



**UNIVERSIDAD
LIBRE®**
Vigilada Mineducación



BOLETÍN

JUNIO Seccional Barranquilla 2025

Final del XVII Concurso de Oratoria Jorge Eliécer Gaitán: *“El Derecho y la Sociedad: Responsabilidad de los juristas en el cambio social”.*

El 25 de abril de 2025, la Universidad Libre Seccional Barranquilla llevó a cabo con éxito la fase final del XVII Concurso de Oratoria Jorge Eliécer Gaitán, con el tema “El Derecho y la Sociedad: Responsabilidad de los juristas en el cambio social”. Este evento reunió a 63 estudiantes de siete universidades del país, quienes compitieron en diversas rondas sobre temas jurídicos clave. El jurado, compuesto por expertos en derecho y derechos humanos, evaluó la argumentación, dominio temático y expresión oral de los participantes. Los tres primeros lugares fueron otorgados a Luis Miguel Campo Álvarez (Universidad de la Costa), Orlando José Manotas Peña (Universidad de la Costa) y Juan José Luis Díaz Rivas (Universidad Sergio Arboleda). Este certamen reafirma el compromiso de la Universidad Libre con la formación de profesionales críticos y responsables en el campo del derecho.



Facultad de Derecho, Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Libre Seccional Barranquilla, a través del centro de Investigaciones Jurídicas y Sociojurídicas, llevó a cabo el X precurso de Derecho Procesal.

La Universidad Libre Seccional Barranquilla, a través del Centro de Investigaciones Jurídicas y Sociojurídicas de la Facultad de Derecho, Ciencias Políticas y Sociales, celebró el 22 de mayo de 2025 con éxito el X Precurso de Derecho Procesal, centrado en el tema “La Quinta Revolución Industrial y la Administración de Justicia”. El evento, que contó con la presencia de destacados juristas y autoridades académicas, incluyó ponencias innovadoras sobre el impacto de tecnologías emergentes en el ámbito legal, como el uso de la inteligencia artificial en decisiones de tutela y la realidad virtual en la justicia transicional. Entre los ponentes, destacó la Dra. Gabriela Moreno Valle Bautista, quien presentó una conferencia sobre “Derechos Humanos, Quinta Revolución Industrial y Justicia”. Las ponencias fueron evaluadas por un jurado experto y las seleccionadas serán postuladas al XXVI Concurso Nacional de Semilleros del Instituto Colombiano de Derecho Procesal, que se llevará a cabo en Medellín en agosto de 2025. El evento culminó con un Conversatorio sobre las reminiscencias del inicio del capítulo Atlántico del ICDP en 1979, con la participación de los juristas Dr. Justo

Pastor González Dueñas, Dr. Ramón Pacheco y Dra. Iveth Rodríguez Muñoz, quienes compartieron sus experiencias y contribuciones al desarrollo del derecho procesal en la región.



Destacado - Éxito rotundo en el X Simposio de Actualización de Residentes de Pediatría en la Universidad Libre Seccional Barranquilla

El 9 de mayo, la Universidad Libre Seccional Barranquilla celebró con éxito el X Simposio de Actualización de Residentes de Pediatría, centrado en la "Atención Integral en Neurodesarrollo: interviniendo a tiempo". El evento reunió a más de un centenar de asistentes, incluidos estudiantes, especialistas y docentes, quienes participaron en diversas ponencias sobre el neurodesarrollo infantil. Destacaron conferencias como la de Luis Sánchez del Villar sobre la vigilancia del desarrollo infantil y la de Graciela Martínez sobre enfoques genéticos del neurodesarrollo. También se abordaron temas como el TDAH, comorbilidades en trastornos del neurodesarrollo y la importancia del sueño en la maduración cerebral infantil. La jornada incluyó interacción con los asistentes y reconocimientos a profesionales destacados, reafirmando el compromiso de la universidad con la formación continua en pediatría.



Tercera Ceremonia de Imposición de Batas del Programa de Fisioterapia

El 12 de junio de 2025, la Universidad Libre Seccional Barranquilla celebró la Tercera Ceremonia de Imposición de Batas del Programa de Fisioterapia, un evento clave en la formación de los estudiantes. En esta ceremonia, 35 estudiantes de V semestre recibieron sus batas blancas, simbolizando su transición de la formación teórica a la práctica profesional. El acto contó con la presencia de autoridades académicas, como el Dr. Salvador Rada Jiménez, Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la Dra. Leslie Montealegre Esmeral, Directora del Programa de Fisioterapia, entre otros. Esta significativa ceremonia marcó el inicio de una nueva etapa para los estudiantes, quienes comenzarán sus prácticas en diversos escenarios profesionales.



