

MEMORIAL DESCRITIVO

INSTITUTO FLORESTAL

SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE

RUA DO HORTO 931 CEP 02377-000

ANEXO 16

APA dos Quilombos do Médio Ribeira

A Área de Proteção Ambiental dos Quilombos do Médio Ribeira, é composta por 3 setores, localizados nos Municípios de Barra do Turvo, Eldorado e Iporanga, que assim descreve-se:

SETOR-A

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema **U T M** - Datum **SAD-69**, cuja descrição inicia-se no vértice 1 de coordenadas **Este 748.097,9000 m** e **Norte 7.280.698,8000 m**.

Do vértice **1**, segue até o vértice **2**, de coordenadas E=747.119,4798m e N=7.282.943,6394m, do vértice **2**, segue até o vértice **3**, de coordenadas E=747.103,1034m e N=7.283.049,6483m, do vértice **3**, segue até o vértice **4**, de coordenadas E=745.996,0042m e N=7.284.047,7586m, do vértice **4**, segue até o vértice **5**, de coordenadas E=745.977,1000m e N=7.284.078,6000m, do vértice **5**, segue até o vértice **6**, de coordenadas E=745.312,4788m e N=7.284.622,4237m, do vértice **6**, segue até o vértice **7**, de coordenadas E=745.266,7554m e N=7.284.714,4355m, do vértice **7**, segue até o vértice **8**, de coordenadas E=745.307,6797m e N=7.284.759,1463m, do vértice **8**, segue até o vértice **9**, de coordenadas E=746.294,2000m e N=7.284.635,1000m, do vértice **9**, segue até o vértice **10**, de coordenadas E=747.016,5135m e N=7.284.527,1228m, do vértice **10**, segue até o vértice **11**, de coordenadas E=747.187,2031m e N=7.284.468,0247m, do vértice **11**, segue até o vértice **12**, de coordenadas E=752.717,2823m e N=7.297.460,7064m, do vértice **12**, segue até o vértice **13**, de coordenadas E=752.799,7657m e N=7.297.634,5417m, do vértice **13**, segue até o vértice **14**, de coordenadas E=751.451,4507m e N=7.298.362,8065m, do vértice **14**, segue até o vértice **15**, de coordenadas E=764.411,1699m e N=7.297.143,8134m, do vértice **15**, segue até o vértice **16**, de coordenadas E=760.849,7696m e N=7.292.240,6310m, do vértice **16**, segue até o vértice **17**, de coordenadas E=760.240,9360m e N=7.292.309,4766m, do vértice **17**, segue até o vértice **18**, de coordenadas E=760.233,6000m e N=7.289.775,5087m, do vértice **18**, segue até o vértice **19**, de coordenadas E=758.520,5422m e N=7.288.697,5090m, do vértice **19**, segue até o vértice **20**, de coordenadas E=758.530,0082m e N=7.287.999,4728m, do vértice **20**, segue até o vértice **21**, de coordenadas E=758.211,9026m e N=7.287.829,1753m, do vértice **21**, segue até o vértice **22**, de coordenadas E=756.877,0000m e N=7.287.028,6000m, do vértice **22**, segue até o vértice **23**, de coordenadas E=756.803,1078m e N=7.286.308,9819m, do vértice **23**, segue até o vértice **24**, de coordenadas E=758.700,5000m e N=7.286.834,0000m, do vértice **24**, segue até o vértice **25**, de coordenadas E=759.406,1671m e N=7.287.029,3926m, do vértice **25**, segue até o vértice **26**, de coordenadas E=760.505,7210m e N=7.289.137,3911m, do vértice **26**, segue até o vértice **27**, de coordenadas E=767.626,3748m e N=7.296.438,2748m, do vértice **27**, segue até o vértice **28**, de coordenadas E=776.599,0608m e N=7.293.505,5337m, do vértice **28**, segue até o vértice **29**, de coordenadas E=776.942,2116m e N=7.285.443,1765m, do vértice **29**, segue até o vértice **30**, de coordenadas E=770.923,9804m e N=7.280.588,9970m, do vértice **30**, segue até o vértice **31**, de coordenadas E=770.669,9004m e N=7.277.939,1323 m, do vértice **31**, segue até o vértice **32**, de coordenadas E= 769.598,7879 m e N= 7.277.038,3955 m, do vértice **32**, segue até o vértice **33**, de coordenadas E= 769.596,7924 m e N= 7.276.933,8803 m, do vértice **33**, segue até o vértice **34**, de coordenadas E= 769.819,7000 m e N= 7.276.994,7000 m, do vértice **34**, segue até o vértice **35**, de coordenadas E= 770.105,2141 m e N= 7.276.142,6684 m, do vértice **35**, segue até o vértice **36**, de

