



## Assembleia Legislativa do Estado de Pernambuco

### **DECRETO Nº 41.546, DE 16 DE MARÇO DE 2015.**

Cria o Refúgio de Vida Silvestre (RVS) Tatu-bola localizado nos Municípios de Lagoa Grande, Santa Maria da Boa Vista e Petrolina, e dá outras providências.

O GOVERNADOR DO ESTADO, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo inciso IV do art. 37 da Constituição Estadual, e tendo em vista o disposto no art. 8º da Lei Federal nº 6.902, de 27 de abril de 1981, na Lei Federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000, e na [Lei nº 13.787, de 8 de junho de 2009](#) e,

CONSIDERANDO a situação atual do bioma caatinga, único exclusivamente brasileiro, com patrimônio biológico que não é encontrado em nenhum outro lugar do mundo além do nordeste do Brasil e cuja proteção necessita ser ampliada no cenário nacional e estadual;

CONSIDERANDO que a criação de unidades de conservação na região semiárida é uma estratégia no contexto de mudanças climáticas, contribuindo para a proteção da biodiversidade, para a minimização das sensações térmicas, dos impactos ambientais e ainda para a redução de processos de desertificação previstos para as regiões semiáridas do mundo;

CONSIDERANDO que a região do Sertão do São Francisco foi classificada no documento Áreas Prioritárias para a Conservação, Uso Sustentável e Repartição dos Benefícios da Biodiversidade Brasileira, elaborado pelo Ministério do Meio Ambiente, em 2007, como “área de importância biológica muito alta”, tendo como principal recomendação a criação de unidades de conservação de proteção integral;

CONSIDERANDO que os estudos realizados evidenciam a grande riqueza da flora e da fauna da região do São Francisco, apresentando espécies-chaves para a manutenção de processos ecológicos das caatingas e abrigando um número significativo de espécies endêmicas, vulneráveis e em perigo de extinção;

CONSIDERANDO a grande variedade de habitats na região, a presença de pombais de arribaçãs e ainda de espécies da avifauna que apresentam maiores restrições quanto à qualidade do habitat que podem utilizar, o que evidencia o bom estado de conservação da vegetação;

CONSIDERANDO a necessidade de ações para proteção do tatu-bola-do-nordeste (*Tolypeutes tricinctus*), a menor, menos conhecida e única espécie de tatu endêmica do Brasil,

com distribuição restrita à caatinga e ao cerrado brasileiro cuja região do São Francisco se configura como área de ocorrência da espécie;

CONSIDERANDO que a criação de uma unidade de conservação nessa região possibilitará o estabelecimento de ações coordenadas voltadas à conservação ambiental e à convivência com o semiárido, além de incentivos visando à melhoria da qualidade de vida da população local e à promoção do desenvolvimento sustentável;

DECRETA:

Art. 1º Fica criado o Refúgio de Vida Silvestre Tatu-bola, abrangendo parte dos Municípios de Lagoa Grande, Santa Maria da Boa Vista e Petrolina, neste Estado, totalizando uma área de 110.110,25 ha (cento e dez mil, cento e dez vírgula vinte e cinco hectares), conforme delimitação geográfica e memorial descritivo constantes dos Anexos I e II.

Art. 2º A criação de que trata o art. 1º tem por objetivos:

I - conservar amostras significativas das caatingas deste Estado, protegendo seu patrimônio genético e seus recursos naturais de forma a assegurar condições para a existência, manutenção ou reprodução de espécies ou comunidades da flora e da fauna local, residente ou migratória;

II - proteger e conservar espécies raras e endêmicas, em perigo ou ameaçadas de extinção, incluindo as áreas de ocorrência do tatu-bola (*Tolypeutes tricinctus*), diminuindo a pressão de caça, reduzindo a perda de habitat e favorecendo a sua reintrodução nas áreas de ocorrência;

III - estimular a pesquisa científica e a produção de conhecimento sobre as caatingas, em especial, as do Sertão do São Francisco deste Estado, inclusive seus aspectos socioeconômicos e culturais;

IV - promover atividades de educação ambiental que proporcionem à população local a compatibilização de suas atividades com a conservação dos recursos naturais e aos visitantes, informações sobre o bioma e sua biodiversidade;

V - desenvolver ações coordenadas voltadas à conservação ambiental, à convivência com o semiárido e à promoção de incentivos, visando à melhoria da qualidade de vida da população local e o desenvolvimento sustentável na região.

Art. 3º Para a implantação e gestão do Refúgio de Vida Silvestre Tatu-bola devem ser adotadas as seguintes providências:

I - definição e instituição do Conselho Gestor do Refúgio, em conformidade com o que determina a legislação vigente;

II - elaboração do Plano de Manejo e do Zoneamento Ambiental de forma participativa, envolvendo além do Conselho Gestor, todos os cidadãos da região que desejarem participar e contribuir para sua construção;

III - divulgação das medidas previstas neste Decreto, objetivando o esclarecimento aos diversos segmentos envolvidos com a unidade de conservação.

Art. 4º Compete à Agência Estadual de Meio Ambiente – CPRH, a administração do Refúgio de Vida Silvestre Tatu-bola.

Art. 5º A instituição do Conselho Gestor e a elaboração do Plano de Manejo do Refúgio de Vida Silvestre Tatu-bola ficam sob a responsabilidade da Agência Estadual de Meio Ambiente – CPRH, com o apoio da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade - SEMAS e do Comitê Executivo para Criação e Implantação das Unidades de Conservação da Natureza do Estado de Pernambuco, instituído pelo [Decreto nº 36.627, de 8 de junho de 2011](#).

§ 1º O Plano de Manejo, elaborado em conjunto com o Conselho Gestor e, sem prejuízo das proibições, restrições de uso e limitações previstas na Lei Federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000, no Decreto Federal nº 4.340, de 22 de agosto de 2002, e na [Lei nº 13.787, de 8 de junho de 2009](#), deverá estabelecer medidas que assegurem o manejo adequado da área, definindo seu zoneamento, suas diretrizes e normas de uso e ocupação, além das atividades a serem incentivadas, permitidas e proibidas em cada zona.

§ 2º A zona de amortecimento será definida quando da elaboração do Plano de Manejo.

§ 3º O Conselho Gestor tem caráter consultivo e paritário, com representação de entidades públicas, em nível federal, estadual e municipal, com representação da sociedade civil da região e deve ser instituído no prazo de 360 (trezentos e sessenta) dias, a contar da publicação deste Decreto.

§ 4º O Plano de Manejo deverá ser elaborado no prazo de até 360 (trezentos e sessenta) dias após a instituição do Conselho Gestor e deverá contemplar as atividades locais que sejam compatíveis com a conservação ambiental.

§ 5º Compete à CPRH, a coordenação do Conselho Gestor do Refúgio de Vida Silvestre Tatu-bola.

Art. 6º São proibidas no Refúgio de Vida Silvestre definido neste Decreto, quaisquer modalidades de utilização da terra e dos recursos naturais em desacordo com os seus objetivos, com o seu Plano de Manejo e com seus regulamentos e normas.

Art. 7º O Estado de Pernambuco deverá promover e fomentar parcerias com instituições públicas e privadas visando capacitar os moradores inseridos na unidade de conservação e na sua zona de amortecimento, para a promoção da substituição de atividades econômicas não compatíveis com os objetivos do Refúgio.

Art. 8º O Estado de Pernambuco, por meio de instrumento próprio de cooperação, poderá desenvolver ações visando ao desenvolvimento das atividades de implantação e gestão da unidade de conservação, em parceria com os proprietários de áreas inseridas no Refúgio e com instituições de caráter público ou privado.

