



## UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

AÑO III • NO. 30 • ENERO DE 2014

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

### La Fundación UJAT entregó becas a la excelencia

Aunado a estos apoyos, se amplió la cobertura y los beneficios de las becas PAEEL.

**PÁG. 27**



### René Drucker propone creación de centros de investigación

Junto con el Dr. Eduard de la Cruz participaron en el 1er. Encuentro de Jóvenes Hacia la Investigación. **PÁG. 28**

### Valentina Rivas Acuña recibe premio nacional

El presidente Enrique Peña Nieto reconoció su incansable labor y desempeño en el campo de la enfermería. **PÁG. 14**

### 40 Aniversario de la Licenciatura en Ciencias de la Educación

Se encuentra acreditada por el Comité para la Evaluación de Programas de Pedagogía y Educación. **PÁG. 23**



El Rector rindió el Segundo Informe de Actividades 2013

## CONSOLIDA LA UJAT SU PROYECTO GLOBAL CON VOCACIÓN REGIONAL

Acompañado por el Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez, el Dr. José Manuel Piña Gutiérrez enumeró los logros alcanzados por esta Casa de Estudios. **PÁG. 3**

# CONTENIDO

**3** Segundo Informe de Actividades 2013. Logros en materia de Docencia



**4** El Gobernador del Estado, Arturo Núñez ponderó los logros en cobertura educativa

**12** Entregan reconocimientos a profesores perfil PROMEP

**14** La Dra. Valentina Rivas recibió reconocimiento



**16** Delegación de profesores investigadores realizaron visita a Indonesia

**19** Logra CiiMar-GoM fortalecimiento de la alianza ambiental México-USA

**27** La Fundación UJAT entregó becas para apoyar la excelencia de estudiantes

**30** Signan convenio para impartir la Maestría en Integridad de Ductos

**33** Coadyuva la UJAT en preservación de Manatí en Pantanos de Centla



## 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

Arquímides Díaz Jiménez  
Claudia E. Zurita Jiménez  
Fotografía

## Editorial

La competitividad del mundo globalizado plantea enormes retos a las naciones modernas, especialmente en áreas que inciden en el desarrollo económico, tecnológico, político y cultural, lo que obliga a las universidades públicas a retomar con mayor ahínco sus principios como centros del saber, generadores de pensamiento propio, transformador y con proyección en el orden de la vida social.

Para insertarse con éxito en esta dinámica, y tal como lo establece el Plan de Desarrollo Institucional 2012-2016, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) ha buscado de manera constante alianzas estratégicas con organismos nacionales e internacionales, alianzas que entre otras cosas contribuyan a la producción de novedosos conocimientos científicos que respondan a las necesidades y problemas actuales.

Un ejemplo de lo anterior es el fuerte impulso que durante el 2013 se dio a la vinculación con los sectores públicos y privados, lo que derivó en la aplicación del conocimiento generado y apuntaló todavía más la prestación de los servicios universitarios. A manera de reconocimiento, durante ese mismo año la UJAT obtuvo la Certificación de la Oficina de Transferencia de Conocimiento, que se verá traducido en la innovación y el desarrollo de patentes y licencias.

Estos y otros avances en la mejora continua del quehacer institucional se encuentran detallados en el documento del Segundo Informe de Actividades del Rector José Manuel Piña Gutiérrez, en el que se destaca la creación de nuevas licenciaturas y la pertinente reestructuración de otras carreras, además de la integración de 15 posgrados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Conacyt.

De manera particular, la presente edición registra el acto de rendición de cuentas y transparencia en el manejo de los recursos durante el cual la comunidad universitaria dio fe de los logros alcanzados, y en donde también se delinearon los aspectos que habrán de guiar las acciones de los años venideros.

“La meta es clara, y no se desistirá en el propósito de heredar a las futuras generaciones una universidad fuerte y con el prestigio que gozan los centros de enseñanza de excelencia; por ello bien vale la pena dar lo mejor de nosotros mismos”, fue el mensaje central del Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.



El Teatro Universitario fue el escenario donde el Dr. José Manuel Piña Gutiérrez dio a conocer los resultados de su gestión.

# Presenta el Rector su Segundo Informe de Actividades 2013

» La UJAT es ejemplo al lograr una cobertura del 70 por ciento en relación a la demanda existente, destacó el gobernador Arturo Núñez Jiménez.

Mediante 158 convenios de colaboración con diversas instituciones nacionales e internacionales, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) ha logrado impulsar la esencia de su proyecto social de vocación regional y alcance global, destacó el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez al rendir el Segundo Informe de Actividades 2013, en el que acompañado por el Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez refrendó el compromiso de la comunidad universitaria con la calidad educativa.

En presencia del C.P. José Francisco Varela del Rivero, representante del Secretario de Educación Pública, Lic. Emilio Chuayffet Chemor, el Rector sostuvo que esta Casa de Estudios alcanzó el número de 37 programas de licenciatura en el nivel 1 de los CIEES y 26 programas acreditados por

organismos integrados al Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, mientras que 15 de sus posgrados fueron aceptados en el PNPC del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

## IMPULSO A LA MOVILIDAD ESTUDIANTIL

En el seguimiento de su informe, en el que estuvo presente la Directora General Académica de la ANUIES, Dra. Iris Santacruz Fabila, en representación del Secretario General Dr. Enrique Fernández Fassnacht, el Rector de la UJAT dio a conocer que durante el 2013 se entregaron 3 mil 783 becas a estudiantes de escasos recursos y en apoyo a la excelencia académica. De igual manera, 419 becarios participaron en el Verano de la Investigación Científica, y otros 246 en el Programa de Movilidad Estudiantil, realizando estancias en instituciones nacionales y del extranjero.

Precisó además que en materia de infraestructura física, la UJAT construyó el Centro Multi-

disciplinario de Investigación de Atención y Educación en Salud, y dio inicio a la edificación del Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada, entre otras obras que significaron en su conjunto una inversión de más de 122 millones de pesos. De igual manera se crearon dos Centros de Educación a Distancia en Jonuta y Jalapa. Acompañado de la Presidenta de la Junta de Gobierno, M.D. Eglá Cornelio Landero, y de los Secretarios de Servicios Académicos, Dora María Frías Márquez; de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, y de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, Piña Gutiérrez agradeció la participación de la comunidad universitaria para que después de 18 meses de trabajo se lograra la aprobación del proyecto de decreto que reforma el Estatuto General y la propuesta de modernización del Manual General de Organización de la UJAT.

continúa en la sig. pág.

435  
profesores perfil  
PROMEP



**APOYO A LOS TRABAJOS  
DE RED NIBA**

Entre los resultados alcanzados el Rector destacó también la inclusión de esta Casa de Estudios a la Red Nacional para el Impulso de la Banda Ancha (Red NIBA), “expreso mi gratitud y reconocimiento a todos los artífices de estos importantes logros”, dijo el Rector al tiempo de valorar el esfuerzo institucional realizado por sus antecesores, en especial los ex rectores presentes: Dr. Fernando Rabelo Ruiz de la Peña, Lic. Freddy Arturo Priego Priego, Dr. Jorge Abdo Francis y M.A. Candita Victoria Gil Jiménez.

Al término de su mensaje universitario, el cual incluyó la presentación de un video-prospectiva denominado “Visión al 2028”, el Rector anunció la ejecución de proyectos como el nuevo campus Multidisciplinario en Jalpa de Méndez y la continuación de la construcción de la Ciudad Universitaria del Conocimiento y la Cultura.

Además del presidente del CDEUT, Erick Alberto García Márquez, al informe asistieron el Embajador de la República de Indonesia en México, Hamdani Djafar y el Cónsul General de Guatemala, Rogelio Cipriano Méndez Sica-já. Asimismo, el Cónsul de El Salvador, Lic. Fidel Argueta Benítez, y como representante del Jefe de Gobierno del D.F., Lic. Miguel Ángel Mancera, estuvo presente el Dr. Salvador Martínez Della Roca.



El Rector destacó el ingreso a la Red Nacional para el Impulso de la Banda Ancha.



En el saludo, el Rector expresó que el mandatario ha sido un asiduo promotor de la calidad.

## El Gobernador Arturo Núñez reconoció las metas educativas alcanzadas

El Gobernador del Estado, Lic. Arturo Núñez Jiménez reconoció el pasado martes 21 de enero, el trabajo del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante la sesión solemne del H. Consejo Universitario, “expreso el reconocimiento del Gobierno del Estado al trabajo que se está haciendo en nuestra Máxima Casa de Estudios de Tabasco”, aseguró.

Luego de que el Rector Piña Gutiérrez presentara su Segundo Informe de Actividades 2013 a la comunidad universitaria, el mandatario tabasqueño destacó que en la UJAT se manejan los recursos de manera transparente en beneficio de la educación de sus jóvenes.

En presencia del director de Subsidios a Universidades de la Secretaría de Educación Pública (SEP), C.P. José Francisco Varela del Rivero, resaltó que cuando en el país se libra una batalla por la cobertura y la calidad educativas, en Tabasco su universidad pública de mayor matrícula tiene la capacidad de absorber cada año al 70 por ciento de sus aspirantes a ingresar a sus aulas, por arriba del 33 por ciento de la media nacional.

Núñez Jiménez puntualizó que se tiene que luchar por el futuro de nuestros jóvenes, por lo que es importante abrir las oportuni-

des educativas para alejarlos de las conductas antisociales por el bien de los propios ciudadanos y de la sociedad entera.

Acompañado por la presidenta del Consejo Ciudadano Consultivo del Sistema DIF Tabasco, Profra. Martha Lilia López Aguilera, señaló que la UJAT al cumplir 55 años de existencia, va al encuentro de la sociedad tabasqueña de todos los sectores y grupos sociales para contribuir desde la docencia e investigación y aportar soluciones a la problemática de Tabasco, del Sureste mexicano y del país.

Aseveró que el Gobierno del Estado ha encontrado en los proyectos estratégicos que impulsa para fortalecer el desarrollo de Tabasco, una gran colaboración de la UJAT. “La Universidad no está encerrada en sí misma atendiendo sus propios problemas, sino que colabora para resolver los del estado y del país. Así necesitamos que sean nuestras instituciones de educación superior”, afirmó en el Teatro Universitario.

El jefe del Ejecutivo estatal se congratuló que la UJAT tenga visión hasta el año 2028 para fortalecer su desarrollo. “Qué bueno que la universidad sepa a dónde quiere llegar y tenga establecidas metas calendarizadas en el tiempo. Esto le da continuidad a su trabajo y la consolida como una institución de excelencia”, manifestó en la clausura de la sesión.

**70**  
por ciento de  
aspirantes son  
aceptados

# Es la UJAT modelo a seguir en materia de vinculación: ANUIES

» Representantes del gobierno federal y rectores del país elogiaron los alcances y el liderazgo regional que actualmente ostenta.

En momentos donde las universidades públicas juegan un papel importante para impulsar el desarrollo tecnológico, cultural y social de nuestro país, ejemplos como el que brinda la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a través de su trabajo colaborativo en materia de vinculación, se convierten en un modelo a seguir, coincidieron representantes del gobierno federal, rectores y representantes del sector educativo durante el Segundo Informe de Actividades 2013 del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

Al ser testigo directo de la labor emprendida por la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños, la directora general académica de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Dra. Iris Santacruz Fabila, indicó que la UJAT mantiene un enorme impulso en aspectos importantes para la educación, como la cultura, la vinculación y la innovación.

“Es un orgullo que una universidad como la UJAT pertenezca a nuestra asociación, pues es sorprendente ver cómo



Estuvo presente la Dra. Iris Santacruz Fabila.

día a día antepone el trabajo en equipo y en redes de colaboración hasta hacerlo un estilo de vida institucional”, sostuvo al tiempo de señalar que el futuro de las universidades públicas está en juego, y que justamente esfuerzos como el del Alma Máter tabasqueña son un ejemplo a seguir.

Al respecto, el director general de Desarrollo Regional de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (SEDATU), Mtro. Jorge Carlos Díaz Cuervo, subrayó el importante papel que la universidad ha tenido en materia de vinculación, lo que le ha permitido ser tomada en cuenta para emprender grandes proyectos, no sólo en materia de investigación sino también en materia de políticas públicas y desarrollo regional.

## Continúa el Alma Máter de los tabasqueños en camino ascendente

Tras presenciar como invitados especiales el Segundo Informe de Actividades 2013 del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez la noche del pasado 21 de enero, ex rectores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) coincidieron en señalar que los múltiples logros en materia de planeación institucional e internacionalización, ponen de manifiesto su visión de futuro y su acertado desempeño al frente de la Máxima Casa de Estudios.

En entrevista, la M.A. Candita Victoria Gil Jiménez, dijo sentirse contenta como universitaria y tabasqueña, “pues se nota el liderazgo de quien dirige el camino del Alma Máter”, y aseguró que actualmente se realiza un importante ejercicio de planeación al interior de esta Casa de Estudios, mismo que contribuye al desarrollo de Tabasco y la región.

A su vez, el Lic. Freddy Priego Priego consideró que la experiencia, conocimiento, esfuerzo y dedicación del Rector Piña Gutiérrez es lo que ha mantenido a la Universidad en un camino ascenden-

te. “Esperemos que se sigan cosechando éxitos en beneficio de la comunidad universitaria”, ponderó.

Finalmente, el Dr. Jorge Abdo Francis, sostuvo que el reconocimiento de la comunidad universitaria, pero sobre todo de la sociedad y de los sectores público y privado, constituyen el claro ejemplo de que la universidad de los tabasqueños avanza en el camino de la calidad.



Ex rectores destacaron la planeación estratégica.



“El trabajo colaborativo que ha tenido esta universidad habla muy bien del liderazgo del Rector, quien ha visionado el trabajo colaborativo como un factor principal de éxito”

**Arq. Manuel Fermín Villar Rubio**  
Rector de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

“Se constató el esfuerzo por trascender no solo en el ambiente nacional sino también internacional, considero que entre la UJAT y Pemex hay muchas áreas de oportunidad”

**Larissa Ávalos**  
Dirección Corporativa de Operaciones de Pemex

“Fue grato constatar los avances en materia científica, tecnológica y de infraestructura. Se puede ver una perspectiva muy clara de lo que desea la universidad y estoy muy contento de ver que los recursos están rindiendo frutos”

**Lic. Gerardo Gaudiano Roviroso**  
Diputado Federal

“Hemos colaborado con esta institución y vemos que está a la vanguardia en diversos temas que han sido enumerados con precisión durante el presente informe de actividades. Seguiremos impulsado la colaboración entre nuestras universidades”

**Dr. Bill Gibson**  
The University of Vermont





“La Universidad es un espacio para modelar y permean la transparencia en el manejo de los recursos por lo tanto mi compromiso es seguir gestionando recursos para hacerla más grande”

**Lic. Nelly Vargas Pérez**  
Diputada Federal

“La muestra de transparencia y manejo en los recursos, así como la vinculación que existe entre la institución y universidades internacionales son muestras de las fortalezas que el Rector Piña ha destacado en UJAT”

**Lic. Aracely Quevedo Custodio**  
Diputada Local

“Gracias al vínculo entre la Universidad de San Carlos, y la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR) alumnos guatemaltecos han sido beneficiados con un programa de becas para continuar sus estudios”

**Lic. Rogelio Cipriano Méndez Sicajá**  
Cónsul General de Guatemala

“Uno de los temas que me llamó la atención fue el buen manejo de los fondos de pensiones al aumentarlo para bien de su comunidad y la reducción de los pasivos, ya que estos temas son fundamentales”

**Dr. José Antonio Ruz Hdez.**  
Rector de la Universidad Autónoma del Carmen



Con los integrantes de la H. Junta de Gobierno.



Larissa Ávalos, representante de Pemex.



Con el C.P. José Francisco Varela del Rivero, de la SEP.



El Rector de la UNACAR, Dr. José Antonio Ruz.



El Embajador de Indonesia en México.



El Dr. William Gibson.



El Dr. Leoncio Lara Saénz, responsable del Proyecto Cátedra UNESCO.



En el Informe de Actividades se dieron cita representantes de instituciones nacionales e internacionales.

# La UJAT logró ingresar nuevos posgrados en el PNPC del Conacyt

» Nuevos programas de licenciatura, la habilitación de la planta docente y el impulso de la movilidad estudiantil fueron algunos logros en la docencia.

