

ISSN: 1390- 6690

BOLETÍN ESPECIAL  
AÑO 03 N°5

# CATÁLOGO

PECES DE AGUAS  
CONTINENTALES  
PROVINCIA DE LOS RÍOS  
ECUADOR



**Autores:**  
**Willan Revelo y Enrique Laaz**

Ecuador 2012



REPÚBLICA DEL ECUADOR



# CATÁLOGO DE PECES DE AGUAS CONTINENTALES DE LA PROVINCIA DE LOS RÍOS - ECUADOR

## CATALOGUE OF FISH IN INLAND WATERS OF THE PROVINCE OF THE RÍOS – ECUADOR

W. Revelo y E. Laaz

### Resumen.-

Se identificaron taxonómicamente 36 especies de peces de aguas continentales colectados en los ríos Babahoyo, San Pablo, Ventanas y Baba; esteros Pimocha, Jordán, Edén, Cacharí, Mona, Atascazo, Sabaneta, Margarita; Humedal Abras de Mantequilla y Sabanas la Sucha y Laguna del Tinto, ríos y esteros que forman parte del sistema hídrico de la provincia de Los Ríos. De estas especies 27 son nativas, 6 endémicas y 3 introducidas.

Los especímenes de peces fueron capturados con diversos artes y modalidades de pesca entre ellas: paños y redes, palizadas o estacadas, gallera, tape, tape de izada o hamaca, tape de espera o trinchera con túnel, lance o vuelo, red de enmalle, línea de mano de fondo, entre otras. Posteriormente fueron transportados en cavas de hielo al laboratorio donde se procedió a identificarlos, fotografiarlos y preservarlos en formol al 10%.

Los peces estudiados se encuentran distribuidos en 6 órdenes, el orden Characiformes fue el más diverso con 9 familias y 15 especies, la familia con más especies fue Characidae, con 4, los órdenes con menos especies son: Pleuronectiformes, Cyprinodontiformes y Gymnotiformes con una familia y 1 especie cada uno respectivamente.

**Palabras clave:** *Babahoyo, redes, nativas, pesca, Characiformes.*

### Abstract

This document is taxonomically identified 36 species of freshwater fish collected in Babahoyo River, San Pablo, Ventanas and Baba Pimocha estuaries, Jordan, Eden, Cacharí, Mona, Atascazo, Sabaneta, Margarita; wetlands and savannas Butter Abras the Sucha and red lagoon, rivers and streams that belong to the water system in the province of Los Rios, of which 27 are native, 6 endemic and 3 introduced.

The fish specimens were caught with different gear and fishing methods such as cloths and networks, palisades or stockades, cockpit, tape, tape lifting or

hammock, tape out or tunnel trench, launch or flight nylon gillnet monofilament gillnets of multifilament nylon, fishnet, chayo, fence pole, harpoon, hand line hooks of various sizes, were then transported in ice cellars to the laboratory led to identify them, photograph them and preserve them in formaldehyde 10%.

The fish studied are divided into 6 orders, the order Characiformes being the most diverse with 9 families and 15 species, more family Characidae, the orders with fewer species are: Pleuronectiformes, Cyprinodontiformes and Gymnotiformes with a family and 1 species each respectively.

**Keys words:** Babahoyo, networks, natives, fishing, Characiforms.