



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA
LEI Nº 3.238/2016

Dispõe sobre a delimitação dos perímetros das ilhas urbanas isoladas que menciona, definindo-as e adota providências correlatas.

A PREFEITA DO MUNICÍPIO DE ARAPIRACA-AL, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 51, inciso VI, da Lei Orgânica do Município.

Faço saber que o Poder Legislativo aprovou e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º Ficam delimitados os perímetros das ilhas urbanas isoladas abaixo mencionadas, definindo-as da forma que segue:

I – ILHA URBANA BAIXA DA ONÇA: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 756.141,0859 m e N: 8.914.586,2664 m; limitando-se AO NORTE, com azimute 113° 14' 02,63" e distância de 154,56 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 756.283,1147 m e N: 8.914.525,2928 m com azimute 102° 13' 48,48" e distância de 86,98 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 756.368,1200 m e N: 8.914.506,8672 m; limitando-se AO LESTE, com azimute 172° 49' 35,54" e distância de 50,05 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 756.374,3704 m e N: 8.914.457,2052 m com azimute 188° 46' 48,18" e distância de 393,44 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 756.314,3150 m e N: 8.914.068,3755 m com azimute 207° 47' 20,11" e distância de 109,54 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 756.263,2480 m e N: 8.913.971,4729 m; limitando-se AO SUL, com azimute 294° 41' 35,24" e distância de 40,60 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 756.226,3570 m e N: 8.913.988,4355 m com azimute 306° 37' 32,06" e distância de 255,74 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 756.021,1086 m e N: 8.914.141,0086 m com azimute 286° 01' 01,27" e distância de 63,60 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 755.959,9786 m e N: 8.914.158,5570 m; limitando-se AO OESTE, com azimute 23° 03' 00,67" e distância de 156,19 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 756.021,1330 m e N: 8.914.302,2776 m com azimute 22° 53' 54,66" e distância de 308,28 m até o vértice P1, encerrando este perímetro;

Área: 154.701,65 m² ou 15,4702 ha.

Perímetro: 1.618,99 m.

Centro Administrativo Antônio Rocha

Rua Samaritana, nº 1.185, Bairro Santa Edwiges, Arapiraca/AL - CEP 57311-180 - CNPJ 12.198.693/0001-58



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

II – ILHA URBANA CANAÃ: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 750.877,1013 m e N: 8.925.483,8291 m; limitando-se AO OESTE, com azimute 36° 26' 16,64" e distância de 54,93 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 750.909,7284 m e N: 8.925.528,0221 m com azimute 48° 23' 58,11" e distância de 237,93 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 751.087,6491 m e N: 8.925.685,9904 m com azimute 312° 40' 56,76" e distância de 188,66 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 750.948,9637 m e N: 8.925.813,8869 m com azimute 45° 56' 12,06" e distância de 168,08 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 751.069,7408 m e N: 8.925.930,7782 m com azimute 19° 27' 34,95" e distância de 240,37 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 751.149,8187 m e N: 8.926.157,4176 m; limitando-se AO NORTE, com azimute 103° 39' 40,93" e distância de 54,40 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 751.202,6753 m e N: 8.926.144,5703 m com azimute 107° 36' 32,83" e distância de 242,71 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 751.434,0156 m e N: 8.926.071,1443 m com azimute 173° 22' 43,99" e distância de 93,17 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 751.444,7589 m e N: 8.925.978,5914 m com azimute 80° 51' 39,82" e distância de 505,94 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 751.944,2784 m e N: 8.926.058,9497 m com azimute 124° 32' 30,16" e distância de 314,97 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 752.203,7245 m e N: 8.925.880,3591 m com azimute 150° 59' 25,82" e distância de 273,49 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 752.336,3533 m e N: 8.925.641,1839 m com azimute 43° 18' 02,07" e distância de 235,71 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 752.498,0105 m e N: 8.925.812,7269 m com azimute 45° 17' 59,86" e distância de 265,35 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 752.686,6216 m e N: 8.925.999,3734 m com azimute 117° 48' 06,83" e distância de 73,24 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 752.751,4030 m e N: 8.925.965,2153 m com azimute 128° 11' 16,82" e distância de 93,16 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 752.824,6232 m e N: 8.925.907,6215 m com azimute 107° 51' 09,97" e distância de 37,95 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 752.860,7464 m e N: 8.925.895,9869 m com azimute 107° 51' 25,41" e distância de 72,57 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 752.929,8209 m e N: 8.925.873,7336 m; limitando-se AO LESTE, com azimute 237° 37' 25,18" e distância de 176,29 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 752.780,9327 m e N: 8.925.779,3325 m com azimute 261° 42' 15,42" e distância de 136,32 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 752.646,0401 m e N: 8.925.759,6641 m com azimute 243° 57' 01,00" e distância de 281,52 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 752.393,1163 m e N: 8.925.636,0331 m com azimute 192° 17' 45,96" e distância de 312,28 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 752.326,6111 m e N: 8.925.330,9129 m com azimute 205° 14' 29,33" e distância de 305,73 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 752.196,2354 m e N: 8.925.054,3703 m; limitando-se AO SUL, com azimute 288° 01' 59,65" e distância de 1.387,28 m até o vértice P1, encerrando este perímetro;

Área: 1.097.670,56 m² ou 109,7670 ha.

Perímetro: 5.752,06m.



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

III – ILHA URBANA CANGANDU: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 764.185,139 m e N: 8.917.772,299 m; limitando-se AO NORTE, com azimute $133^{\circ} 54' 50,12''$ e distância de 130,65 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 764.279,255 m e N: 8.917.681,685 m com azimute $219^{\circ} 48' 33,51''$ e distância de 209,87 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 764.144,886 m e N: 8.917.520,464 m com azimute $141^{\circ} 36' 10,02''$ e distância de 438,03 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 764.416,951 m e N: 8.917.177,169 m com azimute $19^{\circ} 42' 14,98''$ e distância de 186,28 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 764.479,759 m e N: 8.917.352,545 m com azimute $102^{\circ} 48' 46,85''$ e distância de 94,08 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 764.571,493 m e N: 8.917.331,682 m com azimute $192^{\circ} 45' 48,13''$ e distância de 81,28 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 764.553,536 m e N: 8.917.252,410 m com azimute $92^{\circ} 25' 48,76''$ e distância de 539,75 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 765.092,805 m e N: 8.917.229,523 m com azimute $188^{\circ} 17' 54,43''$ e distância de 164,79 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 765.069,021 m e N: 8.917.066,463 m com azimute $279^{\circ} 23' 51,95''$ e distância de 544,77 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 764.531,565 m e N: 8.917.155,417 m com azimute $182^{\circ} 55' 38,31''$ e distância de 211,43 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 764.520,767 m e N: 8.916.944,263 m com azimute $132^{\circ} 34' 03,82''$ e distância de 400,37 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 764.815,631 m e N: 8.916.673,428 m com azimute $116^{\circ} 59' 16,63''$ e distância de 189,04 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 764.984,081 m e N: 8.916.587,643 m com azimute $114^{\circ} 26' 29,89''$ e distância de 365,11 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 765.303,724 m e N: 8.916.442,366 m com azimute $24^{\circ} 54' 24,16''$ e distância de 496,99m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 765.512,993 m e N: 8.916.893,059 m com azimute $107^{\circ} 03' 25,43''$ e distância de 272,01 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 765.773,034 m e N: 8.916.813,273 m com azimute $206^{\circ} 23' 31,08''$ e distância de 168,01 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 765.698,352 m e N: 8.916.662,774 m com azimute $284^{\circ} 35' 43,88''$ e distância de 141,87 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 765.561,063 m e N: 8.916.698,524 m com azimute $203^{\circ} 12' 15,92''$ e distância de 133,92 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 765.508,297 m e N: 8.916.575,438 m com azimute $102^{\circ} 37' 22,32''$ e distância de 124,68 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 765.629,961 m e N: 8.916.548,191 m com azimute $205^{\circ} 26' 07,39''$ e distância de 91,28 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 765.590,759 m e N: 8.916.465,764 m com azimute $279^{\circ} 28' 55,06''$ e distância de 101,45 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 765.490,699 m e N: 8.916.482,476 m com azimute $205^{\circ} 12' 53,34''$ e distância de 103,38 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 765.446,659 m e N: 8.916.388,948 m com azimute $114^{\circ} 55' 54,11''$ e distância de 418,26 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 765.825,939 m e N: 8.916.212,637 m; limitando-se AO LESTE, com azimute $216^{\circ} 04' 49,17''$ e distância de 149,83 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E:

765.737,701 m e N: 8.916.091,545 m; limitando-se AO SUL, com azimute $296^{\circ} 45' 12,25''$ e distância de 111,69 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 765.637,967 m e N: 8.916.141,822 m com azimute $211^{\circ} 26' 27,04''$ e distância de 251,65 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 765.506,701 m e N: 8.915.927,119 m com azimute $293^{\circ} 31' 40,06''$ e distância de 271,03 m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 765.258,202 m e N: 8.916.035,313 m com azimute $205^{\circ} 14' 46,35''$ e distância de 108,66 m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 765.211,857 m e N: 8.915.937,031 m com azimute $284^{\circ} 58' 05,44''$



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

e distância de 92,99 m até o vértice P30, definido pelas coordenadas E: 765.122,023 m e N: 8.915.961,049 m com azimute 15° 25' 46,60" e distância de 112,38 m até o vértice P31, definido pelas coordenadas E: 765.151,922 m e N: 8.916.069,378 m com azimute 20° 42' 55,94" e distância de 235,19 m até o vértice P32, definido pelas coordenadas E: 765.235,116 m e N: 8.916.289,363 m com azimute 297° 52' 11,97" e distância de 352,55 m até o vértice P33, definido pelas coordenadas E: 764.923,457 m e N: 8.916.454,168 m com azimute 245° 48' 38,75" e distância de 434,87 m até o vértice P34, definido pelas coordenadas E: 764.526,766 m e N: 8.916.275,978 m com azimute 159° 24' 13,69" e distância de 68,48 m até o vértice P35, definido pelas coordenadas E: 764.550,855 m e N: 8.916.211,878 m com azimute 237° 08' 47,85" e distância de 102,92 m até o vértice P36, definido pelas coordenadas E: 764.464,393 m e N: 8.916.156,043 m com azimute 299° 22' 34,61" e distância de 90,85 m até o vértice P37, definido pelas coordenadas E: 764.385,226 m e N: 8.916.200,608 m com azimute 217° 24' 27,03" e distância de 284,25 m até o vértice P38, definido pelas coordenadas E: 764.212,550 m e N: 8.915.974,819 m com azimute 200° 42' 29,41" e distância de 114,83 m até o vértice P39, definido pelas coordenadas E: 764.171,945 m e N: 8.915.867,407 m com azimute 303° 19' 37,59" e distância de 102,81 m até o vértice P40, definido pelas coordenadas E: 764.086,044 m e N: 8.915.923,892 m; limitando-se AO OESTE, com com azimute 11° 48' 40,89" e distância de 62,06 m até o vértice P41, definido pelas coordenadas E: 764.098,746 m e N: 8.915.984,635 m com azimute 40° 08' 27,90" e distância de 455,13 m até o vértice P42, definido pelas coordenadas E: 764.392,158 m e N: 8.916.332,566 m com azimute 7° 26' 35,44" e distância de 347,01 m até o vértice P43, definido pelas coordenadas E: 764.437,111 m e N: 8.916.676,656 m com azimute 342° 11' 56,23" e distância de 353,65 m até o vértice P44, definido pelas coordenadas E: 764.328,996 m e N: 8.917.013,375 m com azimute 326° 36' 12,40" e distância de 654,91 m até o vértice P45, definido pelas coordenadas E: 763.968.514 m e N: 8.917.560.145 m com azimute 323°11'10" e distância de 388,36 m até o vértice P46, definido pelas coordenadas E: 763.735.802 m e N: 8.917.871.060 m com azimute 285°10'20" e distância de 729,70 m até o vértice P47, definido pelas coordenadas E: 763.031.5401 m e N: 8.918.062.038m com azimute 35°32'27" e distância de 576,829 m até o vértice P48, definido pelas coordenadas E: 763.366.833 m e N: 8.918.531.394 m com azimute 109°0'51" e distância de 27,70 m até o vértice P49, definido pelas coordenadas E: 763.393.051 m e N: 8.918.522.359 m com azimute 79°3'10" e distância de 57,09 m até o vértice P50, definido pelas coordenadas E: 763449.105m e N: 8918533.201m com azimute 84°47'57" e distância de 151,10 m até o vértice P51, definido pelas coordenadas E: 763599.578m e N: 8918546.897m com azimute 60°3'6" e distância de 85,74 m até o vértice P52, definido pelas coordenadas E: 763.673.867 m e N: 8.918.589.699m com azimute

81°35'42" e distância de 48,79 m até o vértice P53, definido pelas coordenadas E: 763.722.137 m e N: 8.918.596.831 m com azimute 68°18'28" e distância de 44,75 m até o vértice P54, definido pelas coordenadas E: 763.763.718m e N: 8.918.613.372 m com azimute 88°53'56" e distância de 23,14 m até o vértice P55, definido pelas coordenadas E: 763.786.855 m e N: 8.918.613.816m com azimute 180°16'30" e distância de 185,42 m até o vértice P56, definido pelas coordenadas E: 763785.966 m e N: 8918428.395 m; limitando-se AO OESTE, com com azimute 202°27'1" e distância de 108,86 m até o vértice P57, definido pelas coordenadas E: 763744.393 m e N: 8918327.783m com azimute 120°14'45" e distância de 350,65 m até o vértice P58, definido pelas coordenadas E: 764047.306m e N: 8918151.159 m com azimute 234°19'56" e distância de 33,97 m até o vértice P59, definido pelas coordenadas E: 764019.706 m e N: 8918131.350 m com azimute 255°23'1" e distância de 67,39 m até o vértice P60, definido pelas coordenadas E:



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

763.954.598m e N: 8.918.114.371m com azimute $249^{\circ}55'26''$ e distância de 43,54 m até o vértice P61, definido pelas coordenadas E: 763.913.707m e N: 8.918.099.427 m com azimute $139^{\circ}35'32''$ e distância de 112,28 m até o vértice P62, definido pelas coordenadas E: 763.986.493 m e N: 8.918.013.928 m com azimute $38^{\circ}10'31''$ e distância de 45,45 m até o vértice P63, definido pelas coordenadas E: 764.014.585 m e N: 8.918.049.659 m com azimute $110^{\circ}47'28''$ e distância de 235,47 m até o vértice P64, definido pelas coordenadas E: 764234.720m e N: 8917966.076 m com azimute $194^{\circ}22'22''$ e distância de 200,14 m até o vértice P1 definido pelas coordenadas E: 764.185.039 m e N: 8.917.772.202 m encerrando este perímetro.

Área: 1.440.370,93 m² ou 144.0370 ha.

