



# **ACTIVIDADES ACADÉMICAS**

## UNPHU ENTREGA DOCTORADO HONORIS CAUSA A DON ANDRÉS AVELINO ABREU, MARIO CABRERA Y RAFAEL BISONÓ



Mario Cabrera Morín, Rafael Bisonó Genao y Andrés Avelino Abreu

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), primera universidad privada de la ciudad de Santo Domingo, entregó los galardones de Honoris Causa a los señores Andrés Avelino Abreu, Mario Cabrera y Rafael Bisonó, por motivo de su trayectoria profesional, y sus aportes al desarrollo económico y social del país. Este es el máximo galardón con el que la universidad reconoce a una persona.

En este caso, se entregó a tres empresarios, miembros de la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña, que a lo largo de los 50 años de vida institucional han contribuido de una manera decisiva con la UNPHU.

El rector, Arq. Miguel Fiallo Calderón expresó en su discurso: “Una universidad y en este caso la UNPHU, no solo tiene la responsabilidad de velar por la calidad académica de sus egresados, sino además, debe garantizar que, ante la sociedad, todos sean ejemplo de ética y dedicación en el ejercicio de sus profesiones”. Continuó diciendo: “Estos principios fundamentales no

solo se deben transmitir en las aulas; deben trascender sus muros para reconocer a ciudadanos que con sus ejemplares esfuerzos, honestidad, ética y su conducta social, sean referentes idóneos para pautar a las nuevas generaciones de dominicanos”.

Junto al presidente de la FUDPHU, Arq. Raúl De Moya Español, el rector de la UNPHU colocó su medalla de plata y birrete, símbolo del alto magisterio; entregó guantes blancos, como símbolo de la dignidad y el certificado que les acredita como doctores.

Los galardonados fueron presentados por el presidente de la Fundación Universitaria Dominicana, Arq. Raúl De Moya Español. Mientras que la semblanza fue leída por el profesor fundador y vicepresidente de la FUDPHU, Arq. Eugenio Pérez Montás.

Don Andrés Avelino Abreu Vargas nació en la ciudad de Jarabacoa el 8 de abril del 1933. Es fundador y actual presidente del Consejo de Directores de Avelino Abreu, S. A. S.



Comenzó los negocios desde muy temprana edad realizando actividades en diferentes sectores económicos del país y ha marcado su trayectoria siendo un ejemplo para la sociedad dominicana.

Rafael Vitelio Bisonó Genao nació el 15 de abril del 1936, es presidente actual de las Constructoras Bisonó CxA. Es considerado por sus colegas como “El Padre De La Vivienda Económica” alcanzando la construcción de más de 30,950 viviendas hasta la fecha en la República Dominicana.

Mario Cabrera Morín nació en la ciudad de Moca el 21 de octubre de 1933. Es fundador y actual Presidente de AGRIFEED, S.A., Presidente de Nagua Agroindustrial, S.A., Presidente de Azua Agroindustrial, S.A., Presidente de MERCALIA, S.A., Segundo Vicepresidente de MERCADIS, S.A. y Secretario de Vitienes de Inversiones Generales. Actual Caballero de la Soberana Orden de Malta. Miembro de la Fundación Universitaria.





## UNPHU GRADÚA 318 PROFESIONALES EN CXLVI GRADUACIÓN ORDINARIA



La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), primera universidad privada de la ciudad de Santo Domingo celebró su Centésima Cuadragésima Sexta Graduación Ordinaria invistiendo 318 nuevos profesionales en las carreras de Arquitectura y Artes, Ciencias y Tecnología, Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, Ciencias Económicas y Sociales, Humanidades y Educación, Ciencias Jurídicas y Políticas, así como de Ciencias de la Salud.

La solemne investidura estuvo presidida por el arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector; acompañado del arquitecto Raúl de Moya Español, Presidente de la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña (FUDPHU); y la licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica.

La institución académica invitó de manera especial al rector magnífico de la Universidad de Sevilla, doctor Miguel Ángel Castro Arroyo, para ser el orador invitado

de la investidura. La UNPHU y la Universidad de Sevilla poseen, desde el año 2000, acuerdos de movilidad y formación estudiantil de ambas vías en la Facultad de Ciencias de la Salud. Desde el 2012 comparten un doctorado en Educación con una duración de tres años y medio, de los que ya se han formado 6 doctores.

***470 nuevos profesionales en diferentes carreras.***

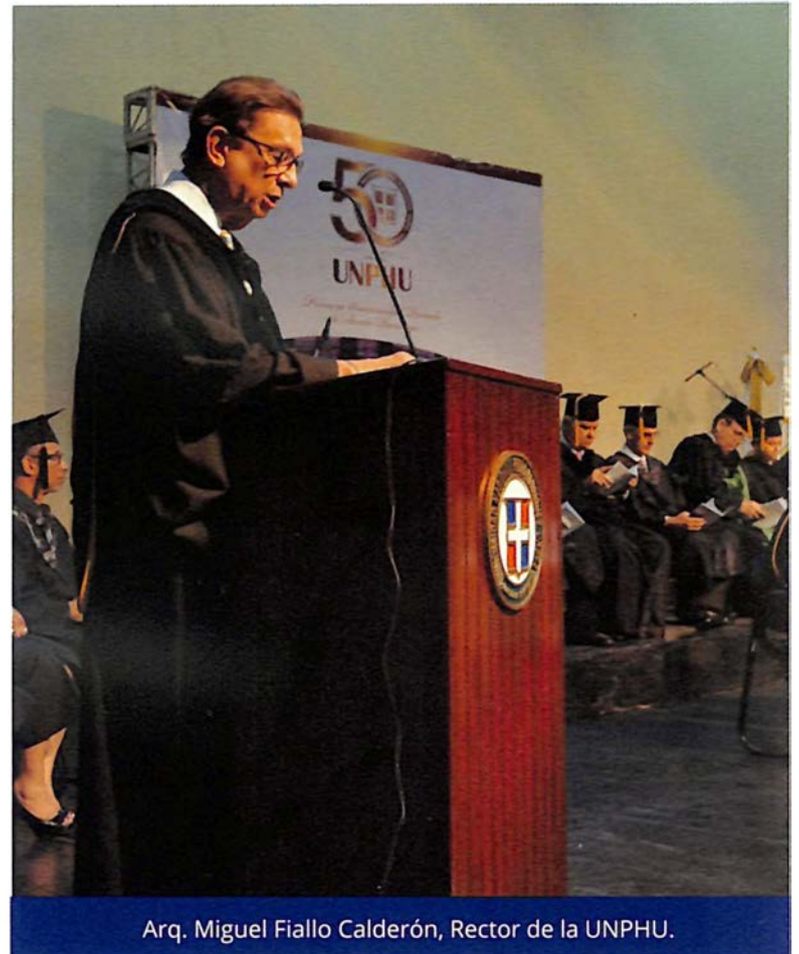
El arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector, expresó en su discurso “La historia de la UNPHU y de la propia Fundación Universitaria que la auspicia, es una historia de esfuerzos y materializaciones de varias generaciones de académicos y de empresarios, es una historia que día a día escriben nuestros profesores, estudiantes, investigadores y profesionales de muchas disciplinas, así como los miembros de la Fundación que nos patrocina”.

Continuó diciendo: “Por estas razones, entendemos que la mejor manera de conmemorar este 50 aniversario es renovar y reafirmar nuestro compromiso con la sociedad, con el país, con las generaciones futuras, y muy especialmente, con los valores con los que se ha forjado nuestra patria y nuestra identidad como pueblo”.

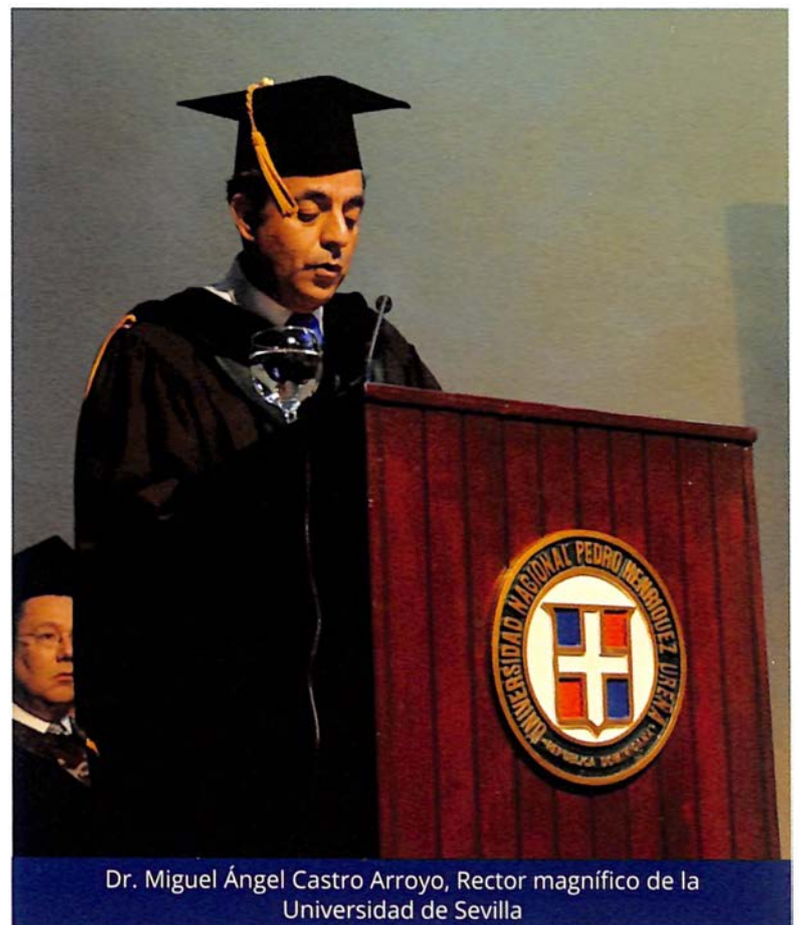
De la misma manera el rector magnífico de la Universidad de Sevilla, doctor Miguel Ángel Castro Arroyo expresó “La educación es el principal motor de progreso para los individuos y las sociedades. Por eso nunca debe ser vista como un gasto, sino como la más rentable de las inversiones”.

Continuó: “En la nueva sociedad, en la que ya están instalados los países más avanzados del planeta, el recurso más apreciado es el conocimiento capaz de generar innovación. Y la fuente principal de esta valiosísima materia prima es la Universidad”.

La UNPHU está celebrando durante este año 2016, sus 50 años de vida institucional, manteniendo el compromiso con el país de formar profesionales con excelencia académica, proactivo, innovador y emprendedor con responsabilidad social y medio ambiental, capaz de actuar en cualquier escenario del mundo.



Arq. Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU.



Dr. Miguel Ángel Castro Arroyo, Rector magnífico de la Universidad de Sevilla



Entrega de reconocimiento por parte del Arquitecto Miguel Fillo Calderón



Entrega de reconocimiento por parte del Arq. Raúl de Moya Español, Presidente de la FUDPHU.

## UNPHU INVISTIÓ 470 PROFESIONALES EN CXLVII GRADUACIÓN ORDINARIA



Momento de Juramentación

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) celebró su Centésima Cuadragésima Séptima Graduación Ordinaria en la cual invistió 470 nuevos profesionales en diferentes carreras.

Durante esta ceremonia se invistieron profesionales en las áreas de Arquitectura y Artes, Ciencias y Tecnología, Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, Ciencias Económicas y Sociales, Humanidades y Educación, Ciencias Jurídicas y Políticas, así como de Ciencias de la Salud.

El solemne acto estuvo presidido por el arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector; acompañado del arquitecto Raúl De Moya Español, Presidente de la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña (FUDPHU); y la licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica.

El orador invitado de esta graduación fue el doctor Juan Fernando Galván Reula, Rector magnífico de la prestigiosa Universidad de Alcalá de Henares,

España. El doctor Galván Reula, posee experiencia docente e investigadora, que cubre diversas áreas de especialización. Ha dirigido importantes instituciones académicas de Europa y recibido innumerables reconocimientos dentro y fuera de España, y es Doctor Honoris Causa por varias universidades latinoamericanas.

En el acto también estuvo presente como invitado de honor el doctor Iván Grullón Fernández, rector magnífico de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), quien fue reconocido por la UNPHU como Egresado Distinguido de la Casa de Altos Estudios.

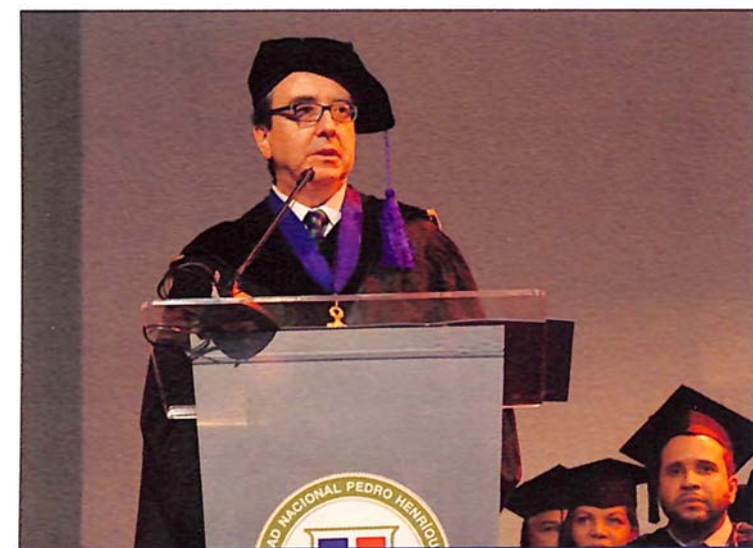
El arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector, expresó en su discurso “Este acto es de gran trascendencia para nuestra institución con el que culminamos solemnemente las actividades académicas de estas cinco décadas de vida institucional, felicitando a cada uno de los graduandos presentes. Permítame ahora felicitar a la sociedad dominicana, que

recibe hoy a los graduados en su condición de nuevos profesionales; reconociendo sus anhelos y voluntades de contribuir con los mejores intereses del país. Los recibe conscientes de que elevarán el nivel de competitividad profesional de las distintas carreras en que se invisten y que serán una parte fundamental del motor del desarrollo nacional”.

Continuó diciendo: “Nos llena de satisfacción haber cumplido con el deber que asumimos frente al país:



Arq. Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU.



Doctor Juan Fernando Gálván Reula, Rector de la prestigiosa Universidad de Alcalá de Henares, España, Orador invitado

el de enfocarnos en fortalecer las competencias individuales y colectivas que les permitan convertirse en entes competentes, abiertos y disciplinados; en posesión de los conocimientos necesarios para contribuir a enfrentar los grandes retos que tiene nuestro país. Estos retos implican contar con individuos sensibilizados, empoderados e involucrados activamente en la solución de los problemas que afectan a la comunidad”.

El doctor Galván Reula expresó: “Sea la profesión que sea la que hayan escogido en sus estudios, les valdrá siempre mantenerse fiel a lo que han aprendido en esta Universidad, y no solo a los contenidos técnicos y especializados de sus respectivas disciplinas, sino a los principios de universalización y de internacionalización, que nos enseñan a adaptarnos, a resistir las dificultades, a ser flexibles ante los retos que se nos planteen, según sean las circunstancias, pero también a mantener la lealtad con los nuestros y con nuestras instituciones y nuestros valores”.



Doctor Iván Grullón Fernández, Rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) fue reconocido por la UNPHU como Egresado Distinguido de la Casa de Altos Estudios.

## UNPHU INAUGURA COSMOS CON ASISTENCIA DEL PRESIDENTE DANILO MEDINA



La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) inauguró el Centro de Operaciones en Simulación Médica Objetivamente Sistematizado (COSMOS), un espacio docente y de adiestramiento en simulación médica que integra atención pre-hospitalaria. COSMOS tiene un diseño dinámico que permite realizar prácticas secuenciales como el rescate dentro de la ambulancia y traslado a la emergencia; y simultáneas, como la adquisición de habilidades mediante destreza parcial. Asimismo, desarrollo de escenarios complejos que requieren simuladores de alta fidelidad, y sesiones de retroalimentación facilitadas por un sistema audiovisual y captura de data reproducible.

