



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ATÍLIO VIVACQUA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

LEI Nº 1096/2015 DE 17 DE JUNHO DE 2015.

**DISPÕE SOBRE PERIMETRO URBANO
NO MUNICÍPIO DE ATILIO VIVACQUA,
ESTADO DO ESPIRITO SANTO.**

**O PREFEITO MUNICIPAL DE ATILIO VIVACQUA, NO ESTADO DO
ESPIRITO SANTO.** Faço saber que a Câmara Municipal APROVOU e eu
SANCIONO a seguinte Lei;

Art. 1º - O território do Município de Atílio Vivacqua divide-se em zona urbana e zona rural.

Art. 2º - Fica estabelecido o perímetro urbano do Município de Atílio Vivacqua nos termos dos mapas descritivos constantes dos Anexos I, II, III, IV e V que integram a presente na forma impressa digital.

Art. 3º - Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Atílio Vivacqua - ES, 17 de junho de 2015.

JOSE LUIZ TORRES LOPES
Prefeito Municipal

ANEXO I

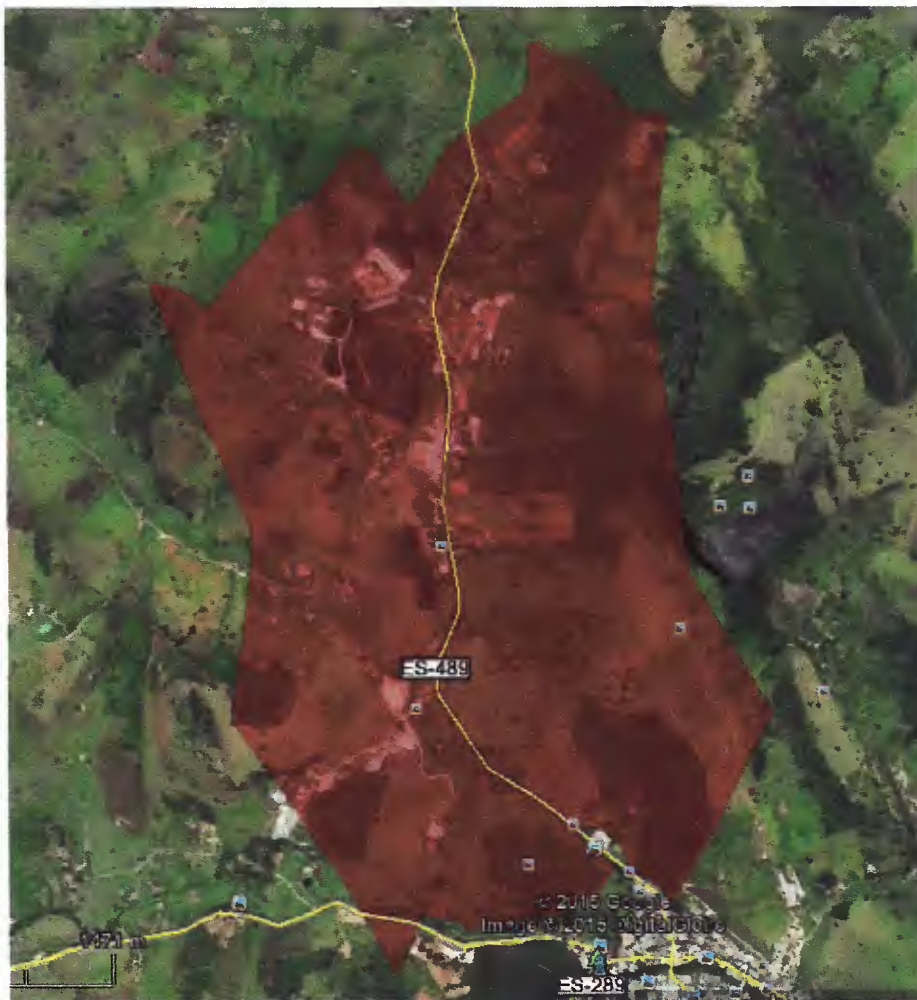


IMAGEM AÉREA VIA SATÉLITE

EM VERMELHO A ÁREA DE PERÍMETRO URBANO DE ALTO SÃO JOSÉ.

ÁREA TOTAL: 5.924.593,68 M²

PERÍMETRO: 11.662,56 M²

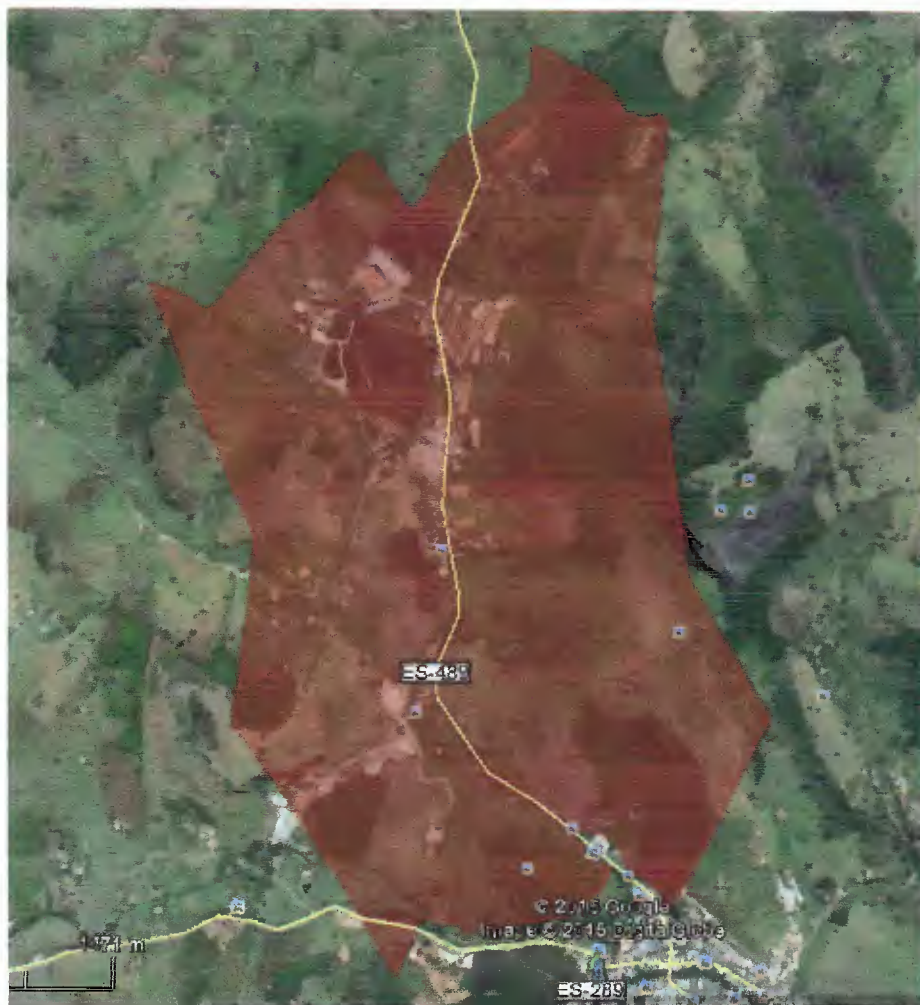


IMAGEM AÉREA VIA SATÉLITE

EM VERMELHO A ÁREA DE PERÍMETRO URBANO DE ALTO SÃO JOSÉ.

ÁREA TOTAL: 5.924.593,68 M²

PERÍMETRO: 11.662,56 M²

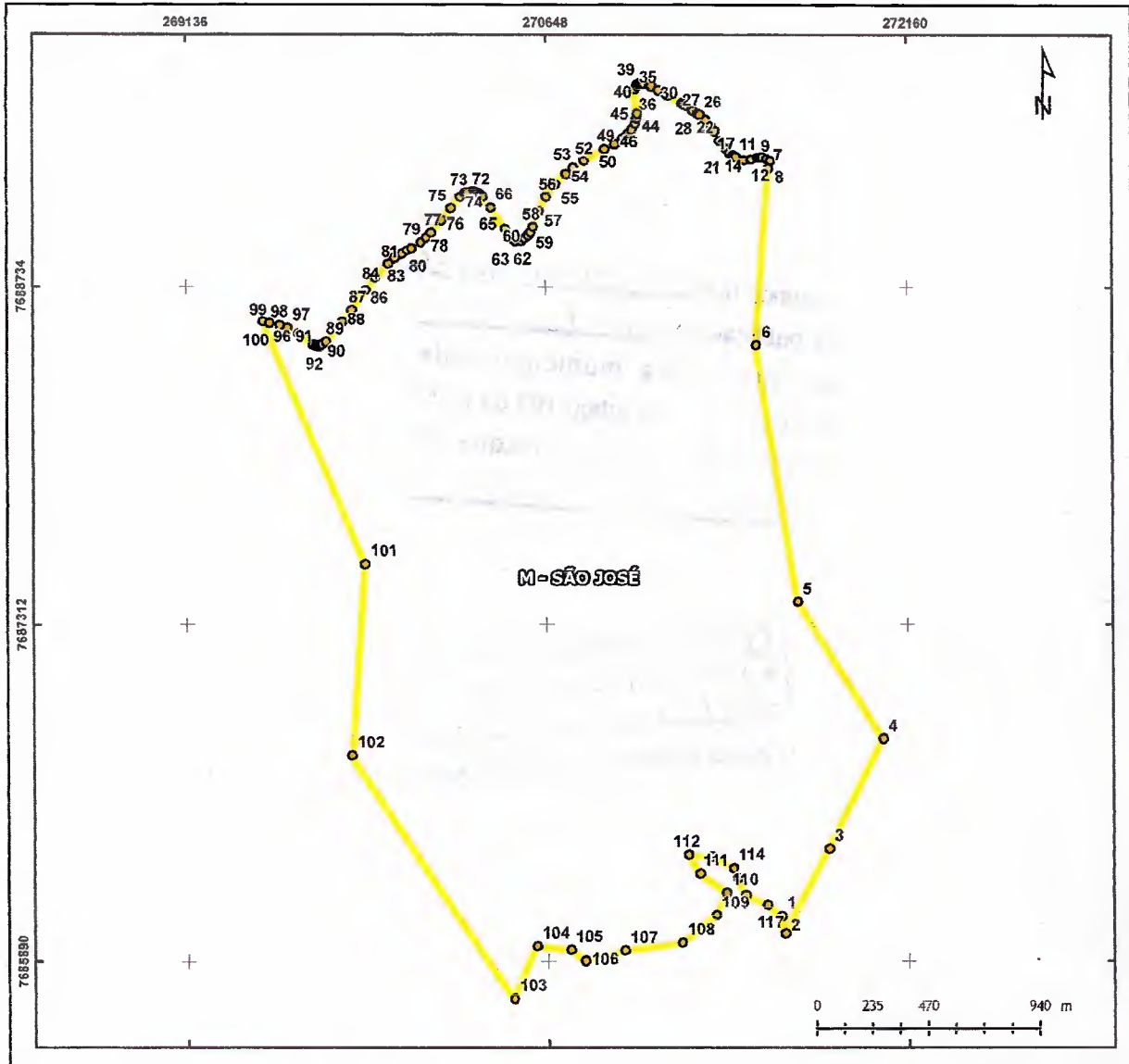
MEMORIAL DESCRITIVO

271629 7686077,
271572 7686125,
271482 7686167,
271450.34994164883 7686240.793891481,
271429 7686282,
271337 7686331,
271241 7686338,
271290 7686257,
271402 7686177,
271358 7686081,
271211 7685965,
270970 7685932,
270806 7685891,
270741 7685936,
270601 7685952,
270503.98504823307 7685729.747565043,
269829.0100959498 7686758.964664176,
269886.9798081003 7687566.005047974,
269458.401391151 7688584.899948881,
269484.80011117563 7688581.500268878,
269528.00041004317 7688571.40025308,
269561.0998517151 7688560.200147306,
269609.90044604626 7688534.999753912,
269670.5004633487 7688487.800172791,
269681.10000921827 7688483.4002208,
269686.7003728521 7688482.7999155205,
269698.50016253797 7688483.400220831,
269704.0999513798 7688486.700396789,
269709.70123138523 7688490.100076793,
269724.29937539867 7688500.200812802,
269792.8008794625 7688586.599788883,
269831.5000984765 7688634.1998926755,
269890.40036755346 7688717.800813004,
269933.59984787856 7688771.7002544245,
269985.70025685447 7688830.000089646,
270013.80026155466 7688854.7002287675,
270041.8008156944 7688870.9994051475,
270065.40041617054 7688885.499743101,
270085.59934373514 7688894.500205169,
270123.7002512446 7688918.599806289,
270145.5995997911 7688937.1989572095,
270165.79902380996 7688960.200045231,
270210.1000909533 7689013.999875619,
270251.5999838897 7689063.900525327,