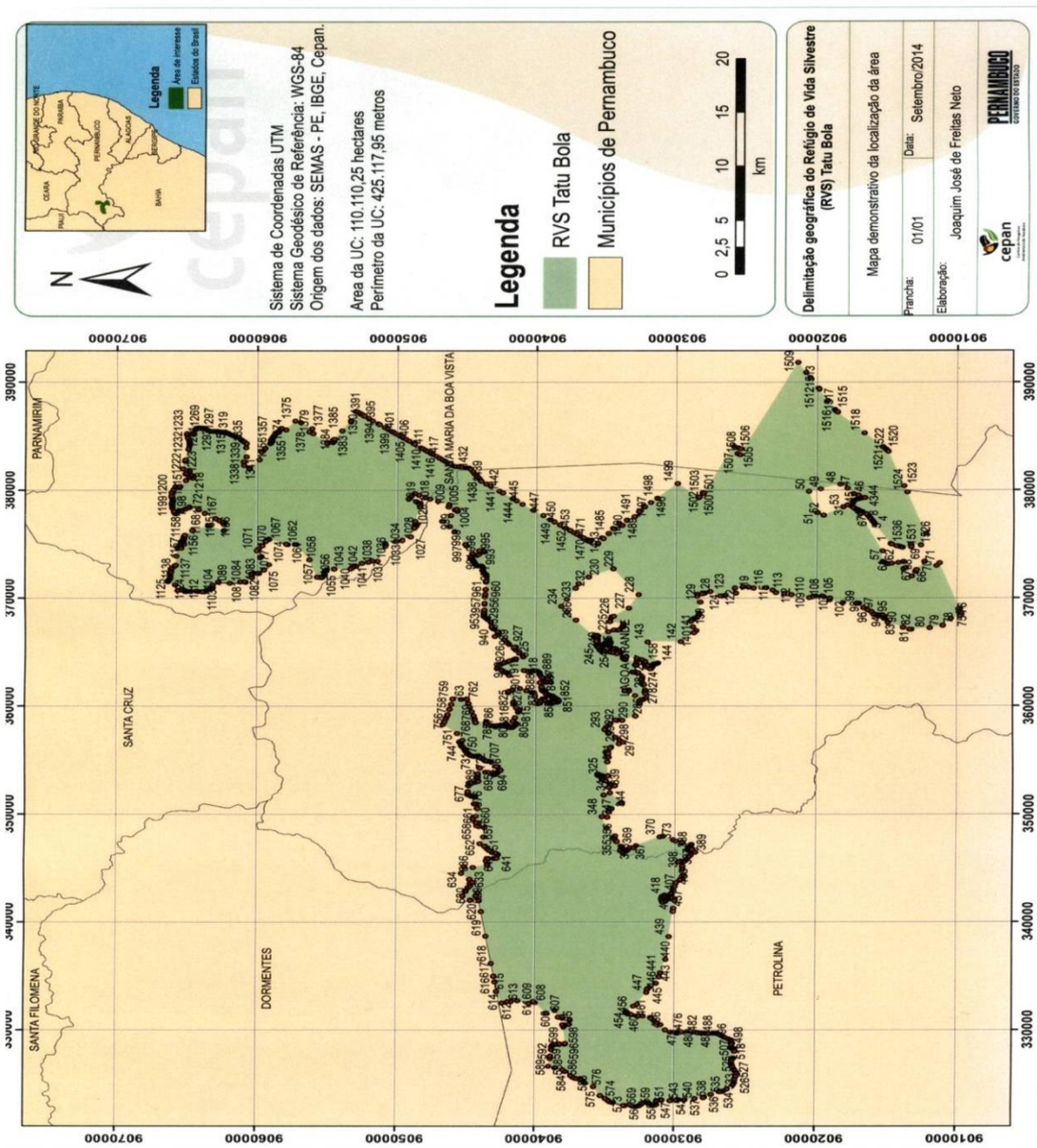
Art. 9º Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio do Campo das Princesas, Recife, 16 de março do ano de 2015, 199º da Revolução Republicana Constitucionalista e 193º da Independência do Brasil.

PAULO HENRIQUE SARAIVA CÂMARA  
Governador do Estado

SÉRGIO LUÍS DE CARVALHO XAVIER  
ANTÔNIO CARLOS DOS SANTOS FIGUEIRA  
ANTÔNIO CÉSAR CAÚLA REIS

ANEXO I: Delimitação Geográfica da área do REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE – RVS TATU BOLA:



ANEXO II: Memorial Descritivo dos limites do REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE - RVS TATU BOLA, dado pelo polígono de 110.110,25 ha (cento e dez mil, cento e dez hectares e vinte e cinco ares) formado pelos 1.536 (mil quinhentos e trinta e seis) vértices em coordenadas planas, georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, representadas no Sistema UTM - zona 24L, referenciadas ao Meridiano Central - 39°00', tendo como **datum** o WGS-84, com perímetro de 425.117,95 m (quatrocentos e vinte e cinco mil, cento e dezessete metros e noventa e cinco centímetros):

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
001	375.044,99	9.014.727,51	051	377.913,88	9.019.942,45
002	376.885,59	9.015.884,21	052	377.657,56	9.019.519,94
003	377.000,83	9.015.951,10	053	378.440,71	9.018.101,09
004	377.059,92	9.015.987,13	054	377.773,09	9.016.901,62
005	377.122,99	9.016.026,79	055	374.363,90	9.015.312,33
006	377.245,19	9.016.101,82	056	373.372,13	9.015.290,25
007	377.373,82	9.016.181,14	057	373.325,41	9.015.228,78
008	377.426,47	9.016.214,24	058	373.247,32	9.015.096,98
009	377.587,34	9.016.315,76	059	373.163,97	9.014.975,69
010	377.620,78	9.016.334,80	060	373.185,28	9.014.856,03
011	377.708,01	9.016.390,85	061	373.222,52	9.014.658,81
012	377.788,98	9.016.437,92	062	373.302,47	9.014.192,02
013	377.817,98	9.016.470,09	063	373.366,60	9.013.812,44
014	377.970,16	9.016.747,83	064	372.715,64	9.013.790,58
015	377.987,59	9.016.765,31	065	372.842,32	9.013.647,31
016	378.000,48	9.016.803,16	066	372.044,31	9.013.222,53
017	378.095,42	9.016.976,45	067	372.477,38	9.012.982,10
018	378.117,71	9.017.004,60	068	372.629,59	9.012.887,01
019	378.134,38	9.017.030,44	069	373.398,16	9.012.338,62
020	378.177,57	9.017.111,61	070	373.007,15	9.011.493,83
021	378.209,65	9.017.182,30	071	373.265,56	9.011.273,72
022	378.214,72	9.017.188,83	072	369.018,41	9.009.791,52
023	378.220,62	9.017.202,77	073	368.989,30	9.009.877,08
024	378.254,47	9.017.259,44	074	368.692,80	9.009.863,28
025	378.304,98	9.017.320,44	075	368.520,10	9.009.681,57
026	378.345,73	9.017.366,94	076	368.365,11	9.009.775,06

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
027	378.376,03	9.017.406,49	077	368.111,84	9.010.415,40
028	378.404,46	9.017.433,58	078	367.475,60	9.011.010,44
029	378.578,30	9.017.657,82	079	367.250,10	9.011.927,58
030	378.594,63	9.017.781,07	080	367.126,95	9.013.219,96
031	378.609,84	9.017.791,64	081	367.114,31	9.013.335,27
032	378.823,36	9.017.420,00	082	367.306,07	9.013.804,90
033	378.928,05	9.017.406,15	083	367.756,61	9.014.873,50
034	378.996,59	9.017.386,11	084	368.122,48	9.015.162,14
035	379.047,06	9.017.340,67	085	368.164,49	9.015.173,01
036	379.093,01	9.017.274,22	086	368.228,60	9.015.163,59
037	379.130,27	9.017.178,81	087	368.288,61	9.015.172,00
038	379.198,26	9.017.056,22	088	368.346,31	9.015.204,72
039	379.238,75	9.016.959,96	089	368.402,00	9.015.252,75
040	379.239,65	9.016.885,24	090	368.436,48	9.015.320,17
041	379.265,43	9.016.808,02	091	368.431,55	9.015.578,90
042	379.306,25	9.016.718,49	092	368.436,30	9.015.637,30
043	379.310,72	9.016.645,92	093	368.475,68	9.015.743,96
044	379.299,42	9.016.578,52	094	368.489,63	9.015.903,71
045	379.515,75	9.017.019,17	095	368.549,85	9.015.946,99
046	379.666,54	9.017.367,80	096	368.773,28	9.016.074,51
047	380.171,00	9.017.798,66	097	368.896,32	9.016.340,18
048	380.555,16	9.018.326,66	098	369.107,47	9.016.633,74
049	380.130,09	9.019.710,86	099	369.514,03	9.016.954,36
050	379.880,01	9.020.524,19	100	369.549,23	9.017.114,11
101	369.600,43	9.018.088,89	158	364.177,14	9.032.195,46
102	369.832,93	9.019.037,91	159	364.324,56	9.032.379,91
103	370.012,33	9.019.011,61	160	364.455,90	9.032.772,25
104	370.102,43	9.019.450,73	161	364.561,88	9.033.521,02
105	370.193,86	9.019.583,98	162	364.955,89	9.033.948,63
106	370.203,87	9.020.040,89	163	364.980,89	9.033.946,74
107	370.184,93	9.020.191,76	164	365.047,90	9.033.949,06
108	370.106,52	9.020.298,06	165	365.081,28	9.033.974,57
109	370.038,26	9.020.484,66	166	365.092,31	9.033.976,04
110	370.337,04	9.021.759,35	167	365.167,86	9.034.082,34
111	370.413,44	9.022.250,07	168	365.296,83	9.034.226,08
112	370.515,78	9.022.874,45	169	365.331,78	9.034.240,56
113	370.747,52	9.023.091,45	170	365.367,58	9.034.342,80
114	370.982,42	9.023.550,38	171	365.370,65	9.034.458,76
115	370.927,98	9.024.463,57	172	365.387,42	9.034.514,45
116	371.009,38	9.024.808,70	173	365.505,63	9.034.661,57
117	371.045,44	9.025.208,93	174	365.556,17	9.034.696,93
118	370.926,53	9.025.782,16	175	365.605,35	9.034.756,70