Exitosa Masterclass de Instrumentación Quirúrgica sobre Inteligencia Artificial aplicada a la investigación en salud reunió a estudiantes de Colombia y Argentina.

El 3 de junio de 2025, se llevó a cabo con éxito la Masterclass "Herramientas de Inteligencia Artificial para la Investigación en Salud", un evento académico híbrido que reunió a estudiantes de Instrumentación Quirúrgica de la Universidad Libre, la Universidad Abierta Interamericana de Argentina y la Fundación Universitaria del Área Andina. El experto Germán Acevedo, Instrumentador Quirúrgico y Magíster en Salud Pública, lideró la sesión, abordando temas clave sobre el uso de la inteligencia artificial en el análisis de datos clínicos y la toma de decisiones en salud. La jornada no solo fortaleció las competencias investigativas de los participantes, sino que también promovió el intercambio académico entre instituciones internacionales, consolidando a la Universidad Libre como un referente en formación innovadora en salud.



Imposición de Batas del Programa de Bacteriología



El 6 de junio de 2025, la Universidad Libre Seccional Barranquilla celebró con orgullo la solemne Ceremonia de Imposición de Batas del Programa de Bacteriología, un evento que marcó el inicio formal de la formación clínica de los estudiantes en el campo de la salud. La jornada, cargada de emoción y sentido de pertenencia, contó con la presencia de directivos, docentes, estudiantes y familiares, quienes compartieron el significado profundo de este hito académico. La directora y el coordinador del programa, junto a los estudiantes, destacaron la importancia del compromiso ético y social que representa la bata blanca, símbolo de vocación, profesionalismo y empatía. La ceremonia concluyó con un mensaje de esperanza para el futuro de los estudiantes, quienes ahora emprenden su camino con la responsabilidad de transformar positivamente el sector salud.



Primer Encuentro Interinstitucional de Semilleros de Investigación y I Conversatorio Internacional de Investigación, éxito sin precedentes.

El 13 de junio, se celebró con gran éxito el Primer Encuentro Interinstitucional de Semilleros de Investigación y el I Conversatorio Internacional de Investigación, organizado por el programa de Fisioterapia de la Universidad Libre en colaboración con otras instituciones como la Escuela de Policía Antonio Nariño y la Universidad Simón Bolívar. El evento, realizado en el auditorio Benjamín Herrera, reunió a estudiantes, docentes e investigadores nacionales e internacionales con el objetivo de fortalecer la colaboración entre semilleros de investigación. A lo largo de la jornada, se compartieron ponencias, experiencias y avances científicos, promoviendo el trabajo conjunto en torno a la Investigación, Ciencia y Tecnología. Este encuentro marca un hito en la creación de redes de conocimiento y alianzas académicas para el futuro.



Delfines en el VI Seminario Internacional de Investigación realizado en la Universidad Libre.

La Universidad Libre Seccional Barranquilla fue sede del exitoso VI Seminario Internacional de Investigación, realizado el 11 y 12 de junio de 2025. El evento reunió a expertos de México y Colombia para discutir temas cruciales como la bioética en la investigación médica, el consentimiento informado, la inteligencia artificial aplicada a la salud y el desarrollo tecnológico en bioinformática. Entre los conferencistas destacados estuvieron el PhD. Raúl De León y el PhD. Francisco Vázquez Nava de la Universidad Autónoma de Tamaulipas. Como parte de la agenda, se organizó un desayuno de bienvenida para los participantes del Programa Delfín y un recorrido cultural por Barranquilla. Este seminario reafirma el compromiso de la Universidad Libre con la excelencia académica, la ética en la investigación y la innovación tecnológica al servicio de la salud.



Destacado - Foro: hambre, pobreza y seguridad alimentaria, un espacio de reflexión y aprehensión.

El 29 de mayo de 2025, la Universidad Libre Seccional Barranquilla fue el escenario del foro "Hambre, pobreza y seguridad alimentaria", un espacio académico que convocó a instituciones como el ICBF y la Gobernación del Atlántico, junto con docentes, estudiantes e investigadores, para reflexionar sobre el derecho fundamental a la alimentación digna. Organizado por la Facultad de Derecho y el CIJS, se abordaron temas clave como la seguridad alimentaria como un derecho humano y el papel de las instituciones en la construcción de políticas efectivas. Uno de los principales aportes del foro fue la propuesta de crear un observatorio permanente para monitorear la calidad de vida de los niños y generar acciones desde una perspectiva investigativa y socialmente comprometida. La Universidad Libre reafirmó su compromiso con la lucha contra el hambre y la pobreza en el país.