270290.2989919259 7689111.6004933715,
270308.3009119426 7689127.300461386,
270319.4998261424 7689131.199851363,
270337.40023386705 7689132.900094947,
270350.29924798163 7689131.799917391,
270363.7999950671 7689127.29973136,
270374.4998465014 7689121.100305324,
270382.9003919652 7689112.69975989,
270417.10039339523 7689066.699968913,
270477.09985080216 7688977.000314352,
270513.00056013337 7688933.199213206,
270523.1002633649 7688924.300221499,
270543.900784162 7688925.900141198,
270559.60019210476 7688934.900022105,
270574.70041798864 7688950.599931898,
270583.70002583764 7688963.00002689,
270594.2998263435 7688983.699995019,
270620.10072023293 7689051.000173315,
270650.40040616243 7689109.900199974,
270691.3997922995 7689164.299629421,
270734.00006405177 7689206.999891418,
270763.7003363668 7689235.600749487,
270810.9005924108 7689260.799341511,
270894.40027007455 7689312.999761419,
270938.2001845474 7689334.300034895,
270973.5001241168 7689359.499807002,
270997.7007205846 7689378.600301621,
271011.70029636635 7689394.899797563,
271025.6989286108 7689420.098925659,
271032.4002643932 7689442.599832189,
271034.70019176643 7689462.80016733,
271025.99998461094 7689567.898989797,
271032.89989712345 7689582.400121169,
271041.2002406252 7689589.398893816,
271048.2003046317 7689591.399789819,
271057.90018882265 7689592.100085254,
271063.7201846484 7689590.290653826,
271089.1009126698 7689582.39882981,
271094.86207187566 7689579.057593156,
271124.2546919489 7689562.007464546,
271158.400367314 7689542.200174313,
271166.2207857013 7689537.840740039,
271222.35069154936 7689506.544789977,
271230.50038840045 7689502.000227364,
271240.42444606026 7689494.550109995,
271263.79940883245 7689477.000557712,
271266.29042380763 7689475.517888864,
271286.5849973022 7689463.440954193,
271296.400362006 7689457.600007678,
271319.12865753664 7689438.8367675,
271345.6006249086 7689415.300461655,

271361.49992859975 7689389.7002595,
271382.2999476601 7689350.200047199,
271408.0047365899 7689314.224329413,
271421.9002109714 7689297.499954334,
271437.8002225158 7689289.200081229,
271448.89954067743 7689282.200665653,
271448.9002774779 7689282.200248142,
271480.7993450345 7689267.000685517,
271484.65385974565 7689266.999971411,
271512.54407127737 7689268.2864338225,
271540.51936154056 7689275.688094565,
271554.0216710025 7689279.2306353515,
271561.5917906986 7689279.788483593,
271566.6726695494 7689278.428114076,
271577.35566367453 7689272.258405199,
271591.6340789864 7689263.290744778,
271586.3374098668 7689232.6564753335,
271532.00611480017 7688488.4969426,
271702.3374098668 7687408.165647533,
272059.66870493337 7686827.171762333,
271831 7686361,
271644 7686005,
271629 7686077

Croqui da Dominialidade



Dados do imóvel

Nível de precisão: Data: 28/05/2015

Município: UF:

Sistema de coordenadas: Escala: 1:27.000

Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul

Legenda

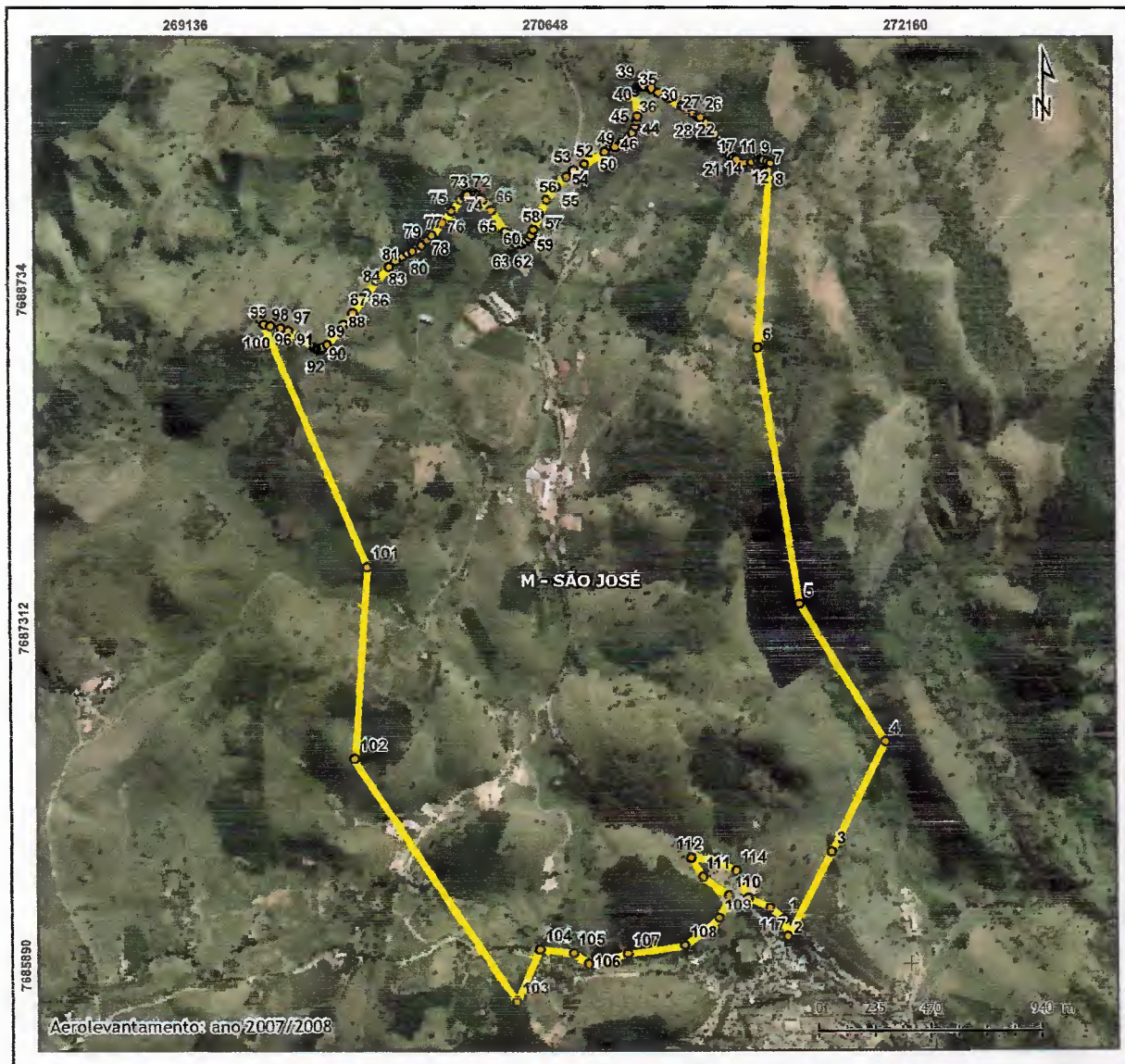
- Vértice matrícula/posse
- Área de matrícula/posse
- Área total da propriedade



● Ponto empreendimento □ Limite de município

Obs.: Este croqui não exhibe informações de confrontantes.

Croqui com Imagem



Dados do imóvel

Nível de precisão:	Data:
	28/05/2015
Município:	UF:
Sistema de coordenadas:	Escala:
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	1:27.000

Legenda

- Vértice matrícula/posse
- ▭ Área de matrícula/posse
- ▭ Área total da propriedade

Localização



● Ponto empreendimento □ Limite de município

Obs.: Este croqui não exhibe informações de confrontantes.



QUADROS DE ÁREAS

Matrícula:	SÃO JOSÉ	Perímetro (m):	11.663,247
------------	----------	----------------	------------

Área Total

Classe	Descrição	Área (m ²)	Área (ha)
ATP	Área Total da Propriedade	5.926.444,59	592,6445
ACONSTRUIDA	Área Construída	-	-
AFD	Área de Faixa de Domínio	-	-
APMP	Área da Propriedade por Matrícula ou Posse	5.926.444,59	592,6445
AFS	Área de Faixa de Servidão	-	-
ROCHA	Área de rocha	-	-
MASSA_DAGUA	Área de massa de água (represa, lagoa e curso de água)	-	-
RPPN	Reserva Particular do Patrimônio Natural	-	-
AVN	Total (Inicial + Médio + Avançado + Não caracterizado)	-	-
	Em Estágio Inicial de Regeneração	-	-
	Em Estágio Médio de Regeneração	-	-
	Em Estágio Avançado de Regeneração	-	-
	Em Estágio de Regeneração não caracterizado	-	-
AA	Total (Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
ARL	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
APP	Em área de preservação permanente	-	-
	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
Não caracterizada	-	-	



Lista de Coordenadas da ATP (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