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
119	370.479,70	9.025.725,03	176	365.636,27	9.034.779,13
120	370.258,27	9.026.462,30	177	365.678,73	9.034.778,47
121	370.191,56	9.026.690,46	178	365.739,54	9.034.756,56
122	370.207,93	9.026.832,85	179	365.782,54	9.034.733,55
123	370.615,00	9.027.566,98	180	365.831,93	9.034.682,14
124	370.450,17	9.027.970,69	181	365.868,47	9.034.655,28
125	370.455,79	9.028.048,54	182	365.873,25	9.034.645,49
126	370.418,87	9.028.115,21	183	365.908,76	9.034.626,69
127	370.362,75	9.028.441,49	184	365.938,98	9.034.637,61
128	370.173,61	9.028.459,27	185	365.975,09	9.034.676,89
129	369.636,28	9.028.261,14	186	366.001,85	9.034.725,72
130	368.646,41	9.028.319,92	187	366.177,69	9.034.734,46
131	368.463,39	9.028.305,90	188	366.195,96	9.034.753,52
132	368.305,99	9.028.437,74	189	366.193,89	9.034.773,12
133	368.230,05	9.028.456,65	190	366.172,77	9.034.828,83
134	368.139,98	9.028.670,59	191	366.176,07	9.034.867,00
135	368.097,41	9.028.733,59	192	366.153,32	9.034.872,31
136	368.038,42	9.028.767,29	193	366.032,78	9.034.890,48
137	368.003,98	9.028.850,09	194	365.989,51	9.034.928,75
138	367.886,91	9.028.907,32	195	365.950,65	9.034.964,41
139	367.392,30	9.028.753,55	196	365.858,13	9.035.079,89
140	367.008,01	9.028.541,47	197	365.792,07	9.035.105,99
141	366.821,35	9.028.679,46	198	365.720,82	9.035.120,81
142	365.996,19	9.029.619,63	199	365.636,41	9.035.154,21
143	365.975,23	9.031.997,82	200	365.635,86	9.035.162,63
144	364.022,21	9.031.256,84	201	365.635,66	9.035.226,83
145	363.958,87	9.031.335,34	202	365.633,81	9.035.312,60
146	363.955,06	9.031.483,54	203	365.632,49	9.035.425,63
147	363.918,54	9.031.553,41	204	365.624,65	9.035.443,83
148	363.808,68	9.031.636,47	205	365.613,47	9.035.450,41
149	363.698,41	9.031.648,87	206	365.582,43	9.035.495,57
150	363.589,35	9.031.690,16	207	365.598,12	9.035.505,40
151	363.509,53	9.031.750,26	208	365.890,06	9.035.574,67
152	363.508,92	9.031.772,89	209	366.153,86	9.035.593,15
153	363.520,73	9.031.824,33	210	366.213,00	9.035.593,25
154	363.653,88	9.032.066,50	211	366.369,97	9.035.606,27
155	363.853,42	9.032.007,61	212	366.428,78	9.035.598,13
156	363.998,03	9.032.261,39	213	366.514,29	9.035.573,41
157	364.041,42	9.032.284,88	214	366.557,27	9.035.592,43
215	366.582,81	9.035.625,84	272	362.016,34	9.032.251,66
216	366.922,99	9.034.818,30	273	362.010,62	9.032.234,35
217	367.081,79	9.034.418,53	274	361.540,09	9.032.163,12

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
218	367.082,54	9.034.147,72	275	361.343,83	9.032.195,70
219	367.089,78	9.034.033,49	276	361.218,00	9.032.149,60
220	367.325,52	9.033.824,69	277	360.756,02	9.032.114,81
221	367.383,08	9.033.727,10	278	360.641,36	9.032.320,04
222	367.615,99	9.033.719,39	279	360.619,34	9.032.480,91
223	367.857,42	9.034.678,82	280	361.033,55	9.032.872,55
224	368.169,46	9.034.633,44	281	361.537,47	9.033.305,88
225	368.293,20	9.034.572,28	282	361.422,08	9.033.341,29
226	368.363,29	9.034.440,80	283	361.457,98	9.033.648,93
227	369.103,61	9.033.350,74	284	360.294,92	9.032.551,66
228	370.356,88	9.032.649,54	285	360.245,04	9.032.551,41
229	372.735,01	9.034.485,21	286	359.094,34	9.032.859,58
230	371.964,73	9.036.232,73	287	358.712,92	9.033.791,35
231	371.333,89	9.036.919,17	288	358.736,54	9.034.096,00
232	370.932,06	9.037.170,19	289	358.707,71	9.034.183,02
233	369.905,59	9.037.794,47	290	358.736,85	9.034.287,76
234	369.258,58	9.038.183,80	291	358.406,64	9.034.632,62
235	368.735,28	9.037.751,84	292	358.089,99	9.034.927,29
236	367.988,39	9.037.116,02	293	357.850,55	9.035.062,09
237	366.486,93	9.035.855,78	294	357.623,79	9.034.810,56
238	366.549,93	9.035.698,61	295	357.533,22	9.034.725,33
239	366.051,55	9.035.675,88	296	357.157,42	9.034.280,50
240	365.712,69	9.035.665,87	297	356.867,08	9.033.952,86
241	365.646,48	9.035.676,48	298	356.687,65	9.033.741,43
242	365.605,31	9.035.655,96	299	356.521,92	9.034.000,72
243	365.576,59	9.035.632,18	300	356.196,63	9.034.586,24
244	365.539,18	9.035.584,04	301	356.165,28	9.034.642,37
245	365.437,26	9.035.531,09	302	356.136,25	9.034.660,96
246	365.256,33	9.035.409,30	303	355.782,80	9.034.965,77
247	365.221,83	9.035.416,48	304	355.739,63	9.034.956,24
248	365.197,23	9.035.315,94	305	355.700,85	9.034.933,69
249	365.213,90	9.035.283,42	306	355.686,92	9.034.905,90
250	365.204,15	9.035.190,24	307	355.682,46	9.034.852,88
251	365.162,90	9.035.073,28	308	355.666,44	9.034.803,79
252	365.063,48	9.034.769,22	309	355.641,31	9.034.792,08
253	365.033,45	9.034.646,46	310	355.289,48	9.034.802,07
254	364.975,13	9.034.451,70	311	354.851,27	9.034.860,10
255	364.905,70	9.034.196,06	312	353.594,51	9.034.790,45
256	364.520,58	9.033.778,97	313	353.554,59	9.034.823,00
257	364.437,38	9.033.742,41	314	353.732,37	9.035.531,80
258	364.370,84	9.033.676,41	315	353.709,72	9.035.566,91
259	364.347,43	9.033.632,92	316	353.676,04	9.035.558,11

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
260	364.326,17	9.033.568,41	317	353.624,63	9.035.549,13
261	364.157,50	9.032.771,36	318	353.618,18	9.035.505,01
262	363.865,42	9.032.906,46	319	353.616,10	9.035.451,05
263	363.817,65	9.032.792,96	320	353.638,89	9.035.392,05
264	363.207,84	9.033.070,74	321	353.606,31	9.035.337,66
265	363.188,05	9.032.950,35	322	353.601,65	9.035.326,78
266	363.117,62	9.032.779,18	323	353.613,13	9.035.284,73
267	363.129,94	9.032.634,34	324	353.627,24	9.035.262,12
268	362.776,08	9.032.357,37	325	353.573,79	9.035.206,07
269	362.590,93	9.032.356,86	326	353.470,67	9.035.202,12
270	362.486,01	9.032.418,60	327	353.341,90	9.035.238,63
271	362.251,50	9.032.390,43	328	353.324,89	9.035.239,33
329	353.285,61	9.035.207,14	386	346.780,17	9.028.873,76
330	353.187,22	9.035.218,17	387	346.778,54	9.028.820,53
331	353.178,63	9.035.172,35	388	346.754,92	9.028.777,32
332	353.176,62	9.035.102,14	389	346.515,46	9.028.549,08
333	353.076,17	9.034.930,76	390	346.215,06	9.028.851,85
334	352.800,00	9.034.656,86	391	346.082,60	9.028.984,02
335	352.740,56	9.034.540,67	392	345.780,70	9.029.176,96
336	352.703,04	9.034.323,92	393	345.637,11	9.029.322,59
337	352.653,37	9.034.304,51	394	345.611,63	9.029.535,56
338	352.503,57	9.034.667,89	395	345.656,42	9.029.570,95
339	352.531,62	9.034.751,21	396	345.590,99	9.029.694,08
340	351.814,38	9.035.107,46	397	345.179,33	9.029.431,21
341	352.002,04	9.034.652,81	398	344.898,85	9.029.448,72
342	351.089,24	9.033.797,24	399	344.401,47	9.029.365,01
343	351.049,39	9.033.888,03	400	344.050,82	9.029.407,46
344	350.543,62	9.034.555,31	401	343.901,43	9.029.620,27
345	350.498,41	9.034.714,61	402	343.665,81	9.029.898,79
346	350.244,11	9.034.727,96	403	343.315,59	9.029.954,31
347	349.776,55	9.034.851,11	404	342.964,79	9.030.078,01
348	349.826,25	9.035.248,06	405	342.890,51	9.030.086,94
349	348.756,25	9.034.881,29	406	342.878,61	9.030.083,12
350	348.049,55	9.034.263,16	407	342.788,61	9.030.130,05
351	347.832,21	9.034.418,29	408	342.744,80	9.030.168,43
352	347.824,29	9.034.439,29	409	342.689,66	9.030.166,36
353	347.759,92	9.034.347,16	410	342.617,83	9.030.205,29
354	347.711,03	9.034.298,14	411	342.595,74	9.030.230,13
355	347.516,57	9.034.194,95	412	342.608,02	9.030.256,49
356	347.498,28	9.034.165,64	413	342.415,26	9.030.369,49
357	347.074,06	9.033.864,10	414	342.378,04	9.030.417,97
358	346.748,11	9.033.769,89	415	342.429,64	9.030.479,31