Durante el ciclo escolar 2012-2013 se crearon nuevos espacios educativos, lo que incrementó la matrícula escolar a 50 mil 744 alumnos. De ese total, 28 mil 461 cursaron estudios de Técnico Superior Universitario y Licenciatura, y 875 el Posgrado. Además, el Centro de Enseñanza de Idiomas atendió 13 mil 077 estudiantes, el Centro de Desarrollo de las Artes 2 mil 594 y, en el Centro de Fomento al Deporte se inscribieron 5 mil 737.

A fin de diversificar la oferta educativa, se aprobó la creación de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo y la Ingeniería en Geofísica. También fueron aprobadas las adecuaciones a los planes de estudio de las licenciaturas en Mercadotecnia, en Administración y en Contaduría Pública.

En este periodo se diseñaron nueve nuevos programas de estudio, se adecuaron tres y se reestructuraron tres más, por lo que la oferta educativa de esta Institución queda conformada por un programa de técnico superior

universitario, dos cursos complementarios, 54 de licenciaturas, 13 especialidades médicas, 19 maestrías y cuatro doctorados. Entre ellos, ocho programas de pregrado y uno de posgrado se dan en la modalidad a distancia.

Para ampliar la cobertura educativa con equidad y pertinencia, se siguió impulsando la educación no escolarizada mediante el acondicionamiento y equipamiento de dos Centros de Educación a Distancia, ubicados en el municipio de Jonuta y Jalapa, Tabasco.

En el 2013 se acreditaron por primera vez, tres nuevos programas y seis más lograron conservar este estatus. Así, la Institución ofrece hoy 37 programas educativos de licenciatura en Nivel 1 de los CIEES y 26 acreditados por organismos incorporados al Consejo para la Acreditación de la Educación Superior A.C. [CO-PAES], con lo que se asegura y fortalece la calidad educativa de esta Casa de Estudios.

Para poder ingresar al Programa Nacional de Posgrados de Calidad [PNPC] del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología [CONACYT], en la modalidad de

Programa de Reciente Creación, se sometieron a evaluación los programas: Especialidad en Imagenología Diagnóstica y Terapéutica, Especialización en Medicina Familiar, Especialidad en Odontología Infantil y Especialidad en Ortodoncia pertenecientes a la División Académica de Ciencias de la Salud; la Maestría y Doctorado en Estudios Jurídicos, y la Maestría y Doctorado en Métodos de Solución de Conflictos y Derechos Humanos adscritos a la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades.

En virtud del seguimiento de los parámetros establecidos, los ocho programas de posgrado fueron aceptados en el PNPC, lo que permitió tener 15 programas este año, e incrementar casi al doble este parámetro.

## AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA

Se logró ampliar y fortalecer el Sistema de Educación a Distancia (SEaD).

**465**

catedráticos capacitados con el Programa Integral de Formación Docente

**39**

docentes recibieron la medalla Francisco J. Santamaría

**95**

mentores recibieron apoyo para cursar posgrados

**357**

becas PRONABES-UJAT.



# Significativo aumento de investigadores en el SNI y el SEI

» El 58 por ciento de cuerpos académicos están en Consolidación y Consolidados, según los criterios de calidad establecidos por la SEP.

A fin de fortalecer las habilidades para la presentación de propuestas de investigación ante fuentes de financiamiento, se impartieron los cursos taller Diseños Metodológicos en Investigación; Herramientas Estadísticas; Redacción de Protocolos de Investigación Básica y Aplicada y Diplomado de Investigación Educativa, a 104 profesores investigadores de las divisiones académicas.

Con el compromiso de contribuir al análisis y solución de la problemática que afecta la región, los investigadores de esta Casa de Estudios desarrollaron 396 proyectos de investigación financiados con fondos externos y recursos universitarios. Del total de investigaciones, 126 proyectos se proveyeron de fondos externos, por un monto total de 51 millones 362 mil 828 pesos.

Se promovió el Programa de Fomento a la Investigación [PFI] por medio del cual se produjeron 33 nuevos proyectos de investigación cuya inversión ascendió a 6 millones 596 mil 546 pesos.

Dentro del marco de cooperación académica con el Centro del Cambio Global y Sustentabilidad del Sureste [CCGSS], se desarrollan proyectos de investigación que involucran a nuestros académicos y expertos del CCGCS, tales como: Evaluación Técnica e Institucional del Programa de Acción ante el Cambio Climático del Estado de Tabasco; Análisis de la Producción Pesquera en la Laguna Chas Choc, Emiliano Zapata; Componente Reconversión Productiva y Sistema de Producción; Evaluación de los Cambios Espacio Temporales de la Estructura, Fenología y Producción de Biomasa en la vegetación de la laguna Chas Choc, Emiliano Zapata, Tabasco, por citar algunos.

En continuidad con las acciones asignadas, en el Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México



[CiiMar-GoM], presidido por esta Universidad, se llevaron a cabo la primera y segunda reunión ordinaria cuyo objetivo fue regionalizar y consolidar los proyectos que atiendan las diversas problemáticas que afectan el Gran Ecosistema Marino del Golfo de México. Durante los meses de febrero y mayo, se conformaron mesas de trabajo en las cuales se enfatizó sobre la necesidad de desarrollar y promover estrategias regionales basadas en la ciencia y el enfoque ecosistémico, así como políticas públicas para este tema de alcance nacional e internacional.

De igual forma, en el marco de la reunión de la Alianza de Gobernadores del Golfo de México [GOMURC], efectuada del 24 al 27 de junio en Tampa Florida, la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA por sus siglas en inglés), hizo entrega del Premio Guardián del Golfo al Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México [CiiMar-GoM], en reconocimiento al esfuerzo que realiza en materia

de preservación ecológica y desarrollo sustentable.

En 2013 el número de profesores de esta Casa de Estudios inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores pasó de 81 a 93, lo

que representó un incremento del 13 por ciento. En este mismo periodo, 108 docentes se encuentran en el Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados y 42 investigadores más están en espera de integrarse al mismo, de igual forma, 377 miembros de la comunidad universitaria fueron reconocidos en el Sistema Estatal de Investigadores, número que representó el 67 por ciento del total de los registrados por el CCYTET.

Durante el año 2013, la Comisión Institucional de Evaluación de Cuerpos Académicos y Grupos de Investigación, implementó por segunda ocasión, la evalua-

ción de los cuerpos académicos y, por primera vez, la formalización de grupos de investigación. Los trabajos efectuados permitieron registrar 82 líneas y 34 Grupos de Investigación.

### CON PRESENCIA INTERNACIONAL

La investigación se realiza a través de redes de colaboración intercontinentales.

**209**

docentes como ponentes en eventos nacionales e internacionales

**108**

docentes en el Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados

**377**

académicos reconocidos en el Sistema Estatal de Investigadores

**7**

nuevos laboratorios de investigación

# Se otorgó impulso prioritario a las manifestaciones artísticas

» Se organizaron exposiciones, así como la Feria Universitaria del Libro de Tabasco y por 5ta. ocasión la Entrega del Premio Nacional Malinalli.

La Cultura es el signo de identidad, eje fundamental del crecimiento de los pueblos. Las civilizaciones que han sabido integrar la ciencia y la tecnología a su vasta riqueza artística en tradiciones y costumbres, han alcanzado un desarrollo social, económico, político y cultural notable. Una de las labores de mayor relevancia es la de preservar de forma total el patrimonio cultural en sus diversas expresiones creativas, además de estimular los programas orientados al desarrollo y esparcimiento de la comunidad universitaria.

Con este fin, durante el 2013 se efectuaron diversas actividades a fin homenajear a los hombres que pusieron en alto el nombre de nuestro estado. En ese sentido, se inició en el mes de enero con la celebración del CXVI aniversario del natalicio del Poeta de América, Carlos Pellicer Cámara, seguido de una exposición fotográfica por el XI aniversario luctuoso del maestro Férido Castillo Hernández, reconocido a nivel nacional e internacional por técnica sobre óleo y grabado, y se conmemoró el XIV Aniversario Luctuoso de Fontanelly Vázquez, quien fuera uno de los mejores artistas plásticos de la entidad.

De igual forma, por su contribución a la fundación de esta Casa de Estudios, y como cada año en el mes de marzo, se celebró el tradicional festejo cívico para honrar la memoria del Benemérito de las Américas, Benito Juárez García.

Cabe hacer mención que la conmemoración incluyó la XXX Carrera Atlética Benemérito de las Américas, donde se disfrutó de una sana convivencia entre nuestra comunidad y el público en general, logrando la participación de 3 mil 526 competidores inscritos en diversas categorías. Los festejos concluyeron con el tradicional Gallo Univer-



sitario, conmemorando con ello, el 207 aniversario del natalicio de nuestro prócer.

Posteriormente, se celebró la sexta edición de La Feria Universitaria del Libro [FULTabasco], que contó por primera vez con un segundo pabellón ubicado en el campus Chontalpa. Allí se rindió homenaje al Escritor, Periodista y Catedrático, René Avilés Fabila, congregando más de 230 editoriales nacionales e internacionales que ofertaron a los asistentes más de 16 mil títulos comerciales distribuidos en 159 stands.

Aunado a los festejos del 55 aniversario de la Universidad, y con la finalidad de reconocer a todos aquellos hombres y muje-

res que han contribuido a la pluralidad y tolerancia en nuestro país, el lunes 11 de noviembre se hizo entrega de la quinta edición del Premio Nacional Malinalli por la Promoción de las Artes, los Derechos Humanos y la Diversidad Cultural.

Dentro del mismo marco de festejos y en un acto de relevancia, esta Institución presidió la entrega del Premio Nacional de Periodismo 2012 para reconocer la labor de los profesionales que a lo largo de todo el país desarrollan cotidianamente este quehacer fundamental para la vida democrática y cultural de México, ceremonia que se realizó el pasado 21 de noviembre.

## ENCUENTRO CON LAS RAÍCES

El contacto con la cultura coadyuva en la formación integral de los universitarios

**3,526**  
competidores inscritos  
en XXX Carrera Atlética

**230**  
editoriales nacionales e  
internacionales visitaron  
la FULTabasco 2013

**16**  
mil títulos ofertados en  
159 stands



# Fortalecimiento a la vinculación como la cuarta función sustantiva

» A fin de contribuir con el bienestar de la sociedad, se signaron diversos convenios de colaboración con instituciones públicas y privadas.

Se firmaron un total de 158 convenios generales y específicos con diversas instituciones estatales, nacionales e internacionales entre las que destacan el Science-To-Business Marketing Research Centre y Apprimo Ug; la Universidad Autónoma de Barcelona; el Centro de Investigación y Docencia Económicas, A.C. [CIDE]; y el Órgano Superior de Fiscalización del Estado de Tabasco, por mencionar algunos.

En este contexto y con el objeto de establecer mecanismos y acciones para resarcir la desigualdad social entre las poblaciones rurales de Tabasco y México, contribuyendo así a la Cruzada Nacional contra el Hambre, se signó el Convenio General de Coordinación con la Secretaría de Desarrollo Social (SEDESOL).

## SERVICIO A LA COMUNIDAD

Como parte de las acciones dirigidas a proporcionar servicios a las localidades con personas de bajos recursos económico, la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades brindó 62 asesorías legales en diferentes colonias de la ciudad.

Asimismo se atendió a un total de 546 personas de escasos recursos en áreas de enfermería, medicina general, psicología y nutrición a través del Centro Clínico de la División Académica de Ciencias de la Salud como parte del Programa de Atención Integral a la Comunidad.

Aunado a lo anterior, y con el fin de proporcionar una mejor atención a la población que demanda servicios odontológicos,



se inauguró el día 9 de julio el Centro de Estudios Ortopantomográficos, ubicado en las instalaciones del Laboratorio de Análisis Clínicos de esta Casa de Estudios.

## VINCULACIÓN EMPRESARIAL E INNOVACIÓN

Consolidando los vínculos con el sector empresarial, se suscribieron convenios con el Consejo Coordinador Empresarial de Tabasco; la Cámara Nacional de Comercio, Servicios y Turismo; la Asociación Mexicana de Agentes de Seguros y Fianzas, la Asociación Mexicana de Hoteles y Moteles de Tabasco, la Cámara Nacional de la Industria de Artes Gráficas, la Asociación Mexicana de Profesionales Inmobiliarios, entre otros.

Para la consolidación de un mercado tecnológico y competitivo de las micro, pequeñas y medianas empresas en el estado, se llevó a cabo la Primera Feria de Innovación e Invento UJAT INNOVA 2013 donde se expusieron 42 inventos e innovaciones de diferentes organizaciones y se contó con la participación de conferencistas internacionales.

Aunado a esto, se inició el Proyecto Premio Estatal a la Innovación para ser entregado en el marco de la Semana de la Innova-

ción y del Emprendedor 2013.

A través del CIETI se impartieron diversas conferencias y se difundieron entre la comunidad universitaria las convocatorias relacionadas con el emprendimiento como la Convocatoria Nacional de la Fundación de Educación Superior-Empresa, en la que el CIETI registró cuatro proyectos y el VIII Premio Santander a la Innovación Empresarial, el cual captó el pre-registro de nueve ideas de negocios.

## FORMACIÓN PERTINENTE

La Vinculación permite afianzar la eficacia de la enseñanza a los estudiantes

**4,509**

jóvenes prestaron su servicio social.

**2,417**

personas capacitadas con el Programa de Educación Continua.

**158**

convenios estatales, nacionales e internacionales

**1,418**

usuarios atendidos por el Centro de Psicología Aplicada

## DESARROLLO Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

La Oficina de Transferencia de Conocimiento [OTC] se convirtió en la primera oficina certificada en el Sureste de México dentro de una Universidad Pública.

Tiene como objetivo general propiciar la creación de un sistema que fomente la interacción entre las ideas innovadoras y los sectores que poseen el poder de transformar y traducir estos conocimientos en acciones de mejora.

## FORTALECIMIENTO DEL PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA

A través del Programa de Educación Continua, en el año 2013 se capacitaron 2 mil 417 personas mediante 28 diplomados, 18 cursos, cinco talleres y 20 cursos taller.

# La transparencia como factor de certidumbre a la gestión social

» El manejo de recursos públicos requiere de una alta responsabilidad ética, por ello, el valor de la transparencia tiene una significativa importancia.

La Ley Orgánica fundamenta el trabajo que se realiza diariamente en la Universidad y el Plan de Desarrollo Institucional 2012-2016 orienta este quehacer utilizando diversas estrategias con el fin de cumplir las metas y objetivos trazados para que esta Casa de Estudios se siga consolidando como uno de los mejores centros educativos del país.

Mediante los departamentos que conforman la Dirección de Servicios Escolares hicieron 1 mil 939 préstamos y 705 devoluciones de documentos. Se expidieron 4 mil 460 credenciales y 2 mil 625 títulos y se otorgaron 4 mil 354 certificados de estudio y 190 documentos oficiales, y 1 mil 98 cédulas. También, dando cumplimiento al Decreto Presidencial y con el afán de garantizar la salud de los estudiantes, se afilió a 7 mil 492 alumnos matriculados, al Instituto Mexicano del Seguro Social [IMSS], garantizándoles de esta manera la atención médica.

El Sistema Bibliotecario integrado por nueve bibliotecas académicas y una histórica, tiene certificados los procesos de Desarrollo de Colecciones, Procesos Técnicos, Servicios de Préstamo, Desarrollo de Habilidades Informativas y Centros de Información bajo la Norma ISO 9001:2008.

Se adquirieron 2 mil 845 títulos y 4 mil 401 volúmenes los cuales, sumados a los existentes, hacen un total de 142 mil 637, y 301 mil 240 respectivamente.

Se impartieron 561 talleres para la presentación de la biblioteca virtual, búsqueda de infor-



mación, manejo de bases de datos del INEGI y habilidades informativas, en los que participaron 7 mil 379 estudiantes y docentes.

En infraestructura tecnológica se dotó con mobiliario, carros transportadores de libros, multifuncionales láser, software especializado, video proyectores, persianas enrollables, módulos de estudio individual, enfriadores-dispensadores, lectores de códigos de barras e impresoras. Para la actualización e incremento en la prestación de servicios de recuperación de información digital se compraron 77 nuevas computadoras de escritorio, recurso proveniente del Programa Integral de Fortalecimiento Institucional [PIFI] y de recursos universitarios.

## ATENCIÓN, FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DEL PERSONAL

Con el propósito de desarrollar al personal administrativo sindicalizado y de confianza, la Universidad profesionalizó a 620 trabajadores mediante 40 cursos, dos seminarios, dos pláticas y siete talleres como Seguridad e Higiene y Reforma a la Ley Federal de Trabajo.

