



## GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNADORIA

DECRETO N. 17.160 , DE 1º DE OUTUBRO DE 2012.

Declara de utilidade pública áreas mapeadas em Cálculo Analítico de Supressão para viabilização do acesso ao empreendimento “Orgulho do Madeira” e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO DE RONDÔNIA, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 65, inciso V, da Constituição Estadual; e

Considerando celebração do Termo de Compromisso de Cooperação e Parceria firmado entre o Estado de Rondônia e o Banco do Brasil S/A, cujo objetivo é viabilizar a execução do empreendimento habitacional denominado “Orgulho do Madeira”, com a utilização de recursos oriundos do Programa do Governo Federal “Minha Casa, Minha Vida”;

Considerando que na área destinada à edificação do empreendimento “Orgulho do Madeira”, identificada como Lote de Terras Rural n. 04, da Gleba Aliança, Setor Periquitos, denominado “Sítio São Raimundo”, localizado no Bairro Mariana, na cidade de Porto Velho/RO, medindo 92,3088 ha, constam Áreas de Preservação Permanente, assim consideradas nos termos da Lei n. 12.651/2012;

Considerando que a supressão de vegetação de APP's, em consonância com o artigo 5º-A, incisos I, II e III, artigo 73, inciso I da Lei n. 11.977, de 07/07/2009, com as alterações introduzidas pela Lei n. 12.424, de 16/06/2011, c/c o artigo 3º, inciso VIII, “b”, do Código Florestal e artigo 2º, inciso I, “b” da Resolução/CONAMA n. 369, de 28/03/2006, faz-se necessária para possibilitar o acesso ao local do empreendimento, destacando-se que tais dispositivos excepcionam a supressão de vegetação em área de preservação permanente em casos de utilidade pública, devidamente caracterizados e motivados em procedimentos administrativos próprios,

### DECRETA:

Art. 1º Ficam declaradas de utilidade pública as áreas identificadas nos mapas de supressão, as quais totalizam 17.988,547 m<sup>2</sup> (dezesete mil, novecentos e oitenta e oito vírgula quinhentos e quarenta e sete metros quadrados), conforme Carta Imagem extraída de informações emitidas pelo satélite *Worldview*, em 15 de agosto de 2010, nos termos do anexo único deste Decreto.

Parágrafo único. As áreas declaradas de utilidade pública servirão, especialmente, para viabilizar as vias de acesso para o empreendimento “Orgulho do Madeira”, composto por 4.000 (quatro mil) unidades residenciais, oriundos do Programa Minha Casa, Minha Vida, destinadas a atender à população de menor renda, tudo em conformidade com os procedimentos administrativos próprios.

Art. 2º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio do Governo do Estado de Rondônia, em 1º de outubro de 2012, 124º da República.

**CONFÚCIO AIRES MOURA**  
Governador



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA  
GOVERNADORIA

ANEXO I

Cálculo Analítico de Área de Supressão do DISSIPADOR 1, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031880.547	410529.871	165°24'44"	7.31	0.99969906	8°45'26,25726" S	63°48'48,37386" W
2	3	9031873.477	410531.711	177°01'33"	2.74	0.99969906	8°45'26,48758" S	63°48'48,31414" W
3	4	9031870.744	410531.853	257°22'11"	19.54	0.99969908	8°45'26,57658" S	63°48'48,30969" W
4	5	9031866.471	410512.784	347°22'23"	10.00	0.99969910	8°45'26,71436" S	63°48'48,93408" W
5	1	9031876.229	410510.598	77°22'18"	19.75	0.99969908	8°45'26,39649" S	63°48'49,00493" W
Perímetro: 59,33m								
Área Total: 198,466 m <sup>2</sup>		0,0198 Ha						