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
359	346.799,98	9.033.839,78	416	342.434,64	9.030.522,92
360	346.741,49	9.033.865,75	417	342.401,95	9.030.672,42
361	346.660,76	9.033.892,28	418	342.494,31	9.030.691,33
362	346.445,56	9.033.708,57	419	342.390,84	9.030.821,57
363	346.657,62	9.033.497,11	420	342.370,11	9.030.810,67
364	346.692,71	9.033.405,63	421	342.350,20	9.030.814,57
365	346.753,10	9.033.353,34	422	342.224,81	9.030.931,24
366	346.819,27	9.033.325,36	423	342.164,23	9.030.925,40
367	346.940,52	9.033.184,10	424	342.102,14	9.030.928,81
368	346.910,97	9.032.917,75	425	342.046,44	9.030.918,41
369	347.134,38	9.032.750,55	426	342.001,87	9.030.920,71
370	347.931,85	9.031.073,89	427	341.842,74	9.030.838,93
371	347.990,23	9.030.855,61	428	341.984,52	9.030.656,55
372	347.642,92	9.030.121,32	429	342.134,28	9.030.494,38
373	347.539,10	9.029.913,38	430	342.164,39	9.030.434,05
374	347.333,99	9.029.494,99	431	342.175,68	9.030.347,11
375	347.458,95	9.029.459,00	432	342.158,33	9.030.251,37
376	347.228,96	9.028.816,37	433	342.188,20	9.030.207,43
377	347.145,68	9.028.851,06	434	342.226,97	9.030.185,51
378	346.996,78	9.028.863,52	435	342.077,40	9.029.981,73
379	346.930,31	9.028.854,05	436	342.009,04	9.029.988,15
380	346.869,24	9.029.017,05	437	341.269,06	9.030.075,52
381	346.788,00	9.029.036,52	438	340.973,35	9.030.115,44
382	346.722,15	9.029.087,03	439	338.654,66	9.030.382,82
383	346.697,03	9.029.054,76	440	336.543,01	9.030.618,43
384	346.686,04	9.029.005,12	441	335.297,45	9.030.973,65
385	346.697,74	9.028.963,63	442	334.921,75	9.031.077,40
443	334.334,44	9.031.275,35	500	328.352,49	9.025.901,60
444	333.959,95	9.031.764,49	501	328.335,91	9.025.883,40
445	333.837,70	9.031.881,35	502	328.290,57	9.025.760,97
446	333.755,09	9.031.922,70	503	328.267,97	9.025.702,94
447	333.484,25	9.031.958,82	504	328.241,36	9.025.688,49
448	332.403,25	9.032.616,99	505	328.139,43	9.025.677,83
449	332.218,62	9.032.897,40	506	328.042,16	9.025.669,63
450	331.695,03	9.033.373,25	507	327.430,12	9.025.746,29
451	331.635,41	9.033.445,80	508	327.407,72	9.025.760,73
452	331.628,74	9.033.453,39	509	327.392,20	9.025.796,39
453	331.618,31	9.033.440,85	510	327.374,88	9.025.825,20
454	331.507,94	9.033.288,74	511	327.372,78	9.025.844,65
455	331.508,38	9.033.181,38	512	327.353,11	9.025.854,04
456	331.465,82	9.033.024,10	513	327.307,50	9.025.868,06
457	331.342,49	9.032.642,28	514	327.273,67	9.025.882,13

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
458	331.350,33	9.032.633,64	515	327.229,65	9.025.892,21
459	331.321,20	9.032.542,98	516	327.195,08	9.025.896,80
460	331.335,76	9.032.208,34	517	327.117,63	9.025.900,43
461	331.179,58	9.031.678,19	518	327.078,36	9.025.901,84
462	331.075,25	9.031.599,33	519	326.838,17	9.025.875,56
463	330.839,01	9.031.394,82	520	326.682,76	9.025.855,96
464	330.696,48	9.031.208,79	521	326.563,56	9.025.816,78
465	330.521,48	9.030.966,27	522	326.371,46	9.025.707,80
466	330.019,54	9.030.612,98	523	326.235,93	9.025.628,28
467	329.820,89	9.030.248,06	524	326.051,82	9.025.526,45
468	329.738,14	9.029.861,64	525	325.936,28	9.025.548,07
469	329.717,02	9.029.799,94	526	325.698,92	9.025.595,06
470	329.735,76	9.029.749,41	527	325.401,79	9.025.661,70
471	329.781,20	9.029.710,25	528	325.121,25	9.025.703,92
472	329.850,78	9.029.695,32	529	324.971,26	9.025.735,67
473	329.863,14	9.029.669,59	530	324.892,58	9.025.783,83
474	329.867,80	9.029.571,68	531	324.518,77	9.026.197,99
475	329.849,76	9.029.468,53	532	324.360,19	9.026.441,81
476	329.885,72	9.029.038,86	533	324.289,19	9.026.599,95
477	329.894,45	9.028.856,50	534	324.279,28	9.026.762,30
478	329.869,69	9.028.759,45	535	324.028,93	9.027.346,19
479	329.831,93	9.028.439,86	536	323.758,18	9.027.808,20
480	329.754,97	9.028.278,93	537	323.728,70	9.027.889,90
481	329.710,07	9.028.062,00	538	323.642,93	9.028.469,95
482	329.715,20	9.028.014,17	539	323.525,55	9.029.206,70
483	329.718,58	9.027.834,37	540	323.521,44	9.029.635,16
484	329.707,11	9.027.692,03	541	323.466,22	9.029.809,04
485	329.679,80	9.027.508,81	542	323.477,45	9.030.153,08
486	329.718,32	9.027.223,90	543	323.448,34	9.030.239,54
487	329.720,79	9.027.068,71	544	323.486,84	9.030.849,29
488	329.694,99	9.026.935,60	545	323.436,37	9.031.222,31
489	329.702,63	9.026.885,74	546	323.094,93	9.031.225,20
490	329.641,24	9.026.737,58	547	323.059,32	9.031.257,83
491	329.485,02	9.026.544,70	548	323.052,25	9.031.327,49
492	329.369,46	9.026.425,35	549	323.051,10	9.031.468,63
493	329.304,75	9.026.354,13	550	323.074,11	9.031.561,30
494	329.177,40	9.026.109,36	551	323.112,78	9.031.645,28
495	329.104,16	9.025.941,47	552	323.209,29	9.031.750,35
496	328.943,61	9.025.898,65	553	323.211,58	9.031.829,93
497	328.790,78	9.025.860,81	554	323.289,58	9.031.989,57
498	328.612,56	9.025.887,89	555	323.265,44	9.032.094,74
499	328.377,33	9.025.904,76	556	323.210,06	9.032.204,16

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
557	323.170,31	9.032.288,39	614	332.499,36	9.042.309,34
558	323.120,99	9.032.270,18	615	333.578,35	9.042.723,02
559	322.989,50	9.032.424,73	616	334.458,03	9.042.861,42
560	322.938,39	9.032.514,29	617	334.984,99	9.042.943,93
561	322.908,01	9.032.683,19	618	336.156,96	9.043.122,93
562	322.883,85	9.032.768,83	619	338.691,37	9.043.519,30
563	322.886,40	9.032.811,87	620	340.973,41	9.043.871,00
564	322.902,05	9.032.850,94	621	342.048,60	9.044.041,18
565	322.949,06	9.032.945,10	622	342.716,53	9.044.138,65
566	323.015,93	9.033.039,00	623	342.420,61	9.044.233,45
567	323.053,95	9.033.094,82	624	342.040,71	9.044.639,59
568	322.982,37	9.033.495,58	625	342.034,71	9.044.658,73
569	322.980,73	9.033.576,09	626	342.418,17	9.045.185,49
570	323.264,88	9.034.333,70	627	342.857,82	9.044.975,83
571	323.343,38	9.034.551,17	628	342.883,22	9.045.003,54
572	323.374,59	9.034.598,87	629	343.215,77	9.044.810,33
573	323.491,15	9.034.697,06	630	343.372,28	9.044.650,41
574	323.664,18	9.034.891,60	631	343.576,59	9.044.650,84
575	323.927,62	9.035.268,47	632	343.693,34	9.044.475,55
576	324.732,47	9.035.731,14	633	343.982,45	9.044.704,61
577	325.094,32	9.036.332,52	634	344.543,82	9.045.275,15
578	325.164,26	9.036.395,42	635	345.163,29	9.045.093,27
579	325.295,68	9.036.511,86	636	345.110,15	9.044.448,83
580	325.385,40	9.036.586,97	637	345.344,37	9.043.437,13
581	325.437,18	9.036.687,73	638	345.730,69	9.043.535,68
582	325.527,73	9.037.017,96	639	345.930,82	9.043.384,05
583	325.621,19	9.037.205,20	640	345.927,88	9.042.943,36
584	325.771,72	9.037.369,43	641	345.934,16	9.042.767,70
585	326.164,65	9.037.749,30	642	346.299,43	9.042.681,03
586	326.334,46	9.037.939,75	643	346.392,99	9.042.817,66
587	326.525,02	9.038.517,19	644	346.598,41	9.043.125,39
588	326.675,89	9.038.971,16	645	346.684,60	9.043.309,86
589	327.378,22	9.038.861,61	646	346.707,30	9.043.337,23
590	327.613,10	9.038.828,14	647	346.863,72	9.043.486,94
591	328.229,51	9.038.773,22	648	346.996,97	9.043.565,37
592	328.503,83	9.038.745,78	649	347.098,58	9.043.568,89
593	328.653,67	9.038.665,14	650	347.071,49	9.043.601,03
594	328.684,58	9.038.516,08	651	347.074,56	9.043.666,17
595	328.727,96	9.038.150,91	652	347.303,54	9.043.990,71
596	328.727,80	9.037.818,48	653	347.936,55	9.043.711,21
597	328.764,43	9.037.746,39	654	348.806,09	9.043.656,16
598	330.301,87	9.037.872,05	655	348.904,19	9.044.048,03