Durante el acto de inauguración el Rector de la UNPHU, arquitecto Miguel Fiallo Calderón, expresó: “Una de las fortalezas de la universidad sin lugar a dudas, es su Escuela de Medicina. La universidad, con el apoyo solidario de la Fundación Universitaria Dominicana, está realizando una extraordinaria inversión en importantes laboratorios de medicina, como este que hoy inauguramos, en una primera

fase, se incluye un “Hospital Simulado”, y todo un entorno que apoya tecnológicamente amplios escenarios médicos”.

Destacó el apoyo que le ha dado el honorable presidente de la República, Licdo. Danilo Medina, a través del Ministro de la Presidencia, Licdo. Gustavo Montalvo, y quien avaló con su presencia, como una muestra de su preocupación por dos de los pilares fundamentales del desarrollo de nuestro país: la salud y la educación.

Este moderno centro responde a los nuevos paradigmas en educación médica, permite a los alumnos, desde estudiantes de grado y paramédicos hasta especialistas médicos, adquirir, objetiva y sistemáticamente, destrezas y habilidades, de simples a complejas, en un ambiente seguro para el paciente.

COSMOS cuenta con simuladores de alta fidelidad para capacitar y estimular el trabajo en equipo y pensamiento crítico en decisiones médicas, unidas



Arq. Miguel Fiallo Calderón Mientras pronunciaba su discurso



Dr. José Asilis Záiter, Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud de la UNPHU.

a diferentes intervenciones en el desarrollo de distintos escenarios. Cuenta además con cuarto de maquillaje y consultorios para el paciente estandarizado.

Los errores se identifican y corrigen con ganancia de experiencia que es transferible a la práctica clínica. Cubre las áreas cognitivas para programas en línea interactivos en la sala de entrenamiento virtual, dominio de procedimientos específicos en la sala de destrezas parciales y uso de simuladores para entrenar en soportes básico y avanzado para la vida. También abarca la utilización de simuladores de alta fidelidad para capacitar y estimular el trabajo en equipo y pensamiento crítico en decisiones médicas unidas a diferentes intervenciones en el desarrollo de distintos escenarios, además de cuarto de maquillaje y consultorios para el paciente estandarizado.

Los equipos físicos adquiridos para este centro son todos de marcas líderes en el mercado internacional como Laerdal, CAE, Prestan y Limbs

& Things. Garantiza productos estandarizados para prácticas confiables y certificables, según criterios establecidos por asociaciones médicas y de simulación de prestigio. Igualmente, el personal ha sido seleccionado considerando su experiencia avalada por credenciales de dichas asociaciones.

Con la apertura de COSMOS también se estarán desarrollando una variedad de programas de educación continua sobre cursos y diplomados, tales como: curso de Soporte Vital Básico, Soporte Vital Cardíaco Avanzado, Soporte Vital Cardíaco Avanzado para Profesionales de la Salud con Experiencia, Electrocardiograma y Farmacología, Manejo de la vía Aérea, Salvacorazones con RCP y DEA, Primeros Auxilios con RCP y DEA, Primeros Auxilios, Soporte Vital Pre-hospitalario en Trauma, Soporte Vital Médico Avanzado, Primer Respondiente, Control de Sangrado para el Herido, Atención Pediátrica de Emergencia, Fundamentos de Cuidados Críticos en Apoyo Inicial, Fundamentos en el Manejo de Desastres, Soporte Vital Avanzado en Trauma, Curso Avanzado en Trauma para



Lic. Gustavo Adolfo Montalvo, Ministro de la Presidencia; Arq. Miguel Fiallo Calderón, Rector UNPHU; Excelentísimo Presidente, Lic. Danilo Medina; y el Arq. Raúl De Moya, Presidente de la FUDPHU.



Autoridades académicas de la UNPHU mostrando instalaciones de COSMOS al Presidente Danilo Medina.



Excelentísimo Presidente Lic. Danilo Medina mientras realiza recorrido por las instalaciones de COSMOS.

Enfermeras, y los Diplomados en Atención Pre-hospitalaria y Reanimación, así como el Diplomado en Atención Emergencias.

El centro ha sido concebido como una forma de extensión universitaria que brinde oportunidades de capacitación y colaboración con instituciones públicas y privadas, organismos de rescate y sistemas de emergencias, sociedades médicas generales y especializadas, otras universidades y público en general.



## UNPHU INAUGURA NUEVAS EDIFICACIONES DE UNPHU EMPRENDE Y CENTRO PYMES



Durante el corte de la cinta, encabezado por el Arq. Miguel Fiallo Calderón, Rector UNPHU, Arq. Raúl de Moya Español, Presidente FUDPHU y Viceministro de Industria y Comercio José Ignacio Méndez.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) con motivo de la celebración de su 50 aniversario inauguró las nuevas instalaciones de UNPHU Emprende y Centro PYMES UNPHU para acoger las funciones de ambas áreas.

La nueva estructura permite atender a los clientes en un espacio privilegiado para la capacitación, asesoría, innovación y creatividad, en un contexto ecológico, usando material reciclado que permite el contacto con el medio ambiente.

Ambos centros contribuyen a reforzar una sólida etapa de desarrollo del emprendimiento, la innovación, la asesoría y capacitación a las MIPYMES en el país y coloca a la institución en una posición de liderazgo a nivel universitario y a nivel de los Centros PYMES que tiene la República



Momento del discurso del Rector de la UNPHU, Arq. Miguel Fiallo Calderón



Momento del discurso del Viceministro de Industria y Comercio de Fomento a las PYMES, José Ignacio Méndez.



Ing. Juan E. Rosales, Director de UNPHU Emprende y Centro PYMES

Dominicana. Son concebidos en un modelo triple hélice que contempla la participación del estado, el sector privado y la academia, modelo que ha sido destacado a nivel de Centro América y el Caribe.

Durante la inauguración, el arquitecto Miguel Fiallo Calderón, rector de la UNPHU, expresó: “No es efectivo graduar alumnos si estos no están en capacidad de lograr ser la base, a partir de la que se construirá un nuevo modelo económico y social”.

Continuó: “Desde este local que inauguramos formalmente, ofrecemos a la comunidad, a los emprendedores y MIPYMES un centro que funciona en forma sinérgica y relacionada, extendido en la modalidad triple hélice, ya que abarca la academia, la empresa privada y el gobierno”.

Destacó el impacto económico del Centro PYMES, el cual ha generado 14 empleos, 24 empresas formalizadas, 369 empleos retenidos, 1.2 millones de pesos en financiamiento obtenido por las MIPYMES y el aumento de ventas de las mismas por 4.8 millones de pesos.

En el caso de UNPHU Emprende se capacitaron a 8,076 personas con una inversión de 2,280 horas en 254 actividades, se captaron 5.3 millones de pesos en capital semilla para los proyectos, 7 proyectos incubados que han generado 12 nuevos empleos, con una inversión de 1,8 millones de pesos y registrando ventas a la fecha por 6 millones de pesos.

Finalmente, el Rector reiteró su agradecimiento a todos los que hicieron posible que la universidad



haya superado las metas trazadas en materia de emprendimiento y apoyo a las PYMES, refiriéndose a empresas, gobierno, profesores y estudiantes, así como a cada uno de los que han dado servicio y asistencia.

Por su lado, el ingeniero Rosales, Director de UNPHU Emprende y Centro PYMES, agradeció a los socios estratégicos como Banco BHD León, Asociación de Industriales de Herrera, Grupo JMMB Banking, al Ministerio de Industria y Comercio, por el respaldo y la confianza, así como autoridades académicas y clientes de UNPHU Emprende Y Centro PYMES.

Rosales explicó que: “Detrás de las cifras y metas alcanzadas se encuentran ejes centrales que han guiado la actividad de los centros, como el respeto, el aprecio y la valoración hacia la UNPHU,

a su misión, visión, valores y principios, el honrar las alianzas con nuestros socios estratégicos, como una forma de responder al apoyo brindado, el demostrar resultados evidentes, la disciplina de gestión y el espíritu de servicio a los clientes de ambos centros mediante una innovación permanente”.

El corte de cinta estuvo a cargo del Rector, arquitecto Miguel Fiallo Calderón; el arquitecto Raúl de Moya, Presidente de la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña (FUDPHU); y el Ministro de Industria y Comercio, licenciado José del Castillo Saviñón.

Al finalizar el corte de cinta, se realizó un recorrido por las nuevas instalaciones.



Arq. Raúl de Moya Español, Arq. Miguel Fiallo Calderón e Ing. Juan E. Rosales.



Rector de la UNPHU, Arq. Miguel Fiallo Calderón; Ing. Luis Lembert, Vicepresidente Senior de Banca Personal del BHD; y el Arq. Raúl de Moya Español, Presidente de la FUDPHU.



Arq. Raúl de Moya Español, Presidente de la FUDPHU y el señor Valentino Ji-Zen Tang, Embajador de la República de Taiwan (China)

La actividad contó con la presencia del licenciado José del Castillo Saviñón, Ministro de Industria y Comercio; Valentino Ji-Zen Tang, Embajador de la República de Taiwan (China); licenciado Ignacio Méndez, Viceministro Fomento a las PYMES; Ing. Orlando Pérez, Director del Programa Nacional de Emprendimiento del MESCyT; licenciado Juan José Melo, Gerente General de JMMB; ingeniero Luis Lembert, Vicepresidente Senior de Banca Personal del BHD; y el licenciado Antonio Taveras Guzmán, Presidente de la Asociación de Empresas Industriales de Herrera y Provincia Santo Domingo (AEIH).

## RECTOR UNPHU ES REELECTO VICEPRESIDENTE REGIONAL DEL CARIBE DE LA ORGANIZACIÓN UNIVERSITARIA INTERAMERICANA (OUI)



Doctor David Julien, Secretario General Ejecutivo OUI; arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU; Padre doctor Alfredo de la Cruz Baldera, Rector de la PUCMM; y el doctor Rolando Guzmán, Rector de Intec.

El Rector de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, arquitecto Miguel Fiallo Calderón, fue reelecto Vicepresidente Regional del Caribe de la Organización Universitaria Interamericana (OUI).

El proceso electoral se llevó a cabo en la Universidad y estuvo encabezado por el doctor David Julien, Secretario General Ejecutivo OUI; doctora Annette Insally, Secretaria General Asociación de Universidades e Institutos de Investigación del Caribe. También estuvieron presentes el doctor José Rafael Espaillet, Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU; la licenciada Daniela Franco, Vicerrectora Académica de la UNPHU; así como rectores y representantes de otras universidades nacionales y extranjeras.

Durante su discurso central el Rector Miguel Fiallo Calderón agradeció al Secretario General de la OUI, doctor David Julien, por invitarlo a seguir colaborando desde la región Caribe con la OUI. También, a los colegas rectores de las diferentes universidades dominicanas y de la región que lo apoyaron.

El arquitecto Fiallo Calderón expresó: “Tengan la seguridad que, desde la UNPHU, seguiremos trabajando



Arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU

con los mecanismos de apoyo más idóneos para el desarrollo de una agenda de educación superior moderna. Esto es: con liderazgos fuertes y difusores de las últimas tendencias en la educación superior”.

Agregó: “Continuaremos trabajando por fortalecer la participación en las actividades de la organización y sus cincuenta y dos universidades miembros de nuestra región. Haremos todo lo posible por incorporar nuevas entidades a la OUI, como hicimos el pasado año con las universidades Queensland de Haití, el Instituto Tecnológico de las Américas y la Católica Tecnológica de Barahona, en la República Dominicana.”

## UNPHU INAUGURA LAS NUEVAS INSTALACIONES DE SU ESCUELA DE GRADUADOS



Nuevas instalaciones de la Escuela de Graduados

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) inauguró las nuevas y acogedoras instalaciones de su Escuela de Graduados, donde se ofrecen los programas académicos de Especialidades, Maestrías y Doctorado, nacionales e internacionales.

Las nuevas instalaciones están ubicadas en el piso 3 y 4, del edificio Juan Tomás Mejía Feliú (edificio 3), de su campus en Santo Domingo. Comprende un amplio vestíbulo con altos ventanales y cómodos sofás, habilitado con estación de café y red wifi, donde se ofrece información al público de manera constante sobre los programas y donde los estudiantes pueden compartir y disfrutar de un espacio acogedor para los estudios de postgrado.

Las aulas se encuentran equipadas con todas las comodidades e innovaciones tecnológicas, que permiten las videoconferencias y el aprendizaje adaptado a las nuevas necesidades de estudio. También, se remozaron las oficinas administrativas,



Arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU

para ofrecer una experiencia de servicio con los más altos estándares de calidad.

El Rector de la UNPHU arquitecto Miguel Fiallo Calderón durante su discurso expresó que: "Con su nueva estructura organizacional y su moderna concepción arquitectónica, la UNPHU busca dar respuesta a los desafíos de la época, marcada por el desarrollo tecnológico acelerado en un mundo y un tiempo determinado por la globalización y el conocimiento".



Nuevas instalaciones de la Escuela de Graduados

Continuó: “ La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, a la que pertenecemos con orgullo; ofrece a los estudiantes una formación constructivista y humanista, donde se reconoce al alumno como protagonista de su propio aprendizaje; a nivel de postgrado, los planes de estudio se desarrollan bajo el sistema modular, permitiendo una mayor adquisición de competencias por parte del estudiantado, incorporando el énfasis metodológico, el estudio de casos y la destreza de investigación-acción, permitiendo a los discentes desarrollar actitudes propositivas”.

En tanto, la licenciada Leonor Farray, Vicerrectora de Posgrado e Internacionalización manifestó que: “La UNPHU ha entendido la imperiosa necesidad de fortalecer los estudios de postgrado, pues son sus profesionales un elemento fundamental en la generación de estas investigaciones y quienes pueden contribuir al incremento del conocimiento.

En la actualidad, a través de la vicerrectoría, se están llevando a cabo 12 programas de postgrado en los

cuales participan más de 600 profesionales tan solo en el recinto de Santo Domingo y nos estamos preparando para subir un peldaño más en nuestra oferta académica con la implementación, prevista para un futuro no muy lejano, de nuevos programas de maestría y de doctorado en las más diversas ramas del conocimiento. De igual modo, nos encontramos realizando una labor titánica para lograr que las investigaciones asociadas a las tesis de maestría cumplan con el rigor científico y la calidad que les corresponde”.

La inauguración se realizó mediante un coctel donde participaron autoridades universitarias, miembros de la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña, el cuerpo profesoral de la Escuela de Graduados y miembros del cuerpo diplomático en República Dominicana. En el acto estuvo presente el Viceministro de Asuntos Académicos del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, Dr. Rafael González, en representación de la Ministra, Dr. Alejandrina Germán.



Arq. Raúl De Moya Español, Licda. Leonor Farray y Arq. Miguel Fiallo Calderón.



