



HUB DE INVESTIGACIÓN E
INNOVACIÓN UNIBE

MEMORIA ANUAL 2024



ÍNDICE

- 04** | Actividades 2024
- 05** | Unibe en Políticas Públicas
- 06** | Noticias Importantes
- 12** | Difusión y Divulgación de la Actividad Científica
- 24** | Actividades de Innovación y Emprendimiento
- 31** | Reuniones y Visitas
- 35** | Movilidades
- 36** | Participación estudiantes
- 39** | Doctorado
- 39** | Formación
- 45** | Reconocimientos
- 46** | Apoyos a la investigación
- 47** | Nuevas Designaciones
- 51** | ESTUDIANTES INVESTIGADORES
- 01** | Fondos de Investigación

The background features a vibrant, abstract design. On the left, a series of vertical lines in shades of pink, purple, and red create a sense of depth and movement. On the right, a blue and white wireframe globe is superimposed over a blurred image of a pencil resting on a desk. The overall aesthetic is modern and technological.

ACTIVIDADES 2024

UNIBE EN POLÍTICAS PÚBLICAS

Panel: “El Fenómeno Social de los Jóvenes NINI - Observatorio Gabinete Política Social de la Presidencia



El Observatorio de Políticas Sociales y Desarrollo (OPSD) del Gabinete de Política Social de la Presidencia, organizó en colaboración con nuestra Vicerrectoría de Investigación e Innovación y el apoyo del Programa Oportunidad 1424, llevaron a cabo el panel de expertos sobre el fenómeno

social de los jóvenes que no estudian y tampoco trabajan: avances en las estrategias para su mitigación en la Rep. Dom. Dicho panel contó con la participación de destacadas figuras del ámbito académico, institucional, organismos y agencias internacionales.

Conversatorio: Reflexiones sobre el código penal



En una jornada de debate académico, la Universidad Iberoamericana realizó el panel “Reflexiones sobre el Código Penal”, que reunió a destacadas figuras del ámbito jurídico, Salud Mental y la academia

para discutir los desafíos y perspectivas del Código Penal de la República Dominicana.

El evento tuvo como panelistas a la doctora María Del Pilar Zuleta, el doctor Ricardo Rojas León, el doctor Bienvenido Fabián Melo, y la doctora Vanessa Espailat, y fue moderado por el doctor José Pérez Gómez, decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas de la institución.

El proyecto del nuevo Código Penal está en proceso de aprobación, enfrentando múltiples demandas de revisiones y modificaciones desde distintos sectores de la sociedad. Su impacto hace necesario el debate desde una perspectiva interdisciplinaria, que permita integrar conocimientos y experiencias de diferentes campos para un análisis más completo.

NOTICIAS IMPORTANTES

10mo. Aniversario y Lanzamiento del 5to. Congreso CIBO



Durante la celebración del 10mo Aniversario del Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO), se hizo el anuncio oficial del 5to Congreso CIBO, un evento que destaca

el compromiso de Unibe con la excelencia académica y la innovación en la investigación odontológica. En este marco, los líderes del CIBO resaltaron los logros alcanzados en los últimos diez años y compartieron sus planes estratégicos para el futuro. El evento contó con la participación de representantes de las asociaciones odontológicas, reconocidos

especialistas, investigadores y representantes de empresas patrocinadoras. En sus diez años de trayectoria, el CIBO se ha consolidado como un referente en investigación en odontología, enfocándose en la investigación en materiales dentales, cariológica, periodoncia, desarrollo de software, etc.

Firma acuerdo MESCyT Programa Doctoral Unibe



El Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, MESCyT, y la Universidad Iberoamericana, Unibe, firmaron un acuerdo de colaboración con el objetivo de integrar el doctorado en Investigación en Ciencias de la Salud y del Comportamiento en el Programa de Becas Nacionales de dicho Ministerio. Este

doctorado en Investigación en Ciencias de la Salud y del Comportamiento, que se une a la naciente oferta académica de doctorados nacionales, se caracteriza por un abordaje transdisciplinar que integra las ciencias de la salud y del comportamiento en un programa flexible e innovador.

Designación de la Dra. Ana Celia Valenzuela González como miembro de la Red Virtual Especializada en Bioseguridad y Biocustodia de las Américas – OEA

La Dra. Ana Celia Valenzuela González, coordinadora del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG), fue seleccionada como miembro oficial de la Red Virtual Especializada en Bioseguridad y Biocustodia de las Américas, una iniciativa promovida por la Organización de los Estados Americanos (OEA).

Esta designación reconoce su compromiso en el área de la bioseguridad, así como su activa participación en iniciativas regionales que promueven el fortalecimiento de capacidades en investigación responsable, gobernanza de riesgo biológico y cooperación internacional.

Desde el IMTSAG, celebramos esta importante distinción y reafirmamos nuestro compromiso con la excelencia, la colaboración hemisférica y la promoción de políticas de seguridad en el ámbito científico y sanitario.

Ceremonia Lanzamiento Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud y del Comportamiento



Unibe presenta primera cohorte del doctorado en Investigación en Ciencias de la Salud y del Comportamiento. Este innovador programa se distingue por su flexibilidad y enfoque transdisciplinario y traslacional en las ciencias de la salud y las que estudian el comportamiento humano, promoviendo investigaciones integradas, que incluyen desde las ciencias preclínicas hasta las aplicaciones sociales.

Los estudiantes recibirán una sólida formación científica, a través de asignaturas avanzadas y prácticas de investigación en los distintos laboratorios e institutos de investigación de Unibe. El programa reúne a profesionales de ciencias médicas, psicológicas y sociales, ofreciendo una perspectiva científica y tecnológica de vanguardia. Áreas de estudio que incluyen neurociencias cognitivas, medicina traslacional y salud global.

Inauguración Instituto de Diseño para la Trópicos



Unibe inaugura Instituto de Diseño para los Trópicos (IDT-UNIBE), el cual estará bajo la dirección del doctor Jesús D'Alessandro, director actual de la escuela de Arquitectura.

Con el objetivo de generar recursos para contribuir a elevar la calidad de vida de poblaciones en los territorios tropicales a través de la investigación y el desarrollo, el IDT-Unibe se suma a las facilidades de investigación que conforman nuestro Hub de Investigación e Innovación y viene a dar respuesta a esta necesidad. El evento de inauguración fue presidido por nuestra rectora, Dra. Odile Camilo Vincent, y contó con la presencia del Dr. Gustavo Batista Vargas, consejero delegado del Consejo Regente; Dra. Aída Mencía Ripley, vicerrectora de Investigación e Innovación; el doctor Max Puig, vicepresidente ejecutivo del Consejo Nacional para el Cambio Climático; Ing. José Nelson González, pres-

idente de ANJE; Sr. Alberto Cruz, presidente de Grupo Excel y Fundación Alberto Cruz; Dr. Salvador Ramos, director general de ONAPI; Arq. Jesús D' Alessandro, director de la escuela de Arquitectura y del Instituto de Diseño para los Trópicos IDT-Unibe y la Dra. Julia Virginia Pimentel, directora de Registro de Unibe e investigadora principal del IDT-Unibe, así como vicerrectoras, decanos, directores, líderes empresariales y gubernamentales, estudiantes e invitados especiales. Durante la actividad de inauguración, los asistentes valoraron la iniciativa y recorrieron su nueva facilidad de fabricación digital y Design Thinking.

Unibe se convierte en la primera universidad dominicana en recibir la Cátedra de la OMC



La Universidad Iberoamericana (Unibe) fue seleccionada por la Organización Mundial del Comercio (OMC) como receptora de su Cátedra de la OMC. Con esta asignación, Unibe se convierte en la primera uni-

versidad dominicana que es escogida para el prestigioso Programa de Cátedras de la organización. La cátedra estará enfocada en comercio exterior y sostenibilidad ambiental y su objetivo es fomentar la

investigación, la colaboración entre académicos, formuladores de políticas y expertos en comercio, así como crear formaciones en los temas priorizados por la Cátedra. El Hub de Investigación e Innovación de Unibe y su Centro de la Innovación para el Desarrollo Empresarial y Emprendimiento (CIDE), en conjunto con las escuelas de Bachelor of Business Administration (BBA), de Administración de Empresas y de Derecho estarán a cargo del plan de trabajo y la ejecución.

Firma acuerdo de colaboración entre UNIBE y Macrotech para proyectos de investigación en salud



La Universidad Iberoamericana (UNIBE) y la empresa Macrotech renovaron su convenio de colaboración con el obje-

tivo de fortalecer el desarrollo conjunto de proyectos de investigación científica en salud, consolidando así una alianza estratégica centrada en la mejora de la salud pública a través del conocimiento.

Esta colaboración prioriza áreas críticas como bacteriología, diabetes y nutrición, y contempla también la ejecución de programas de educación médica continua y la generación de capacidades técnicas en temas de alto impacto sanitario. La firma de este acuerdo reafirma el

compromiso de ambas instituciones con el avance científico, la formación especializada y el impulso a prácticas clínicas basadas en evidencia.

El Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) actúa como plataforma académica clave dentro de esta alianza, asegurando que las acciones conjuntas se desarrollen bajo altos estándares de calidad y pertinencia para el sistema de salud dominicano.

Firma de acuerdo de colaboración entre UNIBE y la farmacéutica Roche



La Universidad Iberoamericana (UNIBE) firmó un acuerdo de colaboración con la

farmacéutica Roche, con el propósito de fortalecer las capacidades institucionales en educación continua e investigación científica aplicada a la salud.

Este convenio contempla el desarrollo conjunto de programas de formación continua, la organización de eventos académicos orientados a la promoción de la investigación, así como la disponibilidad de fondos para proyectos científicos, en beneficio de estudiantes de grado, médicos resi-

dentos, docentes de la Escuela de Medicina e investigadores del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG).

Con esta alianza, UNIBE y Roche reafirman su compromiso con el progreso académico y científico, y con la creación de nuevas oportunidades de aprendizaje, colaboración y producción de conocimiento para la comunidad universitaria y el sector salud.

Firma Acuerdo Institucional Unibe-Time Art



La Universidad Iberoamericana (Unibe) y la fundación TimeArt han formalizado un acuerdo con el propósito de promover la formación académica de jóvenes talentosos y fortalecer

la responsabilidad social en el ámbito educativo. Este convenio, con una duración inicial de cinco años, sentará las bases para iniciativas colaborativas en diversas áreas.

Unibe Celebró el Patrimonio Cultural Inmaterial con Master Class del artista Geo Ripley



La Universidad Iberoamericana realizó un evento académico de reconocimiento al artista Geo Ripley, en el marco del Proyecto de Investigación en Arte FONDOCyT sobre simbolismo e identidad cultural domin-

icana. La jornada académica se desarrolló con una Master Class titulada “Patrimonio Cultural Inmaterial y la Creación Actual”, que inició a las 11:00 am con una apertura formal liderada por la Dra. Julia Virginia Pimentel, quien dio la bienvenida e introdujo la actividad. La presentación de la trayectoria y obra de Geo Ripley estuvo a cargo de Ana Laura Wenger, asistente de investigación del proyecto.

