

## Anexo III – Coordenadas da Zona de Proteção Ambiental 09

### ZPA 09

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1	250211,06	9368363,83
2	250268,68	9368337,38
3	250463,16	9368372,70
4	250486,46	9368371,87
5	250499,86	9368360,49
6	250505,45	9368345,77
7	250518,50	9368335,53
8	250550,41	9368341,62
9	250584,18	9368366,78
10	250624,62	9368373,33
11	250655,50	9368403,09
12	250700,32	9368389,86
13	250743,65	9368365,89
14	250773,96	9368352,42
15	250794,83	9368343,15
16	250834,35	9368322,27
17	250859,24	9368306,07
18	250881,24	9368291,74
19	250897,61	9368281,08
20	250919,85	9368265,07
21	250966,75	9368231,30
22	250983,86	9368209,42
23	251007,31	9368197,19
24	251051,01	9368180,97
25	251063,22	9368176,44
26	251099,14	9368177,62
27	251127,33	9368147,98
28	251148,10	9368123,69
29	251164,72	9368101,91
30	251177,00	9368085,81
31	251190,41	9368069,05

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	251207,5 6	9368047, 61
33	251228,1 1	9368029, 86
34	251246,9 6	9368011, 45
35	251259,6 0	9367995, 12
36	251285,2 2	9367962, 03
37	251292,1 4	9367933, 12
38	251296,8 9	9367913, 32
39	251305,1 2	9367878, 94
40	251328,4 3	9367858, 11
41	251342,7 5	9367845, 31
42	251357,2 0	9367832, 40
43	251388,0 5	9367804, 83
44	251412,9 4	9367802, 99
45	251437,7 4	9367764, 97
46	251461,6 6	9367732, 97
47	251482,9 4	9367712, 92
48	251503,5 2	9367693, 53
49	251523,0 4	9367675, 13
50	251536,9 3	9367647, 45
51	251557,6 4	9367616, 89
52	251580,4 2	9367599, 81
53	251618,4 5	9367581, 33
54	251652,9 2	9367612, 23
55	251653,5 8	9367613, 41
56	251670,0	9367642,

	1	79
57	251695,3 8	9367658, 32
58	251715,0 6	9367680, 59
59	251729,1 0	9367686, 00
60	251749,6 5	9367685, 05
61	251774,7 2	9367683, 88
62	251794,8 0	9367682, 95

Anexo III – Coordenadas da Zona de Proteção Ambiental 09

**ZPA 09**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	251835,63	9367680,06
64	251855,81	9367684,82
65	251874,74	9367690,49
66	251899,21	9367710,58
67	251930,93	9367742,74
68	251950,37	9367752,79
69	251971,12	9367766,99
70	251976,36	9367775,70
71	251987,81	9367798,18
72	251988,68	9367805,39
73	251998,08	9367817,63
74	252011,84	9367821,78
75	252025,86	9367817,97
76	252040,71	9367823,31
77	252055,28	9367832,83
78	252074,61	9367846,29
79	252090,58	9367856,94
80	252104,87	9367868,15
81	252111,87	9367878,25
82	252120,28	9367882,31

83	252127,27	9367885,59
84	252135,39	9367888,33
85	252147,15	9367888,86
86	252155,23	9367887,99
87	252170,53	9367886,68
88	252187,78	9367874,23
89	252206,79	9367858,28
90	252222,96	9367834,47
91	252234,75	9367823,33
92	252253,10	9367811,51
93	252274,73	9367790,54
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	252295,7 0	9367767, 82
95	252339,4 8	9367730, 27
96	252370,7 2	9367707, 28
97	252398,4 2	9367685, 24
98	252421,1 4	9367663, 62
99	252436,8 4	9367645, 85
100	252451,1 3	9367635, 20
101	252469,9 0	9367625, 11
102	252491,7 5	9367618, 66
103	252511,6 4	9367612, 50
104	252529,6 2	9367606, 34
105	252535,9 6	9367600, 88
106	252541,8 6	9367592, 14
107	252550,3 7	9367579, 25
108	252552,3 4	9367566, 69
109	252555,4 0	9367557, 29
110	252558,0 2	9367549, 65
111	252561,0	9367539,

	8	60
112	252571,5 6	9367513, 71
113	252582,2 7	9367495, 14
114	252589,9 2	9367471, 14
115	252595,8 1	9367450, 60
116	252599,9 6	9367435, 75
117	252617,7 0	9367422, 09
118	252628,1 9	9367386, 92
119	252648,7 6	9367365, 01
120	252658,5 5	9367355, 70
121	252669,6 1	9367330, 08
122	252661,2 1	9367314, 21
123	252654,7 0	9367294, 45
124	252657,9 0	9367277, 72

Anexo III – Coordenadas da Zona de Proteção Ambiental 09

**ZPA 09**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	252672,71	9367258,24
126	252709,20	9367254,48
127	252754,95	9367251,69
128	252762,05	9367243,42
129	252756,30	9367216,67
130	252759,62	9367194,51
131	252761,16	9367179,03
132	252765,14	9367171,51
133	252770,87	9367162,68

134	252781,51	9367151,35
135	252789,69	9367150,24
136	252795,66	9367151,12
137	252801,85	9367149,13
138	252812,24	9367151,12
139	252824,33	9367151,48
140	252839,22	9367151,79
141	252848,07	9367148,69
142	252859,34	9367143,16
143	252877,65	9367120,48
144	252885,83	9367106,10
145	252894,71	9367096,15
146	252910,60	9367086,14
147	252934,04	9367065,59
148	252946,87	9367038,39
149	252956,59	9367019,58
150	252962,34	9367011,84
151	252975,83	9366995,92
152	252982,69	9366986,85
153	252987,55	9366973,36
154	252991,31	9366955,56
155	252996,84	9366944,06
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	253006,79	9366928,80
157	253021,83	9366917,75
158	253050,53	9366906,05
159	253077,06	9366891,68
160	253138,32	9366877,30
161	253168,57	9366851,08
162	253190,24	9366840,02
163	253207,71	9366828,52
164	253221,24	9366812,73
165	253226,55	9366806,10
166	253240,4	9366798,

	8	58
167	253254,4 1	9366786, 42
168	253267,0 1	9366767, 62
169	253255,0 7	9366755, 90
170	253240,9 2	9366742, 06
171	253240,0 4	9366718, 93
172	253258,6 1	9366713, 85
173	253290,0 1	9366739, 94
174	253310,1 8	9366742, 33
175	253328,5 3	9366718, 45
176	253333,3 9	9366692, 80
177	253328,5 3	9366647, 35
178	253332,5 1	9366621, 26
179	253351,7 5	9366598, 48
180	253372,3 1	9366594, 73
181	253391,7 7	9366590, 30
182	253408,0 9	9366592, 93
183	253420,3 9	9366611, 75
184	253450,2 4	9366613, 52
185	253446,3 3	9366595, 71
186	253430,7 2	9366577, 32

Anexo III – Coordenadas da Zona de Proteção Ambiental 09

**ZPA 09**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
---------------	----------------	----------------



187	253416,54	9366566,01
188	253415,30	9366552,38
189	253422,72	9366535,00
190	253436,29	9366523,83
191	253445,88	9366517,49
192	253478,76	9366507,31
193	253487,83	9366500,02
194	253474,34	9366465,17
195	253458,20	9366430,25
196	253457,09	9366411,26
197	253416,85	9366402,63
198	253441,91	9366381,40
199	253443,48	9366380,07
200	253625,52	9366225,86
201	253776,33	9366098,10
202	254033,18	9365880,52
203	254266,55	9365682,82
204	254361,91	9365602,04
205	254489,11	9365494,29
206	254661,20	9365348,51
207	254815,24	9365218,01
208	254833,28	9365202,73
209	254850,48	9365188,16
210	254853,11	9365185,94
211	254852,51	9365184,22
212	254832,79	9365142,40
213	254767,72	9365026,80
214	254738,12	9365053,75
215	254582,04	9365085,31
216	254567,92	9365064,68
217	254492,29	9364954,22
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	254394,0 9	9365019, 17
219	254329,1 3	9364969, 24
220	254214,1 1	9364891, 41
221	254585,7 5	9364610, 88
222	254589,0 8	9364609, 22

223	254594,6 2	9364604, 18
224	254762,1 3	9364477, 75
225	254762,2 8	9364477, 63
226	254771,6 6	9364470, 55
227	254779,5 5	9364462, 37
228	254779,9 5	9364461, 96
229	254780,2 9	9364461, 94
230	254780,0 2	9364454, 82
231	254323,4 2	9364478, 72
232	253871,3 0	9364487, 77
233	253806,8 1	9364480, 18
234	253794,4 1	9364476, 55
235	253747,8 1	9364462, 90
236	253688,1 3	9364431, 63
237	253685,3 7	9364444, 93
238	253683,3 5	9364454, 66
239	253430,2 7	9365282, 60
240	253332,7 2	9365413, 79
241	253320,4 5	9365447, 58
242	253301,9 9	9365627, 80
243	253138,5 3	9365722, 53
244	253036,1 0	9365769, 86
245	252807,6 3	9365989, 76
246	252754,2 7	9366095, 14
247	252611,2 4	9366309, 69

248	252458,9 8	9366464, 53
-----	---------------	----------------

Anexo III – Coordenadas da Zona de Proteção Ambiental 09

**ZPA 09**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
249	252458,97	9366464,53
250	252327,10	9366598,64
251	252273,61	9366633,97
252	252071,63	9366748,08
253	251623,45	9366996,58
254	251336,86	9367164,53
255	251190,00	9367250,59
256	251085,98	9367320,19
257	251022,96	9367378,13
258	250981,37	9367430,38
259	250921,40	9367339,24
260	250954,21	9367319,79
261	250940,07	9367291,73
262	250957,12	9367281,88
263	250888,21	9367163,28
264	250871,11	9367116,35
265	250859,11	9367057,25
266	250859,03	9367056,86
267	250848,05	9367003,82
268	250797,38	9366891,77
269	250560,42	9367001,21
270	250517,82	9367042,01
271	250495,42	9367055,10
272	250484,57	9367064,79
273	250454,59	9367080,02
274	250390,71	9366899,02
275	250312,23	9366681,65
276	250317,01	9366659,26
277	250229,86	9366461,63

278	250058,23	9366449,63
279	250034,03	9366447,94
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	249537,3 4	9366792, 96
281	249500,2 0	9366846, 10
282	249457,4 5	9366907, 27
283	249464,8 8	9366924, 75
284	249452,8 7	9366929, 98
285	249579,3 8	9367209, 79
286	248833,9 4	9367773, 75
287	248449,8 6	9368064, 31
288	248442,3 4	9368064, 90
289	248556,2 9	9368201, 02
290	248619,6 8	9368278, 05
291	248666,2 6	9368335, 10
292	248747,9 8	9368434, 50
293	248815,9 5	9368526, 25
294	248838,0 3	9368559, 74
295	248859,8 5	9368592, 67
296	248944,6 6	9368737, 03
297	249005,8 9	9368858, 67
298	249056,2 4	9368971, 61
299	249110,4 9	9369092, 93
300	249141,9 4	9369167, 05
301	249294,1 5	9369080, 81
302	249343,9 1	9369046, 66

303	249409,5 3	9368992, 21
304	249425,4 5	9368971, 93
305	249526,7 1	9368886, 70
306	249562,3 8	9368864, 96
307	249580,5 1	9368837, 64
308	249641,8 4	9368797, 97
309	249660,7 1	9368770, 63
310	249674,1 9	9368759, 39

Anexo III – Coordenadas da Zona de Proteção Ambiental 09

**ZPA 09**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
311	249700,90	9368751,36
312	249714,12	9368722,73
313	249741,46	9368705,93
314	249776,38	9368672,23
315	249862,01	9368597,54
316	249963,94	9368515,68
317	250000,58	9368483,69
318	250016,88	9368467,65
319	250043,33	9368446,99
320	250069,79	9368434,81
321	250083,71	9368424,63
322	250100,40	9368421,67
323	250116,32	9368406,01
324	250170,03	9368389,89

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
01	249343,91	9369046,66
02	249409,53	9368992,21
03	249425,45	9368971,93
04	249526,71	9368886,70
05	249562,38	9368864,96
06	249580,51	9368837,64
07	249641,84	9368797,97
08	249660,71	9368770,63
09	249674,19	9368759,39
10	249700,90	9368751,36
11	249714,12	9368722,73
12	249741,46	9368705,93
13	249776,38	9368672,23
14	249804,90	9368647,35
15	249862,01	9368597,54
16	249963,94	9368515,68
17	250000,58	9368483,69
18	250016,88	9368467,65

19	250043,33	9368446,99
20	250069,79	9368434,81
21	250083,71	9368424,63
22	250100,40	9368421,67
23	250116,32	9368406,01
24	250170,03	9368389,89
25	250211,06	9368363,83
26	250268,68	9368337,38
27	250463,16	9368372,70
28	250486,46	9368371,87
29	250499,86	9368360,49
30	250500,32	9368359,29
31	250505,45	9368345,77
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	250518,5 0	9368335, 53
33	250550,4 1	9368341, 62
34	250584,1 8	9368366, 78
35	250624,6 2	9368373, 33
36	250655,5 0	9368403, 09
37	250700,3 2	9368389, 86
38	250743,6 5	9368365, 89
39	250773,9 6	9368352, 42
40	250794,8 3	9368343, 15
41	250834,3 5	9368322, 27
42	250859,2 4	9368306, 07
43	250881,2 4	9368291, 74
44	250897,6 1	9368281, 08
45	250919,8 5	9368265, 07
46	250966,7 5	9368231, 30
47	250983,8 6	9368209, 42

48	251007,3 1	9368197, 19
49	251051,0 1	9368180, 97
50	251063,2 2	9368176, 44
51	251099,1 4	9368177, 62
52	251127,3 3	9368147, 98
53	251148,1 0	9368123, 69
54	251164,7 2	9368101, 91
55	251177,0 0	9368085, 81
56	251190,4 1	9368069, 05
57	251207,5 6	9368047, 61
58	251228,1 1	9368029, 86
59	251246,9 6	9368011, 45
60	251256,3 6	9367999, 30
61	251259,6 0	9367995, 12
62	251285,2 2	9367962, 03

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### Subzona de Preservação (SP)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	251292,14	9367933,12
64	251296,89	9367913,32
65	251305,12	9367878,94
66	251328,43	9367858,11
67	251342,75	9367845,31
68	251357,20	9367832,40
69	251388,05	9367804,83



70	251412,94	9367802,99
71	251437,74	9367764,97
72	251461,66	9367732,97
73	251482,94	9367712,92
74	251503,52	9367693,53
75	251523,04	9367675,13
76	251536,93	9367647,45
77	251557,64	9367616,89
78	251580,42	9367599,81
79	251618,45	9367581,33
80	251652,92	9367612,23
81	251653,58	9367613,41
82	251670,01	9367642,79
83	251695,38	9367658,32
84	251715,06	9367680,59
85	251729,10	9367686,00
86	251749,65	9367685,05
87	251774,72	9367683,88
88	251794,80	9367682,95
89	251835,63	9367680,06
90	251855,81	9367684,82
91	251874,74	9367690,49
92	251899,21	9367710,58
93	251930,93	9367742,74
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	251950,3 7	9367752, 79
95	251971,1 2	9367766, 99
96	251976,3 6	9367775, 70
97	251987,8 1	9367798, 18
98	251988,6 8	9367805, 39
99	251998,0 8	9367817, 63
100	252011,8 4	9367821, 78
101	252025,8 6	9367817, 97
102	252040,7 1	9367823, 31
103	252055,2	9367832,

	8	83
104	252074,6 1	9367846, 29
105	252090,5 8	9367856, 94
106	252104,8 7	9367868, 15
107	252111,8 7	9367878, 25
108	252120,2 8	9367882, 31
109	252127,2 7	9367885, 59
110	252135,3 9	9367888, 33
111	252147,1 5	9367888, 86
112	252155,2 3	9367887, 99
113	252170,5 3	9367886, 68
114	252187,7 8	9367874, 23
115	252206,7 9	9367858, 28
116	252222,9 6	9367834, 47
117	252234,7 5	9367823, 33
118	252246,7 7	9367815, 59
119	252253,1 0	9367811, 51
120	252274,7 3	9367790, 54
121	252295,7 0	9367767, 82
122	252339,4 8	9367730, 27
123	252370,7 2	9367707, 28
124	252398,4 2	9367685, 24

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
125	252421,14	9367663,62
126	252436,84	9367645,85
127	252451,13	9367635,20
128	252469,90	9367625,11
129	252491,75	9367618,66
130	252511,64	9367612,50
131	252529,62	9367606,34
132	252535,96	9367600,88
133	252541,86	9367592,14
134	252550,37	9367579,25
135	252552,34	9367566,69
136	252555,40	9367557,29
137	252558,02	9367549,65
138	252561,08	9367539,60
139	252571,56	9367513,71
140	252582,27	9367495,14
141	252589,92	9367471,14
142	252595,81	9367450,60
143	252599,96	9367435,75
144	252617,70	9367422,09
145	252628,19	9367386,92
146	252630,55	9367384,41
147	252630,72	9367384,23
148	252631,64	9367382,84
149	252632,65	9367382,17
150	252633,59	9367381,17
151	252635,48	9367379,15
152	252642,27	9367371,92
153	252644,34	9367369,72
154	252646,46	9367367,46
155	252648,76	9367365,01
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	252649,48	9367364,32
157	252651,08	9367362,80
158	252658,55	9367355,70

159	252661,6 5	9367348, 53
160	252669,6 1	9367330, 08
161	252661,2 1	9367314, 21
162	252654,7 0	9367294, 45
163	252654,8 5	9367293, 65
164	252656,3 9	9367285, 60
165	252656,3 9	9367285, 58
166	252656,8 4	9367283, 23
167	252657,8 0	9367278, 24
168	252657,9 0	9367277, 72
169	252668,2 9	9367264, 05
170	252669,6 8	9367262, 22
171	252672,7 1	9367258, 24
172	252709,2 0	9367254, 48
173	252754,9 5	9367251, 69
174	252762,0 5	9367243, 42
175	252756,3 0	9367216, 67
176	252759,6 2	9367194, 51
177	252761,1 6	9367179, 03
178	252765,1 4	9367171, 51
179	252770,8 7	9367162, 68
180	252781,5 1	9367151, 35
181	252789,6 9	9367150, 24
182	252795,6 6	9367151, 12
183	252801,8 5	9367149, 13

184	252812,2 4	9367151, 12
185	252824,3 3	9367151, 48
186	252839,2 2	9367151, 79

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
187	252848,07	9367148,69
188	252859,34	9367143,16
189	252877,65	9367120,48
190	252881,74	9367113,29
191	252885,83	9367106,10
192	252940,45	9367051,99
193	252946,87	9367038,39
194	252956,59	9367019,58
195	252962,34	9367011,84
196	252975,83	9366995,92
197	252982,69	9366986,85
198	252987,55	9366973,36
199	252991,31	9366955,56
200	252996,84	9366944,06
201	253006,79	9366928,80
202	253021,83	9366917,75
203	253050,53	9366906,05
204	253077,06	9366891,68
205	253138,32	9366877,30
206	253168,57	9366851,08
207	253190,24	9366840,02
208	253207,71	9366828,52
209	253221,24	9366812,73
210	253226,55	9366806,10
211	253240,48	9366798,58
212	253254,41	9366786,42

213	253267,01	9366767,62
214	253255,07	9366755,90
215	253240,92	9366742,06
216	253240,04	9366718,93
217	253258,61	9366713,85
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	253290,0 1	9366739, 94
219	253310,1 8	9366742, 33
220	253328,5 3	9366718, 45
221	253333,3 9	9366692, 80
222	253328,5 3	9366647, 35
223	253332,5 1	9366621, 26
224	253351,7 5	9366598, 48
225	253372,3 1	9366594, 73
226	253391,7 7	9366590, 30
227	253408,0 9	9366592, 93
228	253420,3 9	9366611, 75
229	253450,2 4	9366613, 52
230	253446,3 3	9366595, 71
231	253430,7 2	9366577, 32
232	253416,5 4	9366566, 01
233	253415,3 0	9366552, 38
234	253422,7 2	9366535, 00
235	253436,2 9	9366523, 83
236	253445,8 8	9366517, 49
237	253478,7 6	9366507, 31
238	253487,8 3	9366500, 02

239	253474,3 4	9366465, 17
240	253458,2 0	9366430, 25
241	253457,0 9	9366411, 26
242	253416,8 5	9366402, 63
243	253441,9 1	9366381, 40
244	253443,4 8	9366380, 07
245	253625,5 2	9366225, 86
246	253776,3 3	9366098, 10
247	254033,1 8	9365880, 52
248	254150,1 1	9365781, 46

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
249	254165,36	9365768,55
250	254266,55	9365682,82
251	254361,91	9365602,04
252	254489,11	9365494,29
253	254661,20	9365348,51
254	254815,24	9365218,01
255	254833,28	9365202,73
256	254850,48	9365188,16
257	254853,11	9365185,94
258	254852,51	9365184,22
259	254832,79	9365142,40
260	254767,72	9365026,80
261	254738,12	9365053,75
262	254582,04	9365085,31
263	254567,92	9365064,68

264	254562,61	9365056,94
265	254492,29	9364954,22
266	254394,09	9365019,17
267	254329,13	9364969,24
268	254276,93	9364933,91
269	254214,11	9364891,41
270	254275,04	9364845,41
271	254452,16	9364711,72
272	254585,75	9364610,88
273	254589,08	9364609,22
274	254594,62	9364604,18
275	254762,13	9364477,75
276	254762,28	9364477,63
277	254771,66	9364470,55
278	254779,55	9364462,37
279	254779,95	9364461,96
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	254780,29	9364461,94
281	254780,02	9364454,82
282	254671,76	9364460,49
283	254669,67	9364461,84
284	254666,97	9364463,75
285	254663,18	9364466,94
286	254662,20	9364467,60
287	254658,95	9364469,96
288	254655,93	9364472,34
289	254655,09	9364473,03
290	254651,33	9364476,26
291	254650,47	9364477,00
292	254648,09	9364478,84
293	254646,45	9364480,16
294	254640,00	9364485,



	5	56
295	254633,9 0	9364490, 95
296	254633,8 0	9364492, 30
297	254612,1 1	9364503, 94
298	254602,2 5	9364509, 62
299	254594,6 4	9364514, 00
300	254577,1 8	9364519, 82
301	254561,3 1	9364520, 88
302	254548,0 8	9364524, 58
303	254542,2 6	9364525, 64
304	254537,4 9	9364528, 29
305	254536,9 6	9364531, 99
306	254538,0 2	9364539, 40
307	254538,0 2	9364544, 69
308	254537,4 9	9364547, 86
309	254532,7 3	9364552, 63
310	254517,3 8	9364556, 33

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
311	254498,86	9364565,33
312	254489,34	9364569,56
313	254480,87	9364578,03
314	254475,05	9364589,67

315	254464,47	9364593,90
316	254454,41	9364593,90
317	254442,24	9364593,37
318	254435,36	9364593,37
319	254428,48	9364589,14
320	254424,25	9364582,26
321	254410,49	9364573,79
322	254396,20	9364566,91
323	254384,03	9364555,27
324	254372,92	9364553,69
325	254365,51	9364554,21
326	254360,22	9364552,63
327	254355,99	9364551,04
328	254351,75	9364551,57
329	254340,11	9364552,10
330	254326,88	9364552,10
331	254323,71	9364559,51
332	254320,00	9364561,62
333	254312,60	9364561,62
334	254299,90	9364561,09
335	254285,08	9364559,51
336	254272,38	9364559,51
337	254248,57	9364557,92
338	254234,81	9364551,57
339	254231,10	9364537,28
340	254231,10	9364521,94
341	254231,10	9364511,35
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
342	254225,8 1	9364511, 35
343	254216,8 2	9364511, 35
344	254191,9 4	9364512, 41
345	254187,7 1	9364516, 64
346	254187,7 1	9364523, 52
347	254187,1 8	9364535, 16
348	254189,8 3	9364560, 04
349	254190,2	9364569,

	9	18
350	254193,5 3	9364585, 44
351	254195,6 5	9364588, 08
352	254202,5 3	9364588, 08
353	254203,8 7	9364599, 34
354	254204,0 3	9364600, 64
355	254204,7 6	9364606, 72
356	254186,1 0	9364607, 12
357	254185,7 1	9364592, 04
358	254166,6 6	9364592, 83
359	254161,8 9	9364594, 42
360	254157,5 3	9364593, 23
361	254150,7 8	9364593, 23
362	254143,2 6	9364590, 20
363	254143,2 6	9364583, 85
364	254121,5 7	9364583, 85
365	254121,5 7	9364588, 08
366	254121,0 4	9364589, 67
367	254118,3 9	9364593, 37
368	254114,1 6	9364598, 14
369	254109,9 2	9364598, 14
370	254103,0 4	9364596, 02
371	254065,4 7	9364598, 14
372	254028,9 6	9364599, 19

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
373	254023,74	9364516,57
374	254010,54	9364518,65
375	254009,60	9364519,23
376	253993,65	9364529,11
377	253984,00	9364541,98
378	253978,36	9364566,92
379	253982,39	9364577,38
380	253983,04	9364586,13
381	253984,00	9364599,10
382	253980,84	9364609,34
383	253980,78	9364609,55
384	253974,34	9364620,01
385	253971,93	9364630,47
386	253968,71	9364637,71
387	253961,47	9364645,76
388	253958,25	9364651,39
389	253958,25	9364659,79
390	253957,75	9364660,74
391	253955,70	9364665,12
392	253954,96	9364667,36
393	253954,68	9364668,99
394	253954,60	9364672,30
395	253955,22	9364684,52
396	253955,36	9364686,91
397	253955,80	9364690,68
398	253957,12	9364698,66
399	253957,52	9364702,29
400	253957,83	9364719,63
401	253957,83	9364724,94
402	253957,67	9364728,41
403	253957,45	9364730,78
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
404	253957,28	9364732,68

405	253955,7 9	9364743, 88
406	253955,6 9	9364748, 21
407	253955,7 9	9364749, 75
408	253956,0 3	9364750, 84
409	253956,3 7	9364751, 57
410	253957,4 0	9364752, 84
411	253958,2 9	9364753, 59
412	253960,5 8	9364755, 10
413	253961,0 0	9364755, 32
414	253966,4 6	9364758, 14
415	253966,9 5	9364758, 40
416	253969,1 2	9364759, 78
417	253970,2 4	9364761, 23
418	253970,5 0	9364761, 93
419	253970,6 0	9364762, 81
420	253970,5 1	9364763, 66
421	253969,9 7	9364765, 24
422	253969,4 3	9364766, 41
423	253968,6 7	9364767, 81
424	253968,2 9	9364768, 36
425	253967,3 3	9364768, 97
426	253967,1 3	9364769, 04
427	253966,1 7	9364769, 34
428	253965,3 8	9364769, 44
429	253963,8 9	9364770, 23

430	253963,1 8	9364770, 79
431	253962,3 7	9364771, 67
432	253961,9 6	9364772, 34
433	253961,6 4	9364773, 30
434	253961,4 6	9364774, 64

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
435	253961,40	9364777,14
436	253962,39	9364789,30
437	253962,59	9364793,42
438	253962,60	9364795,73
439	253962,51	9364800,13
440	253962,15	9364803,21
441	253961,56	9364806,07
442	253960,98	9364807,98
443	253958,24	9364814,53
444	253953,46	9364824,88
445	253951,98	9364829,80
446	253950,40	9364835,04
447	253950,14	9364835,70
448	253948,97	9364838,71
449	253948,31	9364840,05
450	253948,16	9364840,30
451	253946,09	9364843,34
452	253945,59	9364843,94
453	253943,30	9364846,23
454	253943,27	9364846,27
455	253941,78	9364848,24
456	253941,12	9364849,54
457	253940,57	9364851,01

458	253940,18	9364852,55
459	253939,98	9364854,06
460	253940,00	9364855,50
461	253940,21	9364857,08
462	253940,58	9364858,46
463	253941,40	9364860,43
464	253942,38	9364862,06
465	253943,17	9364863,03
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
466	253946,09	9364865,61
467	253947,46	9364867,21
468	253948,74	9364870,48
469	253949,91	9364874,33
470	253951,50	9364880,78
471	253951,88	9364883,12
472	253952,18	9364888,76
473	253952,74	9364890,56
474	253953,06	9364891,26
475	253953,38	9364891,60
476	253954,21	9364893,60
477	253955,42	9364895,60
478	253958,55	9364899,45
479	253960,06	9364901,07
480	253960,67	9364902,12
481	253961,11	9364904,03
482	253961,27	9364905,89
483	253960,75	9364910,17
484	253960,66	9364912,29
485	253961,0	9364914,

	1	79
486	253961,6 2	9364917, 06
487	253962,0 3	9364918, 09
488	253962,7 2	9364919, 29
489	253964,3 6	9364921, 07
490	253967,8 9	9364924, 21
491	253971,5 7	9364927, 89
492	253972,1 5	9364928, 83
493	253972,6 1	9364929, 91
494	253973,1 7	9364932, 17
495	253973,2 5	9364933, 96
496	253972,8 6	9364936, 67

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
497	253971,97	9364939,72
498	253971,95	9364939,79
499	253971,54	9364940,79
500	253971,29	9364941,37
501	253970,85	9364942,11
502	253969,73	9364943,09
503	253969,60	9364943,20
504	253967,18	9364944,25
505	253966,70	9364944,63
506	253965,50	9364945,08
507	253964,43	9364945,83
508	253962,11	9364948,13



509	253960,98	9364949,68
510	253960,48	9364950,65
511	253959,95	9364952,59
512	253959,74	9364954,89
513	253959,98	9364958,68
514	253959,97	9364958,78
515	253959,84	9364960,52
516	253959,81	9364960,65
517	253959,28	9364962,97
518	253957,72	9364967,20
519	253956,90	9364970,02
520	253956,86	9364970,25
521	253956,11	9364973,95
522	253955,69	9364977,52
523	253960,58	9364994,11
524	253960,30	9364994,37
525	253957,40	9364996,96
526	253956,19	9364998,11
527	253954,02	9365000,28
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
528	253952,68	9365001,71
529	253951,43	9365003,23
530	253950,29	9365004,82
531	253949,25	9365006,49
532	253948,82	9365007,27
533	253948,41	9365008,03
534	253945,36	9365011,32
535	253941,80	9365014,88
536	253940,46	9365016,32
537	253939,66	9365017,26
538	253938,57	9365018,61
539	253937,68	9365019,03
540	253935,9	9365019,

	5	96
541	253934,2 8	9365020, 99
542	253932,6 8	9365022, 14
543	253931,1 9	9365023, 36
544	253929,8 0	9365024, 08
545	253925,5 6	9365026, 06
546	253924,9 8	9365026, 33
547	253923,2 5	9365027, 26
548	253921,5 8	9365028, 30
549	253919,9 8	9365029, 44
550	253918,4 7	9365030, 69
551	253917,0 3	9365032, 03
552	253915,6 9	9365033, 46
553	253914,4 5	9365034, 98
554	253913,3 0	9365036, 57
555	253912,2 7	9365038, 24
556	253911,8 7	9365038, 95
557	253911,3 2	9365039, 42
558	253909,8 9	9365040, 76

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
559	253908,55	9365042,19

560	253907,68	9365043,23
561	253906,41	9365044,82
562	253906,03	9365045,30
563	253904,89	9365046,89
564	253904,79	9365047,04
565	253903,54	9365048,22
566	253902,20	9365049,65
567	253900,97	9365051,14
568	253897,80	9365055,27
569	253897,78	9365055,30
570	253897,75	9365055,34
571	253894,57	9365059,49
572	253893,23	9365060,91
573	253889,73	9365064,41
574	253889,23	9365064,93
575	253888,79	9365065,14
576	253887,21	9365066,00
577	253886,84	9365066,21
578	253879,67	9365070,49
579	253878,37	9365071,31
580	253876,78	9365072,45
581	253876,25	9365072,87
582	253873,80	9365074,16
583	253873,31	9365074,28
584	253871,44	9365074,85
585	253869,60	9365075,54
586	253867,97	9365076,28
587	253867,67	9365076,42
588	253867,51	9365076,50
589	253866,00	9365077,30
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
590	253864,7 5	9365077, 78
591	253862,9 6	9365078, 59
592	253861,2 3	9365079, 52
593	253859,5 6	9365080, 56
594	253857,9 7	9365081, 70
595	253856,4	9365082,

	5	95
596	253856,0 7	9365083, 28
597	253855,1 5	9365083, 96
598	253854,6 1	9365084, 38
599	253854,5 1	9365084, 43
600	253853,6 0	9365084, 87
601	253853,2 8	9365085, 02
602	253851,5 5	9365085, 95
603	253849,8 8	9365086, 99
604	253848,2 8	9365088, 13
605	253846,7 7	9365089, 37
606	253845,3 3	9365090, 72
607	253844,4 6	9365091, 63
608	253843,1 1	9365093, 10
609	253842,6 4	9365093, 62
610	253841,4 0	9365095, 14
611	253840,2 5	9365096, 73
612	253840,1 6	9365096, 87
613	253838,8 5	9365098, 86
614	253838,7 3	9365099, 04
615	253837,5 3	9365100, 51
616	253836,6 6	9365101, 69
617	253828,1 8	9365113, 94
618	253827,9 0	9365114, 35
619	253826,8 7	9365116, 02
620	253825,9	9365117,

	4	75
--	---	----

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
621	253825,35	9365119,01
622	253824,83	9365119,88
623	253824,48	9365120,47
624	253823,77	9365120,60
625	253823,49	9365120,66
626	253821,58	9365121,10
627	253820,52	9365121,41
628	253816,39	9365122,68
629	253815,57	9365122,94
630	253813,73	9365123,63
631	253811,95	9365124,44
632	253810,22	9365125,37
633	253808,55	9365126,41
634	253806,95	9365127,55
635	253806,34	9365128,03
636	253803,01	9365130,73
637	253802,10	9365131,49
638	253800,67	9365132,83
639	253799,33	9365134,27
640	253798,08	9365135,79
641	253797,25	9365136,92
642	253796,24	9365138,37
643	253796,06	9365138,55
644	253794,72	9365139,98
645	253793,48	9365141,50
646	253792,33	9365143,10
647	253791,55	9365144,33
648	253789,65	9365147,50
649	253789,39	9365147,94
650	253788,47	9365149,67