Cálculo Analítico de Área de Supressão DISSIPADOR 2, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031639.158	410377.352	111°38'17"	25.21	0.99969937	8°45'34,10598" S	63°48'53,38260" W
2	3	9031629.863	410400.783	224°34'13"	4.90	0.99969935	8°45'34,41027" S	63°48'52,61641" W
3	4	9031626.370	410397.342	229°34'28"	2.86	0.99969936	8°45'34,52375" S	63°48'52,72927" W
4	5	9031624.513	410395.162	228°27'35"	1.73	0.99969936	8°45'34,58406" S	63°48'52,80075" W
5	6	9031623.363	410393.864	224°16'17"	1.50	0.99969936	8°45'34,62142" S	63°48'52,84331" W
6	7	9031622.288	410392.816	291°35'41"	20.58	0.99969939	8°45'34,65634" S	63°48'52,87769" W
7	1	9031629.864	410373.676	21°34'48"	9.99	0.99969940	8°45'34,40832" S	63°48'53,50357" W
Perímetro: 66,79m								
Área Total: 229,179 m <sup>2</sup>		0,0229 Ha						

Cálculo Analítico de Área de Supressão do DISSIPADOR 3, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031468.646	410407.115	132°35'19"	10.44	0.99969932	8°45'39,65983" S	63°48'52,42060" W
2	3	9031461.583	410414.799	150°56'43"	1.61	0.99969931	8°45'39,89034" S	63°48'52,16961" W
3	4	9031460.179	410415.579	257°27'13"	40.16	0.99969936	8°45'39,93611" S	63°48'52,14418" W
4	5	9031451.455	410376.378	347°16'43"	10.00	0.99969940	8°45'40,21739" S	63°48'53,42778" W
5	1	9031461.209	410374.176	77°16'37"	33.77	0.99969937	8°45'39,89965" S	63°48'53,49916" W
Perímetro: 95,97m								
Área Total: 374,349 m <sup>2</sup>		0,0374 Ha						



## GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNADORIA

### Cálculo Analítico de Área de Supressão DISSIPADOR 4, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031216.198	410422.667	176°25'09"	3.23	0.99969930	8°45'47,88046" S	63°48'51,92950" W
2	3	9031212.970	410422.869	198°33'39"	7.92	0.99969930	8°45'47,98558" S	63°48'51,92312" W
3	4	9031205.462	410420.348	257°22'22"	30.51	0.99969934	8°45'48,22985" S	63°48'52,00616" W
4	5	9031198.793	410390.579	347°09'14"	9.98	0.99969937	8°45'48,44489" S	63°48'52,98092" W
5	1	9031208.528	410388.359	77°23'53"	35.15	0.99969934	8°45'48,12777" S	63°48'53,05289" W

Perímetro: 86,80m  
Área Total: 332,402 m<sup>2</sup> 0,0332 Ha

### Cálculo Analítico de Área de Supressão DISSIPADOR 5, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031061.410	410520.625	145°45'39"	6.37	0.99969908	8°45'52,92716" S	63°48'48,73445" W
2	3	9031056.147	410524.207	126°29'50"	3.78	0.99969907	8°45'53,09877" S	63°48'48,61758" W
3	4	9031053.897	410527.248	225°05'57"	22.06	0.99969908	8°45'53,17224" S	63°48'48,51822" W
4	5	9031038.327	410511.624	315°00'00"	10.00	0.99969911	8°45'53,67809" S	63°48'49,03067" W
5	1	9031045.398	410504.553	45°06'26"	22.69	0.99969910	8°45'53,44736" S	63°48'49,26159" W

Perímetro: 64,89  
Área Total: 219,712 m<sup>2</sup> 0,0220 Ha

### Cálculo Analítico de Área de Supressão DISSIPADOR 6, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9030997.796	410705.307	118°11'32"	9.94	0.99969866	8°45'55,01138" S	63°48'42,69456" W
2	3	9030993.101	410714.066	207°44'29"	34.39	0.99969867	8°45'55,16487" S	63°48'42,40822" W
3	4	9030962.660	410698.056	297°46'16"	9.96	0.99969870	8°45'56,15488" S	63°48'42,93436" W
4	1	9030967.303	410689.239	27°47'12"	34.47	0.99969869	8°45'56,00309" S	63°48'43,22260" W