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
599	330.444,99	9.037.928,48	656	348.975,33	9.044.194,85
600	330.512,29	9.037.969,79	657	349.233,07	9.044.068,85
601	330.547,19	9.037.533,69	658	349.265,67	9.044.259,09
602	330.944,62	9.037.454,86	659	349.595,06	9.044.467,32
603	331.118,23	9.037.988,98	660	349.874,04	9.044.284,94
604	331.227,90	9.038.003,53	661	350.570,80	9.044.164,88
605	331.217,07	9.038.270,73	662	351.011,00	9.044.220,07
606	331.840,96	9.038.524,27	663	351.004,86	9.044.399,64
607	331.605,04	9.039.163,08	664	351.604,87	9.044.319,54
608	332.546,31	9.039.954,65	665	351.687,50	9.044.376,35
609	332.685,02	9.040.072,35	666	351.697,51	9.044.438,23
610	332.458,75	9.040.394,78	667	351.668,51	9.044.470,53
611	332.714,98	9.041.220,73	668	351.689,68	9.044.523,24
612	332.669,35	9.041.672,13	669	351.692,16	9.044.587,44
613	332.642,13	9.041.921,16	670	351.743,55	9.044.659,45
671	351.770,33	9.044.667,94	728	355.724,02	9.044.923,88
672	351.810,25	9.044.741,17	729	355.769,24	9.044.950,61
673	351.870,17	9.044.840,40	730	355.785,75	9.044.954,41
674	351.877,06	9.044.868,58	731	355.828,39	9.044.973,01
675	352.014,75	9.044.836,13	732	355.919,23	9.045.035,99
676	352.107,73	9.044.855,91	733	355.970,38	9.045.053,57
677	352.663,08	9.044.802,00	734	356.059,12	9.045.089,42
678	352.845,15	9.044.703,96	735	356.149,71	9.045.148,91
679	352.914,16	9.044.669,87	736	356.186,02	9.045.184,25
680	352.944,95	9.044.642,38	737	356.238,21	9.045.218,85
681	352.892,79	9.044.563,95	738	356.281,33	9.045.256,17
682	352.982,06	9.044.333,80	739	356.322,71	9.045.299,40
683	353.069,86	9.044.109,06	740	356.356,58	9.045.322,30
684	353.367,98	9.044.173,59	741	356.378,73	9.045.327,05
685	353.435,42	9.044.149,95	742	356.464,48	9.045.325,07
686	353.476,63	9.044.170,06	743	356.519,14	9.045.329,49
687	353.644,31	9.044.144,65	744	356.558,36	9.045.339,68
688	353.765,84	9.044.159,90	745	356.612,72	9.045.366,55
689	354.299,90	9.043.995,42	746	356.692,42	9.045.427,02
690	353.919,92	9.043.588,65	747	356.709,69	9.045.442,51
691	353.900,58	9.043.368,36	748	356.764,12	9.045.355,51
692	353.706,41	9.042.994,75	749	356.812,19	9.045.284,61
693	353.668,67	9.042.947,47	750	356.872,10	9.045.224,19
694	353.849,59	9.042.895,95	751	357.486,58	9.045.632,40
695	353.834,88	9.042.724,92	752	358.325,92	9.046.638,98
696	353.945,42	9.042.680,46	753	358.564,05	9.046.551,05
697	354.031,06	9.042.612,12	754	358.876,71	9.046.438,72

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
698	354.104,12	9.042.519,16	755	359.079,25	9.046.365,55
699	354.423,34	9.042.817,80	756	359.223,00	9.046.321,00
700	354.839,94	9.043.167,17	757	359.715,66	9.046.190,46
701	354.929,69	9.043.311,39	758	360.186,44	9.046.064,69
702	354.924,33	9.043.337,57	759	360.693,06	9.045.938,89
703	354.924,00	9.043.339,18	760	360.658,23	9.045.333,49
704	354.925,37	9.043.404,36	761	360.719,61	9.044.948,33
705	354.925,22	9.043.449,51	762	360.656,12	9.044.935,47
706	354.930,84	9.043.489,00	763	360.281,49	9.044.820,03
707	354.985,04	9.043.566,02	764	359.919,17	9.044.717,80
708	355.122,21	9.043.758,37	765	359.532,89	9.044.596,53
709	355.155,54	9.043.813,22	766	359.114,21	9.044.463,29
710	355.252,79	9.044.011,95	767	358.831,55	9.044.371,74
711	355.263,72	9.044.030,41	768	358.713,75	9.044.344,36
712	355.296,67	9.044.043,68	769	358.493,13	9.044.309,41
713	355.407,68	9.044.201,42	770	358.622,03	9.043.536,28
714	355.394,36	9.044.216,44	771	358.601,49	9.043.521,88
715	355.397,76	9.044.221,49	772	358.530,78	9.043.524,45
716	355.399,33	9.044.257,65	773	358.482,77	9.043.541,21
717	355.386,81	9.044.285,93	774	358.410,74	9.043.531,96
718	355.374,25	9.044.352,36	775	358.280,41	9.043.297,10
719	355.379,00	9.044.384,24	776	358.179,02	9.043.028,70
720	355.405,12	9.044.494,87	777	358.167,49	9.042.973,91
721	355.413,96	9.044.575,39	778	358.162,34	9.042.926,28
722	355.445,64	9.044.641,76	779	358.107,62	9.042.894,06
723	355.490,78	9.044.709,41	780	358.096,11	9.042.845,36
724	355.625,91	9.044.821,24	781	358.124,96	9.042.830,66
725	355.658,85	9.044.876,49	782	358.151,42	9.042.823,69
726	355.680,84	9.044.887,22	783	358.177,84	9.042.831,16
727	355.703,76	9.044.904,36	784	358.193,11	9.042.845,95
785	358.213,41	9.042.806,74	842	360.380,94	9.038.819,80
786	358.223,77	9.042.727,74	843	360.384,91	9.038.697,06
787	358.254,64	9.042.532,61	844	360.381,71	9.038.630,78
788	358.275,93	9.042.368,02	845	360.400,10	9.038.431,57
789	358.294,35	9.042.279,42	846	360.423,30	9.038.398,45
790	358.307,97	9.042.249,35	847	360.454,59	9.038.379,23
791	358.337,99	9.042.213,28	848	360.480,34	9.038.375,64
792	358.358,58	9.042.145,46	849	360.527,05	9.038.349,02
793	358.371,36	9.042.079,71	850	360.616,42	9.038.396,38
794	358.255,46	9.042.002,87	851	360.652,28	9.038.403,56
795	358.199,56	9.042.008,39	852	360.768,32	9.038.552,95
796	358.152,87	9.042.006,76	853	360.807,20	9.038.621,33

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
797	358.066,04	9.041.969,35	854	360.819,34	9.038.649,06
798	358.044,36	9.041.832,56	855	360.868,94	9.038.752,78
799	358.028,49	9.041.663,06	856	360.827,56	9.038.795,53
800	358.156,26	9.041.571,25	857	360.906,19	9.038.822,77
801	358.283,23	9.041.447,86	858	360.947,03	9.038.847,27
802	358.366,43	9.041.425,55	859	360.953,31	9.038.925,19
803	358.427,05	9.041.434,78	860	360.978,54	9.038.956,37
804	358.443,00	9.041.452,71	861	361.020,77	9.039.023,41
805	358.580,21	9.041.544,70	862	361.080,50	9.039.126,84
806	358.612,15	9.041.652,94	863	361.079,03	9.039.199,13
807	358.947,02	9.041.497,58	864	361.197,27	9.039.266,96
808	359.465,39	9.041.259,87	865	361.427,22	9.039.338,55
809	359.545,27	9.041.223,21	866	361.417,70	9.039.382,52
810	359.558,36	9.041.212,02	867	361.420,85	9.039.390,37
811	359.564,05	9.041.197,35	868	361.438,27	9.039.432,12
812	359.576,23	9.041.192,35	869	361.440,03	9.039.446,88
813	359.594,12	9.041.200,09	870	361.442,43	9.039.470,42
814	359.726,58	9.041.229,89	871	361.452,37	9.039.483,81
815	359.855,57	9.041.389,15	872	361.452,84	9.039.496,06
816	360.172,65	9.041.587,99	873	361.489,35	9.039.537,98
817	360.311,90	9.041.605,73	874	361.594,90	9.039.542,93
818	360.365,15	9.041.598,94	875	361.603,04	9.039.544,96
819	360.404,46	9.041.602,80	876	361.680,97	9.039.556,85
820	361.285,04	9.041.992,57	877	361.771,97	9.039.590,31
821	361.311,22	9.041.999,30	878	361.824,58	9.039.595,22
822	361.386,51	9.041.969,95	879	362.204,43	9.039.691,99
823	361.413,77	9.041.953,70	880	362.256,01	9.039.352,83
824	361.547,49	9.041.710,42	881	362.270,28	9.039.224,53
825	361.559,64	9.041.661,81	882	362.328,79	9.038.929,56
826	361.666,10	9.041.119,37	883	362.860,53	9.039.036,03
827	361.469,44	9.040.661,86	884	362.647,20	9.039.469,08
828	361.296,95	9.040.289,70	885	362.650,04	9.039.501,10
829	361.271,61	9.040.210,78	886	362.693,78	9.039.564,76
830	361.206,90	9.040.105,16	887	362.937,17	9.039.702,98
831	360.978,55	9.040.042,34	888	363.117,44	9.039.729,16
832	360.546,51	9.039.917,32	889	363.255,06	9.039.824,98
833	360.273,82	9.039.829,54	890	363.295,62	9.039.926,52
834	360.300,24	9.039.688,66	891	363.316,27	9.040.043,94
835	360.498,23	9.039.605,39	892	363.350,21	9.040.211,36
836	360.736,72	9.039.501,21	893	363.255,02	9.040.348,26
837	360.660,65	9.039.398,03	894	363.251,12	9.040.397,30
838	360.561,86	9.039.305,67	895	363.239,50	9.040.454,82

