

BIODIVERSIDAD

FAUNA: MACROINVERTEBRADOS Y BIOINDICADORES

Los invertebrados se encuentran entre los organismos que mejor se han adaptado a los ecosistemas fluviales, ya que viven en la mayoría de humedales, arroyos y ríos de todo el mundo, con excepción de aquellos más efímeros o muy contaminados.

A partir de las muestras recolectadas en el último estudio de monitoreo de la calidad del agua en San Antonio de Prado (2015), se procesaron e identificaron un total de 9855 individuos repartidos en 5 phylum, 12 órdenes, 56 familias y 61 géneros, lo cual muestra una alta diversidad, aunque varía según el sitio de la cuenca evaluada.



Aula Ambiental Itinerante

San Antonio de Prado