

**Relación de horas para actividades de investigación aprobadas por el CIU**

**II Semestre 2025 - Docentes tiempo completo (PLANTA)**

N°	Nombre completo del investigador:	Escolaridad:	Facultad:	Programa:	Grupo de Investigación:	Rol dentro del grupo de investigación:	Convocatoria:	Título del proyecto de investigación:	Rol dentro del proyecto de investigación:	Horas Semanales:
1	Adriana Lucía Vega Guerrero	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Comunicación Social	Código CSP	Integrante	Banco de proyectos 2024	"Reconstrucción de la memoria histórica de la radio en Pamplona, Norte de Santander"	Coinvestigador	8 Hr/Sm
2	AKEVER KARINA SANTAFE ROJAS	Doctor	Facultad de Económicas y Empresariales	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	CEyCON	Integrante	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DE LA CADENA DE COMERCIALIZACIÓN EN EL SECTOR AGRARIO DE LA PROVINCIA DE PAMPLONA PARA EL INGRESO A NUEVOS MERCADOS	Coinvestigador	4 Hr/Sm
3	AKEVER KARINA SANTAFÉ ROJAS	Doctor	Facultad de Económicas y Empresariales	Administración de empresas	CEyCON	Integrante	Banco de proyectos 2024	Análisis de las prácticas comerciales y financieras desarrolladas por los comerciantes de la Casa de Mercado de Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
4	Alba Lucía Roa Parra	Doctor	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Recursos Naturales	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Biofijación de CO2 y producción de biomasa con microalgas nativas de humedales del bosque alto andino del departamento Norte de Santander, Colombia.	Investigador principal	4 Hr/Sm
5	Alba Lucía Roa Parra	Doctor	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Recursos Naturales	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Elaboración de biomateriales a partir de micelio de hongos degradadores de madera y residuos lignocelulósicos en el departamento Norte de Santander	Investigador principal	3 Hr/Sm
6	Alba Lucía Roa Parra	Doctor	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Recursos Naturales	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Evaluación del uso de plaguicidas en el sector agrícola de la vereda de Monteadrento en el municipio de Pamplona, Norte de Santander	Coinvestigador	1 Hr/Sm
7	Alejandro Oses Gil	Doctor	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	Conquiro	Integrante	Banco de proyectos 2024	CAMBIOS EN LA ACTITUD HACIA LA PSIQUIATRÍA DE LOS ESTUDIANTES DE MEDICINA DE TRES UNIVERSIDADES DE COLOMBIA DESPUÉS DEL CONTACTO CON LOS PACIENTES PSIQUIÁTRICOS	Investigador principal	4 Hr/Sm
8	ALEJANDRO OSES GIL	Doctor	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	CONQUIRO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Enseñanza de la filosofía en los colegios del Norte de Santander, zona centro, Cúcuta y su área metropolitana	Coinvestigador	2 Hr/Sm
9	Alvaro Eulalio Villamizar Villamizar	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Química	Ingeniería Química	Integrante	Banco de proyectos 2024	Biofijación de CO2 y producción de biomasa con microalgas nativas de humedales del bosque alto andino del departamento Norte de Santander, Colombia	Coinvestigador	8 Hr/Sm
10	Andrea Carolina Araque Chacon	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Derecho	JUPRO	Integrante	Banco de proyectos 2024	SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS JURÍDICOS EN EL CONSULTORIO JURÍDICO Y CENTRO DE CONCILIACIÓN "RECONCILIÉMONOS" DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	Investigador principal	6 Hr/Sm
11	Andrea Carolina Araque chacon	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Derecho	JUPRO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Derecho a la Educación Inclusiva: Una Garantía de Estudiantes con Trastornos Específicos de Aprendizaje en Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
12	Andres Llanos Redondo	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	PREVALENCIA DE LOS TRASTORNOS DE LA VOZ EN DOCENTES DE TRES UNIVERSIDADES DE COLOMBIA	Coinvestigador	2 Hr/Sm
13	Andrés Llanos Redondo	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Tamiz auditivo neonatal para la detección precoz de hipoacusia en recién nacidos	Investigador principal	2 Hr/Sm

14	ARLES JAVIER ORTEGA PARRA	Doctor	Facultad de Educación	EDUCACION FIISCA RECREACION Y DEPORTES	ACTIVIDAD FISICA Y DEPORTE	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	PROGRAMA DE ACYIVIDAD FIISCA CON PACIENTES CON EPILEPSIA EN NORTE DE SANTANDER	Investigador principal	2 Hr/Sm
15	Aurora Gelvez Lopez	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Ciencias Sociales	Discurso	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estudio de las habilidades blandas: caso estudiantes de Licenciaturas Facultad Ciencias de la Educación de la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
16	Aurora Gelvez López	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Ciencias Sociales	Discurso	Integrante	Banco de proyectos 2024	Narrativas de los niños sobre investigación: caso educación rural Municipio de Pamplona.	Investigador principal	4 Hr/Sm
17	AURORA GELVEZ LÓPEZ	Doctor	Facultad de Educación	Ciencias Sociales	Dilectica y Praxis	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Narrativas de los niños sobre investigación: caso educación rural Municipio de Pamplona.	Investigador principal	4 Hr/Sm
18	AVILIO VILLAMIZAR ESTRADA	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	CICOM - Grupo de Ciencias Computacionales	Integrante	Banco de proyectos 2024	: SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS JURÍDICOS EN EL CONSULTORIO JURÍDICO Y CENTRO DE CONCILIACIÓN "RECONCILIÉMONOS" DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	Coinvestigador	6 Hr/Sm
19	BELINDA INES LEE OSORNO	Doctor	Facultad de Salud	ENFERMERÍA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	ESTRATEGIAS PEDAGÓGICAS PARA EL LOGRO DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y COMPETENCIAS GENÉRICAS EN LAS PRÁCTICAS CLÍNICAS DE LOS ESTUDIANTES DE ENFERMERÍA EN EL PERIODO 2024 y 2025	Coinvestigador	4 Hr/Sm
20	Bladimir Ramón Valencia	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	Grupo de Investigación GIMUP	Integrante	Externa - Convocatoria 890	Desarrollo de una turbina de vórtice gravitacional incorporando biomateriales para pequeñas centrales hidroeléctricas que contribuya a la diversificación de la matriz energética nacional.	Coinvestigador	4 Hr/Sm
21	Bladimir Ramón Valencia	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	Grupo de Investigación en Ingeniería Mecánica de la Universidad de Pamplona GIMUP	Integrante	Banco de proyectos 2024	OBTENCIÓN DE BIOCMBUSTIBLES A PARTIR DE LA COPIRÓLISIS TÉRMICA DE BIOMASA RESIDUAL DE PALMA Y RESIDUOS PLÁSTICOS	Coinvestigador	2 Hr/Sm
22	Blanca Cecilia Cañas Orduz	Doctor	Facultad de Básicas	Física	Integrar	Integrante	Externa - Convocatoria 890	Explorando las fronteras del Modelo Estándar: Neutrinos y Materia Oscura	Coinvestigador	8 Hr/Sm
23	Campo Elías Flórez Pabón	Doctor	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	CONQUIRO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Enseñanza de la filosofía en los colegios del Norte de Santander, zona centro, Cúcuta y su área metropolitana	Investigador principal	6 Hr/Sm
24	Carlos Alberto Jaimes Guerrero	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Lenguas Extranjeras	GRILEX	Integrante	Banco de proyectos 2024	Uso de la terminología en segunda lengua con fines específicos para los programas de pregrado de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Pamplona	Investigador principal	8 Hr/Sm
25	Carlos Alexis Bonilla Granados	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Civil	Etenoha	Integrante	Banco de proyectos 2024	MONITORIZACIÓN DE SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA Y DETECCIÓN DE ANOMALÍAS IMPLEMENTANDO GEMELOS DIGITALES	Investigador principal	8 Hr/Sm
26	Carlos Arturo Parra Ortega	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	Ciencias Computacionales	Integrante	Externa - Convocatoria 890	Caracterización del estrato somero del subsuelo mediante inversión conjunta de datos sísmicos, eléctricos y electromagnéticos	Coinvestigador	8 Hr/Sm
27	César Andrés Gómez Acosta	Doctor	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Relación entre estresores ambientales y procesos psicológicos superiores	Coinvestigador	2 Hr/Sm
28	Cesar Augusto Peña Cortes	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	Automatización y Control	Integrante	Banco de proyectos 2024	APLICACIÓN DE INTERFACES CEREBRO-COMPUTADOR PARA EL ANÁLISIS EMOTIVO DE STAKEHOLDERS EN PROCESOS ORGANIZACIONALES	Investigador principal	4 Hr/Sm
29	Claudia Yaneth Fernández Fernández	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Futuro	Integrante	Banco de proyectos 2024	Escuela, Migración y Territorio: Una mirada a las prácticas que posibilitan una Educación Intercultural	Coinvestigador	5 Hr/Sm

30	Cristhian Ivan Riaño Jaimes	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	Logos	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema Robótico Integrado para Medición Digital en Procesos de Manufactura con Enfoque Híbrido	Investigador principal	6 Hr/Sm
31	CRISTHIAN MANUEL DURÁN ACEVEDO	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	Sistemas Multisensoriales y Reconocimiento de Patrones	Director del grupo	Externa - Convocatoria 890	DETECCIÓN DEL CÁNCER COLORECTAL USANDO MATRICES DE MICROELECTRODOS INTELIGENTES	Investigador principal	8 Hr/Sm
32	DAISY JANETH CARVAJAL BARRERA	Doctor	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio clínico	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES PARASITARIAS TROPICALES E INFECCIOSAS- GIEPATI	Integrante	Externa - CONVOCATORIA 949	Fortalecimiento de capacidades territoriales para la prevención, control y atención de enfermedades transmitidas por vectores mediante un sistema de vigilancia genética de poblaciones de Aedes spp. y su infección natural de virus causantes de Dengue, Zika y Chikungunya en los Municipios de Ocaña y Playa de Belén en el Departamento Norte de Santander 111634	Investigador principal	8 Hr/Sm
33	DIANA ALEXANDRA TORRES SANCHEZ	Doctor	Facultad de Básicas	Química	Biocalorimetría	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Determinación de la capacidad de detección de metales pesados por biopelículas de almidón obtenidas de residuos agrícolas	Investigador principal	8 Hr/Sm
34	Diana Janeth Villamizar carrillo	Doctor	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Investigación	Coinvestigador	4 Hr/Sm
35	Diana Milena Celis Parra	Doctor	Facultad de Salud	Terapia Ocupacional	Desarrollo investigativo del desempeño ocupacional humano- DIDOH	Integrante	Banco de proyectos 2024	habilidades de afrontamiento y ocupaciones colectivas en la mujer de la provincia de Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
36	DIANA PATRICIA BOHADA LIZARAZO	Doctor	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	GIEPATI	Integrante	Externa - CONVOCATORIA 949	Fortalecimiento de capacidades territoriales para la prevención, control y atención de enfermedades transmitidas por vectores mediante un sistema de vigilancia virológica para Dengue, Zika y Chikungunya en los Municipios de Ocaña y Playa de Belén en el Departamento Norte de Santander	Coinvestigador	6 Hr/Sm
37	DIANA PATRICIA BOHADA LIZARAZO	Doctor	Facultad de Salud	BACTERIOLOGIA Y LABORATORIO CLINICO	GIEPATI	Integrante	Banco de proyectos 2024	Determinación de los virus causantes de Infección Respiratoria Aguda en población adulta universitaria del departamento de Norte de Santander durante el año 2024	Coinvestigador	2 Hr/Sm
38	Diego Alejandro Botero Urquijo	Doctor	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	Filosofía	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Garantismo constitucional y Neuroderechos, una apuesta por la protección de la conciencia y el individuo desde el pensamiento de Luigi Ferrajoli.	Investigador principal	8 Hr/Sm
39	Edgar Aurelio Gonzalez Bautista	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Discurso	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estudio de las habilidades blandas: caso estudiantes de Licenciaturas Facultad Ciencias de la Educación de la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
40	Edgar Aurelio Gonzalez Bautista	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Discurso	Integrante	Banco de proyectos 2024	Narrativas de los niños sobre investigación: caso educación rural Municipio de Pamplona.	Coinvestigador	4 Hr/Sm
41	Edwin Mauricio Portilla Portilla	Doctor	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Prevalencia de los trastornos de la voz en docentes de tres Universidades de Colombia	Coinvestigador	2 Hr/Sm
42	Edwin Mauricio Portilla Portilla	Doctor	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Tamiz auditivo neonatal para la detección precoz de hipoacusia en recién nacidos.	Coinvestigador	2 Hr/Sm
43	ELIANA ELIZABETH RIVERA CAPACHO	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Somnolencia Diurna y Hábitos de Sueño en Estudiantes Universitarios Colombianos	Investigador principal	6 Hr/Sm
44	ELIANA ELIZABETH RIVERA CAPACHO	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Efectividad de la Terapia Miofuncional Orofacial (TMO) en el tratamiento de pacientes con Apnea Obstruktiva de Sueño (AOS)	Investigador principal	6 Hr/Sm

