

## ANEXO I



SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA - SEFAZ

COORDENADORIA DE ADMINISTRAÇÃO DO PATRIMÔNIO

## ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

ITEM	ID	ÁREA (M2)	LOCALIZAÇÃO	DESCRIÇÃO DA ÁREA	ENDEREÇO
1	B001	3.272,00	PERNAMBUEÍS	ÁREA ESCOLAR	Rua João Durval
2	B003	5.965,49	STELLA MARIS	ÁREA ESCOLAR	Rua José Augusto Tourinho Dantas
3	B005	27.615,00	STELLA MARIS	ÁREA ESCOLAR	Alameda Praia Garapuá
4	B006	6.392,00	ITAPUÃ	ÁREA ESCOLAR	Avenida General Severino Filho
5	B007	8.969,00	ITAPUÃ	ÁREA ESCOLAR	Avenida General Severino Filho
6	B011	3.050,64	PIATÃ	ÁREA ESCOLAR	Avenida Orlando Gomes
7	B022	1.243,00	PITUBA	ÁREA ESCOLAR	Rua do Jaracatiá
8	B024	2.008,00	CABULA	ÁREA ESCOLAR	Rua Silveira Martins
9	B025	9.903,50	MATA ESCURA	ÁREA ESCOLAR	Avenida Cardeal Avelar Brandão Villela
10	B029	800,00	ITAIGARA	ÁREA VERDE	Rua João Varela
11	B043	1.310,00	ONDINA	ÁREA VERDE	Avenida Anita Garibaldi
12	B043.1	291,00	ONDINA	ÁREA VERDE	Avenida Anita Garibaldi
13	B043.2	356,00	ONDINA	ÁREA VERDE	Avenida Anita Garibaldi
14	B047	700,00	BARRA	ÁREA VERDE	Rua Silvino Marques
15	B052	60.047,00	PIRAJÁ	DOMÍNIO PLENO	Rua da Bolívia
16	B053	12.615,00	ITAPUÃ	DOMÍNIO PLENO	Rua Calazans Neto

17	B056	5.400,00	STELLA MARIS	DOMÍNIO PLENO	Rua José Augusto Tourinho Dantas
18	B057	414,00	FEDERAÇÃO	DOMÍNIO PLENO	Avenida Anita Garibaldi
19	B058	9.519,57	PIRAJÁ	ÁREA DE LAZER	Travessa Pisca-Pisca
20	B059	155,51	ONDINA	ÁREA VERDE	Rua José Mirabeau Sampaio
21	B060	1.983,00	PIATÃ	ÁREA VERDE	Rua Oswaldo Hugo Sacramento
22	B061	1.385,00	PIATÃ	ÁREA ESCOLAR	Rua Oswaldo Hugo Sacramento

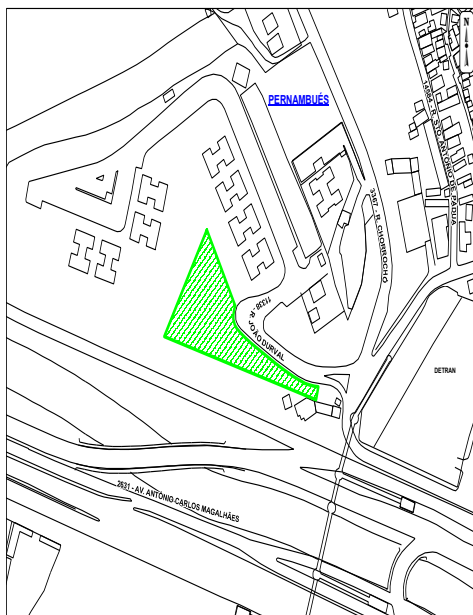
## ID: B001

Área situada na Rua João Durval, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
3.272,00	346,62

