

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE
RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

ANEXO 11

Reserva de Desenvolvimento Sustentável - RDS de Itapanhapima

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 Cananéia, cuja descrição inicia-se no vértice **1** localizado na margem esquerda do Canal do Ararapira de coordenadas **Este 799.260,3896 m** e **Norte 7.215.238,7765 m**.

Do vértice **1**, segue até o vértice **2**, localizado no Afluente do Rio das Pedras de coordenadas E= 798.970,3000 m e N= 7.215.268,0000 m do vértice **2**, segue pelo afluente do Rio das Pedras até o vértice **3**, localizado no Rio Itapanhapima de coordenadas E= 798.400,9000 m e N= 7.216.416,400 m, do vértice **3**, segue pelo afluente do Rio Itapanhapima até o vértice **4**, de coordenadas E= 796.944,9000 m e N= 7.217.054,2000 m, do vértice **4**, segue até o vértice **5**, de coordenadas E= 797.039,4342 m e N= 7.217.121,6789 m, do vértice **5**, segue até o vértice **6**, de coordenadas E= 797.236,1952 m e N= 7.217.193,2283 m, do vértice **6**, segue até o vértice **7**, de coordenadas E= 797.230,5861 m e N= 7.217.376,9045 m, do vértice **7**, segue até o vértice **8**, de coordenadas E= 797.110,1929 m e N= 7.217.746,9826 m, do vértice **8**, segue até o vértice **9**, de coordenadas E= 797.126,4881 m e N= 7.217.901,7864 m, do vértice **9**, segue até o vértice **10**, de coordenadas E= 797.322,0000 m e N= 7.217.940,0000 m, do vértice **10**, segue até o vértice **11**, de coordenadas E= 797.399,9000 m e N= 7.217.996,9000 m, do vértice **11**, segue até o vértice **12**, de coordenadas E= 797.483,7001 m e N= 7.218.089,6227 m, do vértice **12**, segue até o vértice **13**, de coordenadas E= 797.542,0140 m e N= 7.218.129,9183 m, do vértice **13**, segue até o vértice **14**, de coordenadas E= 797.521,7407 m e N= 7.218.264,4381 m, do vértice **14**, segue até o vértice **15**, de coordenadas E= 797.631,6371 m e N= 7.218.362,1238 m, do vértice **15**, segue até o vértice **16**, de coordenadas E= 797.680,5225 m e N= 7.218.423,2306 m, do vértice **16**, segue até o vértice **17**, de coordenadas E= 797.696,8177 m e N= 7.218.793,9449 m, do vértice **17**, segue até o vértice **18**, de coordenadas E= 797.998,2776 m e N= 7.218.969,1176 m, do vértice **18**, segue até o vértice **19**, de coordenadas E= 797.957,5398 m e N= 7.219.278,7250 m, do vértice **19**, segue até o vértice **20**, de coordenadas E= 798.161,2289 m e N= 7.219.368,3483 m, do vértice **20**, segue até o vértice **21**, de coordenadas E= 798.397,5084 m e N= 7.219.384,6435 m, do vértice **21**, segue até o vértice **22**, de coordenadas E= 798.568,6072 m e N= 7.219.209,4708 m, do vértice **22**, segue até o vértice **23**, localizado na margem do Rio Itapanhapima de coordenadas E= 798.825,0000 m e N= 7.219.174,1040 m, do vértice **23**, segue pela margem do Rio Itapanhapima até o vértice **24**, de coordenadas E= 799.474,3000 m e N= 7.221.078,3000 m, do vértice **24**, segue até o vértice **25**, de coordenadas E= 799.491,9030 m e N= 7.221.160,5478 m, do vértice **25**, segue até o vértice **26**, de coordenadas E= 799.345,8528 m e N= 7.221.217,6978 m, do vértice **26**, segue até o vértice **27**, de coordenadas E= 799.269,6526 m e N= 7.221.173,2478 m, do vértice **27**, segue até o vértice **28**, de coordenadas E= 799.224,9190 m e N= 7.221.173,8654 m, do vértice **28**, segue até o vértice **29**, de coordenadas E= 799.068,6410 m e N= 7.221.429,5226 m, do vértice **29**, segue até o vértice **30**, de coordenadas E= 798.758,2157 m e N= 7.221.477,4687 m, do vértice **30**, segue até o vértice **31**, de coordenadas E= 798.696,2199 m e N= 7.221.573,1194 m, do vértice **31**, segue até o vértice **32**, de coordenadas E= 798.671,4216 m e N= 7.221.752,0218 m, do vértice **32**, segue até o