Nuevas instalaciones de la Escuela de Graduados



Nuevas instalaciones de la Escuela de Graduados

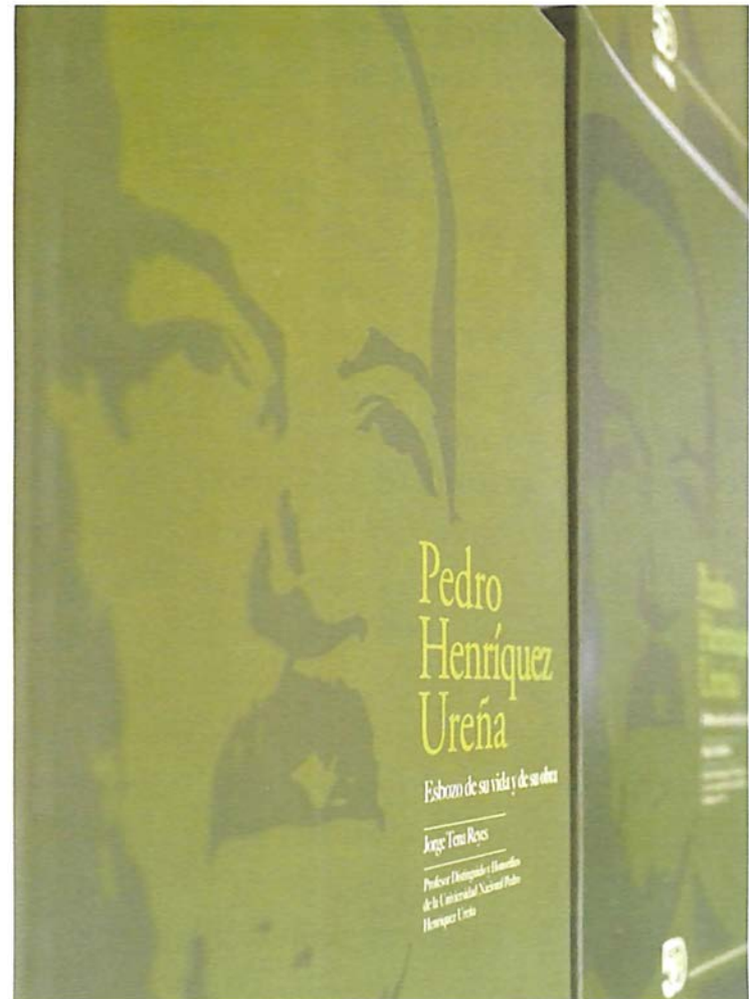
## UNPHU REALIZÓ PUESTA EN CIRCULACIÓN DEL LIBRO “PEDRO HENRÍQUEZ UREÑA. ESBOZO DE SU VIDA Y DE SU OBRA”



Mesa de honor: Jorge Tena Reyes, Raúl De Moya Español, Pepín Corripio, José Rafael Espailat, Lourdes Concepción, Arístides Inchaustegui.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) realizó la puesta en circulación del libro “Pedro Henríquez Ureña. Esbozo de su Vida y de su obra”, de la autoría del doctor Jorge Tena Reyes. El libro fue creado con la finalidad de que la dimensión humana y la estatura moral de Pedro Henríquez Ureña pueda apreciarse mejor, tomando en cuenta la realidad del medio donde transcurrieron sus primeros años. Igualmente, las circunstancias domésticas que rodearon su infancia.

El escrito ofrece una síntesis de la evolución histórica del pueblo dominicano y sus vicisitudes, con mayor énfasis en la segunda mitad del siglo XIX. Teniendo como propósito identificar las causas primarias que dentro de la psiquis nacional, marcaron el destino de Pedro Henríquez Ureña, desde los primeros atisbos de su precocidad y su creciente predilección por la literatura así como su expreso, aunque discreto agnosticismo; hasta las relaciones con su padre.





Jorge Tena Reyes, José Luis Corripio Estrada, Raúl De Moya Español, José Rafael Espaillat, Arístides Inchaustegui y Lourdes Concepción.

El doctor Jorge Tena Reyes se inició en el «pedrismo» en 1952, con la lectura de Horas de Estudio, segunda obra publicada por Pedro Henríquez Ureña, y que su maestro en la Facultad de Filosofía y Letras en la Universidad de Santo Domingo, el licenciado Máximo Coiscou, le regaló y lo estimuló a leerlo. Desde entonces hasta hoy, su interés por la obra y la vida del gran maestro y humanista dominicano, no ha decaído.

Por más de cuarenta años ha venido publicando obras sobre Pedro Henríquez Ureña. En 1970, le salió al frente a los conceptos vertidos por el respetado intelectual Juan Isidro Jimenes Grullón, quien había publicado un año antes, “Pedro Henríquez Ureña:

realidad y mitos y otros ensayos”, con su réplica, “Realidad, no mito”, que se publicó en un opúsculo con el título de Falsas impugnaciones, que incluía además un ensayo del doctor Armando Cordero, bajo el mismo título. En 1974 fue figura decisiva en la creación de la Feria Nacional del Libro, hoy Internacional, así como también en la institucionalización de los premios

anuales que entonces confería la Secretaría de Estado de Educación, Bellas Artes y Cultos, entre los que propuso la creación del Premio Nacional de Ensayo «Pedro Henríquez Ureña». Ese mismo año, también bajo el patrocinio de la Secretaría de Estado de Educación, y por iniciativa suya, se creó la Colección «Pedro Henríquez Ureña», que publicó De mi patria, recopilación de ensayos y artículos de PHU dedicados a su país, en una compilación realizada por el propio Tena Reyes.

***El libro tiene como propósito identificar las causas primarias que dentro de la psiquis nacional, marcaron el destino de Pedro Henríquez Ureña.***

Desde entonces, se ha mantenido en una permanente actividad de búsqueda de las publicaciones de Pedro Henríquez Ureña, de su producción bibliográfica, así como de documentos inéditos y escritos sobre su admirado intelectual dominicano, con la intención de desentrañar la esencia de la grandeza intelectual de Pedro Henríquez Ureña.



José Luis Corripio Estrada recibió por parte de las autoridades de la universidad, el libro que se puso en circulación.

La lectura de la vida del doctor Jorge Tena Reyes y la presentación del libro fue realizada por Arístides Inchaustegui. Durante la actividad el doctor Tena Reyes obsequio a la Universidad una colección selecta de libros sobre Pedro Henríquez Ureña.

La puesta en circulación se desarrolló en la sala Max Henríquez Ureña y contó con la presencia del arquitecto Raúl De Moya Español, Presidente FUDPHU y del Consejo de Dirección de la UNPHU; el doctor José Rafael Espailat, Vicerrector de Gestión y Extensión; la licenciada Lourdes Concepción, Vicerrectora de Postgrado Investigación y Asuntos Internacionales; el doctor Jorge Tena Reyes; y como invitado especial, José Luis Corripio Estrada. El libro se encuentra a la venta en la Librería Cuesta.

## EL INPOSDOM PONE EN CIRCULACIÓN EMISIÓN POSTAL CONMEMORATIVA AL 50 ANIVERSARIO DE LA FUNDACIÓN DE LA UNPHU



El Instituto Postal Dominicano (INPOSDOM) puso a circular una emisión postal alusiva al quincuagésimo aniversario de Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) en su sede central.

La actividad fue encabezada por el rector de la UNPHU, arquitecto Miguel Fiallo Calderón, y el director general de la institución de correos, doctor Modesto Guzmán, celebrada en el Salón de Conferencias de la UNPHU.

A la actividad asistieron funcionarios del INPOSDOM, así como maestros y funcionarios de la casa de estudio, profesores, invitados especiales y miembros de la prensa.

La emisión postal fue autorizada por el Poder Ejecutivo, en el decreto 259-15 del 13 de agosto de 2015 y consta 20,000 ejemplares, con un costo de 50 pesos la unidad, tamaño de 30 por 40 milímetros, perforación 131/2 en papel tropicalizado engomado, impreso por Editorama, S.A. y diseñado por el arquitecto José Luis Rodríguez Bonetti.



En su discurso, el director general del INPOSDOM ponderó la labor realizada por la universidad, la cual ha dado miles de profesionales a esta sociedad, a través de los años y el peso que ha tenido en el desarrollo del país.

“Por esto y por muchos otros logros que serían prolijos enumerar aquí, el Presidente Danilo Medina no vaciló un instante al emitir el decreto 259-15, del 13 de

agosto de 2015 por medio del cual se autorizó esta emisión postal que hoy ponemos en circulación, con satisfacción y orgullo”, resaltó Guzmán.

Guzmán agradeció al rector de la UNPHU y a todo su personal, tanto docente como administrativo, por la acogida y colaboración que le han dado a la entidad estatal para la celebración de tan importante evento.

Por su parte, el arquitecto Miguel Fiallo Calderon agradeció al Gobierno, a través del INPOSDOM por la aprobación de esta importante emisión postal.

“Agradecemos al gobierno dominicano y muy especialmente al poder ejecutivo por el decreto número 259-15 de fecha 13 de agosto del 2015 que autoriza una emisión Postal Conmemorativa de los 50 años de la creación de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña y de la Fundación Universitaria Dominicana, su órgano rector”, destacó el rector de la UNPHU, Arq. Miguel Fiallo Calderón.

Recordó: “esta emisión que hoy ponemos en circulación no solamente honra y reconoce a nuestra casa de altos estudios sino también a esa figura cimera de las letras de Américas, a ese regio intelectual filólogo y humanista que se llamó Pedro Henríquez Ureña; del cual esta academia ostenta orgullosa su nombre”.

El rector de la UNPHU reconoció que la educación superior, entre otros aspectos, constituye un instrumento indispensable para que la humanidad pueda progresar hacia los ideales de paz, libertad y justicia social a la que todos aspiramos y que menciona el comisionado Jacque Delors.



El doctor Modesto Guzmán, Director General del Instituto Postal Dominicano mientras daba su discurso.



Arq. José Luis Rodríguez Bonetti, Tercer Vicepresidente de la FUDPHU; Arq. Eugenio Pérez Montás, Primer Vicepresidente de la FUDPHU; Dr. Modesto Guzmán, Director General del Instituto Postal Dominicano; Arq. Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU; Ing. Claudia Franchesca De Los Santos y el Dr. Fabio Herrera Roa, Cuarto Vicepresidente de la FUDPHU, dando oficializada la puesta en circulación del Sello Conmemorativo a los 50 años de la UNPHU.



Dr. Fabio Herrera Roa, Cuarto Vicepresidente de la FUDPHU; Arq. Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU; Dr. Modesto Guzmán, Director General del Instituto Postal Dominicano; Arq. José Luis Rodríguez Bonetti, Tercer Vicepresidente de la FUDPHU, mostrando el Sello Conmemorativo a los 50 años de la universidad.

## UNPHU CELEBRA LA SEMANA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA 2016



Dra. Daisy Acosta Valerio, Investigadora y Docente de la Escuela de Medicina de la UNPHU; doctor José Luna Muñoz, Coordinador del Banco Nacional de Cerebros de México; doctor José Guillen, Director de Investigaciones y el doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) celebra la Semana de la Investigación Científica e Innovación Tecnológica 2016 desde el 30 de mayo al 3 de junio, en la cual se estarán desarrollando 100 actividades en las diferentes escuelas y facultades de la universidad relacionadas con el quehacer científico y tecnológico de sus docentes y estudiantes.

Las actividades de este evento tienen como objetivo despertar vocaciones científicas en el alumnado y profesorado de la institución, fortalecer el desarrollo científico de la universidad para convertirla en una institución competitiva y de vanguardia en investigación científica y tecnológica y presentar de manera atractiva la relación existente entre la ciencia, la tecnología, la educación y la vida cotidiana.

Este año se hace énfasis especial al tema de la propiedad industrial a cargo de la Oficina Nacional de Propiedad Industrial (ONAPI) así como



Doctor José Luna Muñoz, Coordinador del Banco Nacional de Cerebros de México, mientras dictaba la conferencia.



Palabras de bienvenida a cargo del doctor José Rafael Espallat, Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU.



Dra. Daisy Acosta Valerio, Investigadora y Docente de la Escuela de Medicina de la UNPHU, mientras leía la semblanza del conferencista

también conferencias magistrales, charlas, talleres, demostraciones, exposiciones y visitas a laboratorios a cargo de investigadores, docentes, egresados, profesores invitados nacionales y extranjeros, e instituciones colaboradoras.

Sobre esta actividad el Rector, arquitecto Miguel Fiallo Calderón manifestó, “Los avances que actualmente mostramos ante la sociedad, no son más que las primeras pinceladas del futuro promisorio que nos depara el destino. Todo ello es posible gracias al esfuerzo de los hombres y mujeres que nos acompañan en esta nueva etapa de la universidad, que me ha tocado presidir como rector”.

Continuó diciendo “En ese mismo contexto, tenemos la convicción de que la investigación académica y el conocimiento rigurosamente obtenido, pueden y deben proporcionarnos nuevas y más efectivas herramientas para mejorar la calidad de la educación nacional. Los exhorto a trabajar con pasión, que unida al esfuerzo, garantizan la excelencia”.

La Semana de la Investigación Científica cuenta con la participación de las 7 facultades de la universidad: Facultad de Arquitectura y Artes, Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas, Facultad de Ciencias de la Salud, Facultad de Ciencias y Tecnología, Facultad de Humanidades y Educación, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales y la Escuela de Graduados; lo que permitirá a los asistentes estar en contacto con los avances y resultados de quehacer científico y de la innovación tecnológica de cada una de estas áreas del conocimiento.

El evento se enmarca dentro del nuevo plan estratégico institucional en lo que respecta al fomento de la investigación tanto a nivel de grado, como de postgrado. Organizado por la Dirección de Investigaciones de la Universidad, con la asesoría de la Vicerrectoría de Postgrado, Investigación y Asuntos Internacionales; con el apoyo de los coordinadores de investigación de las diferentes facultades.

## **SOBRE EL ACTO DE INAUGURACIÓN**

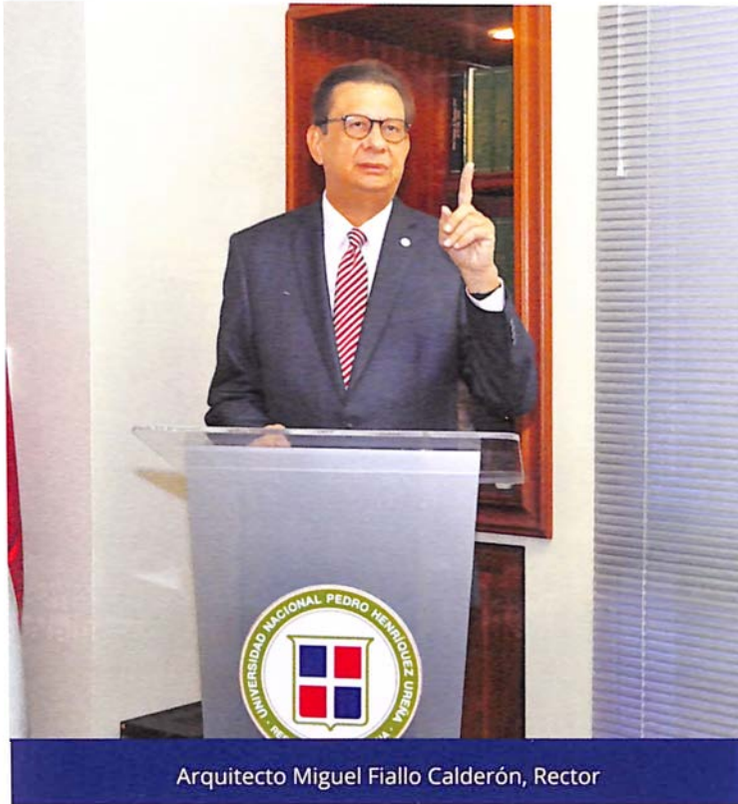
En el marco del acto inaugural se dictó la charla “La donación del tejido cerebral, factor clave para avanzar en el estudio de la enfermedad de Alzheimer y su diagnóstico temprano” a cargo del doctor José Luna Muñoz quien nos visita desde la ciudad de México, para esta ocasión.

El doctor Luna es el Coordinador del Banco Nacional de Cerebros de México, institución que se encuentra realizando un acuerdo con la UNPHU para la creación de un banco similar en Santo Domingo para el estudio y diagnóstico de investigaciones profundas sobre el Alzheimer.

El doctor José Luna Muñoz es investigador CINVESTAV 2-B del Laboratorio Nacional de Servicios Experimentales (LANSE) y Coordinador del Banco Nacional de Cerebros de México. Con una licenciatura en Biología, en la Universidad Nacional Autónoma de México y un doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud, en la Universidad Autónoma Metropolitana, México DF.

Ha basado la línea de su investigación en el análisis y procesamiento de la proteína tau en la enfermedad del Alzheimer y la búsqueda de la enzima responsable de la truncación en el Glu391 y de un biomarcador temprano no invasivo en esta enfermedad. Así como también el análisis neuropatológico postmortem de cerebros con Diabetes Mellitus tipo 2 y de la función normal de la proteína tau en modelos celulares.

## PALABRAS DEL RECTOR EN EL ACTO DE INAUGURACIÓN DE LA “II SEMANA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA”



Arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, en su deseo de promover la formación y consolidación de nuevos investigadores y de nuestros investigadores de planta; ha tenido a bien celebrar cada año la “Semana de Investigación Científica e Innovación Tecnológica”.