Perímetro: 13.881,33 m

IV – ILHA URBANA CAMPIM: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 750.940,7363 m e N: 8.925.463,0554 m; limitando-se AO LESTE, com azimute $171^{\circ} 22' 10,80''$ e distância de 599,58 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 751.030,7082 m e N: 8.924.870,2666 m com azimute $175^{\circ} 13' 08,08''$ e distância de 155,80 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 751.043,6939 m e N: 8.924.715,0095 m com azimute $198^{\circ} 16' 16,63''$ e distância de 28,37 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 751.034,7982 m e N: 8.924.688,0661 m; limitando-se AO SUL, com azimute $303^{\circ} 49' 56,54''$ e distância de 76,85 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 750.970,9606 m e N: 8.924.730,8539 m com azimute $323^{\circ} 27' 09,92''$ e distância de 202,17 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 750.850,5737 m e N: 8.924.893,2672 m com azimute $243^{\circ} 06' 48,60''$ e distância de 30,71 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 750.823,1875 m e N: 8.924.879,3815 m com azimute $322^{\circ} 46' 21,67''$ e distância de 149,73 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 750.732,6021 m e N: 8.924.998,6053 m com azimute $280^{\circ} 08' 34,78''$ e distância de 254,64 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 750.481,9445 m e N:

8.925.043,4483 m com azimute $219^{\circ} 12' 06,32''$ e distância de 206,94 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 750.351,1468 m e N: 8.924.883,0845 m com azimute $190^{\circ} 46' 47,79''$ e distância de 130,41 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 750.326,7548 m e N: 8.924.754,9735 m com azimute $169^{\circ} 53' 29,93''$ e distância de 118,59 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 750.347,5689 m e N: 8.924.638,2224 m com azimute $63^{\circ} 06' 46,05''$ e distância de 96,63 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 750.433,7534 m e N: 8.924.681,9221 m com azimute $174^{\circ} 39' 14,12''$ e distância de 95,38 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 750.442,6398 m e N: 8.924.586,9600 m com azimute $264^{\circ} 10' 18,70''$ e distância de 132,91 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 750.310,4181 m e N: 8.924.573,4638 m com azimute $283^{\circ} 02' 01,98''$ e distância de 57,50 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 750.254,4272 m e N: 8.924.586,4252 m com azimute $251^{\circ} 56' 33,87''$ e distância de 90,95 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 750.167,9605 m e N: 8.924.558,2349 m com azimute $272^{\circ} 21' 34,34''$ e distância de 104,44 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 750.063,5800 m e N: 8.924.562,5359 m com azimute $325^{\circ} 52' 12,02''$ e distância de 61,87 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 750.028,8683 m e N: 8.924.613,7471 m com azimute $329^{\circ} 07' 21,44''$ e distância de 106,92 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 749.973,9971 m e N: 8.924.705,5124 m com azimute $346^{\circ} 22' 47,20''$ e distância de 437,75 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 749.870,9133 m e N: 8.925.130,9527 m com azimute $247^{\circ} 59' 03,50''$ e distância de 43,18 m até o vértice P22,

Centro Administrativo Antônio Rocha
Rua Samaritana, nº 1.185, Bairro Santa Edwiges, Arapiraca/AL - CEP 57311-180 - CNPJ 12.198.693/0001-58



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

definido pelas coordenadas E: 749.830,8799 m e N: 8.925.114,7654 m com azimute 300° 05' 59,45" e distância de 348,05 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 749.529,7635 m e N: 8.925.289,3154 m com azimute 208° 23' 13,40" e distância de 218,46 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 749.425,9040 m e N: 8.925.097,1275 m com azimute 325° 55' 04,94" e distância de 103,25 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 749.368,0441 m e N: 8.925.182,6442 m com azimute 225° 38' 46,20" e distância de 117,16 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 749.284,2686 m e N: 8.925.100,7373 m com azimute 287° 20' 50,31" e distância de 67,85 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 749.219,5037 m e N: 8.925.120,9680 m com azimute 321° 24' 34,29" e distância de 145,50 m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 749.128,7455 m e N: 8.925.234,6976 m com azimute 278° 57' 59,27" e distância de 46,55 m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 749.082,7638 m e N: 8.925.241,9528 m com azimute 25° 02' 39,99" e distância de 37,60 m até o vértice P30, definido pelas coordenadas E: 749.098,6786 m e N: 8.925.276,0132 m com azimute 102° 09' 07,85" e distância de 196,18 m até o vértice P31, definido pelas coordenadas E: 749.290,4656 m e N: 8.925.234,7149 m com azimute 17° 12' 32,68" e distância de 89,62 m até o vértice P32, definido pelas coordenadas E: 749.316,9801 m e N: 8.925.320,3214 m com azimute 27° 09' 57,14" e distância de 88,18 m até o vértice P33, definido pelas coordenadas E: 749.357,2380 m e N: 8.925.398,7697 m com azimute 268° 17' 57,70" e distância de 702,86 m até o vértice P34, definido pelas coordenadas E: 748.654,6858 m e N: 8.925.377,9106 m com azimute 222° 09' 13,10" e distância de 28,97 m até o vértice P35, definido pelas coordenadas E: 748.635,2451 m e N: 8.925.356,4356 m com azimute 315° 11' 44,42" e distância de 34,02 m até o vértice P36, definido pelas coordenadas E: 748.611,2726 m e N: 8.925.380,5724 m; limitando-se AO OESTE, com azimute 29° 17' 31,40" e distância de 40,91 m até o vértice P37, definido pelas coordenadas E: 748.631,2899 m e N: 8.925.416,2544 m com azimute 34° 47' 29,89" e distância de 112,84 m até o vértice P38, definido pelas coordenadas E: 748.695,6780 m e N: 8.925.508,9256 m com azimute 63° 31' 43,51" e distância de 21,01 m até o vértice P39, definido pelas coordenadas E: 748.714,4815 m e N: 8.925.518,2889 m com azimute 90° 59' 35,61" e distância de 87,82 m até o vértice P40, definido pelas coordenadas E: 748.802,2833 m e N: 8.925.516,7667 m com azimute 25° 11' 44,67" e distância de 22,89 m até o vértice P41, definido pelas coordenadas E: 748.812,0277 m e N: 8.925.537,4786 m com azimute 314° 13' 29,63" e distância de 50,19 m até o vértice P42, definido pelas coordenadas E: 748.776,0607 m e N: 8.925.572,4854 m com azimute 39° 10' 57,01" e distância de 378,41 m até o vértice P43, definido pelas coordenadas E: 749.015,1372 m e N: 8.925.865,8050 m com azimute 302° 22' 44,46" e distância de 69,01 m até o vértice P44, definido pelas coordenadas E: 748.956,8589 m e N: 8.925.902,7596 m com azimute 44° 38' 02,68" e distância de 234,31 m até o vértice P45, definido pelas coordenadas E: 749.121,4826 m e N: 8.926.069,4996 m; limitando-se AO NORTE, com azimute 128° 13' 05,84" e distância de 192,51 m até o vértice P46, definido pelas coordenadas E: 749.272,7317 m e N: 8.925.950,4001 m com azimute 137° 49' 46,44" e distância de 74,05 m até o vértice P47, definido pelas coordenadas E: 749.322,4429 m e N: 8.925.895,5194 m com azimute 133° 29' 18" e distância de 28,43m até o vértice P48, definido pelas coordenadas E: 749343.0708m e N: 8925875.9522 m com azimute 125° 0' 21" e distância de 38,63m até o vértice P49, definido pelas coordenadas E: 749374.7091m e N: 8925853.7940m com azimute 113° 59' 58" e distância de 115,18m até o vértice P50, definido pelas coordenadas E: 749479.9288m e N: 8925806.9484m com azimute 112° 22' 23" e distância de 201,71m até o vértice P51, definido pelas coordenadas E: 749666.4539

Centro Administrativo Antônio Rocha

Rua Samaritana, nº 1.185, Bairro Santa Edwiges, Arapiraca/AL - CEP 57311-180 - CNPJ 12.198.693/0001-58



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

m e N: 8925730.1707m com azimute $130^{\circ}37'6''$ e distância de 339,32m até o vértice P52, definido pelas coordenadas E: 749924.0207m e N: 8925509.2653m com azimute $91^{\circ}15'26''$ e distância de 890,83m até o vértice P53, definido pelas coordenadas E: 750814.6402m e N: 8925489.7179m com azimute $95^{\circ}23'10''$ e distância de 62,71m até o vértice P54, definido pelas coordenadas E: 750877.0703m e N: 8925483.8392m com azimute $108^{\circ}4'23''$ e distância de 66,97m até o vértice P1, encerrando este perímetro;

Área: 1.379.986,37m² ou 137.9986ha.