## COORDENADAS UTM

Ponto	X	Y
P01	557.209,89	8.588.413,75
P02	557.229,01	8.588.370,92
P03	557.228,27	8.588.369,89
P04	557.227,53	8.588.369,32
P05	557.227,53	8.588.362,80
P06	557.228,72	8.588.359,68
P07	557.230,20	8.588.357,75
P08	557.232,58	8.588.355,81
P09	557.237,04	8.588.352,95
P10	557.242,23	8.588.348,13
P11	557.262,29	8.588.337,70
P12	557.269,42	8.588.333,84
P13	557.277,15	8.588.330,12
P14	557.282,34	8.588.328,04
P15	557.286,64	8.588.326,26
P16	557.290,36	8.588.325,57
P17	557.293,93	8.588.324,77
P18	557.297,50	8.588.324,33
P19	557.296,63	8.588.317,04
P20	557.170,48	8.588.303,07



## ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

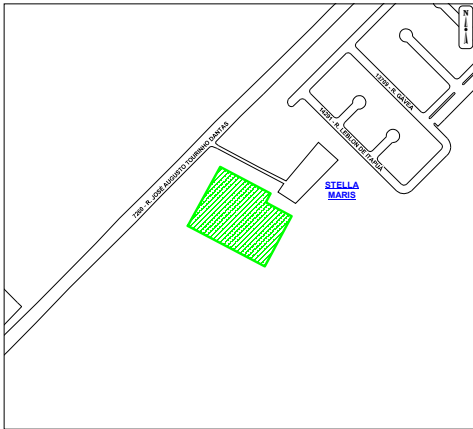


**ID: B003**

Área situada na Rua José Augusto Tourinho Dantas, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
5.965,49	315,77

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	873.031.001	8.511.801.203
P02	873.030.571	8.511.801.050
P03	873.029.271	8.511.801.135
P04	873.028.241	8.511.801.013
P05	873.027.241	8.511.801.050
P06	873.028.241	8.511.801.442.203



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B011**

Área situada na Avenida Otávio Gomes, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
3.050,64	255,65

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	868.718.081	8.508.020.030
P02	868.727.471	8.508.018.114
P03	868.767.317	8.507.992.717
P04	868.718.718	8.507.913.288
P05	868.718.956	8.507.923.939
P06	868.713.222	8.507.920.320
P07	868.714.114	8.507.946.360
P08	868.713.268	8.507.947.011
P09	868.712.088	8.507.959.027
P10	868.712.811	8.507.965.133
P11	868.712.777	8.507.976.513
P12	868.713.033	8.507.988.003
P13	868.714.317	8.507.995.017
P14	868.713.811	8.508.002.317
P15	868.717.003	8.508.010.033



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

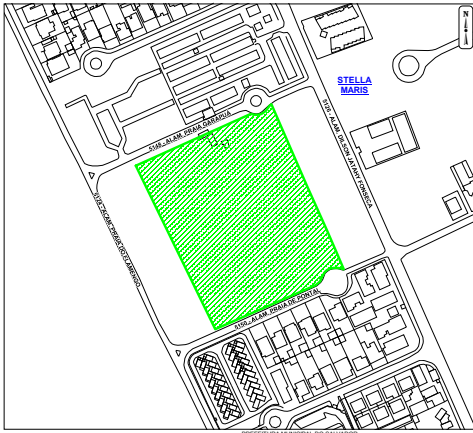
PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B005**

Área situada na Alameda Praia Garapua, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
27.615,00	675,87

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	871.021.010	8.509.024.320
P02	871.020.210	8.509.024.320
P03	871.019.310	8.509.019.148
P04	871.018.220	8.509.012.028
P05	871.018.220	8.509.012.028
P06	871.019.310	8.509.019.148
P07	871.020.210	8.509.024.320
P08	871.021.010	8.509.024.320
P09	871.021.010	8.509.024.320
P10	871.020.210	8.509.024.320
P11	871.019.310	8.509.019.148
P12	871.018.220	8.509.012.028
P13	871.018.220	8.509.012.028
P14	871.019.310	8.509.019.148
P15	871.020.210	8.509.024.320
P16	871.021.010	8.509.024.320
P17	871.021.010	8.509.024.320
P18	871.020.210	8.509.024.320
P19	871.019.310	8.509.019.148
P20	871.018.220	8.509.012.028
P21	871.018.220	8.509.012.028
P22	871.019.310	8.509.019.148
P23	871.020.210	8.509.024.320
P24	871.021.010	8.509.024.320
P25	871.021.010	8.509.024.320
P26	871.020.210	8.509.024.320
P27	871.019.310	8.509.019.148
P28	871.018.220	8.509.012.028
P29	871.018.220	8.509.012.028
P30	871.019.310	8.509.019.148
P31	871.020.210	8.509.024.320
P32	871.021.010	8.509.024.320