coordenadas E= 770.517,7674 m e N= 7.276.247,6112 m, do vértice **36**, segue até o vértice **37**, de coordenadas E= 770.526,0650 m e N= 7.274.726,0860 m, do vértice **37**, segue até o vértice **38**, de coordenadas E= 770.358,6548 m e N= 7.274.326,4174 m, do vértice **38**, segue até o vértice **39**, de coordenadas E= 765.025,3570 m e N= 7.274.972,7767 m, do vértice **39**, segue até o vértice **40**, de coordenadas E= 764.605,9000 m e N= 7.275.474,0000 m, do vértice **40**, segue até o vértice **41**, de coordenadas E= 764.006,1998 m e N= 7.275.829,1179 m, do vértice **41**, segue até o vértice **42**, de coordenadas E= 763.364,8674 m e N= 7.275.716,4054 m, do vértice **42**, segue até o vértice **43**, de coordenadas E= 763.296,0302 m e N= 7.275.261,8715 m, do vértice **43**, segue até o vértice **44**, de coordenadas E= 763.386,0091 m e N= 7.274.802,1306 m, do vértice **44**, segue até o vértice **45**, de coordenadas E= 763.436,7726 m e N= 7.274.592,0253 m, do vértice **45**, segue até o vértice **46**, de coordenadas E= 763.387,0000 m e N= 7.274.530,3000 m, do vértice **46**, segue até o vértice **47**, de coordenadas E= 763.268,8347 m e N= 7.274.508,1641 m, do vértice **47**, segue até o vértice **48**, de coordenadas E= 763.062,9248 m e N= 7.274.508,1639 m, do vértice **48**, segue até o vértice **49**, de coordenadas E= 762.898,2000 m e N= 7.274.336,4000 m, do vértice **49**, segue até o vértice **50**, de coordenadas E= 762.937,3000 m e N= 7.274.028,0000 m, do vértice **50**, segue até o vértice **51**, de coordenadas E= 762.960,8001 m e N= 7.273.659,4992 m, do vértice **51**, segue até o vértice **52**, de coordenadas E= 762.787,5999 m e N= 7.273.381,2990 m, do vértice **52**, segue até o vértice **53**, de coordenadas E= 762.682,5000 m e N= 7.273.144,1000 m, do vértice **53**, segue até o vértice **54**, de coordenadas E= 762.686,6536 m e N= 7.273.104,6168 m, do vértice **54**, segue até o vértice **55**, de coordenadas E= 762.320,2327 m e N= 7.273.002,1499 m, do vértice **55**, segue até o vértice **56**, de coordenadas E= 759.975,1087 m e N= 7.277.928,9956 m, do vértice **56**, segue até o vértice **57**, de coordenadas E= 759.067,0699 m e N= 7.279.836,6844 m, do vértice **57**, segue até o vértice **58**, de coordenadas E= 759.604,2364 m e N= 7.280.211,2225 m, do vértice **58**, segue até o vértice **59**, de coordenadas E= 759.593,0064 m e N= 7.280.520,1717 m, do vértice **59**, segue até o vértice **60**, de coordenadas E= 759.210,3000 m e N= 7.280.554,8000 m, do vértice **60**, segue até o vértice **61**, de coordenadas E= 759.072,6997 m e N= 7.280.437,5777 m, do vértice **61**, segue até o vértice **62**, de coordenadas E= 758.914,5000 m e N= 7.280.850,3000 m, do vértice **62**, segue até o vértice **63**, de coordenadas E= 758.810,3000 m e N= 7.280.944,8000 m, do vértice **63**, segue até o vértice **64**, de coordenadas E= 758.674,3000 m e N= 7.280.961,1000 m, do vértice **64**, segue até o vértice **65**, de coordenadas E= 758.619,6000 m e N= 7.280.857,7000 m, do vértice **65**, segue até o vértice **66**, de coordenadas E= 758.692,7974 m e N= 7.280.214,5875 m, do vértice **66**, segue até o vértice **67**, de coordenadas E= 758.593,6844 m e N= 7.280.098,9678 m, do vértice **67**, segue até o vértice **68**, de coordenadas E= 758.506,1695 m e N= 7.280.173,1032 m, do vértice **68**, segue até o vértice **69**, de coordenadas E= 758.403,7389 m e N= 7.280.321,9479 m, do vértice **69**, segue até o vértice **70**, de coordenadas E= 758.424,1021 m e N= 7.280.488,1367 m, do vértice **70**, segue até o vértice **71**, de coordenadas E= 758.259,9671 m e N= 7.280.466,9585 m, do vértice **71**, segue até o vértice **72**, de coordenadas E= 758.238,5592 m e N= 7.280.313,6902 m, do vértice **72**, segue até o vértice **73**, de coordenadas E= 758.180,7483 m e N= 7.280.173,3040 m, do vértice **73**, segue até o vértice **74**, de coordenadas E= 758.205,5332 m e N= 7.280.057,6657 m, do vértice **74**, segue até o vértice **75**, de coordenadas E= 758.140,2101 m e N= 7.279.954,2928 m, do vértice **75**, segue até o vértice **76**, de coordenadas E= 758.029,6511 m e N= 7.279.921,6087 m, do vértice **76**, segue até o vértice **77**, de coordenadas E= 757.964,0781 m e N= 7.280.019,9660 m, do vértice **77**, segue até o vértice **78**, de coordenadas E= 757.884,0466 m e N= 7.280.096,3320 m, do vértice **78**, segue até o vértice **79**, de coordenadas E= 757.811,8122 m e N= 7.280.308,4197 m, do vértice **79**, segue até o vértice **80**, de coordenadas E= 757.926,4053 m e N= 7.280.350,4745 m, do vértice **80**, segue até o vértice **81**, de coordenadas E= 757.981,9983 m e N= 7.280.443,1320 m, do vértice **81**, segue até o vértice **82**, de coordenadas E= 757.974,2754 m e N= 7.280.817,4798 m, do vértice **82**, segue até o vértice **83**, de coordenadas E= 758.032,0864 m e N= 7.280.949,6331 m, do vértice **83**, segue até o vértice **84**, de coordenadas E= 758.155,9739 m e N= 7.281.023,9529 m, do vértice **84**, segue até o vértice **85**, de coordenadas E= 758.164,2313

