

## Laboratorio de Ecología de Sistemas Acuáticos Continentales



**PhD. Claudia Cressa**

El Laboratorio de Ecología de Sistemas Acuáticos Continentales esta dedicado a la caracterización de los cuerpos de aguas lóaticos de nuestro país con énfasis especial en los ríos y quebradas existentes en los Parques Nacionales. Dicha caracterización comprende el inventario tanto de los organismos que integran la comunidad béntica como de las características morfométricas, geológicas y físico-químicas de dichos ecosistemas. El objetivo global de estos estudios, es la elaboración de mapas ecoregionales cuya información básica pueda ser utilizada en los estudios de desarrollo y explotación de cuerpos de agua del país.

**Claudia Cressa.** Jefe de Laboratorio. Profesor Asociado (1985). Lic. en Biología UCV (1971). MSc. en Ciencias (1977). Ph.D. SPI II.