Perímetro: 88,76m  
Área Total: 342,630 m<sup>2</sup> 0,0343 Ha

### Cálculo Analítico de Área de Supressão DISSIPADOR 7, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9030938.610	410861.165	167°22'15"	29.01	0.99969832	8°45'56,94939" S	63°48'37,59772" W
2	3	9030910.301	410867.508	257°22'38"	9.99	0.99969832	8°45'57,87156" S	63°48'37,39212" W
3	4	9030908.118	410857.760	347°22'17"	27.15	0.99969834	8°45'57,94195" S	63°48'37,71131" W
4	5	9030934.612	410851.824	59°40'08"	3.15	0.99969835	8°45'57,07891" S	63°48'37,90372" W
5	1	9030936.204	410854.545	70°01'36"	7.04	0.99969834	8°45'57,02726" S	63°48'37,81455" W

Perímetro: 76,35m  
Área Total: 282,504 m<sup>2</sup> 0,0283 Ha



## GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNADORIA

Cálculo Analítico de Área de Supressão PASSAGEM APP – AVENIDA RIO DE JANEIRO,  
Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9032115.396	410589.802	203°07'01"	4.52	0.99969893	8°45'18,61495" S	63°48'46,39584" W
2	3	9032111.238	410588.027	200°58'05"	4.67	0.99969893	8°45'18,75020" S	63°48'46,45423" W
3	4	9032106.875	410586.355	198°31'49"	5.51	0.99969894	8°45'18,89214" S	63°48'46,50926" W
4	5	9032101.651	410584.604	194°06'54"	5.83	0.99969894	8°45'19,06211" S	63°48'46,56693" W
5	6	9032096.000	410583.183	207°49'58"	11.20	0.99969895	8°45'19,24600" S	63°48'46,61384" W
6	7	9032086.098	410577.955	224°20'55"	11.26	0.99969896	8°45'19,56804" S	63°48'46,78564" W
7	8	9032078.048	410570.086	236°21'31"	6.19	0.99969898	8°45'19,82959" S	63°48'47,04374" W
8	9	9032074.621	410564.936	233°13'19"	5.12	0.99969899	8°45'19,94081" S	63°48'47,21253" W
9	10	9032071.557	410560.837	231°37'06"	7.34	0.99969900	8°45'20,04028" S	63°48'47,34690" W
10	11	9032067.001	410555.085	230°52'24"	4.33	0.99969901	8°45'20,18821" S	63°48'47,53547" W
11	12	9032064.267	410551.724	226°48'57"	5.69	0.99969902	8°45'20,27700" S	63°48'47,64566" W
12	13	9032060.373	410547.575	226°01'28"	4.03	0.99969902	8°45'20,40349" S	63°48'47,78173" W
13	14	9032057.572	410544.672	229°31'02"	4.98	0.99969903	8°45'20,49448" S	63°48'47,87693" W
14	15	9032054.337	410540.882	233°23'52"	2.74	0.99969904	8°45'20,59955" S	63°48'48,00120" W
15	16	9032052.703	410538.882	257°22'20"	12.99	0.99969905	8°45'20,65259" S	63°48'48,07332" W
16	17	9032049.864	410526.010	167°22'02"	7.59	0.99969907	8°45'20,74414" S	63°48'48,48825" W
17	18	9032042.462	410527.669	211°10'05"	1.06	0.99969907	8°45'20,98526" S	63°48'48,43447" W
18	19	9032041.556	410527.121	204°48'54"	3.72	0.99969907	8°45'21,01472" S	63°48'48,45247" W
19	20	9032038.180	410525.560	211°20'48"	4.98	0.99969907	8°45'21,12453" S	63°48'48,50380" W
20	21	9032033.928	410522.970	212°10'07"	2.90	0.99969908	8°45'21,26279" S	63°48'48,58887" W
21	22	9032031.470	410521.424	206°51'46"	1.72	0.99969908	8°45'21,34271" S	63°48'48,63964" W
22	23	9032029.934	410520.646	197°30'37"	2.08	0.99969909	8°45'21,39267" S	63°48'48,66521" W