Es para mí motivo de satisfacción inaugurar este evento que organiza la Dirección de Investigaciones en coordinación con cada Facultad.

Aprovechamos la ocasión para agradecer a los decanos, el apoyo que brindan para el éxito de esta actividad, así como la acogida que esta iniciativa ha tenido en la comunidad académica de la institución.

Estudiantes y profesores, hoy ustedes son los protagonistas y queremos celebrar la acogida que con su participación y asistencia confirmarán durante esta semana.

Como rector de esta universidad anfitriona del evento, doy la más amistosa bienvenida a todos los expositores que nos visitan, así como a los invitados especiales que intervendrán durante estas jornadas. Estos conforman un selecto grupo de científicos líderes en las áreas de las Ciencias Básicas, de la Salud, Jurídicas y Políticas, de la Educación y Humanidades, de la Ingeniería y la Tecnología, la Arquitectura y Diseño, de las Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, entre otros.

Es la búsqueda del conocimiento lo que nos permite ubicar las oportunidades de desarrollo y aprendizaje de nuestros estudiantes y profesores. A través de sus conferencias, y especialmente de los encuentros con nuestros investigadores ellos podrán intercambiar, reflexionar y debatir ideas sobre los avances en sus respectivas áreas de conocimiento.

Como señalé en la ceremonia del 50 aniversario de la universidad, los avances que actualmente mostramos ante la sociedad, no son más que las primeras pinceladas del futuro promisorio que nos depara el destino. Todo ello es posible gracias al esfuerzo de los hombres y mujeres que nos acompañan en esta nueva etapa de la universidad, que me ha tocado presidir como rector. En ese mismo contexto, tenemos la convicción de que la investigación académica y

el conocimiento rigurosamente obtenido, pueden y deben proporcionarnos nuevas y más efectivas herramientas para mejorar la calidad de la educación nacional.

Nuestros egresados sabrán poner al servicio de la sociedad y del pueblo dominicano las lecciones aprendidas en las aulas y en los proyectos de investigación en los que participen.

Hoy podemos decirles que la UNPHU aparece como la universidad que más publicaciones científicas ha realizado en revistas indexadas en los últimos cinco años. Así ha quedado recogido en el Ranking Scimago Scopus del año pasado; y ha sido una constante desde el 2007.

En estos momentos tenemos 18 investigaciones en curso, tanto con fondos propios como con la colaboración y aporte de organizaciones nacionales e internacionales.

Asimismo, hemos ampliado la colaboración con universidades nacionales y del extranjero con el fin de presentar proyectos de investigación a las convocatorias que requieran de la formación de consorcios.

Contamos con modernos laboratorios así como también con instalaciones óptimas para el apoyo de las investigaciones y acciones en las aulas; todos ellos con equipos de última generación.

Cabe destacar que también la UNPHU se ha dotado de un manual de políticas en materia de investigación científica, de un reglamento de ética en investigación y de un manual con las pautas para el sometimiento, ejecución y control de proyectos de investigación; así como con una comisión de investigadores.

Este evento no es sólo relevante por la temática que trata, sino por el carácter multidisciplinario de su abordaje y por la orientación práctica de sus diferentes actividades. Los exhorto a trabajar con pasión, que unida al esfuerzo, garantizan la excelencia.

Sean todos bienvenidos.

Muchas gracias

***Este evento no es sólo relevante por la temática que trata, sino por el carácter multidisciplinario de su abordaje y por la orientación práctica de sus diferentes actividades.***

## RESUMEN DE ACTIVIDADES SEMANA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



Lic. Nathalie Almonte, Dr. José Guillén, Dr. José Luna y Dra. Daisy Acosta en el despacho del rector, Arq. Miguel Fiallo Calderón.



Lic. Raysa Almanzar, Dra. Claridania Rodríguez, Dr. José Asillis, Dr. José Guillén y Dr. Eduardo García



Dr. José F. Guillén, Dr. Leonardo Conde, Lic. César Dargán Espaillat, Ana Ligia Piantini, Lic. Fermín Fco. Guerrero



Lic. Fermín Fco. Guerrero, Dr. Leonardo Conde, Lic. Francisco Acosta y Ana Ligia Piantini



Licda. Germania Estevez



Ing. Jairo Cepeda



Dr. Rogert Espaillat, Dr. Máximo Manuel Bergés Flores, Dr. Darío Gómez Herrera, Dr. José Guillén y Dr. Pedro Gálvez



Lic. Noé Vásquez , Arq. Omar Rancier, Arq. Alejandro Vigimero, Dr. José Espailat y Dr. José Guillén



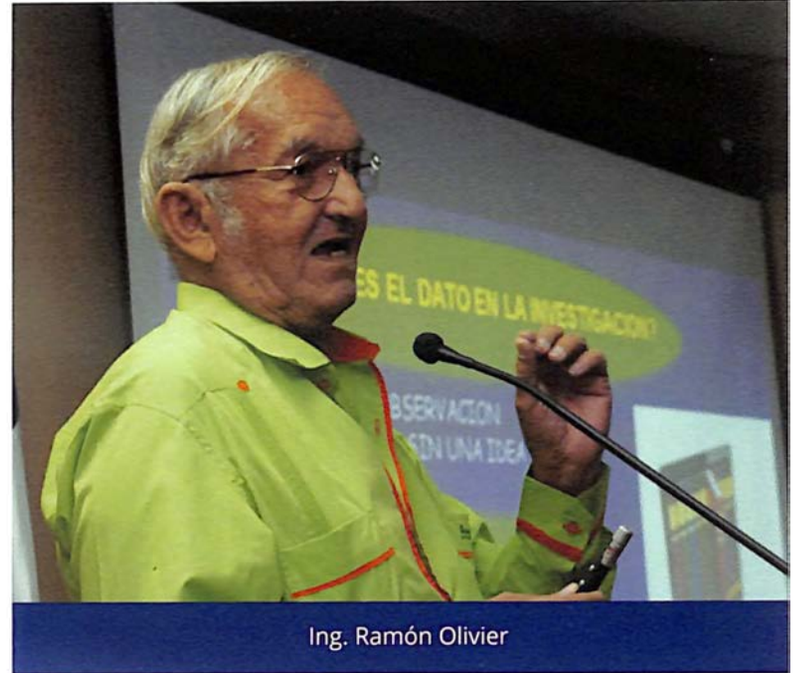
Ing. Juan Rosales



Arq. Alan García



Ing. César Torres



Ing. Ramón Olivier



Dr. Jesús Concepción



Lic. Jesús Peña



Ing. Francisco Sanchís



Dra. Daisy Acosta



Ing. Lucía Vázquez



Arq. Omar Rancier



Directora del ONAPI durante su exposición en la Semana Científica UNPHU



Dr. Stevan Prieto y Dra. Virginia Flores



Agr. Julio Morla



Ing. Roberto Suriel

## UNPHU Y FUDPHU REALIZAN CONVERSATORIO SOBRE EDUCACIÓN SUPERIOR EN EL SIGLO XXI, RETOS Y DESAFÍOS



Licenciada Leonor Farray, Decana de la Facultad de Humanidades y Educación; arquitecto Raúl De Moya, Presidente de la FUDPHU y del Consejo de Dirección de la universidad; arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector; y la licenciada Ángela Español, de Inicia Educación.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), su facultad de Humanidades y Educación, apoyada por la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña, realizaron el conversatorio “La Educación Superior en el Siglo XXI, Retos y Desafíos”, con el propósito de optimizar la oferta de educación superior a partir de la reflexión sobre las prácticas pedagógicas y el rol del docente en miras al cambio. Este conversatorio marcó el inicio del ciclo de mesas de reflexión de la universidad.

El arquitecto Miguel Fiallo Calderón expresó que: “La idea de esta mesa permanente sobre la educación del siglo XXI, es tomar conciencia de la importancia que esta reviste para la universidad, para el país y hasta para la región”.

**“La idea de esta mesa permanente sobre la educación del siglo XXI, es tomar conciencia de la importancia que reviste para la universidad, para el país y hasta para la región”.**

La actividad estuvo encabezada por el arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector, acompañado del arquitecto Raúl De Moya, Presidente de la FUDPHU y del Consejo de Dirección de la universidad; licenciada Leonor Farray, Decana de la Facultad de Humanidades y Educación; y la licenciada Ángela Español, de Inicia Educación.

Fiallo continuó: “Las reflexiones que surjan en esta mesa harán un aporte invaluable a toda la educación superior del país y con esto la universidad seguirá trazando el sendero dorado que comenzó hace 50 años y que hoy lo seguimos transitando con iniciativas como esta”.



Arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector

De la misma manera el arquitecto Raúl de Moya Español manifestó: “La educación debe estar orientada hacia la cooperación y la felicidad, no a la competitividad. Debemos trabajar en conjunto hacia el logro de un objetivo en común, porque la cooperación es la clave para fomentar el trabajo en equipo y en esencia, lograr una educación de calidad”.

La conferencia central estuvo a cargo de la licenciada Ángela Español, de Inicia Educación, quien estuvo abordando la identidad del docente universitario; así como el tema del profesional de alto nivel y competencias didácticas, el compromiso, la formación continua, la innovación, y el desarrollo de competencias de los docentes universitarios.

La República Dominicana, ante los cambios sociales, políticos y económicos que presenta el mundo, se envuelve en un proceso de revisión y de evaluación las condiciones de la educación superior, evaluando las políticas de educación superior e investigación e identificando opciones de políticas que permitan responder a las necesidades del país.



Arquitecto Raúl De Moya, Presidente de la FUDPHU y del Consejo de Dirección de la universidad.

## UNPHU Y FUDPHU REALIZAN CONVERSATORIO SOBRE EDUCACIÓN SUPERIOR EN EL SIGLO XXI, RETOS Y DESAFÍOS



La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), su facultad de Humanidades y Educación, apoyada por la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña, realizaron el Foro Permanente de Debate: “Mesas de reflexión sobre la normativa legal de la educación superior dominicana” con el propósito de optimizar la oferta de educación superior sobre la base de las necesidades de reflexionar acerca de las prácticas pedagógicas y el rol del docente en miras al cambio. Este conversatorio es la continuación del ciclo de mesas de reflexión de la universidad.

En la actividad estuvo presente por el arquitecto Raúl De Moya, Presidente de la FUDPHU y del Consejo de Dirección de la Universidad, acompañado por el doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión; la licenciada Leonor Farray, decana de la Facultad de Humanidades y Educación; y el doctor Julio Sánchez Mariñez, investigador y consultor.

El doctor José Rafael Espaillat, vicerrector de Gestión y Extensión expresó: “Esta mesa de reflexión, acorde con los lineamientos de la Fundación Universitaria Dominicana y la universidad, pretende reflexionar sobre las competencias del profesional en el aspecto humano y social, una problemática que hoy día se proyecta como una fuerte debilidad del sistema de educación superior, en los últimos 15 o 20 años, a nivel global”. Espaillat continuó: “Las reflexiones que surjan en esta mesa nos permitirán trazar oportunidades, tanto para la institución, como para nuestro país, y así seguir marcando el sendero dorado de la UNPHU”.

***“Esta mesa pretende reflexionar sobre las competencias del profesional en el aspecto humano y social”***

De la misma manera el arquitecto Raúl de Moya Español manifestó: “Esto es una fiesta para la educación. Esta iniciativa de la universidad de acercarse a temas

de interés global, pauta una tendencia y define un camino. Esta mesa nos une a todos, la labor nuestra es disponer a la sociedad las informaciones y aplicar esta política en todas las instancias”.

La conferencia central estuvo a cargo del doctor Julio Sánchez Mariñez, Rector del Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña, quien estuvo abordando algunas reflexiones y observaciones acerca de la legislación y las normativas de la educación superior y las universidades en la República Dominicana.

Destacó las crecientes y nuevas necesidades societales de las viejas y emergentes áreas de formación; científicas, tecnológicas, humanísticas y profesionales, y la demanda de contribución científico- tecnológica y de innovación de la universidad al desarrollo competitivo sustentable.

La República Dominicana, ante los cambios sociales, políticos y económicos que presenta el mundo, se envuelve en un proceso de revisión y de evaluación las condiciones de la educación superior, evaluando las políticas de educación superior e investigación e identificando opciones de políticas que permitan responder a las necesidades del país.



Dr. Julio Sánchez Mariñez, Rector del Instituto Superior de Formación Docente Salomé Ureña mientras dictaba la conferencia.



Lic. Leonor Farray, Decana de la Facultad de Humanidades y Educación mientras daba unas palabras.



Arq. Raúl de Moya Español, Presidente de la FUDPHU durante su discurso.

## ANFITEATRO DE LA UNPHU ESPACIO DE ACTIVIDADES CULTURALES Y ARTÍSTICAS



Freddy Ginebra, Francisco Ordóñez y Víctor Víctor.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) inauguró su anfiteatro con el propósito de poner a disposición una oferta cultural, en un escenario para la formación integral de sus estudiantes, que ponga de relieve los valores humanistas de la universidad.

Este centro de actividades culturales y artísticas abrió sus puertas con el espectáculo “El canta, yo cuento”, con Víctor Víctor, Freddy Ginebra y Francisco Ordóñez.

El anfiteatro está ubicado contiguo a la Facultad de Arquitectura y Artes, detrás del edificio I y funcionará de forma periódica como un espacio de Tertulia Literatura y Pensamiento, que ofrecerá encuentros con escritores y artistas de variadas disciplinas, charlas sobre múltiples temas relacionados con la sociedad y el pensamiento y espectáculos de artistas invitados, tanto dominicanos como internacionales.



Víctor Víctor y Francisco Ordóñez

Su programación se extenderá paulatinamente con actividades abiertas a la comunidad universitaria y al público en general.

La inauguración contó con la presencia de autoridades académicas de la universidad, diplomáticos y representantes de organismos internacionales.



