

HISTORIA DE CHILE

SEGUN DOCUMENTOS ADQUIRIDOS EN ESTA REPUBLICA
DURANTE DOCE AÑOS DE RESIDENCIA EN ELLA

X PUBLICADA

BAJO LOS AUSPICIOS DEL SUPREMO GOBIERNO

POR CLAUDIO GAY

CIUDADANO CHILENO,

INDIVIDUO DE VARIAS SOCIEDADES CIENTIFICAS NACIONALES Y ESTRANJERAS,
CABALLERO DE LA LEGION DE HONOR.

BOTANICA.

TOMO CUARTO.



PARIS
EN CASA DEL AUTOR.

CHILE
EN EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE SANTIAGO.

MDCCCXLIX

246

INDICE

DE LAS FAMILIAS Y JÉNEROS

CONTENIDOS EN ESTE VOLUMEN.

LXXXIII. Compuestas	5	CXII. Leptinella.	248
LXVII. Chiliotrichum.	5	CXIII. Plagiocheilus.	250
LXVIII. Anactinia.	8	CXIV. Soliva.	252
LXIX. Aster.	9	CXV. Schkuhria.	254
LXX. Gusmania.	12	CXVI. Bahia.	255
LXXI. Tripodium.	14	CXVII. Infantea.	257
LXXII. Callistephus.	15	CXVIII. Amblyopappus.	259
LXXIII. Noticastrum.	17	CXIX. Lasthenia.	260
LXXIV. Erigeron.	21	CXX. Cephalophora.	262
LXXV. Lagenophora.	30	CXXI. Galinsoga.	266
LXXVI. Brachyrhynchus.	33	CXXII. Madia.	268
LXXVII. Lepidophyllum.	37	CXXIII. Madariopsis.	269
LXXVIII. Grindelia.	38	CXXIV. Hymenatherum.	270
LXXIX. Solidago.	39	CXXV. Tagetes.	273
LXXX. Haplopappus.	41	CXXVI. Porophyllum.	276
LXXXI. Pyrrhocoma.	61	CXXVII. Flaveria.	277
LXXXII. Chroilema.	68	CXXVIII. Pascalia.	279
LXXXIII. Conzya.	69	CXXIX. Encelia.	280
LXXXIV. Baccharis.	77	CXXX. Saubinetia.	282
LXXXV. Dolichogyne.	102	CXXXI. Helianthus.	284
LXXXVI. Tessaria.	105	CXXXII. Flourensia.	287
LXXXVII. Micropsis.	107	CXXXIII. Bidens.	290
LXXXVIII. Bezanilla.	109	CXXXIV. Spilanthes.	293
LXXXIX. Eclipta.	111	CXXXV. Euxenia.	295
xc. Dahlia.	114	CXXXVI. Blennosperma.	298
xci. Leptocarpha.	116	CXXXVII. Polymnia.	299
xci. Siegesbeckia.	117	CXXXVIII. Xanthium.	301
xciii. Closia.	119	CXXXIX. Franseria.	303
xciv. Balbisia.	121	CXL. Ambrosia.	305
xcv. Robinsonia.	123	CXLI. Calendula.	306
xcvi. Culcitium.	128	CXLII. Centaurea.	308
xcvii. Senecio.	132	CXLIII. Cnicus.	314
xcviii. Cacalia.	210	CXLIV. Silybum.	315
xcix. Metaxanthus.	211	CXLV. Cynara.	316
c. Werneria.	213	LXXIV. Estilideas.	317
ci. Melalemma.	217	i. Forstera.	318
cii. Helichrysum.	218	LXXV. Lobeliáceas.	319
ciii. Gnaphalium.	220	i. Pratia.	320
civ. Antennaria.	234	ii. Clintonia.	322
cv. Filago.	236	iii. Lobelia.	324
cvi. Anthemis.	238	iv. Tupa.	327
cvi. Pyrethrum.	240	v. Cyphocarpus.	335
cvi. Lonas.	242	LXXVI. Campanuláceas	337
cix. Artemisia.	243	i. Wahlenbergia.	338
cx. Myriogyne.	245	ii. Campanula.	341
cxi. Abrotanella.	247	iii. Specularia.	342