45	Elkin G Flórez S	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	GIMUP	Director del grupo	Externa - Convocatoria 890	DESARROLLO DE UNA TURBINA DE VORTICE GRAVITACIONAL INCORPORANDO BIOMATERIALES PARA PEQUEÑAS CENTRALES HIDROELECTRICAS QUE CONTRIBUYA A LA DIVERSIFICACIÓN DE LA MATRIZ ENERGÉTICA NACIONAL	Coinvestigador	4 Hr/Sm
46	Elkin G Flórez S.	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	GIMUP	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES A PARTIR DE LA CO PIRÓLISIS TÉRMICA DE BIOMASA RESIDUAL DE PALMA Y RESIDUOS PLÁSTICOS	Coinvestigador	2 Hr/Sm
47	Elsy Victoria Rueda Páez	Magister	Facultad de Salud	Nutrición y Dietética	Grupo de Investigación en Salud Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Efectos de la infusión del café en los desenlaces posquirúrgicos en pacientes de cirugías programadas.	Investigador principal	2 Hr/Sm
48	Enrique Quevedo García	Doctor	Facultad de Agrarias	Ingeniería Agronómica	Biotecnología vegetal	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación de la propagación in vitro y caracterización de las arvenses asociadas al cultivo de la mora uva ((Rubus floribundus Kunth)) en la provincia de Pamplona, Norte de Santander-Colombia.	Coinvestigador	8 Hr/Sm
49	Gendler Alexander Jaimes Gauta	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	Economía	GICEE	Integrante	Banco de proyectos 2024	INCIDENCIA DEL CREDITO BANCARIO EN EL DESARROLLO DEL SECTOR COMERCIO EN EL MUNICIPIO DE PAMPLONA EN EL PERIODO 2024-2026.	Investigador principal	2 Hr/Sm
50	gendler alexander jaimes gauta	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	economía	GICEE	Integrante	Banco de proyectos 2024	Modelos de Pronóstico de Inflación en Colombia basados en Inteligencia Artificial	Coinvestigador	2 Hr/Sm
51	gendler alexander jaimes gauta	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	economía	GICEE	Integrante	Banco de proyectos 2024	Análisis de las potencialidades turísticas de la región provincia de Pamplona, Norte de Santander.	Coinvestigador	2 Hr/Sm
52	GERMAN AMAYA FRANKY	Doctor	Facultad de Educación	LLC. EDUCACIÓN INFANTIL	INVESTIGACIÓN PEDAGÓGICA	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Inteligencia Artificial Generativa (ChatGPT) y su influencia en la estimulación del Pensamiento Divergente en Contextos Educativos	Investigador principal	8 Hr/Sm
53	Ginna Viviana Pérez Reyes	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Sistema de registro voluntario de condiciones de vulnerabilidad en la universidad de pamplona	Investigador principal	6 Hr/Sm
54	Giovanni Orlado Cancino Escalante	Doctor	Facultad de Básicas	Biología	Biotecnología Vegetal	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Evaluación de la propagación in vitro y caracterización de las arvenses asociadas al cultivo de la mora uva ((Rubus floribundus Kunth)) en la provincia de Pamplona, Norte de Santander-Colombia.	Investigador principal	8 Hr/Sm
55	Gonzalo Guillermo Moreno Contreras	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	GIMUP	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de un método general de diseño y análisis de mecanismos para prótesis de rodilla	Investigador principal	3 Hr/Sm
56	INÉS ROMEROMARTÍNEZ	Doctor	Facultad de Educación	Lic Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de procesos prelectores con niños de 5 a 6 años para que generen aprendizajes significativos y productivos en su formación integral.	Investigador principal	8 Hr/Sm
57	Jemay Mosquera Téllez	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Arquitectura	Gestión Integral del Territorio - GIT	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Planificación estratégica para la creación de un observatorio de dinámicas urbano territoriales en frontera binacional	Coinvestigador	2 Hr/Sm
58	JESUS ALBERTO MENDOZA IBARRA	Doctor	Facultad de Agrarias	MEDICINA VETERINARIA	GICA CIENCIAS ANIMALES	Director del grupo	Externa - CONVOCATORIA 949	Fortalecimiento de capacidades territoriales para la prevención, control y atención de enfermedades transmitidas por vectores mediante un sistema de vigilancia genética de poblaciones de Aedes spp. y su infección natural de virus causantes de Dengue, Zika y Chikungunya en los Municipios de Ocaña y Playa de Belén en el Departamento Norte de Santander	Coinvestigador	8 Hr/Sm
59	JESÚS ALBERTO MORENO BAYONA	Magister	Facultad de Salud	MEDICINA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS	Integrante	Banco de proyectos 2024	FUNCIONALIDAD FAMILIAR Y CALIDAD DE VIDA EN ADULTOS MAYORES DE LA REGIONAL PAMPLONA - NORTE DE SANTANDER	Coinvestigador	4 Hr/Sm

60	Jesus Alberto Moreno Bedoya	Magister	Facultad de Salud	Medicina	Grupo de Investigación en Ciencias Biomédicas	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Funcionalidad familiar y calidad de vida en adultos mayores de la regional Pamplona--Norte de Santander	Coinvestigador	4 Hr/Sm
61	Jose del Carmen Peña Fernandez	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería en telecomunicaciones	LOGOS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Optimización de la productividad agrícola mediante el análisis de sistemas tecnológicos y de apoyo psicológico para comunidades rurales: un enfoque interdisciplinario	Coinvestigador	2 Hr/Sm
62	José Felix Ortiz Lemus	Doctor	Facultad de Básicas	Microbiología	Grupo de investigaciones en Microbiología y Biotecnología	Integrante	Banco de proyectos 2024	Caracterización del proceso de ensilaje de las vísceras de trucha arcoiris (Oncorhynchus mykiss) generadas por los productores piscícolas en la vereda Chichira, municipio de Pamplona, Colombia	Investigador principal	8 Hr/Sm
63	JOSE JACINTO GELVES ORDOÑEZ	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	CONQUIRO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Enseñanza de la filosofía en los colegios del Norte de Santander, zona centro, Cúcuta y su área metropolitana	Coinvestigador	4 Hr/Sm
64	JOSE ORLANDO MALDONADO BAUTISTA	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	Grupo de Investigación en Ciencias Computacionales - CICOM	Integrante	Banco de proyectos 2024	Usos de redes neuronales generativas para implementar asistentes computacionales inteligentes para diagnósticos de medicina interna	Coinvestigador	4 Hr/Sm
65	JOSE VICENTE CARVAJAL SANDOVAL	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	DERECHO	COGNITIO JURIS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema de seguridad social integral y trabajo por cuenta propia en Colombia: un enfoque jurídico – económico.	Investigador principal	4 Hr/Sm
66	JUDITH PATRICIA MORALES VELANDIA	Magister	Facultad de Salud	ENFERMERÍA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	ESTRATEGIAS PEDAGÓGICAS PARA EL LOGRO DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y COMPETENCIAS GENÉRICAS EN LAS PRÁCTICAS CLÍNICAS DE LOS ESTUDIANTES DE ENFERMERÍA EN EL PERIODO 2024 y 2025	Coinvestigador	4 Hr/Sm
67	KATTY DAYANA ESCOBAR VELASQUEZ	Magister	Facultad de Salud	ENFERMERIA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	Eficacia de una herramienta de apoyo del diagnóstico basada en Inteligencia artificial para la clasificación de las úlceras por presión (UPP) a partir de imágenes	Investigador principal	4 Hr/Sm
68	Katty Dayana Escobar Velásquez	Magister	Facultad de Salud	Enfermería	el cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Funcionalidad familiar y calidad de vida en adultos mayores de la regional Pamplona--Norte de Santander	Coinvestigador	3 Hr/Sm
69	KATTY DAYANA ESCOBAR VELASQUEZ	Magister	Facultad de Salud	Enfermeria	EL CUIDAR	Integrante	Externa - CONVOCATORIA 949	"Fortalecimiento de capacidades territoriales para la prevención, control y atención de enfermedades arbovirales (dengue, zika y Chikunguña) con apoyo de tecnologías digitales, inteligencia artificial y enfoques socioculturales pertinentes en los municipios de Ocaña y Playa de belén en el departamento norte de Santander" :	Coinvestigador	1 Hr/Sm
70	LAURA TERESA TUTA RAMÍREZ	Doctor	Facultad de Económicas y Empresariales	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	GRAMY	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DE LA CADENA DE COMERCIALIZACIÓN EN EL SECTOR AGRARIO DE LA PROVINCIA DE PAMPLONA PARA EL INGRESO A NUEVOS MERCADOS	Coinvestigador	4 Hr/Sm
71	Lennys Soley Carvajal Suárez	Magister	Facultad de Salud	Nutrición y Dietética	Grupo de Investigación en Salud Humana	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Efectos de la infusión del café en los desenlaces posquirúrgicos en pacientes de cirugías programadas.	Coinvestigador	4 Hr/Sm
72	Leonides Casdtellanos Gonzalez	Doctor	Facultad de Agrarias	Ingeniería Agronómica	GIATAS	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	""Sensibilidad de los principales hongos y cromistas patógenos del cultivo de la fresa (Fragaria x ananassa) a diferentes grupos de fungicidas sistémicos	Investigador principal	3 Hr/Sm