651	253787,66	9365151,46
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
652	253786,9 6	9365153, 29
653	253786,4 1	9365155, 11
654	253785,3 7	9365155, 77
655	253784,7 0	9365156, 24
656	253781,4 2	9365158, 56
657	253776,4 1	9365161, 79
658	253774,1 3	9365162, 88
659	253773,8 5	9365163, 02
660	253772,1 2	9365163, 94
661	253770,4 5	9365164, 98
662	253768,8 5	9365166, 13
663	253767,3 3	9365167, 37
664	253765,9 0	9365168, 71
665	253764,5 6	9365170, 15
666	253764,5 4	9365170, 17
667	253758,9 8	9365176, 52
668	253757,7 6	9365178, 01
669	253757,4 5	9365178, 42
670	253754,2 8	9365182, 71
671	253753,4 4	9365183, 89
672	253752,4 0	9365185, 56
673	253751,4 8	9365187, 29
674	253750,6 7	9365189, 08
675	253750,6 4	9365189, 14

676	253748,4 2	9365194, 54
677	253747,7 5	9365196, 32
678	253747,1 8	9365198, 19
679	253746,7 4	9365200, 11
680	253746,4 2	9365202, 04
681	253746,2 3	9365204, 00
682	253746,1 6	9365205, 96

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
683	253746,16	9365212,31
684	253746,23	9365214,27
685	253746,42	9365216,23
686	253746,74	9365218,16
687	253746,83	9365218,60
688	253748,26	9365225,26
689	253748,29	9365225,41
690	253749,72	9365231,92
691	253750,04	9365233,25
692	253750,55	9365234,95
693	253750,85	9365236,70
694	253751,29	9365238,62
695	253751,34	9365238,81
696	253751,70	9365240,10
697	253752,34	9365243,28
698	253752,77	9365245,16
699	253753,34	9365247,04
700	253754,04	9365248,88
701	253754,85	9365250,67
702	253755,77	9365252,40

703	253756,81	9365254,07
704	253757,95	9365255,66
705	253759,20	9365257,18
706	253760,54	9365258,61
707	253761,97	9365259,95
708	253763,39	9365261,12
709	253765,09	9365263,60
710	253766,01	9365264,86
711	253767,26	9365266,38
712	253768,60	9365267,81
713	253769,85	9365269,00
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
714	253769,38	9365271,37
715	253769,07	9365273,29
716	253768,88	9365275,14
717	253768,62	9365278,98
718	253768,61	9365279,09
719	253768,55	9365281,05
720	253768,57	9365282,30
721	253768,86	9365289,13
722	253768,49	9365290,75
723	253768,17	9365292,69
724	253767,99	9365294,47
725	253767,67	9365298,91
726	253767,66	9365299,09
727	253767,59	9365301,05
728	253767,66	9365303,01
729	253767,85	9365304,97
730	253768,17	9365306,90
731	253768,66	9365308,



	1	82
732	253769,1 8	9365310, 69
733	253769,6 1	9365311, 86
734	253769,7 1	9365315, 84
735	253762,4 7	9365320, 06
736	253760,9 2	9365321, 03
737	253759,3 3	9365322, 18
738	253757,8 1	9365323, 42
739	253756,3 8	9365324, 76
740	253755,0 3	9365326, 20
741	253754,9 5	9365326, 29
742	253751,9 1	9365329, 80
743	253748,3 1	9365333, 82
744	253746,1 8	9365336, 10

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
745	253745,51	9365336,83
746	253745,11	9365337,30
747	253744,09	9365338,05
748	253742,57	9365339,30
749	253741,14	9365340,64
750	253739,79	9365342,07
751	253738,55	9365343,59
752	253737,41	9365345,19
753	253736,37	9365346,85

754	253736,06	9365347,40
755	253734,32	9365350,57
756	253733,70	9365351,76
757	253732,89	9365353,55
758	253732,20	9365355,38
759	253731,63	9365357,26
760	253731,18	9365359,18
761	253730,97	9365360,35
762	253730,49	9365363,37
763	253730,38	9365364,13
764	253730,19	9365366,08
765	253730,15	9365366,80
766	253729,99	9365370,61
767	253729,97	9365371,85
768	253729,97	9365376,30
769	253730,03	9365378,26
770	253730,23	9365380,22
771	253730,54	9365382,15
772	253730,99	9365384,06
773	253731,06	9365384,33
774	253732,65	9365390,04
775	253733,15	9365391,66
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
776	253733,84	9365393,50
777	253734,56	9365395,10
778	253735,44	9365396,92
779	253735,75	9365398,19
780	253736,32	9365400,07
781	253737,01	9365401,91
782	253737,82	9365403,70
783	253738,75	9365405,43
784	253739,79	9365407,10
785	253740,93	9365408,69
786	253742,1	9365410,

	8	21
787	253743,5 2	9365411, 64
788	253744,9 5	9365412, 98
789	253745,3 0	9365413, 29
790	253748,4 8	9365415, 99
791	253749,3 0	9365416, 66
792	253750,2 7	9365417, 83
793	253751,6 1	9365419, 26
794	253753,0 5	9365420, 60
795	253754,5 6	9365421, 85
796	253756,1 6	9365422, 99
797	253757,8 3	9365424, 03
798	253759,5 6	9365424, 95
799	253760,2 6	9365425, 29
800	253762,3 2	9365426, 24
801	253763,3 8	9365426, 71
802	253763,3 8	9365426, 79
803	253762,8 1	9365427, 77
804	253761,9 6	9365429, 39
805	253761,1 4	9365431, 18
806	253760,4 5	9365433, 01

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
---------------	----------------	----------------

807	253759,88	9365434,89
808	253759,44	9365436,80
809	253759,19	9365438,24
810	253758,08	9365445,70
811	253758,01	9365446,20
812	253706,64	9365467,63
813	253602,65	9365514,16
814	253601,87	9365515,21
815	253599,57	9365517,66
816	253597,10	9365519,93
817	253594,20	9365522,34
818	253592,22	9365523,98
819	253586,64	9365528,02
820	253583,69	9365529,87
821	253580,73	9365531,50
822	253572,06	9365535,51
823	253567,04	9365538,21
824	253565,44	9365539,28
825	253564,35	9365540,19
826	253562,15	9365542,65
827	253560,90	9365544,66
828	253559,95	9365547,10
829	253559,52	9365549,08
830	253559,38	9365552,10
831	253559,09	9365553,42
832	253558,61	9365554,80
833	253557,96	9365555,85
834	253556,33	9365557,50
835	253555,20	9365558,92
836	253554,63	9365559,75
837	253554,28	9365560,65
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
838	253554,1 0	9365562, 06
839	253554,3 4	9365563, 14
840	253556,3 1	9365567, 56
841	253556,5 6	9365568, 70
842	253556,5 2	9365569, 85

843	253556,0 1	9365571, 82
844	253555,4 2	9365573, 06
845	253554,4 3	9365574, 32
846	253553,2 6	9365575, 39
847	253551,9 6	9365576, 21
848	253550,4 1	9365576, 86
849	253545,8 3	9365578, 38
850	253543,6 0	9365578, 90
851	253541,6 5	9365579, 10
852	253540,3 8	9365579, 05
853	253538,6 7	9365578, 71
854	253536,8 4	9365578, 01
855	253531,8 5	9365575, 51
856	253530,6 9	9365574, 79
857	253529,5 0	9365573, 85
858	253526,0 4	9365570, 12
859	253524,3 1	9365568, 03
860	253522,1 8	9365564, 76
861	253520,5 5	9365561, 58
862	253519,2 1	9365560, 25
863	253518,7 0	9365559, 90
864	253516,8 1	9365559, 06
865	253515,6 4	9365558, 92
866	253514,5 8	9365559, 16
867	253513,1 1	9365559, 84

868	253512,2 8	9365559, 98
-----	---------------	----------------

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
869	253511,65	9365560,31
870	253506,58	9365563,31
871	253498,09	9365568,36
872	253490,96	9365572,10
873	253489,25	9365573,11
874	253486,98	9365574,87
875	253484,69	9365577,64
876	253482,01	9365580,32
877	253477,18	9365584,08
878	253472,32	9365587,47
879	253471,27	9365587,97
880	253469,94	9365588,39
881	253466,67	9365588,96
882	253464,43	9365588,89
883	253460,78	9365588,05
884	253460,67	9365588,29
885	253460,57	9365591,74
886	253460,11	9365593,95
887	253457,83	9365598,76
888	253456,63	9365600,70
889	253455,08	9365602,65
890	253451,52	9365606,24
891	253448,31	9365608,91
892	253444,57	9365611,62
893	253439,02	9365615,38
894	253435,47	9365621,45
895	253433,42	9365624,21
896	253431,46	9365625,82
897	253429,08	9365628,82

898	253426,02	9365632,17
899	253421,10	9365638,11
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
900	253414,9 6	9365644, 70
901	253405,3 0	9365653, 56
902	253398,6 8	9365659, 83
903	253397,4 8	9365661, 39
904	253395,0 9	9365664, 10
905	253392,1 6	9365668, 17
906	253391,6 0	9365669, 71
907	253389,5 1	9365674, 02
908	253385,5 3	9365684, 74
909	253383,5 6	9365689, 14
910	253382,5 5	9365690, 83
911	253380,9 7	9365694, 53
912	253379,9 2	9365698, 52
913	253379,2 3	9365702, 19
914	253378,3 4	9365708, 42
915	253377,0 7	9365714, 48
916	253375,6 5	9365719, 72
917	253374,3 9	9365723, 52
918	253372,7 2	9365727, 67
919	253372,0 2	9365729, 04
920	253373,8 8	9365731, 50
921	253332,6 1	9365766, 03
922	253311,1 8	9365768, 02



923	253297,6 8	9365767, 22
924	253281,8 1	9365761, 67
925	253278,3 0	9365761, 40
926	253268,3 8	9365760, 74
927	253258,1 1	9365761, 77
928	253255,4 6	9365762, 21
929	253251,6 1	9365762, 84
930	253248,9 5	9365764, 03

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
931	253245,56	9365765,08
932	253243,48	9365766,49
933	253239,70	9365768,50
934	253238,52	9365769,37
935	253236,80	9365770,33
936	253235,42	9365771,22
937	253229,61	9365774,95
938	253224,66	9365778,32
939	253218,86	9365783,37
940	253216,33	9365786,04
941	253214,52	9365787,57
942	253212,88	9365789,49
943	253210,47	9365791,72
944	253207,75	9365793,95
945	253203,30	9365797,13
946	253201,61	9365798,04
947	253201,57	9365798,07
948	253195,60	9365801,89

949	253193,80	9365803,48
950	253187,11	9365808,32
951	253180,00	9365814,51
952	253172,73	9365821,76
953	253169,65	9365825,14
954	253166,56	9365828,52
955	253160,42	9365835,53
956	253155,60	9365841,27
957	253151,84	9365845,38
958	253150,60	9365847,08
959	253145,57	9365852,44
960	253142,11	9365856,34
961	253138,42	9365861,21
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
962	253135,3 2	9365865, 78
963	253133,9 9	9365868, 96
964	253133,1 4	9365872, 82
965	253132,3 2	9365874, 12
966	253131,3 2	9365876, 02
967	253130,9 5	9365877, 42
968	253130,7 8	9365878, 28
969	253130,8 0	9365879, 18
970	252900,9 4	9366087, 71
971	252784,0 2	9366267, 15
972	252781,9 1	9366265, 17
973	252779,5 5	9366263, 98
974	252777,6 9	9366263, 26
975	252775,5 6	9366262, 56
976	252773,1 6	9366261, 89
977	252770,5 3	9366261, 39

978	252768,1 1	9366260, 77
979	252766,3 3	9366260, 00
980	252764,1 6	9366258, 75
981	252762,8 8	9366257, 87
982	252761,4 8	9366256, 74
983	252758,3 4	9366253, 76
984	252749,6 3	9366244, 28
985	252746,6 0	9366240, 70
986	252745,4 7	9366239, 66
987	252741,1 8	9366236, 48
988	252737,8 0	9366234, 06
989	252737,6 6	9366234, 28
990	252730,8 5	9366230, 02
991	252728,0 6	9366228, 27
992	252724,3 9	9366225, 98

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
993	252724,28	9366225,95
994	252722,59	9366225,68
995	252721,04	9366225,66
996	252719,70	9366225,80
997	252719,06	9366225,95
998	252717,52	9366226,42
999	252715,04	9366227,53

1000	252714,21	9366227,98
1001	252713,85	9366228,42
1002	252713,15	9366229,68
1003	252712,22	9366231,12
1004	252710,75	9366234,21
1005	252708,56	9366236,67
1006	252707,94	9366237,23
1007	252705,61	9366239,02
1008	252704,82	9366239,30
1009	252704,42	9366239,53
1010	252702,75	9366241,22
1011	252692,34	9366249,62
1012	252690,99	9366251,37
1013	252690,27	9366253,30
1014	252690,19	9366253,70
1015	252689,16	9366261,03
1016	252688,34	9366266,04
1017	252687,28	9366268,36
1018	252686,41	9366269,98
1019	252685,88	9366270,75
1020	252683,44	9366273,82
1021	252683,03	9366274,63
1022	252682,86	9366275,31
1023	252682,75	9366276,39
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1024	252682,8 2	9366277, 43
1025	252683,5 5	9366280, 45
1026	252683,8 6	9366281, 46
1027	252685,3 8	9366284, 87
1028	252686,6 2	9366288, 16
1029	252686,6 1	9366288, 36
1030	252686,3 7	9366288, 84
1031	252686,3 8	9366289, 28
1032	252686,2 8	9366289, 60
1033	252685,5	9366290,

	9	47
1034	252683,1 6	9366293, 11
1035	252679,6 3	9366296, 31
1036	252676,3 4	9366299, 76
1037	252675,4 3	9366301, 05
1038	252672,3 1	9366306, 48
1039	252670,3 1	9366312, 26
1040	252665,7 1	9366320, 67
1041	252664,1 8	9366323, 68
1042	252663,2 7	9366325, 86
1043	252662,7 5	9366327, 36
1044	252662,0 3	9366328, 88
1045	252660,8 4	9366332, 19
1046	252659,6 5	9366334, 78
1047	252658,4 2	9366337, 06
1048	252655,5 6	9366341, 86
1049	252652,1 8	9366347, 12
1050	252650,5 0	9366349, 90
1051	252644,8 4	9366359, 70
1052	252643,3 9	9366362, 55
1053	252641,0 1	9366368, 31
1054	252640,5 2	9366369, 39

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1055	252639,78	9366371,03
1056	252637,03	9366376,51
1057	252635,48	9366379,60
1058	252633,55	9366383,26
1059	252631,62	9366386,39
1060	252628,95	9366390,15
1061	252627,31	9366392,64
1062	252624,53	9366397,19
1063	252617,87	9366407,05
1064	252615,78	9366410,46
1065	252613,80	9366414,41
1066	252613,73	9366414,83
1067	252613,39	9366415,69
1068	252612,68	9366418,30
1069	252612,41	9366420,06
1070	252612,54	9366421,12
1071	252613,42	9366422,68
1072	252614,02	9366423,49
1073	252614,69	9366424,03
1074	252615,06	9366424,60
1075	252615,63	9366425,04
1076	252616,02	9366425,61
1077	252616,63	9366426,26
1078	252617,81	9366428,32
1079	252618,44	9366429,77
1080	252618,56	9366430,27
1081	252618,86	9366430,93
1082	252618,98	9366431,56
1083	252619,18	9366431,98
1084	252619,16	9366432,93
1085	252619,35	9366433,35
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1086	252619,4 1	9366434, 63
1087	252619,7 1	9366436, 13
1088	252620,2 2	9366436, 96

1089	252621,1 5	9366438, 02
1090	252621,8 7	9366438, 68
1091	252623,6 8	9366439, 98
1092	252626,5 8	9366441, 79
1093	252629,1 6	9366443, 24
1094	252632,6 3	9366444, 89
1095	252634,6 1	9366445, 66
1096	252636,2 2	9366446, 15
1097	252638,6 2	9366446, 73
1098	252644,6 6	9366447, 88
1099	252648,2 5	9366448, 81
1100	252648,8 7	9366448, 86
1101	252650,4 8	9366448, 71
1102	252659,1 8	9366447, 61
1103	252663,5 7	9366446, 80
1104	252666,7 3	9366446, 01
1105	252669,6 2	9366445, 10
1106	252673,7 1	9366443, 51
1107	252677,2 1	9366441, 62
1108	252678,3 0	9366441, 15
1109	252680,1 2	9366440, 72
1110	252681,8 4	9366440, 58
1111	252683,6 4	9366440, 87
1112	252685,3 0	9366441, 51
1113	252686,6 2	9366441, 88

1114	252692,8 2	9366443, 01
1115	252694,1 5	9366443, 35
1116	252700,4 5	9366446, 17

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1117	252699,45	9366450,94
1118	252697,13	9366457,88
1119	252692,17	9366465,16
1120	252685,22	9366472,10
1121	252678,35	9366476,75
1122	252677,96	9366483,99
1123	252677,72	9366488,54
1124	252677,51	9366504,12
1125	252715,09	9366555,85
1126	252654,88	9366601,58
1127	252665,49	9366627,99
1128	252651,21	9366632,07
1129	252649,78	9366632,78
1130	252645,65	9366635,28
1131	252641,98	9366638,40
1132	252640,26	9366640,12
1133	252639,04	9366641,23
1134	252637,50	9366642,84
1135	252635,60	9366644,27
1136	252633,90	9366645,94
1137	252632,44	9366647,82
1138	252630,29	9366649,56
1139	252628,39	9366651,57
1140	252626,77	9366653,82
1141	252624,86	9366655,21
1142	252621,72	9366658,26



1143	252620,45	9366659,69
1144	252618,44	9366662,23
1145	252614,08	9366670,83
1146	252615,02	9366668,48
1147	252615,93	9366666,54
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1148	252594,5 6	9366669, 05
1149	252572,3 3	9366661, 91
1150	252554,0 7	9366615, 08
1151	252509,3 3	9366642, 10
1152	252473,9 1	9366663, 50
1153	252481,8 4	9366685, 72
1154	252450,0 9	9366699, 22
1155	252436,6 0	9366679, 37
1156	252393,7 4	9366686, 52
1157	252413,4 9	9366780, 72
1158	252401,9 7	9366791, 77
1159	252399,4 2	9366795, 58
1160	252397,4 8	9366799, 74
1161	252396,1 9	9366804, 14
1162	252395,1 3	9366809, 17
1163	252394,6 0	9366812, 79
1164	252393,8 1	9366822, 05
1165	252393,7 1	9366825, 30
1166	252393,9 9	9366828, 55
1167	252394,6 4	9366831, 74
1168	252393,3 7	9366834, 12

1169	252392,2 4	9366836, 67
1170	252389,0 6	9366841, 53
1171	252387,1 3	9366844, 97
1172	252385,6 6	9366848, 63
1173	252384,6 8	9366852, 45
1174	252384,2 1	9366856, 37
1175	252384,0 4	9366859, 71
1176	252383,5 2	9366862, 81
1177	252383,1 2	9366867, 26
1178	252383,3 8	9366871, 73

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1179	252384,31	9366876,12
1180	252385,88	9366880,31
1181	252387,46	9366883,75
1182	252389,67	9366887,71
1183	252392,44	9366891,29
1184	252395,72	9366894,41
1185	252399,43	9366897,00
1186	252403,49	9366899,01
1187	252404,65	9366899,47
1188	252399,91	9366902,01
1189	252388,28	9366915,59
1190	252381,45	9366925,42
1191	252378,76	9366921,69
1192	252377,28	9366920,12
1193	252375,19	9366918,02

1194	252371,87	9366915,12
1195	252368,13	9366912,78
1196	252364,07	9366911,07
1197	252359,79	9366910,03
1198	252355,76	9366909,60
1199	252351,71	9366909,71
1200	252347,71	9366910,37
1201	252340,29	9366912,12
1202	252333,32	9366913,76
1203	252331,87	9366914,14
1204	252328,90	9366914,99
1205	252327,67	9366915,35
1206	252321,60	9366917,10
1207	252319,42	9366917,92
1208	252316,75	9366919,00
1209	252313,11	9366921,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1210	252309,4 5	9366924, 04
1211	252308,2 2	9366925, 41
1212	252306,4 6	9366927, 38
1213	252306,3 1	9366927, 53
1214	252304,7 1	9366928, 66
1215	252303,5 4	9366929, 72
1216	252300,0 9	9366930, 77
1217	252298,6 5	9366931, 25
1218	252298,5 7	9366931, 29
1219	252294,0 3	9366933, 40
1220	252291,0 5	9366935, 10
1221	252283,8 5	9366938, 70
1222	252280,3 9	9366940, 73
1223	252277,2 3	9366943, 20
1224	252274,4	9366946,

	3	08
1225	252272,0 4	9366949, 31
1226	252270,9 3	9366951, 03
1227	252269,6 5	9366953, 01
1228	252267,7 1	9366956, 53
1229	252266,2 6	9366960, 28
1230	252265,7 4	9366961, 94
1231	252265,7 2	9366961, 99
1232	252265,0 8	9366964, 04
1233	252264,1 4	9366965, 20
1234	252263,6 7	9366965, 88
1235	252261,5 0	9366969, 05
1236	252260,8 1	9366970, 31
1237	252260,0 0	9366971, 89
1238	252259,3 5	9366972, 31
1239	252255,4 5	9366975, 30
1240	252249,8 9	9366980, 32

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1241	252247,66	9366982,57
1242	252243,16	9366987,59
1243	252240,57	9366990,93
1244	252238,48	9366994,60

1245	252236,92	9366998,53
1246	252236,43	9367000,08
1247	252235,15	9367004,11
1248	252234,44	9367005,76
1249	252232,85	9367008,20
1250	252228,46	9367009,81
1251	252228,26	9367009,88
1252	252224,00	9367012,29
1253	252220,19	9367015,36
1254	252216,93	9367019,01
1255	252214,30	9367023,13
1256	252212,38	9367027,63
1257	252211,22	9367032,39
1258	252210,84	9367037,26
1259	252209,77	9367041,69
1260	252209,38	9367046,23
1261	252209,69	9367050,78
1262	252210,69	9367055,22
1263	252212,36	9367059,46
1264	252214,65	9367063,40
1265	252216,10	9367065,52
1266	252218,95	9367069,05
1267	252222,30	9367072,12
1268	252226,07	9367074,64
1269	252230,19	9367076,57
1270	252234,54	9367077,85
1271	252236,32	9367078,24
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1272	252236,39	9367078,25
1273	252237,47	9367078,46
1274	252240,11	9367078,69
1275	252243,05	9367081,37
1276	252244,76	9367082,53
1277	252245,80	9367083,24
1278	252246,33	9367083,61
1279	252248,5	9367084,

	9	73
1280	252248,4 0	9367084, 92
1281	252238,6 5	9367094, 87
1282	252232,9 6	9367102, 25
1283	252219,8 5	9367115, 18
1284	252208,9 2	9367127, 75
1285	252200,3 2	9367136, 34
1286	252184,2 2	9367152, 69
1287	252174,9 4	9367161, 10
1288	252177,1 2	9367174, 55
1289	252173,4 2	9367184, 10
1290	252169,4 3	9367188, 54
1291	252162,5 2	9367189, 97
1292	252151,1 8	9367204, 32
1293	252143,7 6	9367210, 11
1294	252132,6 0	9367221, 89
1295	252106,8 3	9367241, 80
1296	252095,0 9	9367252, 00
1297	252092,9 8	9367253, 83
1298	252083,8 6	9367263, 18
1299	252077,2 5	9367273, 09
1300	252068,2 4	9367271, 10
1301	252059,2 3	9367267, 72
1302	252044,9 2	9367264, 78

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1303	252018,59	9367269,04
1304	252001,24	9367270,82
1305	251994,78	9367272,00
1306	251985,81	9367273,88
1307	251976,37	9367285,60
1308	251969,22	9367311,25
1309	251963,93	9367323,57
1310	251958,27	9367349,14
1311	251954,23	9367353,19
1312	251954,16	9367353,26
1313	251950,92	9367356,51
1314	251949,11	9367355,69
1315	251949,26	9367354,56
1316	251949,53	9367350,44
1317	251949,24	9367346,31
1318	251948,38	9367342,27
1319	251946,73	9367336,79
1320	251945,89	9367333,79
1321	251944,66	9367330,20
1322	251943,24	9367327,37
1323	251942,96	9367326,80
1324	251940,82	9367323,67
1325	251938,27	9367320,85
1326	251936,43	9367319,00
1327	251933,64	9367316,13
1328	251930,17	9367313,15
1329	251927,82	9367311,69
1330	251927,78	9367311,44
1331	251924,85	9367307,17
1332	251921,65	9367308,82
1333	251917,64	9367307,80
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1334	251912,4 3	9367307, 34

1335	251910,3 7	9367307, 41
1336	251905,3 4	9367307, 76
1337	251900,9 8	9367308, 38
1338	251896,7 6	9367309, 64
1339	251892,7 7	9367311, 50
1340	251889,0 9	9367313, 93
1341	251889,0 7	9367313, 94
1342	251884,2 1	9367312, 41
1343	251875,5 8	9367311, 15
1344	251863,9 6	9367292, 92
1345	251872,7 2	9367282, 83
1346	251872,4 2	9367274, 43
1347	251874,4 3	9367272, 93
1348	251875,8 4	9367272, 22
1349	251877,1 7	9367271, 49
1350	251880,5 3	9367269, 24
1351	251883,2 5	9367267, 14
1352	251887,7 0	9367263, 88
1353	251889,6 8	9367262, 29
1354	251892,2 4	9367260, 06
1355	251893,6 4	9367258, 76
1356	251896,0 5	9367256, 37
1357	251896,9 3	9367255, 46
1358	251899,1 4	9367253, 09
1359	251899,9 3	9367252, 20



1360	251901,9 9	9367249, 79
1361	251902,8 8	9367248, 71
1362	251904,6 6	9367246, 43
1363	251905,9 2	9367244, 68
1364	251907,6 6	9367242, 08

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1365	251908,08	9367241,45
1366	251909,26	9367239,53
1367	251911,04	9367236,40
1368	251911,40	9367235,73
1369	251914,71	9367229,51
1370	251915,22	9367228,66
1371	251916,42	9367226,84
1372	251916,81	9367226,25
1373	251920,09	9367221,67
1374	251920,65	9367220,86
1375	251921,58	9367219,47
1376	251923,24	9367216,98
1377	251924,21	9367215,42
1378	251925,32	9367213,51
1379	251926,10	9367212,09
1380	251926,98	9367210,37
1381	251927,65	9367208,97
1382	251928,83	9367206,34
1383	251929,48	9367204,76
1384	251931,70	9367198,96
1385	251932,04	9367198,02
1386	251933,71	9367193,15
1387	251934,06	9367192,07

1388	251935,57	9367187,09
1389	251935,89	9367185,92
1390	251936,62	9367183,22
1391	251937,49	9367180,54
1392	251938,12	9367178,23
1393	251938,88	9367174,56
1394	251939,17	9367172,47
1395	251939,44	9367169,63
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1396	251939,57	9367166,89
1397	251939,60	9367165,38
1398	251939,15	9367160,01
1399	251938,82	9367158,41
1400	251938,44	9367156,79
1401	251936,86	9367151,91
1402	251934,96	9367148,01
1403	251931,86	9367143,59
1404	251930,91	9367142,49
1405	251927,83	9367139,16
1406	251927,57	9367137,69
1407	251927,10	9367135,50
1408	251925,97	9367131,61
1409	251924,19	9367127,63
1410	251923,48	9367126,33
1411	251923,06	9367125,57
1412	251920,03	9367121,25
1413	251919,22	9367120,11
1414	251915,62	9367116,49
1415	251914,6	9367115,

	5	66
1416	251910,2 1	9367112, 56
1417	251909,6 2	9367112, 23
1418	251905,9 4	9367110, 46
1419	251905,0 5	9367110, 11
1420	251901,5 3	9367108, 96
1421	251897,8 9	9367108, 24
1422	251894,1 9	9367107, 98
1423	251892,2 3	9367107, 86
1424	251888,2 8	9367108, 08
1425	251884,3 7	9367108, 70
1426	251882,9 2	9367109, 05

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1427	251881,57	9367109,42
1428	251874,58	9367108,56
1429	251872,06	9367108,14
1430	251866,03	9367107,12
1431	251864,42	9367106,77
1432	251862,02	9367106,36
1433	251859,91	9367105,95
1434	251854,78	9367105,39
1435	251851,58	9367105,31
1436	251850,87	9367105,30
1437	251845,49	9367105,79
1438	251843,64	9367106,14

1439	251839,59	9367107,20
1440	251837,82	9367107,80
1441	251834,89	9367108,96
1442	251832,67	9367109,98
1443	251831,12	9367109,70
1444	251824,70	9367108,68
1445	251819,89	9367108,30
1446	251812,75	9367108,33
1447	251811,08	9367108,38
1448	251803,69	9367108,81
1449	251802,24	9367108,94
1450	251796,28	9367109,58
1451	251794,42	9367109,84
1452	251787,80	9367110,98
1453	251785,82	9367111,39
1454	251782,20	9367112,26
1455	251779,31	9367112,96
1456	251776,76	9367113,70
1457	251770,09	9367115,96
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1458	251767,9 7	9367116, 77
1459	251764,4 1	9367118, 28
1460	251755,8 9	9367121, 37
1461	251735,9 2	9367128, 14
1462	251734,8 3	9367128, 54
1463	251724,6 4	9367132, 44
1464	251723,3 7	9367132, 96
1465	251712,4 8	9367137, 71
1466	251711,0 8	9367138, 28
1467	251708,0 7	9367139, 45
1468	251707,3 4	9367139, 72
1469	251706,6 0	9367139, 97
1470	251702,3	9367141,

	8	32
1471	251701,4 8	9367141, 53
1472	251699,6 9	9367141, 65
1473	251692,6 4	9367141, 74
1474	251691,1 0	9367141, 79
1475	251690,2 3	9367141, 85
1476	251687,2 9	9367142, 04
1477	251685,6 7	9367142, 18
1478	251681,4 7	9367142, 68
1479	251679,7 8	9367142, 93
1480	251676,0 2	9367143, 84
1481	251674,4 4	9367144, 34
1482	251670,2 5	9367146, 00
1483	251667,7 6	9367147, 22
1484	251665,9 1	9367148, 20
1485	251661,6 9	9367151, 15
1486	251659,3 6	9367153, 09
1487	251656,5 9	9367155, 72
1488	251652,3 1	9367160, 33

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1489	251650,83	9367162,06

1490	251647,79	9367165,87
1491	251647,16	9367166,69
1492	251645,29	9367169,21
1493	251643,99	9367170,47
1494	251643,39	9367170,92
1495	251637,01	9367174,87
1496	251634,68	9367176,47
1497	251633,02	9367177,72
1498	251632,39	9367178,27
1499	251623,05	9367184,95
1500	251620,08	9367186,54
1501	251618,74	9367186,93
1502	251614,27	9367187,73
1503	251608,25	9367188,93
1504	251605,13	9367189,73
1505	251599,11	9367191,63
1506	251598,31	9367191,89
1507	251593,68	9367193,49
1508	251591,33	9367194,05
1509	251590,47	9367194,12
1510	251587,15	9367194,57
1511	251584,26	9367195,13
1512	251582,52	9367195,51
1513	251581,18	9367195,86
1514	251578,34	9367196,73
1515	251576,10	9367197,65
1516	251574,02	9367198,60
1517	251571,53	9367199,89
1518	251569,84	9367201,08
1519	251567,22	9367202,55
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1520	251565,5 4	9367203, 56
1521	251559,4 7	9367207, 51
1522	251557,2 2	9367208, 67
1523	251552,9 4	9367210, 75
1524	251551,8 7	9367211, 27
1525	251547,6	9367213,

	0	81
1526	251544,0 8	9367216, 31
1527	251541,0 9	9367218, 74
1528	251539,6 6	9367220, 07
1529	251537,4 6	9367222, 33
1530	251535,8 8	9367224, 14
1531	251533,9 6	9367226, 58
1532	251531,2 1	9367230, 48
1533	251528,7 4	9367233, 65
1534	251528,1 8	9367234, 32
1535	251524,0 2	9367238, 86
1536	251522,7 7	9367240, 32
1537	251521,7 6	9367241, 58
1538	251519,8 4	9367244, 26
1539	251519,1 1	9367245, 39
1540	251517,7 1	9367247, 85
1541	251516,0 9	9367251, 01
1542	251515,1 9	9367252, 94
1543	251513,5 2	9367256, 86
1544	251511,8 2	9367260, 52
1545	251511,0 1	9367261, 12
1546	251506,0 2	9367265, 25
1547	251505,2 2	9367265, 94
1548	251501,3 8	9367269, 35
1549	251500,5 3	9367269, 95
1550	251499,2	9367270,

	4	55
--	---	----

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1551	251497,99	9367271,02
1552	251491,53	9367273,76
1553	251490,49	9367273,98
1554	251488,77	9367273,98
1555	251488,18	9367273,98
1556	251484,18	9367272,83
1557	251482,20	9367272,40
1558	251479,16	9367271,91
1559	251475,94	9367271,56
1560	251472,32	9367271,39
1561	251467,49	9367271,44
1562	251466,49	9367270,24
1563	251463,67	9367267,27
1564	251462,44	9367266,14
1565	251461,44	9367265,26
1566	251458,25	9367262,93
1567	251457,25	9367262,29
1568	251453,18	9367260,12
1569	251451,88	9367259,55
1570	251447,73	9367258,09
1571	251446,87	9367257,85
1572	251443,61	9367257,16
1573	251441,92	9367256,89
1574	251436,90	9367256,54
1575	251435,78	9367256,55
1576	251430,74	9367257,05
1577	251429,11	9367257,35
1578	251424,85	9367258,46
1579	251424,22	9367258,67
1580	251421,80	9367259,62



1581	251419,06	9367260,83
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1582	251417,2 9	9367261, 72
1583	251414,3 5	9367260, 82
1584	251413,0 2	9367260, 52
1585	251410,2 9	9367260, 02
1586	251409,2 6	9367259, 88
1587	251405,9 2	9367259, 61
1588	251404,7 5	9367259, 58
1589	251400,3 7	9367259, 70
1590	251399,3 5	9367258, 45
1591	251395,5 8	9367254, 63
1592	251394,1 7	9367253, 43
1593	251391,9 9	9367251, 75
1594	251389,6 2	9367250, 23
1595	251388,9 0	9367249, 86
1596	251383,7 6	9367246, 52
1597	251382,4 8	9367245, 74
1598	251380,5 8	9367244, 64
1599	251377,0 4	9367242, 89
1600	251373,2 9	9367241, 62
1601	251369,4 2	9367240, 86
1602	251365,4 7	9367240, 61
1603	251362,4 1	9367240, 63
1604	251360,1 6	9367240, 73
1605	251355,1 4	9367241, 08

1606	251352,1 5	9367240, 90
1607	251349,5 6	9367240, 88
1608	251344,6 8	9367241, 23
1609	251343,0 7	9367241, 48
1610	251340,3 8	9367242, 02
1611	251338,7 3	9367242, 43
1612	251335,7 9	9367243, 33

