



Revista de Biología Tropical

ISSN: 0034-7744

rbt@cariari.ucr.ac.cr

Universidad de Costa Rica

Costa Rica

Familia Ophichthyidae - anguilas  
Revista de Biología Tropical, vol. 53, núm. 2, junio, 2005  
Universidad de Costa Rica  
San Pedro de Montes de Oca, Costa Rica

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=44921032012>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

## Familia Ophichthyidae - anguilas

### OPHICHTHYIDAE 1

***Ichthyapus selachops***, tieso amarillo – Hocico y ápice de la cola puntiagudos; sin aletas. Color amarillento pálido sin marcas o con manchitas pardo-claro. (LACM 32499-5, 21 cm **CC, IC**).

***Scytalichthys miurus***, tieso víbora – Origen de la aleta dorsal bastante posterior de las aberturas branquiales. (LACM 24384, 11 cm **IC**).

***Gordiichthys cf. combibus***, tieso pelo de caballo – Aleta dorsal se origina arriba del punto medio de la cabeza; aletas pectorales ausentes; morro sobresale la mandíbula inferior; extremo de la cola romo. Coloración parda arriba de la línea media. (ANSP 13023, 41 cm **CC, IC**).

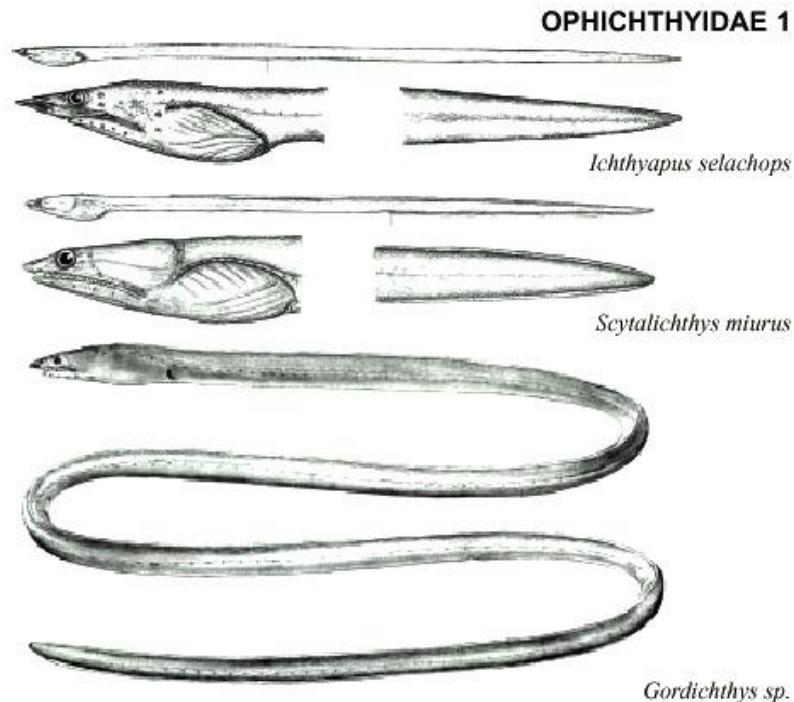
---

***Ichthyapus selachops***, yellow finless eel – Snout and tip of tail pointed; no fins present. Body straw-colored without markings or with tan mottling.

***Scytalichthys miurus***, short-tail viper-eel – Dorsal fin originates well behind gill opening.

***Gordiichthys cf. combibus***, Pacific horsehair eel – Dorsal fin arises above mid-head; pectoral fin absent; snout over-hanging lower jaw; tail tip blunt. Brown above lateral midline.

### Apuntes/Notes:



OPHICHTHYIDAE 2

***Callechelys eristigma***, tieso aquillado de manchas – Aleta dorsal se origina sobre la nuca; aletas pectorales ausentes. Cola considerablemente más corta que cabeza y tronco. (UCR 711-6, 90 cm **CC, IC**).

***Herpetoichthys fossatus***, tieso de Afuera – Aleta dorsal se origina bastante atrás de la abertura branquial. Aletas pectorales pequeñas, un poco más largas que el diámetro ocular. (UCR 720-6, 33 cm **CC, IC**).

***Ophichthys rugifer***, tieso del Pacífico - Aleta dorsal se origina bastante atrás de la abertura branquial; aletas dorsal y anal expandidas cerca de la punta de la cola. Aletas pectorales largas. (UCR 2274-1, 49 mm **IC**).

***Myrichthys tigrinus***, tieso manchado – Aleta dorsal se origina sobre la nuca; aletas pectorales reducidas, su longitud menor que el ancho de sus bases. (UCR 868.16, 36 cm **CC**).

