

Universidad de Costa Rica  
Vicerrectoría de Investigación  
**Sistema de Información de Proyectos**  
**REPORTE DE PROYECTOS DE UNIDAD**  
06/08/2024 - 1:58 pm

Reporte de Proyectos de la Unidad:

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

NÚMERO	NOMBRE	ESTADO
B6773-23	COLECCIONES DEL MUSEO DE ZOOLOGÍA (MZUCR )	Desarrollo
C2019-24	PLANTAS EXÓTICAS DE AMÉRICA CENTRAL	Desarrollo
C2026	DIVERSIDAD DE EQUINODERMOS DE LA PENÍNSULA DE NICOYA, PACÍFICO COSTA RICA.	Desarrollo
C2705	ESCUCHANDO LOS ANIMALES DE COSTA RICA: DIGITALIZACIÓN Y CURACIÓN DE LA COLECCIÓN DE BIOACÚSTICA	Desarrollo
C2706	EFFECTO DEL DESARROLLO URBANO EN LA MORFOLOGÍA DE LAS AVES Y EN LA ESTRUCTURA DE SUS NIDOS, UNA VISIÓN DESDE LAS COLECCIONES DE ORNITOLOGÍA	Desarrollo
C2707	CATALOGACIÓN DE MATERIAL DE MOLUSCOS MARINOS DEPOSITADOS EN EL MUSEO DE ZOOLOGÍA, UNIVERSIDAD DE COSTA RICA	Desarrollo
C4064	RELACIÓN ENTRE EL SISTEMA REPRODUCTIVO Y MECANISMOS DE DISPERSIÓN DE SEMILLAS CON LA ESTRUCTURA GENÉTICA ESPACIAL A ESCALA FINA EN DOS BROMELIAS EPÍFITAS: AECHMEA MARIAE-REGINAE Y WERAUHIA AMPLA (BROMELIACEAE)	Desarrollo
C4065	TAXONOMÍA Y DISTRIBUCIÓN DE TRICÓPTEROS (INSECTA: TRICHOPTERA) EN COSTA RICA	Desarrollo
C4066	EVALUACIÓN DEL USO DE CAJAS NIDOS COMO UNA HERRAMIENTA PARA ESTUDIAR EL ÉXITO REPRODUCTIVO EN AVES QUE ANIDAN EN CAVIDADES DENTRO DE AMBIENTES URBANOS	Desarrollo
C4067	FILOGENIA DEL GÉNERO PERIGLISCHRUS (MESOSTIGMATA: SPINTURNICIDAE) ASOCIADOS A MURCIÉLAGOS DE COSTA RICA.	Desarrollo
C4715	ACTUALIZACIÓN Y CATALOGACIÓN DEL MATERIAL DE CNIDARIOS DEPOSITADOS EN EL MUSEO DE ZOOLOGÍA, UNIVERSIDAD DE COSTA RICA	Desarrollo
C4716	DIGITALIZACIÓN, EPITIPIFICACIÓN Y CÓDIGO DE BARRAS DE ADN DE LOS ESPECÍMENES TIPO DE LA COLECCIÓN DE HONGOS DEL HERBARIO LUIS FOURNIER ORIGGI (USJ)	Desarrollo
C3116	EFFECTO DE LA FRAGMENTACIÓN DE AMBIENTES NATURALES Y LA URBANIZACIÓN SOBRE LA ESTRUCTURA GENÉTICA DE DOS ESPECIES DE ARAÑAS (THERIDION EVEXUM Y PARASTEATODA TEPIDARIORUM; THERIDIIDAE) CON DIFERENTE GRADO DE TOLERANCIA A PERTURBACIONES SEVERAS ANTROPOGÉNICAS.	Desarrollo
C3117	DESARROLLO DE CÓDIGOS GENÉTICOS PARA ESPECIES MADERABLES EN VEDA FORESTAL, AMENAZADAS O PROTEGIDAS POR CONVENIOS INTERNACIONALES, COMO UNA HERRAMIENTA PARA SU CONSERVACIÓN.	Desarrollo
	CONECTIVIDAD DE LAS ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS: ESTUDIO	

C3118	FILOGEOGRÁFICO DE LOS BOSQUES TROPICALES HÚMEDOS DE COSTA RICA PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS AVES.	Desarrollo
C3283	MURCIÉLAGOS ARQUITECTOS: REFUGIOS Y DISPERSIÓN DE SEMILLAS GRANDES A LO LARGO DE UN GRADIENTE LATITUDINAL.	Desarrollo
C3609	ECOLOGÍA QUÍMICA DE LAS INTERACCIONES ENTRE ABEJAS Y ORGANISMOS NO VEGETALES	Desarrollo
C3617	ADN METABARCODING EL SIGUIENTE PASO PARA COMPRENDER CÓMO SE ADAPTAN LAS AVES AL DESARROLLO URBANO: UN ANÁLISIS CUANTITATIVO DE LA RIQUEZA/BIOMASA DE LA DIETA	Desarrollo
C2751	LA RED IRCAB	Desarrollo
C2763	FORTALECIMIENTO DE LA COLECCIÓN DE TEJIDOS DE PECES DEL MUSEO DE ZOOLOGÍA DE LA UCR + ESTUDIOS TAXONÓMICOS, FILOGENÉTICOS Y BIOGEOGRÁFICOS EN ICTIOLOGÍA UTILIZANDO COMO BASE DATOS MOLECULARES	Desarrollo
C3012	RESCATE DE CRAUGASTOR RANOIDES, UNA RANA EN PELIGRO CRÍTICO DE COSTA RICA	Desarrollo
C3013	NIDIFICACIÓN Y DESARROLLO DE LA CRÍA DE UNA POBLACIÓN DE CENTRIS AETHYCTERA Y DE SUS CLEPTOPARÁSITOS BAJO CONDICIONES DE INUNDACIÓN PERIÓDICA EN UN MANGLAR DE CUAJINIQUIL, GUANACASTE	Desarrollo
C3014	MONITOREO DE LA TORTUGA LORA LEPIDOCHELYS OLIVACEA DE ANIDACIÓN SOLITARIA Y SU PRODUCTIVIDAD EN EL REFUGIO DE VIDA SILVESTRE OSTIONAL	Desarrollo
C3015	ESTUDIO FILOGENÉTICO DEL GÉNERO WERAUHIA (BROMELIACEAE, TILLANDSIOIDEAE) UTILIZANDO INFORMACIÓN MOLECULAR Y MORFOLÓGICA	Desarrollo