


SÍGUENOS EN: @UniversidadUASD    



Universidad Autónoma  
de Santo Domingo  
PRIMADA DE AMÉRICA / Fundada el 28 de octubre de 1538

# EL UNIVERSITARIO

Información consagrada a la enseñanza

Año 46. No. 12. correspondiente a la primera quincena de agosto 2016. Santo Domingo, R.D.  
Fundado el 12 de enero de 1970

PERIÓDICO INFORMATIVO QUINCENAL. VISÍTANOS EN [WWW.ELUNIVERSITARIO.UASD.EDU.DO](http://WWW.ELUNIVERSITARIO.UASD.EDU.DO)

## CIENCIA Y TECNOLOGÍA

### INVESTIGACIÓN CATEGORIZA ESPECIES BAJO AMENAZAS DE EXTINCIÓN.

PÁG. 3

## ACADEMIA

### PLAN DE LA FCAV REFORZARÁ LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

PÁG. 6

## EJE CENTRAL

### UASD ENTREGA 911 NUEVOS PROFESIONALES A LA SOCIEDAD

PÁG. 8

## DEPORTES

### XXXIX EDICIÓN JUEGOS TONY BARREIRO TRAE CAMBIOS EN SU ORGANIZACIÓN

PÁG. 15



# CIBIMA ESTUDIA COMPORTAMIENTO LAGO ENRIQUILLO



El estudio, realizado por investigadores del Centro de Investigación de Biología Marina de la UASD, CIBIMA, proporciona un análisis de los parámetros climáticos, como son: temperatura, precipitación, evaporación y evapotranspiración potencial, entre otros, con el propósito de buscar posibles respuestas al abrupto aumento del nivel del

lago Enriquillo. De acuerdo con los investigadores, el Estudio de Variabilidad del Lago, es importante para conocer el impacto económico y social en el área, así como la causa principal del primer desplazamiento humano por el cambio climático en El Caribe. El estudio midió los niveles promedio del lago desde el año 1961 hasta el 2013. PÁG. 4



EDITORIAL

# LA FUNCIÓN DE INVESTIGACIÓN

Las tres funciones básicas de la Universidad Autónoma de Santo Domingo son Docencia, Investigación y Extensión. Siendo una de las macro universidades más grandes de América Latina, con sus más de 200 mil estudiantes, la UASD es una institución de educación superior marcadamente docente.

La función de investigación de la Universidad pasa a veces desapercibida. Por las limitaciones económicas en que se desenvuelve la institución y las precariedades con que en muchas ocasiones se realiza, se llega a pensar que es mínima su actividad. No es así.

De los más de tres mil docentes con que cuenta la UASD hay investigadores e investigadoras con niveles de formación especializada para la investigación, que ostentan grados de maestría y doctorado y que han dedicado su vida a la investigación en las más diversas áreas: Ciencias Naturales, Ciencias Agronómicas y Veterinarias, Ciencias de

la Salud, Ciencias Económicas y Sociales, Ciencias Jurídicas y Políticas, Humanidades e Ingeniería y Arquitectura.

Afortunadamente, para paliar la escasez de recursos propios para la investigación universitaria, la Ley 139-01, de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, estableció que el presupuesto del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT) contará con un programa para asignar recursos de manera concursable y competitiva, de carácter no reembolsable para financiar proyectos de investigación e innovación científico-tecnológica en las universidades y los centros de investigación legalmente reconocidos y calificados. Así, se creó el "Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico y Tecnológico" (FONDOCYT), que ha permitido a la UASD tener acceso a fondos externos para el financiamiento de proyectos de investigación.

La Vicerrectoría de Investigación y

Postgrado, a través de la Dirección General de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, coordina actualmente la ejecución de noventa y dos (92) proyectos de investigación a través de las diferentes facultades, de los cuales 70 son financiados por FONDOCYT y 22 con recursos de la propia institución.

En este número de El Universitario se recogen los resultados de dos de las investigaciones. Una trata sobre la categorización de especies bajo amenaza de extinción en tres áreas naturales protegidas y la otra sobre la variabilidad climática y sus efectos en el aumento del nivel del Lago Enriquillo.

Como esas, hay muchas más investigaciones, produciendo en cada caso resultados que contribuyen a la producción de conocimientos científicos y a la solución de problemas concretos de nuestra sociedad, en cumplimiento de una de las funciones fundamentales de la Universidad del Pueblo.



Universidad Autónoma de Santo Domingo  
PRIMADA DE AMÉRICA / Fundada el 28 de octubre de 1538

Dr. Iván Grullón Fernández  
RECTOR



809-535-8273, ext. 2408 • comunicaciones@uasd.edu.do

César Amado Martínez  
Director

Oscar Vásquez  
Sub-director

Roberto Tejada  
Director Creativo

Yannerys Paulino  
Coordinadora General

Wellington Melo  
Jefe de Información

Perla Moreno  
Coordinadora de Redes Sociales

Carmen de la Cruz  
Coordinadora de Agenda

Redactores:

Domingo Batista / Ángel Belisario  
Sarah Pérez / Rosa Lugo / Víctor Ramírez  
Nancy Arias/Carlos Beira  
Leandro Campos / Paola Cabrera  
Nicauris García / Robert Asencio

Odiseo Armando Palm  
Jefe de diseño

Equipo de diseño :  
Edward Disla/Mariela Bello/Oscar Romero/Rosa Urbaz / Perla Heredia

Fotógrafos:  
Juan Agramonte (supervisor)  
Tony Matías/Janet Paulino/Isidro Montilla  
Jonatan Aquino



Ciudad Universitaria | 809-221-5190

SIN SABER DE LETRAS  
Por Roberto Tejada

## ¿...Usted es publicista?

Muchos pensarán que la historia trata sobre mí, por ser yo un publicitario, como afirmaría un profesor amigo, que es como debe llamarse a quienes se les encarga la tarea de persuadir o promocionar para vender una marca a través de la publicidad. Pero no, esto le ocurrió a un cuñado de un amigo, quienes también son publicitarios, al igual que yo.

Para el cumpleaños de la hermana de uno de los colegas, de quien el otro estaba enamorado, invitó al amigo a comprarle un bizcocho en la pastelería de preferencia de la chica.

Una vez en el lugar y elegido el color, sabor, tamaño y todo lo demás, se presentó una situación muy memorable. Después de muchas exigencias con el tema de qué caja se usaría para entrar el bizcocho; que si debía tener cierto color o si no debía ser de tal tamaño; que si no debía tener lazo, además de un largo etcétera, la dependiente de la tienda, ya cansada, preguntó con desagrado: - ¿Usted es publicista? Los panas se miraron y estallaron en una inexplicable carcajada para todo el que observaba, porque (sin querer) aquella joven empleada había dado en el clavo.

Muchas veces no estoy de acuerdo con la actitud de nosotros los publicitarios y artistas, en sentido general, porque pensamos que por tener ciertas facultades creativas estamos por encima del bien y el mal, cuando en realidad lo que somos es un poco más sensibles que los demás.

Al paso del tiempo, era frecuente escuchar en nuestro círculo de amigos la frase: ¿Y tú eres publicista, Palomo?

## MADRE & DOMINICÍ



Ilustración: Nathalie Rodríguez.

## EFEMÉRIDES | DEL 1 AL 15 DE AGOSTO

### UNIVERSITARIAS

**1 de agosto 2006.** Creación del Centro UASD en La Vega.

**7 de agosto 1968.** Creación de Asuntos Docentes.

**7 de agosto 1968.** Creación de la Comisión de Asuntos Estudiantiles.

**7 de agosto 1985.** Creación del Centro de la UASD en Santiago.

### EXTRAUNIVERSITARIAS

**1 de agosto de 1889.** Arturo Pellerano Alfau funda el Listín Diario Marítimo.

**2 de agosto de 1843.** Juan Pablo Duarte parte desde el río Ozama en un pequeño bote, hacia el exilio en Venezuela.

**4 de agosto de 1496.** Fundación de la Ciudad Santo Domingo.

**4 de agosto.** Día del Urbanismo.

**4 de agosto de 1848.** Renuncia a la presidencia de la República el general Pedro Santana.

**11 de agosto de 1903.** Falleció en Santo Domingo el notable educador Eugenio María de Hostos, filósofo y luchador incansable por la independencia de Puerto Rico.

## COMPARTIR EL PENSAMIENTO

Se invita a los universitarios y universitarias a enviar sus aportes para este espacio. La publicación de los mismos quedará a opción del equipo directivo de El Universitario.

Remitar a  
[comunicaciones@uasd.edu.do](mailto:comunicaciones@uasd.edu.do)

## ¿QUÉ DICEN LOS UASDIANOS?

¿Por qué es necesario que el gobierno asigne un mayor presupuesto para la UASD?



La UASD es la universidad del Estado, la más masificada, la que se corresponde con lo social del país, alberga estudiantes que no pueden hacer una carrera en otra universidad, y es la universidad que oferta carreras que otras no tienen.

ROSEL FERNÁNDEZ / VICE DECANA



Es la universidad del Estado donde estudian todas las clases sociales del país, fundamentalmente aquellas que no pueden pagar una Universidad privada, la inversión que hace el Estado en la UASD es una gran inversión social a favor de la RD.

GERALDINO CAMINERO / DIRECTOR



Es necesario porque la universidad tiene en carpeta investigaciones por concluir y está pasando por un proceso económico difícil por lo que necesita un mayor presupuesto para poder afrontar todas las necesidades que tiene.

LAURA LETICIA MÉNDEZ / EMPLEADA





## Investigación ayuda a categorizar especies bajo amenaza de extinción

La investigación, que es la primera de su tipo y que encabeza la maestra Jackeline Salazar, concluyó en enero del presente año, y la misma manejó un presupuesto de 13 millones de pesos, asignados por el FONDOCYT.

Wellington Melo

La diversidad de especies de plantas es una característica propia de la isla Española, y en particular de la República Dominicana. Un alto porcentaje de éstas son endémicas.

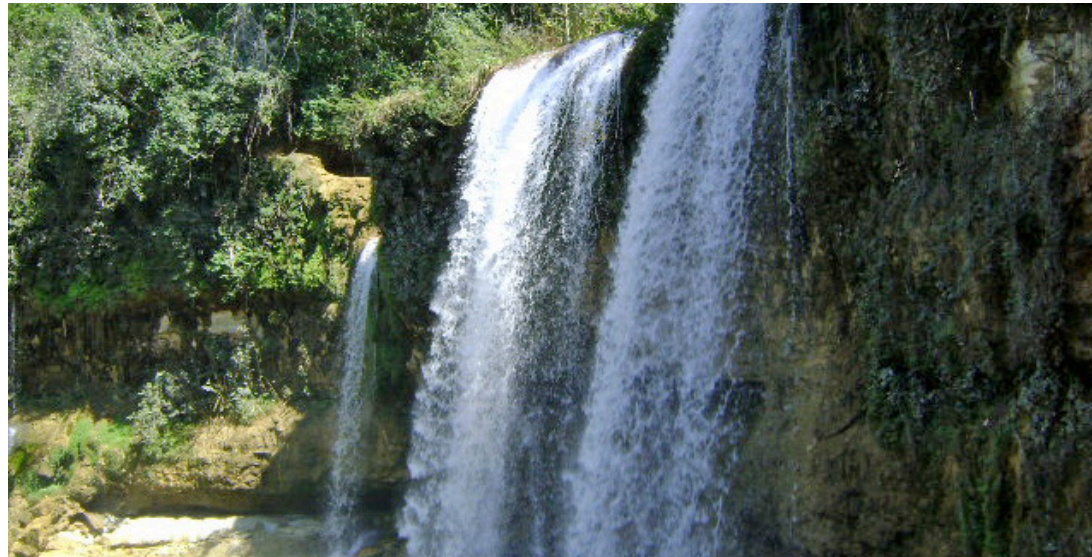
Esta variedad florística está presente en los diferentes ambientes, que abarcan las áridas regiones Noroeste y Suroeste y las gélidas elevaciones de la Cordillera Central.

