

Universidad de Costa Rica
Vicerrectoría de Investigación
Sistema de Información de Proyectos
REPORTE DE PROYECTOS DE UNIDAD
02/10/2024 - 7:29 am

Reporte de Proyectos de la Unidad:

803 - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES TROPICALES

NÚMERO	NOMBRE	ESTADO
251006	EPIDEMIOLOGÍA MOLECULAR A NIVEL GENÓMICO DE UN PATÓGENO BACTERIANO RE EMERGENTE CON POTENCIAL ZONÓTICO Y DE UN PATÓGENO BACTERIANO EMERGENTE DE IMPORTANCIA NOSOCOMIAL	Desarrollo
B3806	ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES TROPICALES	Desarrollo
B8517	ALFAVIRUS EMERGENTES COMO CAUSAS DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS DESATENDIDAS EN COSTA RICA ACRÓNIMO: ALPHANET	Desarrollo
C0196	PROTOCOLO BIOINFORMÁTICO Y DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL APOYO DE LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA BASADA EN LABORATORIO DEL VIRUS SARS-COV-2 MEDIANTE LA IDENTIFICACIÓN DE PATRONES GENÓMICOS Y CLÍNICO-DEMOGRÁFICOS EN COSTA RICA	Desarrollo
C0354-25	CARACTERIZACIÓN DE LOS CAMBIOS EN EL PERFIL INMUNOLÓGICO SISTÉMICO Y LA MICROBIOTA INTESTINAL EN RESPUESTA AL TRATAMIENTO QUIMIOTERAPÉUTICO EN PACIENTES CON CÁNCER COLORRECTAL	Desarrollo
C0728	ACTIVIDAD DE APOYO EN LA INVESTIGACIÓN PROGRAMA INTERNACIONAL DE CAPACITACIÓN EN INVESTIGACIÓN SOBRE LA SALUD DE LAS MINORÍAS -MINORITY HEALTH AND HEALTH DISPARITIES RESEARCH TRAINING (MHIRT) PROGRAM	Desarrollo
C1062-24	ECOLOGÍA DE LA RABIA ASOCIADA A MURCIÉLAGOS E IMPLICACIONES EN EL MANEJO DE LA ENFERMEDAD	Desarrollo
C1185	CONSTRUCCIÓN DE UN MARCO BIOÉTICO Y BIOJURÍDICO DE REFERENCIA PARA EL ABORDAJE DEL PROBLEMA DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS	Desarrollo
C1207	DETECCIÓN DE HAPLOTIPOS KDR EN CEPAS DE AEDES AEGYPTI (DIPTERA: CULICIDAE) ASOCIADOS CON LA RESISTENCIA A PIRETROIDES EN LA REGIÓN PACÍFICO CENTRAL DE COSTA RICA	Desarrollo
C1468	PAPEL DE LA COMPENSACIÓN DE DOSIS GÉNICA EN LA EVOLUCIÓN CLONAL DE CÉLULAS CANCEROSAS INDUCIDA POR DOSIS SUB-LETALES DE QUIMIOTERAPÉUTICOS GENOTÓXICOS	Desarrollo
C1608	ANÁLISIS DEL NEMABIOMA GASTROINTESTINAL DE POBLACIONES DE CÁNIDOS DOMÉSTICOS Y SILVESTRES DE COSTA RICA	Desarrollo
C2061	DETERMINACIÓN DE LA INMUNOGENICIDAD DE LA MUERTE CELULAR INDUCIDA POR TRATAMIENTOS QUIMIOTERAPÉUTICOS UTILIZANDO UN MODELO MURINO DE CÁNCER DE MAMA	Desarrollo
C2062	DETERMINACIÓN DEL EFECTO NEUTRALIZANTE DE LOS ANTIOXIDANTES PRESENTES EN EL CAFÉ SOBRE LA PRODUCCIÓN DE ESPECIES REACTIVAS DE OXÍGENO INDUCIDOS POR LA OCRATOXINA A	Desarrollo

