

## Con nuevo Rector el RUM

Por Margarita Santori López  
Prensa RUM

El doctor Jorge Iván Vélez Arocho inició labores el 1 de agosto de 2002 en el Recinto Universitario de Mayagüez (RUM), convirtiéndose en el décimo rector de esta institución.

Vélez Arocho es catedrático del Colegio de Administración de Empresas y fue nombrado por la Junta de Síndicos de la Universidad de Puerto Rico (UPR). Durante los últimos 30 años ha laborado en esta facultad y se ha desempeñado en distintas posiciones administrativas, entre ellas, como decano y director de la Escuela Graduada de Administración de Empresas; coordinador del Centro para la Perspectiva Internacional y por los últimos 10 años, fue co director del Centro Hemisférico de Cooperación y Educación en Ingeniería y Ciencia Aplicada (CoHemis) del RUM.

### Su visión

El nuevo Rector de Mayagüez, quien fue instalado el 15 de agosto por el presidente de la UPR, licenciado Antonio García Padilla, visualiza el inicio como una forma valiosa de vida que debe buscar todos los medios a su alcance para asegurarle a todos -con capacidad y voluntad de esfuerzo- la oportunidad de desarrollarse intelectual y personalmente, hasta el límite de sus aptitudes.

“Me gustaría que los esfuerzos que hagamos durante los próximos años estén dirigidos a que los estudiantes de nuestro Recinto se inicien en una manera de vivir diferente, una comunidad libre y responsable donde haya respeto”, afirmó.

Agregó que no sólo enfatizará en la educación técnica o profesional que se enseña en las escuelas de Ingeniería, Administración de Empresas, Artes y Ciencias, y Ciencias Agrícolas del RUM, sino también en el desarrollo de cursos, conferencias, talleres, seminarios y otras actividades

de índole social y cultural, dirigidas a crear una comunidad universitaria con una forma diferente de vida.

“Donde haya más diálogo, más aprecio por los valores culturales y por el pensamiento crítico”, afirmó el catedrático. Explicó que además de dominar la ciencia y la tecnología, la Universidad debe ser un lugar donde “haya

ese estilo de convivir un tanto diferente”.

De acuerdo con el doctor Vélez Arocho, el Recinto de Mayagüez es una institución fundamental para el desarrollo económico de Puerto Rico, con programas académicos únicos en la Isla que lo convierten en un importante centro educativo con un fuerte componente tecnológico.

Asimismo, provee el mecanismo para conocer y entender qué está ocurriendo en el mundo de la investigación, además de contar con un grupo considerable de universitarios que, a través de sus conocimientos y experiencias, le brindan un apoyo importante al desarrollo de las comunidades.

### Plan de trabajo

El programa de trabajo del nuevo Rector destaca una administración eficaz y eficiente que incorpore al proceso administrativo un mecanismo para planificar, implantar y evaluar estrategias que permitan el desarrollo máximo de esta institución universitaria.

“Como es de todos conocidos, nos encontramos en un momento de estrechez económica en la Universidad, por lo tanto, necesitamos ser muy juiciosos en la manera en que se utilizan los recursos”, indicó.

Una de sus iniciativas será enfatizar en el avalúo y el informe de los resultados para, de esta forma, tomar las decisiones correctas. “Necesitamos datos, análisis e información de la labor que hacemos en la enseñanza, la investigación y la diseminación para desarrollar estrategias de trabajo”, sostuvo al

tiempo que mencionó como ejemplo, identificar los cursos efectivos en la enseñanza, así como obtener información detallada sobre el tiempo que tarda un estudiante en su programa de estudio o en qué cursos o secuencias de cursos éstos confrontan dificultades. La Oficina de Investigación Institucional y Planificación del RUM proveerá el liderato y la coordinación de esta iniciativa de evaluación.

