

**LEI Nº 5.030, DE 4 DE JULHO DE 2019**

**AUTORIZA O PODER EXECUTIVO MUNICIPAL A PROMOVER A DESAFETAÇÃO E ALIENAÇÃO, EM FORMA DE DOAÇÃO, DE DUAS ÁREAS EM FAVOR INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA, LOCALIZADAS NA ÁREA DE RESERVA FLORESTAL, LOTEAMENTO GRANJAS NOVAS, BAIRRO BARCELONA, DISTRITO DE CARAPINA, SERRA/ES.**

O **PREFEITO MUNICIPAL DA SERRA, ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**, usando das atribuições legais, faço saber que a Câmara Municipal decretou e eu sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1º** Fica o Poder Executivo Municipal autorizado a desafetar e alienar, em forma de doação ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, uma área de terreno denominada "Área 1" medindo 1,12 ha (11.200 m<sup>2</sup> - onze mil e duzentos metros quadrados), a ser desmembrada de uma área maior denominada "Área de Reserva Florestal medindo 837.602,86 m<sup>2</sup>", localizada nas coordenadas geográficas indicadas no Anexo I, inseridas no Loteamento "Granjas Novas", Bairro Barcelona, Distrito de Carapina, matriculada no Cartório de Registro Geral de Imóveis da 2ª Zona da Serra sob matrícula nº 436, Livro nº 2-C, conforme Anexo II.

**Art. 2º** Fica o Poder Executivo Municipal autorizado a desafetar e alienar, em forma de doação ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, uma área de terreno denominada "Área 2" medindo 0,33 ha (3.300 m<sup>2</sup> - três mil e trezentos metros quadrados), a ser desmembrada de uma área maior denominada "Área de Reserva Florestal medindo 837.602,86 m<sup>2</sup>", localizada nas coordenadas geográficas indicadas no Anexo I, inseridas no Loteamento "Granjas Novas", Bairro Barcelona, Distrito de Carapina, matriculada no Cartório de Registro Geral de Imóveis da 2ª Zona da Serra sob matrícula nº 436, Livro nº 2-C, conforme Anexo II.

**Art. 3º** Esta Lei entrará em vigor a partir da data de publicação, revogadas as disposições em contrário.

Palácio Municipal em Serra, aos 4 de julho de 2019.

**AUDIFAX CHARLES PIMENTEL BARCELOS  
PREFEITO MUNICIPAL**

Este texto não substitui o original publicado e arquivado na Prefeitura Municipal da Serra.

**ANEXO I**

<b>COORDENADAS GEOGRÁFICAS ÁREA "A1"</b>
DESCRIÇÃO

Inicia-se no vértice A1, ao norte da propriedade com coordenadas (X=7769234,09m; Y=370284,98m). Do vértice A1 ao A3 confronta com os terrenos da **PREFEITURA MUNICIPAL DA SERRA**.

Do vértice **A1** segue-se até o vértice A2 (X=7769232,25m; Y=370354,75m) com azimute de 358°29'36" e distância de 69,80 m.

Do vértice **A2** segue-se até o vértice A3 (X=7769230,22m; Y=370371,33m) com azimute de 353°0'20" e distância de 16,70 m.

Do vértice **A3** segue-se até o vértice A4 (X=7769196,32m; Y=370361,61m) com azimute de 253°59'47" e distância de 35,27 m.

Do vértice **A4** segue-se até o vértice A5 (X=7769191,89m; Y=370360,81m) com azimute de 259°44'39" e distância de 4,50 m.

Do vértice **A5** segue-se até o vértice A6 (X=7769182,98m; Y=370359,38m) com azimute de 260°54'51" e distância de 9,02 m.

Do vértice **A6** segue-se até o vértice A7 (X=7769171,60m; Y=370357,51m) com azimute de 260°40'10" e distância de 11,53 m.

Do vértice **A7** segue-se até o vértice A8 (X=7769162,79m; Y=370356,17m) com azimute de 261°21'33" e distância de 8,92 m.

Do vértice **A8** segue-se até o vértice A9 (X=7769162,77m; Y=370350,80m) com azimute de 180°6'31" e distância de 5,37 m.

Do vértice **A9** segue-se até o vértice A10 (X=7769155,81m; Y=370350,16m) com azimute de 264°44'32" e distância de 7,00 m.

Do vértice **A10** segue-se até o vértice A11 (X=7769154,81m; Y=370350,28m) com azimute de 276°48'13" e distância de 1,00 m.

Do vértice **A11** segue-se até o vértice A12 (X=7769153,57m; Y=370350,43m) com azimute de 276°48'13" e distância de 1,25 m.

