

TABLA 12 - GENEROS EN ORDEN ALFABÉTICO

No.	Género	Especies	Especies Nuevas	Título capítulo Expedición Helvética	Taxon superior
1	Abutilon	1		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
2	Acacia	2		FANERÓGAMAS	Leguminosae
3	Acalypha	2		FANERÓGAMAS	Euphorbiaceae
4	Achnanthes	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Achnanthaceae
5	Aciotis	1		FANERÓGAMAS	Melastomataceae
6	Acrostichum	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
7	Adenaria	1		FANERÓGAMAS	Lithraceae
8	Adiantum	5		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
9	Adineta	4		ROTÍFEROS	Adinetidae
10	Admetus	1		ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	Phrynidae
11	Aecidium	18	12	UREDINALES	Pucciniaceae
12	Aeschynomene	3		FANERÓGAMAS	Leguminosae
13	Ageratum	2		FANERÓGAMAS	Compositae
14	Agriolimax	1		GASTERÓPODOS (sin concha)	Limacidae
15	Alaimus	1		NEMÁTODOS	Alaimidae
16	Alchemilla	4		FANERÓGAMAS	Rosaceae
17	Alectoria	1		LÍQUENES	Usneaceae
18	Alloniscus	1		ISÓPODOS	Oniscidae
19	Alocodesmus	2	2	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
20	Alona	5		CLADÓCEROS	Chydoridae
21	Alonella	1		CLADÓCEROS	Chydoridae
22	Alsophila	3	1	PTERIDÓFITAS	Cyatheaceae
23	Alternanthera	1		FANERÓGAMAS	Amarataceae
24	Alveolaria	1		UREDINALES	Pucciniastraceae
25	Amblyplana	1	1	PLANARIAS TERRESTRES	Rhynchodemidae
26	Ambrosia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
27	Ameiva	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Teiidae
28	Amoeba	2		RIZÓPODOS	Amoebidae
29	Amphitrema	2		RIZÓPODOS	Amphitremidae
30	Amphizonella	1		RIZÓPODOS	Microcoryciidae
31	Ampullaria	1		MOLUSCOS	Ampullaridae

32	Anabaena	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Nostocaceae
33	Anadia	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Teiidae
34	Anaptychia	3		LÍQUENES	Physciaceae
35	Andiodrilus	2	1	OLIGOQUETOS	Glossoscolecidae
36	Andrographis	1		FANERÓGAMAS	Acanthaceae
37	Andropogon	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
38	Aneimia	3		PTERIDÓFITAS	Schizaeaceae
39	Ankistrodesmus	4	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
40	Anoda	2		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
41	Anolis	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Iguanidae
42	Antephora	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
43	Anthericum	1		FANERÓGAMAS	Liliaceae
44	Anthurium	2		FANERÓGAMAS	Araceae
45	Antigonon	1		FANERÓGAMAS	Polygonaceae
46	Antrophyum	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
47	Anzia	1		LÍQUENES	Parmeliaceae
48	Aphanochaete	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Aphanochaetaceae
49	Aphanothece	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Chroococcaceae
50	Aphelidesmus	4	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
51	Apiocystis	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Palmellaceae
52	Apium	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
53	Arcella	6		RIZÓPODOS	Arcellidae
54	Argemone	1		FANERÓGAMAS	Papaveraceae
55	Aristolochia	3		FANERÓGAMAS	Aristolochiaceae
56	Arrhenurus	1	1	HIDRÁCNIDOS	Arrhenuridae
57	Arthrodesmus	4		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
58	Arthrostylidium	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
59	Asclepias	1		FANERÓGAMAS	Asclepiadaceae
60	Asplenium	8		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
61	Assulina	2		RIZÓPODOS	Euglyphidae
62	Asterionella	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Fragilariaceae
63	Astragalinus	1		AVES	Fringillidae
64	Atlapetes	1		AVES	Fringillidae
65	Atractus	3	2	ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae

66	Atta	3	1	HORMIGAS	Myrmicinae
67	Awerintzewia	1		RIZÓPODOS	Nebelidae
68	Azolla	1		PTERIDÓFITAS	Salviniaceae
69	Azorella	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
70	Bacchardis	8		FANERÓGAMAS	Compositae
71	Bacopa	1		FANERÓGAMAS	Scrophulariaceae
72	Baeomyces	1		LÍQUENES	Cladoniaceae
73	Balantium	1		PTERIDÓFITAS	Cyatheaceae
74	Banisteria	1		FANERÓGAMAS	Malpighiaceae
75	Barbula	1		MUSGOS	Pottiaceae
76	Barleria	1		FANERÓGAMAS	Acanthaceae
77	Barnadesia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
78	Bartramia	2	1	MUSGOS	Bartramiaceae
79	Bartsia	2		FANERÓGAMAS	Scrophulariaceae
80	Basiliscus	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Iguanidae
81	Bastardia	1		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
82	Batodesmus	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
83	Befaria	1		FANERÓGAMAS	Ericaceae
84	Begonia	4		FANERÓGAMAS	Begoniaceae
85	Bidens	3		FANERÓGAMAS	Compositae
86	Blanchardiella	6	6	HIRUDÍNEOS	Annelidae
87	Blechnum	10		PTERIDÓFITAS	Polypodaceae
88	Blechum	1		FANERÓGAMAS	Acanthaceae
89	Boa	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Boidae
90	Bocconia	1		FANERÓGAMAS	Papaveraceae
91	Boerhaavia	3		FANERÓGAMAS	Nyctaginaceae
92	Bomarea	2		FANERÓGAMAS	Amaryllidaceae
93	Borreria	3		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
94	Borus	2		MOLUSCOS	Bulimidae
95	Botryococcus	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Botryococcaceae
96	Bouchae	1		FANERÓGAMAS	Verbenaceae
97	Brachistus	1		FANERÓGAMAS	Solanaceae
98	Brachycerodesmus	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
99	Brachyspiza	1		AVES	Fringillidae

