

## TABLAS

**Apéndice 10.3.1:** Datos forestales registrados en el inventario forestal

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
1	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	10	0,01	0,05
2	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15,4	10	0,02	0,13
3	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
4	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12	8	0,01	0,06
5	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12,5	8	0,01	0,07
6	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,4	8	0,01	0,06
7	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,3	8	0,01	0,08
8	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
9	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	15,2	6	0,02	0,08
10	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,3	6	0,01	0,06
11	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	11,8	6	0,01	0,05
12	Rubiaceae	<i>Cinchona pubescens</i>	Quina	23,4	10	0,04	0,30
13	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,9	5	0,01	0,04
14	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
15	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,4	8	0,01	0,08
16	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,3	6	0,01	0,04
17	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,5	4	0,01	0,03
18	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	10	8	0,01	0,04
19	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,3	8	0,01	0,08
20	Fabaceae	<i>Acacia macracantha</i>	Algarrobo	10,4	7	0,01	0,04
21	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	14,2	6	0,02	0,07
22	Fabaceae	<i>Acacia macracantha</i>	Algarrobo	12,8	6	0,01	0,05
23	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	18,3	10	0,03	0,18
24	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	10	8	0,01	0,04
25	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	24,6	10	0,05	0,33
26	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,9	12	0,02	0,19
27	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	25,6	10	0,05	0,36
28	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13	8	0,01	0,07
29	Asteraceae	<i>Piptocoma discolor</i>	Pibi	10	10	0,01	0,05
30	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11,4	8	0,01	0,06
31	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	17,5	8	0,02	0,13
32	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	6	0,01	0,03
33	Asteraceae	<i>Piptocoma discolor</i>	Pibi	11,5	6	0,01	0,04
34	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	23,3	10	0,04	0,30
35	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12,5	8	0,01	0,07
36	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11,4	8	0,01	0,06
37	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,5	7	0,01	0,07
38	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12,9	5	0,01	0,05
39	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10,3	6	0,01	0,03
40	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10,5	6	0,01	0,04
41	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	14,8	6	0,02	0,07
42	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	16	6	0,02	0,08
43	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	18,5	10	0,03	0,19

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
44	Asteraceae	<i>Piptocoma discolor</i>	Pibi	14,5	6	0,02	0,07
45	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	16,3	8	0,02	0,12
46	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,8	8	0,02	0,10
47	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,8	6	0,01	0,05
48	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11,4	8	0,01	0,06
49	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	10	6	0,01	0,03
50	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	16,3	8	0,02	0,12
51	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11,2	6	0,01	0,04
52	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	10,3	6	0,01	0,03
53	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11,4	6	0,01	0,04
54	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	14,5	8	0,02	0,09
55	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,3	6	0,01	0,04
56	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
57	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	14,6	6	0,02	0,07
58	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	17,6	8	0,02	0,14
59	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
60	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12	8	0,01	0,06
61	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	14,4	8	0,02	0,09
62	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,9	8	0,01	0,06
63	Clusiaceae	<i>Clusia crenata</i>	Incienso	10	8	0,01	0,04
64	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	11,5	6	0,01	0,04
65	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	22	15	0,04	0,40
66	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11	8	0,01	0,05
67	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	8	0,01	0,06
68	Araliaceae	<i>Oreopanax ecuadorensis</i>	Pumamaki	10	10	0,01	0,05
69	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	10	0,01	0,05
70	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	10	0,01	0,05
71	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11	8	0,01	0,05
72	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,3	8	0,02	0,09
73	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10,5	8	0,01	0,05
74	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	8	0,01	0,06
75	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	16,5	15	0,02	0,22
76	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,9	15	0,02	0,16
77	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,6	10	0,01	0,10
78	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	14,9	9	0,02	0,11
79	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,8	10	0,01	0,10
80	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,4	10	0,01	0,08
81	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	20,5	15	0,03	0,35
82	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10,1	8	0,01	0,04
83	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	14,2	15	0,02	0,17
84	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	21,5	14	0,04	0,36
85	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	22,5	14	0,04	0,39
86	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,3	13	0,02	0,19
87	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,5	10	0,01	0,09
88	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12	9	0,01	0,07
89	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	26	9	0,05	0,33

