



Boletín VIPS

Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social

Edición N° 46

Éxito del XXI Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación en el Huila

Se llevó a cabo con gran éxito el XXI Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación, un evento académico que reunió a jóvenes investigadores de distintas instituciones educativas del Huila para compartir experiencias y avances en investigación formativa.



El encuentro tuvo lugar en las instalaciones del Colegio Comfamiliar en Neiva y fue organizado por el Nodo Huila de la Red Colombiana de Semilleros de Investigación (RedCOLSI).

Pag. 7

INVESTIGACIÓN

- Pag. 2 Estudiantes de la Pedagógica visitan la Universidad Surcolombiana
- Pag. 3 Grupos de investigación del Huila sobresalen en evento interregional de vocaciones científicas 2025
- Pag. 3 Conversatorio en la USCO destacó el rol de la mujer en las matemáticas
- Pag. 4 Educación, subjetividad y convivencia escolar: un espacio para el diálogo y la reflexión
- Pag. 5 Saberes rurales y comunidad educativa se encuentran en la II Jornada de Educación Rural en Colombia
- Pag. 5 Semillero CiNaFE participó en congreso internacional de liderazgo educativo
- Pag. 6 La USCO presentó resultados de la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social – Vigencia 2024
- Pag. 8 Vicerrectoría de Investigación de la USCO eleva propuestas en escenario nacional del SUE
- Pag. 9 Universidad Surcolombiana participó en el XIII Encuentro RUFROC en la Universidad del Cauca
- Pag. 9 Grupos de investigación del Huila destacan con sus proyectos en escenario nacional
- Pag. 10 USCO presente en escenario nacional de investigación en Ciencias Naturales y Educación Ambiental.
- Pag. 11 Profesor Ferley Medina Rojas y su equipo registran dos desarrollos de software innovadores ante la Dirección Nacional de Derecho de Autor
- Pag. 12 Niños y jóvenes de Neiva se acercan a la ciencia con el "Tour Científico" de la VIPS

PROYECCIÓN SOCIAL

- Pag. 13 Feria de Financiación conectó a emprendedores con entidades de apoyo económico
- Pag. 14 La Universidad Surcolombiana y el municipio de Hobo avanzan en alianza estratégica para proyectos de innovación y desarrollo rural



UNIVERSIDAD

SURCOLOMBIANA



**VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN
Y PROYECCIÓN SOCIAL**

Estudiantes de la Pedagógica visitan la Universidad Surcolombiana

La Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social, a través del Centro de Emprendimiento e Innovación de la Universidad Surcolombiana, recibió a estudiantes de quinto y sexto semestre del programa de Lenguas Extranjeras de la Universidad Pedagógica Nacional, en el marco de una jornada académica dedicada a la exploración de experiencias en investigación y emprendimiento en el ámbito educativo.

Durante la visita, los estudiantes participaron en una serie de presentaciones que destacaron proyectos representativos como el "Tour Safari" de emprendimiento escolar, testimonios de egresados que obtuvieron su título mediante la modalidad de emprendimiento, y una exposición sobre la política pública de emprendimiento, empresarismo e innovación del departamento del Huila.

La programación también incluyó la socialización del proyecto de investigación en Gobernanza Digital para Neiva, avances investigativos sobre los factores psicológicos que influyen en el emprendimiento estudiantil, y una muestra de las estrategias de capacitación implementadas por el Centro de Emprendimiento.

Esta jornada permitió a los futuros licenciados conocer de primera mano experiencias prácticas y proyectos de impacto desarrollados en la Universidad Surcolombiana, fortaleciendo su formación profesional y ampliando su visión sobre las posibilidades del emprendimiento en el contexto educativo.



La programación también incluyó la socialización del proyecto de investigación en Gobernanza Digital para Neiva.



Centro de Emprendimiento e Innovación By USCO

Estudiantes de las dos universidades, Pedagógica Nacional y USCO.



Grupos de investigación del Huila sobresalen en evento interregional de vocaciones científicas 2025

El programa Ondas Huila se complace en informar que diez grupos de investigación del departamento participaron activamente los días 6 y 7 de mayo en el Encuentro Interregional Virtual Vocaciones Científicas para la Vida 2025, organizado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación.