En el bloque de reconocimiento, intervinieron la Prof. María Antonieta Urquiza y la Dra. Odile Camilo, Rectora de Unibe, quienes destacaron la trayectoria del artista como fundador

y docente del Bloque de Artes y Humanidades de la universidad. Se entregó a Geo Ripley un reconocimiento por sus contribuciones al patrimonio cultural inmaterial y al arte de la República Dominicana. El evento concluyó con palabras de agradecimiento, una fotografía grupal y un espacio de convivencia. Este encuentro se enmarca dentro del proyecto de investigación que estudia el simbolismo de la identidad cultural dominicana en artistas visuales del siglo XX, promoviendo la reflexión y el análisis del patrimonio artístico nacional.

DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA ACTIVIDAD CIENTÍFICA



Impact & Sustainability:
Setting & Achieving
Incremental Goals when
Funding is Finite

July 25, 2024 • 11:00 am EST



Dr. Andrew D. Kambugu
Executive Director,
Infectious Diseases Institute



Dr. Aída Mencía Ripley
Vice-Chancellor for Research
and Innovation, UNESCO
Chairholder in Intersectional
Gender Studies in Psychology
and Education



**Moderator:
Jenny Sia**
Director, Global Health
and Social Impact,
Pfizer Inc.

La Dra. Aída Mencía Ripley tuvo una importante participación en el Pillar Talk del PQMD.

Partnership for Quality Medical Donations (PQMD) es un Consorcio de Corporaciones y ONG's que tienen la misión compartida de aumentar el acceso a la salud en todo el mundo. Su objetivo es compartir las mejores prácticas, centradas en gran medida en la definición de pautas para las donaciones médicas y otros procesos relacionados a estas corporaciones y ONG's.

Apertura 5to. Congreso CIBO

El 5to Congreso CIBO de Unibe realizado el 10 de febrero del 2024 fue todo éxito, siendo un evento muy concurrido por parte de la clase profesional de la odontología de la República Dominicana. Durante este evento se destacó todo lo relacionado a las últimas tendencias en odontología restauradora con conferencias de especialistas como el Dr. Mauro Fradeani y el Dr. Ivan Ronald. El evento reunió a profesionales, investigadores, docentes y estudiantes, fomentando el intercambio de conocimientos y el crecimiento de la comunidad odontológica. Se reafirmó el compromiso con la excelencia académica, la innovación en investigación y el desarrollo de políticas en salud oral.



Congreso Red de Cátedras UNESCO

Con el lema "La formación en derechos humanos como constructor de la paz", se realizó el Segundo Congreso de la Red Local de Cátedras UNESCO, en el Auditorio de la Universidad Iberoamericana, Unibe. Este congreso anual tiene como objetivo desarrollar espacios de intercambio interuniversitario sobre temas que apoyen el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



11th Webinar
RESEARCH HIGHLIGHTS WEBINAR
CARIBBEAN ORAL HEALTH INITIATIVE





GUEST OF HONOR
Rahul Naidu
The University of the West Indies,
St. Augustine



SPEAKER
Ramón González
University of Puerto Rico,
Puerto Rico



MODERATOR
Raysa Méndez
University of the West Indies,
St. Augustine



Coordinator
Paula Yunes

MEETING ID
843 1079 9788
PASSCODE
874234

DATE
22 February, 2024

TIME
10:00 AM – 11:00 AM

ZOOM WEBINAR

FOR FURTHER INFORMATION
Office of the President - IADR Caribbean Section
arvindbabu2001@gmail.com

Webinar – Research Highlights from Caribbean Universities

La Dra. Paula Yunes participó como moderadora en el seminario: “Aspectos Destacados de la Investigación en las Universidades del Caribe”. Iniciativa de Salud Oral del Caribe (COHI) y la Asociación Internacional de Investigación Dental (IADR CS).

Episodio en vivo

Día de la mujer 8 de marzo



Dra. Aída Mencía

Titular Cátedra UNESCO de Estudios Interseccionales de Género en Educación y Psicología

Grabación Podcast Dra. Aída Mencía Ripley – “Mujer en la Academia y la Sociedad: Desafíos y Avances

La Dra. Aída Mencía Ripley participó en el Podcast de la plataforma de difusión Un Giro Diferente, en el cual destacó la labor que desempeña la academia en la construcción de una sociedad más equitativa desde la perspectiva de género a través de su labor científica.



12ª Reunión Anual de Vicerrectores de Investigación e Innovación de la Red CINDA

La Dra. Aída Mencía Ripley participó como panelista en la 12ª Reunión Anual de Vicerrectores de Investigación e Innovación de la Red CINDA, realizada en la Pontificia Universidad Católica del Perú. La Dra. Mencía compartió reflexiones sobre los sistemas de medición de la producción científica y presentó observaciones claves derivadas del estudio de línea base para la implementación del

Sistema Nacional de Indicadores de Ciencia y Tecnología, un proyecto financiado por el Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDOCYT). Su análisis subrayó la importancia de establecer métricas precisas y efectivas para evaluar la producción científica, un aspecto crucial para el avance y la mejora continua en el ámbito académico y de investigación.

Grupo Focal sobre Indicadores Científicos y Procesos de Evaluación de la Investigación y la Innovación



En el marco del proyecto: “Estudio de línea base para la implementación del Sistema Nacional de Indicadores de Ciencia y Tecnología de la República Dominicana”, financiado por el FONDOCYT bajo el liderazgo de la Dra. Giovanna Riggio y Dra. Aída Mencía Ripley, se realizó una actividad

que reunió a distintos actores del ecosistema nacional de ciencia y tecnología para formar un grupo focal con el objetivo de conocer y evaluar las experiencias, percepciones y opiniones sobre los indicadores científicos y los procesos de evaluación de la Investigación e Innovación en la República Dominicana. El estudio busca proporcionar una base empírica para impulsar un avance en la implementación del Sistema Nacional de

Indicadores de Ciencia y Tecnología. Se proyecta que los resultados del estudio permitan que los actores del sistema cuenten con evidencia para evaluar la eficacia y el impacto de los planes ejecutados, identificar áreas que requieren mayor atención o recursos, y obtener insumos relevantes para la formulación de nuevos instrumentos de planificación estratégica.



Evento Intermedio de la Red Internacional de Estudios Generales RIDEG

Nuestra Universidad recibió a representantes de reconocidas universidades internacionales en la inauguración del Evento Intermedio 2024 de La Red Internacional de Estudios Generales (RIDEG), centrado en el tema: “La articulación de los Estudios Generales con las distintas carreras desde la perspectiva académica, investigación y extensión universitaria”. El objetivo principal de este encuentro fue fomentar un diálogo constructivo sobre la integración de los estudios generales con las carreras específicas, resaltando su importancia en la formación integral de los estudiantes.



Primera reunión bianual de la Red de Investigación CHELA

Participación de nuestra Vicerrectora, Dra. Aída Mencía Ripley en la primera reunión bianual de la Red de Investigación CHELA (Centro para la Equidad en Salud en América Latina).

La reunión tuvo lugar en la Universidad de Tulane y en la misma se abordaron temas relacionados al racismo y salud en América Latina.



Participación de la Universidad Iberoamericana en el XIX Congreso Internacional de Investigación Científica (XIX CIC-2024) del MESCyT

er marital y la salud mental en mujeres líderes”; Dra. Giovanna Riggio: “Estudio de línea base para la implementación del Sistema Nacional de Indicadores de Ciencia y Tecnología de la República Dominicana”; Dra. Julia Pimentel: “El uso de la metodología de investigación basada en artes (Arts-based Research) en la exploración del simbolismo de la identidad cultural dominicana en artistas visuales del siglo XX” y Dr. Hugo Marte: “Correlatos Electrofisiológicos y Poder Predictivo de un Complejo de Componentes ERP Para los Falsos Recuerdos”.

De igual manera, nuestro Instituto de Medicina Tropical

y Salud Global tuvo una destacada participación presentando el simposio: “Avances de Innovación y Tecnología en Diabetes”; donde expertos compartieron los últimos avances en el tratamiento de la diabetes, destacando terapias y tecnologías innovadoras, asimismo, compartió las actualizaciones de sus investigaciones en curso y acompañaron 25 trabajos realizados por estudiantes y residentes de nuestra Escuela de Medicina. Dichos proyectos se expusieron tanto en modalidad de posters como en presentaciones orales.

El evento contó con las ponencias de los proyectos de investigación de varios de nuestros investigadores tales como: Dra. Aída Mencía Ripley: “El precio del éxito: la relación del pod-

Foro “Prevención Combinada hacia la Eliminación de la Transmisión del VIH”

El pasado jueves 5 de diciembre de 2024, el Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) de UNIBE y el Consejo Nacional para el VIH y el SIDA (CONAVIHSIDA), con el apoyo del Fondo Mundial, llevaron a cabo el foro “Prevención Combinada hacia la Eliminación de la Transmisión del VIH”, realizado en el Salón de Actos de la universidad.

Este espacio de diálogo multisectorial reunió a expertos en salud pública, académicos, líderes comunitarios y representantes gubernamentales, con el objetivo de analizar y proponer estrategias clave para avanzar hacia la eliminación de la transmisión del VIH como problema de salud pública en la República Dominicana para el año 2030.

La actividad reafirmó el compromiso de las instituciones convocantes con la promoción de políticas públicas basadas en evidencia, el fortalecimiento de la respuesta nacional frente al VIH y la construcción de alianzas colaborativas para garantizar el acceso a la prevención combinada.



La Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM) y el periódico Listín Diario realizaron un importante Foro de Salud Mental que reunió a 16 destacados especialistas del área, para analizar los principales desafíos que enfrenta la República Dominicana en este ámbito.



En el marco del 45 aniversario de la Sociedad Dominicana de Ortodoncia, se celebró un evento científico que reunió a profesionales, estudiantes y académicos para compartir conocimientos y experiencias en el campo de la odontología. Durante este encuentro,

Foro de Salud Mental

Uno de los momentos más destacados fue el tercer panel titulado “Innovaciones en salud mental y soluciones para abordar la problemática”, que presentó novedosas perspectivas en el área. Entre los ponentes destacó la participación de nuestra vicerrectora de Investigación e Innovación, doctora Aída Mencía Ripley, quien compartió panel con Kiero Guerra, investigador de la PUCMM especializado en psicología cuantitativa y recursos humanos; Leonardo Medrano, reconocido docente e investigador con experiencia internacional; y el doctor Jairo Espinal, destacado docente y consultor con

amplia trayectoria en psicología y educación. El evento contó con la presencia del ministro de Salud Pública, Víctor Atallah, y el director del periódico Listín Diario, Miguel Franjul, quienes junto al rector de PUCMM, reverendo padre doctor Secilio Espinal presidieron la apertura del foro.

Este foro representa un hito en el abordaje de la salud mental en la República Dominicana, estableciendo las bases para un trabajo coordinado entre academia, medios de comunicación y sector público en beneficio de la población.