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
90	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11	8	0,01	0,05
91	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16	10	0,02	0,14
92	Fabaceae	<i>Acacia macracantha</i>	Algarrobo	12,4	8	0,01	0,07
93	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	17,6	10	0,02	0,17
94	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	20	14	0,03	0,31
95	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,3	13	0,02	0,19
96	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10	10	0,01	0,05
97	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15,6	8	0,02	0,11
98	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12	10	0,01	0,08
99	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	19,1	10	0,03	0,20
100	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12	9	0,01	0,07
101	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,6	8	0,02	0,09
102	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	17,5	11	0,02	0,19
103	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,7	6	0,02	0,07
104	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11	7	0,01	0,05
105	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	5	0,01	0,03
106	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,3	7	0,01	0,06
107	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10	6	0,01	0,03
108	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	7	0,01	0,06
109	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,5	10	0,01	0,10
110	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
111	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15	10	0,02	0,12
112	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	14,4	12	0,02	0,14
113	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,8	10	0,01	0,09
114	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10,2	8	0,01	0,05
115	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,4	6	0,01	0,04
116	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,2	10	0,02	0,13
117	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,5	8	0,01	0,07
118	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,7	9	0,02	0,11
119	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,6	9	0,01	0,09
120	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	6	0,01	0,04
121	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,3	8	0,01	0,07
122	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,2	8	0,01	0,08
123	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10	10	0,01	0,05
124	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12,3	8	0,01	0,07
125	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15,4	14	0,02	0,18
126	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,6	15	0,02	0,23
127	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10,1	8	0,01	0,04
128	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,3	10	0,02	0,13
129	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	17,8	15	0,02	0,26
130	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	16,2	15	0,02	0,22
131	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	18,3	10	0,03	0,18
132	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,6	15	0,02	0,18
133	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12,7	15	0,01	0,13
134	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	8	0,01	0,06
135	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22,1	8	0,04	0,21

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
136	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	18,3	10	0,03	0,18
137	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
138	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,5	7	0,02	0,08
139	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10,4	6	0,01	0,04
140	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	15,9	15	0,02	0,21
141	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11,9	7	0,01	0,05
142	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	10	0,01	0,05
143	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,2	10	0,01	0,10
144	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	14,6	15	0,02	0,18
145	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	18,5	12	0,03	0,23
146	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,2	14	0,02	0,20
147	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	26,1	14	0,05	0,52
148	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,6	10	0,02	0,13
149	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,5	8	0,01	0,08
150	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,4	10	0,01	0,08
151	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	20,4	10	0,03	0,23
152	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	16,3	13	0,02	0,19
153	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	15,8	15	0,02	0,21
154	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	21,3	10	0,04	0,25
155	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,2	15	0,01	0,14
156	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12,1	10	0,01	0,08
157	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,1	10	0,01	0,09
158	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,5	15	0,01	0,11
159	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	15,2	10	0,02	0,13
160	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	8	0,01	0,04
161	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,5	10	0,01	0,09
162	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,3	8	0,02	0,12
163	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	15,2	10	0,02	0,13
164	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	7	0,01	0,04
165	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,4	9	0,01	0,06
166	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11	12	0,01	0,08
167	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11,3	8	0,01	0,06
168	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10,8	8	0,01	0,05
169	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	9	0,01	0,05
170	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	19,9	14	0,03	0,30
171	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	12	0,01	0,07
172	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	22,5	13	0,04	0,36
173	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	15,6	14	0,02	0,19
174	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11,2	8	0,01	0,06
175	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	15,3	10	0,02	0,13
176	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,5	8	0,01	0,06
177	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,3	6	0,01	0,05
178	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
179	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11,5	8	0,01	0,06
180	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12,5	7	0,01	0,06
181	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	7	0,01	0,04