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
839	360.365,07	9.039.116,86	896	363.275,47	9.040.494,17
840	360.211,04	9.038.906,92	897	363.272,81	9.040.597,16
841	360.371,16	9.038.894,25	898	363.370,14	9.040.832,78
899	362.880,13	9.041.910,54	956	369.533,80	9.043.699,45
900	363.146,49	9.042.101,84	957	370.125,65	9.043.668,66
901	363.158,54	9.042.183,39	958	370.359,25	9.043.656,75
902	363.250,68	9.042.269,05	959	370.826,42	9.043.638,20
903	363.329,48	9.042.429,36	960	371.510,45	9.043.603,46
904	363.361,44	9.042.439,87	961	371.611,02	9.043.596,41
905	363.401,10	9.042.497,33	962	372.047,83	9.043.573,53
906	363.582,81	9.042.764,20	963	372.152,13	9.043.577,87
907	363.664,96	9.042.725,46	964	372.201,15	9.043.603,21
908	363.851,10	9.042.651,08	965	372.325,33	9.043.721,67
909	363.890,41	9.042.629,06	966	372.448,64	9.043.789,51
910	363.985,33	9.042.426,37	967	372.607,30	9.043.868,15
911	364.053,28	9.042.262,14	968	372.683,64	9.043.825,42
912	364.164,51	9.042.035,82	969	372.788,90	9.043.807,25
913	364.230,99	9.041.883,42	970	372.844,47	9.043.833,01
914	364.338,63	9.041.632,22	971	372.972,03	9.043.896,84
915	364.364,97	9.041.584,95	972	373.001,57	9.043.927,40
916	364.436,66	9.041.439,94	973	373.009,24	9.043.971,34
917	364.604,93	9.040.900,55	974	373.017,43	9.044.155,56
918	364.629,41	9.040.906,97	975	373.034,98	9.044.256,94
919	364.646,49	9.040.909,95	976	373.107,40	9.044.346,40
920	364.942,60	9.041.188,84	977	373.192,00	9.044.387,69
921	365.232,61	9.041.440,11	978	373.310,65	9.044.429,95
922	365.369,08	9.041.565,03	979	373.434,43	9.044.486,73
923	365.511,72	9.041.451,51	980	373.547,29	9.044.554,25
924	365.523,88	9.041.512,64	981	373.605,97	9.044.637,02
925	365.484,85	9.041.547,88	982	373.722,12	9.044.731,74
926	365.756,25	9.041.927,05	983	373.766,36	9.044.687,42
927	365.850,81	9.041.988,28	984	373.811,27	9.044.643,35
928	365.958,19	9.042.088,30	985	373.823,12	9.044.620,49
929	366.164,77	9.042.279,59	986	374.000,08	9.044.286,03
930	366.506,73	9.042.932,40	987	374.083,02	9.044.132,35
931	366.694,14	9.042.708,52	988	374.297,06	9.043.746,22
932	366.722,26	9.042.722,98	989	374.316,57	9.043.754,55
933	366.755,15	9.042.721,88	990	374.333,93	9.043.761,96
934	366.810,31	9.042.699,72	991	374.434,35	9.043.804,09
935	366.862,75	9.042.685,53	992	374.423,29	9.043.824,58
936	366.884,75	9.042.691,88	993	374.310,38	9.044.019,21
937	366.897,24	9.042.703,06	994	374.330,36	9.044.032,64

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
938	366.934,57	9.042.742,11	995	374.425,17	9.044.101,24
939	367.174,16	9.043.009,97	996	374.151,74	9.044.585,95
940	367.236,32	9.043.091,38	997	374.872,63	9.045.028,90
941	367.321,79	9.043.164,73	998	375.016,37	9.045.088,30
942	367.347,30	9.043.170,34	999	376.169,72	9.045.870,96
943	367.391,35	9.043.158,29	1000	376.644,47	9.046.204,88
944	367.430,09	9.043.162,76	1001	377.146,87	9.046.752,06
945	367.794,56	9.043.243,24	1002	377.663,73	9.046.140,05
946	368.056,71	9.043.483,46	1003	378.070,13	9.045.667,79
947	368.185,16	9.043.570,98	1004	378.177,49	9.045.849,98
948	368.236,03	9.043.645,80	1005	378.274,82	9.045.734,86
949	368.340,70	9.043.754,59	1006	378.470,58	9.046.301,49
950	368.480,69	9.043.752,29	1007	378.690,93	9.046.259,69
951	368.563,96	9.043.750,44	1008	378.971,62	9.047.044,43
952	368.650,38	9.043.745,45	1009	379.193,61	9.047.631,13
953	368.710,65	9.043.742,13	1010	379.315,89	9.047.952,34
954	368.899,21	9.043.731,15	1011	379.537,66	9.048.417,07
955	369.460,47	9.043.704,48	1012	379.704,32	9.048.750,25
1013	379.440,40	9.049.006,20	1070	374.606,97	9.059.903,14
1014	379.204,72	9.049.163,19	1071	374.417,16	9.060.035,24
1015	378.949,39	9.048.632,61	1072	373.884,99	9.059.693,97
1016	378.843,86	9.048.483,67	1073	373.780,93	9.059.798,12
1017	378.816,35	9.048.353,97	1074	373.133,04	9.059.142,52
1018	378.753,19	9.048.365,70	1075	372.633,08	9.059.514,79
1019	378.651,33	9.048.366,96	1076	372.324,22	9.059.889,39
1020	378.431,55	9.048.359,06	1077	372.339,32	9.060.038,62
1021	377.145,23	9.048.680,27	1078	372.325,66	9.060.281,77
1022	376.780,88	9.048.603,35	1079	372.274,54	9.060.407,36
1023	376.734,08	9.048.605,97	1080	371.929,46	9.060.358,36
1024	376.650,97	9.048.675,37	1082	371.529,25	9.060.888,15
1025	376.571,05	9.048.724,41	1083	371.524,99	9.061.182,16
1026	376.522,01	9.048.752,42	1084	371.402,03	9.061.946,68
1027	375.688,56	9.049.020,82	1085	371.500,34	9.062.763,95
1028	375.359,38	9.049.619,41	1086	371.212,72	9.063.178,18
1029	375.279,05	9.050.025,08	1087	370.979,79	9.063.137,88
1030	375.303,09	9.050.087,16	1088	370.968,26	9.063.138,90
1031	375.093,38	9.050.840,77	1089	370.950,87	9.063.172,53
1032	375.035,41	9.050.837,26	1090	370.933,40	9.063.230,15
1033	374.961,56	9.050.786,74	1091	370.918,64	9.063.260,10
1034	374.824,83	9.050.830,75	1092	370.891,80	9.063.301,59
1035	373.452,71	9.051.370,91	1093	370.830,24	9.063.386,66
1036	373.491,25	9.051.809,17	1094	370.798,07	9.063.457,60