## INFRAESTRUCTURA FÍSICA Y TECNOLÓGICA

A fin de incrementar la cobertura y extender la oferta educativa se establecieron los Centros de Educación a Distancia en Jalapa y Jonuta, mismos que cuentan con salas para videoconferencias y de juntas, cubículos, área de consulta y sanitarios. Se iniciaron los trabajos de construcción de la primera fase del nuevo campus o denominado Ciudad Universitaria del Conocimiento, que se desarrolla en un predio de 10 hectáreas en el que se realizan trabajos de preparación del sitio, urbanización, protección y acceso al predio.

### EQUILIBRIO INSTITUCIONAL

Una adecuada gestión para lograr servicios internos y externos eficientes

**561**

talleres para la presentación de la biblioteca virtual.

**502,119**

servicios brindaron los Centros de Información

**171**

eventos referentes al cuidado y protección al medio ambiente.

**4,460**

credenciales y 2 mil 625 títulos

## Agradece el Rector apoyos del Presidente de México para infraestructura

México, D.F.- Al acudir a la ceremonia, en la que el Presidente Lic. Enrique Peña Nieto firmó con gobernadores los convenios para la implementación de la Reforma Educativa y el desarrollo del sector educación, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez agradeció al mandatario mexicano los apoyos otorgados para la ampliación de la infraestructura física universitaria.

Durante el saludo, el Rector de la UJAT expresó al Presidente Peña Nieto –en presencia del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez y del Secretario de Educación Pública, Lic. Emilio Chuayffet Chemor- su beneplácito por los recursos destinados para iniciar la construcción de la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, así como la Ciudad del Conocimiento que se edifica en el municipio de Centro.

Piña Gutiérrez indicó que gracias al esfuerzo de colaboración entre los niveles de gobierno federal y estatal, en 2013 se realizó una inversión de más de 122 millones de pesos en construcción de nuevos espacios educativos, así como acciones de mantenimiento y rehabilitación.

Como ejemplo de lo anterior, el Rector destacó la construcción del Centro Multidisciplinario de Investigación de Atención y Educación en Salud, edificado en la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco, así como el inicio del Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada, en la Unidad Chontalpa.



El encuentro fue en la sede de la SEP.

# Profesores con perfil PROMEP y del SNI recibieron reconocimientos



Las autoridades universitarias entregaron diversos estímulos a los académicos universitarios.

» En total, 452 docentes universitarios fueron galardonados por su destacado desempeño académico y científico a nivel nacional.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) hizo entrega de reconocimientos a un total de 452 académicos universitarios, 435 con el perfil del Programa de Mejoramiento del Profesorado (PROMEP) que avala la Secretaría de Educación Pública, y 90 integrados al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) que acredita el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), durante una ceremonia presidida por el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la mañana del lunes 16 de diciembre.

Acompañado del subsecretario de Educación Media y Superior, Dr. Emilio de Ygartua y Monteverde; de la secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez y del secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, el Rector puntualizó que para la Máxima Casa de Estudios representa una gran satisfacción ver cristalizadas las metas de muchos profesores que se han formado en el esfuerzo y la dedicación, alcanzando el perfil PROMEP al emprender actividades de tutoría, generación y aplicación del conocimiento, así como por ejercer la docencia.

Estas distinciones, añadió, contribuyen a mejorar el nivel de habilitación del personal académico de las instituciones de educación superior, además de fomentar el desarrollo y la consolidación de los cuerpos académicos de las IES. “Es muy satisfactorio ver que estos indicadores han tenido un significativo crecimiento en nuestra institución, especialmente en los últimos años”, remarcó Piña Gutiérrez en presencia del secretario de Servicios Administrativos, Mtro. Rubicel Cruz Romero y de la secretaria de Finanzas, C.P. Marina Moreno Tejero.

Al hacer uso de la palabra en representación del secretario de Educación Rodolfo Lara Lagunas, el subsecretario expresó que ante los retos en el campo de la educación superior y media superior, se hace imprescindible que el ejemplo de la UJAT permee en otras instituciones en cuanto a la acreditación de la calidad de los programas educativos. Agradeció el apoyo de la directora general del Consejo de Ciencia y Tecnología de Tabasco, Mtra. Mirna Cecilia Villanueva Guevara, para proyectar la implementación del Verano de la Investigación Científica 2014 en Tabasco.

ENCUENTRA  
MAYOR CONTENIDO  
ESCANEANDO  
ESTE CÓDIGO





Durante dos días, investigadores nacionales se entrevistaron con autoridades y personal administrativo.

## Los CIEES evaluaron gestión institucional de la UJAT

» La vinculación como función sustantiva constituye una de sus principales fortalezas, consideró el vocal ejecutivo de los CIEES, Dr. Enrique Gutiérrez.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) es una institución en madurez en todos sus procesos de mejora continua, lo que le permite ejercer un liderazgo como una de las universidades públicas más importantes del país, consideró el vocal ejecutivo del Comité de

Administración y Gestión Institucional de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), Dr. Enrique Gutiérrez López, quien encabezó el grupo de pares académicos que del 28 al 30 de octubre pasado evaluaron a la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños.

La visita de los investigadores nacionales contempló la evaluación de las funciones de Administración, Gestión, Difusión, Vincu-

“Notamos una gran fortaleza frente a la sociedad, sobre todo al impulsar la vinculación como la cuarta función sustantiva”

**Dr. Enrique Gutiérrez López,**  
vocal ejecutivo del Comité  
de Administración y Gestión  
Institucional de los CIEES.

lación y Extensión de la Cultura, para lo cual se programaron entrevistas con los responsables de las áreas administrativas que conforman la UJAT y con los representantes de los sectores productivo y social. “Notamos una gran fortaleza a partir del liderazgo del Rector José Manuel Piña Gutiérrez frente a la sociedad, sobre todo al impulsar la vinculación como la cuarta función sustantiva de la universidad, ya que esto garantiza el mejoramiento de todos los programas educativos”, precisó Gutiérrez López.

Explicó que el grupo de doce evaluadores analizó cada una de las fortalezas de esta Casa de Estudios en materia de clima organizacional, trabajo académico, liderazgo e infraestructura, “podemos adelantar que esta universidad va por buen camino, pues es evidente que ha consolidado cada uno de sus indicadores de calidad y todos sus procesos están enfocados en lograr los resultados planeados”.

## El Rector de la UJAT entregó los estados financieros ante Cámara de Diputados federal

México, D.F.- En cumplimiento con el compromiso de un ejercicio permanente a favor de la transparencia y la rendición de cuentas, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, hizo entrega ante la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión, de los estados financieros auditados de esta Casa de Estudios correspondientes al año 2012, mismos que fueron recibidos por el presidente de la Comisión de Vigilancia de la Auditoría Superior de la Federación, Dip. José Luis Muñoz Soria, así como del titular de la Comisión de Educación Pública y Servicios Educativos, Dip. Jorge Federico de la



Los diputados José Luis Muñoz Soria y Federico de la Vega recibieron el informe financiero.

Vega Membrillo.

En presencia del secretario General Ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Dr. Enrique Fernández Fassnacht, el Rector hizo entrega de dicho informe y un documento de logros, durante una reunión realizada el pasado 30 de octubre

en la LXII Legislatura de la Cámara de Diputados, a la que asistieron rectores y representantes de universidades afiliadas a este organismo, mientras que por parte de la UJAT también estuvieron presentes el secretario de Servicios Administrativos, Rubicel Cruz Romero y el contralor General, Pánfilo Morales de la Cruz.

## Reconoce Enrique Peña Nieto trayectoria de Valentina Rivas

México, D.F.- Por su destacada trayectoria y alto sentido humanista en el cuidado de la salud, la profesora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Valentina Rivas Acuña, recibió de manos del Presidente de la República, Lic. Enrique Peña Nieto, un reconocimiento que enmarca su incansable labor y desempeño en el campo de la enfermería.

La distinción, que fue entregada el pasado 7 de enero durante la Ceremonia Conmemorativa por el Día de la Enfermera y la Inauguración del Hospital General de Acatlán en el estado de Puebla, valora el trabajo de la catedrati-

ca de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACs) de la UJAT, quien ha realizado diversas investigaciones para ayudar a reducir el índice de sobrepeso y obesidad en Tabasco, así como estudios sobre contingencias ambientales en la salud pública.

Cabe destacar que el interés de Valentina Rivas Acuña por brindar una atención médica de calidad y acorde a las necesidades actuales la ha impulsado a realizar estudios de maestría y doctorado en Enfermería.

Por último, tras entregar los reconocimientos y hacer dos anuncios importantes en donde ins-



truyó a la Secretaría de Salud para que se establezca un Programa de Profesionalización de Enfermería en todas las instituciones del sector salud, Peña Nieto, precisó que el objetivo de su gobierno es y será, lograr que el acceso a servicios de salud con calidad ocurra en toda la geografía nacional.

El Presidente de México convivió con enfermeras de todo el país.

# Profesoras de Ciencias de la Salud reciben Medalla al Mérito de Enfermería

» El Gobernador Arturo Núñez Jiménez reconoció a María Elena Lara Gallegos y María de los Ángeles Cruz Arceo por su excelente desempeño.

Por su destacada labor humanística y excelente desempeño profesional al servicio de la población tabasqueña, las profesoras investigadoras de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), María Elena Lara Gallegos y María de los Ángeles Cruz Arceo, fueron galardonadas con la medalla al Mérito de Enfermería 2013 y 2014, respectivamente.

Dichos reconocimientos fueron entregados por el Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez, quien destacó el excelente desempeño profesional y labor de servicio de las académicas de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACs), durante el homenaje que el gobierno del estado ofreció a los profesionales de

la enfermería de Tabasco.

Acompañado del secretario de Salud, Lic. Juan Antonio Filigrana Castro, el mandatario tabasqueño hizo patente la entrega del reconocimiento y medalla al mérito 2013 a la profesora María Elena Lara Gallegos, por su incansable trabajo en el campo de la docencia y la investigación.

Asimismo, por ser un referente de la enfermería en la entidad y formadora de numerosas generaciones de profesionales en la materia durante 35 años de trayectoria, le otorgó la Medalla al Mérito 2014, a la profesora María de los Ángeles Cruz Arceo, quien se dijo agradecida por tal distinción que representa un aliciente en su carrera profesional.

Ambas galardonadas acompañadas por la profesora investigadora Valentina Rivas Acuña, recientemente reconocida por el presidente Enrique Peña Nieto con el mérito de enfermería "María Guadalupe Cerrisola Salcido 2013", hicieron un llamado a sus colegas para trabajar por Tabasco y hacerlo con la calidez humana que la población demanda en este sector.

En el evento realizado el pasado 9 de enero en el Centro de Convenciones, estuvieron presentes la Presidenta del Consejo Ciudadano Consultivo del Sistema DIF Tabasco, Profra. Martha Lilia López Aguilera, y el Presidente Municipal de Centro, Lic. Humberto de los Santos Bertruy, así como funcionarios estatales.

ENCUENTRA  
MAYOR  
CONTENIDO  
ESCANEANDO  
ESTE CÓDIGO



35  
años de  
trayectoria  
académica



Las autoridades estatales y municipales reconocieron la trayectoria de las profesionales de la salud en Tabasco.

# Catorce trabajos recibieron el Premio Institucional a la Mejor Tesis 2013

» Se inscribieron 100 trabajos de investigación que fueron evaluados por pares nacionales e internacionales.

Por contribuir al incremento de la calidad de la investigación y a elevar el índice de titulación, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) entregó el Premio Institucional a la Mejor Tesis 2013 a catorce trabajos de licenciatura y posgrado que sobresalen por su excelencia, así como dos menciones honoríficas que fueron evaluadas por pares académicos de instituciones de educación superior nacionales e internacionales.

Durante la ceremonia de premiación efectuada el pasado 28 de noviembre, el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez reconoció el esfuerzo de quienes por su desempeño ponen en alto el nombre

de la UJAT, “nos sentimos orgullosos de ustedes pues este logro no es fácil de conseguir, sólo lo alcanzan aquellos que trabajan con tesón y siguiendo a cabalidad y de manera estricta los pasos del método científico”, indicó ante la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez.

En presencia de familiares y amigos de los galardonados que se dieron cita en el vestíbulo del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el Rector señaló que estos hombres y mujeres de ciencia vendrán a reforzar las filas de los sistemas estatal y nacional de investigadores, especialmente dijo, porque en corto tiempo se tiene que enfrentar el relevo ge-

neracional. Acompañado del presidente del CDEUT, Erick Alberto García Márquez, Piña Gutiérrez celebró que la participación de los egresados sea cada vez mayor y se conviertan en un referente de excelencia académica.

Por su parte, el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez puntualizó que este Premio se convierte en una evidencia del liderazgo que en materia de investigación mantiene esta Casa de Estudios a nivel nacional, así como del cumplimiento de los objetivos plasmados en el Plan de Desarrollo Institucional 2012-2016.

Ante el Director de Posgrado, Dr. Stefan Louis Arriaga Weiss y en presencia de la Directora General del Consejo de Ciencia y Tecnología de Tabasco, Mtra. Mirna Cecilia Villanueva Guevara, Contreras Sánchez destacó que debido a la excelente calidad

de las tesis suscritas, los evaluadores adscritos a 40 instituciones nacionales y 2 internacionales decidieron otorgar por primera vez dos menciones honoríficas.

14  
Trabajos de licenciatura y posgrado sobresalen por su excelencia

2  
menciones honoríficas

ENCUENTRA  
MAYOR  
CONTENIDO  
ESCANEARDO  
ESTE CÓDIGO



A nombre de los galardonados, el Profr. Kristian Antonio Cerino Córdova agradeció el esfuerzo de las autoridades universitarias.

## Ingresan 84 nuevos maestros al Sistema Estatal de Investigadores

El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCYTET), entregó distinciones y estímulos económicos a 352 científicos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), de los cuales, 84 lograron su filiación este año en el Sistema Estatal de Investigadores (SEI), gracias a su destacada participación en la generación de conocimiento tecnológico para la innovación durante el periodo 2012 - 2013.

Durante la realización de este

evento, en la cual los investigadores de la UJAT representaron el 77.3 por ciento de todo el padrón, se contó con la presencia del subsecretario de Fomento a las Micros, Pequeñas y Medianas Empresas, Carlos Fernando Mayo González, quien valoró en presencia de la directora del CCYTET, Mtra. Mirna Villanueva Guevara, la participación de los investigadores pues con su dedicación ayudan a mejorar a mejorar nuestro entorno en diferentes campos del conocimiento.



En el evento estuvo presente el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez.

# Promueve la UJAT transferencia tecnológica en producción de palma

» El Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez encabezó una delegación de investigadores a la República de Indonesia, donde visitó universidades.

En respuesta al memorándum de entendimiento firmado en agosto de 2013 entre la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Universidad Agrícola de Bogor, el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez encabezó una delegación de docentes de la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños que visitaron la República de Indonesia en diciembre pasado, para intercambiar experiencias que ayuden a fortalecer áreas de investigación en agricultura.

Al respecto, el Rector señaló que tal como establece el memorándum, se busca avanzar en el intercambio de conocimiento y la transferencia de tecnología para el cultivo de la palma de aceite, así como la generación de oleorresinas que son ampliamente cotizadas en el mercado internacional de la farmacéutica y de los cosméticos, “y desde luego el tema de los biocombustibles, por lo que realizamos una visita a la Universidad de Bogor y al Instituto Tecnológico de Bandung”, indicó.

Piña Gutiérrez agregó que uno de los objetivos del encuentro entre representantes de estas instituciones es que se establezcan los



El intercambio de conocimiento científico permitirá el crecimiento de la producción.

mecanismos de colaboración a fin de que a la brevedad se concreten estancias de investigación entre estudiantes y profesores de ambos países, “creemos que los temas más importantes a tratar son las de extracción y conversión de partes químicas del aceite de palma, tratamiento de aguas residuales, manejo de desastres, acuicultura y cambio climático”.

Acompañado de investigadores de las Divisiones Académicas

de Ciencias Agropecuarias, Ciencias Biológicas y de Ingeniería y Arquitectura, el Rector de la UJAT visitó también la Agencia Nacional para el Manejo de Desastres y el Consejo Nacional sobre Cambio Climático, donde se establecieron acuerdos sobre áreas de potencial colaboración. En dichos encuentros, el Rector fue informado de los programas existentes de becas por parte de la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID).