Por otro lado, se propone potenciar el desarrollo de los programas graduados, entre ellos, doctorados en Química, Ingeniería Eléctrica y Biotecnología Industrial, además de enfatizar en la investigación y la divulgación

de los trabajos de investigación en revistas especializadas.

Su propuesta de trabajo también incluye un plan maestro de instalaciones físicas para el campus mayagüezano; estrechar los esfuerzos de colaboración entre el gobierno, la industria y los exalumnos; y promover el entendimiento internacional y cultural desarrollando nuevos paradigmas, entre ellos, un currículo multidisciplinario e interdisciplinario que sustituya el tradicional, orientado a las áreas y funciones.

“Este currículo debe requerir que los estudiantes busquen fuentes variadas de información tales como mercados globales, estándares internacionales, culturas y costumbres en los países dentro del contexto del rol de sus profesiones y su educación”, dijo el educador. ■



El rector interino profesor Pablo Rodríguez Rosado (izq.) le hace entrega del malleto al doctor Jorge Iván Vélez Arocho como décimo Rector del Recinto Universitario de Mayagüez durante los actos de instalación llevados a cabo por presidente de la Universidad de Puerto Rico, licenciado Antonio García Padilla (al centro).

Foto La Gaceta Colegial/Carlos Díaz

## Decanos interinos y ayudantes especiales del Rector

**Dra. Mildred Chaparro**  
Decana interina de Asuntos Académicos

**Dr. John Fernández Van Cleve**  
Decano interino del Colegio de Ciencias Agrícolas

**Prof. Cándido Pérez Oms**  
Decano interino del Colegio de Administración de Empresas

**Dr. Moisés Orego**  
Decano interino del Colegio de Artes y Ciencias

**Dr. Víctor Siberio Torres**  
Decano interino de Estudiantes

**Dr. José Cruz Cruz**  
Ayudante especial ejecutivo

**Dr. Lionel Orama Exclusa**  
Ayudante especial

**Luz Leyda Vega Rosado**  
Ayudante especial en asuntos de Administración



Oficina de Prensa RUM  
Edificio Monzón 223  
Mayagüez, PR 00681-9000  
Tels: (787) 832-4040  
exts. 3879, 2332, 3273  
y (787) 265-3879  
Fax: (787) 834-4170  
prensa\_rum@rumad.uprm.edu

# En Washington la primera casa solar boricua

Por **Azyadeth Vélez Candelario**  
Prensa RUM

Los estudiantes de Ingeniería del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM), junto con los de Arquitectura del Recinto de Río Piedras (RRP) de la Universidad de Puerto Rico (UPR), partieron recientemente hacia Washington, DC con uno de sus equipajes más preciados: la primera casa solar boricua.

Los estudiantes, que mostraron su creación a los medios de comunicación del país, viajaron a principios de este mes a la competencia del Décalo Solar llamada así porque las casas participantes serán evaluadas en diez áreas como diseño y habitabilidad; confort, refrigeración, agua caliente, balance de energía —esto se refiere a producción y consumo de energía— e

iluminación, entre otras. En el evento, en el que participarán 13 universidades de los Estados Unidos, es auspiciado por el Departamento de Energía federal, el Laboratorio Nacional de Energía renovable, la compañía BP Solar y el Instituto de Arquitectos de

**Vista interior de la casa solar.**

Estados Unidos.

La casa fue transportada a Estados Unidos por medio de una barcaza hasta el puerto de Pennsauken en New Jersey y luego continuó el trayecto por vía terrestre hasta su destino final en el National Mall de la capital federal. El décalo solar se realizará del 27 de septiembre al 5 de octubre de 2002.

Para su participación en la competencia, los alrededor de 70 estudiantes deca-atletas puertorriqueños recibieron una aportación económica de \$30 mil por parte del presidente de la Cámara de Representantes, Carlos Vizcarrondo.

