



## Emprendedurismo para niños de primaria

Universitarios asesoran a infantes de la escuela Josefina de los Santos Quiroga, dentro del programa "Mi primer empresa". **PÁG. 9**

## Firman acuerdo-marco de colaboración con la Sorbona de París Cité

El Rector de la UJAT y el Decano de la universidad francesa, acordaron desarrollar proyectos científicos de impacto bilateral. **PÁG. 3**



## Rector de la UJAT fue reelecto como Presidente del CCPNP

Promoverá conferencias y cursos de capacitación que contribuyan a dignificar el ejercicio periodístico. **PÁG. 5**

*Fueron aprobadas por el H. Consejo Universitario*

# LICENCIATURAS Y POSGRADOS DE VANGUARDIA PARA EL DESARROLLO REGIONAL

Estos programas para tres divisiones académicas, ofrecen un cúmulo de oportunidades para el crecimiento laboral y científico. **PÁGS. 12 Y 13**

## Licenciatura en Comunicación alcanza reacreditación

El Consejo de Acreditación de la Comunicación avaló la calidad de esta carrera que se imparte en la DAEA. **PÁG. 7**

# Gaceta Juchimán



# UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

AÑO III • NO. 35 • ABRIL DE 2014

[www.ujat.mx](http://www.ujat.mx) / [/ujatmx](https://www.facebook.com/ujatmx) / [/ujat.mx](https://www.instagram.com/ujat.mx) / [@ujat](https://twitter.com/ujat)

# CONTENIDO

**3** La UJAT fortaleció su vinculación a través de un convenio con la Sorbona de París



**6** Catedráticos de la DAEA presentaron el libro "Centros Integradores de Tabasco"

**10** Otorgan reconocimiento a profesores de la DACSyH

**12** Aprobación de carreras para el campus en Jalpa de Méndez

**14** Especialistas del CiiMar-GoMC realizan panel sobre gestión ambiental

**15** Universitarios dan último adiós al Dr. Juan José Beaugregard Cruz

**16** UJAT & SCIENCE: Time optimized with mathematical methods

**20** Homenaje de escritores a Gabriela Gutiérrez Lomasto "Doña Gaba"

**21** Fortalecen lazos de solidaridad y vinculación académica con Cuba



## DIRECTORIO



UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO  
"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez  
Rector

Dra. Dora María Frías Márquez  
Secretaria de Servicios Académicos

M. A. Rubicel Cruz Romero  
Secretario de Servicios Administrativos

L.C.P. Marina Moreno Tejero  
Secretaria de Finanzas

Dr. Wilfrido Miguel  
Contreras Sánchez  
Secretario de Investigación,  
Posgrado y Vinculación

Dra. Clara Luz Lamoyí  
Bocanegra  
Directora General de Planeación  
y Evaluación Institucional

M. Aud. Pánfilo Morales  
de la Cruz  
Contralor General

Dr. Fernando Rabelo  
Hartmann  
Abogado General

M.C. Jorge Arturo  
Díaz González  
Secretario Técnico de Rectoría

M. A. Fabiola Pedrero Jiménez  
Coordinadora del Voluntariado Universitario

Mtra. María Soledad Leonor  
Arellano Quintanar  
Secretaria Particular de Rectoría

M.E. Erasmo Marín Villegas  
Director de Relaciones Públicas y Difusión

L.C. Tomás E. Pérez Mendoza  
Coordinador de la Gaceta Juchimán

L.C. Arturo Sánchez Gómez  
Editor

L.D.G. Mariana Méndez Acosta  
Arte y Diseño

L.C. Elizabeth Sánchez de D.  
L.C. Gabriel Morales López  
L.C. Kristian Cerino  
Juan de Jesús López  
Información

Arquímedes Díaz Jiménez  
Claudia E. Zurita Jiménez  
Fotografía

## Editorial

En total apego a sus políticas institucionales, el compromiso de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) es, y seguirá siendo, la formación de profesionales e investigadores en áreas prioritarias para la región y el país. Por ello, no obstante los retos de la globalización y los desafíos que le presenta el contexto regional, el Alma Máter se esfuerza por fortalecer su infraestructura y ampliar sus programas de estudio.

A esto responde la oferta educativa -cada vez más pertinente- que ofrece hoy en día, misma que se ha diversificado a partir de la reciente aprobación de licenciaturas y posgrados, cuyo proceso ante el H. Consejo Universitario se narra en la presente edición de la Gaceta Juchimán.

Estas páginas citan también los convenios que el Alma Máter tabasqueña ha establecido con instituciones internacionales, y que le permiten trabajar en la investigación básica para transformarla en tecnologías aplicadas, susceptibles de patentar y transformar la visión de los universitarios.

Paralelamente, el compromiso de la UJAT con la libertad de prensa y la Sociedad de la Información se ve resumido en dos eventos de importancia suscitados en fechas pasadas: Por un lado, la reacreditación de la Licenciatura en Comunicación por parte del Consejo de Acreditación de la Comunicación A.C. (CONAC), que figura entre los únicos ocho a nivel nacional que cuentan con la reacreditación de este consejo.

Por otro lado, la reelección del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, como Presidente del Consejo Ciudadano del Premio Nacional de Periodismo (CCPNP), organismo que además de organizar la entrega del Premio Nacional de Periodismo 2013, se ha comprometido a impulsar el trabajo académico mediante conferencias, seminarios, talleres y cursos de capacitación que contribuyan a dignificar el ejercicio periodístico en México.

Finalmente, se presentan en esta edición diversos eventos culturales y deportivos, que aunados a la actividad incesante de estudiantes y profesores en congresos nacionales e internacionales, dan muestra de que el quehacer de la UJAT es un permanente flujo hacia el cumplimiento de las metas y objetivos que rigen el Plan de Desarrollo Institucional.

# Fortalecen vinculación con la Sorbona de París

» En el marco de la visita del Presidente de Francia, François Hollande, el Rector José Manuel Piña Gutiérrez firmó un convenio con el Decano Didier Guével.

México, D.F.- La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Universidad París 13 Sorbona París Cité, establecieron un acuerdo-marco de cooperación que permitirá desarrollar proyectos científicos de impacto bilateral. Al signar el documento en el marco del Simposio Franco-Mexicano, el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Decano de la universidad francesa, Dr. Didier Guével, manifestaron su beneplácito por el esfuerzo que ambos países realizan para fortalecer la vinculación internacional.

El simposio, que se llevó a cabo como parte de la visita de Estado del Presidente de Francia, Sr. François Hollande, contó con la presencia del Secretario de Educación Pública, Lic. Emilio Chuayffet Chemor, y del Ministro de Educación, Enseñanza Superior e Investigación de Francia, Dr. Benoît Hamon, quienes atestiguaron el acuerdo firmado entre la máxima casa de estudios de los tabasqueños y la Sorbona de París, el cual promoverá el desarrollo de actividades en materia de enseñanza e investigación.

Al término del acto, el Rector de la UJAT sostuvo que el simposio organizado por la Embajada de Francia en México y Campus France, en colaboración con la ANUIES, que preside el Secretario General Ejecutivo, Enrique Fernández Fassnacht, consolida los avances alcanzados

en la Misión de Rectores Mexicanos a Francia en octubre pasado. "Para nuestra universidad significa continuar el trabajo que se viene realizando con esta institución francesa en materia de investigación de derechos humanos, ciencias agropecuarias y petroquímica, entre otras áreas de oportunidad", anotó.

La misión de instituciones francesas en México, se inscribió en la continuidad de una serie de iniciativas que han sido tomadas para relanzar las relaciones universitarias y científicas entre Francia y México, tales como el Foro de Innovación e Investigación en junio de 2013 en México, y la citada Misión de 40 rectores mexicanos en Francia, realizada en octubre de 2013. Los contactos establecidos durante la Misión servirán para intensificar los intercambios universitarios y científicos, desarrollar nuevas sociedades entre establecimientos y laboratorios, a fin de generar una movilidad de estudiantes y profesores mejor estructurada y de calidad.

El simposio se organizó en la perspectiva de abrir nuevas pistas y de favorecer una reflexión constructiva alrededor de la evolución cualitativa y cuantitativa de la cooperación universitaria y científica franco-mexicana, al reunir a los actores institucionales y universitarios de alto nivel de ambos países. Un número de treinta acuerdos firmados en el marco del Simposio y de la visita de Estado conciernen a los campos de la cooperación universitaria, científica y lingüística. Esta nueva etapa en la colaboración franco mexicana abre numerosas perspectivas para los estudiantes de educación superior en ambos países.

40  
rectores  
visitaron  
Francia



El Dr. Didier Guével visitó la UJAT.

## Destacan ventajas jurídico-comerciales entre México y Francia

Debido a las similitudes que existen entre el derecho francés y el mexicano en el ámbito del comercio, resulta fundamental abogar por un acercamiento que permita establecer lazos de negocios que sean favorables entre ambas naciones, reflexionó el investigador y decano de la Universidad de París XIII Sorbona París Cité, Dr. Didier Guével, al dictar en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) una conferencia magistral.

En presencia del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, así como del profesor investigador SNI Nivel III, Dr. Alfredo Islas Colín, quien fungió como moderador del evento al que asistieron los profesores de la Universidad de la Sorbona, Dr. Jean René García y el Dr. Guy Mazet, el experto en Ciencias Políticas hizo un análisis detallado sobre lo atractivo del derecho francés para los negocios.

"Es interesante que sepan que las formalidades impuestas al comerciante extranjero en Francia están disminuyendo; el extranjero que desee ejercer actividades comerciales sin tomar residencia puede hacerlo mediante declaraciones muy simples", dijo al tiempo de señalar que las bondades del derecho francés van más allá de los aspectos fiscales y sociales por lo que tener mayor conocimiento al respecto permitirá una mejor comprensión y apertura.

Autor de cien artículos en temas que trascienden el Derecho Civil y Comercial, Guével reveló su deseo de que los inversores mexicanos aprovechen el paisaje jurídico que ofrece el país gallo.



El acuerdo fue signado en el Salón Hispanoamericano de la Secretaría de Educación Pública.

# Investigador de la Sorbona imparte Curso de Informática Jurídica



Del 7 al 11 de abril se realizaron las actividades en el Campus Bicentenario.

## » Estudiantes de posgrado de la DAIS y DACSyH fueron capacitados en el uso de tecnologías aplicadas al Derecho.

Con la intención de difundir conocimiento de vanguardia acerca del uso de nuevas tecnologías en la rama del Derecho, el profesor investigador de la Universidad Sorbona de París, Dr. Guy Mazet, impartió en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el “Curso de Informática Jurídica”, por medio del cual se realizó un análisis sobre textos jurídicos de la Corte Interamericana de Derechos Humanos, que tiene su sede en San José, Costa Rica.

En palabras del experto en temas como “Cómputo en la nube”, este curso -dirigido tanto a estudiantes del posgrado en Informá-

tica y Sistemas de la DAIS como de Derecho de la DACSyH- plantea la aplicación del uso de las nuevas tecnologías en el Derecho. “En específico, queremos explicar la posibilidad de automatizar el proceso intelectual de un juez, de tal manera que se pueda implementar un sistema que ayude en la toma de decisiones en materia judicial”, refirió.

Al explicar dicha iniciativa, Guy Mazet consideró que si bien automatizar una decisión jurídica es imposible, pues es algo que no se puede confiar a una máquina, sí se puede ayudar a la toma de decisiones mediante el uso de las tecnologías y acercarnos a un proceso de razonamiento lógico. “Es como crear un software de argumentación que a partir de un caso concreto propone varias es-

“Es como crear un software de argumentación que a partir de un caso concreto propone varias estrategias que le permitirá obtener el resultado cercano”.