m e N= 7.281.321,2694 m, do vértice **85** ,segue até o vértice **86**,de coordenadas E= 758.089,9054 m e N= 7.281.412,1227 m, do vértice **86** ,segue até o vértice **87**,de coordenadas E= 757.990,8028 m e N= 7.281.461,6639 m, do vértice **87** ,segue até o vértice **88**,de coordenadas E= 757.932,9917 m e N= 7.281.610,3283 m, do vértice **88** ,segue até o vértice **89**,de coordenadas E= 757.768,6971 m e N= 7.281.742,8482 m, do vértice **89** ,segue até o vértice **90**,de coordenadas E= 757.130,0266 m e N= 7.281.792,2209 m, do vértice **90** ,segue até o vértice **91**,de coordenadas E= 756.892,7942 m e N= 7.281.803,6010 m, do vértice **91** ,segue até o vértice **92**,de coordenadas E= 756.731,7211 m e N= 7.281.738,8218 m, do vértice **92** ,segue até o vértice **93**,de coordenadas E= 756.330,7894 m e N= 7.281.593,5059 m, do vértice **93** ,segue até o vértice **94**,de coordenadas E= 756.285,2876 m e N= 7.281.646,7417 m, do vértice **94** ,segue até o vértice **95**,de coordenadas E= 756.684,2071 m e N= 7.282.272,7782 m, do vértice **95** ,segue até o vértice **96**,de coordenadas E= 756.131,3907 m e N= 7.282.442,8893 m, do vértice **96** ,segue até o vértice **97**,de coordenadas E= 756.271,8240 m e N= 7.282.560,9955 m, do vértice **97** ,segue até o vértice **98**,de coordenadas E= 756.099,7470 m e N= 7.282.862,7907 m, do vértice **98** ,segue até o vértice **99**,de coordenadas E= 755.736,1289 m e N= 7.282.939,9983 m, do vértice **99** ,segue até o vértice **100**,de coordenadas E= 755.484,3945 m e N= 7.282.779,2816 m, do vértice **100** ,segue até o vértice **101**,de coordenadas E= 754.913,1000 m e N= 7.282.230,8000 m, do vértice **101** ,segue até o vértice **102**,de coordenadas E= 754.739,8973 m e N= 7.281.911,7488 m, do vértice **102** ,segue até o vértice **103**,de coordenadas E= 754.464,4086 m e N= 7.281.613,3019 m, do vértice **103** ,segue até o vértice **104**,de coordenadas E= 754.363,3953 m e N= 7.281.594,9355 m, do vértice **104** ,segue até o vértice **105**,de coordenadas E= 754.294,5228 m e N= 7.281.691,3573 m, do vértice **105** ,segue até o vértice **106**,de coordenadas E= 754.092,4961 m e N= 7.281.792,3686 m, do vértice **106** ,segue até o vértice **107**,de coordenadas E= 754.019,0323 m e N= 7.282.031,1288 m, do vértice **107** ,segue até o vértice **108**,de coordenadas E= 753.918,0187 m e N= 7.282.058,6764 m, do vértice **108** ,segue até o vértice **109**,de coordenadas E= 753.683,8504 m e N= 7.282.003,5790 m, do vértice **109** ,segue até o vértice **110**,de coordenadas E= 753.521,9110 m e N= 7.281.932,5012 m, do vértice **110** ,segue até o vértice **111**,de coordenadas E= 753.440,7525 m e N= 7.282.375,2131 m, do vértice **111** ,segue até o vértice **112**,de coordenadas E= 753.204,5000 m e N= 7.282.465,8000 m, do vértice **112** ,segue até o vértice **113**,de coordenadas E= 752.999,9000 m e N= 7.282.085,5000 m, do vértice **113** ,segue até o vértice **114**,de coordenadas E= 752.680,4000 m e N= 7.282.102,9000 m, do vértice **114** ,segue até o vértice **115**,de coordenadas E= 752.444,6545 m e N= 7.282.168,6047 m, do vértice **115** ,segue até o vértice **116**,de coordenadas E= 752.094,9178 m e N= 7.282.020,6326 m, do vértice **116** ,segue até o vértice **117**,de coordenadas E= 752.147,9000 m e N= 7.281.909,5000 m, do vértice **117** ,segue até o vértice **118**,de coordenadas E= 752.021,1426 m e N= 7.281.762,4208 m, do vértice **118** ,segue até o vértice **119**,de coordenadas E= 751.717,0442 m e N= 7.281.579,5809 m, do vértice **119** ,segue até o vértice **120**,de coordenadas E= 751.530,3463 m e N= 7.281.834,1685 m, do vértice **120** ,segue até o vértice **121**,de coordenadas E= 751.272,5415 m e N= 7.281.662,6074 m, do vértice **121** ,segue até o vértice **122**,de coordenadas E= 751.354,1951 m e N= 7.281.391,1716 m, do vértice **122** ,segue até o vértice **123**,de coordenadas E= 750.830,6424 m e N= 7.281.177,8664 m, do vértice **123** ,segue até o vértice **124**,de coordenadas E= 750.785,2689 m e N= 7.281.410,0278 m, do vértice **124** ,segue até o vértice **125**,de coordenadas E= 750.535,7134 m e N= 7.281.884,3678 m, do vértice **125** ,segue até o vértice **126**,de coordenadas E= 750.177,8246 m e N= 7.281.578,7857 m, do vértice **126** ,segue até o vértice **127**,de coordenadas E= 750.480,7742 m e N= 7.280.894,0320 m, do vértice **127** ,segue até o vértice **128**,de coordenadas E= 749.999,3140 m e N= 7.280.469,3997 m, do vértice **128** ,segue até o vértice **129**,de coordenadas E= 749.784,5219 m e N= 7.280.526,4959 m, do vértice **129** ,segue até o vértice **130**,de coordenadas E= 749.403,3029 m e N= 7.280.372,5558 m, do vértice **130** ,segue até o vértice **131**,de coordenadas E= 749.236,6594 m e N= 7.280.249,4916 m, do vértice **131** ,segue até o vértice **132**,de coordenadas E= 748.770,8640 m e N= 7.280.046,2424 m, do vértice **132** ,segue até o vértice **133**,de coordenadas E= 748.594,9094 m e N= 7.279.752,1088