Sin embargo, el proyecto de la casa solar desde sus comienzos ha sido apoyado por diversas empresas como Resort Homes & Dorado Beach East, Ortiz Group, US Modular, Inc., Eurowindows y la Administración de Asuntos de Energía.

En el proyecto participan los investigadores de Ingeniería, doctores Jorge González y Fernando Pla de Mecánica, Gerson Beauchamp de Eléctrica y Antonio González de Civil, todos del RUM. Mientras que el doctor Fernando Abruña es el investigador principal de Arquitectura del recinto riopedrense.

El equipo puertorriqueño de la casa solar fue seleccionado entre más de 100 universidades participantes lo que demuestra “la fortaleza” de la UPR, según el licenciado Antonio García Padilla, presidente de esa institución.

Por su parte, el doctor Jorge I. Vélez Arocho, rector del RUM, destacó que el proyecto de la casa solar demuestra el compromiso de la universidad en brindar alternativas reales



**El equipo puertorriqueño de la casa solar fue seleccionado de entre más de 100 universidades participantes.**

para mejorar la calidad de vida de la sociedad. Mientras, la doctora Gladys Escalona Motta, rectora del RRP, precisó que esperaba que esta combinación de esfuerzo y talento de los dos recintos más grandes de la UPR tuviera “mucho éxito”.

La casa solar cuenta con todas las instalaciones de una vivienda moderna, en un ambiente autosustentable y energéticamente autónomo con los códigos más estrictos de construcción y eficiencia. ■

## En el campus

# Acuerdo entre el RUM y Amgen: a la vanguardia en biotecnología

Por **Margarita Santori López**  
Prensa RUM

El Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) se convertirá en un importante centro de adiestramiento de biotecnología el próximo año, como parte de un acuerdo de colaboración con Amgen, la empresa de biotecnología más grande del mundo que cuenta con una planta de operaciones en Juncos desde 1992.

Así lo dio a conocer recientemente el rector del RUM, doctor Jorge I. Vélez Arocho y la doctora Rosa Buxeda, directora del Programa de Biotecnología

Industrial de esta institución.

El acuerdo entre el RUM y Amgen establece un nuevo Centro de Adiestramiento de Biotecnología Industrial en el campus mayagüezano donde se ofrecerá una sesión de 220 horas para 20 supervisores de Amgen. El entrenamiento comenzará en abril de 2003 y será de siete horas diarias, durante ocho semanas.

“El Recinto Universitario de Mayagüez posee una fuerte tradición educativa e investigativa en distintas áreas de la biotecnología y esta colaboración tan estrecha entre la Universidad y la Industria es

algo innovador en lo que estamos siendo pioneros y le va a dar al RUM una posición de gran importancia en el desarrollo socioeconómico del país”, afirmó el doctor Vélez Arocho.

Por su parte, Madhu Balachandra y Emilio Rivera, vicepresidente de operaciones y gerente general de Amgen en Puerto Rico, respectivamente, destacaron el interés de esta farmacéutica multinacional en contar con un centro de adiestramiento en Mayagüez.

Mientras que de acuerdo con la doctora Buxeda, un grupo de 12 profesores de los departamentos de Química, Biología, Biotecnología Industrial, Administración de Empresas e Ingeniería Mecánica y Química ofrecerán el entrenamiento.

El programa subgraduado de Biotecnología Industrial del RUM se estableció en 1995 y hoy cuenta con 162

estudiantes, de los cuales un 63 por ciento son féminas. Además tiene 42 egresados de los cuales más de la mitad se encuentra laborando en la industria y el restante realiza estudios graduados.

Este programa se caracteriza por ser interdisciplinario, de las facultades de Ciencias y de Ingeniería.

“Nuestros estudiantes toman cursos en las dos facultades y esto los hace únicos en su categoría”, explicó la directora quien señaló que otra de las particularidades del programa es que los estudiantes tienen que realizar investigación en el área de biotecnología y hacer la práctica en la industria.