**Dr. Guy Mazet. Profesor Investigador de la Universidad Sorbona de París.**

trategias que le permitirá obtener el resultado cercano”.

El investigador parisiense celebró el gran ánimo de aprender de los alumnos de posgrado de la UJAT, sobre todo de aquellos que están en la parte de Informática y Sistema. “Ese interés entre ambas disciplinas podría ayudar a emprender buenos proyectos, y en el terreno profesional permitirá fundamentar una decisión jurídica con mayor confianza”, concluyó.

Cabe destacar que con la asesoría del Dr. Guy Mazet, la UJAT y la Sorbona de París trabajan en la elaboración de un proyecto para desarrollar un sistema de base de datos de legislación y jurisprudencia de la CIDH, la cual a su vez busca convertirse en un sistema de relaciones jerarquizadas de ideas y conceptos de Derecho con miras a una estandarización terminológica, conocido como Thesauri Jurídico, que es financiado con recursos del Programa de Mejoramiento del Profesorado.

## Reciben título de propiedad de terrenos para campus en Jalpa

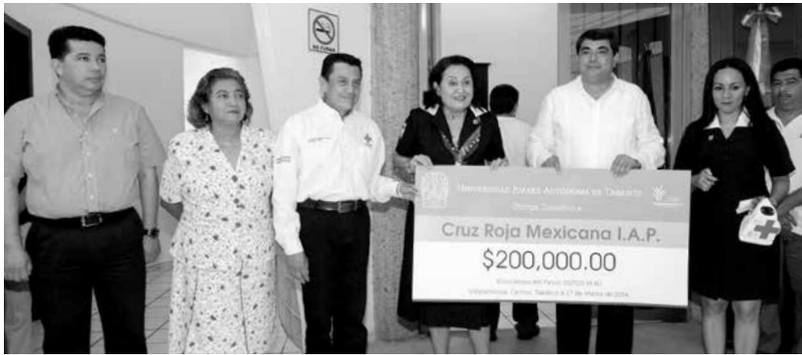
El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, recibió de manos del Presidente Municipal de Jalpa de Méndez, Profesor Domingo García Vargas y de la Diputada, Dra. Araceli Madrigal Sánchez, el título de propiedad de los terrenos donde se edificará la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, en la cual se impartirán las carreras de Ingeniería Petroquímica, Licenciatura en Enfermería y Licenciatura en Genómica.

Reunidos en la Sala Morelos de

Rectoría, Piña Gutiérrez agradeció las facilidades otorgadas por el gobierno estatal, municipal y legislativo para emprender acciones a favor de los jóvenes de ese municipio, como el de contar con esta opción de educación superior y con carreras que son pertinentes a las expectativas de desarrollo regional, mismas que serán aperturadas para el ciclo escolar que inicia en agosto de 2014. En el acto de entrega también se contó con la participación del Secretario del H. Ayuntamiento de Jalpa de Méndez, Lic. Manuel Sastré de Dios.



Las autoridades de Jalpa de Méndez entregaron la documentación en la Sala Morelos de Rectoría.



La Profra. Martha Lilia López Aguilera recibió el donativo de la comunidad Juchimán.

## Autoridades universitarias entregan donativo a la Cruz Roja

Con la premisa de apoyar la labor altruista que año con año realiza la Cruz Roja Mexicana, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, entregó a

la presidenta del Consejo Ciudadano Consultivo del Sistema DIF Tabasco, Profra. Martha Lilia López Aguilera y al Delegado Estatal de esta institución, Lic. Mario Rafael Bustillos Borges, un che-

que y los donativos que la comunidad universitaria reunió con el fin de apoyar esta noble causa.

En presencia del Secretario de Servicios Administrativos, Mtro. Rubicel Cruz Romero y la Secretaria de Finanzas, L.C.P. Marina Moreno Tejero, así como de autoridades y académicos reunidos en el edificio de Rectoría, el Rector de la UJAT ponderó el trabajo que la delegación de la Cruz Roja realiza en el estado para atender a la ciudadanía en casos de emergencia e invitó a colaborar en esta labor.

Piña Gutiérrez ratificó el compromiso de la universitarios con esta noble institución que suma más de 100 años de ayudar a los mexicanos en situaciones de emergencia y desastres.



Los integrantes del Consejo se reunieron para decidir el rumbo de las actividades concernientes a la entrega de la presea.

# Consejo Ciudadano del PNP reelige al Rector como Presidente

» El Dr. José Manuel Piña Gutiérrez estará al frente por otro periodo, donde impulsará acciones para la libertad de expresión.

México, D.F.- Por decisión unánime de los integrantes del Consejo Ciudadano del Premio Nacional de Periodismo (CCPNP), el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, fue reelecto como Presidente de este organismo para el periodo 2014-2015, tiempo en que los asociados se dedicarán a impulsar acciones encaminadas a la protección de la libertad de expresión.

El Consejo organizará la 13va. Edición del PNP

Al rendir protesta durante la Asamblea Extraordinaria efectuada el 18 de marzo en la sede del Consejo en la Ciudad de México, Piña Gutiérrez señaló que además de organizar la entrega del Premio Nacional de Periodismo 2013, existe la necesidad de retomar el trabajo académico mediante la realización de conferencias, seminarios, talleres y cursos de capacitación que contribuyan a dignificar el ejercicio periodístico en el país.

Tras agradecer la labor de esta asociación conformada por 31 universidades y organismos de la sociedad civil, el Rector del Alma Máter de los tabasqueños sostuvo que se establecerá una vinculación permanente con



diversas organizaciones nacionales e internacionales, "esto tiene el propósito de impulsar un panel sobre seguridad y protección de los derechos de los periodistas, el cual estamos gestionando para que cuente con la participación de especialistas como José Ramón Cossío Díaz, Manuel Aragón Reyes, Miguel Bonasso y Rafael Bustos Gisbert, entre otros", concluyó.

Se planteó la dignificación del ejercicio periodístico, como tarea fundamental.

## Reitera la UJAT su apoyo a la Cruzada Nacional contra el Hambre

Durante el encuentro con beneficiarios de programas sociales y la toma de protestas a comités comunitarios de la Cruzada Nacional contra el Hambre, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, hizo patente a la Secretaria de Desarrollo Social (Sedesol), Lic. Rosario Robles Berlanga, el apoyo de la comunidad universitaria a los objetivos establecidos por este programa del gobierno federal.

El evento realizado el pasado 11 de abril en el Teatro Esperanza Iris, contó con la presencia del Gobernador del Estado, Lic. Arturo Núñez Jiménez.

La titular de la Secretaría de Desarrollo Social señaló que en Tabasco se incrementaron de siete a trece los municipios considerados en esta cruzada, y podría anexar a Jonuta, luego de que se pondrá a consideración su inclusión en el Consejo Intersecretarial de la estrategia.

La Lic. Rosario Robles Berlanda reconoció las gestiones del Gobernador de Tabasco, Lic. Arturo Núñez Jiménez para combatir la pobreza en todos los municipios de la entidad mediante los programas de la Cruzada Nacional contra el Hambre, Seguro de vida para jefes de familia, Oportunidades, Pensión para Adultos Mayores; liconsa y Diconsa, que actualmente benefician entre 300 y 400 mil tabasqueños



El Rector de la UJAT en apoyo al programa federal.



ESCANEA EL CÓDIGO PARA ACCESAR AL VIDEO



El evento contó con la presencia del ex Gobernador, Enrique González Pedrero.

## Presentación del diagnóstico: Centros Integradores en Tabasco

» El compendio reúne el trabajo de los investigadores **Baldemar Hernández Márquez, Juan José Chablé Sangeado, Judith Pérez Castro y Efraín Pérez Cruz.**

Un estudio particular de desarrollo social provocado a través del modelo productivo y de organización surgido durante el periodo de gobierno de Enrique González Pedrero (1983-1987), es la propuesta del libro "Centros Integradores en Tabasco: Una experiencia de Integración Territorial", presentado el pasado 4 de abril en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) por el profesor investigador Dr. Baldemar Hernández Márquez, quien encabezó este esfuerzo de investigación histórica.

Poco antes de iniciar el evento efectuado en el Instituto Juárez, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez dio la bienvenida al ex gobernador de Tabasco, Enrique González Pedrero, quien estuvo acompañado por colaboradores de su gestión, como Humberto Mayans Canabal, Ignacio Cobo González, Wilfrido Robledo Madrid y José Eduardo Beltrán Hernández, que fungió como presentador de la obra redactada por los catedráticos Judith Pérez Castro, Efraín Pérez Cruz y el destacado investigador fallecido en 2012, Juan José Chablé Sangeado.

Ante la presencia del secretario de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero, el presentador José Eduardo Beltrán Hernández, explicó a la comunidad universitaria que se dio cita en el auditorio "Lic. Manuel Sánchez Mármol",

que este libro hace un análisis minucioso de 185 centros integradores surgidos en el periodo gubernamental de Enrique González Pedrero, cuyo modelo fue considerado en su momento como punta de lanza para el desarrollo social.

"Los investigadores de esta obra plantean analizar con rigor un proyecto que representó una alternativa viable para Tabasco y quizá por otros intereses no tuvieron continuidad", precisó Beltrán Hernández al tiempo de agregar que en un estado con una situación crítica en el terreno social, este trabajo de investigación toma mayor relevancia pues su antecedente exitoso es un material digno de ser tomado en cuenta.

Cabe destacar que los centros integradores tenían como objetivo juntar dos realidades sociales del estado: la urbana y la rural, que estaban separadas por barreras más profundas que las geográficas. "Para ello se trabajó en la reestructuración de la vida comunitaria a partir de la integración de las familias, incorporación de mujeres al trabajo, infraestructura, estrategias de salud, educación, transporte, comunicaciones, entre otros aspectos que tenían la enmienda de generar un avance en la calidad de vida".

Ante la presencia del coautor de la obra Efraín Pérez Cruz y del jefe de Publicaciones no Periódicas de la Dirección de Difusión y Divulgación Científica de la UJAT, Francisco Morales, el compilador del libro, Baldemar Hernández, concluyó que "esta obra contiene el diagnóstico oportuno de los centros y que podrían ayudar a definir políticas públicas oportunas".

Análisis minucioso de 185 centros integradores surgidos

# Logra la DAEA reacreditación de Licenciatura en Comunicación

» Su calidad y pertinencia académica seguirá vigente por un periodo de cinco años, al ser avalada por el CONAC A.C.

Al reacreditar el programa de la Licenciatura en Comunicación por cinco años más, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se unió al selecto grupo de ocho instituciones de educación superior en el país que a la fecha han alcanzado este objetivo, lo que demuestra su compromiso permanente con la calidad educativa, destacó la presidenta del Consejo de Acreditación de la Comunicación A.C. (CONAC), Mtra. Irma Lorena Zaldívar Bribiesca, al entregar al Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez la respectiva constancia.

En presencia del Director de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), Mtro. Roberto Carrera Ruiz, y ante los estudiantes que el 21 de marzo se dieron cita en la explanada de la Biblioteca "Lic. Belisario Colorado Jr." de ese campus, Zaldívar Bribiesca precisó que luego de la evaluación realizada por los pares académicos, se determinó otorgar el máximo reconocimiento por un periodo que concluirá en octubre de 2018. "Este logro es mayor ante el he-



Después de la ceremonia de entrega se devolvió una placa conmemorativa a este logro.

cho de que, de 1,006 programas de Comunicación en el país, sólo 40 están acreditados y ocho cuentan con la reacreditación", subrayó.