73	LEONOR JAIMES CERVELEÓN	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de investigación Ingeniería de la calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional INGPRO-GES	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fortalecimiento de las capacidades de innovación y del uso y apropiación de las Tecnologías de información mediante la aplicación de conceptos y principios de la industria 4.0 en los sectores priorizados del Departamento Norte de Santander.	Investigador principal	6 Hr/Sm
74	Leonor Jaimes Cerveleón	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional - INGPRO-GES	Integrante	Banco de proyectos 2024	SISTEMA DE GESTIÓN DE PRÉSTAMOS Y ANÁLISIS DE MÉTRICAS PARA LA MEGA BIBLIOTECA JOSÉ RAFAEL FARÍA BERMÚDEZ DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	Coinvestigador	2 Hr/Sm
75	Lida Yaneth Maldonado Mateus	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Alimentos	Bioprocesos y alimentos (GIBA)	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación de residuo agroalimentario como estrategia de remediación de suelos productores de cacao contaminados con metales pesados	Investigador principal	4 Hr/Sm
76	Liliana Rojas Contreras	Doctor	Facultad de Básicas	Microbiología	Grupo de Investigación en Microbiología y Biotecnología - GIMBIO -	Integrante	Banco de proyectos 2024	CUANTIFICACIÓN DE OCRATOXINA A (OTA) EN CAFÉ TOSTADO MOLIDO COMERCIALIZADO EN NORTE DE SANTANDER	Investigador principal	8 Hr/Sm
77	Liliana Rojas Contreras	Doctor	Facultad de Básicas	Microbiología	Grupo de Investigación en Microbiología y Biotecnología - GIMBIO -	Integrante	Banco de proyectos 2024	DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO PARA LA DETECCIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE AFLATOXINAS EN EL ARROZ A TRAVÉS DE LA EMISIÓN DE FLUORESCENCIA, UTILIZANDO TECNOLOGÍA AIoT	Coinvestigador	8 Hr/Sm
78	MANUEL ANTONIO CONTRERAS MARTINEZ	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Civil	ETENOHA	Integrante	Banco de proyectos 2024	EVALUACIÓN DE LA PELIGROSIDAD POR INUNDACIONES PLUVIALES EN AMBIENTES URBANOS BAJO ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO	Coinvestigador	4 Hr/Sm
79	Manuel Antonio Contreras Martínez	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingenierías y Arquitectura	ETENOHA	Integrante	Banco de proyectos 2024	MONITORIZACIÓN DE SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA Y DETECCIÓN DE ANOMALÍAS IMPLEMENTANDO GEMELOS DIGITALES	Coinvestigador	4 Hr/Sm
80	MARISOL MAESTRE DELGADO	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	ECONOMÍA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN GRAMY	Integrante	Banco de proyectos 2024	Uso de la terminología en segunda lengua con fines específicos para los programas de pregrado de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Pamplona.	Coinvestigador	4 Hr/Sm
81	MARISOL MAESTRE DELGADO	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	ECONOMÍA	GRAMY	Integrante	Banco de proyectos 2024	Impacto del registro mercantil en las unidades económicas adscritas a la cámara de comercio de Pamplona para generar estrategias de fortalecimiento empresarial.	Investigador principal	4 Hr/Sm
82	Martha Doris Corzo Rodríguez	Doctor	Facultad de Salud	psicología	Psicología y sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Caracterización de los estudiantes del Programa de Enfermería	Coinvestigador	4 Hr/Sm
83	MARTHA GRISELDA FLOREZ RANGEL	Doctor	Facultad de Básicas	BIOLOGIA	BIOMOGEN	Integrante	Banco de proyectos 2024	Validación de aptámeros para neutralización de toxinas en veneno de serpiente: Un enfoque desde la biología computacional.	Investigador principal	8 Hr/Sm
84	MAURICIO ENRIQUE SOTELO BARRIOS	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	DISEÑO INDUSTRIAL	PUNTO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Innovación en Espacios Públicos: Estrategias de Diseño y Tecnología para el Desarrollo de Ciudades Inteligentes, hacia la Inclusión, Eficiencia Energética y la Reducción del Impacto Ambiental.	Investigador principal	2 Hr/Sm

85	Mauricio Rojas Contreras	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	Ciencias Computacionales - CICOM	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Fortaleciendo la investigación con alfabetización en inteligencia artificial	Investigador principal	5 Hr/Sm
86	Mauricio Rojas Contreras	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	Ciencias Computacionales - CICOM	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Usos de redes neuronales generativas para implementar asistentes computacionales inteligentes para diagnósticos de medicina interna	Coinvestigador	2 Hr/Sm
87	Mayra Alejandra Barajas Lizarazo	Magister	Facultad de Salud	Enfermería	el cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Funcionalidad familiar y calidad de vida en adultos mayores de la regional Pamplona--Norte de Santander.	Investigador principal	4 Hr/Sm
88	Mayra Alejandra Barajas Lizarazo	Magister	Facultad de Salud	Enfermería	El cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fortalecimiento de Capacidades Territoriales para la Prevención, Control y Atención de Enfermedades Arbovirales (Dengue, Zika y Chikungunya) con Apoyo de Tecnologías Digitales, Inteligencia Artificial y Enfoques Socioculturales Pertinentes en los Municipios de Ocaña y Playa de Belén en el Departamento Norte de Santander"	Coinvestigador	1 Hr/Sm
89	MAYRA ALEJANDRA BARAJAS LIZARAZO	Magister	Facultad de Salud	ENFERMERIA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	Eficacia de una herramienta de apoyo del diagnóstico basada en Inteligencia artificial para la clasificación de las úlceras por presión (UPP) a partir de imágenes	Coinvestigador	3 Hr/Sm
90	OLGA BELEN CASTILLO DE CUADROS	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura En Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Estrategias pedagógicas y didácticas empleadas por docentes de la Licenciatura en Educación Infantil, Psicología e Ingeniería mecatrónica de la Unipamplona desde la teoría de Feuerstein	Investigador principal	1 Hr/Sm
91	OLGA MARIELA MOGOLLON CANAL	Doctor	Facultad de Salud	PSICOLOGIA	PSICOLOGIA Y SOCIEDAD	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	EXPERIENCIAS ADVERSAS EN LA INFANCIA Y LOS TRASTORNOS RELACIONADOS CON SUSTANCIAS, EN ADULTOS. ADAPTACIÓN DE UN ESTUDIO ESPAÑOL.	Investigador principal	6 Hr/Sm
92	OLGA MARIELA MOGOLLON CANAL	Doctor	Facultad de Salud	PSICOLOGIA	PSICOLOGIA Y SOCIEDAD	Director del grupo	Externa - CONVOCATORIA 949	Fortalecimiento de capacidades territoriales para la prevención, control y atención de enfermedades transmitidas por vectores mediante un sistema de vigilancia virológica para Dengue, Zika y Chikungunya en los Municipios de Ocaña y Playa de Belén en el Departamento Norte de Santander	Investigador principal	2 Hr/Sm
93	OSCAR FERNANDO SANTOS AMAYA	Doctor	Facultad de Agrarias	Ingeniería Agronomica	GIAS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Caracterización de la base genética de la resistencia de Spodoptera frugiperda (Lepidóptera: Noctuidae) a maíz transgénico Bt de segunda generación	Investigador principal	8 Hr/Sm
94	OSCAR JAVIER CABEZA HERRERA	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	FILOSOFÍA	CONQUIRO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Enseñanza de la filosofía en los colegios del Norte de Santander, zona centro, Cúcuta y su área metropolitana	Coinvestigador	2 Hr/Sm
95	Oscar Javier Cabeza Herrera	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	CONQUIRO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Garantismo constitucional y Neuroderechos, una apuesta por la protección de la conciencia y el individuo desde el pensamiento de Luigi Ferrajoli	Coinvestigador	2 Hr/Sm
96	PAOLA ANDREINA CARDENAS MALPICA	Magister	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	El Cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Somnolencia Diurna y Hábitos de Sueño en Estudiantes Universitarios Colombianos	Coinvestigador	2 Hr/Sm
97	Paola Andreina Cárdenas Malpica	Magister	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Grupo de Investigación en Recursos Naturales	Integrante	Banco de proyectos 2024	proyecto de investigación "Evaluación del uso de plaguicidas en el sector agrícola de la vereda de Monte dentro en el municipio de Pamplona, Norte de Santander".	Coinvestigador	2 Hr/Sm
98	Paola Andreina Cárdenas Malpica	Magister	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Grupo de Investigación en Recursos Naturales	Integrante	Banco de proyectos 2024	Eje Microbiota-Intestino- Cerebro, su relación con el rendimiento académico, la conducta y la inteligencia emocional."	Coinvestigador	2 Hr/Sm
99	Rafael Bolivar León	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	Discurso	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estudio de las habilidades blandas: caso estudiantes de Licenciaturas Facultad Ciencias de la Educación de la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm

100	RAQUEL AMANDA VILLAMIZAR GALLARDO	Doctor	Facultad de Salud	Medicina	Grupo de Investigación en Nanotecnología y Gestión Sostenible	Integrante	Banco de proyectos 2024	BIO-nano-FUNGICIDA PARA EL CONTROL DE HONGOS PATÓGENOS DEL CULTIVO DE CACAO	Coinvestigador	8 Hr/Sm
101	RAQUEL AMANDA VILLAMIZAR GALLARDO	Doctor	Facultad de Salud	Medicina	Salud Pública y Epidemiología GISPE	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	“Evaluación in vitro del efecto microbicida de nanoemulsiones ultrasónicas de aceites esenciales sobre Pseudomonas aeruginosa multidrogo resistente”.	Investigador principal	8 Hr/Sm
102	RICARDO IVAN GUERRERO RAGUA	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	Contaduría Publica	GRAMY	Integrante	Banco de proyectos 2024	Análisis de las prácticas comerciales y financieras desarrolladas por los comerciantes de La Casa de Mercado de Pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
103	Sandra Milena Castro Escobar	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación INGPRO-GES (Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional)	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	ADICIÓN DE ROCA FOSFÓRICA EN LAS PASTAS CERÁMICAS DE LA INDUSTRIA DE SEMIGRES DEL ÁREA METROPOLITANA DE CÚCUTA: ANÁLISIS DE BENEFICIOS OPERACIONALES Y AMBIENTALES.	Investigador principal	2 Hr/Sm
104	Sandra Milena Castro Escobar	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional - INGPRO-GES	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	SISTEMA DE GESTIÓN DE PRÉSTAMOS Y ANÁLISIS DE MÉTRICAS PARA LA MEGA BIBLIOTECA JOSÉ RAFAEL FARÍA BERMÚDEZ DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	Coinvestigador	2 Hr/Sm
105	Sandra Milena Castro Escobar	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	INGPRO-GES	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	ESTUDIO Y ANÁLISIS DEL APROVECHAMIENTO DEL POTENCIAL PIEZOELÉCTRICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA LIMPIA EN EL MUNICIPIO DE PAMPLONA.	Coinvestigador	3 Hr/Sm
106	SERGIO AUGUSTO JIMÉNEZ RAMÍREZ	Doctor	Facultad de Económicas y Empresariales	Economía	Economía y Estudios Fronterizos (ECOFRONT)	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	EFFECTOS DE LA DELINCUENCIA Y LA CRIMINALIDAD SOBRE EL CRECIMIENTO ECONÓMICO DE LOS DEPARTAMENTOS COLOMBIANOS: UNA PERSPECTIVA ESPACIAL.	Coinvestigador	6 Hr/Sm
107	Sonia Carolina Mantilla Toloza	Doctor	Facultad de Salud	Fisioterapia	Promoción y Prevención de alteraciones del movimiento corporal humano GIPPAM	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	RELACIÓN ENTRE HÁBITOS POSTURALES Y LOS PROCESOS DE ATENCIÓN Y CONCENTRACIÓN DE ESTUDIANTES DE BÁSICA PRIMARIA DEL MUNICIPIO DE PAMPLONA	Investigador principal	4 Hr/Sm
108	SURGEI BOLIVIA CAICEDO VILLAMIZAR	Doctor	Facultad de Educación	EDUCACION INFANTIL	INVESTIGACIÓN PEDAGÓGICA	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Sistema de registro voluntario de condiciones de vulnerabilidad en la universidad de pamplona	Coinvestigador	4 Hr/Sm
109	SURGEI BOLIVIA CAICEDO VILLAMIZAR	Doctor	Facultad de Educación	EDUCACIÓN INFANTIL	INVESTIGACIÓN PEDAGOGICA	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Inteligencia Artificial Generativa (ChatGPT) y su influencia en la estimulación del Pensamiento Divergente en Contextos Educativos	Coinvestigador	4 Hr/Sm

