

TABLA 5 - FAMILIAS SUBFAMILIAS Y OTROS TAXA SUPERIORES

Título capítulo Expedición Helvética	No.	Taxon superior	Géneros	Especies	Especies Nuevas
DECÁPODOS DE AGUA DULCE	1	Coenobitidae	1	1	
DECÁPODOS DE AGUA DULCE	2	Ocypodidae	1	1	
DECÁPODOS DE AGUA DULCE	3	Potamonidae	3	5	3
HORMIGAS	4	Camponotinae	2	9	1
HORMIGAS	5	Dolichoderinae	3	4	1
HORMIGAS	6	Dorylinae	2	2	
HORMIGAS	7	Myrmicinae	5	11	2
HORMIGAS	8	Ponerinae	4	8	
ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	9	Centruridae	3	8	2
ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	10	Chactidae	1	3	1
ESCORPIONES Y PEDIPALPOS	11	Phrynidae	2	2	
ISÓPODOS	12	Armadillidae	2	4	1
ISÓPODOS	13	Oniscidae	4	4	
PTERIDÓFITAS	14	Cyatheaceae	4	8	1
PTERIDÓFITAS	15	Gleicheniaceae	1	1	
PTERIDÓFITAS	16	Hymenophyllaceae	1	3	
PTERIDÓFITAS	17	Lycopodiaceae	1	10	1
PTERIDÓFITAS	18	Ophioglossaceae	1	1	
PTERIDÓFITAS	19	Polypodiaceae	30	117	9
PTERIDÓFITAS	20	Salviniaceae	2	2	
PTERIDÓFITAS	21	Schizaeaceae	2	4	
PTERIDÓFITAS	22	Selaginellaceae	1	4	
LÍQUENES	23	Cladoniaceae	3	20	
LÍQUENES	24	Collembataceae	1	2	

LÍQUENES	25	Coraceae	1	1	
LÍQUENES	26	Dermatocarpaceae	1	1	
LÍQUENES	27	Diploschistaceae	1	1	
LÍQUENES	28	Lecideaceae	2	2	1
LÍQUENES	29	Pannariaceae	1	1	
LÍQUENES	30	Parmeliaceae	2	12	
LÍQUENES	31	Peltigeraceae	1	2	
LÍQUENES	32	Physciaceae	1	3	
LÍQUENES	33	Sphaerophoraceae	1	1	
LÍQUENES	34	Stictaceae	2	7	
LÍQUENES	35	Teloschistaceae	1	1	
LÍQUENES	36	Usneaceae	3	10	
QUILÓPODOS	37	Cryptopidae	1	1	
QUILÓPODOS	38	Geophilidae	2	2	1
QUILÓPODOS	39	Himantariidae	1	1	
QUILÓPODOS	40	Newportiidae	1	4	1
QUILÓPODOS	41	Schendylidae	1	1	
QUILÓPODOS	42	Scolopendridae	2	3	1
QUILÓPODOS	43	Scolopocryptidae	2	4	
QUILÓPODOS	44	Scutigerae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	45	Boidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	46	Bufoeidae	3	7	1
ANFIBIOS Y REPTILES	47	Caeciliidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	48	Colubridae	9	12	3
ANFIBIOS Y REPTILES	49	Eublepharidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	50	Geckonidae	1	1	