Coordenada N°	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
1	7.686.077,00	271.629,00	-	-
2	7.686.005,00	271.644,00	168°13'54"	73,546
3	7.686.361,00	271.831,00	27°42'44"	402,126
4	7.686.827,17	272.059,67	26°07'45"	519,235
5	7.687.408,17	271.702,34	328°24'25"	682,085
6	7.688.488,50	271.532,01	351°02'25"	1.093,677
7	7.689.232,66	271.586,34	04°10'33"	746,140
8	7.689.263,29	271.591,63	09°48'34"	31,089
9	7.689.272,26	271.577,36	302°07'52"	16,861
10	7.689.278,43	271.566,67	300°00'27"	12,337
11	7.689.279,79	271.561,59	284°59'20"	5,260
12	7.689.279,23	271.554,02	265°47'08"	7,591
13	7.689.275,69	271.540,52	255°17'56"	13,959
14	7.689.268,29	271.512,54	255°10'49"	28,938
15	7.689.267,00	271.484,65	267°21'33"	27,920
16	7.689.267,00	271.480,80	269°59'60"	3,854
17	7.689.282,20	271.448,90	295°28'40"	35,337
18	7.689.289,20	271.437,80	302°13'50"	13,122
19	7.689.297,50	271.421,90	297°34'08"	17,936
20	7.689.314,22	271.408,00	320°16'42"	21,744
21	7.689.350,20	271.382,30	324°27'19"	44,215
22	7.689.389,70	271.361,50	332°13'42"	44,642
23	7.689.415,30	271.345,60	328°09'21"	30,136
24	7.689.438,20	271.319,90	311°42'06"	34,421
25	7.689.457,60	271.296,40	309°32'32"	30,474
26	7.689.463,44	271.286,58	300°45'22"	11,422
27	7.689.475,52	271.266,29	300°45'22"	23,616
28	7.689.477,00	271.263,80	300°45'22"	2,898
29	7.689.494,55	271.240,42	306°53'56"	29,230
30	7.689.502,00	271.230,50	306°53'46"	12,409
31	7.689.506,54	271.222,35	299°08'44"	9,331
32	7.689.537,84	271.166,22	299°08'33"	64,265
33	7.689.542,20	271.158,40	299°08'14"	8,953
34	7.689.562,01	271.124,25	300°07'02"	39,475
35	7.689.579,06	271.094,86	300°07'02"	33,980
36	7.689.582,40	271.089,10	300°06'43"	6,660
37	7.689.590,29	271.063,72	287°16'21"	26,579
38	7.689.592,10	271.057,90	287°16'12"	6,095
39	7.689.591,40	271.048,20	265°52'11"	9,725
40	7.689.589,40	271.041,20	254°03'20"	7,280
41	7.689.582,40	271.032,90	229°51'32"	10,858
42	7.689.567,90	271.026,00	205°26'46"	16,059
43	7.689.462,80	271.034,70	175°16'05"	105,459
44	7.689.442,60	271.032,40	186°29'45"	20,330
45	7.689.420,10	271.025,70	196°34'56"	23,476
46	7.689.394,90	271.011,70	209°03'13"	28,828
47	7.689.378,60	270.997,70	220°39'38"	21,487
48	7.689.359,50	270.973,50	231°42'57"	30,831



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, ABASTECIMENTO, AQUICULTURA E PESCA

Coordenada N°	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
49	7.689.334,30	270.938,20	234°28'43"	43,371
50	7.689.313,00	270.894,40	244°03'55"	48,706
51	7.689.260,80	270.810,90	237°59'20"	98,473
52	7.689.235,60	270.763,70	241°54'11"	53,505
53	7.689.207,00	270.734,00	226°04'49"	41,232
54	7.689.164,30	270.691,40	224°55'58"	60,316
55	7.689.109,90	270.650,40	217°00'16"	68,119
56	7.689.051,00	270.620,10	207°13'21"	66,237
57	7.688.983,70	270.594,30	200°58'30"	72,077
58	7.688.963,00	270.583,70	207°07'02"	23,255
59	7.688.950,60	270.574,70	215°58'06"	15,322
60	7.688.934,90	270.559,60	223°53'02"	21,783
61	7.688.925,90	270.543,90	240°10'46"	18,097
62	7.688.924,30	270.523,10	265°36'09"	20,861
63	7.688.933,20	270.513,00	311°23'03"	13,462
64	7.688.977,00	270.477,10	320°39'39"	56,633
65	7.689.066,70	270.417,10	326°13'18"	107,916
66	7.689.112,70	270.382,90	323°22'15"	57,320
67	7.689.121,10	270.374,50	314°59'42"	11,880
68	7.689.127,30	270.363,80	300°05'24"	12,367
69	7.689.131,80	270.350,30	288°25'56"	14,230
70	7.689.132,90	270.337,40	274°52'30"	12,946
71	7.689.131,20	270.319,50	264°34'27"	17,981
72	7.689.127,30	270.308,30	250°47'57"	11,859
73	7.689.111,60	270.290,30	228°54'19"	23,885
74	7.689.063,90	270.251,60	219°03'11"	61,424
75	7.689.014,00	270.210,10	219°44'57"	64,902
76	7.688.960,20	270.165,80	219°28'08"	69,692
77	7.688.937,20	270.145,60	221°17'27"	30,612
78	7.688.918,60	270.123,70	229°39'27"	28,732
79	7.688.894,50	270.085,60	237°41'09"	45,082
80	7.688.885,50	270.065,40	245°59'00"	22,115
81	7.688.871,00	270.041,80	238°26'02"	27,698
82	7.688.854,70	270.013,80	239°47'37"	32,399
83	7.688.830,00	269.985,70	228°41'11"	37,412
84	7.688.771,70	269.933,60	221°47'010"	78,189
85	7.688.717,80	269.890,40	218°42'39"	69,075
86	7.688.634,20	269.831,50	215°09'59"	102,266
87	7.688.586,60	269.792,80	219°06'41"	61,346
88	7.688.500,20	269.724,30	218°24'31"	110,260
89	7.688.490,10	269.709,70	235°19'29"	17,753
90	7.688.486,70	269.704,10	238°44'29"	6,551
91	7.688.483,40	269.698,50	239°28'33"	6,500
92	7.688.482,80	269.686,70	267°05'20"	11,816
93	7.688.483,40	269.681,10	276°07'01"	5,631
94	7.688.487,80	269.670,50	292°32'46"	11,478
95	7.688.535,00	269.609,90	307°54'51"	76,812
96	7.688.560,20	269.561,10	297°18'39"	54,922
97	7.688.571,40	269.528,00	288°41'46"	34,944
98	7.688.581,50	269.484,80	283°09'33"	44,365



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA AGRICULTURA, ABASTECIMENTO, AQUICULTURA E PESCA

Coordenada Nº	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
99	7.688.584,90	269.458,40	277°20'19"	26,618
100	7.687.566,01	269.886,98	157°11'13"	1.105,363
101	7.686.746,48	269.831,19	183°53'40"	821,421
102	7.685.729,75	270.503,99	146°30'23"	1.219,180
103	7.685.952,00	270.601,00	23°34'54"	242,504
104	7.685.936,00	270.741,00	96°31'11"	140,911
105	7.685.891,00	270.806,00	124°41'43"	79,057
106	7.685.932,00	270.970,00	75°57'50"	169,047
107	7.685.965,00	271.211,00	82°12'11"	243,249
108	7.686.081,00	271.358,00	51°43'21"	187,257
109	7.686.177,00	271.402,00	24°37'25"	105,603
110	7.686.257,00	271.290,00	305°32'16"	137,637
111	7.686.338,00	271.241,00	328°49'43"	94,668
112	7.686.331,00	271.337,00	94°10'14"	96,255
113	7.686.282,00	271.429,00	118°02'25"	104,235
114	7.686.240,79	271.450,35	152°36'37"	46,409
115	7.686.167,00	271.482,00	156°47'08"	80,295
116	7.686.125,00	271.572,00	115°01'01"	99,318
117	7.686.077,00	271.629,00	130°06'03"	74,518

Lista de Coordenadas da ARL (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