Promueve la apropiación social del conocimiento.

Este evento nacional, que reúne iniciativas investigativas desarrolladas por niñas, niños y adolescentes de todo el país, promueve la apropiación social del conocimiento y resalta el valor de la ciencia como motor de transformación de los contextos locales.

En esta edición, el Huila obtuvo un reconocimiento especial al posicionar dos grupos de investigación como ganadores a nivel nacional, reflejo del talento, la dedicación y la creatividad de los jóvenes investigadores de la región:

- Grupo AVES EN ACCIÓN
Institución Educativa Las Mercedes, municipio de Nátaga
Estudiantes: José Manuel Pérez Chaca y José Luis Castillo
Docentes: Karen Lorena Reyes Vélez y Olga Nasayo
- Grupo SINAPSIS BIO
Institución Educativa Ismael Perdomo Borrero, municipio de Gigante
Estudiantes: Maylee Alexandra Amézquita y Sara Gabriela Alvarado
Docentes: Yoli Elisabeth Delgado Murcia y Gejohanna Castrillón Andrade.

Conversatorio en la USCO destacó el rol de la mujer en las matemáticas

En el marco del macroproyecto Ciencia Surcolombiana para Todos, se llevó a cabo en la Biblioteca Central de la Universidad Surcolombiana el conversatorio "El límite no existe: Mi mujer matemática favorita", una iniciativa que buscó visibilizar y reflexionar sobre el papel de la mujer en el campo de las matemáticas.

El evento reunió a estudiantes de las Licenciaturas en Matemáticas y Matemática Aplicada, y contó con la participación de egresadas y profesionales vinculadas a la USCO como panelistas, quienes compartieron sus experiencias en el ámbito académico y pedagógico, destacando estrategias con enfoque de género para la enseñanza de las matemáticas.

Durante la jornada, se desarrollaron talleres prácticos, actividades de divulgación científica y se presentó el Padlet en Matemática, una herramienta digital creada por los estudiantes como muestra de innovación educativa desde sus procesos formativos.

Estas acciones fortalecen el diálogo académico, promueven la inclusión en las ciencias y consolidan a la Universidad Surcolombiana como un espacio de formación crítica, creativa y comprometida con la equidad de género en la educación superior.



Se destacaron estrategias con enfoque de género para la enseñanza de las matemáticas.

Educación, subjetividad y convivencia escolar: un espacio para el diálogo y la reflexión

Se llevó a cabo en el Auditorio Olga Tony Vidales de la Universidad Surcolombiana la cuarta versión del evento "Diálogos sobre Sujetos, Convivencia y Aprendizaje", una actividad académica liderada por el Grupo de Investigación Nómada.

Se generó un espacio de reflexión en torno a la construcción del sujeto en el contexto escolar



Este encuentro tuvo como propósito generar un espacio de reflexión en torno a la construcción del sujeto en el contexto escolar, abordando la convivencia como un eje fundamental en los procesos educativos y en la configuración de la subjetividad.

Durante la jornada, se discutieron temas clave relacionados con las formas de relación que se establecen en el entorno escolar y cómo estas influyen en la formación del sujeto, resaltando el papel de la escuela como un escenario activo en la producción de identidades y dinámicas sociales cotidianas.

La actividad contó con la participación remota de reconocidos profesionales del ámbito educativo y psicoanalítico, y fue transmitida en vivo a través de las plataformas digitales del programa de Psicología de la USCO.



Saberes rurales y comunidad educativa se encuentran en la II Jornada de Educación Rural en Colombia

Con un llamado a fortalecer la educación en los territorios, se llevó a cabo la apertura de la II Jornada de Educación Rural en Colombia, un espacio de encuentro académico y territorial que tiene lugar en el auditorio Olga Tony Vidales de la Universidad Surcolombiana, sede Neiva.

Se abordaron temáticas fundamentales como el campesinado, la educación propia, la interculturalidad, la memoria histórica, entre otros.