Público general disfrutando del espectáculo

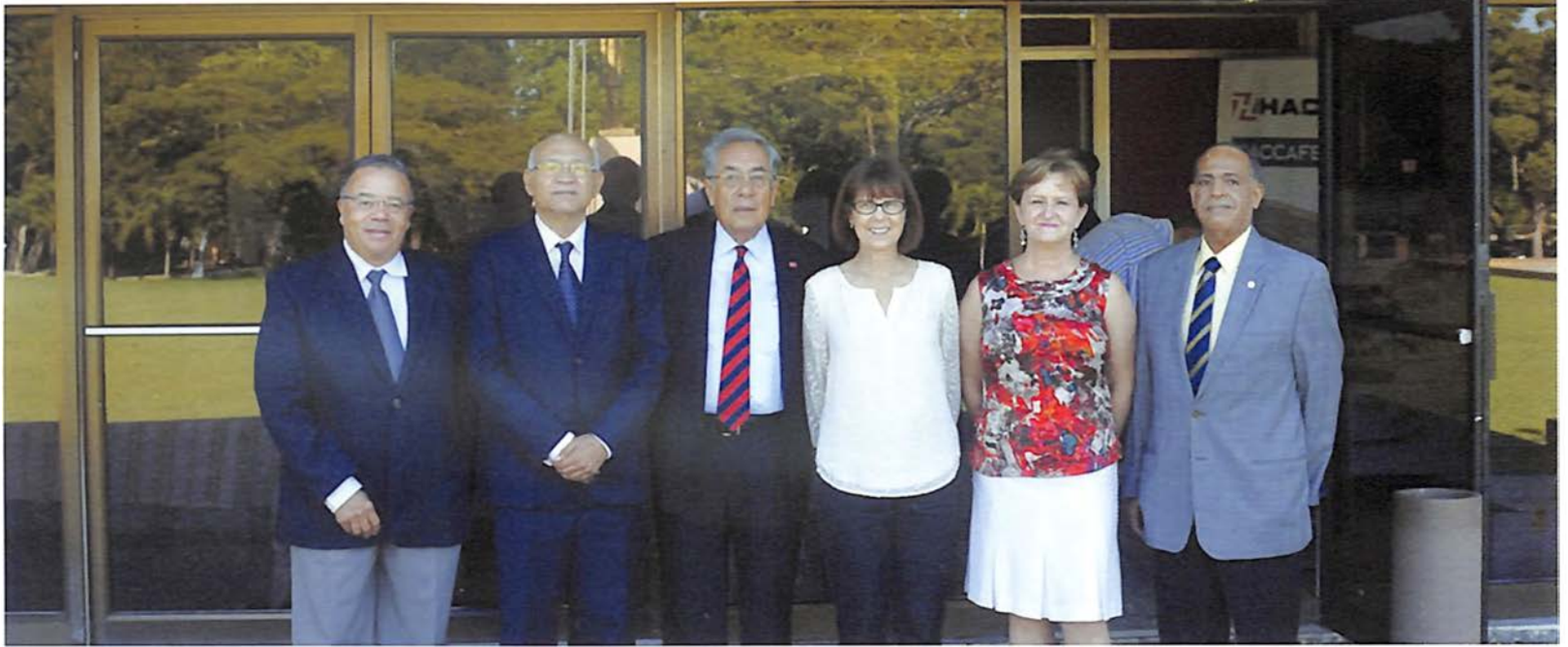


Licenciado Alejandro Aguilar



Freddy Ginebra durante su presentación

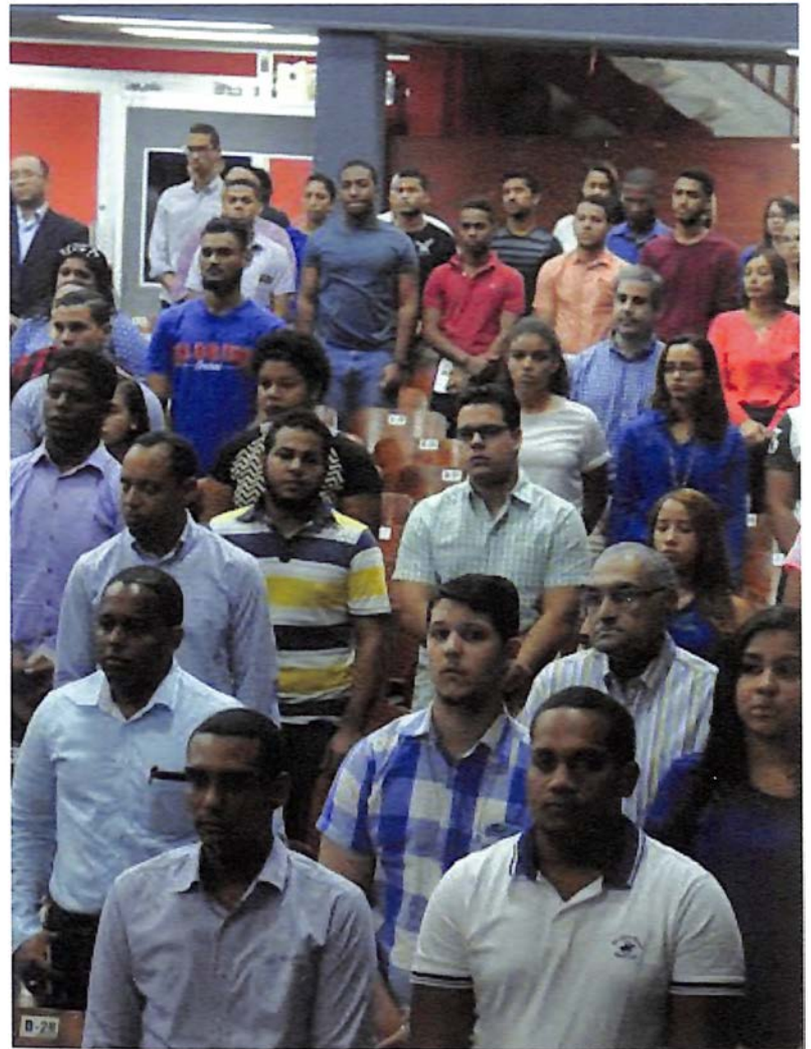
## UNPHU REALIZARÁ PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DE GESTIÓN DE RESIDUOS



La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) y su Facultad de Ciencias y Tecnología dieron inicio al primer Seminario Internacional de Gestión de Residuos con expositores nacionales e internacionales; que se desarrolló durante los días 18 y 19 de agosto.

El seminario tuvo como objetivo minimizar los riesgos para la salud y el medio ambiente de los desechos, dirigido tanto a estudiantes como a profesionales. Cuenta con seis expositores nacionales e internacionales de reconocida experiencia y capacidad profesional, pertenecientes a prestigiosas universidades e instituciones ambientales de varios países, cuyas credenciales se presentan en los documentos indicativos y referenciales del evento.

En las palabras de apertura el doctor José Rafael Espailat, rector en funciones y Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU, expresó que:



“El compromiso de la UNPHU va más allá de este seminario y pretende que a medida que ustedes se conviertan en multiplicadores de los conocimientos adquiridos y nuevos grupos sean formados en el manejo y disposición de los residuos, habremos de transformar la cara de nuestras ciudades y municipios. El desarrollo de capacidades y conciencia habrá de contribuir al uso cada vez más racional y responsable de los recursos naturales y el medioambiente”. Puntualizó el doctor Espaillat.

Entre los temas que se abordaron en el seminario se encuentran la recuperación de energía de los residuos sólidos; evolución, estado actual, tendencias y retos del manejo de desechos sólidos en República Dominicana; el aprovechamiento de la información tecnológica contenida en las patentes para la óptima gestión de los residuos; manejo de lixiviados; diseño y operación de rellenos sanitarios; proyectos modelos de rellenos sanitarios; ciudad reciclada: un modelo innovador de arte y educación para la gestión de residuos; gestión de residuos sólidos en República Dominicana, dos casos de estudio: disposición de neumáticos fuera de uso y disposición de residuos de construcción y demolición; y manejo de residuos hospitalarios.

Los mencionados constituyen aspectos vinculados entre si y primordiales de esa problemática, de mucha actualidad y de carácter prioritario en el orden de abordaje de las soluciones a implementar, en lo inmediato, a mediano plazo y como medidas de consolidación en políticas sostenibles y permanentes en el largo plazo.

En el seminario participaron invitados nacionales e internacionales y personalidades profesionales

y académicas de entidades e instituciones relacionadas con el sector, así como autoridades de dependencias gubernamentales y público interesado en general.

Dentro de los expositores internacionales están el doctor Luis F. Díaz, Consultor Internacional Earthgreen y GRAL; la doctora Debra Reinhart, Universidad de Central Florida, USA e IWWG; el ingeniero Francisco Pereira de Oliveira, Consultor Internacional; y la ingeniera Carmen Elena de Janon, Consultor Internacional Earthgreen y GRAL.

Como expositores nacionales el ingeniero Roberto Castillo Tió, Consultor Nacional Sector Ambiental y Sanitario; y el ingeniero Juan Roberto Suriel, Director Dpto. Medio Ambiente y Recursos Naturales de la UNPHU.

La actividad contó con el apoyo de Fundación Propagas como aliado estratégico y el patrocinio de University of Central Florida, Presidencia de la República, Ecored, BanReservas, Fundación Innovati, Haché, Fundación Popular, Maccaferri y Pienso en Verde.



## UNPHU SEDE DE LA CONSULTA NACIONAL SOBRE EL IMPACTO DE LA LEGISLACIÓN DE DERECHOS DE AUTOR EN LAS BIBLIOTECAS DE REPÚBLICA DOMINICANA



Integrantes de la mesa de honor: Licenciada Eloísa Marrero, Directora de la Biblioteca Central de la UNPHU; la licenciada Lucero Arboleda, Directora de la Biblioteca INTEC; la licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica de la UNPHU; el licenciado Víctor Belén, Secretario Ejecutivo de la Asociación de Bibliotecas Universitarias ABUD y Director de la Biblioteca UCNE; la doctora Dulce María Núñez, Directora del Sistema de Bibliotecas PUCMM.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) fue sede de la “Consulta nacional sobre derechos de autor en las bibliotecas dominicanas”, organizada por la Federación Internacional de Asociaciones de Bibliotecarios e Instituciones (IFLA) y la Asociación de Bibliotecas Universitarias Dominicanas.

La actividad tuvo como objetivo medir el impacto de la legislación de derecho de autor en las bibliotecas de América Latina y El Caribe, y de esa manera identificar y registrar los principales problemas y situaciones que enfrentan las bibliotecas para cumplir su rol. Se analizó y evaluó el estado actual de este importante tema en el país y se propusieron acciones que permitan brindar servicios de calidad en las bibliotecas, basados en el respeto al derecho de autor.

En este encuentro participaron los directores y representantes de instituciones de información nacional, bibliotecas universitarias, bibliotecas

públicas, escolares y especializadas de Santo Domingo y de diferentes provincias del país.

Esta investigación forma parte del proyecto regional “Impacto de la Legislación del Derecho de Autor en las Bibliotecas de América Latina y el Caribe”, que desarrolla la Federación Internacional de Asociaciones de Bibliotecarios e Instituciones (IFLA). Dicha organización es la responsable de trazar las políticas intergubernamentales relacionadas con el manejo y uso de la información a nivel mundial. Mientras que su Comité IFLA para América Latina y Caribe (IFLA-LAC), buscan identificar y registrar las principales dificultades, problemas y situaciones que las bibliotecas latinoamericanas están enfrentando para el cumplimiento de sus tareas y en el ofrecimiento de sus servicios de calidad en la era digital.

## ESTUDIANTES DE LA UNPHU PARTICIPARÁN EN OLIMPIADAS BUGAMAP



Cristian Cabrera Dotel, Johanni Paniagua De La Cruz, Zohet María Alba Peralta y Sheril Paloma Melo Bautista



Evelyn Tolentino Rosa y Wendy Lucero Heredia Mena

Estudiantes de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) participaron en las olimpiadas de BugaMap auspiciada por la Fundación MAPFRE donde competirán con ocho universidades participantes.

BugaMap es un juego de simulación empresarial, cuyo objetivo principal es que los participantes adquieran una visión integrada de las distintas áreas de gestión de una compañía de seguros. Consiste en simular la actividad de una compañía aseguradora en un contexto de mercado, a lo largo de un periodo de tiempo determinado.

Previo a la actividad se desarrolló una competencia, donde surgieron dos grupos ganadores de las carreras de mercadeo, contabilidad y administración de la UNPHU, los cuales estarán representando la universidad en las referidas olimpiadas.

El grupo ganador del primer lugar estuvo integrado por Zohet María Alba Peralta, Cristian Cabrera, Johanni Paniagua, Narciso Guzmán, Gabriela Figueroa, Sheril Melo y Aury Parra. En el grupo ganador del segundo lugar estuvieron Edward Beriguete, Silvia González, Gretchen Cepeda, Rosmery Rodríguez, Evelyn Tolentino y Wendy Heredia.

***El juego consiste en simular la actividad de una compañía aseguradora en un contexto de mercado, a lo largo de un periodo de tiempo determinado.***

## UNPHU PARTICIPÓ EN CONFERENCIA INTERNACIONAL DE LAS NACIONES UNIDAS



Conferencias durante su participación

Autoridades académicas de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) participaron en la conferencia Hábitat III, sobre vivienda y desarrollo urbano sostenible de las Naciones Unidas, desarrollada en Quito, Ecuador.

La finalidad de Hábitat III es debatir una estrategia de aproximación colectiva para tratar las tendencias actuales que impactan sobre pueblos, ciudades y otras zonas urbanas.

De la UNPHU participó el arquitecto Omar Rancier, Decano de la Facultad de Arquitectura y Artes; así como la arquitecta Heidi De Moya, Directora de la Escuela Arquitectura y Urbanismo.

Durante el desarrollo de las conferencias se tocaron principalmente temas como: políticas urbanas, ciudades inteligentes, sostenibilidad, inclusión social (mujer, racial, sexual), viviendas sociales y espacios públicos. Como temas secundarios: formas de aplicación de la agenda, concepto de tratar de cambiar la escala a la hora de planificar: Metrópolis y movilidad urbana.

Se presentaron ponentes sobresalientes de gran trayectoria como son Saskia Sassen, Pedro Ortiz,



Arquitecta Heidi De Moya, Directora de la Escuela Arquitectura y Urbanismo y el arquitecto Omar Rancier, Decano de la Facultad de Arquitectura y Artes.

Joan Clos, Richard Burdett, Richard Sennett, Alejandro Aravena, Enrique Peñalosa, Charles Landry, Eduardo Rojas, entre otros. También participaron de la República Dominicana una delegación del Gobierno Dominicano, representada por el arquitecto Amín Abel, Director de Planeamiento Urbano del Distrito Nacional, Sina del Rosario, Marcos Martínez, Nelson Toca; Ing. Héctor Breton, Presidente de ACOPROVI.

De la UCE el Director Arq. Franceso Gravilla y representantes de la Fundación un Techo Para Mi País.

La conferencia se realiza cada 20 años y en esta ocasión contó con la participación de aproximadamente 45,000 personas.

## LA UNPHU REALIZÓ MESA REDONDA SOBRE PERSPECTIVAS Y RETOS DE LA TECNOLOGÍA EDUCATIVA EN REPÚBLICA DOMINICANA



Licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica; arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector; y la doctora Ofelia Berrido.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez (UNPHU) y su Departamento de Tecnología Educativa realizaron la mesa redonda “Perspectivas y retos de la tecnología educativa en República Dominicana”, con el objetivo de brindar a los directores, docentes de la universidad y al público interesado, diferentes puntos de vista sobre los retos que enfrenta la Educación Tecnológica en nuestra sociedad.

El arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector de la UNPHU, durante la apertura de la actividad expresó que: “La tecnología educativa presenta nuevos procesos y promete óptimos resultados cuando nos adentramos en las densidades del siglo de la robótica y la mecatrónica. La tecnología abarca nuestra vida cotidiana, la actividad económica, política y cultural del mundo”.

Continuó: “Para la mayoría de los profesores de hoy estas tecnologías son nuevas formas de socialización en el proceso de enseñanza y aprendizaje; pero para los nativos digitales son formas naturales y lo serán



Licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica; Benita Pilar, Profesora; arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector.

aún más para las generaciones por venir. La UNPHU penetra el campo de las tecnologías de la inteligencia a pasos firmes, aferrados a un tiempo al humanismo y la ética, valores que nos sustentan como vigilantes activos de una educación de calidad”.

La mesa fue desarrollada en un ambiente de entusiasmo y con un espíritu orientado a la innovación por expertos como el ingeniero José Armando Tavárez, Rector del ITLA y Presidente de la ADRU; el doctor Félix

Fariás, Profesor Investigador y Ex Director de TIC del MESCYT; Master Eladio Jiménez, Profesor Investigador y Coordinador de Tecnología Educativa de Iglobal; y la licenciada Glenys Linares, Gerente de Tecnología Educativa de la UNPHU.

El ingeniero José Armando Tavárez, se refirió durante su ponencia a la realidad actual de la tecnología educativa en República Dominicana, manifestando que nuestro país vive un momento importante en lo referente a la tecnología digital con la puesta en marcha del programa gubernamental República Digital. En él se crean las condiciones para el desarrollo nacional tecnológico. Señaló que la Tecnología Educativa se desarrolla en el país desde diversos sectores. Mientras, en la educación privada hay centros educativos con campus virtuales, contenidos digitales y laboratorios modernos de ciencia y tecnología; el sector público lleva un exitoso programa de aulas STEM y robótica en diferentes liceos y escuelas. Concluyó Tavárez: “Hoy podemos asegurar que hay mayor apertura y conciencia de la importancia de las TIC en la educación dominicana”.

