

| | PÁGS. | | PÁGS. |
|--|-------|--|-------|
| V Orden. HETEROPODOS. | 343 | Géneros. gylus). | 359 |
| Géneros. Carinaria. (Carinaria). | id. | Géneros. (Stephanurus). | id. |
| — Firola. (Pterotrachea). | id. | — Cuculano. (Cucullanus). | id. |
| — Filliroe. (Phylliroe). | 344 | — Ascaride. (Ascaris). | id. |
| ZOOFITOS. | 345 | — Fisula. (Fissula). | 360 |
| GUSANOS. PRIMERA CLASE. | 346 | — Tricuro. (Trichocephalus). | id. |
| De los Gusanos intestinales. | 347 | — (Trichosoma). | id. |
| Primer Orden. GUSANOS BLANDOS. | 350 | — (Physaloptera). | id. |
| Primera Seccion. Gusanos vesiculares. | id. | — (Spiroptera). | id. |
| Géneros. Bicornio. (Ditrachyceros). | id. | — Oxiuro. (Oxyuris). | id. |
| — Hidátide. (Hydatis). | id. | — (Amblyura). | 361 |
| — Hidatigera. (Hydatigera). | 351 | — (Anguillula). | id. |
| — Cenuro. (Cænurus). | id. | — (Phanoglene). | id. |
| — Equinococo. (Echinococcus). | id. | — (Hamularia. (Hamularia)). | id. |
| II Seccion. Gusanos planularios. | id. | — (Filaria. (Filaria)). | id. |
| Géneros. Tenia. (Tænia). | id. | — (Dragonillo. (Gordius)). | id. |
| — Botriocéfalo. (Botrycephalus). | 352 | III Orden. GUSANOS HISPIDOS. | 362 |
| — Tricuspidaria. (Tricuspidaria). | id. | Géneros. Naide. (Nais). | id. |
| — Ligula. (Ligula). | 353 | — Estilaria. (Stylaria). | id. |
| — Linguatula. (Linguatula). | id. | — Tubifex. (Tubifex). | id. |
| — Polisomo. (Polystoma). | id. | TUNICADOS. SEGUNDA CLASE. | 363 |
| — (Heteracanthus). | id. | Primer Orden. TUNICADOS REVENDOS ó BOTRIARIOS. | 365 |
| — (Diplozoon). | id. | Géneros. Pulmonela. (Aplidium). | id. |
| — (Oclovothrium). | 354 | — Eucelio. (Eucelium). | 366 |
| — (Hexabothrium). | id. | — Sinoico. (Synoicum). | id. |
| — (Hectocotylus). | id. | — Sigilina. (Sigillina). | id. |
| — (Aspidocotylus). | id. | — Distomo. (Distomus). | id. |
| — (Notocotylus). | id. | — Diazona. (Diazona). | 367 |
| — (Capsala). | id. | — Policlina. (Polyclinum). | id. |
| — (Aspidogaster). | id. | — Policiclo. (Polycyclus). | id. |
| — (Gyrodactilus). | id. | — Botrilo. (Botryllus). | id. |
| — Planaria. (Planaria). | id. | — Pirosono. (Pyrosoma). | 368 |
| — Fasciola. (Fasciola). | 355 | II Orden. TUNICADOS LIBRES ó ASCIDIOS. | 369 |
| III Seccion. Gusanos heteromorfos. | id. | Géneros. Biforo. (Salpa). | id. |
| Géneros. Monostomo. (Monostoma). | 356 | — Barrilete. (Doliolum). | 370 |
| — Anfistomo. (Amphistoma). | id. | — Ascidia. (Ascidia). | id. |
| — (Diplostomum). | id. | — (Phallusia). | 371 |
| — (Cercaria). | id. | — (Cynthia). | id. |
| — (Gregarina). | 357 | — Cistlingia. (Cystingia). | 372 |