**5**  
temas  
prioritarios en la  
agenda

## Celebración por el 25 Aniversario de Licenciatura en Química

En el marco del Día del Químico celebrado el 1 de Diciembre, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) conmemoró los 25 años de impartir la Licenciatura en Química en la División Académica de Ciencias Básicas (DACB) donde realizó un programa de conferencias acerca del papel del químico y su contribución con la sociedad, así como las diversas competencias que debe desarrollar y las áreas a las cuales se puede enfocar.

La conferencia magistral estuvo a cargo de la Directora de Protección contra Riesgos Sanitarios de la Secretaría de Salud, la QFB. Olga Elena Piña Gutiérrez, quien

exhortó a los jóvenes a que se interesen en la rama de Fármaco, ya que “hay pocos quienes se atreven a entrar en el área de la químico farmacobiólogo”, aseguró ante estudiantes y académicos en el auditorio “Ing. Adolfo Palavicini”.

Destacó también que el objetivo de la área que tiene a su cargo, se encarga de proteger a la población contra riesgos sanitarios a través de acciones regulatorias y no regulatorias; las primeras –dijo– se dan a través de la vigilancia del cumplimiento de las normas oficiales mexicanas, y las segundas por medio de acciones en las que se enseñe las prácticas higiénicas a la población.



Al término de las conferencias magistrales, se reconocieron a los profesores Isaías Magaña Mena, María del Carmen Frías Olán y María Teresa Gamboa Rodríguez, fundadores de la Licenciatura en Química de la DACB.

La QFB. Olga Elena Piña Gutiérrez en su conferencia.



El premio otorgado es el equivalente a una acreditación internacional.

# La AUIP reconoce la calidad de Maestría en Ciencias Ambientales

» Este organismo otorgó un reconocimiento luego de evaluar la calidad de posgrados de diversas instituciones de educación superior.

La Maestría en Ciencias Ambientales de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue galardonada con el Premio AUIP a la Calidad del Postgrado y Doctorado en Iberoamérica, entregado por la Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrados, organismo internacional no gubernamental avalado por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), que cuenta con la participación de 170 prestigiosas instituciones de educación superior de España, Portugal, América Latina y el Caribe.

Dicho reconocimiento fue otorgado después de una visita realizada por los árbitros, Francisco Serrano de la Universidad de Granada, España y de Indiana Bastera de la Universidad Nacional del Nordeste de Argentina, quienes se dieron a la tarea de evaluar diferentes rubros tales como la calidad de instalaciones, preparación de la planta docente, índice de titulación, investigación, entre otros que se complementaron con reuniones con empleadores y egresados para conocer sus experiencias.

Al hablar sobre este premio, la di-

rectora de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiología), M.C. Rosa Martha Padrón López, señaló que éste representa mucho para la UJAT debido a que contribuye con los objetivos del Plan de Desarrollo Institucional 2012 - 2016 que impulsa el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el cual señala la internacionalización como unos de los puntos importantes para elevar la calidad de la enseñanza.

“La noticia fue comunicada por el director general de la Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrados,

Dr. Víctor Cruz Cardona, quien ha realizado una destacada gestión para la formación de profesores universitarios, científicos y profesionales en el nivel de postgrado”, indicó la funcionaria tras señalar que con este logro se da evidencias de estar caminando con pasos firmes y que los programas educativos tienen la calidad necesaria para destacar en el escenario internacional.

Por último, Padrón López informó que el acto de entrega del Premio AUIP está programado para el día 20 de marzo del presente año en el marco de la Asamblea General de la Asociación convocada en Bogotá, Colombia. Asimismo, indicó que debido a la trascendencia del reconocimiento y la exigencia de la evaluación, el premio es el equivalente a una acreditación internacional.

El premio otorgado es el equivalente a una acreditación internacional.

## Avala Conacyt especialidades médicas que imparte la UJAT

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) avaló la calidad de dos especialidades médicas que se imparten en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) al integrarlas al Padrón Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), con lo que ahora son 15 los posgrados de esta Casa de Estudios que se encuentran en este nivel, indicó el secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez.

El funcionario universitario informó que de acuerdo con el dictamen emitido a finales de diciembre del 2013, el Conacyt aprobó la inclusión de las especialidades en Medicina Familiar, así como en Imagenología, Diagnóstica y Terapéutica, las cuales se imparten en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACCS), donde también se logró en ese mismo año la inclusión en el PNPC de las especialidades en Odontología Infantil y en Ortodoncia, todas ellas de reciente creación.

Contreras Sánchez apuntó que estos logros son un avance significativo en las metas establecidas en el Plan de Desarrollo Institucional del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien también fue informado a finales de diciembre del premio que otorgó la Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrado por la calidad de la Maestría en Ciencias Ambientales, “esto es el equivalente a una acreditación internacional y es un gran logro de la División Académica de Ciencias Biológicas, lo cual demuestra que ese es el camino a seguir dentro de lo marcado por el Rector de la UJAT”, concluyó.

Estos logros, agregó el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, significan que el 93 por ciento de los programas de posgrado que se imparten en Tabasco y que cuentan con este nivel de calidad, se imparten en la Máxima Casa de Estudios. “Vamos a redoblar el paso y en este año se seguirá impulsando la acreditación de maestrías y doctorados ante el Conacyt”.

170  
instituciones de  
Iberoamérica



Existen diversas opciones para el aprendizaje de una segunda lengua, que complementa la formación profesional de los estudiantes.

## Centro de Enseñanza de Idiomas abre periodo de inscripciones

» El proceso se inicia a través de la página web [www.ujat.mx](http://www.ujat.mx) tanto para estudiantes como público en general.

El Centro de Enseñanza de Idiomas (CEI) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), puso en marcha el 23 de enero, su proceso de inscripciones en línea para el ciclo escolar Febrero-Agosto 2014, durante el cual se pondrán a disposición de los estudiantes y público en general un total de 8 idiomas que buscan ayudar a enfrentar los retos de un mundo

globalizado.

Al dar a conocer esta información, la coordinadora de este centro, Mtra. María Tila Camacho Pérez, hizo un llamado a los interesados, para acercarse a las instalaciones del CEI ubicado en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE), y aprovechar la oportunidad de estudiar una segunda lengua.

Asimismo, indicó que la oferta educativa para este ciclo escolar comprende los cursos de inglés, francés, italiano, alemán, japonés, hebreo, portugués y chino, mismos que se impartirán en diversos horarios de lunes a

viernes y en un horario especial sabatino, así también, señaló que se abrirán los diplomados de Comprensión de Textos en Inglés, preparación para el examen TOEFL, diplomado en Traducción, entre otros.

Camacho Pérez señaló que el dominio de una segunda lengua otorga mayores competencias, por lo que para mayores informes y dudas del ciclo escolar Febrero - Agosto 2014, la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños pone a disposición la página institucional [www.ujat.mx](http://www.ujat.mx) y el teléfono (993)3 12 64 80 o a la extensión 6271 ó 6275.

## Dieron inicio las inscripciones a diversos cursos y diplomados de Comunicación

El Centro de Comunicación (CECOM) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) dio inicio el pasado 20 de enero al proceso de inscripción para ocho cursos en diversas temáticas, así como tres diplomados en Diseño gráfico, Fotografía y Producción de Televisión y Vídeo, que están dirigidos a estudiantes, maestros y público en general como parte del ciclo escolar Febrero-Agosto 2014.

Los cursos que se ofertan son el "Manejo de las herramientas de Corel Draw", "Uso del lenguaje radiofónico como herramienta de

trabajo", "Guionismo radiofónico y televisivo", "Realización de video digital: el lenguaje de las imágenes", "Edición no lineal con las herramientas Adobe Premier y After Effects", "Photoshop", "Photoshop aplicado a la fotografía" y "Fotografía", informó la coordinadora del CECOM, Mtra. Hilda Guillemín Calderón.

La funcionaria hizo una cordial invitación a todos los interesados en capacitarse en estas áreas, a acudir a inscribirse a partir de la fecha señalada ya que los cupos son limitados tanto para los cur-



sos que se imparten en horario sabatino, los cuales darán inicio el 1 de febrero, como los diplomados que se llevarán a cabo de lunes a viernes en dos horarios distintos y que darán inicio a partir del 17 de febrero. Para mayores informes y dudas acudir al CECOM ubicado en la Zona de la Cultura.

Curso sobre lenguaje radiofónico.

## Fortalecerá CiiMar-GoM alianza ambiental México-USA

Mérida, Yucatán.- Ante la necesidad de establecer una agenda que incida de manera oportuna en la conservación del medio ambiente regional, el Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México (CiiMar-GoM) definió una lista de seis proyectos que por su carácter prioritario y temas en común, permitirán concentrar esfuerzos en materia de investigación, conforme a lo establecido en la IV Sesión Ordinaria de este organismo.

Acompañado del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien funge como presidente del CiiMar-GoM, el secretario Ejecutivo de dicho organismo, Dr. Porfirio Álvarez Jiménez, señaló que estos seis proyectos fueron seleccionados a partir de las sesiones realizadas con ante-



rrioridad. “Se trata de investigaciones que tienen objetivos en común y que están enfocadas en los sistemas de información y observación del océano”, precisó.

Añadió que durante la IV Sesión del CiiMar-GoM celebrada los días 25 y 26 de noviembre pasado los representantes de las instituciones de educación superior y organizaciones que conforman el

Aspecto de los trabajos de la IV Sesión Ordinaria de este organismo.

consorcio presentaron los avances de sus respectivos proyectos de colaboración. Alguno de estos son: “Sistema de Observación del Océano”, que impulsa la Conabio; “Aumento del Nivel de Mar y Resiliencia Costera”, en el que trabajan investigadores de la UJAT y el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional.

# Se fortalece Plan Nacional de Desarrollo con propuestas regionales

» La iniciativa signada con la SEDATU, busca tener elementos consensados para diseñar una política de desarrollo que impacte en los estados.

Mérida, Yucatán.- La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (SEDATU), signaron el pasado 26 de noviembre un convenio de colaboración en el que esta Casa de Estudios asumió la responsabilidad de coordinar los trabajos y proyectos de la región Sur-Sureste que fortalecerán las políticas del Plan Nacional de Desarrollo.

Dicha iniciativa, que tiene como propósito dar continuidad a los diagnósticos sobre la situación de la región, fue firmada por el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, así como por el Subsecretario de Desarrollo Urbano y Vivienda de la SEDATU, Mtro. Alejandro Nieto Enríquez, y el Director General de Desarrollo Regional de la misma institución, Mtro. Jorge Carlos Díaz Cuervo.

Este convenio permitirá concentrar el trabajo y las propues-



El Rector de la UJAT durante la firma del convenio con SEDATU.

tas de instituciones, profesores investigadores y especialistas de Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán, Guerrero, Chiapas, Quintana Roo, Puebla y Oaxaca, quienes aportarán su experiencia en diversas áreas del conocimiento para diseñar un plan que tome en cuenta las necesidades de dichas entidades.

Al respecto, José Manuel Piña Gutiérrez consideró que para la UJAT constituye un gran compromiso encabezar los trabajos de esta iniciativa regional. “Soy un convencido de que las universidades públicas, no sólo de Sureste sino de toda la república,

podemos -mediante la vinculación- aportar muchas ideas y conocimiento para el progreso de nuestros estados”.

Asimismo, el Rector felicitó la iniciativa de la SEDATU de retomar los ejercicios de planeación desde una óptica regional, pues eso revela que están escuchando las voces y las necesidades de la gente del sur.

“Por esa razón, no nos queda más que aprovechar la oportunidad para que los proyectos de la zona queden plasmados en el Plan Nacional de Desarrollo del Gobierno Federal, que será el destino final de todo esto”, indicó previo a la firma de los acuerdos.

En este marco se dio a conocer que este proyecto también se llevará a cabo en la zona norte y centro del país, donde los responsables serán la Universidad Autónoma de Sinaloa, y el Colegio Mexiquense A.C., respectivamente.

Se informó que dentro de la región Sur-Sureste, se pusieron en marcha los talleres: “Desarrollo Rural Incluyente y Sustentable”; “Sustentabilidad Ambiental de Desarrollo y Adaptación ante el Cambio Climático”, entre otros.



Aprovecharemos la oportunidad para que los proyectos de la zona queden plasmados en el Plan Nacional de Desarrollo”

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, Rector de la UJAT

## Suman esfuerzos con el IEC para promover la cultura en Tabasco

Con el propósito de trabajar de manera coordinada en la difusión de la cultura y las bellas artes en el estado, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Instituto Estatal de Cultura (IEC), realizaron el pasado 16 de diciembre la firma de un convenio general de colaboración que incluye la suma de esfuerzos académicos, científicos, culturales, tecnológicos y de mutuo apoyo.

Al signar el acuerdo en compañía de la Directora General del IEC, Lic. Gabriela Marí Vázquez, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, señaló que para la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños esta iniciativa representa una magnífica oportunidad para complementar y enriquecer

el quehacer cultural en la entidad.

“Tendremos la inmejorable oportunidad para establecer una agenda común que permita cumplir nuestros objetivos en torno al arte y la difusión de la cultura; asimismo, podremos efectuar intercambios académicos, cursos, talleres y seminarios con temas de interés para la población en su conjunto”, dijo en presencia de la titular de la Unidad Jurídica del IEC, Lic. Perla del Carmen Macosay Moreno, y de la Coordinadora de Vinculación Cultural de Municipios e Instituciones del IEC, Lic. Claudia Cecilia Gómez del Rosario.

Acompañado del Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, José Manuel



Piña Gutiérrez consideró que hoy más que nunca es necesario promover el talento y la creatividad de aquellos que ven en la expresión artística una forma sublime de interpretar el mundo y su realidad.

A su vez, la titular del IEC sostuvo que este acuerdo tiene el interés de involucrar a ambas instituciones en el fomento de las actividades culturales, las cuales, en sus manifestaciones, hacen de los valores artísticos e intelectuales el eje del desarrollo integral.

La Directora General del IEC, Gabriela Marí Vázquez en la firma del acuerdo.

## La UJAT y el Cobatab ratifican convenio de colaboración a favor de los jóvenes

» En total, el Colegio de Bachilleres de Tabasco estableció acuerdos con cinco instituciones de educación superior.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Colegio de Bachilleres de Tabasco (Cobatab) ratificaron el convenio de colaboración que permitirá continuar el desarrollo de proyectos conjuntos de gestión en el ámbito de la innovación empresarial, así como la realización de prácticas profesionales y de servicio social, objetivos que también persigue esa institución de educación media superior, con otras cuatro universidades al firmar con ellas los convenios generales de colaboración.

La firma de estos acuerdos fue presidida por el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Director General del Cobatab, Dr. Jaime Mier y Terán Suárez, quien también signó con los rectores de la Universidad Tecnológica de Tabasco, Mtro. Fernando Calzada Falcón, y de la Universidad Mundo Maya, Mtro. Rosendo Cutberto García Martínez, así como con los directores del Campus Villahermosa de la Universidad Tec



Los rectores de diversas instituciones se dieron cita en la Sala de Juntas de Rectoría de la UJAT.



Son retos en los que se tienen que plantear la pertinencia de la educación a distancia y en línea”

Dr. Jaime Mier y Terán, Director General del COBATAB

Milenio, Mtra. María Luisa Malagón García y del Instituto Melanie Klein, Mtro. Pablo Gómez Jiménez.

En presencia del Subsecretario de Educación Media y Superior, Dr. Emilio de Ygartua y Monteverde, quien atestiguó los convenios en representación del titular de la Secretaría de Educación el estado, Profr. Rodolfo Lara Lagunas, el Rector de la UJAT expresó que “si en el marco de este convenio, podemos apoyar para mejorar la calidad de la formación de los jóvenes de bachillerato, estaremos contribuyendo a que su ingreso al nivel superior sea más factible y, por lógica, su desempeño será más exitoso”.

Durante el evento el director

general del Cobatab puntualizó que dado que la educación es la tarea fundamental de la sociedad, se necesita trabajar en equipo y de manera interinstitucional para que pueda lograrse la cobertura universal que plantea el Plan Estatal de Desarrollo 2013-2018, así como la reforma de 2008 a la educación media superior y la reforma constitucional de 2012. En ese sentido, Jaime Mier y Terán puntualizó que estos “son retos en los que se tienen que plantear la pertinencia de la educación a distancia y en línea, a partir de la experiencia que ya tienen las instituciones de educación superior”, concluyó ante representantes de las instituciones participantes.

