



ANEXO 3

Gleba: 3.12A

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema U T M - Datum SAD-69, localizado no Município de Eldorado, cuja descrição inicia-se no vértice 1 localizado no Rio Batatal no antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga de coordenadas Este 771.020,3968 m e Norte 7.269.596,4916 m.

Do vértice 1, segue até o vértice 2, de coordenadas E= 771.122,0004 m e N= 7.269.692,9998 m, do vértice 2, segue até o vértice 3, de coordenadas E= 771.195,0004 m e N= 7.269.791,9998 m, do vértice 3, segue até o vértice 4, de coordenadas E= 771.224,0004 m e N= 7.269.861,9998 m, do vértice 4, segue até o vértice 5, de coordenadas E= 771.294,0004 m e N= 7.269.963,9998 m, do vértice 5, segue até o vértice 6, de coordenadas E= 771.384,0004 m e N= 7.270.053,9998 m, do vértice 6, segue até o vértice 7, de coordenadas E= 771.480,0004 m e N= 7.270.121,9998 m, do vértice 7, segue até o vértice 8, de coordenadas E= 771.557,0004 m e N= 7.270.188,9998 m, do vértice 8, segue até o vértice 9, localizado no antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga de coordenadas E= 771.690,5921 m e N= 7.270.281,2836 m.

Finalmente do vértice 9 segue pelo antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga até o vértice 1, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de 1,92 ha e um perímetro de 2.294,13 m.

Confrontações:

Do vértice 1 ao vértice 9, confronta com o Parque Estadual Caverna do Diabo, do vértice 9, ao vértice 1, confronta com glebas não decriminadas do 24º perímetro de Eldorado.

ANEXO 3

Gleba: 3.12B

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema U T M - Datum SAD-69, localizado no Município de Barra do Turvo, cuja descrição inicia-se no vértice 1 localizado no afluente do Rio Barreiros de coordenadas Este 764.693,0005 m e Norte 7.256.385,9998 m.

Do vértice 1, segue pelo antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga até o vértice 2, de coordenadas E= 764.528,4070 m e N= 7.255.892,7169 m, do vértice 2, segue até o vértice 3, localizado no afluente do Rio Barreiros de coordenadas E= 764.346,4000 m e N= 7.255.877,0000 m, do vértice 3, segue pelo afluente até o vértice 4, de coordenadas E= 763.932,5992 m e N= 7.255.510,7990 m, do vértice 4, segue por um curso d'água até o vértice 5, de coordenadas E= 763.776,2000 m e N= 7.255.764,2000 m, do vértice 5, segue até o vértice 6, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 762.994,9411 m e N= 7.255.497,3809 m, do vértice 6, segue até o vértice 7, de coordenadas E= 762.983,2019 m e N= 7.255.532,6024 m, do vértice 7, segue até o vértice 8, de coordenadas E= 762.595,3107 m e N= 7.255.755,9327 m, do vértice 8, segue até o vértice 9, de coordenadas E= 762.301,4514 m e N= 7.255.732,4216 m, do vértice 9, segue até o vértice 10, de coordenadas E= 762.148,6419 m e N= 7.255.767,6923 m, do vértice 10, segue até o vértice 11, de coordenadas E= 761.948,8227 m e N= 7.255.661,8926 m, do vértice 11, segue até o vértice 12, de coordenadas E= 761.807,7728 m e N= 7.255.755,9327 m, do vértice 12, segue até o vértice 13, de coordenadas E= 761.537,4327 m e N= 7.255.814,7021 m, do vértice 13, segue até o vértice 14, de coordenadas E= 761.466,9037 m e N= 7.255.967,5034 m, do vértice 14, segue até o vértice 15, de coordenadas E= 761.325,8538 m e N= 7.256.049,7920 m, do vértice 15, segue até o vértice 16, de coordenadas E= 761.149,5415 m e N= 7.256.096,8018 m, do vértice 16, segue até o vértice 17, de coordenadas E= 760.949,7141 m e N= 7.256.296,6211 m, do vértice 17, segue até o vértice 18, de coordenadas E= 760.749,8907 m e N= 7.256.261,3627 m, do vértice 18, segue até o vértice 19, de coordenadas E= 760.691,1213 m e N= 7.256.143,8239 m, do vértice 19, segue até o vértice 20, de coordenadas E= 760.702,8727 m e N= 7.255.896,9825 m, do vértice 20, segue até o vértice 21, de coordenadas E= 760.667,6103 m e N= 7.255.685,4037 m, do vértice 21, segue até o vértice 22, de coordenadas E= 760.514,8131 m e N= 7.255.520,8428 m, do vértice 22, segue até o vértice 23, de coordenadas E=

