

COMUNICADO No. 001 DE 2025

LA VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN E INTERACCIÓN SOCIAL DA A CONOCER EL INFORME DE LOS PROYECTOS INSCRITOS EN LAS CONVOCATORIAS DE INVESTIGACIÓN DOCENTE, ESTUDIANTIL, TRABAJOS DE GRADO Y SEMILLEROS 2025

CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN DOCENTE 2025

PROYECTOS ACEPTADOS

A continuación, se presenta el listado de proyectos que cumplen los requisitos de inscripción, tal como se estipula en el acuerdo No. 0127 de 20 de marzo de 2025 que rige la convocatoria:

No	Código	Título
1.	3422	APLICACIÓN DE MODELO AGROECOLÓGICO Y AGRICULTURA INTELIGENTE PARA PRODUCCIÓN DE CACAO GRANJA MAR AGRICOLA, MUNICIPIO DE TUMACO.
2.	3424	USO DE LA AGRICULTURA DE PRECISIÓN PARA LA RECUPERACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE SUELOS PRODUCTIVOS AGRÍCOLAS DE CLIMA FRIO.
3.	3425	EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE PASTA DE LA MICROALGA TETRASELMIS SP. PARA LA PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS VIVOS PARA ACUICULTURA.
4.	3428	SELECCIÓN DE GENOTIPOS S3 DE FRESA (FRAGARIA X ANANASSA) MEDIANTE ANÁLISIS AGRONÓMICO, FISIOLÓGICO Y TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING
5.	3431	IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA INTELIGENTE DE PREDICCIÓN MULTIVARIABLE BASADO EN BIG DATA SENSORIAL E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA EN ENTORNOS NATURALES Y PRODUCTIVOS
6.	3441	CARACTERIZACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD DE ESPECIES FRUTALES NATIVAS EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DEL VOLCÁN GALERAS, MUNICIPIO DE PASTO, DEPARTAMENTO DE NARIÑO.
7.	3442	EVALUACIÓN DE PROPIEDADES QUÍMICAS DEL SUELO EN DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DEL PACÍFICO BIOGEOGRÁFICO NARIÑENSE.
8.	3445	PROCESOS DE RECUPERACIÓN PATRIMONIAL DE TÉCNICAS DE IMPRESIÓN Y PRODUCCIÓN DE TIPOS MÓVILES EN LA CIUDAD DE PASTO A TRAVÉS DEL USO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS
9.	3470	ESTUDIO DEL POTENCIAL ACUÍCOLA DE LA SABALETA (BRYCON HENNI) ORIGINARIA DE LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LOS RÍOS MAYO Y JUANAMBÚ, DEPARTAMENTO DE NARIÑO, COLOMBIA.
10.	3472	ANÁLISIS DEL RIESGO VOLCÁNICO PROBABILISTA PARA LA SEDE TOROBAJO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO
11.	3486	LABORATORIO DE EXPERIMENTACIÓN CREATIVA COMO HERRAMIENTA PARA FOMENTAR LA EDUCACIÓN EMOCIONAL EN ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
12.	3487	PLAN DE FORTALECIMIENTO ACADÉMICO Y PEDAGÓGICO PARA LA ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN LOS PROGRAMAS DE LICENCIATURA DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO, BASADO EN LA CARTOGRAFÍA DE CORRIENTES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL DE LUCIE SAUVÉ
13.	3489	EFFECTOS DEL PROGRAMA ABRIENDO PUERTAS PARA LA VIDA V2.0 EN LOS CONOCIMIENTOS, ACTITUDES Y PRÁCTICAS SOBRE PREVENCIÓN DE CONDUCTAS SUICIDAS, EN ORIENTADORES ESCOLARES, DOCENTES Y ESTUDIANTES DE ESTABLECIMIENTOS EDUCATIVOS DE PASTO
14.	3490	ESTRÉS ACADÉMICO EN EL ESTUDIANTADO A NIVEL DE PREGRADO DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO

Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias  
Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071  
Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.  
Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904



Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social

15.	3493	ESTUDIO DE LA IDENTIDAD VISUAL Y SIMBÓLICA DE LOS COLECTIVOS COREOGRÁFICOS DEL CARNAVAL DE NEGROS Y BLANCOS DE PASTO.
16.	3504	TRAYECTORIA E INFLUENCIA DE LOS EGRESADOS DE LOS PROGRAMAS DE FORMACIÓN DOCENTE DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO DURANTE EL PERÍODO 1960-1985
17.	3506	FUNCIONES DE DULAC Y ESTABILIDAD GLOBAL EN MODELOS EPIDEMIOLÓGICOS CON TASA DE INCIDENCIA NO LINEAL Y ASINTOMÁTICOS
18.	3513	MODELADO MATEMÁTICO DE LA RESISTENCIA ANTIBIÓTICA: TRANSFERENCIA GENÉTICA HORIZONTAL Y RESPUESTA INMUNITARIA EN EL HOSPEDERO
19.	3514	LA ILUSTRACIÓN CORPÓREA COMO LENGUAJE EMERGENTE: ESTUDIO Y CREACIÓN DESDE EL CARNAVAL DE NEGROS Y BLANCOS DE PASTO
20.	3515	COCINAS QUE EVOCAN CREACIONES: DISEÑO SITUADO EN LAS TECNOLOGÍAS ANCESTRALES Y LA CULTURA MATERIAL DE LA HERENCIA ALIMENTARIA DE PASTO
21.	3517	DETECCIÓN E INTERVENCIÓN TEMPRANA DE LOS TRASTORNOS DEL DESARROLLO Y DEL APRENDIZAJE EN POBLACIÓN INFANTIL DE 0 A 5 AÑOS. DIAGNÓSTICO OPORTUNO Y ACCESO A LA ATENCIÓN INTEGRAL. UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE-UNIVERSIDAD DE NARIÑO COSESAM
22.	3522	EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE CAPTURA DE CARBONO DE TANGARE (CARAPA GUIANENSIS AUBL) Y CACAO (THEOBROMA CACAO L) EN SISTEMAS AGROFORESTALES PARA LA GENERACIÓN DE CRÉDITOS DE CARBONO EN TUMACO, NARIÑO, COLOMBIA
23.	3523	INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS DIGITALES E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA OPTIMIZAR LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA CUÁNTICA EN EDUCACIÓN UNIVERSITARIA
24.	3525	EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA FUNCIONAL DE LOS INSTARES LARVALES DE CRISÓPIDOS SOBRE BACTERICERA COCKERELLI SULC (HEMÍPTERA: TRIOZIDAE) BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO E INVERNADERO
25.	3527	INTERPOLACIÓN DE MAPAS DE ENTORNO DE RADIO USANDO INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON MEDICIONES DISPERSAS DE UN ANALIZADOR DE ESPECTRO MÓVIL
26.	3530	RELACIÓN ENTRE SALUD MENTAL POSITIVA Y HABILIDADES PARA LA VIDA EN LOS DOCENTES Y PADRES DE FAMILIA O ACUDIENTES DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS MUNICIPALES EN SAN JUAN DE PASTO
27.	3531	DETECCIÓN Y PREVALENCIA DE HUANGLONGBING (HLB) EN LIMA ACIDA TAHITÍ (CITRUS LATIFOLIA T.) EN EL NORTE DE NARIÑO.
28.	3534	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE ESPECIES DE ASPERGUILLUS SPP. PRODUCTORES DE OCRATOXINAS EN CAFÉ PERGAMINO
29.	3535	NARRATIVAS DE FUTUROS POSIBLES: LA CIENCIA FICCIÓN COMO MEDIADORA EN EL APRENDIZAJE CRÍTICO DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN CONTEXTOS UNIVERSITARIOS.
30.	3536	EL PROBLEMA DE LOS CONJUNTO PRODUCTO EN GRUPOS METACÍCLICOS NO ABELIANOS DE ORDEN PAR
31.	3537	GESTIÓN DISTRIBUIDA DE SISTEMAS MULTI-MICRORRED MEDIANTE DINÁMICAS POBLACIONALES
32.	3543	MANEJO INTEGRADO DE LA SARNA DE LA PAPA (SPONGOSPORA SUBTERRANEA) EN NARIÑO
33.	3544	MEMORIAS DIGITALES MEDIANTE TECNOLOGÍAS DE ESCANEADO 3D DEL ARTE EFÍMERO DEL CARNAVAL DE NEGROS Y BLANCOS, PATRIMONIO CULTURAL INMATERIAL DE LA HUMANIDAD (2009 UNESCO).
34.	3545	USO DE METABOLITOS SECUNDARIOS DERIVADOS DEL ACEITE ESENCIAL DE HIERBABUENA Y SU POTENCIAL BIOINSECTICIDA COMO ALTERNATIVA PARA EL CONTROL INSECTOS PLAGA
35.	3546	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD COMPOSICIONAL, SANITARIA Y MICROBIOLÓGICA DE LECHE DE VACAS HOSLSTEIN SUPLEMENTADAS CON ENSILAJE DE AVENA FORRAJERA CON ADICIÓN DE LACTIPLANTIBACILLUS PLANTARUM Y LENTILACTOBACILLUS BUCHNERI EN LA GRANJA EXPERIMENTAL DE CHIMANGUAL, UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
36.	3547	DIAGNÓSTICO DEL INTERÉS DE LOS ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN BÁSICA SECUNDARIA POR LAS CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS EN NARIÑO: CAUSAS, TENDENCIAS Y DESAFÍOS

Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904



Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social

37.	3548	DISEÑO DE UN PROGRAMA DE RELEVO GENERACIONAL EN UNA INSTITUCIÓN DEL SECTOR EDUCATIVO DE CARÁCTER FAMILIAR EN SAN JUAN DE PASTO.
38.	3550	ELABORACIÓN DE ALIMENTO NUTRACEÚTICO A BASE DE PAN DE ABEJA CON INCLUSIÓN DE LACTIPLANTIBACILLUS PLANTARUM MICROENCAPSULADO
39.	3554	TECNOLOGÍAS DE IA Y MACHINE LEARNING PARA DETECTAR PATRONES DE CRECIMIENTO URBANO EN LA CIUDAD DE PASTO ENTRE 1995 Y 2024.
40.	3556	CULTURA DEL AGUA DESDE LA PERSPECTIVA EDUCATIVA EN EL MUNICIPIO DE PASTO
41.	3561	MODELO DE GESTIÓN DE DISEÑO PARA POTENCIALIZAR LA COMPETITIVIDAD DE LAS INDUSTRIAS CULTURALES Y CREATIVAS DE NARIÑO
42.	3568	GENES DE VIRULENCIA Y RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS BETALACTÁMICOS Y CARBAPENÉMICOS DETECTADOS EN KLEBSIELLA PNEUMONIAE, AISLADA DE MUESTRAS CLÍNICAS DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
43.	3569	MICROBIOTA GÁSTRICA Y SU RELACIÓN CON EL DESARROLLO DE LESIONES PREMALIGNAS EN POBLACIONES DE ALTO RIESGO DE CÁNCER DE ESTOMAGO EN NARIÑO, COLOMBIA
44.	3570	HELICOBACTER PYLORI: FILOGENOMICA, RESISTOMA Y VIRULOMA EN REGIONES CON ALTO Y BAJO RIESGO DE CÁNCER GÁSTRICO EN NARIÑO, COLOMBIA
45.	3572	ENSEÑANZA DE LA FÍSICA MODERNA EN LA EDUCACIÓN MEDIA EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
46.	3584	PRÁCTICAS PEDAGÓGICAS ARTÍSTICAS CONTEXTUALIZADAS UNA INVESTIGACIÓN-CREACIÓN PARA INTEGRAR LA EDUCACIÓN ARTÍSTICA Y CULTURAL CON LOS TERRITORIOS DESDE LA LICENCIATURA EN ARTES DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
47.	3588	EVALUACIÓN DE FOTOBIORREACTORES A ESCALA PILOTO PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOMASA DE DOS ESPECIES DE MICROALGAS ESTUARINAS AISLADAS EN EL SECTOR INGUAPI LA CHIRICANA, MUNICIPIO DE TUMACO, DEPARTAMENTO DE NARIÑO
48.	3590	EVALUACIÓN DE TRICHODERMA ASPERELLUM NATIVO DE NARIÑO COMO AGENTE BIOCONTROLADOR DE RHIZOCTONIA SOLANI KÜHN CAUSANTE DE LA RIZOCTONISIS EN PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.).
49.	3591	ICONOGRAFÍA PREHISPÁNICA CERÁMICA DEL ÁREA CULTURAL PASTO
50.	3593	ACTIVACIÓN DE BÚSQUEDA SEMÁNTICA MEDIANTE UN MOTOR LINGÜÍSTICO COMPUTACIONAL A PARTIR DE TEXTOS ACADÉMICOS DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO
51.	3594	IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS DE EXTENSIÓN CON UN MECANISMO ESCOTOGÉNICO
52.	3595	MODELOS DE EXTENSIÓN Y LAS ANOMALÍAS DEL SECTOR ESCALAR
53.	3596	FACTORES ASOCIADOS A LA MORTALIDAD INUSUAL EN TRUCHAS (ONCORHYNCHUS MYKISS) EN SISTEMAS PRODUCTIVOS DE LA LAGUNA DE LA COCHA, NARIÑO
54.	3597	DIMENSIÓN BIOÉTICA: PERSPECTIVAS GENERALES EN EL MARCO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR. UN ESTUDIO EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
55.	3598	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE MICROORGANISMOS ASOCIADOS AL "SÍNDROME DORMIDERA" EN EL CULTIVO DE LULO (SOLANUM QUITOENSE).
56.	3600	NUEVO GAB-DOL CLASIFICACIÓN DE LA ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA 2025: UNA PROPUESTA.
57.	3602	LA REVISTA "ANALES DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO" Y SU IMPACTO EN EL DESARROLLO EDUCATIVO Y CULTURAL DE LA INSTITUCIÓN Y LA REGIÓN (1930-1958)
58.	3603	LA EDUCACIÓN AMBIENTAL A TRAVÉS LA TRANSICIÓN ECONÓMICA CON EL TERRITORIO INDÍGENA - CAMPESINO, MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA ACUAPÓNICO SOSTENIBLE EN LA VEREDA VILLA NUEVA, POTOSÍ - NARIÑO
59.	3604	IMPACTO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR, EL MERCADO LABORAL Y LA PRODUCCIÓN DEL SECTOR PRIMARIO EN LA POBREZA MONETARIA DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO (2018-2023).
60.	3605	ANÁLISIS EMPÍRICO DE LOS DETERMINANTES MACROECONÓMICOS DE LA POBREZA MONETARIA Y VULNERABILIDAD EN LA ZONA RURAL DE COLOMBIA (2012-2023).

Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904



Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social

61.	3606	ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE LOS CAMBIOS EN LA COBERTURA DE BOSQUES DE MANGLAR A PARTIR DE IMÁGENES DE RADAR DE APERTURA SINTÉTICA (SAR) SENTINEL 1A, EN LA COSTA PACÍFICA NARIÑENSE, COLOMBIA.
62.	3610	CARACTERIACION MOLECULAR DE LOS VISITANTES FLORALES DEL CULTIVO DE HABA (VICIA FABA L.) EN AGROECOSISTEMAS ALTOANDINOS DE NARIÑO
63.	3611	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE ADSORCIÓN DE RESIDUOS LIGNOCELULÓSICOS DE BAGAZO DE IRACA (CARLUDOVICA PALMATA) Y CÁSCARA DE COPOAZU (THEOBROMA GRANDIFLORUM) COMO ALTERNATIVA SOSTENIBLE EN LA ELIMINACIÓN DE METALES PESADOS EN RESIDUOS ACUOSOS DE LABORATORIO
64.	3613	"DIAGNÓSTICO PARTICIPATIVO PARA LA TRANSFORMACIÓN AGROECOLÓGICA DE LA ETNOACUICULTURA DE CAMARÓN BLANCO, TUMACO, NARIÑO"
65.	3614	DIMENSIONES DE LA DIVERSIDAD DE MURCIÉLAGOS A LO LARGO DE UN GRADIENTE DE ELEVACIÓN EN LA REGIÓN PACÍFICA DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
66.	3615	EFFECTO BIOINSECTICIDA DE CEPAS DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS SOBRE BACTERICERA COCKERELLI, TRANSMISOR DE LA ENFERMEDAD PUNTA MORADA EN EL CULTIVO DE PAPA
67.	3621	DETERMINANTES DE LA SIEMBRA DE CULTIVOS DE COCA EN COLOMBIA Y NARIÑO EN EL PERIODO 2017 - 2024
68.	3625	DISEÑO Y CREACIÓN DE UNA GUÍA METODOLÓGICA PARA LA VIRTUALIZACIÓN DE CONTENIDOS ACADÉMICOS EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO: ESTUDIO DE CASO FACULTAD DE ARTES.
69.	3627	MODELAMIENTO ESPACIO-TEMPORAL DE LA INTERACCIÓN ENTRE BACTERIAS Y BACTERIÓFAGOS EN LA LAGUNA DE LA COCHA, NARIÑO - COLOMBIA
70.	3628	ESTUDIO DE LA ETIOLOGÍA DE UN NUEVO DISTURBIO EN LULO (SOLANUM QUITOENSE LAM), EN NARIÑO
71.	3629	ESTRATEGIAS DE TURISMO SUSTENTABLE COMUNITARIO PARA EL EMPODERAMIENTO DE LA MUJER RURAL
72.	3639	SELECCIÓN PARTICIPATIVA Y EVALUACIÓN AGRONÓMICA DE CULTIVARES PROMISORIOS DE LULO (SOLANUM QUITOENSE) EN SANDONÁ, NARIÑO, COLOMBIA
73.	3642	DETECCIÓN TEMPRANA DE GOTA EN PAPA MEDIANTE ANÁLISIS MULTIESPECTRAL BAJO CONDICIONES CONTROLADAS
74.	3644	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO Y CAPACIDAD DE ABSORCIÓN EN TERRITORIOS RURALES: UN MODELO EN DINÁMICA DE SISTEMAS APLICADO A LA CAFICULTURA DE NARIÑO
75.	3645	EVALUACIÓN DE PROCESOS DE FERMENTACIÓN CONTROLADA EN LA CALIDAD DE TAZA DE CAFÉ (COFFEA ARABICA L.) EN NARIÑO, COLOMBIA
76.	3647	EFFECTO DE LOS PARÁMETROS CARACTERÍSTICOS DE LOS PULSOS DE VOLTAJE SOBRE LA REACCIÓN DE ELECTRO-OXIDACIÓN DE ÁCIDO FÓRMICO PARA LA MODULACIÓN DE LA ACTIVIDAD CATALÍTICA
77.	3648	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING PARA PREDECIR LA INCIDENCIA DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS A PARTIR DE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS EN PASTO
78.	3649	EL DISEÑO Y EL ARTE EN LOS PROCESOS DE APROPIACIÓN CULTURAL PARA LA SALVAGUARDIA DEL CARNAVAL DE NEGROS Y BLANCOS EN LA POBLACIÓN DE SAN JUAN DE PASTO
79.	3650	JUEGO DE LOCAL: ESTRATEGIA DE MARKETING DEPORTIVO COMO HERRAMIENTA PARA DINAMIZAR LA ECONOMÍA TERRITORIAL Y PROMOVER ENTORNOS SALUDABLES EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.
80.	3661	LA GUIANZA TURÍSTICA COMO ESTRATEGIA PARA LA GESTIÓN SOSTENIBLE DEL TERRITORIO EN FINCAS AGROTURÍSTICAS.
81.	3663	MODELO DE ANÁLISIS BASADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA IDENTIFICAR Y CARACTERIZAR LA EXPANSIÓN DE RESIDENCIAS EN ITINERANCIA. CASO DE ESTUDIO CORREGIMIENTO DE EL ENCANO ENTRE 2010 Y 2024
82.	3664	WOMEN IN COMPUTER SCIENCE - ESTUDIO DE LA PARTICIPACIÓN DE LAS MUJERES EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO ENTRE LOS AÑOS 2000 A 2024

Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449



83.	3666	RADIOTEKTONICA
84.	3667	NOVATERRA. NUEVA ARQUITECTURA EN TIERRA EN EL MUNICIPIO DE PASTO
85.	3670	DETERMINACIÓN DE LOS HÁBITOS ALIMENTICIOS DE PARAPARTAMONA BREVIPILOSA COMO BASE PARA PROMOVER SU CONSERVACIÓN EN EL PÁRAMO AZONAL DEL CORREGIMIENTO EL ENCANO, MUNICIPIO DE PASTO
86.	3672	DIVERSIDAD DEL GÉNERO MYOTIS EN EL PACÍFICO NARIÑENSE REVELADA MEDIANTE CÓDIGO DE BARRAS: IMPLICACIONES PARA LA BIODIVERSIDAD EN NARIÑO
87.	3676	MINERÍA DE DATOS APLICADA A LA IDENTIFICACIÓN DE PATRONES DE SUPERVIVENCIA EN MUJERES CON CÁNCER DE MAMA EN EL MUNICIPIO DE PASTO
88.	3677	ANÁLISIS DE GENES DE RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS EN LA BACTERIA ESCHERICHIA COLI AISLADA DE LA LAGUNA DE LA COCHA, NARIÑO.
89.	3679	EVALUACIÓN DEL PAPEL DE LOS GENES EFECTORES SOBRE EL GRADO DE AGRESIVIDAD DE AISLAMIENTOS DE PHYTOPHTHORA INFESTANS PROVENIENTE DE SOLANÁCEAS EN EL SUR DE COLOMBIA
90.	3681	PRODUCCIÓN DE MINUTUBÉRCULOS DE PAPA MEDIANTE TÉCNICAS IN VITRO Y SISTEMAS AEROPÓNICOS EN NARIÑO, COLOMBIA.
91.	3684	INFLUENCIA DEL ESTRÉS LABORAL SOBRE LA CALIDAD DE VIDA EN EL TRABAJO EN DOCENTES DE UNA INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO
92.	3694	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN DE GEORREFERENCIACIÓN INTERACTIVA CON ASISTENTE VIRTUAL BASADA EN IA PARA LA ORIENTACIÓN, NAVEGACIÓN Y ACCESO A LOS SERVICIOS DEL CAMPUS TOROBAJO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
93.	3696	JUSTICIA IM[PRESA]: LAS VOCES JURÍDICAS DEL SUR EN LA REVISTA JUDICIAL EL FORO NARIÑÉS. HISTORIA INTELLECTUAL DEL DERECHO EN EL SUROCCIDENTE COLOMBIANO DESDE LA REVISTA EL FORO NARIÑÉS: UN ÓRGANO DE DIFUSIÓN DEL TRIBUNAL SUPERIOR DE PASTO. PERIODO 1912 A 1936. PRIMERA FASE.
94.	3699	(J)AULAS DE CLASE: CONTROL Y DOMINACIÓN EN LOS MANUALES DE CONVIVENCIA TRAS EL VELO DE LA AUTONOMÍA CONTRACTUAL. LA TENSIÓN ENTRE LA AUTONOMÍA CONTRACTUAL DEL CONTRATO DE MATRÍCULA Y LOS DERECHOS FUNDAMENTALES EN LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS MUNICIPALES DE PASTO: PRIMERA FASE. ANÁLISIS DE MANUALES DE CONVIVENCIA Y DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN DIGITAL PARA SU IMPLEMENTACIÓN.
95.	3700	MUJERES, MADRES Y ESTUDIANTES. DESAFÍOS SOCIOEMOCIONALES Y CULTURALES DE LA MATERNIDAD EN LA FORMACIÓN ACADÉMICA: UN ESTUDIO EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO-TUMACO.
96.	3701	ESTUDIO DE LA ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA Y EL USO DE PROBIÓTICOS PARA SU PREVENCIÓN EN TUMACO, NARIÑO
97.	3707	EVALUACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD DEL SISTEMA AGROFORESTAL DE PICHUELO (SENNA PISTACIIFOLIA), TOMATE DE ÁRBOL (SOLANUM BETACEUM) Y BREVO (FICUS CARICA ) EN LA GRANJA EXPERIMENTAL BOTANA, MUNICIPIO DE PASTO
98.	3708	IDENTIFICACIÓN DE LAS DINÁMICAS Y NIVELES DE MADUREZ DE LA GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN EN EL SECTOR EMPRESARIAL DE NARIÑO ESTUDIO SECTORIAL EN PASTO E IPIALES
99.	3711	RASGOS FUNCIONALES DE ESPECIES VEGETALES EN CIMAS GLORIA DEL SANTUARIO DE FLORA Y FAUNA GALERAS
100.	3713	EVALUACIÓN DEL TRATAMIENTO CON PLASMA RICO EN PLAQUETAS EN CANINOS DIAGNOSTICADOS CON ENFERMEDAD ARTICULAR DEGENERATIVA EN LA CLÍNICA VETERINARIA "CARLOS MARTÍNEZ HOYOS" DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
101.	3714	EFFECTO DE ESTRATEGIAS DE REHABILITACIÓN ECOLÓGICA SOBRE LA DINÁMICA RIZOSFÉRICA EN SUELOS DEGRADADOS DEL MUNICIPIO DE PASTO.