Destacado - Primer Hackathon Interdisciplinario Unilibrista: Innovación, Tecnología y Colaboración Estudiantil



El 26 de mayo de 2025, los programas de Ingeniería de Sistemas e Instrumentación Quirúrgica de la Universidad Libre organizaron con éxito el primer Hackathon Interdisciplinario Unilibrista, un evento que reunió a 45 estudiantes para fomentar la innovación tecnológica y el trabajo colaborativo. Durante la jornada, los participantes trabajaron en equipos multidisciplinarios para desarrollar prototipos funcionales de software, que fueron evaluados en criterios como funcionamiento, calidad de código, presentación técnica y documentación. Los cinco equipos ganadores fueron seleccionados por su creatividad, pertinencia y ejecución técnica. Este evento refuerza el compromiso de la universidad con la educación de calidad y la innovación interdisciplinaria.

Universidad Libre realiza su primera Hackathon 2025 con estudiantes del proyecto Talento Tech

La Universidad Libre, Sede Centro, llevó a cabo con gran éxito el 16 de junio de 2025, su primera Hackathon 2025 en el marco del proyecto Talento Tech Atlántico. En este evento académico-práctico, más de 100 estudiantes participaron activamente, demostrando sus habilidades adquiridas en inteligencia artificial, programación y analítica de datos tras más de 120 horas de formación técnica intensiva. La Hackathon fue una oportunidad para que los estudiantes aplicaran sus conocimientos en retos reales, creando soluciones innovadoras basadas en tecnología que generen un impacto tangible para las organizaciones, especialmente en la región Caribe. Entre los proyectos más destacados, el primer lugar fue para un modelo sobre consumo energético de fuentes renovables y no renovables, presentado por Jorge Ángel, estudiante de Ingeniería de Sistemas. El segundo lugar lo ocupó Andrés del Villar, quien presentó una solución basada en IA, mientras que el tercer lugar fue para Mateo, con un modelo de reconocimiento inteligente de fallas en paneles solares. Este evento, que subraya el talento emergente de la región, refuerza el compromiso de la Universidad Libre con la transformación digital de la educación técnica en el contexto de la cuarta revolución industrial.



Alianza académica entre la Universidad Evangélica de El Salvador (UEES) y la Universidad Libre Seccional Barranquilla

Desde la Facultad de Ciencias de la Salud, Exactas y Naturales, se concretó una alianza académica entre la Universidad Evangélica de El Salvador (UEES) y la Universidad Libre Seccional Barranquilla. En representación de esta última, el Dr. Yeis Miguel Borré Ortiz, Director del Centro de Investigaciones CIFAC-SEN, realizó una movilidad académica a la ciudad de San Salvador, con el propósito de establecer vínculos de cooperación en materia académica e investigativa entre la Facultad de Medicina de la UEES y el Centro de Investigaciones de nuestra institución.

Durante esta visita se llevaron a cabo dos conferencias magistrales, así como mesas de trabajo, reuniones con directivos y evaluación de trabajos de investigación desarrollados por estudiantes y docentes de la facultad anfitriona. Esta alianza impulsa la internacionalización de la investigación, promoviendo el trabajo colaborativo, la formulación conjunta de proyectos y la producción científica compartida. Además, busca fortalecer la movilidad académica de docentes y estudiantes en el marco de proyectos de investigación formativa y productiva.



Participación en el Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación- EDESI RedCOLSI y clasificación al Encuentro Nacional de Semilleros de Investigación- ENISI RedCOLSI 2025



Con la participación de 132 estudiantes y 81 proyectos de investigación provenientes de todas las facultades, los semilleros de investigación de la Universidad Libre Seccional Barranquilla tuvieron una destacada presencia en el XXII Encuentro Departamental de Semilleros de Investigación de RedCOLSI 2025, llevado a cabo del 20 al 23 de mayo en las instalaciones del Instituto La Salle de Barranquilla.

Como resultado de esta participación, 78 estudiantes con 46 proyectos fueron seleccionados para representar a la institución en el Encuentro Nacional, que se realizará en el mes de octubre de 2025 en la ciudad de Bogotá. Este logro constituye un importante avance en el fortalecimiento de la investigación formativa, reafirmando el compromiso de la Universidad con la excelencia académica y el desarrollo del talento científico estudiantil.