# Se congregan especialistas en la VIII Cátedra CUMex de Arquitectura

» El foro que lleva el nombre del ilustre profesor “Carlos Chanfón Olmos”, fortalece la vinculación con instituciones nacionales e internacionales.

Con el apoyo del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex) las instituciones que lo conforman se encuentran preparadas para crear redes intercontinentales de colaboración e intercambio de experiencias, sostuvo la Secretaria de Servicios Académicos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Dora María Frías Márquez al inaugurar en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Segunda Sesión de la VIII Cátedra Nacional de Arquitectura “Carlos Chanfón Olmos”, impulsada por este organismo.

Acompañada por la presidenta de la Red CUMex de Vivienda y catédrica investigadora de la Universidad Autónoma de Coahuila, Mtra. Areli Magdiel López Montelongo, Frías Márquez puntualizó que además de los ejemplos exitosos de cooperación técnica, científica y tecnológica que se buscan, también se están dando pasos para establecer sistemas de reconocimientos de créditos a fin de que se otorgue un mayor impulso a la movilidad internacional de estudiantes.

Durante el mensaje de bienveni-

## TRABAJO EN REDES

El siguiente paso es el trabajo en redes intercontinentales.

### ¿QUÉ SON LAS CÁTEDRAS NACIONALES CUMEX?

► Es un espacio estratégico e innovador, a partir de un amplio programa de actividades como mesas redondas, conferencias, talleres, cursos y foros de discusión en donde los académicos comparten experiencias con expertos de instituciones nacionales e internacionales

da al evento que se realizó del 11 al 13 de diciembre en el CIVE, el Director de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura, Dr. Miguel Ángel Hernández Rivera celebró la presencia de destacados especialistas que a través de conferencias magistrales comparten su experiencia en el campo de la Arquitectura, tales como Eugenia Azevedo Salomao y Ulises Díaz Azorín.

En presencia de la representante institucional del CUMex y Directora General de Planeación y Evaluación Institucional de la UJAT, Dra. Clara Luz Lamoyi Bocanegra, el director de la DAIA también ponderó la participación en esta Segunda Sesión que llevó el lema de “Territorio e identidad, la evolución urbana” de los investigadores Luis Alberto Torres Garibay y Rubén Roux Gutiérrez.

**4**  
Cátedras CUMex  
se han impartido  
en la UJAT



El encuentro tuvo lugar en las instalaciones de la SEDATU en la Ciudad de México.

## Continúan los trabajos del Plan de Desarrollo Sur-Sureste del país que encabeza la UJAT

México, D.F.- Para continuar con la elaboración del Plan de Desarrollo Sur-Sureste del país, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez se reunió con el Director General de Desarrollo Regional de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (SEDATU), Mtro. Jorge Carlos Díaz Cuervo y con el socio Director de Estrategia y Comunicación Política del grupo de Consultoría Estratégica, Primer Círculo, Mtro. Alberto Begué Guerra.

Al encuentro celebrado el pasado 19 de diciembre en las instalaciones de la SEDATU, el Rector de la UJAT asistió acompañado de la Directora de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas, M.A. María del Carmen Ancona Alcocer, quien indicó que el objetivo de la reunión fue el de sumar la colaboración y experiencia del grupo de Consultoría Estratégica, Primer Círculo, esto con la finalidad de socializar la información que se trabaja con los estados de Veracruz, Campeche, Yucatán, Guerrero, Chiapas, Quintana Roo, Puebla, Oaxaca y Tabasco.

Asimismo, Ancona Alcocer se dio a conocer que de esta forma se fortalece el convenio de colaboración entre la UJAT y la SEDATU signado previamente en la ciudad de Mérida, Yucatán, el cual tiene como principal propósito fortalecer las políticas del Plan Nacional de Desarrollo que impulsa el gobierno federal, a fin de hacerlas pertinentes.

ENCUENTRA  
MAYOR  
CONTENIDO  
ESCANEOANDO  
ESTE CÓDIGO



Todas las actividades se realizaron en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.



Experiencias de arquitectura de carácter internacionales pueden ser rescatados desde las regiones a través de un nuevo impulso ciudadano.

# Proponen impulsar la revalorización de la arquitectura regional

» Los investigadores del diseño de la construcción, Ulises Díaz Azorín y Eugenia María Azevedo Salomao, dictaron conferencias magistrales en la Máxima Casa de Estudios de Tabasco.

Al participar como ponentes durante la VIII Cátedra Nacional de Arquitectura “Carlos Chanfón Olmos” que se realizó del 11 al 13 de diciembre en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), los profesores investigadores Ulises Díaz Azorín y Eugenia María Azevedo Salomao, coincidieron en señalar que ante las nuevas tendencias en materia de diseño arquitectónico, es necesario revalorizar la arquitectura de la región, pues ésta representa un vínculo de pertenencia del ciudadano.

Durante la primera conferencia magistral denominada “Brasil: Territorio, Urbanismo y Arquitectura”, la profesora investigadora de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH), Dra. Eugenia María Azevedo Salomao, sostuvo que el hombre necesita comprender su entorno y organizarse dentro de su espacio existencial para orientarse y actuar en consecuencia, tanto funcional como simbólicamente.

“De ahí que la creación del territorio se construye a partir de los referentes físicos y geográficos, así como culturales, puesto que este conjunto de elementos son



Los investigadores internacionales realizaron diversos planteamientos para comprender la necesidad humana de un mejor entorno.

imprescindibles ya que impactan en la forma de hacer arquitectura y la configuración urbana”, señaló ante los estudiantes de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA) que se dieron cita en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE).

## RETOMAR LOS DISEÑOS MEXICANOS

Al exponer detalles del video-libro “Los paraísos del Arquitecto Pua Díaz Azorín”, en donde se recoge parte de su trabajo en la construcción de 160 casas de campos

a lo largo de una trayectoria de 30 años, el investigador Ulises Díaz Azorín hizo un llamado a retomar los diseños mexicanos y no tender hacia las creaciones modernas que sólo representan un modismo.

Por tanto, instó a los futuros profesionales de la arquitectura a conocer de cerca el video-libro sobre la obra de su hermano Pua Díaz Azorín -fallecido en 2007- el cual incluye un total de 2 mil 500 fotografías, semblanza, planos, obras realizadas en su mayoría en Valle de Bravo.

# La Licenciatura en Ciencias de la Educación celebró su 40 Aniversario

» En el marco de los festejos, el Rector dictó la conferencia magistral “La Vinculación y la Internacionalización en la UJAT”

Por contribuir a la formación de generaciones de profesionistas en el campo de la educación, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) entregó reconocimientos a profesores fundadores de la Licenciatura en Ciencias de la Educación, programa académico creado el 9 de noviembre de 1973 por acuerdo del Consejo Universitario, y que actualmente se imparte en la División Académica de Educación y Artes (DAEA), “una carrera acreditada y con miras a su reacreditación”, indicó el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez al presidir los festejos.

Acompañado por la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, y el director de la DAEA, Mtro. Roberto Carrera Ruiz, el Rector de la UJAT entregó los reconocimientos por su trayectoria y su esfuerzo en la formación de 35 generaciones de la carrera, a los profesores Enrique Hernández Chang, Luis Manuel Córdova Veites, Ariel Cortés Tamay, Manuel Alejandro Galván Monroy, Guadalupe Edith Gómez Martínez, Lot Gutiérrez Olive y Bernardo León Marín, quienes recibieron el aplauso de la comunidad que se dio cita en el Teatro Universitario.

Asimismo, recibieron los profesores Armando Morales Murillo, Efraín Pérez Cruz, Julio César Ponce Martínez, Gustavo Priego Noriega, Elizabeth Hernández Rodríguez y Juan Gonzalo Romero Basurto. Durante su mensaje, el Rector hizo extensivo este reconocimiento a los que con su visión hicieron posible la creación de esta carrera, entre ellos los profesores Pedro Gómez Antillón, Carlos Francisco Dagdug Cadena y Heriberto Olivares Valentines.

Durante su intervención, el Director de la DAEA destacó que la Licenciatura en Ciencias de la Educación se encuentra acreditada por el Comité para la Evaluación de Programas de Pedagogía y Educación (CEPPE), de más de mil programas existentes en esta materia a nivel nacional y la única en el estado con este nivel de calidad.

En presencia de las coordinadoras de Investigación y Posgrado, y de Docencia de la DAEA, Mtra. Elizabeth Sanlúcar Estrada y Mtra. Erika Fabiola Ruiz Gómez, respectivamente, Roberto Carrera expresó que a cuatro décadas del inicio de esta licenciatura, la UJAT ratifica su compromiso con la educación al tener en reestructuración la Maestría en Educación y en Docencia, y contar con el Doctorado en Educación por extensión, en coordinación con la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo y la Universidad Anáhuac del Mayab”.

Fue creada el  
9 de noviembre  
de 1973



Han sido años de esfuerzos para ofrecer una licenciatura acorde con la sociedad.

Mtro. Roberto  
Carrera Ruiz  
Director de la  
DAEA

80  
estudiantes  
conformaron el  
primer grupo

35  
generaciones  
han egresado de  
Educación



Durante el acto oficial de celebración, se contó con la presencia del presidente de la Academia de Ciencias de la Educación, Mtro. Pablo Gómez Jiménez.

# Ayuda sinérgica entre sectores en la obtención de recursos

» Asegura Jenner Priego Padrón que gracias a la investigación y asesoramiento que investigadores han dado a proyectos productivos se han conseguido importantes apoyos económicos.

Pocos saben que el maestro Jenner Priego Padrón, junto con otros académicos, fue de los primeros en realizar una investigación en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Hace 25 años, de la mano del Doctor José Luis Madrigal, lograron que por primera vez el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) otorgara recursos económicos a profesores-investigadores de la DACEA por realizar "Alternativas de solución para el control, explotación y comercialización óptima del cultivo del plátano en el estado de Tabasco".

Cuando esto sucedía, a finales de la década de los ochentas, la investigación científica en la UJAT empezaba a generar (aún) interés entre la comunidad académica.

"Hicimos -en una parte- encuestas en Mérida para ver la aceptación del plátano (tabasqueño) deshidratado y sí gustó porque fue aceptado".

Esta investigación, publicada en la revista científica de la UJAT, se realizó en una zona platanera del municipio de Teapa en aquellos años en que Enrique Quintero Tapia era el presidente de la Unión de los Plataneros.

"Alternativas de solución para el control, explotación y comercialización óptima del cultivo del

plátano en el estado de Tabasco", fue la base de otras investigaciones.

Hace poco se certificó, por diversos organismos, una plataneira en el municipio tabasqueño de Teapa, también a través de un proyecto de investigación que coordinó Jenner Priego Padrón, ingeniero químico y maestro en Administración por la Universidad Veracruzana.

Una finca ya exporta plátano a Europa por sus 3 certificaciones "calidad suprema" alcanzada en los últimos años. "Es de un empresario dinámico, que no le tiene miedo a la inversión y menos a la investigación", apuntó.

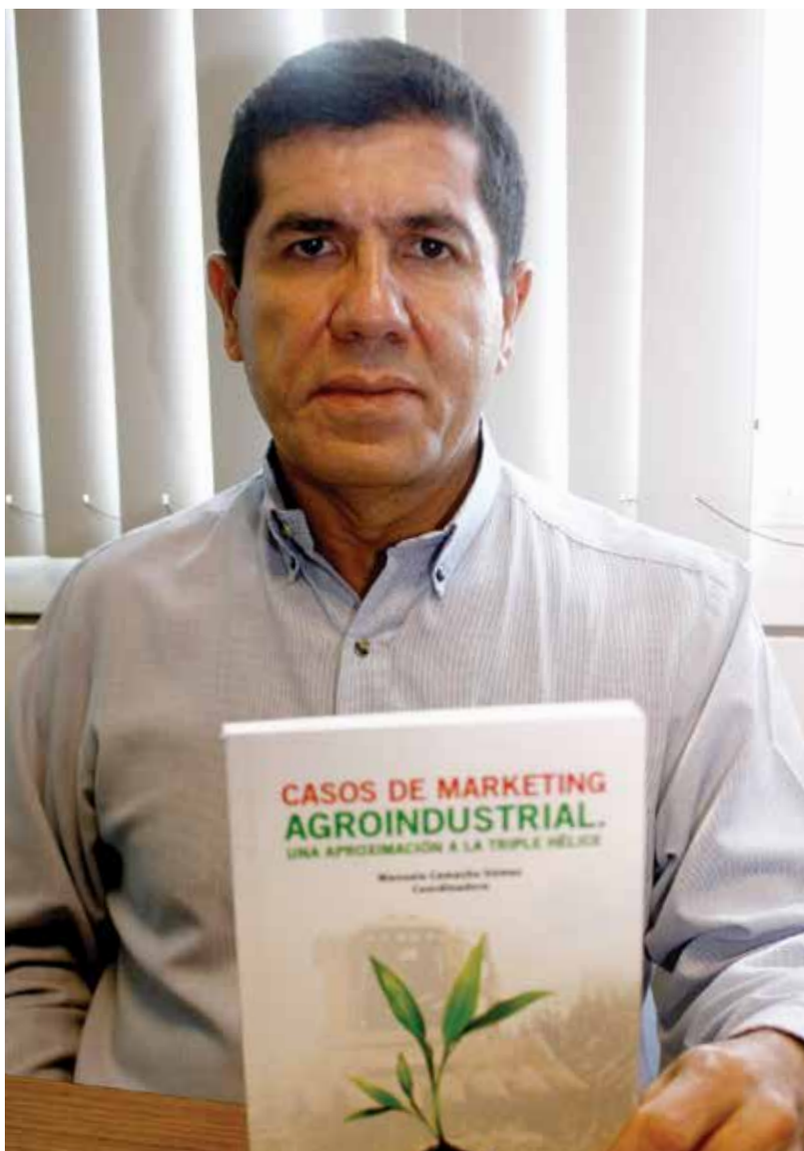
Es más, recientemente el entrevistado participó -como coautor- en la publicación de un libro que dirigió la profesora-investigadora de la DACEA, Manuela Camacho Gómez. La obra, que se presentó en la Feria Universitaria del Libro 2012, se titula: "Casos de Marketing Agroindustrial. Una Aproximación a la Triple Hélice". Es un libro, que a decir de Priego Padrón, concurren-como las 3 hélices- el gobierno, los empresarios y la UJAT.

"Porque nos quejamos que los empresarios no aprovechan a los investigadores" y en muchos casos -como éste- se demuestra lo contrario, dijo al precisar que en el libro participan 7 coautores.

Al menos el ensayo que publicó Priego Padrón representan más 150 hojas, pero en el libro aparece sólo un resumen. Lo importante, agrega, es que la comunidad lo sepa y le sea de utilidad.

Y el libro, ¿cómo permea entre los estudiantes de la DACEA?

De muchas maneras. El libro tiene temas diversos relacionados con la agroindustria, el cultivo del plátano, la mojarra, el chile, frituras y flores. Les he útil porque en algunas asignaturas cursan estudios de mercado. Al decir que en la actualidad hay más financiamiento para la investigación, dijo que está agradecido con los empresarios porque se están interesando en los proyectos que emanan de las universidades.



Una revista científica publicará su investigación sobre empresas familiares.

25  
años atrás recibió  
el 1er. apoyo del  
Conacyt

# Especialistas de Finlandia, España y México abordan la educación basada en competencias

» Del 4 al 6 de noviembre, la UJAT fue sede del III Congreso Internacional de Educación Superior.

Expertos e investigadores del tema educativo provenientes de Finlandia, España y México, se reunieron del 4 al 6 de noviembre en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para participar en el III Congreso Internacional de Educación Superior: “La formación por competencias”, considerado un espacio para reflexionar sobre la formación que reciben los estudiantes mediante el análisis de sus modelos educativos de aprendizaje.

Al poner en marcha este encuentro –que presentó un total de 87 ponencias y la realización de talleres y conferencias magistrales- el subsecretario de Educación Media y Superior del Estado, Dr. Emilio de Ygartua y Monteverde, precisó que este es de suma importancia pues reúne voces

**87**  
ponencias  
presentadas

expertas que abogan por la construcción de una educación de calidad, “una educación que debe convertirse en el ariete principal de los cambios que debemos construir gobierno y sociedad”, anotó.

“El propósito de este congreso internacional, tiene pues, la intención de promover el diálogo y análisis de propuestas que nos orienten a la búsqueda de alternativas para el fortalecimiento de nuestras prácticas y procesos formativos”, indicó el funcionario estatal en presencia de la directora de Estudios y Servicios Educativos de la UJAT, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, así como del secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez.

