

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

ANEXO 14

Gleba 1.10

Área de Proteção Ambiental

APA de Cajatí

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema **U T M** - Datum **SAD-69**, localizada no município de Cajatí, cuja descrição inicia-se no vértice **1** localizado no Rio do Queimado de coordenadas **Este 781.125,4085 m** e **Norte 7.254.286,9627 m**.

Do vértice **1**, segue pela antiga divisa do Parque Estadual do Jacupiranga até o vértice **2**, de coordenadas E= 782.555,6947 m e N= 7.248.867,2423 m, do vértice **2**, segue até o vértice **3**, de coordenadas E= 782.530,7883 m e N= 7.248.861,1994 m, do vértice **3**, segue até o vértice **4**, de coordenadas E= 782.530,7883 m e N= 7.248.715,0406 m, do vértice **4**, segue até o vértice **5**, de coordenadas E= 782.501,9411 m e N= 7.248.688,1166 m, do vértice **5**, segue até o vértice **6**, de coordenadas E= 782.498,0948 m e N= 7.248.653,5000 m, do vértice **6**, segue até o vértice **7**, de coordenadas E= 782.463,4783 m e N= 7.248.626,5760 m, do vértice **7**, segue até o vértice **8**, de coordenadas E= 782.436,5543 m e N= 7.248.595,8057 m, do vértice **8**, segue até o vértice **9**, de coordenadas E= 782.407,7071 m e N= 7.248.588,1131 m, do vértice **9**, segue até o vértice **10**, de coordenadas E= 782.409,6303 m e N= 7.248.641,9611 m, do vértice **10**, segue até o vértice **11**, de coordenadas E= 782.400,0146 m e N= 7.248.641,9611 m, do vértice **11**, segue até o vértice **12**, de coordenadas E= 782.346,1666 m e N= 7.248.595,8057 m, do vértice **12**, segue até o vértice **13**, de coordenadas E= 782.284,6260 m e N= 7.248.595,8057 m, do vértice **13**, segue até o vértice **14**, de coordenadas E= 782.271,1640 m e N= 7.248.615,0371 m, do vértice **14**, segue até o vértice **15**, de coordenadas E= 782.255,7788 m e N= 7.248.605,4214 m, do vértice **15**, segue até o vértice **16**, de coordenadas E= 782.271,1640 m e N= 7.248.586,1900 m, do vértice **16**, segue até o vértice **17**, de coordenadas E= 782.275,0103 m e N= 7.248.563,1123 m, do vértice **17**, segue até o vértice **18**, de coordenadas E= 782.290,3954 m e N= 7.248.530,4188 m, do vértice **18**, segue até o vértice **19**, de coordenadas E= 782.311,5500 m e N= 7.248.507,3411 m, do vértice **19**, segue até o vértice **20**, de coordenadas E= 782.303,8574 m e N= 7.248.478,4940 m, do vértice **20**, segue até o vértice **21**, de coordenadas E= 782.265,3946 m e N= 7.248.466,9551 m, do vértice **21**, segue até o vértice **22**, de coordenadas E= 782.242,3168 m e N= 7.248.466,9551 m, do vértice **22**, segue até o vértice **23**, de coordenadas E= 782.242,3168 m e N= 7.248.453,4931 m, do vértice **23**, segue até o vértice **24**, de coordenadas E= 782.251,9326 m e N= 7.248.432,3386 m, do vértice **24**, segue até o vértice **25**, de coordenadas E= 782.268,5151 m e N= 7.248.411,6818 m, do vértice **25**, segue até o vértice **26**, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 782.224,2414 m e N= 7.248.370,9849 m, do vértice **26**, segue até o vértice **27**, de coordenadas E= 782.348,0886 m e N= 7.248.016,0389 m, do vértice **27**, segue até o vértice **28**, de coordenadas E= 782.332,9661 m e N= 7.247.993,6482 m, do vértice **28**, segue até o vértice **29**, de coordenadas E= 782.215,5522 m e N= 7.248.012,6782 m, do vértice **29**, segue até o vértice **30**, de coordenadas E= 782.072,7411 m e N= 7.247.980,9547 m, do vértice **30**, segue até o vértice **31**, localizado no afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 782.056,8711 m e N= 7.247.885,7391 m, do vértice **31**, segue até o vértice **32**, de coordenadas E= 782.161,6017 m e N= 7.247.806,4118 m, do vértice **32**, segue até o vértice **33**, de coordenadas E= 782.196,5119 m e N= 7.247.720,7215 m, do vértice **33**, segue até o vértice **34**, de coordenadas E= 782.272,6709 m e N= 7.247.676,2963 m, do vértice **34**, segue até o vértice **35**, de coordenadas E= 782.317,0961 m e N=