Además, la farmacéutica Amgen otorgó cuatro becas a los estudiantes Lucas E. Arzola Figueroa, Susan García Feliciano, Héctor González Maldonado y Ernie X. Pérez Almodóvar para continuar estudios en esta disciplina. ■

# Nuevo texto de Ciencias Sociales en disco compacto

Por **Margarita Santori López**  
Prensa RUM

El doctor José A. Mari Mutt, director de la Oficina de Publicaciones de la Facultad de Artes y Ciencias del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) anunció la publicación de un nuevo texto digital para el curso de Ciencias Sociales titulado *Temas en Ciencias Sociales*.

Este nuevo libro sólo estará disponible en formato de disco compacto (CD-ROM) y

es más económico que el texto convencional. “Puede ser hasta un 50 por ciento más barato que el libro tradicional”, explicó Mari Mutt.

Agregó que contiene enlaces que permiten al usuario obtener información adicional en el gran banco de datos del Internet e incluye ilustraciones a color que no podrían incluirse en una versión impresa debido al costo elevado de reproducción. Además, el libro ocupa muy poco espacio y su producción ahorra una gran cantidad de papel.

Explicó que el nuevo libro digital es producto de la colaboración entre 18 catedráticos del RUM y siete reconocidos invitados. La edición y compilación de la obra estuvo a cargo de la doctora Sonia Ruiz, catedrática del Departamento de Ciencias Sociales del RUM.

*Temas en Ciencias Sociales* va dirigido a una nueva generación de profesores y estudiantes que enseñan y aprenden utilizando los últimos adelantos tecnológicos.

Para más información puede comunicarse con el doctor José A. Mari Mutt al 787-832-4040, ext. 3345 ó 3595. Correo electrónico: [editor@caribjsci.org](mailto:editor@caribjsci.org). Internet: [www.uprm.edu/publications/](http://www.uprm.edu/publications/) ■



**Carátula de “Temas en Ciencias Sociales”**

## Calidad en el servicio público



**Angelita Martínez Díaz, empleada desde hace 16 años de la oficina de Juana Díaz del Servicio de Extensión Agrícola del RUM, se dirige a los presentes durante la primera reunión del Senado Académico presidida por el rector Jorge I. Vélez Arocho, en la que Martínez fue objeto de un reconocimiento por haber sido recipiente del Premio Manuel A. Pérez. El mencionado premio es el máximo galardón que se le entrega a un funcionario público por la excelencia en el desempeño de sus labores. En los últimos años, la economista del hogar del SEA ha trabajado con gran dedicación en una marginada comunidad**

**juanadina, a la que en la actualidad se le construyen viviendas para mejorar su calidad de vida, producto del esfuerzo y las gestiones realizadas por Martínez Díaz. (AVC)**

# Asignan un millón anual a la Red Sísmica

Por Margarita Santori López  
Prensa RUM

El Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) de la Universidad de Puerto Rico (UPR) recibirá \$1 millón anual destinados a la Red Sísmica de Puerto Rico (RSPR) y a la Red de Movimiento Fuerte, anunciaron en conferencia de prensa celebrada recientemente el rector del RUM, doctor Jorge Iván Vélez Arocho; la directora de la RSPR, Christa von Hillebrandt y el director de la Red de Movimiento Fuerte, doctor José A. Martínez Cruzado.

La asignación de fondos fue consignada al Presupuesto General de Gastos del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, luego de que la gobernadora Sila María Calderón convirtiera en ley el proyecto del Senado 1192 propuesto por el presidente de este cuerpo legislativo, Antonio Fas Alzamora.

La ley 106, aprobada el 24 de julio de 2002, establece que el RUM recibirá una asignación de \$1 millón anual de los cuales \$440 mil serán transferidos a la RSPR y \$560 mil a la Red de Movimiento Fuerte; para gastos de funcionamiento y para autorizar el pareo de los fondos asignados.