| — Gero fleo. (Caryophylleus). | id. | — Boltenia. (Boltenia). | id. |
| — Tentacularia. (Tentacularia). | id. | — Bipapilaria. (Bipapilaria). | id. |
| — Mazete. (Scolex). | id. | — Mamaria. (Mammaria). | id. |
| — Tetragulo. (Tetragulus). | id. | RADIARIOS. TERCERA CLASE. | 373 |
| — Sagitula. (Sagittula). | id. | Primer Orden. RADIARIOS BLANDOS. | 375 |
| II Orden. GUSANOS RIGIDOS. | 358 | Primera Seccion Radiarios anómalos. | 365 |
| Géneros. Equinorrinco. (Echinorhynchus). | id. | Géneros. Estefanomía. (Stephanomia). | 377 |
| — Porocefalo. (Porocephalus). | id. | Familia de los Calianiridos. | 379 |
| — Liorrinco. (Liorhynchus). | id. | Géneros. Cesto. (Cestum). | id. |
| — (Cheiracanthus). | 359 | — Cidipo. (Cydippe). | id. |
| — (Lecanoccephalus). | id. | — Calianira. (Callianira). | 380 |
| — (Ancyraacanthus). | id. | Familia de los Memidos. | id. |
| — (Heterocheilus). | id. | Géneros. Eucaris. (Eucharis). | id. |
| — Estronglo. (Strongylo). | id. | — Mnemia. (Mnemia). | id. |
| | | — Calimna. (Calymna). | id. |
| | | — Alcinoe. (Alcinoe). | id. |
| | | — Axiolima. (Axiolima). | id. |

| | PÁGS. | | PÁGS. |
|--|-------|--|-------|
| Géneros. Facelofora. (Phacelophora). | 401 | Géneros. (Stichopus). | 432 |
| — Cefea. (Cephea). | 402 | — Sinapta. (Synapta). | id. |
| — Cianea. (Cyanea). | id. | — Quirodota. (Chirodota). | id. |
| II Orden. RADIARIOS EQUINO- DERMOS. | 404 | — (Liosoma). | 433 |
| Primera Seccion. Esteleridos. | 405 | — Priapulo. (Priapulus). | id. |
| Géneros. Comatula. (Comatula). | 406 | — Sipunclo. (Sipunculus). | id. |
| — Holopo. (Holopus). | 407 | — Bonelia. (Bonellia). | 434 |
| — Euriale. (Euryale). | id. | POLIPOS. CUARTA CLASE. | 435 |
| — Ofiura. (Ophiura). | id. | Primer Orden. PÓLIPOS CILIA- DOS. | 439 |
| — Asteria. (Asteria). | 408 | Primera Seccion. Vibrátiles. | 440 |
| II Seccion. Equinidos. | 411 | Géneros. Ratula. (Ratulus). | id. |
| Géneros. Escutela. Escutella. | 414 | — Tricocerca. (Trichocerca). | id. |
| — Clipeastro. (Clypeaster). | 415 | — Vaginicola. (Vaginicola). | id. |
| — Equinolampo. (Echinolampus). | id. | II Seccion. Rotíferos. | 441 |
| — Fibularia. (Fibularia). | 416 | Géneros. Foliculina. (Folliculina). | id. |
| — Equinonea. (Echinoneus). | id. | — Braquion. (Brachionus). | id. |
| — Galerita. (Galerites). | id. | — Furcularia. (Furcularia). | 442 |
| — Discoidea. (Discoidea). | 417 | — Urceolaria. (Urceolaria). | 443 |
| — Ananquilla. (Ananchites). | id. | — Vorticela. (Vorticella). | id. |
| — Espatango. (Spatangus). | id. | — Vorticelida. (Vorticelida). | 444 |
| — (Holaster). | 418 | — Tubicolaria. (Tubicolaria). | 445 |