Cada ecosistema de la República Dominicana contiene especies de plantas que son únicas, y que se constituyen en especies de "distribución restringida" por el poco territorio que ocupan para vivir. En esos espacios se originaron y, en muchos casos, las actividades humanas afectaron su hábitat colocando a parte de ellas bajo amenaza de extinción.

"Dependiendo de su historia y de su capacidad de dispersión, las especies pueden ocupar grandes extensiones de territorio o estar restringidas a pequeñas regiones", establece el Instituto de Ecología de la UNAM.

En ese sentido, la investigadora Jackeline Salazar, de la Escuela de Biología de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), desarrolló una línea de investigación enfocada en identificar "Patrones de Dispersión de Semillas de Plantas Leñosas en Bosques de la República Dominicana".

De acuerdo a la maestra el propósito de esta investigación



Monumento natural Salto de Socoa, en Monte Plata.

es determinar los mecanismos de dispersión de semillas de especies de plantas leñosas y evaluar la relación frugívoro (que se alimentan de plantas) en tres diferentes tipos de bosques de República Dominicana.

"Este trabajo empleó métodos de carácter ecológico y botánico para determinar mecanismos de

dispersión, incluyendo estudio de diásporas e identificación de frugívoros (que se alimentan de plantas) y su importancia como dispersores", apunta.

Plantea Salazar que este estudio aporta datos importantes sobre las especies endémicas, que podrán ser utilizados para categorizar especies amenazadas, contri-

buyendo con el cumplimiento de los acuerdos de la Convención de Diversidad Biológica. Además, se pondrá en línea la primera base de datos de frutos y semillas de plantas dominicanas.

"Además, este proyecto ha fortalecido la Escuela de Biología con entrenamiento a estudiantes e investigadores y equipamiento de laboratorio, así como las relaciones entre investigadores nacionales e internacionales, incluyendo publicaciones conjuntas de resultados en revistas indexadas", dijo Salazar.

### Resultados de la investigación

La investigación incluyó el diseño y actualización de una base de datos con el síndrome de dispersión y las características de los frutos y semillas de plantas leñosas dominicanas de tres áreas de estudios: Bosque Swegen, en el Fondo Paradí del Parque Nacional Jaragua; Parque de la Biodiversidad (Monumento Natural Salto de Socoa) y Ébano Verde.

En las tres áreas se apreciaron 524 especies de plantas, con una mayor presencia en Ébano Verde.

### Bosque Swegen, Fondo Paradí, Parque Nacional Jaragua

Esta área arrojó un total de 38 familias, 72 géneros y 94 especies. La familia con mayor número

de especies fue la Myrtaceae con nueve especies, seguida por la Fabaceae, con ocho especies, mientras que la familia con mayor diversidad de géneros fue la Fabaceae con seis, seguida por las Apocynaceae y Cactaceae con cinco cada una.

El género con mayor número de especies fue *Eugenia* con seis especies, seguida por *Capparis* con cuatro. De las 94 especies, 80 fueron nativas, cinco endémicas, una naturalizada y nueve sin identificar. De estas, sólo al 90% se le determinó el síndrome de dispersión, siendo el zoocoro (cuando el agente que realiza el transporte es un animal) el dominante, presente en 65 especies, seguido por el anemocoro (dispersión a través del viento), con 14. Respecto al tipo de fruto, del 99.9% de las plantas resultaron las baya con 23 y las drupas con 21, los tipos de fruto con mayor presencia.

### Parque de la Biodiversidad (Monumento Natural Salto de Socoa)

Esta área arrojó 61 familias, 155 géneros y 209 especies. La familia con mayor número de especies fue la Fabaceae con 24 especies, seguida por la Rubiaceae con 11 especies; la familia con mayor diversidad de géneros fue la Fabaceae con 19, seguida por la Rubiaceae con nueve, y la Malvaceae con ocho cada una. Los de mayor número fueron las *Eugenia* y *Coccoloba*, con cinco especies, seguida por la *Piper*, con cuatro.

De las 209 especies, 174 fueron nativas, 17 endémicas, 16 exóticas y dos sin identificar. De estas, sólo al 80% se les determinó el síndrome de dispersión, siendo el zoocoro el dominante, presente en 130 especies, seguido por el anemocórico, con 32. Respecto al tipo de fruto, del 98% de las plantas, las drupas fueron las de mayor presencia, con 49, seguida por las bayas, con 45.



Parte de la reserva forestal Ébano Verde.

### ÉBANO VERDE

Esta área tiene 87 familias, 203 géneros y 299 especies. La familia con mayor número de especies es *Rubiaceae* con 29 especies, seguida por *Melastomataceae* con 23 y *Asteraceae* y *Fabaceae* con 17 especies cada una; mientras que la familia con mayor diversidad de géneros es *Rubiaceae* con 17 y *Fabaceae* con 14. Los géneros con mayor número de especies son *Miconia* con ocho especies, seguida por *Ilex* con siete y *Psychotria* con seis especies; todas con síndrome de dispersión zoócoros.

De las 299 especies, 156 fueron nativas, 107 endémicas, 35 exóticas y una sin determinar. En esta base de datos está en proceso de trabajarse el síndrome de dispersión y características del fruto. De estas sólo al 53% se le determinó el síndrome de dispersión, siendo el zoocoro el dominante, presente en 115 especies, seguido por el anemocórico con 39. Respecto al tipo de fruto, el 91% de las plantas pudieron ser determinadas, siendo las bayas la de mayor presencia con 87, seguida por las drupas con 51 y las cápsulas con 48.



A partir de la entrada de la UASD a la ley 340-06, todas las compras son realizadas bajo los rangos de los montos determinados por la Dirección General del Compras y Contrataciones, que las clasifica en compras menores, comparación de precios y licitación

pública. Las compras mayores de RD\$ 3,531,966, deben realizarse mediante licitación pública. En cuanto a las compras menores, solicitan al menos tres cotizaciones y se seleccionará la empresa que haga mejor oferta en calidad y precios.

# ACADEMIA

EL UNIVERSITARIO Primera quincena de agosto 2016

## Implementan Sistema de Control Remoto de Combustibles

**Con el objetivo de dotar a la Universidad Autónoma de Santo Domingo de mayor transparencia en los procesos administrativos, el departamento de Compras y Suministros instaló un sistema de punta para el monitoreo de control remoto de almacenamiento y despacho de combustibles, conocido comercialmente como Gaslink.**



El ingeniero Oscar Rosario, director de Transportación de la UASD, junto al director de Compras y Suministros, maestro Arsenio Santos y el personal que labora en el sistema especializado para el control de combustible y representantes de la empresa GasLink.

Según el maestro Arsenio Santos, director de Compras y Suministros de la Universidad, el novedoso sistema constituye un efectivo método de fiscalización, ya que deja registrado cada movimiento del nivel de los tanques de combustibles gasoil y gasolina del centro de despacho de la UASD, “También permite visualizar los movimientos de llenado, vaciado, tiene alarmas del nivel de combustibles en los depósitos y registra el historial de movimientos de despachos, entre otras cosas”, afirmó.

La iniciativa para la instalación de un sistema no personalizado de registro y control forma parte del proceso de transparencia que adelanta la UASD, incorporándose a los procesos de automatización tecnológica de mayor vanguardia en la industria.

Con la instalación del sistema dispen-

sador Gaslink Fleet, se cierra la ecuación en materia de transparencia, ya que este recurso de última generación permite que a los usuarios (choferes o vehículos) se les aplique una serie de reglas como: límite de galones por día, semana o mes, lugar, hora, colocación de odómetro, pin numérico, entre otros medios de control. Estas reglas se aplican a través de una tarjeta de identificación que activa el dispensador de combustible automáticamente, de acuerdo con las reglas definidas.

“El dispensador queda inhabilitado si no se cumple con las normas aprobadas para cada caso. Todas las transacciones quedan almacenadas inmediatamente en una pla-

taforma Web segura y cifrada”, explicó el director de Compras y Suministros.

El proyecto es monitoreado y supervisado por el profesor Arismendy Gómez, de la Escuela de Química de la Facultad de Ciencias, quien además es director de los laboratorios de la Dirección General de Aduanas y experto en combustibles.

Conforme a un informe presentado por la Gerencia Financiera, dirigida por el profesor Federico Silfa, en el año 2015, la universidad se ahorró 10 millones de pesos por concepto de consumo de combustible, por lo que se espera que con la instalación del sistema de control, el ahorro será mayor.

### Se avanza en aplicación de los procesos de compras y contrataciones

El maestro Santos aprovechó su encuentro con El Universitario para informar que se avanza en la transparencia en los procesos de compra, ya que por primera vez la UASD está comenzando a regirse por la Ley 340-06 de Compras y Contrataciones del Estado, lo que implica que todos los proveedores de la académica deben cumplir con los requerimientos de la ley, entre estos, el Registros de Proveedor del Estado, Nacional de Contribuyente, Mercantil, Declaración Jurada y copia de la cédula del proveedor.

## Realizan conferencia El Emprendedor y su Impacto Socioeconómico

EVENTO FORMA PARTE DE LA COMPETENCIA SOBRE PLANES DE NEGOCIOS

El Centro de Innovación, Emprendimiento y Transferencia Tecnológica de la UASD (CEITTEC), conjuntamente con el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT), realizó la Conferencia “El Emprendedor y su Impacto Socioeconómico”.

La conferencia fue dictada por los especialistas Gisselle Roedan, Coordinadora en Emprendimiento e Incubación de Empresas del Ministerio de Educación Superior, y Samir Maríñez, Coordinador de Apoyo a los Emprendedores.

En el evento estuvo presente el emprendedor Luichi Medina, ganador de una de las competencias de Planes de Negocios, quien le habló a los estudiantes y maestros presentes sobre su experiencia como emprendedor, enfatizando en cómo sus fracasos sirvieron de impulso para continuar con su em-

peño de desarrollar un producto viable, “fue un momento muy emotivo y aleccionador”, el cual sirvió de ejemplo a los participantes.

El Centro de Innovación, Emprendimiento y Transferencia Tecnológica (CEITTEC-UASD) realiza cada año la competencia universitaria de planes de negocios, la cual es auspiciada por el Mescyt, y tiene como propósito promover una cultura innovadora y emprendedora entre los estudiantes, la comunidad universitaria y la sociedad en general, lo cual les permitirá desarrollar las capacidades para organizar y crear sus propias empresas.

La actividad se realizó en el paraninfo Ricardo Michel de la Facultad de Ciencias Económica y Sociales, donde estuvieron presentes el vice decano de la Facultad, maestro Alexi Mar-



Logo CEITTEC.

tínez; el director de la Escuela de Administración, maestro Rafael Antonio Méndez; y el director de la Escuela de Economía, maestro Antonio Ciriaco Cruz. Participaron además, el director de la Escuela de Sociología, maestro Jesús Díaz; la Coordinadora de Cá-

tedra y maestra de la Escuela de Administración, Maribel Lorenzo; el maestro Rubén Corona, de la Facultad de Ciencias; y la maestra Aura Pelletier, de la Escuela de Contabilidad.

Según explicó el maestro Sucre Rosario, el Centro de Innovación y Transferencia Tecnológica (CEITTEC) tiene la misión de promover la cultura de Innovación y Emprendimiento, brindar soporte a los emprendedores a través de la implementación de un fuerte modelo de innovación, que va desde la generación de ideas hasta la detección de oportunidades de negocios, desarrollo del concepto, planeación, implementación y crecimiento de las organizaciones. De esta manera el centro está capacitado para apoyar a un emprendedor a transformar un proyecto en una empresa exitosa.



## DESDE LOS CENTROS

Los primeros investidos de grado en el centro UASD-San Pedro de Macorís, lo hicieron en las áreas de Administración de Empresas y Administración Turística y Hotelera.