110	Tania Liseth Acevedo Gauta	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	Automatización y Control A&C	Integrante	Banco de proyectos 2024	Modelos de Pronóstico de Inflación en Colombia basados en Inteligencia Artificial	Investigador principal	8 Hr/Sm
111	William javier Mora Espinosa	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	Grupo de investigación en ingeniería mecánica GIMUP	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de un sistema integral para control y captura de movimiento con visión artificial como apoyo para diagnóstico y análisis biomecánico en caninos de la región	Investigador principal	2 Hr/Sm
112	William Javier Mora Espinosa	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería mecatrónica	LOGOS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Eficacia de una herramienta de apoyo del diagnóstico basada en Inteligencia artificial para la clasificación de las úlceras por presión (UPP) a partir de imágenes	Coinvestigador	2 Hr/Sm
113	YAMILE DURAN PINEDA	Doctor	Facultad de Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Grupo de Investigación FUTURO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	ESCUELA, MIGRACIÓN Y TERRITORIO: UNA MIRADA A LAS PRACTICAS PEDAGOGICAS QUE PROMUEVEN LA EDUCACIÓN INTERCULTURAL.	Investigador principal	8 Hr/Sm
114	ZAIDA YONERICA CACUA RINCON	Magister	Facultad de Económicas y Empresariales	Contaduría Publica	CONTADORES SIN FRONTERAS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Análisis de las prácticas comerciales y financieras desarrolladas por los comerciantes de La Casa de Mercado de Pamplona	Investigador principal	8 Hr/Sm
115	Zoraima Peñaranda Ayala	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional - INGPRO-GES	Integrante	Banco de proyectos 2024	SISTEMA DE GESTIÓN DE PRÉSTAMOS Y ANÁLISIS DE MÉTRICAS PARA LA MEGA BIBLIOTECA JOSÉ RAFAEL FARÍA BERMÚDEZ DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	Coinvestigador	2 Hr/Sm
116	Zoraima Peñaranda Ayala	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	INGPRO-GES	Integrante	Banco de proyectos 2024	ESTUDIO Y ANÁLISIS DEL APROVECHAMIENTO DEL POTENCIAL PIEZOELÉCTRICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA LIMPIA EN EL MUNICIPIO DE PAMPLONA.	Coinvestigador	3 Hr/Sm
117	ZORAIMA VICTALIA PEÑARANDA AYALA	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación INGPRO-GES (Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional)	Integrante	Banco de proyectos 2024	ADICIÓN DE ROCA FOSFÓRICA EN LAS PASTAS CERÁMICAS DE LA INDUSTRIA DE SEMIGRES DEL ÁREA METROPOLITANA DE CÚCUTA: ANÁLISIS DE BENEFICIOS OPERACIONALES Y AMBIENTALES.	Coinvestigador	2 Hr/Sm
118	Belisario Peña	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	INGAPO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Análisis de la contaminación por cadmio en arroz (Oryza sativa L.) en el Norte de Santander (Colombia)	Investigador principal	4 Hr/Sm
119	Raul Rodriguez	Doctor	Facultad de Salud	BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	GIEPATI	Integrante	Banco de proyectos 2024	Determinación de los virus causantes de Infección Respiratoria Aguda (IRA) en población adulta universitaria del departamento de Norte de Santander durante el año 2024	Investigador principal	2 Hr/Sm

120	Reinaldo Gutierrez	Magister	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	GIEPATI	Integrante	949-2024 CONVOCATORIA MISIÓN SOBERANÍA SANITARIA Y BIENESTAR SOCIAL- TERRITORIOS GARANTES DE LA SALUD	Fortalecimiento de capacidades territoriales para la prevención, control y atención de enfermedades transmitidas por vectores mediante un sistema de vigilancia genética de poblaciones de Aedes spp. y su infección natural de virus causantes de Dengue, Zika y Chikungunya en los Municipios de Ocaña y Playa de Belén en el Departamento Norte de Santander	Coinvestigador	8 Hr/Sm
121	Jaqueline Corredor	DOCTOR	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	INGENIERÍA QUÍMICA	Grupo de Investigación en Ingeniería Química	Integrante	Banco de proyectos 2024	Bioprospección de cepas nativas de norte de Santander para la obtención de bioetanol	Investigador principal	4 Hr/Sm
122	Jhon Jairo Bustamante	Doctor	Facultad de Agrarias	Medicina Veterinaria	Ciencias Animales	Integrante	Banco de proyectos 2017 I	Caracterización Hematológica y Bioquímica caballo en el caballo criollo Colombiano del área metropolitana de Cúcuta y Pamplona (segunda fase)	Investigador principal	5 Hr/Sm
123	Jose del Carmen Santiago	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ing en Telecomunicaciones	LOGOS	Integrante	Banco de proyectos 2024	DISEÑAR UN SISTEMA PARA MONITOREAR LA CALIDAD DEL AIRE EN LA CIUDAD DE PAMPLONA NORTE DE SANTANDER	Investigador principal	4 Hr/Sm

**Relación de horas para actividades de investigación aprobadas por el CIU**  
**II Semestre 2025 - Docentes tiempo completo OCASIONAL**

N°	Nombre completo del investigador:	Escolaridad:	Facultad:	Programa:	Grupo de Investigación:	Rol dentro del grupo de investigación:	Convocatoria:	Título del proyecto de investigación:	Rol dentro del proyecto de investigación:	Horas Semanales	Horas totales
1	Alba Marina Mogollón Duque	Magister	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Humanidades y Lengua Castellana	Investigación Pedagógica y Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	LOS RECURSOS NATURALES COMO ESTRATEGIA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LOS NIÑOS DEL CAIMIUP MEDIANTE LA HUERTA ESCOLAR.	Coinvestigador	7	112
2	Andrés Orlando Páez Melo	MAGISTER	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	GIMS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Modelos de Pronóstico de Inflación en Colombia basados en Inteligencia Artificial	Coinvestigador	6	96
3	Ariel Dotres Bermúdez	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	EDUCACIÓN INFANTIL	INVESTIGACIÓN PEDAGOGICAOLGA	Integrante	Banco de proyectos 2024	"Eje Microbiota-Intestino- Cerebro, su relación con el rendimiento académico, la conducta y la inteligencia emocional."	Investigador principal	4	64
4	Ariel Dotres Bermúdez	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Educación Infantil.	INVESTIGACIÓN PEDAGOGICA	Integrante	Banco de proyectos 2024	"Estrategias pedagógicas y didácticas empleadas por docentes de la Licenciatura en Educación Infantil, Psicología e Ingeniería mecatrónica de la Universidad de Pamplona desde la teoría de Feuerstein"	Investigador principal	2	32
5	Astrid Carolina Gómez Bautista	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	COMUNICACION SOCIAL	CODIGO CSP	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	EMPODERAMIENTO DE LA MUJER EN PAMPLONA	Investigador principal	8	128
6	Blanca Isabel Rozo Santafé	Magister	Facultad de Salud	Psicología	GICEE- Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Conductas de Compra Impulsiva en Estudiantes de la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	4	64
7	Blanca Marina Hernández Contreras	Especialista	Facultad Ciencias de la Educación	Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación de programas de Educación Especial en Universidades colombinas. Un análisis integral para mejorar la calidad de la enseñanza inclusiva	Coinvestigador	8	128

8	Carlos Arturo Plazas Lara	Doctor	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	FARIA	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Enseñanza de la filosofía en los colegios del Norte de Santander, zona centro, Cúcuta y su área metropolitana	Coinvestigador	2	32
9	Carlos Arturo Plazas Lara	Doctor	Facultad de Artes y Humanidades	Filosofía	CONQUIRO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Garantismo constitucional y Neuroderechos, una apuesta por la protección de la conciencia y el individuo desde el pensamiento de Luigi Ferrajoli.	Coinvestigador	6	96
10	Carlos Humberto Diaz Ortega	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Contaduría Pública	Contadores sin Fronteras	Codirector del grupo	Banco de proyectos 2024	Evaluación del impacto social y laboral de los egresados del programa de contaduría pública de la universidad de pamplona	Investigador principal	8	128
11	Carolina Prieto Rivera	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura Educación Infantil	Grupo de Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estrategias pedagógicas y didácticas empleadas por docentes de la Licenciatura en Educación Infantil, Psicología e Ingeniería mecatrónica de la Unipamplona desde la teoría de Feuerstein	Coinvestigador	2	32
12	Claudia Milena Rodríguez Lizcano	Magister	Facultad de Salud	ENFERMERIA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	Caracterización de los estudiantes del programa de enfermería de la universidad de pamplona	Coinvestigador	4	64
13	Dayanne Yuliana Carvajal Vera	Profesional	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Contaduría Pública	Contadores Sin Fronteras (SICONT)	Integrante	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DE LAS DIFERENTES FUENTES DE FINANCIACIÓN LATENTES PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS AGROINDUSTRIALES DE LA PROVINCIA DE PAMPLONA.	Coinvestigador	4	64
14	Diana María Velandia Hernández	Magister	Facultad de Salud	psicología	Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Habilidades de afrontamiento y ocupaciones colectivas de la mujer de la provincia de pamplona	Coinvestigador	3	48
15	Diana Yurley Espinel Pabón	Magister	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Recursos Naturales	Integrante	Banco de proyectos 2024	Eje Microbiota-Intestino- Cerebro, su relación con el rendimiento académico, la conducta y la inteligencia emocional.	Coinvestigador	2	32
16	Diana Yurley Espinel Pabón	Magister	Facultad de Salud	Bacteriología y Laboratorio Clínico	Recursos Naturales	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación del uso de plaguicidas en el sector agrícola de la vereda de Monteadrento en el municipio de pamplona, Norte de Santander	Investigador principal	6	96
17	Dimelsa Johanna Villamizar Ramirez	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	COMUNICACION SOCIAL	CODIGO CSP	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Reconstrucción de la memoria histórica de la radio en Pamplona, Norte de Santander	Investigador principal	4	64