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

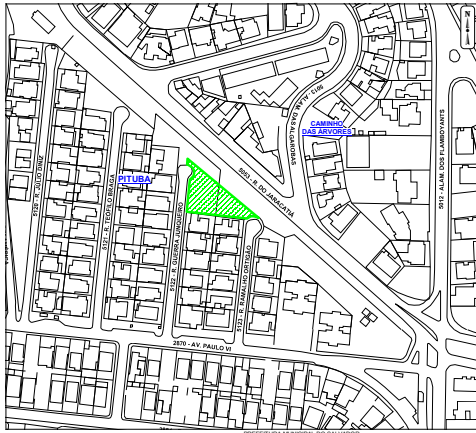
PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B022**

Área situada na Rua Guerra Junqueiro, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
1.243,00	183,88

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	858.935.114	8.504.004.000
P02	858.937.312	8.503.995.838
P03	858.934.718	8.503.998.988
P04	858.932.000	8.503.997.000
P05	858.931.000	8.503.997.012
P06	858.930.500	8.503.998.300
P07	858.927.800	8.503.999.244
P08	858.928.400	8.504.000.012
P09	858.930.000	8.504.001.114
P10	858.942.000	8.504.000.012
P11	858.943.012	8.504.000.012
P12	858.944.012	8.504.000.012
P13	858.944.318	8.504.000.019
P14	858.942.000	8.504.001.114
P15	858.940.000	8.504.000.012
P16	858.938.012	8.504.000.018



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

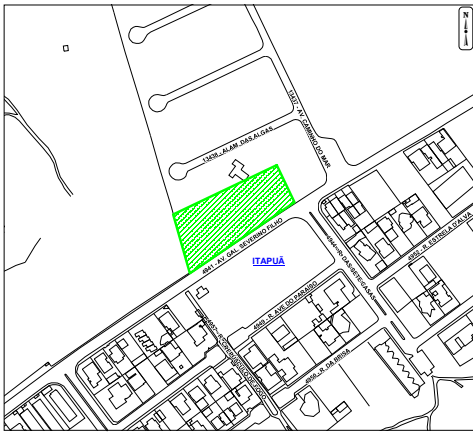
PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B006**

Área situada na Avenida General Severino Filho, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
6.932,00	312,30

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	870.748.000	8.508.250.310
P02	870.748.000	8.508.250.174
P03	870.809.000	8.508.217.002
P04	870.842.011	8.508.210.000



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

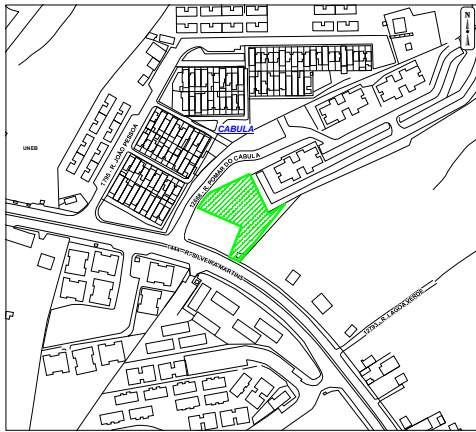
PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B024**

Área situada na Rua Silveira Martins, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
2.008,00	238,98