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1613	251334,65	9367243,66
1614	251332,07	9367243,23
1615	251330,38	9367242,84
1616	251323,97	9367241,59
1617	251320,14	9367241,09
1618	251316,33	9367240,85
1619	251314,43	9367240,79
1620	251309,27	9367241,24
1621	251305,22	9367241,94
1622	251301,74	9367242,77
1623	251299,34	9367243,49
1624	251298,19	9367243,86
1625	251295,69	9367244,72
1626	251294,19	9367245,29
1627	251291,89	9367246,22
1628	251290,75	9367246,72
1629	251286,58	9367248,61
1630	251285,03	9367249,37
1631	251279,96	9367252,05
1632	251276,24	9367254,36

1633	251272,90	9367257,19
1634	251270,02	9367260,49
1635	251267,65	9367264,17
1636	251265,85	9367268,16
1637	251264,66	9367272,37
1638	251264,10	9367276,71
1639	251263,12	9367276,10
1640	251260,37	9367274,58
1641	251259,41	9367274,11
1642	251256,16	9367272,76
1643	251254,92	9367272,33
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1644	251250,25	9367271,11
1645	251248,86	9367270,90
1646	251246,97	9367270,66
1647	251243,16	9367270,41
1648	251240,69	9367270,51
1649	251239,34	9367270,63
1650	251234,36	9367271,46
1651	251233,02	9367271,80
1652	251230,20	9367272,68
1653	251228,08	9367273,54
1654	251226,34	9367274,33
1655	251223,72	9367275,68
1656	251221,43	9367277,14
1657	251220,82	9367277,57
1658	251218,11	9367279,73
1659	251216,97	9367280,74
1660	251213,99	9367283,82
1661	251211,6	9367286,

	3	63
1662	251209,4 3	9367287, 91
1663	251207,4 4	9367289, 19
1664	251204,4 3	9367291, 42
1665	251203,2 5	9367292, 46
1666	251200,5 2	9367295, 01
1667	251198,8 4	9367296, 71
1668	251196,5 6	9367299, 20
1669	251195,5 3	9367300, 39
1670	251191,9 8	9367303, 35
1671	251188,9 3	9367306, 83
1672	251186,4 6	9367310, 73
1673	251184,6 2	9367314, 97
1674	251183,4 5	9367319, 44

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1675	251183,34	9367320,62
1676	251184,81	9367335,15
1677	251185,34	9367336,78
1678	251183,96	9367340,77
1679	251181,36	9367349,70
1680	251179,74	9367354,51
1681	251174,36	9367360,27
1682	251173,08	9367361,74
1683	251169,93	9367365,59

1684	251167,45	9367369,11
1685	251165,50	9367372,95
1686	251164,12	9367377,02
1687	251163,33	9367381,25
1688	251163,16	9367385,55
1689	251163,61	9367389,83
1690	251165,36	9367399,67
1691	251166,10	9367402,79
1692	251168,55	9367411,19
1693	251169,16	9367413,05
1694	251169,78	9367414,43
1695	251169,49	9367415,40
1696	251169,10	9367417,01
1697	251168,35	9367421,60
1698	251168,32	9367426,24
1699	251169,01	9367430,84
1700	251170,40	9367435,27
1701	251172,46	9367439,44
1702	251175,13	9367443,24
1703	251175,94	9367444,21
1704	251179,70	9367447,98
1705	251181,86	9367449,63
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1706	251182,48	9367450,06
1707	251182,48	9367458,93
1708	251182,53	9367460,69
1709	251183,19	9367471,94
1710	251183,41	9367474,20
1711	251184,18	9367479,86
1712	251184,18	9367480,75
1713	251184,48	9367482,12
1714	251185,07	9367486,43
1715	251185,80	9367490,11
1716	251186,9	9367493,

	8	66
1717	251191,5 4	9367504, 93
1718	251191,3 1	9367506, 00
1719	251190,8 6	9367511, 21
1720	251190,8 6	9367513, 35
1721	251190,5 9	9367514, 70
1722	251190,0 4	9367519, 09
1723	251189,6 1	9367527, 61
1724	251189,6 3	9367530, 91
1725	251190,0 2	9367534, 19
1726	251190,7 7	9367537, 41
1727	251190,3 5	9367538, 04
1728	251188,8 4	9367540, 56
1729	251187,4 4	9367543, 19
1730	251183,5 7	9367545, 68
1731	251180,1 2	9367548, 73
1732	251177,1 8	9367552, 27
1733	251174,8 2	9367556, 23
1734	251173,0 9	9367560, 49
1735	251172,0 4	9367564, 98
1736	251171,6 8	9367569, 57

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1737	251172,03	9367574,16
1738	251172,88	9367579,70
1739	251172,99	9367580,35
1740	251173,40	9367581,90
1741	251172,75	9367582,78
1742	251169,55	9367587,82
1743	251165,99	9367592,71
1744	251158,19	9367603,11
1745	251156,21	9367606,11
1746	251154,50	9367609,57
1747	251153,12	9367612,47
1748	251149,81	9367614,65
1749	251146,81	9367617,24
1750	251144,18	9367620,20
1751	251141,97	9367623,49
1752	251140,21	9367627,04
1753	251137,56	9367633,39
1754	251136,29	9367637,12
1755	251135,51	9367640,99
1756	251135,25	9367644,93
1757	251135,25	9367651,28
1758	251135,71	9367656,48
1759	251136,27	9367659,01
1760	251137,78	9367664,68
1761	251138,59	9367672,41
1762	251139,24	9367676,19
1763	251140,36	9367679,85
1764	251141,94	9367683,34
1765	251143,95	9367686,61
1766	251151,62	9367697,44
1767	251156,94	9367708,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1768	251158,9 7	9367711, 49
1769	251157,9 8	9367712, 37
1770	251156,4 7	9367713, 63
1771	251156,1 8	9367713, 96

1772	251153,6 2	9367716, 81
1773	251153,4 8	9367717, 03
1774	251153,2 6	9367717, 27
1775	251151,8 8	9367719, 42
1776	251151,2 5	9367720, 36
1777	251149,4 1	9367724, 21
1778	251148,1 4	9367728, 28
1779	251147,1 5	9367732, 42
1780	251146,4 5	9367736, 87
1781	251146,4 2	9367741, 38
1782	251147,0 6	9367745, 85
1783	251147,8 2	9367749, 28
1784	251147,1 7	9367750, 91
1785	251145,4 6	9367753, 90
1786	251143,5 3	9367756, 11
1787	251140,9 4	9367759, 63
1788	251138,8 8	9367763, 49
1789	251137,4 1	9367767, 60
1790	251135,3 8	9367774, 90
1791	251129,2 3	9367788, 50
1792	251127,4 7	9367790, 26
1793	251125,4 9	9367792, 90
1794	251112,9 9	9367811, 65
1795	251104,7 3	9367818, 26
1796	251102,8 7	9367819, 88



1797	251095,7 2	9367826, 63
1798	251092,8 7	9367829, 73

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1799	251090,48	9367833,21
1800	251088,60	9367836,98
1801	251085,48	9367844,22
1802	251085,30	9367844,37
1803	251081,67	9367847,65
1804	251079,92	9367849,36
1805	251065,50	9367864,70
1806	251061,54	9367868,54
1807	251058,84	9367871,55
1808	251057,16	9367873,68
1809	251054,78	9367877,21
1810	251054,08	9367878,49
1811	251052,62	9367881,33
1812	251051,23	9367884,46
1813	251048,72	9367891,13
1814	251047,53	9367895,18
1815	251047,49	9367895,44
1816	251046,93	9367899,36
1817	251046,92	9367902,03
1818	251035,32	9367903,50
1819	251021,25	9367905,28
1820	251010,66	9367911,58
1821	251009,58	9367911,32
1822	251007,71	9367910,93
1823	251004,16	9367910,52
1824	250999,80	9367910,28
1825	250995,47	9367910,35
1826	250988,69	9367910,95

1827	250984,57	9367911,61
1828	250979,09	9367912,88
1829	250978,96	9367912,91
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1830	250977,7 9	9367913, 18
1831	250973,1 3	9367914, 68
1832	250971,8 0	9367915, 23
1833	250968,7 4	9367916, 49
1834	250968,1 2	9367916, 74
1835	250961,3 7	9367919, 31
1836	250959,3 0	9367920, 18
1837	250953,7 1	9367922, 79
1838	250946,9 6	9367926, 02
1839	250943,2 9	9367928, 11
1840	250937,5 8	9367931, 91
1841	250934,9 3	9367933, 90
1842	250933,0 3	9367935, 64
1843	250906,2 0	9367962, 39
1844	250904,9 0	9367963, 27
1845	250903,3 8	9367964, 48
1846	250900,5 3	9367967, 08
1847	250898,0 6	9367970, 03
1848	250896,4 3	9367970, 84
1849	250894,9 0	9367971, 67
1850	250893,0 2	9367972, 78
1851	250889,5 0	9367975, 03
1852	250887,1	9367976,

	3	71
1853	250883,3 1	9367979, 66
1854	250878,0 3	9367980, 11
1855	250876,2 6	9367980, 48
1856	250869,9 4	9367981, 99
1857	250860,9 5	9367982, 99
1858	250852,6 5	9367983, 58
1859	250848,0 0	9367984, 28
1860	250843,5 2	9367985, 70

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### Subzona de Preservação (SP)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1861	250835,68	9367988,88
1862	250831,96	9367990,70
1863	250830,11	9367991,97
1864	250824,10	9367991,97
1865	250818,89	9367992,43
1866	250816,30	9367993,00
1867	250805,29	9367995,97
1868	250803,13	9367996,64
1869	250788,10	9368001,93
1870	250787,33	9368002,21
1871	250777,38	9368006,02
1872	250776,17	9368006,51
1873	250765,30	9368011,23
1874	250754,65	9368015,53
1875	250753,32	9368016,11
1876	250745,06	9368019,92
1877	250742,63	9368021,18

1878	250740,10	9368022,81
1879	250734,81	9368026,62
1880	250731,17	9368029,71
1881	250729,11	9368032,11
1882	250728,62	9368032,28
1883	250723,32	9368011,11
1884	250714,03	9367995,38
1885	250709,57	9367987,83
1886	250708,14	9367985,87
1887	250695,28	9367968,25
1888	250683,11	9367969,84
1889	250674,11	9367986,77
1890	250672,00	9368003,70
1891	250663,00	9368026,46
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1892	250661,7 3	9368037, 90
1893	250658,6 1	9368037, 98
1894	250654,8 9	9368038, 54
1895	250651,2 7	9368039, 56
1896	250647,8 0	9368041, 03
1897	250639,0 7	9368045, 40
1898	250636,7 7	9368046, 68
1899	250627,2 6	9368052, 53
1900	250617,1 8	9368057, 88
1901	250593,6 0	9368066, 59
1902	250554,3 9	9368080, 05
1903	250552,7 8	9368080, 39
1904	250548,6 8	9368081, 56
1905	250545,2 5	9368083, 06
1906	250542,2 3	9368084, 61
1907	250541,3	9368085,

	0	00
1908	250540,7 9	9368085, 22
1909	250539,7 3	9368085, 53
1910	250538,6 1	9368085, 67
1911	250536,0 7	9368085, 32
1912	250520,8 7	9368082, 11
1913	250518,8 8	9368081, 76
1914	250513,9 5	9368081, 06
1915	250512,6 4	9368080, 91
1916	250508,9 5	9368080, 55
1917	250505,6 9	9368080, 41
1918	250500,4 4	9368080, 48
1919	250498,2 9	9368080, 58
1920	250492,2 2	9368081, 09
1921	250486,9 3	9368081, 53
1922	250482,1 9	9368081, 81

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1923	250474,21	9368081,83
1924	250467,66	9368081,53
1925	250463,93	9368081,17
1926	250462,75	9368080,97
1927	250461,74	9368080,76
1928	250460,31	9368080,28

1929	250455,86	9368077,56
1930	250454,62	9368076,46
1931	250453,68	9368075,64
1932	250446,34	9368067,96
1933	250444,89	9368066,09
1934	250444,24	9368065,02
1935	250436,21	9368049,49
1936	250433,78	9368045,00
1937	250433,05	9368043,72
1938	250431,46	9368041,10
1939	250430,19	9368039,17
1940	250426,82	9368034,48
1941	250425,06	9368032,25
1942	250422,65	9368029,48
1943	250419,31	9368026,20
1944	250417,89	9368025,09
1945	250218,00	9368182,12
1946	250214,83	9368185,30
1947	250149,21	9368238,75
1948	250159,27	9368264,67
1949	250085,18	9368321,83
1950	250081,78	9368315,05
1951	250045,45	9368242,73
1952	250047,68	9368240,88
1953	250050,66	9368238,04
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1954	250053,2 1	9368234, 82
1955	250055,3 0	9368231, 27
1956	250056,8 8	9368227, 47
1957	250060,2 4	9368224, 53
1958	250063,1 2	9368221, 11
1959	250065,4 4	9368217, 30
1960	250067,1 6	9368213, 18
1961	250068,6 2	9368211, 99
1962	250070,3 1	9368210, 31

1963	250072,5 0	9368208, 14
1964	250074,7 1	9368205, 16
1965	250078,7 0	9368198, 99
1966	250084,4 0	9368190, 99
1967	250088,9 3	9368184, 42
1968	250090,1 8	9368182, 43
1969	250091,9 0	9368178, 75
1970	250093,9 1	9368176, 92
1971	250097,2 2	9368173, 38
1972	250099,9 2	9368169, 35
1973	250101,9 4	9368164, 94
1974	250103,2 1	9368160, 26
1975	250103,7 2	9368155, 44
1976	250103,5 6	9368152, 62
1977	250110,6 9	9368145, 67
1978	250114,4 4	9368142, 23
1979	250139,8 8	9368123, 77
1980	250141,7 3	9368123, 88
1981	250145,7 3	9368123, 88
1982	250148,3 6	9368123, 77
1983	250155,1 7	9368123, 17
1984	250158,6 5	9368122, 65

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
1985	250163,45	9368121,65
1986	250167,59	9368120,47
1987	250172,46	9368118,19
1988	250176,99	9368115,51
1989	250181,01	9368112,66
1990	250182,42	9368111,41
1991	250186,59	9368107,43
1992	250187,15	9368107,06
1993	250191,42	9368106,01
1994	250195,48	9368104,35
1995	250199,26	9368102,11
1996	250203,86	9368098,91
1997	250206,02	9368097,26
1998	250208,41	9368095,02
1999	250212,81	9368090,42
2000	250213,28	9368089,85
2001	250221,55	9368087,45
2002	250242,43	9368081,42
2003	250248,88	9368077,80
2004	250277,08	9368061,97
2005	250304,04	9368042,32
2006	250310,20	9368037,84
2007	250331,08	9368028,59
2008	250336,96	9368023,21
2009	250343,32	9368017,37
2010	250351,45	9368009,93
2011	250379,83	9367984,73
2012	250384,77	9367980,35
2013	250414,96	9367946,50
2014	250438,13	9367923,24
2015	250445,38	9367917,16
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2016	250452,6 3	9367911, 08
2017	250469,1 2	9367897, 25
2018	250484,6	9367884,



	3	46
2019	250487,0 4	9367882, 47
2020	250492,3 4	9367878, 10
2021	250509,5 5	9367858, 88
2022	250511,3 5	9367857, 08
2023	250521,7 5	9367846, 69
2024	250531,0 1	9367837, 43
2025	250531,3 9	9367837, 05
2026	250563,6 8	9367815, 36
2027	250583,8 3	9367801, 96
2028	250600,5 9	9367786, 23
2029	250625,1 3	9367765, 59
2030	250642,1 8	9367755, 93
2031	250661,6 1	9367733, 30
2032	250666,2 3	9367727, 93
2033	250663,3 4	9367713, 35
2034	250666,5 6	9367709, 59
2035	250672,3 1	9367702, 62
2036	250675,0 6	9367698, 66
2037	250675,9 0	9367697, 24
2038	250679,0 4	9367693, 56
2039	250681,5 4	9367689, 42
2040	250683,1 3	9367686, 25
2041	250684,4 9	9367683, 09
2042	250685,6 8	9367678, 64
2043	250686,7	9367677,

	3	14
2044	250688,1 7	9367674, 32
2045	250689,5 8	9367671, 13
2046	250691,6 1	9367667, 09

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2047	250691,99	9367666,22
2048	250693,67	9367664,59
2049	250699,17	9367658,46
2050	250699,82	9367657,71
2051	250702,75	9367653,55
2052	250704,27	9367650,95
2053	250705,05	9367649,28
2054	250707,88	9367646,54
2055	250708,92	9367645,35
2056	250710,65	9367643,95
2057	250727,39	9367634,56
2058	250730,22	9367617,66
2059	250739,71	9367597,71
2060	250739,80	9367597,67
2061	250743,01	9367595,77
2062	250745,96	9367593,49
2063	250747,21	9367592,40
2064	250750,46	9367589,10
2065	250753,13	9367585,32
2066	250755,17	9367581,16
2067	250756,52	9367576,72
2068	250758,34	9367575,46
2069	250759,07	9367574,82
2070	250761,41	9367572,72
2071	250764,38	9367569,66

2072	250766,24	9367567,00
2073	250766,75	9367566,55
2074	250769,89	9367563,26
2075	250772,49	9367559,54
2076	250774,51	9367555,46
2077	250775,88	9367551,13
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2078	250776,59	9367546,64
2079	250776,61	9367542,10
2080	250776,40	9367539,14
2081	250776,09	9367536,47
2082	250775,21	9367531,02
2083	250775,21	9367529,00
2084	250774,95	9367525,06
2085	250774,17	9367521,19
2086	250772,90	9367517,46
2087	250771,68	9367514,53
2088	250773,48	9367512,72
2089	250776,51	9367508,38
2090	250778,24	9367505,36
2091	250780,38	9367500,73
2092	250781,44	9367497,16
2093	250784,33	9367496,14
2094	250788,63	9367494,25
2095	250790,69	9367493,14
2096	250794,49	9367490,71
2097	250797,88	9367487,73
2098	250800,9	9367484,

	3	63
2099	250803,6 5	9367481, 86
2100	250806,1 3	9367479, 02
2101	250808,2 0	9367475, 88
2102	250809,8 5	9367472, 50
2103	250811,0 2	9367468, 92
2104	250812,9 9	9367465, 87
2105	250818,6 5	9367458, 08
2106	250826,6 2	9367447, 58
2107	250838,8 3	9367433, 45
2108	250841,9 8	9367429, 00

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2109	250842,60	9367427,87
2110	250847,36	9367418,74
2111	250848,18	9367417,05
2112	250852,94	9367406,34
2113	250853,71	9367404,41
2114	250854,84	9367400,52
2115	250855,16	9367399,06
2116	250856,57	9367392,56
2117	250856,82	9367391,40
2118	250857,42	9367387,32
2119	250857,82	9367382,17
2120	250859,83	9367379,49
2121	250863,76	9367358,18
2122	250835,31	9367320,71

2123	250814,72	9367293,58
2124	250810,00	9367287,37
2125	250817,45	9367281,68
2126	250813,46	9367259,36
2127	250807,59	9367241,99
2128	250793,57	9367228,59
2129	250792,38	9367225,64
2130	250790,56	9367222,38
2131	250788,34	9367219,37
2132	250788,75	9367214,67
2133	250788,75	9367213,19
2134	250788,51	9367209,39
2135	250787,79	9367205,66
2136	250786,61	9367202,05
2137	250785,76	9367199,93
2138	250784,26	9367196,74
2139	250782,40	9367193,75
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2140	250780,21	9367191,00
2141	250778,30	9367188,89
2142	250775,29	9367185,98
2143	250771,90	9367183,54
2144	250768,19	9367181,62
2145	250764,26	9367178,79
2146	250759,93	9367176,64
2147	250755,31	9367175,22
2148	250750,52	9367174,57
2149	250745,68	9367174,71
2150	250740,93	9367175,64
2151	250739,80	9367175,77
2152	250735,93	9367176,48
2153	250732,19	9367177,70

2154	250728,6 6	9367179, 43
2155	250725,4 0	9367181, 62
2156	250723,8 7	9367182, 26
2157	250718,0 5	9367177, 67
2158	250719,5 6	9367173, 57
2159	250720,1 3	9367172, 39
2160	250721,2 5	9367170, 08
2161	250724,3 2	9367165, 69
2162	250726,1 2	9367162, 78
2163	250728,8 7	9367157, 70
2164	250730,5 5	9367154, 07
2165	250731,7 1	9367150, 25
2166	250732,3 3	9367146, 31
2167	250732,4 0	9367142, 32
2168	250734,1 8	9367140, 31
2169	250738,2 6	9367136, 96
2170	250738,7 9	9367136, 51

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2171	250746,41	9367129,94
2172	250749,08	9367127,34
2173	250750,34	9367125,95
2174	250751,56	9367124,49

2175	250753,01	9367123,50
2176	250755,50	9367121,79
2177	250761,06	9367117,30
2178	250762,11	9367116,40
2179	250764,49	9367114,29
2180	250767,54	9367111,15
2181	250768,35	9367110,14
2182	250771,16	9367106,48
2183	250772,38	9367104,68
2184	250773,12	9367103,61
2185	250774,71	9367100,95
2186	250778,08	9367095,31
2187	250781,86	9367088,99
2188	250786,68	9367084,53
2189	250787,71	9367083,44
2190	250790,94	9367084,22
2191	250794,24	9367084,54
2192	250797,55	9367084,37
2193	250803,90	9367083,84
2194	250808,52	9367083,09
2195	250812,97	9367081,63
2196	250817,14	9367079,49
2197	250821,99	9367076,50
2198	250824,64	9367077,07
2199	250827,34	9367077,26
2200	250830,04	9367077,07
2201	250833,75	9367076,81
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2202	250837,69	9367076,26
2203	250841,53	9367075,20
2204	250845,19	9367073,63
2205	250848,61	9367071,60
2206	250851,74	9367069,13
2207	250857,29	9367064,10
2208	250859,94	9367061,35
2209	250859,1	9367057,

	1	25
2210	250859,0 3	9367056, 86
2211	250848,0 5	9367003, 82
2212	250838,0 3	9366981, 66
2213	250835,7 7	9366979, 87
2214	250830,6 2	9366973, 94
2215	250828,3 0	9366970, 86
2216	250825,9 2	9366968, 08
2217	250823,2 3	9366965, 62
2218	250820,2 6	9366963, 50
2219	250815,9 3	9366960, 80
2220	250812,4 1	9366958, 63
2221	250808,4 3	9366956, 57
2222	250804,1 9	9366955, 13
2223	250799,7 8	9366954, 34
2224	250795,3 1	9366954, 21
2225	250790,8 6	9366954, 75
2226	250786,5 5	9366955, 94
2227	250782,4 6	9366957, 76
2228	250778,7 5	9366959, 76
2229	250777,4 0	9366960, 01
2230	250774,7 4	9366960, 35
2231	250771,3 3	9366961, 16
2232	250769,5 1	9366961, 71

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**



Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2233	250766,28	9366962,88
2234	250763,21	9366964,42
2235	250760,33	9366966,29
2236	250753,31	9366971,47
2237	250750,34	9366972,85
2238	250747,57	9366974,59
2239	250745,04	9366976,67
2240	250739,00	9366976,67
2241	250733,79	9366977,12
2242	250729,25	9366978,30
2243	250720,79	9366981,21
2244	250717,52	9366982,55
2245	250710,48	9366985,94
2246	250701,06	9366990,39
2247	250697,16	9366992,60
2248	250693,64	9366995,36
2249	250690,56	9366998,62
2250	250688,01	9367002,30
2251	250685,30	9367006,91
2252	250683,00	9367011,84
2253	250681,66	9367015,59
2254	250680,19	9367016,60
2255	250668,34	9367023,41
2256	250664,87	9367025,74
2257	250656,20	9367032,48
2258	250654,02	9367034,35
2259	250648,24	9367039,81
2260	250647,63	9367040,41
2261	250644,09	9367043,94
2262	250641,37	9367047,05
2263	250639,12	9367050,53
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2264	250637,3 9	9367054, 28

2265	250636,2 2	9367058, 25
2266	250634,3 4	9367059, 35
2267	250627,9 7	9367063, 66
2268	250623,3 6	9367065, 88
2269	250619,2 1	9367068, 29
2270	250614,1 5	9367071, 82
2271	250610,2 0	9367074, 10
2272	250609,5 6	9367074, 49
2273	250604,6 2	9367077, 51
2274	250602,2 1	9367078, 24
2275	250598,3 7	9367079, 70
2276	250594,7 7	9367081, 68
2277	250588,1 6	9367085, 91
2278	250584,6 8	9367088, 51
2279	250581,3 2	9367091, 42
2280	250577,1 8	9367094, 64
2281	250573,6 0	9367097, 93
2282	250570,5 9	9367101, 75
2283	250568,2 4	9367106, 01
2284	250566,6 1	9367110, 59
2285	250565,5 5	9367114, 56
2286	250565,0 0	9367117, 08
2287	250564,6 4	9367119, 80
2288	250564,3 8	9367122, 97
2289	250564,2 9	9367126, 25

2290	250564,5 5	9367129, 52
2291	250565,1 7	9367132, 74
2292	250565,9 7	9367135, 92
2293	250566,8 8	9367138, 90
2294	250567,8 3	9367141, 21

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2295	250569,42	9367144,65
2296	250571,54	9367148,48
2297	250574,20	9367151,97
2298	250577,33	9367155,03
2299	250580,99	9367158,13
2300	250581,42	9367158,76
2301	250583,71	9367163,70
2302	250584,96	9367166,13
2303	250587,90	9367170,34
2304	250589,12	9367171,80
2305	250591,62	9367175,91
2306	250593,95	9367179,79
2307	250596,18	9367183,01
2308	250598,81	9367185,91
2309	250601,79	9367188,44
2310	250604,48	9367191,59
2311	250607,60	9367194,32
2312	250611,08	9367196,58
2313	250614,84	9367198,33
2314	250616,80	9367201,11
2315	250617,80	9367202,24
2316	250624,68	9367209,64
2317	250627,67	9367212,45

2318	250632,33	9367216,26
2319	250636,09	9367220,03
2320	250642,53	9367226,73
2321	250650,51	9367234,96
2322	250638,17	9367250,10
2323	250637,92	9367250,41
2324	250630,31	9367256,63
2325	250628,10	9367258,64
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2326	250625,24	9367261,50
2327	250621,12	9367260,55
2328	250616,90	9367260,20
2329	250612,68	9367260,45
2330	250608,54	9367261,31
2331	250604,56	9367262,74
2332	250600,83	9367264,73
2333	250597,43	9367267,24
2334	250573,95	9367287,13
2335	250571,02	9367289,98
2336	250568,50	9367293,20
2337	250566,45	9367296,74
2338	250564,89	9367300,53
2339	250563,70	9367304,10
2340	250562,53	9367308,91
2341	250561,34	9367316,45
2342	250561,01	9367319,52
2343	250559,16	9367321,62
2344	250552,08	9367328,70
2345	250543,3	9367335,

	1	45
2346	250542,3 2	9367336, 24
2347	250539,2 8	9367339, 29
2348	250525,7 3	9367297, 80
2349	250472,7 1	9367125, 85
2350	250471,3 9	9367122, 77
2351	250454,5 4	9367083, 38
2352	250448,3 5	9367075, 40
2353	250437,1 4	9367081, 90
2354	250402,5 5	9367090, 90
2355	250394,8 5	9367101, 90
2356	250389,4 5	9367108, 40

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2357	250373,85	9367120,24
2358	250344,53	9367138,54
2359	250336,93	9367150,34
2360	250321,40	9367172,38
2361	250306,08	9367186,48
2362	250295,55	9367188,80
2363	250286,65	9367201,20
2364	250271,26	9367206,35
2365	250263,04	9367211,49
2366	250249,52	9367224,60
2367	250240,05	9367231,80
2368	250229,85	9367228,60

2369	250215,56	9367232,90
2370	250214,82	9367234,24
2371	250201,08	9367253,63
2372	250204,85	9367266,91
2373	250203,42	9367276,94
2374	250197,15	9367292,70
2375	250188,83	9367288,22
2376	250174,50	9367285,95
2377	250160,35	9367289,31
2378	250149,33	9367282,05
2379	250151,07	9367278,67
2380	250152,65	9367265,40
2381	250149,66	9367250,29
2382	250147,65	9367228,90
2383	250154,52	9367198,96
2384	250169,05	9367175,00
2385	250190,75	9367164,00
2386	250219,92	9367150,90
2387	250240,97	9367133,19
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2388	250244,85	9367122,20
2389	250260,92	9367107,83
2390	250270,25	9367100,60
2391	250273,79	9367100,88
2392	250299,05	9367081,60
2393	250310,55	9367064,10
2394	250332,07	9367037,31
2395	250335,33	9367021,25
2396	250348,09	9367000,78
2397	250347,75	9366983,00
2398	250349,55	9366978,23
2399	250352,46	9366974,79
2400	250355,0	9366967,

	9	35
2401	250355,5 4	9366926, 53
2402	250346,0 5	9366919, 90
2403	250307,7 5	9366920, 40
2404	250275,4 5	9366928, 40
2405	250246,2 5	9366942, 50
2406	250220,2 7	9366947, 99
2407	250183,8 5	9366953, 50
2408	250168,1 5	9366948, 10
2409	250148,2 5	9366920, 80
2410	250018,4 6	9366977, 77
2411	250002,8 8	9366989, 59
2412	249984,3 4	9366998, 64
2413	249967,3 5	9366999, 90
2414	249962,3 4	9367012, 73
2415	249961,5 2	9367015, 62
2416	249958,9 5	9367027, 16
2417	249951,2 9	9367041, 14
2418	249939,7 9	9367059, 84

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2419	249933,78	9367068,68

2420	249925,37	9367077,53
2421	249906,52	9367089,76
2422	249899,02	9367102,42
2423	249895,36	9367107,42
2424	249883,51	9367122,60
2425	249877,37	9367125,78
2426	249853,27	9367137,08
2427	249843,11	9367146,18
2428	249826,08	9367160,56
2429	249815,66	9367165,21
2430	249802,52	9367171,90
2431	249795,24	9367179,68
2432	249763,86	9367199,12
2433	249755,84	9367209,30
2434	249747,68	9367214,57
2435	249725,24	9367225,38
2436	249711,66	9367232,02
2437	249697,38	9367235,51
2438	249686,79	9367240,04
2439	249674,18	9367246,03
2440	249654,04	9367248,55
2441	249651,19	9367251,60
2442	249647,95	9367255,09
2443	249634,89	9367264,32
2444	249607,20	9367278,56
2445	249597,39	9367302,35
2446	249595,53	9367309,56
2447	249594,81	9367320,62
2448	249597,89	9367335,15
2449	249602,17	9367343,89
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2450	249616,10	9367352,07
2451	249620,79	9367352,31
2452	249625,44	9367352,54
2453	249620,46	9367352,58
2454	249605,62	9367365,14
2455	249586,4	9367378,



	4	53
2456	249570,2 5	9367384, 58
2457	249550,3 2	9367392, 37
2458	249537,6 4	9367383, 27
2459	249525,7 4	9367385, 80
2460	249503,6 5	9367393, 25
2461	249484,5 3	9367408, 43
2462	249454,5 1	9367419, 14
2463	249439,6 3	9367431, 26
2464	249416,5 0	9367447, 55
2465	249396,4 3	9367458, 90
2466	249387,1 0	9367464, 18
2467	249358,3 7	9367480, 31
2468	249341,4 1	9367499, 43
2469	249326,2 5	9367531, 99
2470	249320,4 5	9367541, 01
2471	249311,5 7	9367550, 31
2472	249290,1 6	9367556, 03
2473	249246,9 4	9367573, 70
2474	249228,1 3	9367573, 65
2475	249204,2 2	9367585, 14
2476	249186,8 2	9367593, 98
2477	249180,1 3	9367606, 60
2478	249175,1 3	9367627, 42
2479	249177,7 3	9367644, 08
2480	249170,8	9367675,

	0	98
--	---	----

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2481	249163,82	9367687,16
2482	249155,16	9367701,00
2483	249147,27	9367711,61
2484	249133,57	9367725,30
2485	249132,72	9367726,15
2486	249115,28	9367740,36
2487	249097,53	9367756,08
2488	249084,72	9367764,17
2489	249075,18	9367775,64
2490	249071,59	9367776,37
2491	249067,00	9367777,68
2492	249062,69	9367779,71
2493	249058,76	9367782,41
2494	249055,32	9367785,70
2495	249052,45	9367789,51
2496	249050,23	9367793,72
2497	249045,19	9367796,24
2498	249041,06	9367798,74
2499	249037,39	9367801,86
2500	249031,65	9367807,61
2501	249028,13	9367808,19
2502	249023,43	9367809,40
2503	249018,99	9367811,34
2504	249014,91	9367813,98
2505	249011,32	9367817,24
2506	249005,37	9367823,59
2507	249003,71	9367825,52
2508	248998,50	9367832,12
2509	248994,16	9367836,79
2510	248991,99	9367839,41

2511	248986,43	9367846,95
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2512	248983,7 5	9367851, 33
2513	248980,5 8	9367857, 68
2514	248978,9 0	9367861, 77
2515	248977,9 0	9367862, 58
2516	248971,5 6	9367867, 33
2517	248963,3 8	9367871, 91
2518	248962,3 2	9367872, 53
2519	248945,5 6	9367882, 85
2520	248943,0 1	9367884, 30
2521	248938,8 3	9367887, 19
2522	248935,0 0	9367890, 34
2523	248931,8 1	9367893, 07
2524	248931,0 6	9367893, 73
2525	248930,6 8	9367894, 09
2526	248928,5 2	9367896, 06
2527	248925,9 9	9367898, 69
2528	248923,7 9	9367901, 60
2529	248921,9 6	9367904, 76
2530	248920,8 0	9367907, 09
2531	248919,5 6	9367908, 11
2532	248917,8 7	9367909, 80
2533	248915,1 0	9367911, 74
2534	248913,6 4	9367912, 76
2535	248912,7 4	9367913, 55

2536	248912,0 6	9367914, 16
2537	248908,2 4	9367916, 71
2538	248906,9 5	9367917, 65
2539	248902,7 6	9367918, 77
2540	248901,8 8	9367919, 11
2541	248898,7 1	9367920, 38
2542	248895,8 8	9367921, 69

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2543	248891,86	9367923,80
2544	248888,10	9367926,15
2545	248884,74	9367929,02
2546	248881,83	9367932,35
2547	248878,65	9367936,58
2548	248876,21	9367940,41
2549	248874,39	9367944,56
2550	248873,22	9367948,95
2551	248871,20	9367950,96
2552	248869,79	9367952,75
2553	248864,94	9367953,11
2554	248860,22	9367954,25
2555	248855,74	9367956,14
2556	248851,63	9367958,74
2557	248850,01	9367959,95
2558	248846,44	9367961,97
2559	248843,19	9367964,47
2560	248840,32	9367967,41
2561	248837,90	9367970,72
2562	248835,97	9367974,34