100	Brachythecium	1		MUSGOS	Brachytheciaceae
101	Breutelia	2	2	MUSGOS	Bartramiaceae
102	Browallia	2		FANERÓGAMAS	Solanaceae
103	Bryum	4	1	MUSGOS	Bryaceae
104	Buarremon	1		AVES	Fringillidae
105	Bufo	3		ANFIBIOS Y REPTILES	Bufo
106	Bulbochaete	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Oedogoniaceae
107	Bulimulus	1		MOLUSCOS	Bulimidae
108	Bullinularia	1		RIZÓPODOS	Plagiopyxidae
109	Butorides	1		AVES	Ardeidae
110	Caesalpinia	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
111	Calceolaria	2		FANERÓGAMAS	Scrophulariaceae
112	Calea	1		FANERÓGAMAS	Compositae
113	Callidina	11		ROTÍFEROS	Philodinidae
114	Calloria	1		HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
115	Calospiza	1		AVES	Tanagridae
116	Calothrix	5	2	ALGAS DE AGUA DULCE	Rivulariaceae
117	Calymmodesmus	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
118	Camelianus	1	1	OPILIÓNIDOS	Gonyleptidae
119	Camponotus	8		HORMIGAS	Camponotinae
120	Campophilus	1		AVES	Picidae
121	Camptocercus	1	1	CLADÓCEROS	Chydoridae
122	Campylopus	1		MUSGOS	Dicranaceae
123	Candona	3	3	OSTRÁCODOS	Cypridae
124	Canna	1		FANERÓGAMAS	Cannaceae
125	Canthocamptus	1	1	COPÉPODOS	Canthocamptidae
126	Capparis	1		FANERÓGAMAS	Capparidaceae
127	Capsicum	2		FANERÓGAMAS	Solanaceae
128	Casearia	1		FANERÓGAMAS	Flacourtiaceae
129	Cassia	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
130	Cassine	1		FANERÓGAMAS	Celastraceae
131	Castilleja	2		FANERÓGAMAS	Scrophulariaceae
132	Catharinea	1		MUSGOS	Polytrichaceae
133	Cathartes	1		AVES	Cathartidae

134	Cenchrus	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
135	Centaurium	1		FANERÓGAMAS	Gentianaceae
136	Centritractus	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Ophiocytaceae
137	Centropogon	1		FANERÓGAMAS	Campanulaceae
138	Centropygus	2		HIRUDÍNEOS	Annelidae
139	Centropyxis	5		RIZÓPODOS	Centropyxidae
140	Centrosema	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
141	Centruroides	1		ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	Centruridae
142	Ceratodon	2		MUSGOS	Dicranaceae
143	Cercospora	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
144	Cerebella	1		HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
145	Cereus	1		FANERÓGAMAS	Cactaceae
146	Ceriodaphnia	2		CLADÓCEROS	Daphnidae
147	Ceropteris	2		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
148	Chactas	3	1	ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	Chactidae
149	Chaenocephalus	1		FANERÓGAMAS	Compositae
150	Chaetolepis	1		FANERÓGAMAS	Melastomataceae
151	Chaetosphaeridium	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Chaetopeltidaceae
152	Chamaepelia	1		AVES	Peristeridae
153	Chamaepetes	1		AVES	Cracidae
154	Chaptalia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
155	Cheilanthes	4		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
156	Cheliomyrmex	1		HORMIGAS	Dorylinae
157	Cherchneis	1		AVES	Falconidae
158	Chiococca	1		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
159	Chlamydomonas	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Volvocaceae
160	Chloronerpes	1		AVES	Picidae
161	Chlorospingus	1		AVES	Tanagridae
162	Chondrodesmus	5	5	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
163	Chroococcus	5		ALGAS DE AGUA DULCE	Chroococcaceae
164	Chrysocelis	1	1	UREDINALES	Uredinaceae
165	Chrysolampis	1		AVES	Trochilidae
166	Chydorus	7		CLADÓCEROS	Chydoridae
167	Cintractia	1		HONGOS (sin Uredinales)	Ustilagineae

168	Cipura	1		FANERÓGAMAS	Iridaceae
169	Cissampelos	1		FANERÓGAMAS	Menispermaceae
170	Cladonia	16		LÍQUENES	Cladoniaceae
171	Clathrulina	1		RIZÓPODOS	Clathruliniidae
172	Cleome	2		FANERÓGAMAS	Capparidaceae
173	Clerodendron	1		FANERÓGAMAS	Verbenaceae
174	Clibadium	1		FANERÓGAMAS	Compositae
175	Closterium	23	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
176	Coccocarpia	1		LÍQUENES	Pannariaceae
177	Coccoloba	1		FANERÓGAMAS	Polygonaceae
178	Cocconema	4		ALGAS DE AGUA DULCE	Cocconemaceae
179	Coccyzus	1		AVES	Cuculidae
180	Coelastrum	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
181	Coenobita	1		DECÁPODOS DE AGUA DULCE	Coenobitidae
182	Coereba	1		AVES	Coerebidae
183	Coleochaete	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Coleochaetaceae
184	Coleosporium	3	1	UREDINALES	Coleosporiaceae
185	Colobanthus	1		FANERÓGAMAS	Caryophyllaceae
186	Coluber	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
187	Commelina	2		FANERÓGAMAS	Commelinaceae
188	Compsocoma	1		AVES	Tanagridae
189	Conocarpus	1		FANERÓGAMAS	Combretaceae
190	Conorus	1		AVES	Psittacidae
191	Conulus	1	1	MOLUSCOS	Vitrinidae
192	Cora	1		LÍQUENES	Coraceae
193	Cordia	1		FANERÓGAMAS	Boraginaceae
194	Coronella	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
195	Corycia	2		RIZÓPODOS	Microcoryciidae
196	Coryssocnemis	1		ARAÑAS	Pholcidae
197	Corythion	3		RIZÓPODOS	Trinematidae
198	Cosmarium	49	10	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
199	Cosmos	1		FANERÓGAMAS	Compositae
200	Cotula	1		FANERÓGAMAS	Compositae
201	Cranaus	1	1	OPILIÓNIDOS	Gonyleptidae

