

Universidad de Costa Rica
Vicerrectoría de Investigación
Sistema de Información de Proyectos
REPORTE DE PROYECTOS ASOCIADOS A LA UNIDAD
28/06/2026 - 9:10 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 ACANTHOGORGIIDAE	Desarrollo
C2052	CATÁLOGO DE LAS ILUSTRACIONES Y COLECCIONES DE ORQUÍDEAS DEL DR. RAFAEL LUCAS RODRÍGUEZ CABALLERO	Terminado
C2067	DIVERSIDAD DEL GÉNERO PHILODENDRON (ARACEAE) EN CENTROAMÉRICA: ORIGEN EVOLUTIVO Y DELIMITACIÓN DE ESPECIES.	Desarrollo
C2601	EVOLUCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS ESTRECHAS REDES ECOLÓGICAS ENTRE ORQUÍDEAS Y ABEJAS: INTEGRACIÓN DE LA INFORMACIÓN EN REPOSITARIOS 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	Terminado
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 SYMBIOSES OCCURRING IN WASPS AND BEETLES FROM COSTA RICA	Terminado
C4016	DISTRIBUCIÓN ESPACIAL, ABUNDANCIA, ESTRUCTURA POBLACIONAL, DEMOGRAFÍA 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
C6197	DE ARRIBA ABAJO, DE ABAJO A ARRIBA: FLUJO GENÉTICO, VARIACIÓN MORFOLÓGICA Y DIETÉTICA EN POBLACIONES DEL COMEMAÍZ ZONOTRICHIA CAPENSIS A LO LARGO DE UN GRADIENTE URBANO Y ALTITUDINAL	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
C6477	EL REGRESO DE LA GUARIA MORADA: IDENTIFICACIÓN DE LAS CLAVES ECOLÓGICAS Y ABIÓTICAS PARA LA REINTRODUCCIÓN DE GUARIANTHE SKINNERI EN COSTA RICA	Desarrollo
C6650	ADAPTIVE STRATEGIES OF TROPICAL INSECTS (COLEOPTERA AND HYMENOPTERA): INSIGHTS FROM GUT MICROBIOTA AND SYMBIOTIC INTERACTIONS.	Desarrollo