2563	248834,91	9367976,67
2564	248833,88	9367979,39
2565	248832,42	9367980,35
2566	248830,82	9367981,52
2567	248830,08	9367981,93
2568	248829,23	9367982,25
2569	248827,51	9367983,01
2570	248826,77	9367983,17
2571	248823,59	9367984,02
2572	248819,82	9367985,29
2573	248816,25	9367987,06
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2574	248812,96	9367989,31
2575	248810,01	9367991,98
2576	248807,01	9367993,37
2577	248804,36	9367995,09
2578	248799,71	9367998,48
2579	248797,42	9368000,32
2580	248795,51	9368002,01
2581	248792,02	9368005,69
2582	248789,48	9368008,87
2583	248786,92	9368012,61
2584	248785,28	9368016,11
2585	248784,62	9368016,76
2586	248781,11	9368020,81
2587	248778,55	9368022,92
2588	248774,55	9368025,55
2589	248771,02	9368028,79
2590	248768,27	9368031,75
2591	248765,3	9368035,

	1	49
2592	248762,9 8	9368039, 65
2593	248761,9 9	9368041, 01
2594	248760,0 9	9368043, 77
2595	248758,7 7	9368045, 84
2596	248756,5 0	9368050, 80
2597	248755,4 9	9368052, 58
2598	248754,4 6	9368053, 18
2599	248752,7 7	9368054, 24
2600	248749,3 8	9368056, 70
2601	248745,6 1	9368060, 50
2602	248741,8 4	9368063, 42
2603	248739,3 6	9368065, 52
2604	248735,3 3	9368069, 33

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2605	248732,99	9368071,83
2606	248730,84	9368074,72
2607	248729,46	9368076,83
2608	248726,64	9368079,66
2609	248725,62	9368080,94
2610	248723,71	9368083,48
2611	248721,73	9368086,48
2612	248720,02	9368089,94
2613	248718,96	9368092,48

2614	248718,69	9368093,15
2615	248718,21	9368094,39
2616	248716,54	9368095,57
2617	248711,79	9368099,64
2618	248708,34	9368103,14
2619	248705,33	9368107,44
2620	248699,04	9368118,36
2621	248696,84	9368123,07
2622	248696,43	9368124,30
2623	248694,74	9368129,65
2624	248693,86	9368131,90
2625	248691,20	9368133,83
2626	248688,70	9368136,18
2627	248682,75	9368142,47
2628	248679,99	9368145,84
2629	248677,75	9368149,59
2630	248676,07	9368153,61
2631	248675,88	9368154,18
2632	248672,79	9368155,58
2633	248669,90	9368157,36
2634	248667,26	9368159,49
2635	248664,24	9368162,19
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2636	248661,26	9368165,27
2637	248658,42	9368169,29
2638	248657,38	9368171,03
2639	248656,66	9368172,34
2640	248654,49	9368176,47
2641	248650,68	9368181,59
2642	248648,78	9368184,48
2643	248646,52	9368189,36
2644	248645,59	9368192,00
2645	248642,38	9368197,14
2646	248640,2	9368201,

	0	32
2647	248638,7 1	9368205, 79
2648	248637,9 3	9368210, 44
2649	248637,2 7	9368218, 05
2650	248637,1 6	9368220, 65
2651	248637,1 6	9368226, 27
2652	248637,6 0	9368231, 41
2653	248638,4 8	9368236, 47
2654	248638,4 8	9368241, 48
2655	248638,4 8	9368247, 11
2656	248638,6 4	9368250, 25
2657	248639,3 1	9368256, 53
2658	248640,0 6	9368260, 76
2659	248641,4 1	9368264, 84
2660	248643,3 3	9368268, 69
2661	248645,7 8	9368272, 22
2662	248648,7 1	9368275, 36
2663	248652,0 6	9368278, 06
2664	248656,2 9	9368280, 99
2665	248656,7 7	9368281, 67
2666	248659,8 3	9368287, 13

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W



<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2667	248662,93	9368291,59
2668	248667,38	9368296,89
2669	248669,14	9368298,80
2670	248674,80	9368304,47
2671	248681,79	9368311,24
2672	248685,43	9368314,89
2673	248687,35	9368316,65
2674	248690,69	9368319,45
2675	248696,02	9368325,76
2676	248697,39	9368327,26
2677	248718,73	9368349,26
2678	248719,85	9368350,36
2679	248732,81	9368362,40
2680	248734,61	9368363,94
2681	248752,13	9368377,81
2682	248753,66	9368379,02
2683	248757,16	9368381,41
2684	248768,33	9368387,93
2685	248771,80	9368389,66
2686	248775,47	9368390,89
2687	248776,33	9368391,06
2688	248779,27	9368391,62
2689	248778,39	9368392,72
2690	248775,99	9368396,19
2691	248774,14	9368399,99
2692	248772,87	9368404,02
2693	248771,98	9368405,26
2694	248770,41	9368407,70
2695	248769,00	9368410,70
2696	248768,07	9368412,79
2697	248767,29	9368414,53
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2698	248767,29	9368426,45
2699	248759,18	9368448,94
2700	248758,78	9368449,07
2701	248815,95	9368526,25

2702	248838,0 3	9368559, 74
2703	248859,8 5	9368592, 67
2704	248944,6 6	9368737, 03
2705	248995,8 9	9368838, 80
2706	249001,5 7	9368850, 07
2707	249003,6 8	9368850, 36
2708	249008,4 9	9368850, 23
2709	249013,2 1	9368849, 34
2710	249017,7 3	9368847, 70
2711	249021,9 2	9368845, 36
2712	249025,5 0	9368842, 98
2713	249028,7 3	9368840, 49
2714	249031,6 0	9368837, 59
2715	249034,0 4	9368834, 32
2716	249038,2 0	9368827, 90
2717	249039,4 9	9368826, 00
2718	249043,0 7	9368823, 83
2719	249060,1 0	9368813, 53
2720	249061,4 4	9368812, 67
2721	249071,1 7	9368806, 05
2722	249077,0 4	9368802, 20
2723	249084,8 6	9368797, 05
2724	249086,4 8	9368795, 83
2725	249088,0 9	9368794, 61
2726	249100,3 9	9368783, 89

2727	249102,9 9	9368781, 34
2728	249108,2 9	9368775, 44

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2729	249111,79	9368775,86
2730	249112,65	9368779,75
2731	249113,75	9368782,81
2732	249115,10	9368785,39
2733	249116,38	9368787,05
2734	249120,53	9368790,66
2735	249122,19	9368792,39
2736	249128,30	9368800,45
2737	249130,43	9368803,01
2738	249131,80	9368804,26
2739	249133,88	9368805,75
2740	249136,07	9368807,00
2741	249138,57	9368808,23
2742	249141,30	9368809,33
2743	249143,37	9368810,01
2744	249147,80	9368811,12
2745	249148,99	9368811,27
2746	249150,99	9368811,18
2747	249152,65	9368810,88
2748	249155,90	9368809,87
2749	249158,73	9368808,68
2750	249162,97	9368806,14
2751	249165,92	9368804,74
2752	249169,34	9368803,44
2753	249175,31	9368801,67
2754	249178,71	9368800,44
2755	249187,46	9368796,19
2756	249193,19	9368794,43

2757	249193,62	9368793,87
2758	249195,01	9368790,93
2759	249196,05	9368789,11
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2760	249198,1 9	9368786, 34
2761	249200,6 3	9368783, 83
2762	249207,2 5	9368777, 54
2763	249212,5 9	9368773, 10
2764	249216,1 6	9368770, 58
2765	249220,0 8	9368768, 15
2766	249228,0 0	9368763, 93
2767	249231,9 8	9368761, 61
2768	249236,7 5	9368759, 48
2769	249241,4 4	9368756, 67
2770	249245,6 2	9368754, 58
2771	249251,3 1	9368751, 38
2772	249260,2 0	9368747, 11
2773	249264,0 0	9368744, 87
2774	249267,0 3	9368742, 54
2775	249269,3 6	9368740, 22
2776	249273,3 8	9368735, 75
2777	249274,2 4	9368734, 08
2778	249274,2 2	9368733, 31
2779	249273,9 4	9368731, 95
2780	249273,9 9	9368731, 66
2781	249273,6 2	9368730, 50
2782	249272,8	9368729,

	1	47
2783	249271,7 9	9368728, 80
2784	249270,3 9	9368728, 22
2785	249267,8 6	9368727, 54
2786	249266,5 1	9368727, 34
2787	249264,0 2	9368727, 28
2788	249263,0 6	9368727, 08
2789	249260,0 6	9368726, 14
2790	249258,6 4	9368725, 56

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### Subzona de Preservação (SP)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2791	249256,98	9368724,57
2792	249255,70	9368723,32
2793	249252,36	9368719,48
2794	249250,43	9368716,86
2795	249249,12	9368714,77
2796	249247,57	9368711,86
2797	249245,74	9368707,63
2798	249244,93	9368705,34
2799	249244,25	9368702,91
2800	249243,68	9368700,00
2801	249243,39	9368696,13
2802	249243,46	9368693,85
2803	249243,90	9368690,65
2804	249245,04	9368684,41
2805	249245,28	9368683,10
2806	249245,33	9368681,88
2807	249245,20	9368680,95

2808	249244,75	9368679,48
2809	249244,60	9368679,24
2810	249246,64	9368670,33
2811	249246,94	9368670,27
2812	249250,93	9368668,78
2813	249253,90	9368667,43
2814	249257,80	9368665,30
2815	249261,33	9368662,62
2816	249264,43	9368659,44
2817	249265,65	9368658,90
2818	249269,83	9368656,63
2819	249273,60	9368653,73
2820	249276,86	9368650,27
2821	249279,54	9368646,33
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2822	249281,5 5	9368642, 02
2823	249283,9 2	9368635, 72
2824	249290,3 7	9368627, 42
2825	249292,1 3	9368624, 90
2826	249297,2 9	9368616, 65
2827	249309,8 1	9368602, 99
2828	249321,5 5	9368590, 60
2829	249322,7 5	9368589, 26
2830	249325,2 7	9368585, 65
2831	249332,2 6	9368583, 61
2832	249339,2 6	9368581, 57
2833	249343,2 3	9368580, 10
2834	249346,9 6	9368578, 08
2835	249361,5 1	9368568, 82
2836	249363,9 0	9368567, 14
2837	249376,3	9368557,

	9	36
2838	249384,2 8	9368553, 70
2839	249385,2 3	9368555, 17
2840	249395,6 6	9368569, 55
2841	249398,5 9	9368573, 01
2842	249402,0 0	9368575, 99
2843	249405,8 3	9368578, 42
2844	249409,9 8	9368580, 24
2845	249427,1 8	9368586, 10
2846	249431,6 4	9368587, 24
2847	249436,8 5	9368587, 70
2848	249449,4 4	9368587, 70
2849	249450,7 4	9368587, 67
2850	249459,0 1	9368587, 31
2851	249462,9 2	9368586, 88
2852	249466,2 6	9368586, 09

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2853	249479,56	9368582,14
2854	249482,75	9368580,99
2855	249511,52	9368568,76
2856	249514,72	9368567,18
2857	249536,82	9368554,49
2858	249544,90	9368549,72

2859	249548,92	9368546,87
2860	249551,36	9368544,58
2861	249558,55	9368537,03
2862	249559,73	9368535,72
2863	249563,73	9368530,99
2864	249566,77	9368526,66
2865	249568,62	9368522,69
2866	249573,26	9368519,10
2867	249575,54	9368517,39
2868	249583,76	9368512,94
2869	249587,21	9368510,75
2870	249593,56	9368506,09
2871	249594,44	9368505,42
2872	249599,52	9368501,40
2873	249603,20	9368497,95
2874	249605,52	9368495,37
2875	249608,17	9368494,23
2876	249611,92	9368492,30
2877	249618,12	9368488,54
2878	249623,04	9368485,41
2879	249623,76	9368484,94
2880	249628,48	9368481,74
2881	249631,77	9368480,16
2882	249633,76	9368479,11
2883	249640,76	9368475,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2884	249645,06	9368472,07
2885	249646,99	9368470,31
2886	249649,15	9368468,14
2887	249652,14	9368465,15
2888	249654,08	9368463,21
2889	249657,47	9368459,75
2890	249658,60	9368459,19
2891	249662,36	9368456,95
2892	249665,75	9368454,20



2893	249665,9 0	9368454, 06
2894	249687,6 2	9368446, 25
2895	249713,2 7	9368434, 00
2896	249741,9 4	9368426, 97
2897	249754,0 2	9368466, 50
2898	249752,4 7	9368470, 34
2899	249751,5 4	9368472, 68
2900	249754,5 7	9368490, 08
2901	249759,1 9	9368502, 15
2902	249767,9 4	9368513, 31
2903	249773,1 3	9368521, 17
2904	249770,7 4	9368532, 07
2905	249755,4 6	9368537, 20
2906	249745,0 8	9368542, 18
2907	249730,0 9	9368546, 05
2908	249732,2 1	9368547, 67
2909	249740,8 5	9368555, 02
2910	249751,9 8	9368567, 55
2911	249756,8 7	9368570, 69
2912	249752,0 6	9368573, 10
2913	249733,2 1	9368574, 55
2914	249717,9 9	9368579, 62

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2915	249686,81	9368594,85
2916	249672,75	9368602,88
2917	249671,59	9368603,55
2918	249650,56	9368618,77
2919	249649,28	9368620,11
2920	249641,90	9368627,79
2921	249635,78	9368626,40
2922	249633,54	9368636,51
2923	249633,21	9368637,99
2924	249618,64	9368642,35
2925	249611,03	9368641,72
2926	249604,84	9368642,85
2927	249591,24	9368649,60
2928	249579,79	9368655,28
2929	249578,57	9368656,22
2930	249567,42	9368664,77
2931	249558,30	9368671,99
2932	249548,77	9368679,55
2933	249546,53	9368682,57
2934	249540,67	9368690,44
2935	249527,02	9368705,56
2936	249515,23	9368712,15
2937	249504,08	9368714,42
2938	249500,47	9368721,93
2939	249485,72	9368736,55
2940	249471,52	9368751,05
2941	249451,84	9368767,65
2942	249439,55	9368780,50
2943	249432,69	9368784,52
2944	249418,33	9368787,35
2945	249409,21	9368789,12
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
2946	249393,1 1	9368798, 17
2947	249386,3 7	9368815, 96
2948	249386,1	9368818,

	9	21
2949	249385,2 4	9368829, 93
2950	249379,9 0	9368842, 92
2951	249371,0 5	9368847, 23
2952	249362,0 2	9368857, 10
2953	249357,5 0	9368862, 05
2954	249344,4 8	9368866, 80
2955	249334,5 8	9368873, 65
2956	249331,0 3	9368876, 11
2957	249321,4 6	9368885, 66
2958	249319,9 8	9368887, 13
2959	249310,7 3	9368895, 22
2960	249297,6 8	9368899, 92
2961	249297,2 0	9368899, 91
2962	249293,9 6	9368907, 66
2963	249278,1 7	9368916, 63
2964	249270,1 5	9368922, 87
2965	249261,2 3	9368925, 10
2966	249255,4 3	9368923, 76
2967	249250,5 2	9368923, 76
2968	249241,6 0	9368927, 78
2969	249240,1 2	9368929, 26
2970	249237,5 9	9368931, 79
2971	249233,5 7	9368936, 25
2972	249233,3 5	9368936, 34
2973	249227,7	9368938,

	8	48
2974	249219,3 0	9368938, 93
2975	249209,0 4	9368943, 39
2976	249206,2 8	9368960, 70

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
2977	249202,31	9368971,94
2978	249193,71	9368982,19
2979	249184,45	9368986,82
2980	249173,53	9368988,15
2981	249157,66	9368995,42
2982	249145,75	9368999,39
2983	249137,48	9369002,04
2984	249130,87	9369009,96
2985	249129,74	9369011,81
2986	249127,43	9369015,64
2987	249126,12	9369016,84
2988	249122,07	9369020,54
2989	249115,83	9369022,77
2990	249110,48	9369020,10
2991	249102,46	9369013,86
2992	249100,98	9369015,34
2993	249096,75	9369019,57
2994	249085,63	9369022,92
2995	249080,12	9369025,02
2996	249110,49	9369092,93
2997	249129,61	9369137,98
2998	249141,94	9369167,05
2999	249259,21	9369100,61
3000	249330,07	9369056,16
3001	249334,11	9369053,39

3002	249447,88	9367659,32
3003	249443,93	9367656,79
3004	249439,63	9367654,94
3005	249435,08	9367653,81
3006	249433,80	9367653,59
3007	249431,43	9367651,92
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3008	249427,87	9367649,76
3009	249424,05	9367648,12
3010	249420,03	9367647,02
3011	249415,90	9367646,48
3012	249410,27	9367646,15
3013	249406,15	9367646,19
3014	249402,07	9367646,80
3015	249398,11	9367647,96
3016	249394,35	9367649,65
3017	249390,86	9367651,85
3018	249368,02	9367653,03
3019	249352,26	9367652,72
3020	249347,34	9367653,07
3021	249321,87	9367657,04
3022	249320,27	9367657,42
3023	249319,82	9367654,31
3024	249318,83	9367649,83
3025	249317,17	9367645,56
3026	249315,99	9367643,53
3027	249326,25	9367639,11
3028	249340,9	9367637,

	3	00
3029	249355,7 0	9367631, 02
3030	249366,6 4	9367620, 88
3031	249382,0 6	9367594, 05
3032	249410,0 7	9367581, 65
3033	249421,8 9	9367569, 18
3034	249432,9 1	9367560, 46
3035	249451,6 7	9367551, 60
3036	249459,8 3	9367547, 16
3037	249469,9 8	9367520, 97
3038	249498,8 5	9367496, 20

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3039	249523,31	9367473,03
3040	249545,75	9367448,35
3041	249580,67	9367429,08
3042	249602,71	9367425,05
3043	249615,86	9367421,40
3044	249651,15	9367405,30
3045	249661,25	9367391,70
3046	249674,02	9367379,89
3047	249682,10	9367372,42
3048	249697,45	9367360,60
3049	249718,15	9367364,80
3050	249727,31	9367355,64
3051	249746,54	9367338,09
3052	249740,05	9367330,00

3053	249737,84	9367315,40
3054	249743,44	9367308,68
3055	249757,79	9367282,96
3056	249778,05	9367264,20
3057	249793,28	9367260,34
3058	249804,55	9367261,05
3059	249821,15	9367264,15
3060	249843,45	9367268,10
3061	249857,89	9367265,54
3062	249865,05	9367262,10
3063	249880,95	9367245,87
3064	249884,15	9367241,00
3065	249874,15	9367215,60
3066	249885,63	9367169,20
3067	249913,75	9367142,80
3068	249922,88	9367134,24
3069	249943,98	9367117,98
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3070	249971,25	9367121,90
3071	249985,25	9367141,32
3072	250005,29	9367152,69
3073	250032,44	9367157,87
3074	250072,19	9367137,13
3075	250067,29	9367127,31
3076	250069,30	9367110,45
3077	250083,55	9367093,30
3078	250092,38	9367083,80
3079	250113,45	9367067,60
3080	250116,85	9367064,66
3081	250136,15	9367050,50
3082	250155,15	9367049,21
3083	250166,35	9367050,90

3084	250172,3 7	9367041, 47
3085	250184,7 9	9367026, 97
3086	250205,5 7	9367014, 22
3087	250223,1 5	9367014, 90
3088	250242,1 3	9367002, 28
3089	250273,9 5	9366993, 50
3090	250287,0 8	9367004, 18
3091	250284,9 3	9367014, 32
3092	250271,6 8	9367038, 35
3093	250268,9 2	9367053, 20
3094	250260,6 8	9367070, 00
3095	250251,6 2	9367079, 78
3096	250234,5 5	9367097, 50
3097	250217,8 9	9367113, 36
3098	250202,8 5	9367128, 30
3099	250180,4 4	9367147, 21
3100	250169,9 7	9367149, 00

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3101	250148,55	9367166,10
3102	250133,95	9367182,30
3103	250110,82	9367190,56
3104	250108,16	9367201,58



3105	250100,85	9367208,30
3106	250089,15	9367215,10
3107	250075,64	9367210,12
3108	250068,11	9367210,96
3109	250058,19	9367213,18
3110	250046,67	9367226,35
3111	250034,75	9367229,60
3112	250025,68	9367235,33
3113	250017,25	9367249,90
3114	250011,54	9367258,88
3115	250003,41	9367265,29
3116	250002,15	9367266,27
3117	249999,74	9367267,01
3118	249983,99	9367271,84
3119	249976,03	9367274,12
3120	249963,86	9367281,46
3121	249953,94	9367290,01
3122	249933,35	9367307,40
3123	249931,93	9367320,41
3124	249931,98	9367339,16
3125	249919,65	9367341,00
3126	249906,75	9367336,70
3127	249873,15	9367328,90
3128	249873,65	9367335,60
3129	249864,02	9367350,34
3130	249853,15	9367360,90
3131	249831,90	9367366,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3132	249826,07	9367375,00
3133	249811,58	9367390,26
3134	249803,05	9367400,00
3135	249785,95	9367407,61
3136	249772,77	9367414,71
3137	249760,17	9367436,21
3138	249749,26	9367453,15
3139	249739,5	9367471,

	2	81
3140	249733,0 1	9367486, 09
3141	249724,2 8	9367502, 80
3142	249707,8 5	9367509, 40
3143	249694,2 5	9367507, 70
3144	249683,9 8	9367513, 18
3145	249678,4 6	9367502, 15
3146	249673,9 5	9367495, 60
3147	249656,9 5	9367486, 10
3148	249631,2 4	9367498, 86
3149	249627,1 5	9367509, 70
3150	249622,8 1	9367520, 56
3151	249622,1 0	9367519, 27
3152	249619,5 7	9367515, 92
3153	249616,5 9	9367512, 97
3154	249613,2 3	9367510, 47
3155	249609,5 5	9367508, 46
3156	249605,6 2	9367507, 01
3157	249601,5 2	9367506, 12
3158	249597,7 4	9367505, 67
3159	249597,0 8	9367505, 61
3160	249593,3 0	9367505, 18
3161	249588,1 6	9367505, 63
3162	249579,4 6	9367507, 14

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3163	249575,59	9367508,08
3164	249571,89	9367509,53
3165	249568,41	9367511,46
3166	249563,13	9367514,85
3167	249559,76	9367517,37
3168	249556,77	9367520,33
3169	249554,23	9367523,68
3170	249549,71	9367530,60
3171	249549,46	9367530,99
3172	249548,20	9367532,92
3173	249545,80	9367537,37
3174	249535,81	9367560,37
3175	249534,45	9367564,15
3176	249533,63	9367568,07
3177	249533,37	9367572,08
3178	249533,65	9367576,08
3179	249529,41	9367577,70
3180	249525,47	9367579,96
3181	249521,92	9367582,79
3182	249518,84	9367586,13
3183	249516,31	9367589,90
3184	249514,39	9367594,02
3185	249513,12	9367598,38
3186	249512,13	9367603,01
3187	249511,51	9367607,67
3188	249511,64	9367612,37
3189	249512,52	9367616,99
3190	249514,14	9367621,41
3191	249510,94	9367623,55
3192	249503,20	9367629,50
3193	249489,11	9367638,79
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3194	249479,6 6	9367644, 46

3195	249478,9 9	9367644, 66
3196	249475,6 3	9367645, 90
3197	249472,4 4	9367647, 54
3198	249469,4 8	9367649, 54
3199	249457,2 6	9367658, 88
3200	249451,3 6	9367662, 46
3201	252144,0 5	9367359, 10
3202	252151,7 5	9367347, 54
3203	252165,7 2	9367338, 14
3204	252166,9 2	9367336, 95
3205	252176,1 2	9367335, 36
3206	252177,3 6	9367334, 73
3207	252179,3 6	9367334, 06
3208	252180,2 4	9367333, 59
3209	252184,6 8	9367328, 98
3210	252187,1 8	9367327, 20
3211	252190,5 4	9367325, 15
3212	252192,6 3	9367323, 43
3213	252194,2 5	9367321, 87
3214	252195,8 9	9367319, 93
3215	252198,3 5	9367315, 72
3216	252199,7 8	9367313, 78
3217	252202,3 0	9367311, 74
3218	252202,8 6	9367311, 14
3219	252203,5 4	9367311, 22

3220	252204,0 0	9367311, 10
3221	252204,9 3	9367310, 64
3222	252205,7 2	9367310, 06
3223	252210,8 1	9367304, 40
3224	252212,6 1	9367302, 79

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3225	252214,66	9367301,22
3226	252217,08	9367299,55
3227	252225,09	9367295,92
3228	252232,21	9367292,08
3229	252236,43	9367289,56
3230	252247,85	9367282,26
3231	252251,26	9367280,28
3232	252256,03	9367277,52
3233	252259,34	9367275,36
3234	252262,91	9367272,83
3235	252267,46	9367269,39
3236	252270,16	9367267,17
3237	252271,85	9367265,63
3238	252272,84	9367264,60
3239	252272,96	9367264,44
3240	252273,70	9367263,50
3241	252274,47	9367262,18
3242	252275,01	9367260,77
3243	252275,16	9367260,08
3244	252275,32	9367260,35
3245	252277,32	9367263,23
3246	252280,15	9367266,73
3247	252283,48	9367269,76

3248	252287,24	9367272,25
3249	252289,80	9367274,68
3250	252292,01	9367276,37
3251	252294,89	9367278,36
3252	252298,80	9367280,66
3253	252303,02	9367282,33
3254	252307,44	9367283,35
3255	252311,97	9367283,70
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3256	252317,95	9367283,70
3257	252321,65	9367283,47
3258	252325,30	9367282,79
3259	252328,83	9367281,66
3260	252332,82	9367280,11
3261	252337,16	9367278,00
3262	252341,11	9367275,23
3263	252344,56	9367271,86
3264	252347,43	9367267,97
3265	252349,64	9367263,68
3266	252351,13	9367259,09
3267	252352,24	9367254,44
3268	252352,60	9367252,70
3269	252352,72	9367251,32
3270	252353,71	9367250,16
3271	252356,69	9367247,19
3272	252358,46	9367245,26
3273	252360,37	9367242,53
3274	252361,57	9367241,97
3275	252362,3	9367241,

	6	50
3276	252367,0 2	9367238, 62
3277	252370,5 1	9367236, 09
3278	252374,1 3	9367232, 49
3279	252376,4 5	9367229, 74
3280	252378,5 2	9367227, 35
3281	252381,5 3	9367224, 34
3282	252384,5 6	9367220, 81
3283	252385,6 6	9367219, 02
3284	252386,9 9	9367216, 84
3285	252388,7 6	9367212, 54
3286	252389,8 3	9367208, 01

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
3287	252391,45	9367205,32
3288	252392,74	9367202,47
3289	252393,70	9367199,49
3290	252395,03	9367194,61
3291	252395,90	9367190,02
3292	252396,06	9367185,35
3293	252395,83	9367180,47
3294	252395,80	9367180,16
3295	252395,35	9367176,32
3296	252394,30	9367172,27
3297	252392,70	9367168,42
3298	252390,70	9367164,42

3299	252388,50	9367160,72
3300	252385,80	9367157,37
3301	252382,64	9367154,44
3302	252379,10	9367151,99
3303	252375,24	9367150,08
3304	252375,13	9367150,04
3305	252376,09	9367149,62
3306	252382,79	9367147,11
3307	252386,33	9367146,06
3308	252389,48	9367145,39
3309	252393,03	9367144,79
3310	252393,30	9367144,75
3311	252395,54	9367144,42
3312	252396,64	9367144,37
3313	252398,01	9367144,43
3314	252399,41	9367144,63
3315	252401,63	9367145,20
3316	252403,89	9367146,14
3317	252405,49	9367147,05
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3318	252405,5 3	9367147, 08
3319	252406,2 2	9367147, 57
3320	252407,5 0	9367148, 67
3321	252408,4 7	9367149, 63
3322	252410,4 0	9367151, 73
3323	252412,4 4	9367154, 73
3324	252412,9 5	9367155, 32
3325	252414,1 5	9367157, 31
3326	252415,1 1	9367158, 66
3327	252416,0 8	9367159, 86
3328	252417,3 8	9367161, 08
3329	252418,7 2	9367161, 96
3330	252419,5	9367162,



	1	39
3331	252420,8 8	9367162, 99
3332	252421,9 2	9367163, 22
3333	252423,5 1	9367163, 25
3334	252424,3 3	9367163, 14
3335	252425,4 9	9367162, 88
3336	252426,7 4	9367162, 39
3337	252427,9 8	9367161, 69
3338	252429,0 6	9367160, 82
3339	252429,5 2	9367160, 32
3340	252431,4 9	9367157, 51
3341	252434,8 2	9367154, 08
3342	252435,9 0	9367152, 34
3343	252436,4 9	9367150, 91
3344	252437,0 0	9367149, 20
3345	252437,1 8	9367148, 27
3346	252437,4 5	9367146, 33
3347	252437,3 9	9367143, 66
3348	252437,0 0	9367141, 82

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
3349	252436,64	9367140,99

3350	252436,22	9367140,12
3351	252435,04	9367138,55
3352	252433,53	9367137,28
3353	252431,44	9367136,21
3354	252430,07	9367135,17
3355	252427,91	9367133,13
3356	252425,91	9367130,71
3357	252422,07	9367124,93
3358	252420,99	9367122,88
3359	252420,41	9367121,38
3360	252420,15	9367120,46
3361	252419,96	9367119,33
3362	252419,90	9367118,24
3363	252420,08	9367116,77
3364	252421,63	9367110,83
3365	252422,95	9367103,54
3366	252423,62	9367101,03
3367	252424,11	9367099,71
3368	252424,77	9367098,33
3369	252425,34	9367097,46
3370	252429,16	9367093,13
3371	252429,87	9367092,14
3372	252430,38	9367091,24
3373	252430,70	9367090,47
3374	252431,09	9367089,16
3375	252431,91	9367085,30
3376	252432,78	9367082,83
3377	252433,51	9367081,14
3378	252434,29	9367079,65
3379	252435,27	9367078,04
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3380	252435,90	9367077,18
3381	252437,24	9367075,68
3382	252439,50	9367073,40
3383	252440,82	9367071,66
3384	252442,52	9367068,95
3385	252443,5	9367068,

	7	04
3386	252444,3 4	9367066, 73
3387	252444,9 3	9367065, 96
3388	252445,5 3	9367065, 35
3389	252446,3 3	9367064, 62
3390	252447,8 9	9367063, 49
3391	252448,4 5	9367063, 30
3392	252449,7 2	9367062, 59
3393	252450,6 3	9367062, 23
3394	252452,2 3	9367061, 23
3395	252453,6 4	9367060, 10
3396	252455,5 0	9367058, 42
3397	252459,3 3	9367055, 36
3398	252462,0 7	9367052, 71
3399	252464,6 1	9367049, 76
3400	252469,2 9	9367043, 83
3401	252474,5 9	9367036, 30
3402	252477,4 4	9367032, 62
3403	252478,9 8	9367030, 76
3404	252481,9 3	9367027, 48
3405	252482,5 6	9367027, 14
3406	252483,3 2	9367026, 89
3407	252487,4 4	9367024, 40
3408	252491,2 9	9367021, 17
3409	252495,8 8	9367017, 77
3410	252501,3	9367013,

	6	50
--	---	----

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
3411	252503,59	9367011,97
3412	252506,21	9367010,50
3413	252513,46	9367006,99
3414	252517,21	9367005,00
3415	252544,40	9366982,02
3416	252544,69	9366981,78
3417	252560,53	9366969,49
3418	252573,32	9366961,14
3419	252583,72	9366957,44
3420	252587,90	9366953,28
3421	252588,99	9366946,78
3422	252594,28	9366941,88
3423	252599,90	9366967,68
3424	252607,51	9367019,61
3425	252614,45	9367087,74
3426	252616,11	9367105,60
3427	252619,50	9367162,78
3428	252608,58	9367174,79
3429	252585,75	9367179,36
3430	252575,22	9367188,95
3431	252565,35	9367206,51
3432	252563,45	9367210,11
3433	252561,56	9367213,70
3434	252556,84	9367218,96
3435	252556,67	9367219,14
3436	252551,97	9367224,38
3437	252550,70	9367224,79
3438	252550,35	9367223,60
3439	252548,47	9367219,52
3440	252545,99	9367215,77

3441	252542,98	9367212,44
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3442	252539,4 9	9367209, 61
3443	252536,9 8	9367207, 27
3444	252534,1 8	9367205, 29
3445	252531,1 4	9367203, 70
3446	252528,7 8	9367202, 60
3447	252524,3 3	9367200, 94
3448	252519,6 7	9367200, 00
3449	252514,9 2	9367199, 81
3450	252510,2 0	9367200, 37
3451	252505,6 2	9367201, 67
3452	252504,2 5	9367202, 20
3453	252502,8 9	9367202, 66
3454	252501,3 1	9367203, 03
3455	252497,3 3	9367204, 28
3456	252493,5 6	9367206, 06
3457	252490,0 7	9367208, 34
3458	252488,1 0	9367209, 84
3459	252484,8 2	9367212, 73
3460	252482,0 0	9367216, 06
3461	252479,6 9	9367219, 78
3462	252477,9 5	9367223, 78
3463	252476,8 0	9367228, 00
3464	252476,2 9	9367232, 34
3465	252476,4 0	9367236, 71

3466	252476,6 4	9367239, 07
3467	252477,1 3	9367242, 26
3468	252477,4 5	9367243, 76
3469	252478,4 4	9367247, 37
3470	252479,8 9	9367250, 82
3471	252481,7 6	9367254, 06
3472	252484,0 3	9367257, 03

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3473	252486,60	9367261,02
3474	252488,41	9367263,03
3475	252483,00	9367265,95
3476	252480,78	9367266,88
3477	252479,32	9367267,35
3478	252478,41	9367267,55
3479	252476,36	9367267,75
3480	252474,50	9367267,69
3481	252473,64	9367267,56
3482	252472,21	9367267,13
3483	252471,45	9367266,66
3484	252470,43	9367265,68
3485	252469,41	9367263,93
3486	252468,61	9367263,17
3487	252467,99	9367262,93
3488	252467,67	9367262,70
3489	252466,93	9367262,45
3490	252466,16	9367262,35
3491	252465,32	9367262,40
3492	252463,41	9367262,72