202	Cranichis	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
203	Cremastogaster	2		HORMIGAS	Myrmicinae
204	Cronartium	1		UREDINALES	Cronartiaceae
205	Crotalaria	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
206	Croton	5		FANERÓGAMAS	Euphorbiaceae
207	Crotophaga	1		AVES	Cuculidae
208	Cryptocerus	2		HORMIGAS	Myrmicinae
209	Cryptodesmus	1		DIPLÓPODOS	Polydesmidae
210	Cryptodiffugia	1		RIZÓPODOS	Cryptodiffugiidae
211	Cryptogonodesmus	4	3	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
212	Cubaris	1		ISÓPODOS	Armadillidae
213	Cuphea	3		FANERÓGAMAS	Lithraceae
214	Cupipes	2		QUILÓPODOS	Scolopendridae
215	Cuscuta	1		FANERÓGAMAS	Convolvulaceae
216	Cyathea	2		PTERIDÓFITAS	Cyatheaceae
217	Cyathula	1		FANERÓGAMAS	Amarataceae
218	Cyclopeltis	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
219	Cyclops	7	1	COPÉPODOS	Cyclopidae
220	Cylindrocystis	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
221	Cylindrospermum	2	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Nostocaceae
222	Cynorta	1	1	OPILIÓNIDOS	Cosmetidae
223	Cyperus	1		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
224	Cyphoderia	1		RIZÓPODOS	Cyphoderiidae
225	Cypridopsis	2	2	OSTRÁCODOS	Cypridae
226	Cystopus	6		HONGOS (sin Uredinales)	Phycomycetes
227	Dalea	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
228	Daphnia	2		CLADÓCEROS	Daphnidae
229	Darluca	1		HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
230	Daucus	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
231	Dendroeca	1		AVES	Mniotiltidae
232	Dennstaedtia	2		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
233	Dermatocarpon	1		LÍQUENES	Dermatocarpaceae
234	Dero	2		OLIGOQUETOS	Naididae
235	Desmidium	6		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae

236	Desmodium	5		FANERÓGAMAS	Leguminosae
237	Diaptomus	1	1	COPÉPODOS	Diaptomidae
238	Dichogaster	3	1	OLIGOQUETOS	Megascolecidae
239	Dichromena	3	1	FANERÓGAMAS	Cyperaceae
240	Dicranella	2	2	MUSGOS	Dicranaceae
241	Dicranum	1		MUSGOS	Dicranaceae
242	Didymella	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
243	Diffugia	13		RIZÓPODOS	Diffugiidae
244	Diglossa	2		AVES	Coerebidae
245	Diphascon	2		TARDÍGRADOS	Hypsibiidae
246	Diplazium	2	2	PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
247	Diplethmus	1		QUILÓPODOS	Schendylidae
248	Diplochlamys	4		RIZÓPODOS	Microcoryciidae
249	Diplopterus	1		AVES	Cuculidae
250	Diploschistes	1		LÍQUENES	Diploschistaceae
251	Diplostephium	1		FANERÓGAMAS	Compositae
252	Dolichoderus	2	1	HORMIGAS	Dolichoderinae
253	Dorstenia	1		FANERÓGAMAS	Moraceae
254	Dorylaimus	4		NEMÁTODOS	Dorylaimidae
255	Dorymyrmex	1		HORMIGAS	Dolichoderinae
256	Doryopteris	2	1	PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
257	Dothidea	1		HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
258	Drymaeus	3	2	MOLUSCOS	Bulimidae
259	Drymaria	1		FANERÓGAMAS	Caryophyllaceae
260	Dryopteris	15		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
261	Dunhevedia	2	1	CLADÓCEROS	Chydoridae
262	Echiniscus	9		TARDÍGRADOS	Echiniscidae
263	Eciton	1		HORMIGAS	Dorylinae
264	Eclipta	1		FANERÓGAMAS	Compositae
265	Ectatomma	2		HORMIGAS	Ponerinae
266	Eichhornia	1		FANERÓGAMAS	Pontederiaceae
267	Elaphoglossum	5		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
268	Elephantopus	1		FANERÓGAMAS	Compositae
269	Eleusine	1		FANERÓGAMAS	Gramineae

270	Eleutheranthera	1		FANERÓGAMAS	Compositae
271	Emilia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
272	Engystoma	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Microhylidae
273	Epidendrum	5		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
274	Epilobium	1		FANERÓGAMAS	Oenotheraceae
275	Epilobocera	1	1	DECÁPODOS DE AGUA DULCE	Potamonidae
276	Epinannolene	4	3	DIPLÓPODOS	Nannolenidae
277	Epithemia	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Cocconemaceae
278	Erechthites	2		FANERÓGAMAS	Compositae
279	Eremosphaera	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
280	Erigeron	3		FANERÓGAMAS	Compositae
281	Eriochloa	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
282	Eriosema	2		FANERÓGAMAS	Leguminosae
283	Eryngium	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
284	Erythrodontium	2		MUSGOS	Entodontaceae
285	Eschatogramme	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
286	Espeletia	3		FANERÓGAMAS	Compositae
287	Euastrum	18	2	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
288	Euchlanis	1		ROTÍFEROS	Epiphanidae
289	Eucypris	2	1	OSTRÁCODOS	Cypridae
290	Eudorina	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Volvocaceae
291	Euethia	1		AVES	Fringillidae
292	Euglandina	3	3	MOLUSCOS	Oleacinidae
293	Euglypha	10		RIZÓPODOS	Euglyphidae
294	Eunotia	5		ALGAS DE AGUA DULCE	Eunotiaceae
295	Eupatorium	20	1	FANERÓGAMAS	Compositae
296	Eupemphix	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Bufo
297	Euphonia	1		AVES	Tanagridae
298	Euphorbia	8		FANERÓGAMAS	Euphorbiaceae
299	Eurytus	1	1	MOLUSCOS	Bulimidae
300	Exobasidium	1		HONGOS (sin Uredinales)	Basidiomycetes
301	Eylais	1	1	HIDRÁCNIDOS	Eylaidae
302	Fimbristylis	2		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
303	Frullania	7		MUSGOS	Jungermanniaceae

