

CONVOCATORIA PÚBLICA PARA FINANCIAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CON ENFOQUE EN BIODIVERSIDAD A ESTUDIANTES PERTENECIENTES AL PROGRAMA ONDAS EN EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA

BANCO DE PROYECTOS FINANCIABLES

La Universidad Tecnológica de Pereira publica el BANCO DE PROYECTOS FINANCIABLES de las propuestas presentadas a la CONVOCATORIA PÚBLICA PARA FINANCIAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CON ENFOQUE EN BIODIVERSIDAD A ESTUDIANTES PERTENECIENTES AL PROGRAMA ONDAS EN EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA realizada en el marco del proyecto: proyecto "Creación del Centro de Ciencia en Biodiversidad de Risaralda" identificado con código BPIN 2020000100289 que cumplieron con lo establecido en los términos de referencia donde se establece: "La lista de elegibles se consolidará priorizando la financiación de un (1) proyecto por cada uno de los municipios del Departamento de Risaralda de acuerdo a la puntuación de la evaluación y posteriormente en orden descendente a partir del mayor puntaje final obtenido de acuerdo a los criterios de evaluación y hasta agotar disponibilidad presupuestal"

Criterio	Título	Grupo de Investigación - GI	Línea temática de investigación	Institución Educativa	Municipio	Maestro(a) coinvestigador(a).	EVALUACIÓN	RESULTADO
Criterio uno (1) por municipio	EFFECTOS DE LA HORMIGA ARRIERA EN EL CULTIVO DE HORTALIZAS Y SUS POSIBLES BENEFICIOS EN EL SUELO	ARRIERAS AGRÍCOLAS	Ciencias Agrícolas	INSTITUTO AGRICOLA MARSELLA	Marsella	MARCELA DAVALOS GOMEZ Y MAURICIO SALAZAR BURITICA	9.33	FINANCIABLE
	INVESTIGAR Y SISTEMATIZAR LOS COMPORTAMIENTOS DE LAS AVES DE LA VEREDA YARUMAL DEL MUNICIPIO DE PUEBLO RICO (RDA).	INVESTIGADORES DE AVES PIPREOLA	Ciencias Naturales	CENTRO EDUCATIVO CIATO. SEDE YARUMAL	Pueblo Rico	ROMER ANTONIO MEDINA VALENCIA	9.00	FINANCIABLE
	LOS PANALES DE LAS ABEJAS	LAS ABEJAS EXPLORADORAS	Ciencias Naturales	INSTITUTO SAN ANDRES	Quinchia	MARIA LUCIDIA SANCHEZ CARDONA	8.78	FINANCIABLE
	HOTELES PARA ABEJAS: CONSERVACIÓN DE POLINIZADORES Y BIODIVERSIDAD LOCAL EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL TAMBORES	AGÜIJONES	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL TAMBORES	Balboa	ROSMARINA ULCHUR PILLIMUE	8.78	FINANCIABLE
	CENTRO DE INTERES EN BIODIVERSIDAD IE SANTA JUANA DE LESTONNAC. INVENTARIO DE ESPECIES EN EL TERRITORIO ESCUELA	ROBOTECNO	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA SANTA JUANA DE LESTONNAC	Dosquebradas	CATALINA LEAL TORRES	8.67	FINANCIABLE
	AVEXPEDICIONARIOS: LAS AVES DE MI MUNICIPIO; APROPIACIÓN SOCIAL DE LA AVIFAUNA DE SANTUARIO - RISARALDA	AVEXPEDICIONARIOS	Ciencias Naturales	INSTITUTO SANTUARIO SEDE MARCO FIDEL SUAREZ	Santuario	MARIA ISABEL GIRALDO BENJUMEA	8.57	FINANCIABLE
	ESTRATEGIAS EDUCATIVAS PARA FOMENTAR LA CONSERVACIÓN DE SERPIENTES NATIVAS EN LAS COMUNIDADES EDUCATIVAS DEL DEPARTAMENTO DE RISARALDA FOMENTANDO UNA CULTURA ENFOCADA HACIA LA BIODIVERSIDAD CAFETERA.	ENCANTADORES DE SERPIENTES CAFETERAS	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HANS DREWS ARANGO	Pereira	SONIA NARANJO VILLEGAS	8.56	FINANCIABLE
	PRODUCCIÓN DE PRODUCTOS DE REPOSTERÍA CON HARINA DE PLÁTANO ATRACTIVA Y COMERCIALIZABLE QUE PERMITA DISMINUIR LOS RESIDUOS DEL PLÁTANO VERDE EN LA VEREDA EL TAMBO DE LA CELIA RISARALDA	LOS AGRICULTORES HARINEROS	Ciencias Agrícolas	CENTRO EDUCATIVO BACHILLERATO BIENESTAR RURAL	La Celia	HUGO FERNEY TABARES BARRERA	8.33	FINANCIABLE
	TALLER DE EXPERIMENTACIÓN ANCESTRAL.	LOS SABIOS DE LAS PLANTAS	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA INDÍGENA RÍO MISTRATÓ	Mistrato	ANGELA DUQUE MORALES	8.13	FINANCIABLE
	A VUELO DE PAJARO UNA ESTRATEGIA PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS	LOS MUSGUERITOS	Ciencias Naturales	CENTRO EDUCATIVO JORDANIA SEDE LA LINEA	Apia	BLANCA LIBIA GRAJALES CORREA	8.12	FINANCIABLE
	INDAGAR LAS ESPECIES ANIMALES Y VEGETALES DEL TRANSECTO DE BOSQUE SECO TROPICAL DEL PARQUE MUNICIPAL GUASIMO EN LA JURISDICCION DE LA VIRGINIA, RISARALDA	BIOINVESTIGADORES LGM	Ciencias Naturales	LICEO GABRIELA MISTRAL	La Virigina	LUIS GONZAGA RAMIREZ RIVERA	7.56	FINANCIABLE
	BIO-AULA DIVERSA ES UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA FORTALECER EL PROCESO ENSEÑANZA APRENDIZAJE A PARTIR DE LAS PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS, EN UN AULA BIODIVERSA BASADA EN UN LMBRICULTIVO QUE PROVEE ABONO PARA LA GRANJA ESCOLAR, Y ALIMENTOS PARA LOS PECES DEL PROYECTO ALTERNO DE ACUAPONÍA E HIDROPONÍA	HUMUS	Ciencias Agrícolas	INSTITUTO AGROPECUARIO VERACRUZ	Santa Rosa de Cabal	MAURICIO CASTAÑEDA ALVAREZ	6.33	FINANCIABLE
	PREVENCIÓN DE LOS DESLIZAMIENTO DE LA TIERRA EN LA VEREDA MAIRA BAJO	GUARDIANES DE LA NATURALEZA	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN HURTADO	Belén de Umbría	JOSE MIGUEL WATIQUI CAIZALES	5.56	FINANCIABLE