| — (Amphidetus). | id. | — Lacinularia. (Lacinularia). | id. |
| — (Brissus). | id. | — Floscularia. (Floscularia). | id. |
| — (Mircaster). | id. | — Estefanocero. (Stephanoceros). | id. |
| — Casidula. (Casidula). | 419 | II Orden. PÓLIPOS DESNUDOS. | 446 |
| — Nucleolita. (Nucleolites). | id. | Géneros. Hidra. (Hydra). | id. |
| — (Clypeus). | 420 | — Corina. (Coryna). | 447 |
| — (Disaster). | id. | — Pedicelaria. (Pedicelaria). | id. |
| — (Catopygus). | id. | — Zoanto. (Zoantho). | id. |
| — (Pygaster). | id. | III Orden. PÓLIPOS CON POLI- PERO. | 448 |
| — Esquino. (Echinus). | id. | Primera Seccion. Poliperos fluviátiles. | 453 |
| — Cidarita. (Cidarites). | 422 | Géneros. Difflugia. (Difflugia). | 454 |
| — (Diadema). | 423 | — Cristatela. (Cristatella). | id. |
| — Salenia. (Salenia). | id. | — Espongilla. (Spongilla). | id. |
| III Seccion. Fistulidos. | id. | — Alcionela. (Alcionella). | 455 |
| Géneros. Actinia. (Actinia). | 424 | II Seccion. Poliperos vagini- formis. | id. |
| — Cribrina. (Cribrina). | 427 | Géneros. Plumetela. (Plumetella). | 456 |
| — Actineeta. (Actineeta). | id. | — Tubularia. (Tubularia). | 457 |
| — Actinaria. (Actinaria). | id. | — Cornularia. (Cornularia). | id. |
| — Actinodendro. (Actinodendron). | 428 | — Campanularia. (Campanularia). | id. |
| — Talasianto. (Thalassianthus). | id. | — Sertularia. (Sertularia). | 458 |
| — Epicladia. (Epicladia). | id. | — Antenularia. (Antenularia). | 459 |
| — Heterodactyla. (Heterodactyla). | id. | — Cimodocea. (Cimodocea). | id. |
| — (Megalactis). | id. | — Plumularia. (Plumularia). | id. |
| — Holoturia. (Holothuria). | id. | — Serialaria. (Serialaria). | 460 |
| — Fistularia. (Fistularia). | 430 | — Tuliparia. (Lirio- | id. |
| — (Psolus). | 431 | | |
| — (Pentacta). | id. | | |
| — (Aspidochir). | id. | | |
| — (Sporadipus). | id. | | |
| — (Cuvieria). | id. | | |
| — Mulleria. (Mulleria). | 432 | | |
| — Bohadsquia. (Bohadschia). | id. | | |
| — Trepang. (Trepang). | id. | | |
| — (Cladolabes). | id. | | |

| | |
|--|-----|
| Géneros. Celaria. (Cellaria). | id. |
| — Vincularia. (Vincularia). | 461 |
| — Anguinaria. (Anguinaria). | id. |
| — Dicotoncaria. (Dicotoncaria). | id. |
| — Tibiana. (Tibiana). | 462 |
| — Acetábulo. (Acetabulum). | id. |
| — Polifisa. (Polyphysis). | id. |
| III Seccion. Poliperos de red- cilla. | 463 |
| Géneros. Flustra. (Flustra). | id. |
| — Escarina. (Escarina). | 465 |
| — Mollia. (Mollia). | 466 |
| — Elzernia. (Elzernia). | id. |
| — Ferusa. (Ferusa). | id. |
| — Tubulipora. (Tubulipora). | id. |
| — Obelia. (Obellia). | 467 |
| — Discopora. (Discopora). | id. |
| — Celepora. (Cellepora). | id. |