304	Fuchsia	3		FANERÓGAMAS	Oenotheraceae
305	Fuhrmannodesmus	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
306	Funaria	1		MUSGOS	Funariaceae
307	Furcularia	1		ROTÍFEROS	Notommatidae
308	Galactia	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
309	Galinsoga	1		FANERÓGAMAS	Compositae
310	Gaultheria	1		FANERÓGAMAS	Ericaceae
311	Geminella	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Ulotrichaceae
312	Gentiana	1		FANERÓGAMAS	Gentianaceae
313	Geoplana	18	17	PLANARIAS TERRESTRES	Geoplanidae
314	Geranium	3		FANERÓGAMAS	Geraniaceae
315	Gleichenia	1		PTERIDÓFITAS	Gleicheniaceae
316	Glenodinium	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Peridiniaceae
317	Gloeocystis	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Palmellaceae
318	Glomeridesmus	1		DIPLÓPODOS	Glomeridesmidae
319	Gnaphalium	3		FANERÓGAMAS	Compositae
320	Gomphonema	5		ALGAS DE AGUA DULCE	Gomphonemaceae
321	Gonatozygon	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
322	Gossypium	1		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
323	Gurania	1		FANERÓGAMAS	Cucurbitaceae
324	Gymnogramme	6	3	PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
325	Gymnolomia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
326	Gymnopteris	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
327	Gymnozyga	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
328	Gyratrix	1		PLANARIAS DE AGUA DULCE	Polycystididae
329	Gyrophallus	2	2	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
330	Habenaria	2		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
331	Habrotricha	13	1	ROTÍFEROS	Habrotrichidae
332	Hantzschia	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Nitzschiaceae
333	Hapalosiphon	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Stigonemaceae
334	Heleopera	5		RIZÓPODOS	Heleoperidae
335	Heliangelus	1		AVES	Trochilidae
336	Helianthea	1		AVES	Trochilidae
337	Helicina	1		MOLUSCOS	Helicinidae

338	Heliochera	1		AVES	Cotingidae
339	Heliopsis	1		FANERÓGAMAS	Compositae
340	Heliotropium	4		FANERÓGAMAS	Boraginaceae
341	Helminthophis	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Typhlopidae
342	Helobdella	5	3	HIRUDÍNEOS	Annelidae
343	Helodrilus	4		OLIGOQUETOS	Lumbricidae
344	Helodromas	1		AVES	Charadriidae
345	Hemidactylus	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Geckonidae
346	Hemiodia	1		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
347	Hemionitis	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
348	Hemitelia	2		PTERIDÓFITAS	Cyatheaceae
349	Henlea	1	1	OLIGOQUETOS	Enchytraeidae
350	Heteranthera	1		FANERÓGAMAS	Pontederiaceae
351	Heteropeltis	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
352	Heteropoda	1	1	ARAÑAS	Sparassidae
353	Heterosporium	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
354	Histiopteris	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
355	Homalocranium	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
356	Hyalosphenia	3		RIZÓPODOS	Hyalospheniidae
357	Hyalotheca	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
358	Hydrocotyle	5		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
359	Hyla	3	1	ANFIBIOS Y REPTILES	Bufoidea
360	Hylodes	6	1	ANFIBIOS Y REPTILES	Leptodactylidae
361	Hymenophyllum	3		PTERIDÓFITAS	Hymenophyllaceae
362	Hypericum	8		FANERÓGAMAS	Guttiferae
363	Hypolepis	3		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
364	Hypopyrrhus	1		AVES	Icteridae
365	Hypoxis	1		FANERÓGAMAS	Amaryllidaceae
366	Hyptis	6		FANERÓGAMAS	Labiatae
367	Ichnanthus	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
368	Icterus	1		AVES	Icteridae
369	Iliocryptus	3	1	CLADÓCEROS	Lyncodaphnidae
370	Illosporium	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
371	Indigofera	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae

372	Inga	2		FANERÓGAMAS	Leguminosae
373	Ipomoea	6		FANERÓGAMAS	Convolvulaceae
374	Iresine	3		FANERÓGAMAS	Amarataceae
375	Ironus	1		NEMÁTODOS	Ironidae
376	Irydomyrmex	1		HORMIGAS	Dolichoderinae
377	Isomeria	2	1	MOLUSCOS	Helicidae
378	Isopterygium	1		MUSGOS	Hypnaceae
379	Jatropha	1		FANERÓGAMAS	Euphorbiaceae
380	Jussiaea	2		FANERÓGAMAS	Oenotheraceae
381	Justicia	1		FANERÓGAMAS	Acanthaceae
382	Kallstroemia	1		FANERÓGAMAS	Zygophyllaceae
383	Kohleria	1		FANERÓGAMAS	Gesneraceae
384	Kurzia	1		CLADÓCEROS	Chydoridae
385	Kyllingia	2		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
386	Labyrinthus	1	1	MOLUSCOS	Helicidae
387	Laestadia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
388	Laguncularia	1		FANERÓGAMAS	Combretaceae
389	Lantana	5		FANERÓGAMAS	Verbenaceae
390	Lecidea	1	1	LÍQUENES	Lecideaceae
391	Leiostracus	1	1	MOLUSCOS	Bulimidae
392	Leonorus	1		FANERÓGAMAS	Labiatae
393	Leonotis	1		FANERÓGAMAS	Labiatae
394	Leontopodium	1		FANERÓGAMAS	Compositae
395	Lepidium	1		FANERÓGAMAS	Cruciferae
396	Lepidoblepharis	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Eublepharidae
397	Lepidopilum	1		MUSGOS	Hookeriaceae
398	Leptinaria	1	1	MOLUSCOS	Stenogyridae
399	Leptodesmus	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
400	Leptodontium	2	1	MUSGOS	Pottiaceae
401	Leptogium	2		LÍQUENES	Collemataceae
402	Leptotes	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
403	Lepyrodon	1		MUSGOS	Lepyrodontaceae
404	Lesquereusia	2		RIZÓPODOS	Lesquereusiidae
405	Leucaena	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae

406	Leucobryum	1		MUSGOS	Leucobryaceae
407	Liabum	4		FANERÓGAMAS	Compositae
408	Limnaea	1	1	MOLUSCOS	Limnaeidae
409	Limnesia	2	1	HIDRÁCNIDOS	Limnesiidae
410	Linsaya	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
411	Liophis	2	1	ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
412	Lippia	3		FANERÓGAMAS	Verbenaceae
413	Lisianthus	1		FANERÓGAMAS	Gentianaceae
414	Lobaria	1		LÍQUENES	Stictaceae
415	Lobelia	1		FANERÓGAMAS	Campanulaceae
416	Loranthus	1		FANERÓGAMAS	Loranthaceae
417	Loxosceles	1	1	ARAÑAS	Sicariidae
418	Lupinus	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
419	Lycopodium	10	1	PTERIDÓFITAS	Lycopodiaceae
420	Lycosa	2	1	ARAÑAS	Lycosidae
421	Lycoseris	1		FANERÓGAMAS	Compositae
422	Lygodium	1		PTERIDÓFITAS	Schizaeaceae
423	Lyngbya	4		ALGAS DE AGUA DULCE	Oscillatoriaceae
424	Lysipomia	1		FANERÓGAMAS	Campanulaceae
425	Mabuia	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Scincidae
426	Macrobdella	1	1	HIRUDÍNEOS	Annelidae
427	Macrobiotus	14	1	TARDÍGRADOS	Macrobiotidae
428	Macromitrium	2		MUSGOS	Orthotrichaceae
429	Macronicophilus	1		QUILÓPODOS	Geophilidae
430	Macrophoma	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
431	Macrothrix	2		CLADÓCEROS	Lyncodaphnidae
432	Malvastrum	1		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
433	Mandevilla	1		FANERÓGAMAS	Apocynaceae
434	Manettia	1		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
435	Mangifera	1		FANERÓGAMAS	Anacardiaceae
436	Marchantia	4		MUSGOS	Marchantiaceae
437	Mariscus	2		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
438	Marsypianthes	1		FANERÓGAMAS	Labiatae
439	Martynia	1		FANERÓGAMAS	Martyniaceae