A su vez, el Rector de la UJAT expresó su reconocimiento a todos los que, con trabajo perseverante y disciplinado, hicieron posible la ratificación de la calidad de la enseñanza que se imparte en la carrera de Comunicación, "siendo nuestra institución heredera del nombre y legado de Benito Juárez García, no hay mejor manera de honrar su memoria en esta fecha de su natalicio que recibir la constancia de reacreditación por parte de este prestigiado organismo". Acompañado por la Se-

cretaría de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, y por la Presidenta de la Academia de la Licenciatura en Comunicación, Mtra. Martha Libny Xicoténcatl Valencia, Piña Gutiérrez puntualizó que este logro motiva a la comunidad a redimensionar la importancia de la evaluación para ser competitivos y garantizar el espíritu emprendedor.

En su intervención, el Director de la DAEA, Roberto Carrera, consideró que el aseguramiento de la excelencia en las instituciones de educación superior resulta inevitable en momentos donde es necesario formar recursos humanos competitivos.

DISFRUTA  
EN TU  
TELÉFONO  
EL VIDEO  
DEL EVENTO



## Inició proceso de acreditación de Ingeniería en Acuicultura

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibió la visita de un comité de evaluadores de la Asociación Nacional de Profesionales del Mar A.C. (ANPROMAR), quienes iniciaron con el proceso de acreditación de la carrera de Ingeniería en Acuicultura que se imparte en la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA).

Al dar la bienvenida a los pares académicos que cuentan con el respaldo del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES), el director de la DACA, Dr. Roberto Flores Bello, consideró que este proceso es de trascendencia para la vida académica del campus debido a que analizará la calidad de uno de los planes de estudios más importantes. "Estamos seguros que el esfuerzo desempe-



ñado por nuestros profesores tendrá como resultado una evaluación favorable", precisó.

En presencia de la directora general de Evaluación y Planeación Institucional de la UJAT, Dra. Clara Luz Lamoyi Bocanegra, el asesor y representante del comité de eva-

Tras la visita, los pares académicos realizarán el informe de la evaluación.

luadores de la ANPROMAR, Mauricio Ramírez Ruano, llevó a cabo la toma de protesta a los integrantes de la comitiva encargada del proceso de acreditación, mismo que se llevó a cabo del 13 al 15 de marzo.

La Acreditación consiste en la revisión de documentos, entrevistas a profesores, alumnos, egresados, empleadores y autoridades universitarias para analizar el desempeño y darle seguimiento a toda una serie de indicadores previamente estipulados. "En Acuicultura lo que más nos importa es ver como los chicos se están involucrando en la investigación y producción, así como evaluar que el perfil de los egresados está siendo coherente con las necesidades del sector productivo".

# Impulsa DAIS liderazgo tecnológico de la UJAT a nivel regional



El Mtro. Eduardo Cruces Gutiérrez enumeró los logros alcanzados por la comunidad.

» Durante el 4to. Informe de Actividades, se dieron a conocer los avances en materia de vinculación y certificación.

Para impulsar el desarrollo de las organizaciones y ofrecer servicios de Tecnologías de la Información con calidad, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) ha logrado la certificación internacional de los profesores de la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS), lo cual permite integrar estas competencias al proceso de enseñanza-aprendizaje, puntualizó el Director de

este campus, M.A.T.I. Eduardo Cruces Gutiérrez, al rendir su Cuarto Informe de Actividades.

En presencia del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien acudió al informe en su calidad de Presidente Honorario del Consejo Divisional, el Director de la DAIS dio a conocer que durante el periodo 2013-2014 se logró la reestructuración de los programas de estudio de las licenciaturas en Tecnologías de la Información; y en Telemática, así como la Maestría en Administración de Tecnologías de la Información, los cuales fueron aprobados por el H. Consejo Universitario en virtud de contar con



Gracias al apoyo de las autoridades se remodelaron el 70 por ciento de los espacios áulicos”

Mtro. Eduardo Cruces Gutiérrez,  
Director de la DAIS

una currícula innovadora.

Ante profesores investigadores y estudiantes, que se dieron cita el pasado viernes 28 de marzo en el auditorio “Ing. Adolfo Palavicini Álvarez” de la Unidad Chontalpa, Cruces Gutiérrez agregó que actualmente se encuentran en proceso de reacreditación los programas educativos de Licenciatura en Informática Administrativa y Licenciatura en Sistemas Computacionales, que fueron sometidas a evaluación ante el Consejo Nacional de Acreditación en Informática y Computación (CONAIC).

Acompañado por los integrantes del Consejo Divisional y en presencia del Director General de Tecnologías de la Información y Comunicaciones del Gobierno de Tabasco, Ing. Pablo Eduardo Ibáñez López, el Director de la DAIS señaló que se logró la incorporación de 48 académicos en el perfil deseable del Programa del Mejoramiento del Profesorado, dando como resultado que el 61.5 por ciento de quienes laboran de tiempo completo ostenten este alto reconocimiento.

También se dieron a conocer diversos convenios de colaboración que permitieron fortalecer las estrategias de capacitación a estudiantes, así como generar prácticas profesionales y de servicio social acorde con el perfil de las carreras.

## Universidades presentan propuestas ante la COEPES-Tabasco

Con la presencia de representantes de instituciones públicas y privadas del estado que se dieron cita en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), se realizó la primera sesión 2014 de la Comisión Estatal para la Planeación de la Educación Superior (COEPES-Tabasco), en la que se presentaron un total de 86 propuestas de planes y programas de estudios, así como diversas actualizaciones de licenciaturas a fin de que sean pertinentes a las necesidades de desarrollo del estado.

Durante el inicio de los trabajos

que estuvieron presididos por el Subsecretario de Educación Media y Superior, Mtro. Emilio de Ygartua y Monteverde, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez destacó la reciente aprobación de la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, que ofertará en el próximo ciclo escolar las licenciaturas en Enfermería y en Genómica, además de la carrera de Ingeniería Petroquímica.

Emilio de Ygartua en su calidad de secretario técnico de la COEPES-Tabasco, dio lectura al informe de las propuestas presentadas en la



convocatoria para la obtención del Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE) del Tipo Superior 2014; por su parte la Directora General del CCYTET, Mtra. Mirna Cecilia Villanueva Guevara, realizó la presentación de los pormenores de la 1era. Jornada de Vinculación e Innovación en Tabasco.

El evento se realizó en el Aula Magna del CIVE.



La ceremonia de entrega de reconocimientos fue presidida por la Dra. Dora María Frías Márquez.

# Niños emprendedores muestran talento para desarrollar negocios

» Alumnos de la primaria “Josefina de los Santos Quiroga” recibieron diplomas de participación en el programa “Mi primera empresa”.

Con éxito concluyó el programa “Mi primera empresa: emprender jugando”, donde a lo largo de seis meses niños de la Escuela Primaria “Josefina de los Santos Quiroga” del municipio de Centro, fueron asesorados por estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para desarrollar su talento y creatividad en propuestas de negocios que los proyecten como futuros empresarios.

Al presidir la ceremonia de clausura de este programa en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márquez, manifestó que con este tipo de estrategias no sólo se incentiva la curiosidad de los infantes, sino que también se dan pasos firmes en materia de vinculación institucional, pues pone a disposición de los universitarios el conocimiento para orientar propuestas productivas con un enfoque social.

“A través de este programa, muchos niños han aprendido a diseñar, producir y vender sus productos, además de administrar los ingresos y gastos que se generan del mismo; estoy segura que esta experiencia les permitirá ser las personas productivas que requiere nuestro estado”, dijo la funcionaria en presencia de los padres de familia que el pasado 8 de abril se

dieron cita en el lobby del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE) de la UJAT.

Luego de la entrega de reconocimientos a los niños participantes y a los jóvenes universitarios que fungieron como sus asesores, el coordinador de Extensión y Servicio Social, Lic. Omar Bautista Campos, comentó que los proyectos emprendidos dan muestra de las actividades realizadas durante los últimos seis meses, donde cada uno de los alumnos puso su creatividad e ideas.

“Gracias a este programa, ahora los niños podrán manejar conceptos tales como visión, misión, valores, y otros más que podrán aplicar en el futuro”, señaló al tiempo de agradecer la presencia de la directora de Estudios y Servicios Educativos, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz; de la jefa del Departamento de Emprendedores de la UJAT, Giselle Olivares y del director de Difusión y Divulgación Científica y Tecnológica, Arq. Fabián Chablé Falcón.

Al concluir la ceremonia de clausura los niños de la primaria Josefina de los Santos Quiroga, coincidieron en señalar que la actividad que los motivó a crear una empresa les sirvió para comprender sobre el mundo de los negocios y como estos pueden llegar hacer grandes empresas con un impacto inclusive a nivel nacional “Para nosotros fue muy divertido jugar y crear nuestros propios productos, además de organizar nuestras propias dinámicas de venta. Esperamos que la UJAT siga realizando esta actividad con otros niños y aprendan lo mismo”.

VISUALIZA EL CONTENIDO MULTIMEDIA AL ESCANEAR ESTE CÓDIGO QR



## Egresan especialistas de las Ciencias Jurídicas

Con alto sentido humanístico, los universitarios deben estar en condiciones de insertarse en el proceso de desarrollo del país promoviendo una cultura científica que genere nuevas condiciones de vida, expresó la Secretaria de Servicios Académicos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Dora María Frías Márquez, al presidir en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez la ceremonia de graduación de la Maestrías en Derecho y en Resolución de Conflictos y Mediación, Generación 2012-2014.

Acompañada por el Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, Dr. Lenin Méndez Paz, Frías Márquez puntualizó que como egresados de la UJAT tienen la capacidad de contribuir al desarrollo de la entidad “como profesionales del Derecho tendrán la gran oportunidad histórica de coadyuvar a la recomposición del Estado de Derecho y de justicia que reclama la sociedad con un sentido de urgencia”.

Al felicitar a los 24 profesionales de la Maestría en Derecho y 8 de la Maestría en Resolución de Conflictos y Mediación, la Secretaria de Servicios Académicos hizo patente un reconocimiento al esfuerzo realizado por padres de familia, “porque gracias al apoyo de todos ellos han podido alcanzar esta importante meta”, precisó ante la Coordinadora de Investigación y Posgrado, Dra. Gloria Castillo Osorio y la Coordinadora de Docencia, Mtra. Tomasa Barrueta García.



La ceremonia se realizó el 8 de abril en el auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández”.

# Estudiante de Medicina de origen alemán realiza estancia académica

» Como parte de su preparación, Patrick Schenk realizó prácticas de internado en dos nosocomios de la entidad

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibió al estudiante de origen alemán Patrick Schenk, quien realizó una estancia académica de seis semanas en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACs), donde enriquecerá los conocimientos adquiridos en su institución europea, la Universidad Autónoma de Ulm, localizada en sur de Alemania, en el estado de Baden-Württemberg.

Entrevistado al respecto, Patrick Schenk indicó que de acuerdo al plan que le fue asignado por las autoridades universitarias, durante el mes de marzo llevó a cabo un internado de tres semanas en el Hospital Roviroso, lugar en que pudo desarrollar habilidades en el área de Urgencias en Pediatría y Traumatología, mientras que las semanas restantes asistió al Hospital de la Mujer para brindar su apoyo en Obstetricia y Consultorio.