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

7.247.587,4438 m, do vértice **35**, segue até o vértice **36**, de coordenadas E= 782.317,0961 m e N= 7.247.520,7916 m, do vértice **36**, segue até o vértice **37**, de coordenadas E= 782.339,3128 m e N= 7.247.454,1497 m, do vértice **37**, segue até o vértice **38**, de coordenadas E= 782.333,3824 m e N= 7.247.395,5742 m, do vértice **38**, segue até o vértice **39**, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 782.411,0092 m e N= 7.247.320,4604 m, do vértice **39**, segue por este curso d'água até o vértice **40**, de coordenadas E= 782.247,8914 m e N= 7.247.127,2963 m, do vértice **40**, segue até o vértice **41**, de coordenadas E= 782.408,1753 m e N= 7.247.046,6219 m, do vértice **41**, segue até o vértice **42**, de coordenadas E= 782.418,2402 m e N= 7.246.961,0706 m, do vértice **42**, segue até o vértice **43**, de coordenadas E= 782.227,0078 m e N= 7.246.840,2922 m, do vértice **43**, segue até o vértice **44**, de coordenadas E= 782.211,9105 m e N= 7.246.467,8924 m, do vértice **44**, segue até o vértice **45**, de coordenadas E= 782.136,4241 m e N= 7.246.326,9843 m, do vértice **45**, segue até o vértice **46**, de coordenadas E= 782.136,4241 m e N= 7.246.231,3681 m, do vértice **46**, segue até o vértice **47**, de coordenadas E= 782.160,2940 m e N= 7.246.118,3809 m, do vértice **47**, segue até o vértice **48**, de coordenadas E= 782.110,6147 m e N= 7.246.058,7592 m, do vértice **48**, segue até o vértice **49**, de coordenadas E= 782.110,6147 m e N= 7.245.998,6791 m, do vértice **49**, segue até o vértice **50**, de coordenadas E= 782.160,6760 m e N= 7.245.838,4702 m, do vértice **50**, segue até o vértice **51**, de coordenadas E= 782.070,5518 m e N= 7.245.758,3627 m, do vértice **51**, segue até o vértice **52**, localizado no Rio Grota Funda de coordenadas E= 782.110,6147 m e N= 7.245.648,2110 m, do vértice **52**, segue até o vértice **53**, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 782.360,0304 m e N= 7.245.231,0990 m, do vértice **53**, segue até o vértice **54**, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 782.589,4909 m e N= 7.245.034,3268 m, do vértice **54**, segue por este curso d'água até o vértice **55**, localizado no Rio do Braço Feio de coordenadas E= 782.199,4979 m e N= 7.245.033,0659 m, do vértice **55**, segue por um curso d'água até o vértice **56**, de coordenadas E= 782.062,0939 m e N= 7.244.418,3711 m, do vértice **56**, segue até o vértice **57**, de coordenadas E= 781.860,8366 m e N= 7.244.627,9118 m, do vértice **57**, segue até o vértice **58**, de coordenadas E= 781.585,2433 m e N= 7.244.705,9098 m, do vértice **58**, segue até o vértice **59**, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 781.335,1701 m e N= 7.244.690,9038 m, do vértice **59**, segue por este curso d'água até o vértice **60**, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 781.375,1829 m e N= 7.244.969,8403 m, do vértice **60**, segue até o vértice **61**, de coordenadas E= 781.116,7024 m e N= 7.244.629,5034 m, do vértice **61**, segue até o vértice **62**, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 780.793,1037 m e N= 7.244.566,9848 m, do vértice **62**, segue até o vértice **63**, de coordenadas E= 780.732,4500 m e N= 7.245.017,9124 m, do vértice **63**, segue até o vértice **64**, de coordenadas E= 780.483,1905 m e N= 7.244.982,3959 m, do vértice **64**, segue até o vértice **65**, de coordenadas E= 780.354,3841 m e N= 7.244.808,7619 m, do vértice **65**, segue até o vértice **66**, de coordenadas E= 780.262,8042 m e N= 7.244.932,4656 m, do vértice **66**, segue até o vértice **67**, de coordenadas E= 780.291,9166 m e N= 7.245.001,9522 m, do vértice **67**, segue até o vértice **68**, de coordenadas E= 780.292,7214 m e N= 7.245.092,4728 m, do vértice **68**, segue até o vértice **69**, de coordenadas E= 780.262,0219 m e N= 7.245.166,5705 m, do vértice **69**, segue até o vértice **70**, de coordenadas E= 780.010,7917 m e N= 7.245.408,8243 m, do vértice **70**, segue até o vértice **71**, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 779.974,6057 m e N= 7.245.537,5231 m, do vértice **71**, segue por este afluente até o vértice **72**, de coordenadas E= 779.605,7160 m e N= 7.245.551,3921 m, do vértice **72**, segue pelo afluente do Rio Jacupiranguinha até o vértice **73**, de coordenadas E= 779.354,7035 m e N= 7.245.643,5815 m, do vértice **73**, segue até o vértice **74**, de coordenadas E= 779.102,4444