ANEXO II

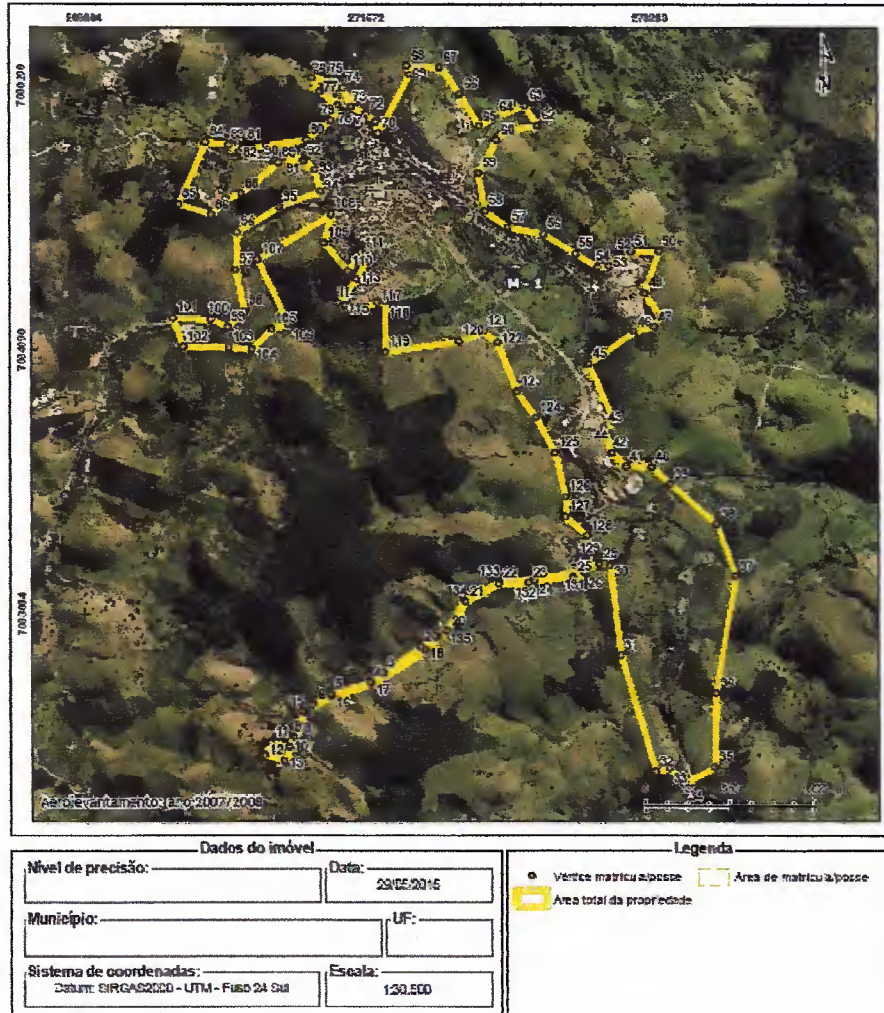


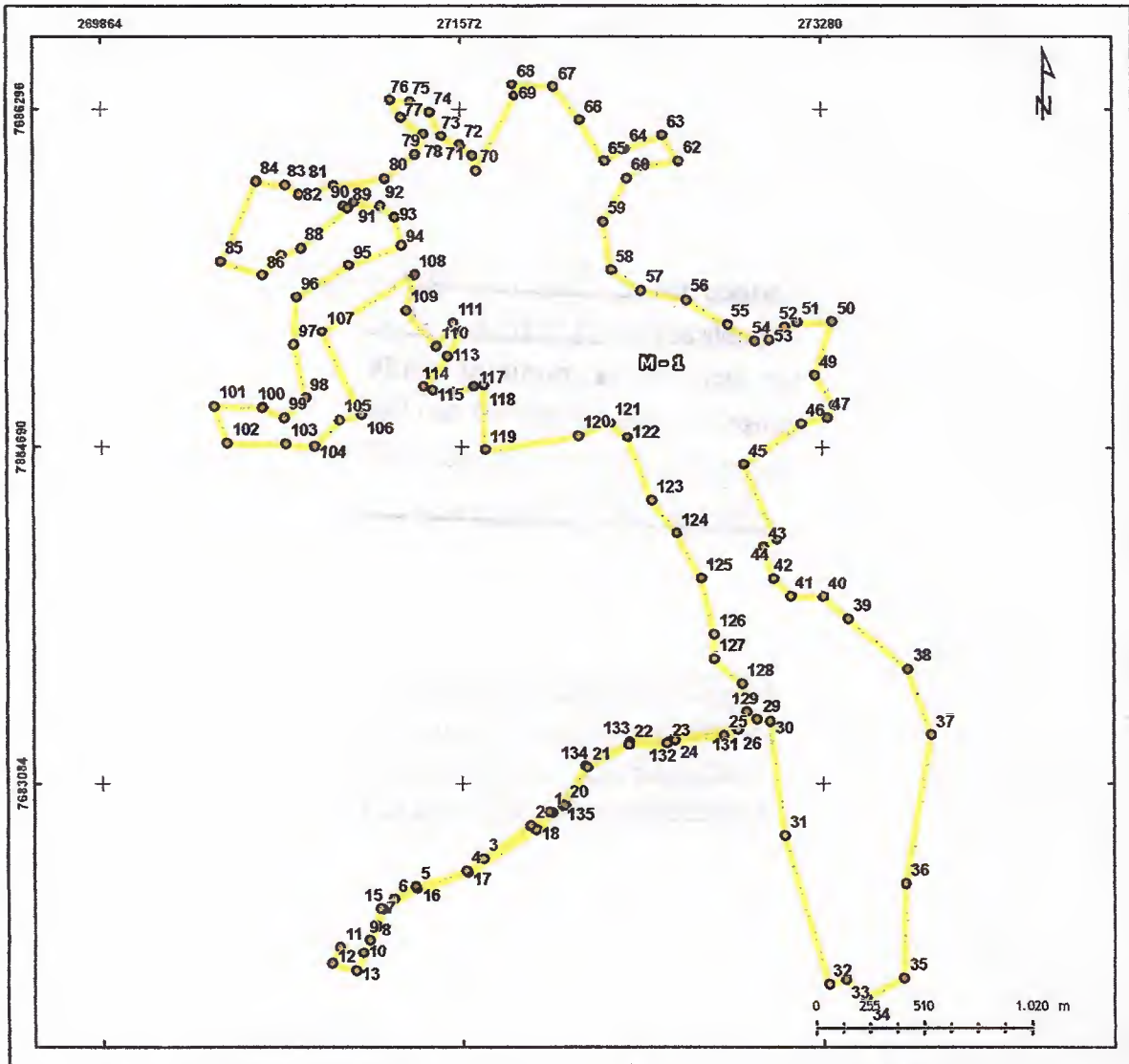
IMAGEM AÉREA VIA SATÉLITE

EM AMARELO A ÁREA DE PERÍMETRO URBANO DA SEDE.

ÁREA TOTAL: 4.009.201,50 M²

PERÍMETRO: 24.493,62 M²

Croqui da Dominialidade



Dados do imóvel

Nível de precisão: _____ Data: 29/05/2015

Município: _____ UF: _____

Sistema de coordenadas: _____ Escala: 1:30.500
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul

Legenda

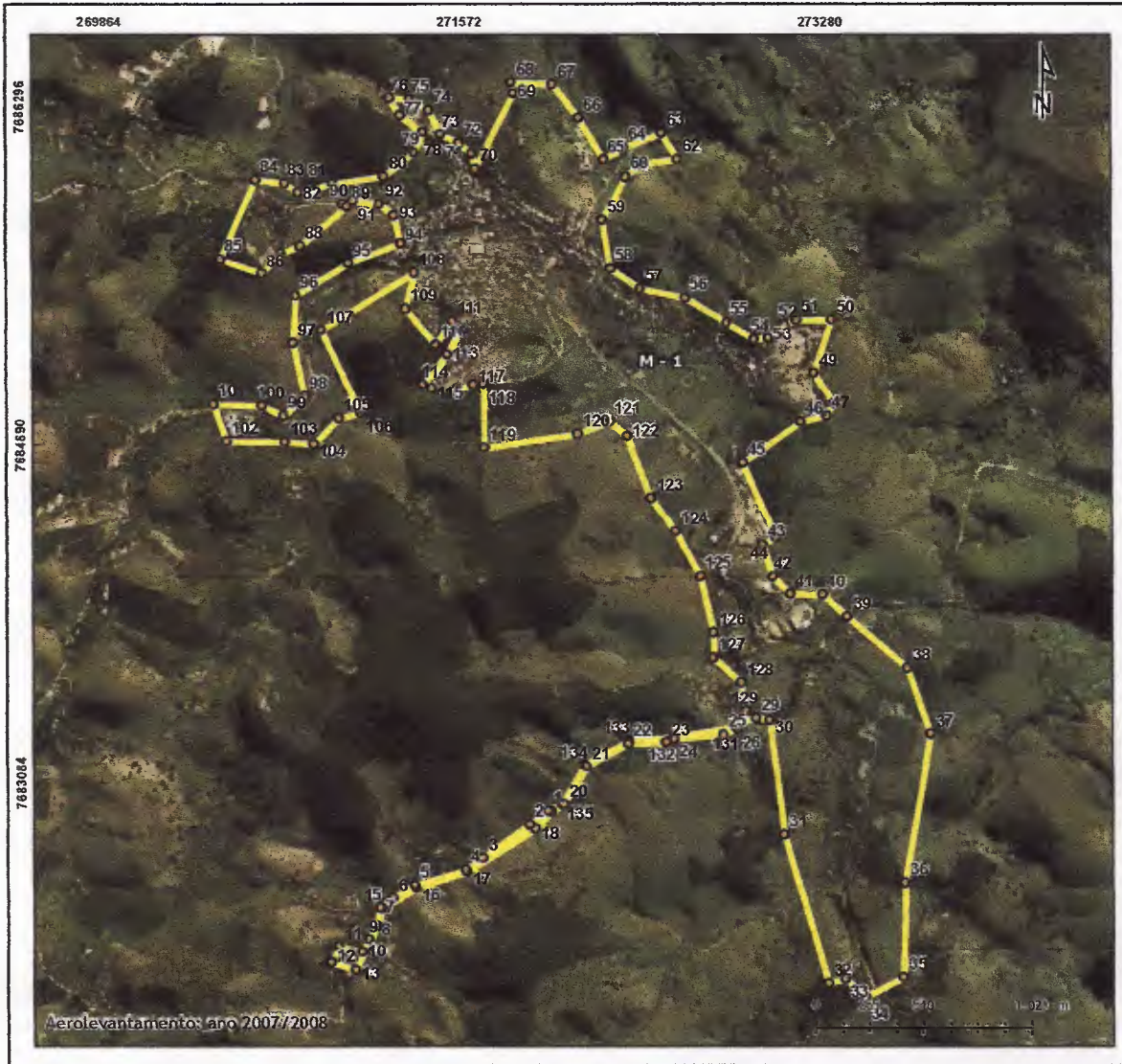
- Vértice matrícula/posse
- Área da matrícula/posse
- Área total da propriedade



● Ponto empreendimento ■ Limite de município

Obs.: Este croqui não exhibe informações de confrontantes.

Croqui com Imagem



Dados do Imóvel

Nível de precisão:	Data:
	29/05/2015
Município:	UF:
Sistema de coordenadas:	Escala:
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	1:30.500

Legendas

- Vértice matrícula/posse
- Área de matrícula/posse
- Área total da propriedade

Localização



- Ponto empreendimento
- Limite de município

Obs.: Este croqui não exibe informações de confrontantes.

QUADROS DE ÁREAS

Matrícula:	1	Perímetro (m):	24.493,624
------------	---	----------------	------------

Área Total

Classe	Descrição	Área (m²)	Área (ha)
ATP	Área Total da Propriedade	4.009.201,50	400,9202
ACONSTRUIDA	Área Construída	-	-
AFD	Área de Faixa de Domínio	-	-
APMP	Área da Propriedade por Matrícula ou Posse	4.009.201,50	400,9202
AFS	Área de Faixa de Servidão	-	-
ROCHA	Área de rocha	-	-
MASSA_DAGUA	Área de massa de água (represa, lagoa e curso de água)	-	-
RPPN	Reserva Particular do Patrimônio Natural	-	-
AVN	Total (Inicial + Médio + Avançado + Não caracterizado)	-	-
	Em Estágio Inicial de Regeneração	-	-
	Em Estágio Médio de Regeneração	-	-
	Em Estágio Avançado de Regeneração	-	-
AA	Em Estágio de Regeneração não caracterizado	-	-
	Total (Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
ARL	Não caracterizada	-	-
	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
APP	Não caracterizada	-	-
	Em área de preservação permanente	-	-
	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
APP	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-

Lista de Coordenadas da ATP (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

Coordenada Nº	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
1	7.682.944,00	271.984,00	-	-
2	7.682.880,62	271.895,32	234°26'42"	108,997
3	7.682.721,00	271.672,00	234°26'42"	274,504
4	7.682.663,00	271.593,00	233°42'53"	98,005
5	7.682.588,00	271.352,00	252°42'49"	252,400
6	7.682.527,00	271.244,00	240°32'30"	124,036
7	7.682.485,00	271.185,00	234°33'15"	72,422
8	7.682.399,00	271.162,00	194°58'22"	89,022
9	7.682.330,00	271.130,00	204°52'49"	76,059
10	7.682.271,00	271.098,00	208°28'27"	67,119
11	7.682.296,00	270.990,00	283°02'00"	110,856
12	7.682.220,00	270.953,00	205°57'32"	84,528
13	7.682.184,00	271.069,00	107°14'29"	121,458
14	7.682.395,00	271.169,00	25°21'28"	233,497
15	7.682.481,00	271.194,00	16°12'32"	89,560
16	7.682.578,00	271.356,00	59°05'18"	188,820
17	7.682.654,00	271.599,00	72°37'57"	254,608
18	7.682.861,00	271.923,00	57°25'33"	384,480
19	7.682.942,00	271.999,00	43°10'33"	111,072
20	7.682.975,00	272.058,00	60°46'51"	67,602
21	7.683.157,00	272.167,00	30°55'03"	212,144
22	7.683.265,00	272.368,00	61°45'01"	228,178
23	7.683.271,00	272.546,00	88°04'010"	178,101
24	7.683.285,00	272.585,00	70°15'11"	41,437
25	7.683.309,00	272.817,00	84°05'38"	233,238
26	7.683.336,00	272.883,00	67°45'04"	71,309
27	7.683.355,00	272.893,00	27°45'31"	21,471
28	7.683.368,00	272.890,00	347°00'19"	13,342
29	7.683.386,00	272.974,00	77°54'19"	85,907
30	7.683.376,00	273.037,00	99°01'010"	63,789
31	7.682.830,00	273.102,00	173°12'40"	549,855
32	7.682.122,00	273.311,00	163°33'13"	738,204
33	7.682.140,00	273.393,00	77°37'09"	83,952
34	7.682.056,00	273.487,00	131°47'04"	126,063
35	7.682.149,00	273.670,00	63°03'38"	205,275
36	7.682.602,00	273.677,00	00°53'07"	453,054
37	7.683.312,00	273.800,00	09°49'42"	720,575
38	7.683.629,00	273.686,00	340°32'28"	336,204
39	7.683.870,00	273.408,00	310°43'09"	369,433
40	7.683.974,00	273.290,00	311°23'30"	157,290
41	7.683.978,00	273.135,00	271°28'42"	155,052
42	7.684.063,00	273.053,00	316°01'45"	118,106
43	7.684.214,00	273.004,00	342°01'18"	158,751
44	7.684.250,00	273.067,00	60°15'18"	72,560
45	7.684.603,00	272.914,00	336°34'00"	384,731
46	7.684.800,00	273.187,00	54°11'07"	336,657
47	7.684.829,00	273.309,00	76°37'43"	125,399
48	7.684.890,00	273.344,00	29°50'45"	70,328