El doctor Félix Fariás, por su parte, manifestó que la Tecnología Educativa es el mejor vehículo para que la educación superior alcance sus objetivos en tiempos de la sociedad de la información y el conocimiento. Explicó que en los tiempos actuales no es posible tratar el desarrollo tecnológico sin referirse a la participación de los conocimientos científicos, como tampoco es posible hacer ciencia sin el apoyo de la tecnología ya que esta provee a los investigadores de los equipos y procedimientos necesarios para sus trabajos en la creación de nuevos conocimientos. Respecto al uso de las TICS atestiguó que el uso de



Ingeniero José Armando Tavárez, Rector del ITLA y Presidente de la ADRU



Doctor Félix Fariás, Profesor Investigador y Ex Director de TIC del MESCYT

estas trasciende de los sistemas educativos a toda la sociedad. Finalmente, certificó que los centros de educación superior deben implementar metodologías que les permitan conducir acertadamente la formación de su producto, los egresados, para que exhiban una calidad profesional que ponga de manifiesto la

***“Hoy podemos asegurar que hay mayor apertura y conciencia de la importancia de las TIC en la educación dominicana”.***

trascendencia social de la labor de las universidades. Por su parte Eladio Jiménez, destacó la nueva concepción holística en el uso de las TICS que se preocupa por la situación sociocultural y el papel de estas como revolución digital. Habló del currículo (libre de restricciones de tiempo y lugar) que depende de

las interconexiones que se realicen entre los procesos multidireccionales de la enseñanza y el aprendizaje para una verdadera gestión del conocimiento que involucre los intereses y el desarrollo o adquisición de capacidades. Insistió en la importancia de conocer las diferencias entre las TAC (tecnología para el aprendizaje y el conocimiento) y las TEP (Tecnologías para el empoderamiento y la participación).



Master Eladio Jiménez, Profesor Investigador, Coordinador de Tecnología Educativa de Iglobal

La licenciada Glenys Linares puso especial interés en la frase de Eduardo Padula referente a que las tecnologías en sí mismas no pueden reemplazar la pedagogía sino que deben subordinarse a su servicio. Abordó en cuatro ejes importantes para una educación efectiva e innovadora: Los recursos tecnológicos, los contenidos relevantes, las herramientas innovadoras y los recursos humanos. Finalizó haciendo énfasis en la necesidad de que exista una coherencia entre los contenidos curriculares y las competencias a desarrollar.

***Los recursos tecnológicos, los contenidos relevantes, las herramientas innovadoras y los recursos humanos. Tenemos la necesidad de que exista una coherencia entre los contenidos curriculares y las competencias a desarrollar.***

La actividad fue coordinada por la doctora Ofelia Berrido, Directora de Tecnología Educativa y de la Unidad de Evaluación y Desarrollo Docente UNPHU.



Licenciada Glenys Linares, Gerente de Tecnología Educativa de la UNPHU.

## UNPHU APERTURA ESPECIALIZACIÓN EN BIBLIOTECOLOGÍA Y CIENCIAS DE LA INFORMACIÓN



Licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica; licenciada Lourdes Concepción, Vicerrectora de Postgrado, Investigación y Asuntos Internacionales; licenciada Eloisa Marrero, Directora de la Biblioteca Central de la UNPHU; y la licenciada Nélide Cairo, Coordinadora de Especialización en Bibliotecología y Ciencias de la Información.

La Escuela de Graduados de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) realizó acto de apertura para presentar su novedoso programa de estudios, “Especialización en Bibliotecología y Ciencias de la Información”, dirigido a profesionales e interesados en laborar en bibliotecas y unidades de información públicas, académicas, especializadas, escolares, centros tecnológicos comunitarios y gestores de recursos de información diversos.

Como parte de este acto se desarrolló la conferencia magistral: “Información, Innovación y Cultura”, a cargo del doctor César Cuello Nieto, profesional con experiencia en la gestión de proyectos de investigación científica y tecnológica, gestión de proyectos de desarrollo sostenible y socioambientales, educación ambiental, diagnósticos socioeconómicos y ambientales; además estudios sociales de la ciencia y la tecnología, capacitación de grupos locales en diseño; con experiencia en administración y evaluación de proyectos, liderazgo y metodologías participativas, planificación estratégica y operativa, entre otras.



Doctor César Cuello Nieto, conferencista invitado

La actividad fue realizada en la Sala Max Henríquez Ureña con la participación de la licenciada Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica; la licenciada Eloisa Marrero, Directora de la Biblioteca Central de esta Universidad; la licenciada Nélide Cairo, Coordinadora de Especialización en Bibliotecología y Ciencias de la Información; así como directores y representantes de las diferentes instituciones educativas ligadas al área de bibliotecología e información del país.



Licenciada Nélda Cairo, Coordinadora de Especialización en Bibliotecología y Ciencias de la Información.



Público asistente

El programa de estudios de “Especialización en Bibliotecología y Ciencias de la Información”, está dirigido a profesionales e interesados en laborar en bibliotecas y unidades de información públicas, académicas, especializadas, escolares, centros tecnológicos comunitarios y gestores de recursos de información diversos..



Programas de la Especialidad en Bibliotecología

## UNPHU E INAFOCAM ABREN ESPECIALIDADES EN AZUA



Ivette Camilo, Directora Comercial Escuela de Graduados de la UNPHU. En la mesa de honor: licenciada Ana Mercedes de La Paz, en representación de la directora regional de Azua, Rafaela Nova; licenciado Willim Félix, Director del Politécnico Teresa Digna Feliz de Estrada; doctora Marcelina Piña del Rosario Coordinadora Docente del Departamento de Postgrado del Inafocam; licenciada Daysi Massiel Santana, Directora Académica de la Escuela de Graduados; ingeniera Doris Peña Coordinadora Especialidad en Educación, mención Biología y Química; y el ingeniero Emgelberth Vargas, Coordinador del programa de Especialidad en Ciencias para Docentes.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) conjuntamente con el Instituto Nacional de Formación y Capacitación del Magisterio (INAFOCAM), inició dos programas de posgrado que beneficiarán a 80 educadores de los niveles primario y secundario de la regional de Educación 03 de Azua, con el propósito de fortalecer en los docentes el conocimiento de Biología y Química como disciplinas científicas.

Los programas son la Especialidad en Ciencias para docentes, mención Química, dirigido a 38 docentes del Nivel Secundario, y la Especialidad en Educación, mención Biología y Química, para 42 docentes del Segundo Ciclo del Nivel Primario. Massiel Santana, Directora Académica de la Escuela de Graduados de la UNPHU y en representación de la licenciada Leonor Farray, Vicerrectora de Postgrado, Investigación y Asuntos Internacionales, enfatizó el compromiso de la universidad con la calidad de la educación dominicana y la importancia de haber iniciado este proceso con los docentes de la regional de Azua por su historial emblemático.



Marcelina Piña del Rosario, Coordinadora Docente del Departamento de Postgrado del INAFOCAM.

***Los programas procuran mejorar la calidad de enseñanza para desarrollar con calidad el currículo que se imparte y que corresponde al sistema educativo dominicano.***

Los programas procuran mejorar la calidad de enseñanza de las Ciencias de la Naturaleza, para lo cual se han planteado el objetivo general de fortalecer el conocimiento de la Biología y la Química como disciplina científica en los docentes, para desarrollar con calidad el currículo que se imparte en dicho nivel y que corresponden al sistema educativo dominicano.

Asimismo, elevar y mejorar el proceso de enseñanza aprendizaje de la Biología y la Química, con el rigor científico, didáctico y metodológico para desarrollar procesos educativos de calidad, utilizando diferentes aplicaciones y simuladores para el uso eficiente de las tecnologías en el proceso educativo, considerando sus aspectos psicopedagógicos y éticos, entre otros.

Dichas especialidades se desarrollarán en el Politécnico Teresa Digna Feliz, en modalidad presencial durante doce horas semanales, apoyadas por la plataforma tecnológica UNPHU-VIRTUAL. Están estructurados para ser concluidos en un año, distribuido en tres períodos académicos cuatrimestrales.

El acto de apertura contó con la presencia de Ivette Camilo Brens, Directora Comercial de la Escuela de Graduados; Doris Peña, Coordinadora del programa de Especialidad en Educación, mención Biología y Química; Engelberth Vargas, Coordinador del programa de Especialidad en Ciencias para docentes, mención Química; y Braulio Jiménez, Coordinador de Servicios Estudiantiles.

También asistió Ana Mercedes de La Paz, en representación de la directora regional de Azua, Rafaela Nova; Marcelina Piña del Rosario, Coordinadora Docente del Departamento de Postgrado del INAFOCAM; y de Willim Félix, Director del Politécnico Teresa Digna Feliz.



Doris Peña, Coordinadora Especialidad en Educación, mención Biología y Química



Daysi Massiel Santana, Directora Académica de la Escuela de Graduados de la UNPHU.



Público asistente

## UNPHU REALIZÓ CHARLA SOBRE HISTORIA DE BARRA PAYÁN: UN SUEÑO DE DIEZ CENTAVOS, 60 AÑOS DE ÉXITO.



Ivette Camilo Brens, Directora Comercial de Manufacturas Plásticas y Coordinadora de Proyectos de la FUDPHU; ingeniero Juan Enrique Rosales, Director de UNPHU Emprende y Centro PYMES UNPHU; y Juan Frías hijo.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) con su Unidad de UNPHU Emprende y la colaboración de Manufacturas Plásticas (Maplasa), realizaron el pasado 3 de agosto la charla Barra Payán: Un Sueño de Diez Centavos, 60 Años de Éxito, sobre la trayectoria de los restaurantes Barra Payán.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del ingeniero Juan Enrique Rosales, Director de UNPHU Emprende y Centro PYMES UNPHU; mientras que Ivette Camilo Brens, Directora Comercial de Manufacturas Plásticas y Coordinadora de Proyectos de la FUDPHU, dio a conocer la reseña sobre la vida del señor Juan Frías Payán. Juan Frías Payán, fundador de Barra Payán, centró su vida en impulsar el restaurante. Durante el encuentro, Juan Frías García, hijo del señor Juan Frías Payán, presentó la idea de negocio de Barra Payán a la realidad y su expansión.

La magia de la Barra Payán consiste en una combinación de cuatro factores: precios atractivos, velocidad de comida rápida, el sabor de sus emparedados y jugos y la variedad que ofrece en estos dos renglones.



Ingeniero Juan Enrique Rosales, Director de UNPHU Emprende y Centro PYMES UNPHU; Ivette Camilo Brens, Directora Comercial de Manufacturas Plásticas y Coordinadora de Proyectos de la FUDPHU; mientras entregan placa de reconocimiento a Juan Frías hijo.

Al finalizar la actividad, la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, su unidad de Emprendimiento y Maplasa, otorgaron una placa de reconocimiento a Barra Payán por ser un ejemplo de éxito empresarial y como celebración de sus 60 años, celebrados el 10 de agosto de 2016.

## UNPHU CERTIFICA DOCENTES CON SU MODELO EDUCATIVO



Doctor José Rafael Espailat, Vicerrector de Gestión y Extensión; licenciada Daniela Franco, Vicerrectora Académica; Arquitecto Raúl De Moya, presidente de la Fundación Universitaria Dominicana Pedro Henríquez Ureña; arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector; licenciada Lourdes Concepción, Vicerrectora de Postgrado, Investigación y Asuntos Internacionales; y la doctora Ofelia Berrido, Directora de la Unidad de Evaluación y Desarrollo Docente

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) y su Unidad de Evaluación y Desarrollo Docente certificaron bajo el modelo educativo UNPHU a 111 profesores de diversas áreas, con un total de 80 horas teórico-prácticas de trabajo académico.

El propósito es asegurar que los docentes y sus directores conozcan y dominen el Modelo Educativo UNPHU, mediante el cual adquirirán o reforzarán los conocimientos, habilidades y valores culturales institucionales necesarios para ejercer de manera efectiva y eficiente su función profesoral.

Durante este acto el rector, arquitecto Miguel Fiallo Calderón expresó: “Estos cursos tienen una atención particular de la Rectoría, debido a la importancia que reviste para la universidad que su cuerpo profesoral tenga una visión integral de conjunto con un mismo vocabulario académico y que sea una impronta que nos distinga”.

Continuó diciendo: “Estamos conscientes que el motor de este desarrollo educacional, el eje que lo mueve



Arquitecto Miguel Fiallo Calderón, Rector

todo, es sin ninguna duda la categoría y competencia de nuestros profesores y su capacidad cada vez más notoria de adquirir nuevos conocimientos y asumir nuevos retos”.

Por su parte la doctora Ofelia Berrido, Directora de la Unidad de Evaluación y Desarrollo Docente, externó sus felicitaciones por el esfuerzo, perseverancia y por el notorio deseo de mantenerse actualizados como docentes del siglo XXI.

Berrido manifestó que: “Ver la pasión y entrega que demostraron en el proceso de la realización del Programa de Certificación Docente UNPHU, ha sido inspirador. Estamos muy orgullosos de nuestro equipo de profesores y seguros de que esta certificación es un gran paso en el camino hacia muchos más logros”.

La actividad contó con la presencia de la licenciada Daniela Franco, Vicerrectora Académica; el doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión; la licenciada Lourdes Concepción Vicerrectora de Postgrado, Investigación y Asuntos Internacionales, así como decanos y directores de todas las facultades.



El arquitecto Miguel Fiallo Calderón y la licenciada Daniela Franco, hacen entrega de certificado a docente



Doctora Ofelia Berrido, Directora de la Unidad de Evaluación y Desarrollo Docente



Público en general

## FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y SOCIALES REALIZÓ LA CONFERENCIA COMISIÓN NACIONAL DE NEGOCIACIONES COMERCIALES (CNNC): PROMOVRIENDO NEGOCIACIONES COMERCIALES BENEFICIOSAS PARA LA REPÚBLICA DOMINICANA



Licenciado Noé Vásquez, Coordinador de las Investigaciones de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales; licenciada Ana Piantini, Directora de la Escuela de Contabilidad; Embajador Luis Omar Fernández Aybar, conferencista invitado; doctor Leonardo Conde, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales; y el licenciado Fermín Francisco Guerrero, Director de la Escuela de Administración de Mercados.

La Facultad de Ciencias Económicas y Sociales de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) realizó la conferencia Comisión Nacional de Negociaciones Comerciales (CNNC): Promoviendo Negociaciones Comerciales Beneficiosas para la República Dominicana, dictada por el Embajador Luis Omar Fernández Aybar.

La actividad se desarrolló en el Salón de Conferencias y contó con la participación del doctor Leonardo Conde, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales; licenciado Fermín Francisco Guerrero, Director de la Escuela de Administración de Mercados; licenciada Ana Piantini, Directora de la Escuela de Contabilidad; y el licenciado Noé Vásquez, Coordinador de las Investigaciones de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales.

El embajador Fernández Aybar, es Secretario Ejecutivo de la Comisión Nacional de Negociaciones Comerciales (CNNC). Cursó sus estudios primarios



Doctor Leonardo Conde, Decano de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales.

y secundarios en el Colegio Saint George School y San Judas Tadeo y sus estudios universitarios en la Universidad Iberoamericana (UNIBE), donde estudió Administración de Empresas, además cursó Economía en la Pontificia Universidad Madre y Maestra (PUCMM) y Economía Turística con la Universidad Bocconi de Italia.

Su experiencia profesional inicia a partir del año 2000 ingresando al Banco Central de la República Dominicana donde fungió como Técnico del Departamento de Cuentas Nacionales, específicamente en el área de Estadísticas Turísticas.

En el año 2004 inicia su periplo de seis años como contratista de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) con la cual trabajó a través de varios proyectos como Gerente de Monitoreo y Evaluación, entre ellos el Programa de Competitividad y Políticas (CPP), entre otros.



Embajador Luis Omar Fernández Aybar durante su disertación.



Público en general.

## ESTUDIANTE DE LA UNPHU GANA PRIMER LUGAR EN 8VA COMPETENCIA DE PLANES DE NEGOCIOS DEL MESCYT



Kelvin O. De Los Ángeles junto a la licenciada Alejandrina Germán, Ministra del Ministerio de Educación Superior Ciencia y Tecnología; Orlando Pérez, Director del Programa Nacional de Emprendimiento; y participantes del concurso.

Un estudiante de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) ganó el primer lugar en la Octava Competencia Nacional de Planes de Negocios 2016, organizada por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT), con el objetivo de fomentar la cultura emprendedora de los jóvenes universitarios del país.

El estudiante ganador, Kelvin O. De Los Ángeles, contó con el apoyo y asesoría de UNPHU Emprende, Centro para la Iniciativa Emprendedora, Innovación y Creación de Empresas de la UNPHU. De los Ángeles es estudiante de La carrera de Arquitectura de la UNPHU, y resultó ganador del primer lugar en la competencia con el proyecto Vooget, obteniendo un premio de RD\$ 250,000.00.