| — Berenice. (Berenice). | 468 |
| — Escaro. (Eschara). | id. |
| — Adeona. (Adeona). | 469 |
| — Retepora. (Retepora). | id. |
| — Linquenopora. (Lichenopora). | id. |
| — Alveolita. (Alveolites). | 470 |
| — Pelagia. (Pelagia). | id. |
| — Ocellaria. (Ocellaria). | id. |
| — Dactilopora. (Dactilopora). | id. |
| — Politripa. (Polytripa). | id. |
| — Vaginopora. (Vaginopora). | id. |
| — Conipora. (Conipora). | 471 |
| IV Seccion. Poliperos forami- neos. | id. |
| Géneros. Ovulita. (Ovulites). | id. |
| — Lunulita. (Lunulites). | id. |
| — Orbulita. (Orbulites). | id. |
| — Disticopora. (Distichopora). | 472 |
| — Milepora. (Millepora). | id. |
| — Ceriopora. (Ceriopora). | id. |
| — Pustulopora. (Pustulopora). | id. |
| — Crisaora. (Chrysaora). | 473 |
| — Heteropora. (Heteropora). | id. |
| — Favosita. (Favosites). | id. |
| — Catenipora. (Catenipora). | id. |
| — Aulopora. (Aulopora). | id. |
| — Tubipora. (Tubipora). | id. |
| — Siringopora. (Syringopora). | id. |

| | PÁGS. | | PÁGS. | | PÁGS. |
|--|-------|---|-------|---|-------|
| Género. <i>Microsolena</i> . (<i>Microsolena</i>). | 474 | Géneros. <i>Escifia</i> . (<i>Scyphia</i>). | 496 | Géneros. <i>Ciatocrinita</i> . (<i>Cyathocrinites</i>). | 508 |
| V Sección. Políperos Lamelíferos. | id. | — <i>Manon</i> . | id. | — <i>Actinocrinita</i> . (<i>Actinocrinites</i>). | id. |
| Géneros. <i>Estilina</i> . (<i>Stylina</i>). | 476 | — <i>Alcioncillo</i> . (<i>Alcioncellum</i>). | 497 | — <i>Melocrinita</i> . (<i>Melocrinites</i>). | 509 |
| — <i>Sarcinula</i> . (<i>Sarcinula</i>). | id. | — <i>Tetia</i> . (<i>Tethya</i>). | id. | — <i>Escifocrinita</i> . (<i>Scyphocrinites</i>). | id. |
| — <i>Columnaria</i> . (<i>Columnaria</i>). | 477 | — <i>Geodia</i> . (<i>Geodia</i>). | id. | — <i>Rodoocrinita</i> . (<i>Rhodocrinites</i>). | id. |
| — <i>Cariofilia</i> . (<i>Cariophyllia</i>). | id. | — <i>Alcion</i> . (<i>Alcyon</i>). | id. | — (<i>Gilbertocrinites</i>). | id. |
| — <i>Turbinolia</i> . (<i>Turbinolia</i>). | 478 | — (<i>Tragos</i>). | 499 | — <i>Cupresocrinita</i> . (<i>Cupressocrinites</i>). | id. |
| — <i>Ciclolita</i> . (<i>Cyclolites</i>). | id. | — <i>Quenendopora</i> . (<i>Chenendopora</i>). | id. | — <i>Eucaliptocrinita</i> . (<i>Eucaliptocrinites</i>). | id. |
| — <i>Fungia</i> . (<i>Fungia</i>). | id. | — (<i>Lymnorea</i>). | id. | — <i>Marsupita</i> . (<i>Marsupites</i>). | id. |
| — <i>Pavonia</i> . (<i>Pavonia</i>). | id. | — <i>Mirmecio</i> . (<i>Myrmecium</i>). | id. | — <i>Umbelularia</i> . (<i>Umbellularia</i>). | id. |
| — <i>Agaricia</i> . (<i>Agaricia</i>). | id. | — <i>Eudea</i> . (<i>Eudea</i>). | id. | INFUSORIOS. QUINTA CLASE. | 510 |