La recién inaugurada galería de exdirectores contiene las fotografías de Luis Gómez Pérez, William Galván, Orlando Espinal, Carlos Sosa, Radhamés García González, Rafael Darío Genaro, Humberto Peralta Germán y Genao Rodríguez, actual Director General del Recinto.



# Primera graduación de grado en San Pedro de Macorís

AUTORIDADES PARTICIPARON EN EL HISTÓRICO EVENTO

**Durante la primera ceremonia de investidura de grado en el centro de la UASD en San Pedro de Macorís, el rector Iván Grullón Fernández destacó el aporte que hace la academia a la provincia, con la formación de sus recursos humanos.**

Dijo que la investidura de 16 nuevos profesionales en las áreas de Administración de Empresas Turísticas y Hoteleras y de Administración de Empresas, es una demostración de que el centro contribuye fielmente con la misión que norma a la Prímada de América.

“El Centro del que dispone la Universidad Autónoma de Santo Domingo en esta ciudad merece las más entusiastas felicitaciones por celebrar su primera investidura de grado, entregando profesionales probos a la colectividad petromacorisanana”, expresó Iván Grullón, en la alocución correspondiente.

El rector significó que el Centro UASD-San Pedro de Macorís camina firmemente en los postulados de la más antigua universidad del Nuevo Mundo. Preciso que los nuevos profesionales titulados, son un sólido argumento del apego a la misión de la UASD en su interés por formar los recursos humanos requeridos por la sociedad dominicana.

Estimó que la primera cosecha de profesionales graduados es el resultado concreto del esfuerzo que esta unidad académica ha desplegado -desde su fundación- con la finalidad de convertirse en un centro de excelencia para satisfacción y orgullo de los petromacorisanos. El discurso de bienvenida del solemne acto estuvo a cargo del maestro José Flete Morillo, director del Centro UASD-San Pedro de Macorís, quien resaltó el trabajo desarrollado para alcanzar importantes metas de la entidad.



El rector Iván Grullón Fernández entrega el título al graduando Lizardo Aquino de la Rosa. En la gráfica inferior, parte de los investidos.

El maestro Flete Morillo destacó los grandes esfuerzos desplegados a través de los últimos años por la gestión del doctor Grullón Fernández y la comunidad petromacorisanana para hacer posible que el Centro sea una realidad. Preciso que el personal docente y administrativo, junto a los diferentes segmentos de la sociedad local, han trabajado mancomunadamente para que la UASD mantenga abiertas sus puertas para seguir trabajando en la formación de los jóvenes profesionales que buscan cristalizar sus metas de servir al pueblo dominicano.

En tanto que, en nombre de los nuevos profesionales, el licenciado en Administración de Empresas, Lizardo Aquino de la Rosa, pronunció el discurso de promoción al ser el estudiante de mayor índice académico, con 92.2, para alcanzar los lauros de Magna Cum Laude.

El ceremonial contó con la presencia de autoridades gubernamentales, municipales, militares, policiales y de los diferentes sectores de la sociedad petromacorisanana.

La mesa principal estuvo compuesta por los vicerrectores Jorge Asjana David, Docente; Editrudis Beltrán Crisóstomo, Administrativo; Rafael Nino Feliz, de Extensión y Francisco Vegazo Ramírez, Investigación y Postgrado, así como por invitados especiales y autoridades provinciales, presentes en la actividad.

Los títulos académicos fueron entregados a los nuevos graduados por las máximas autoridades uasdianas y los invitados especiales, entre estos, el senador José María Sosa; el gobernador Félix de los Santos; el síndico Ramón Antonio -Tony- Echavarría, entre otras personalidades invitadas.



Autoridades posan frente a sus fotografías en la nueva Galería de Exdirectores.

## Inauguran galería de Ex-directores en la UASD-Santiago

ACTIVIDAD SE ENMARcó EN CELEBRACIÓN DEL 31 ANIVERSARIO DEL RECINTO

Como parte de la celebración del 31 aniversario de la UASD, Recinto Santiago fue inaugurada una galería de exdirectores, que recoge retratos de todos los uasdianos que han dirigido la academia en la Ciudad Corazón.

En el acto, las autoridades actuales, reunidas con los pasados directores del recinto, dejaron inaugurada la galería que recoge los recuerdos visuales de las gestiones que comprenden los periodos desde el 1985 hasta la actualidad.

El evento estuvo encabezado por el director general del Recinto, maestro Genaro Rodríguez Martínez y el director de la Oficina de Apoyo a los Recintos y Centro Universitarios Regionales, maestro Rafael Darío Genao.

Los exdirectores que figuran las fotografías, además de Rodríguez Martínez y Darío Genao, son: Luis Gómez Pérez, William Galván, Orlando Espinal, Carlos Sosa, Radhamés García González y Humberto Peralta Germán.

El Recinto de la UASD en Santiago fue creado co-

mo Centro Regional el 7 de agosto de 1985, mediante la resolución No. 211 del Consejo Universitario.

El entonces CURSA inició sus labores administrativas en enero de 1986. Deja formalmente iniciadas sus labores docentes para el año 1987, con la primera Maestría en Educación Superior.

Las primeras carreras que se impartieron en el Centro fueron: Comunicación social, Derecho, Administración de Empresas y Artes Publicitarias. En principio, la docencia se impartía en locales prestados. Algunos de estos fueron el liceo Ulises Francisco Espaillat, el Colegio Pestalozzi, la escuela Venezuela, el antiguo Palacio de Justicia, entre otras localidades.

A principios del año 2005 el Centro Universitario Regional de Santiago pasó a ocupar las instalaciones construidas en el sector La Barranquita. La resolución No. CM-2012-004, del 28 de octubre de año 2012, le dio la categoría de Recinto, en función de la gran cantidad de estudiantes que pasaron a formar parte de su matrícula estudiantil.



## FACULTADES

El documento es producto del proceso de planificación estratégica, llevada a cabo por las autoridades de la Facultad para crear un marco institucional.

La Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias ha contribuido con el desarrollo del sector agropecuario, manifestado con la participación de más de tres mil egresados de las Escuelas de Agronomía, Medicina Veterinaria y Zootecnia.



## EN EL PLAN ESTRATÉGICO DE LA FCAV Fortalecimiento línea investigativa y formar profesionales con visión holística

**La Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias (FCAV) de la Universidad Autónoma de Santo Domingo plasma de manera holística en su Plan Estratégico a diez años (2016-2026).**



Laboratorio de Control de Plagas de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinaria.

### Wellington Melo

Las acciones estratégicas que debe acometer esa unidad académica para alcanzar sus objetivos institucionales y cumplir con la misión que le dio origen, en 1937, están contenidas en un documento esbozado por la Facultad, en donde detalla el conjunto de acciones a desarrollar durante la década del 2016-2026.

Su agenda institucional y sus esfuerzos por fortalecer el proceso enseñanza-aprendizaje están estrechamente vinculados con las necesidades del país, por lo que hace hincapié en desarrollar una línea investigativa dividida en cinco ejes y en formar recursos humanos con una visión holística y en capacidad de contribuir a los cambios esperados en materia de seguridad alimentaria. Las Líneas de investigación propuestas por la facultad en su Plan Estratégico son en Ambiente y Recursos Naturales, Tecnología y Desarrollo, Sistemas de Información Geográfica y Seguridad Alimentaria.

“Una intensa labor creativa y de investigación en los diferentes ámbitos del saber científico, tecnológico, filosófico y de las artes, con sus respectivas publicaciones, representa uno de los pilares fundamentales en el desarrollo de cualquier institución de educación superior, porque genera un ambiente educativo de incalculable valor, que promueve entre profesores y estudiantes el reto intelectual, el crecimiento profesional y el aprendizaje con-

tinuo”, consta en el documento-Plan Estratégico de la UASD.

Una limitante que presenta la FCAV es la carencia de recursos propios para ejecutar un programa con las características deseadas y que se corresponda con la producción de resultados innovadores. Es imperioso que se promueva la creación de un equipo multidisciplinario, con habilidades para gestar proyectos que puedan someterse al escrutinio de fondos competitivos.

Los resultados del diagnóstico situacional realizado por la Facultad arrojan que la República Dominicana es altamente sensible al comportamiento de los mercados internacionales de alimentos y materias primas, por la importancia que tienen estos rubros en la situación de su balanza de pagos, tanto del lado de las exportaciones como en lo que respecta a las importaciones.

Es por ello que en su Plan Estratégico indica que se requiere una reflexión profunda en la Facultad en lo que respecta a las demandas actuales de alimentos y materias primas, de forma que se especialicen programas que contribuyan a un mejor posicionamiento de los egresados de sus diferentes Escuelas. El decano de la Facultad es el profesor Modesto Reyes Valentín y la vicedecana, la maestra Ramona Idalgisa Medina Colón.

En el Plan Estratégico de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias también se indica que la República Domi-

### TRABAJO ALINEADO AL SECTOR

Desde su creación, las Escuelas han pasado por varios procesos de revisión curricular, como una forma de adecuar y ajustar los programas a las necesidades requeridas por los sectores productivos y la sociedad. Sin embargo, son necesarias herramientas metodológicas modernas y eficaces que permitan evaluar el desempeño de esta instancia académica en las áreas relacionadas con la docencia, la investigación, la extensión y el desarrollo institucional.

Para un buen desempeño institucional, se señala en el Plan, es necesario considerar que el accionar de las diferentes Escuelas esté en consonancia con las prioridades de desarrollo del país en los ámbitos ya señalados, considerando que el sector agropecuario actual presenta características que lo hacen muy vulnerable, principalmente debido a los efectos del cambio climático, a las exigencias de los mercados nacionales e internacionales de importar y exportar productos de la agropecuaria libres de plagas y de consumir

nicana posee limitantes importantes en lo que respecta a fuentes de empleos para los egresados de las carreras agropecuarias y de los recursos naturales, ya que el principal empleador es el sector público. Esta situación sugiere reformular los programas académicos existentes y pensar en un egresado formado con habi-

alimentos inocuos, así como también, en lo que respecta a los altos costos en los insumos de producción y los obstáculos técnicos al comercio.

Este documento es el producto del proceso de planificación estratégica llevado a cabo por la Facultad con el propósito de crear el marco institucional que orientará las acciones para el periodo 2016-2026. Este proceso incluyó rediseñar el perfil del nuevo egresado, considerando la necesidad de una formación basada en competencias que contribuya a dar respuesta a las necesidades de la sociedad.

El desarrollo de este Plan permitirá a la Facultad consolidar su liderazgo en áreas como Control Biológico, Producción de Semilla Híbrida, Industrias Lácteas, Hospital Veterinario, y establecerse en nuevas áreas del desarrollo. Con este Plan Estratégico, la FCAV podrá realizar evaluaciones periódicas de su desempeño, propiciando un aprovechamiento más efectivo de los recursos humanos, presupuestarios e institucionales.

lidades gerenciales y con una visión de menos dependencia de las instituciones públicas.

Procuran contar con currículos y programas que contengan los conocimientos más recientes en las distintas áreas del saber. Igualmente, garantizar la correcta aplicación del reglamento que contempla el proce-

so y los lineamientos de reclutamiento y selección de los profesores de cada una de las Escuelas.

Expresan preocupación por las tesis de los programas de grado y postgrado, ya que no están vinculadas a los Institutos de investigación de la Facultad, por la falta de integración entre la investigación y la docencia y por la poca inversión en esas áreas y en la labor creativa.

El Plan Estratégico se enmarca dentro de los objetivos generales de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), correspondientes a cada eje estratégico definido a partir de la misión, la visión y los valores registrados en su Estatuto Orgánico

El desarrollo institucional, la docencia pertinente, el fortalecimiento de la investigación, la vinculación con la sociedad e institucional, mejoramiento de los procesos financieros y administrativos son los ejes estratégicos que tienen como elemento principal el cumplimiento de la misión de la Facultad a través de la articulación de una oferta académica de calidad, acorde con las necesidades y requerimientos propios del desarrollo nacional.