18	Eder Alexander Botello Sánchez	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Grupo de Investigación de Ciencias Económicas y Empresariales (GICEE)	Integrante	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DE LA PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO EN SAN JOSÉ DE CÚCUTA 2004 – 2026.	Investigador principal	8	128
19	Edilson Alfonso Reyes Rojas	Doctor	Facultad de Ciencias Básicas	FISICA	OPTICA MODERNA	Integrante	Banco de proyectos 2024	Observables de alta precisión en la física del bosón de Higgs	Investigador principal	8	128
20	Eliecer David Martínez Martínez	Especialista	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Diseño industrial	Conocimientos Sensibles	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Diseño de instrucción para la optimización de la fotografía como recurso de creación para los estudiantes del programa de Artes Visuales de la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	2	32
21	Ender José Barrientos Monsalve	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Diseño industrial	PUNTO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Innovación en Espacios Públicos: Estrategias de Diseño y Tecnología para el Desarrollo de Ciudades Inteligentes, hacia la Inclusión, Eficiencia Energética y la Reducción del Impacto Ambiental.	Coinvestigador	2	32
22	Erika Paola Soto Toloza	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	INGENIERIA DE ALIMENTOS	Grupo de Investigación Grupo Bioprocesos y Alimentos GIBA - COL0156097	Integrante	Banco de proyectos 2024	EVALUACIÓN DEL EFECTO DEL PRETRATAMIENTO CON ULTRASONIDO Y MICROONDAS EN LA EXTRACCIÓN DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DE LA SEMILLA DE CHÍA (Salvia hispánica L.)	Investigador principal	8	128
23	Francisco Raúl Arencibia Pardo	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería industrial	INGAPO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Análisis de la contaminación por cadmio en arroz (Oryza sativa L.) en el Norte de Santander (Colombia)	Coinvestigador	2	32
24	Francisco Raúl Arencibia Pardo	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería industrial	INGAPO	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Productividad Del Proceso De Elaboración De Chocolates En La Empresa Somos Cacao S.A.S. De Cúcuta, Norte de Santander (Colombia)	Investigador principal	4	64
25	German Arley Portilla González	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería en Telecomunicaciones	Grupo en Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona (GIBUP)	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de un sistema de detección y reporte de incendios forestales mediante red de sensores e inteligencia artificial	Investigador principal	8	128
26	Grace Marengo Escorcía	Especialista	Facultad de Artes y Humanidades	DERECHO	COGNITIO JURIS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema de seguridad social integral y trabajo por cuenta propia en Colombia: un enfoque jurídico - económico	Coinvestigador	8	128
27	Henry Alfonso Sepúlveda Pacagui	Profesional	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Grupo de Investigación en Sistemas Energéticos	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fuente de corriente alterna para reproducir fenómenos de calidad de la energía basada en convertidores de potencia	Investigador principal	8	128

28	Heyler Andrés Barrera Vargas	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Artes Visuales	Conocimientos Sensibles	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de Material Pedagógico Innovador para la Enseñanza de Metodologías del Diseño en el Programa de Diseño Industrial	Coinvestigador	4	64
29	Heyler Andrés Barrera Vargas	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Artes Visuales	Conocimientos Sensibles	Integrante	Banco de proyectos 2024	Diseño de instrucción para la optimización de la fotografía como recurso de creación para los estudiantes del programa de Artes Visuales de la Universidad de Pamplona	Investigador principal	4	64
30	Humberto Giraldo Vanegas	Doctor	Facultad de Ciencias Agrarias	Ingeniería Agronómica	Grupo de Investigación en Agricultura y Ganadería Sostenible (GIAS)	Integrante	Banco de proyectos 2024	Caracterización de la base genética de la resistencia de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae) a maíz transgénico Bt de segunda generación	Coinvestigador	2	32
31	Isabel Soledad Hernández	Doctor	Facultad de Salud	Enfermería	El Cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Comportamiento de la violencia basada en género en la comunidad académica de la universidad de pamplona durante los años 2024 y 2025	Investigador principal	6	96
32	Ivonne Patricia Acevedo Puerto	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	GICEE	Integrante	Banco de proyectos 2024	Incidencia del crédito bancario en el desarrollo del sector comercio en el municipio de pamplona en el periodo 2024-2026	Coinvestigador	7	112
33	Jackson Jesús Moreno Pérez	Especialista	Facultad de Salud	ENFERMERIA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	Caracterización de los estudiantes del programa de enfermería de la universidad de pamplona	Investigador principal	4	64
34	Jacqueline Laguado González	Doctor	Facultad de Salud	Enfermería	El cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Comportamiento de la violencia basada en género en la comunidad académica de la universidad de pamplona durante los años 2024 y 2025	Coinvestigador	4	64
35	Jair Elias Araujo Vargas	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería mecatrónica	Automatización y control	Integrante	Banco de proyectos 2024	DETECCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE FALLAS EN MOTORES MEDIANTE EL ANÁLISIS DE VIBRACIONES APLICANDO TÉCNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	Investigador principal	8	128
36	Javier Enrique Suescun Duarte	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	COMUNICACIÓN SOCIAL	OBSERVA	Integrante	Banco de proyectos 2024	: LA FUNCIÓN SOCIAL DE LA FOTOGRAFÍA COMO HERRAMIENTA DE PROMOCIÓN Y DEFENSA DE LOS DERECHOS HUMANOS	Coinvestigador	4	64
37	Jeniffer Katherine Carrillo Gómez	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Química	En ingeniería Química	Integrante	Banco de proyectos 2024	BIOPROSPECCION DE CEPAS NATIVAS DE NORTE DE SANTANDER PARA LA OBTENCION DE BIOETANOL	Coinvestigador	4	64

38	Jeniffer Katherine Carrillo Gómez	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Química	Sistemas Multisensoriales y Reconocimiento de patrones.	Integrante	Banco de proyectos 2024	COMBINACIÓN DE LAS RESPUESTAS DE DOS SISTEMAS DE PERCEPCIÓN SENSORIAL BASADOS EN UNA NARIZ Y LENGUA ELECTRÓNICA A TRAVÉS DE LA FUSIÓN DE DATOS DE SEÑALES BIOLÓGICAS PARA LA DETECCIÓN DEL CÁNCER COLORRECTAL EN PACIENTES COLOMBIANOS	Investigador principal	4	64
39	Jennifer Catherine Prieto Villamizar	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Contaduría Pública	Contadores sin Fronteras	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Implementación de acciones para el desarrollo de capacidades en Gestión contable y financiera para las Asociaciones de mujeres del municipio de Villa del Rosario	Investigador principal	8	128
40	Jessika Daniela López Capacho	Especialista	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Diseño industrial	PUNTO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de Material Pedagógico Innovador para la Enseñanza de Metodologías del Diseño en el Programa de Diseño Industrial	Investigador principal	4	64
41	Jessika Daniela López Capacho	Especialista	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Diseño industrial	Punto	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Diseño de instrucción para la optimización de la fotografía como recurso de creación para los estudiantes del programa de Artes Visuales de la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	4	64
42	Jorge Omar Portilla Jaimés	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	Grupo Investigación CICOM	Integrante	Banco de proyectos 2024	Usos de redes neuronales generativas para implementar asistentes computacionales inteligentes para diagnósticos de medicina interna	Investigador principal	7	112
43	José Antonio Cegarra Guerrero	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Investigación pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	"Eje Microbiota-Intestino- Cerebro, su relación con el rendimiento académico, la conducta y la inteligencia emocional."	Coinvestigador	2	32
44	José Antonio Cegarra Guerrero	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estrategias pedagógicas y didácticas empleadas por docentes de la Licenciatura en Educación Infantil, Psicología e Ingeniería mecatrónica de la UniPamplona desde la teoría de Feuerstein	Coinvestigador	2	32
45	José Apuleyo Torres Maldonado	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación de programas de Educación Especial en Universidades colombianas. Un análisis integral para mejorar la calidad de la enseñanza inclusiva	Investigador principal	8	128
46	José Daniel Ramirez Corzo	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	GIBUP - Grupo Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona. A&C Grupo de Investigación en Automatización y	Integrante	Banco de proyectos 2024	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE ANÁLISIS BIOMECÁNICO Y RECONOCIMIENTO DE PATRONES DE LA MARCHA HUMANA PARA PROCESOS DE REHABILITACIÓN	Investigador principal	8	128
47	José Liviston Mendoza Bejarano	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería de Sistemas	Ciencias Computacionales CICOM	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fortaleciendo la investigación con alfabetización en inteligencia artificial	Coinvestigador	5	80

48	Joyce Andrea Parada Gomez	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	Derecho	Conocimientos sencibles	Integrante	Banco de proyectos 2024	EXPRESIONES ARTÍSTICAS, SERES Y ECOSISTEMAS SENSIBLES: NUEVOS SUJETOS DE DERECHOS	Investigador principal	6	96
49	Jusmary Carolina Suárez	Magister	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	“RELACIÓN ENTRE HÁBITOS POSTURALES Y LOS PROCESOS DE ATENCIÓN Y CONCENTRACIÓN DE ESTUDIANTES DE BÁSICA PRIMARIA DEL MUNICIPIO DE PAMPLONA”:	Coinvestigador	4	64
50	Karen Margarita Herazo Garay	Profesional	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería en Telecomunicaciones	Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona (GIBUP)	Integrante	Banco de proyectos 2024	DESARROLLO DE PROTOTIPO UAV CON PLATAFORMA DE CARGA INALÁMBRICA SOLAR FOTOVOLTAICA	Coinvestigador	8	128
51	Kleeder José Bracho Pérez	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estrategias pedagógicas y didácticas empleadas por docentes de la Licenciatura en Educación Infantil, Psicología e Ingeniería mecatrónica de la Unipamplona desde la teoría de Feuerstein	Coinvestigador	2	32
52	Laura Juliana Meza Vega	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Recursos Naturales - GICEE	Integrante	Banco de proyectos 2024	FLORA DE PAMPLONA: CONOCIMIENTO Y BIOPROSPECCIÓN	Coinvestigador	8	128
53	Leydi Carolina Quintana Suarez	Magister	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fortaleciendo la investigación con alfabetización en inteligencia artificial	Coinvestigador	5	80
54	Luis Alberto Muñoz Bedoya	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	Grupo en Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona (GIBUP)	Integrante	Banco de proyectos 2024	ADICIÓN DE ROCA FOSFÓRICA EN LAS PASTAS CERÁMICAS DE LA INDUSTRIA DE SEMIGRES DEL ÁREA METROPOLITANA DE CÚCUTA: ANÁLISIS DE BENEFICIOS OPERACIONALES Y AMBIENTALES.	Coinvestigador	2	32
55	Luis Alberto Muñoz Bedoya	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE INGENIERÍA BIOMÉDICA DE LA UNIVERSIDAD DE PAMPLONA – GIBUP	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema de gestión de préstamos y análisis de métricas para la mega biblioteca José Rafael Faria Bermúdez de la universidad de pamplona	Investigador principal	3	48
56	Luis Alberto Muñoz Bedoya	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	Grupo en Ingeniería Biomédica de la Universidad de Pamplona (GIBUP)	Integrante	Banco de proyectos 2024	ESTUDIO Y ANÁLISIS DEL APROVECHAMIENTO DEL POTENCIAL PIEZOELECTRICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA LIMPIA EN EL MUNICIPIO DE PAMPLONA.	Coinvestigador	3	48
57	Luis Ernesto Neira Roperro	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingenierías y arquitectura	LOGOS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Determinación del consumo del recurso energético en el caso de estudio ladrillera Casa Blanca	Coinvestigador	4	64