| — <i>Meandrina</i> . (<i>Meandrina</i>). | 479 | — <i>Sifonia</i> . (<i>Siphonia</i>). | id. | Primer Orden. INFUSORIOS DESNUDOS. | 515 |
| — <i>Monticularia</i> . (<i>Monticularia</i>). | id. | — (<i>Ierea</i>). | 500 | Primera Sección. | id. |
| — <i>Equinopora</i> . (<i>Echinopora</i>). | 480 | — <i>Haliroo</i> . (<i>Hallirhoa</i>). | id. | Géneros. <i>Monade</i> . (<i>Monas</i>). | id. |
| — <i>Explanaria</i> . (<i>Explanaria</i>). | id. | — (<i>Hippalimus</i>). | id. | — <i>Volvoce</i> . (<i>Volvox</i>). | id. |
| — <i>Astrea</i> . (<i>Astrea</i>). | id. | — (<i>Cæloptychium</i>). | id. | — <i>Proteo</i> . (<i>Proteus</i>). | 516 |
| — <i>Ciatofillo</i> . (<i>Cyatophyllum</i>). | 481 | — <i>Cnemidio</i> . (<i>Cnemidium</i>). | id. | — <i>Enguclide</i> . (<i>Enchelis</i>). | id. |
| — <i>Brancastraea</i> . (<i>Brancastraea</i>). | 482 | IV Orden. PÓLIPOS TUBÍFEROS. | 501 | — <i>Vibrion</i> . (<i>Vibrio</i>). | id. |
| — <i>Porita</i> . (<i>Porites</i>). | id. | Géneros. <i>Antelia</i> . (<i>Anthelia</i>). | 502 | II Sección. | 517 |
| — <i>Pocilopora</i> . (<i>Pocilopora</i>). | id. | — (<i>Clavularia</i>). | id. | Géneros. <i>Gonio</i> . (<i>Gonium</i>). | id. |
| — <i>Madrepora</i> . (<i>Madrepora</i>). | 483 | — <i>Simpodio</i> . (<i>Symphodium</i>). | id. | — <i>Ciclidio</i> . (<i>Cyclidium</i>). | id. |
| — <i>Seriatopora</i> . (<i>Seriatopora</i>). | id. | — <i>Jenia</i> . (<i>Xenia</i>). | id. | — <i>Paramecio</i> . (<i>Paramecium</i>). | 518 |
| — <i>Oculina</i> . (<i>Oculina</i>). | id. | — <i>Ammotea</i> . (<i>Ammotea</i>). | id. | — <i>Colpoda</i> . (<i>Holpoda</i>). | id. |
| VI Sección. Políperos corticíferos. | id. | — <i>Lobularia</i> . (<i>Lobularia</i>). | id. | — (<i>Trachelius</i>). | id. |
| Géneros. <i>Coral</i> . (<i>Corallium</i>). | 485 | V Orden. PÓLIPOS FLOTANTES. | 504 | — (<i>Glaucoma</i>). | id. |
| — <i>Melita</i> . (<i>Melitea</i>). | id. | Géneros. <i>Veretilo</i> . (<i>Veretillum</i>). | 505 | — (<i>Ophryocerca</i>). | 519 |
| — <i>Isis</i> . (<i>Isis</i>). | 486 | — <i>Funiculina</i> . (<i>Funiculina</i>). | id. | — (<i>Loxodes</i>). | id. |
| — <i>Antipate</i> . (<i>Antipathes</i>). | id. | — <i>Penatula</i> . (<i>Pennatula</i>). | id. | — (<i>Amphileptus</i>). | id. |
| — <i>Gorgonia</i> . (<i>Gorgonia</i>). | id. | — <i>Renila</i> . (<i>Renilla</i>). | id. | — (<i>Bursaria</i>). | id. |
| — <i>Coralina</i> . (<i>Corallina</i>). | 488 | — <i>Virgularia</i> . (<i>Virgularia</i>). | id. | II Orden. INFUSORIOS APENDICULADOS. | 520 |
| VII Sección. Políperos empastados. | 489 | — <i>Encrino</i> . (<i>Encrinus</i>). | 506 | Géneros. <i>Tricoda</i> . (<i>Trichoda</i>). | id. |