760.291,4828 m e N= 7.255.426,8109 m, do vértice 23, segue até o vértice 24, de coordenadas E= 759.786,0405 m e N= 7.255.520,8428 m, do vértice 24, segue até o vértice 25, de coordenadas E= 759.703,7600 m e N= 7.255.603,1232 m, do vértice 25, segue até o vértice 26, de coordenadas E= 759.515,6922 m e N= 7.255.650,1412 m, do vértice 26, segue até o vértice 27, de coordenadas E= 759.279,3254 m e N= 7.255.653,9208 m, do vértice 27, segue até o vértice 28, de coordenadas E= 758.959,7353 m e N= 7.255.472,1540 m, do vértice 28, segue até o vértice 29, de coordenadas E= 758.859,8634 m e N= 7.255.468,1591 m, do vértice 29, segue até o vértice 30, de coordenadas E= 758.855,8685 m e N= 7.255.558,0438 m, do vértice 30, segue até o vértice 31, de coordenadas E= 758.899,8121 m e N= 7.255.635,9439 m, do vértice 31, segue até o vértice 32, de coordenadas E= 759.059,6072 m e N= 7.255.691,8722 m, do vértice 32, segue até o vértice 33, de coordenadas E= 759.183,4484 m e N= 7.255.805,7261 m, do vértice 33, segue até o vértice 34, de coordenadas E= 759.568,9540 m e N= 7.256.025,4444 m, do vértice 34, segue até o vértice 35, de coordenadas E= 759.792,7825 m e N= 7.256.388,8015 m, do vértice 35, segue até o vértice 36, localizado no antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga coordenadas E= 759.797,0316 m e N= 7.256.463,1566 m.

Finalmente do vértice 36 segue pelo antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga até o vértice 1, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de 361,34 ha e um perímetro de 13.963,36 m.

Confrontações:

Do vértice 1 ao vértice 2, confronta com o Parque Estadual Caverna do Diabo, do vértice 2, ao vértice 36, confronta com glebas particulares do 42º perímetro de Apiai e glebas Estadual do PEJ, do 44º perímetro de Apiai, do vértice 36, ao vértice 1, confronta com o Parque Estadual Caverna do Diabo.

ANEXO 3

Gleba: 3.12 C

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema U T M - Datum SAD-69, localizado no Município de Barra do Turvo, cuja descrição inicia-se no vértice 1 localizado no afluente do Rio Barreiros de coordenadas Este 763.850,2844 m e Norte 7.254.820,0783 m.

Do vértice 1, segue até o vértice 2, de coordenadas E= 763.853,0121 m e N= 7.254.874,3629 m, do vértice 2, segue até o vértice 3, de coordenadas E= 763.794,2427 m e N= 7.254.968,4029 m, do vértice 3, segue até o vértice 4, de coordenadas E= 763.829,5011 m e N= 7.255.085,9418 m, do vértice 4, segue até o vértice 5, de coordenadas E= 763.982,3105 m e N= 7.255.156,4626 m, do vértice 5, segue até o vértice 6, de coordenadas E= 764.041,0840 m e N= 7.255.097,6932 m, do vértice 6, segue até o vértice 7, localizado no antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga de coordenadas E= 764.247,4000 m e N= 7.255.104,9000 m, do vértice 7, segue até o vértice 8, localizado no antigo limite do Parque Estadual de Jacupiranga até o vértice 8, de coordenadas E= 764.126,2000 m e N= 7.254.737,2000 m, do vértice 8, segue pelo curso d'água até o vértice 9, localizado em um afluente do Rio Barreiros de coordenadas E= 763.971,0990 m e N= 7.254.812,8553 m.

Finalmente do vértice 9 segue pelo afluente do Rio Barreiros até o vértice 1, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de 11,86 ha e um perímetro de 1.433,40 m.

Confrontações:

Do vértice 1 ao vértice 7, confronta com glebas Estadual do PEJ do 44º perímetro de Apiai, do vértice 7, ao vértice 8, confronta com o Parque Estadual Caverna do Diabo, do vértice 8, ao vértice 1, confronta com glebas Estadual do PEJ, do 44º perímetro de Apiai.