El evento contó con la intervención del Vicerrector de Investigación y Proyección Social, Elías Francisco Amórtegui, quien ofreció unas palabras de bienvenida resaltando la importancia de la educación rural como un compromiso colectivo orientado a dignificar las comunidades campesinas y sus saberes.

Durante esta primera jornada, se desarrollaron ponencias, experiencias pedagógicas y prácticas solidarias que abordaron temáticas fundamentales como el campesinado, la educación propia, la interculturalidad, la memoria histórica, los conflictos territoriales, el arte, el juego y las identidades.

Esta segunda edición se consolida como un escenario de diálogo de saberes y reconocimiento de las realidades rurales, contribuyendo a la construcción de propuestas educativas contextualizadas, pertinentes y transformadoras para el país.

Semillero CiNaFE participó en congreso internacional de liderazgo educativo

Los estudiantes Jaider Medina Tovar y Aranza Lizeth Ramírez Díaz, del programa de Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental de la Facultad de Educación de la Universidad Surcolombiana, representaron a la institución como ponentes en el VI Congreso Internacional: Liderazgo y mejora de la educación. Políticas, gobernanza e inclusión, realizado en Murcia, España.

Los jóvenes investigadores, miembros del semillero CiNaFE, socializaron ante la comunidad académica internacional los resultados del proyecto "Ambientes colaborativos y democráticos en la educación de jóvenes en Neiva", así como la experiencia "Reflexión sobre cómo la falta de atención afecta los procesos de enseñanza-aprendizaje en una Institución Educativa de Neiva".

Esta participación fue posible gracias al respaldo de la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social, que continúa fortaleciendo la formación investigativa, la proyección científica de los semilleros y la internacionalización del conocimiento producido en la Universidad Surcolombiana.

La presencia de los estudiantes en este evento internacional evidencia el compromiso institucional con el impulso a la investigación desde las primeras etapas de la formación universitaria y reafirma el potencial académico de los jóvenes del sur del país en escenarios globales.



Los estudiantes Jaider Medina Tovar y Aranza Lizeth Ramírez Díaz, del programa de Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental.



La USCO presentó resultados de la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social – Vigencia 2024

Como parte de su compromiso con la transparencia institucional, la Universidad Surcolombiana (USCO) llevó a cabo en su sede regional La Plata la rendición de cuentas correspondiente a la vigencia 2024 de la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social.



Durante su intervención, el Vicerrector Amórtegui reiteró el propósito institucional de consolidar una cultura investigativa sólida, con impacto en el territorio, en línea con las metas trazadas para el 2025. Asimismo, subrayó la importancia de continuar articulando esfuerzos con actores sociales, académicos y gubernamentales, para potenciar la ciencia como motor del desarrollo regional.

Este espacio, que cierra el ciclo 2024 de gestión de la Vicerrectoría, deja sembradas las bases para un nuevo año de desafíos y oportunidades en favor de la investigación con sentido social.

El evento fue liderado por Elías Francisco Amórtegui Cedeño, Vicerrector de Investigación y Proyección Social, quien presentó los principales avances y logros alcanzados durante el año, en articulación con el Plan de Desarrollo Institucional. La jornada se consolidó como un espacio participativo de diálogo, análisis y reflexión sobre el papel estratégico de la investigación en la transformación académica y social del sur del país.

Entre los resultados destacados se encuentran:

- La consolidación de los procesos de investigación en todas las facultades.
- El fortalecimiento de la formación para la investigación y de los semilleros.
- El impulso al programa ONDAS, que promueve la apropiación social del conocimiento desde edades tempranas.
- El respaldo institucional a los grupos y centros de investigación.
- El reconocimiento, por parte del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (Minciencias), del primer centro de investigación de la Universidad.
- La creación del séptimo centro de investigación de la USCO.
- El fortalecimiento de la capacidad institucional para el desarrollo científico y la formación de talento humano con enfoque regional.



Se presentaron los principales avances y logros alcanzados durante el año, en articulación con el Plan de Desarrollo Institucional.



