

# MEMORIAL DESCRITIVO

## **INSTITUTO FLORESTAL**

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

### ANEXO 3

#### Gleba: 3.4

#### Serra do Itapitanguí - Inclusão

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema U T M - Datum SAD-69, localizado nos Municípios de Cananéia e Jacupiranga, cuja descrição inicia-se no vértice 1 localizado no Rio da Mandira de coordenadas Este **796.980,0000** m e Norte **7.233.118,0000** m.

Do vértice 1 ,segue pelo Rio da Mandira até o vértice 2,de coordenadas E= 796.904,0000 m e N= 7.233.593,0000 m, do vértice 2 ,segue pelo afluente do Rio da Mandira até o vértice 3,de coordenadas E= 798.634,0000 m e N= 7.233.350,0000 m, do vértice 3 ,segue até o vértice 4,de coordenadas E= 798.705,0000 m e N= 7.233.353,0000 m, do vértice 4 ,segue até o vértice 5,de coordenadas E= 798.771,0000 m e N= 7.233.369,0000 m, do vértice 5 ,segue até o vértice 6,de coordenadas E= 798.849,0000 m e N= 7.233.427,0000 m, do vértice 6 ,segue até o vértice 7,de coordenadas E= 798.911,0000 m e N= 7.233.501,0000 m, do vértice 7 ,segue até o vértice 8,de coordenadas E= 798.969,0000 m e N= 7.233.707,0000 m, do vértice 8 ,segue até o vértice 9, localizado no topo do morro de coordenadas E= 798.977,0000 m e N= 7.234.113,0000 m, do vértice 9 ,segue pelo espigão até o vértice 10,de coordenadas E= 799.901,0000 m e N= 7.236.054,0000 m, do vértice 10 ,segue até o vértice 11, de coordenadas E= 799.831,0000 m e N= 7.236.167,0000 m, do vértice 11 ,segue até o vértice 12,de coordenadas E= 799.787,0000 m e N= 7.236.217,0000 m, do vértice 12 , segue até o vértice 13, localizado em um afluente do Rio Pindaúva do Meio de coordenadas E= 799.658,9825 m e N= 7.236.323,4742 m, do vértice 13 ,segue pelo afluente até o vértice 14,de coordenadas E= 798.909,0000 m e N= 7.237.736,0000 m, do vértice 14 ,segue até o vértice 15,de coordenadas E= 799.355,0000 m e N= 7.237.733,0000 m, do vértice 15 ,segue até o vértice 16,de coordenadas E= 799.805,5705 m e N= 7.237.880,6073 m, do vértice 16 ,segue até o vértice 17,de coordenadas E= 800.022,4025 m e N= 7.237.559,1672 m, do vértice 17 ,segue até o vértice 18, localizado no Rio do Salto de coordenadas E= 800.535,1057 m e N= 7.237.762,7456 m, do vértice 18 ,segue pelo Rio do Salto até o vértice 19,de coordenadas E= 800908.3224 m e N= 7239159.5290 m, do vértice 19 ,segue até o vértice 20, localizado no afluente do Rio do Salto de coordenadas E= 801283.0329 m e N= 7239219.3050 m, do vértice 20 segue pelo referido afluente passando pelo vértice 21,de coordenadas E= 801414.7163 m e N= 7238560.9970 m, do vértice 21 ,segue até o vértice 22, localizado no mesmo afluente de coordenadas E= 801323.0052 m e N= 7238099.1026 m, do vértice 22 segue acompanhando a curva de nível de cota 300 metros passando pelo vértice 23,de coordenadas E= 801833.2942 m e N= 7238269.9289 m, do vértice 23 ,segue até o vértice 24, de coordenadas E= 802227.5089 m e N= 7238843.7303 m, do vértice 24 ,segue até o vértice 25, deixando a curva de nível de cota 300 metros de coordenadas E= 802366.1508 m e N= 7238909.9343 m, do vértice 25 ,segue até o vértice 26, de coordenadas E= 802015.4024 m e N= 7239557.3274 m, do vértice 26 ,segue a jusante do Rio do Salto passando pelo vértice 27,de coordenadas E= 801935.1241 m e N= 7239885.1691 m, do vértice 27 até o vértice 28,de coordenadas E= 801991.5088 m e N= 7240180.9797 m, do vértice 28 ,segue até o vértice 29,de coordenadas E= 802276.5916 m e N= 7240390.5676 m, do vértice 29 ,segue até o vértice 30,de coordenadas E= 802319.0125 m e N= 7240701.5344 m, do vértice 30 , segue pelo Rio do Salto até o vértice 31,de coordenadas E= 803258.3835 m e N= 7241238.2664 m, do vértice 31 ,deixando o Rio do Salto segue ao encontro do afluente do mesmo até o vértice 32,de coordenadas E= 803445.0401 m e N= 7241430.6325 m, do vértice 32 ,segue até o