El estudiante europeo que actualmente se encuentra en el periodo vacacional del quinto año de estudio de Medicina, manifestó que fue a través de comen-



Brindó sus servicios en los hospitales "Roviroso" y "De la Mujer".

**5** semanas de preparación en el estado

tarios de algunos compañeros que han realizado estancias en la UJAT como conoció esta Casa de Estudios, y luego de contactar al coordinador de la Licenciatura de Médico Cirujano, Dr. Alejandro Jiménez Sastré, eligió Tabasco para sus prácticas como interno.

Este tipo de enseñanza brinda la oportunidad de tener contacto con la realidad de las personas que en el futuro serán mis pacientes”

“Sin duda que me llevaré una experiencia positiva, pues las clases que he tomado en el hospital con mis otros compañeros me han sido muy útiles, además he podido aplicar mis conocimientos teóricos”, dijo al tiempo de mostrarse emocionado por continuar sus prácticas en la entidad.

Patrick Schenk consideró que este tipo de enseñanza brinda la oportunidad de participar y tener contacto con la realidad de las personas que en el futuro serán sus pacientes. “Ha sido una experiencia totalmente intensa, tanto en lo académico como en lo cultural, pues aquí en la UJAT he aprendido a socializar de una manera diferente, lo que será una herramienta para el éxito”, concluyó.

## Reciben reconocimiento en el ámbito de los Derechos Humanos

Por su dedicación, compromiso y excelencia académica, catedráticos de División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibieron de manos del ombudsman tabasqueño, Dr. Jesús Manuel Argáez, un diploma de reconocimiento y medalla de plata durante la IV entrega de Premio Estatal de Derechos Humanos 2013 que realiza el Consejo de la Comisión Estatal de los Derechos Humanos (CEDH) para destacar la loable labor de los ciudadanos en pro de la justicia, igualdad, vigilancia y defensa de los derechos humanos.

En el evento realizado durante la 195 Sesión Ordinaria del Consejo de la CEDH, el investigador de la DACSyH, José Alberto del Rivero del Rivero recibió el Premio Estatal de Derechos Humanos 2013 en la categoría Mérito Académico y de Investigación “Dr. Héctor Fix Zamudio”, durante el cual destacó que se requiere un estado de conciencia por parte de gobernantes y gobernados sobre los Derechos Humanos.

Por su parte, la Dra. Felipa Nery Sánchez Pérez recibió una mención honorífica en la misma categoría, en presencia del alcalde de Centro, Lic. Humberto de los



El Mtro. José Alberto del Rivero del Rivero fue condecorado.

Santos Bertruy, del subprocurador de Derechos Humanos y Atención Integral a Víctimas de la PGJ, Lic. Juan Sibaja Contreras quien acudió en representación del gobernador del estado de Tabasco, Lic. Arturo Núñez Jiménez.

INCREMENTA  
TU  
INFORMACIÓN  
A TRAVÉS DEL  
VIDEO



La gestión de recursos geoespaciales aplicados al bienestar comunitario.

# Taller de Información Geo-Espacial promueve la conectividad en el Sureste

» El evento fue organizado por el Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad del Sureste junto a otras instituciones nacionales.

El uso de las telecomunicaciones, de la información satelital y de los recursos georeferenciales serán fundamentales para el desarrollo del país si se transforman en políticas públicas, orientadas a la protección de ecosistemas y la prevención de desastres, consideró el director general de la Agencia Espacial Mexicana (AEM), Dr. Francisco Javier Mendieta Jiménez, durante la inauguración del Taller de Información Geo-Espacial organizado por el Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad del Sureste (CCGSS) en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Durante el evento que contó con el respaldo de la UNAM, del Centro Geo, el Colegio de la Frontera Sur y la AEM, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, sostuvo que de la aplicación pertinente de estos instrumentos depende en gran medida el crecimiento científico, tecnológico, económico y social del país, "pero sobre todo, en una entidad como la nuestra, la información geo-espacial en la gestión del riesgo cobra especial relevancia", dijo al inaugurar el foro, en presencia de la Subsecretaria de Fomento a la Política Ambiental de la Semapam, Dra. Lilia María Gama Campillo, quien acudió en representación del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez.

En su oportunidad, el Vicepresidente de Geografía y Medio Ambiente del INEGI, Rolando Ocampo Alcántar, y el Director del

CCGSS, Rafael Loyola, coincidieron en la importancia de reunir especialistas, establecer vínculos y analizar los retos en esta materia, así como de promover la formación de capital humano, "esta capacitación será el punto de partida para construir puentes entre las instituciones y los usuarios de la información geo-espacial en el Sureste del país", comentaron ante el público reunido en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT, sede del evento.

El taller realizado los días 1 y 2 de abril abordó diversas temáticas relacionadas con la gestión de recursos geo-espaciales. En los paneles participaron investigadores de la talla de Abdelghani Chehbouni, del Instituto de Investigación para el Desarrollo (IRD) con sede en Francia; Damian Shea, de la North Carolina State University; Wayne Walker, del Centro de Investigación Woods Hole con sede en Falmouth, Massachusetts; y Gunnar Tietze, representante del Programa Joint European Research Infrastructure Network for Coastal Observatories (JERICO).

En cuanto al programa piloto que la Agencia Espacial Mexicana busca implementar en el municipio de Jonuta, se dio a conocer que lo que se pretende obtener es un modelo integral de ciber salud replicable de manera regional estatal y nacional, aplicado a las zonas de mayor marginalidad, y crear un canal de salud permanente que cubra la zona del Sureste con información accesible y atractiva para medicina preventiva de la población con diversas lenguas indígenas.

## Aplicarán en Jonuta Tecnología Geoespacial

La Agencia Espacial Mexicana (AEM) realizará en la localidad de Jonuta, Tabasco, el programa piloto Aplicaciones espaciales orientadas a la salud, educación y protección civil para Tabasco, según lo dio a conocer la investigadora Amanda Gómez durante el segundo día de actividades del Taller de Información Geo-Espacial. "Fortaleciendo la conectividad en el Sureste", que organizó el Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad en el Sureste (CCGSS), la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la AEM, el Centro Geo y el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCYTET).

Durante el panel Escenarios deseables en diferentes horizontes: red de instituciones y sistema articulado de observación geo-espacial, centros de investigación, la investigadora Amanda Gómez detalló que para desarrollar el proyecto la AEM se involucrará con instituciones locales, como la UJAT, para que éstas provean información al respecto, "la agencia no desarrolla la información sino que nos basamos en los datos generados por las instituciones locales; nosotros somos integradores de los modelos", aclaró. Mediante este proyecto basado en tecnologías geoespaciales, se espera generar un mapa de riesgo actualizado y permanente para Tabasco con el consecuente apropiamiento local de la tecnología; un modelo de respuesta rápida en desastres, con monitoreo en tiempo real de cantidad de agua en las nubes y zonas de inundación, así como una alerta epidemiológica mediante SMS a la población del estado.

Este tipo de innovación tecnológica tiene un uso enfocado en mejorar las condiciones de vida de la población, concluyó.



Se trata de un programa piloto en Jonuta.

# Carreras de vanguardia impulsarán el desarrollo regional

**La Licenciatura en Genómica y las Ingenierías en Petroquímica y Nanotecnología fueron avaladas por el H. Consejo Universitario.**

En atención a la demanda de carreras pertinentes y acordes a las exigencias del sector social y laboral, el H. Consejo Universitario de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) aprobó la creación de la Licenciatura en Genómica y de las ingenierías en Petroquímica y Nanotecnología, mismas que serán parte de la oferta educativa de la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez.

Durante la sesión ordinaria celebrada el pasado 4 de abril en la Sala de Rectores del Instituto Juárez, el máximo órgano de decisión universitaria también avaló que en la división de Jalpa de Méndez se imparta la Licenciatura en Enfermería, que junto a las carreras de Genómica y Petroquímica, serán ofertadas a partir de la siguiente convocatoria, mientras que la carrera de Nanotecnología hasta el próximo año.

Al respecto el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez sostuvo que además de ser vanguardistas, estas carreras ofrecen un cúmulo de oportunidades de desarrollo laboral, académico y científico, debido a que el objetivo de formar profesionales en estas áreas del conocimiento es contribuir a la búsqueda de soluciones que permitan enfrentar los retos locales, nacionales e internacionales en la materia.

A nombre de la comisión de académicos que presentó la Licenciatura en Genómica, el profesor investigador Dr. Carlos Alfonso Álvarez González, comentó que la currícula de este programa abarca



Después de la presentación de los comités, se procedió a la votación de los miembros del Consejo Universitario.



tópicos enfocados a contrarrestar la pérdida de la biodiversidad, al desarrollo de nuevas tecnologías para la producción de alimentos y a la creación de medicamentos.

A su vez, los profesores investigadores Dra. Ebelia del Ángel Meraz y el Mtro. Franklin Cruz Cruz, dieron detalles de la carrera de Ingeniería Petroquímica, la cual surgió de la necesidad formar personal capacitado para la transformación de hidrocarburos en el sector de refinación cuya demanda profesional ha crecido exponencialmente en los últimos años.

“La carrera de Petroquímica no existe en el país, por lo tanto, la universidad hace esta propuesta que sin duda, incidirá en la formación de profesionistas en dicha área”, coincidieron los maestros al tiempo de congratularse de que este campus se ubique en una zona altamente petrolera donde se encuentra la región marítima de Dos Bocas y el complejo procesador de Gas de Petróleos Mexicanos (Pemex).

La sesión fue realizada en la Sala de Rectores del Instituto Juárez.

03

nuevas licenciaturas

## PERTINENCIA

Se realizaron estudios para conocer las condiciones de la región y sus necesidades productivas.

## NUEVAS CARRERAS

- ▶ Licenciatura en Genómica
- ▶ Ingeniería en Petroquímica
- ▶ Ingeniería en Nanotecnología

## SE OFERTARÁN PARA LA DIVISIÓN ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA DE JALPA DE MÉNDEZ

- ▶ También se avaló la Licenciatura en Enfermería
- ▶ Nanotecnología se ofertará hasta el próximo año.

En cuanto a la Ingeniería en Nanotecnología, informaron que esta propuesta es única en el sureste mexicano y estará disponible para el segundo semestre de operaciones de la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, por lo que se considera que será un parteaguas para la UJAT, ya que es una de las áreas emergentes en el panorama internacional.

El profesionista egresado en Nanotecnología contará con la capacidad de diseñar y analizar la calidad de los productos nanoestructurados, dispositivos micro, optoelectrónicos y micromáquinas. También es gestor tecnológico en empresas que diseñan y producen equipos utilizando nanotecnología, en general es consultor de proyectos de nanotecnología y nanomateriales.

# Nuevas maestrías y doctorados para ciencias e ingeniería

**El H. Consejo Universitario aprobó la creación de tres doctorados y dos maestrías, que serán impartidas a partir del próximo ciclo escolar.**

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) ampliará su oferta de posgrados, al aprobar el H. Consejo Universitario la creación de la Maestría y el Doctorado en Ciencias Matemáticas, diseñados en la modalidad de programas integrados, y el Doctorado en Ciencias con Orientación en Materiales, Nanociencias y Química Orgánica, que serán impartidos en la División Académica de Ciencias Básicas (DACB).

Así lo informó el Rector del Alma Máter tabasqueña, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al término de la sesión ordinaria de este órgano colegiado en la que también se aprobaron la Maestría y el Doctorado en Ciencias en Ingeniería, que se impartirán en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA).