Éxito del XXI Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación en el Huila

Se llevó a cabo con gran éxito el XXI Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación, un evento académico que reunió a jóvenes investigadores de distintas instituciones educativas del Huila para compartir experiencias y avances en investigación formativa.

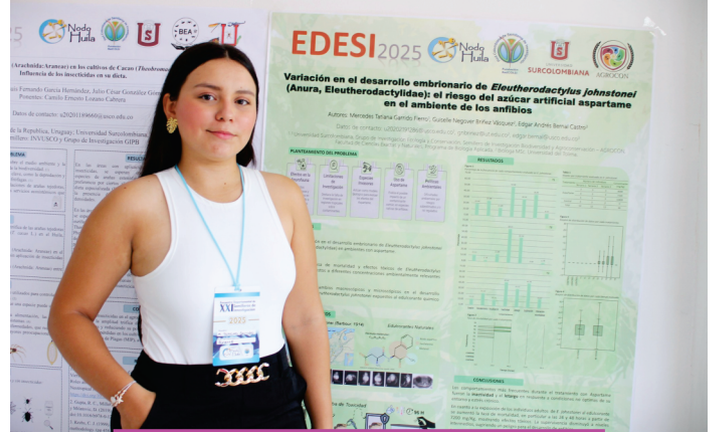
El encuentro tuvo lugar en las instalaciones del Colegio Comfamiliar en Neiva y fue organizado por el Nodo Huila de la Red Colombiana de Semilleros de Investigación (RedCOLSI). Durante dos días, estudiantes, docentes y líderes de semilleros participaron activamente en este espacio de intercambio académico, consolidando al evento como un escenario clave para el fortalecimiento de la cultura investigativa juvenil en la región.

La Universidad Surcolombiana se destacó por la amplia participación de sus estudiantes provenientes de las sedes de Neiva, Garzón, Pitalito y La Plata. Más de 130 jóvenes investigadores presentaron sus proyectos ante evaluadores académicos, promoviendo el pensamiento crítico, el rigor metodológico y la formación científica desde etapas tempranas.

La Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social de la Universidad Surcolombiana fue un aliado estratégico en esta edición, brindando respaldo institucional y financiero, en concordancia con su compromiso con el desarrollo científico y la formación investigativa regional.

Desde la organización del evento se extiende un sincero agradecimiento a los estudiantes semilleros por su dedicación, así como a los docentes y colaboradores que hicieron posible este importante espacio académico que impulsa el talento joven del Huila.

La Universidad Surcolombiana se destacó por la amplia participación de sus estudiantes provenientes de las sedes de Neiva, Garzón, Pitalito y La Plata.



Vicerrectoría de Investigación de la USCO eleva propuestas en escenario nacional del SUE

El Vicerrector de Investigación y Proyección Social de la Universidad Surcolombiana, Elías Francisco Amórtegui, participó en la jornada de trabajo del Encuentro Nacional de Vicerrectores y directores de Investigación del Sistema Universitario Estatal (SUE), realizado en la sede Aduanilla de Paiba de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en la ciudad de Bogotá.



Elías Francisco Amórtegui en activa participación en los escenarios nacionales.

El encuentro contó con la presencia de representantes del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, entre ellos la viceministra Ana Lucía Caicedo, y permitió abordar temas estratégicos para el fortalecimiento del sistema nacional de ciencia, tecnología e innovación.

Entre los temas tratados destacaron la Convocatoria 957 sobre medición de grupos e investigadores, las convocatorias del Sistema General de Regalías (vigencias 2023–2024 y 2025–2026), así como los avances y desafíos de la Convocatoria Nacional Publindex, clave para el reconocimiento de revistas científicas en el país.

Durante su intervención, el Dr. Amórtegui propuso ajustar el cronograma de publicación de resultados preliminares de la Convocatoria 957, con el fin de permitir una participación más amplia y efectiva por parte de las comunidades académicas. Asimismo, hizo un llamado a agilizar la gestión y asignación de recursos de los proyectos financiados con regalías que actualmente lidera la Universidad Surcolombiana.