“Estamos muy agradecidos de todas las personas que tuvieron que ver con esta iniciativa que sin dudas representa una extraordinaria aportación para fortalecer el servicio que ofrecemos y que entendemos es vital para el pueblo de Puerto Rico”, afirmó el rector Vélez Arocho.

El dinero, explicó von Hillebrandt, servirá para la contratación de personal adicional, la compra de equipo y materiales, además de intensificar la labor investigativa y educativa de ambas redes sísmicas.

Según dijeron, la ley comenzó a regir a partir del 1 de julio de 2002. ■



En el orden acostumbrado, Christa von Hillebrandt, directora de la Red Sísmica; doctor Jorge I. Vélez Arocho, rector del RUM; doctor José A. Martínez Cruzado, director de la Red de Movimiento Fuerte e Iván Rivera Mendoza, ayudante especial del Presidente del Senado de Puerto Rico, anuncian a la prensa la asignación de fondos para la Red.

## Premio de Plata para el RUM

Por Azyadeth Vélez Candelario  
Prensa RUM

La comunidad universitaria del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) obtuvo la premiación de plata que otorga anualmente la Comisión para la Seguridad en el Tránsito mediante el programa del Cuadro de Honor del Cinturón de Seguridad de esa entidad pública.

La distinción se logró a través de los esfuerzos de educación del Proyecto Fiesta Colegial, adscrito al Departamento de Servicios Médicos del RUM, programa cuya misión es precisamente promover la seguridad en el tránsito entre la comunidad universitaria del recinto mayagüezano de la Universidad de Puerto Rico.

El Cuadro de Honor del Cinturón de Seguridad de la Comisión de Servicio Público premia anualmente a las

organizaciones y compañías que logren que sobre el 70 por ciento de sus miembros, ya sean empleados o estudiantes, hagan uso del cinturón de seguridad. En esta ocasión, se aseguró que el 83 por ciento de la comunidad universitaria del RUM hace uso del cinturón de seguridad, por lo que obtuvo la premiación de plata. Para recibir esta premiación, del 80 al 89 por ciento de los miembros de la entidad galardonada deben hacer uso del cinturón de seguridad.

El premio fue recibido por Ilia B. Ledesma, coordinadora del proyecto en una actividad realizada recientemente en un hotel de la capital.

El proyecto Fiesta Colegial, cuyo lema es “creando conciencia al guiar”, fue desarrollado por estudiantes y sirve a las comunidades universitarias de los recintos de Mayagüez y Aguadilla. ■

### En Síntesis

- El doctor y senador académico Antonio A. González Quevedo fue designado director de la Oficina de Investigación Institucional y Planificación por el rector, doctor Jorge I. Vélez Arocho. Al momento de su nombramiento, González Quevedo se desempeñaba como catedrático y director del Centro de Investigación de Infraestructura Civil, ambas posiciones dentro del Departamento de Ingeniería Civil y Agrimensura.
- El Departamento de Física llevó a cabo un foro de investigaciones subgraduadas a principios de mes sobre los internados de este verano en los que participaron los estudiantes de ese departamento. En el foro, los estudiantes presentaron los resultados de sus trabajos de investigación realizados en universidades como Harvard, Norfolk y Maryland, entre otras.
- El Comité Timón de Calidad Ambiental (COTICAM) y la UPR realizaron un foro ambiental en el que los participantes tuvieron la oportunidad de presentar sus comentarios y sugerencias al Borrador del Plan de Acción Ambiental que preparó el Comité Piloto de COTICAM. Dicho plan de acción tiene el propósito de ayudar a solucionar los problemas que afectan los recursos naturales y la calidad de vida en el país.
- El contralor de Puerto Rico, Manuel Díaz Saldaña, ofreció una conferencia sobre ética profesional que fue auspiciada por la Asociación Internacional de Estudiantes de Ciencias Económicas y Empresariales, mejor conocida como AIESEC, por sus siglas en francés.
- El Senado Académico presidido por el rector Jorge I. Vélez Arocho reconfirmó como su secretaria a Joanne R. Savino, quien ocupaba esa posición desde el año 1997, aunque de manera interina en algunas ocasiones. Savino, quien lleva 25 años laborando para el RUM, trabajó anteriormente en Empresas Universitarias de Servicio hasta que en 1989 comenzó en el Senado Académico.
- La compañía de aeronáutica Boeing otorgó recientemente un donativo de \$40 mil al RUM para becas estudiantiles, equipo de laboratorios y programas de ingeniería. El gerente de control de calidad de Boeing, William J. Greene, entregó la aportación económica que se dividirá en \$25 mil para becas, \$10 mil para el laboratorio del Departamento de Ingeniería Mecánica y \$5 mil para auspiciar el Proyecto IAP del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