Sobre los posgrados de la DACB, el Jefe del Área de Estudios de Posgrado de este campus, Dr. Gamaliel Blé González, precisó que iniciarán actividades a partir del ciclo escolar Agosto 2014-Febrero 2015. “Durante este año van a participar en la convocatoria para ingresar al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), pero estamos confiados en que pronto tendremos un resultado favorable”, dijo el funcionario universitario.

Por su parte, los investigadores de la DAIA, Dra. Mayra Angélica Álvarez Lemus y Dr. Rosendo López González, destacaron que estos programas están diseñados para formar recursos humanos altamente competitivos, que puedan contribuir al crecimiento del estado y de la región, “son posgrados dirigidos a atender investigaciones en el área de procesos en ingeniería y sistemas, que fomenten el uso de energías renovables y el desarrollo de la nanotecnología aplicada a la solución de problemas”, subrayaron.



## DIVISIÓN ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA DE JALPA DE MÉNDEZ

A su vez, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, comentó que además de cumplir con la demanda de ampliar la cobertura educativa -tal cual señalan los planes de desarrollo nacional, estatal, y el Plan de Desarrollo Institucional de la UJAT-, el campus multidisciplinario del municipio de Jalpa de Méndez abrirá sus puertas con programas diversificados, “ya que la visión internacional demanda que detonemos la ciencia y la tecnología desde los programas de licenciatura”, concluyó.

Se buscará su ingreso al PNPC del Conacyt, a fin de incentivar el estudio de tiempo completo y formar investigadores.

## DOCTORADO EN CIENCIAS EN INGENIERÍA

### PERFIL DE EGRESO

► El egresado del Doctorado en Ciencias en Ingeniería tendrá una formación sólida en ciencias de la ingeniería y la habilidad para la investigación en la solución de problemas de ingeniería que contribuyan al mejoramiento de la sociedad, manteniendo principios éticos y de sustentabilidad en el uso y transformación de materia y energía. La formación del egresado será integral en lo intelectual, en lo profesional y en lo humano y social.

## DOCTORADO EN CIENCIAS MATEMÁTICAS

### PERFIL DE EGRESO

► El egresado del Doctorado en Ciencias Matemáticas tendrá una sólida formación matemática y será capaz de resolver problemas que involucren las matemáticas, usando técnicas analíticas, numéricas o computacionales. Además, podrá realizar investigación de vanguardia, dirigir proyectos de investigación multidisciplinarios, ofrecer asesoría y consultoría disciplinar en el área de matemáticas y dirigir los procesos de aprendizaje de la matemática.

## Congrega la UJAT a especialistas nacionales e internacionales en buiatría



Se impartieron temas sobre eficiencia reproductiva en el ganado.

Con la presencia de especialistas en biotecnología aplicada a la ganadería, provenientes de Brasil y Estados Unidos, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realizó los días 27 y 28 de marzo, el curso “Avances sobre la transferencia de embriones, sexado de semen y fertilización in vitro en bovinos del trópico” que forma parte de las actividades previas al XXXVIII Congreso Nacional de Buiatría a celebrarse en la entidad del 31 de julio al 2 de agosto próximo.

Correspondió al Director de la

División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), Dr. Roberto Flores Bello, dar la bienvenida en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, “los temas que son tratados en este curso son muy relevantes para la producción ganadera de nuestra entidad, pues la reproducción representa una de las actividades fundamentales para el incremento del hato ganadero”, expresó en presencia del Subdelegado de la Sagarpa, M.V.Z. Héctor Daniel Limonchi Palacios.

El evento que se realizó en el auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández” del Campus Bicentenario contó con la presencia de investigadores internacionales.



En el evento participó la Directora de la División Académica de Ciencias Biológicas, Mtra. Rosa Martha Padrón López.

## Participan especialistas del CiiMar-GoMC en panel sobre gestión ambiental

» Se firmó una carta de intención para un estudio sobre desarrollo sustentable en el Golfo de México y el Mar Caribe.

Como una manera de exponer el conocimiento en torno a una de las zonas marítimas más importantes del mundo, especialistas del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe (CiiMarGoMC) participaron durante el tercer día de trabajo de la Cumbre del Golfo 2014, efectuada en Houston, Texas, en el panel “México: Un nuevo paradigma para la gestión ambiental

en un nuevo entorno energético”.

Ante la presencia de más 400 especialistas de México y EUA que se reunieron del 24 al 27 de marzo para abordar aspectos como objetivos, restauración y financiamiento para el futuro de la zona, se contó con la presencia del Director General de Desarrollo General de la SEDATU, Mtro. Jorge Carlos Díaz Cuervo, quien disertó la conferencia “Programa para el uso de la tierra en el Golfo de México”.

Posterior a ello se contó con

la ponencia del Coordinador del Proyector Gran Ecosistema Marino del Golfo de México, Gerardo Gold Bouchot, quien disertó “El Programa Estratégico del Golfo de México”, al que continuó la Secretaria de Investigación y Posgrado del IPN, Patricia Muñoz Sevilla, quien platicó sobre “La contribución de las instituciones académicas mexicanas en la construcción de políticas públicas de los océanos” y para concluir el Director general de Geomática de la CONABIO, Rainer Ressil, dio detalles del “Fostering the Mexican Ocean Observing System”.

### FIRMAN CARTA DE INTENCIÓN

En este mismo marco también se celebró la firma de la carta de intención para el estudio específico: “Regional Sustainable Development of the Gulf of Mexico and the Mexican Portion of the Caribbean” misma que fue signada por las siguientes instituciones: Texas A&M University Corpus Christi; Mississippi State University y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), mismas que a su vez representaron a las asociaciones: The Harte Research; Nother Gulf Institute y CiiMarGoMC, respectivamente.

Esta carta de intención se firmó bajo la premisa fundamental de buscar la conservación de las especies marinas y una productividad sustentable en el Golfo de México y el Mar Caribe para que en el mediano y corto plazo la zona dependa del trabajo colaborativo de los países que la bordean.

400  
especialistas  
reunidos



Se le recuerda por haber sido un férreo defensor de la autonomía universitaria.

## Dan último adiós al ex rector Juan José Beauregard Cruz

» Fue médico, profesor investigador y escritor que recibió el Doctorado Honoris Causa en 2002 por la máxima casa de estudios de Tabasco.

La comunidad universitaria y la sociedad en general, lamentaron el sensible fallecimiento del Dr. Juan José Beauregard Cruz, quien fuera durante tres periodos distintos Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), institución que le reconoció su amplia trayectoria académica y su decidida defensa de la autonomía, al otorgarle el grado de Doctor Honoris Causa el 25 de enero de 2002.

Fue investigador, fundador de instituciones, Rector de la Máxima Casa de Estudios de Tabasco, por primera vez en enero de 1972 y de febrero de 1976 a enero de 1979, mes y año en que es reelecto por la H. Junta de Gobierno de esta misma Universidad, cargo que ocupó hasta octubre de 1979. Se destacó por ser un escritor de preocupaciones filosóficas, muchas de ellas plasmadas en su libro "El hombre frente al universo. Recuerdos y nostalgia (2003)".

Sobre la vida y obra de Juan José Beauregard Cruz, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y los ex Rectores M.A. Candita Gil Jiménez, Dr. Jorge Abdo Francis, Lic. Freddy Arturo Priego Priego y el Dr. Fernando Rabelo Ruiz de la Peña, coincidieron en señalar que fue un gran humanista y visionario cuya obra trascendente debe continuar aquilatándose entre las nuevas generaciones.

"El doctor Beauregard fue un hombre

muy ágil, pensante, siempre queriendo innovar, queriendo preguntar el porqué de muchas cosas, como buen científico. Así lo queremos recordar, como un excelente Rector, como un excelente investigador y como un excelente científico", dijo el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el pasado 10 de abril cuando ocurrió su partida.

Por su parte, la ex Rectora, Mtra. Candita Gil Jiménez, lamentó profundamente el fallecimiento, "fue un universitario talentoso y visionario, profesionalista ejemplar. Su obra es una herencia que las generaciones de hoy y de mañana debemos continuar aquilatando. Su nombre, ocupa un lugar preeminente en la historia de nuestra Alma Máter".



Lo queremos recordar, como un excelente Rector, como un excelente investigador y como un excelente científico

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, Rector de la UJAT

Del mismo modo, el ex Rector Dr. Jorge Abdo Francis, destacó que "fue un extraordinario defensor de la autonomía universitaria, creo que esa fue una de las más grandes aportaciones de Juan José Beauregard a la Universidad, fue un hombre valiente que supo conducir los destinos de la Universidad en tiempos difíciles, fue un gran humanista".

Al recordar su trato con el Doctor Beauregard, el ex Rector Lic. Freddy Arturo Priego Priego puntualizó que se caracterizó por ser una persona amable, respetuosa y leal "estuvo dedicado todo el tiempo a la Universidad,

ahí lo conocí dando su cátedra en la Escuela de Medicina". Por su parte, el ex Rector Dr. Fernando Rabelo Ruiz de la Peña expresó que el Dr. Juan José Beauregard Cruz fue un hombre que se distinguió en todas las luces de la ciencia, como investigador y como académico.

## TWEETS@UJAT



**@Kevin\_Othon** Último Mes, De Mi Último Semestre, De Mi Último Año Como Estudiante

De La Mejor Universidad De Tabasco, La @UJAT



**@IrasemaMaher** Abre UJAT tres nuevas licenciaturas

TABASCO HOY

Abre UJAT tres nuevas licenciaturas

By TABASCO HOY @TabascoHOY

36 mil estudiantes se incorporarán a la universidad en este ciclo escolar.



**@BEART\_RT** La UJAT es uno de los pocos lugares que puedo llamar hogar



**@bettytorruco** Día cansadito pero todo valió la pena. #UJAT #TalentoUniversitario



**@Everardo\_Nava** gracias a todos mis maestros q me ayudan a forjar un gran futuro

y estan cuando los necesito @Josemanuelpinag @DSE\_UJAT #SiempreGrandes



**@Jaime\_Flrs** Contento de estar en mi alma mater @UJAT, la neta ya

extrañaba a mi universidad #JuchimanesDeCorazón #UJATSi



# Time optimized with mathematical methods

» Ph.D. Heliodoro Cruz Suárez works on the development of methodologies that through the application of probability can help to get the most of opportunity areas in this field.

Mathematics is the backbone of the academic life of Dr. Cruz Suárez, not only in the classrooms of the Faculty of Basic Sciences (DACB), but also in the research work he constantly is involved in and which he has published in thesis and various articles of indexed journals.

With 24 years of teaching experience, Dr. Cruz Suárez belongs to the academic body of Probability and Statistics. And just right in this area, he enjoys exploring, experimenting and practicing (on the whiteboard and in the iPad) a set of situations linked to probability. A thesis he developed on Horizons of forecasting Markov decision processes led him to earn his doctorate degree in the National Autonomous University of Mexico (UNAM).

In other words, researcher Cruz Suarez puts it this way:

They are phenomena

developed in time that possess random influences. Values cannot be determined beforehand to obtain an outcome. The stochastic case (a mathematical concept that is used to characterize a succession of random-stochastic variables that evolve determined by another variable, generally time) even when we have the same conditions, there may be a specific outcome, out of a tree of possible outcomes, there is not only a value, but a distribution of values”.

According to Dr. Cruz, what is intended is to influence in them so that they behave in a specific manner. For example: the management of queuing.