Elías Francisco Amórtegui, participó en la jornada de trabajo del Encuentro Nacional de Vicerrectores y directores de Investigación del Sistema Universitario Estatal (SUE).

La participación de la USCO en este espacio consolida su papel como una institución comprometida con el fortalecimiento de la investigación, activa en los escenarios nacionales y orientada al desarrollo regional con impacto en la política científica del país.

Universidad Surcolombiana participó en el XIII Encuentro RUFROC en la Universidad del Cauca

Estudiantes y docentes de la Universidad Surcolombiana, provenientes de las sedes de Neiva, Pitalito y Garzón, participaron activamente en el XIII Encuentro de la Red de Universidades Formadoras en Recreación y Ocio de Colombia (RUFROC), realizado en la Universidad del Cauca

Durante el encuentro, los participantes de la USCO socializaron avances de sus investigaciones desde los grupos y semilleros de investigación Acción Motriz (Semillero EFIMOV – sede Pitalito), Molúfode (Semillero IDEMO – sede Garzón) y OTIUM (sede Neiva). Las ponencias incluyeron trabajos en curso y proyectos finalizados, centrados en el estudio del ocio, la recreación y el movimiento corporal.

El evento también contó con la participación de universidades como la Universidad del Tolima, la Universidad Pedagógica Nacional, Uniminuto, entre otras, que al igual que la USCO integran la red RUFROC.

Este espacio académico permitió fortalecer la articulación entre instituciones, fomentar el intercambio científico y

académico, y consolidar vínculos de cooperación en torno a la investigación formativa en recreación y ocio. La presencia de la Universidad Surcolombiana fue posible gracias al respaldo de la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social, que continúa impulsando los procesos investigativos en la región surcolombiana.



Grupos de investigación del Huila destacan con sus proyectos en escenario nacional

En la ciudad de Barranquilla, se llevó a cabo el Encuentro Nacional de Infancias y Adolescencias Investigadoras, en el marco del Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI – Nodo Atlántico.



Los Grupos de Investigación Sinapsis BIO (Gigante) y Aves en Acción (Nátaga), ganadores del Encuentro Interregional ONDAS, representaron con excelencia a nuestro departamento, demostrando el talento, la curiosidad científica y el compromiso de nuestras infancias y adolescencias investigadoras.

El grupo Aves en Acción, representado por los estudiantes José Luis Castillo Cerquera y José

Manuel Pérez Chaca, junto a sus docentes co-investigadoras Karen Lorena Reyes Vélez y Olga Lucía Nasayó Ortiz, socializó su proyecto: "Alas en acción: explorando el fascinante mundo de las aves".

Por su parte, las estudiantes Sara Gabriela Alvarado Salcedo y Maylee Alexandra Amézquita Vargas, del grupo de investigación Sinapsis BIO, presentaron la investigación:

"Impacto de la acuaponía en la calidad del agua en las quebradas El Barro y Las Brisas del municipio de Gigante – Huila", acompañadas por su docente co-investigadora Yoli Elisabeth Delgado Murcia.



Encuentro Nacional de Infancias y Adolescencias Investigadoras, en el marco del Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación RedCOLSI – Nodo Atlántico.

USCO presente en escenario nacional de investigación en Ciencias Naturales y Educación Ambiental



La Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social continúa apoyando activamente estos espacios que fortalecen la formación científica de nuestros estudiantes y promueven el intercambio académico entre regiones.



Doce estudiantes de los semilleros ENCINA, MAMAKIWE, SIQUS y FISTA, adscritos al programa de Licenciatura en Ciencias Naturales y Educación Ambiental de la Universidad Surcolombiana, representaron a la institución en el IV Encuentro Nacional de Semilleros de Investigación en Educación en Ciencias Naturales y Educación Ambiental, en la Universidad de Nariño (San Juan de Pasto).

Durante el evento, los estudiantes presentaron ponencias sobre temas de investigación ambiental, biológica, educativa y social, destacándose trabajos como:

- Riqueza de macromicetos presentes en la Serranía de Minas, por Oscar Iván Vargas Tovar.
- Aceites esenciales de Eugenia procera y su evaluación larvicida contra *Aedes aegypti*, por Johan David Romero Losada.
- Catálogo fungi en el corredor biológico Guácharos–Puracé, por Robinson S. Ramírez Velásquez.