m, do vértice **133** ,segue até o vértice **134**,de coordenadas E= 748.462,7246 m e N= 7.279.649,6876 m, do vértice **134** ,segue até o vértice **135**,de coordenadas E= 748.429,1252 m e N= 7.279.728,1020 m, do vértice **135** ,segue até o vértice **136**,de coordenadas E= 748.287,2167 m e N= 7.279.761,8301 m, do vértice **136** ,segue até o vértice **137**,de coordenadas E= 748.082,7464 m e N= 7.279.908,7023 m, do vértice **137** ,segue até o vértice **138**,de coordenadas E= 747.849,3479 m e N= 7.279.899,6380 m, do vértice **138** ,segue até o vértice **139**,de coordenadas E= 747.617,3821 m e N= 7.280.554,9872 m,

Finalmente do vértice **139** segue até o vértice **1**, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **53.678,93 ha** e um perímetro de **205.710,61 m**.

Confrontações:

Ao Norte com Parque Estadual de Intervalos, ao Sul com Parque Estadual Caverna do Diabo, a Leste com APAS existentes e a Oeste com Parque Estadual Turístico do Alto Ribeira.

SETOR-B

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema **U T M** - Datum **SAD-69**, cuja descrição inicia-se no vértice 1 de coordenadas **Este 734.025,4000 m** e **Norte 7.269.711,7000 m**.

D vértice **1** ,segue até o vértice **2**,de coordenadas E= 731.438,5975 m e N= 7.273.472,0437 m, do vértice **2** ,segue até o vértice **3**,de coordenadas E= 731.042,8614 m e N= 7.273.818,9345 m, do vértice **3** ,segue até o vértice **4**,de coordenadas E= 730.995,9505 m e N= 7.273.982,3818 m, do vértice **4** ,segue até o vértice **5**,de coordenadas E= 731.040,8821 m e N= 7.274.120,2641 m, do vértice **5** ,segue até o vértice **6**,de coordenadas E= 731.187,6504 m e N= 7.274.236,0607 m, do vértice **6** ,segue até o vértice **7**,de coordenadas E= 731.340,5785 m e N= 7.274.240,9399 m, do vértice **7** ,segue até o vértice **8**,de coordenadas E= 731.580,3109 m e N= 7.274.311,9758 m, do vértice **8** ,segue até o vértice **9**,de coordenadas E= 731.775,5071 m e N= 7.274.409,8960 m, do vértice **9** ,segue até o vértice **10**,de coordenadas E= 731.918,3833 m e N= 7.274.455,4972 m, do vértice **10** ,segue até o vértice **11**,de coordenadas E= 732.054,8113 m e N= 7.274.466,7348 m, do vértice **11** ,segue até o vértice **12**,de coordenadas E= 732.201,3571 m e N= 7.274.458,7461 m, do vértice **12** ,segue até o vértice **13**,de coordenadas E= 732.392,5874 m e N= 7.274.500,5479 m, do vértice **13** ,segue até o vértice **14**,de coordenadas E= 732.456,4103 m e N= 7.274.555,3271 m, do vértice **14** ,segue até o vértice **15**,de coordenadas E= 732.534,3587 m e N= 7.274.649,6581 m, do vértice **15** ,segue até o vértice **16**,de coordenadas E= 732.598,1486 m e N= 7.274.666,1050 m, do vértice **16** ,segue até o vértice **17**,de coordenadas E= 732.643,9794 m e N= 7.274.644,2791 m, do vértice **17** ,segue até o vértice **18**,de coordenadas E= 732.691,9000 m e N= 7.274.514,5000 m, do vértice **18** ,segue até o vértice **19**,de coordenadas E= 732.735,2278 m e N= 7.274.322,3937 m, do vértice **19** ,segue até o vértice **20**,de coordenadas E= 732.728,6065 m e N= 7.274.186,9807 m, do vértice **20** ,segue até o vértice **21**,de coordenadas E= 732.921,5437 m e N= 7.273.774,1833 m, do vértice **21** ,segue até o vértice **22**,de coordenadas E= 733.260,0696 m e N= 7.273.491,3698 m, do vértice **22** ,segue até o vértice **23**,de coordenadas E= 733.356,5000 m e N= 7.273.176,2000 m, do vértice **23** ,segue até o vértice **24**,de coordenadas E= 733.428,6237 m e N= 7.272.936,9107 m, do vértice **24** ,segue até o vértice **25**,de coordenadas E= 733.487,1031 m e N= 7.272.848,7183 m, do vértice **25** ,segue até o vértice **26**,de coordenadas E= 733.635,6155 m e N= 7.272.766,8406 m, do vértice **26** ,segue até o vértice **27**,de coordenadas E= 733.774,9917 m e N= 7.272.724,1932 m, do vértice **27** ,segue até o vértice