Actual Senado Académico presidido por el rector Jorge I. Vélez Arocho.



Miembros de la HEEND, junto a la actual presidenta Sonia Reyes; la ex presidenta Ana Milagros Santiago y el licenciado Raúl Santiago, representante legal, durante la apertura de los actos de conmemoración del 30 aniversario de la organización.

## HEEND: Tres décadas de lucha sindical

Por Azyadeth Vélez Candelario  
Prensa RUM

La Hermandad de Empleados Excentos No Docentes (HEEND) está celebrando su trigésimo aniversario “de historia y lucha sindical” con varias actividades a través de los recintos del sistema de la Universidad de Puerto Rico (UPR), pero fue en el Recinto Universitario de Mayagüez (RUM), donde dio inicio la mencionada conmemoración.

La presidenta de la HEEND, Sonia Reyes, llevó a cabo la apertura de las actividades denominadas “Tres décadas de historia y lucha sindical” en la Biblioteca General del RUM con la presencia de una de las ex presidentas de la unión, Ana Milagros Santiago; el licenciado Raúl Santiago, representante legal de la HEEND y de la doctora Mildred Chaparro, decana interina de Asuntos Académicos, quien estuvo en representación del rector, doctor Jorge I. Vélez Arocho.

*“Estos 30 años de lucha, realmente, son el producto de una ardua e intensa labor sindical realizada por miles de trabajadores universitarios para mejorar sus condiciones de trabajo”, subrayó Reyes.*

Como parte del aniversario se realizaron varias actividades en el recinto, entre ellas una presentación de carteles, documentos y retratos en el Mezzanine de la Biblioteca General, así como un panel que contó con la participación de otro de los ex presidentes de la agrupación sindical, Carlos Echevarría.

“Estos 30 años de lucha, realmente, son el producto de una ardua e intensa labor sindical realizada por miles de trabajadores universitarios para mejorar sus condiciones de trabajo. Pero más que nada, hemos visto cómo han impactado, mejorando las condiciones de los trabajadores universitarios”, subrayó Reyes en entrevista con LA GACETA COLEGIAL.

Agregó que las metas de la organización son ampliar las condiciones de trabajo de los empleados, defender los acuerdos ya negociados en el convenio y “seguir aportando para hacer de esta universidad una de excelencia, como todos queremos”.

Ésta se mostró sumamente satisfecha con “el reconocimiento a la labor de estos 30 años” de la Hermandad por parte del presidente de la UPR, licenciado Antonio García Padilla, al designar este aniversario como “el año de la HEEND”.

Las actividades de conmemoración del aniversario culminarán en las instalaciones de Administración Central el próximo 30 de octubre con la presentación de un documental que reseña la historia de la mencionada organización durante los pasados 30 años. ■

# Los 91 años del Colegio

Por Margarita Santori López  
Prensa RUM

El 23 de septiembre de 2002 se cumplieron 91 años de la fundación del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) de la Universidad de Puerto Rico que surgió en 1911 como una institución por Concesión de Tierras (Land Grant) con el nombre de Colegio de Agricultura de Mayagüez. Un año después, se le cambió el nombre a Colegio de Agricultura y Artes Mecánicas (CAAM), con el que se le conoció por 50 años.