Coordenada N°	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
49	7.685.030,00	273.251,00	326°24'16"	168,074
50	7.685.285,00	273.334,00	18°01'46"	268,168
51	7.685.282,00	273.166,00	268°58'37"	168,027
52	7.685.260,00	273.110,00	248°33'08"	60,166
53	7.685.197,00	273.038,00	228°48'51"	95,671
54	7.685.192,00	272.969,00	265°51'19"	69,181
55	7.685.272,00	272.836,00	301°01'37"	155,206
56	7.685.390,00	272.641,00	301°10'46"	227,923
57	7.685.433,00	272.427,00	281°21'41"	218,277
58	7.685.530,00	272.287,00	304°42'59"	170,320
59	7.685.763,00	272.249,00	350°44'14"	236,078
60	7.685.967,00	272.362,00	28°58'59"	233,206
61	7.686.028,00	272.431,00	48°31'17"	92,098
62	7.686.048,00	272.606,00	83°28'49"	176,139
63	7.686.171,00	272.532,00	328°58'04"	143,544
64	7.686.107,00	272.355,00	250°07'15"	188,215
65	7.686.047,00	272.256,00	238°46'54"	115,763
66	7.686.242,00	272.140,00	329°15'10"	226,894
67	7.686.404,00	272.017,00	322°47'31"	203,404
68	7.686.413,00	271.821,00	272°37'45"	196,207
69	7.686.361,00	271.831,00	169°06'52"	52,953
70	7.686.005,00	271.644,00	207°42'44"	402,126
71	7.686.077,00	271.629,00	348°13'54"	73,546
72	7.686.125,00	271.572,00	310°06'03"	74,518
73	7.686.167,00	271.482,00	295°01'01"	99,318
74	7.686.282,00	271.429,00	335°15'23"	126,625
75	7.686.331,00	271.337,00	298°02'25"	104,235
76	7.686.338,00	271.241,00	274°10'14"	96,255
77	7.686.257,00	271.290,00	148°49'43"	94,668
78	7.686.177,00	271.402,00	125°32'16"	137,637
79	7.686.081,00	271.358,00	204°37'25"	105,603
80	7.685.965,00	271.211,00	231°43'21"	187,257
81	7.685.932,00	270.970,00	262°12'11"	243,249
82	7.685.891,00	270.806,00	255°57'50"	169,047
83	7.685.936,00	270.741,00	304°41'43"	79,057
84	7.685.952,00	270.601,00	276°31'11"	140,911
85	7.685.574,00	270.436,00	203°34'54"	412,443
86	7.685.506,00	270.632,00	109°08'01"	207,461
87	7.685.604,00	270.725,00	43°30'02"	135,104
88	7.685.637,00	270.817,00	70°16'02"	97,739
89	7.685.827,00	271.039,00	49°26'28"	292,205
90	7.685.838,00	271.015,00	294°37'25"	26,401
91	7.685.852,00	271.065,00	74°21'28"	51,923
92	7.685.838,00	271.192,00	96°17'26"	127,769
93	7.685.781,00	271.262,00	129°09'20"	90,272
94	7.685.650,00	271.293,00	166°41'11"	134,618
95	7.685.553,00	271.045,00	248°38'17"	266,295
96	7.685.400,00	270.791,00	238°56'13"	296,522
97	7.685.173,00	270.780,00	182°46'27"	227,266
98	7.684.919,00	270.836,00	167°34'00"	260,100

Coordenada Nº	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
99	7.684.827,00	270.733,00	228°13'43"	138,165
100	7.684.875,00	270.630,00	294°59'11"	113,635
101	7.684.881,00	270.402,00	271°30'27"	228,079
102	7.684.706,00	270.461,00	161°22'08"	184,678
103	7.684.703,00	270.740,00	90°36'58"	279,016
104	7.684.691,00	270.876,00	95°02'33"	136,528
105	7.684.816,00	270.996,00	43°49'51"	173,277
106	7.684.841,00	271.099,00	76°21'26"	105,991
107	7.685.236,00	270.915,00	335°01'22"	435,753
108	7.685.511,00	271.356,00	58°03'11"	519,717
109	7.685.338,00	271.314,00	193°38'45"	178,025
110	7.685.164,00	271.459,00	140°11'40"	226,497
111	7.685.277,00	271.535,00	33°55'24"	136,180
112	7.685.241,00	271.577,00	130°36'05"	55,317
113	7.685.118,00	271.511,00	208°13'02"	139,589
114	7.684.975,00	271.398,00	218°18'58"	182,258
115	7.684.958,00	271.438,00	113°01'32"	43,463
116	7.684.949,00	271.547,00	94°43'12"	109,371
117	7.684.975,00	271.634,00	73°21'40"	90,802
118	7.684.981,00	271.681,00	82°43'30"	47,381
119	7.684.674,00	271.683,00	179°37'36"	307,007
120	7.684.741,00	272.129,00	81°27'24"	451,004
121	7.684.801,00	272.278,00	68°03'58"	160,627
122	7.684.732,00	272.363,00	129°04'07"	109,481
123	7.684.437,00	272.477,00	158°52'17"	316,261
124	7.684.277,00	272.593,00	144°03'28"	197,626
125	7.684.064,00	272.707,00	151°50'38"	241,588
126	7.683.795,00	272.772,00	166°24'56"	276,742
127	7.683.675,00	272.768,00	181°54'33"	120,067
128	7.683.557,00	272.901,00	131°34'48"	177,800
129	7.683.422,00	272.925,00	169°55'010"	137,117
130	7.683.366,00	272.877,00	220°36'05"	73,756
131	7.683.347,00	272.875,00	186°00'32"	19,105
132	7.683.295,00	272.579,00	260°02'10"	300,533
133	7.683.277,00	272.369,00	265°06'03"	210,770
134	7.683.161,00	272.158,00	241°11'59"	240,784
135	7.682.979,00	272.045,00	211°50'07"	214,227
136	7.682.944,00	271.984,00	240°09'15"	70,328

Lista de Coordenadas da ARL (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