58	Maigre Indira Acurero Luzardo	Magister	Facultad Ciencias de la Educación	LICENCIATURA EN EDUCACION INFANTIL	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Secuencia didáctica basada en la inteligencia artificial para el desarrollo del pensamiento crítico en los docentes en formación de la universidad de pamplona. Facultad de educación	Investigador principal	8	128
59	María Constanza Llain Torrado	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	CONTADURIA PUBLICA	CONTADORES SIN FRONTERAS	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DEL IMPACTO FINANCIERO DE LAS ENTIDADES DEL SECTOR COOPERATIVO DEL MUNICIPIO DE PAMPLONA COMO CONSECUENCIA DE LA PANDEMIA POR CÓVID 19; PERÍODOS 2021-2022	Investigador principal	8	128
60	María Daniela Villamizar Jaimes	Profesional	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Eléctrica	Grupo de Investigación en Sistemas Energéticos	Integrante	Banco de proyectos 2024	Control de voltaje y potencia activa en una microrred eléctrica aislada basada en generación fotovoltaica	Investigador Principal	8	128
61	María Lizeth Guerrero Pedraza	Magister	Facultad de Salud	Psicología	Grupo de Investigación Investigación Pedagógica y Psicología y Sociedad	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	LOS RECURSOS NATURALES COMO ESTRATEGIA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LOS NIÑOS DEL CAIMIUP MEDIANTE LA HUERTA ESCOLAR.	Coinvestigador	7	112
62	Marleny Fernández Sandoval	Profesional	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Electrónica	GIBUP	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de un sistema de detección y reporte de incendios forestales mediante red de sensores e inteligencia artificial	Coinvestigador	8	128
63	Marlyn Stephanny Narváez Ortega	Especialista	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Arquitectura	Grupo de Investigación GIT	Integrante	Banco de proyectos 2024	Laboratorio experimental a cielo abierto para la evaluación del comportamiento físico-térmico de materiales y nuevas tecnologías constructivas	Investigador principal	6	96
64	Maryed Yuceth Santamaria Contreras	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	DERECHO	instituciones jurídico procesales, filosofía del derecho y derecho en la modernidad jupro	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	La función social fotografía como herramienta de promoción y defensa de los derechos humanos	Coinvestigador	6	96
65	Mayra Lorena Rojas Luna	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	GRAMMY	Integrante	Banco de proyectos 2024	APLICACIÓN DE INTERFACES CEREBRO-COMPUTADOR PARA EL ANÁLISIS EMOTIVO DE STAKEHOLDERS EN PROCESOS ORGANIZACIONALES	Coinvestigador	4	64
66	Mónica Andrea Garay Garay	Especialista	Facultad de Salud	ENFERMERÍA	EL CUIDAR	Integrante	Banco de proyectos 2024	ESTRATEGIAS PEDAGOGICAS PARA EL LOGRO DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y COMPETENCIAS GENERICAS EN LAS PRACTICAS CLINICAS DE LOS ESTUDIANTES DE ENFERMERIA EN EL PERIODO 2024 y 2025	Investigador principal	7	112
67	Nancy Cristina Araque García	Especialista	Facultad de Salud	Enfermería	El Cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Comportamiento de la violencia basada en género en la comunidad académica de la universidad de pamplona durante los años 2024 y 2025	Coinvestigador	6	96

68	Naslesly Liliana Cárdenas Parada	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional - INGPRO-GES	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema de gestión de préstamos y análisis de métricas para la mega biblioteca José Rafael Faria Bermúdez de la universidad de pamplona	Coinvestigador	2	32
69	Naslesly Liliana Cárdenas Parada	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	Grupo de Investigación INGPRO-GES (Grupo de Investigación en Ingeniería de la Calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional - INGPRO-GES)	Integrante	Banco de proyectos 2024	ADICIÓN DE ROCA FOSFÓRICA EN LAS PASTAS CERÁMICAS DE LA INDUSTRIA DE SEMIGRES DEL ÁREA METROPOLITANA DE CÚCUTA: ANÁLISIS DE BENEFICIOS OPERACIONALES Y AMBIENTALES.	Coinvestigador	3	48
70	Naslesly Liliana Cárdenas Parada	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	INGPRO-GES	Integrante	Banco de proyectos 2024	ESTUDIO Y ANÁLISIS DEL APROVECHAMIENTO DEL POTENCIAL PIEZOELECTRICO PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA LIMPIA EN EL MUNICIPIO DE PAMPLONA.	Investigador principal	3	48
71	Neider Nadid Romero Núñez	Doctor	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecánica	Grupo de Investigación en Ingeniería Mecánica de la Universidad de Pamplona - GIMUP	Integrante	Banco de proyectos 2024	Desarrollo de un método general de diseño y análisis de mecanismos para prótesis de rodilla.	Coinvestigador	8	128
72	Nelcy Yohanna Gauta Portilla	Magister	Facultad de Salud	FISIOTERAPIA	GIPPAM	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación del Impacto de un Programa de Sensibilización y Concienciación sobre la Discapacidad en Instituciones Educativas de Norte de Santander	Coinvestigador	4	64
73	Nelcy Yohanna Gauta Portilla	Magister	Facultad de Salud	Fisioterapia	GIPPAM	Integrante	Banco de proyectos 2024	RELACIÓN ENTRE HÁBITOS POSTURALES Y LOS PROCESOS DE ATENCIÓN Y CONCENTRACIÓN DE ESTUDIANTES DE BÁSICA PRIMARIA DEL MUNICIPIO DE PAMPLONA.	Coinvestigador	4	64
74	Nelsy Johanna Galindo Torres	Especialista	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Construyendo Capacidades Territoriales para la Intervención Efectiva en Violencia de Género desde un Enfoque Psicojurídico	Coinvestigador	7	112
75	Nora Cristina Crespo Pérez	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Prevalencia de los trastornos de la voz en docentes de tres universidades de Colombia	Investigador principal	6	96
76	Nora Marcela Jaimes Méndez	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	GICEE	Integrante	Banco de proyectos 2024	Incidencia del crédito bancario en el desarrollo del sector comercio en el municipio de pamplona en el periodo 2024-2026	Coinvestigador	7	112
77	Olga Lucia Jaramillo	Magister	Facultad Ciencias de la Educación	Educación Infantil	Investigación pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estrategias pedagógicas y didácticas empleadas por docentes de la Licenciatura en Educación Infantil, Psicología e Ingeniería mecatrónica de la Unipamplona desde la teoría de Feuerstein	Coinvestigador	2	32

78	Omaira Joya Bonilla	Magister	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	"DESARROLLO DE PROCESOS PRELECTOESCRITORES CON NIÑOS DE CINCO A SEIS AÑOS PARA QUE GENEREN APRENDIZAJES SIGNIFICATIVOS Y PRODUCTIVOS EN SU FORMACIÓN INTEGRAL ".	Coinvestigador	4	64
79	Omaira Joya Bonilla	Magister	Facultad Ciencias de la Educación	LICENCIATURA EN EDUCACION INFANTIL	GRUPO DE INVESTIGACION PEDAGOGICA	Integrante	Banco de proyectos 2024	DESARROLLO DE PROCESOS PRELECTOESCRITORES CON NIÑOS DE CINCO A SEIS AÑOS PARA QUE GENEREN APRENDIZAJES SIGNIFICATIVOS Y PRODUCTIVOS EN SU FORMACIÓN INTEGRAL	Coinvestigador	4	64
80	Omar Alberto Peña Monroy	Magister	Facultad de Artes y Humanidades	DERECHO	Instituciones Jurídico Procesales, Filosofía del Derecho y Derecho en la Modernidad – JUPRO	Integrante	Banco de proyectos 2024	La función social fotografía como herramienta de promoción y defensa de los derechos humanos	Investigador principal	6	96
81	Oscar Albeiro Villamizar Peña	Magister	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fortaleciendo la investigación con alfabetización en inteligencia artificial	Coinvestigador	1	16
82	Oscar Albeiro Villamizar Peña	Magister	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Relación entre estresores ambientales y procesos psicológicos superiores	Investigador principal	7	112
83	Paola Andrea Arteaga Ciavato	Especialista	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Contaduría Publica	Contadores sin Fronteras	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación del impacto social y laboral de los egresados del programa de contaduría pública de la universidad de pamplona	Coinvestigador	8	128
84	Paola Andrea Rojas Jaimes	Profesional	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas	GICCE	Integrante	Banco de proyectos 2024	Estrategias para de fomentación orgánica de frutas y verduras en el municipio de pamplona, Norte de Santander.	Investigador principal	8	128
85	Pedro Arley Vera Villamizar	Especialista	Facultad de Salud	psicología	Psicología y sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Relación entre estresores ambientales y procesos psicológicos superiores	Coinvestigador	7	112
86	Rosa Adelaida Parada Peláez	Especialista	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Contaduría Pública	Contadores Sin Fronteras	Integrante	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DEL IMPACTO FINANCIERO DE LAS ENTIDADES DEL SECTOR COOPERATIVO DEL MUNICIPIO DE PAMPLONA COMO CONSECUENCIA DE LA PANDEMIA POR COVID 19; PERÍODOS 2021-2022	Coinvestigador	8	128
87	Rosa Yaneth Contreras González	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Industrial	grupo de investigación Ingeniería de la calidad, Procesos Industriales y Gestión Organizacional INCOPRO-CFS	Integrante	Banco de proyectos 2024	Fortalecimiento de las capacidades de innovación y del uso y apropiación de las Tecnologías de información mediante la aplicación de conceptos y principios de la industria 4.0 en los sectores priorizados del Departamento Norte de Santander.	Coinvestigador	4	64

