000 m., deste, segue com azimute de $272^{\circ} 10' 0,89''$ e distância de 3,7026 m., até o vértice 178, de coordenadas N 7830410,6100 m., E 617111,5000 m., deste, segue com azimute de $280^{\circ} 34' 53,89''$ e distância de 3,7030 m., até o vértice 179, de coordenadas N 7830411,2900 m., E 617107,8600 m., deste, segue com azimute de $289^{\circ} 13' 1,54''$ e distância de 3,7065 m., até o vértice 180, de coordenadas N 7830412,5100 m., E 617104,3600 m., deste, segue com azimute de $297^{\circ} 40' 19,48''$ e distância de 3,7036 m., até o vértice 181, de coordenadas N 7830414,2300 m., E 617101,0800 m., deste, segue com azimute de $306^{\circ} 0' 22,35''$ e distância de 1,9902 m., até o vértice 182, de coordenadas N 7830415,4000 m., E 617099,4700 m., deste, segue com azimute de $22^{\circ} 20' 50,49''$ e distância de 1,9902 m., até o vértice inicial 1, fechando o perímetro.

Art. 2º - Integra a presente lei a imagem no anexo I, que representa o memorial descritivo do perímetro da área descrita no parágrafo 2º, do artigo supracitado.

Art. 3º - Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Prefeitura Municipal de Lagoa Santa em 10 de outubro de 2013.

FERNANDO PEREIRA GOMES NETO
Prefeito Municipal