Perímetro: 8.433,32m.

V - ILHA URBANA FERNANDES: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 751.245,0032 m e N: 8.922.699,3961 m; limitando-se AO NORTE, com azimute $87^{\circ} 57' 23,49''$ e distância de 445,07 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 751.689,7866 m e N: 8.922.715,2662 m com azimute $123^{\circ} 41' 14,67''$ e distância de 357,37 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 751.987,1468 m e N: 8.922.517,0460 m com azimute $72^{\circ} 19' 39,40''$ e distância de 120,01 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 752.101,4942 m e N: 8.922.553,4782 m com azimute $99^{\circ} 31' 21,89''$ e distância de 156,31 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 752.255,6497 m e N: 8.922.527,6185 m com azimute $138^{\circ} 40' 23,65''$ e distância de 801,10 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 752.784,6585 m e N: 8.921.926,0274 m; limitando-se AO LESTE, com azimute $173^{\circ} 46' 01,67''$ e distância de 232,75 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 752.809,9277 m e N: 8.921.694,6568 m; limitando-se AO SUL, com azimute $245^{\circ} 52' 00,64''$ e distância de 618,42 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 752.245,5600 m e N: 8.921.441,8109 m com azimute $359^{\circ} 56' 22,37''$ e distância de 142,74 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 752.245,4094 m e N: 8.921.584,5463 m; limitando-se AO LESTE, com azimute $305^{\circ} 16' 35,62''$ e distância de 346,14 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 751.962,8291 m e N: 8.921.784,4508 m com azimute $312^{\circ} 36' 19,63''$ e distância de 458,83 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 751.625,1130 m e N: 8.922.095,0560 m com azimute $269^{\circ} 36' 26,21''$ e distância de 108,96 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 751.516,1600 m e N: 8.922.094,3092 m com azimute $305^{\circ} 16' 52,84''$ e distância de 69,24 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 751.459,6360 m e N: 8.922.134,3028 m com azimute $327^{\circ} 44' 50,18''$ e distância de 93,95 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 751.409,4967 m e N: 8.922.213,7604 m com azimute $356^{\circ} 19' 31,42''$ e distância de 170,22 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 751.398,5873 m e N: 8.922.383,6304 m com azimute $279^{\circ} 13' 33,48''$ e distância de 146,51 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 751.253,9691 m e N: 8.922.407,1207 m com azimute $2^{\circ} 38' 11,07''$ e distância de 245,42 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 751.265,2581 m e N: 8.922.652,2859 m com azimute $336^{\circ} 44' 05,45''$ e distância de 51,28 m até o vértice P1, encerrando este perímetro;

Área: 1.017.162,42 m² ou 101,7162 ha.

Perímetro: 4.564,32 m.

A



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

VI – ILHA URBANA PAU FERRO DAS LARANJEIRAS: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 751.740,5180 m e N: 8.920.585,1332 m; limitando-se AO NORTE, com azimute $98^{\circ} 17' 09,85''$ e distância de 206,99 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 751.945,3500 m e N: 8.920.555,3023 m; limitando-se AO LESTE, com azimute $191^{\circ} 48' 54,27''$ e distância de 161,04 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 751.912,3758 m e N: 8.920.397,6709 m com azimute $270^{\circ} 56' 37,66''$ e distância de 65,34 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 751.847,0478 m e N: 8.920.398,7471 m com azimute $192^{\circ} 13' 15,38''$ e distância de 307,72 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 751.781,9090 m e N: 8.920.098,0004 m com azimute $114^{\circ} 51' 03,46''$ e distância de 255,76 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 752.013,9825 m e N: 8.919.990,5168 m com azimute $195^{\circ} 00' 36,70''$ e distância de 323,77m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 751.930,1278 m e N: 8.919.677,7894 m com azimute $203^{\circ} 58' 05,90''$ e distância de 68,50 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 751.902,3021 m e N: 8.919.615,1987 m; limitando-se AO SUL, com azimute $293^{\circ} 41' 41,00''$ e distância de 94,65 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 751.815,6272 m e N: 8.919.653,2368 m com azimute $293^{\circ} 12' 43,48''$ e distância de 149,88 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 751.677,8814 m e N: 8.919.712,3091 m com azimute $16^{\circ} 08' 11,26''$ e distância de 175,60 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 751.726,6855 m e N: 8.919.880,9919 m com azimute $289^{\circ} 01' 35,94''$ e distância de 241,92 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 751.497,9798 m e N: 8.919.959,8606 m com azimute $255^{\circ} 47' 37,92''$ e distância de 80,05 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 751.420,3737 m e N: 8.919.940,2144 m com azimute $251^{\circ} 06' 44,84''$ e distância de 164,13 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 751.265,0844 m e N: 8.919.887,0847 m; limitando-se AO OESTE, com azimute $22^{\circ} 51' 05,08''$ e distância de 225,78 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 751.352,7642 m e N: 8.920.095,1439 m com azimute $24^{\circ} 24' 02,74''$ e distância de 64,29 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 751.379,3231 m e N: 8.920.153,6906 m com azimute $102^{\circ} 10' 58,34''$ e distância de 234,65 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 751.608,6876 m e N: 8.920.104,1720 m com azimute $15^{\circ} 19' 41,45''$ e distância de 498,70 m até o vértice P1, encerrando este perímetro;

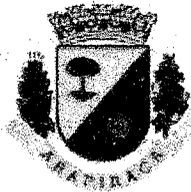
Área: 271.404,40 m² ou 27,1404 ha.

Perímetro: 3.318,77 m.

VII – ILHA URBANA SÃO FRANCISCO: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 749971.1746m e N: 8922753.9196m; limitando-se AO LESTE, com azimute $190^{\circ} 4' 29''$ e distância de 137,56 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 749945.3461 m e N: 8922618.5951m com azimute $294^{\circ} 55' 22''$ e distância de 142,61 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 749816.0188 m e N: 8922678.6894 m; limitando-se SUL, com azimute $0^{\circ} 0' 0''$ e distância de 33,30 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 749816.0188 m e N: 8922711.9914 m; com azimute $297^{\circ} 26' 15''$ e distância de 174,90 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 749660.7914m e N: 8922792.5821m com azimute $10^{\circ} 8' 31''$ e distância de 123,48 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 749683.9474 m e N: 8922913.8706m com azimute $293^{\circ} 43' 11''$ e distância de 229,32 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 749474.0032m e N: 8923006.1158m com azimute $190^{\circ} 33' 28''$ e distância de 68,01 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 749461.5424m e N:

Centro Administrativo Antônio Rocha

Rua Samaritana, nº 1.185, Bairro Santa Edwiges, Arapiraca/AL - CEP 57311-180 - CNPJ 12.198.693/0001-58