Congreso de la Sociedad Dominicana de Ortodoncia

las estudiantes de la Especialidad en Ortodoncia de la Unidad de Postgrados de la Escuela de Odontología presentaron sus pósters de casos clínicos, reflejando el alto nivel académico y clínico de su formación. El evento contó con la participación de la Dra. Ninoska Abreu, la Dra. Isaury Castillo y el Dr. Leandro Félix-Matos, quienes formaron parte del jurado encargado de evaluar

los trabajos presentados. Su experiencia y criterio profesional fueron fundamentales para reconocer la calidad y el esfuerzo de las estudiantes. Este tipo de actividades reafirman el compromiso con la excelencia académica y el desarrollo profesional en el área de la ortodoncia, consolidando el impacto positivo de la institución en la comunidad odontológica.



Nuestra vicerrectora, Dra. Aída Mencía Ripley, tuvo una importante participación como ponente en el Congreso Internacional sobre Sociedad Civil 2024, el cual, en conjunto con el Centro Nacional de Fomento y Promoción de las Asociaciones

Ponencia Dra. Aída Mencía Ripley en el Congreso Internacional sobre Sociedad Civil, Santo Domingo 2024

sin Fines de Lucro (CASFL) del Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo, busca fomentar el fortalecimiento institucional y la colaboración, así como promover acciones para innovar en la implementación de buenas prácticas para impulsar un entorno democrático más sólido, donde se garantice el derecho a la participación ciudadana y se preserve la libertad de asociación.

El Congreso Internacional de Sociedad Civil 2024 constituyó un espacio regional de intercambio de experiencias, con el propósito de promover la participación social activa, innovación, sostenibilidad, transparencia, inclusión y la gestión efectiva, en respuesta a los

retos que enfrentan las organizaciones en la región y a los intereses colectivos. Además, se propicia la reflexión sobre el papel de la sociedad civil en el fortalecimiento de la democracia y su influencia en las políticas públicas.

Este encuentro reunió a representantes de la sociedad civil, gobiernos, organismos internacionales, agencias de cooperación, académicos y otros actores vinculados al sector, quienes desde sus distintos roles compartieron herramientas y conocimientos. Se contó con la participación de representantes de 10 países de América Latina y el Caribe.



El domingo 2 de junio de 2024, a las 9:00 a. m., en el Jardín Botánico de Santo Domingo, el equipo del Centro de In-

Caminata 5k por la Salud de las Encías

vestigación en Biomateriales y Odontología (CIBO-Unibe) participó en la Caminata 5K por la Salud de las Encías. Este evento tuvo como objetivo promover y concientizar sobre la importancia de la salud periodontal en la población. Fue organizado por el Colegio Do-

minicano de Odontólogos y la Sociedad Dominicana de Periodoncia e Implantes Dentales (SODOPERIO), en colaboración con entidades como Colgate y la Iniciativa de Salud Oral del Caribe (COHI, por sus siglas en inglés), entre otros.



La Dra. Ana Celia Valenzuela González, directora del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG), participó como panelista en el Foro RAUDO: Resiliencia Urbana – Convirtiéndolo Riesgos en Oportunidades, un espacio de diálogo multisectorial centrado en la preparación comunitaria

Participación de la Dra. Ana Celia Valenzuela González en el Foro RAUDO: Resiliencia Urbana

frente a los desafíos del cambio climático y los desastres naturales.

Durante su intervención, la Dra. Valenzuela compartió la experiencia del IMTSAG en la ejecución del proyecto de formación comunitaria en primeros auxilios ante eventos climáticos extremos, desarrollado en colaboración con el Global Consortium on Climate and Health Education (GCCHE) de Columbia University.

La actividad contó con la participación de reconocidos expertos nacionales, incluyendo al Ing. Osiris de León y al Arq. Omar Rancier, quienes aportaron importantes reflexiones sobre la gestión del riesgo y la resiliencia urbana en el contexto dominicano.

Esta participación refuerza el compromiso del IMTSAG con la articulación entre ciencia, educación y acción comunitaria ante el cambio climático



Durante el año 2024, llevamos a cabo una serie de conferencias como parte del Programa de Salud Bucal para Residentes de Pediatría, con la participación de docentes en el área de odontopediatría y el apoyo del Hospital Universitario Docente

Conferencia Programa de Salud Bucal para Residentes de Pediatría

Central de las Fuerzas Armadas y el Hospital Militar Docente FARD Dr. Ramón de Lara. Estas actividades, dirigidas a médicos residentes, tienen como objetivo fortalecer sus conocimientos en salud bucal infantil y contribuir a la educación de los profesionales de la salud bucal para mejorar la atención de los pacientes.

En este marco, finalizamos el tercer módulo del programa, consolidando la formación en salud bucal en el ámbito pediátrico. Las conferencias fue-

ron impartidas por la Dra. Carmelina Herrera, el Dr. Ernesto Venegas, la Dra. María Cristina Gutiérrez, la Dra. Isaury Castillo Reyes, la Dra. Melive Comprés Morales, la Dra. Raysa Alvarez, la Dra. Paula Massiel Yunes, la Dra. Marjorie Álvarez, la Dra. Jatna Almonte, la Dra. Montserrat Venegas, la Dra. Flora García, la Dra. Maria del Carmen Sánchez y la Dra. Elisa Ramirez cuyo compromiso fue clave para el éxito de esta iniciativa.



Este año CIBO participó en el Congreso Nacional e Internacional Odontológico Dominicano (CONAOD 50), un evento que reunió a destacados profesionales nacionales e internacionales de la odontología.

El Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología

25° Congreso CONAOD

tuvo una destacada participación en el bloque de investigación, presentando dos conferencias magistrales: “El Artículo Científico: De la Redacción a la Publicación”, impartida por la Dra. Ninoska Abreu Placeres, y “La Extrapelación de Estudios In Vitro en Odontología a la Práctica Clínica”, presentada por la Dra. Patricia Grau. Estas ponencias subrayaron la relevancia de la investigación científica como motor fundamental para el avance de la odontología clínica y el fortalecimiento de la práctica profesional.

En el marco del congreso, las estudiantes de grado de odon-

tología Himar Domínguez y Carolyne Marte presentaron los resultados de su proyecto final titulado: Análisis del Tiempo de Retorno a las Citas de Mantenimiento Periodontal y su Impacto en la Estabilidad Clínica a Largo Plazo. Estos resultados de este estudio forman parte de un proyecto de investigación más amplio que continúa desarrollándose en el CIBO, bajo el liderazgo de la Dra. Paula Yunes, reflejando el compromiso de la institución con la excelencia académica y el impulso a la investigación científica en el ámbito odontológico.



La directora del Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO), Dra. Ninoska Abreu, participó activamente en el Congreso de la Sociedad Brasileña de Investigación Odontológica (SBPqO), celebrado en Campinas, Brasil.

Participación de CIBO en el Congreso SBPqO en Brasil

En su rol como presidenta de la Iniciativa de Salud Oral del Caribe (COHI), también formó parte del comité coordinador de la reunión de la Asociación Latina de Salud Oral (LAOHA) y de la división Latinoamérica de la Asociación Internacional para la Investigación Dental (IADR). Durante este encuentro, los delegados de la IADR de la región de Latinoamérica, junto

con representantes de otras entidades, elaboraron una declaración destinada a promover políticas públicas orientadas a optimizar la salud bucal en las naciones de Latinoamérica y el Caribe, reafirmando el compromiso con el avance de la investigación y la mejora de la calidad de vida en la región.



Participación en el Call for Action de LAOHA

En octubre, la Dra. Ninoska Abreu, directora del Centro de Investigación en Biomateriales

y Odontología (CIBO), participó como dictante en el evento “Call for Action” organizado por la Latin American Oral Health Association (LAOHA) en conmemoración del Día Mundial por un Futuro Libre de Lesiones de Caries Cavitadas. Este encuentro reunió a expertos en salud bucal y cariología para debatir estrategias y fortalecer políticas públicas enfocadas en la prevención de la caries

dental en América Latina. Durante la sesión, se abordaron los principales desafíos en salud bucal y se destacaron los avances del Grupo de Cariología de LAOHA, enfatizando proyectos con impacto significativo en la región. La participación de la Dra. Abreu subrayó el compromiso de CIBO en promover acciones colectivas para mejorar la salud bucal en nuestras comunidades.

Día Mundial de la Diabetes INDEN



En el marco de la conmemoración del Día Mundial de la Diabetes, el Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO) se unió a las actividades organizadas por el Instituto Nacional de Diabetes, Endocrinología y Nutrición (INDEN), enfocadas en promover la conexión entre la salud bucal y el control

de la diabetes. Como parte de la participación de CIBO, la Dra. Paula Yunes ofreció una charla especializada dirigida a pacientes diabéticos, donde abordó aspectos clave del cuidado bucal en esta población. Durante su presentación, destacó la importancia de mantener una adecuada salud bucal como parte integral del

manejo de la diabetes y enfatizó la relevancia de identificar de forma temprana signos de alerta que puedan requerir una intervención oportuna.

Estas actividades reflejan el compromiso del CIBO con la educación en salud y la promoción de iniciativas que integren diferentes áreas de la medicina para mejorar la calidad de vida de los pacientes, reforzando la importancia de un enfoque multidisciplinario en el tratamiento de enfermedades crónicas como la diabetes.



En el marco de los esfuerzos por fortalecer la atención integral en salud pública, la Dra. Paula Yunes, investigadora de CIBO colaboró con un equipo de destacados profesionales en la elaboración del protocolo “Procedimientos de Cuidados en Personas Viviendo con Diabetes y Enfermedad Perio-

Protocolo sobre Diabetes de la Dra. Paula Yunes, uno de los 24 publicados por el Ministerio de Salud Pública

dontal”, recientemente publicado por el Ministerio de Salud Pública como parte de 24 protocolos sanitarios nacionales. Este documento representa un avance significativo en el uso de lineamientos basados en evidencia, orientados a mejorar la calidad de vida de los pacientes que viven con estas condiciones.

La participación de CIBO y Unibe en esta iniciativa refleja el compromiso de ambas instituciones con la investigación

aplicada y la salud pública. Además, es importante destacar que varios de los coautores del protocolo, como el Dr. James Collins y las Dras. Jennifer González y Aimee Cuesta, son egresados de Unibe, reafirmando su impacto en la formación de profesionales de excelencia. Este logro consolida el liderazgo de CIBO y Unibe en la integración de la academia, la investigación y el servicio a la comunidad.



En el marco de la colaboración interinstitucional entre la Universidad Iberoamericana (UNIBE) y el Ministerio de Salud

Charla Avances en el Uso de la Genómica para el Estudio de Enfermedades Infecciosas

Pública, se llevó a cabo la conferencia titulada “Avances en el uso de la genómica para el estudio de las enfermedades infecciosas”, organizada por el Ciclo de Estudios Generales de UNIBE.

Esta jornada contó con la participación de miembros del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG): el Dr. Robert Paulino, Investigador Principal, y el Lic. Armando Peguero, Biotecnólogo, quienes

compartieron sus experiencias y conocimientos en el campo de la genómica aplicada a enfermedades infecciosas. El evento también incluyó la intervención de la Dra. Yocastia de Jesús, directora general de Salud Colectiva del Ministerio de Salud Pública, reafirmando el compromiso compartido entre academia y sector público por el avance del conocimiento científico y la mejora de la salud pública en el país.