Docente de la Facultad de CEAC, realiza estancia Doctoral en el IFTM de Brasil.



El docente Danilo Enrique Torres Pimiento, adscrito a la Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables de la Universidad Libre Seccional Barranquilla, realizó una estancia doctoral en el Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Triângulo Mineiro (IFTM), ubicado en la ciudad de Uberaba, Brasil, en el marco del programa CAPES – MOVE La América.

Esta estancia académica se desarrolló como parte del proyecto de tesis doctoral titulado: “Modos de Innovación DUI y STI: Impacto en los Resultados de Innovación en las Empresas Manufactureras Colombianas (2019-2020)”, y tiene como objetivo principal el fortalecimiento práctico de su investigación, mediante la participación en eventos científicos, espacios de articulación institucional y encuentros académicos con actores clave del ecosistema de innovación en Brasil. Durante este proceso, el docente desarrolló actividades orientadas al avance estructural de su tesis, al tiempo que estableció vínculos estratégicos con investigadores e instituciones, lo que permitió proyectar nuevas colaboraciones académicas y aprendizajes aplicables tanto a su labor docente como investigativa en la Universidad Libre.

Docente de la Facultad de Derecho, participó en el undécimo Congreso del CEISAL en la Universidad Sorbonne Nouvelle de París

El docente Jaime Camilo Bermejo Galán, adscrito a la Facultad de Derecho y Ciencias Políticas de la Universidad Libre Seccional Barranquilla, participó en una movilidad académica en el marco del CEISAL 2025 – Consejo Europeo de Investigación en Ciencias Sociales de América Latina / Consejo de Investigaciones Sociales de América Latina, cuya sede fue la reconocida Universidad de la Sorbona en París, una de las más prestigiosas instituciones académicas de Europa.

Este encuentro académico internacional reunió a más de 300 investigadores provenientes de distintas universidades del mundo, con especial participación de representantes de América Latina. Durante el evento, que se desarrolló del 2 al 4 de junio de 2025, se abordaron temáticas clave en áreas como derechos humanos, derecho global, ciencias políticas, entre otras.

El docente Bermejo Galán participó como ponente el día 3 de junio, en el marco del panel de Derecho "Justicia Social", donde presentó la ponencia titulada:

"Enfoque constitucional a la seguridad alimentaria en el ordenamiento jurídico colombiano", derivada del proyecto de investigación "Protección de niñas, niños y adolescentes en situación de vulnerabilidad: análisis desde la seguridad alimentaria y la dignidad", avalado institucionalmente por la Dirección Nacional de Investigaciones.

Durante su intervención, expuso los avances y fundamentos de su investigación en curso sobre seguridad alimentaria, y aprovechó el espacio para

socializar la labor investigativa que desarrolla la Universidad Libre, extendiendo además una invitación abierta a los participantes del congreso a conocer y publicar en la Revista *Advocatus* de la Facultad de Derecho, Ciencias Políticas y Sociales.

Su participación en este evento internacional fortalece el posicionamiento académico e investigativo de la Universidad Libre, así como los procesos de internacionalización y difusión del conocimiento generado desde la institución.



Facultad de Ciencias de la Salud, Exactas y Naturales.

Universidad Libre impulsa proyectos de innovación social y salud pública

La Facultad de Ciencias de la Salud, Exactas y Naturales de la Universidad Libre avanza en tres proyectos clave para mejorar la salud y el bienestar comunitario.

El primero, **“Desarrollo de prototipos de innovación social”**, con un 40% de progreso, utiliza la metodología Design Thinking para crear soluciones en áreas como salud mental, enfermedades crónicas, manejo de residuos y seguridad alimentaria, involucrando a docentes, comunidad y sectores productivos. Se han capacitado 45 docentes, presentado 19 propuestas para prototipar, y se han establecido alianzas con el ICBF, Hospital Local de Malambo y la Alcaldía de Barranquilla.



El segundo proyecto, **“Formación de adolescentes y jóvenes desde la inclusión y restauración cultural para la construcción de paz”**, ganador de convocatoria del Ministerio de Arte y Cultura, comenzará en 2025-1. En colaboración con Fundación AENA, ICBF y el centro “Mi Refugio”, trabaja con 25 jóvenes en proceso de rehabilitación mediante actividades culturales y artísticas que fortalecen su autonomía e inclusión social.



Por último, el proyecto “Marketing social y gestión participativa para promoción y mantenimiento de la salud comunitaria” (fase II) también registra un 40% de avance, liderado por el Programa de Fisioterapia. Incluye mesas de trabajo con la Secretaría de Salud de Galapa, jornadas de salud y atención a adultos mayores, enfocándose en los determinantes sociales de la salud para reducir inequidades.