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

8922939.2600m; com azimute $289^{\circ}12'10''$ e distância de 254,52 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 749221.1846 m e N: 8923022.9752m com azimute $207^{\circ}41'17''$ e distância de 308,70 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 749077.7430 m e N: 8922749.6216m com azimute $252^{\circ}53'58''$ e distância de 9,79 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 749068.3882 m

e N: 8922746.7436m com azimute $306^{\circ}4'5''$ e distância de 126,47 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 748966.1630 m e N: 8922821.1999m com azimute $290^{\circ}21'22''$ e distância de 67,59 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 748902.7985m e N: 8922844.7099m; com azimute $282^{\circ}15'31''$ e distância de 163,06m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 748743.4597m e N: 8922879.3309m com azimute $270^{\circ}0'0''$ e distância de 134,36 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 748609.0984m e N: 8922879.3309 m; limitando-se AO OESTE com azimute $341^{\circ}19'7''$ e distância de 20,44 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 748602.5523 m e N: 8922898.6913 m com azimute $76^{\circ}59'41''$ e distância de 168,91 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 748767.1295m e N: 8922936.7031m com azimute $353^{\circ}55'39''$ e distância de 178,55 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 748748.2413 m e N: 8923114.2530 m com azimute $10^{\circ}5'52''$ e distância de 71,92m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 748761.6747 m e N: 8923184.9109 m com azimute $54^{\circ}42'46''$ e distância de 54,72 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 748806.3392 m e N: 8923216.5202 m; limitando-se AO NORTE com azimute $71^{\circ}19'2''$ e distância de 120,65 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 748920.6309 m e N: 8923255.1677m com azimute $78^{\circ}23'11''$ e distância de 115,34 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 749033.6056 m e N: 8923278.3862 m com azimute $84^{\circ}46'54''$ e distância de 119,72 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 749152.8325 m e N: 8923289.2752m com azimute $108^{\circ}16'44''$ e distância de 190,19 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 749333.4259m e N: 8923229.6237 m com azimute $102^{\circ}8'58''$ e distância de 193,91 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 749522.9908m e N: 8923188.8129m; com azimute $15^{\circ}31'41''$ e distância de 30,58m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 749531.1761 m e N: 8923218.2724 m com azimute $84^{\circ}7'28''$ e distância de 176,19 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 749706.9155 m e N: 8923236.5596 m; com azimute $125^{\circ}21'22''$ e distância de 376,19m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 750013.0732 m e N: 8923018.4229 m, limitando-se AO LESTE com azimute $199^{\circ}29'21''$ e distância de 247,08m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 749930.6186m e N: 8922785.5027 m; com azimute $128^{\circ}22'4''$ e distância de 51,07 m até o vértice P1, encerrando este perímetro.

Área: 445.822,94 m² ou 44.5822 ha

Perímetro: 4.089,05m

VIII – ILHA URBANA SÃO JOSÉ: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 754.043,370 m e N: 8.932.499,596 m; limitando-se A RODOVIA AL 115, com com azimute $21^{\circ}48'50,57''$ e distância de 39,74 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 754.058,137 m e N: 8.932.536,490 m com azimute $7^{\circ}58'22,04''$ e distância de 25,52 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 754.061,677 m e N: 8.932.561,766 m

[Handwritten signature]

Centro Administrativo Antônio Rocha

Rua Samaritana, nº 1.185, Bairro Santa Edwiges, Arapiraca/AL - CEP 57311-180 - CNPJ 12.198.693/0001-58



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

com azimute $358^{\circ} 24' 11,87''$ e distância de 58,68 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 754.060,042 m e N: 8.932.620,421 m com azimute $353^{\circ} 08' 29,15''$ e distância de 139,43 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 754.043,391 m e N: 8.932.758,857 m com azimute $356^{\circ} 12' 10,40''$ e distância de 139,35 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 754.034,163 m e N: 8.932.897,904 m com azimute $353^{\circ} 05' 33,24''$ e distância de 167,41 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 754.014,029 m e N: 8.933.064,096 m com azimute $342^{\circ} 39' 16,13''$ e distância de 123,06 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 753.977,340 m e N: 8.933.181,565 m com azimute $338^{\circ} 37' 35,65''$ e distância de 124,20 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 753.932,075 m e N: 8.933.297,224 m; limitando-se AO NORTE, com com azimute $101^{\circ} 54' 00,78''$ e distância de 346,15 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 754.270,783 m e N: 8.933.225,846 m com azimute $33^{\circ} 55' 01,17''$ e distância de 213,79 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 754.390,075 m e N: 8.933.403,258 m com azimute $328^{\circ} 48' 57,56''$ e distância de 69,28 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 754.354,203 m e N: 8.933.462,527 m com azimute $20^{\circ} 35' 11,47''$ e distância de 138,39 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 754.402,864 m e N: 8.933.592,081 m com azimute $116^{\circ} 13' 02,77''$ e distância de 242,66 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 754.620,563 m e N: 8.933.484,878 m com azimute $109^{\circ} 40' 07,63''$ e distância de 271,76 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 754.876,469 m e N: 8.933.393,407 m com azimute $108^{\circ} 25' 45,37''$ e distância de 230,39 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 755.095,043 m e N: 8.933.320,573 m; limitando-se AO LESTE, com com azimute $198^{\circ} 08' 29,89''$ e distância de 256,11 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 755.015,298 m e N: 8.933.077,191 m; limitando-se AO SUL, com com azimute $273^{\circ} 51' 21,76''$ e distância de 81,76 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 754.933,727 m e N: 8.933.082,689 m com azimute $195^{\circ} 12' 40,46''$ e distância de 40,60 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 754.923,075 m e N: 8.933.043,515 m com azimute $250^{\circ} 48' 37,89''$ e distância de 11,71 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 754.912,014 m e N: 8.933.039,666 m com azimute $228^{\circ} 25' 18,37''$ e distância de 162,37 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 754.790,551 m e N: 8.932.931,908 m com azimute $214^{\circ} 09' 57,64''$ e distância de 142,43 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 754.710,562 m e N: 8.932.814,057 m com azimute $271^{\circ} 30' 41,47''$ e distância de 233,71 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 754.476,932 m e N: 8.932.820,222 m com azimute $307^{\circ} 37' 18,76''$ e distância de 19,75 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 754.461,292 m e N: 8.932.832,276 m com azimute $326^{\circ} 21' 52,56''$ e distância de 20,46 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 754.449,957 m e N: 8.932.849,314 m com azimute $326^{\circ} 21' 52,61''$ e distância de 122,52 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 754.382,092 m e N: 8.932.951,322 m com azimute $256^{\circ} 47' 30,79''$ e distância de 14,70 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 754.367,781 m e N: 8.932.947,963 m com azimute $209^{\circ} 47' 41,50''$ e distância de 110,24 m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 754.313,002 m e N: 8.932.852,294 m com azimute $209^{\circ} 47' 43,94''$ e distância de 172,26 m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 754.227,407 m e N: 8.932.702,809 m com azimute $209^{\circ} 47' 51,34''$ e distância de 274,57 m até o vértice P30, definido

Handwritten initials



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

pelas coordenadas E: 754.090,963 m e N: 8.932.464,542 m com azimute 306° 22' 23,49" e distância de 59,11 m até o vértice P1, encerrando este perímetro.

Área: 576.688,35 m² ou 57.6688 ha

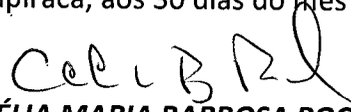
Perímetro: 4.052,12 m

Parágrafo único. As coordenadas descritas neste artigo estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 39 WGr, fuso 24S, tendo como datum o SIRGAS-2000 e todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Art. 2º Fica alterado o anexo III da Lei nº 2.770 de 19 de outubro de 2011, que dispõe sobre o Parcelamento de Solo Urbano no Município de Arapiraca, amplia o Perímetro Urbano e dá outras providências, passando a vigor conforme anexo I desta Lei.