***Myrichthys aspetocheiros***, tieso de aleta larga - Aleta dorsal se origina sobre la nuca; aletas pectorales bien desarrolladas, más largas que el ancho de la base. (según McCosker, 1993 **CC, IC**).

---

***Callechelys eristigma***, spotted ridgefin eel – Dorsal fin origin well forward on head; pectoral fins absent. Tail much shorter than head and trunk.

***Herpetoichthys fossatus***, mustachioed snake-eel – Dorsal fin origin well behind gill opening. Pectoral fins short, slightly longer than eye diameter.

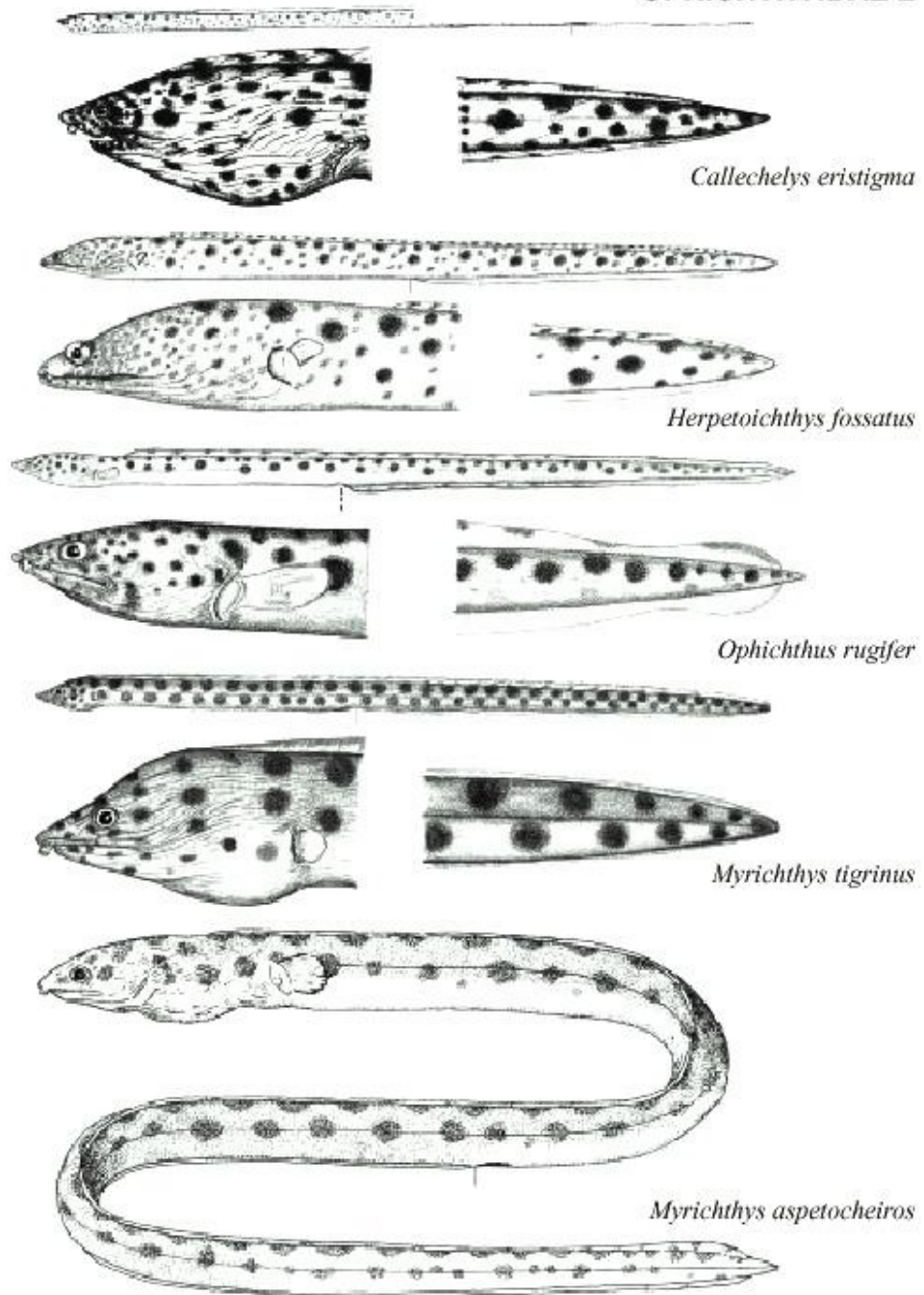
***Ophichthys rugifer***, Pacific snake-eel - Dorsal fin origin well behind gill opening; dorsal and anal fins expended near tail tip. Pectoral fins long.