LXXVII. <i>Goodeniáceas</i>	344	III. <i>Montea</i>	416	
i. <i>Selliera</i>	345	IV. <i>Reyesia</i>	418	
LXXVIII. <i>Gesneriáceas</i>	346	LXXXIX. <i>Polemoniáceas</i>	420	
i. <i>Mitraria</i>	347	I. <i>Collomia</i>	421	
ii. <i>Columnnea</i>	348	II. <i>Gilia</i>	423	
iii. <i>Sarmienta</i>	349	III. <i>Nayarretia</i>	426	
LXXIX. <i>Ericáceas</i>	351	IV. <i>Polemonium</i>	428	
i. <i>Pernetta</i>	352	V. <i>Cobea</i>	429	
ii. <i>Clethra</i>	355	XC. <i>Convolvuláceas</i>	430	
iii. <i>Gaultheria</i>	356	I. <i>Batatas</i>	431	
LXXX. <i>Epacréideas</i>	359	II. <i>Quamoclit</i>	432	
i. <i>Lebetanthus</i>	360	III. <i>Ipomea</i>	433	
COROLIFLORES.				
LXXXI. <i>Lentibulárias</i>	362	IV. <i>Convolvulus</i>	434	
i. <i>Utricularia</i>	362	V. <i>Aniscia</i>	440	
ii. <i>Pinguicula</i>	364	VI. <i>Calystegia</i>	441	
LXXXII. <i>Primuláceas</i>	366	VII. <i>Cressa</i>	442	
i. <i>Primula</i>	366	VIII. <i>Dichondra</i>	444	
ii. <i>Pelletiera</i>	368	IX. <i>Cuscuta</i>	445	
iii. <i>Anagallis</i>	369	XCI. <i>Hidrofleas</i>	449	
iv. <i>Samolus</i>	371	i. <i>Eutoca</i>	449	
LXXXIII. <i>Sapotáceas</i>	374	ii. <i>Phacelia</i>	451	
i. <i>Lucuma</i>	375	XII. <i>Borragináceas</i>	453	
LXXXIV. <i>Jazmineas</i>	378	i. <i>Cordia</i>	454	
i. <i>Olæa</i>	378	ii. <i>Heliotropium</i>	455	
ii. <i>Syringa</i>	379	iii. <i>Myosotis</i>	460	
iii. <i>Jasminum</i>	380	iv. <i>Eritrichium</i>	462	
LXXXV. <i>Apocineas</i>	382	v. <i>Amsinckia</i>	472	
i. <i>Nerium</i>	383	vi. <i>Plagiobothrys</i>	473	
ii. <i>Scybalanthus</i>	384	vii. <i>Borrago</i>	475	
iii. <i>Echites</i>	386	viii. <i>Lycopsis</i>	476	
LXXXVI. <i>Asclepiádeas</i>	388	ix. <i>Cynoglossum</i>	477	
i. <i>Astephanus</i>	389	x. <i>Pectocarya</i>	479	
ii. <i>Cynoctonum</i>	390	xi. <i>Gruvelia</i>	481	
iii. <i>Arauja</i>	395	XCIII. <i>Labiadas</i>	483	
iv. <i>Oxypetalum</i>	396	i. <i>Ocimum</i>	484	
v. <i>Sonninia</i>	400	ii. <i>Mentha</i>	485	
LXXXVII. <i>Jencianeas</i>	401	iii. <i>Salvia</i>	487	
i. <i>Erythræa</i>	402	iv. <i>Satureia</i>	488	
ii. <i>Microcalia</i>	403	v. <i>Soliera</i>	489	
iii. <i>Gentiana</i>	404	vi. <i>Melissa</i>	491	
LXXXVIII. <i>Bignonideas</i>	408	vii. <i>Gardoquia</i>	492	
i. <i>Argylia</i>	408	viii. <i>Scutellaria</i>	494	
ii. <i>Eccremocarpus</i>	415	ix. <i>Theresa</i>	496	
		x. <i>Stachys</i>	498	
		xi. <i>Sphacele</i>	505	
		xii. <i>Marrubium</i>	508	
		xiii. <i>Cuminia</i>	509	
		xiv. <i>Teucrium</i>	511	

FIN DE LA TABLA DEL CUARTO VOLUMEN.