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

Prefeitura Municipal de Arapiraca, aos 30 dias do mês de dezembro do ano de 2016.


CÉLIA MARIA BARBOSA ROCHA

Prefeita

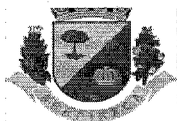

FERNANDO JOSÉ ALCÂNTARA DUCA

Secretário M. de Gestão de Pessoas, Patrimônio e Documentos

Esta Lei foi publicada e registrada no Quadro de Avisos do Centro Administrativo Antonio Rocha, conforme os termos do Art. 9º do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias da Lei Orgânica do Município, aos 30 dias do mês de dezembro do ano de 2016.


MARIA ROSÂNGELA BRITO FERREIRA SILVA

Responsável pela Diretoria de Administração



**ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA**

ANEXO I A LEI Nº 3.238/2016

ANEXO III DA LEI Nº 2.770/2011

PERÍMETRO URBANO

DESCRIÇÃO ANALÍTICA:

Município: Arapiraca

Área: 98.995.015.23m² ou 9.899.501 ha

Perímetro: 57.878,57m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P1, definido pelas coordenadas E: 758.933,696 m e N: 8.925.142,858 m com azimute 107° 02' 37,04" e distância de 1.465,04 m até o vértice P2, definido pelas coordenadas E: 760.334,396 m e N: 8.924.713,455 m com azimute 96° 17' 36,49" e distância de 270,79 m até o vértice P3, definido pelas coordenadas E: 760.603,553 m e N: 8.924.683,771 m com azimute 114° 39' 30,47" e distância de 606,75 m até o vértice P4, definido pelas coordenadas E: 761.154,977 m e N: 8.924.430,629 m com azimute 196° 36' 40,98" e distância de 787,02 m até o vértice P5, definido pelas coordenadas E: 760.929,985 m e N: 8.923.676,457 m com azimute 238° 01' 52,70" e distância de 682,36 m até o vértice P6, definido pelas coordenadas E: 760.351,112 m e N: 8.923.315,176 m com azimute 153° 32' 20,18" e distância de 619,68 m até o vértice P7, definido pelas coordenadas E: 760.627,235 m e N: 8.922.760,414 m com azimute 148° 17' 39,41" e distância de 152,83 m até o vértice P8, definido pelas coordenadas E: 760.707,554 m e N: 8.922.630,396 m com azimute 148° 17' 39,44" e distância de 689,41 m até o vértice P9, definido pelas coordenadas E: 761.069,878 m e N: 8.922.043,875 m com azimute 153° 47' 45,84" e distância de 369,95 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 761.233,234 m e N: 8.921.711,949 m com azimute 161° 25' 27,80" e distância de 422,42 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 761.367,797 m e N: 8.921.311,539 m com azimute 170° 19' 26,51" e distância de 547,77 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 761.459,863 m e N: 8.920.771,564 m com azimute 136° 15' 27,39" e distância de 562,06 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 761.848,483 m e N: 8.920.365,499 m com azimute 222° 11' 32,16" e distância de 262,68 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 761.672,061 m e N: 8.920.170,879 m com azimute 179° 23' 32,68" e distância de 393,24 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 761.676,231 m e N: 8.919.777,662 m com azimute 199° 13' 32,53" e distância de 507,73 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 761.509,040 m e N: 8.919.298,248 m com azimute 154° 02' 27,81" e distância de 316,58 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 761.647,613 m e N: 8.919.013,612 m com azimute 163° 42' 58,20" e distância de 222,09 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 761.709,887 m e N: 8.918.800,431 m com azimute 189° 23' 04,55" e distância de 289,46 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 761.662,687 m e N: 8.918.514,846 m com azimute 179° 49' 31,87" e distância de 3.121,31 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 761.672,192 m e N: 8.915.393,546 m com azimute 151° 27' 50,56" e distância de 313,04 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 761.821,736 m e N: 8.915.118,532 m com azimute 128° 49' 27,50" e distância de 322,39 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 762.072,904 m e N: 8.914.916,413 m com azimute 211° 33'



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

10,29" e distância de 62,04 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 762.040,442 m e N: 8.914.863,549 m com azimute 211° 33' 10,43" e distância de 2.598,07 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 760.680,912 m e N: 8.912.649,588 m com azimute 268° 16' 54,79" e distância de 418,38 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 760.262,722 m e N: 8.912.637,044 m com azimute 248° 36' 34,41" e distância de 486,35 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 759.809,876 m e N: 8.912.459,663 m com azimute 335° 28' 30,73" e distância de 257,17 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 759.703,128 m e N: 8.912.693,631 m com azimute 33° 15' 25,76" e distância de 476,28 m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 759.964,321 m e N: 8.913.091,908 m com azimute 359° 54' 28,72" e distância de 180,56 m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 759.964,031 m e N: 8.913.272,470 m com azimute 26° 03' 23,71" e distância de 596,29 m até o vértice P30, definido pelas coordenadas E: 760.225,955 m e N: 8.913.808,151 m com azimute 335° 33' 08,67" e distância de 476,71 m até o vértice P31, definido pelas coordenadas E: 760.028,662 m e N: 8.914.242,124 m com azimute 25° 33' 47,33" e distância de 325,50 m até o vértice P32, definido pelas coordenadas E: 760.169,118 m e N: 8.914.535,762 m com azimute 270° 21' 25,93" e distância de 808,80 m até o vértice P33, definido pelas coordenadas E: 759.360,335 m e N: 8.914.540,805 m com azimute 324° 03' 37,60" e distância de 456,15 m até o vértice P34, definido pelas coordenadas E: 759.092,606 m e N: 8.914.910,121 m com azimute 343° 05' 18,08" e distância de 911,94 m até o vértice P35, definido pelas coordenadas E: 758.827,326 m e N: 8.915.782,621 m com azimute 329° 29' 02,54" e distância de 635,75 m até o vértice P36, definido pelas coordenadas E: 758.504,505 m e N: 8.916.330,315 m com azimute 14° 07' 44,44" e distância de 390,64 m até o vértice P37, definido pelas coordenadas E: 758.599,863 m e N: 8.916.709,142 m com azimute 358° 31' 22,08" e distância de 319,13 m até o vértice P38, definido pelas coordenadas E: 758.591,636 m e N: 8.917.028,170 m com azimute 272° 43' 33,05" e distância de 673,50 m até o vértice P39, definido pelas coordenadas E: 757.918,898 m e N: 8.917.060,199 m com azimute 198° 14' 28,48" e distância de 700,22 m até o vértice P40, definido pelas coordenadas E: 757.699,715 m e N: 8.916.395,165 m com azimute 192° 27' 41,41" e distância de 1.583,46 m até o vértice P41, definido pelas coordenadas E: 757.358,030 m e N: 8.914.849,008 m com azimute 282° 27' 41,41" e distância de 1.066,38 m até o vértice P42, definido pelas coordenadas E: 756.316,772 m e N: 8.915.079,116 m com azimute 282° 27' 41,44" e distância de 321,46 m até o vértice P43, definido pelas coordenadas E: 756.002,881 m e N: 8.915.148,483 m com azimute 23° 41' 38,12" e distância de 1.227,59 m até o vértice P44, definido pelas coordenadas E: 756.496,189 m e N: 8.916.272,594 m com azimute 300° 01' 12,49" e distância de 321,53 m até o vértice P45, definido pelas coordenadas E: 756.217,797 m e N: 8.916.433,455 m com azimute 338° 24' 31,30" e distância de 353,76 m até o vértice P46, definido pelas coordenadas E: 756.087,618 m e N: 8.916.762,395 m com azimute 320° 15' 06,07" e distância de 259,13 m até o vértice P47, definido pelas coordenadas E: 755.921,928 m e N: 8.916.961,627 m com azimute 320° 15' 06,07" e distância de 301,94 m até o vértice P48, definido pelas coordenadas E: 755.728,864 m e N: 8.917.193,775 m com azimute 293° 13' 02,08" e distância de 1.305,02 m até o vértice P49, definido pelas coordenadas E: 754.529,530 m e N: 8.917.708,237 m com azimute 301° 20' 02,15" e distância de 1.000,33 m até o vértice P50, definido pelas coordenadas E: 753.675,093 m e N: 8.918.228,437 m com azimute 313° 03' 52,65" e distância de 482,20 m até o vértice P51, definido pelas coordenadas E: 753.322,806 m e N: 8.918.557,693 m com azimute 324° 33' 12,98" e distância de 983,35 m até o vértice P52, definido pelas coordenadas E: 752.752,520 m e N: 8.919.358,789 m com azimute 277° 47' 54,82" e distância de 853,80 m até o vértice P53, definido pelas coordenadas E: 751.906,612 m e N: 8.919.474,642 m com azimute 29° 37' 20,85" e distância de 916,59 m até o vértice P54, definido pelas coordenadas E: 752.359,668 m e N: 8.920.271,438 m com azimute 354° 14' 57,61" e distância de 1.177,40 m até o vértice P55, definido pelas coordenadas E: 752.241,693 m e N: 8.921.442,909 m com azimute 65° 52' 00,57" e distância de 618,42 m até o vértice P56, definido pelas coordenadas E: 752.806,059 m e N: 8.921.695,755 m com azimute 353° 46' 01,64" e distância de 122,72 m até o



