

Universidad de Costa Rica
Vicerrectoría de Investigación
Sistema de Información de Proyectos
REPORTE DE PROYECTOS ASOCIADOS A LA UNIDAD
17/03/2025 - 11:16 am

Reporte de Proyectos asociados de la Unidad:

245 - ESCUELA DE EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES

NÚMERO	NOMBRE	ESTADO
B6335	SITUACIÓN LABORAL DE EGRESADOS DE LA CARRERA DE CIENCIAS DEL MOVIMIENTO HUMANO DE LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA	Terminado
B6766-21	OBSERVATORIO DEL SEDENTARISMO	Terminado
B6785	RED DE UNIDADES DE INFORMACIÓN ESPECIALIZADAS (RUIE): DESARROLLO, CAPACITACIÓN Y DIVULGACIÓN	Desarrollo
B7242	ESTADO DEL DEPORTE Y LA RECREACIÓN EN COSTA RICA. OPORTUNIDADES PARA LA PRÁCTICA DE ACTIVIDAD FÍSICA CON FINES DE RECREACIÓN, SALUD O DE RENDIMIENTO FÍSICO EN LAS COMUNIDADES.	Desarrollo
B7361	PROYECTO COMUNITARIO DE VIVENCIAS DE MUJERES ACERCA DE SU RECREACIÓN MEDIANTE LA DOCUMENTACIÓN VISUAL	Terminado
B8365	FACTORES QUE INCIDEN EN LA ESTIMACIÓN DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL UTILIZANDO LA TÉCNICA DE ABSORCIOMETRÍA DE RAYOS X DE DOBLE ENERGÍA (DXA)	Terminado
B8A17	EFFECTOS AGUDOS Y CRÓNICOS DEL EJERCICIO FÍSICO EN LA ACTIVIDAD DE LA PARAXONASA 1 (PON1): UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA Y META ANÁLISIS.	Terminado
B8A33	EFFECTIVIDAD DEL FEEDBACK EN EL DESEMPEÑO DE DESTREZAS MOTRICES: UN METAANÁLISIS.	Terminado
B9225	META-ANÁLISIS DEL EFECTO DE LA RECREACIÓN EN EL DESARROLLO DE LA AUTOESTIMA	Ampliado
B9225-21	META-ANÁLISIS DEL EFECTO DE LA RECREACIÓN EN EL DESARROLLO DE LA AUTOESTIMA	Terminado
B9302	PREVALENCIA DE MASA GRASA EN NIÑOS SANOS DE 6 A 24 MESES DE EDAD UTILIZANDO EL MÉTODO DE DILUCIÓN ISOTÓPICA DE DEUTERIO Y LA ANTROPOMETRÍA.	Terminado
B9712	SEGUIMIENTO, CONSOLIDACIÓN Y DESARROLLO DE LA RED KIPUS : RED DOCENTE DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE. NODO COSTA RICA.	Ampliado
B9712-22	SEGUIMIENTO, CONSOLIDACIÓN Y DESARROLLO DE LA RED KIPUS : RED DOCENTE DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE. NODO COSTA RICA.	Ampliado
B9712-25	SEGUIMIENTO, CONSOLIDACIÓN Y DESARROLLO DE LA RED KIPUS : RED DOCENTE DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE. NODO COSTA RICA.	Desarrollo
C0304	LA LECHE COMO BEBIDA DEPORTIVA	Terminado
C0325	ESTUDIO DE LA MICROBIOTA INTESTINAL Y LA SITUACIÓN NUTRICIONAL DE ADULTOS DE LA PENÍNSULA DE NICOYA Y DEL GRAN ÁREA METROPOLITANA (GAM).	Desarrollo

C0353	ESTUDIO DESCRIPTIVO SOBRE LA CONDICIÓN FÍSICA DEL ESTUDIANTADO DE LA ACADEMIA NACIONAL DE POLICÍA DE COSTA RICA DURANTE EL PERIODO 2020-2021.	Terminado
C1039	EFFECTOS AGUDOS Y CRÓNICOS DEL ENTRENAMIENTO FÍSICO EN LA INTEGRIDAD CELULAR MEDIDA CON EL ÁNGULO DE FASE DE BIOIMPEDANCIA ELÉCTRICA: UN META ANÁLISIS	Terminado
C1041	PRÁCTICA FÍSICA, MENTAL O AMBAS: UNA RESPUESTA META-ANALÍTICA	Terminado
C1181	METAANÁLISIS DEL EFECTO DE LOS VIDEO JUEGOS ACTIVOS SOBRE EL DESEMPEÑO MOTOR, LOS COMPONENTES DE LAS CUALIDADES FÍSICAS Y VARIABLES PSICOLÓGICAS	Terminado
C1347	DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO Y LA FUERZA MUSCULAR ISOCINÉTICA DE LOS MÚSCULOS EXTENSORES DE LA PIERNA EN NIÑOS FUTBOLISTAS Y NIÑOS SEDENTARIOS	Desarrollo
C2325	OBSERVATORIO PARA EL ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN DE SALUD DE LOS ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS	Desarrollo
C2346	EL EFECTO AGUDO DEL EJERCICIO AERÓBICO SOBRE EL PERFIL GLICÉMICO Y MARCADORES INFLAMATORIOS EN PERSONAS CON COVID PERSISTENTE.	Desarrollo
C3351	PROTECTORES SOLARES, TERMORREGULACIÓN Y RENDIMIENTO FÍSICO	Desarrollo
C3514	TERISA: INTERFAZ HUMANO-MÁQUINA DE INTEGRACIÓN Y TELEOPERACIÓN DE PLATAFORMAS VIRTUALES Y ROBÓTICAS	Terminado
C3730	CONFIGURACIÓN Y DOCUMENTACIÓN DE LOS EQUIPOS DEL LABORATORIO DEL BIOMECÁNICA PARA SU USO FUTURO EN INVESTIGACIÓN	Terminado
C4208	EFFECTO DE LA ACTIVIDAD FÍSICA EN LAS FUNCIONES EJECUTIVAS: UN ANÁLISIS BIBLIOMÉTRICO Y METAANÁLISIS	Desarrollo
C4325	LA LECHE COMO BEBIDA DEPORTIVA-SEGUNDA PARTE	Desarrollo
C4326	RESPUESTAS A LA INGESTA DE PROTEÍNA PRE-ENTRENAMIENTO	Desarrollo
C4344	ANÁLISIS DE LOS CAMBIOS EN EL CONSUMO DE ALIMENTOS, LA PREVALENCIA DE OBESIDAD Y LA ACTIVIDAD FÍSICA EN POBLACIÓN URBANA DE COSTA RICA EN UN PERIODO DE 10 AÑOS	Desarrollo
C4346	ESTUDIO DEL EFECTO DE LA LACTANCIA MATERNA Y DE LA INTRODUCCIÓN DE ALIMENTOS COMPLEMENTARIOS EN EL ESTADO NUTRICIONAL DE NIÑOS COSTARRICENSES DE 6 A 24 MESES DE EDAD	Desarrollo