28,de coordenadas E= 733.911,3619 m e N= 7.272.715,0349 m, do vértice **28** ,segue até o vértice **29**,de coordenadas E= 734.723,3824 m e N= 7.273.484,5812 m, do vértice **29** ,segue até o vértice **30**,de coordenadas E= 735.029,6261 m e N= 7.273.655,0571 m, do vértice **30** ,segue até o vértice **31**,de coordenadas E= 735.286,1801 m e N= 7.273.875,4531 m, do vértice **31** ,segue até o vértice **32**,de coordenadas E= 735.800,7637 m e N= 7.274.390,2302 m, do vértice **32** ,segue até o vértice **33**,de coordenadas E= 735.951,3335 m e N= 7.274.476,7728 m, do vértice **33** ,segue até o vértice **34**,de coordenadas E= 736.437,6750 m e N= 7.274.876,6426 m, do vértice **34** ,segue até o vértice **35**,de coordenadas E= 736.743,9764 m e N= 7.275.100,8279 m, do vértice **35** ,segue até o vértice **36**,de coordenadas E= 737.036,4244 m e N= 7.275.373,4434 m, do vértice **36** ,segue até o vértice **37**,de coordenadas E= 737.151,3472 m e N= 7.275.518,7645 m, do vértice **37** ,segue até o vértice **38**,de coordenadas E= 737.305,8255 m e N= 7.275.648,6682 m, do vértice **38** ,segue até o vértice **39**,de coordenadas E= 737.625,0894 m e N= 7.275.995,2789 m, do vértice **39** ,segue até o vértice **40**,de coordenadas E= 737.702,8809 m e N= 7.276.018,1145 m, do vértice **40** ,segue até o vértice **41**,de coordenadas E= 737.836,6536 m e N= 7.275.991,0100 m, do vértice **41** ,segue até o vértice **42**,de coordenadas E= 737.972,9828 m e N= 7.275.935,8108 m, do vértice **42** ,segue até o vértice **43**,de coordenadas E= 738.096,5552 m e N= 7.275.898,5684 m, do vértice **43** ,segue até o vértice **44**,de coordenadas E= 738.201,1213 m e N= 7.275.929,0324 m, do vértice **44** ,segue até o vértice **45**,de coordenadas E= 738.290,4570 m e N= 7.276.016,9348 m, do vértice **45** ,segue até o vértice **46**,de coordenadas E= 738.567,1888 m e N= 7.276.764,6453 m, do vértice **46** ,segue até o vértice **47**,de coordenadas E= 738.649,6000 m e N= 7.276.812,9000 m, do vértice **47** ,segue até o vértice **48**,de coordenadas E= 740.689,2000 m e N= 7.276.100,2000 m, do vértice **48** ,segue até o vértice **49**,de coordenadas E= 740.065,0766 m e N= 7.274.052,2177 m, do vértice **49** ,segue até o vértice **50**,de coordenadas E= 741.099,5872 m e N= 7.273.762,8157 m, do vértice **50** ,segue até o vértice **51**,de coordenadas E= 741.274,1772 m e N= 7.273.748,3686 m, do vértice **51** ,segue até o vértice **52**,de coordenadas E= 741.389,7501 m e N= 7.273.710,3269 m, do vértice **52** ,segue até o vértice **53**,de coordenadas E= 741.251,5117 m e N= 7.273.634,1720 m, do vértice **53** ,segue até o vértice **54**,de coordenadas E= 741.108,2705 m e N= 7.273.501,1627 m, do vértice **54** ,segue até o vértice **55**,de coordenadas E= 740.939,4004 m e N= 7.273.402,5494 m, do vértice **55** ,segue até o vértice **56**,de coordenadas E= 739.895,8871 m e N= 7.273.903,6028 m, do vértice **56** ,segue até o vértice **57**,de coordenadas E= 739.288,5540 m e N= 7.272.146,8323 m, do vértice **57** ,segue até o vértice **58**,de coordenadas E= 739.386,8076 m e N= 7.271.922,9431 m, do vértice **58** ,segue até o vértice **59**,de coordenadas E= 739.380,3071 m e N= 7.271.863,4930 m, do vértice **59** ,segue até o vértice **60**,de coordenadas E= 739.317,0098 m e N= 7.271.719,3158 m, do vértice **60** ,segue até o vértice **61**,de coordenadas E= 739.331,0759 m e N= 7.271.610,3039 m, do vértice **61** ,segue até o vértice **62**,de coordenadas E= 739.391,5000 m e N= 7.271.585,9000 m, do vértice **62** ,segue até o vértice **63**,de coordenadas E= 739.760,0906 m e N= 7.271.476,6765 m, do vértice **63** ,segue até o vértice **64**,de coordenadas E= 739.967,5651 m e N= 7.271.409,8626 m, do vértice **64** ,segue até o vértice **65**,de coordenadas E= 740.299,9759 m e N= 7.270.971,4074 m, do vértice **65** ,segue até o vértice **66**,de coordenadas E= 740.582,9549 m e N= 7.270.724,1423 m, do vértice **66** ,segue até o vértice **67**,de coordenadas E= 740.706,7000 m e N= 7.271.008,0000 m, do vértice **67** ,segue até o vértice **68**,de coordenadas E= 740.843,4741 m e N= 7.271.071,8462 m, do vértice **68** ,segue até o vértice **69**,de coordenadas E= 741.138,9638 m e N= 7.271.071,1655 m, do vértice **69** ,segue até o vértice **70**,de coordenadas E= 741.366,6173 m e N= 7.271.201,6169 m, do vértice **70** ,segue até o vértice **71**,de coordenadas E= 741.402,3029 m e N= 7.271.364,1479 m, do vértice **71** ,segue até o vértice **72**,de coordenadas E= 741.437,4682 m e N= 7.271.525,9076 m, do vértice **72** ,segue até o vértice **73**,de coordenadas E= 741.566,1312 m e N= 7.271.615,9949 m, do vértice **73** ,segue até o vértice **74**,de coordenadas E= 741.763,0897 m e N= 7.271.506,0072 m, do vértice **74** ,segue até o vértice **75**,de coordenadas E= 741.919,1206 m e N= 7.271.332,0704 m, do vértice **75** ,segue até o vértice **76**,de coordenadas E= 742.105,8471 m e N= 7.271.237,4282 m, do vértice **76** ,segue até o vértice **77**,de coordenadas E=