ANEXO III

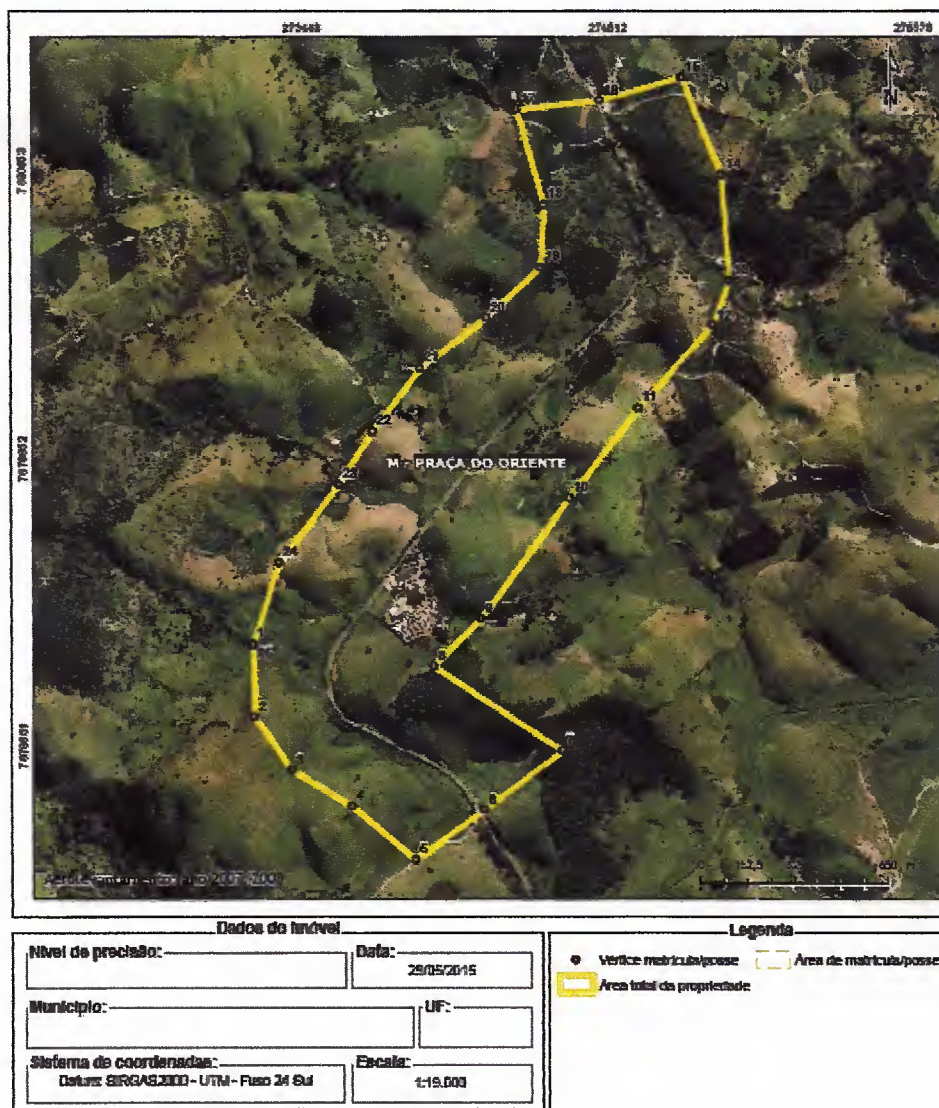


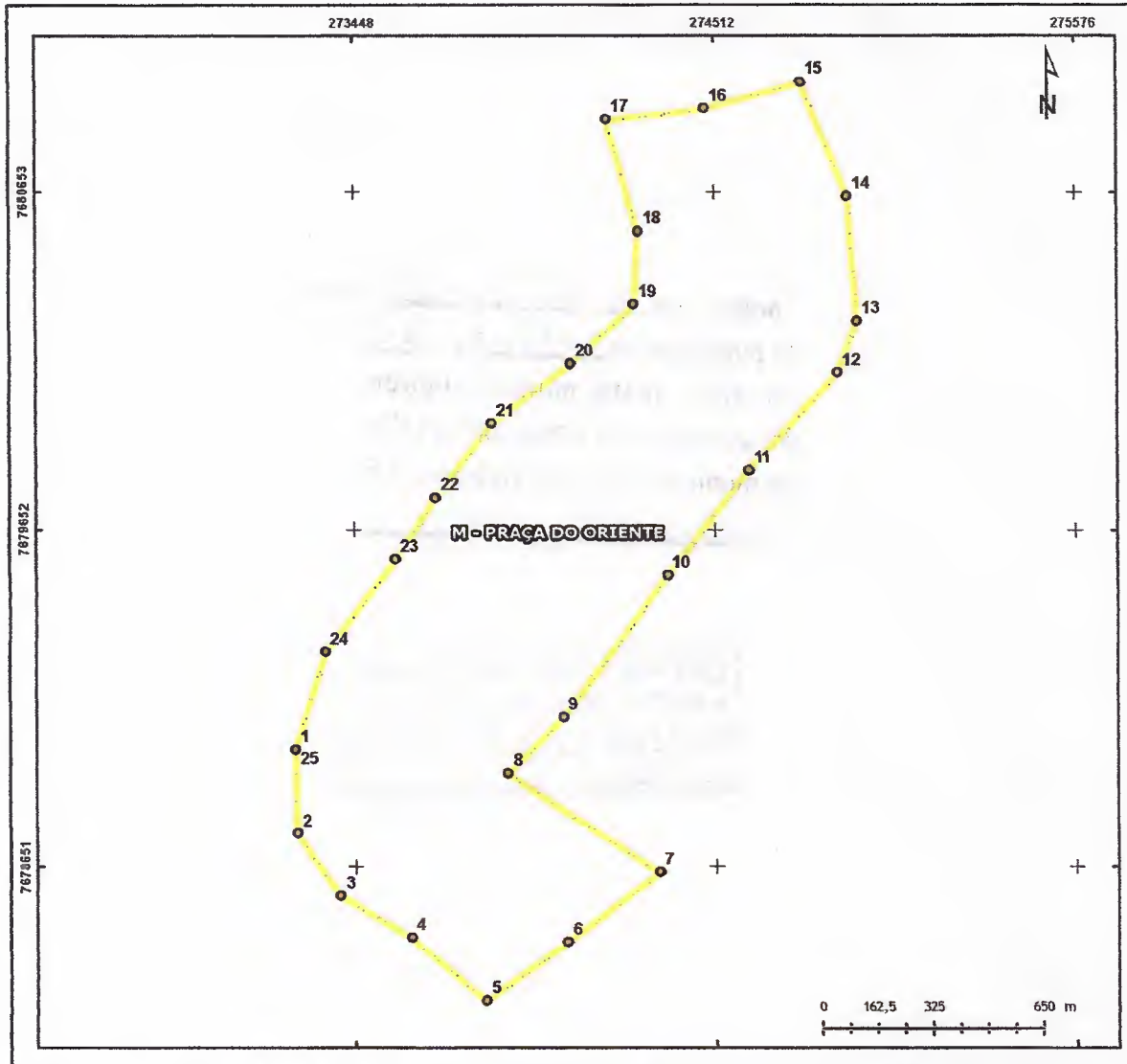
IMAGEM AÉREA VIA SATÉLITE

EM AMARELO A ÁREA DE PERÍMETRO URBANO DE PRAÇA DO ORIENTE.

ÁREA TOTAL: 1.924.654,07 M²

PERÍMETRO: 7.463,95 M²

Croqui da Dominialidade

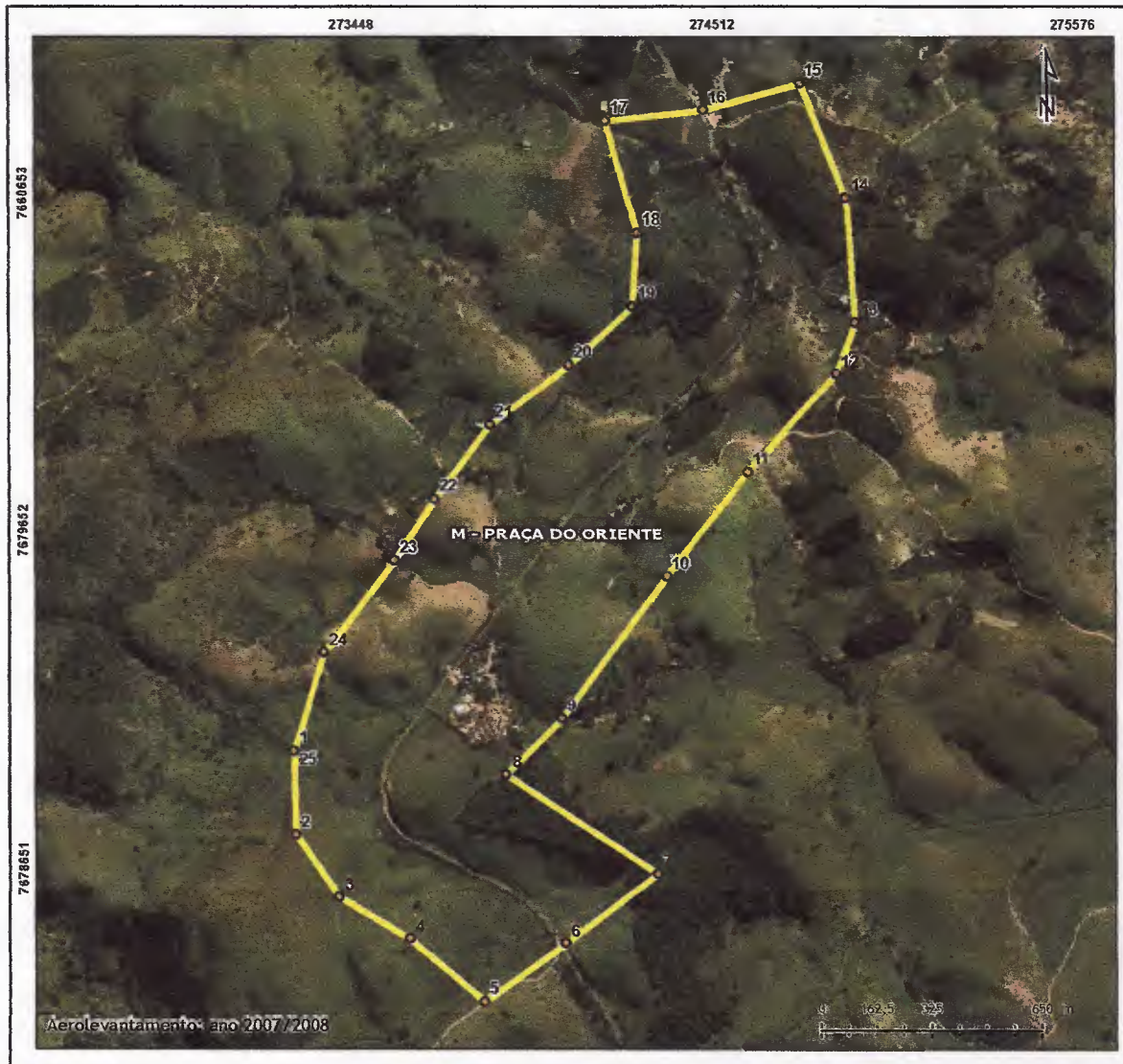


Dados do Imóvel		Legenda	
Nível de precisão:	Data: 29/05/2015	● Vértice matricula/posse	■ Área de matricula/posse
Município:	UF:	■ Área total da propriedade	
Sistema de coordenadas:	Escala: 1:19.000		
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul			

Localização	
● Ponto empreendimento	■ Limite de município

Obs.: Este croqui não exibe informações de confrontantes.

Croqui com Imagem



Dados do Imóvel

Nível de precisão: _____	Data: 29/05/2015
Município: _____	UF: _____
Sistema de coordenadas: Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	Escala: 1:19.000

Legenda

- Vértice matrícula/posse
- ▭ Área de matrícula/posse
- ▭ Área total da propriedade

Localização



- Ponto empreendimento
- ▭ Limite de município

Obs.: Este croqui não exibe informações de confrontantes.

QUADROS DE ÁREAS

Matrícula:	PRAÇA DO ORIENTE	Perímetro (m):	7.463,957
------------	------------------	----------------	-----------

Área Total

Classe	Descrição	Área (m²)	Área (ha)
ATP	Área Total da Propriedade	1.942.654,07	194,2654
ACONSTRUIDA	Área Construída	-	-
AFD	Área de Faixa de Domínio	-	-
APMP	Área da Propriedade por Matrícula ou Posse	1.942.654,07	194,2654
AFS	Área de Faixa de Servidão	-	-
ROCHA	Área de rocha	-	-
MASSA_DAGUA	Área de massa de água (represa, lagoa e curso de água)	-	-
RPPN	Reserva Particular do Patrimônio Natural	-	-
AVN	Total (Inicial + Médio + Avançado + Não caracterizado)	-	-
	Em Estágio Inicial de Regeneração	-	-
	Em Estágio Médio de Regeneração	-	-
	Em Estágio Avançado de Regeneração	-	-
	Em Estágio de Regeneração não caracterizado	-	-
AA	Total (Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
ARL	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
APP	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-

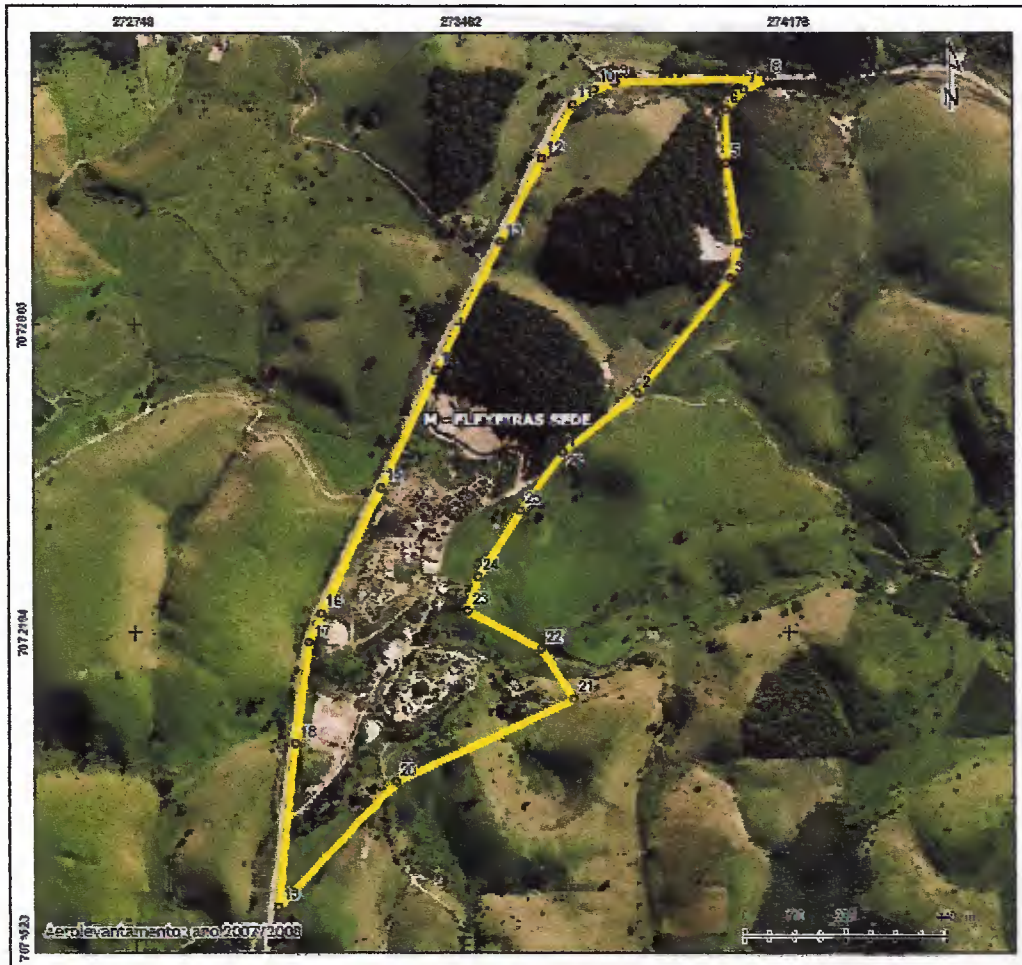
Lista de Coordenadas da ATP (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