23	24	9032027.953	410520.021	198°29'27"	6.47	0.99969908	8°45'21,45712" S	63°48'48,68580" W
24	25	9032021.817	410517.969	209°52'45"	8.63	0.99969909	8°45'21,65676" S	63°48'48,75339" W
25	26	9032014.331	410513.668	218°37'41"	6.79	0.99969910	8°45'21,90020" S	63°48'48,89469" W
26	27	9032009.030	410509.432	223°35'51"	5.98	0.99969911	8°45'22,07250" S	63°48'49,03370" W
27	28	9032004.699	410505.308	226°05'54"	3.69	0.99969912	8°45'22,21322" S	63°48'49,16897" W
28	29	9032002.141	410502.650	222°05'37"	4.09	0.99969912	8°45'22,29632" S	63°48'49,25614" W
29	30	9031999.109	410499.911	223°30'49"	3.65	0.99969913	8°45'22,39485" S	63°48'49,34600" W
30	31	9031996.460	410497.396	218°23'15"	1.77	0.99969913	8°45'22,48092" S	63°48'49,42850" W
31	32	9031995.069	410496.294	214°45'30"	2.07	0.99969914	8°45'22,52614" S	63°48'49,46466" W
32	33	9031993.370	410495.115	198°22'08"	3.02	0.99969914	8°45'22,58137" S	63°48'49,50337" W
33	34	9031990.506	410494.164	216°13'59"	6.71	0.99969914	8°45'22,67455" S	63°48'49,53470" W
34	35	9031985.091	410490.196	258°44'26"	0.89	0.99969915	8°45'22,85058" S	63°48'49,66494" W
35	36	9031984.917	410489.322	347°22'15"	55.36	0.99969916	8°45'22,85619" S	63°48'49,69356" W
36	37	9032038.933	410477.219	257°22'15"	28.60	0.99969921	8°45'21,09661" S	63°48'50,08584" W
37	38	9032032.679	410449.307	34°08'42"	1.15	0.99969924	8°45'21,29827" S	63°48'50,99978" W
38	39	9032033.633	410449.954	43°30'31"	5.71	0.99969923	8°45'21,26725" S	63°48'50,97854" W
39	40	9032037.771	410453.882	43°30'38"	2.91	0.99969923	8°45'21,13280" S	63°48'50,84969" W
40	41	9032039.882	410455.886	42°05'55"	2.60	0.99969922	8°45'21,06421" S	63°48'50,78396" W
41	42	9032041.810	410457.628	40°40'28"	5.18	0.99969922	8°45'21,00156" S	63°48'50,72681" W
42	43	9032045.742	410461.007	49°20'18"	3.09	0.99969921	8°45'20,87377" S	63°48'50,61594" W
43	44	9032047.758	410463.354	17°30'58"	3.31	0.99969921	8°45'20,80830" S	63°48'50,53899" W
44	45	9032050.917	410464.351	23°22'02"	7.23	0.99969920	8°45'20,70551" S	63°48'50,50613" W
45	46	9032057.555	410467.219	29°48'32"	5.54	0.99969920	8°45'20,48959" S	63°48'50,41180" W
46	47	9032062.362	410469.973	32°09'39"	3.71	0.99969919	8°45'20,33327" S	63°48'50,32133" W
47	48	9032065.503	410471.948	31°20'10"	1.13	0.99969919	8°45'20,23114" S	63°48'50,25647" W
48	49	9032066.472	410472.538	27°42'45"	6.66	0.99969918	8°45'20,19963" S	63°48'50,23709" W
49	50	9032072.364	410475.633	24°43'35"	5.90	0.99969918	8°45'20,00801" S	63°48'50,13538" W
50	51	9032077.719	410478.099	41°51'44"	6.41	0.99969917	8°45'19,83383" S	63°48'50,05430" W
51	52	9032082.491	410482.375	37°13'41"	2.18	0.99969916	8°45'19,67875" S	63°48'49,91401" W
52	53	9032084.223	410483.691	38°01'46"	4.93	0.99969916	8°45'19,62245" S	63°48'49,87082" W
53	54	9032088.106	410486.728	42°25'11"	7.21	0.99969915	8°45'19,49624" S	63°48'49,77115" W
54	1	9032093.428	410491.591	77°23'30"	100.64	0.99969904	8°45'19,32330" S	63°48'49,61162" W