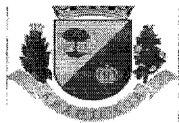
ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

vértice P57, definido pelas coordenadas E: 752.792,735 m e N: 8.921.817,754 m com azimute 353° 46' 01,59" e distância de 110,02 m até o vértice P58, definido pelas coordenadas E: 752.780,790 m e N: 8.921.927,125 m com azimute 318° 40' 23,59" e distância de 801,10 m até o vértice P59, definido pelas coordenadas E: 752.251,782 m e N: 8.922.528,714 m com azimute 279° 31' 21,69" e distância de 156,31 m até o vértice P60, definido pelas coordenadas E: 752.097,627 m e N: 8.922.554,574 m com azimute 252° 19' 39,41" e distância de 120,01 m até o vértice P61, definido pelas coordenadas E: 751.983,280 m e N: 8.922.518,142 m com azimute 303° 41' 14,62" e distância de 357,37 m até o vértice P62, definido pelas coordenadas E: 751.685,920 m e N: 8.922.716,361 m com azimute 267° 57' 23,31" e distância de 477,71 m até o vértice P63, definido pelas coordenadas E: 751.208,512 m e N: 8.922.699,327 m com azimute 355° 13' 08,05" e distância de 2.294,49 m até o vértice P64, definido pelas coordenadas E: 751.017,268 m e N: 8.924.985,835 m com azimute 350° 27' 30,96" e distância de 500,11 m até o vértice P65, definido pelas coordenadas E: 750.934,370 m e N: 8.925.479,025 m com azimute 109° 01' 47,09" e distância de 1.326,29 m até o vértice P66, definido pelas coordenadas E: 752.188,179 m e N: 8.925.046,576 m com azimute 25° 14' 29,27" e distância de 320,63 m até o vértice P67, definido pelas coordenadas E: 752.324,908 m e N: 8.925.336,596 m com azimute 12° 05' 02,43" e distância de 307,34 m até o vértice P68, definido pelas coordenadas E: 752.389,248 m e N: 8.925.637,122 m com azimute 63° 57' 00,97" e distância de 194,21 m até o vértice P69, definido pelas coordenadas E: 752.563,726 m e N: 8.925.722,408 m com azimute 50° 20' 55,37" e distância de 295,06 m até o vértice P70, definido pelas coordenadas E: 752.790,902 m e N: 8.925.910,687 m com azimute 308° 55' 22,41" e distância de 152,12 m até o vértice P71, definido pelas coordenadas E: 752.672,554 m e N: 8.926.006,261 m com azimute 33° 09' 57,70" e distância de 293,51 m até o vértice P72, definido pelas coordenadas E: 752.833,123 m e N: 8.926.251,955 m com azimute 334° 15' 58,59" e distância de 615,87 m até o vértice P73, definido pelas coordenadas E: 752.565,719 m e N: 8.926.806,744 m com azimute 27° 24' 33,05" e distância de 222,34 m até o vértice P74, definido pelas coordenadas E: 752.668,073 m e N: 8.927.004,127 m com azimute 22° 51' 10,61" e distância de 308,05 m até o vértice P75, definido pelas coordenadas E: 752.787,710 m e N: 8.927.287,999 m com azimute 309° 27' 02,25" e distância de 14,20 m até o vértice P76, definido pelas coordenadas E: 752.776,743 m e N: 8.927.297,024 m com azimute 15° 30' 45,97" e distância de 224,02 m até o vértice P77, definido pelas coordenadas E: 752.836,657 m e N: 8.927.512,880 m com azimute 273° 41' 37,89" e distância de 92,60 m até o vértice P78, definido pelas coordenadas E: 752.744,254 m e N: 8.927.518,846 m com azimute 294° 29' 07,58" e distância de 602,05 m até o vértice P79, definido pelas coordenadas E: 752.196,350 m e N: 8.927.768,372 m com azimute 322° 14' 38,05" e distância de 304,24 m até o vértice P80, definido pelas coordenadas E: 752.010,065 m e N: 8.928.008,910 m com azimute 310° 34' 52" e distância de 72,68m até o vértice P81, definido pelas coordenadas E: 751.954,863 m e N: 8.928.056,191 m com azimute 299° 12' 24" e distância de 821,40m até o vértice P82, definido pelas coordenadas E: 751.237,896 m e N: 8.928.457,001 m com azimute 27° 50' 26" e distância de 574,52m até o vértice P83, definido pelas coordenadas E: 751.505,76 m e N: 8.928.964,231m com azimute 124° 54' 48" e distância de 306,70m até o vértice P84, definido pelas coordenadas E: 751.757,268 m e N: 8.928.788,693m com azimute 29° 11' 12" e distância de 323,79m até o vértice P85, definido pelas coordenadas E: 751.915,165m e N: 8.929.071.368 m com azimute 117° 43' 13" e distância de 748,47 m até o vértice P86, definido pelas coordenadas E: 752.577,729 m e N: 8.928.723,216m com azimute 96° 18' 46" e distância de 361,67m até o vértice P87, definido pelas coordenadas E: 752.937,203 m e N: 8.928.683,447 m com azimute 73° 01' 04,48" e distância de 218,20 m até o vértice P88, definido pelas coordenadas E: 753.145,891 m e N: 8.928.747,178 m com azimute 43° 27' 15,31" e distância de 117,01 m até o vértice P89, definido pelas coordenadas E: 753.226,368 m e N: 8.928.832,120 m com azimute 59° 24' 51,32" e distância de 52,32 m até o vértice P90, definido pelas coordenadas E: 753.271,413 m e N: 8.928.858,744 m com azimute 149° 29' 08,50" e distância de 122,49 m até o vértice P91, definido pelas coordenadas E: 753.333,609 m e N:



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

8.928.753,215 m com azimute $105^{\circ} 12' 31,85''$ e distância de 44,60 m até o vértice P92, definido pelas coordenadas E: 753.376,649 m e N: 8.928.741,515 m com azimute $145^{\circ} 39' 43,87''$ e distância de 78,24 m até o vértice P93, definido pelas coordenadas E: 753.420,783 m e N: 8.928.676,908 m com azimute $113^{\circ} 50' 58,42''$ e distância de 60,32 m até o vértice P94, definido pelas coordenadas E: 753.475,951 m e N: 8.928.652,519 m com azimute $81^{\circ} 05' 22,54''$ e distância de 66,68 m até o vértice P95, definido pelas coordenadas E: 753.541,827 m e N: 8.928.662,847 m com azimute $89^{\circ} 49' 41,76''$ e distância de 34,60 m até o vértice P96, definido pelas coordenadas E: 753.576,425 m e N: 8.928.662,951 m com azimute $115^{\circ} 07' 26,90''$ e distância de 84,24 m até o vértice P97, definido pelas coordenadas E: 753.652,690 m e N: 8.928.627,186 m com azimute $120^{\circ} 33' 03,98''$ e distância de 288,67 m até o vértice P98, definido pelas coordenadas E: 753.901,288 m e N: 8.928.480,453 m com azimute $116^{\circ} 01' 54,17''$ e distância de 56,87 m até o vértice P99, definido pelas coordenadas E: 753.952,393 m e N: 8.928.455,492 m com azimute $124^{\circ} 19' 25,03''$ e distância de 76,39 m até o vértice P100, definido pelas coordenadas E: 754.015,481 m e N: 8.928.412,418 m com azimute $130^{\circ} 16' 58,25''$ e distância de 83,49 m até o vértice P101, definido pelas coordenadas E: 754.079,171 m e N: 8.928.358,438 m com azimute $139^{\circ} 03' 24,18''$ e distância de 78,80 m até o vértice P102, definido pelas coordenadas E: 754.130,812 m e N: 8.928.298,913 m com azimute $226^{\circ} 14' 55,82''$ e distância de 88,23 m até o vértice P103, definido pelas coordenadas E: 754.067,080 m e N: 8.928.237,901 m com azimute $119^{\circ} 25' 09,35''$ e distância de 535,79 m até o vértice P104, definido pelas coordenadas E: 754.533,781 m e N: 8.927.974,721 m com azimute $344^{\circ} 30' 07,02''$ e distância de 147,34 m até o vértice P105, definido pelas coordenadas E: 754.494,411 m e N: 8.928.116,702 m com azimute $90^{\circ} 08' 14,65''$ e distância de 78,85 m até o vértice P106, definido pelas coordenadas E: 754.573,265 m e N: 8.928.116,513 m com azimute $113^{\circ} 58' 13,33''$ e distância de 129,80 m até o vértice P107, definido pelas coordenadas E: 754.691,871 m e N: 8.928.063,780 m com azimute $108^{\circ} 43' 10,52''$ e distância de 81,51 m até o vértice P108, definido pelas coordenadas E: 754.769,068 m e N: 8.928.037,620 m com azimute $90^{\circ} 57' 46,07''$ e distância de 159,78 m até o vértice P109, definido pelas coordenadas E: 754.928,825 m e N: 8.928.034,935 m com azimute $106^{\circ} 17' 42,22''$ e distância de 102,80 m até o vértice P110, definido pelas coordenadas E: 755.027,496 m e N: 8.928.006,091 m com azimute $113^{\circ} 44' 05,68''$ e distância de 174,15 m até o vértice P111, definido pelas coordenadas E: 755.186,912 m e N: 8.927.935,997 m com azimute $103^{\circ} 22' 15,54''$ e distância de 156,61 m até o vértice P112, definido pelas coordenadas E: 755.339,279 m e N: 8.927.899,779 m com azimute $107^{\circ} 59' 12,98''$ e distância de 154,77 m até o vértice P113, definido pelas coordenadas E: 755.486,489 m e N: 8.927.851,985 m com azimute $132^{\circ} 15' 19,79''$ e distância de 149,64 m até o vértice P114, definido pelas coordenadas E: 755.597,244 m e N: 8.927.751,363 m com azimute $173^{\circ} 24' 29,57''$ e distância de 26,94 m até o vértice P115, definido pelas coordenadas E: 755.600,336 m e N: 8.927.724,602 m com azimute $86^{\circ} 25' 59,56''$ e distância de 31,19 m até o vértice P116, definido pelas coordenadas E: 755.631,467 m e N: 8.927.726,542 m com azimute $115^{\circ} 47' 39,49''$ e distância de 211,96 m até o vértice P117, definido pelas coordenadas E: 755.822,304 m e N: 8.927.634,312 m com azimute $117^{\circ} 56' 39,07''$ e distância de 280,35 m até o vértice P118, definido pelas coordenadas E: 756.069,968 m e N: 8.927.502,936 m com azimute $122^{\circ} 09' 08,51''$ e distância de 157,50 m até o vértice P119, definido pelas coordenadas E: 756.203,311 m e N: 8.927.419,120 m com azimute $125^{\circ} 51' 50,93''$ e distância de 678,27 m até o vértice P120, definido pelas coordenadas E: 756.752,988 m e N: 8.927.021,744 m com azimute $119^{\circ} 36' 10,07''$ e distância de 106,96 m até o vértice P121, definido pelas coordenadas E: 756.845,984 m e N: 8.926.968,909 m com azimute $100^{\circ} 54' 58,31''$ e distância de 111,02 m até o vértice P122, definido pelas coordenadas E: 756.954,996 m e N: 8.926.947,885 m com azimute $91^{\circ} 12' 01,02''$ e distância de 136,76 m até o vértice P123, definido pelas coordenadas E: 757.091,728 m e N: 8.926.945,020 m com azimute $80^{\circ} 24' 26,28''$ e distância de 91,03 m até o vértice P124, definido pelas coordenadas E: 757.181,486 m e N: 8.926.960,190 m com azimute $89^{\circ} 01' 19,26''$ e distância de 93,55 m até o vértice P125, definido pelas coordenadas E: 757.275,026 m e N: 8.926.961,786 m com azimute $101^{\circ} 51'$



ESTADO DE ALAGOAS
PREFEITURA DE ARAPIRACA

08,32" e distância de 43,98 m até o vértice P126, definido pelas coordenadas E: 757.318,068 m e N: 8.926.952,753 m com azimute 147° 23' 34,67" e distância de 38,46 m até o vértice P127, definido pelas coordenadas E: 757.338,793 m e N: 8.926.920,356 m com azimute 161° 49' 30,59" e distância de 76,78 m até o vértice P128, definido pelas coordenadas E: 757.362,743 m e N: 8.926.847,404 m com azimute 174° 03' 48,23" e distância de 133,67 m até o vértice P129, definido pelas coordenadas E: 757.376,568 m e N: 8.926.714,447 m com azimute 206° 47' 18,16" e distância de 61,29 m até o vértice P130, definido pelas coordenadas E: 757.348,944 m e N: 8.926.659,733 m com azimute 200° 15' 35,70" e distância de 50,71 m até o vértice P131, definido pelas coordenadas E: 757.331,386 m e N: 8.926.612,165 m com azimute 120° 18' 12,22" e distância de 31,92 m até o vértice P132, definido pelas coordenadas E: 757.358,942 m e N: 8.926.596,060 m com azimute 158° 22' 26,65" e distância de 688,51 m até o vértice P133, definido pelas coordenadas E: 757.612,688 m e N: 8.925.956,017 m com azimute 140° 31' 50,27" e distância de 181,75 m até o vértice P134, definido pelas coordenadas E: 757.728,219 m e N: 8.925.815,714 m com azimute 119° 10' 07,48" e distância de 1.380,55 m até o vértice P1, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 39 WGr, fuso 24S, tendo como datum o SIRGAS-2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.