Posteriormente, al hacer uso de la palabra, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, informó que en las ediciones pasadas se tomó la iniciativa generar un espacio de



La Dra. Anja Nygren, de la Universidad de Helsinki, durante su participación.

## RED COLABORATIVA

Para la búsqueda de alternativas para fortalecer los procesos formativos

### PONENTES INTERNACIONALES:

- ▶ Auli Toom, Universidad de Finlandia Oriental
- ▶ Axel Didriksson Takayanagui, Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación de la UNAM
- ▶ José Guines-Mora, Institute of Education University of London

interlocución colegiada inspirada en la necesidad de cambiar la manera de educar y aprender. “Atrás quedaron los tiempos en que el alumno era considerado un sujeto pasivo de una formación disciplinar, actualmente se busca que la enseñanza sea integral e innovadora, que favorezca cualidades y actitudes”, expresó.



En el acto de inauguración estuvo presente el Director General de Desarrollo Académico de la UADY, José de Jesús William, entre otros académicos.



Haber recibido este apoyo es un incentivo para incrementar la matrícula y nos permite seguir estudiando principalmente quienes somos originarios de otros municipios.

**Jesús Alberto Magariño Márquez**  
Licenciatura en Historia

Me siento muy agradecida por el apoyo porque nos hace mucha falta en todo nuestros estudios.

**Juana Dionisia Méndez Isidro**  
Licenciatura en Ingeniería en Alimentos

Estoy muy agradecida por el apoyo de la beca porque nos sirve para continuar nuestros estudios, sobre todo a personas como yo que somos de municipio.

**Beatriz Pérez Pérez**  
Medicina Veterinaria y Zootecnia



Los estímulos económicos mensuales coadyuvan a que los estudiantes concluyan sus estudios.

## Becas PAEEL amplían su cobertura y beneficios

» En esta emisión se benefició a 319 estudiantes, con recursos provenientes de las utilidades generadas de convenios con Petróleos Mexicanos.

Para destacar el esfuerzo que los jóvenes realizan diariamente en su formación profesional, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) aumentó el número de beneficiarios del Programa de Apoyo Económico para Estudiantes de Licenciatura (PAEEL), con lo que al otorgar 319 nuevas becas suman 547 los matriculados que estarán vigentes para el ciclo escolar agosto 2013-enero 2014, indicó la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, al presidir en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la ceremonia de entrega de tarjetas bancarias.

Acompañada por el Secretario de In-

vestigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, y de la Directora de Estudios y Servicios Educativos (DESE), Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, Frías Márquez señaló que al determinar que sea el 35 por ciento el avance curricular como requisito para aspirar a la beca, la UJAT ratifica la nobleza del programa y el compromiso para que un mayor número de estudiantes sean beneficiados y eviten la deserción escolar por problemas económicos.

“Esto más que un premio, es un justo reconocimiento a su calidad como estudiantes”, apuntó ante los jóvenes y padres de familia que se dieron cita el pasado 30 de octubre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza. Estuvieron presentes, la Secretaria de Finanzas, C.P. Marina Moreno Tejero y del presidente del CDEUT, Erick Alberto García Márquez, entre otros funcionarios.

## Un incentivo para continuar estudiando: universitarios

Jóvenes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que fueron beneficiados a través del sistema de becas del Programa de Apoyo Económico para Estudiantes de Licenciatura (PAEEL) que entrega la Máxima Casa de Estudios, calificaron esta ayuda como un incentivo para continuar destacando en su formación profesional, puesto que contribuye a evitar la deserción escolar por problemas de índole económica.

Entrevistado al respecto, Jesús Alberto Magariño Márquez, de la Licenciatura en Historia, consideró esta beca como un estímulo que permite a los jóvenes seguir estudiando, sobre todo en el caso de quienes no radican en la capital del estado y el traslado a la univer-

sidad les genera altos costos que son solventados mediante el esfuerzo de sus familiares y, en ocasiones, de ellos mismos.

“Agradezco al Rector y a la secretaria de Servicios Académicos y a todos quienes hacen posible que este tipo de apoyo llegue hasta nosotros”, subrayó el estudiante al término de la ceremonia protocolaria. A su vez, el estudiante de la División Académica de Ciencias Biológicas, Henry Mayge May, dijo sentirse feliz por haber sido uno de los seleccionados, “en lo personal, considero que es una gran ayuda pues yo radico en una comunidad del municipio de Huimanguillo y esto me permitirá lograr mi sueño: ser ingeniero ambiental.”

Por último, Juana Dionisia Mé-



Los jóvenes son motivados a concluir en tiempo y forma sus estudios.

dez Isidro de la licenciatura en Alimentos e Informática Administrativa, exhortó a sus compañeros a participar en las convocatorias universitarias, no sólo para recibir las Becas PAEEL sino para los diferentes programas de becas que la UJAT ofrece cada ciclo escolar.

# La Fundación UJAT entrega becas a la excelencia académica



En su discurso, el Rector reconoció el esfuerzo de los integrantes de la Fundación y de su presidente, el Ing. Jorge Adalberto Pérez Cruz.

» Un total de 57 estudiantes de licenciatura recibieron apoyos del PADEA para concluir oportunamente su formación profesional.

Mediante el trabajo firme y comprometido de la Fundación UJAT, la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños ha logrado implementar por primera ocasión el Programa de Apoyo Económico de Desempeño a la Excelencia Académica (PADEA), con el que se benefician 57 estudiantes de nueve divisiones académicas, destacó el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez durante la entrega de estos estímulos que tuvo verificativo la mañana del martes 16 de diciembre en el Aula Magna del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.

Acompañado por el Presidente de la Fundación UJAT, Jorge Adalberto Pérez Cruz, el Rector reconoció en primera instancia los esfuerzos de este organismo civil como un gran aliado para la consecución de los objetivos que marca el Plan de Desarrollo Institucional 2012-2016. “Desde 2012, ha venido realizando una serie de acciones significativas para el logro de las metas institucionales, pues esta asociación tiene precisamente entre sus objetivos

promover la obtención de recursos patrimoniales para coadyuvar al desarrollo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco”, subrayó.

Con su apoyo, hemos fortalecido la vinculación con los sectores productivos de la entidad, impulsando actividades y proyectos específicos en favor de la educación, la ciencia y la cultura, dijo en presencia de la secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, así como de la Directora de esta asociación civil, C.P. Dalila Rueda Vázquez, y de la Directora de Estudios y Servicios Educativos, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz.

En su intervención, el presidente de la Fundación UJAT con-

“ La Fundación UJAT ha venido realizando acciones significativas para el logro de las metas institucionales”

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez  
Rector de la UJAT

sideró esta primera entrega de becas PADEA como un momento histórico, “tenemos fe y confianza en todos y cada uno de estos jóvenes; sabemos que el esfuerzo no será en vano, pues aquí están los futuros líderes del desarrollo del Estado”, insistió tras agradecer el respaldo del Rector José Manuel Piña Gutiérrez en cada una de las gestiones institucionales.

57  
becas entregadas  
por primera vez

ENCUENTRA  
MAYOR  
CONTENIDO  
ESCANEARDO  
ESTE CÓDIGO



El resultado de la vinculación con los sectores productivos se refleja en estos apoyos.

## René Drucker propone en la UJAT impulsar creación de centros de investigación para fomentar la ciencia

Lo mejor por hacer en el Sureste es impulsar la creación de centros de investigación que estén asociados a las universidades y al mismo tiempo fomentar la cultura de la búsqueda del conocimiento científico entre los jóvenes, manifestó René Drucker Colín en su visita a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), donde disertó una conferencia magistral como parte de las actividades del Primer Encuentro de Jóvenes hacia la Investigación.

La respuesta del neurobiólogo y actualmente secretario de Ciencia, Tecnología e Innovación en el gobierno del Distrito Federal, es su



planteamiento a la pregunta ¿Qué necesitan los jóvenes universitarios para dedicarse a la investigación?, el cual considera que no es una receta pues él mismo durante su juventud jamás se imaginó de-

dicarse a la aventura de la ciencia. René Drucker Colín planteó que la única forma de superar el rezago sería con la participación de más jóvenes dedicados a la ciencia y el apoyo de los gobiernos.

Los jóvenes convivieron con el Dr. René Drucker Colín.

## Realizan en la UJAT 1er. Encuentro de Jóvenes hacia la Investigación

» Durante el foro los científicos René Drucker y Eduard de la Cruz Burelo, compartieron sus experiencias.



ENCUENTRA  
MAYOR CONTENIDO  
ESCANEANDO  
ESTE CÓDIGO



La Secretaria de Servicios Académicos dio la bienvenida a los asistentes provenientes de diez universidades del estado.

Las nuevas generaciones son semillero de un futuro promisorio que se debe labrar desde el presente, al poner a su alcance herramientas competitivas y creativas en el campo de la ciencia, expresó la Secretaria de Servicios Académicos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Dora María Frías Márquez, al inaugurar en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Primer Encuentro de Jóvenes hacia la Investigación, que congrega a estudiantes de diez instituciones de educación superior en el estado.

Al dar la bienvenida a los científicos René Drucker Colín y Eduard de la Cruz Burelo, que participan como conferencistas magistrales, la funcionaria universitaria puntualizó que este evento –que no tiene precedente–, será el comienzo de una larga productiva cultura de la investigación entre los jóvenes tabasqueños de nivel superior, pues dentro de las actividades a realizarse durante dos días, se con-

templán concursos de carteles, presentaciones orales de temas científicos y la exposición de 230 anteproyectos de tesis.

Acompañada por el director de vinculación de la subsecretaría de Educación Media y Superior, Lic. Joaquín León Díaz, quien asistió en representación del titular de la dependencia, Dr. Emilio de Ygartúa y Monteverde, la Secretaria de Servicios Académicos enfatizó que corresponde a las universidades inculcar las herramientas de la indagación, la exploración y la transformación del entorno que nos rodea, “estos días marcarán un hito de la investigación en la entidad”, indicó en presencia de la directora general del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, Mtra. Mirna Cecilia Villanueva Guevara.

Al hacer uso de la palabra, el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez agradeció la presencia de René Drucker quien con sus cápsulas de ciencia, permite a la sociedad acercarse a una manera sencilla y amena de entender conocimientos complejos, mientras que Eduard de la Cruz, egresado de la UJAT es un ejemplo de superación para las nuevas generaciones, pues su capacidad y talento lo han llevado a trabajar en el equipo de científicos que colaboraron en el descubrimiento del Bosón de Higgs.

Corresponde a las universidades inculcar las herramientas de la indagación, la exploración y la transformación del entorno que nos rodea”

Dra. Dora María Frías Márquez  
Sria. de Servicios Académicos



El científico tabasqueño formó parte del equipo que trabajó en el descubrimiento del Bosón de Higgs.

**10**  
universidades  
del estado  
participaron

pasado 4 de diciembre reunió a estudiantes de diez universidades del estado, el doctor en Física y egresado de la UJAT señaló que los jóvenes deben despertar la curiosidad académica aprovechando espacios como el Verano de la Investigación Científica y las propias instalaciones universitarias, donde bajo la guía de sus profesores pueden acercarse a los trabajos de laboratorio.

El también profesor investigador del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional (CINVESTAV) y miembro del equipo de científicos que trabajó en el descubrimiento del Bosón de Higgs, anotó que si bien es necesario que los alumnos sean partícipes en su educación, el rol de los profesores en este proceso es sumamente importante, pues son ellos los responsables de filtrar de manera correcta los conocimientos a sus educandos.

En el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT, De la Cruz Burelo instó a los jóvenes a jamás claudicar en su labor científica, “tienen que ser capaces de construir su propia línea de trabajo y conocimiento, pues en la ciencia no se fracasa si hay disciplina y constancia” concluyó.

## La tecnología y la ciencia son oportunidades para los jóvenes: Eduard de la Cruz

» El investigador dictó una conferencia magistral en el marco del 1er. Encuentro de “Jóvenes hacia la Investigación”.

Los estudiantes pueden ser copartícipes de los avances científicos y tecnológicos si logran entender que son áreas de oportunidad en las que pueden desarrollar sus capacidades crea-

tivas, aseguró el científico tabasqueño Eduard de la Cruz Burelo, al dictar en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) la conferencia magistral “Jóvenes hacia la Investigación”, como parte del primer encuentro que se realizó con esta temática.

De visita en la entidad para participar en este evento que el

## Seminario Internacional “Por la Descriminalización de las Mujeres en México”

Al poner en marcha los trabajos del Seminario Internacional “Por la Descriminalización de las Mujeres en México”, el Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez afirmó que la igualdad entre hombres y mujeres es un tema de justicia social y de salud pública, que su gobierno se ha empeñado en abordar para erradicar la violencia y todas las formas de discriminación.

En el evento que se llevó a cabo el pasado 29 de noviembre el jefe del Ejecutivo añadió que esta administración trabaja en acciones para impulsar la equidad de género. Acompañado por el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanida-



Se busca consolidar una cultura de respeto a los derechos de la mujer.

des, Lenin Méndez Paz, el Gobernador recordó que derivado de los acuerdos generados en el Acuerdo por Tabasco, se aprobaron recientemente en el Congreso del Estado dos reformas a la constitución del estado en materia de derechos humanos y política electoral.

A la ceremonia de inauguración acudieron el presidente del Tribunal Superior de Justicia, Jorge Priego Solís; la directora del Instituto Estatal de las Mujeres (IEM), Leticia Romero Rodríguez; la presidenta del ITAIP, Felicitas Suárez Castro;

así como la coordinadora de Comunicación Social y Relaciones Públicas, Dolores Gutiérrez Zurita.

Asimismo estuvieron presentes, la presidenta fundadora de la Federación Mexicana de Universitarias, Dra. Patricia Galeana Herrera; la vicepresidenta de la Federación Internacional de Mujeres Universitarias, Dra. Jennifer Strauss; la Presidenta Ejecutiva de la Federación Mexicana de Universitarias, Mirella Feingold Steiner, y la profesora investigadora, Dra. Felipa Nery Sánchez.



Representantes de la Universidad de Northumbria hablaron sobre las perspectivas de desarrollo que tiene Tabasco en materia petroquímica.

## Se impartirá en la UJAT la Maestría en Integridad de Ductos

» La Máxima Casa de Estudios signó una carta de intención con la Universidad de Northumbria, Reino Unido, para ofrecerlo en la modalidad a distancia.

Con el compromiso de contribuir a la formación de personal altamente capacitado, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Universidad de Northumbria, Reino Unido, establecieron un acuerdo de colaboración que permitirá la impartición de la Maestría en Integridad de Ductos que será ofrecida bajo la modalidad a distancia. Así lo dio a conocer el

**1**  
convenio con la  
Universidad de  
Northumbria

Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, tras la firma de la carta de intención entre ambas instituciones en la que participaron por parte de la Universidad de Northumbria, los académicos Alan Riseborough quien funge como coordinador de vinculación de la Facultad de Ingeniería y Medio Ambiente, así como Glenn Steel, director de Educación a Distancia de la misma institución.

Cabe destacar que este posgrado se llevará a cabo en la modali-

dad a distancia en las instalaciones de la UJAT, y será impartido por personal de la compañía de Consultoría en Ingeniería del Reino Unido PENSPEN, que se especializa en el sector de Petróleo y Gas, siendo Integridad de Ductos, uno de sus cursos más demandados.

Durante la firma de este acuerdo realizado en las instalaciones de Rectoría, estuvieron presentes los secretarios de Servicios Académicos y de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dra. Dora María Frías Márquez y Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, respectivamente, así como el Director de Posgrado, Dr. Stefan Arriaga Weiss.

En su visita a la entidad, los académicos de Northumbria mencionaron que este programa académico será el inicio de muchas actividades de cooperación y colaboración entre ambas universidades pues consideraron que Tabasco es un estado con muchas perspectivas de desarrollo.

## Donación de software en materia empresarial

Como una manera de contribuir al mejoramiento de la enseñanza mediante el uso de las nuevas tecnologías, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibió la donación de 1600 licencias de software en materia empresarial, con un valor de 6 millones de pesos de parte de la empresa mexicana CONTPAQ i, líder en la producción de programas de cómputo de carácter administrativo.

La donación beneficiará directamente a los estudiantes de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) al hacer uso del software para reforzar su proceso de apren-

dizaje de una manera práctica en las áreas de Contabilidad, Administración Comercial, Nóminas y Bancos, indicó el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al recibir el material de manos del director General de CONTPAQ i, Ing. René Torres Frago.

