ICML:COMA:B.0835

Información básica

Naturaleza del recurso: Objeto físico

Idioma: spa

Licencia: https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/deed.es

Publicador del registro: Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología,

Unidad de Informática Marina (UNINMAR)

Información de acceso: Attribution-NonCommercial

Cómo citar: Reguero Reza, M. (2012). Catálogo de Bivalvos de la Colección Malacológica "Dr. Antonio

García-Cubas". Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, Bases de datos UNINMAR. Obtenido de http://www.icmyl.unam.mx/uninmar/

Código de institución: ICML Código de colección: COMA

Título del registro: Registro B.0835 de la Colección Malacológica Dr. Antonio García-Cubas

Título del registro: Registro Darwin-Core de un espécimen preservado

Nombre del responsable: Reguero Reza, Martha

Institución custodia: Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, UNAM *Colección científica:* Colección Malacológica Dr. Antonio García-Cubas

Base del registro: Espécimen preservado

Fecha: 1905-04-15

Descripción del recurso: Espécimen preservado de Actinonaias medellina colectado en Rio Medellín, Veracruz, México

Información curatorial

Número de catálogo: B.0835 Número de individuos: 1

Evento

Fecha de colecta: 1905-04-15 Día ordinal de inicio: 105 Día ordinal de término: 105

Fecha de colecta en etiqueta: 1905-4-15

ICML:COMA:B.0835

Ubicación

Continente: América

País: México

Estado o provincia: Veracruz de Ignacio de la Llave

Condado: Rio Medellín

Localidad: Rio Medellín, Veracruz, México Latitud decimal (unica o inicial): 19.0866667

Latitud decimal (final): 19.0866667

Longitud decimal (única o inicial): -96.1405556

Longitud decimal (final): -96.1405556

Datum: EPSG:4326

Latitud y longitud: -96.1405556 19.0866667

Taxonomía

Nombre científico aceptado: Actinonaias medellina (Lea, 1838)

Reino: Animalia
Phylum: Mollusca
Clase: Bivalvia
Orden: Unionoida
Familia: Unionidae

Rango taxonómico en etiqueta: especie Autor del nombre científico: (Lea, 1838)

Código de nomenclatura: ICZN