Coordenada Nº	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
1	7.678.998,50	273.271,83	-	-
2	7.678.747,77	273.277,11	178°47'38"	250,788
3	7.678.563,02	273.406,44	145°00'29"	225,517
4	7.678.438,97	273.614,94	120°44'60"	242,614
5	7.678.251,58	273.834,00	130°32'40"	288,275
6	7.678.425,77	274.074,18	54°02'51"	296,694
7	7.678.631,64	274.346,02	52°51'50"	341,000
8	7.678.927,13	273.899,74	303°30'33"	535,247
9	7.679.092,12	274.064,72	44°59'60"	233,319
10	7.679.515,68	274.373,17	36°03'48"	523,970
11	7.679.827,53	274.613,64	37°38'07"	393,803
12	7.680.116,12	274.875,44	42°12'50"	389,644
13	7.680.268,39	274.935,51	21°31'51"	163,695
14	7.680.639,64	274.908,00	355°45'42"	372,266
15	7.680.978,12	274.768,99	337°40'20"	365,914
16	7.680.897,97	274.483,43	254°19'14"	296,593
17	7.680.865,81	274.194,07	263°39'31"	291,146
18	7.680.536,42	274.289,25	163°52'56"	342,869
19	7.680.317,24	274.276,73	183°16'14"	219,535
20	7.680.143,15	274.086,36	227°33'28"	257,970
21	7.679.964,58	273.854,70	232°22'25"	292,498
22	7.679.746,13	273.688,08	217°20'00"	274,739
23	7.679.560,76	273.570,35	212°25'16"	219,588
24	7.679.287,73	273.362,45	217°17'17"	343,178
25	7.678.998,50	273.271,83	197°23'44"	303,094

Lista de Coordenadas da ARL (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

ANEXO IV

Croqui com Imagem



Dados do imóvel		Legenda	
Nível de precisão:	Data: 29/05/2016	● Vértice matrícula/posse	□ Área de matrícula/posse
Município:	UF:	■ Área total da propriedade	
Sistema de coordenadas: Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	Escala: 1:12.750		

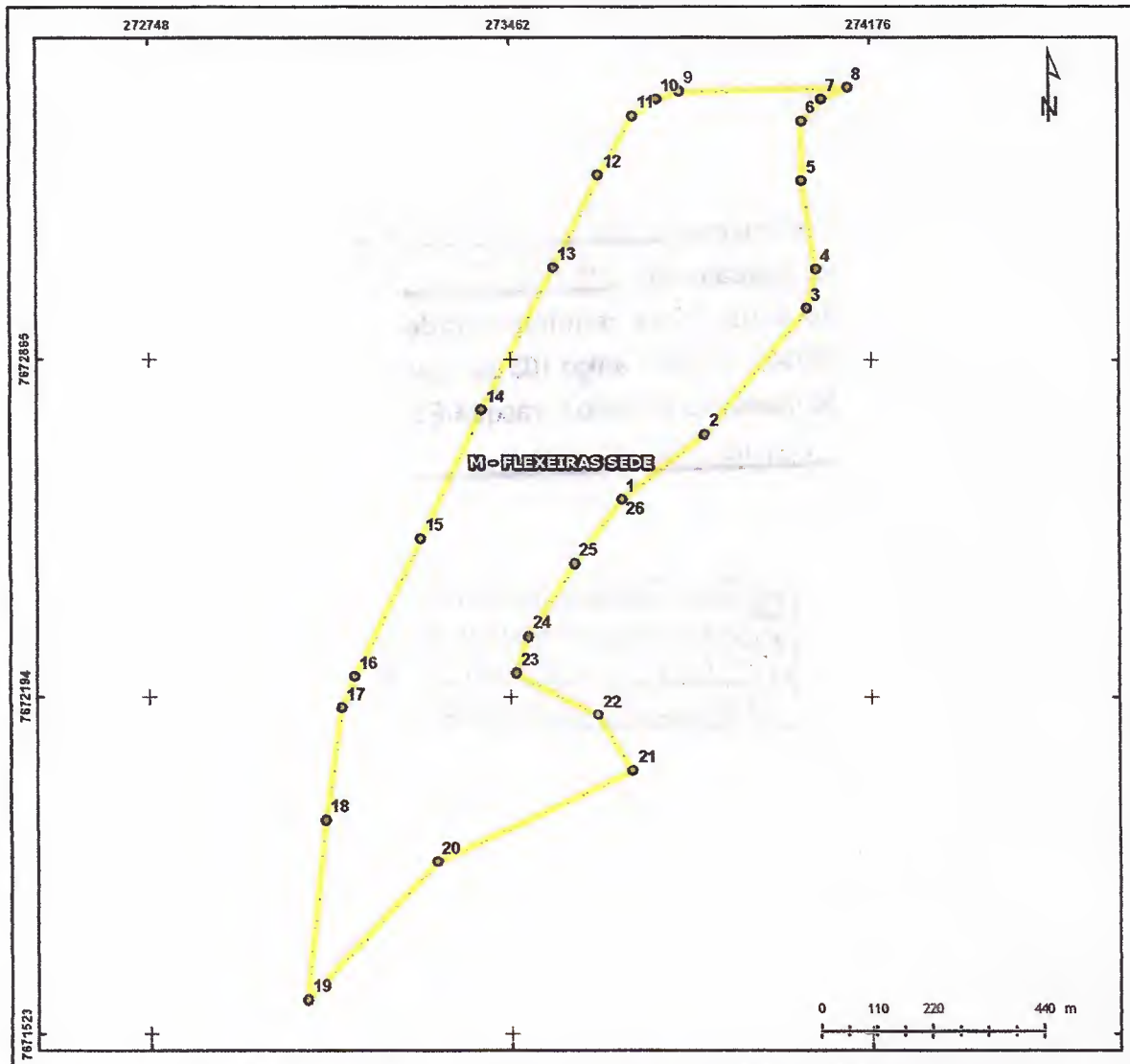
IMAGEM AÉREA VIA SATÉLITE

EM AMARELO A ÁREA DE PERÍMETRO URBANO DE FLEXEIRAS SEDE.

ÁREA TOTAL: 681.626,68 M²

PERÍMETRO: 4.885,25 M²

Croqui da Dominialidade



Dados do Imóvel		Legenda	
Nível de precisão: <input type="text"/>	Data: 29/05/2015	Vértice matrícula/posse	Área de matrícula/posse
Município: <input type="text"/>	UF: <input type="text"/>	Área total da propriedade	
Sistema de coordenadas: Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	Escala: 1:12.750		

Localização	

Ponto empreendimento Limite de município

Obs.: Este croqui não exhibe informações de confrontantes.

Croqui com Imagem



Dados do imóvel

Nível de precisão:	Data:
	29/05/2015
Município:	UF:
Sistema de coordenadas:	Escala:
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	1:12.750

Legenda

- Vértice matrícula/posse
- Área de matrícula/posse
- Área total da propriedade

Localização



● Ponto empreendimento □ Limite de município

Obs.: Este croqui não exibe informações de confrontantes.

QUADROS DE ÁREAS

Matrícula:	FLEXEIRAS SEDE	Perímetro (m):	4.885,249
------------	----------------	----------------	-----------

Área Total

Classe	Descrição	Área (m ²)	Área (ha)
ATP	Área Total da Propriedade	681.626,68	68,1627
ACONSTRUIDA	Área Construída	-	-
AFD	Área de Faixa de Domínio	-	-
APMP	Área da Propriedade por Matrícula ou Posse	681.626,68	68,1627
AFS	Área de Faixa de Servidão	-	-
ROCHA	Área de rocha	-	-
MASSA_DAGUA	Área de massa de água (represa, lagoa e curso de água)	-	-
RPPN	Reserva Particular do Patrimônio Natural	-	-
AVN	Total (Inicial + Médio + Avançado + Não caracterizado)	-	-
	Em Estágio Inicial de Regeneração	-	-
	Em Estágio Médio de Regeneração	-	-
	Em Estágio Avançado de Regeneração	-	-
AA	Em Estágio de Regeneração não caracterizado	-	-
	Total (Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
ARL	Não caracterizada	-	-
	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
APP	Não caracterizada	-	-
	Em área de preservação permanente	-	-
	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
APP	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
	Em Recuperação	-	-

Lista de Coordenadas da ATP (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

Coordenada N°	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
1	7.672.586,00	273.682,05	-	-
2	7.672.715,71	273.846,88	51°47'59"	209,747
3	7.672.966,71	274.050,56	39°03'31"	323,246
4	7.673.042,83	274.069,08	13°40'17"	78,343
5	7.673.219,77	274.042,33	351°24'15"	178,945
6	7.673.337,04	274.040,27	358°59'42"	117,289
7	7.673.380,25	274.081,42	43°36'10"	59,664
8	7.673.404,93	274.132,86	64°21'32"	57,053
9	7.673.396,70	273.799,56	268°35'08"	333,398
10	7.673.380,25	273.754,30	250°01'01"	48,162
11	7.673.347,33	273.706,98	235°10'32"	57,644
12	7.673.230,06	273.639,08	210°04'07"	135,507
13	7.673.046,95	273.548,56	206°18'25"	204,262
14	7.672.763,81	273.406,41	206°39'31"	316,820
15	7.672.508,16	273.285,73	205°16'14"	282,698
16	7.672.232,88	273.153,62	205°38'10"	305,340
17	7.672.170,19	273.128,19	202°05'05"	67,652
18	7.671.947,82	273.096,07	188°13'09"	224,686
19	7.671.589,54	273.057,77	186°06'06"	360,317
20	7.671.863,81	273.314,74	43°08'07"	375,840
21	7.672.045,44	273.704,00	64°59'010"	429,548
22	7.672.155,89	273.634,09	327°40'11"	130,718
23	7.672.239,78	273.473,30	297°33'10"	181,356
24	7.672.313,88	273.497,07	17°47'02"	77,821
25	7.672.458,59	273.589,35	32°31'30"	171,627
26	7.672.586,00	273.682,05	36°02'21"	157,566

Lista de Coordenadas da ARL (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

ANEXO V

Croqui com Imagem



Dados do imóvel		Legenda	
Nível de precisão: _____	Data: 28/08/2015	● Vértice matriculado	□ Área de matrícula/poss.
Município: _____	UF: _____	■ Área total da propriedade	
Sistema de coordenadas: _____	Escala: 1:31.000		
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul			

