

Universidad de Costa Rica
Vicerrectoría de Investigación
Sistema de Información de Proyectos
REPORTE DE PROYECTOS ASOCIADOS A LA UNIDAD
02/04/2025 - 11:42 pm

Reporte de Proyectos asociados de la Unidad:

830 - CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE CIENCIAS GEOLÓGICAS

NÚMERO	NOMBRE	ESTADO
B8216	DETERMINACIÓN DE LA DIVERSIDAD FILOGENÉTICA Y METABÓLICA EN FUENTES TERMALES CON DIFERENTES GRADOS DE ALTERACIÓN ANTROPOGÉNICA MEDIANTE ESTUDIO COMPARATIVO METAGENÓMICO	Ampliado
B8216-22	DETERMINACIÓN DE LA DIVERSIDAD FILOGENÉTICA Y METABÓLICA EN FUENTES TERMALES CON DIFERENTES GRADOS DE ALTERACIÓN ANTROPOGÉNICA MEDIANTE ESTUDIO COMPARATIVO METAGENÓMICO	Terminado
B9465	EXPLORANDO EL PAPEL DE LA GEOQUÍMICA EN LA ESTRUCTURA FILOGENÉTICA Y FUNCIONAL DE EXTREMOFILOS DE LAS FUENTES TERMALES DEL VOLCÁN PLATANAR: UN ESTUDIO GEOLÓGICO Y METAGENÓMICO.	Ampliado
B9465-22	EXPLORANDO EL PAPEL DE LA GEOQUÍMICA EN LA ESTRUCTURA FILOGENÉTICA Y FUNCIONAL DE EXTREMOFILOS DE LAS FUENTES TERMALES DEL VOLCÁN PLATANAR: UN ESTUDIO GEOLÓGICO Y METAGENÓMICO.	Terminado
C0461	PALEONTOLOGÍA, MORFOLOGÍA Y GENÉTICA COMO BASE PARA DESCRIBIR LA EVOLUCIÓN Y LA DISTRIBUCIÓN DE LOS RODOLITOS (RHODOPHYTA) EN COSTA RICA: RECOMENDACIONES PARA SU CONSERVACIÓN.	Vencido
C1750	CONGRESO GEOLÓGICO UCR	Desarrollo
C3721	RED DE INVESTIGACIÓN EN AGUA POTABLE, SANEAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO DE LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA (RED DE GESTIÓN UNIVERSITARIA INTEGRAL EN AGUA Y SANEAMIENTO -GUIAS)	Desarrollo
C5083	CARACTERIZACIÓN MINERALÓGICA DE ZONAS DE ALTERACIÓN HIDROTHERMAL Y VETAS POLIMETÁLICAS DE LA REGIÓN CENTRAL DE COSTA RICA	Desarrollo