

HISTORIA DE CHILE

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

Y PUBLICADA

BAJO LOS AUSPICIOS DEL SUPREMO GOBIERNO

POR CLAUDIO GAY

Ciudadano Chileno,

Individuo de varias Sociedades Cientificas Nacionales y Extranjeras
Caballero de la Legion de Honor.

ZOOLOGIA.

TOMO TERCERO.



PARIS
EN CASA DEL AUTOR.

CHILE

EN EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE SANTIAGO

MDCCXLIX

246

ÍNDICE

DE LOS ORDENES, FAMILIAS Y GÉNEROS

CONTENIDOS EN ESTE VOLUMEN.

ANULARES.

GUSANOS.

ANELIDES.

ANELIDES.

I. ERRANTES..... 11

I. *Afrodisianos*..... 14

i. *Polynoe*..... ib.

II. *Eunicianos*..... 17

i. *Eunice*..... 18

III. *Nereidianos*..... 20

i. *Nereis*..... 21

ii. *Syllis*..... 23

iii. *Lycastis*..... 24

iv. *Phyllodoce*..... 25

v. *Glycera*..... 27

IV. *Aricianos*..... 28

i. *Cirratulus*..... 29

II. TUBICOLOS..... 30

I. *Serpulianos*..... 33

i. *Spirorbis*..... ib.

II. *Sifostomianos*..... 34

i. *Siphonostoma*..... 38

ESCOLEIDEANOS.

I. SOMATOTOMOS..... 37

I. *Naidianos*..... 38

i. *Nais*..... ib.

II. TERRICOLOS..... 40

I. *Lombricianos*..... 41

i. *Lumbricus*..... 42

HIRUDINEANOS.

I. <i>Hirudinidos</i>	46
i. <i>Birudo</i>	ib.
ii. <i>Blennobdella</i> . †	49
II. <i>Glossiphonidos</i>	ib.
i. <i>Glossiphonia</i>	50
III. <i>Branquibdellidos</i>	51
i. <i>Tennocephala</i> . †	ib.

SIPONCULIDES.

I. <i>Siponculianos</i>	54
i. <i>Sipunculus</i>	ib.

MALACOPODES.

I. <i>Peripacianos</i>	58
i. <i>Peripatus</i>	ib.

NEMERTINES.

I. <i>Nemercianos</i>	62
i. <i>Valencinia</i>	ib.
ii. <i>Borlasia</i>	63

ANEVORMES.

I. BDELOMORFOS.....	66
I. <i>Malacobdellidos</i>	67
i. <i>Malacobdella</i>	ib.
II. APOCEFALOS.....	68
I. <i>Planarianos</i>	69
i. <i>Polyeladus</i> . †	ib.
ii. <i>Polycelis</i>	71
III. TREMATODOS.....	75
i. <i>Distomienos</i>	74

I. Fasciola.....	74	II. <i>Cictometopes</i>	154
II. Distoma.....	76	I. Xantho.....	155
III. Echinostoma.....	77	II. Panopeus.....	158
IV. Monostoma.....	78	III. Ozius.....	159
V. Amphistoma.....	79	IV. Paraxanthus.....	140

CESTOIDES.

I. <i>Tenianos</i>	84	ib. <i>Catometopes</i>	148
I. Tænia.....	ib.	I. Potomia.....	149
II. Anoplocephala.....	87	II. Trichodactylus.....	151
III. Cysticercus.....	88	III. Gecarcinus.....	152
IV. Echinococcus.....	90	IV. Pinnotheres.....	154
V. Cænurus.....	91	V. Pinnotherellia.....	157

HELMINTES.

I. NEMATOIDOS.....	94	VI. <i>Oxistomos</i>	170
I. <i>Ascaridianos</i>	95	I. Platymera.....	171
I. Ascaris.....	ib.	II. Hepatus.....	175
II. Filaria.....	98	III. Atelecyclus.....	174
III. Strongylus.....	99	IV. Acantocyclus.....	175
IV. Spiroptera.....	101	V. Pseudocorystes.....	177
v. Oxyuris.....	102	VI. <i>Corystoides</i>	178
VI. Dacnitis.....	104		
II. <i>Tricosomianos</i>	105		
I. Trichocephalus.....	ib.		
III. <i>Esclerostomianos</i>	106		
I. Sclerostoma.....	ib.		
II. GORDIACEOS.....	108		
I. <i>Gordianos</i>	ib.		
I. Gordius.....	109		
III. ACANTOCEFALOS.....	110		
I. <i>Equinoriniquianos</i>	111		
I. Echinorhyncus.....	ib.		

ARTICULADOS.**CRUSTACEOS.**

CRUSTACEOS MAXILADOS.