Para conmemorar el nonagésimo primer aniversario se coordinaron diversas actividades que se llevaron a cabo el martes, 24 de septiembre de 2002, ya que el 23 de septiembre hubo receso académico y administrativo. La primera actividad fue un Acto Ecuménico a las 7:00 a.m. en los Jardines de la Residencia Oficial del Rector y a las 6:00 p.m. el Decanato de Artes y Ciencias auspició la conferencia

“Recuento histórico y fotográfico de la fundación del Colegio de Agricultura y Artes Mecánicas” que presentó la doctora Nelly Vázquez-Sotillo en el Anfiteatro Ramón Figueroa Chapel. A las 7:30 p.m. se presentó un espectáculo artístico con el cantante Tommy Torres, además de la Banda y Orquesta Colegial y el grupo *Millenium RUM Dancers* en el antiguo Campo Atlético del RUM.

“La celebración del 91 aniversario representa un peldaño más hacia los 100 años de historia del RUM y el compromiso de esta universidad con la educación, la investigación, la diseminación y particularmente, la formación de nuestros jóvenes puertorriqueños”, expresó el rector, doctor Jorge I. Vélez Arocho.

Las actividades del aniversario fueron auspiciadas por el Departamento de Actividades Sociales y Culturales, la Oficina del Rector, la Oficina de Exalumnos y la Fundación Amigos del RUM. ■

Foto La Gaceta Colegial/Carlos Díaz



Primer plano del Edificio José de Diego.

## En el campus

# Del RUM la agente compradora del año del ELA

Por Azyadeth Vélez Candelario  
Prensa RUM

La señora María Lizzette Gaud Vélez, agente comprador de la Oficina de Compras del Recinto Universitario de Mayagüez, fue seleccionada **Compradora del Año** por la Asociación de Compradores del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, siendo ésta la primera vez que un agente comprador de la Universidad de Puerto Rico (UPR) recibe tal distinción.

Gaud Vélez, quien forma parte activa de la Hermandad de Empleados Exentos no Docentes (HEEND), comenzó a trabajar en el recinto en el año 1990 como agente comprador, aunque se ha destacado por su iniciativa y participación en diversos comités de esa institución universitaria. Entre éstos, el Comité Institucional de Reforma para la Nueva Ley Universitaria del Sistema de

Retiro de la UPR, el Comité para la Implantación de Calidad Total del RUM, el Congreso Internacional de Ingeniería y el Comité para la Implantación y Construcción del Centro de Cuido Diurno.

Gaud Vélez también ha sido agente comprador para varios programas de los departamentos de Ingeniería Eléctrica y Computadoras, Biología, Administración de Empresas y colaboró activamente en las compras para la construcción del carro solar del Departamento de Ingeniería Mecánica.

Además, se ha desempeñado como asistente del supervisor de compras y como secretaria de la Junta de Mejoras Permanentes del RUM, siendo este recinto el único en donde las mejoras permanentes son trabajadas por un agente comprador. En la actualidad, Gaud Vélez cursa su tercer año de estudios en la Facultad de Derecho Eugenio María de Hostos de Mayagüez. ■

Foto suministrada



## Premiada la Tropa 39

La Tropa 39 de Niños Escuchas, adscrita al RUM, fue seleccionada como ‘Tropa de Honor’ por su sobresaliente participación en el Campamento Guajataca. La tropa comandada por Carlos Díaz Sierra, fotógrafo oficial del RUM (extrema izquierda) también recibió los premios ‘Ranger’, ‘Frank H. Wadsworth’ y ‘Patrulla Cruz del Sur’ durante ese mismo evento. Además, Díaz Sierra recibió la distinción ‘Voyager de Expedición’, otorgada por el Concilio de Puerto Rico de los Niños Escuchas. (AVC)

# Un exitoso simposio educativo

Por Margarita Santori López  
Prensa RUM

El Centro de Enriquecimiento Profesional (CEP), adscrito al Decanato de Asuntos Académicos del RUM, celebró el viernes, 30 de agosto el Primer Simposio Educativo “Presente y Futuro de la Educación en Puerto Rico” en el que participaron sobre 450 educadores y administradores académicos de toda la Isla.