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
1037	373.361,72	9.052.054,61	1095	370.779,05	9.063.509,64
1038	373.255,76	9.052.504,22	1096	370.753,80	9.063.543,77
1039	372.995,91	9.052.908,46	1097	370.719,13	9.063.574,82
1040	372.947,49	9.053.077,53	1098	370.679,74	9.063.604,69
1041	372.848,82	9.053.175,71	1099	370.643,98	9.063.650,89
1042	372.721,97	9.053.313,09	1100	370.610,27	9.063.709,73
1043	372.702,68	9.054.487,27	1101	370.609,77	9.063.733,58
1044	372.686,34	9.055.017,81	1102	370.600,02	9.063.771,30
1045	372.637,31	9.055.043,34	1103	370.603,39	9.063.888,44
1046	372.562,98	9.055.109,02	1104	370.642,55	9.064.176,17
1047	372.512,64	9.055.171,23	1105	370.663,32	9.064.308,48
1048	372.442,24	9.055.188,21	1106	370.646,46	9.064.717,00
1049	372.379,20	9.055.184,65	1107	370.656,78	9.065.008,16
1050	372.228,77	9.055.167,95	1108	370.625,42	9.065.049,38
1051	372.139,76	9.055.190,03	1109	370.643,41	9.065.145,62
1052	372.061,45	9.055.265,03	1110	370.651,78	9.065.146,39
1053	372.015,00	9.055.319,84	1111	370.678,58	9.065.162,26
1054	371.942,93	9.055.353,32	1112	370.727,62	9.065.189,71
1055	371.928,01	9.055.389,75	1113	370.779,92	9.065.220,12
1056	371.948,17	9.055.478,13	1114	370.791,79	9.065.239,08
1057	371.966,52	9.055.696,92	1115	370.811,23	9.065.318,27
1058	373.590,26	9.056.270,15	1116	370.787,10	9.065.439,62
1059	375.000,79	9.057.196,77	1117	370.708,79	9.065.625,90
1060	375.029,18	9.057.308,61	1118	371.262,02	9.065.821,45
1061	375.008,36	9.057.851,82	1119	371.568,15	9.066.355,26
1062	375.032,05	9.057.944,44	1120	371.589,30	9.066.357,14
1063	375.468,83	9.059.145,73	1121	371.626,55	9.066.340,94
1064	375.488,85	9.059.159,59	1122	371.729,84	9.066.269,19
1065	375.476,94	9.059.178,34	1123	371.817,69	9.066.241,83
1066	375.385,97	9.059.337,90	1124	371.887,74	9.066.206,51
1067	375.346,60	9.059.382,51	1125	371.957,43	9.066.186,99
1068	375.303,57	9.059.408,12	1126	372.050,17	9.066.187,26
1069	374.895,02	9.059.646,17	1127	372.197,93	9.066.183,76
1128	372.296,46	9.066.176,65	1185	378.677,95	9.066.079,12
1129	372.310,53	9.066.181,62	1186	378.734,52	9.066.084,55
1130	372.320,00	9.066.188,56	1187	378.783,78	9.066.083,63
1131	372.342,25	9.066.195,53	1188	378.819,43	9.066.076,37
1132	372.355,49	9.066.192,41	1189	378.888,65	9.066.053,41
1133	372.469,61	9.066.139,08	1190	378.927,88	9.066.038,79
1134	372.712,49	9.066.130,33	1191	378.969,85	9.066.019,96
1135	372.822,00	9.066.039,88	1192	379.047,41	9.066.014,92
1136	372.977,59	9.065.885,73	1193	379.091,40	9.066.021,36

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
1137	373.033,45	9.065.824,07	1194	379.191,96	9.066.034,27
1138	373.074,07	9.065.819,58	1195	379.289,36	9.066.051,38
1139	373.932,43	9.065.743,31	1196	379.321,78	9.066.074,62
1140	374.712,65	9.065.673,90	1197	379.366,77	9.066.100,01
1141	374.776,57	9.065.634,86	1198	379.453,72	9.066.109,73
1142	374.672,80	9.065.422,59	1199	379.493,53	9.066.110,89
1143	375.051,37	9.065.209,26	1200	379.801,22	9.066.101,23
1144	375.104,95	9.065.418,61	1201	380.058,31	9.065.970,39
1145	375.147,95	9.065.389,51	1202	380.338,38	9.065.830,75
1146	375.167,90	9.065.389,49	1203	380.283,87	9.065.601,44
1147	375.211,96	9.065.420,07	1204	380.276,74	9.065.580,82
1148	375.246,97	9.065.422,20	1205	380.344,99	9.065.533,65
1149	375.279,86	9.065.408,24	1206	380.371,24	9.065.533,61
1150	375.347,19	9.065.348,61	1207	380.927,45	9.065.101,80
1151	375.382,03	9.065.283,76	1208	381.227,70	9.064.841,13
1152	375.430,73	9.065.230,62	1209	381.162,49	9.064.588,27
1153	375.486,64	9.065.217,86	1210	381.350,42	9.064.579,40
1154	375.569,68	9.065.214,03	1211	381.358,47	9.064.649,48
1155	375.600,71	9.065.240,98	1212	381.433,60	9.064.778,23
1156	375.654,32	9.065.253,69	1213	381.444,41	9.064.940,95
1157	375.744,67	9.065.214,75	1214	381.526,24	9.065.119,31
1158	375.832,83	9.065.153,25	1215	381.599,19	9.065.042,06
1159	376.297,59	9.064.617,90	1216	381.751,02	9.064.841,86
1160	376.723,11	9.063.489,09	1217	381.764,76	9.064.853,80
1161	376.732,77	9.063.372,84	1218	381.844,95	9.064.856,65
1162	376.281,60	9.062.379,69	1219	381.885,98	9.064.838,22
1163	376.968,79	9.062.316,32	1220	382.008,99	9.065.303,13
1164	377.082,18	9.062.503,09	1221	382.722,87	9.065.158,68
1165	377.215,16	9.062.715,01	1222	382.830,44	9.065.137,52
1166	377.375,24	9.062.962,25	1223	383.857,29	9.064.931,07
1167	377.384,41	9.062.980,11	1224	384.150,75	9.064.832,52
1168	377.877,18	9.063.734,52	1225	384.355,51	9.064.835,42
1169	378.191,82	9.064.166,23	1226	384.373,38	9.064.821,09
1170	378.410,83	9.064.815,83	1227	384.433,11	9.064.822,31
1171	378.456,78	9.064.835,58	1228	384.532,64	9.064.826,78
1172	378.376,82	9.064.948,35	1229	384.607,99	9.064.839,01
1173	378.257,36	9.065.167,63	1230	384.738,37	9.064.883,32
1174	378.124,32	9.065.425,21	1231	384.906,36	9.064.975,12
1175	378.099,83	9.065.448,02	1232	385.187,90	9.065.021,14
1176	377.998,06	9.065.635,13	1233	385.304,64	9.065.007,04
1177	377.970,41	9.065.718,94	1234	385.342,54	9.064.603,87
1178	377.831,87	9.065.838,21	1235	385.659,31	9.064.442,11

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
1179	377.875,01	9.065.874,30	1236	385.665,14	9.064.432,90
1180	377.994,34	9.065.908,37	1237	385.672,63	9.064.425,03
1181	378.040,53	9.065.943,03	1238	385.682,47	9.064.417,16
1182	378.345,32	9.066.050,62	1239	385.695,85	9.064.408,91
1183	378.550,43	9.066.076,39	1240	385.713,56	9.064.399,49
1184	378.609,86	9.066.072,62	1241	385.746,21	9.064.385,37
1242	385.773,35	9.064.375,18	1299	385.461,54	9.062.724,12
1243	385.788,74	9.064.352,72	1300	385.453,14	9.062.682,47
1244	385.800,61	9.064.320,79	1301	385.441,18	9.062.622,58
1245	385.803,39	9.064.309,35	1302	385.426,64	9.062.549,20
1246	385.810,51	9.064.290,43	1303	385.421,82	9.062.517,61
1247	385.823,19	9.064.250,20	1304	385.411,14	9.062.469,24
1248	385.839,02	9.064.207,94	1305	385.391,31	9.062.392,99
1249	385.837,12	9.064.185,44	1306	385.383,57	9.062.348,24
1250	385.838,38	9.064.155,84	1307	385.370,11	9.062.289,27
1251	385.829,00	9.064.136,88	1308	385.355,18	9.062.190,30
1252	385.808,34	9.064.073,04	1309	385.346,25	9.062.134,28
1253	385.807,98	9.064.062,39	1310	385.342,09	9.062.127,29
1254	385.802,11	9.064.054,08	1311	385.332,85	9.062.117,76
1255	385.796,25	9.064.040,26	1312	385.314,85	9.062.087,45
1256	385.790,78	9.064.027,61	1313	385.292,74	9.062.057,36
1257	385.786,10	9.064.016,15	1314	385.264,58	9.062.009,40
1258	385.783,37	9.064.006,28	1315	385.241,86	9.061.958,91
1259	385.782,62	9.063.994,83	1316	385.205,18	9.061.897,29
1260	385.783,03	9.063.985,76	1317	385.175,38	9.061.867,09
1261	385.781,88	9.063.975,10	1318	385.156,60	9.061.838,62
1262	385.780,34	9.063.964,05	1319	385.140,45	9.061.804,90
1263	385.778,01	9.063.953,38	1320	385.114,95	9.061.738,74
1264	385.778,44	9.063.940,76	1321	385.071,71	9.061.649,17
1265	385.780,83	9.063.929,71	1322	385.044,17	9.061.568,27
1266	385.787,91	9.063.924,99	1323	385.000,46	9.061.455,54
1267	385.791,08	9.063.915,14	1324	384.954,12	9.061.350,70
1268	385.792,74	9.063.884,30	1325	384.928,99	9.061.345,90
1269	385.762,55	9.063.826,21	1326	384.904,92	9.061.333,73
1270	385.748,76	9.063.814,29	1327	384.884,71	9.061.305,38
1271	385.727,90	9.063.776,35	1328	384.714,97	9.061.165,05
1272	385.708,08	9.063.743,67	1329	384.709,00	9.061.165,23
1273	385.701,33	9.063.722,60	1330	384.679,43	9.061.144,97
1274	385.686,72	9.063.680,29	1331	384.640,64	9.061.098,95
1275	385.686,81	9.063.666,26	1332	384.601,50	9.061.040,43
1276	385.676,38	9.063.646,76	1333	384.567,82	9.061.002,85
1277	385.657,18	9.063.623,44	1334	384.488,71	9.060.907,52