ANFIBIOS Y REPTILES	51	Iguanidae	3	3	
ANFIBIOS Y REPTILES	52	Leptodactylidae	1	6	1
ANFIBIOS Y REPTILES	53	Microhylidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	54	Plethodontidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	55	Ranidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	56	Scincidae	1	1	
ANFIBIOS Y REPTILES	57	Teiidae	4	4	
ANFIBIOS Y REPTILES	58	Typhlopidae	1	1	
OPILIÓNIDOS	59	Cosmetidae	3	5	4
OPILIÓNIDOS	60	Gonyleptidae	4	4	3
OPILIÓNIDOS	61	Phalangodidae	1	1	1
OPILIÓNIDOS	62	Sclerosomatidae	2	2	2
COPÉPODOS	63	Canthocamptidae	1	1	1
COPÉPODOS	64	Cyclopidae	1	7	1
COPÉPODOS	65	Diaptomidae	1	1	1
ONICÓFOROS	66	Peripatidae	1	3	3
HIDRÁCNIDOS	67	Arrhenuridae	1	1	1
HIDRÁCNIDOS	68	Eylaidae	1	1	1
HIDRÁCNIDOS	69	Limnesiidae	1	2	1
OLIGOQUETOS	70	Enchytraeidae	1	1	1
OLIGOQUETOS	71	Glossoscolecidae	4	10	5
OLIGOQUETOS	72	Lumbricidae	1	4	
OLIGOQUETOS	73	Megascolecidae	2	4	1
OLIGOQUETOS	74	Naididae	3	5	
MOLUSCOS	75	Ampullaridae	1	1	
MOLUSCOS	76	Ancylidae	1	1	1

MOLUSCOS	77	Bulimidae	7	13	4
MOLUSCOS	78	Cyclophoridae	1	3	
MOLUSCOS	79	Helicidae	3	4	2
MOLUSCOS	80	Helicinidae	1	1	
MOLUSCOS	81	Limnaeidae	1	1	1
MOLUSCOS	82	Oleacinidae	1	3	3
MOLUSCOS	83	Orthalicidae	2	4	
MOLUSCOS	84	Planorbidae	1	1	
MOLUSCOS	85	Stenogyridae	3	4	1
MOLUSCOS	86	Streptaxidae	1	1	1
MOLUSCOS	87	Succineidae (1)	1	2	
MOLUSCOS	88	Vitrinidae	1	1	1
GASTERÓPODOS (sin concha)	89	Arionidae	1	1	1
GASTERÓPODOS (sin concha)	90	Limacidae	1	1	
GASTERÓPODOS (sin concha)	91	Succineidae (2)	1	12	10
FANERÓGAMAS	92	Acanthaceae	6	7	
FANERÓGAMAS	93	Aizoaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	94	Amarataceae	3	5	
FANERÓGAMAS	95	Amaryllidaceae	2	3	
FANERÓGAMAS	96	Ampelidaceae	1	2	
FANERÓGAMAS	97	Anacardiaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	98	Apocynaceae	3	3	
FANERÓGAMAS	99	Araceae	4	5	
FANERÓGAMAS	100	Aristolochiaceae	1	3	
FANERÓGAMAS	101	Asclepiadaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	102	Begoniaceae	1	4	

FANERÓGAMAS	103	Bignoniaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	104	Boraginaceae	3	7	
FANERÓGAMAS	105	Bromeliaceae	1	3	
FANERÓGAMAS	106	Cactaceae	4	5	
FANERÓGAMAS	107	Campanulaceae	4	5	
FANERÓGAMAS	108	Cannaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	109	Capparidaceae	3	4	
FANERÓGAMAS	110	Caryophyllaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	111	Celastraceae	1	1	
FANERÓGAMAS	112	Combretaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	113	Commelinaceae	2	4	
FANERÓGAMAS	114	Compositae	50	102	1
FANERÓGAMAS	115	Convolvulaceae	4	9	
FANERÓGAMAS	116	Cruciferae	2	2	
FANERÓGAMAS	117	Cucurbitaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	118	Cyperaceae	9	15	1
FANERÓGAMAS	119	Ericaceae	4	4	
FANERÓGAMAS	120	Eriocaulaceae	1	3	
FANERÓGAMAS	121	Euphorbiaceae	6	19	
FANERÓGAMAS	122	Flacourtiaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	123	Gentianaceae	4	4	
FANERÓGAMAS	124	Geraniaceae	1	3	
FANERÓGAMAS	125	Gesneraceae	1	1	
FANERÓGAMAS	126	Gramineae	12	17	1
FANERÓGAMAS	127	Guttiferae	1	8	
FANERÓGAMAS	128	Iridaceae	2	2	