C2063	SECUENCIACIÓN DEL GENOMA DEL PARÁSITO CARCINOGENÉTICO SPIROCERCA LUPI PARA LA BÚSQUEDA DE GENES ONCOGÉNICOS Y NUEVOS BLANCOS TERAPÉUTICOS Y DIAGNÓSTICOS	Desarrollo
C2500	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE TRES ENSAYOS DE NEUTRALIZACIÓN POR ANTICUERPOS CONTRA SARS-COV-2 EN LABORATORIOS DE BIOSEGURIDAD TIPO 2	Desarrollo
C2517	IMPLICACIONES DEL SISTEMA DE CULTIVO Y EL TIPO DE CLIMA EN LA DIVERSIDAD DEL PATÓGENO XYLELLA FASTIDIOSA Y LA RESILIENCIA DEL CAFÉ	Desarrollo
C2527	BEXYL: BEYOND XYLELLA, INTEGRATED MANAGEMENT STRATEGIES FOR MITIGATING XYLELLA FASTIDIOSA IMPACT IN EUROPE	Desarrollo
C2600	SECRECIÓN DE VESÍCULAS EXTRACELULARES POR NAEGLERIA FOWLERI Y EVALUACIÓN DE SU POTENCIAL ROL INMUNOMODULADOR EN UN MODELO IN VITRO	Desarrollo
C2610	UTILIZACIÓN DE MODELOS EXPERIMENTALES IN VITRO E IN VIVO PARA DETERMINAR LOS MECANISMOS DE EXPRESIÓN DE LA INTERLEUQUINA-38 Y SU RELEVANCIA COMO UN NOVEDOSO INMUNOREGULADOR DEL MICROAMBIENTE TUMORAL EN GLIOBLASTOMA MULTIFORME	Desarrollo
C3090	CARACTERIZACIÓN DE DOS AISLAMIENTOS AUTÓCTONOS DE NAEGLERIA FOWLERI: DETERMINACIÓN DE FACTORES DE VIRULENCIA Y SUSCEPTIBILIDAD A FÁRMACOS COMERCIALES	Desarrollo
C3126	CARACTERIZACIÓN DE LA COMPOSICIÓN MICROBIOLÓGICA DE FERMENTOS PARA PREPARACIÓN ARTESANAL DE KOMBUCHA EN EL GRAN ÁREA METROPOLITANA DE COSTA RICA.	Desarrollo
C3127	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DEL ITRACONAZOL, VORICONAZOL Y ANFOTERICINA B SOBRE AISLAMIENTOS DE ASPERGILLUS SPP. PROVENIENTES DE MUESTRAS CLÍNICAS Y GRANOS DE CAFÉ COSTARRICENSES.	Desarrollo
C3128	DETECCIÓN DE PROTOZOARIOS PATÓGENOS EN FRUTAS, VERDURAS Y EMBUTIDOS ARTESANALES DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO LOCAL	Desarrollo
C3212	EVALUACIÓN DEL PROTOCOLO PARA LA OBTENCIÓN DE CONCENTRADOS DE ESPORAS DE CLOSTRIDIODES DIFFICILE	Desarrollo
C3463	DIVERSIDAD VIRAL DE AMBLYOMMA MIXTUM E IXODES CF. BOLIVIENSIS, DOS ESPECIES DE GARRAPATAS AUTÓCTONAS DE IMPORTANCIA MÉDICA HUMANA Y VETERINARIA EN COSTA RICA Y PANAMÁ: ESTUDIO PRELIMINAR	Desarrollo
C3468	PRUEBA DE CONCEPTO: USO DE ANTICUERPOS PARA LA CAPTURA Y CONCENTRACIÓN DE FITOPATÓGENOS DE INTERÉS NACIONAL EN DIFERENTES APLICACIONES DE INVESTIGACIÓN Y DIAGNÓSTICO	Desarrollo
C3513	NAEGLERIA FOWLERI EN CUERPOS DE AGUA DULCE NATURALES DE COSTA RICA: DESCRIPCIÓN DE POTENCIALES NOSOÁREAS EN SITIOS RECREATIVOS EN 2023	Desarrollo
C3524	EXPLORING THE VIRULENCE OF EMERGING COMMUNITY-ACQUIRED HUMAN PATHOGENS RESEMBLING CLOSTRIDIODES DIFFICILE AND CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	Desarrollo
C3529	COOPERACIÓN CON LA UNIVERSIDAD DE CAROLINA DEL NORTE PARA EL ENTRENAMIENTO Y DIVULGACIÓN CIENTÍFICA EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS EN CENTRO AMÉRICA	Desarrollo
C3605	ELUCIDANDO LA INTERACCIÓN FAGO-BACTERIA: CARACTERIZACIÓN MOLECULAR Y ESTRUCTURAL DE LOS BACTERIOFAGOS RESIDENTES EN EL GENOMA DE PSEUDOMONAS AERUGINOSA AG1 MEDIANTE UNA ESTRATEGIA MULTI-ÓMICA.	Desarrollo
C3614	ECOLOGY OF THE MOSQUITOES OF LA SELVA RESEARCH STATION-OTS, SARAPIQUÍ, COSTA RICA: A SURVEY OF MOSQUITO DIVERSITY, HOST ASSOCIATIONS, AND INTERACTIONS WITH VIRUSES.	Desarrollo