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
1278	385.646,07	9.063.617,74	1335	384.368,79	9.060.763,11
1279	385.627,28	9.063.591,38	1336	384.003,88	9.060.795,88
1280	385.608,53	9.063.551,34	1337	383.144,04	9.060.776,20
1281	385.568,92	9.063.473,88	1338	382.661,57	9.060.969,04
1282	385.538,87	9.063.395,78	1339	382.328,60	9.060.937,55
1283	385.528,93	9.063.376,65	1340	382.076,94	9.060.571,10
1284	385.517,52	9.063.350,66	1341	382.885,05	9.059.859,43
1285	385.509,00	9.063.302,49	1342	383.594,33	9.059.700,71
1286	385.509,70	9.063.196,11	1343	383.937,09	9.059.470,12
1287	385.508,44	9.063.177,69	1344	384.366,89	9.059.108,99
1288	385.509,04	9.063.149,54	1345	384.380,57	9.059.075,71
1289	385.507,09	9.063.095,60	1346	384.446,64	9.059.051,42
1290	385.503,85	9.063.034,34	1347	384.530,05	9.059.009,81
1291	385.504,14	9.063.022,24	1348	384.545,79	9.058.998,01
1292	385.504,21	9.062.996,19	1349	384.557,63	9.058.981,47
1293	385.501,66	9.062.971,19	1350	384.574,12	9.058.983,09
1294	385.496,23	9.062.943,82	1351	384.585,89	9.058.990,23
1295	385.489,03	9.062.894,33	1352	384.591,06	9.059.004,41
1296	385.485,46	9.062.860,49	1353	384.663,23	9.059.033,10
1297	385.481,36	9.062.826,01	1354	384.681,45	9.059.027,62
1298	385.470,90	9.062.774,14	1355	384.704,08	9.059.028,47
1356	384.726,88	9.059.023,80	1413	383.465,51	9.047.570,48
1357	384.770,94	9.059.001,81	1414	383.366,91	9.047.432,07
1358	384.859,11	9.058.941,28	1415	383.189,12	9.047.186,57
1359	384.878,00	9.058.932,64	1416	383.035,90	9.046.974,61
1360	384.894,51	9.058.929,53	1417	382.877,84	9.046.751,58
1361	384.912,58	9.058.927,21	1418	382.754,20	9.046.580,74
1362	384.933,04	9.058.917,01	1419	382.574,38	9.046.329,87
1363	384.955,06	9.058.912,33	1420	382.474,22	9.046.190,19
1364	384.979,46	9.058.895,82	1421	382.298,17	9.045.944,22
1365	384.999,94	9.058.875,35	1422	382.249,41	9.045.850,31
1366	385.047,01	9.058.846,91	1423	382.237,04	9.045.780,03
1367	385.086,31	9.058.843,07	1424	382.206,22	9.045.565,25
1368	385.122,51	9.058.821,85	1425	382.180,88	9.045.359,95
1369	385.216,97	9.058.757,38	1426	382.144,71	9.045.092,74
1370	385.341,42	9.058.647,85	1427	382.122,38	9.044.933,24
1371	385.451,65	9.058.563,69	1428	382.114,60	9.044.904,80
1372	385.597,36	9.058.436,21	1429	382.102,94	9.044.862,14
1373	385.769,32	9.058.304,95	1430	382.088,11	9.044.827,37
1374	385.639,04	9.057.946,18	1431	382.025,61	9.044.761,68
1375	386.465,48	9.057.304,94	1432	381.959,76	9.044.715,72
1376	386.324,55	9.056.891,60	1433	381.697,90	9.044.538,17

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
1377	385.752,19	9.056.095,13	1434	381.514,44	9.044.415,31
1378	385.458,75	9.056.293,24	1435	381.297,92	9.044.269,88
1379	385.288,20	9.056.021,77	1436	381.101,26	9.044.139,74
1380	384.365,16	9.055.003,07	1437	380.918,57	9.044.023,98
1381	384.472,12	9.054.596,24	1438	380.866,91	9.043.960,69
1382	384.582,17	9.054.534,11	1439	380.611,22	9.043.607,29
1383	384.674,31	9.054.616,04	1440	380.389,04	9.043.292,50
1384	384.786,65	9.054.502,19	1441	379.932,46	9.042.653,74
1385	385.564,29	9.053.946,72	1442	379.768,16	9.042.425,94
1386	386.487,29	9.053.331,82	1443	379.233,03	9.041.687,48
1387	387.340,88	9.052.948,32	1444	379.023,38	9.041.394,82
1388	387.258,13	9.052.829,20	1445	378.730,81	9.040.985,73
1389	387.134,31	9.052.653,17	1446	378.159,75	9.040.190,00
1390	387.040,35	9.052.533,26	1447	377.669,09	9.039.510,65
1391	386.922,93	9.052.377,46	1448	377.300,94	9.038.995,19
1392	386.693,61	9.052.051,65	1449	377.085,83	9.038.697,24
1393	386.492,67	9.051.772,20	1450	376.799,77	9.038.310,41
1394	386.203,20	9.051.378,03	1451	376.513,03	9.037.892,52
1395	386.141,36	9.051.295,78	1452	376.277,32	9.037.572,67
1396	385.866,82	9.050.905,28	1453	376.080,50	9.037.292,39
1397	385.726,73	9.050.706,78	1454	375.934,50	9.037.089,36
1398	385.518,23	9.050.419,06	1455	375.746,81	9.036.819,11
1399	385.417,26	9.050.279,87	1456	375.598,20	9.036.617,38
1400	385.307,69	9.050.127,23	1457	375.441,90	9.036.320,47
1401	385.161,33	9.049.926,35	1458	375.422,28	9.036.317,12
1402	385.069,74	9.049.807,86	1459	375.396,76	9.036.315,07
1403	384.942,98	9.049.620,45	1460	375.377,79	9.036.313,04
1404	384.777,22	9.049.391,25	1461	375.358,83	9.036.306,41
1405	384.599,56	9.049.148,45	1462	375.343,14	9.036.298,47
1406	384.394,22	9.048.855,99	1463	375.327,46	9.036.290,53
1407	384.317,53	9.048.750,80	1464	375.316,37	9.036.278,65
1408	384.001,88	9.048.313,44	1465	375.307,90	9.036.264,82
1409	383.900,14	9.048.176,61	1466	375.304,67	9.036.251,65
1410	383.765,54	9.047.987,59	1467	375.302,74	9.036.240,46
1411	383.659,12	9.047.838,12	1468	375.302,77	9.036.231,25
1412	383.508,55	9.047.629,79	1469	375.302,15	9.036.218,10
1470	375.301,52	9.036.209,54	1503	379.709,33	9.028.043,28
1471	375.302,87	9.036.196,39	1504	384.133,49	9.025.897,13
1472	375.304,22	9.036.184,55	1505	383.979,89	9.025.588,16
1473	375.308,17	9.036.174,70	1506	383.891,41	9.025.412,37
1474	375.308,87	9.036.159,57	1507	383.441,19	9.025.628,78
1475	375.312,18	9.036.148,40	1508	383.319,69	9.025.454,65

Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)	Vértices (PONTOS)	Coordenadas X (LONGITUDE)	Coordenadas Y (LATITUDE)
1476	375.318,76	9.036.135,26	1509	391.847,41	9.021.340,82
1477	375.325,99	9.036.127,39	1510	390.901,38	9.020.765,92
1478	375.329,94	9.036.118,85	1511	390.414,64	9.020.475,45
1479	375.038,59	9.035.612,47	1512	389.445,03	9.019.895,84
1480	375.053,61	9.035.603,10	1513	389.355,47	9.019.841,39
1481	375.091,10	9.035.585,15	1514	388.316,88	9.019.229,51
1482	375.601,58	9.035.303,22	1515	387.477,71	9.018.729,11
1483	375.539,43	9.035.195,58	1516	387.374,85	9.018.653,10
1484	375.998,46	9.034.838,48	1517	387.266,88	9.018.540,74
1485	375.987,41	9.034.818,59	1518	385.357,21	9.016.601,20
1486	376.471,51	9.034.493,88	1519	384.073,28	9.015.302,79
1487	376.427,45	9.034.424,20	1520	383.866,65	9.015.094,60
1488	376.913,23	9.034.101,76	1521	383.744,52	9.014.982,17
1489	376.743,99	9.033.842,07	1522	383.623,08	9.014.904,53
1490	377.231,10	9.033.524,16	1523	380.407,00	9.013.773,29
1491	377.552,03	9.032.963,62	1524	379.825,54	9.013.570,63
1492	378.032,28	9.032.636,77	1525	375.970,93	9.012.249,61
1493	378.022,28	9.032.622,46	1526	374.909,21	9.012.598,44
1494	378.520,73	9.032.314,11	1527	374.965,66	9.013.298,08
1495	378.454,55	9.032.224,27	1529	374.703,15	9.013.875,71
1496	378.864,06	9.031.799,56	1530	374.700,95	9.013.896,32
1497	378.870,06	9.031.808,00	1531	374.710,79	9.013.971,73
1498	379.254,15	9.031.350,67	1532	374.728,99	9.014.011,91
1499	380.619,43	9.029.901,32	1533	374.794,55	9.014.175,90
1500	379.327,89	9.028.392,28	1534	374.823,76	9.014.247,56
1501	379.377,64	9.028.359,76	1535	374.857,54	9.014.325,29
1502	379.762,75	9.028.107,01	1536	375.003,67	9.014.665,81