FANERÓGAMAS	129	Labiatae	7	17	3
FANERÓGAMAS	130	Leguminosae	27	39	
FANERÓGAMAS	131	Lentibulariaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	132	Liliaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	133	Lithraceae	2	4	
FANERÓGAMAS	134	Loganiaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	135	Loranthaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	136	Malpighiaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	137	Martyniaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	138	Melastomataceae	5	6	1
FANERÓGAMAS	139	Menispermaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	140	Moraceae	1	1	
FANERÓGAMAS	141	Myrtaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	142	Nyctaginaceae	1	3	
FANERÓGAMAS	143	Ochnaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	144	Oenotheraceae	3	6	
FANERÓGAMAS	145	Orchidaceae	14	21	1
FANERÓGAMAS	146	Oxalidaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	147	Papaveraceae	2	2	
FANERÓGAMAS	148	Passifloraceae	1	4	
FANERÓGAMAS	149	Phytolaccaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	150	Piperaceae	1	7	1
FANERÓGAMAS	151	Plantaginaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	152	Polygalaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	153	Polygonaceae	3	3	
FANERÓGAMAS	154	Pontederiaceae	2	2	

FANERÓGAMAS	155	Portulacaceae	1	2	
FANERÓGAMAS	156	Ranunculaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	157	Rosaceae	2	8	
FANERÓGAMAS	158	Rubiaceae	7	9	
FANERÓGAMAS	159	Salicaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	160	Sapindaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	161	Scrophulariaceae	5	8	
FANERÓGAMAS	162	Solanaceae	6	15	
FANERÓGAMAS	163	Sterculiaceae	2	2	
FANERÓGAMAS	164	Tiliaceae	9	14	
FANERÓGAMAS	165	Tropaeolaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	166	Umbelliferae	8	12	
FANERÓGAMAS	167	Urticaceae	1	2	
FANERÓGAMAS	168	Verbenaceae	6	12	
FANERÓGAMAS	169	Violaceae	1	1	
FANERÓGAMAS	170	Zygophyllaceae	2	2	
HONGOS (sin Uredinales)	171	Ascomycetes	9	18	7
HONGOS (sin Uredinales)	172	Basidiomycetes	1	1	
HONGOS (sin Uredinales)	173	Deuteromycetes	9	13	4
HONGOS (sin Uredinales)	174	Phycomycetes	2	7	
HONGOS (sin Uredinales)	175	Ustilagineae	3	3	
UREDINALES	176	Coleosporiaceae	1	3	1
UREDINALES	177	Cronartiaceae	1	1	
UREDINALES	178	Phragmidiaceae	1	1	
UREDINALES	179	Pucciniaceae	4	115	60
UREDINALES	180	Pucciniastraceae	3	6	3

UREDINALES	181	Raveneliaceae	1	1	
UREDINALES	182	Uredinaceae	2	31	19
CLADÓCEROS	183	Chydoridae	7	18	3
CLADÓCEROS	184	Daphnidae	4	8	1
CLADÓCEROS	185	Lyncodaphnidae	3	6	1
CLADÓCEROS	186	Sididae	2	2	
OSTRÁCODOS	187	Cypridae	4	9	6
NEMÁTODOS	188	Alaimidae	1	1	
NEMÁTODOS	189	Dorylaimidae	1	4	
NEMÁTODOS	190	Ironidae	1	1	
NEMÁTODOS	191	Tobrilidae	1	2	
RIZÓPODOS	192	Amoebidae	1	2	
RIZÓPODOS	193	Amphitremidae	1	2	
RIZÓPODOS	194	Arcellidae	3	10	
RIZÓPODOS	195	Centropyxidae	1	5	
RIZÓPODOS	196	Clathrulinidae	1	1	
RIZÓPODOS	197	Cryptodiffugiidae	1	1	
RIZÓPODOS	198	Cyphoderiidae	1	1	
RIZÓPODOS	199	Difflugidae	2	15	
RIZÓPODOS	200	Euglyphidae	4	16	
RIZÓPODOS	201	Heleoperidae	1	5	
RIZÓPODOS	202	Hyalospheniidae	1	3	
RIZÓPODOS	203	Lesquereusiidae	1	2	
RIZÓPODOS	204	Microcoryciidae	4	9	
RIZÓPODOS	205	Nebelidae	2	15	1
RIZÓPODOS	206	Phryganellidae	1	1	