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
182	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	26,2	15	0,05	0,57
183	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	15,3	7	0,02	0,09
184	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11,2	6	0,01	0,04
185	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12	8	0,01	0,06
186	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	14,6	8	0,02	0,09
187	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,2	8	0,01	0,08
188	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	10,6	9	0,01	0,06
189	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	11,4	9	0,01	0,06
190	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	9	0,01	0,05
191	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	7	0,01	0,05
192	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	7	0,01	0,04
193	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,4	9	0,01	0,09
194	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	18,3	10	0,03	0,18
195	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	11	0,01	0,06
196	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,6	11	0,01	0,11
197	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11,3	5	0,01	0,04
198	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
199	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
200	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,6	6	0,01	0,04
201	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10,3	8	0,01	0,05
202	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,9	8	0,02	0,08
203	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
204	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,6	7	0,01	0,07
205	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
206	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11,2	7	0,01	0,05
207	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	10,6	8	0,01	0,05
208	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,8	8	0,01	0,07
209	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,5	10	0,01	0,09
210	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	8	0,01	0,04
211	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	14,5	6	0,02	0,07
212	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12,6	8	0,01	0,07
213	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11,8	8	0,01	0,06
214	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,3	9	0,02	0,10
215	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	18,4	9	0,03	0,17
216	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,6	10	0,02	0,12
217	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,1	8	0,01	0,08
218	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	6	0,01	0,03
219	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12,5	10	0,01	0,09
220	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,6	10	0,01	0,10
221	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	15	12	0,02	0,15
222	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	26,5	15	0,06	0,58
223	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,6	8	0,01	0,08
224	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	14,3	10	0,02	0,11
225	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12	10	0,01	0,08
226	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	15,5	10	0,02	0,13
227	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12,9	11	0,01	0,10



Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
228	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12	6	0,01	0,05
229	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,6	9	0,01	0,09
230	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	15,2	9	0,02	0,11
231	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	8	0,01	0,06
232	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
233	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,5	6	0,02	0,09
234	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	12	0,01	0,10
235	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,3	12	0,01	0,08
236	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,4	8	0,01	0,07
237	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,2	8	0,01	0,08
238	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	12	12	0,01	0,10
239	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,9	10	0,02	0,11
240	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,5	10	0,02	0,15
241	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10	10	0,01	0,05
242	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	14,5	8	0,02	0,09
243	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,2	8	0,01	0,08
244	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	13,6	7	0,01	0,07
245	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	18,9	10	0,03	0,20
246	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15,4	9	0,02	0,12
247	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15	8	0,02	0,10
248	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10	7	0,01	0,04
249	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12,5	15	0,01	0,13
250	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
251	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,5	12	0,01	0,12
252	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	10	0,01	0,05
253	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,2	10	0,01	0,07
254	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10,1	8	0,01	0,04
255	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15,6	14	0,02	0,19
256	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12,8	10	0,01	0,09
257	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	21,5	15	0,04	0,38
258	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10,2	8	0,01	0,05
259	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	18	9	0,03	0,16
260	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11,2	8	0,01	0,06
261	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,1	7	0,01	0,07
262	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,8	7	0,01	0,06
263	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	11,2	8	0,01	0,06
264	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	6	0,01	0,04
265	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	21,5	10	0,04	0,25
266	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	31,4	12	0,08	0,65
267	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,2	8	0,02	0,09
268	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	8	0,01	0,06
269	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	11,5	8	0,01	0,06
270	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,6	9	0,02	0,11
271	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,2	6	0,01	0,06
272	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,6	8	0,01	0,07
273	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	11,2	10	0,01	0,07