La actividad se llevó a cabo en el hotel Cielo Mar de Aguadilla y tuvo como orador invitado al secretario de Educación, doctor César Rey. Otros conferenciantes

## Distinguen facultad de CISO

Por Azyadeth Vélez Candelario  
Prensa RUM

La labor de los profesores del Departamento de Ciencias Sociales (CISO) del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) en el Programa “Minority Opportunities through School Transformation” (MOST) fue reconocida por la Asociación Americana de Sociología (ASA, por sus siglas en inglés).

La facultad de CISO, fue la única de Puerto Rico en participar del prestigioso programa, cuyas metas principales son fortalecer el currículo de esa disciplina, promover la investigación subgraduada e incrementar el número de estudiantes –calificados como minoritarios– que estudien el doctorado en los Estados Unidos, entre otras.

De acuerdo con el doctor Havidán Rodríguez, coordinador de MOST, la facultad de Ciencias Sociales del RUM, se ha esforzado por mejorar el ambiente académico e institucional de los estudiantes.

De hecho, en años recientes el ingreso de alumnos a ese departamento se ha duplicado lo que ha sido atribuido a los esfuerzos de mentoría y de investigación de la facultad. ■

fueron el doctor Jaime Rivera, presidente de la Universidad del Sagrado Corazón; la doctora Marcia Rivera, directora de la Comisión de Educación, Ciencia y Cultura del Senado de Puerto Rico y la doctora Etheldreda Viera, catedrática del programa doctoral en Educación de la Pontificia Universidad Católica de Puerto Rico.

El primer foro se tituló “El rol de la Universidad en la preparación de individuos para el mundo laboral” dictado por el doctor Rivera, seguido por el Secretario de Educación quien habló sobre el presente y futuro de la educación en Puerto Rico en los niveles K-12. Un panel integrado por los profesores Lueny Morell y Héctor Huyke del RUM y Josefina Arce de Río Piedras, tuvo a su cargo la reacción a los temas presentados.

Durante la tarde, la doctora Marcia Rivera ofreció una charla titulada “Educación superior, ciencias y tecnología para un nuevo desarrollo” y la doctora Viera presentó “La función del docente en la formación de comunidades de aprendizaje”. ■

Foto La Gaceta Colegial/Carlos Díaz



De izquierda a derecha: Yolanda Ruiz, coordinadora asociada del CEP; doctor José Jaime Rivera, presidente de la Universidad del Sagrado Corazón; doctora Marcia Rivera, directora Comisión de Educación y Cultura del Senado; doctor César Rey, secretario de Educación; Ivelisse Padilla, coordinadora del CEP y la doctora Josefina Arce, catedrática del Recinto de Río Piedras de la UPR.

## La GACETA Colegial es:

Margarita Santori López •  
Directora y Editora en jefe

Azyadeth Vélez Candelario •  
Editora y Emplanadora

Carlos Díaz Sierra •  
Fotógrafo

Rosa Iris Martínez Liquez •  
Administración

Tania Matos Cruz •  
Distribución

La GACETA Colegial es una publicación de la Oficina de Prensa del Recinto Universitario de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico. Las colaboraciones pueden ser sometidas en formato *Word* o *RTF* (Rich Text Format) o por correo electrónico. La Oficina de Prensa se reserva el derecho de seleccionar, editar y publicar la información recibida.

Conéctate con tu universidad