440	Mastigobryum	1		MUSGOS	Jungermanniaceae
441	Megalospora	1		LÍQUENES	Lecideaceae
442	Megarhynchus	1		AVES	Tyrannidae
443	Melanerpes	1		AVES	Picidae
444	Melanochlamys	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
445	Melanodesmus	1		DIPLÓPODOS	Polydesmidae
446	Melanthera	2		FANERÓGAMAS	Compositae
447	Meliola	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
448	Melochia	1		FANERÓGAMAS	Sterculiaceae
449	Melosira	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Melosiraceae
450	Merismopedia	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Chroococcaceae
451	Merremia	1		FANERÓGAMAS	Convolvulaceae
452	Metaphareus	1	1	OPILIÓNIDOS	Gonyleptidae
453	Metarhaucus	2	2	OPILIÓNIDOS	Cosmetidae
454	Meteoriopsis	1		MUSGOS	Neckeraceae
455	Miconia	1		FANERÓGAMAS	Melastomataceae
456	Micrasterias	4	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
457	Microchaete	1	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Microchaeteaceae
458	Microcystis	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Chroococcaceae
459	Microspirobolus	2	2	DIPLÓPODOS	Euspirobolidae
460	Microspora	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Microsporaceae
461	Microstoma	1		PLANARIAS DE AGUA DULCE	Microstomidae
462	Microthamnion	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Microthamniaceae
463	Mielichhoferia	1		MUSGOS	Bryaceae
464	Mikania	1		FANERÓGAMAS	Compositae
465	Milesina	3	2	UREDINALES	Pucciniastraceae
466	Milnesium	1		TARDÍGRADOS	Milnesiidae
467	Mimosa	2		FANERÓGAMAS	Leguminosae
468	Mniobia	5		ROTÍFEROS	Philodinidae
469	Moina	1	1	CLADÓCEROS	Daphnidae
470	Momordica	1		FANERÓGAMAS	Cucurbitaceae
471	Momotus	1		AVES	Momotidae
472	Monochaetum	1	1	FANERÓGAMAS	Melastomataceae
473	Monostyla	1		ROTÍFEROS	Lecanidae

474	Monstera	1		FANERÓGAMAS	Araceae
475	Montagnella	1		HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
476	Morinda	1		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
477	Mougeotia	5	2	ALGAS DE AGUA DULCE	Zygnemaceae
478	Mucuna	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
479	Muscivora	1		AVES	Tyrannidae
480	Mutisia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
481	Mycosphaerella	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
482	Myoborus	2		AVES	Mniotiltidae
483	Myrcia	1		FANERÓGAMAS	Myrtaceae
484	Myxobactron	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Chroococcaceae
485	Navicula	18		ALGAS DE AGUA DULCE	Naviculaceae
486	Nebela	14	1	RIZÓPODOS	Nebelidae
487	Neocyclotus	3		MOLUSCOS	Cyclophoridae
488	Neoponera	2		HORMIGAS	Ponerinae
489	Nephrocytium	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
490	Nephrolepis	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
491	Netrium	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
492	Newportia	4	1	QUILÓPODOS	Newportiidae
493	Niptera	1	1	HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
494	Nitzschia	7		ALGAS DE AGUA DULCE	Nitzschiaceae
495	Nodularia	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Nostocaceae
496	Norops	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Iguanidae
497	Nostoc	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Nostocaceae
498	Notiphilides	1		QUILÓPODOS	Himantariidae
499	Notochlaena	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
500	Obeliscus	2		MOLUSCOS	Stenogyridae
501	Ocnerodrilus	1		OLIGOQUETOS	Megascolecidae
502	Odontoglossum	2		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
503	Odontomachus	3		HORMIGAS	Ponerinae
504	Odontophorus	1		AVES	Odontophoridae
505	Oedogonium	13	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Oedogoniaceae
506	Oidium	2		HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
507	Olios	3	1	ARAÑAS	Sparassidae

508	Omphalanthus	1		MUSGOS	Jungermanniaceae
509	Oncidium	2		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
510	Onoseris	1		FANERÓGAMAS	Compositae
511	Onychonema	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
512	Onyscodesmus	1	1	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
513	Oocystis	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
514	Ophiocytium	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Ophiocytiaceae
515	Ophioglossum	1		PTERIDÓFITAS	Ophioglossaceae
516	Opisthacanthus	1		ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	Centruridae
517	Oplismenus	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
518	Opuntia	2		FANERÓGAMAS	Cactaceae
519	Oreomyrrhis	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
520	Orthalicus	3		MOLUSCOS	Orthalicidae
521	Oscillatoria	7		ALGAS DE AGUA DULCE	Oscillatoriaceae
522	Otocryptops	2		QUILÓPODOS	Scolopocryptidae
523	Otostigmus	2		QUILÓPODOS	Scolopocryptidae
524	Oxalis	1		FANERÓGAMAS	Oxalidaceae
525	Oxypetalum	1		FANERÓGAMAS	Asclepiadaceae
526	Oxyrhopus	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
527	Oyedaea	1		FANERÓGAMAS	Compositae
528	Pachycondyla	1		HORMIGAS	Ponerinae
529	Pachyphyllum	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
530	Pacourina	1		FANERÓGAMAS	Compositae
531	Paepalanthus	3		FANERÓGAMAS	Eriocaulaceae
532	Paescia	1		PTERIDÓFITAS	Polyodiaceae
533	Palmodactylon	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Palmellaceae
534	Panicum	2		FANERÓGAMAS	Gramineae
535	Papillaria	1		MUSGOS	Neckeraceae
536	Pararhaucus	2	1	OPILIÓNIDOS	Cosmetidae
537	Parmelia	11		LÍQUENES	Parmeliaceae
538	Parmulina	2		RIZÓPODOS	Microcoryciidae
539	Parthenium	1		FANERÓGAMAS	Compositae
540	Paspalum	4	1	FANERÓGAMAS	Gramineae
541	Passiflora	4		FANERÓGAMAS	Passifloraceae