3493	252457,15	9367264,14
3494	252455,63	9367264,58
3495	252452,78	9367265,67
3496	252451,96	9367266,08
3497	252451,81	9367266,24
3498	252451,34	9367266,46
3499	252450,83	9367266,85
3500	252449,51	9367269,13
3501	252448,22	9367270,54
3502	252447,31	9367271,79
3503	252446,59	9367273,14
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3504	252444,28	9367274,03
3505	252439,82	9367275,55
3506	252436,15	9367277,07
3507	252435,75	9367277,24
3508	252434,29	9367277,99
3509	252432,39	9367278,46
3510	252431,70	9367278,51
3511	252430,50	9367278,79
3512	252428,84	9367279,31
3513	252426,78	9367280,08
3514	252426,30	9367280,28
3515	252422,26	9367282,22
3516	252418,21	9367284,58
3517	252414,79	9367287,09
3518	252410,18	9367291,13
3519	252407,97	9367293,35
3520	252403,68	9367298,32
3521	252401,8	9367300,

	7	10
3522	252395,0 3	9367305, 89
3523	252389,6 9	9367310, 02
3524	252387,1 1	9367311, 75
3525	252384,4 4	9367313, 34
3526	252380,9 2	9367315, 10
3527	252376,0 7	9367317, 00
3528	252372,8 5	9367319, 60
3529	252368,8 8	9367321, 60
3530	252364,6 1	9367323, 33
3531	252361,8 7	9367324, 77
3532	252359,4 1	9367326, 40
3533	252358,5 2	9367327, 40
3534	252357,8 1	9367328, 96

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### **Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3535	252357,44	9367331,66
3536	252356,97	9367333,62
3537	252356,38	9367335,27
3538	252355,43	9367336,93
3539	252353,12	9367339,68
3540	252350,38	9367342,53
3541	252349,05	9367343,60
3542	252345,93	9367345,34
3543	252340,66	9367346,86



3544	252338,75	9367347,55
3545	252336,30	9367348,68
3546	252331,14	9367351,37
3547	252328,96	9367351,81
3548	252326,64	9367351,77
3549	252325,09	9367351,46
3550	252323,63	9367350,75
3551	252318,30	9367346,81
3552	252314,57	9367344,84
3553	252308,47	9367342,62
3554	252307,42	9367342,57
3555	252304,99	9367342,73
3556	252302,67	9367343,22
3557	252299,94	9367344,17
3558	252295,44	9367346,41
3559	252293,86	9367347,03
3560	252287,98	9367348,57
3561	252286,82	9367349,22
3562	252284,18	9367351,61
3563	252283,25	9367352,25
3564	252282,27	9367352,59
3565	252280,22	9367352,69
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3566	252278,1 2	9367352, 39
3567	252275,3 5	9367351, 59
3568	252270,6 1	9367349, 78
3569	252265,4 8	9367347, 59
3570	252263,3 0	9367346, 87
3571	252262,0 8	9367346, 60
3572	252259,9 7	9367346, 52
3573	252252,0 4	9367347, 09
3574	252249,7 6	9367346, 98
3575	252247,3 5	9367346, 52
3576	252246,2	9367345,

	7	99
3577	252245,1 6	9367345, 08
3578	252243,8 9	9367343, 48
3579	252242,1 3	9367340, 77
3580	252240,8 7	9367339, 63
3581	252239,3 4	9367338, 86
3582	252237,7 4	9367338, 38
3583	252236,2 2	9367338, 13
3584	252234,4 0	9367338, 11
3585	252232,4 1	9367338, 47
3586	252229,0 5	9367339, 90
3587	252227,6 5	9367340, 75
3588	252223,9 7	9367343, 50
3589	252220,6 8	9367345, 44
3590	252206,8 8	9367352, 50
3591	252204,7 3	9367353, 10
3592	252200,2 3	9367371, 91
3593	252185,2 9	9367391, 52
3594	252170,7 3	9367410, 32
3595	252150,6 5	9367427, 72
3596	252135,4 4	9367434, 57

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3597	252131,15	9367438,15
3598	252121,13	9367446,51
3599	252100,43	9367459,45
3600	252088,68	9367469,55
3601	252081,20	9367472,28
3602	252078,11	9367470,29
3603	252076,92	9367465,77
3604	252078,04	9367454,67
3605	252079,81	9367444,87
3606	252087,19	9367434,06
3607	252105,81	9367417,75
3608	252111,59	9367407,73
3609	252115,10	9367400,72
3610	252118,63	9367400,67
3611	252122,05	9367400,63
3612	252129,00	9367395,84
3613	252137,00	9367376,83
3614	249511,66	9366972,83
3615	249515,86	9366967,31
3616	249525,53	9366967,46
3617	249540,22	9366956,95
3618	249554,02	9366946,13
3619	249557,33	9366943,26
3620	249560,49	9366940,57
3621	249566,71	9366935,32
3622	249568,81	9366933,56
3623	249579,23	9366928,55
3624	249585,50	9366925,09
3625	249594,97	9366917,95
3626	249602,52	9366914,64
3627	249611,94	9366898,87
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3628	249614,76	9366895,35
3629	249617,91	9366890,40
3630	249620,48	9366884,52
3631	249618,48	9366878,92

3632	249618,8 3	9366873, 74
3633	249623,1 3	9366866, 85
3634	249625,1 0	9366861, 73
3635	249626,0 7	9366851, 22
3636	249624,2 2	9366840, 74
3637	249620,9 4	9366832, 32
3638	249618,1 7	9366826, 56
3639	249613,6 2	9366814, 73
3640	249618,2 5	9366804, 24
3641	249635,3 4	9366794, 67
3642	249650,2 1	9366770, 04
3643	249659,3 3	9366762, 91
3644	249666,2 9	9366757, 28
3645	249678,5 3	9366748, 49
3646	249687,7 3	9366746, 98
3647	249691,6 4	9366744, 68
3648	249694,6 6	9366735, 92
3649	249700,6 8	9366729, 37
3650	249706,9 3	9366724, 78
3651	249717,5 0	9366719, 83
3652	249723,8 7	9366712, 58
3653	249726,5 0	9366710, 21
3654	249729,8 1	9366704, 53
3655	249734,9 2	9366694, 59
3656	249741,1 2	9366689, 52

3657	249747,0 9	9366685, 64
3658	249752,4 8	9366683, 68

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

**Subzona de Preservação (SP)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
3659	249755,67	9366681,34
3660	249762,43	9366678,87
3661	249769,42	9366675,92
3662	249773,22	9366673,18
3663	249777,60	9366671,97
3664	249785,00	9366671,13
3665	249795,87	9366670,93
3666	249800,73	9366672,06
3667	249803,93	9366674,34
3668	249807,32	9366674,48
3669	249810,48	9366669,70
3670	249813,79	9366667,81
3671	249820,35	9366669,73
3672	249826,70	9366675,66
3673	249839,61	9366679,68
3674	249848,07	9366683,07
3675	249852,10	9366689,63
3676	249858,06	9366696,67
3677	249853,75	9366699,90
3678	249851,89	9366702,97
3679	249847,17	9366705,33
3680	249844,50	9366705,19
3681	249840,90	9366707,47
3682	249837,43	9366710,40
3683	249836,80	9366711,57
3684	249834,42	9366713,49
3685	249830,98	9366713,85
3686	249829,15	9366714,03

3687	249827,72	9366714,97
3688	249827,33	9366715,71
3689	249827,24	9366717,07
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3690	249827,68	9366718,60
3691	249827,56	9366720,06
3692	249827,04	9366721,17
3693	249823,19	9366723,98
3694	249817,28	9366730,88
3695	249816,39	9366734,94
3696	249812,31	9366738,44
3697	249808,93	9366739,22
3698	249805,14	9366739,65
3699	249802,00	9366741,89
3700	249798,85	9366747,37
3701	249805,05	9366750,64
3702	249807,47	9366749,89
3703	249815,93	9366743,59
3704	249828,24	9366730,44
3705	249836,60	9366724,40
3706	249851,07	9366716,02
3707	249860,25	9366710,62
3708	249868,04	9366705,36
3709	249876,55	9366698,67
3710	249883,05	9366693,05
3711	249887,79	9366686,69
3712	249895,1	9366674,

	2	14
3713	249901,8 5	9366665, 94
3714	249914,6 8	9366658, 14
3715	249922,9 1	9366652, 05
3716	249930,6 9	9366646, 27
3717	249940,8 0	9366639, 02
3718	249946,9 2	9366629, 73
3719	249951,6 1	9366626, 35
3720	249957,7 9	9366618, 11

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Preservação (SP) da ZPA 09

### Subzona de Preservação (SP)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
3721	249964,11	9366609,68
3722	249973,93	9366601,26
3723	249978,83	9366595,95
3724	249986,68	9366589,11
3725	249994,79	9366583,62
3726	250002,05	9366579,72
3727	250015,11	9366571,88
3728	250024,34	9366563,17
3729	250034,45	9366556,36
3730	250042,87	9366549,41
3731	250054,65	9366541,39
3732	250064,52	9366531,85
3733	250084,51	9366512,91
3734	250102,17	9366497,20
3735	250106,22	9366492,44
3736	250124,28	9366479,05
3737	250129,72	9366476,64

3738	250131,18	9366470,39
3739	250135,79	9366468,26
3740	250152,34	9366460,92
3741	250157,77	9366456,59
3742	250116,17	9366453,68
3743	250058,23	9366449,63
3744	250034,03	9366447,94
3745	249537,34	9366792,96
3746	249500,20	9366846,10
3747	249490,96	9366859,32
3748	249482,23	9366871,82
3749	249471,74	9366886,82
3750	249478,41	9366905,36
3751	249478,92	9366915,40
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
3752	249478,9 4	9366926, 57
3753	249478,5 1	9366936, 79
3754	249481,5 5	9366948, 25
3755	249489,3 7	9366954, 25
3756	249496,5 5	9366961, 03
3757	249503,3 9	9366972, 08

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 1 (SC1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
01	249204,22	9367585,14
02	249228,13	9367573,65
03	249246,94	9367573,70
04	249290,16	9367556,03
05	249311,57	9367550,31



06	249320,45	9367541,01
07	249326,25	9367531,99
08	249341,41	9367499,43
09	249358,37	9367480,31
10	249387,10	9367464,18
11	249396,43	9367458,90
12	249378,67	9367430,75
13	249351,30	9367382,34
14	249063,70	9367599,93
15	248833,94	9367773,75
16	248636,19	9367923,35
17	248449,86	9368064,31
18	248442,34	9368064,90
19	248556,29	9368201,02
20	248619,68	9368278,05
21	248666,26	9368335,10
22	248726,16	9368407,96
23	248747,98	9368434,50
24	248749,13	9368436,04
25	248750,49	9368437,88
26	248753,15	9368441,47
27	248753,34	9368441,73
28	248755,57	9368444,74
29	248758,78	9368449,07
30	248759,18	9368448,94
31	248767,29	9368426,45
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	248767,2 9	9368414, 53
33	248768,0 7	9368412, 79
34	248769,0 0	9368410, 70
35	248770,4 1	9368407, 70
36	248771,9 8	9368405, 26
37	248772,8 7	9368404, 02
38	248774,1 4	9368399, 99
39	248775,9 9	9368396, 19

40	248778,3 9	9368392, 72
41	248779,2 7	9368391, 62
42	248776,3 3	9368391, 06
43	248775,4 7	9368390, 89
44	248771,8 0	9368389, 66
45	248768,3 3	9368387, 93
46	248757,1 6	9368381, 41
47	248753,6 6	9368379, 02
48	248752,1 3	9368377, 81
49	248734,6 1	9368363, 94
50	248732,8 1	9368362, 40
51	248719,8 5	9368350, 36
52	248718,7 3	9368349, 26
53	248697,3 9	9368327, 26
54	248696,0 2	9368325, 76
55	248690,6 9	9368319, 45
56	248687,3 5	9368316, 65
57	248685,4 3	9368314, 89
58	248681,7 9	9368311, 24
59	248674,8 0	9368304, 47
60	248669,1 4	9368298, 80
61	248667,3 8	9368296, 89
62	248662,9 3	9368291, 59

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 1 (SC1)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
63	248659,83	9368287,13
64	248656,77	9368281,67
65	248656,29	9368280,99
66	248652,06	9368278,06
67	248648,71	9368275,36
68	248645,78	9368272,22
69	248643,33	9368268,69
70	248641,41	9368264,84
71	248640,06	9368260,76
72	248639,31	9368256,53
73	248638,64	9368250,25
74	248638,48	9368247,11
75	248638,48	9368241,48
76	248638,48	9368236,47
77	248637,60	9368231,41
78	248637,16	9368226,27
79	248637,16	9368220,65
80	248637,27	9368218,05
81	248637,93	9368210,44
82	248638,71	9368205,79
83	248640,20	9368201,32
84	248642,38	9368197,14
85	248645,59	9368192,00
86	248646,52	9368189,36
87	248648,78	9368184,48
88	248650,68	9368181,59
89	248654,49	9368176,47
90	248656,66	9368172,34
91	248657,38	9368171,03
92	248658,42	9368169,29
93	248661,26	9368165,27
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	248664,2 4	9368162, 19
95	248667,2	9368159,

	6	49
96	248669,9 0	9368157, 36
97	248672,7 9	9368155, 58
98	248675,8 8	9368154, 18
99	248676,0 7	9368153, 61
100	248677,7 5	9368149, 59
101	248679,9 9	9368145, 84
102	248682,7 5	9368142, 47
103	248688,7 0	9368136, 18
104	248691,2 0	9368133, 83
105	248693,8 6	9368131, 90
106	248694,7 4	9368129, 65
107	248696,4 3	9368124, 30
108	248696,8 4	9368123, 07
109	248699,0 4	9368118, 36
110	248705,3 3	9368107, 44
111	248708,3 4	9368103, 14
112	248711,7 9	9368099, 64
113	248716,5 4	9368095, 57
114	248718,2 1	9368094, 39
115	248718,6 9	9368093, 15
116	248718,9 6	9368092, 48
117	248720,0 2	9368089, 94
118	248721,7 3	9368086, 48
119	248723,7 1	9368083, 48
120	248725,6	9368080,

	2	94
121	248726,6 4	9368079, 66
122	248729,4 6	9368076, 83
123	248730,8 4	9368074, 72
124	248732,9 9	9368071, 83

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 1 (SC1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	248735,33	9368069,33
126	248739,36	9368065,52
127	248741,84	9368063,42
128	248745,61	9368060,50
129	248749,38	9368056,70
130	248752,77	9368054,24
131	248754,46	9368053,18
132	248755,49	9368052,58
133	248756,50	9368050,80
134	248758,77	9368045,84
135	248760,09	9368043,77
136	248761,99	9368041,01
137	248762,98	9368039,65
138	248765,31	9368035,49
139	248768,27	9368031,75
140	248771,02	9368028,79
141	248774,55	9368025,55
142	248778,55	9368022,92
143	248781,11	9368020,81
144	248784,62	9368016,76
145	248785,28	9368016,11
146	248786,92	9368012,61
147	248789,48	9368008,87
148	248792,02	9368005,69

149	248795,51	9368002,01
150	248797,42	9368000,32
151	248799,71	9367998,48
152	248804,36	9367995,09
153	248807,01	9367993,37
154	248810,01	9367991,98
155	248812,96	9367989,31
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	248816,2 5	9367987, 06
157	248819,8 2	9367985, 29
158	248823,5 9	9367984, 02
159	248826,7 7	9367983, 17
160	248827,5 1	9367983, 01
161	248829,2 3	9367982, 25
162	248830,0 8	9367981, 93
163	248830,8 2	9367981, 52
164	248832,4 2	9367980, 35
165	248833,8 8	9367979, 39
166	248834,9 1	9367976, 67
167	248835,9 7	9367974, 34
168	248837,9 0	9367970, 72
169	248840,3 2	9367967, 41
170	248843,1 9	9367964, 47
171	248846,4 4	9367961, 97
172	248850,0 1	9367959, 95
173	248851,6 3	9367958, 74
174	248855,7 4	9367956, 14
175	248860,2 2	9367954, 25

176	248864,9 4	9367953, 11
177	248869,7 9	9367952, 75
178	248871,2 0	9367950, 96
179	248873,2 2	9367948, 95
180	248874,3 9	9367944, 56
181	248876,2 1	9367940, 41
182	248878,6 5	9367936, 58
183	248881,8 3	9367932, 35
184	248884,7 4	9367929, 02
185	248888,1 0	9367926, 15
186	248891,8 6	9367923, 80

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 1 (SC1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
187	248895,88	9367921,69
188	248898,71	9367920,38
189	248901,88	9367919,11
190	248902,76	9367918,77
191	248906,95	9367917,65
192	248908,24	9367916,71
193	248912,06	9367914,16
194	248912,74	9367913,55
195	248913,64	9367912,76
196	248915,10	9367911,74
197	248917,87	9367909,80
198	248919,56	9367908,11
199	248920,80	9367907,09

200	248921,96	9367904,76
201	248923,79	9367901,60
202	248925,99	9367898,69
203	248928,52	9367896,06
204	248930,68	9367894,09
205	248931,06	9367893,73
206	248931,81	9367893,07
207	248935,00	9367890,34
208	248938,83	9367887,19
209	248943,01	9367884,30
210	248945,56	9367882,85
211	248962,32	9367872,53
212	248963,38	9367871,91
213	248971,56	9367867,33
214	248977,90	9367862,58
215	248978,90	9367861,77
216	248980,58	9367857,68
217	248983,75	9367851,33
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	248986,43	9367846,95
219	248991,99	9367839,41
220	248994,16	9367836,79
221	248998,50	9367832,12
222	249003,71	9367825,52
223	249005,37	9367823,59
224	249011,32	9367817,24
225	249014,91	9367813,98
226	249018,99	9367811,34
227	249023,43	9367809,40
228	249028,13	9367808,19
229	249031,65	9367807,61
230	249037,39	9367801,86



231	249041,0 6	9367798, 74
232	249045,1 9	9367796, 24
233	249050,2 3	9367793, 72
234	249052,4 5	9367789, 51
235	249055,3 2	9367785, 70
236	249058,7 6	9367782, 41
237	249062,6 9	9367779, 71
238	249067,0 0	9367777, 68
239	249071,5 9	9367776, 37
240	249075,1 8	9367775, 64
241	249084,7 2	9367764, 17
242	249097,5 3	9367756, 08
243	249115,2 8	9367740, 36
244	249132,7 2	9367726, 15
245	249133,5 7	9367725, 30
246	249147,2 7	9367711, 61
247	249155,1 6	9367701, 00
248	249163,8 2	9367687, 16

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 1 (SC1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
249	249170,80	9367675,98
250	249177,73	9367644,08

251	249175,13	9367627,42
252	249180,13	9367606,60
253	249186,82	9367593,98

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 2 (SC2)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
01	249840,21	9367364,05

02	249840,57	9367363,97
03	249853,15	9367360,90
04	249864,02	9367350,34
05	249873,65	9367335,60
06	249873,15	9367328,90
07	249906,75	9367336,70
08	249919,65	9367341,00
09	249931,98	9367339,16
10	249931,93	9367320,41
11	249933,35	9367307,40
12	249953,94	9367290,01
13	249963,86	9367281,46
14	249976,03	9367274,12
15	249983,99	9367271,84
16	249999,74	9367267,01
17	250002,15	9367266,27
18	250003,41	9367265,29
19	250011,54	9367258,88
20	250017,25	9367249,90
21	250025,68	9367235,33
22	250034,75	9367229,60
23	250046,67	9367226,35
24	250058,19	9367213,18
25	250068,11	9367210,96
26	250075,64	9367210,12
27	250089,15	9367215,10
28	250100,85	9367208,30
29	250108,16	9367201,58
30	250110,82	9367190,56
31	250133,95	9367182,30
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	250148,55	9367166,10
33	250169,97	9367149,00
34	250180,44	9367147,21
35	250202,85	9367128,30
36	250217,89	9367113,36
37	250234,5	9367097,

	5	50
38	250251,6 2	9367079, 78
39	250260,6 8	9367070, 00
40	250268,9 2	9367053, 20
41	250271,6 8	9367038, 35
42	250284,9 3	9367014, 32
43	250287,0 8	9367004, 18
44	250273,9 5	9366993, 50
45	250242,1 3	9367002, 28
46	250223,1 5	9367014, 90
47	250205,5 7	9367014, 22
48	250184,7 9	9367026, 97
49	250172,3 7	9367041, 47
50	250166,3 5	9367050, 90
51	250155,1 5	9367049, 21
52	250136,1 5	9367050, 50
53	250116,8 5	9367064, 66
54	250113,4 5	9367067, 60
55	250092,3 8	9367083, 80
56	250083,5 5	9367093, 30
57	250069,3 0	9367110, 45
58	250067,2 9	9367127, 31
59	250072,1 9	9367137, 13
60	250032,4 4	9367157, 87
61	250005,2 9	9367152, 69
62	249985,2	9367141,

	5	32
--	---	----

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 2 (SC2)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	249971,25	9367121,90
64	249943,98	9367117,98
65	249922,88	9367134,24
66	249913,75	9367142,80
67	249885,63	9367169,20
68	249874,15	9367215,60
69	249884,15	9367241,00
70	249880,95	9367245,87
71	249865,05	9367262,10
72	249857,89	9367265,54
73	249843,45	9367268,10
74	249821,15	9367264,15
75	249804,55	9367261,05
76	249793,28	9367260,34
77	249778,05	9367264,20
78	249757,79	9367282,96
79	249743,44	9367308,68
80	249737,84	9367315,40
81	249740,05	9367330,00
82	249746,54	9367338,09
83	249727,31	9367355,64
84	249718,15	9367364,80
85	249697,45	9367360,60
86	249682,10	9367372,42
87	249674,02	9367379,89
88	249661,25	9367391,70
89	249651,15	9367405,30
90	249615,86	9367421,40
91	249602,71	9367425,05
92	249580,67	9367429,08

93	249545,75	9367448,35
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	249523,3 1	9367473, 03
95	249498,8 5	9367496, 20
96	249469,9 8	9367520, 97
97	249459,8 3	9367547, 16
98	249451,6 7	9367551, 60
99	249432,9 1	9367560, 46
100	249421,8 9	9367569, 18
101	249410,0 7	9367581, 65
102	249382,0 6	9367594, 05
103	249366,6 4	9367620, 88
104	249355,7 0	9367631, 02
105	249340,9 3	9367637, 00
106	249326,2 5	9367639, 11
107	249315,9 9	9367643, 53
108	249317,1 7	9367645, 56
109	249318,8 3	9367649, 83
110	249319,8 2	9367654, 31
111	249320,2 7	9367657, 42
112	249321,8 7	9367657, 04
113	249347,3 4	9367653, 07
114	249352,2 6	9367652, 72
115	249368,0 2	9367653, 03
116	249390,8 6	9367651, 85
117	249394,3 5	9367649, 65

118	249398,1 1	9367647, 96
119	249402,0 7	9367646, 80
120	249406,1 5	9367646, 19
121	249410,2 7	9367646, 15
122	249415,9 0	9367646, 48
123	249420,0 3	9367647, 02
124	249424,0 5	9367648, 12

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 2 (SC2)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	249427,87	9367649,76
126	249431,43	9367651,92
127	249433,80	9367653,59
128	249435,08	9367653,81
129	249439,63	9367654,94
130	249443,93	9367656,79
131	249447,88	9367659,32
132	249451,36	9367662,46
133	249457,26	9367658,88
134	249469,48	9367649,54
135	249472,44	9367647,54
136	249475,63	9367645,90
137	249478,99	9367644,66
138	249479,66	9367644,46
139	249489,11	9367638,79
140	249503,20	9367629,50
141	249510,94	9367623,55
142	249514,14	9367621,41
143	249512,52	9367616,99
144	249511,64	9367612,37

145	249511,51	9367607,67
146	249512,13	9367603,01
147	249513,12	9367598,38
148	249514,39	9367594,02
149	249516,31	9367589,90
150	249518,84	9367586,13
151	249521,92	9367582,79
152	249525,47	9367579,96
153	249529,41	9367577,70
154	249533,65	9367576,08
155	249533,37	9367572,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	249533,6 3	9367568, 07
157	249534,4 5	9367564, 15
158	249535,8 1	9367560, 37
159	249545,8 0	9367537, 37
160	249548,2 0	9367532, 92
161	249549,4 6	9367530, 99
162	249549,7 1	9367530, 60
163	249554,2 3	9367523, 68
164	249556,7 7	9367520, 33
165	249559,7 6	9367517, 37
166	249563,1 3	9367514, 85
167	249568,4 1	9367511, 46
168	249571,8 9	9367509, 53
169	249575,5 9	9367508, 08
170	249579,4 6	9367507, 14
171	249588,1 6	9367505, 63
172	249593,3 0	9367505, 18
173	249597,0	9367505,



	8	61
174	249597,7 4	9367505, 67
175	249601,5 2	9367506, 12
176	249605,6 2	9367507, 01
177	249609,5 5	9367508, 46
178	249613,2 3	9367510, 47
179	249616,5 9	9367512, 97
180	249619,5 7	9367515, 92
181	249622,1 0	9367519, 27
182	249622,8 1	9367520, 56
183	249627,1 5	9367509, 70
184	249631,2 4	9367498, 86
185	249656,9 5	9367486, 10
186	249673,9 5	9367495, 60

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 2 (SC2)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
187	249678,46	9367502,15
188	249683,98	9367513,18
189	249694,25	9367507,70
190	249707,85	9367509,40
191	249724,28	9367502,80
192	249733,01	9367486,09
193	249739,52	9367471,81
194	249749,26	9367453,15
195	249760,17	9367436,21

196	249772,77	9367414,71
197	249785,95	9367407,61
198	249803,05	9367400,00
199	249811,58	9367390,26
200	249826,07	9367375,00
201	249831,90	9367366,08
202	250318,85	9367174,72
203	250321,40	9367172,38
204	250336,93	9367150,34
205	250344,53	9367138,54
206	250373,85	9367120,24
207	250389,45	9367108,40
208	250394,85	9367101,90
209	250402,55	9367090,90
210	250437,14	9367081,90
211	250448,35	9367075,40
212	250452,18	9367073,18
213	250390,71	9366899,02
214	250345,57	9366773,99
215	250329,18	9366781,94
216	250319,71	9366787,07
217	250311,25	9366793,60
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	250293,5 1	9366807, 43
219	250272,9 4	9366815, 89
220	250255,8 0	9366823, 73
221	250238,8 5	9366834, 70
222	250217,0 5	9366858, 70
223	250200,7 5	9366864, 20
224	250195,3 5	9366865, 40
225	250176,5 8	9366860, 49
226	250172,2 2	9366866, 48
227	250167,8 5	9366879, 70
228	250158,9	9366896,

	5	70
229	250148,2 5	9366920, 80
230	250168,1 5	9366948, 10
231	250183,8 5	9366953, 50
232	250220,2 7	9366947, 99
233	250246,2 5	9366942, 50
234	250275,4 5	9366928, 40
235	250307,7 5	9366920, 40
236	250346,0 5	9366919, 90
237	250355,5 4	9366926, 53
238	250355,0 9	9366967, 35
239	250352,4 6	9366974, 79
240	250349,5 5	9366978, 23
241	250347,7 5	9366983, 00
242	250348,0 9	9367000, 78
243	250335,3 3	9367021, 25
244	250332,0 7	9367037, 31
245	250310,5 5	9367064, 10
246	250299,0 5	9367081, 60
247	250273,7 9	9367100, 88
248	250270,2 5	9367100, 60

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 2 (SC2)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
249	250260,92	9367107,83
250	250244,85	9367122,20
251	250240,97	9367133,19
252	250219,92	9367150,90
253	250190,75	9367164,00
254	250169,05	9367175,00
255	250154,52	9367198,96
256	250147,65	9367228,90
257	250149,66	9367250,29
258	250152,65	9367265,40
259	250151,07	9367278,67
260	250149,33	9367282,05
261	250160,35	9367289,31
262	250174,50	9367285,95
263	250188,83	9367288,22
264	250197,15	9367292,70
265	250203,42	9367276,94
266	250204,85	9367266,91
267	250201,08	9367253,63
268	250214,82	9367234,24
269	250215,56	9367232,90
270	250229,85	9367228,60
271	250240,05	9367231,80
272	250249,52	9367224,60
273	250263,04	9367211,49
274	250271,26	9367206,35
275	250286,65	9367201,20
276	250295,55	9367188,80
277	250306,08	9367186,48
278	250313,83	9367179,35

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### **Subzona de Conservação 3 (SC3)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
01	249525,74	9367385,80
02	249537,64	9367383,27
03	249550,32	9367392,37
04	249570,25	9367384,58
05	249586,44	9367378,53
06	249605,62	9367365,14
07	249620,46	9367352,58
08	249625,44	9367352,54
09	249620,79	9367352,31
10	249616,10	9367352,07
11	249602,17	9367343,89
12	249597,89	9367335,15
13	249594,81	9367320,62
14	249595,53	9367309,56
15	249597,39	9367302,35
16	249607,20	9367278,56
17	249634,89	9367264,32
18	249647,95	9367255,09
19	249651,19	9367251,60
20	249654,04	9367248,55
21	249674,18	9367246,03
22	249686,79	9367240,04
23	249697,38	9367235,51
24	249711,66	9367232,02
25	249725,24	9367225,38
26	249747,68	9367214,57
27	249755,84	9367209,30
28	249763,86	9367199,12
29	249795,24	9367179,68
30	249802,52	9367171,90
31	249815,66	9367165,21
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	249826,08	9367160,56
33	249843,11	9367146,18
34	249853,27	9367137,08
35	249877,37	9367125,78

36	249883,5 1	9367122, 60
37	249895,3 6	9367107, 42
38	249899,0 2	9367102, 42
39	249906,5 2	9367089, 76
40	249925,3 7	9367077, 53
41	249933,7 8	9367068, 68
42	249939,7 9	9367059, 84
43	249951,2 9	9367041, 14
44	249958,9 5	9367027, 16
45	249961,5 2	9367015, 62
46	249962,3 4	9367012, 73
47	249967,3 5	9366999, 90
48	249984,3 4	9366998, 64
49	250002,8 8	9366989, 59
50	250018,4 6	9366977, 77
51	250148,2 5	9366920, 80
52	250158,9 5	9366896, 70
53	250167,8 5	9366879, 70
54	250172,2 2	9366866, 48
55	250176,5 8	9366860, 49
56	250195,3 5	9366865, 40
57	250200,7 5	9366864, 20
58	250217,0 5	9366858, 70
59	250238,8 5	9366834, 70
60	250255,8 0	9366823, 73

61	250272,9 4	9366815, 89
62	250293,5 1	9366807, 43

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 3 (SC3)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	250311,25	9366793,60
64	250319,71	9366787,07
65	250329,18	9366781,94
66	250345,57	9366773,99
67	250342,41	9366765,24
68	250325,93	9366719,59
69	250312,96	9366683,66
70	250315,23	9366667,59
71	250317,01	9366659,26
72	250271,24	9366555,47
73	250229,86	9366461,63
74	250157,77	9366456,59
75	250152,34	9366460,92
76	250135,79	9366468,26
77	250131,18	9366470,39
78	250129,72	9366476,64
79	250124,28	9366479,05
80	250106,22	9366492,44
81	250102,17	9366497,20
82	250084,51	9366512,91
83	250064,52	9366531,85
84	250054,65	9366541,39
85	250042,87	9366549,41
86	250034,45	9366556,36
87	250024,34	9366563,17
88	250015,11	9366571,88
89	250002,05	9366579,72
90	249994,79	9366583,62

91	249986,68	9366589,11
92	249978,83	9366595,95
93	249973,93	9366601,26
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	249964,1 1	9366609, 68
95	249957,7 9	9366618, 11
96	249951,6 1	9366626, 35
97	249946,9 2	9366629, 73
98	249940,8 0	9366639, 02
99	249930,6 9	9366646, 27
100	249922,9 1	9366652, 05
101	249914,6 8	9366658, 14
102	249901,8 5	9366665, 94
103	249895,1 2	9366674, 14
104	249887,7 9	9366686, 69
105	249883,0 5	9366693, 05
106	249876,5 5	9366698, 67
107	249868,0 4	9366705, 36
108	249860,2 5	9366710, 62
109	249851,0 7	9366716, 02
110	249836,6 0	9366724, 40
111	249828,2 4	9366730, 44
112	249815,9 3	9366743, 59
113	249807,4 7	9366749, 89
114	249805,0 5	9366750, 64
115	249798,8 5	9366747, 37
116	249802,0	9366741,



	0	89
117	249805,1 4	9366739, 65
118	249808,9 3	9366739, 22
119	249812,3 1	9366738, 44
120	249816,3 9	9366734, 94
121	249817,2 8	9366730, 88
122	249823,1 9	9366723, 98
123	249827,0 4	9366721, 17
124	249827,5 6	9366720, 06

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 3 (SC3)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	249827,68	9366718,60
126	249827,24	9366717,07
127	249827,33	9366715,71
128	249827,72	9366714,97
129	249829,15	9366714,03
130	249830,98	9366713,85
131	249834,42	9366713,49
132	249836,80	9366711,57
133	249837,43	9366710,40
134	249840,90	9366707,47
135	249844,50	9366705,19
136	249847,17	9366705,33
137	249851,89	9366702,97
138	249853,75	9366699,90
139	249858,06	9366696,67
140	249852,10	9366689,63
141	249848,07	9366683,07

142	249839,61	9366679,68
143	249826,70	9366675,66
144	249820,35	9366669,73
145	249813,79	9366667,81
146	249810,48	9366669,70
147	249807,32	9366674,48
148	249803,93	9366674,34
149	249800,73	9366672,06
150	249795,87	9366670,93
151	249785,00	9366671,13
152	249777,60	9366671,97
153	249773,22	9366673,18
154	249769,42	9366675,92
155	249762,43	9366678,87
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	249755,6 7	9366681, 34
157	249752,4 8	9366683, 68
158	249747,0 9	9366685, 64
159	249741,1 2	9366689, 52
160	249734,9 2	9366694, 59
161	249729,8 1	9366704, 53
162	249726,5 0	9366710, 21
163	249723,8 7	9366712, 58
164	249717,5 0	9366719, 83
165	249706,9 3	9366724, 78
166	249700,6 8	9366729, 37
167	249694,6 6	9366735, 92
168	249691,6 4	9366744, 68
169	249687,7 3	9366746, 98
170	249678,5 3	9366748, 49
171	249666,2	9366757,

	9	28
172	249659,3 3	9366762, 91
173	249650,2 1	9366770, 04
174	249635,3 4	9366794, 67
175	249618,2 5	9366804, 24
176	249613,6 2	9366814, 73
177	249618,1 7	9366826, 56
178	249620,9 4	9366832, 32
179	249624,2 2	9366840, 74
180	249626,0 7	9366851, 22
181	249625,1 0	9366861, 73
182	249623,1 3	9366866, 85
183	249618,8 3	9366873, 74
184	249618,4 8	9366878, 92
185	249620,4 8	9366884, 52
186	249617,9 1	9366890, 40