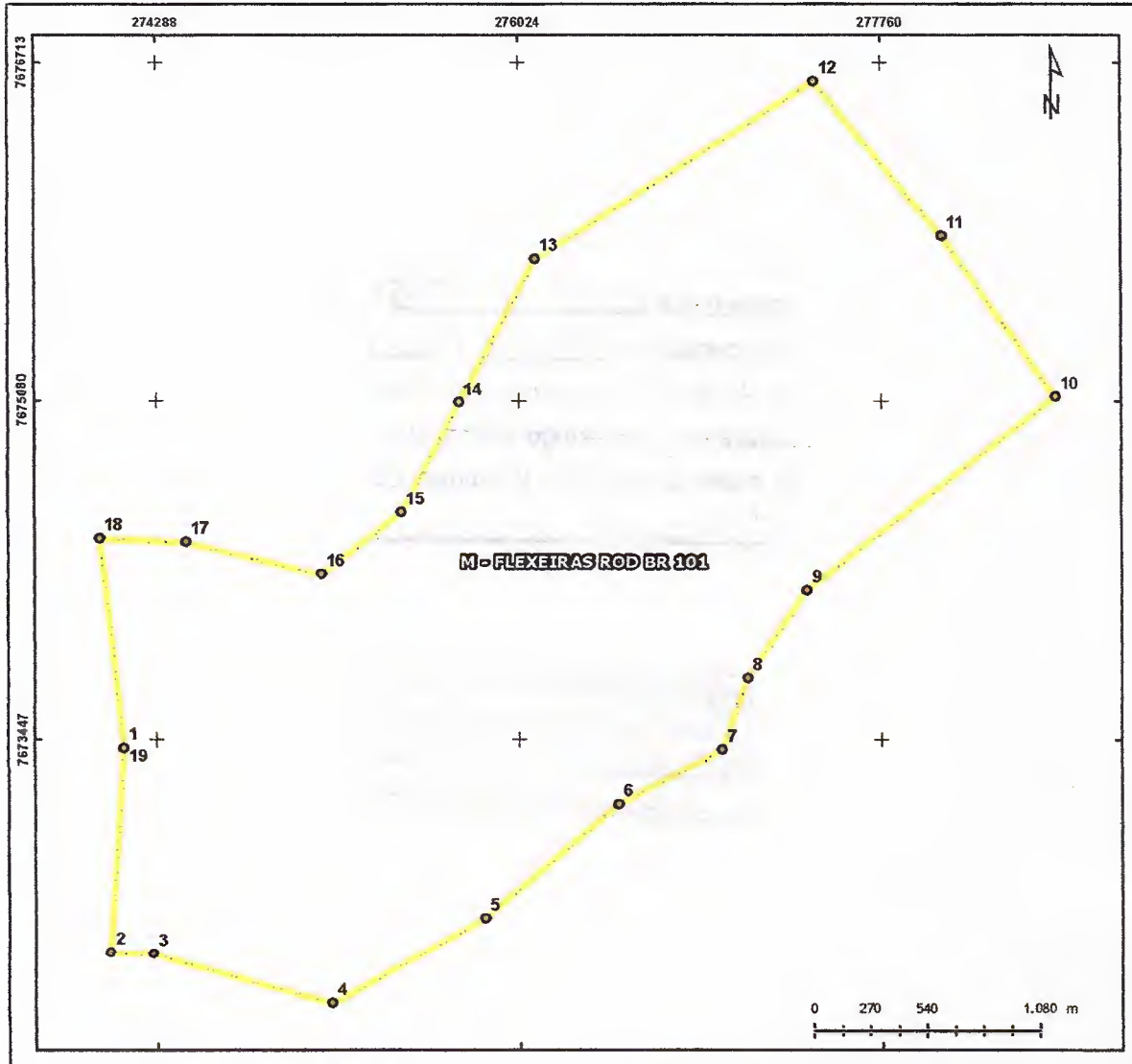
IMAGEM AÉREA VIA SATÉLITE

EM AMARELO A ÁREA DE PERÍMETRO URBANO DE FLEXEIRAS RODOVIA BR 101.

ÁREA TOTAL: 9.710.631,09 M²

PERÍMETRO: 14.1999,01 M²

Croqui da Dominialidade



Dados do imóvel

Nível de precisão: _____ Data: 29/05/2015

Município: _____ UF: _____

Sistema de coordenadas: _____ Escala: 1:31.000
Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul

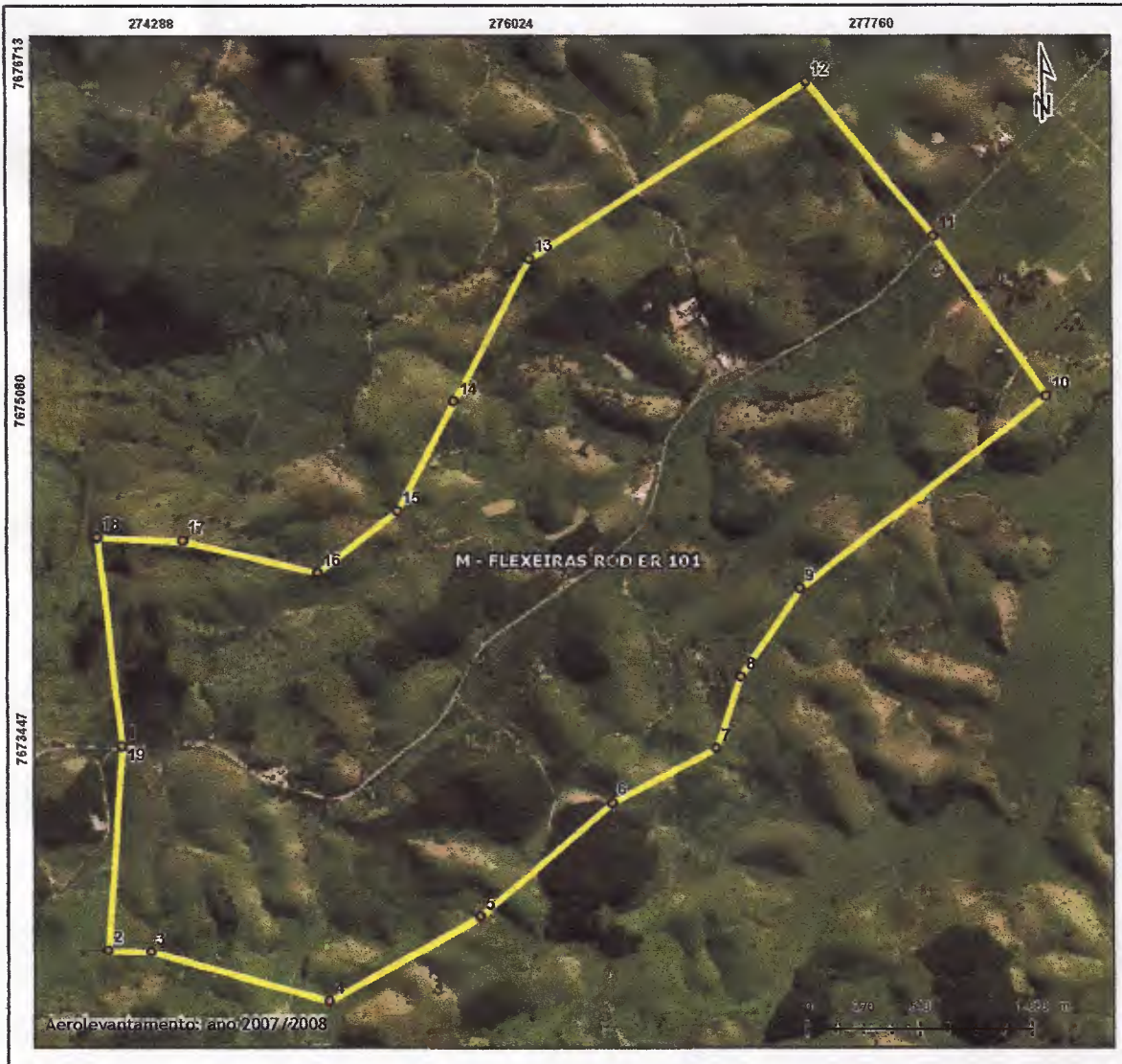
Legenda

- Vértice matrícula/posse
- Área de matrícula/posse
- Área total da propriedade



● Ponto empreendimento □ Limite de município Obs.: Este croqui não exibe informações de confrontantes.

Croqui com Imagem



Dados do imóvel

Nível de precisão: _____	Data: 29/05/2015
Município: _____	UF: _____
Sistema de coordenadas: Datum: SIRGAS2000 - UTM - Fuso 24 Sul	Escala: 1:31.000

Legenda

- Vértice matrícula/posse
- Área de matrícula/posse
- Área total da propriedade

Localização



- Ponto empreendimento
- Limite de município

Obs.: Este croqui não exhibe informações de confrontantes.

QUADROS DE ÁREAS

Matrícula:	FLEXEIRAS ROD BR 101	Perímetro (m):	14.199,018
------------	----------------------	----------------	------------

Área Total

Classe	Descrição	Área (m²)	Área (ha)
ATP	Área Total da Propriedade	9.710.631,09	971,0631
ACONSTRUIDA	Área Construída	-	-
AFD	Área de Faixa de Domínio	-	-
APMP	Área da Propriedade por Matrícula ou Posse	9.710.631,09	971,0631
AFS	Área de Faixa de Servidão	-	-
ROCHA	Área de rocha	-	-
MASSA_DAGUA	Área de massa de água (represa, lagoa e curso de água)	-	-
RPPN	Reserva Particular do Patrimônio Natural	-	-
AVN	Total (Inicial + Médio + Avançado + Não caracterizado)	-	-
	Em Estágio Inicial de Regeneração	-	-
	Em Estágio Médio de Regeneração	-	-
	Em Estágio Avançado de Regeneração	-	-
	Em Estágio de Regeneração não caracterizado	-	-
AA	Total (Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
ARL	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-
APP	Total (Preservada + Em Recuperação + Em Uso + Não caracterizada)	-	-
	Preservada	-	-
	Em Recuperação	-	-
	Em Uso	-	-
	Não caracterizada	-	-

Lista de Coordenadas da ATP (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)

Coordenada Nº	Norte	Este	Azimute	Distância (m)
1	7.673.404,93	274.132,86	-	-
2	7.672.412,99	274.063,79	183°58'59"	994,345
3	7.672.408,41	274.268,63	91°16'50"	204,894
4	7.672.171,99	275.130,19	105°20'41"	893,410
5	7.672.579,18	275.857,81	60°46'03"	833,804
6	7.673.131,20	276.496,23	49°09'05"	843,982
7	7.673.396,39	277.000,40	62°15'21"	569,666
8	7.673.742,39	277.118,81	18°53'29"	365,699
9	7.674.169,20	277.405,00	33°50'37"	513,878
10	7.675.105,01	278.598,02	51°53'21"	1.516,254
11	7.675.876,66	278.057,82	325°00'22"	941,949
12	7.676.620,99	277.442,21	320°24'25"	965,917
13	7.675.765,59	276.105,42	237°23'06"	1.587,048
14	7.675.071,99	275.740,19	207°46'12"	783,880
15	7.674.543,59	275.464,21	207°34'40"	596,135
16	7.674.240,78	275.078,61	231°51'27"	490,282
17	7.674.398,01	274.428,23	283°35'25"	669,121
18	7.674.414,39	274.016,00	272°16'35"	412,554
19	7.673.404,93	274.132,86	173°23'48"	1.016,202

Lista de Coordenadas da ARL (SIRGAS 2000 / UTM zone 24S)