“Most people are not willing to spend their time in long lines waiting in a bank, cash dispenser, or traffic lights. Then, there is a methodology to optimize the time one has to spend waiting in line”.

Therefore, he explained, there



“This methodology is useful to know when it is the best time to buy something new. This has been applied when purchasing buses in the United States”

Dr. Heliodoro Cruz Suárez  
Professor-  
Researcher  
at the Faculty  
of Biological  
Sciences

Dr. Heliodoro Cruz Suárez is a professor at the Faculty of Biological Sciences and belongs to the academic body of Probability and Statistics.

are random type factors as it happens in the service time, we do not know how much time people ahead of us in line will take, “if we knew, we would know which queue we should go to, because then we would minimize the waiting time”.

In summary, “probability aims at minimizing the waiting time”.

Dr. Cruz Suárez holds a B.Sc. in Mathematics and a M.Sc. in Applied Mathematics from Veracruzana University, and is currently working in the Fuzzy Stochastic Control, “some of fuzzy logic” he explains.

That is, as he suggests, influencing in a new school of paths or applications using a standard methodology:

“A fuzzy number is a measure that has no precise value, but that has within set, certain degrees of belongings in the context it is being managed. In common language, we are used to handling approximations”:

—How are you? We ask another person.

—More or less

—Fine, with a few problems — they respond.

—Are you hungry?

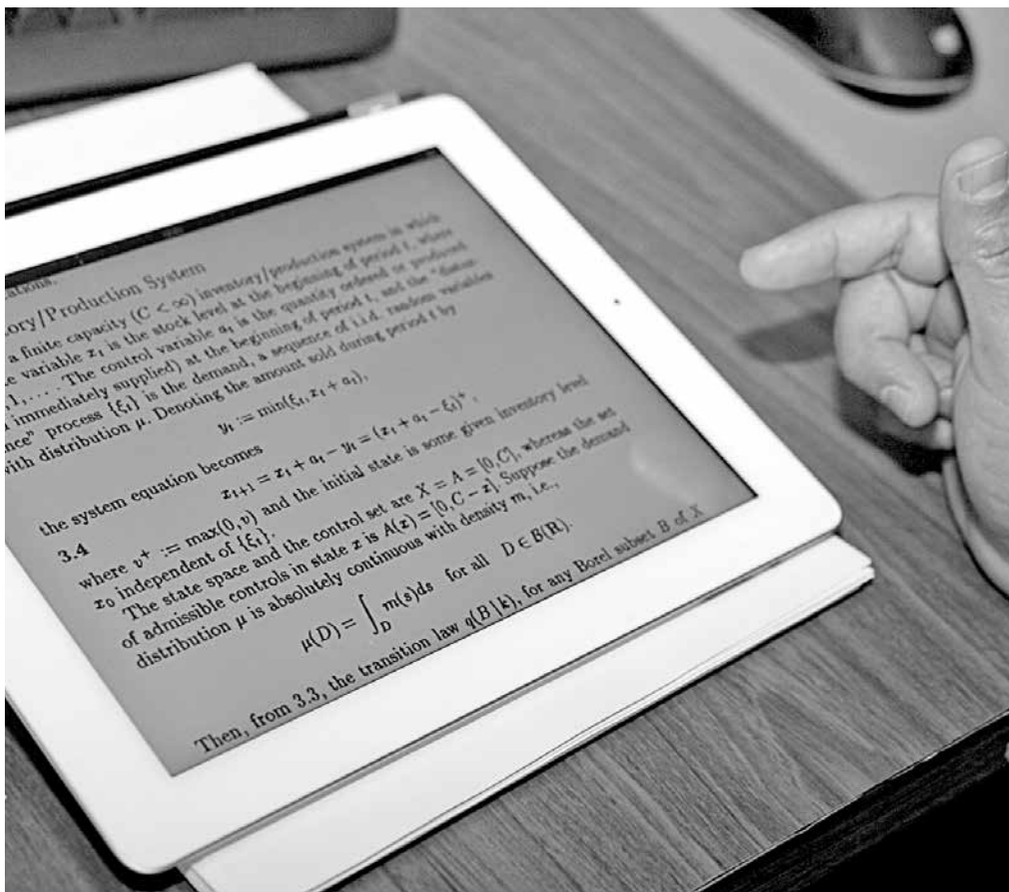
—Somewhat

—A little

—Pretty much —they say.

Fuzzy logic deals with this type of “not so accurate” variables, a concept that started to be in use around 1965.

“There is an opening of research opportunities in the field of fuzzy logic”. Cruz Suárez is also applying a methodology to determine in which moment we can have an optimal outcome, phenomena that take place over time.



Professor Cruz Suárez is constantly exploring a number of situations linked to probability in his iPad or on the whiteboard.

## Abdo Francis convocó a fortalecer la Salud y los Derechos Humanos

Tras asegurar que la agenda de salud para las Américas atiende las necesidades de diferentes grupos sociales y define las áreas emergentes en esta materia, como el fortalecimiento de la autoridad sanitaria nacional, el delegado de la Secretaría del Trabajo en la entidad, Dr. Jorge Abdo Francis, exhortó en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a estimular el progreso en salud, pues a nivel internacional ya se está desarrollando un concepto denominado Derecho a la Seguridad.

En el marco de la LVIII Asamblea Nacional del Colegio Médico de México (FENACOME) y el II Ciclo de Conferencias de la



Asociación de Estudiantes de la Medicina en Tabasco, donde dictó la conferencia magistral “Los Derechos Humanos y la Salud”, el doctor en Derecho sostuvo que la agenda sanitaria de las Américas compromete principios y valores relacionados a la salud y los dere-

El ex Rector pidió avanzar en la seguridad sanitaria.

chos humanos.

“Esto incluye el análisis de la salud en el continente, así como el panorama socioeconómico y las tendencias de salud en la región”, subrayó en presencia de los estudiantes que se dieron cita en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT.

No obstante, el ex Rector de la UJAT mencionó que no se puede cumplir con los elementos que establece esta agenda, ni con los instrumentos internacionales y compromisos firmados por los países, si no se fortalece la autoridad sanitaria o estatal en aquellos países de régimen integral.

# La UJAT fue sede de la Asamblea Nacional del Colegio Médico de México

» Del 10 al 12 de abril se reunieron especialistas de todos los estados del país, a fin de plantear los retos en materia de salud.

Con el objetivo de crear un espacio de coincidencia entre profesionales de la salud que permita intercambiar nuevos conocimientos y estrechar lazos de colaboración, se realizó en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) la inauguración de la LVIII Asamblea Nacional del Colegio Médico de México (FENACOME) y el II Ciclo de Conferencias de la Asociación de Estudiantes de Medicina en Tabasco.

El evento que convocó a médicos de todo el país, fue inaugurado por el secretario de Salud de Tabasco, Lic. Juan Antonio Filigrana Castro, quien ante la presencia del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, consideró que este tipo de foros son de gran relevancia para los médicos pues les brinda la oportunidad de conocer experiencias y estrategias clínicas para bienestar de los pacientes. lo cual tiene una clara proyección en el desarrollo social.

En presencia de la Directora Adjunta de los programas de Calidad de la Salud Federal (SSF), Dra. Hortensia Reyes Morales y representante de la dependencia federal, así como el Presidente nacional



La sede del evento fue el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza

del Colegio Médico de México, Dr. José María Justo Villareal, y el local, Dr. Ramón de Jesús Velarde Ayala, Filigrana Castro invitó a los estudiantes de la salud a comprometerse a elevar la calidad de vida y bienestar de toda la población.

Por otra parte, Hortensia Reyes Morales presentó el Programa Sectorial de Salud (PROSESA) el cual contempla cinco metas en la que se integran diversas líneas y propuestas que fueron recogidas y reguladas por consultas al inicio del programa. Para ello, indicó la funcionaria del gobierno federal, se realizaron 44 foros de consulta y 231 paneles de discusión que se coordinaron por expertos en la materia con la finalidad de discutir y acordar propuestas.



“La agenda sanitaria de las Américas compromete principios y valores relacionados a la salud y los derechos humanos”.

**Dr. Jorge Abdo Francis**  
Delegado de la Sría. del Trabajo



Hace falta revalorar el teatro como parte de la crónica de los pueblos, señaló el Maestro de muchas generaciones.

## La gratitud y el teatro son valores que van de la mano: Olmedo

» Jaime Olmedo, quien coordina el Taller de Teatro del CEDA, promueve la celebración del Día Internacional del Teatro en Tabasco que, en la edición 2013, reconoció al poeta Marco Antonio Acosta.

Muy pocos creadores son capaces de ofrecer su admiración sin regateos a otro creador, y son todavía menos los que convocan a otros creadores para otorgar un reconocimiento en común. El director de Teatro, Jaime Olmedo es de esos pocos que sabe que la gratitud y el teatro son dos valores que van de la mano.

Desde hace algunos años coordina el Taller de Teatro del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA) de la UJAT, y desde ahí promueve la celebración del Día Internacional del Teatro en Tabasco que, en

la edición 2013, entregó la estatuilla “Celestino Gorostiza” al poeta cardenense Marco Antonio Acosta.

“Ya sabemos que honrar nos honra, pero muy pocos sabemos por qué honramos a un escritor como Acosta que, durante años, se dedicó a promover el trabajo de otros creadores tanto en el ámbito local y nacional como en el internacional”, comenta el promotor universitario.

Y en efecto, pocos saben que el maestro Acosta promovió la danza y el teatro a través de la crítica y la entrevista periodística en la Ciudad de México, allá por los años 60 y 70, donde vivió por muchos años.

Con el maestro Acosta podemos decir que dejó de lado su obra para dedicarse a promover la obra de otros creadores por eso es justo que ahora nosotros lo ofrezcamos

un breve reconocimiento, ahora que todavía está con nosotros, comenta el director de Teatro Jaime Olmedo.

Olmedo hace referencia a la salud del poeta que nació en 1934, y a sus casi 80 años convalece con bastante prontitud de dos operaciones a las que se sometió para que le retiraran dos coágulos en la cabeza que le quedaron como consecuencia de una caída. De hecho, asistió a la entrega de la estatuilla apoyado de una andadera, ha recuperado la memoria y no balbucea.

El coordinador del taller de teatro de la UJAT acepta la entrevista a condición de platicar primero sobre el poeta cardenense: por gratitud, por admiración y porque al hablar del otro es siempre una manera de hablar de nosotros mismos.



*Ya sabemos que honrar nos honra, pero muy pocos sabemos por qué honramos a un escritor como Acosta que, durante años, se dedicó a promover el trabajo de otros creadores tanto en el ámbito local y nacional como en el internacional”, comenta el promotor universitario.*

*-La gratitud no es un sentimiento muy común en nuestros días.*

*-Yo estoy muy agradecido con el maestro Marco Antonio porque gracias a él estoy en Tabasco, pero el reconocimiento va más allá de lo personal porque ha dado mucho a Tabasco y por eso creo que ahora es cuando menos debe de estar solo.*

*-¿Ha sido un poeta un poco olvidado en Tabasco?*

*-Sí porque le está pasando lo que normalmente nos pasa a los promotores culturales, al promover más a los otros nos olvidamos un poco de nosotros y de nuestro oficio. Marco Antonio publicaba a muchos poetas en su revista literaria Albatros pero no se publicaba a él mismo.*

*Por otro lado, la poesía en Tabasco y los poetas de aquí se han situado en una línea diferente a la de él. El maestro viene de una herencia vanguardista que no es la inmediata, está muy ligado al pensamiento y a la amistad de Carlos Pellicer. En ese sentido, aquí es un poeta un poco olvidado igual que otros poetas como José Tiquet. Otro problema es que Marco Antonio no ha sido poeta de estado y eso tiene una consecuencia, no te publican.*

*-¿Qué ha hecho Marco Antonio dentro del ámbito del teatro que no se conoce?*

*-La crónica de teatro. No conocemos este trabajo porque casi todo lo desarrolló en la Ciudad de México. Allá fue muy leído porque era de los pocos cronistas que leía y veía teatro, que enjuiciaba y se adelantaba al teatro como crítico.*

*-¿Hace falta lectores críticos del*



Jaime Olmedo es Maestro en el Centro de Desarrollo de las Artes en la UJAT.