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

m e N= 7.245.975,4520 m, do vértice **74**, segue até o vértice **75**, de coordenadas E= 779.138,7645 m e N= 7.246.429,4979 m, do vértice **75**, segue até o vértice **76**, localizado em um afluyente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 779.347,5988 m e N= 7.246.636,0990 m, do vértice **76**, segue por este afluyente até o vértice **77**, de coordenadas E= 779.949,9987 m e N= 7.246.560,6744 m, do vértice **77**, segue até o vértice **78**, de coordenadas E= 779.922,1342 m e N= 7.247.007,2638 m, do vértice **78**, segue até o vértice **79**, de coordenadas E= 780.439,9526 m e N= 7.247.243,9778 m, do vértice **79**, segue até o vértice **80**, de coordenadas E= 780.558,3208 m e N= 7.247.332,7484 m, do vértice **80**, segue até o vértice **81**, de coordenadas E= 780.780,2421 m e N= 7.247.406,7262 m, do vértice **81**, segue até o vértice **82**, de coordenadas E= 781.031,7509 m e N= 7.247.880,1644 m, do vértice **82**, segue até o vértice **83**, de coordenadas E= 780.987,3707 m e N= 7.247.998,5224 m, do vértice **83**, segue até o vértice **84**, de coordenadas E= 780.691,4716 m e N= 7.248.072,4901 m, do vértice **84**, segue até o vértice **85**, de coordenadas E= 780.425,1599 m e N= 7.248.028,1099 m, do vértice **85**, segue até o vértice **86**, de coordenadas E= 780.321,6048 m e N= 7.247.850,5688 m, do vértice **86**, segue até o vértice **87**, de coordenadas E= 780.277,2062 m e N= 7.247.673,0277 m, do vértice **87**, segue até o vértice **88**, de coordenadas E= 780.129,2607 m e N= 7.247.584,2571 m, do vértice **88**, segue até o vértice **89**, de coordenadas E= 780.025,6975 m e N= 7.247.451,1064 m, do vértice **89**, segue até o vértice **90**, de coordenadas E= 779.591,2677 m e N= 7.247.139,1162 m, do vértice **90**, segue até o vértice **91**, de coordenadas E= 779.374,5790 m e N= 7.247.129,6950 m, do vértice **91**, segue até o vértice **92**, de coordenadas E= 779.252,1027 m e N= 7.247.186,2225 m, do vértice **92**, segue até o vértice **93**, de coordenadas E= 779.252,2340 m e N= 7.247.508,1920 m, do vértice **93**, segue até o vértice **94**, de coordenadas E= 779.420,7523 m e N= 7.248.863,7539 m, do vértice **94**, segue até o vértice **95**, localizado em um curso d'agua de coordenadas E= 779.414,6043 m e N= 7.248.979,7942 m, do vértice **95**, segue até o vértice **96**, localizado no Rio Capelinha de coordenadas E= 779.401,2097 m e N= 7.249.610,3001 m, do vértice **96**, segue pelo Rio Capelinha até o vértice **97**, de coordenadas E= 779.428,0481 m e N= 7.249.685,7181 m, do vértice **97**, segue até o vértice **98**, de coordenadas E= 779.282,3370 m e N= 7.249.692,0546 m, do vértice **98**, segue até o vértice **99**, de coordenadas E= 779.206,3234 m e N= 7.249.812,4238 m, do vértice **99**, segue até o vértice **100**, de coordenadas E= 779.111,2880 m e N= 7.249.882,1090 m, do vértice **100**, segue até o vértice **101**, de coordenadas E= 778.870,5599 m e N= 7.249.882,1090 m, do vértice **101**, segue até o vértice **102**, de coordenadas E= 778.726,9764 m e N= 7.249.856,8574 m, do vértice **102**, segue até o vértice **103**, de coordenadas E= 778.515,7911 m e N= 7.249.996,1416 m, do vértice **103**, segue até o vértice **104**, de coordenadas E= 778.914,9135 m e N= 7.250.604,3116 m, do vértice **104**, segue até o vértice **105**, de coordenadas E= 779.112,1805 m e N= 7.250.675,5901 m, do vértice **105**, segue até o vértice **106**, de coordenadas E= 779.043,5960 m e N=