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 3 (SC3)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
187	249614,76	9366895,35
188	249611,94	9366898,87
189	249602,52	9366914,64
190	249594,97	9366917,95
191	249585,50	9366925,09
192	249579,23	9366928,55

193	249568,81	9366933,56
194	249566,71	9366935,32
195	249560,49	9366940,57
196	249557,33	9366943,26
197	249554,02	9366946,13
198	249540,22	9366956,95
199	249525,53	9366967,46
200	249515,86	9366967,31
201	249511,66	9366972,83
202	249503,39	9366972,08
203	249496,55	9366961,03
204	249489,37	9366954,25
205	249481,55	9366948,25
206	249478,51	9366936,79
207	249478,94	9366926,57
208	249478,92	9366915,40
209	249478,41	9366905,36
210	249471,74	9366886,82
211	249457,45	9366907,27
212	249464,88	9366924,75
213	249452,87	9366929,98
214	249564,27	9367176,36
215	249566,70	9367181,75
216	249566,97	9367182,35
217	249577,75	9367206,17
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	249579,38	9367209,79
219	249375,36	9367364,14
220	249351,30	9367382,34
221	249378,67	9367430,75
222	249396,43	9367458,90
223	249416,50	9367447,55
224	249439,63	9367431,26
225	249454,51	9367419,14
226	249484,53	9367408,43

227	249503,6 5	9367393, 25
-----	---------------	----------------

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 4 (SC4)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
01	252232,41	9367338,47
02	252234,40	9367338,11
03	252236,22	9367338,13
04	252237,74	9367338,38
05	252239,34	9367338,86
06	252240,87	9367339,63
07	252242,13	9367340,77
08	252243,89	9367343,48
09	252245,16	9367345,08
10	252246,27	9367345,99
11	252247,35	9367346,52
12	252249,76	9367346,98
13	252252,04	9367347,09
14	252259,97	9367346,52
15	252262,08	9367346,60
16	252263,30	9367346,87
17	252265,48	9367347,59
18	252270,61	9367349,78
19	252275,35	9367351,59
20	252278,12	9367352,39
21	252280,22	9367352,69
22	252282,27	9367352,59
23	252283,25	9367352,25
24	252284,18	9367351,61
25	252286,82	9367349,22
26	252287,98	9367348,57
27	252293,86	9367347,03
28	252295,44	9367346,41
29	252299,94	9367344,17

30	252302,67	9367343,22
31	252304,99	9367342,73
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	252307,4 2	9367342, 57
33	252308,4 7	9367342, 62
34	252314,5 7	9367344, 84
35	252318,3 0	9367346, 81
36	252323,6 3	9367350, 75
37	252325,0 9	9367351, 46
38	252326,6 4	9367351, 77
39	252328,9 6	9367351, 81
40	252331,1 4	9367351, 37
41	252336,3 0	9367348, 68
42	252338,7 5	9367347, 55
43	252340,6 6	9367346, 86
44	252345,9 3	9367345, 34
45	252349,0 5	9367343, 60
46	252350,3 8	9367342, 53
47	252353,1 2	9367339, 68
48	252355,4 3	9367336, 93
49	252356,3 8	9367335, 27
50	252356,9 7	9367333, 62
51	252357,4 4	9367331, 66
52	252357,8 1	9367328, 96
53	252358,5 2	9367327, 40
54	252359,4 1	9367326, 40

55	252361,8 7	9367324, 77
56	252364,6 1	9367323, 33
57	252368,8 8	9367321, 60
58	252372,8 5	9367319, 60
59	252376,0 7	9367317, 00
60	252380,9 2	9367315, 10
61	252384,4 4	9367313, 34
62	252387,1 1	9367311, 75

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

#### Subzona de Conservação 4 (SC4)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	252389,69	9367310,02
64	252395,03	9367305,89
65	252401,87	9367300,10
66	252403,68	9367298,32
67	252407,97	9367293,35
68	252410,18	9367291,13
69	252414,79	9367287,09
70	252418,21	9367284,58
71	252422,26	9367282,22
72	252426,30	9367280,28
73	252426,78	9367280,08
74	252428,84	9367279,31
75	252430,50	9367278,79
76	252431,70	9367278,51
77	252432,39	9367278,46
78	252434,29	9367277,99
79	252435,75	9367277,24
80	252436,15	9367277,07

81	252439,82	9367275,55
82	252444,28	9367274,03
83	252446,59	9367273,14
84	252447,31	9367271,79
85	252448,22	9367270,54
86	252449,51	9367269,13
87	252450,83	9367266,85
88	252451,34	9367266,46
89	252451,81	9367266,24
90	252451,96	9367266,08
91	252452,78	9367265,67
92	252455,63	9367264,58
93	252457,15	9367264,14
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	252463,4 1	9367262, 72
95	252465,3 2	9367262, 40
96	252466,1 6	9367262, 35
97	252466,9 3	9367262, 45
98	252467,6 7	9367262, 70
99	252467,9 9	9367262, 93
100	252468,6 1	9367263, 17
101	252469,4 1	9367263, 93
102	252470,4 3	9367265, 68
103	252471,4 5	9367266, 66
104	252472,2 1	9367267, 13
105	252473,6 4	9367267, 56
106	252474,5 0	9367267, 69
107	252476,3 6	9367267, 75
108	252478,4 1	9367267, 55
109	252479,3 2	9367267, 35



110	252480,7 8	9367266, 88
111	252483,0 0	9367265, 95
112	252488,4 1	9367263, 03
113	252486,6 0	9367261, 02
114	252484,0 3	9367257, 03
115	252481,7 6	9367254, 06
116	252479,8 9	9367250, 82
117	252478,4 4	9367247, 37
118	252477,4 5	9367243, 76
119	252477,1 3	9367242, 26
120	252476,6 4	9367239, 07
121	252476,4 0	9367236, 71
122	252476,2 9	9367232, 34
123	252476,8 0	9367228, 00
124	252477,9 5	9367223, 78

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

#### Subzona de Conservação 4 (SC4)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	252479,69	9367219,78
126	252482,00	9367216,06
127	252484,82	9367212,73
128	252488,10	9367209,84
129	252490,07	9367208,34
130	252493,56	9367206,06
131	252497,33	9367204,28

132	252501,31	9367203,03
133	252502,89	9367202,66
134	252504,25	9367202,20
135	252505,62	9367201,67
136	252510,20	9367200,37
137	252514,92	9367199,81
138	252519,67	9367200,00
139	252524,33	9367200,94
140	252528,78	9367202,60
141	252531,14	9367203,70
142	252534,18	9367205,29
143	252536,98	9367207,27
144	252539,49	9367209,61
145	252542,98	9367212,44
146	252545,99	9367215,77
147	252548,47	9367219,52
148	252550,35	9367223,60
149	252550,70	9367224,79
150	252551,97	9367224,38
151	252556,67	9367219,14
152	252556,84	9367218,96
153	252561,56	9367213,70
154	252563,45	9367210,11
155	252565,35	9367206,51
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	252575,2 2	9367188, 95
157	252585,7 5	9367179, 36
158	252608,5 8	9367174, 79
159	252619,5 0	9367162, 78
160	252616,1 1	9367105, 60
161	252614,4 5	9367087, 74
162	252607,5 1	9367019, 61
163	252599,9 0	9366967, 68
164	252594,2 8	9366941, 88
165	252588,9	9366946,

	9	78
166	252587,9 0	9366953, 28
167	252583,7 2	9366957, 44
168	252573,3 2	9366961, 14
169	252560,5 3	9366969, 49
170	252544,6 9	9366981, 78
171	252544,4 0	9366982, 02
172	252517,2 1	9367005, 00
173	252513,4 6	9367006, 99
174	252506,2 1	9367010, 50
175	252503,5 9	9367011, 97
176	252501,3 6	9367013, 50
177	252495,8 8	9367017, 77
178	252491,2 9	9367021, 17
179	252487,4 4	9367024, 40
180	252483,3 2	9367026, 89
181	252482,5 6	9367027, 14
182	252481,9 3	9367027, 48
183	252478,9 8	9367030, 76
184	252477,4 4	9367032, 62
185	252474,5 9	9367036, 30
186	252469,2 9	9367043, 83

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

#### **Subzona de Conservação 4 (SC4)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
187	252464,61	9367049,76
188	252462,07	9367052,71
189	252459,33	9367055,36
190	252455,50	9367058,42
191	252453,64	9367060,10
192	252452,23	9367061,23
193	252450,63	9367062,23
194	252449,72	9367062,59
195	252448,45	9367063,30
196	252447,89	9367063,49
197	252446,33	9367064,62
198	252445,53	9367065,35
199	252444,93	9367065,96
200	252444,34	9367066,73
201	252443,57	9367068,04
202	252442,52	9367068,95
203	252440,82	9367071,66
204	252439,50	9367073,40
205	252437,24	9367075,68
206	252435,90	9367077,18
207	252435,27	9367078,04
208	252434,29	9367079,65
209	252433,51	9367081,14
210	252432,78	9367082,83
211	252431,91	9367085,30
212	252431,09	9367089,16
213	252430,70	9367090,47
214	252430,38	9367091,24
215	252429,87	9367092,14
216	252429,16	9367093,13
217	252425,34	9367097,46
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	252424,77	9367098,33
219	252424,11	9367099,71
220	252423,62	9367101,03

221	252422,9 5	9367103, 54
222	252421,6 3	9367110, 83
223	252420,0 8	9367116, 77
224	252419,9 0	9367118, 24
225	252419,9 6	9367119, 33
226	252420,1 5	9367120, 46
227	252420,4 1	9367121, 38
228	252420,9 9	9367122, 88
229	252422,0 7	9367124, 93
230	252425,9 1	9367130, 71
231	252427,9 1	9367133, 13
232	252430,0 7	9367135, 17
233	252431,4 4	9367136, 21
234	252433,5 3	9367137, 28
235	252435,0 4	9367138, 55
236	252436,2 2	9367140, 12
237	252436,6 4	9367140, 99
238	252437,0 0	9367141, 82
239	252437,3 9	9367143, 66
240	252437,4 5	9367146, 33
241	252437,1 8	9367148, 27
242	252437,0 0	9367149, 20
243	252436,4 9	9367150, 91
244	252435,9 0	9367152, 34
245	252434,8 2	9367154, 08

246	252431,4 9	9367157, 51
247	252429,5 2	9367160, 32
248	252429,0 6	9367160, 82

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

#### Subzona de Conservação 4 (SC4)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
249	252427,98	9367161,69
250	252426,74	9367162,39
251	252425,49	9367162,88
252	252424,33	9367163,14
253	252423,51	9367163,25
254	252421,92	9367163,22
255	252420,88	9367162,99
256	252419,51	9367162,39
257	252418,72	9367161,96
258	252417,38	9367161,08
259	252416,08	9367159,86
260	252415,11	9367158,66
261	252414,15	9367157,31
262	252412,95	9367155,32
263	252412,44	9367154,73
264	252410,40	9367151,73
265	252408,47	9367149,63
266	252407,50	9367148,67
267	252406,22	9367147,57
268	252405,53	9367147,08
269	252405,49	9367147,05
270	252403,89	9367146,14
271	252401,63	9367145,20
272	252399,41	9367144,63
273	252398,01	9367144,43
274	252396,64	9367144,37

275	252395,54	9367144,42
276	252393,30	9367144,75
277	252393,03	9367144,79
278	252389,48	9367145,39
279	252386,33	9367146,06
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	252382,7 9	9367147, 11
281	252376,0 9	9367149, 62
282	252375,1 3	9367150, 04
283	252375,2 4	9367150, 08
284	252379,1 0	9367151, 99
285	252382,6 4	9367154, 44
286	252385,8 0	9367157, 37
287	252388,5 0	9367160, 72
288	252390,7 0	9367164, 42
289	252392,7 0	9367168, 42
290	252394,3 0	9367172, 27
291	252395,3 5	9367176, 32
292	252395,8 0	9367180, 16
293	252395,8 3	9367180, 47
294	252396,0 6	9367185, 35
295	252395,9 0	9367190, 02
296	252395,0 3	9367194, 61
297	252393,7 0	9367199, 49
298	252392,7 4	9367202, 47
299	252391,4 5	9367205, 32
300	252389,8 3	9367208, 01

301	252388,7 6	9367212, 54
302	252386,9 9	9367216, 84
303	252385,6 6	9367219, 02
304	252384,5 6	9367220, 81
305	252381,5 3	9367224, 34
306	252378,5 2	9367227, 35
307	252376,4 5	9367229, 74
308	252374,1 3	9367232, 49
309	252370,5 1	9367236, 09
310	252367,0 2	9367238, 62

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

#### Subzona de Conservação 4 (SC4)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
311	252362,36	9367241,50
312	252361,57	9367241,97
313	252360,37	9367242,53
314	252358,46	9367245,26
315	252356,69	9367247,19
316	252353,71	9367250,16
317	252352,72	9367251,32
318	252352,60	9367252,70
319	252352,24	9367254,44
320	252351,13	9367259,09
321	252349,64	9367263,68
322	252347,43	9367267,97
323	252344,56	9367271,86
324	252341,11	9367275,23
325	252337,16	9367278,00



326	252332,82	9367280,11
327	252328,83	9367281,66
328	252325,30	9367282,79
329	252321,65	9367283,47
330	252317,95	9367283,70
331	252311,97	9367283,70
332	252307,44	9367283,35
333	252303,02	9367282,33
334	252298,80	9367280,66
335	252294,89	9367278,36
336	252292,01	9367276,37
337	252289,80	9367274,68
338	252287,24	9367272,25
339	252283,48	9367269,76
340	252280,15	9367266,73
341	252277,32	9367263,23
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
342	252275,3 2	9367260, 35
343	252275,1 6	9367260, 08
344	252275,0 1	9367260, 77
345	252274,4 7	9367262, 18
346	252273,7 0	9367263, 50
347	252272,9 6	9367264, 44
348	252272,8 4	9367264, 60
349	252271,8 5	9367265, 63
350	252270,1 6	9367267, 17
351	252267,4 6	9367269, 39
352	252262,9 1	9367272, 83
353	252259,3 4	9367275, 36
354	252256,0 3	9367277, 52
355	252251,2 6	9367280, 28
356	252247,8	9367282,

	5	26
357	252236,4 3	9367289, 56
358	252232,2 1	9367292, 08
359	252225,0 9	9367295, 92
360	252217,0 8	9367299, 55
361	252214,6 6	9367301, 22
362	252212,6 1	9367302, 79
363	252210,8 1	9367304, 40
364	252205,7 2	9367310, 06
365	252204,9 3	9367310, 64
366	252204,0 0	9367311, 10
367	252203,5 4	9367311, 22
368	252202,8 6	9367311, 14
369	252202,3 0	9367311, 74
370	252199,7 8	9367313, 78
371	252198,3 5	9367315, 72
372	252195,8 9	9367319, 93

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

#### Subzona de Conservação 4 (SC4)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
373	252194,25	9367321,87
374	252192,63	9367323,43
375	252190,54	9367325,15
376	252187,18	9367327,20

377	252184,68	9367328,98
378	252180,24	9367333,59
379	252179,36	9367334,06
380	252177,36	9367334,73
381	252176,12	9367335,36
382	252166,92	9367336,95
383	252165,72	9367338,14
384	252151,75	9367347,54
385	252144,05	9367359,10
386	252137,00	9367376,83
387	252129,00	9367395,84
388	252122,05	9367400,63
389	252118,63	9367400,67
390	252115,10	9367400,72
391	252111,59	9367407,73
392	252105,81	9367417,75
393	252087,19	9367434,06
394	252079,81	9367444,87
395	252078,04	9367454,67
396	252076,92	9367465,77
397	252078,11	9367470,29
398	252081,20	9367472,28
399	252088,68	9367469,55
400	252100,43	9367459,45
401	252121,13	9367446,51
402	252131,15	9367438,15
403	252135,44	9367434,57
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
404	252150,65	9367427,72
405	252170,73	9367410,32
406	252185,29	9367391,52
407	252200,23	9367371,91
408	252204,73	9367353,10
409	252206,88	9367352,50
410	252220,68	9367345,44
411	252223,9	9367343,

	7	50
412	252227,6 5	9367340, 75
413	252229,0 5	9367339, 90

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
01	253460,67	9365588,29
02	253460,78	9365588,05
03	253464,43	9365588,89
04	253466,67	9365588,96
05	253469,94	9365588,39
06	253471,27	9365587,97
07	253472,32	9365587,47
08	253477,18	9365584,08
09	253482,01	9365580,32
10	253484,69	9365577,64
11	253486,98	9365574,87
12	253489,25	9365573,11
13	253490,96	9365572,10
14	253498,09	9365568,36
15	253506,58	9365563,31
16	253511,65	9365560,31
17	253512,28	9365559,98
18	253513,11	9365559,84
19	253514,58	9365559,16
20	253515,64	9365558,92
21	253516,81	9365559,06
22	253518,70	9365559,90
23	253519,21	9365560,25
24	253520,55	9365561,58
25	253522,18	9365564,76
26	253524,31	9365568,03

27	253526,04	9365570,12
28	253529,50	9365573,85
29	253530,69	9365574,79
30	253531,85	9365575,51
31	253536,84	9365578,01
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	253538,67	9365578,71
33	253540,38	9365579,05
34	253541,65	9365579,10
35	253543,60	9365578,90
36	253545,83	9365578,38
37	253550,41	9365576,86
38	253551,96	9365576,21
39	253553,26	9365575,39
40	253554,43	9365574,32
41	253555,42	9365573,06
42	253556,01	9365571,82
43	253556,52	9365569,85
44	253556,56	9365568,70
45	253556,31	9365567,56
46	253554,34	9365563,14
47	253554,10	9365562,06
48	253554,28	9365560,65
49	253554,63	9365559,75
50	253555,20	9365558,92
51	253556,33	9365557,50
52	253557,96	9365555,85

53	253558,6 1	9365554, 80
54	253559,0 9	9365553, 42
55	253559,3 8	9365552, 10
56	253559,5 2	9365549, 08
57	253559,9 5	9365547, 10
58	253560,9 0	9365544, 66
59	253562,1 5	9365542, 65
60	253564,3 5	9365540, 19
61	253565,4 4	9365539, 28
62	253567,0 4	9365538, 21

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	253572,06	9365535,51
64	253580,73	9365531,50
65	253583,69	9365529,87
66	253586,64	9365528,02
67	253592,22	9365523,98
68	253594,20	9365522,34
69	253597,10	9365519,93
70	253599,57	9365517,66
71	253601,87	9365515,21
72	253602,65	9365514,16
73	253706,64	9365467,63
74	253758,01	9365446,20
75	253758,08	9365445,70
76	253759,19	9365438,24
77	253759,44	9365436,80

78	253759,88	9365434,89
79	253760,45	9365433,01
80	253761,14	9365431,18
81	253761,96	9365429,39
82	253762,81	9365427,77
83	253763,38	9365426,79
84	253763,38	9365426,71
85	253762,32	9365426,24
86	253760,26	9365425,29
87	253759,56	9365424,95
88	253757,83	9365424,03
89	253756,16	9365422,99
90	253754,56	9365421,85
91	253753,05	9365420,60
92	253751,61	9365419,26
93	253750,27	9365417,83
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	253749,30	9365416,66
95	253748,48	9365415,99
96	253745,30	9365413,29
97	253744,95	9365412,98
98	253743,52	9365411,64
99	253742,18	9365410,21
100	253740,93	9365408,69
101	253739,79	9365407,10
102	253738,75	9365405,43
103	253737,82	9365403,70
104	253737,01	9365401,91
105	253736,32	9365400,07
106	253735,75	9365398,19
107	253735,44	9365396,92
108	253734,5	9365395,

	6	10
109	253733,8 4	9365393, 50
110	253733,1 5	9365391, 66
111	253732,6 5	9365390, 04
112	253731,0 6	9365384, 33
113	253730,9 9	9365384, 06
114	253730,5 4	9365382, 15
115	253730,2 3	9365380, 22
116	253730,0 3	9365378, 26
117	253729,9 7	9365376, 30
118	253729,9 7	9365371, 85
119	253729,9 9	9365370, 61
120	253730,1 5	9365366, 80
121	253730,1 9	9365366, 08
122	253730,3 8	9365364, 13
123	253730,4 9	9365363, 37
124	253730,9 7	9365360, 35

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	253731,18	9365359,18
126	253731,63	9365357,26
127	253732,20	9365355,38
128	253732,89	9365353,55



129	253733,70	9365351,76
130	253734,32	9365350,57
131	253736,06	9365347,40
132	253736,37	9365346,85
133	253737,41	9365345,19
134	253738,55	9365343,59
135	253739,79	9365342,07
136	253741,14	9365340,64
137	253742,57	9365339,30
138	253744,09	9365338,05
139	253745,11	9365337,30
140	253745,51	9365336,83
141	253746,18	9365336,10
142	253748,31	9365333,82
143	253751,91	9365329,80
144	253754,95	9365326,29
145	253755,03	9365326,20
146	253756,38	9365324,76
147	253757,81	9365323,42
148	253759,33	9365322,18
149	253760,92	9365321,03
150	253762,47	9365320,06
151	253769,71	9365315,84
152	253769,61	9365311,86
153	253769,18	9365310,69
154	253768,61	9365308,82
155	253768,17	9365306,90
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	253767,85	9365304,97
157	253767,66	9365303,01
158	253767,59	9365301,05
159	253767,66	9365299,09
160	253767,67	9365298,91
161	253767,99	9365294,47
162	253768,17	9365292,69
163	253768,4	9365290,

	9	75
164	253768,8 6	9365289, 13
165	253768,5 7	9365282, 30
166	253768,5 5	9365281, 05
167	253768,6 1	9365279, 09
168	253768,6 2	9365278, 98
169	253768,8 8	9365275, 14
170	253769,0 7	9365273, 29
171	253769,3 8	9365271, 37
172	253769,8 5	9365269, 00
173	253768,6 0	9365267, 81
174	253767,2 6	9365266, 38
175	253766,0 1	9365264, 86
176	253765,0 9	9365263, 60
177	253763,3 9	9365261, 12
178	253761,9 7	9365259, 95
179	253760,5 4	9365258, 61
180	253759,2 0	9365257, 18
181	253757,9 5	9365255, 66
182	253756,8 1	9365254, 07
183	253755,7 7	9365252, 40
184	253754,8 5	9365250, 67
185	253754,0 4	9365248, 88
186	253753,3 4	9365247, 04

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 5 (SC5)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
187	253752,77	9365245,16
188	253752,34	9365243,28
189	253751,70	9365240,10
190	253751,34	9365238,81
191	253751,29	9365238,62
192	253750,85	9365236,70
193	253750,55	9365234,95
194	253750,04	9365233,25
195	253749,72	9365231,92
196	253748,29	9365225,41
197	253748,26	9365225,26
198	253746,83	9365218,60
199	253746,74	9365218,16
200	253746,42	9365216,23
201	253746,23	9365214,27
202	253746,16	9365212,31
203	253746,16	9365205,96
204	253746,23	9365204,00
205	253746,42	9365202,04
206	253746,74	9365200,11
207	253747,18	9365198,19
208	253747,75	9365196,32
209	253748,42	9365194,54
210	253750,64	9365189,14
211	253750,67	9365189,08
212	253751,48	9365187,29
213	253752,40	9365185,56
214	253753,44	9365183,89
215	253754,28	9365182,71
216	253757,45	9365178,42
217	253757,76	9365178,01
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	253758,9 8	9365176, 52

219	253764,5 4	9365170, 17
220	253764,5 6	9365170, 15
221	253765,9 0	9365168, 71
222	253767,3 3	9365167, 37
223	253768,8 5	9365166, 13
224	253770,4 5	9365164, 98
225	253772,1 2	9365163, 94
226	253773,8 5	9365163, 02
227	253774,1 3	9365162, 88
228	253776,4 1	9365161, 79
229	253781,4 2	9365158, 56
230	253784,7 0	9365156, 24
231	253785,3 7	9365155, 77
232	253786,4 1	9365155, 11
233	253786,9 6	9365153, 29
234	253787,6 6	9365151, 46
235	253788,4 7	9365149, 67
236	253789,3 9	9365147, 94
237	253789,6 5	9365147, 50
238	253791,5 5	9365144, 33
239	253792,3 3	9365143, 10
240	253793,4 8	9365141, 50
241	253794,7 2	9365139, 98
242	253796,0 6	9365138, 55
243	253796,2 4	9365138, 37

244	253797,2 5	9365136, 92
245	253798,0 8	9365135, 79
246	253799,3 3	9365134, 27
247	253800,6 7	9365132, 83
248	253802,1 0	9365131, 49

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
249	253803,01	9365130,73
250	253806,34	9365128,03
251	253806,95	9365127,55
252	253808,55	9365126,41
253	253810,22	9365125,37
254	253811,95	9365124,44
255	253813,73	9365123,63
256	253815,57	9365122,94
257	253816,39	9365122,68
258	253820,52	9365121,41
259	253821,58	9365121,10
260	253823,49	9365120,66
261	253823,77	9365120,60
262	253824,48	9365120,47
263	253824,83	9365119,88
264	253825,35	9365119,01
265	253825,94	9365117,75
266	253826,87	9365116,02
267	253827,90	9365114,35
268	253828,18	9365113,94
269	253836,66	9365101,69
270	253837,53	9365100,51
271	253838,73	9365099,04

272	253838,85	9365098,86
273	253840,16	9365096,87
274	253840,25	9365096,73
275	253841,40	9365095,14
276	253842,64	9365093,62
277	253843,11	9365093,10
278	253844,46	9365091,63
279	253845,33	9365090,72
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	253846,77	9365089,37
281	253848,28	9365088,13
282	253849,88	9365086,99
283	253851,55	9365085,95
284	253853,28	9365085,02
285	253853,60	9365084,87
286	253854,51	9365084,43
287	253854,61	9365084,38
288	253855,15	9365083,96
289	253856,07	9365083,28
290	253856,45	9365082,95
291	253857,97	9365081,70
292	253859,56	9365080,56
293	253861,23	9365079,52
294	253862,96	9365078,59
295	253864,75	9365077,78
296	253866,00	9365077,30
297	253867,51	9365076,50
298	253867,67	9365076,42
299	253867,9	9365076,

	7	28
300	253869,6 0	9365075, 54
301	253871,4 4	9365074, 85
302	253873,3 1	9365074, 28
303	253873,8 0	9365074, 16
304	253876,2 5	9365072, 87
305	253876,7 8	9365072, 45
306	253878,3 7	9365071, 31
307	253879,6 7	9365070, 49
308	253886,8 4	9365066, 21
309	253887,2 1	9365066, 00
310	253888,7 9	9365065, 14

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
311	253889,23	9365064,93
312	253889,73	9365064,41
313	253893,23	9365060,91
314	253894,57	9365059,49
315	253897,75	9365055,34
316	253897,78	9365055,30
317	253897,80	9365055,27
318	253900,97	9365051,14
319	253902,20	9365049,65
320	253903,54	9365048,22
321	253904,79	9365047,04
322	253904,89	9365046,89

323	253906,03	9365045,30
324	253906,41	9365044,82
325	253907,68	9365043,23
326	253908,55	9365042,19
327	253909,89	9365040,76
328	253911,32	9365039,42
329	253911,87	9365038,95
330	253912,27	9365038,24
331	253913,30	9365036,57
332	253914,45	9365034,98
333	253915,69	9365033,46
334	253917,03	9365032,03
335	253918,47	9365030,69
336	253919,98	9365029,44
337	253921,58	9365028,30
338	253923,25	9365027,26
339	253924,98	9365026,33
340	253925,56	9365026,06
341	253929,80	9365024,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
342	253931,19	9365023,36
343	253932,68	9365022,14
344	253934,28	9365020,99
345	253935,95	9365019,96
346	253937,68	9365019,03
347	253938,57	9365018,61
348	253939,66	9365017,26
349	253940,46	9365016,32
350	253941,80	9365014,88
351	253945,36	9365011,32
352	253948,41	9365008,03
353	253948,82	9365007,27
354	253949,2	9365006,



	5	49
355	253950,2 9	9365004, 82
356	253951,4 3	9365003, 23
357	253952,6 8	9365001, 71
358	253954,0 2	9365000, 28
359	253956,1 9	9364998, 11
360	253957,4 0	9364996, 96
361	253960,3 0	9364994, 37
362	253960,5 8	9364994, 11
363	253955,6 9	9364977, 52
364	253956,1 1	9364973, 95
365	253956,8 6	9364970, 25
366	253956,9 0	9364970, 02
367	253957,7 2	9364967, 20
368	253959,2 8	9364962, 97
369	253959,8 1	9364960, 65
370	253959,8 4	9364960, 52
371	253959,9 7	9364958, 78
372	253959,9 8	9364958, 68

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
373	253959,74	9364954,89

374	253959,95	9364952,59
375	253960,48	9364950,65
376	253960,98	9364949,68
377	253962,11	9364948,13
378	253964,43	9364945,83
379	253965,50	9364945,08
380	253966,70	9364944,63
381	253967,18	9364944,25
382	253969,60	9364943,20
383	253969,73	9364943,09
384	253970,85	9364942,11
385	253971,29	9364941,37
386	253971,54	9364940,79
387	253971,95	9364939,79
388	253971,97	9364939,72
389	253972,86	9364936,67
390	253973,25	9364933,96
391	253973,17	9364932,17
392	253972,61	9364929,91
393	253972,15	9364928,83
394	253971,57	9364927,89
395	253967,89	9364924,21
396	253964,36	9364921,07
397	253962,72	9364919,29
398	253962,03	9364918,09
399	253961,62	9364917,06
400	253961,01	9364914,79
401	253960,66	9364912,29
402	253960,75	9364910,17
403	253961,27	9364905,89
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
404	253961,1 1	9364904, 03
405	253960,6 7	9364902, 12
406	253960,0 6	9364901, 07
407	253958,5 5	9364899, 45
408	253955,4 2	9364895, 60
409	253954,2	9364893,

	1	60
410	253953,3 8	9364891, 60
411	253953,0 6	9364891, 26
412	253952,7 4	9364890, 56
413	253952,1 8	9364888, 76
414	253951,8 8	9364883, 12
415	253951,5 0	9364880, 78
416	253949,9 1	9364874, 33
417	253948,7 4	9364870, 48
418	253947,4 6	9364867, 21
419	253946,0 9	9364865, 61
420	253943,1 7	9364863, 03
421	253942,3 8	9364862, 06
422	253941,4 0	9364860, 43
423	253940,5 8	9364858, 46
424	253940,2 1	9364857, 08
425	253940,0 0	9364855, 50
426	253939,9 8	9364854, 06
427	253940,1 8	9364852, 55
428	253940,5 7	9364851, 01
429	253941,1 2	9364849, 54
430	253941,7 8	9364848, 24
431	253943,2 7	9364846, 27
432	253943,3 0	9364846, 23
433	253945,5 9	9364843, 94
434	253946,0	9364843,

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 5 (SC5)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
435	253948,16	9364840,30
436	253948,31	9364840,05
437	253948,97	9364838,71
438	253950,14	9364835,70
439	253950,40	9364835,04
440	253951,98	9364829,80
441	253953,46	9364824,88
442	253958,24	9364814,53
443	253960,98	9364807,98
444	253961,56	9364806,07
445	253962,15	9364803,21
446	253962,51	9364800,13
447	253962,60	9364795,73
448	253962,59	9364793,42
449	253962,39	9364789,30
450	253961,40	9364777,14
451	253961,46	9364774,64
452	253961,64	9364773,30
453	253961,96	9364772,34
454	253962,37	9364771,67
455	253963,18	9364770,79
456	253963,89	9364770,23
457	253965,38	9364769,44
458	253966,17	9364769,34
459	253967,13	9364769,04
460	253967,33	9364768,97
461	253968,29	9364768,36
462	253968,67	9364767,81
463	253969,43	9364766,41
464	253969,97	9364765,24

465	253970,51	9364763,66
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
466	253970,6 0	9364762, 81
467	253970,5 0	9364761, 93
468	253970,2 4	9364761, 23
469	253969,1 2	9364759, 78
470	253966,9 5	9364758, 40
471	253966,4 6	9364758, 14
472	253961,0 0	9364755, 32
473	253960,5 8	9364755, 10
474	253958,2 9	9364753, 59
475	253957,4 0	9364752, 84
476	253956,3 7	9364751, 57
477	253956,0 3	9364750, 84
478	253955,7 9	9364749, 75
479	253955,6 9	9364748, 21
480	253955,7 9	9364743, 88
481	253957,2 8	9364732, 68
482	253957,4 5	9364730, 78
483	253957,6 7	9364728, 41
484	253957,8 3	9364724, 94
485	253957,8 3	9364719, 63
486	253957,5 2	9364702, 29
487	253957,1 2	9364698, 66
488	253955,8 0	9364690, 68
489	253955,3 6	9364686, 91

490	253955,2 2	9364684, 52
491	253954,6 0	9364672, 30
492	253954,6 8	9364668, 99
493	253954,9 6	9364667, 36
494	253955,7 0	9364665, 12
495	253957,7 5	9364660, 74
496	253958,2 5	9364659, 79

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
497	253958,25	9364651,39
498	253961,47	9364645,76
499	253968,71	9364637,71
500	253971,93	9364630,47
501	253974,34	9364620,01
502	253980,78	9364609,55
503	253980,84	9364609,34
504	253984,00	9364599,10
505	253983,04	9364586,13
506	253982,39	9364577,38
507	253978,36	9364566,92
508	253984,00	9364541,98
509	253993,65	9364529,11
510	254009,60	9364519,23
511	254010,54	9364518,65
512	254023,74	9364516,57
513	254021,33	9364484,77
514	253992,24	9364485,35
515	253951,07	9364486,17
516	253871,30	9364487,77

517	253806,81	9364480,18
518	253800,61	9364478,36
519	253808,03	9364587,15
520	253808,18	9364589,47
521	253817,65	9364728,42
522	253817,65	9364749,59
523	253797,81	9364822,35
524	253779,29	9364888,50
525	253770,03	9364940,09
526	253697,26	9365153,08
527	253685,94	9365187,39
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
528	253609,95	9365417,67
529	253549,10	9365405,76
530	253539,84	9365438,83
531	253531,90	9365458,68
532	253518,72	9365470,94
533	253517,45	9365471,93
534	253497,02	9365487,87
535	253480,07	9365501,79
536	253461,02	9365515,28
537	253428,47	9365531,55
538	253400,58	9365583,56
539	253384,59	9365618,61
540	253379,94	9365628,81
541	253365,91	9365659,56
542	253359,30	9365674,05
543	253347,17	9365696,11
544	253372,02	9365729,04
545	253372,7	9365727,