Piña Gutiérrez agregó que no hay ninguna duda en que este software contribuirá a que los alumnos fortalezcan su aprendizaje en los aspectos prácticos. Al evento realizado el pasado 28 de noviembre en la Sala de Juntas de Rectoría, asistieron la directora de la DACEA, M.A. María del Carmen Ancona Alcocer, así como la geren-



te de Vinculación Académica de CONTPAQ i, C.P. Angélica Barragán Gutiérrez. Entre las virtudes que tienen este tipo de software, se encuentra la de actualizar en temas de facturación electrónica.

Uno de los temas de actualización es la facturación electrónica.

# El STAIUJAT celebró su 40 Aniversario como gremio sindical

»Durante la celebración, se llevó a cabo una conferencia magistral, así como una exposición fotográfica que mostró la evolución del sindicato.

Como una manera de celebrar la evolución de un gremio que bajo el lema “La unidad será nuestro triunfo” ha sabido defender las necesidades del trabajador universitario, miembros y líderes del Sindicato

de Trabajadores Administrativos y de Intendencia de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (STAIUJAT), celebraron el pasado 7 de diciembre, el 40 Aniversario de este organismo fundado en 1973.

Al presidir los festejos, el Secretario General del STAIUJAT, José Moisés Castro Cervantes, acompañado del secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero quien acudió en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, hizo un

llamado a los agremiados para hacer del diálogo abierto e incluyente, la mejor manera de llegar acuerdos en beneficio de los trabajadores y de la universidad.

Durante la ceremonia protocolaria celebrada en el Teatro Universitario, el Secretario de Servicios Administrativos, Rubicel Cruz Romero, mencionó que la historia de la Universidad no puede entenderse sin el STAIUJAT, ambas van ligadas de manera indisoluble de tal forma que todo cuanto se ha venido logrando los últimos años en nuestra Alma Mater ha sido en parte por la contribución de este sindicato y desde luego por la comunidad universitaria en su conjunto.

Al concluir el acto, miembros del sindicato disfrutaron de un ameno almuerzo durante el cual se llevó a cabo una exposición fotográfica de la revista sindical denominada “Chaquiste”, así como una conferencia magistral en torno a la historia de la agrupación de trabajadores. También se contó con la participación de diversas coreografías musicales, que fueron disfrutadas por todos los asistentes que celebraron las cuatro décadas del STAIUJAT.



El líder sindical Moisés Castro Cervantes pidió a los agremiados fortalecer la unidad y privilegiar el diálogo.

## Jóvenes de bachillerato reciben asesoría psicológica y servicios de salud a través del Servicio Social

La Secretaría de Desarrollo Social (Sedesol) a través del Instituto Mexicano de la Juventud (Imjuve) entregó reconocimientos a estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que a través de la prestación del servicio social brindaron asesoría psicológica a jóvenes de bachillerato, así como la atención profesional en brigadas médicas a diversas comunidades del estado.

El Coordinador de Extensión y Servicio Social de esta Casa de Estudios, Lic. Omar Bautista Campos explicó que el proyecto llevó como nombre “Fomento a la salud de los jóvenes en áreas de medicina general, enfermería, odontología, psicología y nutrición en planteles de nivel medio superior y superior de los municipios de Centro, Na-



cajuca y Macuspana”, el cual tuvo gran aceptación por su enfoque humanista.

Ante la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, Bautista Campos agregó que este tipo de proyectos se seguirán impulsando debido a que son una opción entre la juventud que estudia el bachillerato, “que-

La Sedesol reconoció el trabajo de los universitarios en las comunidades de Tabasco.

remos llegar a más preparatorias y lo vamos a conseguir en la medida que un mayor número de universitarios opten por el servicio social comunitario”, precisó ante los representantes del grupo.

Uno de los temas que mayor aceptación han tenido entre los jóvenes de bachillerato, anotó Omar Bautista, es el de la sexualidad enfocada en los valores. “Lo que se busca es responder a las inquietudes de la juventud y enseñarles que deben vivir sus sentimientos y afectos de la manera más natural”, indicó que los universitarios están preparados para dar asesoría debido a la formación de sus carreras en temas de salud, psicología, nutrición, y por ello la aceptación que ha tenido este programa que busca ser ampliado a otros planteles.



La Directora de la DACBIol, Mtra. Rosa Martha Padrón López dio la bienvenida a los participantes.

## Impulsan investigaciones en redes para fortalecer UMA's

» En el 5to. Encuentro de las Unidades de Manejo de Vida Silvestre estuvieron presentes académicos provenientes de ocho estados del país.

A fin de impulsar la regularización, promoción y fomento de las Unidades de Manejo para la Conservación y el Aprovechamiento Sustentable de la Vida Silvestre (UMA's) a partir del intercambio en redes de investigación, se llevó a cabo en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el 5to. Encuentro en esta materia de la Región Sur Sureste.

Durante el evento al que asistieron especialistas e investigadores provenientes de los estados de Oaxaca, Campeche, Distrito Federal, Morelos, Yucatán, Veracruz y Quintana Roo, la directora de la División Académica de Ciencias Biológicas, Mtra. Rosa Martha Padrón

López, señaló que el intercambio de experiencias de trabajo ayuda a alcanzar un mayor desarrollo y contribuir a su fortalecimiento.

Al hacer uso de la palabra, la presidenta del Consejo Consultivo para el Desarrollo Sustentable de la Región Sur-Sureste de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Juana García Palomares, recordó que las UMA's son un esfuerzo ciudadano que en México protege a 9 millones de hectáreas por lo cual es preponderante mantenerse a la vanguardia e involucrar a la población en la preservación de la flora y la fauna.

En el encuentro realizado del 5 al 7 de diciembre en el auditorio



El desarrollo sustentable plantea una visión estratégica.

Alexander I. Oparin, al que asistieron la titular de la Secretaría de Energía, Recursos Naturales y Protección Ambiental (Sernapam), Dra. Claudia Elena Zenteno Ruiz, y el delegado de la Semarnat en Tabasco, Lic. Luis Alberto López Carbajal, se impartieron cursos y talleres a representantes de Unidades de Manejo de Vida Silvestre, investigadores y estudiantes interesados en el desarrollo sustentable.

El desarrollo sustentable plantea la satisfacción de las necesidades de hoy, sin comprometer los recursos del mañana, explicaron los investigadores, y en ese sentido se busca crear una cultura de respeto a la vida de todos los seres en el planeta, incluyendo su hábitat, concluyeron.

9 millones de hectáreas protegidas

# Equipo multidisciplinario logra liberación de manatí en su hábitat

» La UJAT coordina los trabajos de preservación, lográndose la preliberación de "Nikté" en los Pantanos de Centla.

La cacería desmedida y la contaminación de los cuerpos de agua, aunados a los problemas ambientales, son causas de algunas de las principales problemáticas por las cuales las crías de la especie mamífera placentaria conocida como Manatí, no logran sobrevivir y esta especie es considerada por algunos biólogos como en peligro de extinción.

Por ello, desde el 2009 la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a través de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBio) tuvo a su cargo el cuidado de dos de estas especies marinas que fueron rescatadas en distintas fechas de las aguas del estado de Tabasco. Ambas se encontraban en condiciones de desnutrición y deshidratación que no pudieron contrarrestarse y por eso fue difícil que su vida se prolongara por más tiempo.

## AL ENCUENTRO DE NIKTÉ

El 28 de junio de 2011 cerca de los cauces del Río Grijalva, a la altura de la ranchería Barrancas y Gual en el municipio del Centro, pobladores rescataron a quien en poco tiempo adquiriría el nombre de origen maya que significa "flor" - Nikté - mamífero acuático hembra de aproximadamente cuatro meses quien desde ese momento se quedó a cargo del Dr. León David Olivera Gómez, biólogo y profesor investigador de la DACBio.

"Con la experiencia pasada en el cuidado de los mamíferos de agua, estábamos seguros que en esta ocasión Nikté debía tener cuidados diferentes, por lo que decidimos evitar en la medida de lo posible el contacto entre ella y los seres humanos", indicó. Asimismo, dijo "no queríamos tener a esta especie en la división como a los demás animales, queríamos

lograr regresarlo a su origen. Acudieron en mi apoyo, voluntarios y jóvenes estudiantes de la Universidad, así como profesores que se encariñaron al fin de cuentas con Nikté. Ellos rotaban horarios para darle de comer al animal y ver sus reacciones para medir la mejora cada día".

## DOS AÑOS Y MEDIO DESPUÉS

Ella está lista para regresar a su hábitat natural. Han pasado dos años y medio desde su rescate y este proceso se denomina "Preliberación", porque se ha designado una superficie de 20 por 30 metros de perímetro, y tres metros de profundidad dentro de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla.

En coordinación con la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) y la Secretaría de Energía, Recursos Naturales y Protección Ambiental (Semapam), fue posible el traslado de Nikté en la mañana del 17 de Diciembre durante el cual también acudieron los jóvenes que estuvieron cuidándola desde su rescate.

El delegado de la Semarnat, Luis Alberto Carbajal, ponderó la importancia de la labor y esfuerzo



El nombre Nikté es de origen maya, y significa flor. Así fue bautizado este ejemplar de manatí, el cual se ganó el cariño de la gente.



Pobladores del Vaso San Pedrito en el Ejido Tres brazos se encargan de visitarla con el fin de corroborar su mejora.

realizado por el equipo de la UJAT en colaboración de la PROFEPA, Semarnat y Semapam, ya que "la Universidad es pionera en realizar estas acciones". Se ha llegado al lugar, Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla. A Nikté le han colocado un chip que la identificará como especie en proceso de adaptación y el cinturón del radio transmisor que permitirá saber su ubicación. Todos se han despedido de ella porque saben que es el tiempo de que regrese a su origen, al lugar donde debe continuar su vida a lado de especies similares.



El equipo de biólogos se trasladó hasta la Reserva de la Biósfera Pantanos de Centla, nuevo hogar de Nikté.

## María de los Ángeles Ortiz motiva a los jóvenes a trabajar para lograr sus sueños

“No dejemos de soñar, pero tampoco dejemos de trabajar para lograr esos sueños. El triunfo está en la mente y hay que prepararnos para cualquier competencia y una vez alcanzado el triunfo deseado hay que trabajar el triple”, recomendó la campeona paralímpica María de los Ángeles Ortiz Hernández a los alumnos, personal docente y administrativo de la Unidad Chontalpa de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)

La ganadora de la medalla de Oro en los Juegos Paralímpicos de Londres 2012 impartió el pasado 18 de noviembre la conferencia magistral “Detrás de la medalla” ante un auditorio lleno y en presencia de autoridades de la UJAT, entre ellos el director de la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS), M.A.T.I. Eduardo Cruces Gutiérrez, el director de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB), Dr. Víctor Castellanos Vargas y el coordinador de Actividades Deportivas y recreativas de la UJAT, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández.

La campeona charló por más de una hora con 45 minutos ante los estudiantes y maestros, donde habló sobre su experiencia de vida, de su etapa como estudiante universitaria, del accidente en el que perdió su pierna izquierda, de cómo inició a competir como atleta paralímpica y de cómo sigue preparándose para ser la número uno del mundo.

María de los Ángeles enfocó su mensaje a los estudiantes, a quienes les reiteró que “la diferencia entre triunfar y fracasar está en la mente y con una mente preparada para triunfar nada es imposible”. Explicó que cuando ocurrió el accidente que le cambió la vida estaba a cuatro meses de terminar su carrera en Comercialización Internacional y que pese a haber perdido su pierna y estar tres meses en recuperación ella regresó a concluir sus estudios y a titularse.

María de los Ángeles es la número uno del mundo en lanzamiento de bala.



ENCUENTRA  
MAYOR CONTENIDO  
ESCANEANDO ESTE  
CÓDIGO

La originaria de Comalcalco convivió con estudiantes universitarios en la Unidad Chontalpa de Cunduacán.



ENCUENTRA  
MAYOR  
CONTENIDO  
ESCANEANDO  
ESTE CÓDIGO

El premio fue recibido por Carlos Eduardo López y Carlos Pérez Pedrero.

## Otorgan a la UJAT un reconocimiento nacional en producción de video científico

» En el marco de la **XIX Reunión de la Red Nacional de Televisión y Video de las Instituciones de Educación Superior.**

**A**guascalientes, Ags.- El Centro de Comunicación (CECOM) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) obtuvo el primer lugar en la categoría de Divulgación Científica, que premia el Festival y Muestra de la Red Nacional de Televisión y Video de las Instituciones de Educación Superior, por su trabajo denominado “El hule: nuevas tecnologías”, presentado en el marco de la XIX Reunión de este organismo.

El evento realizado en la Universidad de Aguascalientes y organizado por la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) y la Coordinación Nacional de TV y Video de las IES, que encabeza la Coordinadora del CECOM de la UJAT, Mtra. Hilda Guillemín Calderón, congregó a 140 programas televisivos generados por 24 universidades, que participaron en las diversas categorías que

convocó este Festival Nacional.

Por parte del Alma Máter de los tabasqueños, recibieron este reconocimiento el responsable del área de televisión del CECOM, Carlos Pérez Pedrero, quien estuvo acompañado por Carlos Eduardo López Gutiérrez, ambos representantes del grupo creativo que tuvo como editor a Jorge Alejandro Zurita Sarao; guionista, Arnulfo López Ramos; camarógrafos, Randy Steven Quintana Rodríguez y Luis Adrián Ramón Ortiz.

Asimismo, trabajaron en este video como asistentes de producción, José Manuel Alejandro Magaña, Sebastián Fernando Luis Pérez, Carlos Eduardo López Gutiérrez e Israel Cortés Herrera; mientras que en el área de producción de audio se contó con la participación de Yenni Matías; y la voz narrativa estuvo a cargo de Lorenzo Solano Cué.

La Mtra. Hilda Guillemín reconoció el esfuerzo del trabajo en equipo, la organización y sobre todo el talento, para que con el apoyo de las autoridades universitarias se lograra este premio de carácter nacional.

**24**  
universidades  
participaron en  
el Festival

**140**  
programas  
televisivos

# Ovine reproduction, a foundation block of the Agriculture and Livestock Science Division (DACSA)

» This scientific research is aimed at sheep reproduction; therefore, researchers are working hard in order to consolidate their projects in this regard.

PhD. Carlos Luna Palomera, full-time research-professor at UJAT, is currently researching the Evaluation of DNA vaccines against inhibin and its effect on follicular activities in sheep.

The objective of this research is to evaluate the immune response of the vaccine and the hormones and progesterone levels in sheep.

Interviewed at the Applied Animal Reproduction Laboratory, which is annually attended by 250 students, Dr. Luna, a PhD in animal genetics and reproduction by the Chihuahua Autonomous University, mentioned that he has also made attempts in cloning (during a post-doctoral position) a fragment of a peptide called inhibin, with the purpose of testing it in sheep so that it could release more ovules, instead of



Today it is possible to consider the existence of sheep basins.

using exogenous hormones.

In addition, Dr. Luna, with a post-doctoral degree by UNAM, has studied the “factors that affect milk production, the use of exogenous oxytocin in tropical milking stalls and its effect in the reproductive behavior”.

“What makes our research innovative is that we clone mature peptide, the active protein circulating, the whole fragment is cloned and then put in a cloning vector, it is cloned again in an expression vector and regions are added so that an immune response can be obtained”.

Regarding the scenario in Tabasco’s fields and the interest

of local producers in sheep reproduction, Dr. Luna said he is sorry to know that producers are more interested in the bovine sector better than in the ovine sector.

“Years ago there was a significant report which considered it a profitable sector, however nowadays, the tendency has fallen. Due to the local characteristics of water, soil and solar energy, grass production is plenty and at a low cost. As a consequence, the ovine activity might rise having a greater weight over the bovine production.

Since 10 years ago approximately, ovine production in Mexico has made significant progress; finding large sheep basins where investment of capital has been done with the purpose of obtaining an economic benefit. Based on that, we can take as an example the sheep basins located in the states of Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Chihuahua, Sinaloa, Veracruz, Sonora, Tabasco and Durango.

Reporter: What influence does UJAT have on sheep breeding in the region?

Carlos Luna Palomera: We have worked an agreement among UJAT, SAGARPA (Secretariat of Agriculture, Livestock, Rural Development, Fisheries and Food,) SEDAFOP (Secretariat of Agricultural, Livestock, Forestry and Fishing Development) regarding livestock. We also provide services on evaluation of the reproductive capacity of ovine and bovine cattle, artificial insemination, embryo production, evaluation and transfer.