7.250.733,3826 m, do vértice **106**, segue até o vértice **107**, de coordenadas E= 779.006,4033 m e N= 7.250.784,5918 m, do vértice **107**, segue até o vértice **108**, de coordenadas E= 778.981,5096 m e N= 7.250.841,6241 m, do vértice **108**, segue até o vértice **109**, de coordenadas E= 778.970,0780 m e N= 7.250.879,3036 m, do vértice **109**, segue até o vértice **110**, de coordenadas E= 778.915,9974 m e N= 7.250.926,8234 m, do vértice **110**, segue até o vértice **111**, de coordenadas E= 778.885,4945 m e N= 7.250.940,8942 m, do vértice **111**, segue até o vértice **112**, de coordenadas E= 778.817,5317 m e N= 7.250.951,1557 m, do vértice **112**, segue até o vértice **113**, de coordenadas E= 778.832,6509 m e N= 7.250.992,4820 m, do vértice **113**, segue até o vértice **114**, de coordenadas E= 778.755,1101 m e N= 7.251.081,5120 m, do vértice **114**, segue até o vértice **115**, de coordenadas E= 778.733,5651 m e N= 7.251.097,3021 m, do

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

vértice **115**, segue até o vértice **116**, de coordenadas E= 778.674,7056 m e N= 7.251.114,5381 m, do vértice **116**, segue até o vértice **117**, de coordenadas E= 778.656,0340 m e N= 7.251.212,1765 m, do vértice **117**, segue até o vértice **118**, de coordenadas E= 778.631,6177 m e N= 7.251.242,3292 m, do vértice **118**, segue até o vértice **119**, de coordenadas E= 778.572,7480 m e N= 7.251.222,2301 m, do vértice **119**, segue até o vértice **120**, de coordenadas E= 778.542,5871 m e N= 7.251.273,9175 m, do vértice **120**, segue até o vértice **121**, de coordenadas E= 778.528,2245 m e N= 7.251.324,1795 m, do vértice **121**, segue até o vértice **122**, de coordenadas E= 778.556,9497 m e N= 7.251.347,1581 m, do vértice **122**, segue até o vértice **123**, de coordenadas E= 778.732,1397 m e N= 7.251.418,9466 m, do vértice **123**, segue até o vértice **124**, de coordenadas E= 778.887,2102 m e N= 7.251.473,5238 m, do vértice **124**, segue até o vértice **125**, de coordenadas E= 778.923,0824 m e N= 7.251.473,2742 m, do vértice **125**, segue até o vértice **126**, de coordenadas E= 778.957,5795 m e N= 7.251.459,1612 m, do vértice **126**, segue até o vértice **127**, de coordenadas E= 779.003,5223 m e N= 7.251.368,7031 m, do vértice **127**, segue até o vértice **128**, de coordenadas E= 778.994,9125 m e N= 7.251.338,5422 m, do vértice **128**, segue até o vértice **129**, de coordenadas E= 778.937,4722 m e N= 7.251.319,8705 m, do vértice **129**, segue até o vértice **130**, de coordenadas E= 778.920,2362 m e N= 7.251.252,3930 m, do vértice **130**, segue até o vértice **131**, localizado em um afluente do Córrego Cateto de coordenadas E= 