El proyecto Vooget, es una plataforma, móvil y web, con amplio catálogo de ofertas, productos y servicios y gran variedad de directorios comerciales (Online-Offline), que permite al usuario realizar compras, y búsquedas personalizadas; y al cliente, realizar ventas y hacer publicidad efectiva por segmentos de usuarios.

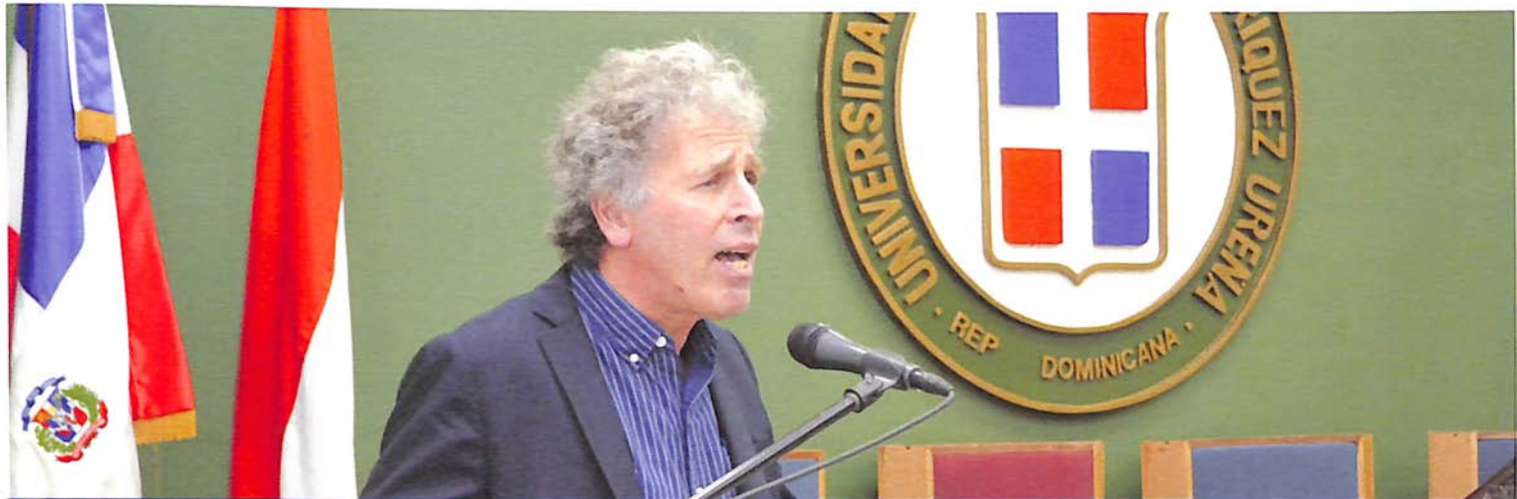
El acto de premiación fue encabezado por la licenciada

Alejandrina Germán, Ministra del Ministerio de Educación Superior Ciencia y Tecnología; Orlando Pérez, Director del Programa Nacional de Emprendimiento; así como gestores de los Centros de emprendimiento de las universidades.

La licenciada Alejandrina Germán destacó que la competencia busca motivar a los jóvenes universitarios para que desarrollen proyectos innovadores que contribuyan al desarrollo de la República Dominicana. La Ministra hizo entrega de un cheque de 25 mil pesos como primera partida de RD\$ 250,000.00, a cada proyecto ganador, como incentivo semilla para la aceleración de estos proyectos.

La competencia forma parte del Programa Nacional de Emprendimiento en ejecución desde el 2008 y en esta ocasión ha tenido como ganadores a emprendedores de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM), Universidad Iberoamericana (UNIBE), Universidad Instituto Superior de Agricultura (UNISA), Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC) y Universidad Nacional Evangélica (UNEV).

## UNPHU Y LA EMBAJADA DEL REINO UNIDO DE LOS PAÍSES BAJOS REALIZAN CONCIERTO “DANZAS CARIBEÑAS”



Marcel Worms, pianista holandés

La Embajada del Reino Unido de los Países Bajos, la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) y su Escuela de Música, realizaron el concierto “Danzas Caribeñas”, con el pianista holandés Marcel Worms.

El concierto fue realizado en la Sala Max Henríquez Ureña con la presencia de la señora Marijke A. Van Drunen Littel, Embajadora del Reino de los Países Bajos; doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión; arquitecto Omar Rancier, Decano de la Facultad de Arquitectura y Artes; Corey Allen, Director de la Escuela de Música de la UNPHU; Silvestre De Moya, Director de Operaciones de la Escuela de Música; así como representantes del cuerpo diplomático y autoridades de la UNPHU.

Las palabras de apertura estuvieron a cargo del doctor José Rafael Espaillat, quien expresó: “Es motivo de orgullo poder darles estas palabras, porque la visión 2012-2017 de nuestra



Corey Allen, Director de la Escuela de Música de la UNPHU junto al pianista Marcel Worms

***Worms estudió en el Conservatorio Sweelinck de Amsterdam con Hans Dersksen. Tomó clases con el ruso Yuri Egorov y la pianista española Alicia de Larrocha. En los últimos años ha grabado discos con la obra completa para piano de Arvo Part, música clásica del Caribe, música del compositor brasileño Francisco Mignone y las Variaciones Goldberg de J.S. Bach.***

institución, como parte de la formación integral, incluye a las artes, el emprendimiento, la responsabilidad y el cuidado del medioambiente como parte de los valores transmitidos a nuestros estudiantes”. Asimismo, agradeció a la Embajada del Reino de los Países Bajos por incluir a la UNPHU en la gira del pianista Marcel Worms. Worms estudió en el Conservatorio Sweelinck de Amsterdam con Hans Dersksen. Tomó clases con el ruso Yuri Egorov y la pianista española Alicia de Larrocha. En los últimos años ha grabado discos con la obra completa para piano de Arvo Part, música clásica del Caribe, música del compositor brasileño Francisco Mignone y las Variaciones Goldberg de J.S. Bach.

Desde 1996 Marcel Worms trabaja en su proyecto New Blues for Piano: alrededor de 220 compositores locales e internacionales, de 50 países de todos los continentes, escribieron para este proyecto. Este programa ya ha aparecido en siete CDs. Del 1998 hasta el 2015, ha tocado este programa en varios países de Europa, Estados Unidos, África, Medio Oriente, Sudamérica y en China Indonesia, Rusia y Cuba.



Doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión; Silvestre De Moya, Director de Operaciones de la Escuela de Música; y el señor Víctor Bisonó.



Marcel Worms mientras deleitaba al público con su música

## UNPHU PARTICIPA EN VII CONGRESO LATINO AMERICANO DE ESCUELAS DE MÚSICA



La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) a través de su Escuela Internacional de Música, estuvo participando en el VII Congreso Latinoamericano de Escuelas de Música que se llevará a cabo del 25 al 28 de abril. Este año la sede anfitriona es la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas (UNICACH), ubicada en Tuxtla Gutiérrez, estado de Chiapas, México.

El CLAEM tiene como objetivo unir las instituciones y organizaciones de América Latina comprometidas con la educación musical de calidad. Está considerada como la red institucional latinoamericana de escuelas de música más importante.

En este congreso se impartieron talleres de integración, performances, conciertos, presentaciones de libros, entrenamientos melódicos, ponencias y master classes, todas orientadas a la enseñanza y apreciación de un amplio abanico de influencias musicales, aspectos pedagógicos, filosóficos y administrativos.

La actividad es organizada por la Asociación Latinoamericana de Escuelas de Música (ALAE MUS), asociación comprometida con la promoción del patrimonio musical de Latino América, tanto en el



mundo de la música como en la sociedad. Cuenta con la adhesión de todos los países de América Latina, que va desde grandes conservatorios financiados por el Estado a escuelas privadas, incluyendo también a educadores, artistas individuales y festivales.

En representación de República Dominicana, como escuela de nivel académico superior estuvo presente la Escuela Internacional de Música y Artes de la UNPHU bajo la dirección de Silvestre A. de Moya, Director de Operaciones y Sly de Moya, Coordinador de Laboratorios y Ensamblés; así como también los estudiantes Claudia Hernández Coste, Shanttal Concepción Calderón Chelín y Samuel José Cabrera Almonte.

## DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES DE LA UNPHU REALIZÓ LA CONFERENCIA PROTECCIÓN DEL DERECHO HUMANO A UN MEDIO AMBIENTE SANO A TRAVÉS DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS



La dirección de Investigaciones de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña en colaboración con su Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, y la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas organizaron la conferencia “Protección del derecho humano a un medio ambiente sano a través de la gestión integral de los residuos”, dictada por la licenciada Izarely Rosillo Pantoja.

Izarely Rosillo Pantoja, es licenciada en derecho por la Universidad del Centro del Bajío, Campus Celaya, Guanajuato; tiene una maestría en Administración Pública Estatal y Municipal por la Universidad Autónoma de Querétaro y una especialidad en Derecho Constitucional y Amparo por la Universidad Autónoma de Querétaro.

Como parte de su experiencia profesional se destaca como abogado externo de la empresa Relleno Sanitario de San Juan del Río, Qro. S.A. de C.V., así como asesor



jurídico y miembro del Consejo de la Red Queretana del Manejo Ambiental de Residuos A.C. y asesor jurídico de la Asociación Civil Ambientalistas de Querétaro A.C. La conferencia de la licenciada Izarely Rosillo tuvo como objetivo sensibilizar y favorecer la generación de una visión transversal del derecho ambiental, así como la importancia para los derechos humanos y la impartición

de justicia en la conservación y preservación del medio ambiente.

Durante la conferencia, Izarely Rosillo habló sobre el Derecho y cómo funciona, explicando la diferencia entre el Derecho y un derecho humano y su aplicación; así mismo compartió las áreas de oportunidad del desarrollo sostenible y el derecho humano a un ambiente sano.

La actividad se desarrolló en el Salón de Conferencias y contó con la presencia del doctor José Rafael Espailat, Vicerrector de Gestión y Extensión; doctor Rogert Espailat, Decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas; ingeniero Francisco Sanchis, Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales; doctor José Guillén, Director de Investigaciones de la universidad; señor Omar Ramírez, Vicepresidente Ejecutivo Consejo Nacional para el cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio; y la señora Judith Wolf, Representante de la Agencia Alemana de Cooperación Internacional.



Licenciada Izarely Rosillo, conferencista invitada.

***Durante la conferencia Izarely Rosillo habló sobre el derecho y cómo funciona, explicando la diferencia entre el derecho y un derecho humano y su aplicación; así mismo compartió las áreas de oportunidad del desarrollo sostenible y el derecho humano a un ambiente sano.***



Público en general

## UNPHU Y FEDA REALIZÓ FORO “EL BAMBÚ COMO MATERIAL ECOLÓGICO DEL FUTURO”



En la mesa de honor: Lic. Jaquelin Rojas, Administradora del Proyecto Probambú; Sr. Rogelio Chang, Consejero de la Embajada de la República de China (Taiwán); Lic. Lourdes Concepción, Vicerrectora de Postgrado, Investigaciones y Asuntos Internacionales; Lic. Daniela Franco de Guzmán, Vicerrectora Académica; Dr. José Guillen, Director de Investigaciones de la UNPHU.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) a través de su Dirección de Investigaciones, con el apoyo del Fondo Especial para el Desarrollo Agropecuario (FEDA), realizó el foro “El Bambú como Material Ecológico del Futuro”, en el marco de celebración de la Semana Dominicana de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT) 2016.

Durante este foro se destacó la situación actual de la industria del Bambú en la República Dominicana y las diferentes perspectivas en el marco de cooperación internacional, con el objetivo de ofrecer un espacio para promover alianzas estratégicas entre las organizaciones dedicadas al manejo sustentable del Bambú, así como también, compartir experiencias sobre los resultados obtenidos en las investigaciones, tecnologías y manejo en el cultivo.

En esta actividad se desarrollaron conferencias, mesas de trabajo y paneles con la participación de especialistas en el cultivo y siembra del bambú, los cuales crearon

el ambiente propicio para la generación, discusión y reflexión de las ideas de todos los participantes para la generación de proyectos de investigación dinámicos y sustentables, para fortalecer ese sector productivo.

Como participantes del taller asistieron la licenciada Jaquelin Rojas, administradora del Proyecto Probambú Fondo Especial para el Desarrollo Agropecuario; quien dictó la conferencia “El programa para el fortalecimiento de la industria del bambú en la República Dominicana” y el doctor Mario Alfredo Rodríguez León, Revisor y Coeditor de Revistas Científicas para ELSEVIER; a cargo de la conferencia “Buenas prácticas para autores de artículos científicos que publican en revistas científicas Indexadas”.

Así como también invitados especiales: Richard Lee, el profesor Lin y el Ing. Carlos Aquino, quienes sostuvieron el coloquio “Perspectivas de futuro de la industria del bambú en la República Dominicana: Una propuesta de cooperación internacional”. Esta actividad fue realizada en la Sala Max Henríquez Ureña de la UNPHU.



Dr. José Guillen, Director de Investigaciones de la UNPHU, mientras presentaba la metodología de las mesas de trabajo.



Francisco Sanchis, Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales.



Lic. Jaquelin Rojas, Administradora del Proyecto Probambú Fondo, mientras daba la conferencia.



Mauricia Domínguez, Coordinadora de la Facultad de Arquitectura y Artes, mientras daba la semblanza de la conferencista invitada.



Mesas de trabajo.

## II CONGRESO DOMINICANO Y CARIBEÑO GASTRONUTRIN 2016, ES DEDICADO A LOS 50 AÑOS DE LA UNPHU



Entrega de reconocimiento a la UNPHU por sus 50 años de trayectoria académica. En la foto: doctor Carlos Manuel Montero Brens, Presidente de los Congresos; en representación de la UNPHU, el doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión y William Duke, Coordinador de Asuntos Internacionales de la Escuela de Medicina; de la mano de Sandra Orsini Presidenta de la Sociedad Dominicana de Pediatría.

El II Congreso Dominicano y Caribeño GASTRONUTRIN 2016 estuvo dedicado a los 50 años de vida institucional de la Escuela de Medicina de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), primera universidad privada de Santo Domingo.

Las palabras centrales del evento estuvieron a cargo de la doctora Ligia Amada Melo de Cardona, Ministra de Educación Superior, Ciencia y Tecnología; mientras que las palabras de clausura fueron dictadas por el doctor Carlos Manuel Montero Brens, egresado distinguido de la UNPHU, Presidente de los Congresos y Director Regional Centroamérica y Caribe de la Sociedad Latinoamericana de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica.

El acto estuvo encabezado por el doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU; William Duke, Coordinador de Asuntos Internacionales de la Escuela de Medicina UNPHU; así como también Mery Hernández, Secretaria General del Colegio Médico Dominicano; Sandra Orsini Presidenta de la Sociedad Dominicana de Pediatría; Armando





Madrazo, Presidente de la Sociedad Latinoamericana de Gastroenterología Hepatología y Nutrición Pediátrica.

El tema central de los congresos revisó los aspectos fundamentales de la Medicina Genómica en Pediatría, enfatizando el diagnóstico temprano en el paciente y su importancia en la salud preventiva.

Estos congresos fueron avalados por varias institucionales nacionales: Colegio Médico Dominicano, Sociedad Dominicana de Pediatría, Sociedad Dominicana de Gastroenterología, Sociedad Dominicana de Nutrición Enteral y Parenteral; mientras que las instituciones internacionales fueron: Gastroenterología Hepatología y Nutrición Pediátrica Latinoamericana (LASPGHAN), Norteamericana (NASPGHAN), Española (SEGHNP) y Europea (ESPGHAN).



Integrantes de la mesa de honor: Sandra Orsini Presidenta de la Sociedad Dominicana de Pediatría; el doctor Armando Madrazo, Presidente de la Sociedad Latinoamericana de Gastroenterología Hepatología y Nutrición Pediátrica; el doctor Carlos Manuel Montero Brens, Presidente de los Congresos; la doctora Ligia Amada Melo de Cardona, Ministra de Educación Superior, Ciencia y Tecnología; el doctor José Rafael Espaillat, Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU; Mery Hernández, Secretaria General del Colegio Médico Dominicano y el doctor William Duke, Coordinador de Asuntos Internacionales de la Escuela de Medicina.

