

Universidad de Costa Rica  
Vicerrectoría de Investigación  
**Sistema de Información de Proyectos**  
**REPORTE DE PROYECTOS ASOCIADOS A LA UNIDAD**  
03/03/2026 - 3:30 pm

Reporte de Proyectos asociados de la Unidad:

## 424 - ESCUELA TECNOLOGÍAS EN SALUD

NÚMERO	NOMBRE	ESTADO
B6290	COLILLAS DE CIGARRILOS COMO CONTAMINANTES DE METALES PESADOS EN LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA	Terminado
B6724	PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS DEL PROYECTO "LA PROTECCIÓN DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL Y SUS POSIBLES IMPLICACIONES EN EL ACCESO A LOS MEDICAMENTOS EN COSTA RICA".	Terminado
B6725	PUBLICACIÓN DE LOS RESULTADOS DEL PROYECTO "GESTIÓN LOCAL DE LA POLÍTICA DE SALUD PARA ATENDER LA VULNERABILIDAD A EMERGENCIAS Y DESASTRES".	Terminado
C3250	ANÁLISIS CRÍTICO DE LA GESTIÓN DE LA COMUNICACIÓN VIRTUAL EN LA CAJA COSTARRICENSE DE SEGURO SOCIAL, FRENTE A LA INFORMACIÓN RELATIVA A LA PREVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO DEL SARS-COV2 (2020-2021)	Terminado
C3514	TERISA: INTERFAZ HUMANO-MÁQUINA DE INTEGRACIÓN Y TELEOPERACIÓN DE PLATAFORMAS VIRTUALES Y ROBÓTICAS	Terminado
C3608	TRATAMIENTO ANAERÓBICO DE LAS AGUAS RESIDUALES ORDINARIAS: CARACTERIZACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUBPRODUCTOS VALORIZABLES (AGUA, ENERGÍA, NUTRIENTES)	Desarrollo
C4603	EMPAQUES SOSTENIBLES PARA ALIMENTOS: CARACTERIZACIÓN, APLICACIÓN Y ESTUDIO DE LA COMPOSTABILIDAD DE DOS MATERIALES BIOPLÁSTICOS DISPONIBLES EN COSTA RICA	Desarrollo
C5209	OBSERVATORIO DE LA SALUD PÚBLICA	Desarrollo
C52A2	IMPACTO AMBIENTAL DE DERRAMES DE HIDROCARBUROS EN COSTA RICA: DESARROLLO DE HERRAMIENTAS ANALÍTICAS PARA LA EVALUACIÓN Y EL SEGUIMIENTO	Desarrollo
C5755	ACTIVIDAD DE INVESTIGACIÓN: FORMULACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN DE LA POBLACIÓN DE LOS GUIDO DE DESAMPARADOS, SEGÚN ETAPAS DE LA VIDA (INFANCIA, ADOLESCENCIA, ADULTEZ Y ADULTEZ MAYOR)"	Desarrollo
C6476	CARACTERIZACIÓN METAGENÓMICA DEL RESISTOMA Y LA MICROBIOTA AMBIENTAL EN AGUA Y SEDIMENTO DE LA MICROCUENCA DEL RÍO DURAZNO: ASOCIACIONES CON EL GRADIENTE DE URBANIZACIÓN Y FACTORES AMBIENTALES	Desarrollo
C6509	DE RESIDUO A RECURSO: VALORIZACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LODOS SÉPTICOS EN COSTA RICA PARA UN SANEAMIENTO SOSTENIBLE.	Desarrollo