Participación de la Dra. Laura Sánchez Vincitore en el Seminario Iberoamericano: “La formación y el desarrollo profesional docente en el contexto de transformación de la educación: oportunidades y desafíos”. Organización de Estados Iberoamericanos.



En el marco del Seminario Iberoamericano organizado por la OEI, la Dra. Laura V. Sánchez-Vincitore, presentó la ponencia titulada: “La ciencia de la lectura en el contexto dominicano: Toma de decisiones basadas en la evidencia”. La

exposición destacó la importancia de adaptar los conocimientos científicos sobre la lectura a las prácticas pedagógicas locales, considerando las particularidades culturales, sociales y económicas de los entornos educativos.



Congreso de la Asociación Latinoamericana de Sociología - Validación del Modelo Simple de la Lectura en el contexto dominicano y su importancia para la toma de decisiones basadas en la evidencia.

noamericana de Sociología, El estudio demuestra que el Modelo Simple de la Lectura (MSL) es válido en el contexto dominicano, aunque los estudiantes requieren más tiempo para automatizar el reconocimiento de palabras en comparación con otros contextos. Este hallazgo resalta la importancia

de adaptar los modelos educativos a las particularidades culturales y lingüísticas locales para mejorar la efectividad de las intervenciones y promover una educación más inclusiva y equitativa. promover acciones colectivas para mejorar la salud bucal en nuestras comunidades.

Participación de la Dra. Laura Sánchez-Vincitore en el Congreso de la Asociación Lati-



Participación Dra. Laura Sánchez-Vincitore en el Congreso Futuros

Durante el congreso, la Dra. Laura V. Sánchez-Vincitore presentó a los colaboradores de Dream Project el tema “Neurociencia de la Lectura”,

destacando un enfoque basado en la ciencia traslacional para guiar la toma de decisiones, tanto dentro como fuera del aula.



Participación de Hugo Marte en el XX Congreso Caribeño de Psicología. Charla: Desempeño Cognitivo Y Bienestar Percibido En Jóvenes Universitarios.

Participación de Daniel Cubilla en el II Congreso de Investigación Educativa COIE-CIEDU 2024, Panamá, 18 de octubre

de 2024. “Efecto de las variables socioeconómicas sobre la lectura en estudiantes panameños de educación primaria”

y “Lectoescritura en Panamá: una evaluación de la calidad del ambiente y las prácticas de enseñanza.”



Participación de Daniel Cubilla en el II Congreso de Investigación Educativa COIE-CIEDU 2024, Panamá

Participación de Daniel Cubilla en el II Congreso de Investigación Educativa COIE-CIEDU 2024, Panamá, 18 de octubre de 2024. “Efecto de las variables socioeconómicas sobre la

lectura en estudiantes panameños de educación primaria” y “Lectoescritura en Panamá: una evaluación de la calidad del ambiente y las prácticas de enseñanza.”



Participación de Daniel Cubilla en el 7º Congreso Internacional de Lingüística Clínica, Universidad de Salamanca (España)

Participación de Daniel Cubilla en el 7º Congreso Internacional de Lingüística Clínica, Universidad de Salamanca (España). 19-21 de junio 2024. “Funciona-

miento del modelo de la Concepción Simple de la Lectura en países de habla española con bajo rendimiento lector.”



Participación de Daniel Cubilla en el American Educational Research Association (AERA) Annual Meeting

Participación de Daniel Cubilla en el American Educational Research Association (AERA) Annual Meeting, 13 abril 2024. “Psycholinguistic and Peda-

gogical Predictors of Reading Comprehension and Fluency in Panamanian Second-Grade Students (Poster).”

ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



Inauguración Dominicana Innova 2024

Dominicana Innova 2024, realizada en Ágora Mall. El evento reunió a estudiantes de diversas instituciones académicas del país, quienes presentaron proyectos innovadores en áreas como tecnología, sostenibilidad y emprendimiento. Además de las exhibiciones, se llevaron a cabo charlas y

talleres impartidos por expertos, con el objetivo de fomentar la innovación y el desarrollo académico en la República Dominicana. Las universidades participantes destacaron por su enfoque en la investigación aplicada y la creación de soluciones para retos actuales.



Charla Políticas Públicas

La coordinadora del Centro para el Desarrollo Empresarial y Emprendimiento (CIDE) de UNIBE, Madelin Martínez, impartió la charla titulada "Políticas Públicas y Emprendimiento", dirigida a estudiantes.

líticas públicas como instrumento clave para fomentar el emprendimiento, destacando cómo estas pueden crear entornos propicios para la innovación, facilitar el acceso a recursos y fortalecer el tejido empresarial del país.

Durante la charla, se abordó la importancia de las po-



Kick-Off UNIBEmprende 2024

El Kick-Off UNIBEmprende 2024 dio inicio a un programa intensivo de cuatro meses diseñado para apoyar a emprendedores en diferentes etapas de desarrollo, desde aquellos con ideas en fase inicial hasta quienes ya tienen negocios establecidos. A lo largo del programa, los participantes recibieron ase-

soía personalizada, asistieron a talleres especializados y tuvieron acceso a mentorías que les ayudaron a avanzar al siguiente nivel, ya sea perfeccionando sus ideas o escalando sus negocios. El Kick-Off fue una oportunidad para conocer las herramientas y recursos que estarían a su disposición.



Lanzamiento Unibemprende 2024

UNIBemprende 2024 un programa de desarrollo empresarial diseñado para apoyar a estudiantes a llevar su proyecto o idea de negocio al siguiente nivel. A lo largo de cuatro meses, los participantes recibieron mentoría personalizada, participaron en talleres de formación en áreas clave como finanzas, marketing y estrate-

gia empresarial, y presentaron sus propuestas a potenciales inversionistas en el evento final. El programa fomenta la innovación y el emprendimiento con un enfoque práctico, permitiendo a los participantes transformar ideas en negocios viables con impacto en el mercado.



TCES 2024

El CIDE de participó activamente en TCES, a través de la colaboración de varios de sus mentores, quienes formaron parte del jurado evaluador de los proyectos presentados por los estudiantes.

innovación, modelos de negocio y viabilidad de proyectos, evaluando propuestas con gran potencial y compromiso por parte de los equipos participantes. Esta participación refuerza el rol del CIDE como aliado estratégico en el fomento del emprendimiento y el desarrollo de nuevas generaciones de emprendedores.

Durante el proceso, nuestros mentores aportaron su experiencia en áreas clave como



Congreso PRODEM 2024 Brasil

El PRODEM 2024, realizado en Brasil, es uno de los principales encuentros internacionales sobre emprendimiento y desarrollo económico en América Latina. En este evento, el Dr. Leandro Feliz, en representación de UNIBE, participó en paneles y sesiones de discusión centradas en la creación

de ecosistemas emprendedores sostenibles y la promoción de la innovación en la región. PRODEM 2024 permitió a expertos y académicos intercambiar conocimientos y explorar nuevas estrategias para fortalecer el emprendimiento en América Latina





En la octava edición del #ChallengePopular, estudiantes de la Universidad Iberoamericana-



El Programa Impúlsate Popular es una iniciativa del Banco Popular para fomentar el

Challenge popular

na (UNIBE) se destacaron con sus innovadoras propuestas, asegurando el segundo lugar en la competencia. Este logro destaca no solo el talento individual de los estudiantes, sino también la sinergia creada por la diversidad de habilidades presentes en el equipo.

Resultaron ganadores Germaryolin Sánchez, Nathalie Joa, Samuel Pina y Javier Aquino. Estudiantes de las carreras de Dirección y Gestión Empresarial, Mercadeo, Ingeniería de TICS y Dirección y Gestión de Turismo.

El equipo ganador de UNIBE presentó "Geni", una propuesta revolucionaria que promete transformar la manera en que nos relacionamos con las finanzas. El éxito del equipo UNIBE en el Challenge Popular destaca la importancia de la diversidad de talentos y perspectivas en la innovación y el emprendimiento. Este logro no solo es un testimonio del talento individual de los estudiantes, sino también de la capacidad de colaboración y trabajo en equipo para lograr resultados sobresalientes.

Programa Impúlsate Popular 2024

emprendimiento entre jóvenes universitarios y emprendedores. A través de talleres, mentorías y competencias, los participantes desarrollan habilidades clave en finanzas, innovación y liderazgo. En la edición 2024, destacaron los egresados de UNIBE, quienes presentaron proyectos innovadores, conectando con expertos y potenciales inversionistas para impulsar sus ideas o negocios.

Nuestros emprendedores en este evento. Felicitamos a Mo-

biliapp, ganadores del premio al emprendimiento más votado, con un premio de 300,000 pesos. Su esfuerzo y dedicación son un ejemplo de innovación y visión.

También celebramos a GoldenTree Investment, que se destacó como finalista, llevándose a casa un premio de 1.1 millones de pesos. Este logro es una muestra de la fuerza del emprendimiento dominicano y el potencial de nuestros jóvenes.



Graduación programa de preincubación de start-ups UnibEmprende 2024

UNIBE Emprende llevó a cabo su ceremonia de graduación y meet-up de emprendedores, donde se reconoció el esfuerzo y la dedicación de los participantes que completaron el programa. El evento sirvió como un espacio de conexión e inspiración para la comunidad emprendedora, reuniendo a estudiantes, mentores,

e inversionistas interesados en apoyar nuevas iniciativas de negocio. Madelin Martínez, coordinadora del CIDE, destacó que “este es un paso importante para fortalecer el ecosistema de emprendimiento en el país,” reafirmando el compromiso de UNIBE con la formación y el éxito de nuevos emprendedores.



Taller de marketing y posicionamiento impartido por la maestra Maylim Sánchez

El taller de marketing impartido por la maestra Maylin Martínez a los participantes de UNIBE Emprende 2024 se centró en estrategias clave para potenciar la visibilidad y el crecimiento de los emprendimientos. Durante la sesión, los participantes aprendieron sobre la importancia de identificar su público objetivo, desarrollar una propuesta de valor efectiva y utilizar herramientas digitales para alcanzar a sus

clientes. La maestra Martínez también abordó técnicas de branding, marketing en redes sociales y análisis de mercado, proporcionando a los emprendedores herramientas prácticas para implementar en sus negocios. El taller fue una valiosa oportunidad para que los participantes fortalecieran sus habilidades en marketing y aplicaran los conceptos aprendidos a sus proyectos.



La Estrategia Nacional de Emprendimiento 2024-2027 (ENE), elaborada por consultores de UNIBE, tiene como objetivo promover un ecosistema emprendedor robusto en la República Dominicana. Esta estrategia se centra en identificar y fortalecer los pilares fundamentales del emprendimiento, incluyendo la formación de capital humano, el acceso a financia-

Estrategia Nacional de emprendimiento 2024 - 2027 (ENE)

miento y la creación de redes de apoyo. A través de un enfoque integral, la ENE busca impulsar la innovación, mejorar la competitividad de los emprendimientos y fomentar la sostenibilidad económica. Además, se plantea como una guía para alinear esfuerzos entre el sector público, privado y académico, promoviendo políticas y programas que beneficien a los emprendedores en todo el país.