778.836,9605 m e N= 7.251.235,1489 m, do vértice **131**, segue até o vértice **132**, de coordenadas E= 779.083,8064 m e N= 7.250.885,7022 m, do vértice **132**, segue até o vértice **133**, de coordenadas E= 779.145,3184 m e N= 7.250.827,5399 m, do vértice **133**, segue até o vértice **134**, de coordenadas E= 779.232,4824 m e N= 7.250.785,6742 m, do vértice **134**, segue até o vértice **135**, de coordenadas E= 779.309,9169 m e N= 7.250.764,9683 m, do vértice **135**, segue até o vértice **136**, localizado em um afluente do Córrego Cateto de coordenadas E= 779.350,9132 m e N= 7.250.740,1994 m, do vértice **136**, segue até o vértice **137**, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 779.934,8625 m e N= 7.251.168,1363 m, do vértice **137**, segue por este afluente até o vértice **138**, de coordenadas E= 779.739,6820 m e N= 7.251.279,9694 m, do vértice **138**, segue até o vértice **139**, de coordenadas E= 779.772,0158 m e N= 7.251.322,4203 m, do vértice **139**, segue até o vértice **140**, de coordenadas E= 779.804,3599 m e N= 7.251.395,1837 m, do vértice **140**, segue até o vértice **141**, de coordenadas E= 779.802,3385 m e N= 7.251.425,4982 m, do vértice **141**, segue até o vértice **142**, de coordenadas E= 779.767,9854 m e N= 7.251.482,1049 m, do vértice **142**, segue até o vértice **143**, de coordenadas E= 779.691,1731 m e N= 7.251.540,7146 m, do vértice **143**, segue até o vértice **144**, de coordenadas E= 779.693,1924 m e N= 7.251.577,0973 m, do vértice **144**, segue até o vértice **145**, de coordenadas E= 779.733,6220 m e N= 7.251.591,2449 m, do vértice **145**, segue até o vértice **146**, de coordenadas E= 779.879,1528 m e N= 7.251.629,6469 m, do vértice **146**, segue até o vértice **147**, de coordenadas E= 779.966,0556 m e N= 7.251.639,7640 m, do vértice **147**, segue até o vértice **148**, de coordenadas E= 780.044,8893 m e N= 7.251.575,0677 m, do vértice **148**, segue até o vértice **149**, de coordenadas E= 780.089,3596 m e N= 7.251.607,4200 m, do vértice **149**, segue até o vértice **150**, localizado em um afluente do Rio da Lagoa de coordenadas E= 780.045,8864 m e N= 7.251.790,2859 m, do vértice **150**, segue por este afluente até o vértice **151**, localizado no Rio da Lagoa de coordenadas E= 780.590,0781 m e N= 7.252.548,0474 m, do vértice **151**, segue por este rio até o vértice **152**, de coordenadas E= 779.222,0081 m e N= 7.252.505,3304 m, do vértice **152**, segue até o vértice **153**, de coordenadas E= 779.087,2154 m e N= 7.252.472,3087 m, do vértice **153**, segue até o vértice **154**, de coordenadas E= 778.993,8061 m e N= 7.252.476,0371 m, do vértice **154**, segue até o vértice **155**, de