88	Sadan Alexander De La Cruz Almanza	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Grupo de Investigación ECOFRONT	Integrante	Banco de proyectos 2024	Impacto del registro mercantil en las unidades económicas adscritas a la cámara de comercio de Pamplona para generar estrategias de fortalecimiento empresarial.	Coinvestigador	4	64
89	Sadan Alexander De La Cruz Almanza	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	ECOSFRONT	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema de seguridad social integral y trabajo por cuenta propia en Colombia: un enfoque jurídico - económico	Coinvestigador	4	64
90	Sandra Liliana Valero Rico	Magister	Facultad de Salud	FISIOTERAPIA	GIPPAM	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación del Impacto de un Programa de Sensibilización y Conciliación sobre la Discapacidad en Instituciones Educativas de Norte de Santander	Coinvestigador	4	64
91	Sandra Liliana Valero Rico	Magister	Facultad de Salud	FISIOTERAPIA	GIPPAM	Integrante	Banco de proyectos 2024	RELACIÓN ENTRE HÁBITOS POSTURALES Y LOS PROCESOS DE ATENCIÓN Y CONCENTRACIÓN DE ESTUDIANTES DE BÁSICA PRIMARIA DEL MUNICIPIO DE PAMPLONA.	Coinvestigador	4	64
92	Sergio Andrés González Castro	Especialista	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	ARQUITECTURA	GESTIÓN INTEGRAL DEL TERRITORIO	Integrante	Banco de proyectos 2024	Laboratorio experimental a cielo abierto para la evaluación del comportamiento físico-térmico de materiales y nuevas tecnologías constructivas	Coinvestigador	4	64
93	Silvia Janeth Monsalve Jaimés	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Arquitectura	GIT	Integrante	Banco de proyectos 2024	Innovación en Espacios Públicos: Estrategias de Diseño y Tecnología para el Desarrollo de Ciudades Inteligentes, hacia la Inclusión, Eficiencia Energética y la Reducción del Impacto Ambiental.	Coinvestigador	6	96
94	Silvia Juliana Reyes Camargo	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	Economía	Economía y Estudios Fonterizos (ECOFRONT)	Integrante	Banco de proyectos 2024	EFFECTOS DE LA DELINCUENCIA Y LA CRIMINALIDAD SOBRE EL CRECIMIENTO ECONÓMICO DE LOS DEPARTAMENTOS COLOMBIANOS: UNA PERSPECTIVA ESPACIAL.	Investigador principal	8	128
95	Sonia Helena Lizcano Ortega	Magister	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y Sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Construyendo Capacidades Territoriales para la Intervención Efectiva en Violencia de Género desde un Enfoque Psicojurídico	Investigador principal	7	112
96	Sonnia Nayibe Peña Fernández	Magister	Facultad de Salud	PSICOLOGIA	PSICOLOGIA Y SOCIEDAD	Integrante	Banco de proyectos 2024	Optimización de la productividad agrícola mediante el análisis de sistemas tecnológicos y de apoyo psicológico para comunidades rurales: un enfoque interdisciplinario	Coinvestigador	5	80
97	Víctor Julio Vargas Sarmiento	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	Ingeniería Mecatrónica	Sistema Multisensoriales y Reconocimiento de Patrones	Integrante	Banco de proyectos 2024	DESARROLLO DE PROTOTIPO UAV CON PLATAFORMA DE CARGA INALÁMBRICA SOLAR FOTOVOLTAICA	Investigador principal	8	128

98	Victor Roseliano Diaz Quero	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Ciencias Sociales	Dialéctica y Praxis	Integrante	Banco de proyectos 2024	LA ÉTICA EN INVESTIGACIÓN EDUCATIVA: UN ESTUDIO COMPRENSIVO DESDE LA LITERATURA ACADÉMICA	Coinvestigador	8	128
99	Vivian Roció Peña Parada	Especialista	Facultad de Salud	Psicología	Psicología y sociedad	Integrante	Banco de proyectos 2024	Somnolencia Diurna y Hábitos de Sueño en Estudiantes Universitarios Colombianos	Investigador principal	2	32
100	Vivian Roció Peña Parada	Especialista	Facultad de Salud	PSICOLOGIA	PSIOLOGIA Y SOCIEDAD	Integrante	Banco de proyectos 2024	Efectos psico ambientales del bosque alto andino en la salud mental de los habitantes de los municipios Cacota, Pamplonita y Ragonvalia	Investigador principal	6	96
101	Wolfgang Francisco Carvajal Capacho	Magister	Facultad de Ingenierías y Arquitectura	ARQUITECTURA	GESTIÓN INTEGRAL DEL TERRITORIO	Integrante	Banco de proyectos 2024	PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA PARA LA CREACIÓN DE UN OBSERVATORIO DE DINÁMICAS URBANO TERRITORIALES EN FRONTERA BINACIONAL	Investigador principal	4	64
102	Yadira Del Pilar Camperos Villamizar	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Discurso	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Estudio de las habilidades blandas: caso estudiantes de Licenciaturas Facultad Ciencias de la Educación de la Universidad de Pamplona	Investigador principal	4	64
103	Yadira Del Pilar Camperos Villamizar	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Discurso	Director del grupo	Banco de proyectos 2024	Narrativas de los niños sobre investigación: caso educación rural Municipio de Pamplona.	Coinvestigador	4	64
104	Yamit Gregorio García Carvajal	Magister	Facultad de Ciencias Agrarias	INGENIERIA AGRONOMICA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN AGRICULTURA Y GANADERIA SOSTENIBLE (GIAS)	Integrante	Banco de proyectos 2024	Optimización de la productividad agrícola mediante el análisis de sistemas tecnológicos y de apoyo psicológico para comunidades rurales: un enfoque interdisciplinario	Coinvestigador	5	80
105	Yanis Ricardo Espinosa Silva	Doctor	Facultad de Ciencias Básicas	BIOLOGÍA	Biología Molecular y Genética BIOMOGEN	Integrante	Banco de proyectos 2024	Validación de Aptámeros para la Neutralización de Toxinas en Venenos de Serpiente: Un Enfoque desde la Biología computacional	Coinvestigador	8	128
106	Yovanni Alexander Ruiz Morales	Doctor	Facultad Ciencias de la Educación	LICENCIATURA EN EDUCACIÓN INFANTIL	INVESTIGACIÓN PEDAGÓGICA	Integrante	Banco de proyectos 2024	LA ÉTICA EN INVESTIGACIÓN EDUCATIVA: UN ESTUDIO COMPRENSIVO DESDE LA LITERATURA ACADÉMICA	Investigador principal	8	128
107	Yuly Carolina Rueda Carrillo	Magister	Facultad de Salud	PSICOLOGIA	PSICOLOGIA Y SOCIEDAD	Integrante	Banco de proyectos 2024	Efectos psico ambientales del bosque alto andino en la salud mental de los habitantes de los municipios Cacota, Pamplonita y Ragonvalia	Coinvestigador	6	96

108	Yuly Carolina Rueda Carrillo	Magister	Facultad de Salud	PSICOLOGIA	PSICOLOGIA Y SOCIEDAD	Integrante	Banco de proyectos 2024	Optimización de la productividad agrícola mediante el análisis de sistemas tecnológicos y de apoyo psicológico para comunidades rurales: un enfoque interdisciplinario	Investigador principal	2	32
109	Yureima Pierina Almarío Carrillo	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Derecho a la Educación Inclusiva: Una Garantía de Estudiantes con Trastornos Específicos de Aprendizaje en Pamplona	Coinvestigador	3	48
110	Yureima Pierina Almarío Carrillo	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Evaluación del Impacto de un Programa de Sensibilización y Concienciación sobre la Discapacidad en Instituciones Educativas de Norte de Santander	Coinvestigador	3	48
111	Yureima Pierina Almarío Carrillo	Magister	Facultad de Salud	Fonoaudiología	Comunicación Humana	Integrante	Banco de proyectos 2024	Sistema de registro voluntario de condiciones de vulnerabilidad en la Universidad de Pamplona	Coinvestigador	2	32
112	Yymmy Sydney Estévez Carvajal	Magister	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	GRAMY	Integrante	Banco de proyectos 2024	ANÁLISIS DE LA CADENA DE COMERCIALIZACIÓN EN EL SECTOR AGRARIO DE LA PROVINCIA DE PAMPLONA PARA EL INGRESO A NUEVOS MERCADOS	Investigador principal	8	128
113	Ricardo Jose Barrera Acevedo	Especialista	Facultad de Salud	Enfermería	El Cuidar	Integrante	Banco de proyectos 2024	Uso de la inteligencia artificial para diseñar una propuesta metodológica como estrategia enseñanza-aprendizaje en la simulación clínica, 2024.	Investigador principal	6	96
114	SONIA ELIZABETH ALZATE RIVERA	Magister	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	Licenciatura en Educación Infan	Grupo de investigación pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Las actividades rectoras como estrategia para fortalecer una cultura de paz en los niños y niñas de educación inicial del municipio de pamplona.	Investigador Principal	8	128
115	JUSMARY CAROLINA SUAREZ	MAGISTER	Facultad de Educación	Licenciatura en Educación Infantil	Investigación Pedagógica	Integrante	Banco de proyectos 2024	Las actividades rectoras como estrategia para fortalecer una cultura de paz en los niños y niñas de educación inicial del municipio de pamplona.	Coinvestigador	4	64

**MIEMBROS DEL CIU**

	<b>NOMBRE DEL DOCENTE</b>	<b>FACULTAD</b>	<b>N° DE HORAS</b>
1	Jesús Alberto Mendoza Ibarra	Representante Facultad de Ciencias Agrarias	4
2	Eliana Catherine Mojica	Representante Facultad de Artes y Humanidades	4
3	Ilich Sebastián Villamizar Solano	Representante Facultad de Ciencias Básicas	4
4	Javier Mauricio García Mogollón	Representante Facultad de Económicas y Empresariales	4
5	William Mauricio Rojas Contreras	Representante Facultad de Ingenierías y Arquitectura	4
6	Surgei Bolivia Caicedo Villamizar	Representante Facultad de Educación	4
7	Belinda Ines Lee Osorno	Representante Facultad de Salud	4

28

**MIEMBROS COMITÉ DE ÉTICA**

	<b>NOMBRE DEL DOCENTE</b>	<b>FACULTAD</b>	<b>N° DE HORAS</b>
1	Oscar Javier Cabeza Herrera	Representante Facultad de Artes y Humanidades	2
2	Edwin Mauricio Portilla Portilla	Representante Facultad de Salud	2
3	Claudia Marina Clavijo Olmos	Representante Facultad de Ciencias Básicas	2
4	María Esther Rivera	Representante Facultad de Ingenierías y Arquitectura	2
5	Bryan Arley Maldonado Gomez	Representante Facultad de Económicas y Empresariales	2
6	Aurora Gelvez Lopez	Facultad de Educación	2
7	Dubel Reinaldo Cely Leal	Facultad de Ciencias Agrarias	2