- Aprendizaje de la botánica a través del Herbario SURCO, por Yorlenny Ramírez González.
- Percepciones de la diversidad sexual en contextos educativos, por Dayan Lizzet Noguera Vargas.
- Dimensión afectiva y aprendizaje de la Física, por Marlen Dayana Narváez Esguerra.
- Percepciones y emociones en la conservación de especies no carismáticas, por Andrea Sánchez Mosquera, Marlen Narváez y María de los Ángeles Correa.

La participación activa en este encuentro académico nacional no solo visibiliza el valioso trabajo investigativo de nuestros estudiantes, sino que también fortalece sus habilidades científicas y promueve el intercambio interdisciplinario entre distintas regiones.

Profesor Ferley Medina Rojas y su equipo registran dos desarrollos de software innovadores ante la Dirección Nacional de Derecho de Autor

La Universidad Surcolombiana celebra el registro oficial de dos nuevos desarrollos de software creados por el profesor Ferley Medina Rojas y su equipo de investigación, como parte del fortalecimiento institucional en materia de innovación tecnológica, transferencia de conocimiento y protección de la propiedad intelectual.

Ambos desarrollos fueron reconocidos mediante certificados de registro de soporte lógico emitidos por la Dirección Nacional de Derecho de Autor, gracias al acompañamiento brindado por la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social, a través del área de Propiedad Intelectual, con el respaldo jurídico del abogado Juan Sebastián Puentes.

1. Sistema de detección de armas y automatización de alertas de emergencia mediante inteligencia artificial

Este innovador software utiliza redes neuronales convolucionales (CNN) para detectar armas en tiempo real a partir de imágenes captadas por cámaras de seguridad. El sistema envía alertas automáticas vía Telegram, incluyendo el tipo de arma, imagen capturada, ubicación y hora del evento, permitiendo una respuesta más rápida y eficaz ante situaciones de riesgo.

Autores: Juan Manuel Segura Arias, Ferley Medina Rojas, Juan Antonio Castro Silva.

2. Aplicación de transcripción de audio y generación de melodías en tiempo real

Esta aplicación local permite transcribir audio y generar melodías personalizadas con herramientas tecnológicas modernas como Next.js y Flask, integrando MongoDB para la gestión de datos. Ofrece funciones avanzadas de edición musical, categorización por tonalidad y escala, exportación a PDF y algoritmos configurables. Su diseño modular permite su fácil adopción tanto por usuarios como por administradores.

Autores: Juan Antonio Castro Silva, Jhon Anderson Puentes Hernández, Ferley Medina Rojas.

Estos registros fortalecen el portafolio de propiedad intelectual de la Universidad Surcolombiana y consolidan su liderazgo como generadora de soluciones tecnológicas con alto impacto social, académico y científico.



La USCO celebra el registro oficial de dos nuevos desarrollos de software creados por el profesor Ferley Medina Rojas y su equipo de investigación.

Niños y jóvenes de Neiva se acercan a la ciencia con el "Tour Científico" de la VIPS

Con el propósito de despertar el interés por la investigación desde temprana edad, la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social (VIPS) de la Universidad Surcolombiana continúa desarrollando el programa "Formación en investigación a grupos escolares", que en mayo llevó a cabo una nueva jornada del "Tour Científico".

Más de 310 estudiantes de la Institución Educativa Nacional Santa Librada, el Colegio Rudolf Steiner y la sede Loma de la Cruz de la Institución Educativa Atanasio Girardot participaron en esta iniciativa, que busca acercar a los niños y jóvenes a la ciencia, la tecnología, la innovación y el emprendimiento.