La Facultad ha establecido un marco para la construcción del presente Plan Estratégico a partir de estudios, talleres, seminarios y entrevistas a los diferentes actores (empresarios agropecuarios, gerentes de empresas e instituciones públicas y privadas, asociaciones de productores agropecuarios, técnicos, egresados, docentes y estudiantes), que han permitido generar informaciones relevantes del sector agropecuario nacional e internacional. La Facultad, a través de sus diferentes organismos de dirección, presenta los lineamientos para que la institución cuente con un instrumento estratégico para el desempeño, desarrollo y fortalecimiento de sus actividades académicas y administrativas durante el periodo 2016-2026.





El rector de la UASD, doctor Iván Grullón Fernández y el ministro de Energía y Minas, doctor Antonio Isa Conde, durante la firma del convenio.

## UASD y Ministerio de Energía firman acuerdo

**Las instituciones se comprometen al intercambio de conocimientos técnicos y académicos y al entrenamiento de estudiantes en el área.**

Con el propósito de fomentar proyectos de ahorro y eficiencia energética, la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) y el Ministerio de Energía y Minas (MEM) suscribieron un convenio en donde se comprometen a iniciar las gestiones en ese sentido.

El documento fue rubricado por las máximas autoridades de ambas instituciones públicas, los doctores Iván Grullón Fernández, rector de la Primada de América, y Antonio Isa Conde, por Energía y Minas.

Tras la firma del convenio, que se llevó a cabo en el Salón del Consejo Universitario, en la Torre Administrativa de la UASD, Grullón Fernández expresó que con el acuerdo, la Primada de América coadyuva a la creación de la cultura del ahorro energético “que nos permita convertirnos en una nación más competitiva y contribuye a la formación de mejores recursos humanos, lo cual incidirá directamente al bienestar de la Nación”.

De su lado, el doctor Isa Conde dijo que en la República Dominicana se ha hablado mucho sobre el ahorro de energía eléctrica, pero se ha hecho muy poco sobre el particular, por lo cual consideró que este convenio tiene una significación

muy especial y constituye un paso hacia una verdadera iniciativa.

Durante la firma estuvieron presentes autoridades académicas y del Ministerio de Energía y Minas.

### Sobre el convenio

Con este acuerdo se inicia un plan piloto a ejecutarse en la Academia Estatal, el cual conlleva cuatro fases: levantamiento de información, la auditoría energética (con ayuda de los estudiantes y el personal técnico de la Universidad y el MEM), recomendaciones en procesos y cambios de tecnologías y su implementación a través de paneles solares.

Contempla además que los estudiantes de Ingeniería Electromecánica de la Universidad realicen pasantías en el Ministerio, por lo cual recibirán un certificado al final de su entrenamiento.

Las partes firmantes medirán el impacto de las capacitaciones para verificar la contribución de los adiestramientos en el mejoramiento de las habilidades y destrezas de los servidores y llevarán un registro de los participantes, a fin de mantener un inventario de los formados.

El Director General de Planificación y Desarrollo Institucional de la UASD, ingeniero Ramón Peralta; y la Viceministra de Ahorro y Eficiencia Energética Gubernamental del Ministerio de Energía y Minas, licenciada Petrouschka Muñoz, fungirán como representantes por las respectivas instituciones. El referido convenio tendrá una duración de cuatro años.

## VISITAS Y CONVENIOS

La Primada de América sigue fortaleciendo su imagen institucional, con intercambios con organizaciones internacionales, y eventos para afianzar los vínculos locales.



### PROMOCIÓN DE ABOGADOS GRADUADOS EN 1967 VISITA RECTOR

El rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), doctor Iván Grullón Fernández, recibió en su despacho a una comitiva de la “Promoción de Abogados Libertad”, correspondiente a la investidura de 1967. Fernández destacó que, para la universidad estatal, era motivo de regocijo recibir a los miembros de esa histórica camada de jurisconsultos que ha vuelto a su inolvidable academia.



### UASD Y PNUD AUSPICIAN DIPLOMADO SOBRE RIESGOS SÍSMICOS

Con el auspicio del Programa de la Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) entregó sus certificados a 36 ingenieros civiles y arquitectos que participaron en el diplomado en “Construcción de edificaciones sismo-resistentes aplicando el reglamento sísmico para la reducción de la vulnerabilidad”. El seminario fue impartido en la provincia San Cristóbal.



### MÉDICOS CELEBRAN SU 26 ANIVERSARIO DE GRADUADOS

La promoción de médicos egresados de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) en el año 1990 conmemoró el vigésimo sexto aniversario de su graduación, con un concurrido encuentro de confraternidad, que se desarrolló en el Pabellón Los Helechos, del Jardín Botánico Nacional. La actividad festiva constituyó un espacio idóneo de hermandad, cofradía, y remembranzas.

VEA NUESTRO PROGRAMA:

UASD TV

Super Canal 33 (Rep. Dom.)  
Super Canal Caribe (EE.UU.)  
Sábados 7:00 p.m.  
Domingos 1:00 p.m.

Teleuniverso - Canal 29 (Santiago)  
Domingos 4:00 p.m.  
Repetición a la 1 a.m.

Canal del Sol - Canal 6  
Lunes 10:00 a.m.  
Martes 2:00 p.m.  
Viernes 11:00 p.m.  
Sábados 9:00 a.m.  
Domingos 5:00 p.m.



Universidad Autónoma de Santo Domingo





# Nuevos graduados Coadyuvan a elevar los índices de desarrollo humano

**La Primera Universidad del Nuevo Mundo invirtió 911 profesionales, que completaron los programas correspondientes a distintas carreras. La ceremonia ordinaria se corresponde con el 153 aniversario de la Restauración de la República.**

Durante una ceremonia solemne dedicada a los héroes de la Guerra Restauradora, en víspera de conmemorarse el 153 aniversario de la gesta patriótica que devolvió a la República Dominicana su soberanía, la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) entregó a la sociedad dominicana 911 nuevos profesionales de distintas carreras.

La ceremonia inició con el correspondiente desfile de graduandos, precedido por la procesión de los miembros del Consejo Universitario e invitados especiales.

El acto solemne -durante el cual quedó enaltecida la dominicanidad- tuvo como escenario la Plaza Héroes de Abril y fue presidido por el rector de la UASD, doctor Iván Grullón Fernández.

Al pronunciar el discurso central de la investidura ordinaria, Iván Grullón Fernández, destacó que “la universidad se complace por poner a disposición de la sociedad estos 911 nuevos profesionales, con la certeza de que coadyuvarán a la elevación de los índices de desarrollo humano de la población dominicana”.

Explicó que la investidura de grado, correspondiente a la conmemoración del 153 aniversario de la Restauración de la Independencia, representa un importante aporte de la Alma Máter al progreso material y espiritual del país, lo cual dijo, se traduce en una vida nacional rodeada de solidaridad, justicia social, bienestar y seguridad.

“Este acto se lleva a cabo cuando faltan horas para que el país celebre una de las fiestas patrias que alientan la vida nacional. Este 16 de agosto se conmemora un nuevo aniversario de la Guerra Restauradora, gesta político-militar con sentido patriótico que fue generada por la necesidad de revivir la nación dominicana, que había sido asfixiada por la infausta anexión a España”, detalló.

El rector de la Primera Universidad del Nuevo Mundo abundó sobre la gesta restauradora, enfatizando en que la Guerra de la Restauración transformó un enfrentamiento social y político en un conflicto bélico que se inició en la región Noroeste el 16 de agosto de 1863 y que se extendió por dos años.

Dijo que “en esa guerra, las armas do-



**Jing Liang Wu He, de la Escuela de Medicina, recibe su diploma de graduación de manos del rector, doctor Iván Grullón Fernández.**

minicanas fueron marcadas por el éxito, en vista de la firmeza y el valor legendario de los dominicanos que creían sin reservas en la viabilidad de la República que había sido proclamada el 27 de febrero de 1844”.

Concluyó que la celebración de la investidura es la feliz culminación de una larga cadena de esfuerzos y sacrificios

hechos por los investidos, quienes supieron enfrentar y vencer dificultades y desafíos que se les presentaron durante los años de su formación profesional.

## **Guerra restauradora consolida proceso independentista**

La Guerra de la Restauración fue una epopeya fundamental de nuestra histo-

ria republicana, una confrontación necesaria entre anexionistas y patriotas, convencidos estos últimos de que representaban el decoro y la dignidad del pueblo dominicano.

Así lo expuso el rector de la Primera Universidad del Nuevo Mundo, doctor Iván Grullón Fernández, quien durante el discurso central con motivo de la investidura ordinaria por el 153 aniversario de la gesta restauradora, reconoció la importancia del proceso renovador de la independencia del país, para solidificar las ideas de libertad logradas por los héroes del 1844 y vulnerada tras la anexión a España, dispuesta por Pedro Santana.

“Rememoramos esa gesta patriótica porque la Universidad Autónoma de Santo Domingo vibra al unísono con la Patria y es un puntal para el sostenimiento de la independencia nacional, cuya restauración y consolidación fue el resultado histórico del valor de los soldados de la patria que vencieron a los españoles aplicando el método napoleónico de la guerra de guerrillas”, dijo al referirse al evento histórico.

Finalizó indicando que la dominicanidad -proclamada la noche del 27 de febrero de 1844 y refrendada con la Guerra Restauradora- debe permanecer y evolucionar hacia la eliminación de la injusticia y las desigualdades que generan la indignación, la pobreza extrema y la exclusión social. 🌐

## **PRIMADA DE AMÉRICA ENTREGA A LA SOCIEDAD 911 NUEVOS PROFESIONALES**

**Del total de 911 investidos, 113 lo hicieron con lauros académicos.**

Jing Liang Wu He, de la Escuela de Medicina obtuvo la puntuación más alta, 96 puntos, para investirse como Doctor en Medicina con el grado de Suma Cum Laude, por lo que le correspondió hablar en nombre de sus compañeros y recibió como obsequio su sortija de graduación.

Otros 14 graduandos concluyeron sus estudios con índices que oscilan entre los 90 y 94 puntos (Magna Cum Laude) y 98 lograron el honor de Cum Laude, los cuales recibieron la felicitación especial del Rector y la exhortación a continuar superándose.

En la investidura, egresaron estudiantes de las carreras de Comunicación Social, Historia, Lengua Francesa, Letras, Psicología, Biología, Microbiología, Física, Informática, Tecnología de Alimentos, Administración de Empresas, Administración Pública, Economía, Mercadotecnia, Contabilidad, Estadísticas, Ciencias Políticas y Derecho.

Igualmente, fueron formados en las áreas de Arquitectura, Ingeniería Civil, Eléctrica, Electrónica, Química, Industrial, Agronómica, Agrimensura y Medicina Veterinaria.