C3615	ESTRATEGIAS DE DISEMINACIÓN DE BRUCELLA ABORTUS HACIA NUEVAS CÉLULAS HOSPEDERO	Desarrollo
C3618	POTENCIAL PATOGENICO DE CANDIDATUS RICKETTSIA NICOYANA, ¿UNA NUEVA ESPECIE DE RICKETTSIA AISLADA EN COSTA RICA?	Desarrollo
C4091	COMPORTAMIENTO DE SALMONELLA SP. ANTE DIFERENTES CONDICIONES DE MANEJO Y ALMACENAMIENTO COTIDIANO DEL POLLO FRESCO	Desarrollo
C4149	EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL HIELO FUNCIONAL (FICE) SOBRE LAS PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS Y FÍSICO-QUÍMICAS DE LA TRUCHA (ONCORHYNCHUS MYKISS) Y TILAPIA (OREOCHROMIS AUREUS)	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
C4197	PATHOGENS IN REPTILES AND AMPHIBIANS OF COSTA RICA OF ZOO NOTIC AND DOMESTIC ANIMAL IMPORTANCE	Desarrollo
C4335	CARACTERIZACIÓN DEL PERFIL DE ACTIVACIÓN INMUNOLÓGICA INDUCIDO POR ANTÍGENOS DE TOXOCARA CANIS EN CÉLULAS INMUNES PRIMARIAS HUMANAS	Desarrollo
C4604	IPAT: PLATAFORMA GENÓMICA, BIOINFORMÁTICA Y DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA VIGILANCIA DE PATÓGENOS	Desarrollo
C4605	CARACTERIZACIÓN DEL POTENCIAL DE AISLAMIENTOS BACTERIANOS AUTÓCTONOS PARA SU USO COMO CULTIVOS INICIADORES ADYUVANTES EN EL MEJORAMIENTO DEL PERFIL GENERAL E INOCUIDAD DEL QUESO FRESCO PRODUCIDO EN LA ZONA DE SANTA CRUZ DE TURRIALBA	Desarrollo
PRE-25126	BUSQUEDA DE EFECTORES DEL SISTEMA DE SECRECIÓN TIPO IV DE BRUCELLA ABORTUS EN FRAGMENTOS DE MEMBRANA EXTERNA SECRETRADOS POR ESTA BACTERIA	Desarrollo
PRE-25206	DETECCION DE HEMBRAS ADULTAS DEL MOSQUITO AEDES AEGYPTI EN LOS RECINTOS DE LAS SEDES DE PUNTARENAS, LIBERIA, GUAPILES Y LIMON Y LA DETERMINACION DE SU INFECCION POR VIRUS DENGUE COMO FACTOR DE RIESGO DE TRANSMISION	Desarrollo