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
274	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,5	9	0,01	0,09
275	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	14,5	7	0,02	0,08
276	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10,5	7	0,01	0,04
277	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,2	7	0,01	0,07
278	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,6	12	0,02	0,14
279	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	10	0,01	0,07
280	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,7	10	0,01	0,09
281	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10	13	0,01	0,07
282	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	16,2	10	0,02	0,14
283	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,5	10	0,01	0,09
284	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,6	8	0,01	0,08
285	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	12,7	6	0,01	0,05
286	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	9	0,01	0,05
287	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,4	10	0,01	0,07
288	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	17,8	10	0,02	0,17
289	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,6	9	0,02	0,14
290	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	9	0,01	0,05
291	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10,3	7	0,01	0,04
292	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,8	12	0,01	0,13
293	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13	13	0,01	0,12
294	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	12,5	14	0,01	0,12
295	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13	12	0,01	0,11
296	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	11,9	12	0,01	0,09
297	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,8	12	0,01	0,13
298	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	14,1	13	0,02	0,14
299	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,2	10	0,01	0,10
300	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,5	10	0,02	0,15
301	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10,1	9	0,01	0,05
302	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10,6	9	0,01	0,06
303	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	11,2	10	0,01	0,07
304	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,6	10	0,01	0,10
305	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	11,2	10	0,01	0,07
306	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	15,8	9	0,02	0,12
307	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	7	0,01	0,06
308	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,5	15	0,01	0,15
309	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10	10	0,01	0,05
310	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	15,6	10	0,02	0,13
311	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	12,4	10	0,01	0,08
312	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,3	13	0,02	0,19
313	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	17,8	15	0,02	0,26
314	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	20,3	12	0,03	0,27
315	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	23,6	13	0,04	0,40
316	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	12,3	5	0,01	0,04
317	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,2	8	0,01	0,08
318	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	24,8	14	0,05	0,47
319	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	18,5	14	0,03	0,26

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
320	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,2	11	0,01	0,11
321	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10	11	0,01	0,06
322	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	30,5	11	0,07	0,56
323	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10	10	0,01	0,05
324	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	10	10	0,01	0,05
325	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
326	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	9	0,01	0,06
327	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	13,6	8	0,01	0,08
328	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,5	7	0,01	0,07
329	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	10	5	0,01	0,03
330	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10,4	5	0,01	0,03
331	Actinidiaceae	<i>Saurauia herthae</i>	Moquillo	18,5	10	0,03	0,19
332	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	23,2	10	0,04	0,30
333	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,2	9	0,01	0,06
334	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	10	10	0,01	0,05
335	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	11	7	0,01	0,05
336	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12,6	7	0,01	0,06
337	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	14	7	0,02	0,08
338	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,4	6	0,01	0,04
339	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,7	8	0,01	0,06
340	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,8	8	0,01	0,07
341	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,3	8	0,02	0,10
342	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	32,5	9	0,08	0,52
343	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,6	7	0,01	0,07
344	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	15,8	10	0,02	0,14
345	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,2	6	0,01	0,04
346	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	22,5	15	0,04	0,42
347	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	8	0,01	0,06
348	Fabaceae	<i>Acacia macracantha</i>	Algarrobo	12	8	0,01	0,06
349	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	19,5	10	0,03	0,21
350	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	19,9	10	0,03	0,22
351	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	22,5	9	0,04	0,25
352	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	20,3	14	0,03	0,32
353	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22,3	14	0,04	0,38
354	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	10	7	0,01	0,04
355	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,5	10	0,01	0,10
356	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	23,8	15	0,04	0,47
357	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	22,4	11	0,04	0,30
358	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,3	8	0,01	0,08
359	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	22,5	13	0,04	0,36
360	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	15	7	0,02	0,09
361	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	6	0,01	0,04
362	Piperaceae	<i>Piper sp.</i>	Cordoncillo	13	9	0,01	0,08
363	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,7	7	0,02	0,09
364	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	21	14	0,03	0,34
365	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	27,8	15	0,06	0,64



Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
366	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	18,5	15	0,03	0,28
367	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16	9	0,02	0,13
368	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
369	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,5	10	0,02	0,15
370	Rutaceae	<i>Citrus medica</i>	Limón	11	6	0,01	0,04
371	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,3	10	0,02	0,13
372	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	22,8	12	0,04	0,34
373	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,2	10	0,01	0,10
374	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,2	10	0,01	0,07
375	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	29,3	15	0,07	0,71
376	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	22,3	12	0,04	0,33
377	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	14,3	10	0,02	0,11
378	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,2	15	0,02	0,19
379	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16	14	0,02	0,20
380	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	17,8	15	0,02	0,26
381	Cecropiaceae	<i>Cecropia sp.</i>	Guarumo	12	14	0,01	0,11
382	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,5	12	0,02	0,16
383	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,3	13	0,02	0,17
384	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	9	0,01	0,05
385	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,8	12	0,02	0,19
386	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11	10	0,01	0,07
387	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	8	0,01	0,04
388	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,8	12	0,02	0,14
389	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	21,5	12	0,04	0,30
390	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	12	0,01	0,07
391	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	27,5	13	0,06	0,54
392	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11	10	0,01	0,07
393	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12,5	14	0,01	0,12
394	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	26,7	15	0,06	0,59
395	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	22,5	13	0,04	0,36
396	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	16,2	10	0,02	0,14
397	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	23,8	15	0,04	0,47
398	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	15,4	12	0,02	0,16
399	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16	12	0,02	0,17
400	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	12	0,01	0,09
401	Caricaceae	<i>Carica pubescens</i>	Chamburo	10	8	0,01	0,04
402	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,5	10	0,02	0,12
403	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	12,2	5	0,01	0,04
404	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	12	11	0,01	0,09
405	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,6	10	0,01	0,10
406	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,4	12	0,02	0,16
407	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	10	0,01	0,07
408	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22,3	8	0,04	0,22
409	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	12,3	8	0,01	0,07
410	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	21,5	9	0,04	0,23
411	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	13,6	8	0,01	0,08

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
412	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,8	8	0,01	0,07
413	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	9	0,01	0,07
414	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,3	10	0,01	0,07
415	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10,2	10	0,01	0,06
416	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22,3	15	0,04	0,41
417	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	9	0,01	0,05
418	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,2	10	0,02	0,13
419	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,8	10	0,01	0,10
420	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,5	8	0,02	0,12
421	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,8	7	0,02	0,11
422	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,5	9	0,01	0,07
423	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,5	8	0,01	0,07
424	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,5	9	0,02	0,10
425	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,8	9	0,01	0,08
426	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,6	8	0,02	0,11
427	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	16,3	9	0,02	0,13
428	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22,6	15	0,04	0,42
429	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,2	10	0,01	0,10
430	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22,3	12	0,04	0,33
431	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	22	9	0,04	0,24
432	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,2	8	0,01	0,08
433	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,5	9	0,02	0,10
434	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,8	10	0,01	0,10
435	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,4	10	0,01	0,10
436	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	13,6	10	0,01	0,10
437	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	12,4	10	0,01	0,08
438	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,5	11	0,02	0,15
439	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	23,4	12	0,04	0,36
440	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,2	8	0,01	0,06
441	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,6	7	0,02	0,09
442	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,4	11	0,01	0,11
443	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	11	0,01	0,09
444	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,5	12	0,02	0,14
445	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	13,6	10	0,01	0,10
446	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,7	10	0,01	0,10
447	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,8	10	0,01	0,09
448	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	14,8	9	0,02	0,11
449	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,7	9	0,01	0,08
450	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	9	0,01	0,05
451	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	10	0,01	0,05
452	Urticaceae	<i>Boehmeria caudata</i>	Ortiga	12,3	8	0,01	0,07
453	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,8	11	0,01	0,12
454	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	21,5	11	0,04	0,28
455	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	11	0,01	0,06
456	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	10	12	0,01	0,07
457	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	11,5	10	0,01	0,07