14

**DIRECTORES DE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN**

	<b>NOMBRE DEL DOCENTE</b>	<b>GRUPO DE INVESTIGACIÓN</b>	<b>N° DE HORAS</b>
1	ANDRÉ RUNÉE CONTRERAS ROA	LEXICOL; Sí	2
2	ANTONIO STALIN GARCÍA RÍOS	CONOCIMIENTOS SENSIBLES	2
3	ARLES JAVIER ORTEGA PARRA	Grupo de Investigación Actividad Física y deporte	2
4	Alba Lucía Roa Parra	Recursos Naturales	2
5	Alirio Rangel Wilches	Urbana	2
6	Ana Francisca González Pedraza	GIAS, INTEGRANTE	2
7	Aurora Gelvez López	Dialectica y Praxis	2
8	Belinda Inés Lee Osorno	El Cuidar	2
9	CRISTHIAN MANUEL DURAN ACEVEDO	Grupo GISM	2
10	Carlos Andrés Gualdrón Guerrero	GICEE	2
11	Claudia Yaneth Fernández Fernández	Futuro	2
12	César Andrés Gómez Acosta	Psicología y Sociedad	2
13	DAISY JOHANNA CONTRERAS PAREDES	DIDOH DESARROLLO INVESTIGATIVO DEL DESEMPEÑO OCUPACIONAL HUMANO	2
14	DIANA ALEXANDRA TORRES SANCHEZ	BIOCALORIMETRIA	2
15	Dean Andersson Montañez Torres	Etenoha	2
16	Diego Alejandro Botero Urquijo	FARÍA	2
17	Doris Vanegas Vanegas	Grupo de Investigación en Lenguaje, Educación y Cultura, IN LINGUA	2
18	Dubel Reinaldo Cely Leal	Coordinación del laboratorio de Biotecnología reproductiva de la granja experimental.	2
19	ELGAR GUALDRÓN PINTO	EDUMATEST	2
20	Edgar Allan Niño Prato	Observa Director	2
21	Eliana Elizabeth Rivera Capacho	grupo de investigación INNEUMO	2
22	Eliseo Amado González	ENERGÍA, TRANSFORMACIÓN QUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	2
23	Elkin Flórez	GIMUP	2
24	Enrique Quevedo Garcia	del GIAS( Ganadería y agricultura sostenible )	2
25	Ginna Viviana Perez Reyes	Comunicación Humana	2
26	Giovanni Orlando Cancino Escalante	Biotecnología vegetal	2
27	Ivan Melendez Gelvez	Biomogen	2
28	JESUS ALBERTO MENDOZA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS ANIMALES GICA	2
29	JORGE ENRIQUE HERRERA RUBIO	GITENT	2
30	JORGE ENRIQUE RUEDA PARADA	OPTICA MODERNA	2
31	Jacqueline Corredor Acuña	Grupo de investigación en Ing. química	2
32	James Ronald Vera Roza	GIMUP	2
33	Jarol Derley Ramón Valencia	Grupo de Investigación Agua, Aire y Suelo (GIAAS)	2
34	Javier Mauricio Garcia	GICE	2
35	Jemay Mosquera Téllez	Gestión integral del territorio - GIT	2
36	Jesús Augusto Castro Turriago	Música, Educación, cultura, y sociedad	2
37	Jesús María Durán Cepeda	PazCoDe	2

38	Jorge Duvan Villamizar Gallardo	Grupo PUNTO	2
39	Jorge Enrique Rueda Parada	Óptica Moderna	2
40	Jorge Luis Diaz Rodriguez	Grupo de investigación en Sistemas Energéticos	2
41	Juan Rojas	Grupo productos verdes	2
42	Karen Yurani Delgado Villamizar	Grupo Investigación Ciencias Animal GICA	2
43	LUZ ALBA CABALLERO PEREZ	GIBA	2
44	Laura Teresa Tuta Ramírez	SÍ. GRAMY	2
45	Lennys Soley Carvajal Suárez	- Grupo de Investigación en Salud Humana	2
46	Leonides Castellanos González	GIATAS	2
47	Luis Roberto Sánchez Montaña	Recursos Naturales	2
48	MAURICIO ENRIQUE SOTELO BARRIOS	PUNTO	2
49	Magda milena contreras	Didoh	2
50	Miguel Antonio Murcia Rodríguez	Grupo de Investigación en Biología Vegetal (GIBV)	2
51	Nelson Josué Fernández Parada	Ecología y Biogeografía	2
52	Olga Mariela Mogollon Canal	PSICOLOGÍA Y SOCIEDAD	2
53	Oscar Javier Cabeza Herrera	CONQUIRO	2
54	RAQUEL AMANDA VILLAMIZAR GALLARDO	Grupo de Investigación en Salud Pública y Epidemiología GISPE	2
55	Ramón Ovidio García Rico	GIMBIO	2
56	Rosa Isabel Moncada Gómez	GIA Grupo de Investigación en Artes: Música, educación y visuales	2
57	SERGIO AUGUSTO JIMÉNEZ RAMÍREZ	ECONOMÍA Y ESTUDIOS FRONTERIZOS (ECOFRONT)	2
58	Sandra Milena Castro Escobar	INGPRO-GES	2
59	Sonia Carolina Mantilla Toloza	GIPPAM promoción y prevención de alteraciones del movimiento corporal humano	2
60	William Mauricio Rojas Contreras	CICOM - Ciencias Computacionales	2
61	YAMILE DURAN PINEDA	Grupo de Investigación FUTURO	2
62	Ruth Guerrero	CEyCON	2
63	Victor Gelvez	Innovaciones alimentarias- Innova	2

122

	NOMBRE DEL DOCENTE	SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN	N° DE HORAS
1	AMANDA LUCIA CHAPARRO GARCIA	Semillero de Investigación en Tecnologías Verdes "ConCiencia"	2
2	ARLES JAVIER ORTEGA PARRA	Semillero Tendencias del Entrenamiento Deportivo	2
3	Alba Lucía Roa Parra	Biotecnología	2
4	Alba Yajaira Sánchez Delgado	SI; SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN SIETE	2
5	Ana Francisca González Pedraza	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SOSTENIBLES (SISPAS)	2
6	Andrés Llanos Redondo	Comunicación Humana	2
7	Blanca Cecilia Cañas Orduz	Chitarero	2
8	CRISTHIAN MANUEL DURAN ACEVEDO	Semillero de Investigación en Sistemas Multisensoriales, Adquisición de Datos y Reconocimiento de Patrones.	2
9	Campo Elías Flórez Pabón	SEMILLERO ARJON	2
10	Carlos Andrés Gualdron Guerrero	Desarrollo económico	2
11	Carlos Arturo Vides Herrera	Semillero de Investigación en Sistemas Electrónicos Embebidos - SISEE	2
12	Cesar Augusto Peña Cortes	SIARC - Semillero de Automatización, Robótica y Control	2
13	Claudia Yaneth Fernández Fernández	Exducere	2
14	Cristhian Ivan Riaño Jaimes	AgroIngenio	2
15	DAISY JANETH CARVAJAL BARRERA	SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN MICROBIOLOGÍA SIMI_UP	2
16	DAISY JOHANNA CONTRERAS PAREDES	OCUPACION HUMANA ACTIVA	2
17	Dean Andersson Montañez Torres	Semillero de Investigación Delta	2
18	Dixon Fabian Florez Delgado	Semillero de investigación en producción animal sostenible SIPAS	2
19	Edison Andres Caicedo Peñaranda	Semillero de Investigación en Sistemas Energéticos	2
20	Fernando Gomez Parra	Semillero de Investigación en Agrónica	2
21	German Amaya Franky	Discein:	2
22	Giovanni Orlando Cancino Escalante	Biotecnología vegetal	2
23	Humberto Giraldo Vanegas	Semillero Sanidad Vegetal Sustentable	2
24	JESUS ALBERTO MENDOZA	SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS	2
25	JORGE ENRIQUE HERRERA RUBIO	REDCOMSIS	2

26	JORGE ENRIQUE RUEDA PARADA	OPTICA MODERNA	2
27	JOSE ORLANDO MALDONADO BAUTISTA	SEMILLERO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE SISTEMAS - SIIS	2
28	Jacqueline Corredor Acuña	semillero de investigación en Ing. química	2
29	James Ronald Vera Rozo	Mecánica Computacional	2
30	Jarol Derley Ramón Valencia	Semillero de Investigación Variabilidad y Cambio Climático (SIVCC)	2
31	Jesús Augusto Castro Turriago	Semillero en investigación Creación: música y performance.	2
32	Jesús María Durán Cepeda	Kado	2
33	Jorge Duvan Villamizar Gallardo	Semillero de investigación en diseño asistido por computador SICAD	2
34	Jorge Luis Diaz Rodriguez	Sistemas Energéticos	2
35	José Alexander Rubiano Pedroza	Kidö semillero interdisciplinar de manejo de la vía aérea	2
36	Juan Rojas	Segager	2
37	Juan carlos rojas	SEGAGER	2
38	Julia Carolina Castro Maldonado	Psicología y Sociedad.	2
39	Karen Yurani Delgado Villamizar	Semillero de Investigación en Sanidad Animal y Salud Publica SESAP	2
40	LAURA TERESA TUTA RAMÍREZ	CONMIPYME	2
41	LUIS MIGUEL DÍAZ SÁNCHEZ	Energía, Transformación Química y Medio Ambiente. Soy coordinador de semillero.	2
42	Lennys Soley Carvajal Suárez	SI- Semillero de Investigación en Salud Humana	2
43	Leonides Castellanos González	Agroecología.	2
44	Leonor Jaimes Cerveleon	Semillero de investigación en ingeniería Industrial SEIND	2
45	Liliana Rojas Contreras	Semillero de Investigación en Microbiología y Biotecnología SIMBIO	2
46	Luis Ramiro Portilla Flórez	Ciencias Sociales	2
47	Luis Roberto Sánchez Montaña	Recursos Naturales	2
48	MAURICIO ENRIQUE SOTELO BARRIOS	SIID - SEMILLERO DE INVESTIGACION E INNOVACION EN DISEÑO	2
49	Marisol Urrea Silva	Ocupación humana activa	2
50	Martha Lucía Molina Prado	... Capitulo de Optica Universidad de Pamplona - COUP	2
51	Miguel Antonio Murcia Rodríguez	Captura de Carbono y Caída de Hojarasca (SICCH). Ecofisiología y Morfo-anatomía Vegetal (SIEMV)	2
52	Nelson Josué Fernández Parada	Ecología y Biogeografía	2
53	OSCAR FERNANDO SANTOS AMAYA	ECOAGRO/MIRIAPA	2
54	Pedro Julian Garcia Guarin	Automatización y Controles Industriales	2
55	RAQUEL AMANDA VILLAMIZAR GALLARDO	Semillero de Investigación en Salud Pública y Epidemiología SISPE	2
56	ROMAN ENRIQUE MAZA ORTEGA	NUTRICIÓN Y CIENCIA ANIMAL ESPECIALIZADA - NUTRES	2
57	Rafael Enrique Lozano Zapata	SICAFD	2
58	Rosa Isabel Moncada Gómez	SILEA	2
59	SURGEI BOLIVIA CAICEDO VILLAMIZAR	HUELLAS DEL SABER	2
60	Sandra Patricia Forero Salazar	APRENDO: Semillero Educación y Culturas, Diseño Industrial	2
61	Sonia Patricia Gómez Silva	Educación, humanidad y Lenguaje	2
62	Victor Gelvez	Ensiat	2

56

**DIRECTOR DE REVISTA**

	DOCENTE	REVISTA	N° DE HORAS
1	Aldo Pardo García	Tecnología de Avanzada	4
2	Luz Alba Caballero	@limenetch, ciencia y tecnología alimentaria	4
3	Ana Francisca González Pedraza	Ciencia y Tecnología Agropecuaria	4
4	Andres Llanos Redondo	Signos Fónicos	4
5	Rafael Enrique Lozano	Actividad Física y Desarrollo Humano	4
6	Jorge Enrique Rueda Parada	BISTUA	4
7	Jarol Ramon Valencia	Revista Ambiental Agua, Aire y Suelo.	4
8	Heriberto Rangel Navia	Cuidado y ocupación humana	4
9	Javier Mauricio Garcia Mogollon	FACE	4
10	Ginna Viviana Perez Reyes	Comunicación humana	4
11	José Alexander Rubiano Pedroza	Revista ciencias basicas en salud	4