



Proyecto n° PI-03-31-2083-1991

Inventario de la ictiofauna del Parque Nacional Laguna de Tacarigua

Responsable: Héctor López

Etapas cumplidas / Etapas totales 2/2

Especialidad Ictiología

Resumen: Para conocer la ictiofauna de la laguna de Tacarigua que constituye un área de refugio y criadero de formas larvales y juveniles de peces, hace un inventario recolectando 754 ejemplares en diferentes zonas de la laguna. De entre los ejemplares recolectados identifica 52 especies, 18 de aguas dulces, pertenecientes a 33 familias y 43 géneros. Encuentra que la mayoría de las especies son exclusivamente estuarinas y se distribuyen en toda la Laguna. Describe una nueva especie del género *Serrasalmus* (*S. neveriensis*).

Productos

Publicaciones

Artículos

1. A. Machado-Allison, W. Fink, H. López, y R. Rodenas, "Serrasalmus neveriensis, una nueva especie del Caribe de Venezuela y redescrición de *Serrasalmus medinae* Ramirez, 1965", *Acta Biol. Venez.*, **14** (4), 45- 60, 1993.
2. R. Rodenas y H. López-Rojas, "Ictiofauna de la Laguna de Tacarigua, resultados preliminares", *Acta Biol. Venez.*, **14** (2), 71-75, 1993.