



**Nodo Nacional de Información sobre Biodiversidad (CRBIF)**  
**Metadatos de las instituciones que realizan actividades relacionadas**  
**con la biodiversidad de Costa Rica**

**Formulario para captura de metadatos de las instituciones y sus conjuntos de datos:** Adecuado y compatible con el estándar NCD propuesto por TDWG  
[http://www.tdwg.org/NCD/TDWG\\_NCD\\_Subgroup.htm](http://www.tdwg.org/NCD/TDWG_NCD_Subgroup.htm)

<b>Concepto</b>	<b>Descripción</b>
<b>Grupo de Registro de Metadata</b>	<b>Grupo que posee información sobre el registro de la colección</b>
Fuente del registro	Biblioteca Especializada de la Facultad de Ciencias de la Tierra y el Mar - Universidad Nacional
Creador del registro	<b>Gilbert Fuentes</b>
Derechos de propiedad intelectual del registro	INBio
Fecha de creación	<b>Febrero 2007</b>
Historial de modificaciones	
Editor	
Fecha de edición	
Comentarios.	
<b>Datos institucionales</b>	<b>Detalles sobre la institución</b>
Código de la institución	<b>UNA</b>
Nombre de la institución padre.	<b>Universidad Nacional</b>
Cargo del contacto institucional	<b>Lilliana Araya Ulate, Coordinadora</b>
Dirección postal	<b>Universidad Nacional, Facultad de Ciencias de la Tierra y el Mar, Apdo. Postal 54</b>
Código postal	<b>3000</b>
Ciudad	<b>Heredia</b>
Provincia	<b>Heredia</b>
Teléfono	<b>(506)2277-3626</b>
Fax	<b>(506)2237-3472</b>
Email principal	<a href="mailto:bctm@una.ac.cr">bctm@una.ac.cr</a>
Logo institucional	 
* URL	<a href="http://www.una.ac.cr/tierraymar/bctm/">http://www.una.ac.cr/tierraymar/bctm/</a>
* Misión	<b>Brindar servicios de información y de apoyo al proceso de desarrollo enseñanza-aprendizaje, promoviendo información pertinente, veraz, especializada y actualizada, tanto nacional como internacional a todos los usuarios (internos de la UNA y externos), con personal idóneo y comprometido con la sociedad</b>

	<b>en aras de la formación de profesionales competentes.</b>
<b>* Visión</b>	<b>Es una Unidad de Información Especializada, que se caracteriza por una adecuada organización, selección, disseminación y acceso a la información en áreas temáticas como medio ambiente, recursos naturales, salud humana, fauna silvestre, agricultura, silvicultura, apicultura, riesgos naturales, turismo, desarrollo territorial, etc. por ofrecer soporte en la organización, selección, disseminación y acceso a la información en áreas temáticas de acción (actuales y emergentes) de la Facultad de Ciencias de la Tierra y el Mar, a través de medios tecnológicos y personal idóneo</b>
<b>* Funciones principales</b>	<b>Apoyo a las necesidades de información de las Carreras de Biología Tropical, Biología Marina y Enseñanza de las Ciencias, así como a estudiantes, funcionarios universitarios y a miembros de la comunidad interesados en temas del ámbito de las Ciencias Exactas y Naturales.</b>
<b>* Proyectos principales</b>	
<b>* Cuenta la institución con servicio de Internet (acceso dedicado)</b>	<b>Sí</b>
<b>Conjuntos de datos</b>	<b>Información de los conjuntos de datos que administra la institución</b>
Identificador del conjunto de datos	
Nombre del conjunto de datos	
Descripción general	<b>Esta Biblioteca es depositaria de los trabajos de graduación de los estudiantes de todas las Unidades Académicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.</b>
Descripción para especialistas	
Tamaño de la colección	<b>Alrededor de 5000 libros y 18 títulos de revistas especializadas</b>
Tipo de objetos	<b>Libros; revistas; enciclopedias; mapas; documentos digitales.</b>
Cantidad de registros	<b>Aproximadamente 15 000</b>
Cantidad de registros en formato digital	<b>Aproximadamente 15 000</b>
Herramienta de base de datos o formato de los registros o documentos	<b>LIBSYS</b>
Foco del conjunto de datos	
Objetivo del conjunto de datos	<b>Apoyo en la docencia, investigación y extensión de funcionarios y estudiantes de las Escuelas de Ciencias Biológicas, Topografía, Matemática, Informática y los Departamentos de Química, Física.</b>
Forma de citar los datos	<b>Materiales bibliográficos</b>
Notas	
En caso de conjuntos de datos de colecciones biológicas.	
Incluye Tipos?	
Taxones cubiertos	
Nombres comunes de los taxones	
Clase de colección	<b>Libros; publicaciones periódicas; mapas; documentos digitales</b>

Clase de objetos	<b>Ya se indicó anteriormente en donde se mencionan los Tipos de Objetos.</b>
Métodos de preservación de los especímenes	
<b>Grupo Administrativo</b>	<b>Grupo que posee la información administrativa</b>
Período en que se realizó la colección	
Estado de desarrollo de la colección	<b>Esta Biblioteca es depositaria de los trabajos de graduación de los estudiantes de todas las Unidades Académicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.</b>
Estado de conservación	
Restriciones de acceso	<b>Se atiende especialmente a docentes, estudiantes y administrativos de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.</b>
Restriciones de uso	<b>Horario de lunes a viernes de 8 a.m.-6 p.m., sábados de 8 a.m. a 12 m.d.</b>
Restriciones de derechos de propiedad intelectual	<b>Universidad Nacional</b>
Cargo del contacto institucional	<b>Encargada del Centro de Documentación</b>
Cobertura geográfica de los datos	<b>Principalmente los trópicos.</b>
<b>Personas</b>	<b>Grupo repetible sobre detalles de las personas a cargo de la colección</b>
Nombre	<b>Lilliana</b>
Apellidos	<b>Araya Ulate</b>
Rol de la persona en relación al conjunto de datos	<b>Coordinadora de la Biblioteca</b>
Dirección de correo electrónico	<a href="mailto:bctm@una.ac.cr">bctm@una.ac.cr</a>
Título	<b>Lic.</b>
Teléfono	<b>(506)2277-3626</b>