742.203,0471 m e N= 7.271.311,6070 m, do vértice **77**, segue até o vértice **78**, de coordenadas E= 742.280,8342 m e N= 7.271.524,0497 m, do vértice **78**, segue até o vértice **79**, de coordenadas E= 742.420,4691 m e N= 7.271.708,0793 m, do vértice **79**, segue até o vértice **80**, de coordenadas E= 742.566,2681 m e N= 7.271.848,7644 m, do vértice **80**, segue até o vértice **81**, de coordenadas E= 742.714,6254 m e N= 7.271.912,7114 m, do vértice **81**, segue até o vértice **82**, de coordenadas E= 742.927,2000 m e N= 7.272.081,7000 m, do vértice **82**, segue até o vértice **83**, de coordenadas E= 743.068,1525 m e N= 7.272.141,7914 m, do vértice **83**, segue até o vértice **84**, de coordenadas E= 743.479,4366 m e N= 7.272.526,6055 m, do vértice **84**, segue até o vértice **85**, de coordenadas E= 743.824,7518 m e N= 7.272.605,8998 m, do vértice **85**, segue até o vértice **86**, de coordenadas E= 744.333,3977 m e N= 7.272.843,1531 m, do vértice **86**, segue até o vértice **87**, de coordenadas E= 744.748,1499 m e N= 7.272.979,3527 m, do vértice **87**, segue até o vértice **88**, de coordenadas E= 745.057,6560 m e N= 7.273.066,3210 m, do vértice **88**, segue até o vértice **89**, de coordenadas E= 745.404,0242 m e N= 7.272.977,1225 m, do vértice **89**, segue até o vértice **90**, de coordenadas E= 745.455,5251 m e N= 7.272.898,3585 m, do vértice **90**, segue até o vértice **91**, de coordenadas E= 745.479,7592 m e N= 7.272.677,2133 m, do vértice **91**, segue até o vértice **92**, de coordenadas E= 745.582,7591 m e N= 7.272.553,0082 m, do vértice **92**, segue até o vértice **93**, de coordenadas E= 745.691,8173 m e N= 7.272.486,3621 m, do vértice **93**, segue até o vértice **94**, de coordenadas E= 745.991,7263 m e N= 7.272.477,2733 m, do vértice **94**, segue até o vértice **95**, de coordenadas E= 746.091,1830 m e N= 7.272.524,8262 m, do vértice **95**, segue até o vértice **96**, de coordenadas E= 746.712,4000 m e N= 7.273.521,1000 m, do vértice **96**, segue até o vértice **97**, de coordenadas E= 747.998,3280 m e N= 7.273.380,4791 m, do vértice **97**, segue até o vértice **98**, de coordenadas E= 748.210,4025 m e N= 7.273.710,4508 m, do vértice **98**, segue até o vértice **99**, de coordenadas E= 748.599,3402 m e N= 7.273.673,4086 m, do vértice **99**, segue até o vértice **100**, de coordenadas E= 748.898,3196 m e N= 7.273.559,6362 m, do vértice **100**, segue até o vértice **101**, de coordenadas E= 749.110,2033 m e N= 7.273.401,6398 m, do vértice **101**, segue até o vértice **102**, de coordenadas E= 748.975,2290 m e N= 7.272.680,0705 m, do vértice **102**, segue até o vértice **103**, de coordenadas E= 748.579,5239 m e N= 7.272.750,1580 m, do vértice **103**, segue até o vértice **104**, de coordenadas E= 748.316,7942 m e N= 7.272.707,6578 m, do vértice **104**, segue até o vértice **105**, de coordenadas E= 748.261,7973 m e N= 7.272.203,4525 m, do vértice **105**, segue até o vértice **106**, de coordenadas E= 748.072,8856 m e N= 7.272.233,7118 m, do vértice **106**, segue até o vértice **107**, de coordenadas E= 747.858,1548 m e N= 7.272.205,2281 m, do vértice **107**, segue até o vértice **108**, de coordenadas E= 747.591,7673 m e N= 7.272.111,0447 m, do vértice **108**, segue até o vértice **109**, de coordenadas E= 747.268,3103 m e N= 7.271.718,2608 m, do vértice **109**, segue até o vértice **110**, de coordenadas E= 747.152,7807 m e N= 7.271.440,9965 m, do vértice **110**, segue até o vértice **111**, de coordenadas E= 747.206,7044 m e N= 7.271.121,1049 m, do vértice **111**, segue até o vértice **112**, de coordenadas E= 748.283,5594 m e N= 7.269.862,3587 m, do vértice **112**, segue até o vértice **113**, de coordenadas E= 748.258,1966 m e N= 7.269.522,3769 m, do vértice **113**, segue até o vértice **114**, de coordenadas E= 747.947,0458 m e N= 7.268.830,2245 m, do vértice **114**, segue até o vértice **115**, de coordenadas E= 747.758,0936 m e N= 7.268.747,0932 m, do vértice **115**, segue até o vértice **116**, de coordenadas E= 747.602,6000 m e N= 7.268.626,9000 m, do vértice **116**, segue até o vértice **117**, de coordenadas E= 747.810,2302 m e N= 7.268.008,1434 m, do vértice **117**, segue até o vértice **118**, de coordenadas E= 747.944,0086 m e N= 7.268.045,2200 m, do vértice **118**, segue até o vértice **119**, de coordenadas E= 748.047,5822 m e N= 7.267.784,1759 m, do vértice **119**, segue até o vértice **120**, de coordenadas E= 747.763,4000 m e N= 7.267.753,8000 m, do vértice **120**, segue até o vértice **121**, de coordenadas E= 747.624,3000 m e N= 7.267.420,7000 m, do vértice **121**, segue até o vértice **122**, de coordenadas E= 747.411,2055 m e N= 7.267.554,9125 m, do vértice **122**, segue até o vértice **123**, de coordenadas E= 746.878,9895 m e N= 7.267.440,4128 m, do vértice **123**, segue até o vértice **124**, de coordenadas E= 746.233,6980 m e N= 7.267.531,1782 m, do vértice **124**, segue até o vértice **125**, de coordenadas E= 746.020,5000 m e N= 7.267.547,0000 m, do

