

Proyecto:

9538 PAN 2017 - SERVICIOS PROFESIONALES ESPECIALIZADOS PARA LA ELABORACIÓN DE LA LÍNEA BASE AMBIENTAL DE LA CUENCA DE RÍO INDIO

FAUNA ACUÁTICA: MACRO INVERTEBRADOS

Ubicación:

Teriá Nacimiento
Punto 13
Tramo alto

Fotografía:

No. 1

Fecha:

14-ago-2017

Descripción:

Cangrejo de agua dulce que se distribuye desde Florida hasta el sur de Brasil. Es la especie más grande Neotropical, creciendo hasta 30 centímetros de largo y con un peso de unos 850 gramos.

Coordenadas:

596955 / 983482



Macrobrachium carcinus

Fotografía:

No. 2

Fecha:

14-ago-2017

Descripción:

Camarón de agua dulce, anfídromo, se encuentra en la zona baja de ríos desde Panamá hasta Venezuela y en algunas islas del Caribe. Estudios han demostrado que esta especie es más sensible a cambios ambientales, hidrológicos y químicos que pueden afectar su patrón de migración.

Coordenadas:

596955 / 983482



Macrobrachium crenulatum

Proyecto:

9538 PAN 2017 - SERVICIOS PROFESIONALES ESPECIALIZADOS PARA LA ELABORACIÓN DE LA LÍNEA BASE AMBIENTAL DE LA CUENCA DE RÍO INDIO

FAUNA ACUÁTICA: MACRO INVERTEBRADOS

Ubicación:

Quebrada Silencio
Punto 8
Tramo medio

Fotografía:

No. 3

Fecha:

14-ago-2017

Descripción:

Habita en aguas dulces y salobres. Tienen el rostro sinuoso. Muy poca información de algunas características para este organismo.

Coordenadas:

596955 / 983482



Macrobrachium heterochirus

Fotografía:

No. 4

Fecha:

22-ago-2017

Descripción:

Especie de agua dulce. Puede alcanzar los 89 milímetros en machos y las hembras son generalmente más pequeñas. Vive en fondos rocoso en ríos conectados con el Caribe.

Coordenadas:

596955 / 983482



Atya scabra