Perímetro: 433,64 m  
Área Total: 6.893,947 m<sup>2</sup> 0,6894 Ha



## GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNADORIA

### Cálculo Analítico de Área de Supressão PASSAGEM APP-AVENIDA PLÁCIDO DE CASTRO Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031020.302	410574.078	135°34'14"	2.91	0.99969896	8°45'54,26937" S	63°48'46,98792" W
2	3	9031018.223	410576.116	135°42'54"	3.34	0.99969896	8°45'54,33720" S	63°48'46,92136" W
3	4	9031015.830	410578.450	136°55'37"	1.28	0.99969895	8°45'54,41528" S	63°48'46,84514" W
4	5	9031014.893	410579.326	122°25'56"	2.03	0.99969895	8°45'54,44585" S	63°48'46,81654" W
5	6	9031013.802	410581.043	115°10'35"	5.92	0.99969894	8°45'54,48150" S	63°48'46,76042" W
6	7	9031011.282	410586.404	114°00'15"	2.93	0.99969893	8°45'54,56392" S	63°48'46,58514" W
7	8	9031010.089	410589.083	105°24'51"	4.30	0.99969892	8°45'54,60295" S	63°48'46,49755" W
8	9	9031008.947	410593.225	100°43'55"	9.08	0.99969891	8°45'54,64043" S	63°48'46,36206" W
9	10	9031007.256	410602.147	109°53'46"	13.34	0.99969889	8°45'54,69612" S	63°48'46,07018" W
10	11	9031002.715	410614.694	113°24'01"	8.80	0.99969886	8°45'54,84485" S	63°48'45,65985" W
11	12	9030999.221	410622.768	108°19'26"	6.21	0.99969885	8°45'54,95918" S	63°48'45,39585" W
12	13	9030997.270	410628.659	68°30'43"	1.56	0.99969884	8°45'55,02312" S	63°48'45,20318" W
13	14	9030997.842	410630.112	69°56'36"	2.66	0.99969884	8°45'55,00460" S	63°48'45,15559" W
14	15	9030998.754	410632.610	68°35'30"	9.74	0.99969882	8°45'54,97508" S	63°48'45,07377" W
15	16	9031002.310	410641.680	85°15'38"	13.70	0.99969880	8°45'54,85994" S	63°48'44,77667" W
16	17	9031003.442	410655.334	94°54'46"	9.00	0.99969877	8°45'54,82404" S	63°48'44,32971" W
17	18	9031002.671	410664.304	91°31'02"	5.59	0.99969876	8°45'54,84977" S	63°48'44,03619" W
18	19	9031002.523	410669.892	92°01'18"	12.25	0.99969874	8°45'54,85499" S	63°48'43,85331" W
19	20	9031002.091	410682.130	95°10'18"	5.95	0.99969872	8°45'54,86991" S	63°48'43,45281" W
20	21	9031001.555	410688.052	97°39'40"	6.88	0.99969870	8°45'54,88778" S	63°48'43,25903" W
21	22	9031000.638	410694.869	104°14'54"	6.94	0.99969869	8°45'54,91812" S	63°48'43,03598" W
22	23	9030998.929	410701.599	167°20'54"	1.26	0.99969868	8°45'54,97423" S	63°48'42,81584" W
23	24	9030997.695	410701.876	257°22'19"	160.73	0.99969885	8°45'55,01443" S	63°48'42,80686" W
24	25	9030962.556	410545.035	304°14'07"	3.85	0.99969903	8°45'56,14750" S	63°48'47,94254" W
25	26	9030964.720	410541.855	308°48'10"	8.13	0.99969904	8°45'56,07681" S	63°48'48,04646" W
26	27	9030969.814	410535.520	311°47'44"	5.55	0.99969905	8°45'55,91051" S	63°48'48,25344" W
27	28	9030973.515	410531.380	315°40'15"	4.29	0.99969906	8°45'55,78972" S	63°48'48,38867" W
28	29	9030976.583	410528.383	318°52'13"	3.07	0.99969907	8°45'55,68961" S	63°48'48,48654" W
29	30	9030978.895	410526.364	317°18'38"	2.93	0.99969907	8°45'55,61419" S	63°48'48,55246" W
30	31	9030981.048	410524.378	301°58'49"	6.80	0.99969908	8°45'55,54395" S	63°48'48,61731" W
31	32	9030984.652	410518.606	302°30'22"	7.95	0.99969909	8°45'55,42620" S	63°48'48,80596" W
32	33	9030988.922	410511.905	303°49'49"	7.03	0.99969911	8°45'55,28670" S	63°48'49,02497" W
33	34	9030992.834	410506.068	302°51'39"	6.17	0.99969912	8°45'55,15892" S	63°48'49,21573" W
34	35	9030996.182	410500.885	303°52'56"	4.38	0.99969913	8°45'55,04955" S	63°48'49,38513" W
35	36	9030998.625	410497.247	300°49'49"	6.33	0.99969914	8°45'54,96975" S	63°48'49,50402" W
36	1	9031001.870	410491.810	77°22'18"	84.31	0.99969905	8°45'54,86371" S	63°48'49,68174" W