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	858.900.011	8.507.811.014
P02	858.975.300	8.507.808.838
P03	858.989.300	8.507.808.838
P04	858.992.112	8.507.808.834
P05	858.943.011	8.507.803.010
P06	858.933.012	8.507.808.117
P07	858.918.010	8.507.803.010
P08	858.920.011	8.507.807.010
P09	858.923.000	8.507.811.018
P10	858.927.400	8.507.811.010



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B007**

Área situada na Avenida General Severino Filho, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
8.969,00	595,17

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	870.707.000	8.508.274.000
P02	870.720.000	8.508.273.010
P03	870.773.000	8.508.273.100
P04	870.776.000	8.508.271.000
P05	870.779.000	8.508.269.010
P06	870.782.714	8.508.268.000
P07	870.800.000	8.508.263.000
P08	870.807.000	8.508.261.010
P09	870.807.000	8.508.259.010
P10	870.800.000	8.508.258.000
P11	870.718.217	8.508.181.000
P12	870.718.000	8.508.181.010
P13	870.716.500	8.508.181.110
P14	870.713.000	8.508.182.000
P15	870.713.000	8.508.182.000
P16	870.713.214	8.508.182.000
P17	870.713.217	8.508.182.010
P18	870.688.000	8.508.182.000
P19	870.686.713	8.508.181.000
P20	870.684.000	8.508.181.010
P21	870.692.017	8.508.177.000
P22	870.691.000	8.508.182.010
P23	870.690.000	8.508.182.010
P24	870.690.000	8.508.201.000
P25	870.690.000	8.508.201.000
P26	870.680.000	8.508.200.714
P27	870.681.000	8.508.200.714
P28	870.719.200	8.508.200.714
P29	870.719.200	8.508.200.714
P30	870.714.000	8.508.213.010



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

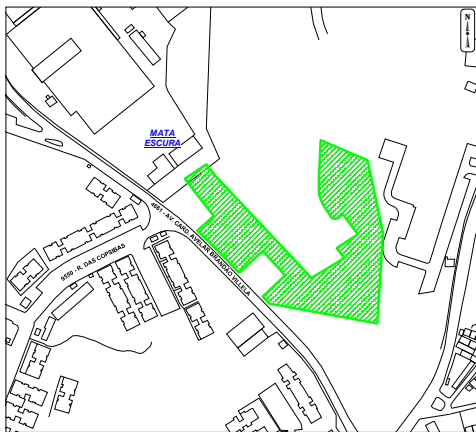
PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B025**

Área situada na Avenida Carneal Avelar Brandão Viçosa, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m <sup>2</sup> )	Perímetro (m)
9.903,00	708,08

COORDENADAS UTM		
Ponto	X	Y
P01	859.225.110	8.509.888.814
P02	859.204.017	8.509.883.010
P03	859.077.000	8.509.760.000
P04	859.077.000	8.509.717.011
P05	859.184.200	8.509.724.214
P06	859.178.000	8.509.740.000
P07	859.187.000	8.509.757.418
P08	859.178.714	8.509.777.412
P09	859.169.114	8.509.789.000
P10	859.152.010	8.509.788.117
P11	859.124.000	8.509.794.000
P12	859.138.000	8.509.800.200
P13	859.122.112	8.509.827.200
P14	859.114.718	8.509.830.713
P15	859.102.410	8.509.848.010
P16	859.109.000	8.509.859.212
P17	859.097.012	8.509.768.868
P18	859.218.000	8.509.755.211
P19	859.245.010	8.509.771.860
P20	859.238.410	8.509.774.000
P21	859.238.718	8.509.781.011
P22	859.244.110	8.509.807.000
P23	859.241.110	8.509.803.000
P24	859.238.000	8.509.804.017
P25	859.237.000	8.509.803.010
P26	859.238.844	8.509.804.012
P27	859.225.114	8.509.804.017
P28	859.228.000	8.509.810.010
P29	859.228.300	8.509.814.214
P30	859.225.000	8.509.810.010
P31	859.224.000	8.509.827.011
P32	859.224.000	8.509.838.010