Estos proyectos buscan generar soluciones sostenibles para los desafíos en salud pública y bienestar social.



Facultad de Derecho, Ciencias Políticas y Sociales

Universidad Libre impulsa empoderamiento y derechos desde el trabajo comunitario

Desde la Facultad de Derecho, Ciencias Políticas y Sociales, la Universidad Libre adelanta un proyecto que vincula a los estudiantes con problemáticas sociales, promoviendo el empoderamiento y el reconocimiento de derechos en comunidades vulnerables. Con un avance del 50%, el proyecto ha desarrollado actividades como talleres de emprendimiento para mujeres del barrio Villas del Rosario (beneficiando a 19 de ellas), una feria de emprendimiento con más de 150 asistentes, la celebración del Día de la Niñez con apoyo del ICBF, y una conferencia sobre protección a la familia LGTBIQ+ que reunió a 57 estudiantes y 2 docentes. La iniciativa se alinea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y refuerza el compromiso académico con la transformación social.



Facultad de Ciencias Económicas fortalece microempresas con enfoque sostenible

La Facultad de Ciencias Económicas, Administrativas y Contables de la Universidad Libre Seccional Barranquilla avanza en un proyecto de responsabilidad social que ha beneficiado a 75 microempresarias con formación en sostenibilidad y marketing digital. Con un 40% de ejecución, se han desarrollado actividades como caracterización de población, talleres en negocios verdes y estrategias en redes sociales, buscando fortalecer la economía local y la presencia digital de pequeños negocios. La iniciativa fomenta modelos empresariales responsables, ambientalmente sostenibles y adaptados a las demandas del mercado actual, impactando positivamente tanto a la comunidad universitaria como a su entorno.



Proyectos desarrollados en sede Principal.

Desarrollo de obras y adecuaciones realizadas 2024 Sede Principal

ACTIVIDADES

ANTES

DESPUÉS

Proyecto de remodelación de las oficinas de centro de investigación de derecho, ciencias sociales y jurídicas y la sala de profesores de ciencias básicas de la salud.



Proyecto de elaboración y construcción de cuartos de residuos peligrosos y de reciclajes de la Universidad Libre Seccional Barranquilla Sede Principal.



Proyecto de mantenimiento del coliseo múltiple de la Universidad Libre Seccional Barranquilla Principal.



Proyectos desarrollados en sede Centro

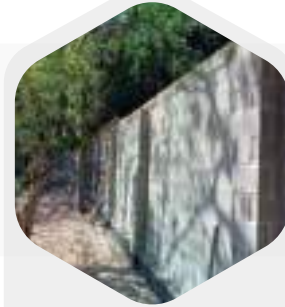
Desarrollo de obras y adecuaciones realizadas 2024 Sede Centro

ACTIVIDADES

ANTES

DESPUÉS

Construcción levante en muro en fachada del lote de la 21 por encontrarse los cimientos deteriorados.



Mantenimiento del cerramiento y registros en tubería metálica de la universidad parte externa e interna, por oxidación.



Mantenimiento en muro divisorio en súper board en azotea. Se presentó desprendimiento en cinta divisoria y deterioro en la impermeabilización y la pintura.



Mantenimiento de las escaleras de emergencia y todas las puertas cortafuego, por presentar deterioro en las barras antipánico y oxidación en las láminas de las puertas y los marcos.



Reemplazo del 40% de las puertas en aulas de clases, por deterioro, humedad y desprendimiento de los marcos.



Desarrollo de obras y adecuaciones realizadas 2024 Sede Centro

ACTIVIDADES

Mantenimiento y adecuación de mejoras en la fachada y pintura del edificio.

ANTES



DESPUÉS



Proyectos desarrollados en laboratorios Sede Principal y Centro

Laboratorios y tecnología: Actualización, modernización o adquisición de equipos tecnológicos y de laboratorio.

Suministro e instalación del mobiliario para el laboratorio de central de reactivos.



Proyectos desarrollados en laboratorios Sede Principal y Centro

Laboratorios y tecnología: Actualización, modernización o adquisición de equipos tecnológicos y de laboratorio.

ACTIVIDADES

Compra de simuladores para los laboratorios de docencia e investigación de la facultad de Ciencias de la Salud, Exactas y Naturales.

ANTES



DESPUÉS



Laboratorio de Inteligencia Artificial



Amoblamiento cafetería Sede antigua