Do vértice **A12** segue-se até o vértice A13 (X=7769147,55m; Y=370346,63m) com azimute de 237°44'35" e distância de 7,12 m.

Do vértice **A13** segue-se até o vértice A14 (X=7769147,53m; Y=370336,41m) com azimute de 180°9'5" e distância de 10,22 m.

Do vértice **A14** segue-se até o vértice A15 (X=7769147,31m; Y=370326,39m) com azimute de 181°13'37" e distância de 10,02 m.

Do vértice **A15** segue-se até o vértice A16 (X=7769158,17m; Y=370326,17m) com azimute de 91°9'52" e distância de 10,86 m.

Do vértice **A16** segue-se até o vértice A17 (X=7769158,20m; Y=370315,71m) com azimute de 179°49'12" e distância de 10,46 m.

Do vértice **A17** segue-se até o vértice A18 (X=7769151,99m; Y=370315,91m) com azimute de 271°46'50" e distância de 6,22 m.

Do vértice **A18** segue-se até o vértice A19 (X=7769151,88m; Y=370306,22m) com azimute de 180°39'37" e distância de 9,69 m.

Do vértice **A19** segue-se até o vértice A20 (X=7769151,76m; Y=370296,21m) com azimute de 180°39'37" e distância de 10,01 m.

Do vértice **A20** segue-se até o vértice A21 (X=7769149,64m; Y=370296,24m) com azimute de 270°53'27" e distância de 2,12 m.

Do vértice **A21** segue-se até o vértice A22 (X=7769149,73m; Y=370286,38m) com azimute de 179°29'50" e distância de 9,86 m.

Do vértice **A22** segue-se até o vértice A23 (X=7769146,70m; Y=370286,36m) com azimute de 269°29'50" e distância de 3,03 m.

Do vértice **A23** segue-se até o vértice A24 (X=7769146,46m; Y=370276,39m) com azimute de 181°22'15" e distância de 9,97 m.

Do vértice **A24** segue-se até o vértice A25 (X=7769151,50m; Y=370276,32m) com azimute de 90°48'45" e distância de 5,04 m.

Do vértice **A25** segue-se até o vértice A26 (X=7769151,62m; Y=370266,47m) com azimute de 179°17'37" e distância de 9,85 m.

Do vértice **A26** segue-se até o vértice A27 (X=7769146,62m; Y=370266,41m) com azimute de 269°17'37" e distância de 5,00 m.

Do vértice **A27** segue-se até o vértice A28 (X=7769146,54m; Y=370256,09m) com azimute de 180°27'7" e distância de 10,31 m.

Do vértice **A28** segue-se até o vértice A29 (X=7769156,11m; Y=370255,98m) com azimute de 90°40'55" e distância de 9,57 m.

Do vértice **A29** segue-se até o vértice A30 (X=7769155,99m; Y=370246,26m) com azimute de 180°40'55" e distância de 9,73 m.

Do vértice **A30** segue-se até o vértice A31 (X=7769154,91m; Y=370246,27m) com azimute de 270°40'55" e distância de 1,09 m.

Do vértice **A31** segue-se até o vértice A32 (X=7769155,25m; Y=370235,92m) com azimute de 178°5'27" e distância de 10,35 m.

Do vértice **A32** segue-se até o vértice A33 (X=7769154,86m; Y=370225,94m) com azimute de 182°14'46" e distância de 9,99 m.

Do vértice **A33** segue-se até o vértice A34 (X=7769145,82m; Y=370226,21m) com azimute de 271°40'30" e distância de 9,05 m.

Do vértice **A34** segue-se até o vértice A35 (X=7769145,53m; Y=370216,39m) com azimute de 181°40'30" e distância de 9,82 m.

Do vértice **A35** segue-se até o vértice A36 (X=7769155,16m; Y=370216,30m) com azimute de 90°33'29" e distância de 9,62 m.

Do vértice **A36** segue-se até o vértice A37 (X=7769155,26m; Y=370211,96m) com azimute de 178°40'30" e distância de 4,34 m.

Do vértice **A37** segue-se até o vértice A38 (X=7769173,65m; Y=370212,38m) com azimute de 88°40'30" e distância de 18,39 m.

Finalmente segue-se do vértice **A38** até o vértice A1 (início da descrição) com azimute de 74°31'39" e distância de 45,65 m.

## COORDENADAS GEOGRÁFICAS ÁREA "A2"

### DESCRIÇÃO

Inicia-se no vértice B1, ao norte da propriedade com coordenadas (X=7769256,30m; Y=370458,33m). Do vértice B1 ao B27 confronta com os terrenos da **PREFEITURA MUNICIPAL DA SERRA**.