RIZÓPODOS	207	Plagiopyxidae	2	6	
RIZÓPODOS	208	Trigonopyxidae	1	1	
RIZÓPODOS	209	Trinematidae	1	3	
RIZÓPODOS	210	Unionidae	1	2	
ROTÍFEROS	211	Adinetidae	1	4	
ROTÍFEROS	212	Epiphanidae	1	1	
ROTÍFEROS	213	Habrotrochidae	1	13	1
ROTÍFEROS	214	Lecanidae	1	1	
ROTÍFEROS	215	Notommatidae	1	1	
ROTÍFEROS	216	Philodinidae	5	27	1
TARDÍGRADOS	217	Echiniscidae	1	9	
TARDÍGRADOS	218	Hypsibiidae	1	2	
TARDÍGRADOS	219	Macrobiotidae	1	14	1
TARDÍGRADOS	220	Milnesiidae	1	1	
HIRUDÍNEOS	221	Annelidae	4	14	10
PLANARIAS TERRESTRES	222	Geoplanidae	2	19	18
PLANARIAS TERRESTRES	223	Rhynchodemidae	2	4	4
PLANARIAS DE AGUA DULCE	224	Catenulidae	1	2	
PLANARIAS DE AGUA DULCE	225	Dalyelliidae	1	2	2
PLANARIAS DE AGUA DULCE	226	Microstomidae	1	1	
PLANARIAS DE AGUA DULCE	227	Planariidae	1	4	4
PLANARIAS DE AGUA DULCE	228	Polycystididae	1	1	
AVES	229	Ardeidae	1	1	
AVES	230	Cathartidae	1	1	
AVES	231	Charadriidae	1	1	
AVES	232	Coerebidae	2	3	

AVES	233	Corvidae	1	1	
AVES	234	Cotingidae	2	2	
AVES	235	Cracidae	1	1	
AVES	236	Cuculidae	4	4	
AVES	237	Falconidae	2	2	
AVES	238	Fringillidae	7	7	
AVES	239	Icteridae	2	2	
AVES	240	Mniotiltidae	2	3	
AVES	241	Momotidae	2	2	
AVES	242	Odontophoridae	1	1	
AVES	243	Peristeridae	1	1	
AVES	244	Picidae	3	3	
AVES	245	Psittacidae	1	1	
AVES	246	Tanagridae	9	11	
AVES	247	Trochilidae	5	7	
AVES	248	Turdidae	1	1	
AVES	249	Tyrannidae	4	4	
ARAÑAS	250	Lycosidae	2	7	4
ARAÑAS	251	Pholcidae	1	1	
ARAÑAS	252	Sicariidae	2	2	2
ARAÑAS	253	Sparassidae	2	4	2
DIPLÓPODOS	254	Euspirobolidae	2	7	7
DIPLÓPODOS	255	Glomeridesmidae	1	1	
DIPLÓPODOS	256	Nannolenidae	1	4	3
DIPLÓPODOS	257	Polydesmidae	19	45	34
DIPLÓPODOS	258	Siphonophoridae	2	8	8