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
 507 - Coordenadas e Perímetro de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Sistema Cartográfico e Geodésico de Referência - SIRGAS 2000  
 Escala: 1:10000 Data Cadastral: 1998 Projeção UTM / Fuso 24 S - Hemisfério Sul

**ID: B029**

Área situada na Rua João Varela, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m²)	Perímetro (m)
800,00	126,28

**COORDENADAS UTM**

Ponto	X	Y
P11	558.320.12	8.563.857.40
P12	558.344.40	8.563.846.98
P13	558.344.40	8.563.871.67
P14	558.340.95	8.563.811.76
P15	558.338.43	8.563.811.17
P16	558.332.07	8.563.810.59
P17	558.330.83	8.563.810.17
P18	558.322.35	8.563.848.81

**ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III**

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE FINANÇAS - SCAF/2008  
SECRETARIA DE LICITAÇÃO E COMpras DE MATERIAIS DE CONSUMO - SCLC/2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SCA/2008  
Escala: 1:2000 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - Siga/2000

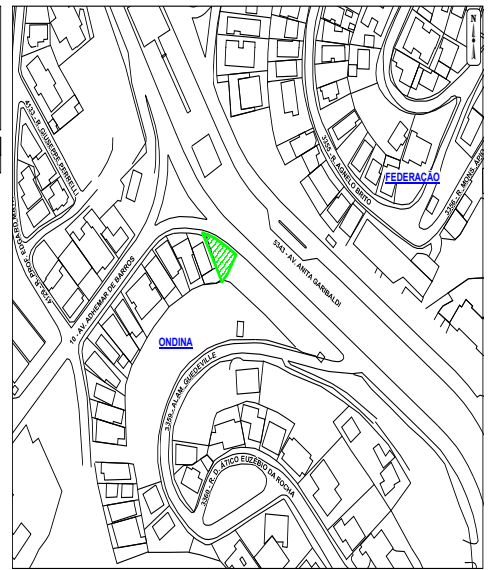
**ID: B043.2**

Área situada na Avenida Anita Garibaldi, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m²)	Perímetro (m)
356,00	86,35

**COORDENADAS UTM**

Ponto	X	Y
P11	553.607.03	8.562.647.82
P12	553.681.88	8.562.648.49
P13	553.667.48	8.562.644.58
P14	553.676.82	8.562.639.68
P15	553.684.95	8.562.634.38
P16	553.678.09	8.562.622.87
P17	553.673.24	8.562.617.45
P18	553.673.17	8.562.617.44
P19	553.672.48	8.562.618.14

**ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III**

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE FINANÇAS - SCAF/2008  
SECRETARIA DE LICITAÇÃO E COMpras DE MATERIAIS DE CONSUMO - SCLC/2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SCA/2008  
Escala: 1:2000 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - Siga/2000

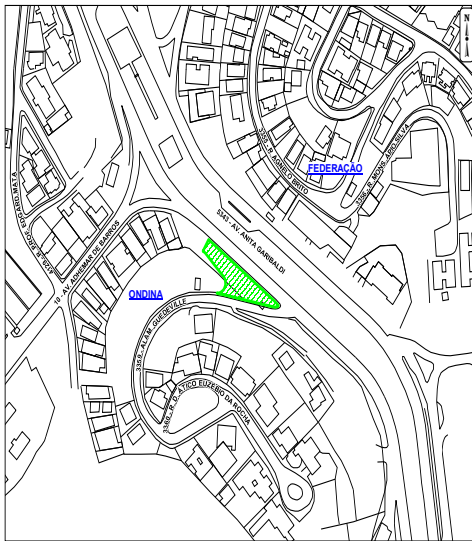
**ID: B043**

Área situada na Avenida Anita Garibaldi, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m²)	Perímetro (m)
1.310,00	214,44

**COORDENADAS UTM**

"VIDE FOLHA 212"

**ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III**

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE FINANÇAS - SCAF/2008  
SECRETARIA DE LICITAÇÃO E COMpras DE MATERIAIS DE CONSUMO - SCLC/2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SCA/2008  
Escala: 1:2000 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - Siga/2000

