

Universidad de Costa Rica  
Vicerrectoría de Investigación  
**Sistema de Información de Proyectos**  
**REPORTE DE PROYECTOS ASOCIADOS A LA UNIDAD**  
07/02/2026 - 7:08 pm

Reporte de Proyectos asociados de la Unidad:

## 841 - Centro de Investigación en Biodiversidad y Ecología Tropical

| NÚMERO   | NOMBRE  | ESTADO     |
|----------|---|------------|
| B9517-21 | GLOBIOS: GLOBAL OBSERVATORY NETWORK FOR FRESHWATER BIODIVERSITY IN HIGH MOUNTAIN STREAMS  | Ampliado   |
| B9517-24 | GLOBIOS: GLOBAL OBSERVATORY NETWORK FOR FRESHWATER BIODIVERSITY IN HIGH MOUNTAIN STREAMS  | Vencido    |
| C1718    | ACTUALIZACIÓN DE LA REVISIÓN DE LOASACEAE PARA LA FLORA MESOAMERICANA   | Terminado  |
| C2014    | HACIA EL CONOCIMIENTO DE LA BIODIVERSIDAD DE OCTOCORALES, DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA Y BATIMÉTRICA EN EL MAR PROFUNDO DEL PACÍFICO CENTRAL DE COSTA RICA: FAMILIAS PLEXAURIDAE Y ACANTHOGORGIIIDAE   | Desarrollo |
| C2052    | CATÁLOGO DE LAS ILUSTRACIONES Y COLECCIONES DE ORQUÍDEAS DEL DR. RAFAEL LUCAS RODRÍGUEZ CABALLERO   | Vencido    |
| C2067    | DIVERSIDAD DEL GÉNERO PHIODENDRON (ARACEAE) EN CENTROAMÉRICA: ORIGEN EVOLUTIVO Y DELIMITACIÓN DE ESPECIES.  | Vencido    |
| C2601    | EVOLUCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS ESTRECHAS REDES ECOLÓGICAS ENTRE ORQUÍDEAS Y ABEJAS: INTEGRACIÓN DE LA INFORMACIÓN EN REPOSITORIOS BIOLÓGICOS COMO HERRAMIENTA DIAGNÓSTICA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE ORQUÍDEAS POLINIZADAS POR HIMENÓPTEROS | Terminado  |
| C3025    | EVOLUCIÓN Y DIVERGENCIA DE LAS VOCALIZACIONES DE LAS AVES URBANAS, UNA RESPUESTA AL AISLAMIENTO O UNA ADAPTACIÓN A LA CONTAMINACIÓN ACÚSTICA  | Desarrollo |
| C3026    | DIVERSIDAD GENÉTICA Y MORFOLÓGICA DE LOS PINZONES DE LA ISLA DEL COCO (PINAROLOXIAS INORNATA), EL PRIMER PASO PARA ESTUDIOS DE LARGO PLAZO Y CONSERVACIÓN DE LAS AVES TERRESTRES DE LA ISLA DEL COCO  | Vencido    |
| C3077    | TAXONOMÍA Y DISTRIBUCIÓN DE CORALES NEGROS (ANTIPATHARIA) DE LAS COSTAS CARIBE Y PACÍFICO DE COSTA RICA.  | Desarrollo |
| C3081    | DIVERSIDAD DE MACROINVERTEBRADOS ACUÁTICOS EN AMBIENTES LÉNTICOS Y SU POTENCIAL COMO INDICADORES BIOLÓGICOS   | Desarrollo |
| C3277    | SISTEMÁTICA DEL GÉNERO PEPEROMIA (PIPERACEAE): UN GRUPO MEGADIVERSO DE HIERBAS PRINCIPALMENTE EPÍFITAS  | Desarrollo |
| C3652    | UNCOVERING NOVEL MICROBIAL SYMBIOSSES OCCURRING IN WASPS AND BEETLES FROM COSTA RICA  | Terminado  |
| C4016    | DISTRIBUCIÓN ESPACIAL, ABUNDANCIA, ESTRUCTURA POBLACIONAL, DEMOGRÁFIA Y FIDELIDAD DEL SITIO DE GEOPHIS SPP. (SERPENTES: DIPSADIDAE) EN CORONADO Y JABONCILLAL, COSTA RICA UTILIZANDO MÉTODOS DE CAPTURA-MARCA-RECAPTURA                     | Desarrollo |

|       |   |            |
|-------|---|------------|
| C4034 | HOW DOES THE INCREMENT IN THE BIODIVERSITY INFORMATICS CAPACITY OF THE UNIVERSITY OF COSTA RICA HERBARIUM AFFECT THE VISIBILITY AND IMPACT OF PUBLIC DATA FROM TWO COLLECTIONS? | Desarrollo |
| C4088 | EXPLORACIÓN DE OCTOCORALES PROFUNDOS Y SU MICROBIOMA EN ÁREAS ALEDAÑAS AL MONTE SUBMARINO DORADO, CORDILLERA DE COCOS.  | Desarrollo |
| C4166 | DIVERSIDAD Y ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD DE PARÁSITOS DE TIBURONES Y PECES DE AMBIENTES MARINOS DEL PACÍFICO Y EL ATLÁNTICO DE COSTA RICA  | Desarrollo |
| C4523 | MECANISMOS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE LOS ARRIBAZONES DE SARGAZO EN COSTA RICA Y REPÚBLICA DOMINICANA MEDIANTE EL FORTALECIMIENTO DE LA GOBERNANZA Y LA INVESTIGACIÓN        | Desarrollo |
| C4723 | DIVERSIDAD Y ABUNDANCIA DE MOLUSCOS DULCEACUÍCOLAS EN COSTA RICA.   | Desarrollo |
| C5078 | BIOLOGÍA FLORAL DE ESPECIES DE ARISTOLOCHIA (ARISTOLOCHIACEAE) EN COSTA RICA  | Desarrollo |
| C5505 | AVANZANDO EN LA INVESTIGACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN AGUAS PROFUNDAS PARA LA CONSERVACIÓN EN EL ENTORNO MARINO DEL PACÍFICO TROPICAL ORIENTAL: COSTA RICA                       | Desarrollo |
| C6052 | EXPLORACIÓN DEL MICROBIOMA INTESTINAL DE COLEÓPTEROS DE COSTA RICA: ÉNFASIS EN ESTRATEGIAS SIMBIÓTICAS EN PASSALIDAE (XILÓFAGOS) Y CHRYSOMELIDAE (FITÓFAGOS)                    | Desarrollo |
| C6323 | RELATO VISUAL FANTÁSTICO CON COMPONENTES LITERARIOS A PARTIR DE NATURALEZA COSTARRICENSE AMENAZADA EN MIRAS DE CONSERVACIÓN: ABORDAJE DESDE ARTE, BIOLOGÍA Y COMUNICACIÓN       | Desarrollo |
| C6650 | ADAPTIVE STRATEGIES OF TROPICAL INSECTS (COLEOPTERA AND HYMENOPTERA): INSIGHTS FROM GUT MICROBIOTA AND SYMBIOTIC INTERACTIONS.  | Desarrollo |