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

coordenadas E= 778.805,3819 m e N= 7.252.440,5053 m, do vértice **155**, segue até o vértice **156**, de coordenadas E= 778.542,2088 m e N= 7.252.403,3556 m, do vértice **156**, segue até o vértice **157**, de coordenadas E= 778.462,2815 m e N= 7.252.375,3216 m, do vértice **157**, segue até o vértice **158**, de coordenadas E= 778.251,4696 m e N= 7.252.251,6664 m, do vértice **158**, segue até o vértice **159**, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 777.917,6538 m e N= 7.252.025,7427 m, do vértice **159**, segue até o vértice **160**, de coordenadas E= 777.777,1733 m e N= 7.252.117,8777 m, do vértice **160**, segue até o vértice **161**, de coordenadas E= 777.654,8000 m e N= 7.252.180,6000 m, do vértice **161**, segue até o vértice **162**, de coordenadas E= 777.602,1000 m e N= 7.252.218,9000 m, do vértice **162**, segue até o vértice **163**, de coordenadas E= 777.576,6000 m e N= 7.252.253,2000 m, do vértice **163**, segue até o vértice **164**, de coordenadas E= 777.529,4912 m e N= 7.252.370,5600 m, do vértice **164**, segue até o vértice **165**, de coordenadas E= 777.463,1934 m e N= 7.252.460,8235 m, do vértice **165**, segue até o vértice **166**, de coordenadas E= 777.336,9000 m e N= 7.252.582,7000 m, do vértice **166**, segue até o vértice **167**, de coordenadas E= 777.254,5405 m e N= 7.252.591,7318 m, do vértice **167**, segue até o vértice **168**, de coordenadas E= 777.198,9742 m e N= 7.252.567,9176 m, do vértice **168**, segue até o vértice **169**, de coordenadas E= 777.042,8797 m e N= 7.252.552,0559 m, do vértice **169**, segue até o vértice **170**, de coordenadas E= 776.921,1732 m e N= 7.252.496,4793 m, do vértice **170**, segue até o vértice **171**, de coordenadas E= 776.820,6348 m e N= 7.252.467,3772 m, do vértice **171**, segue até o vértice **172**, de coordenadas E= 776.561,3416 m e N= 7.252.324,5149 m, do vértice **172**, segue até o vértice **173**, de coordenadas E= 776.376,1267 m e N= 7.252.258,3563 m, do vértice **173**, segue até o vértice **174**, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 776.085,6888 m e N= 7.252.257,6905 m, do vértice **174**, segue por este afluente até o vértice **175**, de coordenadas E= 775.939,1018 m e N= 7.252.120,8431 m, do vértice **175**, segue até o vértice **176**, de coordenadas E= 775.894,5907 m e N= 7.252.186,9200 m, do vértice **176**, segue até o vértice **177**, de coordenadas E= 775.894,5907 m e N= 7.252.279,5224 m, do vértice **177**, segue até o vértice **178**, de coordenadas E= 775.857,5342 m e N= 7.252.305,9764 m, do vértice **178**, segue até o vértice **179**, de coordenadas E= 775.852,2462 m e N= 7.252.350,9587 m, do vértice **179**, segue até o vértice **180**, de coordenadas E= 775.857,5342 m e N= 7.252.374,7831 m, do vértice **180**, segue até o vértice **181**, de coordenadas E= 775.839,0243 m e N= 7.252.427,6911 m, do vértice **181**, segue até o vértice **182**, de coordenadas E= 775.897,2285 m e N= 7.252.512,3595 m, do vértice **182**, segue até o vértice **183**, de coordenadas E= 776.114,1875 m e N= 7.252.597,0197 m, do vértice **183**, segue até o vértice **184**, de coordenadas E= 776.339,0804 m e N= 7.252.623,4922 m, do vértice **184**, segue até o vértice **185**, de coordenadas E= 776.402,5807 m e N= 7.252.660,5303 m, do vértice **185**, segue até o vértice **186**, de coordenadas E= 776.436,9789 m e N= 7.252.766,3648 m, do vértice **186**, segue até o vértice **187**, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 776.525,0941 m e N= 7.252.896,5704 m, do vértice **187**, segue por este afluente até o vértice **188**, de coordenadas E= 776.362,4598 m e N= 7.253.163,4654 m, do vértice **188**, segue até o vértice **189**, de coordenadas E= 776.433,3253 m e N= 7.253.195,6378 m, do vértice **189**, segue até o vértice **190**, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 776.649,9261 m e N= 7.253.256,6812 m, do vértice **190**, segue por este afluente até o vértice **191**, localizado no Rio do Queimado de coordenadas E= 776.927,4159 m e N= 7.252.851,8844 m, do vértice **191**, segue por este rio até o vértice **192**, de coordenadas E= 777.651,8794 m e N= 7.253.285,1818 m, do vértice **192**, segue até o vértice **193**, localizado no Córrego da Pedreira de coordenadas E= 777.664,0000 m e N= 7.253.492,0000 m, do vértice **193**, segue por este córrego até o