El equipo técnico responsable de la Estrategia Nacional de Emprendimiento 2024-2027 (ENE) realizó una presentación oficial de los avances y líneas estratégicas preliminares ante el Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM).

Durante el encuentro, se so-

cializaron los principales hallazgos derivados de las fases diagnósticas y participativas de la estrategia, así como los ejes prioritarios que guiarán las políticas públicas en materia de emprendimiento para los próximos años. La presentación incluyó también recomendaciones específicas para el fortalecimiento del ecosistema emprendedor dominicano desde un enfoque articulado e inclusivo.

Este espacio de diálogo permitió validar las propuestas con los representantes del MICM y reafirmar el compromiso interinstitucional con el desarrollo de una estrategia nacional robusta, alineada con los desafíos y oportunidades del contexto actual



Competencia de Emprendedores en la Educación Superior del Mescyt

En esta actividad los emprendedores de Unibe presentaron sus proyectos a un jurado seleccionado con el fin de obtener la oportunidad de participar en la competencia de

emprendedores realizada por el MESCYT. Resulto elegido el proyecto VISIBILIZADAS quien represento a Unibe en dicho concurso.



Los emprendedores de Unibe Emprende dieron un gran paso al presentar sus proyectos ante un panel de egresados inversionistas

El CIDE dentro del marco de Unibemprende celebró con éxito su evento de presentación de proyectos, en el cual emprendedores del programa expusieron sus propuestas ante inversionistas egresados de la universidad. Este encuentro fortaleció el ecosistema emprendedor, brindando a los participantes la oportunidad

de recibir apoyo y financiamiento para sus iniciativas. La directora del CIDE, Madelin Martínez, resaltó que “estas alianzas impulsan la innovación y el desarrollo empresarial en el país,” reafirmando el compromiso de UNIBE con el crecimiento del emprendimiento dominicano.



Taller de finanzas, impartido por el Profesor Alfredo Molina

En el marco del programa de formación de emprendedores, se llevó a cabo un taller de finanzas impartido por el Profesor Alfredo Molina, dirigido a los participantes de Unibe Emprende.

Durante la sesión, el profesor Molina abordó conceptos clave sobre gestión financiera para emprendedores, inclu-

yendo la elaboración de presupuestos, flujo de caja, punto de equilibrio y estrategias para una toma de decisiones financieras efectiva. Los participantes también aprendieron a identificar los indicadores financieros más relevantes para evaluar la viabilidad y sostenibilidad de sus proyectos. el potencial de nuestros jóvenes.



Pre Challenge Popular 2024

El Pre Challenge Popular 2024, realizado en UNIBE, fue una competencia preliminar diseñada para preparar a los estudiantes para el reto final del Challenge Popular. En este evento, los participantes for-

maron equipos y trabajaron en la creación de soluciones innovadoras a problemas reales del sector financiero, con un enfoque en la digitalización y la mejora de la experiencia del cliente.



Creando una Cultura de Innovación” organizado por el Ministerio de Hacienda

El Dr. Leandro Feliz, Decano de Innovación y desarrollo institucional participó como invitado en la jornada “Creando una Cultura de Innovación”, organizada por el Ministerio de Hacienda. Esta actividad reunió a actores clave del sector público, privado y académico con el objetivo de promover una visión compartida sobre la importancia de la innovación como motor de desarrollo

institucional y económico en el país.

Durante el encuentro, el Dr. Feliz aportó desde su experiencia en la gestión de ecosistemas de emprendimiento e innovación, destacando el papel de la universidad como agente catalizador de cambio, investigación aplicada y vinculación con el sector productivo.

Panel de Emprendedores Sociales

El Panel de Emprendedores Sociales fue uno de los momentos más destacados del año, donde líderes visionarios compartieron sus historias y experiencias sobre cómo generar impacto y transformación social a través del emprendimiento.

Esta jornada no solo inspiró a los participantes, sino que también promovió el aprendizaje directo, la innovación y el compromiso con el cambio posi-

vo. Contamos con la presencia de destacados panelistas como @fundarmoniarartes_rd, @greendepotstore, y @angelicamvges, quienes enriquecieron el evento con sus perspectivas únicas y su pasión por un futuro más sostenible.

El evento fue una oportunidad excepcional para conectar, aprender y fortalecer la comunidad de emprendedores, dejando una huella significativa en todos los asistentes.

REUNIONES Y VISITAS



Encuentro con la Empresa Macrotech con el propósi-

Visita Centro Chaljub

Explorando nuevas fronteras y oportunidades de colaboración en el mundo de la salud, Unibe y el Centro Chaljub se reunieron para llevar la medicina de rehabilitación integral a nuevos horizontes. El Centro Chaljub se destaca por pre-

sentar un enfoque revolucionario en la recuperación de funciones perdidas. Sus protocolos, respaldados por estándares internacionales, se centran en lesiones anatómicas de parte blanda, esqueléticas y funcionales.

Reunión Socialización POA 2024

Reunión de inicio de año para dar a conocer todos los detalles concernientes a nuestro Plan Operativo Anual y los objetivos que cada Centro, Uni-

dad e Investigador de esta Vicerrectoría de Investigación e Innovación estaba asignado a concretizar.

Reunión UNIBE-MACROTECH

to de explorar oportunidades de colaboración en las áreas de Investigación, Innovación y Desarrollo. En el encuentro estuvieron presentes la Dra. Aída Mencía Ripley, vicerrectora de Investigación e Innovación, el Dr. Leandro Félix Matos, decano de Innovación y Director de Desarrollo Institucional y la Dra. Ana Celia Valenzuela, coordinadora del Instituto

de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG), asimismo, de parte de Macrotech estuvieron presentes el Lic. Victor Simón, Director Institucional, el Dr. Alfonso Ramos, Director Médico regional, el Ing. Luis Salas, Director regional de Marketing, la Dra. Karen Pérez, Gerente Médico de Nutrición y el Dr. Erwin Campos, Gerente de Enlace Médico.



Visita Technical University of Ostrava

En el marco del Programa Erasmus y a través de la vicerrectoría de Vinculación e Internacionalización, recibimos recientemente la visita de una

delegación de la VSB - Technical University of Ostrava, con el objetivo de explorar oportunidades en STEM.



Visita Dr. Priyank Jaiswal

En el mes de abril, recibimos la visita del Dr. Priyank Jaiswal de la Universidad de Oklahoma con la intención de crear una

posible colaboración de investigación entre ambas universidades relacionado al proyecto INTACT.



Visita de la Universidad Técnica de Riga

Universidad de Riga T. (Riga T. University); Sra. Elina Mikelson, directora investigadora y la Sra. Vita Kanilna, coordinadora de Proyectos. Esta visita de cortesía, realizada a través del programa Erasmus, se lle-

vó a cabo con el propósito de fortalecer lazos académicos, explorar oportunidades de colaboración y compartir experiencias en diversas áreas de interés común.

La Universidad Iberoamericana (Unibe) tuvo el honor de recibir a una delegación de la

Visita Directivos CODOPSI al Hub de Investigación e Innovación Unibe



Con el fin de conocer las instalaciones de nuestro Hub de Investigación e Innovación y de establecer posibles acuerdos de colaboración, la Dra. Aída Mencía Ripley recibió en dos ocasiones a Directivos del Colegio Dominicano de Psicólogos (CODOPSI).



El embajador de Israel para la República Dominicana y el Caribe, Sr. Raslan Abu Rukun, realizó una visita al Hub de Investigación e Innovación de Unibe, con el propósito de conocer los

Visita al Hub de Investigación e Innovación del Embajador Sr. Raslan Abu Rukun

avances científicos de la institución y establecer potenciales vínculos de cooperación bilateral.

Durante el encuentro, el diplomático fue recibido por un distinguido equipo académico conformado por la Dra. Aída Mencía Ripley, vicerrectora de Investigación e Innovación; el Dr. Leandro Félix Matos, decano de Innovación y director ejecutivo del ODI; el Dr. Jesús

D'Alessandro Martínez, director de la escuela de Arquitectura y del IDT; y la Dra. Ninoska Abreu, directora del Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO). La visita del embajador Raslan Abu Rukun refuerza el compromiso de la universidad con la investigación y abre puertas a futuras colaboraciones internacionales en ciencia e innovación.



La Dra. Virginia Laureano, presidenta del Colegio Dominicano de Odontólogos, visitó el Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO) para conocer de cerca los avances y contribucio-

Visita de la presidenta del Colegio Dominicano de Odontólogos

nes que nuestra institución está realizando en el ámbito odontológico. Durante su visita, compartimos un informe detallado sobre nuestros proyectos de investigación, destacando nuestras publicaciones científicas en caries dental y el desarrollo de nuevos tratamientos, así como iniciativas innovadoras diseñadas para mejorar los procesos de diagnóstico y las intervenciones clínicas. Además, tuvimos la oportunidad

de presentarle GICO, nuestro software avanzado de gestión para clínicas odontológicas, que busca facilitar la organización y eficiencia en la atención. Estos logros reflejan el compromiso continuo del CIBO con el avance de la odontología en el país y con el bienestar dental de la población, consolidando su posición como un referente en investigación y desarrollo en la región.



Desde el Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO-Unibe), nos comprometimos a innovar en el ámbito de los registros médicos electrónicos, desarrollando herramientas que optimicen la gestión clínica y mejoren la atención odontológica. En 2018, conformamos un equipo multidisciplinario que logró obtener el respaldo de Fondecyt, marcando el inicio de un proyecto transformador. Además, en colaboración con la Escuela Dental de Harvard, adquirimos los derechos de la terminología dental diagnóstica en español, integrándola

Reunión de Seguimiento del Proyecto GICO

como parte fundamental de esta iniciativa. A partir de estos esfuerzos, desarrollamos e implementamos el software de gestión para clínicas odontológicas, conocido como GICO, en alianza con HUB-Unibe.

Este sistema ha revolucionado la administración de clínicas odontológicas, permitiendo gestionar más de 2,000 pacientes mensuales, optimizando el flujo de trabajo y mejorando la eficiencia en la práctica clínica. Actualmente, contamos con un equipo altamente capacitado de odontólogos, ingenieros y técnicos, quienes continúan perfeccionando GICO con innovaciones constantes, reafirmando el compromiso de CIBO-Unibe con la investigación aplicada

y el desarrollo de herramientas tecnológicas al servicio de la salud bucal. Este sistema ha revolucionado la administración de clínicas odontológicas, permitiendo gestionar más de 2,000 pacientes mensuales, optimizando el flujo de trabajo y mejorando la eficiencia en la práctica clínica. Actualmente, contamos con un equipo altamente capacitado de odontólogos, ingenieros y técnicos, quienes continúan perfeccionando GICO con innovaciones constantes, reafirmando el compromiso de CIBO-Unibe con la investigación aplicada y el desarrollo de herramientas tecnológicas al servicio de la salud bucal.