*teatro en Tabasco?*

*-Inevitablemente. Hacemos teatro porque nos gusta pero no hay crítica, como muchas otras cosas, por ejemplo, el trabajo de teatro en las comunidades. También hace falta revalorar el teatro como parte de la crónica de los pueblos. Estamos haciendo un teatro convencional del mismo modo que decimos que la música culta solo es la de Beethoven. En esto ya se adelantaron en parte la literatura y las artes plásticas pero en teatro hace falta mucho trabajo y sobre todo humildad.*

*No se trata de decir, miren, ya soy actor, a eso le siguen muchas cosas, tampoco se trata de que actué todos los días sino de más constancia y romper el centralismo que reproducimos sin darnos*

*cuenta: hace falta teatro en las escuelas, en los hospitales, en los parques.*

*-¿Cuándo iniciaste con éste trabajo de promoción del teatro dentro de la Universidad?*

*-Desde el año dos mil seis y siempre homenajeamos a alguien relacionado con el teatro, ya sea director, actor, escritor o maestro de teatro.*

*-Y ahora, por fin, llegó la soñada estatuilla que se ve muy hermosa.*

*-Sí, y agradezco al pintor Edén García por participar en este proyecto que, al principio, se inició con recursos personales y ahora cuenta con el apoyo de la UJAT. Esperamos que para el año 2014 el festejo siga creciendo.*

## Festean universitarios el Día Mundial del Arte

Con un amplio programa que incluyó más de 100 actividades culturales a lo largo del mes de abril, se dio inicio en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a los festejos por el Día Mundial del Arte, conmemoración que por vez primera se llevó a cabo en la entidad, y que constituye un homenaje al célebre pintor Leonardo Da Vinci mediante la promoción de las diferentes expresiones artísticas, como el teatro la danza y la pintura.

En representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, agradeció a los organizadores del evento que hayan considerado a la UJAT para esta celebración internacional, misma que coadyuva al acercamiento del arte y la cultura a las nuevas generaciones.

“Con este corte de listón, se abre una ventana para muchas expresiones y para creadores tabasqueños que han destacado casi de manera independiente”, dijo en presencia de la directora de Museográfica, Sara Alicia Priego; del director del Grupo de Teatro “Mi vida en el Arte”, Alejandro de la Cruz; del artista plástico, Mario Ávila, y de la comunidad universitaria que el pasado 1 de abril se congregó en la explanada de la Biblioteca Central “Manuel Bartlett Bautista”.

Cabe hacer mención que el Día Mundial del Arte se estableció oficialmente como festejo en el año 2011, durante una reunión de la UNESCO en Guadalajara.



Esta celebración se instituyó en honor al pintor Leonardo Da Vinci.



La sede del evento fue el auditorio “Lic. Manuel Sánchez Mármol” del Instituto Juárez.

## Escritores rinden un homenaje a “Doña Gaba”

» El evento realizado la UJAT tiene el propósito de fortalecer el compromiso con la creación y la difusión de la labor literaria.

En colaboración con la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Instituto Estatal de Cultura (IEC), la Sociedad de Escritores “Letras y Voces de Tabasco” A.C., realizó del 1 al 6 de abril, el XXVIII Encuentro de Escritores que en esta edición rindió un homenaje póstumo a quien es considerada un símbolo de la cultura periodística en el estado, Gabriela Gutiérrez Lomasto, la cronista de la ciudad de Villahermosa que fue ampliamente conocida como “Doña Gaba”.

Durante el acto de inauguración realizado en el Instituto Juárez, la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márquez, expresó en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, que la labor de los escritores es imprescindible en la cultura, pues por medio de la palabra plasmada en cada obra literaria, expresan diversos estados de ánimo, como la felicidad, tristeza y melancolía, que además de contener el elemento lúdico, ayudan a comprender mejor la vida y la historia de la humanidad.

Por su parte, la Presidenta de la Sociedad de Escritores “Letras y Voces de Tabasco” A.C., Rebeca Díaz Suárez, recalzó el compromiso que asumieron como asociación civil que desde 1987 a la fecha se ha consolidado como una escuela de letras y cultura en el estado, por ello la

celebración ininterrumpida de este encuentro. En esta ocasión las actividades del encuentro -como talleres mesas redondas, presentaciones de libros, poesía, canto, lecturas de obras y cuentos-, fortalecen el compromiso con la creación y la difusión de la labor literaria, añadió en presencia del Director de Literatura y Editorial del IEC, Lic. Cosme Zurita Castellanos, quien acudió en representación de la titular de esa dependencia, Lic. Gabriela Marí Vázquez.

Al hacer uso de la palabra, la Directora de la Escuela de Escritores “José Gorostiza”, Ana Livia Salinas González detalló a manera de semblanza cómo Doña Gaba por medio de los cuentos donde relataba no solo las costumbres, sino también las quejas y demandas de los tabasqueños, fue convirtiéndose en un símbolo de la cultura y de la historia en distintas épocas.

Correspondió al director del Archivo Histórico del Poder Ejecutivo del Estado, Lic. Jorge Priego Martínez -amigo entrañable de la cronista homenajeada-, realizar la conferencia magistral denominada “Rutas literarias de Gabriela Gutiérrez Lomasto”. El título del primer escrito fue “Mamá Gaba”, donde relata cómo se inició Gutiérrez Lomasto en el ambiente periodístico de la mano del poeta José María Bastar Sasso. “Comprometida con las mejores causas, fue una excelente cuentista, amiga fiel y mi confidente” agregó ante el director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT, Miguel Ángel Ruíz Magdónel, y el poeta Agenor González Valencia, quien fuera su esposo y compañero de vida.

28 ediciones ha tenido este Encuentro

# Ratifican colaboración en el XIX Encuentro de Solidaridad con Cuba



Las actividades se realizaron en el Espacio Escénico Juchimán del Instituto Juárez.

» El evento fue inaugurado por el Gobernador, Lic. Arturo Núñez Jiménez y contó con la presencia de la activista y diplomática Aleida Guevara March.

**A**bogar por una relación de respeto que permita incrementar los lazos de cooperación económica y comercial entre dos naciones hermanas, se pronunció el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante la inau-

guración del XIX Encuentro Nacional de Solidaridad con Cuba, mismo que reunió el pasado 22 y 23 de marzo a simpatizantes de todo el país, además de delegaciones de Argentina, Venezuela y Alemania.

Acompañado del Embajador de Cuba en México, Sr. Dagoberto Rodríguez Barrera, así como del Gobernador de Tabasco, Lic. Arturo Núñez Jiménez y la Dra. Aleida Guevara March, hija de Ernesto "Che" Guevara y colaboradora del

Centro de Estudios que lleva el nombre del ideólogo argentino-cubano, subrayó que la Máxima Casa de Estudios del estado ha respaldado desde siempre el intercambio cultural, educativo y científico con los hijos de la tierra de José Martí, maestro de la pluma y de las ideas.

Piña Gutiérrez recordó que ya en otras ocasiones la UJAT ha recibido a profesores investigadores cubanos que llegaron como parte de acuerdos de cooperación académica, y recalcó la importancia de seguir colaborando en temas relacionados con la salud pública y el sector agropecuario.

Asimismo, asentó que esta institución de educación superior mantendrá las puertas abiertas a todos aquellos especialistas cubanos que quieran seguir aportando su talento en distintas áreas del conocimiento, especialmente en rubros asociados con la investigación, el diseño de programas de posgrado, la práctica deportiva y la formación de recursos humanos altamente capacitados.

Posterior a la inauguración se dio paso a una conferencia magistral dictada por Aleida Guevara March quien dio detalles de las bondades del sistema de salud cubano así como sus aportaciones en otros países en materia de prevención de enfermedades.

## Primer Encuentro de Periodismo Deportivo convocó a universitarios

Estudiantes de la Licenciatura en Comunicación que se imparte en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realizaron el Primer Encuentro de Periodismo Deportivo, mediante el cual buscaron crear un espacio de diálogo para vincular las expectativas de los jóvenes universitarios con la experiencia de importantes cronistas deportivos que son reconocidos a nivel nacional, entre ellos el productor de SportCenter del canal ESPN, Daniel Godoy.

Al inaugurar este encuentro que contó también con la participación de Vladimir Pozo, egresado de la UJAT y narrador de grandes ligas en Televisa Deportes Network; así

como de Eitan Benezra, reportero del programa Fútbol Picante; el Coordinador de Actividades Deportivas y Recreativas (CADyR) de la UJAT, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández, felicitó la iniciativa de los organizadores pues este foro tiene un impacto positivo en la formación profesional de los comunicólogos.

"Espero que este evento les permita aprender de las experiencias de aquellos que han dedicado su vida a la crónica deportiva en las mejores cadenas de televisión, asimismo refrendo mi compromiso con esta iniciativa estudiantil de la División Académica de Educación y Artes, que espero sea la primera



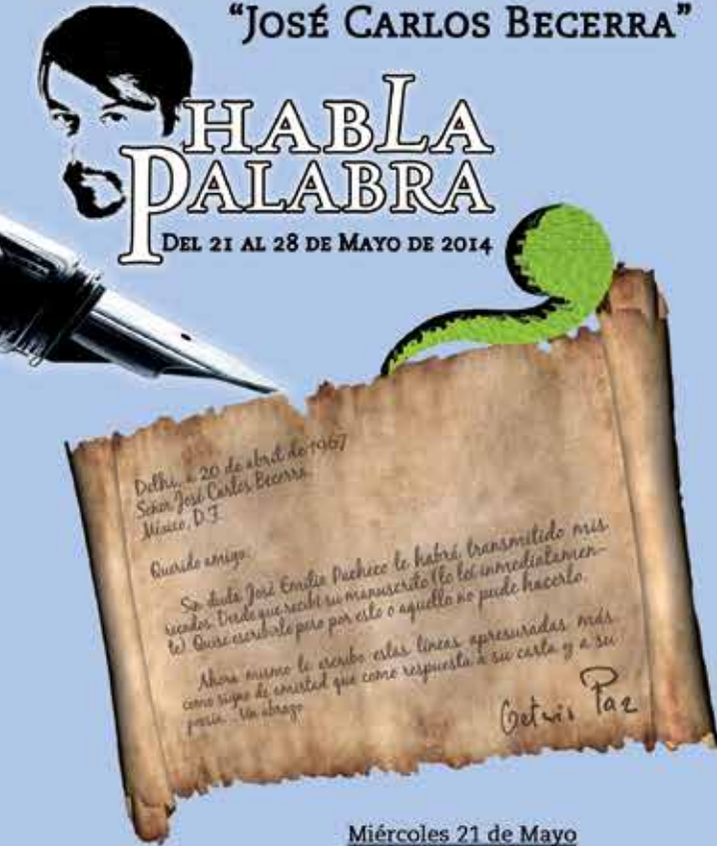
de muchas sobre el tema", precisó Miguel Octavio Pérez Hernández ante los estudiantes y profesores investigadores que se dieron cita el pasado 26 de marzo, durante el acto inaugural celebrado en el Teatro Universitario.