Durante la jornada, los estudiantes recorrieron diferentes espacios de la Universidad Surcolombiana, entre ellos el Museo Geológico, el Herbario SURCO, la Biblioteca Central y los laboratorios de Biología, Química, Física y Microbiología. Además, vivieron experiencias de

aprendizaje lúdico en el Centro de Emprendimiento e Innovación (CEIN), participando en el "Club de Matemática Divertida", liderado por la profesora Martha Mosquera del programa de Licenciatura en Matemáticas, y en las "Actividades del Lenguaje", orientadas por la profesora Mercedes Hernández del programa de Licenciatura en Lengua Castellana.

El Tour Científico continúa posicionándose como una estrategia clave para cultivar vocaciones científicas desde las aulas escolares y fortalecer el vínculo entre la universidad y las instituciones educativas de la región.

La Universidad Surcolombiana continúa desarrollando el programa "Formación en investigación a grupos escolares", que en mayo llevó a cabo una nueva jornada del "Tour Científico".



Feria de Financiación conectó a emprendedores con entidades de apoyo económico

La Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social, a través del Centro de Emprendimiento e Innovación de la Universidad Surcolombiana, realizó la Feria de Financiación, un espacio diseñado para brindar a emprendedores, empresarios y comunidad en general información clave sobre alternativas de apoyo financiero.

El evento reunió a 14 entidades del sector bancario y de instituciones públicas, que presentaron sus portafolios de servicios orientados al apalancamiento financiero, capital semilla y líneas de crédito para iniciativas empresariales.

La jornada tuvo lugar en el hall de la Facultad de Economía y Administración, entre las 8:00 a.m. y las 12:00 del mediodía, y logró convocar a 102 personas interesadas en fortalecer o poner en marcha sus proyectos de negocio.

Este tipo de espacios fortalecen el ecosistema emprendedor regional, promueven el acceso a recursos y generan oportunidades concretas para el desarrollo de ideas innovadoras con impacto económico y social.



La USCO impulsa el emprendimiento regional con la realización de la Feria de Financiación



La Universidad Surcolombiana y el municipio de Hobo avanzan en alianza estratégica para proyectos de innovación y desarrollo rural

La Universidad Surcolombiana, a través de la Vicerrectoría de Investigación y Proyección Social, liderada por el Dr. Elías Francisco Amórtegui, en conjunto con la Dra. Lina Fierro, directora de Proyección Social, y la ingeniera Julieta Torres, representante del Centro de Emprendimiento e Innovación y asesora TIC, sostuvo una reunión estratégica con el alcalde del municipio de Hobo, Yhon Albert Mora Lizcano.

El encuentro tuvo como objetivo consolidar una alianza institucional que permita el desarrollo de proyectos científicos, tecnológicos y de innovación orientados a fortalecer la productividad y la sostenibilidad del territorio. Como primer avance, se acordó la elaboración de una carta de intención que formalice el compromiso conjunto entre la academia y el gobierno local.

Esta iniciativa busca enfocar los esfuerzos en el fortalecimiento de cadenas productivas clave para la región, como la apicultura y el café, mediante procesos de asesoría técnica, acompañamiento investigativo y transferencia de conocimiento. Todo ello enmarcado en la promoción de prácticas sostenibles, el impulso a mercados

verdes y la generación de oportunidades de innovación social y productiva.

La Universidad Surcolombiana reafirma así su compromiso con el desarrollo regional, consolidando su rol como actor fundamental en la transformación de las economías rurales del sur del Huila y su integración con las dinámicas locales.

Busca enfocar los esfuerzos en el fortalecimiento de cadenas productivas clave para la región, como la apicultura y el café



Directivos USCO junto con el alcalde de Hobo



NIDIA GUZMÁN DURÁN
Rectora

ELÍAS FRANCISCO AMÓRTEGUI
Vicerrector de Investigación y Proyección Social

LINA MARÍA FIERRO GONZÁLEZ
Directora Administrativa de Proyección Social y Proyectos Especiales

ANDRÉS FELIPE GONZÁLEZ DIAZ
Coordinador Oficina Asesora de Comunicaciones

KAROL DUCUARA CABRERA
Comunicadora Social y Periodista VIPS

MARÍA ALEJANDRA VERA GÓMEZ
Comunicadora Social y Periodista

WILFREDO POLANÍA RODRÍGUEZ
Diseño y Diagramación