DIPLÓPODOS	259	Spirostreptidae	1	5	2
MUSGOS	260	Bartramiaceae	3	5	3
MUSGOS	261	Brachytheciaceae	2	2	
MUSGOS	262	Bryaceae	2	5	1
MUSGOS	263	Dicranaceae	5	8	2
MUSGOS	264	Entodontaceae	1	2	
MUSGOS	265	Funariaceae	1	1	
MUSGOS	266	Hedwigiaceae	1	1	
MUSGOS	267	Hookeriaceae	1	1	
MUSGOS	268	Hypnaceae	2	2	
MUSGOS	269	Jungermanniaceae	6	16	
MUSGOS	270	Lepyrodontaceae	1	1	
MUSGOS	271	Leskeaceae	1	1	
MUSGOS	272	Leucobryaceae	1	1	
MUSGOS	273	Marchantiaceae	1	4	
MUSGOS	274	Neckeraceae	6	6	
MUSGOS	275	Orthotrichaceae	2	3	
MUSGOS	276	Polytrichaceae	4	4	
MUSGOS	277	Pottiaceae	4	6	2
MUSGOS	278	Rhacopilaceae	1	1	
MUSGOS	279	Sematophyllaceae	1	1	
MUSGOS	280	Sphagnaceae	1	2	1
MUSGOS	281	Splachnaceae	1	1	1
ALGAS DE AGUA DULCE	282	Achnanthaceae	1	3	
ALGAS DE AGUA DULCE	283	Aphanochaetaceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	284	Autosporaceae	9	23	2

ALGAS DE AGUA DULCE	285	Botryococcaceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	286	Chaetopeltidaceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	287	Chroococcaceae	5	10	
ALGAS DE AGUA DULCE	288	Cocconemaceae	3	7	
ALGAS DE AGUA DULCE	289	Coleochaetaceae	1	3	
ALGAS DE AGUA DULCE	290	Desmidiaceae	18	158	24
ALGAS DE AGUA DULCE	291	Eunotiaceae	1	5	
ALGAS DE AGUA DULCE	292	Fragilariaceae	2	2	
ALGAS DE AGUA DULCE	293	Gonphonemaceae	1	5	
ALGAS DE AGUA DULCE	294	Hydrodictyaceae	1	4	
ALGAS DE AGUA DULCE	295	Melosiraceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	296	Microchaeteaceae	1	1	1
ALGAS DE AGUA DULCE	297	Microsporaceae	1	3	
ALGAS DE AGUA DULCE	298	Microthamniaceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	299	Naviculaceae	3	21	
ALGAS DE AGUA DULCE	300	Nitzschiaceae	2	8	
ALGAS DE AGUA DULCE	301	Nostocaceae	4	6	1
ALGAS DE AGUA DULCE	302	Oedogoniaceae	2	14	1
ALGAS DE AGUA DULCE	303	Ophiocytaceae	2	4	
ALGAS DE AGUA DULCE	304	Oscillatoriaceae	3	13	
ALGAS DE AGUA DULCE	305	Palmellaceae	3	3	
ALGAS DE AGUA DULCE	306	Peridiniaceae	2	4	
ALGAS DE AGUA DULCE	307	Protococcaceae	2	2	1
ALGAS DE AGUA DULCE	308	Rivulariaceae	1	5	2
ALGAS DE AGUA DULCE	309	Scytonemaceae	2	2	
ALGAS DE AGUA DULCE	310	Stigonemaceae	2	3	

ALGAS DE AGUA DULCE	311	Surirellaceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	312	Tabellariaceae	1	1	
ALGAS DE AGUA DULCE	313	Tribonemaceae	1	2	
ALGAS DE AGUA DULCE	314	Ulotrichaceae	3	6	
ALGAS DE AGUA DULCE	315	Volvocaceae	3	3	
ALGAS DE AGUA DULCE	316	Zygnemaceae	3	15	3
Totales	316		823	1956	345