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

vértice **194**, localizado no Rio do Queimado de coordenadas E= 777.891,7587 m e N= 7.253.455,8221 m, do vértice **194**, segue por este rio até o vértice **195**, de coordenadas E= 778.043,6775 m e N= 7.253.488,5292 m, do vértice **195**, segue por um curso d'água até o vértice **196**, de coordenadas E= 777.665,2413 m e N= 7.253.964,2227 m, do vértice **196**, segue até o vértice **197**, de coordenadas E= 777.788,7000 m e N= 7.254.041,4000 m, do vértice **197**, segue até o vértice **198**, de coordenadas E= 777.860,6917 m e N= 7.254.068,6571 m, do vértice **198**, segue até o vértice **199**, de coordenadas E= 777.884,1000 m e N= 7.254.087,5000 m, do vértice **199**, segue até o vértice **200**, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 777.913.7081 m e N= 7.254.159.7167 m, do vértice **200**, segue por este curso d'água até o vértice **201**, localizado no Rio do Queimado de coordenadas E= 778.182.7669 m e N= 7.253.666.2131 m, do vértice **201**, segue pelo Rio do Queimado até o vértice **202**, de coordenadas E= 779.170,0726 m e N= 7.254.105,9832 m, do vértice **202**, segue até o vértice **203**, de coordenadas E= 778.672,6494 m e N= 7.254.307,6977 m, do vértice **203**, segue até o vértice **204**, de coordenadas E= 778.367,6351 m e N= 7.254.396,1877 m, do vértice **204**, segue até o vértice **205**, de coordenadas E= 778.172,9893 m e N= 7.254.479,9593 m, do vértice **205**, segue até o vértice **206**, de coordenadas E= 778.126,1758 m e N= 7.254.578,5141 m, do vértice **206**, segue até o vértice **207**, de coordenadas E= 778.052,2596 m e N= 7.254.657,3580 m, do vértice **207**, segue até o vértice **208**, de coordenadas E= 777.985,7351 m e N= 7.254.714,0270 m, do vértice **208**, segue até o vértice **209**, de coordenadas E= 777.731,9564 m e N= 7.254.832,2928 m, do vértice **209**, segue até o vértice **210**, de coordenadas E= 777.228,5000 m e N= 7.254.889,6000 m, do vértice **210**, segue até o vértice **211**, de coordenadas E= 776.652,7809 m e N= 7.255.041,7219 m, do vértice **211**, segue até o vértice **212**, de coordenadas E= 776.472,9183 m e N= 7.255.063,8967 m, do vértice **212**, segue até o vértice **213**, de coordenadas E= 776.386,6829 m e N= 7.255.115,6380 m, do vértice **213**, segue até o vértice **214**, de coordenadas E= 775.859,4145 m e N= 7.255.588,7012 m, do vértice **214**, segue até o vértice **215**, localizado no Rio Braço do Queimado de coordenadas E= 775.934,3000 m e N= 7.255.948,6000 m, do vértice **215**, segue por este rio até o vértice **216**, de coordenadas E= 778.051,4107 m e N= 7.255.521,2645 m, do vértice **216**, continua pelo Rio Braço do Queimado até o vértice **217**, de coordenadas E= 778.974,4510 m e N= 7.254.737,7019 m, do vértice **217**, segue até o vértice **218**, de coordenadas E= 779.064,4183 m e N= 7.254.742,6987 m, do vértice **218**, segue até o vértice **219**, de coordenadas E= 779.133,4450 m e N= 7.254.727,6929 m, do vértice **219**, segue até o vértice **220**, de coordenadas E= 779.274,4995 m e N= 7.254.685,6766 m, do vértice **220**, segue até o vértice **221**, de coordenadas E= 779.361,5331 m e N= 7.254.679,6743 m, do vértice **221**, segue até o vértice **222**, localizado em um afluente do Rio Braço do Queimado de coordenadas E= 779.555,6868 m e N= 7.254.745,6402 m, do vértice **222**, segue por este afluente até o vértice **223**, localizado no Rio Braço do Queimado de coordenadas E= 779.791,1693 m e N= 7.254.137,0188 m,

Finalmente do vértice **223** segue até o vértice **1**, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de ou **2.975,71 ha** e um perímetro de **55.632,22 m**.

Confrontações:

Do vértice 1 ao vértice 2, confronta com glebas tituladas e não tituladas e gleba particular do 10º perímetro de Jacupiranga, do vértice 2, ao vértice 1, confronta com o Parque Estadual do Rio Turvo.