Otros investidos lo hicieron en las carreras de Enfermería, Odontología, Bioanálisis, Imagenología, Medicina, Publicidad, Cinematografía y Artes Industriales. También en Filosofía y Letras, Matemáticas, Biología y Química, Ciencias Sociales, Inglés, Orientación Académica, Orien-

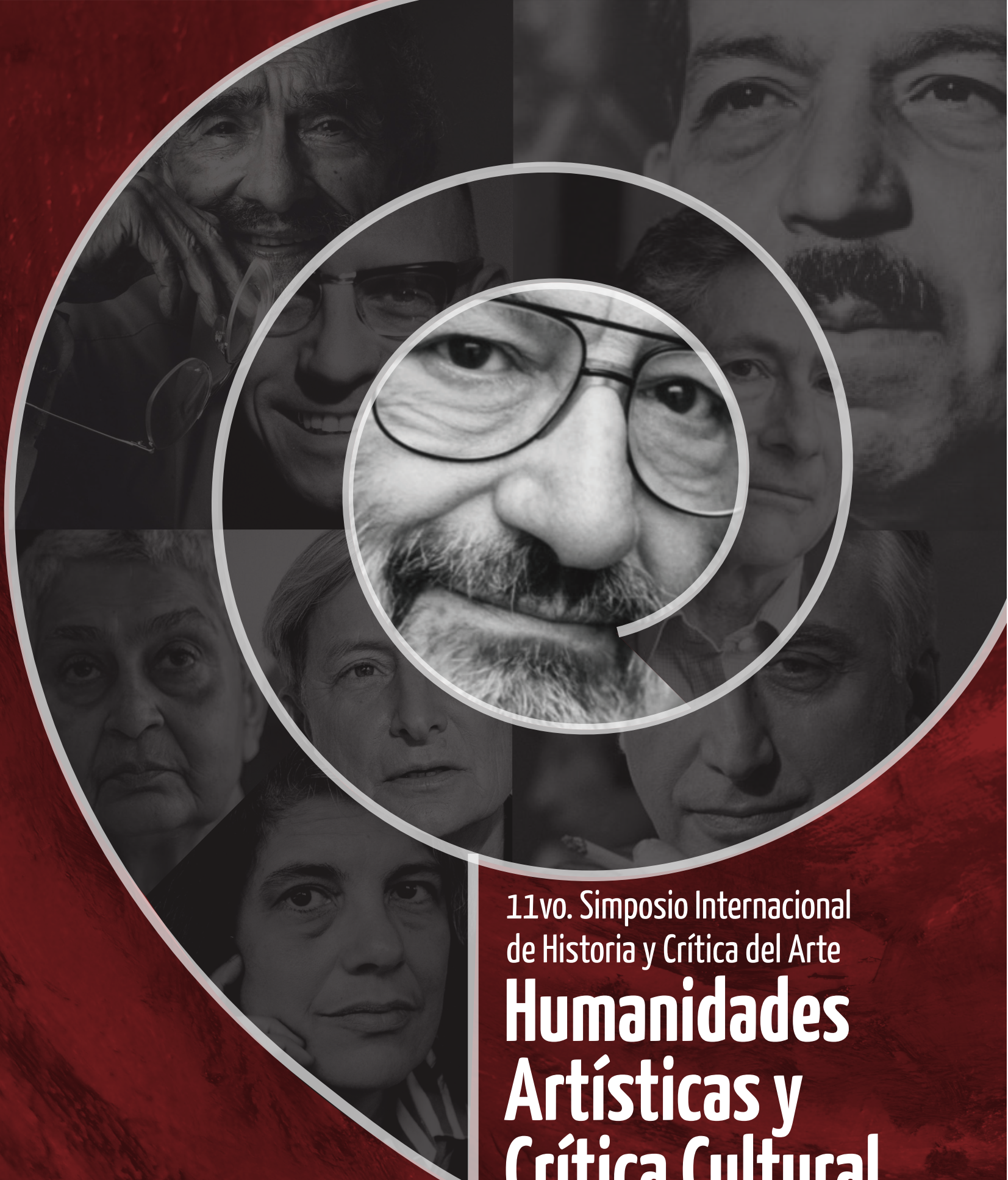
tación Socio Comunitaria, Educación Inicial, Educación Básica y Educación Física.

“Los 911 dominicanos que hoy se alejan de las aulas, talleres, laboratorios y demás espacios de su Universidad no solo llevan títulos, sino también una conciencia cívica que los orienta hacia el cumplimiento del deber en todos los ámbitos de la vida”, concluyó el rector de la UASD, quien exhortó a los nuevos profesionales a cumplir con el deber sagrado de ser parte activa en la construcción de una sociedad más incluyente y solidaria.

Solicitó el compromiso de todos los graduandos con las causas más nobles, pidiéndoles que encaminen sus actuaciones en el sentido del cumplimiento con la Patria, “para que puedan seguir disfrutando de una República Dominicana en la que se respiren siempre aires de solidaridad, equidad y paz”.







**DEDICADO A: UMBERTO ECO**

PEDRO HENRÍQUEZ UREÑA  
PEDRO MIR · MICHEL FOUCAULT  
EDWARD SAID · ROLAND BARTHES  
SUSAN SONTAG · JUDITH BUTLER  
GAYATRI SPIVÁK

11vo. Simposio Internacional  
de Historia y Crítica del Arte

# Humanidades Artísticas y Crítica Cultural

**26 y 27  
de octubre 2016**

Auditorio Manuel del  
Cabral, Biblioteca  
Pedro Mir

9:00 a.m. a 6:00 p.m.



Universidad Autónoma  
de Santo Domingo



FACULTAD DE ARTES  
ESCUELA DE CRÍTICA E HISTORIA DEL ARTE



# Corrupción policial y salario de miseria



**Ramón Núñez H.**  
Profesor de la Escuela de Letras

Es una vergüenza ver un policía o militar de alto rango en las calles recogiendo basura, limpiando patios con una escoba en casa de un funcionario y cargando la compra en los supermercados.

El 17 de abril del presente año, el vespertino El Nacional de Ahora nos trajo el interesante título "Desmantelan banda integraban militares", y en la página 6 nos decía: "Destruyen banda cívico-militar". Mientras que el jueves 4, otro vespertino publicaba "Botan 14 policías por delincuentes", y al día siguiente, el mismo diario dice: "Investigan guardias por robos y atracos". Para no cansar con los titulares, El Caribe, lunes 14 de marzo, publicó "Acusan a Blas y tres más por muerte de Aquino Febrillet. Expediente incluye un coronel de la Policía Nacional"; y "Policía ultima 14 personas en 45 días", periódico El Día, 29 de julio 2016.

Estas son noticias viejas y actuales, pero la verdad desmoralizadora contra los cuerpos castrenses.

Actos como los señalados terminan por derrumbar a la vista del pueblo la poca credibilidad en la policía nacional y se acrecienta en aquel que les sigue de cerca y desconfía de

ellos por algún motivo. Tal curiosidad me surge como evocación de la lectura de las novelas Cien años de soledad y La mala hora del colombiano Gabriel García Márquez, así como de textos españoles del Siglo de Oro. En la narrativa del colombiano, el autor poniendo en boca de los personajes arremete, culpando al gobierno y a sus representantes de implantar la violencia y el terror en el pueblo.

En La mala hora, el protagonista es el alcalde, el representante del gobierno opresor, venido al pueblo "furtivamente con una vieja maleta de cartón amarrada con cuerdas y la orden de someter al pueblo a cualquier precio" (pág. 160). Como en toda la narrativa del Premio Nobel colombiano, La mala hora, contiene un símbolo central: la lluvia, el gallo, el encierro y los pasquines que sacuden la modorra del pueblo provocando dos muertes y una nueva ola de represión. "Este era un pueblo decente antes de que vinieran ustedes", le dice una mujer

al alcalde, aludiendo a él y a sus partidarios." (pág.92)

Un caso similar ocurre en las páginas de 133 a 135 de Cien años de soledad, novela que narra la historia fabulosa de la familia Buendía en un pueblo imaginario durante cien años, Macondo, lugar limpio de enfermedades e impureza social, sin leyes ni representantes del Estado y hasta con ausencia de la muerte natural. "Este entierro es un acontecimiento -dijo el coronel-. Es el primer muerto de muerte natural que tenemos en muchos años." El coronel no tiene quien le escriba, (pág. 12) Por tal motivo, José Arcadio Buendía, el patriarca de la aldea, no acepta al corregidor justificando que el pueblo vivía bien sin ayudas e intervenciones gubernamentales. Él lo responsabiliza de propiciar el desorden y la violencia y hasta los crímenes. Veamos: "En este pueblo no mandamos con papeles -dijo sin perder la calma-. Y para que lo sepa de una vez, no necesitamos ningún corre-

gidor. Porque aquí no hay nada que corregir". (pág. 133)

En los referidos textos-ficción hay repulsa y odio contra las autoridades del orden por considerarlos corruptos, represivos y asesinos. Son acciones muy similares a la sociedad podrida e injusta de la España de los siglos XVI y XVII. Los personajes que los escritores de la época estructuraron son en referencia a las lacras que gobernaban como dioses, siendo estos un simple cuadro de la rancia, deformada y arruinada España.

¿Entonces podrá sobrevivir una sociedad así con una estructura deformada? ¿Con qué moral podrían pedir fidelidad y cordura al pueblo si el sistema de gobierno está corrompido? Hay que destruir la estructura de gobierno para reconstruirla de nuevo, y observe la razón, motivo o circunstanciadónde está la raíz del cáncer. Por eso es que los militares y policías, desde los rasos hasta altos rangos "macutean", piden y hacen trabajos sucios para sobrevivir.

## Presupuesto UASD es una inversión social para el país



**Isidro Guzmán**  
Docente UASD

La UASD, recipiendaria de más del 50% de la población estudiantil de Estudio Superior, debe ser atendida en su reclamo de la aprobación de una justa asignación, para de ir trillando el camino hacia la reorientación racional de la política de Estado en esa materia.

La UASD, como institución pública de estudios superiores, comprende las limitaciones que tiene el Estado, valora el sentido de prioridad en la aplicación del gasto público, al ser parte de la política pública de este. No obstante, la academia sigue apelando al abandono del Estado en lo referente a la indiferencia del ayer y sus confrontaciones, por el entendimiento, por el equilibrio en las acciones, porque en este caso, para competir, innovar, concebir un producto de calidad o capital humano, los saberes o conocimientos deben estar en el centro de las prioridades de los programas de inversión estatal.

En adhesión a su compromiso con las actuales y futuras generaciones, atenta al imaginario social y en el ánimo de las presentes autoridades gubernamentales, la UASD, desde sus competencias, consciente del momento histórico de su larga trayectoria, como parte del concierto de prestigiosas instituciones de Educación Superior, continua conso-

lidando su presencia en la políticas de desarrollo institucional del Estado dominicano, sin abandonar su papel crítico, sin dejar de aspirar a nuevas formas del ejercicio del poder.

Esta actitud se expresa en la formación de recursos humanos, formulación de propuestas sobre proyectos de investigaciones, mediaciones e intervenciones científicas, tecnológicas y culturales. Igualmente, propuestas sobre emprendurismo, anteproyectos de ley sobre aspectos de importancia para el país, entre otras iniciativas académicas. Estas posiciones constructivas persiguen fortalecer nuestra institución, como base del sistema político del Estado dominicano.

La UASD, recipiendaria de más del 50% de la población estudiantil de Estudio Superior, debe ser atendida en su reclamo de la aprobación de una justa asignación, que exprese el reconocimiento de derechos y deberes compartidos para de ir

trillando el camino hacia la reorientación racional de la política de Estado en materia de Educación Superior.

Es bueno destacar que desde la aprobación de la ley 5778, del 31 de diciembre del año 1961, que estableció el carácter de institución autónoma de la UASD, fijación de la asignación de un 5% del presupuesto nacional. Sin embargo, según datos recabados, en los últimos tres años a la institución del Estado apenas se le ha asignado 1.25%, 1.32% y 1.05 respectivamente. Es decir, menos de un 2% -como se infiere de la relación porcentual presupuesto de la uasd/presupuesto público de los últimos tres años (año 2014: RD\$6300 mil millones/RD\$501,584.6); (año 2015: RD\$7000 mil millones/RD\$529316.1 mil millones) y (año 2016: RD\$7000 mil millones/RD\$663558 mil millones).

El ejercicio de acceso al derecho a la Educación Superior se ha desarrollado en medio de cárcel, muerte, bombazos, sus-

pensión de docencia y otras especies de este género, una realidad terriblemente aleccionadora que nos invita, al margen de todas circunstancias, a mantener la unidad, respetando las diferencias a los fines de preservar este proyecto que nació hace más de cinco siglos, así como continuar demandando la reafirmación legítima del Estado y su compromiso con la institución.