## UNPHU REALIZA CONFERENCIA SOBRE LA IMPORTANCIA E INCIDENCIA DE LAS REDES SOCIALES EN LA COMUNICACIÓN



Público asistente

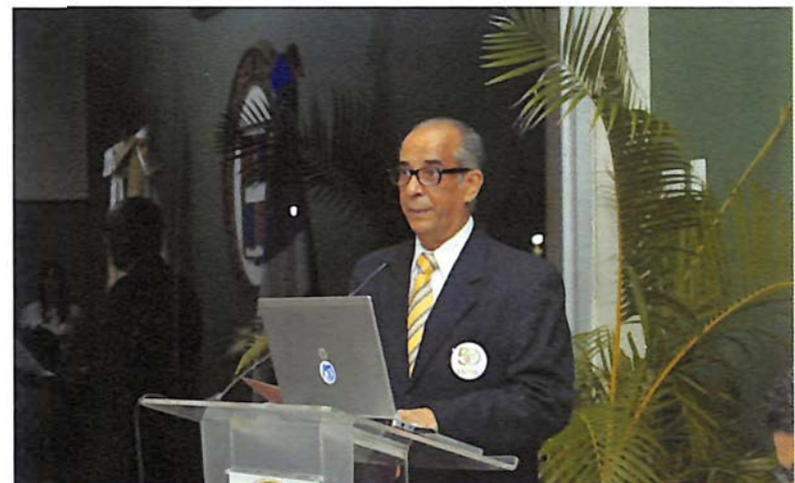
La Escuela de Administración de Mercados de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) realizó la conferencia, “Importancia e incidencia de las redes sociales en la comunicación”, con el fin de dinamizar el conocimiento y desarrollo de las redes sociales.

La conferencia fue desarrollada por el licenciado Warner Montero, maestro especializado en Comunicaciones y Medios. Durante la conferencia el orador realizó diferentes análisis de las perspectivas académicas y diferentes escenarios sobre tendencias en los contextos sociales, económicos y culturales en los procesos de dinamización de la comunicación. Describió también cómo fueron creadas las redes para vincular a los individuos que comparten valores y creencias, resaltando que fueron desarrolladas con el objetivo de fomentar la comunicación, la comunidad y la cooperación.

Así mismo presentó y describió al usuario de internet como creador e impulsor según sea el contenido del mensaje. Al finalizar expresó la importancia de utilizar el marketing digital como herramienta corporativa en el desarrollo comercial de toda institución.



Licenciado Warner Montero, conferencista invitado y maestro especializado en Comunicaciones y Medios.



Licenciado Fermín Francisco Guerrero, Director de la Escuela de Administración de Mercados.

## UNPHU IMPARTE CURSO DISEÑO CON BAMBÚ CON EL APOYO DEL GOBIERNO DE TAIWÁN



Francisco Chang, Consejero de la Embajada; ingeniero Rafael Pérez Duvergé, Director Ejecutivo del IDIAF; doctor Wen-Hsiung Wang, profesor del curso; Valentino Ji Zen Tang, Embajador de la república de China, Taiwán; licenciado Antonio López, Director Ejecutivo del FEDA; ingeniero José Rafael Espailat, Vicerrector de Gestión y Extensión; ingeniero Carlos Aquino, ex Ministro de Agricultura y Coordinador Proyecto Probambú; licenciado Jaquelin Rojas, Administradora Proyecto Probambú del Feda; doctor José Guillen, Director de Investigaciones de la UNPHU.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) junto al Fondo para la Cooperación y el Desarrollo Internacional (ICDF) de la República de China (Taiwán), y el Fondo Especial para el Desarrollo Agropecuario (FEDA), realizaron del 14 al 21 de julio un taller de “Innovación en el diseño de productos con bambú” en la Facultad de Arquitectura y Artes.

El propósito ha sido capacitar y especializar profesionales y estudiantes en el diseño de objetos utilitarios contemporáneos, realizados en bambú como materia prima para el fomento de la industria del bambú en el país.

El taller teórico-práctico con 36 horas fue impartido por el experto en diseño industrial doctor Wen-Hsiung Wang, de la Chiba University de Japón y el YunTech de Taiwán. La parte práctica se realizó en el Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC).

Los diseños creados por los participantes están en exhibición en los talleres de Arquitectura de la Facultad, donde pueden apreciarse las posibilidades futuras de



Francisco Chang, Consejero de la Embajada; Valentino Ji Zen Tang, Embajador de la república de China, Taiwán; y el doctor José Rafael Espailat, Vicerrector de Gestión y Extensión de la UNPHU.

este material, tanto usando la caña, como la madera terciada de bambú, cuya fábrica se encuentra en construcción en Juma, Bonaó, un importante avance para la formalización de la industria del bambú en el país.

El Taiwán ICDF ha estado colaborando con el país en diferentes áreas de interés nacional, fomentando el desarrollo y creando fuentes de trabajo, que han consolidado los lazos de cooperación y confraternidad entre ambas naciones por mucho tiempo.

El FEDA y el ICDF Taiwán llevan a cabo un proyecto de cinco años de colaboración internacional, a través de la Embajada de la República de China (Taiwán), para la utilización definitiva del bambú como sustituto sustentable de la madera arbolar, dado su rápido crecimiento. Estas instituciones desarrollan el Proyecto de Habilitación de la industria del Bambú en la República Dominicana (Probambú), con la finalidad de desarrollar el bambú a nivel industrial por primera vez en el país.

El taller fue coordinado por la arquitecta Mauricia Domínguez, Coordinadora de Investigaciones de la Facultad de Arquitectura y Artes de la Universidad.



Arquitecto Constantinos Saliaris, Director de la Escuela de Diseño de Interiores.



Arquitecta Mauricia Domínguez, Coordinadora de Investigaciones de la Facultad de Arquitectura y Artes de la Universidad.



Público asistente.



Diseños creados por los participantes del taller.



Arquitecto Omar Rancier, Decano de la Facultad de Arquitectura y Artes durante su presentación

## UNPHU REALIZA TALLER “MANEJO RESIDUOS PELIGROSOS BIOLÓGICO-INFECCIOSOS”



La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) realizó el taller “Manejo de residuos peligrosos biológicos infecciosos”, dirigido al personal de la UNPHU como parte de la política de la institución para el desarrollo de una gestión medioambiental orientada hacia la sostenibilidad y el bien común.

El taller estuvo dirigido al personal de Mantenimiento y Mayordomía, quienes fueron entrenados para aplicar las mejores prácticas para el manejo de dichos residuos, prevención de enfermedades, organización y control de documentación, entre otros temas, según las

normas europeas. Parte de ese personal que conforma la Unidad de Separación de Residuos Peligrosos Biológicos Infecciosos labora en las escuelas de Odontología y Veterinaria.

El taller fue impartido por la empresa MEIGA SRL, con una duración de varias semanas en tandas matutinas y vespertinas. Se entregaron certificados de participación al personal que completó exitosamente el taller.

Por parte de la licenciada Vanessa Beiro, en representación de la empresa MEIGA y la ingeniera Dolly Martínez, Coordinadora Medioambiental, del departamento responsable del proyecto.



La ingeniera Dolly Martínez y la licenciada Vanessa Beiro entregando certificado a Miguel Cuello.



La Ingeniera Dolly Martínez y la licenciada Vanessa Beiro hacen entrega de su certificado a la señora Nazareth Vásquez.



Paulina Díaz recibe su certificado de manos de la ingeniera Dolly Martínez y la licenciada Vanessa Beiro.



El señor José Frank recibiendo su certificado de la ingeniera Dolly Martínez y la licenciada Vanessa Beiro.

## UNPHU PARTICIPÓ EN REUNIÓN ESTRATÉGICA CON EL MESCYT Y AGENCIA INTERNACIONAL DE COREA



Representantes de instituciones académicas, gubernamentales y sector empresarial.

La Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) participó en un encuentro con el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT), la Agencia Internacional de Cooperación del Gobierno de Corea (KOICA), autoridades académicas de universidades y del sector industrial del país con la finalidad de discutir acciones conjuntas, dirigidas al desarrollo de recursos humanos en ingenierías, a través del establecimiento del Sistema de Colaboración de Investigación, Desarrollo e Innovación entre Instituciones de Educación Superior y Empresas para fomentar la Ciencia y Tecnología en la República Dominicana.

*Las acciones están dirigidas al desarrollo de recursos humanos en ingenierías, a través del establecimiento del Sistema de Colaboración de Investigación, Desarrollo e Innovación entre Instituciones de Educación Superior y Empresas para fomentar la Ciencia y Tecnología en la República Dominicana.*

En representación de la UNPHU estuvo presente el licenciado Emgelberth Vargas, Director de la Escuela de Física de la universidad.

## INSTITUCIONES REALIZAN TALLER DE MOVILIDAD URBANA UNPHU, DGODT, MIMARENA, IASS



Arq. Oliver Schetter, Arq. Omar Rancier, Arqta. Margarita Gómez Salas, Arq. Raúl De Moya, Arqta. Sina del Rosario y el Arq. Amín Abel.

La Escuela de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) conjuntamente con la Dirección General de Ordenamiento y Desarrollo Territorial, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Institute for Advanced Sustainability Studies de Postdam, Alemania, llevaron a cabo un análisis sobre movilidad urbana en Santo Domingo para aportar soluciones viables a los problemas que enfrenta esta ciudad.

Para ello, se realizó un taller con el objetivo explorar la relación entre la estructuración de data local y la medición de progreso en la implementación de los ODS a través de una investigación crítica de la relación entre metas e indicadores globales, nacionales y locales.

El taller estuvo dirigido a las instituciones y organizaciones claves ligadas a la planificación, implementación, supervisión y monitoreo de los sistemas de transporte existentes en Santo Domingo e



Arq. Omar Rancier,



Ing. Tobías Crespo, Diputado del Distrito Nacional, ante proyecto de Ley sobre Movilidad, Transporte Terrestre, Tránsito y Seguridad Vial.

instituciones y organizaciones ligadas al levantamiento y procesamiento de estadística, así como a las involucradas o delegadas del asunto.

Como resultado del taller se espera acordar contribuciones y recaudar insumos, enfocado en el levantamiento, la gestión y el procesamiento de datos locales en el ámbito de medición de los objetivos de desarrollo sostenible de la agenda 2030 de las Naciones Unidas sobre el tema del transporte urbano sostenible.

El taller se desarrolló con éxitos en la Facultad de Arquitectura y Artes de la UNPHU y estuvieron como invitados el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones, Oficina Nacional de Estadística, Municipio Santo Domingo, Oficina Técnica de Transporte Terrestre, Oficina para Reordenamiento del Tránsito, Oficina Metropolitana de Servicio de Autobuses, Autoridad Metropolitana de Transporte, CONATRA, FENATRANO, Ciudad Alternativa, UNHabitat, ONU-RD, entre otros.



Arqta. Margarita Gómez Salas, de la IASS de Alemania.



Arq. Oliver Schetter, de la IASS de Alemania.



Arqta. Margarita Gómez Salas, Arq. Oliver Schetter, Arqta. Ching Ling Ho, Ing. Tobías Crespo, Arqta. Heidi De Moya, Arqta. Loidy Montero, Arq. Victoria De Láncer.



Ing. Guillermo Estévez, Coordinador Técnico de CONATRA.

# UNPHU con el



RAÍCES Y ALAS  
DE LA CULTURA Y EL ARTE  
DOMINICANO



## RESUMEN DE ACTIVIDADES UNPHU CON EL ARTE



El doctor Juan José Mesa, durante la actividad  
Apreciación del Arte



Dolly Martínez y Eduardo Vásquez, durante la conferencia  
el Reciclaje en el Arte



Jóvenes del Centro Cultural Perelló, durante el Círculo de  
Lectura



Acto a la Bandera, por parte de los estudiantes del Colegio  
Experimental Pre Universitario Luis A. Duvergé de la  
UNPHU



Constantinos Saliaris, Isabel Simó De Moya, Raúl De Moya  
Español, Germania Pellerano de Fiallo y Omar Rancier,  
durante la actividad el Arte Rápido al Aire Libre



Liliam Castro, Leandro Sánchez, Guadalupe Casanovas,  
Clara Silvestre, Lady Reyes, Maribel Lazala y Alfonso  
Quiñones, durante la entrega de reconociendo a  
comunicadores



Escultura de José Ignacio Morales "El Artístico"



Germania Pellerano de Fiallo, Ingrid González de Rodríguez, Daniela Franco de Guzmán y Lucía Amelia



Isabel De Moya, Raúl de Moya Español, Miguel Fiallo Calderón y Germanía Pellerano de Fiallo, durante la actividad del Arte de la Mesa Bonita



Omar Ranciar, Abil Peralta Agüero, Danilo De los Santos y Amable López Meléndez, durante el panel Arte y Mecenazgo



Raulina Capellán Sadd, durante la Conferencia el Folklore Dominicano



Constantinos Saliaris, durante su presentación de Obeliscos



Manuel García Arévalo, Daniela Franco, Federico Henríquez Gratereaux y Carlos Andújar, durante el coloquio Identidad Cultural Dominicana: Indigenismo, Africanía e Hispanidad



SALA M... QUEZ UREÑA

PLAZA DE LAS ARTES  
ABRIL 2006

Escultura de José Ignacio Morales, El Artístico



María Amalia León, durante la conferencia sobre la Integración de las Artes y la Pedagogía de la Literatura en la Escuela del Siglo XXI



Mildred de Sánchez Noble, Daniela Franco, José Ignacio Morales y Miguel Fiallo Calderón, durante la Inauguración de la Plaza de las Artes y entrega de Reconocimientos y Premios



Miguel Fiallo Calderón, Herbert Stern, Luis Rojas Grullón y José Asilis-Zaiter, durante la conferencia Aporte Cultural de los Médicos Dominicanos



Angel Urrery, Iris Pérez, Elsa Cáceres, Juan José Mesa, José Perdomo, Clinton López, Ricardo Wagner y Mario José Ángeles, durante la exposición Modernidad, Luz y Color. Arte Siglo XXI



Luis Armando Rivera, durante el taller de Musicoterapia



Soledad Álvarez, durante la conferencia Permanencia de Pedro Henríquez Ureña



Fuegos artificiales durante la inauguración de UNPHU con el Arte, Destellos Luminosos



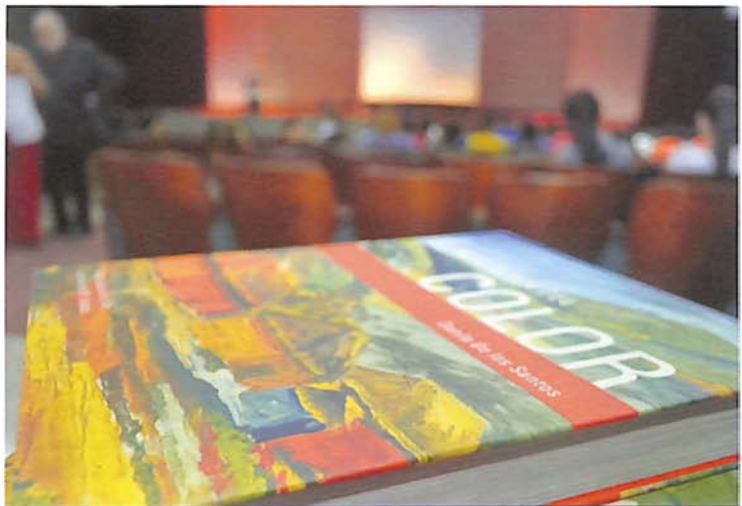
Autoridades Académicas, junto a los familiares del profesor Prats Ventos



Ballet Folklórico UNPHU, durante el lanzamiento de UNPHU con el Arte



Lourdes Ramírez, Liliana Soto, Germania Pellerano, Joanna Mera, Monika Despradel, Nelia Barletta y Elizabeth Puig



República del Color



Jóvenes del Centro Cultural Perelló, durante el Círculo de Lectura



Banda de Música de la UNPHU, durante el concierto de cierre Un Lustró, una Canción