MOVILIDADES



Participación del doctor Hugo Marte en Formación en Encefalografía

Participación del Dr. Hugo Marte en Formación de una semana en Encefalografía en reposo en la Universidad de Lancaster en el marco del proyecto de Advancing Anxiety Research in Dominican Republic: EEG Pilot. ESTANCIA



Participación de investigadora del IMTSAG en el programa internacional Lead-África

La Dra. Jenny Cepeda, Investigadora Senior del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG), participó como colaboradora en el prestigioso

programa internacional Lead-África, llevado a cabo en Alemania.

Durante su intervención, la Dra. Cepeda brindó acompañamiento académico a maestrantes becarios provenientes de diversos países del continente africano, ofreciéndoles herramientas para el fortalecimiento de sus propuestas

de desarrollo y tecnología, con base en enfoques interdisciplinarios y conocimientos compartidos por expertos globales.

Esta participación refleja el compromiso del IMTSAG con la cooperación internacional y la formación de capacidades en salud global e innovación desde una perspectiva inclusiva y colaborativa.

PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES



Participación del IMTSAG en el XIX Congreso Internacional de Investigación Científica (CIC-2024)

En el marco del XIX Congreso Internacional de Investigación Científica (CIC-2024), el Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) tuvo el honor de organizar el simposio titulado “Avances de Innovación y Tecnología en Diabetes”, espacio en el que se abordaron las más recientes terapias y tecnologías aplicadas al manejo de esta condición de salud pública. El simposio contó con la participación de destacados expertos nacionales e internacionales, fortaleciendo el diálogo académico sobre innovación en salud.

Durante el congreso, el IMTSAG también presentó avances de sus líneas de investigación ac-

tuales y acompañó la exposición de 25 trabajos realizados por estudiantes de medicina y residentes vinculados a UNIBE, aprobados para presentarse en este importante evento. Las presentaciones se llevaron a cabo en formato de ponencias orales y posters, destacando la producción científica estudiantil y su vínculo con proyectos institucionales.

La participación en el CIC-2024 reafirma el compromiso del IMTSAG con el desarrollo de la investigación científica en el país, así como con la formación de nuevas generaciones de investigadores en salud global.



Las pasantes de los Espacios de Investigación del Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO) participaron en el Congreso Estu-

Congreso Estudiantil de Investigación Ciencia y Tecnología (CEICYT 2024)

diantil de Investigación, Ciencia y Tecnología (CEICYT 2024). En este evento, las estudiantes de la Escuela de Odontología de Unibe, Gianna Liriano, Roxana Crespo, Leyani Pérez y Gabriela Velázquez, presentaron sus primeros pósteres científicos, donde expusieron los resultados preliminares de

los proyectos en los que han trabajado a lo largo del año. Esta experiencia les permitió interactuar con los asistentes, recibir retroalimentación y fortalecer sus habilidades en la comunicación científica, bajo la guía de los docentes investigadores de CIBO.



Congreso Caribeño de Psicología 2024

El XX Congreso Caribeño de Psicología reunió a estudiantes que presentaron investigaciones destacadas sobre temas actuales en psicología,

como la relación entre luz azul y atención, estrés y memoria, y el impacto del uso de redes sociales en los niveles de ansiedad, entre otros.



Estudiantes de la Escuela de Medicina de la Universidad Iberoamericana (UNIBE), recientemente egresados, participaron en el Congreso Estudiantil de Investigación Científica y Tecnológica (CEICYT 2024), organizado por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y

Visita de estudiantes de maestría de la UASD al Hub de Investigación e Innovación de Unibe

Tecnología (MESCYT).

Durante el evento, los estudiantes presentaron sus proyectos y pósteres de investigación, demostrando su compromiso con la generación de conocimiento y el avance de la ciencia en el ámbito de la salud. Las investigaciones desarrolladas abarcaron diversas áreas médicas de interés nacional y regional, y fueron acompañadas académicamente por docentes e investigadores del Institu-

to de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG).

Esta participación reafirma el compromiso institucional con la promoción de una cultura de investigación desde la formación de grado, fortaleciendo el pensamiento crítico, la rigurosidad académica y el desarrollo científico de las futuras generaciones de profesionales de la salud.



Estudiantes de la Escuela de Medicina de la Universidad Iberoamericana (UNIBE), recientemente egresados, participaron en el Congreso Estudiantil de Investigación Científica y Tecnológica (CEICYT 2024), organizado por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT).

Participación de estudiantes en el CEICYT 2024

Durante el evento, los estudiantes presentaron sus proyectos y pósteres de investigación, demostrando su compromiso con la generación de conocimiento y el avance de la ciencia en el ámbito de la salud. Las investigaciones desarrolladas abarcaron diversas áreas médicas de interés nacional y regional, y fueron acompañadas académicamente por docentes e investigadores del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG).

Esta participación reafirma el compromiso institucional con la promoción de una cultura de investigación desde la formación de grado, fortaleciendo el pensamiento crítico, la rigurosidad académica y el desarrollo científico de las futuras generaciones de profesionales de la salud.

DOCTORADO



El Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología (CIBO) recibió a los estudiantes del Doctorado en

Visita a CIBO de los cursantes del Doctorado en Ciencias de la Salud y Comportamiento

Investigación en Ciencias de la Salud y Comportamiento de Unibe para una visita en la que exploraron nuestras instalaciones y conocieron nuestras principales líneas de investigación. Durante el recorrido, los participantes aprendieron sobre los avances científicos y el impacto social de los proyectos que

desarrollamos, destacando cómo nuestras iniciativas contribuyen a la innovación tecnológica y al bienestar comunitario. Este encuentro refuerza el compromiso de CIBO y Unibe con la formación de líderes en investigación y el progreso de la salud en la región.

FORMACIÓN



El Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) de UNIBE, en colaboración con Columbia University, desarrolló con éxito el “Curso de Primeros Auxilios sobre el Clima y las Catástrofes”, una iniciativa educativa e investigativa orientada a fortalecer las capacidades comunitarias frente

IMTSAG UNIBE y Columbia University: Curso sobre primeros auxilios ante emergencias climáticas

a situaciones de crisis derivadas del cambio climático.

Este taller, diseñado junto al equipo del Global Consortium on Climate and Health Education (GCCHE) de la Universidad de Columbia, bajo el liderazgo de la Dra. Cecilia Sorensen y la Dra. Ana Celia Valenzuela González, directora del IMTSAG, se llevó a cabo en tres sesiones entre los meses de Junio y agosto de 2025.

El curso contó con el respaldo de instituciones locales aliadas como Profamilia, el Hospital

General Plaza de la Salud y la Cruz Roja Dominicana, y benefició a más de 105 participantes, quienes recibieron formación especializada en primeros auxilios y manejo de emergencias asociadas a fenómenos climáticos extremos.

La acogida por parte de la comunidad fue altamente positiva, y los asistentes manifestaron su agradecimiento por los conocimientos adquiridos, comprometiéndose a multiplicar esta información desde sus espacios de acción comunitaria.



La Universidad Iberoamericana en coordinación con la Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI) celebró con éxito el taller “Innovar y Proteger: Claves del Registro de Patentes y Propiedad Intelectual”, en el marco de la Concentración en Innovación + Desarrollo de nuestra institución. Esta actividad estuvo enfocada en fortalecer el conocimiento y la gestión de la propiedad intelectual en nuestra comunidad

Taller “Innovar y Proteger: Claves del Registro de Patentes y Propiedad Intelectual

brindando herramientas clave para la protección de innovaciones y creaciones originales.

La jornada fue iniciada por la Lic. Laura Meyer Acta, coordinadora de investigación e innovación de Unibe, quien resaltó la relevancia de comprender y aplicar estrategias de protección intelectual en el entorno académico y profesional. El programa incluyó una serie de presentaciones de destacados expertos en la materia, como; el Dr. Leandro Félix - Matos, Ph.D, decano de innovación y director ejecutivo de la Oficina de Desarrollo Institucional de Unibe, abordó la “Gestión Universitaria de la Propiedad Intelectual”. Asimismo, el, el Ing. Jofiel Castillo Paulino, encargado

del Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI), en colaboración con la Oficina Nacional de la Propiedad Industrial (ONAPI) y la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), presentó “El mundo de las patentes: Desde la innovación hasta la protección” y el Dr. Jesús D’Alessandro, Ph.D, director de la escuela de Arquitectura y del Instituto para el Diseño de los Trópicos de Unibe, finalizó la sesión con una exposición sobre el “Proceso Creativo y de Gestión”, destacando la importancia de una planificación estratégica para llevar proyectos innovadores desde la idea hasta su materialización.



Taller- Almuerzo HACU On The Road

La Universidad Iberoamericana fue la anfitriona de un evento con la Hispanic Association of Colleges and Universities (HACU), con la presencia de su presidente, Antonio R. Flores, y parte de su equipo ejecutivo. Su parada en el país es parte de la gira HACU on the road de la asociación, una iniciativa diseñada para promover el

diálogo nacional e internacional sobre el estado de la educación superior hispana entre rectores, presidentes de colegios y universidades, líderes corporativos y otros partidarios de la educación superior hispana. Al momento, Unibe es la única universidad dominicana que es miembro de HACU.



La Universidad Iberoamericana (UNIBE), en colaboración con el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social (MISPAS), el Consejo Nacional para el VIH y el SIDA (CONAVIHSIDA), el Servicio Nacional de Salud (SNS) y el Fondo Mundial, dio inicio al programa de formación en Profilaxis Pre-Exposición (PrEP), dirigido a personal clínico y no clínico de todo el territorio nacional.

Esta iniciativa forma parte del Plan de Eliminación de la Trans-

UNIBE inicia programa nacional de formación en Profilaxis Pre-Exposición (PrEP) para la prevención del VIH

misión del VIH como problema de salud pública en República Dominicana, y los compromisos programáticos suscritos con el Fondo Mundial para la respuesta al VIH/SIDA.

El programa está liderado por el Dr. Robert Paulino-Ramírez, Investigador Principal del Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG), con el propósito de fortalecer las competencias necesarias para la implementación nacional de la estrategia PrEP definida por el MISPAS. En este marco, el CONAVIHSIDA identificó la necesidad de realizar cuatro talleres de formación bajo el enfoque de “Prevención Combinada para la infección por VIH”, iniciando con este primer ciclo formativo.

El acto de apertura contó con la participación de autoridades nacionales y universitarias, incluyendo a la Dra. Aída Mencía-Ripley, Vicerrectora de Investigación e Innovación de UNIBE; la Dra. Ana Celia Valenzuela, directora del IMTSAG; la Dra. Mónica Thormann, directora del Programa Nacional de VIH/ITS y Hepatitis Virales; y el Dr. Melvin Brioso, subdirector de CONAVIHSIDA.

El programa contempla la ejecución de talleres dirigidos a proveedores de salud y líderes comunitarios, con el fin de ampliar el acceso a la prevención combinada del VIH y facilitar la integración de la PrEP en las unidades de atención primaria del país.



El Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología de Unibe (CIBO), llevó a cabo el

Curso de Actualización en Sistemas Rotatorios y Oscilatorios en Endodoncia

curso de Actualización en Sistemas Rotatorios y Oscilatorios en Endodoncia impartido por la Dra. Sonia Rodríguez, especialista en el campo de la endodoncia.