Desde su prerrogativa constitucional, la UASD continúa adecuándose de manera decidida a los cambios que va imponiendo la dinámica global de la Educación Superior a los fines de continuar consolidando la calidad, competencia y pertinencia del proceso de enseñanza - aprendizaje. Los próximos pasos del Estado frente a la academia se deben manifestar a través de la interpretación del sentir de la sociedad, al reconocer que el capital científico, tecnológico, cultural y social va de mano con la política del Estado en materia de Educación Superior.



# UASD PROPONE

EL UNIVERSITARIO Primera quincena de agosto 2016

## INVESTIGACIÓN APORTA RECOMENDACIONES PARA Contrarrestar contingencias alrededor del Lago Enriquillo

**Wellington Melo**

Durante este siglo, la isla La Española, específicamente en sus dos cuerpos principales de agua, ha sido afectada por los cambios climáticos: el Lago Enriquillo en la República Dominicana y el Lago Étang Saumâtre (Azuei) en Haití. El Lago Enriquillo es un cuerpo de agua hipersalino de tipo endorreico (la salida de agua sólo se produce por evaporación) por lo que su nivel fluctúa entre 40-50 metros por debajo del nivel del mar.

Durante el periodo 2000-2013, el Lago Enriquillo comenzó a elevar su nivel y la elevación alcanzó 17.2 metros. Los estudios realizados por investigadores del Centro de Investigaciones de Biología Marina (Cibima), perteneciente a la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, UASD, establecen que este aumento puede atribuirse a los efectos causados por los Centros Reguladores del Clima del Caribe (CRCCs), tales como la oscilación del Atlántico Norte, El Niño/Niña, los vientos alisios, la piscina caliente del atlántico, así como el anticiclón de las Azores.

**EL AUMENTO DEL NIVEL EXPERIMENTADO POR EL LAGO ENRIQUILLO EN LA ÚLTIMA DÉCADA NO TIENE PRECEDENTES RECIENTES, DANDO COMO RESULTADO LA INUNDACIÓN DE MILES DE ACRES DE GRANJAS Y FINCAS, ADEMÁS DE VARIOS PUEBLOS AFECTADOS, CAUSANDO LO PRIMEROS REFUGIADOS CLIMÁTICOS DEL CARIBE Y GENERANDO IMPACTOS SOCIALES, AMBIENTALES Y ECONÓMICOS.**

La investigación, realizada por los maestros Rafael Méndez Tejada, Gladys Rosado, Diego Rivas, Tomás Montilla, Santiago Hernández, Antonio Ortiz y Francisco Santos, proporciona un análisis de los parámetros climatológicos (temperatura, precipitación, evaporación y evapotranspiración potencial, entre otros), con el objetivo de buscar una posible explicación al aumento abrupto del nivel del Lago Enriquillo en este periodo.

De acuerdo a los investigadores, en el estudio de la variabilidad del lago es muy



El equipo de investigación, durante una de las jornadas de campo.

importante comprender el impacto económico y social en el área y la causa principal del primer desplazamiento humano por el cambio climático en El Caribe.

Los reportes indican que más de 18,865 hectáreas de tierra agrícola y ganadera alrededor del lago fueron inundadas, afectando a 16 comunidades y 10,000 familias, destrucción de carreteras, perjudicando los negocios de la región. El Lago Enriquillo ha mostrado un comportamiento similar al de la cuenca del Lago Lahontan, Nevada (EE. UU.), que se ha tomado como un indicador del cambio climático y medioambiental.

La población se ve directamente afectada por la inundación del Lago Enriquillo y la Laguna de Cabral, y se estima que impacta unos 27,046 habitantes, lo que equivale al 22% de la población total de los municipios que rodean al lago, e indirectamente el 80% de la población total. Los municipios más impactados, de acuerdo a los datos arrojados por el estudio, han sido: Duvergé (11,395 personas); Jimaní (5,855 personas) y Cristóbal (3,865 personas); y en menor medida, Neyba (375 personas), Postrer Río (1,015 personas), Villa Jaragua (1,750 personas), La Descubierta (526 personas) y Mella (750 personas).

**RECIENTEMENTE, NATIONAL GEOGRAPHIC, UN CANAL DE TELEVISIÓN POR CABLE Y SATÉLITE LANZADO POR LA NATIONAL GEOGRAPHIC SOCIETY, DIJO QUE PARA LAS 400,000 PERSONAS -APROXIMADAMENTE- QUE VIVEN EN LA CUENCA DE LOS DOS LAGOS, LAS REPERCUSIONES HAN SIDO GRAVES.**

**EL LAGO ENRIQUILLO SE ELEVÓ UNOS 37 PIES EN MENOS DE 10 AÑOS, DUPLICANDO SU TAMAÑO Y TRAGÁNDOSE AL MENOS 16,000 HECTÁREAS DE TIERRAS DE CULTIVO.**

El estudio midió los niveles promedio del lago a partir de 1961 y hasta 2013. Los niveles han aumentado durante los últimos 10 años en casi todas las áreas medidas alrededor de la cuenca del Lago Enriquillo. Esto incluye la parte Este de Angostura, de acuerdo con la información recopilada localmente. Además, en la zona han aumentado los niveles de un acuífero

cautivo, ubicado entre Tamayo y Galván.

Algunas interpretaciones de los efectos de las lluvias en el año 2005 se hicieron teniendo en cuenta los eventos relacionados con las tormentas. El análisis de los valores medios de los niveles piezométricos durante la temporada de huracanes de 2007 a 2008 indicó que esos niveles han aumentado en el rango de 15 metros (máximo) en Puerto Escondido, 11.0 metros en Neyba y 0.45 metros en Jimaní, para los años 2008-2009.

La descarga de aguas subterráneas durante un año húmedo típico es de aproximadamente  $7 \times 10^8$  m<sup>3</sup>/año y durante un año seco típico es de  $2 \times 10^8$  m<sup>3</sup>/año. Durante los últimos dos años, la descarga medida ha sido mayor que el promedio de descarga durante las estaciones húmedas típicas.

Este proyecto de investigación fue financiado por el Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo, Científico y Tecnológico (Fondocyt), del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (Mescyt).

Los resultados del estudio Variabilidad Climática y sus Efectos en el Aumento del Nivel del Lago Enriquillo en la República Dominicana en el periodo 2000-2013, fueron publicados en un artículo científico en la Revista Científica Science and Education Publishing.

### TRAS LOS HALLAZGOS, LOS INVESTIGADORES PROPONEN

- Que a nivel regional se preparen planes de contingencia de evacuación, para que las poblaciones sepan qué hacer si ocurriera una catástrofe.
- Establecer vías de acceso y salidas, refugios, identificar hospitales, personal capacitado para organizar evacuaciones, prestar socorro, y además establecer centros de acopios y distribución de alimentos, medicamentos y otros útiles requeridos en situaciones de catástrofe de la naturaleza ocurrida en el Lago Enriquillo.
- Desarrollar estrategias económicas que permitan a la población adaptarse a su nueva realidad espacial. Crear asentamientos para las comunidades que son vulnerables y para los sectores más afectados.
- Impulsar programas de desarrollo agropecuario, de concientización y turísticos en la región, que se corresponda con la nueva realidad regional.
- Visualizar un plan para mantener una comunicación efectiva en la región, mediante la edificación de infraestructuras indispensables, observando todos los criterios científicos básicos de vulnerabilidad y de la ley ambiental, para garantizar la inversión a largo plazo.
- Realizar un estudio integral en toda la Hoya del Lago Enriquillo que permita obtener las respuestas del fenómeno con una base de información científica que incluya la sismicidad, geología, paleoclima batimetría, hidrogeología, análisis climático, evaluación de la infraestructura de regulación de flujo y biodiversidad a nivel regional.



El concepto de una educación integral, abordado por Eugenio María de Hostos está siendo incorporado en el nuevo currículum docente por el Consejo Nacional de Educación, en momentos en que se exige un perfil de maestro renovado. Esta concep-

ción integral de la educación aparece explícita en el pensamiento del insigne educador, que fundó la Escuela Normal para la formación de maestros, hace más de un siglo. Hostos es considerado como el “Padre de la Educación Moderna”.



# CULTURA

EL UNIVERSITARIO Primera quincena de agosto 2016

## UASD EXALTA FIGURA DE EDUCADOR EN V Congreso Hostosiano

**En el evento internacional, cientos de intelectuales dominicanos y de Puerto Rico honraron el legado del gran humanista y educador, que hizo grandes aportes a ambos pueblos de Las Antillas.**

**Leandro Campos**

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) honró por lo más alto el legado del insigne educador Eugenio María de Hostos, con la celebración del V Congreso Internacional, que en esta ocasión fue titulado “Arte, Cultura y Pensamiento hostosiano”, en conmemoración del 113 aniversario de su fallecimiento.

El Congreso de carácter nacional e internacional se desarrolló durante cuatro días, en el que se realizaron talleres charlas, conferencias, y paneles sobre la obra, vida y pensamiento de Hostos, quien dejó su estampa en todas las Antillas y cuyo legado ha permanecido a través de los tiempos.

El Auditorio Manuel del Cabral, de la Biblioteca Pedro Mir de la Universidad Primada de América, sirvió de escenario para congregarse a cientos de intelectuales, profesores, estudiantes y amigos, que desde diversas perspectivas y formas expusieron sobre el legado y los aportes a la educación de Eugenio María de Hostos.

El importante encuentro fue aprovechado también para exaltar y seguir afianzando los lazos de hermandad entre los pueblos puertorriqueño y dominicano.

El programa de actividades incluyó temas como “Hostos, auténtico paradigma de la revolución”; “Perspectiva histórica de Hostos sobre la sociedad dominicana del siglo XIX”; “La construcción en la cultura e identidad”; “La educación y la masonería”; “Hostos, un artista del pensamiento”; “La educación de la mujer e identidad cultural latinoamericana” y “Hostos en Puerto Rico”, entre otros.

Una diversa gama de intelectuales participó como expositores



del congreso, entre los que se destacan: Tony Rafal, Francisco Vitoria, Luis de León, Santiago Castro Ventura, Andrés Merejo, Ángel Moreta, Francisco Acosta, Juan de la Cruz, Manuel Gil, Juan Tomas Olivero y Giovanni Matos, en tanto que de Puerto Rico expusieron Brenda Ramos, Miguel Márquez, Alice Vega y María Matos.

Este V Congreso Internacional Hostosiano fue organizado por la Facultad de Humanidades y la Li-

ga Hostosiana y auspiciado por la UASD, el Ministerio de Educación (MINERD), el Instituto Nacional de Formación del Magisterio (INAFOCAM) y la Alcaldía de Mayagüez, Puerto Rico.

Al vicerrector de Extensión de la UASD, maestro Rafael Nino Feliz, le correspondió pronunciar las palabras de apertura, en representación del rector, doctor Iván Grullón Fernández, quien agradeció la presencia de los hostosianos que trabajan cada día para que el legado de Hostos permanezca como huella indeleble.

Nino Feliz aseguró que los hombres y mujeres como Hostos no mueren, sino que siembran para siempre, por lo que entiende que la conmemoración del 113 aniversario de su muerte se convierte en un año más de su siembra en la educación de los pueblos de Latinoamérica.

En el acto de apertura del congreso participaron, además, el decano de la Facultad de Humanidades, maestro Ramón Rodríguez; el presidente de la Liga Hostosiana Internacional, maestro José Guerrero; el representante del Alcalde de Mayagüez, Luis Aquino y la presidenta de la Liga de Mujeres Hostosianas, Alicia Vegas.

El comité organizador del importante encuentro fue presidido por los directivos de la Liga Hostosiana-UASD, capítulo de República Dominicana, encabezada por los maestros Francisco Acosta, presidente; la maestra Solángel Román, y Marcos Córdoba, secretario ejecutivo de la Liga Hostosiana. 🌟



El vicerrector de extensión, maestro Rafael Nino Feliz, encabeza el corte de la cinta inaugural del Congreso.