542	Pavonia	1		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
543	Pectis	2		FANERÓGAMAS	Compositae
544	Pediastrum	4		ALGAS DE AGUA DULCE	Hydrodictyaceae
545	Pellaea	1		PTERIDÓFITAS	Polypodiaceae
546	Pelmatoplana	1	1	PLANARIAS TERRESTRES	Geoplanidae
547	Peltigera	2		LÍQUENES	Peltigeraceae
548	Penium	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
549	Pennisetum	1		FANERÓGAMAS	Gramineae
550	Peperomia	7	1	FANERÓGAMAS	Piperaceae
551	Peridinium	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Peridiniaceae
552	Peripatus	3	3	ONICÓFOROS	Peripatidae
553	Periscolex	2	2	OLIGOQUETOS	Glossoscolecidae
554	Peronospora	1		HONGOS (sin Uredinales)	Phycomycetes
555	Petasophora	2		AVES	Trochilidae
556	Petiveria	1		FANERÓGAMAS	Phytolaccaceae
557	Phareus	1		OPILIÓNIDOS	Gonyleptidae
558	Phaseolus	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
559	Pheidole	2	1	HORMIGAS	Myrmicinae
560	Philodina	4		ROTÍFEROS	Philodinidae
561	Philomycus	1	1	GASTERÓPODOS (sin concha)	Arionidae
562	Philonotis	1		MUSGOS	Bartramiaceae
563	Philoscia	1		ISÓPODOS	Oniscidae
564	Phormidium	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Oscillatoriaceae
565	Phragmidium	1		UREDINALES	Phragmidiaceae
566	Phryganella	1		RIZÓPODOS	Phryganellidae
567	Phtirusa	1		FANERÓGAMAS	Loranthaceae
568	Phyllachora	10	2	HONGOS (sin Uredinales)	Ascomycetes
569	Phyllanthus	2		FANERÓGAMAS	Euphorbiaceae
570	Phyllocactus	1		FANERÓGAMAS	Cactaceae
571	Phyllogonium	1		MUSGOS	Neckeraceae
572	Physalis	1		FANERÓGAMAS	Solanaceae
573	Physostemon	1		FANERÓGAMAS	Capparidaceae
574	Physurus	1	1	FANERÓGAMAS	Orchidaceae
575	Piaya	1		AVES	Cuculidae

576	Pictetia	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
577	Pilea	2		FANERÓGAMAS	Urticaceae
578	Pilopogon	2		MUSGOS	Dicranaceae
579	Pilotrichella	1		MUSGOS	Neckeraceae
580	Pipreola	1		AVES	Cotingidae
581	Pistia	1		FANERÓGAMAS	Araceae
582	Pithecolobium	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
583	Placocysta	2		RIZÓPODOS	Euglyphidae
584	Plagiocheilus	1		FANERÓGAMAS	Compositae
585	Plagiochila	4		MUSGOS	Jungermanniaceae
586	Plagiopyxis	5		RIZÓPODOS	Plagiopyxidae
587	Planaria	4	4	PLANARIAS DE AGUA DULCE	Planariidae
588	Planorbis	1		MOLUSCOS	Planorbidae
589	Plantago	1		FANERÓGAMAS	Plantaginaceae
590	Plekocheilus	1		MOLUSCOS	Bulimidae
591	Pleuretra	3		ROTÍFEROS	Philodinidae
592	Pleurotaenium	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
593	Pleurothallis	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
594	Pleuroxus	1	1	CLADÓCEROS	Chydoridae
595	Plumiera	1		FANERÓGAMAS	Apocynaceae
596	Plusioporodesmus	1		DIPLÓPODOS	Polydesmidae
597	Poecilothraupis	1		AVES	Tanagridae
598	Pogonatum	1		MUSGOS	Polytrichaceae
599	Polybotrya	1		PTERIDÓFITAS	Polypodaceae
600	Polygala	1		FANERÓGAMAS	Polygalaceae
601	Polygonum	1		FANERÓGAMAS	Polygonaceae
602	Polymnia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
603	Polypodium	27	2	PTERIDÓFITAS	Polypodaceae
604	Polystichum	1		PTERIDÓFITAS	Polypodaceae
605	Polytrichadelphus	1		MUSGOS	Polytrichaceae
606	Polytrichum	1		MUSGOS	Polytrichaceae
607	Pontigulasia	2		RIZÓPODOS	Diffflugidae
608	Pontoscolex	1		OLIGOQUETOS	Glossoscolecidae
609	Porcellio	1		ISÓPODOS	Oniscidae

610	Porcellionides	1		ISÓPODOS	Oniscidae
611	Porotrichum	1		MUSGOS	Neckeraceae
612	Porphyrobaphe	1		MOLUSCOS	Orthalicidae
613	Portulaca	2		FANERÓGAMAS	Portulacaceae
614	Prescottia	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
615	Prionostemma	1	1	OPILIÓNIDOS	Sclerosomatidae
616	Pristina	2		OLIGOQUETOS	Naididae
617	Priva	1		FANERÓGAMAS	Verbenaceae
618	Procnopis	1		AVES	Tanagridae
619	Proctoporus	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Teiidae
620	Prostherapis	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Ranidae
621	Protococcus	1	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Protococcaceae
622	Pselliophora	1		QUILÓPODOS	Scutigerae
623	Pseudochlamys	1		RIZÓPODOS	Arcellidae
624	Pseudosida	1		CLADÓCEROS	Sididae
625	Pseudothelphusa	3	2	DECÁPODOS DE AGUA DULCE	Potamonidae
626	Pteridium	1		PTERIDÓFITAS	Polyodiaceae
627	Pteris	10	1	PTERIDÓFITAS	Polyodiaceae
628	Puccinia	69	37	UREDINALES	Pucciniaceae
629	Puccinosira	1		UREDINALES	Pucciniaceae
630	Pycnotropis	2		DIPLÓPODOS	Polydesmidae
631	Pycreus	1		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
632	Pyrocephalus	1		AVES	Tyrannidae
633	Quadrula	2		RIZÓPODOS	Unionidae
634	Quamoclit	1		FANERÓGAMAS	Convolvulaceae
635	Radula	1		MUSGOS	Jungermanniaceae
636	Ramalina	1		LÍQUENES	Usneaceae
637	Ranunculus	1		FANERÓGAMAS	Ranunculaceae
638	Rauwolfia	1		FANERÓGAMAS	Apocynaceae
639	Ravenelia	1		UREDINALES	Raveneliaceae
640	Reischiella	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
641	Relbunium	1		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
642	Restrepia	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
643	Rhacocarpus	1		MUSGOS	Hedwigiaceae