I. DECAPODOS.....	118
-------------------	-----

BRAQUIUROS.

I. <i>Oxirincos</i>	120
I. Leptopodia.....	ib.
II. Eurypodium.....	122
III. Inachus.....	124
IV. Inachoides.....	125
V. Libinia.....	127
VI. Libidocleæ.....	128
VII. Epialtus.....	130
VIII. Leucippa.....	132
IX. Pisoides	133

ANOMUROS.

V. <i>Apteruros</i>	189
I. Lithodes.....	ib.
VI. <i>Pteriguros</i>	183
I. Hippa.....	184
II. Pagurus.....	186
III. Porcellana	192
IV. Æglea.....	198

MACRUROS.

VII. <i>Patinurianos</i>	202
I. Galathea.....	ib.
II. Palinurus.....	204
VIII. <i>Talasintanos</i>	206
I. Callianassa.....	ib.
II. Thalassina.....	208
IX. <i>Astacianos</i>	210
I. Astacus.....	ib.
X. <i>Salicocos</i>	212
I. Alpheus.....	215
II. Rhynchocinetes	215
III. Palæmon.....	217
II. ESTOMAPODOS.....	221
I. <i>Esquilianas</i>	ib.
I. Squilla.....	ib.
II. Gonodactylus.....	225
III. ANFIPODOS.....	226
I. <i>Gamarianos</i>	227

I. Talitrus.....	228	I. Calygos.....	500
II. Orchestoidea †	229	II. LERNEIDEOS.....	302
III. Orchestia.....	232	I. Lerneocerianos.....	ib.
IV. Amphiooe.....	234	I. Lerneonema.....	303
V. Nicaea †	237	III. ARANEIFORMES.....	304
VI. Gammarus.....	238	I. Picnogoidos.....	ib.
VII. Lalaria.....	240	I. Nymphum.....	305
II. Hiperineas	243	II. Pychnogonum.....	308
I. Hyperia.....	244	CRUSTACEOS CIRRIPEDOS.	
II. Primnoe.....	246	I. PLURIVALVOS.....	309
III. Pronoe.....	247	I. Lepadianos.....	310
IV. Oxycephalus	248	I. Anatifa.....	311
IV. LOEMODIPODOS.....	249	II. Pollicipes.....	312
I. Capretianas	250	III. Otion	313
I. Caprella.....	ib.	II. Batanideas.....	314
II. Ciamianos.....	254	I. Coronula.....	ib.
I. Cyamus.....	ib.	II. Tubicinella.....	316
V. ISOPODOS.....	256	III. Balanus	317
I. Idoteidas	ib.	ARACNIDOS.	
I. Idotea.....	257	I. ARANEIDEAS.....	322
II. Asetoleanos.....	259	I. Terdfosas	328
I. Tanais.....	260	I. Mygale	ib.
II. Jerra.....	262	II. Mygaloides †	337
III. Cloportidos.....	264	II. Araneidas.....	338
I. Lygia.....	ib.	I. Dysdera	339
II. Omiscus.....	266	II. Segestria.....	345
III. Porcellio.....	270	III. Scytodes	347
IV. Armadillo.....	274	IV. Thomisoides.....	350
IV. Esferonianos	275	V. Lycosa.....	357
I. Sphaeroma	ib.	VI. Dolomedes	363
II. Amphoroidea	278	VII. Attus	364
V. Cimotoadrianos	279	VIII. Delena	380
I. Serolis.....	280	IX. Arkys	382
II. Cymothoa.....	282	X. Thomisus	390
III. Desmarestia †	284	XI. Diphya †	404
VI. CLADOCEROS.....	288	XII. Philodromus	408
I. Daphnidianos	ib.	XIII. Olios	412
I. Daphnia.....	289	XIV. Sparassus	416
II. Lynceus.....	291	XV. Clubiona	418
VII. OSTROPODOS.....	292	XVI. Gayenna †	450
I. Ciproidos	ib.	XVII. Drassus	452
I. Cypris.....	293	XVIII. Latrodectus	459
II. Cythere.....	295	XIX. Pholcus	465
VIII. COPEPODOS.....	296	XX. Sylvia	465
I. Monoculianos	ib.	XXI. Heterognatha	469
I. Cyclops.....	297	XXII. Gasteracantha	472
CRUSTACEOS CHUPADORES.		XXIII. Epeira †	483
I. SIFONOSTOMOS.....	299	XXIV. Oxsoma †	511
I. Peltocéfalos.....	300	XXV. Tetragnatha	515
		XXVI. Linyphia	520
		XXVII. Theridion	525
		XXVIII. Episinus	542

FIN DEL INDICE.