Perímetro: 447,20m  
Área Total: 5.413,793 m<sup>2</sup> 0,5414 Ha

### Cálculo Analítico de Área de Supressão PASSAGEM APP – RUA OSWALDO RIBEIRO, Azimute, Lados, Coordenadas Geográficas e UTM

DATUM: SAD-69  
MERID. CENTRAL: 63° WGr

Estação (a)	Vante	Coord. Norte (m)	Coord. Este (m)	Azimute	Distância (m)	Fator Escala	Latitude	Longitude
1	2	9031468.646	410407.115	132°35'19"	10.44	0.99969932	8°45'39,65983" S	63°48'52,42060" W
2	3	9031461.583	410414.799	150°56'38"	10.52	0.99969931	8°45'39,89034" S	63°48'52,16961" W
3	4	9031452.391	410419.906	163°53'14"	6.81	0.99969930	8°45'40,18998" S	63°48'52,00312" W
4	5	9031445.845	410421.797	169°44'51"	5.48	0.99969930	8°45'40,40325" S	63°48'51,94170" W
5	6	9031440.449	410422.773	171°05'21"	5.31	0.99969930	8°45'40,57901" S	63°48'51,91014" W
6	7	9031435.200	410423.596	176°58'44"	5.88	0.99969930	8°45'40,74997" S	63°48'51,88357" W
7	8	9031429.326	410423.906	179°48'27"	4.16	0.99969930	8°45'40,94125" S	63°48'51,87384" W
8	9	9031425.162	410423.920	180°48'56"	4.00	0.99969930	8°45'41,07682" S	63°48'51,87368" W
9	10	9031421.158	410423.863	257°22'21"	84.10	0.99969939	8°45'41,20719" S	63°48'51,87583" W
10	11	9031402.773	410341.799	2°00'50"	21.97	0.99969948	8°45'41,80000" S	63°48'54,56295" W
11	12	9031424.729	410342.571	340°11'05"	15.20	0.99969948	8°45'41,08518" S	63°48'54,53612" W
12	13	9031439.030	410337.418	356°41'23"	8.92	0.99969949	8°45'40,61919" S	63°48'54,70376" W
13	14	9031447.934	410336.903	0°53'38"	5.00	0.99969949	8°45'40,32925" S	63°48'54,71998" W
14	1	9031452.933	410336.981	77°22'19"	71.87	0.99969941	8°45'40,16649" S	63°48'54,71707" W

Perímetro: 259,67m  
Área Total: 4.075,914 m<sup>2</sup> 0,4076 Ha



**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA  
GOVERNADORIA**

**ANEXO II**

<b>Identificação da área a ter supressão vegetal</b>	<b>Área (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Área (Ha)</b>
Dissipador 1	198,466	0,0198
Dissipador 2	229,179	0,0229
Dissipador 3*	374,349	0,0374
Dissipador 4	332,402	0,0332
Dissipador 5	219,712	0,0220
Dissipador 6	342,630	0,0343
Dissipador 7	282,504	Pi0283
PASSAGEM APP - AVENIDA RIO DE JANEIRO	6.893,947	0,6894
PASSAGEM APP - RUA OSWALDO RIBEIRO**	4.075,914	0,4076
PASSAGEM APP - RUA PLÁCIDO DE CASTRO	5.413,793	0,5414
<b>TOTAL</b>	<b>17.988,547</b>	<b>1,7989</b>

\*Dissipador 3 não é contada a sua área por estar dentro da PASSAGEM APP - RUA OSWALDO RIBEIRO.

\*\* PASSAGEM APP - RUA OSWALDO RIBEIRO contem a área do Dissipador 3.