	2	67
546	253374,3 9	9365723, 52
547	253375,6 5	9365719, 72
548	253377,0 7	9365714, 48
549	253378,3 4	9365708, 42
550	253379,2 3	9365702, 19
551	253379,9 2	9365698, 52
552	253380,9 7	9365694, 53
553	253382,5 5	9365690, 83
554	253383,5 6	9365689, 14
555	253385,5 3	9365684, 74
556	253389,5 1	9365674, 02
557	253391,6 0	9365669, 71
558	253392,1 6	9365668, 17

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 5 (SC5)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
559	253395,09	9365664,10
560	253397,48	9365661,39
561	253398,68	9365659,83
562	253405,30	9365653,56
563	253414,96	9365644,70
564	253421,10	9365638,11
565	253426,02	9365632,17
566	253429,08	9365628,82
567	253431,46	9365625,82



568	253433,42	9365624,21
569	253435,47	9365621,45
570	253439,02	9365615,38
571	253444,57	9365611,62
572	253448,31	9365608,91
573	253451,52	9365606,24
574	253455,08	9365602,65
575	253456,63	9365600,70
576	253457,83	9365598,76
577	253460,11	9365593,95
578	253460,57	9365591,74

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 6 (SC6)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
01	254203,87	9364599,34
02	254202,53	9364588,08
03	254195,65	9364588,08
04	254193,53	9364585,44
05	254190,29	9364569,18
06	254189,83	9364560,04
07	254187,18	9364535,16
08	254187,71	9364523,52
09	254187,71	9364516,64

10	254191,94	9364512,41
11	254216,82	9364511,35
12	254225,81	9364511,35
13	254231,10	9364511,35
14	254231,10	9364521,94
15	254231,10	9364537,28
16	254234,81	9364551,57
17	254248,57	9364557,92
18	254272,38	9364559,51
19	254285,08	9364559,51
20	254299,90	9364561,09
21	254312,60	9364561,62
22	254320,00	9364561,62
23	254323,71	9364559,51
24	254326,88	9364552,10
25	254340,11	9364552,10
26	254351,75	9364551,57
27	254355,99	9364551,04
28	254360,22	9364552,63
29	254365,51	9364554,21
30	254372,92	9364553,69
31	254384,03	9364555,27
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	254396,20	9364566,91
33	254410,49	9364573,79
34	254424,25	9364582,26
35	254426,13	9364585,32
36	254428,48	9364589,14
37	254432,39	9364591,54
38	254435,36	9364593,37
39	254442,24	9364593,37
40	254454,41	9364593,90
41	254464,47	9364593,90
42	254475,0	9364589,

	5	67
43	254480,8 7	9364578, 03
44	254489,3 4	9364569, 56
45	254498,8 6	9364565, 33
46	254517,3 8	9364556, 33
47	254532,7 3	9364552, 63
48	254537,4 9	9364547, 86
49	254538,0 2	9364544, 69
50	254538,0 2	9364539, 40
51	254536,9 6	9364531, 99
52	254537,4 9	9364528, 29
53	254542,2 6	9364525, 64
54	254548,0 8	9364524, 58
55	254561,3 1	9364520, 88
56	254577,1 8	9364519, 82
57	254594,6 4	9364514, 00
58	254602,2 5	9364509, 62
59	254612,1 1	9364503, 94
60	254633,8 0	9364492, 30
61	254633,9 0	9364490, 95
62	254640,0 5	9364485, 56

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### **Subzona de Conservação 6 (SC6)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
63	254646,45	9364480,16
64	254648,09	9364478,84
65	254650,47	9364477,00
66	254651,33	9364476,26
67	254655,09	9364473,03
68	254655,93	9364472,34
69	254658,95	9364469,96
70	254662,20	9364467,60
71	254663,18	9364466,94
72	254666,97	9364463,75
73	254669,67	9364461,84
74	254671,76	9364460,49
75	254636,00	9364462,36
76	254605,11	9364463,97
77	254323,42	9364478,72
78	254021,33	9364484,77
79	254023,74	9364516,57
80	254028,96	9364599,19
81	254065,47	9364598,14
82	254103,04	9364596,02
83	254109,92	9364598,14
84	254114,16	9364598,14
85	254118,39	9364593,37
86	254121,04	9364589,67
87	254121,57	9364588,08
88	254121,57	9364583,85
89	254143,26	9364583,85
90	254143,26	9364590,20
91	254150,78	9364593,23
92	254157,53	9364593,23
93	254161,89	9364594,42
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	254166,66	9364592,83
95	254185,71	9364592,04
96	254186,10	9364607,12
97	254204,76	9364606,72

98	254204,0 3	9364600, 64
----	---------------	----------------

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

**Subzona de Conservação 7 (SC7)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
01	249100,98	9369015,34
02	249102,46	9369013,86
03	249110,48	9369020,10
04	249115,83	9369022,77
05	249122,07	9369020,54
06	249126,12	9369016,84
07	249127,43	9369015,64
08	249129,74	9369011,81
09	249130,87	9369009,96
10	249137,48	9369002,04
11	249145,75	9368999,39
12	249157,66	9368995,42
13	249173,53	9368988,15
14	249184,45	9368986,82
15	249193,71	9368982,19
16	249202,31	9368971,94
17	249206,28	9368960,70
18	249209,04	9368943,39
19	249219,30	9368938,93
20	249227,78	9368938,48
21	249233,35	9368936,34
22	249233,57	9368936,25
23	249237,59	9368931,79
24	249240,12	9368929,26
25	249241,60	9368927,78
26	249250,52	9368923,76
27	249255,43	9368923,76
28	249261,23	9368925,10
29	249270,15	9368922,87

30	249278,17	9368916,63
31	249293,96	9368907,66
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	249297,2 0	9368899, 91
33	249297,6 8	9368899, 92
34	249310,7 3	9368895, 22
35	249319,9 8	9368887, 13
36	249321,4 6	9368885, 66
37	249331,0 3	9368876, 11
38	249334,5 8	9368873, 65
39	249344,4 8	9368866, 80
40	249357,5 0	9368862, 05
41	249362,0 2	9368857, 10
42	249371,0 5	9368847, 23
43	249379,9 0	9368842, 92
44	249385,2 4	9368829, 93
45	249386,1 9	9368818, 21
46	249386,3 7	9368815, 96
47	249393,1 1	9368798, 17
48	249409,2 1	9368789, 12
49	249418,3 3	9368787, 35
50	249432,6 9	9368784, 52
51	249439,5 5	9368780, 50
52	249451,8 4	9368767, 65
53	249471,5 2	9368751, 05
54	249485,7 2	9368736, 55

55	249500,4 7	9368721, 93
56	249504,0 8	9368714, 42
57	249515,2 3	9368712, 15
58	249527,0 2	9368705, 56
59	249540,6 7	9368690, 44
60	249546,5 3	9368682, 57
61	249548,7 7	9368679, 55
62	249558,3 0	9368671, 99

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 7 (SC7)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	249567,42	9368664,77
64	249578,57	9368656,22
65	249579,79	9368655,28
66	249591,24	9368649,60
67	249604,84	9368642,85
68	249611,03	9368641,72
69	249618,64	9368642,35
70	249633,21	9368637,99
71	249633,54	9368636,51
72	249635,78	9368626,40
73	249641,90	9368627,79
74	249649,28	9368620,11
75	249650,56	9368618,77
76	249671,59	9368603,55
77	249672,75	9368602,88
78	249686,81	9368594,85
79	249717,99	9368579,62
80	249733,21	9368574,55

81	249752,06	9368573,10
82	249756,87	9368570,69
83	249751,98	9368567,55
84	249740,85	9368555,02
85	249732,21	9368547,67
86	249730,09	9368546,05
87	249745,08	9368542,18
88	249755,46	9368537,20
89	249770,74	9368532,07
90	249773,13	9368521,17
91	249767,94	9368513,31
92	249759,19	9368502,15
93	249754,57	9368490,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	249751,5 4	9368472, 68
95	249752,4 7	9368470, 34
96	249754,0 2	9368466, 50
97	249741,9 4	9368426, 97
98	249713,2 7	9368434, 00
99	249687,6 2	9368446, 25
100	249665,9 0	9368454, 06
101	249665,7 5	9368454, 20
102	249662,3 6	9368456, 95
103	249658,6 0	9368459, 19
104	249657,4 7	9368459, 75
105	249654,0 8	9368463, 21
106	249652,1 4	9368465, 15
107	249649,1 5	9368468, 14
108	249646,9 9	9368470, 31
109	249645,0 6	9368472, 07



110	249640,7 6	9368475, 08
111	249633,7 6	9368479, 11
112	249631,7 7	9368480, 16
113	249628,4 8	9368481, 74
114	249623,7 6	9368484, 94
115	249623,0 4	9368485, 41
116	249618,1 2	9368488, 54
117	249611,9 2	9368492, 30
118	249608,1 7	9368494, 23
119	249605,5 2	9368495, 37
120	249603,2 0	9368497, 95
121	249599,5 2	9368501, 40
122	249594,4 4	9368505, 42
123	249593,5 6	9368506, 09
124	249587,2 1	9368510, 75

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 7 (SC7)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	249583,76	9368512,94
126	249575,54	9368517,39
127	249573,26	9368519,10
128	249568,62	9368522,69
129	249566,77	9368526,66
130	249563,73	9368530,99
131	249559,73	9368535,72

132	249558,55	9368537,03
133	249551,36	9368544,58
134	249548,92	9368546,87
135	249544,90	9368549,72
136	249536,82	9368554,49
137	249514,72	9368567,18
138	249511,52	9368568,76
139	249482,75	9368580,99
140	249479,56	9368582,14
141	249466,26	9368586,09
142	249462,92	9368586,88
143	249459,01	9368587,31
144	249450,74	9368587,67
145	249449,44	9368587,70
146	249436,85	9368587,70
147	249431,64	9368587,24
148	249427,18	9368586,10
149	249409,98	9368580,24
150	249405,83	9368578,42
151	249402,00	9368575,99
152	249398,59	9368573,01
153	249395,66	9368569,55
154	249385,23	9368555,17
155	249384,28	9368553,70
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	249376,39	9368557,36
157	249363,90	9368567,14
158	249361,51	9368568,82
159	249346,96	9368578,08
160	249343,23	9368580,10
161	249339,26	9368581,57
162	249332,26	9368583,61
163	249325,27	9368585,65
164	249322,75	9368589,26
165	249321,5	9368590,

	5	60
166	249309,8 1	9368602, 99
167	249297,2 9	9368616, 65
168	249292,1 3	9368624, 90
169	249290,3 7	9368627, 42
170	249283,9 2	9368635, 72
171	249281,5 5	9368642, 02
172	249279,5 4	9368646, 33
173	249276,8 6	9368650, 27
174	249273,6 0	9368653, 73
175	249269,8 3	9368656, 63
176	249265,6 5	9368658, 90
177	249264,4 3	9368659, 44
178	249261,3 3	9368662, 62
179	249257,8 0	9368665, 30
180	249253,9 0	9368667, 43
181	249250,9 3	9368668, 78
182	249246,9 4	9368670, 27
183	249246,6 4	9368670, 33
184	249244,6 0	9368679, 24
185	249244,7 5	9368679, 48
186	249245,2 0	9368680, 95

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 7 (SC7)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
187	249245,33	9368681,88
188	249245,28	9368683,10
189	249245,04	9368684,41
190	249243,90	9368690,65
191	249243,46	9368693,85
192	249243,39	9368696,13
193	249243,68	9368700,00
194	249244,25	9368702,91
195	249244,93	9368705,34
196	249245,74	9368707,63
197	249247,57	9368711,86
198	249249,12	9368714,77
199	249250,43	9368716,86
200	249252,36	9368719,48
201	249255,70	9368723,32
202	249256,98	9368724,57
203	249258,64	9368725,56
204	249260,06	9368726,14
205	249263,06	9368727,08
206	249264,02	9368727,28
207	249266,51	9368727,34
208	249267,86	9368727,54
209	249270,39	9368728,22
210	249271,79	9368728,80
211	249272,81	9368729,47
212	249273,62	9368730,50
213	249273,99	9368731,66
214	249273,94	9368731,95
215	249274,22	9368733,31
216	249274,24	9368734,08
217	249273,38	9368735,75
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	249269,36	9368740,22
219	249267,03	9368742,54
220	249264,00	9368744,87

221	249260,2 0	9368747, 11
222	249251,3 1	9368751, 38
223	249245,6 2	9368754, 58
224	249241,4 4	9368756, 67
225	249236,7 5	9368759, 48
226	249231,9 8	9368761, 61
227	249228,0 0	9368763, 93
228	249220,0 8	9368768, 15
229	249216,1 6	9368770, 58
230	249212,5 9	9368773, 10
231	249207,2 5	9368777, 54
232	249200,6 3	9368783, 83
233	249198,1 9	9368786, 34
234	249196,0 5	9368789, 11
235	249195,0 1	9368790, 93
236	249193,6 2	9368793, 87
237	249193,1 9	9368794, 43
238	249187,4 6	9368796, 19
239	249178,7 1	9368800, 44
240	249175,3 1	9368801, 67
241	249169,3 4	9368803, 44
242	249165,9 2	9368804, 74
243	249162,9 7	9368806, 14
244	249158,7 3	9368808, 68
245	249155,9 0	9368809, 87

246	249152,6 5	9368810, 88
247	249150,9 9	9368811, 18
248	249148,9 9	9368811, 27

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Conservação (SC) da ZPA 09

### Subzona de Conservação 7 (SC7)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
249	249147,80	9368811,12
250	249143,37	9368810,01
251	249141,30	9368809,33
252	249138,57	9368808,23
253	249136,07	9368807,00
254	249133,88	9368805,75
255	249131,80	9368804,26
256	249130,43	9368803,01
257	249128,30	9368800,45
258	249122,19	9368792,39
259	249120,53	9368790,66
260	249116,38	9368787,05
261	249115,10	9368785,39
262	249113,75	9368782,81
263	249112,65	9368779,75
264	249111,79	9368775,86
265	249108,29	9368775,44
266	249102,99	9368781,34
267	249100,39	9368783,89
268	249088,09	9368794,61
269	249086,48	9368795,83
270	249084,86	9368797,05
271	249077,04	9368802,20
272	249071,17	9368806,05
273	249061,44	9368812,67
274	249060,10	9368813,53

275	249043,07	9368823,83
276	249039,49	9368826,00
277	249038,20	9368827,90
278	249034,04	9368834,32
279	249031,60	9368837,59
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	249028,7 3	9368840, 49
281	249025,5 0	9368842, 98
282	249021,9 2	9368845, 36
283	249017,7 3	9368847, 70
284	249013,2 1	9368849, 34
285	249008,4 9	9368850, 23
286	249003,6 8	9368850, 36
287	249001,5 7	9368850, 07
288	249005,8 9	9368858, 67
289	249007,2 6	9368861, 75
290	249056,2 4	9368971, 61
291	249068,8 2	9368999, 74
292	249080,1 2	9369025, 02
293	249085,6 3	9369022, 92
294	249096,7 5	9369019, 57

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

**Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
---------------	----------------	----------------

01	251969,22	9367311,25
02	251976,37	9367285,60
03	251985,81	9367273,88
04	251994,78	9367272,00
05	252001,24	9367270,82
06	252018,59	9367269,04
07	252044,92	9367264,78
08	252059,23	9367267,72
09	252068,24	9367271,10
10	252077,25	9367273,09
11	252083,86	9367263,18
12	252092,98	9367253,83
13	252095,09	9367252,00
14	252106,83	9367241,80
15	252132,60	9367221,89
16	252143,76	9367210,11
17	252151,18	9367204,32
18	252162,52	9367189,97
19	252169,43	9367188,54
20	252173,42	9367184,10
21	252177,12	9367174,55
22	252174,94	9367161,10
23	252184,22	9367152,69
24	252200,32	9367136,34
25	252208,92	9367127,75
26	252219,85	9367115,18
27	252232,96	9367102,25
28	252238,65	9367094,87
29	252248,40	9367084,92
30	252248,59	9367084,73
31	252246,33	9367083,61
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	252245,8 0	9367083, 24
33	252244,7 6	9367082, 53
34	252243,0 5	9367081, 37
35	252240,1 1	9367078, 69
36	252237,4 7	9367078, 46



37	252236,3 9	9367078, 25
38	252236,3 2	9367078, 24
39	252234,5 4	9367077, 85
40	252230,1 9	9367076, 57
41	252226,0 7	9367074, 64
42	252222,3 0	9367072, 12
43	252218,9 5	9367069, 05
44	252216,1 0	9367065, 52
45	252214,6 5	9367063, 40
46	252212,3 6	9367059, 46
47	252210,6 9	9367055, 22
48	252209,6 9	9367050, 78
49	252209,3 8	9367046, 23
50	252209,7 7	9367041, 69
51	252210,8 4	9367037, 26
52	252211,2 2	9367032, 39
53	252212,3 8	9367027, 63
54	252214,3 0	9367023, 13
55	252216,9 3	9367019, 01
56	252220,1 9	9367015, 36
57	252224,0 0	9367012, 29
58	252228,2 6	9367009, 88
59	252228,4 6	9367009, 81
60	252232,8 5	9367008, 20
61	252234,4 4	9367005, 76

62	252235,1 5	9367004, 11
----	---------------	----------------

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

**Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	252236,43	9367000,08
64	252236,92	9366998,53
65	252238,48	9366994,60
66	252240,57	9366990,93
67	252243,16	9366987,59
68	252247,66	9366982,57
69	252249,89	9366980,32
70	252255,45	9366975,30
71	252259,35	9366972,31
72	252260,00	9366971,89
73	252260,81	9366970,31
74	252261,50	9366969,05
75	252263,67	9366965,88
76	252264,14	9366965,20
77	252265,08	9366964,04
78	252265,72	9366961,99
79	252265,74	9366961,94
80	252266,26	9366960,28
81	252267,71	9366956,53
82	252269,65	9366953,01
83	252270,93	9366951,03
84	252272,04	9366949,31
85	252274,43	9366946,08
86	252277,23	9366943,20
87	252280,39	9366940,73
88	252283,85	9366938,70
89	252291,05	9366935,10
90	252294,03	9366933,40
91	252298,57	9366931,29

92	252298,65	9366931,25
93	252300,09	9366930,77
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	252303,5 4	9366929, 72
95	252304,7 1	9366928, 66
96	252306,3 1	9366927, 53
97	252306,4 6	9366927, 38
98	252308,2 2	9366925, 41
99	252309,4 5	9366924, 04
100	252313,1 1	9366921, 08
101	252316,7 5	9366919, 00
102	252319,4 2	9366917, 92
103	252321,6 0	9366917, 10
104	252327,6 7	9366915, 35
105	252328,9 0	9366914, 99
106	252331,8 7	9366914, 14
107	252333,3 2	9366913, 76
108	252340,2 9	9366912, 12
109	252347,7 1	9366910, 37
110	252351,7 1	9366909, 71
111	252355,7 6	9366909, 60
112	252359,7 9	9366910, 03
113	252364,0 7	9366911, 07
114	252368,1 3	9366912, 78
115	252371,8 7	9366915, 12
116	252375,1 9	9366918, 02

117	252377,2 8	9366920, 12
118	252378,7 6	9366921, 69
119	252381,4 5	9366925, 42
120	252388,2 8	9366915, 59
121	252399,9 1	9366902, 01
122	252404,6 5	9366899, 47
123	252403,4 9	9366899, 01
124	252399,4 3	9366897, 00

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
125	252395,72	9366894,41
126	252392,44	9366891,29
127	252389,67	9366887,71
128	252387,46	9366883,75
129	252385,88	9366880,31
130	252384,31	9366876,12
131	252383,38	9366871,73
132	252383,12	9366867,26
133	252383,52	9366862,81
134	252384,04	9366859,71
135	252384,21	9366856,37
136	252384,68	9366852,45
137	252385,66	9366848,63
138	252387,13	9366844,97
139	252389,06	9366841,53
140	252392,24	9366836,67
141	252393,37	9366834,12
142	252394,64	9366831,74

143	252393,99	9366828,55
144	252393,71	9366825,30
145	252393,81	9366822,05
146	252394,60	9366812,79
147	252395,13	9366809,17
148	252396,19	9366804,14
149	252397,48	9366799,74
150	252399,42	9366795,58
151	252401,97	9366791,77
152	252413,49	9366780,72
153	252393,74	9366686,52
154	252436,60	9366679,37
155	252450,09	9366699,22
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	252481,84	9366685,72
157	252473,91	9366663,50
158	252509,33	9366642,10
159	252554,07	9366615,08
160	252572,33	9366661,91
161	252594,56	9366669,05
162	252615,93	9366666,54
163	252615,02	9366668,48
164	252614,08	9366670,83
165	252618,44	9366662,23
166	252620,45	9366659,69
167	252621,72	9366658,26
168	252624,86	9366655,21
169	252626,77	9366653,82
170	252628,39	9366651,57
171	252630,29	9366649,56

172	252632,4 4	9366647, 82
173	252633,9 0	9366645, 94
174	252635,6 0	9366644, 27
175	252637,5 0	9366642, 84
176	252639,0 4	9366641, 23
177	252640,2 6	9366640, 12
178	252641,9 8	9366638, 40
179	252645,6 5	9366635, 28
180	252649,7 8	9366632, 78
181	252651,2 1	9366632, 07
182	252665,4 9	9366627, 99
183	252654,8 8	9366601, 58
184	252715,0 9	9366555, 85
185	252677,5 1	9366504, 12
186	252677,7 2	9366488, 54

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
187	252677,96	9366483,99
188	252678,35	9366476,75
189	252685,22	9366472,10
190	252692,17	9366465,16
191	252697,13	9366457,88
192	252699,45	9366450,94
193	252700,45	9366446,17

194	252694,15	9366443,35
195	252692,82	9366443,01
196	252686,62	9366441,88
197	252685,30	9366441,51
198	252683,64	9366440,87
199	252681,84	9366440,58
200	252680,12	9366440,72
201	252678,30	9366441,15
202	252677,21	9366441,62
203	252673,71	9366443,51
204	252669,62	9366445,10
205	252666,73	9366446,01
206	252663,57	9366446,80
207	252659,18	9366447,61
208	252650,48	9366448,71
209	252648,87	9366448,86
210	252648,25	9366448,81
211	252644,66	9366447,88
212	252638,62	9366446,73
213	252636,22	9366446,15
214	252634,61	9366445,66
215	252632,63	9366444,89
216	252629,16	9366443,24
217	252626,58	9366441,79
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	252623,68	9366439,98
219	252621,87	9366438,68
220	252621,15	9366438,02
221	252620,22	9366436,96
222	252619,71	9366436,13
223	252619,41	9366434,63
224	252619,35	9366433,35
225	252619,16	9366432,93
226	252619,18	9366431,98
227	252618,9	9366431,

	8	56
228	252618,8 6	9366430, 93
229	252618,5 6	9366430, 27
230	252618,4 4	9366429, 77
231	252617,8 1	9366428, 32
232	252616,6 3	9366426, 26
233	252616,0 2	9366425, 61
234	252615,6 3	9366425, 04
235	252615,0 6	9366424, 60
236	252614,6 9	9366424, 03
237	252614,0 2	9366423, 49
238	252613,4 2	9366422, 68
239	252612,5 4	9366421, 12
240	252612,4 1	9366420, 06
241	252612,6 8	9366418, 30
242	252613,3 9	9366415, 69
243	252613,7 3	9366414, 83
244	252613,8 0	9366414, 41
245	252615,7 8	9366410, 46
246	252617,8 7	9366407, 05
247	252624,5 3	9366397, 19
248	252627,3 1	9366392, 64

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S



Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
249	252628,95	9366390,15
250	252631,62	9366386,39
251	252633,55	9366383,26
252	252635,48	9366379,60
253	252637,03	9366376,51
254	252639,78	9366371,03
255	252640,52	9366369,39
256	252641,01	9366368,31
257	252643,39	9366362,55
258	252644,84	9366359,70
259	252650,50	9366349,90
260	252652,18	9366347,12
261	252655,56	9366341,86
262	252658,42	9366337,06
263	252659,65	9366334,78
264	252660,84	9366332,19
265	252662,03	9366328,88
266	252662,75	9366327,36
267	252663,27	9366325,86
268	252664,18	9366323,68
269	252665,71	9366320,67
270	252670,31	9366312,26
271	252672,31	9366306,48
272	252675,43	9366301,05
273	252676,34	9366299,76
274	252679,63	9366296,31
275	252683,16	9366293,11
276	252685,59	9366290,47
277	252686,28	9366289,60
278	252686,38	9366289,28
279	252686,37	9366288,84
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	252686,6 1	9366288, 36
281	252686,6 2	9366288, 16
282	252685,3 8	9366284, 87

283	252683,8 6	9366281, 46
284	252683,5 5	9366280, 45
285	252682,8 2	9366277, 43
286	252682,7 5	9366276, 39
287	252682,8 6	9366275, 31
288	252683,0 3	9366274, 63
289	252683,4 4	9366273, 82
290	252685,8 8	9366270, 75
291	252686,4 1	9366269, 98
292	252687,2 8	9366268, 36
293	252688,3 4	9366266, 04
294	252689,1 6	9366261, 03
295	252690,1 9	9366253, 70
296	252690,2 7	9366253, 30
297	252690,9 9	9366251, 37
298	252692,3 4	9366249, 62
299	252702,7 5	9366241, 22
300	252704,4 2	9366239, 53
301	252704,8 2	9366239, 30
302	252705,6 1	9366239, 02
303	252707,9 4	9366237, 23
304	252708,5 6	9366236, 67
305	252710,7 5	9366234, 21
306	252712,2 2	9366231, 12
307	252713,1 5	9366229, 68

308	252713,8 5	9366228, 42
309	252714,2 1	9366227, 98
310	252715,0 4	9366227, 53

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
311	252717,52	9366226,42
312	252719,06	9366225,95
313	252719,70	9366225,80
314	252721,04	9366225,66
315	252722,59	9366225,68
316	252724,28	9366225,95
317	252724,39	9366225,98
318	252724,26	9366225,90
319	252717,11	9366219,32
320	252708,42	9366216,96
321	252703,58	9366216,74
322	252686,76	9366196,41
323	252611,24	9366309,69
324	252458,98	9366464,53
325	252458,97	9366464,53
326	252327,10	9366598,64
327	252273,61	9366633,97
328	252071,63	9366748,08
329	252068,91	9366749,59
330	251623,45	9366996,58
331	251446,52	9367100,27
332	251519,84	9367244,26
333	251521,76	9367241,58
334	251522,77	9367240,32
335	251524,02	9367238,86
336	251528,18	9367234,32

337	251528,74	9367233,65
338	251531,21	9367230,48
339	251533,96	9367226,58
340	251535,88	9367224,14
341	251537,46	9367222,33
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
342	251539,66	9367220,07
343	251541,09	9367218,74
344	251544,08	9367216,31
345	251547,60	9367213,81
346	251551,87	9367211,27
347	251552,94	9367210,75
348	251557,22	9367208,67
349	251559,47	9367207,51
350	251565,54	9367203,56
351	251567,22	9367202,55
352	251569,84	9367201,08
353	251571,53	9367199,89
354	251574,02	9367198,60
355	251576,10	9367197,65
356	251578,34	9367196,73
357	251581,18	9367195,86
358	251582,52	9367195,51
359	251584,26	9367195,13
360	251587,15	9367194,57
361	251590,47	9367194,12
362	251591,33	9367194,05

363	251593,6 8	9367193, 49
364	251598,3 1	9367191, 89
365	251599,1 1	9367191, 63
366	251605,1 3	9367189, 73
367	251608,2 5	9367188, 93
368	251614,2 7	9367187, 73
369	251618,7 4	9367186, 93
370	251620,0 8	9367186, 54
371	251623,0 5	9367184, 95
372	251632,3 9	9367178, 27

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
373	251633,02	9367177,72
374	251634,68	9367176,47
375	251637,01	9367174,87
376	251643,39	9367170,92
377	251643,99	9367170,47
378	251645,29	9367169,21
379	251647,16	9367166,69
380	251647,79	9367165,87
381	251650,83	9367162,06
382	251652,31	9367160,33
383	251656,59	9367155,72
384	251659,36	9367153,09
385	251661,69	9367151,15
386	251665,91	9367148,20
387	251667,76	9367147,22

388	251670,25	9367146,00
389	251674,44	9367144,34
390	251676,02	9367143,84
391	251679,78	9367142,93
392	251681,47	9367142,68
393	251685,67	9367142,18
394	251687,29	9367142,04
395	251690,23	9367141,85
396	251691,10	9367141,79
397	251692,64	9367141,74
398	251699,69	9367141,65
399	251701,48	9367141,53
400	251702,38	9367141,32
401	251706,60	9367139,97
402	251707,34	9367139,72
403	251708,07	9367139,45
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
404	251711,08	9367138,28
405	251712,48	9367137,71
406	251723,37	9367132,96
407	251724,64	9367132,44
408	251734,83	9367128,54
409	251735,92	9367128,14
410	251755,89	9367121,37
411	251764,41	9367118,28
412	251767,97	9367116,77
413	251770,09	9367115,96
414	251776,76	9367113,70
415	251779,31	9367112,96
416	251782,20	9367112,26
417	251785,82	9367111,39
418	251787,8	9367110,

	0	98
419	251794,4 2	9367109, 84
420	251796,2 8	9367109, 58
421	251802,2 4	9367108, 94
422	251803,6 9	9367108, 81
423	251811,0 8	9367108, 38
424	251812,7 5	9367108, 33
425	251819,8 9	9367108, 30
426	251824,7 0	9367108, 68
427	251831,1 2	9367109, 70
428	251832,6 7	9367109, 98
429	251834,8 9	9367108, 96
430	251837,8 2	9367107, 80
431	251839,5 9	9367107, 20
432	251843,6 4	9367106, 14
433	251845,4 9	9367105, 79
434	251850,8 7	9367105, 30

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
435	251851,58	9367105,31
436	251854,78	9367105,39
437	251859,91	9367105,95
438	251862,02	9367106,36

439	251864,42	9367106,77
440	251866,03	9367107,12
441	251872,06	9367108,14
442	251874,58	9367108,56
443	251881,57	9367109,42
444	251882,92	9367109,05
445	251884,37	9367108,70
446	251888,28	9367108,08
447	251892,23	9367107,86
448	251894,19	9367107,98
449	251897,89	9367108,24
450	251901,53	9367108,96
451	251905,05	9367110,11
452	251905,94	9367110,46
453	251909,62	9367112,23
454	251910,21	9367112,56
455	251914,65	9367115,66
456	251915,62	9367116,49
457	251919,22	9367120,11
458	251920,03	9367121,25
459	251923,06	9367125,57
460	251923,48	9367126,33
461	251924,19	9367127,63
462	251925,97	9367131,61
463	251927,10	9367135,50
464	251927,57	9367137,69
465	251927,83	9367139,16
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
466	251930,9 1	9367142, 49
467	251931,8 6	9367143, 59
468	251934,9 6	9367148, 01
469	251936,8 6	9367151, 91
470	251938,4 4	9367156, 79
471	251938,8 2	9367158, 41
472	251939,1 5	9367160, 01
473	251939,6	9367165,



	0	38
474	251939,5 7	9367166, 89
475	251939,4 4	9367169, 63
476	251939,1 7	9367172, 47
477	251938,8 8	9367174, 56
478	251938,1 2	9367178, 23
479	251937,4 9	9367180, 54
480	251936,6 2	9367183, 22
481	251935,8 9	9367185, 92
482	251935,5 7	9367187, 09
483	251934,0 6	9367192, 07
484	251933,7 1	9367193, 15
485	251932,0 4	9367198, 02
486	251931,7 0	9367198, 96
487	251929,4 8	9367204, 76
488	251928,8 3	9367206, 34
489	251927,6 5	9367208, 97
490	251926,9 8	9367210, 37
491	251926,1 0	9367212, 09
492	251925,3 2	9367213, 51
493	251924,2 1	9367215, 42
494	251923,2 4	9367216, 98
495	251921,5 8	9367219, 47
496	251920,6 5	9367220, 86

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

**Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
497	251920,09	9367221,67
498	251916,81	9367226,25
499	251916,42	9367226,84
500	251915,22	9367228,66
501	251914,71	9367229,51
502	251911,40	9367235,73
503	251911,04	9367236,40
504	251909,26	9367239,53
505	251908,08	9367241,45
506	251907,66	9367242,08
507	251905,92	9367244,68
508	251904,66	9367246,43
509	251902,88	9367248,71
510	251901,99	9367249,79
511	251899,93	9367252,20
512	251899,14	9367253,09
513	251896,93	9367255,46
514	251896,05	9367256,37
515	251893,64	9367258,76
516	251892,24	9367260,06
517	251889,68	9367262,29
518	251887,70	9367263,88
519	251883,25	9367267,14
520	251880,53	9367269,24
521	251877,17	9367271,49
522	251875,84	9367272,22
523	251874,43	9367272,93
524	251872,42	9367274,43
525	251872,72	9367282,83
526	251863,96	9367292,92
527	251875,58	9367311,15
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
528	251884,2 1	9367312, 41

529	251889,0 7	9367313, 94
530	251889,0 9	9367313, 93
531	251892,7 7	9367311, 50
532	251896,7 6	9367309, 64
533	251900,9 8	9367308, 38
534	251905,3 4	9367307, 76
535	251910,3 7	9367307, 41
536	251912,4 3	9367307, 34
537	251917,6 4	9367307, 80
538	251921,6 5	9367308, 82
539	251924,8 5	9367307, 17
540	251927,7 8	9367311, 44
541	251927,8 2	9367311, 69
542	251930,1 7	9367313, 15
543	251933,6 4	9367316, 13
544	251936,4 3	9367319, 00
545	251938,2 7	9367320, 85
546	251940,8 2	9367323, 67
547	251942,9 6	9367326, 80
548	251943,2 4	9367327, 37
549	251944,6 6	9367330, 20
550	251945,8 9	9367333, 79
551	251946,7 3	9367336, 79
552	251948,3 8	9367342, 27
553	251949,2 4	9367346, 31

554	251949,5 3	9367350, 44
555	251949,2 6	9367354, 56
556	251949,1 1	9367355, 69
557	251950,9 2	9367356, 51
558	251954,1 6	9367353, 26

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 1 (SUR1)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
559	251954,23	9367353,19
560	251958,27	9367349,14
561	251963,93	9367323,57

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

**Subzona de Uso Restrito 2 (SUR2)**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
01	252784,02	9366267,15
02	252900,94	9366087,71
03	253130,80	9365879,18
04	253130,78	9365878,28
05	253130,95	9365877,42
06	253131,32	9365876,02
07	253132,32	9365874,12
08	253133,14	9365872,82
09	253133,99	9365868,96
10	253135,32	9365865,78
11	253138,42	9365861,21
12	253142,11	9365856,34
13	253145,57	9365852,44
14	253150,60	9365847,08
15	253151,84	9365845,38
16	253155,60	9365841,27
17	253160,42	9365835,53
18	253166,56	9365828,52
19	253169,65	9365825,14
20	253172,73	9365821,76
21	253180,00	9365814,51
22	253187,11	9365808,32