| Géneros. <i>Pincel</i> . (<i>Penicillus</i>). | 490 | — <i>Fitocrino</i> . (<i>Phytocrinus</i>). | 507 | — <i>Oxitrica</i> . (<i>Oxitricha</i>). | 521 |
| — <i>Flabelaria</i> . (<i>Flabellaria</i>). | id. | — <i>Encrino</i> . (<i>Encrinites</i>). | id. | — (<i>Actinophris</i>). | id. |
| — <i>Esponja</i> . (<i>Spongia</i>). | id. | — <i>Pentacrinita</i> . (<i>Pentacrinites</i>). | id. | — (<i>Trichodiscus</i>). | id. |
| — <i>Aquileyo</i> . (<i>Achilleum</i>). | 496 | — <i>Apiocrinita</i> . (<i>Apiocrinites</i>). | id. | — (<i>Holophrya</i>). | id. |
| | | — <i>Engeniocrinita</i> . (<i>Engeniocrinites</i>). | id. | — (<i>Uroleptus</i>). | id. |
| | | — <i>Solanocrinita</i> . (<i>Solanocrinites</i>). | 508 | — (<i>Ophryoglyna</i>). | id. |
| | | — <i>Poteriocrinita</i> . (<i>Poteriocrinites</i>). | id. | — <i>Querona</i> . (<i>Kerona</i>). | 522 |
| | | — <i>Platicrinita</i> . (<i>Platicrinites</i>). | id. | — <i>Cercaria</i> . (<i>Cercaria</i>). | id. |
| | | | | — <i>Furcocerca</i> . (<i>Furcocerca</i>). | 523 |

FIN DEL ÍNDICE DEL TOMO VII.

PLANTILLA

PARA LA COLOCACION DE LAS LAMINAS DEL TOMO VII.

| Lámina | I. | Pág. | 12, 15, 10 | Lámina | XIX. | Pág. | 267, 250, 340 |
|--------|--------|------|--------------------------|--------|---------|------|------------------------------|
| — | II. | | 11, 19 | — | XX. | | 79 |
| — | III. | | 52, 56 | — | XXI. | | 79 |
| — | IV. | | 69, 60, 71, 25 | — | XXII. | | 194, 193, 196, 197 |
| — | V. | | 21, 22 | — | XXIII. | | 192, 193, 192 |
| — | VI. | | 25, 59, 43, 70 | — | XXIV. | | 192, 193, 194, 193 |
| — | VII. | | 75, 41, 76, 33, 31, 77 | — | XXV. | | 198, 199 |
| — | VIII. | | 33, 65, 26 | — | XXVI. | | 212, 210, 212 |
| — | IX. | | 100, 91, 141, 104 | — | XXVII. | | 205, 203, 204 |
| — | X. | | 92, 116, 119, 139 | — | XXVIII. | | 188, 189 |
| — | XI. | | 155, 113, 123, 118, 130 | — | XXIX. | | 200, 205 |
| — | XII. | | 122, 119, 114, 157 | — | XXX. | | 266, 264, 249, 232, 247, 248 |
| — | XIII. | | 100, 89, 87, 88, 89 | — | XXXI. | | 318, 320, 319 |
| — | XIV. | | 120, 124, 110 | — | XXXII. | | 241, 328, 321, 242, 243 |
| — | XV. | | 99, 117, 105, 173 | — | XXXIII. | | 400, 422, 485 |
| — | XVI. | | 159, 88, 151, 149 | — | XXXIV. | | 420 |
| — | XVII. | | 96, 177, 130, 128, 92 | | | | |
| — | XVIII. | | 86, 88, 129, 127, 94, 93 | | | | |

ERRATAS.

En las láminas 1.^a y 2.^a donde dice *Arácnidos* léase *Miriápodos*.
 En la lámina 10.^a están cambiados los nombres de las dos figuras que ocupan la parte inferior, debiendo aplicarse el de *Remipédo* á la que tiene el de *Esquila* y vice-versa.