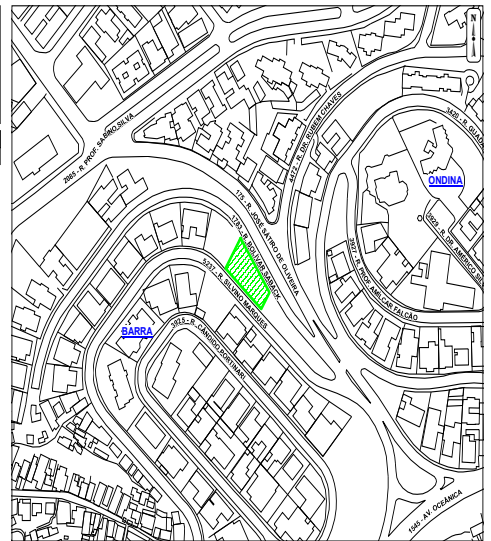
**ID: B047**

Área situada na Rua Silvino Marques, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m²)	Perímetro (m)
700,00	117,93

**COORDENADAS UTM**

Ponto	X	Y
P11	551.956.90	8.562.088.79
P12	551.938.78	8.562.079.60
P13	551.950.60	8.562.063.43
P14	551.943.79	8.562.062.72
P15	551.933.76	8.562.061.71
P16	551.914.33	8.562.079.13

**ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III**

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE FINANÇAS - SCAF/2008  
SECRETARIA DE LICITAÇÃO E COMpras DE MATERIAIS DE CONSUMO - SCLC/2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SCA/2008  
Escala: 1:2000 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - Siga/2000



FOLHA: 12

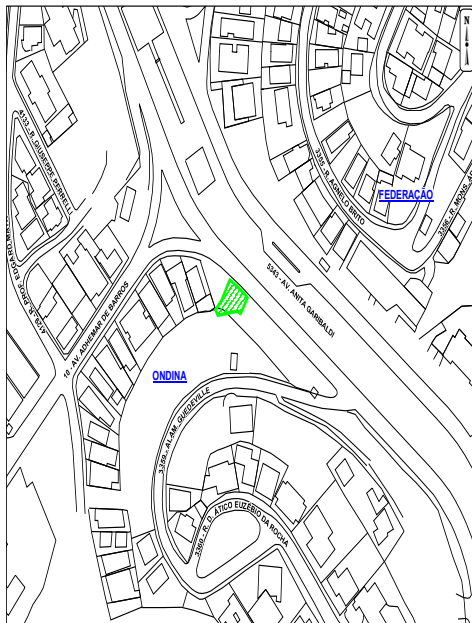
**ID: B043.1**

Área situada na Avenida Anita Garibaldi, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Área (m²)	Perímetro (m)
291,00	72,26

**COORDENADAS UTM**

Ponto	X	Y
P11	553.684.95	8.562.624.38
P12	553.692.46	8.562.629.32
P13	553.696.47	8.562.624.33
P14	553.693.72	8.562.615.18
P15	553.693.32	8.562.615.48
P16	553.691.46	8.562.618.54
P17	553.674.61	8.562.614.30
P18	553.672.17	8.562.617.44
P19	553.673.24	8.562.617.45
P20	553.676.09	8.562.622.87

**ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III**

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE FINANÇAS - SCAF/2008  
SECRETARIA DE LICITAÇÃO E COMpras DE MATERIAIS DE CONSUMO - SCLC/2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SCA/2008  
Escala: 1:2000 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - Siga/2000