# MEMORIAL DESCRITIVO

## **INSTITUTO FLORESTAL**

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

vértice 33,de coordenadas E= 803432.9918 m e N= 7241606.5376 m, do vértice 33 ,segue até o vértice 34,de coordenadas E= 803671.5480 m e N= 7241823.4068 m, do vértice 34 ,segue até o vértice 35,de coordenadas E= 803700.4638 m e N= 7241972.8057 m, do vértice 35 ,segue até o vértice 36,de coordenadas E= 803952.1460 m e N= 7241963.0904 m, do vértice 36 ,segue até o vértice 37,de coordenadas E= 804148.9957 m e N= 7241899.5901 m, do vértice 37 ,segue até o vértice 38,de coordenadas E= 804726.8552 m e N= 7242007.5300 m, do vértice 38 ,segue até o vértice 39,de coordenadas E= 805069.2026 m e N= 7241582.0906 m, do vértice 39 segue ao encontro do afluente do Rio Itapitangui localizado no vértice 40, de coordenadas E= 805108.9974 m e N= 7241406.0883 m, do vértice 40 ,segue até o vértice 41,de coordenadas E= 805.641,0000 m e N= 7.241.486,0000 m, do vértice 41 ,segue até o vértice 42,de coordenadas E= 805.850,0000 m e N= 7.240.978,0000 m, do vértice 42 ,segue até o vértice 43,de coordenadas E= 806.003,0000 m e N= 7.240.566,0000 m, do vértice 43 ,segue até o vértice 44,de coordenadas E= 806.174,0000 m e N= 7.239.823,0000 m, do vértice 44 ,segue até o vértice 45,de coordenadas E= 806.174,0000 m e N= 7.239.531,0000 m, do vértice 45 ,segue até o vértice 46,de coordenadas E= 806.073,0000 m e N= 7.238.997,0000 m, do vértice 46 ,segue até o vértice 47,de coordenadas E= 805.819,0000 m e N= 7.238.838,0000 m, do vértice 47 ,segue até o vértice 48,de coordenadas E= 805.527,0000 m e N= 7.238.978,0000 m, do vértice 48 ,segue até o vértice 49,de coordenadas E= 805.330,0000 m e N= 7.238.794,0000 m, do vértice 49 ,segue até o vértice 50,de coordenadas E= 805.050,0000 m e N= 7.238.172,0000 m, do vértice 50 ,segue até o vértice 51,de coordenadas E= 804.707,0000 m e N= 7.237.784,0000 m, do vértice 51 ,segue até o vértice 52,de coordenadas E= 804.580,0000 m e N= 7.237.594,0000 m, do vértice 52 ,segue até o vértice 53,de coordenadas E= 804.390,0000 m e N= 7.237.124,0000 m, do vértice 53 ,segue até o vértice 54,de coordenadas E= 804.104,0000 m e N= 7.236.997,0000 m, do vértice 54 ,segue até o vértice 55,de coordenadas E= 803.761,0000 m e N= 7.236.895,0000 m, do vértice 55 ,segue até o vértice 56,de coordenadas E= 803.496,0000 m e N= 7.236.999,0000 m, do vértice 56 ,segue até o vértice 57,de coordenadas E= 803.361,0000 m e N= 7.236.903,0000 m, do vértice 57 ,segue até o vértice 58,de coordenadas E= 803.174,0000 m e N= 7.236.710,0000 m, do vértice 58 ,segue até o vértice 59,de coordenadas E= 802.802,0000 m e N= 7.236.552,0000 m, do vértice 59 ,segue até o vértice 60,de coordenadas E= 802.739,0000 m e N= 7.236.319,0000 m, do vértice 60 ,segue até o vértice 61,de coordenadas E= 802.580,0000 m e N= 7.236.126,0000 m, do vértice 61 ,segue até o vértice 62,de coordenadas E= 802.400,0000 m e N= 7.235.420,0000 m, do vértice 62 ,segue até o vértice 63,de coordenadas E= 802.326,0000 m e N= 7.235.261,0000 m, do vértice 63 ,segue até o vértice 64,de coordenadas E= 802.281,0000 m e N= 7.235.062,0000 m, do vértice 64 ,segue até o vértice 65,de coordenadas E= 802.204,0000 m e N= 7.234.912,0000 m, do vértice 65 ,segue até o vértice 66,de coordenadas E= 802.212,0000 m e N= 7.234.673,0000 m, do vértice 66 ,segue até o vértice 67,de coordenadas E= 802.170,0000 m e N= 7.234.557,0000 m, do vértice 67 ,segue até o vértice 68,de coordenadas E= 802.045,0000 m e N= 7.234.446,0000 m, do vértice 68 ,segue até o vértice 69,de coordenadas E= 801.913,0000 m e N= 7.234.165,0000 m, do vértice 69 ,segue até o vértice 70,de coordenadas E= 801.697,0000 m e N= 7.233.907,0000 m, do vértice 70 ,segue até o vértice 71,de coordenadas E= 801.559,0000 m e N= 7.233.639,0000 m, do vértice 71 ,segue até o vértice 72,de coordenadas E= 801.306,0000 m e N= 7.233.493,0000 m, do vértice 72 ,segue até o vértice 73,de coordenadas E= 801.069,0000 m e N= 7.233.394,0000 m, do vértice 73 ,segue até o vértice 74,de coordenadas E= 800.791,0000 m e N= 7.233.151,0000 m, do vértice 74 ,segue até o vértice 75,de coordenadas E= 800.491,0000 m e N= 7.233.134,0000