644	Rhacopilum	1		MUSGOS	Rhacopilaceae
645	Rhamphocoelus	2		AVES	Tanagridae
646	Rhaphidostegium	1		MUSGOS	Sematophyllaceae
647	Rhinocricus	5	5	DIPLÓPODOS	Euspirobolidae
648	Rhinodrilus	5	2	OLIGOQUETOS	Glossoscolecidae
649	Rhipsalis	1		FANERÓGAMAS	Cactaceae
650	Rhizomyrma	1	1	HORMIGAS	Camponotinae
651	Rhopalodia	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Cocconemaceae
652	Rhynchodemus	3	3	PLANARIAS TERRESTRES	Rhynchodemidae
653	Rhynchosia	3		FANERÓGAMAS	Leguminosae
654	Rhynchospora	2		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
655	Rhynchostegium	1		MUSGOS	Brachytheciaceae
656	Ribautia	1	1	QUILÓPODOS	Geophilidae
657	Richardsonia	1		FANERÓGAMAS	Rubiaceae
658	Rivina	1		FANERÓGAMAS	Phytolaccaceae
659	Rodriguezia	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
660	Roripa	1		FANERÓGAMAS	Cruciferae
661	Rotifer	4	1	ROTÍFEROS	Philodinidae
662	Rubus	4		FANERÓGAMAS	Rosaceae
663	Ruellia	1		FANERÓGAMAS	Acanthaceae
664	Rupornis	1		AVES	Falconidae
665	Salix	1		FANERÓGAMAS	Salicaceae
666	Salvia	6	2	FANERÓGAMAS	Labiatae
667	Salvinia	1		PTERIDÓFITAS	Salviniaceae
668	Sanicula	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
669	Saracha	2		FANERÓGAMAS	Solanaceae
670	Satureia	1		FANERÓGAMAS	Labiatae
671	Saucerottea	2		AVES	Trochilidae
672	Sauvagesia	1		FANERÓGAMAS	Ochnaceae
673	Scenedesmus	8	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
674	Schistocarpha	1		FANERÓGAMAS	Compositae
675	Scleria	1		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
676	Scolodonta	1	1	MOLUSCOS	Streptaxidae
677	Scolopendra	1	1	QUILÓPODOS	Scolopendridae

678	Scoparia	1		FANERÓGAMAS	Scrophulariaceae
679	Scytodes	1	1	ARAÑAS	Sicariidae
680	Scytonema	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Scytonemaceae
681	Selaginella	4		PTERIDÓFITAS	Selaginellaceae
682	Semimerula	1		AVES	Turdidae
683	Senecio	2		FANERÓGAMAS	Compositae
684	Septoria	4		HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
685	Serjania	1		FANERÓGAMAS	Sapindaceae
686	Sesuvium	1		FANERÓGAMAS	Aizoaceae
687	Setaria	2		FANERÓGAMAS	Gramineae
688	Sida	4		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
689	Sida (Cladocera)	1		CLADÓCEROS	Sididae
690	Siegesbeckia	1		FANERÓGAMAS	Compositae
691	Simocephalus	3		CLADÓCEROS	Daphnidae
692	Siphocampylus	2		FANERÓGAMAS	Campanulaceae
693	Siphonophora	3	3	DIPLÓPODOS	Siphonophoridae
694	Sisyrinchium	1		FANERÓGAMAS	Iridaceae
695	Slavina	1		OLIGOQUETOS	Naididae
696	Solanum	7		FANERÓGAMAS	Solanaceae
697	Solaropsis	1		MOLUSCOS	Helicidae
698	Solenopsis	2		HORMIGAS	Myrmicinae
699	Sorastrum	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
700	Spananthe	1		FANERÓGAMAS	Umbelliferae
701	Spelerpes	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Plethodontidae
702	Sphacelotheca	1		HONGOS (sin Uredinales)	Ustilagineae
703	Sphaeroniscus	3	1	ISÓPODOS	Armadillidae
704	Sphaerophorus	1		LÍQUENES	Sphaerophoraceae
705	Sphaerosozma	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
706	Sphagnum	2	1	MUSGOS	Sphagnaceae
707	Sphenoderia	2		RIZÓPODOS	Euglyphidae
708	Sphyrospermum	1		FANERÓGAMAS	Ericaceae
709	Spigelia	1		FANERÓGAMAS	Loganiaceae
710	Spilanthus	4		FANERÓGAMAS	Compositae
711	Spilotes	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae

712	Spinus	1		AVES	Fringillidae
713	Spirogyra	7	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Zygnemaceae
714	Spirostreptus	5	2	DIPLÓPODOS	Spirostreptidae
715	Spondylosium	2	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
716	Sporophila	1		AVES	Fringillidae
717	Sporothraupis	1		AVES	Tanagridae
718	Squamidium	1		MUSGOS	Neckeraceae
719	Stachys	1	1	FANERÓGAMAS	Labiatae
720	Stachytarpheta	1		FANERÓGAMAS	Verbenaceae
721	Staurastrum	34	8	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
722	Stauroneis	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Naviculaceae
723	Stelis	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
724	Stemmatoilus	5	5	DIPLÓPODOS	Siphonophoridae
725	Stenogyra	1		MOLUSCOS	Stenogyridae
726	Stenorhina	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
727	Stenostoma	2		PLANARIAS DE AGUA DULCE	Catenulidae
728	Stereocaulon	3		LÍQUENES	Cladoniaceae
729	Stereodon	1		MUSGOS	Hypnaceae
730	Sticta	6		LÍQUENES	Stictaceae
731	Stigmatophyllum	1		FANERÓGAMAS	Malpighiaceae
732	Stigonema	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Stigonemaceae
733	Strandesia	2		OSTRÁCODOS	Cypridae
734	Streblocerus	1		CLADÓCEROS	Lyncodaphnidae
735	Strongylosoma	1		DIPLÓPODOS	Polydesmidae
736	Stygnomma	1	1	OPILIÓNIDOS	Phalangodidae
737	Stylosanthes	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
738	Succinea	2		MOLUSCOS	Succineidae (1)
739	Surirella	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Surirellaceae
740	Symbolanthuis	1		FANERÓGAMAS	Gentianaceae
741	Synedra	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Fragilariaceae
742	Synedrella	1		FANERÓGAMAS	Compositae
743	Tabellaria	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Tabellariaceae
744	Tagetes	1		FANERÓGAMAS	Compositae
745	Tamarindus	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae

746	Tamboicus	1	1	OPILIÓNIDOS	Sclerosomatidae
747	Tanagra	2		AVES	Tanagridae
748	Tarantula	1		ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	Phryniidae
749	Tarentula	5	3	ARAÑAS	Lycosidae
750	Taxilejeunea	2		MUSGOS	Jungermanniaceae
751	Tayloria	1	1	MUSGOS	Splachnaceae
752	Tecoma	1		FANERÓGAMAS	Bignoniaceae
753	Teloschistes	1		LÍQUENES	Teloschistaceae
754	Teramnus	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
755	Tessaria	1		FANERÓGAMAS	Compositae
756	Tetraedron	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Autosporaceae
757	Thalictrum	1		FANERÓGAMAS	Ranunculaceae
758	Thamnodynastes	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Colubridae
759	Thaumastus	4		MOLUSCOS	Bulimidae
760	Thibaudia	1		FANERÓGAMAS	Ericaceae
761	Thuidium	1		MUSGOS	Leskeaceae
762	Thunbergia	2		FANERÓGAMAS	Acanthaceae
763	Thyphlonectes	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Caeciliidae
764	Tibouchina	2		FANERÓGAMAS	Melastomataceae
765	Tillandsia	3		FANERÓGAMAS	Bromeliaceae
766	Tityus	6	2	ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	Centruridae
767	Tolypothrix	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Scytonemaceae
768	Tortula	1		MUSGOS	Pottiaceae
769	Torulanium	1		FANERÓGAMAS	Cyperaceae
770	Tournefortia	2		FANERÓGAMAS	Boraginaceae
771	Tradescantia	2		FANERÓGAMAS	Commelinaceae
772	Tragia	1		FANERÓGAMAS	Euphorbiaceae
773	Tribonema	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Tribonemaceae
774	Tríbulus	1		FANERÓGAMAS	Zygophyllaceae
775	Trichodactylus	1		DECÁPODOS DE AGUA DULCE	Potamonidae
776	Trichomorpha	12	11	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
777	Trichostomum	2	1	MUSGOS	Pottiaceae
778	Tridax	1		FANERÓGAMAS	Compositae
779	Trifolium	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae

780	Trigonocryptos	1		QUILÓPODOS	Cryptopidae
781	Trigonopyxis	1		RIZÓPODOS	Trigonopyxidae
782	Trigonostylus	3	3	DIPLÓPODOS	Polydesmidae
783	Trilobus	2		NEMÁTODOS	Tobrilidae
784	Trinema	3		RIZÓPODOS	Arcellidae
785	Trismeria	1		PTERIDÓFITAS	Polypodaceae
786	Triumfetta	2		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
787	Trizeuxis	1		FANERÓGAMAS	Orchidaceae
788	Trochiscia	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Protococcaceae
789	Tropaeolum	1		FANERÓGAMAS	Tropaeolaceae
790	Tuberculina	1		HONGOS (sin Uredinales)	Deuteromycetes
791	Tupinambis	1		ANFIBIOS Y REPTILES	Teiidae
792	Tyrannus	1		AVES	Tyrannidae
793	Uca	1		DECÁPODOS DE AGUA DULCE	Ocypodidae
794	Ulex	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
795	Ulothrix	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Ulotrichaceae
796	Uredinopsis	2	1	UREDINALES	Pucciniastraceae
797	Uredo	30	18	UREDINALES	Uredinaceae
798	Urocystis	1		HONGOS (sin Uredinales)	Ustilagineae
799	Uromyces	27	11	UREDINALES	Pucciniaceae
800	Uronema	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Ulotrichaceae
801	Urospatha	1		AVES	Momotidae
802	Usnea	8		LÍQUENES	Usneaceae
803	Utricularia	1		FANERÓGAMAS	Lentibulariaceae
804	Vaginula	12	10	GASTERÓPODOS (sin concha)	Succineidae (2)
805	Vanheurckia	2		ALGAS DE AGUA DULCE	Naviculaceae
806	Velletia	1	1	MOLUSCOS	Ancylidae
807	Verbesina	1		FANERÓGAMAS	Compositae
808	Vernonia	6		FANERÓGAMAS	Compositae
809	Vigna	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
810	Viola	1		FANERÓGAMAS	Violaceae
811	Vitis	2		FANERÓGAMAS	Ampelidaceae
812	Volvox	1		ALGAS DE AGUA DULCE	Volvocaceae
813	Vortex	2	2	PLANARIAS DE AGUA DULCE	Dalyelliidae

814	Waltheria	1		FANERÓGAMAS	Sterculiaceae
815	Wedelia	3		FANERÓGAMAS	Compositae
816	Wissadula	1		FANERÓGAMAS	Tiliaceae
817	Xanthidium	2	1	ALGAS DE AGUA DULCE	Desmidiaceae
818	Xanthium	1		FANERÓGAMAS	Compositae
819	Xanthosoma	1		FANERÓGAMAS	Araceae
820	Xanthura	1		AVES	Corvidae
821	Zornia	1		FANERÓGAMAS	Leguminosae
822	Zygnema	3		ALGAS DE AGUA DULCE	Zygnemaceae
823	Zygodon	1		MUSGOS	Orthotrichaceae

823		1956	345	Totales	
------------	--	-------------	------------	----------------	--