M E M O R I A L D E S C R I T I V O

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

vértice **33**, de coordenadas E= 798.434,0659 m e N= 7.221.879,5562 m, do vértice **33**, segue até o vértice **34**, localizado no afluyente do Rio Itapanhapima de coordenadas E= 798.648,4853 m e N= 7.222.000,9936 m, do vértice **34**, segue pelo referido afluyente até o vértice **35**, de coordenadas E= 798.713,9329 m e N= 7.221.913,2111 m, do vértice **35**, segue até o vértice **36**, de coordenadas E= 798.919,4049 m e N= 7.221.978,7496 m, do vértice **36**, segue até o vértice **37**, de coordenadas E= 799.353,0765 m e N= 7.222.320,0431 m, do vértice **37**, segue até o vértice **38**, de coordenadas E= 799.546,0138 m e N= 7.222.441,3526 m, do vértice **38**, segue até o vértice **39**, de coordenadas E= 799.615,5300 m e N= 7.222.621,7354 m, do vértice **39**, segue até o vértice **40**, localizado em um afluyente do Rio Itapanhapima de coordenadas E= 799.981,7617 m e N= 7.222.928,6919 m, do vértice **40**, segue pelo afluyente até o vértice **41**, de coordenadas E= 800.176,6000 m e N= 7.222.691,6000 m, do vértice **41**, continua pelo afluyente até o vértice **42**, localizado na margem do Rio Itapanhapima de coordenadas E= 800.321,4220 m e N= 7.222.415,1572 m, do vértice **42**, segue pela margem do referido rio até o vértice **43**, de coordenadas E= 800.121,8006 m e N= 7.222.177,3326 m, do vértice **43**, segue até o vértice **44**, de coordenadas E= 800.075,9216 m e N= 7.222.121,6762 m, do vértice **44**, segue até o vértice **45**, de coordenadas E= 800.071,2074 m e N= 7.222.087,2512 m, do vértice **45**, segue até o vértice **46**, de coordenadas E= 800.075,6374 m e N= 7.222.028,6615 m, do vértice **46**, segue até o vértice **47**, de coordenadas E= 800.108,3657 m e N= 7.221.887,3084 m, do vértice **47**, segue até o vértice **48**, de coordenadas E= 800.250,5241 m e N= 7.221.715,5671 m, do vértice **48**, segue até o vértice **49**, localizado no Canal do Ararapira de coordenadas E= 800.351,6000 m e N= 7.221.717,8000 m, do vértice **49**, segue até o vértice **50**, de coordenadas E= 800.438,0549 m e N= 7.221.528,8486 m, do vértice **50**, segue até o vértice **51**, de coordenadas E= 800.272,9546 m e N= 7.221.122,4477 m, do vértice **51**, segue até o vértice **52**, de coordenadas E= 800.184,0544 m e N= 7.220.792,2471 m, do vértice **52**, segue até o vértice **53**, de coordenadas E= 800.133,2543 m e N= 7.220.373,1462 m, do vértice **53**, segue até o vértice **54**, de coordenadas E= 800.247,5546 m e N= 7.219.026,9435 m, do vértice **54**, segue até o vértice **55**, de coordenadas E= 800.399,9548 m e N= 7.218.449,0924 m, do vértice **55**, segue até o vértice **56**, de coordenadas E= 800.552,3552 m e N= 7.218.207,7919 m, do vértice **56**, segue até o vértice **57**, localizado no Canal do Ararapira de coordenadas E= 800.655,1000 m e N= 7.218.090,7000 m,

Finalmente do vértice **57** segue pelo referido canal até o vértice **1**, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **1.242,70 ha** e um perímetro de **23.883,77 m**.

Confrontações:

Do vértice 1 ao vértice 49, confronta com o Parque Estadual do Lagamar de Cananéia, do vértice 49 ao vértice 1, confronta com o Canal do Ararapira.