Do vértice **B1** segue-se até o vértice B2 (X=7769253,48m; Y=370474,69m) com azimute de 350°13'8" e distância de 16,60 m.

Do vértice **B2** segue-se até o vértice B3 (X=7769240,78m; Y=370508,74m) com azimute de 339°31'52" e distância de 36,34 m.

Do vértice **B3** segue-se até o vértice B4 (X=7769193,72m; Y=370479,98m) com azimute de 238°34'9" e distância de 55,15 m.

Do vértice **B4** segue-se até o vértice B5 (X=7769176,09m; Y=370470,99m) com azimute de 242°58'26" e distância de 19,78 m.

Do vértice **B5** segue-se até o vértice B6 (X=7769175,44m; Y=370469,38m) com azimute de 202°9'52" e distância de 1,74 m.

Do vértice **B6** segue-se até o vértice B7 (X=7769174,38m; Y=370467,69m) com azimute de 211°57'58" e distância de 1,99 m.

Do vértice **B7** segue-se até o vértice B8 (X=7769172,48m; Y=370465,85m) com azimute de 225°59'20" e distância de 2,64 m.

Do vértice **B8** segue-se até o vértice B9 (X=7769169,03m; Y=370463,80m) com azimute de 239°13'31" e distância de 4,02 m.

Do vértice **B9** segue-se até o vértice B10 (X=7769165,93m; Y=370463,07m) com azimute de 256°49'7" e distância de 3,18 m.

Do vértice **B10** segue-se até o vértice B11 (X=7769164,38m; Y=370463,02m) com azimute de 268°3'40" e distância de 1,55 m.

Do vértice **B11** segue-se até o vértice B12 (X=7769161,40m; Y=370463,48m) com azimute de 278°54'11" e distância de 3,01 m.

Do vértice **B12** segue-se até o vértice B13 (X=7769159,06m; Y=370462,91m) com azimute de 256°16'18" e distância de 2,41 m.

Do vértice **B13** segue-se até o vértice B14 (X=7769156,66m; Y=370461,77m) com azimute de 244°29'26" e distância de 2,66 m.

Do vértice **B14** segue-se até o vértice B15 (X=7769153,95m; Y=370459,42m) com azimute de 229°2'24" e distância de 3,59 m.

Do vértice **B15** segue-se até o vértice B16 (X=7769152,90m; Y=370456,88m) com azimute de 202°34'46" e distância de 2,74 m.

Do vértice **B16** segue-se até o vértice B17 (X=7769152,35m; Y=370450,59m) com azimute de 185°2'23" e distância de 6,31 m.

Do vértice **B17** segue-se até o vértice B18 (X=7769151,99m; Y=370434,35m) com azimute de 181°15'9" e distância de 16,25 m.

Do vértice **B18** segue-se até o vértice B19 (X=7769151,74m; Y=370430,10m) com azimute de 183°18'41" e distância de 4,25 m.

Do vértice **B19** segue-se até o vértice B20 (X=7769151,43m; Y=370427,69m) com azimute de 187°32'44" e distância de 2,43 m.

Do vértice **B20** segue-se até o vértice B21 (X=7769149,14m; Y=370416,83m) com azimute de 191°52'6" e distância de 11,11 m.

Do vértice **B21** segue-se até o vértice B22 (X=7769146,08m; Y=370405,61m) com azimute de 195°14'40" e distância de 11,63 m.

Do vértice **B22** segue-se até o vértice B23 (X=7769144,10m; Y=370400,65m) com azimute de 201°50'50" e distância de 5,34 m.

Do vértice **B23** segue-se até o vértice B24 (X=7769139,51m; Y=370391,14m) com azimute de 205°44'8" e distância de 10,55 m.

Do vértice **B24** segue-se até o vértice B25 (X=7769138,54m; Y=370386,37m) com azimute de 191°32'49" e distância de 4,87 m.

Do vértice **B25** segue-se até o vértice B26 (X=7769138,22m; Y=370382,37m) com azimute de 184°37'11" e distância de 4,02 m.

Do vértice **B26** segue-se até o vértice B27 (X=7769138,27m; Y=370379,64m) com azimute de 178°57'21" e distância de 2,73 m.

Do vértice **B27** segue-se até o vértice B28 (X=7769157,27m; Y=370379,57m) com azimute de 90°13'13" e distância de 19,01 m.

Do vértice **B28** segue-se até o vértice B29 (X=7769158,65m; Y=370460,20m) com azimute de 0°58'49" e distância de 80,64 m.

Finalmente segue-se do vértice **B29** até o vértice V1 (início da descrição) com azimute de 91°5'32" e distância de 39,33 m.

## ANEXO II

### BARCELONA