Nº	Familia	Especie	Nombre común	DAP (cm)	HT (m)	AB m <sup>2</sup>	Vol. Total m <sup>3</sup>
458	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11	10	0,01	0,07
459	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	28,2	15	0,06	0,66
460	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	13,2	10	0,01	0,10
461	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11,3	11	0,01	0,08
462	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	15,6	11	0,02	0,15
463	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	12,3	12	0,01	0,10
464	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	13,8	10	0,01	0,10
465	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,6	10	0,01	0,10
466	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11	9	0,01	0,06
467	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	13	7	0,01	0,07
468	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	15	0,01	0,12
469	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	16,8	11	0,02	0,17
470	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,5	10	0,02	0,13
471	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	13	10	0,01	0,09
472	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11,2	9	0,01	0,06
473	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,4	9	0,01	0,09
474	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	15,6	10	0,02	0,13
475	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	14,8	10	0,02	0,12
476	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	16,2	11	0,02	0,16
477	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	10	10	0,01	0,05
478	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	14	10	0,02	0,11
479	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	11,5	10	0,01	0,07
480	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	10	8	0,01	0,04
481	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	10	8	0,01	0,04
482	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	11,4	8	0,01	0,06
483	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	7	0,01	0,04
484	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13	10	0,01	0,09
485	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12,4	10	0,01	0,08
486	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	14,6	9	0,02	0,11
487	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	10	11	0,01	0,06
488	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	23,4	13	0,04	0,39
489	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	25,4	12	0,05	0,43
490	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	9	0,01	0,07
491	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	10	0,01	0,08
492	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	20,6	10	0,03	0,23
493	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	15,2	10	0,02	0,13
494	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	13,3	11	0,01	0,11
495	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	12	12	0,01	0,10
496	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	13,4	9	0,01	0,09
497	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Chilca	15,3	8	0,02	0,10
498	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	18,4	10	0,03	0,19
499	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	14,5	10	0,02	0,12

DAP: Diámetro a la altura del pecho; Ht: Altura total; AB: Área basal; Vol: Volumen

Fuente: Información del Levantamiento de Campo, octubre/2016

Elaborado: Gesambconsult Cía. Ltda., octubre/2016

**Apéndice 10.3.2:** Listado de especies registradas

Nº	Familia	Especie	Nombre común	Frec.	Sucesión	Uso	D g/cm <sup>3</sup>
1	Actinidiaceae	<i>Saurauia herthae</i>	Moquillo	1	Pionero	Co	0,48
2	Araliaceae	<i>Oreopanax ecuadorensis</i>	Pumamaki	1	Pionero	Co	0,56
3	Asteraceae	<i>Baccharis trinervis</i>	Chilca	48	Pionero	Cb	0,56
4	Asteraceae	<i>Piptocoma discolor</i>	Pibi	3	Pionero	Cb	0,47
5	Asteraceae	<i>Vernonanthura patens</i>	Lunchig	190	Pionero	Cb	0,54
6	Cannabaceae	<i>Trema micrantha</i>	Sapán	76	Pionero	Cb	0,25
7	Caricaceae	<i>Carica pubescens</i>	Chamburo	1	Pionero	Al	0,22
8	Cecropiaceae	<i>Cecropia sp.</i>	Guarumo	1	Pionero	Cb	0,35
9	Clusiaceae	<i>Clusia crenata</i>	Inciense	1	Pionero	Mi	0,56
10	Euphorbiaceae	<i>Euphorbia laurifolia</i>	Lechero	40	Pionero	Cv	0,45
11	Fabaceae	<i>Acacia macracantha</i>	Algarrobo	4	Maduro	Cb	0,73
12	Melastomataceae	<i>Miconia sp.</i>	Payas	10	Pionero	Zoo	0,48
13	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Guayaba	41	Maduro	Al	0,71
14	Piperaceae	<i>Piper sp.</i>	Cordoncillo	1	Pionero	Cb	0,33
15	Proteaceae	<i>Roupala obovata</i>	Roble	78	Maduro	Ma	0,73
16	Rubiaceae	<i>Cinchona pubescens</i>	Quina	1	Pionero	Co	0,54
17	Rutaceae	<i>Citrus medica</i>	Limón	1	Pionero	Al	0,45
18	Urticaceae	<i>Boehmeria caudata</i>	Ortiga	1	Pionero	Me	0,36

Frec.: frecuencia; Co= construcción; Cb= combustible o leña; Al= alimenticio; Mi= mítico; Cv= cercas vivas; Me= medicinal; Zoo= zoo-uso o alimento de animales silvestres. D= densidad de la madera (Zanne et al., 2009)

Fuente: Información del Levantamiento de Campo, octubre/2016

Elaborado: Gesambconsult Cía. Ltda., octubre/2016