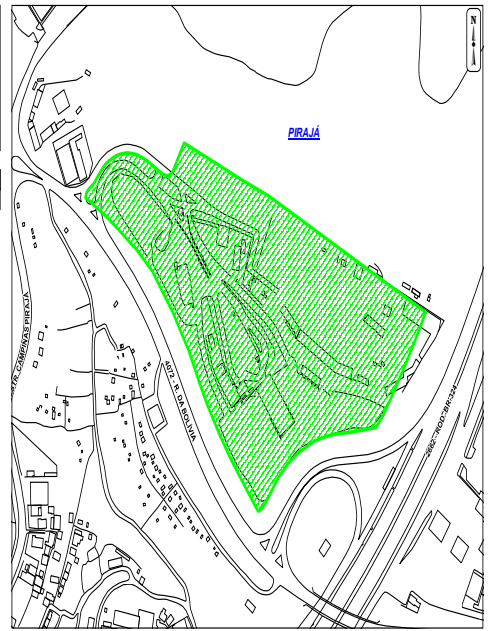
**ID: B052**

Área situada na Rua da Bolívia, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24S)

Área (m²)	Perímetro (m)
60.047,00	1.111,47

**COORDENADAS UTM**

"VIDE FOLHA 212"

**ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III**

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE FINANÇAS - SCAF/2008  
SECRETARIA DE LICITAÇÃO E COMpras DE MATERIAIS DE CONSUMO - SCLC/2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SCA/2008  
Escala: 1:2000 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - Siga/2000



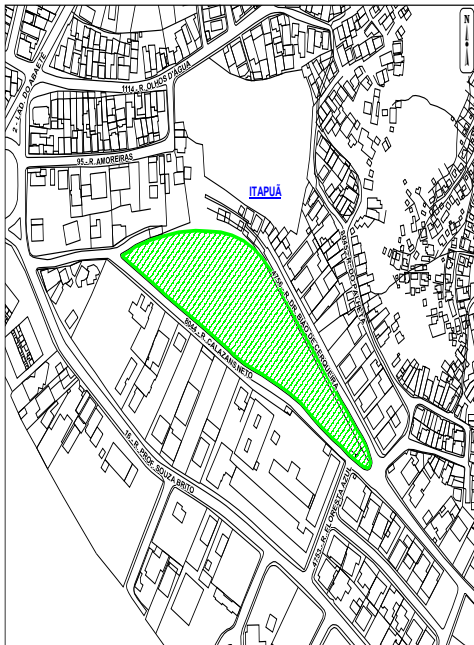
FOLHA: 12

**ID: B053**

Área situada na Rua Calazans Neto, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 12.615,00 / 625,47

COORDENADAS UTM "VIDE FOLHA 22"



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008

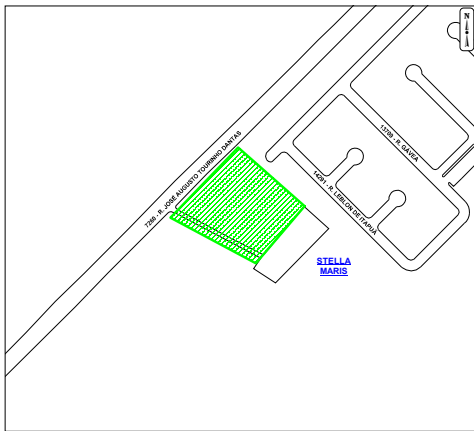
**ID: B056**

Área situada na Rua José Augusto Tourinho Dantas, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 5.400,00 / 293,82

COORDENADAS UTM

Table with 3 columns: Ponto, X, Y. Points P1 to P4 with coordinates.



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008

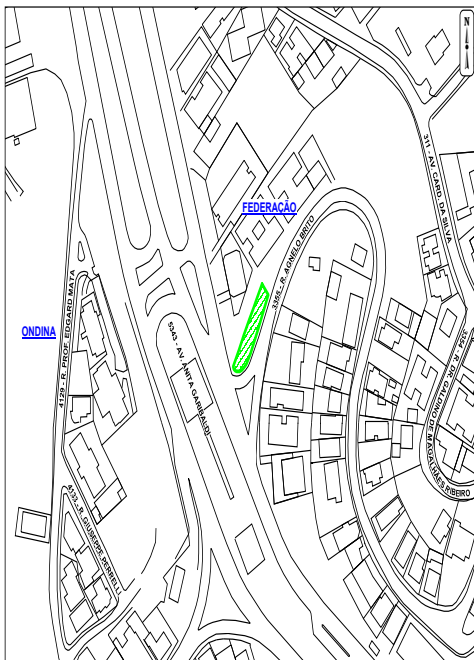
**ID: B057**

Área situada na Rua Agnelo Brito, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 414,00 / 112,16

COORDENADAS UTM

Table with 3 columns: Ponto, X, Y. Points P1 to P18 with coordinates.