# MEMORIAL DESCRITIVO

## **INSTITUTO FLORESTAL**

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

m, do vértice 75 ,segue até o vértice 76, de coordenadas E= 800.269,0000 m e N= 7.232.980,0000 m, do vértice 76, segue até o vértice 77, de coordenadas E= 800.190,0000 m e N= 7.232.805,0000 m, do vértice 77 ,segue até o vértice 78, de coordenadas E= 800.066,0000 m e N= 7.232.727,3000 m, do vértice 78 ,segue até o vértice 79,de coordenadas E= 800.023,0000 m e N= 7.232.519,0000 m, do vértice 79, segue até o vértice 80,de coordenadas E= 799.850,0000 m e N= 7.232.633,0000 m, do vértice 80 ,segue até o vértice 81,de coordenadas E= 799.804,0000 m e N= 7.232.684,0000 m, do vértice 81 ,segue até o vértice 82,de coordenadas E= 799.674,0000 m e N= 7.232.928,0000 m, do vértice 82 ,segue até o vértice 83,de coordenadas E= 799.495,0000 m e N= 7.233.076,0000 m, do vértice 83 ,segue até o vértice 84,de coordenadas E= 799.267,0000 m e N= 7.233.172,0000 m, do vértice 84 , segue até o vértice 85,de coordenadas E= 798.714,0000 m e N= 7.233.125,0000 m, do vértice 85 ,segue até o vértice 86,de coordenadas E= 798.220,0000m e N= 7.233.161,0000m, do vértice 86 ,segue até o vértice 87,de coordenadas E= 797.732,0000 m e N= 7.233.134,0000 m, do vértice 87 ,segue até o vértice 88,de coordenadas E= 797.507,0000 m e N= 7.233.086,0000 m, do vértice 88 ,segue até o vértice 89,de coordenadas E= 797.164,0000 m e N= 7.233.142,0000 m,

Finalmente do vértice 89 segue até o vértice 1, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **3.232,50 ha** e um perímetro de **38.127,93 m**.

### Confrontações:

Do vértice 1 ao vértice 14, confronta com o Parque Estadual do Lagamar de Cananéia, do vértice 14, ao vértice 1, confronta com glebas não discriminadas do 9º perímetro de Cananéia.