En esta jornada los asistentes pudieron obtener nuevos co-

nocimientos y técnicas sofisticadas en la gestión de sistemas rotatorios y oscilatorios, además de conocer las más recientes innovaciones y las mejores prácticas en el tratamiento de conductos radiculares.



Durante este año, se llevaron a cabo dos sesiones del entre-



El Centro de Investigación en Biomateriales y Odontología

Taller Blanqueamiento Dental CIBO

namiento teórico-práctico con aplicación clínica en pacientes, liderado por la Dra. Patricia Grau y el Dr. Leandro Félix-Matos, reconocidos docentes e investigadores de CIBO, quienes aportaron su conocimiento y experiencia para enriquecer este espacio de formación. Gracias al apoyo de Colgate Palmolive, Ultradent y Manolito Dental, los participantes reci-

bieron productos innovadores, como muestras para blanqueamiento dental domiciliario, facilitando la integración de conocimientos con herramientas de vanguardia. Este taller representó una valiosa oportunidad para el perfeccionamiento profesional, el intercambio académico y el fortalecimiento de la comunidad odontológica.

Taller de Actualización en Cariología

(CIBO) y la Escuela de Odontología de Unibe organizaron un taller especializado en cariológica, dirigido a su cuerpo docente. Esta capacitación tuvo como objetivo estandarizar los procesos y procedimientos en la Clínica Odontológica de Unibe, garantizando un enfoque actualizado y eficiente en el manejo de la caries dental. Este taller forma parte de un

proyecto regional para la implementación del consenso de enseñanza de cariológica en Latinoamérica. Unibe se enorgullece de colaborar con la Universidad El Bosque (Colombia), la Asociación Latinoamericana de Salud Oral (LAOHA) y otras destacadas instituciones de la región en esta iniciativa académica.

Masterclass de Electroencefalografía en Unibe

Como parte del proyecto "Advancing Anxiety Research in the Dominican Republic: An EEG pilot", el Dr. Hugo Marte y la Dra. Laura V. Sánchez-Vincitore ofrecieron una clase magistral a los estudiantes voluntarios del proyecto. Durante la sesión, los

participantes conocieron los protocolos de levantamiento de datos utilizando electroencefalografía (EEG) y electrocardiografía (ECG). Esta actividad marcó oficialmente el inicio de la etapa de recolección de datos neurofisiológicos del estudio.

Masterclass de Electroencefalografía

¿Cómo se refleja la ansiedad y la empatía en la Electroencefalografía y electrocardiograma?

Viernes, 30 de agosto

HORARIOS DISPONIBLES
9:00 am
2:00 pm

CAPACITADORES:
DR. HUGO MARTE
DR. LAURA SÁNCHEZ

NEUROLAS (LOS RÍOS)
LLEGAR POR LO MENOS 15 MINUTOS ANTES
HABER PARTICIPADO EN LA FASE I DE IRRO

CUPOS LIMITADOS
CONFIRMA TU PARTICIPACIÓN

UNIBE UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA DE LAS AMÉRICAS

LABORATORIO DE NEUROCIENCIA Y PSICOLOGÍA UNIBE



La Dra. Laura Sánchez-Vincitore participó en la Escuela de Neurociencia del Comportamiento que se llevó a cabo del 16 al 25 de septiembre de 2024 en la Facultad de Medicina de la Universidad de la República (Udelar) en Montevideo, Uruguay. Este programa intensivo de nueve días estuvo enfo-

Participación Dra. Laura Sánchez-Vincitore en la Escuela de Neurociencia del Comportamiento

cado en los aspectos fundamentales del neurodesarrollo y los efectos de las experiencias tempranas en el desarrollo cerebral. También exploró las bases neurobiológicas de los trastornos conductuales, abarcando desde la infancia y la adolescencia hasta la adultez, destacando cómo las experiencias y la genética influyen en la emergencia de estas condiciones.

Durante la escuela, los participantes combinaron clases teóricas con proyectos experimentales breves. Las activida-

des incluyeron el aprendizaje y la práctica de diversas técnicas de investigación aplicadas tanto en animales como en humanos, como inmunoreactividad, autoradiografía de receptores, registro de potenciales de campo locales, imágenes PET/MRI, pruebas conductuales, escalas psicométricas, cirugía estereotáxica y análisis de lesiones cerebrales. Este enfoque práctico ofreció a los asistentes una visión integral de las metodologías utilizadas en neurociencia del comportamiento.

Participación del Dr. Hugo Marte y Prof. Daniel Cubilla-Bonnetier en 12va jornada de Innovación



Durante la Jornada de Innovación Educativa 2024, el Dr. Marte-Santana y el Prof. Cubilla-Bonnetier ofrecieron un taller sobre los usos de la inteligencia artificial en la academia. Como investigadores, compartieron con los participantes las ventajas y desventajas de estas herramientas, así como estrategias para optimizar el tiempo en el trabajo académico mediante su uso.



Como parte de sus iniciativas formativas, el Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) desarrolló el Taller de Lectura de Artículos Científicos,

Taller de Lectura de Artículos Científicos – IMTSAG

con el objetivo de fortalecer las competencias de análisis crítico y comprensión de literatura científica entre los participantes.

La sesión fue impartida por la Dra. Laura Sánchez Vincitore, directora del Laboratorio de Neurocognición y Psicofisiología de UNIBE, quien guió a los asistentes a través de estrategias prácticas para abordar

textos científicos de manera rigurosa y estructurada.

El taller se realizó con modalidad abierta para estudiantes, docentes e investigadores interesados en mejorar sus habilidades de lectura científica, y forma parte del compromiso del IMTSAG con la formación continua y el desarrollo de capacidades en investigación

Convocatoria FONDOCYT 2024

Como parte de las estrategias institucionales para fortalecer las capacidades internas en la gestión y captación de fondos competitivos orientados a la investigación en todos los programas académicos, la Vicerrectoría de Investigación e Innovación de Unibe convocó a un encuentro con decanos, directores y coordinadores de las distintas Escuelas, con el propósito de socializar los lineamientos y oportunidades de la Convocatoria del Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDOCYT-2024). Este

espacio buscó promover la articulación académica y técnica necesaria para una participación en este importante mecanismo de financiamiento.

La convocatoria, realizada por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT), tuvo como finalidad respaldar proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación (I+D+i) y transferencia tecnológica, enfocados en la solución de problemáticas a nivel local, regional y nacional. Dirigida a investigadores pertenecientes

a la Carrera Nacional de Investigación (CNI), la misma estuvo disponible del 10 de julio al 30 de septiembre de 2024, a través de una nueva plataforma digital exclusiva para la recepción de propuestas. Asimismo, se desarrollaron talleres virtuales de orientación los días 19, 25 y 30 de julio, con el objetivo de facilitar el uso de la plataforma y fomentar una mayor participación de las instituciones de educación superior y centros de investigación del país.

RECONOCIMIENTOS



“Reconocimiento a la Innovación Industrial” del Centro de Desarrollo y Competitividad Industrial (Proindustria)

Unibe fue reconocida por su compromiso con la excelencia académica y su destacado papel en el impulso de la innovación en el sector industrial. Este reconocimiento refuerza el

liderazgo de Unibe como una institución pionera en la formación de profesionales altamente capacitados y en la generación de impacto positivo en el ámbito industrial.



Categoría Investigación

Docentes – Investigadores destacados durante la celebración de la fiesta del maestro 2024

La Dra. Paula Yunes y Dra. Julia Pimentel, fueron reconocidas por su dedicación, excelencia y compromiso con la investigación y la innovación respectivamente. A lo largo de sus trayectorias, ambas investigadoras han desempeñado un papel fundamental en el desarrollo académico y científico, contri-

buyendo significativamente al avance del conocimiento en su campo. Sus labores no solo han impulsado la innovación, sino que también han fortalecido las iniciativas de nuestra institución, dejando una huella en la formación de futuros profesionales y en el progreso de la comunidad científica



Categoría Innovación

APOYOS A LA INVESTIGACIÓN



Comunidad de investigación

Esta iniciativa continúa desarrollándose para apoyar y acompañar en la redacción de

fondos y publicaciones científicas a docentes y colaboradores de nuestra institución.



Conabios

docentes deberán realizar la solicitud a la Vicerrectoría de Investigación e Innovación a través de una carta que describa el estudio y el plan de difusión y divulgación de este. Deberán anexar la carta de aprobación del Comité de Ética de Unibe. Luego de ser evaluada por la vicerrectoría y consultada la disponibilidad de fondos, el docente recibirá respuesta sobre la aprobación de la cobertura.

Unibe continúa apoyando a los docentes de la Universidad quienes realizan investigaciones en las ciencias de la salud que requieren aprobación al

CONABIOS y no cuentan con coberturas para estos costos por parte de grants u otros mecanismos de financiamiento para la investigación. Los



Incentivos publicación

Este incentivo se otorga a docentes quienes, cumpliendo con las normas de integridad académica, envían artículos para ser publicados en medios indizados.



NUEVAS DESIGNACIONES



Dra. Ana Celia Valenzuela González es designada como directora de nuestro Instituto de Medicina Tropical y Salud Global, IMTSAG

La doctora Ana Celia Valenzuela González fue designada como directora de nuestro Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG, posición que reconoce su trayectoria académica, científica y su compromiso con la salud global.

La Dra. Valenzuela González es médica egresada de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, con un MBA en Gestión Hospitalaria por la Escuela de Organización Industrial de Madrid, España. En 2017, recibió la prestigiosa beca Chevening del gobierno del Reino Unido, que le permitió cursar un MSc en Anatomía Humana en la Universidad de Edimburgo,

donde se graduó con la máxima distinción académica.

Durante su estancia en el Reino Unido, participó en investigaciones sobre variaciones anatómicas y presentó sus hallazgos en congresos y foros científicos internacionales. En la actualidad, también se desempeña como docente en la Escuela de Medicina de Unibe, impartiendo la asignatura Introducción a la Anatomía y Fisiología Humana, asimismo, Es miembro de la Sociedad de Anatomía del Reino Unido, del Colegio Real de Cirujanos de Edimburgo y de la Organización de Mujeres en la Ciencia para el Mundo en Desarrollo (OWSD).



Dr. Jesús D'Alessandro, director de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Iberoamericana (Unibe), es designado director del Instituto de Diseño para los Trópicos (IDT)

El doctor Jesús D'Alessandro, director de la Escuela de Arquitectura de la Universidad Iberoamericana (Unibe), fue designado director del recién inaugurado Instituto de Diseño para los Trópicos (IDT), cuyo objetivo es generar recursos mediante la investigación y el desarrollo para mejorar la calidad de vida en territorios tropicales.

Con una amplia trayectoria en desarrollo urbano, ha servido como Secretario Técnico y Coordinador del Plan Estratégico para la Ciudad de Santo Domingo. Ha participado como panelista y orador en importantes eventos internacionales, incluyendo la 17ª Bienal de Ar-

quitectura de Venecia, el Peciolli Forum en Italia, y eventos relacionados con la COP28, además de ser reconocido por la Academia Nacional de Arquitectura de México.