Orden descendente según evaluación	CONOCER LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS ELEMENTOS DE LA BIODIVERSIDAD DE COLOMBIA QUE SE MENCIONAN EN LAS CANCIONES DE MÚSICA FOLCLÓRICA Y COMPRENDER SUS MENSAJES DE TRASFONDO SOBRE LO QUE SE ESTÉ HABLANDO REALIZANDO UNA COMPARACIÓN O SEMEJANZA.	LOS INVESTIGAREGGAETONEROS	Ciencias Naturales	INSTITUTO SAN ANDRES SEDE NIÑO JESUS	Quinchia	ELIZABETH TAPASCO DEVIA	8.77	FINANCIABLE
	FOMENTAR EN LOS ESTUDIANTES DE GRADO QUINTO HABITO DE CUIDADO, PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE.	CUIDADORES DEL PLANETA 2024	Ciencias Naturales	INSTTUTO SAN ANDRES- SEDE NIÑO JESÚS	Quinchia	CLAUDIA PATRICIA RAMIREZ GRAJALES-	8.55	FINANCIABLE
	CONTRIBUIR A LA REFORESTACIÓN DEL TERRENO ALEDAÑO A LA ESCUELA DE LA VEREDA COROZAL DEL MUNICIPIO DE MARSELLA, CON LOS ESTUDIANTES Y LA COMUNIDAD DE DICHA VEREDA, GENERANDO CONCIENCIA DE LA PREVENCIÓN DE LOS DESLIZAMIENTOS.	SEMBRADORES DE ESPERANZA	Ciencias Naturales	INSTITUTO AGRÍCOLA ALTO CAUCA	Marsella	AURA STELLA VARGAS COMBA	7.77	FINANCIABLE
	CONOCER COMO ES EL PROCESO DE CREACIÓN DE UNA COLMENA EN LA I.E TAMBORES POR MEDIO DE LA INDAGACIÓN, CONSULTA Y EXPLORACIÓN, FAVORECIENDO EL CUIDADO Y PROTECCIÓN DE LAS ABEJAS.	GRUPO DE INVESTIGACION: LOS AGUJONES DE LA INSTITUCION EDUCATIVA TAMBORES DE BALBOA , RISARALDA	Ciencias Agrícolas	INSTITUCIÓN EDUCATIVA RURAL TAMBORES	Balboa	ROSMARINA ULCHUR PILLIMUE	7.68	FINANCIABLE
	IMPLEMENTAR ESTRATEGIAS QUE CONTRIBUYAN AL CUIDADO Y PRESERVACIÓN DEL ECOSISTEMA "PARQUE MUNICIPAL NATURAL ALTO DEL REY" EL CUAL ES ZONA DE INFLUENCIA DE NUESTRA COMUNIDAD EDUCATIVA.	LA OBRA DE LOS DETECTIVES	Ciencias Naturales	I.E TAMBORES, SEDE LA QUIEBRA	Balboa	AIDA LUCI ECHEVERRI GOMEZ	7.67	FINANCIABLE
	BIODIVERSIDAD AL SERVICIO DEL AIRE: BIOINDICADORES DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA EN NUESTRA INSTITUCIÓN EDUCATIVA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA EMPRESARIAL GIIE	Ciencias Naturales	EMPRESARIAL	Dosquebradas	JOSÉ LUIS GALVÁN USMA	7.45	FINANCIABLE
