



SINOPSIS TAXONÓMICA CLASE GASTROPODA

Cantidad de géneros	Cantidad de especies
1.1.1. Prosobranchia	13
1.1.1. Neritimorpha	82
1.1.1. Helicoidae	13
1.1.1. Mollusca	2
1.2.1. Cyclophoridae	2
1.2.2. Pomatiidae	35
1.2.3. Truncatellidae	357
2.1.1. Stylomatophora	1
2.1.1. Succinea	11
2.1.2. Achatinidae	35
2.1.3. Ocenebridae	6
2.1.4. Endodontidae	1
2.1.5. Zonitidae	2
2.1.6. Polygryidae	5
2.1.7. Limacidae	1
2.1.8. Sagittidae	7
2.1.9. Bulimidae	7
2.1.10. Urocypidae	44
2.1.11. Ceridae	1
2.1.12. Frusculoidae	9
2.1.13. Camaenidae	3
2.1.14. Streptaxidae	2
2.1.15. Haplobranchidae	7
2.1.16. Pulididae	2
2.2.1. Veronicellidae	1
2.2.2. Systellommatophora	1
2.2.3. Veronicellidae	2

DISTRIBUCIÓN NACIONAL

1.1.1. Alacida minima
1.1.1. Emoda submarginata
2.1.3. Ocenebra solidula
2.1.10. Tretetodon griffithsi
2.1.9. Ligus fasciatus
2.1.13. Zachryia autonoma

DISTRIBUCIÓN OCCIDENTAL

1.2.2. Chondropoma antonense
2.1.12. Eurycampa arcuata
1.1.1. Viana subunguata
2.1.10. Callonia gemmata
2.1.10. Plectrocoptis conularis
1.2.2. Hendersonia hendersoni
2.1.9. Ligus flavimellus
2.2.1. Veronicella lomax
1.2.2. Annularia majuscula
2.1.12. Blaessopsis petrae
2.1.12. Jeannereta jaumei
1.1.1. Emoda sagrana
1.1.1. Viana regina
2.1.13. Zachryia rangiana
1.1.1. Alacida dissimulans
2.1.12. Jeannereta parviana
2.1.13. Zachryia guanensis
1.1.1. Alacida rotunda
2.1.9. Ligus blannianus
2.1.8. Odontogastri havanaensis
2.1.10. Plectrocoptis sinistra

DISTRIBUCIÓN CENTRAL

1.1.1. Emoda dilatata
2.1.13. Zachryia petriana
2.1.13. Zachryia scabra
1.2.2. Opisthophion palmieri
2.1.10. Anoploptis rosapertita
2.1.13. Zachryia troliana
1.2.2. Opisthophion canaguae
2.1.13. Zachryia flavicomis
2.1.12. Trochilivex caribaeus
2.1.10. Cochlidina juraguayensis

DISTRIBUCIÓN ORIENTAL

2.1.3. Cryptolasma confusigenensis
2.1.10. Gongylostoma contentosa
2.1.10. Farconem majuscula
2.1.10. Mesocypsis majuscula
1.2.2. Opisthophion subobtectum
2.1.8. Helicis asperius
2.1.10. Trilimnolites remediensis
1.2.2. Opisthophion pulchense
2.1.11. Cerium cyclostorum
1.2.1. Farconem camagueyanum
1.2.1. Farconem wrighti
2.1.13. Zachryia troliana
1.2.2. Dalisporina dalli
2.1.10. Sproceramus plebeus
1.1.1. Emoda najazanaensis
2.1.13. Caracolus najazanaensis
1.1.1. Emoda itanica
1.1.1. Cochlidina itanica
1.1.1. Brachypotilla baracoensis
2.1.12. Polymita picta
2.1.12. Polymita imperator
1.2.2. Chondropoma revoicatum
2.1.3. Vancicia elata
2.1.8. Hyalostylus prominula
1.1.1. Emoda cilicosa
1.2.1. Farconem junquense
2.1.13. Polymita apollo
2.1.13. Polymita brocheri
2.1.12. Polymita sulurosa



SINOPSIS TAXONÓMICA. Clases Aves

Subclase Neornithes	Superorden Neognathae
1.1.1. Falconiformes	9.1. Apodidae
1.1.1. Accipitridae	9.2. Trochilidae
1.2. Falconidae	10. Trogoniformes
2.1.1. Phasianidae	10.1. Trogonidae
3.1.1. Galliformes	11. Coraciiformes
3.2.1. Gruidae	11.1. Icthyophaga
3.2.2. Rallidae	12.1. Ptilinidae
4.1.1. Columbiformes	13.1. Passeriformes
5.1.1. Psittaciformes	13.1.1. Tyrannidae
5.1.1. Psittacidae	13.2. Troglodytidae
6.1.1. Cuculiformes	13.3. Turridae
6.1.1. Cuculidae	13.4. Phoenicopteridae
7.1.1. Strigiformes	13.5. Sylviidae
7.1.1. Strigidae	13.6. Vireonidae
8.1.1. Caprimulgiformes	13.7. Paridae
8.1.1. Caprimulgidae	13.8. Thraupidae
9.1.1. Apodidae	13.9. Icteridae
	13.10. Fringillidae