23	253193,80	9365803,48
24	253195,60	9365801,89
25	253201,57	9365798,07
26	253201,61	9365798,04
27	253203,30	9365797,13
28	253207,75	9365793,95
29	253210,47	9365791,72
30	253212,88	9365789,49
31	253214,52	9365787,57
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	253216,3 3	9365786, 04
33	253218,8 6	9365783, 37
34	253224,6 6	9365778, 32
35	253229,6 1	9365774, 95
36	253235,4 2	9365771, 22
37	253236,8 0	9365770, 33
38	253238,5 2	9365769, 37
39	253239,7 0	9365768, 50
40	253243,4 8	9365766, 49
41	253245,5 6	9365765, 08
42	253248,9 5	9365764, 03
43	253251,6 1	9365762, 84
44	253255,4 6	9365762, 21
45	253258,1 1	9365761, 77
46	253268,3 8	9365760, 74
47	253278,3 0	9365761, 40
48	253281,8 1	9365761, 67
49	253297,6 8	9365767, 22
50	253311,1 8	9365768, 02

51	253332,6 1	9365766, 03
52	253373,8 8	9365731, 50
53	253347,1 7	9365696, 11
54	253359,3 0	9365674, 05
55	253400,5 8	9365583, 56
56	253428,4 7	9365531, 55
57	253461,0 2	9365515, 28
58	253480,0 7	9365501, 79
59	253497,0 2	9365487, 87
60	253517,4 5	9365471, 93
61	253515,0 2	9365468, 29
62	253511,1 1	9365462, 46

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09

### Subzona de Uso Restrito 2 (SUR2)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	253510,88	9365462,32
64	253498,83	9365445,45
65	253481,33	9365406,57
66	253475,01	9365392,53
67	253472,35	9365388,59
68	253444,59	9365347,55
69	253428,71	9365305,22
70	253423,50	9365291,71
71	253332,72	9365413,79
72	253320,45	9365447,58
73	253301,99	9365627,80
74	253138,53	9365722,53

75	253036,10	9365769,86
76	252999,09	9365805,48
77	252807,63	9365989,76
78	252754,27	9366095,14
79	252686,76	9366196,41
80	252703,58	9366216,74
81	252708,42	9366216,96
82	252717,11	9366219,32
83	252724,26	9366225,90
84	252724,39	9366225,98
85	252728,06	9366228,27
86	252730,85	9366230,02
87	252737,66	9366234,28
88	252737,80	9366234,06
89	252741,18	9366236,48
90	252745,47	9366239,66
91	252746,60	9366240,70
92	252749,63	9366244,28
93	252758,34	9366253,76
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	252761,4 8	9366256, 74
95	252762,8 8	9366257, 87
96	252764,1 6	9366258, 75
97	252766,3 3	9366260, 00
98	252768,1 1	9366260, 77
99	252770,5 3	9366261, 39
100	252773,1 6	9366261, 89
101	252775,5 6	9366262, 56
102	252777,6 9	9366263, 26
103	252779,5 5	9366263, 98
104	252781,9 1	9366265, 17

Anexo III – Coordenadas da Subzona de Uso Restrito (SUR) da ZPA 09



### Subzona de Uso Restrito 3 (SUR3)

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
01	253539,84	9365438,83
02	253549,10	9365405,76
03	253609,95	9365417,67
04	253697,26	9365153,08
05	253770,03	9364940,09
06	253779,29	9364888,50
07	253797,81	9364822,35
08	253817,65	9364749,59
09	253817,65	9364728,42
10	253800,61	9364478,36
11	253794,41	9364476,55
12	253747,81	9364462,90
13	253688,13	9364431,63
14	253685,37	9364444,93
15	253683,35	9364454,66
16	253555,62	9364872,52
17	253435,20	9365266,46
18	253423,50	9365291,71
19	253428,71	9365305,22
20	253444,59	9365347,55
21	253475,01	9365392,53
22	253481,33	9365406,57
23	253498,83	9365445,45
24	253510,88	9365462,32
25	253511,11	9365462,46
26	253515,02	9365468,29
27	253517,45	9365471,93
28	253518,72	9365470,94
29	253531,90	9365458,68

## AEIS Gramorezinho

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
1	250313,27	9368107,28
2	250417,89	9368025,09
3	250419,31	9368026,20
4	250422,65	9368029,48
5	250425,06	9368032,25
6	250426,82	9368034,48
7	250430,19	9368039,17
8	250431,46	9368041,10
9	250433,05	9368043,72
10	250433,78	9368045,00
11	250436,21	9368049,49
12	250444,24	9368065,02
13	250444,89	9368066,09
14	250446,34	9368067,96
15	250453,68	9368075,64
16	250454,62	9368076,46
17	250455,86	9368077,56
18	250460,31	9368080,28
19	250461,74	9368080,76
20	250462,75	9368080,97
21	250463,93	9368081,17
22	250467,66	9368081,53
23	250474,21	9368081,83
24	250482,19	9368081,81
25	250486,93	9368081,53
26	250492,22	9368081,09
27	250498,29	9368080,58
28	250500,44	9368080,48
29	250505,69	9368080,41
30	250508,95	9368080,55
31	250512,64	9368080,91
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	250513,9	9368081,

	5	06
33	250518,8 8	9368081, 76
34	250520,8 7	9368082, 11
35	250536,0 7	9368085, 32
36	250538,6 1	9368085, 67
37	250539,7 3	9368085, 53
38	250540,7 9	9368085, 22
39	250541,3 0	9368085, 00
40	250542,2 3	9368084, 61
41	250545,2 5	9368083, 06
42	250548,6 8	9368081, 56
43	250552,7 8	9368080, 39
44	250554,3 9	9368080, 05
45	250593,6 0	9368066, 59
46	250617,1 8	9368057, 88
47	250627,2 6	9368052, 53
48	250636,7 7	9368046, 68
49	250639,0 7	9368045, 40
50	250647,8 0	9368041, 03
51	250651,2 7	9368039, 56
52	250654,8 9	9368038, 54
53	250658,6 1	9368037, 98
54	250661,7 3	9368037, 90
55	250663,0 0	9368026, 46
56	250672,0 0	9368003, 70
57	250674,1	9367986,

	1	77
58	250683,1 1	9367969, 84
59	250695,2 8	9367968, 25
60	250708,1 4	9367985, 87
61	250709,5 7	9367987, 83
62	250714,0 3	9367995, 38

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
63	250723,32	9368011,11
64	250728,62	9368032,28
65	250729,11	9368032,11
66	250731,17	9368029,71
67	250734,81	9368026,62
68	250740,10	9368022,81
69	250742,63	9368021,18
70	250745,06	9368019,92
71	250753,32	9368016,11
72	250754,65	9368015,53
73	250765,30	9368011,23
74	250776,17	9368006,51
75	250777,38	9368006,02
76	250787,33	9368002,21
77	250788,10	9368001,93
78	250803,13	9367996,64
79	250805,29	9367995,97
80	250816,30	9367993,00
81	250818,89	9367992,43
82	250824,10	9367991,97
83	250830,11	9367991,97
84	250831,96	9367990,70

85	250835,68	9367988,88
86	250843,52	9367985,70
87	250848,00	9367984,28
88	250852,65	9367983,58
89	250860,95	9367982,99
90	250869,94	9367981,99
91	250876,26	9367980,48
92	250878,03	9367980,11
93	250883,31	9367979,66
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	250887,13	9367976,71
95	250889,50	9367975,03
96	250893,02	9367972,78
97	250894,90	9367971,67
98	250896,43	9367970,84
99	250898,06	9367970,03
100	250900,53	9367967,08
101	250903,38	9367964,48
102	250904,90	9367963,27
103	250906,20	9367962,39
104	250933,03	9367935,64
105	250934,93	9367933,90
106	250937,58	9367931,91
107	250943,29	9367928,11
108	250946,96	9367926,02
109	250953,71	9367922,79
110	250959,30	9367920,18
111	250961,37	9367919,31
112	250968,12	9367916,74

113	250968,7 4	9367916, 49
114	250971,8 0	9367915, 23
115	250973,1 3	9367914, 68
116	250977,7 9	9367913, 18
117	250978,9 6	9367912, 91
118	250979,0 9	9367912, 88
119	250984,5 7	9367911, 61
120	250988,6 9	9367910, 95
121	250995,4 7	9367910, 35
122	250999,8 0	9367910, 28
123	251004,1 6	9367910, 52
124	251007,7 1	9367910, 93

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
125	251009,58	9367911,32
126	251010,66	9367911,58
127	251021,25	9367905,28
128	251035,32	9367903,50
129	251046,92	9367902,03
130	251046,93	9367899,36
131	251047,49	9367895,44
132	251047,53	9367895,18
133	251048,72	9367891,13
134	251051,23	9367884,46
135	251052,62	9367881,33
136	251054,08	9367878,49

137	251054,78	9367877,21
138	251057,16	9367873,68
139	251058,84	9367871,55
140	251061,54	9367868,54
141	251065,50	9367864,70
142	251079,92	9367849,36
143	251081,67	9367847,65
144	251085,30	9367844,37
145	251085,48	9367844,22
146	251088,60	9367836,98
147	251090,48	9367833,21
148	251092,87	9367829,73
149	251095,72	9367826,63
150	251102,87	9367819,88
151	251104,73	9367818,26
152	251112,99	9367811,65
153	251125,49	9367792,90
154	251127,47	9367790,26
155	251129,23	9367788,50
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	251135,38	9367774,90
157	251137,41	9367767,60
158	251138,88	9367763,49
159	251140,94	9367759,63
160	251143,53	9367756,11
161	251145,46	9367753,90
162	251147,17	9367750,91
163	251147,82	9367749,28
164	251147,06	9367745,85
165	251146,42	9367741,38
166	251146,45	9367736,87
167	251147,15	9367732,42
168	251148,1	9367728,

	4	28
169	251149,4 1	9367724, 21
170	251151,2 5	9367720, 36
171	251151,8 8	9367719, 42
172	251153,2 6	9367717, 27
173	251153,4 8	9367717, 03
174	251153,6 2	9367716, 81
175	251156,1 8	9367713, 96
176	251156,4 7	9367713, 63
177	251157,9 8	9367712, 37
178	251158,9 7	9367711, 49
179	251156,9 4	9367708, 08
180	251151,6 2	9367697, 44
181	251143,9 5	9367686, 61
182	251141,9 4	9367683, 34
183	251140,3 6	9367679, 85
184	251139,2 4	9367676, 19
185	251138,5 9	9367672, 41
186	251137,7 8	9367664, 68

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
187	251136,27	9367659,01



188	251135,71	9367656,48
189	251135,25	9367651,28
190	251135,25	9367644,93
191	251135,51	9367640,99
192	251136,29	9367637,12
193	251137,56	9367633,39
194	251140,21	9367627,04
195	251141,97	9367623,49
196	251144,18	9367620,20
197	251146,81	9367617,24
198	251149,81	9367614,65
199	251153,12	9367612,47
200	251154,50	9367609,57
201	251156,21	9367606,11
202	251158,19	9367603,11
203	251165,99	9367592,71
204	251169,55	9367587,82
205	251172,75	9367582,78
206	251173,40	9367581,90
207	251172,99	9367580,35
208	251172,88	9367579,70
209	251172,03	9367574,16
210	251171,68	9367569,57
211	251172,04	9367564,98
212	251173,09	9367560,49
213	251174,82	9367556,23
214	251177,18	9367552,27
215	251180,12	9367548,73
216	251183,57	9367545,68
217	251187,44	9367543,19
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	251188,8 4	9367540, 56
219	251190,3 5	9367538, 04
220	251190,7 7	9367537, 41
221	251190,0 2	9367534, 19
222	251189,6 3	9367530, 91
223	251189,6	9367527,

	1	61
224	251190,0 4	9367519, 09
225	251190,5 9	9367514, 70
226	251190,8 6	9367513, 35
227	251190,8 6	9367511, 21
228	251191,3 1	9367506, 00
229	251191,5 4	9367504, 93
230	251186,9 8	9367493, 66
231	251185,8 0	9367490, 11
232	251185,0 7	9367486, 43
233	251184,4 8	9367482, 12
234	251184,1 8	9367480, 75
235	251184,1 8	9367479, 86
236	251183,4 1	9367474, 20
237	251183,1 9	9367471, 94
238	251182,5 3	9367460, 69
239	251182,4 8	9367458, 93
240	251182,4 8	9367450, 06
241	251181,8 6	9367449, 63
242	251179,7 0	9367447, 98
243	251175,9 4	9367444, 21
244	251175,1 3	9367443, 24
245	251172,4 6	9367439, 44
246	251170,4 0	9367435, 27
247	251169,0 1	9367430, 84
248	251168,3	9367426,

	2	24
--	---	----

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

**AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
249	251168,35	9367421,60
250	251169,10	9367417,01
251	251169,49	9367415,40
252	251169,78	9367414,43
253	251169,16	9367413,05
254	251168,55	9367411,19
255	251166,10	9367402,79
256	251165,36	9367399,67
257	251163,61	9367389,83
258	251163,16	9367385,55
259	251163,33	9367381,25
260	251164,12	9367377,02
261	251165,50	9367372,95
262	251167,45	9367369,11
263	251169,93	9367365,59
264	251173,08	9367361,74
265	251174,36	9367360,27
266	251179,74	9367354,51
267	251181,36	9367349,70
268	251183,96	9367340,77
269	251185,34	9367336,78
270	251184,81	9367335,15
271	251183,34	9367320,62
272	251183,45	9367319,44
273	251184,62	9367314,97
274	251186,46	9367310,73
275	251188,93	9367306,83
276	251191,98	9367303,35
277	251195,53	9367300,39
278	251196,56	9367299,20

279	251198,84	9367296,71
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
280	251200,5 2	9367295, 01
281	251203,2 5	9367292, 46
282	251204,4 3	9367291, 42
283	251207,4 4	9367289, 19
284	251209,4 3	9367287, 91
285	251211,6 3	9367286, 63
286	251213,9 9	9367283, 82
287	251216,9 7	9367280, 74
288	251218,1 1	9367279, 73
289	251220,8 2	9367277, 57
290	251221,4 3	9367277, 14
291	251223,7 2	9367275, 68
292	251226,3 4	9367274, 33
293	251228,0 8	9367273, 54
294	251230,2 0	9367272, 68
295	251233,0 2	9367271, 80
296	251234,3 6	9367271, 46
297	251239,3 4	9367270, 63
298	251240,6 9	9367270, 51
299	251243,1 6	9367270, 41
300	251246,9 7	9367270, 66
301	251248,8 6	9367270, 90
302	251250,2 5	9367271, 11
303	251254,9 2	9367272, 33

304	251256,1 6	9367272, 76
305	251259,4 1	9367274, 11
306	251260,3 7	9367274, 58
307	251263,1 2	9367276, 10
308	251264,1 0	9367276, 71
309	251264,6 6	9367272, 37
310	251265,8 5	9367268, 16

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
311	251267,65	9367264,17
312	251270,02	9367260,49
313	251272,90	9367257,19
314	251276,24	9367254,36
315	251279,96	9367252,05
316	251285,03	9367249,37
317	251286,58	9367248,61
318	251290,75	9367246,72
319	251291,89	9367246,22
320	251294,19	9367245,29
321	251295,69	9367244,72
322	251298,19	9367243,86
323	251299,34	9367243,49
324	251301,74	9367242,77
325	251305,22	9367241,94
326	251309,27	9367241,24
327	251314,43	9367240,79
328	251316,33	9367240,85
329	251320,14	9367241,09
330	251323,97	9367241,59

331	251330,38	9367242,84
332	251332,07	9367243,23
333	251334,65	9367243,66
334	251335,79	9367243,33
335	251338,73	9367242,43
336	251340,38	9367242,02
337	251343,07	9367241,48
338	251344,68	9367241,23
339	251349,56	9367240,88
340	251352,15	9367240,90
341	251355,14	9367241,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
342	251360,16	9367240,73
343	251362,41	9367240,63
344	251365,47	9367240,61
345	251369,42	9367240,86
346	251373,29	9367241,62
347	251377,04	9367242,89
348	251380,58	9367244,64
349	251382,48	9367245,74
350	251383,76	9367246,52
351	251388,90	9367249,86
352	251389,62	9367250,23
353	251391,99	9367251,75
354	251394,17	9367253,43
355	251395,58	9367254,63
356	251399,35	9367258,45
357	251400,37	9367259,70
358	251404,75	9367259,58
359	251405,9	9367259,

	2	61
360	251409,2 6	9367259, 88
361	251410,2 9	9367260, 02
362	251413,0 2	9367260, 52
363	251414,3 5	9367260, 82
364	251417,2 9	9367261, 72
365	251419,0 6	9367260, 83
366	251421,8 0	9367259, 62
367	251424,2 2	9367258, 67
368	251424,8 5	9367258, 46
369	251429,1 1	9367257, 35
370	251430,7 4	9367257, 05
371	251435,7 8	9367256, 55
372	251436,9 0	9367256, 54

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
373	251441,92	9367256,89
374	251443,61	9367257,16
375	251446,87	9367257,85
376	251447,73	9367258,09
377	251451,88	9367259,55
378	251453,18	9367260,12
379	251457,25	9367262,29
380	251458,25	9367262,93
381	251461,44	9367265,26

382	251462,44	9367266,14
383	251463,67	9367267,27
384	251466,49	9367270,24
385	251467,49	9367271,44
386	251472,32	9367271,39
387	251475,94	9367271,56
388	251479,16	9367271,91
389	251482,20	9367272,40
390	251484,18	9367272,83
391	251488,18	9367273,98
392	251488,77	9367273,98
393	251490,49	9367273,98
394	251491,53	9367273,76
395	251497,99	9367271,02
396	251499,24	9367270,55
397	251500,53	9367269,95
398	251501,38	9367269,35
399	251505,22	9367265,94
400	251506,02	9367265,25
401	251511,01	9367261,12
402	251511,82	9367260,52
403	251513,52	9367256,86
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
404	251515,19	9367252,94
405	251516,09	9367251,01
406	251517,71	9367247,85
407	251519,11	9367245,39
408	251519,84	9367244,26
409	251446,52	9367100,27
410	251423,52	9367113,75
411	251336,86	9367164,53
412	251190,00	9367250,59
413	251085,98	9367320,19
414	251022,9	9367378,



	6	13
415	250986,3 9	9367424, 07
416	250981,3 7	9367430, 38
417	250981,2 2	9367430, 16
418	250977,0 8	9367423, 86
419	250971,2 8	9367431, 65
420	250957,9 0	9367449, 61
421	250944,9 4	9367468, 28
422	250863,7 6	9367358, 18
423	250859,8 3	9367379, 49
424	250857,8 2	9367382, 17
425	250857,4 2	9367387, 32
426	250856,8 2	9367391, 40
427	250856,5 7	9367392, 56
428	250855,1 6	9367399, 06
429	250854,8 4	9367400, 52
430	250853,7 1	9367404, 41
431	250852,9 4	9367406, 34
432	250848,1 8	9367417, 05
433	250847,3 6	9367418, 74
434	250842,6 0	9367427, 87

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
 DATUM – SIRGAS 2000  
 ZONA – 25S  
 Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
435	250841,98	9367429,00
436	250838,83	9367433,45
437	250826,62	9367447,58
438	250818,65	9367458,08
439	250812,99	9367465,87
440	250811,02	9367468,92
441	250809,85	9367472,50
442	250808,20	9367475,88
443	250806,13	9367479,02
444	250803,65	9367481,86
445	250800,93	9367484,63
446	250797,88	9367487,73
447	250794,49	9367490,71
448	250790,69	9367493,14
449	250788,63	9367494,25
450	250784,33	9367496,14
451	250781,44	9367497,16
452	250780,38	9367500,73
453	250778,24	9367505,36
454	250776,51	9367508,38
455	250773,48	9367512,72
456	250771,68	9367514,53
457	250772,90	9367517,46
458	250774,17	9367521,19
459	250774,95	9367525,06
460	250775,21	9367529,00
461	250775,21	9367531,02
462	250776,09	9367536,47
463	250776,40	9367539,14
464	250776,61	9367542,10
465	250776,59	9367546,64
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
466	250775,88	9367551,13
467	250774,51	9367555,46
468	250772,49	9367559,54
469	250769,89	9367563,26

470	250766,7 5	9367566, 55
471	250766,2 4	9367567, 00
472	250764,3 8	9367569, 66
473	250761,4 1	9367572, 72
474	250759,0 7	9367574, 82
475	250758,3 4	9367575, 46
476	250756,5 2	9367576, 72
477	250755,1 7	9367581, 16
478	250753,1 3	9367585, 32
479	250750,4 6	9367589, 10
480	250747,2 1	9367592, 40
481	250745,9 6	9367593, 49
482	250743,0 1	9367595, 77
483	250739,8 0	9367597, 67
484	250739,7 1	9367597, 71
485	250730,2 2	9367617, 66
486	250727,3 9	9367634, 56
487	250710,6 5	9367643, 95
488	250708,9 2	9367645, 35
489	250707,8 8	9367646, 54
490	250705,0 5	9367649, 28
491	250704,2 7	9367650, 95
492	250702,7 5	9367653, 55
493	250699,8 2	9367657, 71
494	250699,1 7	9367658, 46

495	250693,6 7	9367664, 59
496	250691,9 9	9367666, 22

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### AEIS Gramorezinho

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
497	250691,61	9367667,09
498	250689,58	9367671,13
499	250688,17	9367674,32
500	250686,73	9367677,14
501	250685,68	9367678,64
502	250684,49	9367683,09
503	250683,13	9367686,25
504	250681,54	9367689,42
505	250679,04	9367693,56
506	250675,90	9367697,24
507	250675,06	9367698,66
508	250672,31	9367702,62
509	250666,56	9367709,59
510	250663,34	9367713,35
511	250666,23	9367727,93
512	250661,61	9367733,30
513	250642,18	9367755,93
514	250625,13	9367765,59
515	250600,59	9367786,23
516	250583,83	9367801,96
517	250563,68	9367815,36
518	250531,39	9367837,05
519	250531,01	9367837,43
520	250521,75	9367846,69
521	250511,35	9367857,08
522	250509,55	9367858,88
523	250492,34	9367878,10
524	250487,04	9367882,47

525	250484,63	9367884,46
526	250469,12	9367897,25
527	250452,63	9367911,08
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
528	250445,3 8	9367917, 16
529	250438,1 3	9367923, 24
530	250414,9 6	9367946, 50
531	250384,7 7	9367980, 35
532	250379,8 3	9367984, 73
533	250351,4 5	9368009, 93
534	250343,3 2	9368017, 37
535	250336,9 6	9368023, 21
536	250331,0 8	9368028, 59
537	250310,2 0	9368037, 84
538	250304,0 4	9368042, 32
539	250277,0 8	9368061, 97
540	250248,8 8	9368077, 80
541	250242,4 3	9368081, 42
542	250221,5 5	9368087, 45
543	250213,2 8	9368089, 85
544	250212,8 1	9368090, 42
545	250208,4 1	9368095, 02
546	250206,0 2	9368097, 26
547	250203,8 6	9368098, 91
548	250199,2 6	9368102, 11
549	250195,4 8	9368104, 35
550	250191,4	9368106,

	2	01
551	250187,1 5	9368107, 06
552	250186,5 9	9368107, 43
553	250182,4 2	9368111, 41
554	250181,0 1	9368112, 66
555	250176,9 9	9368115, 51
556	250172,4 6	9368118, 19
557	250167,5 9	9368120, 47
558	250163,4 5	9368121, 65

Anexo III – Coordenadas da AEIS Gramorezinho da ZPA 09

### **AEIS Gramorezinho**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
559	250158,65	9368122,65
560	250155,17	9368123,17
561	250148,36	9368123,77
562	250145,73	9368123,88
563	250141,73	9368123,88
564	250139,88	9368123,77
565	250114,44	9368142,23
566	250110,69	9368145,67
567	250103,56	9368152,62
568	250103,72	9368155,44
569	250103,21	9368160,26
570	250101,94	9368164,94
571	250099,92	9368169,35
572	250097,22	9368173,38
573	250093,91	9368176,92
574	250091,90	9368178,75
575	250090,18	9368182,43

576	250088,93	9368184,42
577	250084,40	9368190,99
578	250078,70	9368198,99
579	250074,71	9368205,16
580	250072,50	9368208,14
581	250070,31	9368210,31
582	250068,62	9368211,99
583	250067,16	9368213,18
584	250065,44	9368217,30
585	250063,12	9368221,11
586	250060,24	9368224,53
587	250056,88	9368227,47
588	250055,30	9368231,27
589	250053,21	9368234,82
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
590	250050,6 6	9368238, 04
591	250047,6 8	9368240, 88
592	250045,4 5	9368242, 73
593	250081,7 8	9368315, 05
594	250085,1 8	9368321, 83
595	250159,2 7	9368264, 67
596	250149,2 1	9368238, 75
597	250214,8 3	9368185, 30
598	250218,0 0	9368182, 12
599	250290,8 6	9368124, 89

Anexo III – Coordenadas da AEIS El Dorado da ZPA 09

### **AEIS El Dorado**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
01	250896,15	9367176,95
02	250888,21	9367163,28
03	250871,11	9367116,35
04	250859,94	9367061,35
05	250857,29	9367064,10
06	250851,74	9367069,13
07	250848,61	9367071,60
08	250845,19	9367073,63
09	250841,53	9367075,20
10	250837,69	9367076,26
11	250833,75	9367076,81
12	250830,04	9367077,07
13	250827,34	9367077,26
14	250824,64	9367077,07
15	250821,99	9367076,50
16	250817,14	9367079,49
17	250812,97	9367081,63
18	250808,52	9367083,09
19	250803,90	9367083,84
20	250797,55	9367084,37
21	250794,24	9367084,54
22	250790,94	9367084,22
23	250787,71	9367083,44
24	250786,68	9367084,53
25	250781,86	9367088,99
26	250778,08	9367095,31
27	250774,71	9367100,95
28	250773,12	9367103,61
29	250772,38	9367104,68
30	250771,16	9367106,48
31	250768,35	9367110,14
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
32	250767,54	9367111,15
33	250764,49	9367114,29
34	250762,11	9367116,40
35	250761,06	9367117,30



36	250755,5 0	9367121, 79
37	250753,0 1	9367123, 50
38	250751,5 6	9367124, 49
39	250750,3 4	9367125, 95
40	250749,0 8	9367127, 34
41	250746,4 1	9367129, 94
42	250738,7 9	9367136, 51
43	250738,2 6	9367136, 96
44	250734,1 8	9367140, 31
45	250732,4 0	9367142, 32
46	250732,3 3	9367146, 31
47	250731,7 1	9367150, 25
48	250730,5 5	9367154, 07
49	250728,8 7	9367157, 70
50	250726,1 2	9367162, 78
51	250724,3 2	9367165, 69
52	250721,2 5	9367170, 08
53	250720,1 3	9367172, 39
54	250719,5 6	9367173, 57
55	250718,0 5	9367177, 67
56	250723,8 7	9367182, 26
57	250725,4 0	9367181, 62
58	250728,6 6	9367179, 43
59	250732,1 9	9367177, 70
60	250735,9 3	9367176, 48

61	250739,8 0	9367175, 77
62	250740,9 3	9367175, 64

Anexo III – Coordenadas da AEIS El Dorado da ZPA 09

### AEIS El Dorado

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

Pontos	UTM (E)	UTM (N)
63	250745,68	9367174,71
64	250750,52	9367174,57
65	250755,31	9367175,22
66	250759,93	9367176,64
67	250764,26	9367178,79
68	250768,19	9367181,62
69	250771,90	9367183,54
70	250775,29	9367185,98
71	250778,30	9367188,89
72	250780,21	9367191,00
73	250782,40	9367193,75
74	250784,26	9367196,74
75	250785,76	9367199,93
76	250786,61	9367202,05
77	250787,79	9367205,66
78	250788,51	9367209,39
79	250788,75	9367213,19
80	250788,75	9367214,67
81	250788,34	9367219,37
82	250790,56	9367222,38
83	250792,38	9367225,64
84	250793,57	9367228,59
85	250807,59	9367241,99
86	250813,46	9367259,36
87	250817,45	9367281,68
88	250810,00	9367287,37
89	250814,72	9367293,58
90	250835,31	9367320,71

91	250863,76	9367358,18
92	250944,94	9367468,28
93	250957,90	9367449,61
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
94	250971,2 8	9367431, 65
95	250977,0 8	9367423, 86
96	250957,4 2	9367393, 98
97	250921,4 0	9367339, 24
98	250954,2 1	9367319, 79
99	250940,0 7	9367291, 73
100	250957,1 2	9367281, 88
101	250934,2 7	9367242, 56
102	250911,0 1	9367202, 53
103	250612,6 8	9367260, 45
104	250616,9 0	9367260, 20
105	250621,1 2	9367260, 55
106	250625,2 4	9367261, 50
107	250628,1 0	9367258, 64
108	250630,3 1	9367256, 63
109	250637,9 2	9367250, 41
110	250638,1 7	9367250, 10
111	250650,5 1	9367234, 96
112	250642,5 3	9367226, 73
113	250636,0 9	9367220, 03
114	250632,3 3	9367216, 26
115	250627,6 7	9367212, 45
116	250624,6	9367209,

	8	64
117	250617,8 0	9367202, 24
118	250616,8 0	9367201, 11
119	250614,8 4	9367198, 33
120	250611,0 8	9367196, 58
121	250607,6 0	9367194, 32
122	250604,4 8	9367191, 59
123	250601,7 9	9367188, 44
124	250598,8 1	9367185, 91

Anexo III – Coordenadas da AEIS El Dorado da ZPA 09

### **AEIS El Dorado**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
125	250596,18	9367183,01
126	250593,95	9367179,79
127	250591,62	9367175,91
128	250589,12	9367171,80
129	250587,90	9367170,34
130	250584,96	9367166,13
131	250583,71	9367163,70
132	250581,42	9367158,76
133	250580,99	9367158,13
134	250577,33	9367155,03
135	250574,20	9367151,97
136	250571,54	9367148,48
137	250569,42	9367144,65
138	250567,83	9367141,21
139	250566,88	9367138,90
140	250565,97	9367135,92
141	250565,17	9367132,74

142	250564,55	9367129,52
143	250564,29	9367126,25
144	250564,38	9367122,97
145	250564,64	9367119,80
146	250565,00	9367117,08
147	250565,55	9367114,56
148	250566,61	9367110,59
149	250568,24	9367106,01
150	250570,59	9367101,75
151	250573,60	9367097,93
152	250577,18	9367094,64
153	250581,32	9367091,42
154	250584,68	9367088,51
155	250588,16	9367085,91
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
156	250594,7 7	9367081, 68
157	250598,3 7	9367079, 70
158	250602,2 1	9367078, 24
159	250604,6 2	9367077, 51
160	250609,5 6	9367074, 49
161	250610,2 0	9367074, 10
162	250614,1 5	9367071, 82
163	250619,2 1	9367068, 29
164	250623,3 6	9367065, 88
165	250627,9 7	9367063, 66
166	250634,3 4	9367059, 35
167	250636,2 2	9367058, 25
168	250637,3 9	9367054, 28
169	250639,1 2	9367050, 53
170	250641,3 7	9367047, 05
171	250644,0	9367043,

	9	94
172	250647,6 3	9367040, 41
173	250648,2 4	9367039, 81
174	250654,0 2	9367034, 35
175	250656,2 0	9367032, 48
176	250664,8 7	9367025, 74
177	250668,3 4	9367023, 41
178	250680,1 9	9367016, 60
179	250681,6 6	9367015, 59
180	250683,0 0	9367011, 84
181	250685,3 0	9367006, 91
182	250688,0 1	9367002, 30
183	250690,5 6	9366998, 62
184	250693,6 4	9366995, 36
185	250697,1 6	9366992, 60
186	250701,0 6	9366990, 39

Anexo III – Coordenadas da AEIS El Dorado da ZPA 09

### **AEIS El Dorado**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)

DATUM – SIRGAS 2000

ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
187	250710,48	9366985,94
188	250717,52	9366982,55
189	250720,79	9366981,21
190	250729,25	9366978,30
191	250733,79	9366977,12
192	250739,00	9366976,67

193	250745,04	9366976,67
194	250747,57	9366974,59
195	250750,34	9366972,85
196	250753,31	9366971,47
197	250760,33	9366966,29
198	250763,21	9366964,42
199	250766,28	9366962,88
200	250769,51	9366961,71
201	250771,33	9366961,16
202	250774,74	9366960,35
203	250777,40	9366960,01
204	250778,75	9366959,76
205	250782,46	9366957,76
206	250786,55	9366955,94
207	250790,86	9366954,75
208	250795,31	9366954,21
209	250799,78	9366954,34
210	250804,19	9366955,13
211	250808,43	9366956,57
212	250812,41	9366958,63
213	250815,93	9366960,80
214	250820,26	9366963,50
215	250823,23	9366965,62
216	250825,92	9366968,08
217	250828,30	9366970,86
<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
218	250830,6 2	9366973, 94
219	250835,7 7	9366979, 87
220	250838,0 3	9366981, 66
221	250825,8 9	9366954, 83
222	250817,2 1	9366935, 63
223	250797,3 8	9366891, 77
224	250602,0 6	9366981, 98
225	250581,6 8	9366991, 39
226	250578,3 3	9366992, 94

227	250560,4 2	9367001, 21
228	250517,8 2	9367042, 01
229	250495,4 2	9367055, 10
230	250494,1 5	9367056, 23
231	250484,5 7	9367064, 79
232	250454,7 9	9367079, 92
233	250464,0 1	9367103, 71
234	250471,3 9	9367122, 77
235	250472,7 1	9367125, 85
236	250525,7 3	9367297, 80
237	250539,2 8	9367339, 29
238	250542,3 2	9367336, 24
239	250543,3 1	9367335, 45
240	250552,0 8	9367328, 70
241	250559,1 6	9367321, 62
242	250561,0 1	9367319, 52
243	250561,3 4	9367316, 45
244	250562,5 3	9367308, 91
245	250563,7 0	9367304, 10
246	250564,8 9	9367300, 53
247	250566,4 5	9367296, 74
248	250568,5 0	9367293, 20

Anexo III – Coordenadas da AEIS El Dorado da ZPA 09

### **AEIS El Dorado**

Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM)  
DATUM – SIRGAS 2000



ZONA – 25S

Meridiano Central: 33W

<b>Pontos</b>	<b>UTM (E)</b>	<b>UTM (N)</b>
249	250571,02	9367289,98
250	250573,95	9367287,13
251	250597,43	9367267,24
252	250600,83	9367264,73
253	250604,56	9367262,74
254	250608,54	9367261,31