	IMPACTO DEL USO DE PACAS DIGESTORAS SILVA EN LA PRODUCCIÓN DE PLANTAS AROMÁTICAS Y MEDICINALES: EXPERIENCIA CENTRO EDUCATIVO BACHILLERATO EN BIENESTAR RURAL	RESCATANDO TRADICIONES	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA CENTRO EDUCATIVO BACHILLERATO EN BIENESTAR RURAL	Balboa	TULIA LUCY MARTINEZ QUINTERO	7.44	FINANCIABLE
	IDENTIFICAR LOS IMPACTOS AMBIENTALES EN LA BIODIVERSIDAD DE MICROORGANISMOS Y EN LA CONSTRUCCIÓN DE NIDOS DE AVES, POR EL MAL USO Y DISPOSICIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS.	LOS GUARDABOSQUES DE LOS PLANES	Ciencias Naturales	INSTITUTO SANTUARIO	Santuario	ANGELA GARAY TALERO	7.33	FINANCIABLE
	RECONOCER LA IMPORTANCIA DE RESCATAR LOS SABERES ANCESTRALES QUE POSEEN LAS COMUNIDADES NEGRAS DEL CORREGIMIENTO DE SANTA CECILIA, SOBRE EL PODER CURATIVO DE LAS PLANTAS MEDICINALES.	SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN CHOIBÁ	Ciencias Naturales	INSTITUCIÓN EDUCATIVA AGROAMBIENTAL PÍO XII	Pueblo Rico	ADRIANA MARÍA PALOMEQUE CÓRDOBA - GLADYS MENA LOZANO	7.22	FINANCIABLE
	CAUSAS DE MIGRACIÓN DE AVES DEL CORREGIMIENTO DE SAN ANTONIO DEL CHAMI	JIBUSO	Ciencias Naturales	LA INMACULADA	Mistrato	HENRY RINCÓN GARCIA	7.02	FINANCIABLE
	FAUNA SILVESTRE I.E. JUAN MANUEL GONZÁLEZ	ECOGONZÁLEZ	Ciencias Naturales	JUAN MANUEL GONZÁLEZ	Dosquebradas	ANA MERCEDES GIRALDO SALAZAR	7.00	FINANCIABLE
	FORTALECER COMPETENCIAS CIENTÍFICAS Y AMBIENTALES DE LOS ESTUDIANTES MEDIANTE OBSERVACIÓN Y ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD DEL JARDÍN BOTÁNICO DE MARSELLA Y LA PASTORA, FLORA: EPIFITAS Y HONGOS, FAUNA: AVES E INSECTOS. COMUNIDAD DEL INSTITUTO MARSELLA (1000 PERSONAS)	ECOFLORA	Ciencias Naturales	INSTITUCION EDUCATIVA MARSELLA	Marsella	ANDRES FELIPE OSORIO SEPULVEDA	6.78	FINANCIABLE
	"FOMENTAR LA EDUCACIÓN AMBIENTAL Y LA SOSTENIBILIDAD EN LA COMUNIDAD ESCOLAR MEDIANTE EL DESARROLLO Y MANTENIMIENTO DE 'ECOSUEÑOS: NUESTRO VIVERO ESCOLAR', DONDE SE CULTIVAN PLANTAS MEDICINALES Y VERDURAS UTILIZANDO MATERIALES RECICLABLES DEL ENTORNO, PROMOVRIENDO ASÍ EL USO CONSCIENTE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA AUTOSUFICIENCIA ALIMENTARIA."	LA OBRA DE LOS DETECTIVES	Ciencias Naturales	I.E TAMBORES. SEDE LA QUIEBRA	Balboa	AIDA LUCI ECHEVERRI GOMEZ	6.76	FINANCIABLE