El Vicerrector Docente, doctor Jorge Asjana David, encabeza la mesa de honor del acto.

## Presentan el largometraje “Milk: Por un Parto Natural”

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) presentó el largometraje “Milk: Por un Parto Natural”, de la cineasta argentina-canadiense Noemí Weis, como parte de la celebración de la semana mundial de la lactancia materna. La presentación fue hecha en el paraninfo Ricardo Michel, de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales.

La actividad, convertida en cine fórum, proyectó las políticas del manejo de lo que son las fórmulas sucedáneas de la leche materna. Igualmente, las presiones a las que son sometidas las mujeres para abandonar la lactancia. De igual modo, evidenció los retos que tuvieron que enfrentar los bancos de leche que cerraron sus puertas en 1980, a raíz de la epidemia mundial del VIH. Al final de la proyección del film, la doctora Clavel Sánchez, presidenta de la Comisión Nacional de Lactancia Materna, condujo el espacio de preguntas y respuestas.

El evento fue encabezado por el vicerrector Docente de la UASD, doctor Jorge Asjana David y el decano de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), doctor Wilson Mejía, y desarrollado conjuntamente con el Instituto de Género de la Primada de América, en coordinación con el Seguro Nacional de Salud (SENASA) y la Fundación Project Hope.

El doctor Asjana David expresó que para la academia y el conjunto de organizaciones que está trabajando en pro de la lactancia materna, es importante abordar este tema bajo la base de políticas saludables y una vida sana.

De su lado, el decano de la FCS, doctor Wilson Mejía, agradeció el apoyo de las instituciones que respaldaron la iniciativa y saludó la gestión del Ministerio de Salud por dar ejemplo de Estado y compromiso con la inauguración reciente de un Banco de Lactancia en ese organismo gubernamental, y dijo esperar que la iniciativa sea considerada para la Estancia Infantil de la UASD.

En tanto que la vicedecana, doctora Rosel Fernández, destacó que el documental es el resultado de tres años de investigación de la cineasta Weis, quien utilizó como muestra representativa a once países para conocer su historia, origen y cultura y poder representar todas las vicisitudes que se sufren en el mundo en los aspectos de maternidad, nacimiento y nutrición.

La Semana Mundial de la Lactancia Materna se celebra del primero al siete de agosto de cada año y en esta ocasión el lema es “Lactancia Materna: clave para el desarrollo sostenible”, fue establecida oficialmente por la Organización Mundial de la Salud, OMS, y el Fondo de Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) en el 1992, y se ha convertido en un movimiento social en defensa de la lactancia materna y que integra más de 120 países. 🌟



## RECTOR UASD ASEGURA Egresados de salud hacen grandes aportes en favor de la población

**En investidura especial de postgrado, la UASD graduó 534 especialistas en distintas áreas del sector Salud, en un acto celebrado en el Aula Magna de la Casa de Altos Estudios.**

El rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), doctor Iván Grullón Fernández, aseguró que los médicos egresados del postgrado de la academia están preparados para incorporarse al Sistema Nacional de Salud, con el objetivo de aportar sus conocimientos a un mejor bienestar de la población.

Grullón Fernández pronunció el discurso central del acto de investidura de 534 profesionales formados en la especialidad de Atención Integral para Equipos Locales de Salud, además de tres graduados en las especialidades de Cirugía General, Gastroenterología y Oftalmología.

Señaló que la investidura, llevada a cabo en el Aula Magna de la academia, es el resultado del contrato de Consultoría para la Especialidad en Atención Integral en Salud, firmado entre la UASD, a través de su Facultad de Ciencias de la Salud, y el Gabinete de Coordinación de Políticas Sociales del gobierno.

Mostró su satisfacción por el éxito del proyecto, tras destacar la participación de los recintos Santiago y



El rector Iván Grullón entrega el título al doctor Freddy Abad Fabián.

San Francisco de Macorís, así como de los centros de Bonaó, Higüey, La Vega, Mao, San Cristóbal, Nagua, San Juan y San Pedro de Macorís en la ejecución del mismo.

Iván Grullón Fernández agradeció al Gabinete Social de la Vicepresidencia, al Ministerio de Salud Pública y al Banco Interamericano de Desarrollo (BID), por los esfuerzos y recursos aportados para la ejecución de este proyecto.

El investido doctor Freddy Abad Fabián tuvo a su cargo las palabras de agradecimiento en nombre de los graduados, por ser el de mayor índice académico, con puntuación 97.50.

Del total de 534 doctores que se graduaron de especialidad, la mayor cantidad correspondió a la sede central de la Universidad, con 83, seguidos por la UASD-Recinto Santiago,

y el Centro UASD-San Cristóbal, con 71 graduados cada uno. A San Juan de la Maguana correspondieron 56, de la UASD- Recinto San Francisco de Macorís, 52; mientras que del Centro de la UASD en Mao, 47.

De igual manera, de Barahona se invistieron 42; del Centro UASD-San Pedro, 31; de la UASD en Bonaó, 28; de Nagua, 24; y de los centros de la UASD en La Vega e Higüey, 18 y 14, respectivamente.

La actividad contó con la presencia de los miembros del Consejo Universitario, del viceministro de Salud y director del Sistema Nacional de Atención a Emergencias y Seguridad (911), doctor Héctor Quezada, quien representó a la ministra de Salud, doctora Altagracia Guzmán Marcelino, entre otros distinguidos funcionarios.

## UASD recibe del MESCyT 60 computadoras para equipar Sala digital

Con la finalidad de continuar apoyando la formación de profesionales con dominio de las Tecnologías de la Información y la Comunicación, conocidas como TIC, el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT) donó 60 computadoras a la Universidad Autónoma de Santo Domingo, para ser destinadas a la Sala Digital de la academia, establecida hace unos años con la colaboración de ese ministerio.

El rector de la casa de altos estudios, doctor Iván Grullón Fernández, agradeció la entrega de los equipos informáticos, destacando el trabajo en favor de la Educación Superior que realiza la cartera.

El máximo ejecutivo universitario expresó su satisfacción por la función social y formativa de la Sala Digital, que permite que miles de estudiantes de escasos recursos puedan tener acceso a una computadora y Internet de manera gratuita.

De su lado, la ministra de Educación Superior, maestra Ligia Amada Melo, explicó que la intención del MESCyT es continuar aportando a la modernización de la más vieja Universidad del Nuevo Mundo, con el aporte de un total de 60 computadoras.



Parte de las computadoras donadas a la UASD por el Mescyt para la Sala Digital.

## Analizan Aspectos Éticos de la Investigación Biomédica

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) inauguró el primer seminario intensivo "Aspectos Éticos de la Investigación Biomédica", en presencia de la doctora Susana Vidal, coordinadora académica del programa de educación permanente y secretaria de coordinación de la Red Bioética en la UNESCO.

El vicerrector Docente de la academia estatal, doctor Jorge Asjana David, al encabezar el acto inaugural en representación del rector, doctor Iván Grullón Fernández, expresó que la iniciativa tiene un valor encomiable, ya que se circunscribe en tres factores esenciales, como son: el grado, postgrado e investigación.

Destacó que tradicionalmente la UASD es docentista, pero que se encuentra inmersa en un proceso de crecimiento en todo lo relacionado con la investigación. Por tanto, agregó, se ha fijado como meta poder tener un cuerpo docente, con más



El doctor Jorge Asjana David, vicerrector Docente de la UASD, encabeza la mesa principal del evento junto autoridades académicas y del sector Salud.

investigadores, para que puedan desarrollarse más investigaciones.

"No se puede crecer en investigación sino se crece sobre la base de la producción de un conocimiento nuevo pertinente, que tenga que regresar para ser utilizado en las aulas de grado y postgrado en beneficio del país y eso solo es posible con rigores éticos de investigación que se cumplan", destacó Asjana.

De su lado, el decano de Ciencias de la Salud, doctor Wilson Mejía, argumentó que con relación a los aspectos bioéticos en investigación, ya se tienen líneas trazadas en esta vertiente y un fortalecido comité multidisciplinario, presidido por Selma Zapata, quienes trabajan en aras del fortalecimiento de estos aspectos éticos.

El taller incluyó un programa intensivo y de gran contenido que fue desarro-

llado de manera sistematizada. En el mismo se abordaron los temas que ocupan el debate internacional en ética de la investigación, así como el procedimiento de evaluación de las investigaciones, modelos y requerimientos éticos legales, estado de legislación sobre el tema en el país y, sobre todo, análisis de casos, entre otros.

En la actividad inaugural participaron el vicerrector de Investigación y Postgrado, maestro Francisco Vegazo; la directora de Investigaciones Científicas de la UASD, maestra Miledys Alberto, y la directora general de Postgrado, doctora Mary Almánzar.

Además, representantes del Ministerio de Salud Pública, del Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC), del Consejo Nacional de Bioética en Salud (CONABIOS) y del Centro Nacional de Investigación en Salud Materno Infantil (CENISMI), así como profesores y otros profesionales de la Medicina.





“Me gusta la ciencia y ayudar a las personas, por eso es una carrera que va con lo mío. No fue una carrera muy fácil, ha sido bien difícil. Es un reto, porque en la medida en que uno va

avanzando se encuentra con mayores obstáculos: hay diferentes tipos de docentes y también está el inconveniente de las asignaturas”, destacó Jing Liang.

# Jing Liang Wu He

“La medicina es una vía para servir a la sociedad”

**Jing Liang Wu He es una muestra evidente de que cuando se quiere, se puede. A sus 24 años logró graduarse de doctor en Medicina, siendo el primero de su clase, al obtener un índice académico de 96 puntos, que le permitió investirse con el lauro académico de Summa Cum Laude.**

## Yannerys Paulino

Nació un 11 de enero de 1992, en Santo Domingo. Sus padres Ling Wu y Mei He provienen de la República Popular China. De un total de 4 hermanos, dos de ellos se graduaron en las áreas de Contabilidad e Ingeniería en Sistemas. Jing Liang decidió seguir los pasos de su hermano mayor, Jing Ming Wu He, quien en el año 2014 se graduó como doctor en Medicina, también con la mención honorífica de Summa Cum Laude.

Para el talentoso graduado, todo comenzó como una travesía desde el bachillerato. Inmediatamente concluyó sus estudios del nivel medio se matriculó en la Academia, consciente del desafío que significaba cursar una carrera de tantas exigencias, como lo es la Medicina. Desde siempre, Jing Liang supo qué iba a estudiar: entiende que la medicina es una excelente vía para servir a la sociedad, motivación principal por la cual decidió embarcarse en ese proyecto.

“Me gusta lo que es la ciencia y ayudar a las personas. Por eso, la Medicina es una carrera que va con lo mío. No fue una carrera fácil, ha sido bien difícil. Es un reto, en la medida en que uno va avanzando y encuentra mayores obstáculos. Hay diferentes tipos de docentes, también están los niveles de dificultad de las asignaturas”, destacó Jing Liang en la entrevista concedida a El Universitario.

Agrega que uno de los principales desafíos lo constituye la gran carga académica que tiene la mayor parte de las asignaturas de la carrera, ya que en ocasiones llega a duplicarse, porque además de tener tres clases semanales de teoría, también tienen laboratorio dos veces por semana,

lo que hace que la carga sea muy pesada.

A pesar de llegar al punto de creer en ocasiones que no podía más, el egresado más destacado de la investidura ordinaria correspondiente al 153 aniversario de la Restauración de la República, dijo que gracias a la fuerza que le fue dada por Dios, y al apoyo de sus padres, pudo concluir el periplo con el éxito deseado.

Subrayó que tuvo que hacer mucho sacrificio, dejando de realizar actividades propias de los jóvenes de su edad, esforzándose, estudiando y no desmayando ante ningún inconveniente que se le presentara.

Narra cómo las asignaturas de Anatomía Patológica y Otorrinolaringología, significaron una lucha para él, ya que además de que tienen una gran carga académica, los profesores eran muy exigentes y complicados.