Ha intervenido en diálogos sobre desarrollo urbano organizados por organismos como IILA, PNUD, CEPAL, CC35, Cities Summit of The Americas y el Banco Mundial. Como inventor y diseñador, es promotor activo de diversas patentes y lleva a cabo investigación y desarrollo en áreas innovadoras como generación de energía limpia, estructuras fractales, exoesqueletos y jardines verticales.



Lic. Analís Alfonsina Pérez Núñez, se integra al equipo de la vicerrectoría de Investigación e Innovación y a la Oficina de Desarrollo Institucional (ODI) como asistente administrativa

La licenciada Analís Alfonsina Pérez Núñez, se integró al equipo de la vicerrectoría de Investigación e Innovación y a la Oficina de Desarrollo Institucional (ODI) como asistente administrativa.

La Lic. Pérez Núñez posee estudios en Diplomacia y Servicio internacional, así como también en Marketing y Estrategia Digital. Fue finalista al Premio de Investigación Cardanel Oc-

tavio Antonio Beras Rojas 2019. Capaz de realizar múltiples tareas simultáneamente y gestionar el tiempo de manera efectiva, con un enfoque principal en lograr resultados satisfactorios, la Lic. Pérez Núñez se caracteriza por ser de naturaleza empática, con una actitud cortés y profesional, y una personalidad orientada a la resolución de problemas.



Lic. Brandon De La Mota Yeara se integra al Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) como Biotecnólogo

El licenciado Brandon De La Mota Yeara se integró a nuestro Instituto de Medicina Tropical y Salud Global (IMTSAG) como Biotecnólogo, desempeñando funciones clave en el soporte técnico y logístico de los laboratorios.

El Lic. De La Mota Yeara es licenciado en Biotecnología, cuenta con experiencia en investigación en genética, biología molecular y conservación de especies endémicas. En el IMTSAG, estará a cargo de la

organización y monitoreo de equipos, gestión de inventarios y apoyo en el desarrollo e implementación de metodologías para proyectos de investigación científica. Su trayectoria también incluye colaboración en la elaboración de bases de datos botánicas y asistencia en laboratorios de embriología, contribuyendo al fortalecimiento de las capacidades técnicas del instituto.



ESTUDIANTES INVESTIGADORES

**No. Estudiantes
interesados en el
Voluntariado de
Investigación: 157**

**No. Estudiantes en
la concentración en
investigación en el
2024: 355**

**No. Estudiantes
completaron la
Concentración en el
2024: 91**

**Asistentes de
investigación
en proyectos
FONDOCYT: 11**

Business activity of company and subdi
Data and prognosis of activity

FONDOS DE INVESTIGACIÓN

FONDOS NUEVOS

Tipo de Financiador	Financiador	Monto Otorgado RD\$	Investigador Principal	ODS al cual se relaciona el proyecto
Internacional	Colgate	423,474.08	Ninoska Abreu Placeres	3. Salud y Bienestar
Gubernamental (Local)	CONAVIHSIDA	1,778,250.00	Robert Paulino Ramírez	3. Salud y Bienestar
Internacional	Universidad Calgary	868,999.91	Peter Paul Ghislain De Wannemaeker	3. Salud y Bienestar
Gubernamental (Local)	MICM	2,496,250.00	Leandro Félix Matos	9. Industria, Innovación e Infraestructura
Internacional	International Brain Research Organization (IBRO)	2,301,906.85	Laura Sánchez Vincitore	4. Educación de Calidad
Gubernamental (Local)	IDEICE	6,713,303.57	Daniel Cubilla Bonnetier	4. Educación de Calidad
Internacional	INSIGHT	498,096.00	Jenny Cepeda Marte	3. Salud y Bienestar
Gubernamental (Local)	MITUR	75,020.00	Peter Paul Ghislain De Wannemaeker	8. Trabajo Decente y Crecimiento Económico
Internacional	UNICEF	1,430,000.00	Daniel Cubilla Bonnetier	4. Educación de Calidad
Internacional	UNICEF	708,000.00	Rossina Matos Escoto	4. Educación de Calidad
Internacional	UNICEF – SIMEDID	1,275,000.00	Daniel Cubilla Bonnetier	4. Educación de Calidad

PROYECTOS ADICIONALES EJECUTADOS

Nombre del proyecto	Financiador	Investigador Principal	ODS al cual se relaciona del proyecto
El Uso de la Metodología de Investigación Basada en Artes en la Exploración del Simbolismo de la Identidad Cultural Dominicana en Artistas Visuales del Siglo XX	MESCYT	Julia Pimentel Jiménez	4. Educación de Calidad
El Precio del Éxito: La Relación del Poder Marital y la Salud Mental en Mujeres Líderes	MESCYT	Aída Mencía Ripley	16. Paz, Justicia e Instituciones Sólidas
La Autoreflexión Distanciada Moderada en la Relación Entre Habilidades, Sesgos Cognitivos y en Sabiduría en Estudiantes Universitarios	MESCYT	Carlos Ruiz Matuk	4. Educación de Calidad
Estudio de Línea Base para la Implementación del Sistema Nacional de Indicadores de Ciencia y Tecnología de la República Dominicana	MESCYT	Giovanna Riggio Olivares	4. Educación de Calidad
Perfil de de Riesgo Asociados a Enfermedades Cardiometabólicas Pediátricas en República Dominicana.	NIH	Jenny Cepeda Marte	3. Salud y Bienestar
Curso Primeros Auxilios Comunitarios sobre el Clima y las Catástrofes	Columbia University	Ana Celia Valenzuela González	8. Trabajo Decente y Crecimiento Económico
Caries Out: Estudio multicéntrico en niños con CariesCare International adaptado para la pandemia de COVID-19	Unica y Supliceden	Ninoska Abreu Placeres	3. Salud y Bienestar

visions

600 610

470

380

RENDICIÓN DE CUENTAS COMITÉ DE ÉTICA

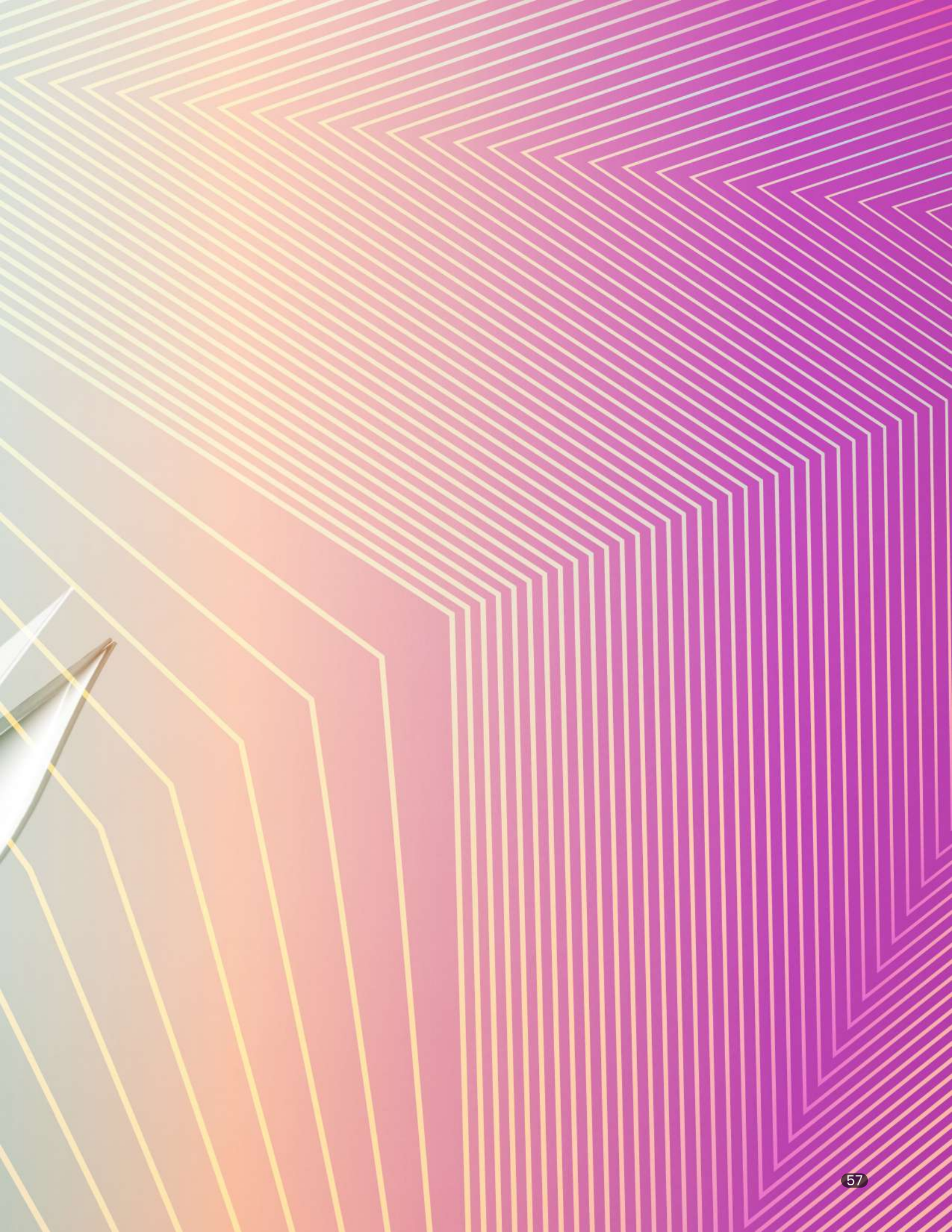
- **APLICACIONES SCREENERS DE GRADO: 380**
- **APLICACIONES SCREENERS DE POSTGRADO: 32**
- **APLICACIONES COMPLETAS DE GRADO Y POSTGRADO: GRADO: 1 / POST GRADO: 93**
TOTAL GRADO Y POST GRADO: 94
- **TOTAL, GRADO Y POST GRADO: 506**
- **APLICACIONES SCREENER DE COMUNICACIÓN PUBLICITARIA MENCIÓN AUDIOVISUAL: 15**
- **COMITÉ DE ÉTICA DE INVESTIGACIÓN PARA DOCENTES Y ADMINISTRATIVOS: 20**



PUBLICACIONES Y COMUNICACIONES EN CONGRESOS

La actividad de difusión de la ciencia de Unibe ha aumentado desde los inicios del entonces Decanato de Investigación. Esta actividad se refleja en publicaciones en revistas locales, relevantes para intervenciones y la toma de deci-

siones basadas en evidencias y en revistas internacionales indizadas. La producción académica de la Universidad se puede consultar de manera abierta a toda la comunidad a través del CRIS-Unibe en: <https://cris.unibe.edu.do/>





HUB DE INVESTIGACIÓN E
INNOVACIÓN **UNIBE**

**Calle Majoma No. 13, Urb. Los Ríos
(Unibe, recinto INDEN),
Santo Domingo, R.D.
Tel.: (809) 689-4111, Ext.: 2409
www.unibe.edu.do**