vértice **125** ,segue até o vértice **126**,de coordenadas E= 745.780,0704 m e N= 7.267.534,6460 m, do vértice **126** ,segue até o vértice **127**,de coordenadas E= 745.703,8126 m e N= 7.267.626,3903 m, do vértice **127** ,segue até o vértice **128**,de coordenadas E= 745.399,5665 m e N= 7.267.714,2140 m, do vértice **128** ,segue até o vértice **129**,de coordenadas E= 745.263,1263 m e N= 7.267.689,9055 m, do vértice **129** ,segue até o vértice **130**,de coordenadas E= 745.091,4000 m e N= 7.267.759,8000 m, do vértice **130** ,segue até o vértice **131**,de coordenadas E= 745.006,0443 m e N= 7.267.707,5539 m, do vértice **131** ,segue até o vértice **132**,de coordenadas E= 745.146,5739 m e N= 7.267.608,9692 m, do vértice **132** ,segue até o vértice **133**,de coordenadas E= 744.964,8410 m e N= 7.267.692,7494 m, do vértice **133** ,segue até o vértice **134**,de coordenadas E= 744.925,4422 m e N= 7.267.732,4515 m,

Finalmente do vértice **134** segue até o vértice **1**, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de ou **8.218,37 ha** e um perímetro de **77.027,49 m**.

Confrontações:

Ao Norte com o Parque Estadual Turístico do Alto Ribeira, ao Sul com o Estado do Paraná, a Leste com Parque Estadual Caverna do Diabo e a Oeste com Parque Estadual Turístico do Alto Ribeira.

SETOR-C

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema **U T M** - Datum **SAD-69**, cuja descrição inicia-se no vértice 1 de coordenadas **Este 747.648,1979 m** e **Norte 7.264.879,6509 m**.

D vértice **1** ,segue até o vértice **2**,de coordenadas E= 748.174,1946 m e N= 7.265.461,2428 m, do vértice **2** ,segue até o vértice **3**,de coordenadas E= 748.520,9000 m e N= 7.265.674,3000 m, do vértice **3** ,segue até o vértice **4**,de coordenadas E= 748.988,6000 m e N= 7.265.641,8000 m, do vértice **4** ,segue até o vértice **5**,de coordenadas E= 749.082,7867 m e N= 7.265.522,4792 m, do vértice **5** ,segue até o vértice **6**,de coordenadas E= 749.011,8000 m e N= 7.264.641,6000 m, do vértice **6** ,segue até o vértice **7**,de coordenadas E= 749.127,7078 m e N= 7.264.683,1391 m, do vértice **7** ,segue até o vértice **8**,de coordenadas E= 749.682,7080 m e N= 7.265.531,2820 m, do vértice **8** ,segue até o vértice **9**,de coordenadas E= 749.943,1000 m e N= 7.264.944,2000 m, do vértice **9** ,segue até o vértice **10**,de coordenadas E= 749.832,0000 m e N= 7.264.253,4000 m, do vértice **10** ,segue até o vértice **11**,de coordenadas E= 750.926,6810 m e N= 7.265.200,0074 m, do vértice **11** ,segue até o vértice **12**,de coordenadas E= 751.115,2712 m e N= 7.265.242,5484 m, do vértice **12** ,segue até o vértice **13**,de coordenadas E= 751.261,3223 m e N= 7.265.096,5097 m, do vértice **13** ,segue até o vértice **14**,de coordenadas E= 751.240,5000 m e N= 7.264.815,0000 m, do vértice **14** ,segue até o vértice **15**,de coordenadas E= 751.086,1000 m e N= 7.264.528,2000 m, do vértice **15** ,segue até o vértice **16**,de coordenadas E= 751.115,2713 m e N= 7.264.414,9596 m, do vértice **16** ,segue até o vértice **17**,de coordenadas E= 751.273,4916 m e N= 7.264.390,6212 m, do vértice **17** ,segue até o vértice **18**,de coordenadas E= 751.577,7505 m e N= 7.264.524,4908 m, do vértice **18** ,segue até o vértice **19**,de coordenadas E= 751.711,6324 m e N= 7.264.646,1995 m, do vértice **19** ,segue até o vértice **20**,de coordenadas E= 752.021,3000 m e N= 7.264.609,3000 m, do vértice **20** ,segue até o vértice **21**,de coordenadas E= 751.588,2887 m e N= 7.263.825,5107 m, do vértice **21** ,segue até o vértice **22**,de coordenadas E= 751.806,4818 m e N= 7.263.758,7194 m, do vértice **22** ,segue até o vértice **23**,de coordenadas E= 751.853,7220 m e