102.	3716	ANÁLISIS TEÓRICO JURÍDICO DESDE CONTEXTOS REGIONALES. PENSAMIENTO JURÍDICO EN NARIÑO EN EL PERÍODO 1960 -1980. CUARTA FASE.
103.	3718	BRECHAS DE CAPITAL HUMANO Y PERFILES OCUPACIONALES EN EL TURISMO RELIGIOSO: UN ENFOQUE ESTRATÉGICO TERRITORIAL PARA LA ADECUACIÓN DE PROGRAMAS DE FORMACIÓN EN EL MUNICIPIO DE IPIALES, SANTUARIO NUESTRA SEÑORA DEL ROSARIO DE LAS LAJAS.
104.	3721	EFFECTO DE LA PROTEÍNA HIDROLIZADA DE PESCADO EN EL CRECIMIENTO, EFICIENCIA PRODUCTIVA Y VIABILIDAD ECONÓMICA EN JUVENILES DE PIARACTUS BRACHYPOMUS BAJO CONDICIONES CONTROLADAS DE PRODUCCIÓN.
105.	3723	PROGRAMA DE TELEVISIÓN JURÍDICA: RUTAS DE ACCESO PARA DIFUSIÓN DE PROCEDIMIENTOS JURÍDICOS DE PROTECCIÓN Y GARANTÍA DE DERECHOS. CUARTA FASE.
106.	3724	ESTUDIO MICROBIOLÓGICO Y MOLECULAR DEL SÍNDROME FEBRIL AGUDO EN HABITANTES DEL MUNICIPIO DE TUMACO, NARIÑO.
107.	3728	LA DIGITALIZACIÓN COMO MOTOR DE DESEMPEÑO EN MIPYMES FAMILIARES COLOMBIANAS: UN ENFOQUE DESDE LA INNOVACIÓN Y EL GÉNERO DEL CEO
108.	3729	EFFECTO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA UNIFICADO Y CONTEXTUALIZADO PARA LA ENSEÑANZA DEL INGLÉS EN LOS GRADOS CUARTO Y QUINTO DE PRIMARIA EN LAS ESCUELAS PÚBLICAS DE LA CIUDAD DE PASTO, NARIÑO
109.	3732	FACTORES ASOCIADOS A LA CONSERVACIÓN DE LA FUNCIONALIDAD EN PERSONAS QUE HAN EXPERIMENTADO UN ACCIDENTE CEREBROVASCULAR ISQUÉMICO EN UN HOSPITAL DE ALTA COMPLEJIDAD EN PASTO, COLOMBIA EN EL PERIODO 2022-2024
110.	3741	EVALUACIÓN DE LA ALFABETIZACIÓN ECONÓMICA EN UNA MUESTRA DE ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO-COLOMBIA Y DE LA UNIVERSIDAD DE ATACAMA-CHILE: UN ESTUDIO COMPARATIVO.
111.	3742	EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON ACEITE DE SEMILLA DE CHILACUAN (VASCONCELLEA PUBESCENS) SOBRE LOS ÍNDICES PRODUCTIVOS Y PARÁMETROS DE CALIDAD DEL HUEVO DE GALLINA
112.	3745	APOYO AL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE EN LENGUAJES FORMALES Y AUTÓMATAS DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO MEDIANTE EL DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA HERRAMIENTA DIDÁCTICA DE PROCESAMIENTO DESCENDENTE"
113.	3746	ANÁLISIS DEL PROCESO DE IMPORTACIÓN EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO Y SU INCIDENCIA EN EL CONSUMO RESPONSABLE EN EL PERIODO 2020-2025"
114.	3747	OPORTUNIDADES DE COMERCIO JUSTO PARA LA OFERTA EXPORTABLE AGRÍCOLA DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO, PERIODO 2025-2027
115.	3751	SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN ASISTIDOS POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO
116.	3752	PLATAFORMA TECNOLÓGICA ORIENTADA A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS ADULTOS MAYORES, MEDIANTE LA PROGRAMACIÓN Y RECORDTORIO DE SUS ACTIVIDADES
117.	3754	EVALUACIÓN DEL PENSAMIENTO CRÍTICO EN ESTUDIANTES DE UNA INSTITUCIÓN EDUCATIVA MUNICIPAL DE LA CIUDAD DE PASTO (HERALDO ROMERO SEDE EJIDO)
118.	3755	EFFECTO DE LOS RECURSOS DE LA ASIGNACIÓN PARA LA PAZ SOBRE VARIABLES SOCIOECONÓMICAS EN LOS MUNICIPIOS PDET EN EL PERIODO 2018-2023
119.	3757	DOMÓTICA APLICADA A LA AGRICULTURA, INVERNADERO INTELIGENTE Y AUTÓNOMO
120.	3758	DETERMINACIÓN DEL EFFECTO DE LA TEMPERATURA SOBRE LAS VARIABLE Y PARÁMETRO DE BIOINGENIERÍA DE OXIGENO EN PARGO LUNAREJO LUTJANUS GUTTATUS.
121.	3764	SITUACIÓN DE LA VIOLENCIA SEXUAL EN EL MARCO DEL CONFLICTO ARMADO EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO: UN ANÁLISIS DE LOS CASOS DE VIOLENCIA CONTRA LA LIBERTAD Y LA INTEGRIDAD SEXUAL, ENTRE 2019 Y 2024



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904



Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

**Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social**

122.	3766	ECONOMÍA DEL CUIDADO EN NARIÑO: UNA MIRADA AL USO DEL TIEMPO EN EL CONTEXTO RURAL Y URBANO, CON ENFOQUE DE GÉNERO E INTERSECCIONAL.
123.	3769	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO ,INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD SECTORIAL Y EMPRESARIAL EN EL SECTOR GASTRONÓMICO DE LA CIUDAD DE PASTO.
124.	3772	EXPERIENCIAS INMERSIVAS DESDE EL SUR: DISEÑO INTERACTIVO PARA EL COMPROMISO CULTURAL EN SAN JUAN DE PASTO
125.	3773	GEOCUIDADO DE PASTO. GEORREFERENCIADOR PARA LA OFERTA DE SERVICIOS DE CUIDADO EN EL MUNICIPIO DE PASTO. ESRI GEOPORTAL SERVER. TERCERA FASE.
126.	3775	ANÁLISIS DE LOS DERECHOS PENSIONALES DE MIEMBROS DE COMUNIDADES RELIGIOSAS CATÓLICAS QUE HICIERON VOTO DE POBREZA EN PASTO (MONJES MENORES CAPUCHINOS, HERMANAS HOSPITALARIAS Y SACERDOTES DIOCESANOS) ENTRE 1973-2022: TENSIONES ENTRE EL PRINCIPIO DE IRRENUNCIABILIDAD DE LOS DERECHOS DE LA SEGURIDAD SOCIAL Y EL PRINCIPIO DE AUTONOMÍA RELIGIOSA.
127.	3776	INVESTIGACIÓN SOBRE DISEÑO Y GESTIÓN DE ACTIVIDADES GEOMÉTRICAS DESDE LA ETNOMATEMÁTICA
128.	3777	PRINCIPIOS DEL DERECHO LABORAL Y LA SEGURIDAD SOCIAL: SEGUNDA FASE. DERECHO A LA SALUD EN COLOMBIA CON PERSPECTIVA DE GÉNERO.
129.	3778	ECOFERIA AGROECOLÓGICA Y SOLIDARIA UNIVERSIDAD DE NARIÑO
130.	3779	DISEÑO DE UNA PROPUESTA METODOLÓGICA PARA EL SEGUIMIENTO A LA ACTIVIDAD ECONÓMICA DE CORTO PLAZO APLICABLE AL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
131.	3782	"CIFRAS ARCOÍRIS 2024-2025: ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DE LA VIOLENCIA POR PREJUICIO CONTRA PERSONAS CON ORIENTACIONES SEXUALES E IDENTIDADES DE GÉNERO DIVERSAS (OSIGD) EN EL MUNICIPIO DE PASTO. TENDENCIAS, TIPOLOGÍAS Y RECOMENDACIONES PARA EL DISEÑO DE POLÍTICAS PÚBLICAS CON ENFOQUE TERRITORIAL DESDE EL OBSERVATORIO DE GÉNERO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO." SEGUNDA FASE.
132.	3783	INNOVACIÓN JURÍDICA 4.0: LARGE LANGUAGE MODEL -LLM- E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA GENERACIÓN DE DOCUMENTOS LEGALES - FASE I: DERECHO LABORAL Y PROCESAL CIVIL
133.	3785	ANÁLISIS CRÍTICO DE LAS PERCEPCIONES SOCIALES FRENTE A LA DIVERSIDAD SEXUAL Y DE GÉNERO EN LA CIUDAD DE PASTO: FACTORES SIMBÓLICOS Y EXPRESIONES DE VIOLENCIA POR PREJUICIO.

**Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias**

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449



**PROYECTOS NO ACEPTADOS**

Los proyectos relacionados a continuación, no cumplen con la totalidad de los requisitos establecidos para participar en la convocatoria, tal como se estipula en el acuerdo No. 0127 de 20 de marzo de 2025. **Las reclamaciones se atenderán desde: el 20 al 25 de junio de 2025, únicamente a través del correo electrónico: [secretariaviis@udenar.edu.co](mailto:secretariaviis@udenar.edu.co):**

No	Código	Título	Requisito que no cumple	Observaciones
1.	3434	SOBRE EL PROBLEMA DE LIBERTAD DE SUBÁLGEBRAS DE MISCHENKO-FOMENKO EN U(GL_N)	Artículo 2. Los investigadores deberán diligenciar obligatoriamente y de forma coherente TODOS los campos requeridos en el aplicativo. Si la información registrada es inconsistente en algún campo, el proyecto será rechazado. La guía para la presentación del proyecto estará disponible en la cuenta de cada investigador, en la página <a href="http://sisinfoviis.udenar.edu.co">sisinfoviis.udenar.edu.co</a>	El presupuesto presenta un registro inconsistente en el rubro de materia prima materiales y reactivos
2.	3519	EFFECTO DE LA ASPERSION CON UN SIMBIÓTICO SOBRE HUEVOS FERTILES, EN LA SALUD Y PRODUCCIÓN DEL POLLO DE ENGORDE	Artículo 12. Los proyectos deberán ser presentados por mínimo dos (2) docentes (tiempo completo u hora cátedra vinculados por concurso; y podrán incluir estudiantes de pregrado, como auxiliares de investigación para la realización de actividades operativas establecidas por el investigador principal. Los estudiantes deberán aceptar su participación mediante el sistema de información.	No cumple con número mínimo de docentes (2 docentes tiempo completo u hora cátedra vinculados por concurso)
3.	3635	EVALUACIÓN AGRONÓMICA DE CUATRO VARIEDADES DE ARÁNDANOS (VACCINIUM CORYMBOSUM) EN CONDICIONES ALTOANDINAS DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.	Artículo 12. Los proyectos deberán ser presentados por mínimo dos (2) docentes (tiempo completo u hora cátedra vinculados por concurso; y podrán incluir estudiantes de pregrado, como auxiliares de investigación para la realización de actividades operativas establecidas por el investigador principal. Los estudiantes deberán aceptar su participación mediante el sistema de información.	No cumple con número mínimo de docentes (2 docentes tiempo completo u hora cátedra vinculados por concurso)
4.	3767	MELODÍAS Y POLIFONÍAS JUVENILES POR LA PAZ EN LA COSTA PACÍFICA DE NARIÑO.	Artículo 2. Los investigadores deberán diligenciar obligatoriamente y de forma coherente TODOS los campos requeridos en el aplicativo. Si la información registrada es inconsistente en algún campo, el proyecto será rechazado. La guía para la presentación del proyecto estará disponible en la cuenta de cada investigador, en la página <a href="http://sisinfoviis.udenar.edu.co">sisinfoviis.udenar.edu.co</a>	El presupuesto presenta un registro inconsistente en el rubro de servicios n calificados

## CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN ESTUDIANTIL 2025

### PROYECTOS ACEPTADOS

A continuación, se presenta el listado de proyectos que cumplen los requisitos de inscripción, tal como se estipula en el acuerdo No. 0129 de 20 de marzo de 2025 que rige la convocatoria:

No	Código	Título
1.	3421	LA CARICATURA COMO ESTRATEGIA DIDÁCTICA PARA MEJORAR LA ARGUMENTACIÓN ESCRITA EN LOS ESTUDIANTES DEL GRADO 7-2 DE LA IEM HERALDO ROMERO SÁNCHEZ
2.	3507	MODELAMIENTO MATEMÁTICO DEL CRECIMIENTO Y DENSIDAD POBLACIONAL DE PALOMAS (COLUMBA LIVIA) Y SU RELACIÓN CON EL RIESGO SANITARIO EN EL CENTRO HISTÓRICO DE PASTO
3.	3562	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE AISLAMIENTOS DE FUSARIUM SPP. ASOCIADOS A LA MARCHITEZ VASCULAR DEL CLAVEL EN EL MUNICIPIO DE PASTO, NARIÑO.
4.	3574	DIAGNÓSTICO Y PROPUESTA FÍSICO ESPACIAL A LAS CONDICIONES DE HABITABILIDAD DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE ARTES DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO EN EL 2025
5.	3575	IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOTOXINAS EN CAFE PERGAMINO SECO
6.	3578	EL PARQUE INFANTIL DE LA CIUDAD DE PASTO A TRAVÉS DE LOS SENTIDOS: ESTUDIO DEL ESPACIO DESDE LA PERCEPCIÓN SENSORIAL
7.	3617	IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE LA POBREZA EN LAS ÁREAS RURALES EN COLOMBIA, 2005-2023
8.	3619	ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LA POLÍTICA PÚBLICA DE ENVEJECIMIENTO Y VEJEZ DEL MUNICIPIO DE PASTO (2018-2030) EN TÉRMINOS DE SU IMPACTO EN EL BIENESTAR ECONÓMICO Y SOCIAL DE LOS ADULTOS MAYORES
9.	3654	ESTUDIO HISTÓRICO Y EPISTEMOLÓGICO DE LOS CONCEPTOS DE LÍMITE Y CONTINUIDAD
10.	3656	ENTRE OSCILACIONES Y ECUACIONES: ANÁLISIS MATEMÁTICO DE SISTEMAS DE SUSPENSIÓN EN MOTOCICLETAS TIPO STREET MEDIANTE EDO
11.	3658	REVISIÓN CRÍTICA DE LIBROS Y TUTORIALES SOBRE LA ENSEÑANZA DEL LÍMITE: ¿CÓMO SE INTRODUCE SU DEFINICIÓN FORMAL?
12.	3698	MODELADO MATEMÁTICO DE LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN LA GANADERÍA MEDIANTE ECUACIONES DIFERENCIALES
13.	3744	CARACTERIZACIÓN CITOGÉNICA DE TRES GENOTIPOS DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM) EN EL MUNICIPIO DE TUQUERRES, NARIÑO (COLOMBIA)



### PROYECTOS NO ACEPTADOS

Los proyectos relacionados a continuación, no cumplen con la totalidad de los requisitos establecidos para participar en la convocatoria, tal como se estipula en el 0129 de 20 de marzo de 2025. **Las reclamaciones se atenderán desde el 20 al 25 de junio de 2025, únicamente a través del correo electrónico [secretariaviis@udenar.edu.co](mailto:secretariaviis@udenar.edu.co)**

No	Código	Título	Requisito que no cumple	Observaciones
1.	3573	PROCESO DE RECONOCIMIENTO DE LA IDENTIDAD TRANS DESDE UNA PERSPECTIVA INTERGENERACIONAL Y DEL CICLO VITAL	Artículo 2. Los proyectos podrán ser presentados por estudiantes adscritos a grupos de investigación avalados por la Universidad de Nariño, ante MINCIENCIAS.	De acuerdo con la documentación aportada, la propuesta de investigación corresponde a un proyecto Docente
2.	3638	DIGI-EVOLUCIÓN: UNA PROPUESTA DE ENSEÑANZA- APRENDIZAJE EN BIOLOGÍA EVOLUTIVA PARA ESTUDIANTES DE GRADO NOVENO DEL LICEO INTEGRADO DE BACHICHERATO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO	Artículo 3. Podrán participar estudiantes de pregrado, quienes deben estar a paz y salvo con el Sistema de Investigaciones y deberán estar matriculados académica y financieramente, como máximo en octavo semestre, al momento del cierre de la convocatoria.	Los Estudiantes investigadores están matriculados en semestre superior a Octavo (8)
3.	3652	EVALUACIÓN DEL PAPEL DE GENES DE ENZIMAS DIGESTIVAS EN LA PLASTICIDAD ALIMENTARIA DE LARVAS DE LEPIDÓPTEROS MEDIANTE LA MINERÍA DE DATOS DE RNA-SEQ	Artículo 7. Los proyectos presentados a la convocatoria de Investigación Estudiantil deben tener las siguientes características: C) Los investigadores deberán diligenciar obligatoriamente y de forma coherente TODOS los campos requeridos en el aplicativo, disponible en la página <a href="http://sisinfoviis.udenar.edu.co">sisinfoviis.udenar.edu.co</a> . Si la información registrada es inconsistente en algún campo, el proyecto será rechazado.	El presupuesto presenta un registro inconsistente en el rubro de materia prima materiales y reactivos



## CONVOCATORIA DE TRABAJOS DE GRADO 2025

### PROYECTOS ACEPTADOS

A continuación, se presenta el listado de proyectos que cumplen los requisitos de inscripción, tal como se estipula en el acuerdo No 0128 de 20 de marzo de 2025 que rige la convocatoria:

No	Código	Título
1.	3427	EVALUACIÓN DE VARIABLES QUE MODIFIQUEN LA BIOSINTESIS Y ACUMULACIÓN DE ÁCIDO SINÁPICO EN EL FRUTO DE BACAO (THEOBROMA BICOLOR HUMB & BONPL), EN TUMACO
2.	3447	IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE NORMALIZACIÓN DE DIRECCIONES UTILIZANDO UN MODELO DE LENGUAJE DE GRAN TAMAÑO PARA EL SISTEMA INTELIGENTE GEORREFERENCIADO YACHAY DEL REGISTRO POBLACIONAL DE CÁNCER DEL MUNICIPIO DE PASTO
3.	3488	EVALUACIÓN DE ALTERACIONES ERITROCITARIAS Y ACTIVIDAD HEMOLÍTICA DEL EXTRACTO DE FRUTOS MADUROS DE VACCINIUM FLORIBUNDUM Y EUTERPE OLERACEAE SOBRE ERITROCITOS HUMANOS
4.	3491	ANTAGONISMO DE TRICHODERMA SPP SOBRE EL HONGO ELSINOE FAWCETTI CAUSANTE DE LA SARNA DEL LIMON TAHITI (CITRUS LATIFOLIA)
5.	3494	PUKLLAY: ESTRATEGIA LÚDICO-PEDAGÓGICA ORIENTADA AL FORTALECIMIENTO DE LA CULTURA PATRIMONIAL EN NIÑOS PARA EL MUSEO DEL CARNAVAL DE PASTO.
6.	3512	IMPLEMENTACIÓN DE ALGORITMOS EN COMPUTACIÓN CUÁNTICA
7.	3516	PRESERVACIÓN DE LA MEMORIA COLECTIVA DEL PUEBLO INDÍGENA DE PASTÁS MEDIANTE LA INTERVENCIÓN DEL DISEÑO GRÁFICO EN UN LIBRO SILENTE PARA LOS NIÑOS DE LA VEREDA MUESAS DEL MUNICIPIO DE ALDANA.
8.	3524	SOLUCIÓN DE LA ECUACIÓN DE LAPLACE Y LA ECUACIÓN NO LINEAL DE SCHRÖDINGER MEDIANTE REDES NEURONALES
9.	3549	DISEÑO DE UN VIDEOJUEGO ORIENTADO A UN PÚBLICO JOVEN PARA FOMENTAR EL CONOCIMIENTO DE LAS TÉCNICAS Y OFICIOS ARTESANALES DE LA REGIÓN. CASO ESTUDIO BARNIZ DE PASTO.
10.	3566	HISTORIA INTERACTIVA: UN BOLETO HACIA LA HISTORIA DEL CARNAVAL DE NEGROS Y BLANCOS
11.	3581	POSICIÓN FILOGENÉTICA Y DISTANCIA GENÉTICA DE LA POBLACIÓN DE MYOTIS RIPARIUS (CHIROPTERA: VESPERTILLIONIDAE) DEL BOSQUE HÚMEDO TROPICAL DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
12.	3587	DISEÑO DE UNA HERRAMIENTA DIGITAL QUE FORTALEZCA LOS PROCESOS DE COMUNICACIÓN ENTRE PERSONAS SORDAS Y OYENTES EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO. CASO DE ESTUDIO: FACULTAD DE ARTES.
13.	3618	EFFECTOS SOCIOECONÓMICOS DE LA PEATONALIZACIÓN DE LA CALLE 19 EN EL CENTRO HISTÓRICO DE PASTO, 2023-2025
14.	3630	RAÍCES QUE RESISTEN: LIBRO LÚDICO-INTERACTIVO PARA CONTRIBUIR AL RECONOCIMIENTO HISTÓRICO SOBRE LA FIEBRE DEL CAUCHO EN EL PUTUMAYO.
15.	3671	HISTORIA DE ALGORITMOS DE LA MULTIPLICACIÓN Y SU USO EN LA EDUCACIÓN MATEMÁTICA.
16.	3686	EVALUACIÓN DEL EFECTO DE UNA NANOEMULSIÓN DE ACEITE ESENCIAL DE TOMILLO (THYMUS VULGARIS) EN LAS CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS Y SENSORIALES DE QUESO FRESCO
17.	3687	"DESARROLLO DE UNA TINTA COMESTIBLE A PARTIR DE ALMIDÓN MODIFICADO DE ACHIRA (CANNA EDULIS) ENRIQUECIDO CON ACEITE ESENCIAL NANOEMULSIFICADO DE LIMÓN (CITRUS LATIFOLIA TANAKA) "

18.	3688	DESARROLLO DE UN GEL A PARTIR DE CONCENTRADO PROTEICO DE QUINUA(CHENOPODIUM QUINOA WILLD.)
19.	3689	DESARROLLO DE UNA TINTA PARA IMPRESIÓN 3D A PARTIR DE ALMIDÓN MODIFICADO EXTRAÍDO DE PAPA DE RECHAZO (SOLANUM TUBEROSUM)
20.	3690	EVALUACIÓN DE LA MACROFAUNA EDÁFICA EN DOS USOS DE SUELO EN LA GRANJA EXPERIMENTAL BOTANA MUNICIPIO DE PASTO, NARIÑO
21.	3789	BLOCKDOCU: SOFTWARE PARA APOYAR LA RECEPCIÓN Y CONSULTAS DOCUMENTALES EN EL ARCHIVO CENTRAL DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DOCUMENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO, SEDE TOROBAJO

### PROYECTOS NO ACEPTADOS

Los proyectos relacionados a continuación, no cumplen con la totalidad de los requisitos establecidos para participar en la convocatoria, tal como se estipula en el acuerdo No 0128 de 20 de marzo de 2025. **Las reclamaciones se atenderán desde el 20 al 25 de junio de 2025, únicamente a través del correo electrónico [secretariaviis@udenar.edu.co](mailto:secretariaviis@udenar.edu.co)**

No	Código	Título	Requisito que no cumple	Observaciones
1.	3576	IA EN EL DIAGNOSTICO COMPARATIVO DE LAS CONDICIONES FÍSICO ESPACIALES DE CENTROS EDUCATIVOS QUE HAN VINCULADO POBLACIÓN TEA (TRANSTORNO DE ESPECTRO AUTISTA) TENIENDO COMO CASO DE ESTUDIO: LICEO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO Y LUNACREARTE.	Artículo 2 parágrafo 2 Los trabajos de grado deberán estar aprobados mediante acuerdo del Comité Curricular y de Investigaciones de la respectiva unidad académica, máximo con 12 MESES de anticipación a la fecha de cierre de la Convocatoria.	No adjunta acuerdo de aprobación
2.	3577	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL DIAGNÓSTICO DEL PROGRAMA ARQUITECTÓNICO EN RELACIÓN A LAS NECESIDADES FÍSICO-ESPACIALES DE ESTAMENTO: ESTUDIANTIL, DOCENTE Y TRABAJADORES EN EL LICEO DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO	Artículo 2 parágrafo 2 Los trabajos de grado deberán estar aprobados mediante acuerdo del Comité Curricular y de Investigaciones de la respectiva unidad académica, máximo con 12 MESES de anticipación a la fecha de cierre de la Convocatoria.	No adjunta acuerdo de aprobación
3.	3592	SUSCEPTIBILIDAD DE ACANTHOSCELIDES OBTECTUS (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE) A HONGOS ENTOMOPATÓGENOS BEAUVERIA BASSIANA Y METARHIZIUM ANISOPLIAE, JABÓN POTÁSICO Y TIERRA DE DIATOMEAS	Artículo 2 parágrafo 2 Los trabajos de grado deberán estar aprobados mediante acuerdo del Comité Curricular y de Investigaciones de la respectiva unidad académica, máximo con 12 MESES de anticipación a la fecha de cierre de la Convocatoria.	La propuesta fue aprobada hace más de 12 meses
4.	3612	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS COLABORATIVAS BASADAS EN IA, PARA FORMULACIÓN URBANÍSTICA DE LA REUBICACIÓN POR RIESGO DE DESLIZAMIENTO DE TIERRA DE LA ZONA TRES DEL CORREGIMIENTO EL RODEO EN EL MUNICIPIO DE LA FLORIDA - NARIÑO,	Artículo 2 parágrafo 2 Los trabajos de grado deberán estar aprobados mediante acuerdo del Comité Curricular y de Investigaciones de la respectiva unidad académica, máximo con 12 MESES de	No adjunta acuerdo de aprobación



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904



Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

**Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social**

		ATENDIENDO A LAS CONSIDERACIONES Y CRITERIOS DEL ESPACIO VIVIDO Y CONCEBIDO POR LA COMUNIDAD.	anticipación a la fecha de cierre de la Convocatoria.	
5.	3703	TÉCNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL ANÁLISIS PREDICTIVO DE COMPORTAMIENTOS ESPACIALES DE LOS USUARIOS EN ENTORNOS ARQUITECTÓNICOS, PARA INFORMAR DECISIONES DE DISEÑO CENTRADO EN EL USUARIO.	Artículo 2 parágrafo 2 Los trabajos de grado deberán estar aprobados mediante acuerdo del Comité Curricular y de Investigaciones de la respectiva unidad académica, máximo con 12 MESES de anticipación a la fecha de cierre de la Convocatoria.	No adjunta acuerdo de aprobación
6.	3719	EVALUACIÓN DE LA ECOTOXICIDAD EN LA QUEBRADA LA PILA MEDIANTE EL USO DE BULBOS DE CEBOLLA (ALLIUM CEPA)	Artículo 7. Los proyectos presentados a la convocatoria de Investigación Estudiantil deben tener las siguientes características: c) Los investigadores deberán diligenciar obligatoriamente y de forma coherente TODOS los campos requeridos en el aplicativo, disponible en la página sisinfoviis.udenar.edu.co. Si la información registrada es inconsistente en algún campo, el proyecto será rechazado.	El presupuesto presenta un registro inconsistente en el rubro de materia prima materiales y reactivos
7.	3653	BLOCKDOCU: SOFTWARE PARA APOYAR LA RECEPCIÓN Y CONSULTAS DOCUMENTALES EN EL ARCHIVO CENTRAL DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DOCUMENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO, SEDE TOROBAJO.	Retirado	Retirado

**Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias**

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449

**CONVOCATORIA DE SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN 2025**  
**PROYECTOS ACEPTADOS**

A continuación, se presenta el listado de proyectos que cumplen los requisitos de inscripción, tal como se estipula en el acuerdo No. 0130 de 20 de marzo de 2025 que rige la convocatoria:

No.	Código	Título
1.	3430	IMPLEMENTACIÓN DEL MÓDELO ESTANDAR Y EL MÓDELO LMU-LTAU CON SARAH Y SPHENO
2.	3448	APROPIACIÓN DE TÉCNICAS DE IMPRESIÓN TRADICIONAL PARA LA EXPLORACIÓN EXPRESIVA Y CREACIÓN DE PRODUCTOS CON VIABILIDAD COMERCIAL EN EL ENTORNO DE LA CIUDAD DE PASTO
3.	3471	ANÁLISIS DEL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS APUNTADESORES LASER DE BAJO COSTO, CUYA LONGITUD DE ONDA SE ENCUENTRA ENTRE 625-740 NM.
4.	3492	IDENTIFICACIÓN DE TIPOS DE PARTÍCULAS MEDIANTE REDES NEURONALES CON DATOS DE CERN.
5.	3499	LITERATURA DIGITAL EN EL AULA: FORTALECIENDO EL ANÁLISIS CRÍTICO EN ESTUDIANTES DE GRADO 9 MEDIANTE TAC EN PASTO, NARIÑO
6.	3500	ENTRE CANTOS Y BEBIDAS SAGRADAS: UN VIAJE POR LAS LITERATURAS ORALES ANCESTRALES DE CUMBAL
7.	3503	LA NARRATIVA TRANSMEDIA: UNA ESTRATEGIA PARA LA CREACION DE CUENTOS MARAVILLOSOS CON LOS ESTUDIANTES DE GRADO OCTAVO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA MUNICIPAL AGUSTÍN AGUALONGO
8.	3509	EFFECTO DEL USO DE UN FRAMEWORK DE MICRO-PRUEBAS DE USABILIDAD EN LA IDENTIFICACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN PROYECTOS ÁGILES: UN ESTUDIO EN SAN ANDRÉS DE TUMACO
9.	3510	EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE UN MARCO AUTOMATIZADO PARA SIMULACROS DE PHISHING EN LA REDUCCIÓN DE VULNERABILIDADES, EL FORTALECIMIENTO DE LA DETECCIÓN Y PERCEPCIÓN DE RIESGO EN EMPLEADOS DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO - REGIONAL TUMACO
10.	3511	EFFECTO DE LA ADAPTACIÓN DINÁMICA DE LA DIFICULTAD EN JUEGOS EDUCATIVOS DIGITALES SOBRE LA MOTIVACIÓN, EL APRENDIZAJE Y LA INMERSIÓN EN ESTUDIANTES DE 4° GRADO EN LITERATURA DE LENGUA CASTELLANA EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA NUESTRA SEÑORA DE FÁTIMA (SEDE SAN MARTÍN)
11.	3532	EVALUACIÓN DEL EFFECTO DE SUSTRATOS A BASE DE COMPONENTES DEL MAÍZ MORADO (ZEA MAYS L. VAR. MORADO), EN EL RENDIMIENTO BIOLÓGICO Y EL VALOR NUTRICIONAL DE PLEUROTUS OSTREATUS
12.	3533	EVALUACIÓN DEL EFFECTO NEUROPROTECTOR DEL EXTRACTO OBTENIDO A PARTIR DEL RESIDUO DE MAÍZ MORADO (ZEA MAYS L. VAR. MORADO) DESDE EL ENFOQUE DE LA INGENIERÍA VERDE
13.	3539	GAMIFICACIÓN EN ACCIÓN: INNOVACIÓN PEDAGÓGICA PARA LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
14.	3540	ENIGMA HUB: PLATAFORMA DE INNOVACIÓN Y FORMACIÓN EN INVESTIGACIÓN
15.	3542	LEVEL UP IN RESEARCH: CURSOS INTERACTIVOS PARA EL SEMILLERO ENIGMA Y LA REDCOLSI
16.	3555	ANÁLISIS DE LOS VOLÚMENES Y PRECIOS DE COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS PESQUEROS EN LAS PRINCIPALES CIUDADES DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
17.	3557	DETERMINACIÓN DE LA TASA DE TRANSFERENCIA DE OXIGENO POR UN GENERADOR DE MICROBURBUJAS
18.	3559	VALORACIÓN DEL ESTRÉS DE CAUTIVERIO Y MEJORAMIENTO DEL BIENESTAR ANIMAL EN MONOS CAPUCHINOS (CEBUS CAPUCINUS) MEDIANTE ENRIQUECIMIENTO AMBIENTAL EN EL HOGAR DE PASO DE FAUNA SILVESTRE DE CHIMAYOY (CORPONARIÑO)
19.	3564	LUSTRANDO RECUERDOS: NARRATIVAS VISUALES PARA PRESERVAR EL OFICIO DEL LUSTRADOR DE CALZADO EN LA PLAZA DE NARIÑO DE SAN JUAN DE PASTO.
20.	3571	ESTRATEGIA DE ACOMPAÑAMIENTO PARA LA PREVENCIÓN DEL ESTRÉS EN TRABAJADORES DEL ÁREA ADMINISTRATIVA DE UNA EMPRESA AVÍCOLA
21.	3582	GERMINACIÓN Y VIGOR DE SEMILLAS DISPERTADAS POR CAROLIA PERSPICILLATA EN UN BOSQUE HÚMEDO TRÓPICAL DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO, COLOMBIA



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904



Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social

22.	3583	DIVERSIDAD TAXONÓMICA DE MAMÍFEROS PRESENTES EN UN BOSQUE SECO DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
23.	3589	ANÁLISIS DE LA FORMA GEOMÉTRICA DE LOS PULSOS DE ECOLOCALIZACIÓN DE LAS ESPECIES DEL COMPLEJO DEL GÉNERO MYOTIS, DISTRIBUIDAS EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO
24.	3599	OCUPACIÓN Y PERMANENCIA DE MURCIÉLAGOS EN CASAS ARTIFICIALES INSTALADAS EN ENTORNOS URBANOS DEL MUNICIPIO DE RICAURTE
25.	3609	EFFECTO DEL GUANO DE TADARIDA BRASILIENSIS (CHIROPTERA: MOLOSSIDAE) EN EL CRECIMIENTO DE LA PAPA (SOLANUM TUBEROSUM) EN NARIÑO - COLOMBIA
26.	3616	ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE LA POLÍTICA DE COMPETITIVIDAD DE LA CADENA PRODUCTIVA DEL CAFÉ EN NARIÑO
27.	3620	ANÁLISIS DE LOS SISTEMAS PRODUCTIVOS AGRÍCOLAS SOSTENIBLES DE LA COMUNIDAD INDÍGENA DEL PUEBLO QUILLASINGA DEL TERRITORIO DE GENOY COMO INSUMO PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA POLÍTICA PÚBLICA DE AGROECOLOGÍA DE PASTO
28.	3624	CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS PROVENIENTES DEL GUANO DE TADARIDA BRASILIENSIS (CHIROPTERA: MOLOSSIDAE) RELACIONADAS CON LOS PROCESOS DE FIJACIÓN DE NITRÓGENO, POTASIO, FOSFATO, DEGRADACIÓN DE QUITINA Y PRODUCCIÓN DE ACIDO INDOL ACÉTICO.
29.	3636	"DETRÁS DE UNA PANTALLA": PERCEPCIONES DEL CIBERACOSO SEXUAL EN MUJERES ESTUDIANTES DE PREGRADO EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO EN SAN JUAN DE PASTO
30.	3665	LOS CUENTOS AL REVÉS COMO ESTIMULACIÓN DE LA ESCRITURA DESDE GIANNI RODARI EN LOS NIÑOS DEL GRADO 2-7 DE LA I.E.M. LUIS DELFÍN INSUASTY RODRÍGUEZ SEDE 2
31.	3669	EVALUACIÓN DEL EFECTO DE LA APLICACIÓN DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS COMO RIZOBACTERIAS Y MICORRIZAS EN LA PRODUCCIÓN DEL TOMATE DE INVERNADERO
32.	3673	EVALUACIÓN DE ÍNDICES BIOMÉTRICOS DE PARGO ROJO (LUTJANUS GUTTATUS) COMERCIALIZADO EN EL MERCADO PESQUERO DEL MUNICIPIO DE TUMACO, COLOMBIA
33.	3674	CARACTERIZACIÓN SOCIOECONÓMICA DE MUJERES RECOLECTORAS DE PIANGUA (ANADARA TUBERCULOSA) EN EL LITORAL DEL MUNICIPIO DE TUMACO, NARIÑO (2025)
34.	3675	EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL EXTRACTO DE LA PULPA DEL FRUTO MADURO DE MOTILÓN HYERONIMA MACROCARPA (PHYLLANTHACEAE: HYERONIMA ) SOBRE LA CITOTOXICIDAD, LA ACTIVIDAD HEMOLÍTICA Y LAS ALTERACIONES MORFOLÓGICAS EN ERITROCITOS HUMANOS.
35.	3685	POTENCIAL TINTÓREO DEL MAÍZ MORADO EN PIELS DE CUY: UNA ALTERNATIVA SOSTENIBLE A LOS COLORANTES SINTÉTICOS.
36.	3695	CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE MOLOSSUS CF. RUFUS EN EL BOSQUE HÚMEDO TROPICAL DEL MUNICIPIO DE BARBACOAS (NARIÑO) MEDIANTE LA APLICACIÓN DE CÓDIGO DE BARRAS DE ADN CON EL GEN CITOCROMO OXIDASA I.
37.	3697	ANÁLISIS DE LOS PERFILES DE LOS EMPRESARIOS JÓVENES EN LA CIUDAD DE PASTO USANDO MACHINE LEARNING 2023-2024.
38.	3704	EVALUACIÓN COMPARATIVA DE PROTOCOLOS DE MICROPROPAGACIÓN IN VITRO PARA VACCINIUM CORYMBOSUM CV. BILOXI EN CONDICIONES DE ALTURA DE NARIÑO, COLOMBIA.
39.	3710	EVALUACIÓN DE ÍNDICES BIOMÉTRICOS DE ANADARA TUBERCULOSA (PIANGUA) COMERCIALIZADA EN EL MERCADO PESQUERO DEL MUNICIPIO DE TUMACO, COLOMBIA
40.	3717	RESIGNIFICANDO EL CUECHE: ILUSTRACIONES Y RELATOS VISUALES PARA FORTALECER LA MEMORIA Y LA IDENTIDAD NARIÑENSE EN EL CONTEXTO DEL CARNAVAL DE NEGROS Y BLANCOS DE PASTO.
41.	3720	ANÁLISIS DE LOS EFECTOS DEL CRÉDITO AGRÍCOLA EN LA PRODUCTIVIDAD DE LOS CULTIVOS DE PAPA, CAFÉ Y MAÍZ EN LOS MUNICIPIOS DE NARIÑO 2019-2023
42.	3722	INDUCCIÓN AL SEXO PARA LA PRODUCCIÓN DE MACHOS EN TILAPIA NILOTICA OREOCHROMIS NILOTICUS
43.	3730	EVALUACIÓN EXPERIMENTAL DEL FILAMENTO PARA IMPRESIÓN 3D OBTENIDO MEDIANTE LA TRANSFORMACIÓN TÉRMICA DE ENVASES PLÁSTICOS PET RECICLADOS, BAJO DIFERENTES TEMPERATURAS DE EXTRUSIÓN, COMO ESTRATEGIA DE VALORIZACIÓN TECNOLÓGICA DE RESIDUOS PLÁSTICOS

Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449



44.	3731	APPMENTALC: APLICACIÓN SALUD MENTAL Y ALCOHOLISMO
45.	3736	FÍSICA SIN FRONTERAS: DESARROLLO DE UNA ESTRATEGIA DIDÁCTICA MEDIANTE PÓDCAST PARA LA ENSEÑANZA CONTEXTUALIZADA DE LA FÍSICA UNA REVOLUCIÓN EDUCATIVA DE NARIÑO
46.	3738	SÍNTESIS DE MATERIALES BIODEGRADABLES MEDIANTE LA EXTRACCIÓN DE BIOPOLÍMEROS DE RESIDUOS DE ZEA MAYS L. VAR. MORADO.
47.	3739	EVALUACIÓN DEL CONTROL DE PARATRIOZA EN PAPA CRIOLLA (SOLANUM PHUREJA) Y CAPIRO (SOLANUM TUBEROSUM L.) MEDIANTE INSECTICIDAS BOTÁNICOS Y QUÍMICOS
48.	3740	EFICIENCIA AGRONÓMICA DEL ACOLCHADO PLÁSTICO EN VARIEDADES DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA) EN EL ALTIPLANO NARIÑENSE
49.	3750	EVALUACION DEL POTENCIAL ZOOTECNICO A ESCALA PILOTO DEL CANGREJO AZUL (CARDISOMA CRASSUM) EN EL MUNICIPIO DE TUMACO - NARIÑO
50.	3771	LA EPIDEMIOLOGÍA CRÍTICA DEL DEPORTE DESDE LAS EXPERIENCIAS DE LOS ESTUDIANTES USUARIOS DEL GIMNASIO UNIVERSITARIO EN LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO, SEDE TOROBAJO
51.	3788	MODELO SOSTENIBLE DE CULTIVO DE CAMARÓN (LITOPENAEUS VANNAMEI) EN SISTEMAS DE ESTANQUES ARTESANALES EN COMUNIDADES RURALES DE TUMACO (NARIÑO), COMO ESTRATEGIA DE GENERACIÓN DE INGRESOS MEDIANTE COMERCIALIZACIÓN LOCAL Y REGIONAL

### PROYECTOS NO ACEPTADOS

Los proyectos relacionados a continuación, no cumplen con la totalidad de los requisitos establecidos para participar en la convocatoria, tal como se estipula en el acuerdo No. 0130 de 20 de marzo de 2025. **Las reclamaciones se atenderán desde el 20 al 25 de junio de 2025, únicamente a través del correo electrónico [secretariaviis@udenar.edu.co](mailto:secretariaviis@udenar.edu.co)**

No	Código	Título	Requisito que no cumple	Observaciones
1.	3579	PROPAGACIÓN IN VITRO Y ESTABLECIMIENTO EN VIVERO DE LA PALMA DE IRACA (CARLUDOVICA PALMATA).	Artículo 3. Podrán participar hasta 5 estudiantes de pregrado por proyecto, quienes deben estar a paz y salvo con el Sistema de Investigaciones y deberán estar matriculados como máximo en octavo semestre	Estudiantes matriculados en noveno semestre
2.	3601	LA HISTORIA DE LAS MATEMÁTICAS COMO RECURSO DIDÁCTICO: PERCEPCIONES Y ACTITUDES DE DOCENTES EGRESADOS DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO	Artículo 3. Podrán participar hasta 5 estudiantes de pregrado por proyecto, quienes deben estar a paz y salvo con el Sistema de Investigaciones y deberán estar matriculados como máximo en octavo semestre	Estudiantes matriculados en noveno semestre
3.	3683	EVALUACION DEL CONDICIONAMIENTO OPERANTE CON ESTÍMULOS AUDITIVOS Y TÁCTILES EN EL MANEJO DE CERDAS PRIMERIZAS	Artículo 3. Podrán participar hasta 5 estudiantes de pregrado por proyecto, quienes deben estar a paz y salvo con el Sistema de Investigaciones y deberán estar matriculados como máximo en octavo semestre	Estudiantes matriculados en noveno semestre



Universidad de Nariño  
FUNDADA EN 1904

**ai**

Universidad de Nariño  
ACREDITADA DE ALTA CALIDAD  
RESOLUCIÓN MEN 10567 - MAYO 23 DE 2017

**Vicerrectoría de Investigación  
e Interacción Social**

4.	3725	CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y MICROBIOLÓGICA DEL CONTENIDO DE LA GLÁNDULA CLOACAL EN MACHOS DE CODORNIZ (COTURNIX COTURNIX JAPONICA) Y SU POTENCIAL APLICACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA	Artículo 3. Podrán participar hasta 5 estudiantes de pregrado por proyecto, quienes deben estar a paz y salvo con el Sistema de Investigaciones y deberán estar matriculados como máximo en octavo semestre	Estudiantes matriculados en noveno semestre
----	------	--	---	---

San Juan de Pasto, 20 de junio de 2025.

**ÁLVARO JAVIER BURGOS ARCOS**  
Vicerrector VIIS

Proyectó: Manuel Esteban Burgos – Técnico VIIS

**Universidad de Nariño VIIS - Bloque 5 - Oficina 102 - Carrera 33 No. 5-121 - Barrio Las Acacias**

Teléfono 6027244309 - 6027311449 Ext. 2390 - Celular 3216365289 - Línea Gratuita 018000957071

Correo electrónico: secretariaviis@udenar.edu.co - www.udenar.edu.co - San Juan de Pasto - Nariño - Colombia

Institución de Educación Superior | Vigilada por MINEDUCACIÓN - Fundada mediante Decreto No. 049 del 4 de noviembre de 1904.

Acreditada en Alta Calidad mediante Resolución No. 10567 MINEDUCACIÓN

Piensa en tu compromiso con el ambiente; reduce, reutiliza y separa tus residuos correctamente.



SC-CER110449

CO-SC-CER110449