



Revista de Biología Tropical

ISSN: 0034-7744

rbt@cariari.ucr.ac.cr

Universidad de Costa Rica  
Costa Rica

Familia Atherinidae - pejerreyes  
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=44921032031>

- 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 Atherinidae - pejerreyes**

***Atherinella eriarcha***, pejerrey plateado – Primera aleta dorsal situada directamente por encima del origen de la anal; vaina escamosa de la aleta anal ausente o reducida a pocas escamas anteriores; franja lateral expandiéndose en un triángulo sobre la base de la cola; cabeza alta. (UCR 851-15, 5 cm **CC, IC**).

***Atherinella nepenthe***, pejerrey nepenthe – Primera aleta dorsal situada directamente por encima del origen de la anal; vaina escamosa de la aleta anal bien desarrollada, formada por una o dos hileras de escamas y recubriendo por lo menos 3/4 de la superficie de la aleta; anchura máxima de la franja lateral menor que el diámetro de la órbita. (UCR 312-7, 4 cm **CC**).

***Atherinella starksi***, pejerrey estrellado – Origen de la primera aleta dorsal ligeramente por detrás del origen de la anal; vaina escamosa de la aleta anal bien desarrollada, formada por una o dos hileras de escamas y recubriendo por lo menos 3/4 de la superficie de la aleta. (UCR 312-12, 9 cm **CC**).

***Melanorhinus cyanellus***, pejerrey lisa – Origen de la primera aleta dorsal muy por delante del origen de la anal; cabeza alta. Cuerpo sin franja lateral. (UCR 662-8, 5 cm **CC, IC**).

***Membras gilberti***, pejerrey landia - Origen de la primera aleta dorsal por delante del origen de la anal. Cuerpo con franja lateral. (Jordan & Hubbs, 1919 **CC**).

---

***Atherinella eriarcha***, smooth silverside – Origin of first dorsal fin over a vertical through anal fin origin; anal fin not covered with scales, or a few anterior scales; lateral band expanded into a triangle over tail base; head high.

***Atherinella nepenthe***, pitcher silveriside – Origin of first dorsal fin over a vertical through anal fin origin; base of anal fin with 1 or 2 rows of scales covering at least 3/4 of the fin; midlateral band narrower than eye diameter.

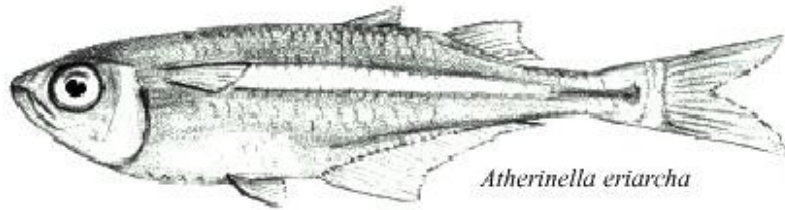
***Atherinella starksi***, star silverside – Origin of first dorsal fin slightly behind a vertical through anal fin origin; base of anal fin with 1 or 2 rows of scales covering at least 3/4 of the fin; midlateral band narrower than eye diameter

***Melanorhinus cyanellus***, mullet silverside – Origin of first dorsal fin well forward of anal fin origin; head high. No midlateral band on body.

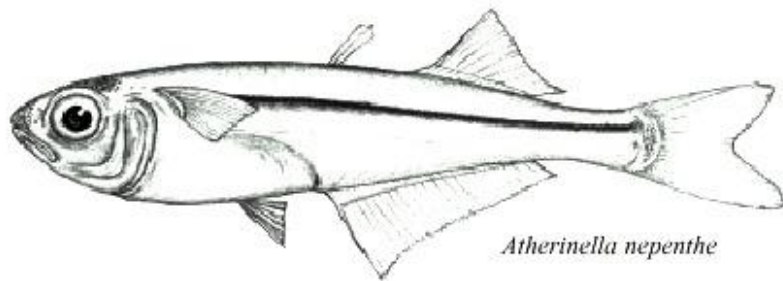
***Membras gilberti***, landia silverside – Origin of first dorsal fin clearly forward of anal fin origin. Midlateral band present on body.

**Apuntes/Notes:**

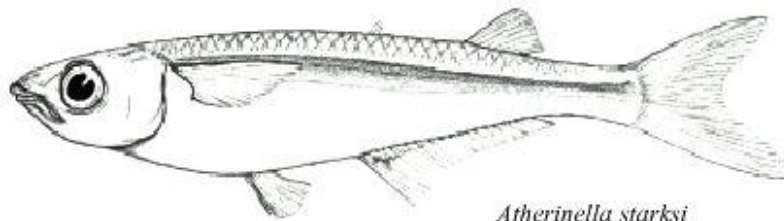
**ATHERINIDAE**



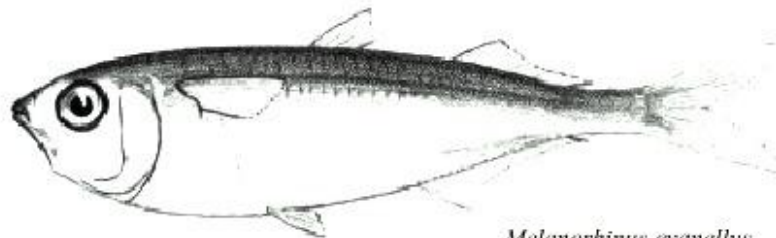
*Atherinella eriarcha*



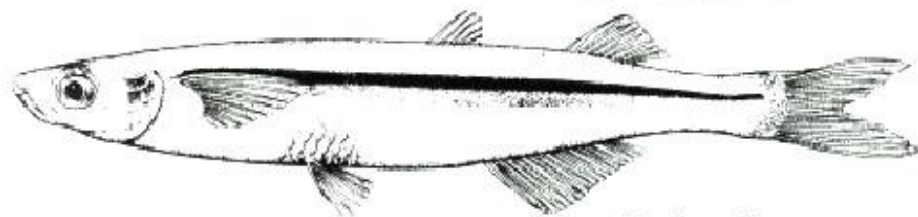
*Atherinella nepenthe*



*Atherinella starksi*



*Melanorhinus cyanellus*



*Membras gilberti*