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008

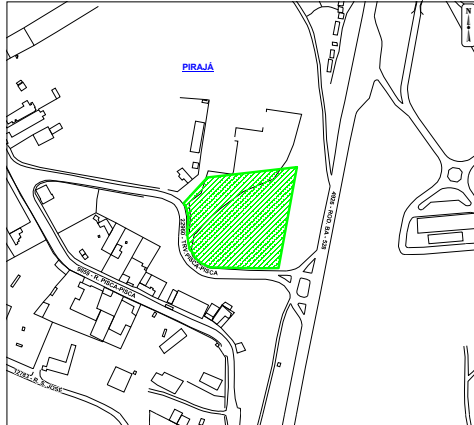
**ID: B058**

Área situada na Travessa Pisca-Pisca, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 9.519,57 / 381,23

COORDENADAS UTM

Table with 3 columns: Ponto, X, Y. Points P1 to P17 with coordinates.



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008

**ID: B059**

Área situada na Rua José Mirabeau Sampaio, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24 S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 155,51 / 48,72

COORDENADAS UTM

Table with 3 columns: Ponto, X, Y. Points P1 to P14 with coordinates.



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Outubro/2019 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008

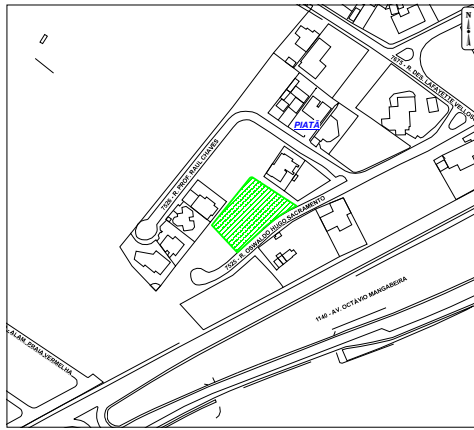
**ID: B060**

Área situada na Rua Oswaldo Hugo Sacramento, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 1.983,00 / 187,76

COORDENADAS UTM

Table with 3 columns: Ponto, X, Y. Points P1 to P20 with coordinates.



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

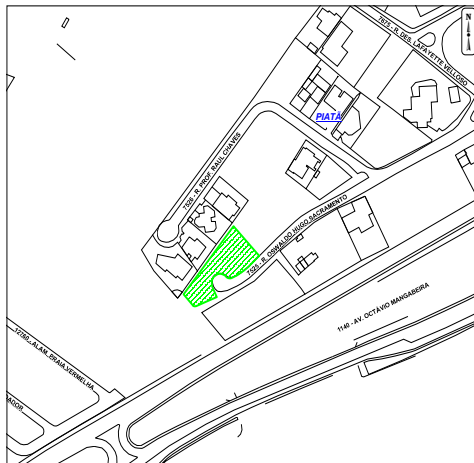
PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Março/2017 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008

**ID: B061**

Área situada na Rua Oswaldo Hugo Sacramento, descrita e caracterizada pelas coordenadas (Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000 - Projeção UTM / Fuso 24S)

Table with 2 columns: Área (m²), Perímetro (m). Values: 1.385,00 / 169,59

COORDENADAS UTM "VIDE FOLHA 22"



ÁREAS ALIENÁVEIS - PROJETO III

PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR  
SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO  
COP - Coordenadoria de Administração e Patrimônio - IESGD  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 2008  
Sistema Cartográfico e Cadastro do Município de Salvador - SICAD 1992  
Escala: 1:1.200 Data: Março/2017 Projeção: UTM - Zona 24S - SigaGeod2008