N= 7.263.999,2152 m, do vértice **23**, segue até o vértice **24**, de coordenadas E= 751.931,0244 m e N= 7.264.145,2306 m, do vértice **24**, segue até o vértice **25**, de coordenadas E= 752.034,0942 m e N= 7.264.282,6567 m, do vértice **25**, segue até o vértice **26**, de coordenadas E= 752.162,9932 m e N= 7.264.316,6804 m, do vértice **26**, segue até o vértice **27**, de coordenadas E= 752.565,6077 m e N= 7.264.153,2820 m, do vértice **27**, segue até o vértice **28**, de coordenadas E= 752.580,9407 m e N= 7.263.510,2988 m, do vértice **28**, segue até o vértice **29**, de coordenadas E= 754.197,6000 m e N= 7.264.080,0000 m, do vértice **29**, segue até o vértice **30**, de coordenadas E= 754.218,7611 m e N= 7.263.830,7738 m, do vértice **30**, segue até o vértice **31**, de coordenadas E= 754.211,3000 m e N= 7.263.578,0000 m, do vértice **31**, segue até o vértice **32**, de coordenadas E= 754.174,2000 m e N= 7.262.376,3000 m, do vértice **32**, segue até o vértice **33**, de coordenadas E= 753.003,3000 m e N= 7.261.839,0000 m,

Finalmente do vértice **33** segue até o vértice **1**, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **1.063,79 ha** e um perímetro de **22.514,130 m**.

Confrontações:

Ao Norte com o Parque Estadual Caverna do Diabo, ao Sul com o Estado do Paraná, a Leste com o Parque Estadual Caverna do Diabo e a Oeste com o Estado do Paraná

SETOR-D

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema **U T M** - Datum **SAD-69**, cuja descrição inicia-se no vértice **1** localizado no na divisa dos Municípios de Iporanga e Barra do Turvo Com coordenadas **Este 750075,4032 m Norte 7268499,6176 m**

Do vértice **1**, segue até o vértice **2** de coordenadas E 751875,7931 e N 7268467,2796, deste vértice segue até o vértice **3** de coordenadas E 751865,0844 e N 7267871,1472, deste vértice segue até o vértice **4** de coordenadas E 752137,1451 e N 7267866,2595, deste vértice segue até o vértice **5** de coordenadas E 752126,0567 e N 7267249,1216, deste vértice segue até o vértice **6** de coordenadas E 752406,1196 e N 7267244,0890, deste vértice segue até o vértice **7** de coordenadas E 752395,0828 e N 7266629,9507, deste vértice segue até o vértice **8** de coordenadas E 752675,1460 e N 7266624,9171, deste vértice segue até o vértice **9** de coordenadas E 752664,5025 e N 7266032,7829, deste vértice segue até o vértice **10** de coordenadas E 752094,3742 e N 7266043,0319, deste vértice segue até o vértice **11** de coordenadas E 752086,5160 e N 7265605,9344, deste vértice segue até o vértice **12** de coordenadas E 751516,3899 e N 7265616,1849, deste vértice segue até o vértice **13** de coordenadas E 751508,5306 e N 7265179,0889, deste vértice segue até o vértice **14** de coordenadas E 750695,3542 e N 7265193,7114, deste vértice segue até o vértice **15** de coordenadas E 750698,95123 e N 7265393,7543, deste vértice segue até o vértice **16** de coordenadas E 750192,8434 e N 7265402,8545, deste vértice segue até o vértice **17** de coordenadas E 750196,4402 e N 7265602,8968, deste vértice segue até o vértice **18** de coordenadas E 749690,3339 e N 7265611,9963, deste vértice segue até o vértice **19** de coordenadas E 749693,6787 e N 7265798,0350, deste vértice segue até o vértice **20** de coordenadas E 749223,5814 e N 7265806,4865, deste vértice segue até o vértice **21** de coordenadas E 749249,6486 e N 7267256,7848, deste vértice segue até o vértice **22** de coordenadas E 749499,7003 e N 7267252,2916, deste vértice segue até o vértice **23** de

coordenadas E 749506,7272 e N 7267643,3727, deste vértice segue até o vértice **24** de coordenadas E 749756,7793 e N 7267638,8800, deste vértice segue até o vértice **25** de coordenadas E 749763,8053 e N 7268029,9618, deste vértice segue até o vértice **26** de coordenadas E 750066,8690 e N 7268024,5174, deste vértice segue até o vértice **27** de coordenadas E 750075,4032 e N 7268499,6176.

Finalmente do vértice **27**, segue até o vértice **1**, (início da descrição), fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de **830,34 ha** e um perímetro de **13.461,08m**.

Confrontações:

Do vértice **1** ao vértice **13**, confronta com o Parque Estadual Caverna, do vértice **14** ao vértice **20** confronta com a APA do Quilombo do Médio Ribeira, do Vértice **20** ao vértice **27** confrontando com o Parque Estadual Caverna do Diabo.

SETOR-E

Este Setor refere-se a Gleba 5.1, conhecida como André Lopes / Caverna do Diabo, descrita no memorial descritivo Anexo 17.

SETOR-F

Este Setor refere-se a Gleba 5.2, conhecida como Sapatú / Queda de Meu Deus, descrita no memorial descritivo Anexo 17.