“En el caso de la clase de Anatomía Patológica, me di cuenta de que uno estudiando por su propia cuenta y con la motivación suficiente se podía avanzar. Hay profesores que dan unos exámenes muy difíciles, porque uno tiene mucho material para estudiar y no encuentra una guía que le diga a uno qué sí y qué no estudiar. Ese fue uno de los obstáculos. También la asignatura de otorrinolaringología, que es una materia en la que los profesores son especialistas de la asignatura y uno como estudiante no maneja bien los términos, y ellos van dando un contenido muy por encima de los conocimientos que al momento posee el estudiante”, detalla.

Dice haber recibido una influencia muy positiva de la doctora Mayra Pratt Batista, de la asignatura de Fisiología, de quien aprendió que se puede ser estricto y a la vez un excelente docente. “Ella es estricta y es muy exigente con sus estudiantes, pero esas son las cualidades que ayudan al estudiante a prepararse mejor. Es puntual, respetuosa y valora el tiempo de los demás”.

Otro maestro que incidió positivamente en Jing Liang Wu He es el doctor Héctor Tejeda, de la asignatura Farmacología, de quien dijo que, pese a ser una cátedra muy difícil, el maestro impartía la docencia como “una biblia abierta, era dinámico, justo y utilizaba una estrategia muy efectiva que ayudaba al estudiante a enamorarse de la materia”.

“Si me dan la oportunidad en mi formación puedo ayudar a contribuir a proyectos de investigación. Aunque todavía no tengo un hospital específico para completar la especialidad, aspiro a que se me presente una buena oportunidad, que me ayude a desarrollarme y aportar”.

A corto plazo Jing Liang se visualiza como especialista en Neumología, que es una especialidad que tiene que ver con los pulmones y las vías respiratorias, su diagnóstico y tratamiento. Destaca que quiere vincularse con esa área porque es uno de los problemas de salud que aqueja actualmente la sociedad y es una especialidad que no resulta muy atractiva, porque tradicionalmente los médicos se van por las áreas más comerciales, como la cirugía.

“Me he fascinado con esa área porque al no ser muy llamativa, creo que puedo ayudar a fortalecerla. Si se me da la oportunidad me gustaría poder vincularla con el área de las alergias, que tienen que ver con el asma y otros trastornos, para poder ayudar a afrontar de manera conjunta una solución a este problema médico, propio de la época y del tipo de clima que tenemos”, detalla el profesional.

“Si me dan la oportunidad, con mi futura formación puedo contribuir a proyectos de investigación. Aunque todavía no tengo un hospital específico para com-



pletar la especialidad, aspiro a que se me presente una buena oportunidad, que me ayude a desarrollarme y a aportar”.

Finalmente, Jing Liang Wu He hace un llamado a los estudiantes a ser perseverantes y a fortalecer valores como la responsabilidad y la honestidad. Afirma que en la juventud descansa la responsabilidad de cambiar el actual panorama, reconociendo que aunque no es una tarea fácil, puede lograrse trabajando arduamente en cada área del saber, fundamentados en los principios de calidad, eficiencia, responsabilidad, y sobre todo, con honestidad. 🌱

## SOBRE EL SISTEMA DE SALUD



El recién graduado hace duras críticas al sistema actual de salud por considerar que los médicos no reciben un buen trato en función de las responsabilidades que desempeñan. Considera que el Estado debe ser ocuparse más de los hospitales, para que tengan los equipos adecuados. Sugiere que haya un personal que evalúe la cantidad de materiales y equipos que se utilizan en cada hospital o centro de atención primaria, por considerar difícil dar el servicio “cuando ni siquiera hay una gasa para curar una herida o un antibiótico para poder aplicar a un paciente cuando lo necesita”.

Todo lo relacionado con el quehacer de los hospitales necesita atención, ya que hay que supervisar los equipos de imágenes, que están muy deteriorados y los laboratorios de analíticas debe reforzados para ayudar a los médicos a realizar mejor su trabajo y brindar un mejor servicio, “es necesario contar con los reactivos, los tubos para la analítica, porque la falta de eso trastorna todo el quehacer del médico, se debe reforzar la infraestructura y el servicio”, concluyó.



El director del Departamento de Deportes de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, maestro Félix Martínez, destacó que los cambios en la organización del tradicional evento deportivo, permitirá una mayor

integración de todos los equipos, ya que la competencias serán presentadas por zonas, que a la vez estarán integradas por grupos conformados por equipos de los distintos centros de la UASD.



# DEPORTES

EL UNIVERSITARIO Primera quincena de agosto 2016



## Cambiarán organización de juegos Tony Barreiro

**A partir de la XXXIX edición de los Juegos Tony Barreiro, las competencias serán distribuidas por zonas geográficas, divididas en cinco grupos integrados por atletas de los centros y recintos de la UASD y de la sede.**

**Domingo Batista**

El extraordinario compositor y folclorista chileno, Julio Numhauser, fundador del famoso grupo revolucionario Quilapayún, escribió la lindísima canción "Todo Cambia".

Además de Quilapayún, la inolvidable intérprete argentina Mercedes Sosa puso su tronante y melodiosa voz para recordarnos que los cambios son inevitables y que -tarde o temprano- todo se transforma en la vida.

Es respondiendo a ese ilustrante concepto dialéctico que, al arribar a su XXXIX edición, los Juegos Deportivos Universitarios Tony Barreiro han recibido un cambio organizacional prometedor que permitirá su relanzamiento a partir del próximo día trece de octubre.

El maestro Félix Martínez, director del Departamento de Deportes de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) ha anunciado que el más importante certamen atlético univer-



**Athletas asdianos de distintas disciplinas desfilan en tradicional apertura de los juegos Tony Barreiro.**



**Los equipos desfilan junto a sus respectivas madrinas.**

sitario se efectuará con notables modificaciones de su esquema organizativo.

Dijo que los cambios harán posible una mayor integración de los alumnos inscritos en la Primada de América en su sede central y en los 19 centros diseminados en los cuatro puntos cardinales de la República Dominicana.

Destacó que el cambio principal tiene que ver con la presentación de competencias por zonas

geográficas en las disciplinas individuales.

Al respecto, precisó que para la venidera versión los centros pertenecientes a la poderosa Zona Norte (el Cibao completo) han sido divididos en dos grupos. Por ejemplo, los atletas representativos de Santiago, Mao, Puerto Plata y La Vega, se aglutinarán en el Grupo Uno.

De su lado, Bonao, San Francisco de Macorís, Nagua y Samaná defenderán los colores del Grupo Dos.

Asimismo, los centros ubicados en el Sur serán denominados Grupo Tres, formando parte de estos los estudiantes de las ciudades de Barahona, San Juan de la Maguana, San Cristóbal y Baní.

### ATLETAS RENDIRÁN HOMENAJE



Los atletas participarán en las disciplinas: atletismo, baloncesto, ajedrez, beisbol, judo, levantamiento de pesas, karate y tae kwon do. Igualmente, softbol, volibol, natación y lucha. Kendo estará como deporte de exhibición.

Durante el desarrollo de las competencias atléticas se estará rindiendo homenaje a diferentes figuras deportivas que defendieron los colores de la UASD o fueron íconos de las actividades del músculo y la mente en favor de la Primada de América.



**El público participa durante el desarrollo de los juegos.**





# Los “Ninis”, un problema que va creciendo de manera indetenible



Por Katherine Peña

Estudiante de Comunicación Social

Más del 21% de los jóvenes dominicanos entre 15 y 24 años han quedado fuera del sistema educativo y la vida laboral, una cifra ligeramente mayor al promedio regional. La mayoría de estos ‘ninis’, un término que se deriva de la frase “ni estudia, ni trabaja”, son mujeres, de acuerdo al estudio “Fuera de la escuela y fuera del trabajo: Un marco conceptual para la Investigación ‘Ninis’ en América Latina y el Caribe” del open knowledge repository del Banco Mundial (BM).

En los jóvenes varones, las estadísticas indican que se ha producido un aumento de 1,8 millones de Ninis en América Latina y el Caribe desde 1992. En la República Dominicana, hace dos décadas los Ninis varones eran unos 88 mil jóvenes. En 2013 este número se duplicó a unos 164 mil. Este aumento es particularmente preocupante ya que, de acuerdo con el estudio del BM una mayor incidencia de Ninis varones, en contextos de debilidad institucional, está relacionada con un aumento en la criminalidad y uso de drogas.

Hacemos referencia a estas cifras a propósito de que el pasado 12 de agosto se celebró el Día Internacional de la Juventud, conmemoración que fue aprobada el 17

Según estudios realizados por ese organismo internacional, el 60 por ciento de los Ninis provienen de hogares pobres o vulnerables. Sin embargo, en República Dominicana la tasa más elevada de Ninis se encuentra en hogares de ingreso medio-bajo.

de diciembre de 1999 durante la Asamblea General de las Naciones Unidas, mediante la resolución 54/120. Ese organismo internacional recomendó que en este día se organizaran actividades de información pública que sirvieran para promover una mayor toma de conciencia en la juventud del Programa de Acción Mundial para los Jóvenes (PAMJ), creado en 1995, donde se les permite a los y las jóvenes -a través de un foro- desarrollar políticas en temas prioritarios como son: la educación, el empleo, el hambre, la pobreza, la salud, el medio ambiente, el uso indebido de drogas, la delincuencia juvenil, entre otros.

A pesar de los esfuerzos de Na-

ciones Unidas, América Latina y el Caribe continúan siendo zonas con altos índices de pobreza en el mundo, donde la juventud tiene un acceso limitado a los servicios públicos.

Esta realidad está vinculada a las restricciones en la oferta educativa, como baja calidad de los servicios escolares o poca pertinencia para satisfacer las necesidades del mercado laboral. También, a la falta de recursos económicos para continuar los estudios, además de que muchos de los y las jóvenes que logran culminar sus carreras, se ven obligados a realizar cualquier trabajo remunerativo muy lejos de los estudios realizados.

Pero, como si fuera poco, la rapidez con que se vive hoy en día exige cada vez más preparación en personas más jóvenes.

Y nos preguntamos ¿Se están tomando las medidas necesarias para el bienestar y desarrollo de la juventud dominicana? ¿Está el gobierno haciendo lo preciso para desarrollar el pleno potencial de ese segmento de la sociedad?

El Estado está en la obligación de generar políticas para crear igualdad de oportunidades para todos las y los jóvenes dominicanos, evitando que abandonen la escuela de manera temprana y logrando

que aquellos que ya forman parte de los llamados “Ninis” consigan un empleo.

Esas políticas incluyen programas de desarrollo infantil temprano, especialmente entre los niños de hogares pobres o vulnerables, así como intervenciones directas para mejorar la calidad de la docencia y una combinación de estrategias para subsanar parte de las deficiencias en habilidades cognitivas básicas –en particular las matemáticas– con acompañamiento psicológico con el objetivo de fortalecer las habilidades socioemocionales, entre otras.

También, ofrecer a los jóvenes más vulnerables oportunidades para insertarse en sectores productivos con el propósito de su ingreso al mercado laboral.

Estas medidas deben implementarse conjuntamente con una estrategia para evitar la fuga de cerebros, proveyendo oportunidades de inserción laboral a los estudiantes que son beneficiados con becas para estudiar en el extranjero, de forma que puedan extrapolar sus conocimientos hacia nuestra nación.

Sería una forma inteligente de reducir la creciente cantidad de jóvenes que hoy día forman parte de los llamados “Ninis”.



VISUALES Y ARTES  
EN MOVIMIENTO



Universidad Autónoma de Santo Domingo

Primada de América • Fundada el 28 de octubre de 1538



Facultad de Artes  
Escuela de Artes Plásticas



CONGRESO DE ARTISTAS PLÁSTICOS

3ER. CONGRESO DE ARTISTAS PLÁSTICOS

3 de noviembre, Auditorio Manuel del Cabral, Biblioteca Pedro Mir.