***Myrichthys tigrinus***, spotted snake eel - Dorsal fin origin well forward on head; pectoral fins reduced, length greater than width of base.

***Myrichthys aspetocheiros***, longfin spotted snake-eel - Dorsal fin origin well forward on head; pectoral fins well developed, longer than width of fin base.

**Apuntes/Notes:**

**OPHICHTHYIDAE 2**



**OPHICHTHYIDAE 3**

***Paraetharchus pacificus***, tieso del Pacífico - Aleta dorsal alta, se origina sobre la nuca; aletas pectorales y anales ausentes. Orificio nasal anterior tubular. (UCR 867-24, 38 cm **CC**, **IC**).

***Quassiremus evionthas***, tieso pecoso - Aleta dorsal se origina bastante atrás de la abertura branquial. Aletas pectorales rudimentarias. (según Grove & Lavenberg, 1997 IC).

***Bascanichthys bascanoïdes***, tieso tizado - Aleta dorsal, se origina sobre la nuca; aletas pectorales pequeñas, en forma de solapas en el ángulo superior de la abertura branquial. (según Osburn & Nichols, 1916, CC, IC).

***Letharchus rosenblatti***, tieso negro - Aleta dorsal alta, se origina sobre la nuca; aletas pectorales y anales ausentes. Orificio nasal anterior sin borde elevado. (UCLA W63-214, 30 cm CC).

---

***Paraetharchus pacificus***, Pacific sailfin eel – Dorsal fin high, origin well forward on head; pectoral and anal fins absent. Anterior nostril tubular.

***Quassiremus evionthas***, freckled snake eel – Dorsal fin origin well behind gill openings. Pectoral fins small, length about eye diameter.

***Bascanichthys bascanoïdes***, sooty sand eel – Dorsal fin origin well forward on head; pectoral fins small, at upper angle of gill opening.

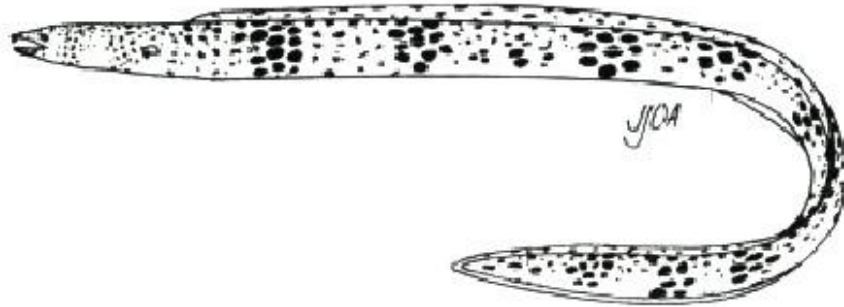
***Letharchus rosenblatti***, black sailfin eel - Dorsal fin high, origin well forward on head pectoral and anal fins absent. Anterior nostril without a raised border.

**Apuntes/Notes:**

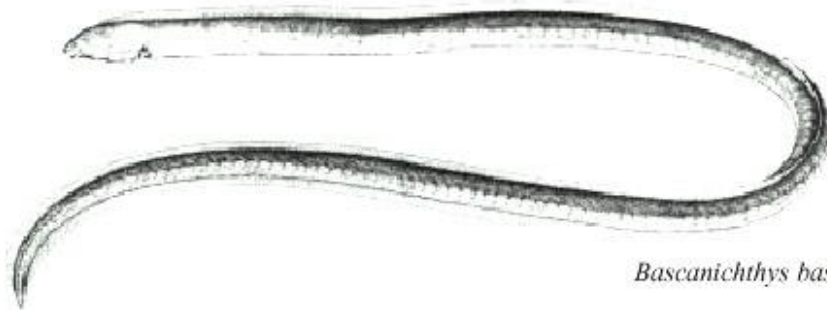
**OPHICHTHYIDAE 3**



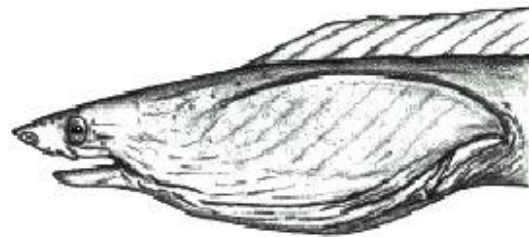
*Paraetharchus pacificus*



*Quassiremus evionthas*



*Bascanichthys bascanoides*



*Letharchus rosenblatti*