La sede del evento fue el Teatro Universitario, en la Zona de la Cultura.



## ENCUENTRO DE LITERATURA Y TRADUCCIÓN

### "JOSÉ CARLOS BECERRA"



#### Miércoles 21 de Mayo

##### Inauguración

Presentación de la Antología Bilingüe  
*Poesía de América Latina para el mundo*,  
de Roberto Arizmendi (Compilador)

Participan: Leticia Herrera y Álvaro Solís

19:00 horas

Auditorio Lic. Manuel Sánchez Mármol. Instituto Juárez



#### Jueves 22 de Mayo

##### Taller de traducción

"Análisis de técnicas de traducción de Inglés-Español-Francés",  
Por Manuel Raúl del Prado Piña

9:00 a 13:00 horas

Sala 1, Biblioteca Central Lic. Manuel Bartlett Bautista. Zona de la Cultura



#### Mesa Redonda

"Homenaje a Teodosio García Ruiz:

Universitario, poeta y profesional de la educación"

Participan: Fernando Nieto Cadena, Juan de Jesús López,  
Sergio Ricardo Arenas Martínez, Pablo Gómez Jiménez,  
Ariel Cortés Tamay y Catalino Díaz Soberanes

10:00 horas

Auditorio Dr. Heriberto Olivares Valentines. DAEA



#### Viernes 23 de Mayo

##### Mesa Redonda

"Acercamiento a la enseñanza de los idiomas desde la literatura"

Participan: Martha María Priego Brindis (Inglés),  
Mario Rubén Cornelio Ruiz (Francés) y  
Aurelio Ramón García (Italiano)

10:30 a 12:00 horas

Auditorio Dr. Heriberto Olivares Valentines. DAEA

##### Presentación del libro

*La esfera de las rutas. El viaje poético de Pellicer*,  
de Álvaro Ruiz Abreu

Participan: Hernán Lara Zavala, Carlos Pellicer López y Lácides García Detjen

19:00 horas

Auditorio Lic. Manuel Sánchez Mármol. Instituto Juárez

#### Lunes 26 de Mayo

##### Mesa Redonda

"Las obras artísticas y la didáctica en la enseñanza de los idiomas"

Participan: Claudia Lilia Gallegos García (Italiano),  
Alicia Hernández Hidalgo (Inglés)  
y Claudia Guadalupe Macías Olán (Español)

10:30 a 12:00 horas

Auditorio Dr. Heriberto Olivares Valentines. DAEA

##### Conferencia

"Un acercamiento a José Carlos Becerra y su poesía",

Por Jorge Priego Martínez

Coordina: Aurora Cristel Frías López,  
Grupo 4-C de la Lic. en Comunicación

12:00 horas

Auditorio Dr. Heriberto Olivares Valentines. DAEA

##### Lectura de poemas traducidos

de José Carlos Becerra y Octavio Paz  
en 3 idiomas diferentes (CEI)

12:30 a 14:00 horas

Vestíbulo del CIVE. Zona de la Cultura

##### Serenata infantil en honor a Octavio Paz

Participa: Colegio Octavio Paz (Preescolar y Primaria)

19:00 horas

Espacio Escénico Juchimán. Instituto Juárez



#### Martes 27 de Mayo

##### Mesa Redonda

"La palabra hecha metáfora en distintas lenguas y el habla cotidiana"

Participan: Cathy Larsen Bolen (Inglés),  
Janeth González Barjau (Italiano)

y Carlos Lorenzo Custodio Carrillo (Francés)

10:30 a 12:00 horas

Auditorio Dr. Heriberto Olivares Valentines. DAEA

##### Lectura de poemas traducidos

de José Carlos Becerra y Octavio Paz  
en 3 idiomas diferentes (CEI)

12:30 a 14:00 horas

Vestíbulo de la Biblioteca de la DAMC

##### Mesa de traducción

"Traducción del italiano al español de la obra  
*La lupa*, de Giovanni V."

Participan: Claudia Carolina Rodríguez Romero,  
Jenny Jiménez Izquierdo y Aurelio Ramón García

18:30 a 20:00 horas

Biblioteca Lic. Belisario Colorado Jr. DAEA

##### Presentación del libro

*Los sueños del agua*, de Beatriz Pérez Pereda

Participan: Pedro Luis Hernández Gil  
y Obed Pérez Saucedo

19:30 horas

Librería Universitaria



#### Miércoles 28 de Mayo

##### Lectura de poemas traducidos

de José Carlos Becerra y Octavio Paz  
en 3 idiomas diferentes (CEI)

12:30 a 14:00 horas

Sala de Usos Múltiples, Biblioteca Ing. César O. Palacio Tapia  
Campus Chontalpa

##### Exposición

"Fotografía Contemporánea: Factor Aire"

Participan: Yolanda Andrade, Hermilo Granados,  
Miraldeyi Marín Amézquita y Juan de Jesús López

19:00 horas

Espacio Escénico Juchimán. Instituto Juárez

##### Exposición Plástica

"Las memorias de agosto",  
de Francisco Magaña

19:30 horas

Galería Universitaria. Instituto Juárez





**UJAT**

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”

[www.ujat.mx](http://www.ujat.mx)

 [facebook/ujat.mx](https://facebook.com/ujat.mx)

 @ujat



## El consumo del plátano cuadrado, podría reducir el riesgo de desarrollar cáncer de colon

Investigadores de la UJAT estudian propiedades del plátano cuadrado que ayudan al crecimiento de bacterias en el colon, las cuales contribuyen a prevenir el cáncer en este importante órgano del cuerpo.

# PREMIO NACIONAL DE PERIODISMO

# 2013

XIII Entrega Ciudadana

## BASES

### 1. De las categorías:

Podrán participar aquellos trabajos difundidos en cualquier medio (*prensa, radio, televisión, páginas web mexicanas*) entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2013, en las siguientes categorías\*:

- Noticia
- Reportaje / Periodismo de Investigación
- Crónica
- Fotografía
- Artículo de Fondo / Opinión
- Caricatura / Humor
- Entrevista
- Divulgación Científica y Cultural  
(*Incluye todos los géneros*)

### 2. De la inscripción:

Los trabajos postulados serán recibidos a partir del viernes 2 de mayo y hasta el viernes 4 de julio de 2014.

La entrega de los trabajos puede hacerse por paquetería o a través de la página web del Consejo.

#### a) Por paquetería o entrega directa

Deberán enviarse seis ejemplares del material (*originales y/o copias, en papel o en disco*), en un sobre cada copia o si es en memoria digital tendrá que enviarse solo una a la siguiente dirección: *Gobernador Francisco García Conde número 5, Colonia San Miguel Chapultepec. Del. Miguel Hidalgo. México, D.F. C.P. 11850.*

Con relación a los materiales audiovisuales y radiofónicos deberán presentar la ficha técnica y las versiones editadas (*eliminar espacios comerciales, blancos, negros, etcétera*)

Deberán acompañarse con los siguientes datos:

- Categoría en la que participa (\*)
- Medio de difusión
- Fecha de difusión
- Datos personales (*nombre, teléfono, correo electrónico, dirección postal*)

#### b) Por página web

Debe seguir las indicaciones del sitio web [www.periodismo.org.mx](http://www.periodismo.org.mx)

### 3. Del jurado y la calificación:

El Jurado está integrado por personas de reconocido prestigio en la materia, seleccionados por el Consejo Ciudadano del Premio Nacional de Periodismo A.C., y su fallo será inapelable. Su criterio fundamental será la calidad periodística de los trabajos.

### 4. De los resultados:

Se darán a conocer el miércoles 1 de octubre de 2014, en Conferencia de Prensa.

### 5. De los premios:

Será premiado un trabajo por categoría. El reconocimiento consiste en una escultura diseñada especialmente por el maestro Juan Soriano, un diploma y \$50,000.00 m.n. (*cincuenta mil pesos*).

Los premios serán indivisibles.

### 6. De la participación:

La participación en este Premio implica la aceptación de sus bases.

La interpretación de las mismas o de cualquier aspecto no señalado en ellas, corresponde sólo al Consejo Ciudadano del Premio Nacional de Periodismo, A.C.

Una vez fallado el premio ningún trabajo será devuelto.

**NOTAS:** \*Para la inscripción se sugiere revisar con detenimiento el género al que pertenece para evitar la descalificación.

Para los trabajos entregados en disco o memoria digital, se pide que se utilicen los formatos que corren comúnmente en el reproductor de Windows o extensiones de Office, Adobe Acrobat (PDF) y/o JPG.

Los trabajos pueden ser postulados por los propios autores, medios de comunicación, instituciones o público en general.

En el caso de resultar ganador un material hecho en equipo, solo se tomarán en cuenta los nombres de autores registrados en el formato de inscripción. Por ello, es importante registrar el nombre de todos los involucrados en un trabajo o bien especificar que el material fue producido en equipo.

Los postulantes podrán participar en un máximo de tres categorías y con un solo trabajo por cada una de ellas. Solo en las categorías de Caricatura / Humor y de Fotografía podrán postular tres trabajos.

La información personal de los participantes se incorporará a una base de datos bajo la responsabilidad del Consejo Ciudadano del Premio Nacional de Periodismo, A.C, con la finalidad de gestionar su participación en el concurso, promocionarlo, entregar los premios e invitarle a eventos y actos públicos que puedan ser de su interés. En cualquier caso, los participantes podrán ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición a través de correo electrónico.

[www.periodismo.org.mx](http://www.periodismo.org.mx)

### Para mayores informes

se puede solicitar a los teléfonos:  
(55) 52 76 44 27 y (55) 52 76 44 80

O a los correos:  
[info@pnp.org.mx](mailto:info@pnp.org.mx)  
[salas@pnp.org.mx](mailto:salas@pnp.org.mx)  
[aguilar@pnp.org.mx](mailto:aguilar@pnp.org.mx)



CCPNP

PremioNacionalDePeriodismoMexico

• Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (PRESIDENCIA DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL CCPNP 2014)

• Universidad Autónoma de Baja California • Universidad de Colima • Instituto Politécnico Nacional • Universidad Autónoma Metropolitana • Universidad Iberoamericana • Universidad Nacional Autónoma de México • Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo • Universidad de Guanajuato • Universidad de Guadalajara • Universidad Autónoma del Estado de México • Universidad Autónoma del Estado de Morelos • Universidad Autónoma de Nayarit • Universidad Obrera de México Vicente Lombardo Toledano • Universidad Autónoma de Nuevo León • Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca • Benemérita Universidad Autónoma de Puebla • Universidad Autónoma de Querétaro • Universidad Autónoma de San Luis Potosí • Universidad Autónoma de Tlaxcala • Universidad Veracruzana • Universidad Autónoma de Zacatecas • Escuela de Periodismo Carlos Septién García • Asociación de Editores de los Estados • Asociado Fundador - Luis Javier Solana • Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior • Cámara Nacional de la Industria de Radio y Televisión • Consejo Nacional para la Enseñanza y la Investigación de las Ciencias de la Comunicación • Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología • Fundación Manuel Buendía • Red de Radiodifusoras y Televisoras Educativas y Culturales de México • Medios Masivos Mexicanos •

Ciudad de México, Mayo de 2014