The research is aimed at evaluating the effect of the DNA vaccine against inhibin in the hormone levels of sheep.



What makes our research innovative is that we clone mature peptide, the active protein circulating, the whole fragment is cloned and then put in a cloning vector, it is cloned again in an expression vector and regions are added so that an immune response can be obtained”.

## Recibe Rector el Premio Juchimán de Plata 2012

Como una forma de destacar el impulso de la educación superior en el estado, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez recibió de manos del presidente del Comité Directivo Permanente de Juchimanes de Plata, A.C. Lic. Miguel Rueda de León, el galardón Premio Juchimán de Plata Especial, que en su trigésima sexta edición fue otorgado a 12 personalidades y 3 instituciones por su destacada trayectoria en las artes y letras, en ciencia y



tecnología, comunicación social, derechos humanos y la paz.

En el acto presidido por el gobernador del estado, Lic. Arturo Núñez Jiménez quien también recibió esta estatuilla, Piña Gutiérrez, felicitó la labor que el Comité Directivo ha realizado a lo largo de treinta y seis años y anunció que

a partir de este momento la UJAT se suma a los trabajos de dicha asociación desde distintos frentes “refrendando la buena calidad como la premisa fundamental de nuestra Casa de Estudios y practicando la vinculación como la estrategia que nos impulsa hacia la internacionalización” puntualizó.

12 personalidades y 3 instituciones recibieron el galardón.

# Simposio Internacional de Nutrición Acuícola impulsa desarrollo sustentable

➤ Expertos investigadores y estudiantes de diversos estados del país se reunieron en la DACBiol para proponer políticas públicas enfocadas en la preservación de los organismos acuáticos.



La inauguración estuvo a cargo del Mtro. Rubicel Cruz Romero, Secretario de Servicios Administrativos.

Considerado el foro líder de discusión sobre nutrición de organismos acuáticos en Latinoamérica, el XII Simposio Internacional de Nutrición Acuícola (SINA) se realizó del 20 al 22 de noviembre en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) con la presencia especialistas de Costa Rica, Cuba, Estados Unidos, Japón, Chile, Brasil, Francia y México, que presenta-

ron más de 26 conferencias magistrales en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol).

El Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, dio la bienvenida en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, a los participantes que trabajaron en la conformación de una asociación de Científicos en Nutrición Acu-

cola en el país. “Representa una oportunidad para crear consensos que permitan incidir en las políticas públicas en la materia”, indicó el Subsecretario de Pesca y Acuicultura, Ing. José Francisco Iracheta Martínez, al inaugurar en representación del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez.

En presencia de la Directora de la DACBiol, M.C. Rosa Martha Padrón López, del presidente del comité organizador del SINA, Carlos Alfonso Álvarez González y de la investigadora - miembro fundador del SINA- Elizabeth Cruz Suárez, Rubicel Cruz Romero expresó que en esta materia, la UJAT contribuye en la búsqueda de soluciones a través de dos grandes vertientes: La capacitación a productores y la investigación. “Actualmente, nuestros investigadores desarrollan proyectos enfocados en generar información sobre aspectos reproductivos, nutricionales y de sanidad de especies nativas”, indicó.

El funcionario universitario agregó que aquí se estudian especies muy apreciadas por los consumidores, como langostino, pejelagarto, robalo, castarrica, tenhuayaca y tilapia, entre otras. “Los avances de estos proyectos se deben en buena medida a que trabajamos de manera conjunta con investigadores de otros países con quienes compartimos experiencias y tecnología”, expresó.

En su oportunidad, la directora de la DACBiol destacó que este Simposio se hace propicio en el 55 Aniversario de la UJAT y refrenda su misión social.

26 conferencias magistrales

# DACBiol se corona campeón del torneo de fútbol



La intensidad del partido en tiempo reglamentario, obligó a la definición en penales.

» En esta gran final, el arbitraje estuvo a cargo del ex silbante profesional, Gilberto Alcalá quien sancionó el encuentro.

En duelo que se definió en serie de penales (4-2) tras igualar a un gol en el tiempo regular, la escuadra de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) derrotó al conjunto de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA), dentro de la gran final del Torneo de Fútbol de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

En partido desarrollado el pasado 14 de noviembre en el Centro Deportivo de la Máxima Casa de Estudios, el equipo de DACBiol tuvo mejor acierto en la instancia desde los once pasos y se adjudicó el título de esta justa deportiva en la que participaron los representantes de todas las unidades de la UJAT en la temporada normal.

La confrontación se caracterizó por la intensa lucha por el esférico en el medio campo, aunado a las fallas en la zona de definición, situación que hizo necesario definir al campeón en la lotería de los penales donde se proclamó el que menos errores cometió en las ejecuciones del desempate.

El conjunto de la DAIA se puso al frente en el marcador por conducto de Marco Javier Madrigal quien remató cruzado al minuto 18 de la primera mitad, mientras que en el 38 de la parte inicial, el tanto de la igualada fue obra de Gabriel Omar Morales quien aprovechó las concesiones en la marca para disparar a primer poste.

Con el marcador empatado terminó la primera mitad, en el complemento, los fallos en la elaboración de jugadas y los yerros en la portería contraria impidieron que se incrementara el tanteador para al-

guno de los dos equipos que no pudieron de esta forma perforar la meta de sus oponentes.

En la definición por penales, acertaron por el conjunto de la DACBiol, Josué Pérez, Carlos Marmol, César Mar y Sergio Luis Rodríguez; al finalizar el cobro de los penales, se procedió a la ceremonia de premiación donde Carlos Correa de la DAIS, recibió el reconocimiento como goleador del torneo.

Posteriormente se entregó el premio de tercer lugar a la escuadra de la DACEA, luego fueron premiados los integrantes de la DAIS por el segundo lugar obtenido y finalmente el conjunto de la Dacbiol por la obtención del campeonato en este certamen que contó con la participación de 11 escuadras.

La ceremonia de premiación estuvo encabezada por el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez quien refrendó el compromiso de apoyar la práctica de las actividades deportivas entre la comunidad universitaria y expresó que las actividades recreativas permiten complementar el desarrollo integral de las nuevas generaciones.

## ALCALÁ PITÓ LA FINAL

En esta gran final, el arbitraje estuvo a cargo del ex silbante profesional, Gilberto Alcalá quien sancionó el encuentro donde el equipo de DACBiol ganó el primer lugar y recibió de manos del Rector de la UJAT un reconocimiento, así como el aplauso de los presentes en este evento deportivo.

Por otra parte, el equipo de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas, obtuvo el campeonato del Torneo Femenil de Fútbol de Bardas luego de vencer en la final en penales a la División Multidisciplinaria de Los Ríos.

## TWEETS@UJAT

@Teresa\_Gome

La universidad una etapa de prepararse aún más para el futuro, yo por eso elegí a la @UJAT #UJATSi #SiempreGrandes



@MiguelAngelZaEs

Aquí en algún lugar esperando para irme. #DACBiol #Juchiman



@Ale\_Na\_va

Aparte de preocuparse por la educación interna de la @UJAT, también va acorde con las expectativas de la sociedad #SiempreGrandes #UJATSi



@PabloArias91

Son lo máximo! no hay que explicar la foto jajaja #Tomadeprotesta #UJAT #Odontologos #Friends #Fun



@Mariana\_Pe5

Orgullosa de estudiar en la #UJAT #UJATSi



@jenegretetweets

Un gusto saludarte profesor, es un orgullo ver mi alma mater en tan buenas manos. Le felicito! @Josemanuelpinag #UJAT #maestríadmon



@IrisAngell

Siempre seré orgullosamente juchiman :) @UJAT #Graduados

# Marcos Rojas: una vida entre la literatura y la gastronomía

» **“Fétido, pútrido y hermoso” es el título del primer libro que publica el escritor, ganador del Premio Universitario de Cuento Teutilia Correa de Cárter 2011.**

**M**arcos Rojas Gutiérrez se dio a conocer en el medio literario local gracias a que ganó el Premio Universitario de Cuento “Teutilia Correa de Cárter” convocado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) en el año 2011, con el cuento “Tu primo El tigre García”, que luego fue publicado por la misma institución y se dio a conocer el año pasado durante la celebración de la Feria Universitaria del Libro de la UJAT.

La publicación, en formato de bolsillo y título homónimo, fue bien aceptado por los lectores universitarios y resultó una propuesta fresca y sólida para la jovencísima narrativa tabasqueña según avalaron escritores como Gerardo Rivera, Fernando Nieto Cadena y Carlos Coronel, quienes le dieron su visto bueno como jurado.

El propio Rojas Gutiérrez platica que el cuento “Tu primo El tigre García” forma parte de un libro de cuentos inéditos que se llama “Fétido, pútrido y hermoso”, donde explora la corrupción moral y física que padecen los hombres por el poder y sexo. Pero sin moralizar,

dice.

El joven narrador villahermosino, como dicen los escritores, viene con todo para ganarse un espacio dentro de la literatura tabasqueña, y tiene madera. Sabe que los premios son relumbrones y no le gustan, pero también acepta que forma parte de una serie de reconocimientos que lo acercan a su objetivo vital: vivir para y de la literatura.

El oficio, el que paga eso que llaman “necesario para vivir”, es la gastronomía. Como sus amigos y familiares le dijeron que se moriría de hambre cuando confesó que quería ser escritor, a manera de ironía- platica- realizó estudios profesionales para ser chef, aunque ahora, mientras corta verduras y hace finos filetes, los cuentos le pasan como relampagazos por su cabeza, que ya tiene entrenada para retener los apuntes mentales.

Aquí la entrevista con este autor, que siguiendo los pasos de una mujer, terminó en Bélgica, arrinconado y extrañando el pozol, pero le fue dado a cambio el encuentro con el amor de su vida,

la sacrosanta literatura, de la que asegura ya no se separará nunca.

*-Como conocemos poco de tu trayectoria que apenas arranca, platicanos de tu trabajo, ¿cuándo inicias, qué temas te obsesionan, qué estás escribiendo?*

-Yo empecé a escribir, a imitar escritores más que nada, cuando tenía 22 años y vivía en el extranjero, en Bélgica. En ese entonces no leía nada, no me interesaba para nada la lectura pero los libros no eran ajenos a mi vida porque cuando era niño rondaba las librerías y me metía y veía los libros con la curiosidad que te despierta una roca, sólo me atraían, tenían una poderosa atracción sobre mí como objetos.

*-¿Cómo fuiste a parar allá?*

-Tenía una novia que era de allá y me fui siguiéndola. Entonces sólo hablaba español con ella y extrañaba mucho mi lengua, ese tono choco con el que crecí. Ella se dio cuenta y me sugirió que leyera algo y puse cara de desconcertado porque para mí era casi casi como si me pidiera fumar algo. Me dio un libro: Cien años de soledad, de Gabriel García Márquez. Desde entonces quedé enganchado para siempre de la literatura.



Su primer libro de inspiración fue “Cien años de soledad” de Gabriel García Márquez.



"Cuando gané el premio fue una gran emoción y deseos de seguir escribiendo".

-¿Fue el primer gran libro que te atrapó y a partir de ahí dijiste yo quiero ser escritor?

-Sí, así es. Fue el primer libro que leí y fue suficiente. Ahí fue donde me dije: Yo también lo puedo hacer.

-¿Lo viste como una tarea fácil para sobrellevar los días o como un proyecto de vida?

-Pues, no fácil, pero sí como la respuesta a lo que estaba buscando. Empecé a escribir mis primeros borradores en el momento mismo que terminé de leer aquella novela.

-¿Te dijiste: ahora voy yo?

-Algo así, y empecé a escribir cada cosa que ahora hasta vergüenza me dan pero que con el tiempo y otras lecturas, al seguir los hilos de un escritor a otro, pues fui aprendiendo: estructuras, estilos, figuras retóricas. Los libros fueron mis maestros.

-Llama la atención precisamente que tu formación literaria haya sido a través de los libros, y no a través de talleres, de cursos, de diplomados como normalmente ocurre con los escritores tabasqueños.

-Sí, toda mi formación ha sido a través de los libros.

-¿Y cuáles son los libros con los que te has venido formando?

-Muchos, recuerdo que después de leer a García Márquez me pasé a Camus, y de ahí a Kafka, daba muchos saltos, aprendía de todos sin seguir una línea definida, con uno

me decía esto se hace así y con otro aprendía a reconocer qué ya estaba escrito pero de otro modo.

-¿Cuándo regresaste a Tabasco?

-Siempre iba y venía, por eso mi obra habla mucho de la migración, de los seres que van y vienen decepcionados de ese mundo guajiro del exterior, hasta que un día regresé y me quedé. Ahora estoy establecido en Villahermosa, ya tengo un año y medio. El tufo de mi tierra siempre me llamaba y por más que me decía que no volvería, regresaba.

-¿Estás produciendo cuento y novela?

-Sí, ya terminé mi primer libro de cuentos que se llama "Fétido, pútrido y hermoso" y de ahí sale este cuento con el que me gané el premio de cuento que convoca la UJAT.

-Es un título muy descabellado o por lo menos nada literario. ¿A qué se debe?

-Porque todas las historias son de personajes ignominiosos, siempre se corrompen, pero hay algo hermoso en todo eso. También estoy escribiendo una novela que se desarrolla en Bélgica y es una historia de migrantes, habla de las aberraciones sexuales que ahora vemos aquí casi cotidianamente pero que yo vi primero allá, incluido los crímenes sexuales; por ahí va la cosa, además del racismo, la segregación, la desilusión de estar

en un país de primer mundo tecnológicamente, académicamente, pero que en lo emotivo es tan frío como su clima. No hay alma, pareciera que sonreír es un insulto. Me parece que están atrofiados de sus sentimientos y les cuesta abrirse. Por eso reboté.

-Ante de nuestra charla comentabas, en un tono de repudio, que no participas en los talleres literarios

-Una vez asistí a un taller y compartí mis ideas con algunos colegas, lo único que coseché de esa experiencia fue que plagiaran mis ideas. Me dolió descubrir que hacían trabajos sobre cosas que a mí se me habían ocurrido y se las había platicado.

Me enojó mucho porque cuando las platicábamos les decía por qué no hacemos esto, o por qué no escribimos sobre esto, o bien platicaba sobre mis ideas y ellos decían que nada de eso servía, pero luego descubrí que se ponían a escribirlas. Dije nunca más, ya no comparto mis borradores.

-¿Cómo o qué te avisa que esa cuento ya está concluido?

-Es como cuando tienes una pareja y la amas, pero si estás con ella y sientes que algo no está bien, pues entonces hay que preocuparse porque algo no está bien, del mismo modo que cuando tienes una pareja donde todo se acopla, sabes que todo está bien. Así pasa con el cuento.

**22**  
años de vida tenía  
cuando inició  
su carrera



Orgullosamente mostraron sus constancias de terminación en los talleres culturales que se imparten.

## Egresada generación 2010-2013 del Centro de Desarrollo de las Artes

» Durante la ceremonia de entrega de constancias, ofrecieron una gala artística en que mostraron la calidad de su formación.

Estudiantes de los diversos talleres culturales y artísticos que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), a través del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), ofrece a los universitarios y al público en general, recibieron el pasado 9 de diciembre las constancias que los acreditan como parte de la generación 2010-2013.

Durante el evento, el coordinador del CEDA, Raúl Armando Hernández Glory, y el padrino de generación -también maestro de

Taller de Coro y Piano- José del Carmen García González, hicieron entrega de sus respectivos diplomas a los 29 egresados pertenecientes a los talleres de Canto, Coro, Danzas, Bailes, Tamborileros, Percusiones y Teatro que se imparten en la Máxima Casa de Estudios de Tabasco.

En presencia de familiares, amigos y de la presidenta de la Academia del CEDA, Maribel Cornelio Cruz, los alumnos pusieron de manifiesto su talento al presentar números musicales como "Homme Étrange", de Robert Schumann, interpretación que estuvo a cargo del alumno del Taller de Piano Sergio Rubio Lorca,

para luego dar paso al egresado del Taller de Canto, Addiel Góngora Morales, quien puso voz a la melodía "Todo a pulmón".

En su mensaje, el Mtro. Hernández Glory expresó a los egresados su satisfacción por verlos crecer cada día como seres humanos, "porque lo que en esta

Casa de Estudios han aprendido no es solamente conocimientos ni teorías, sino a cómo convivir con los seres humanos a través del vínculo que se despierta en las mani-

festaciones artísticas, que son un alimento para el alma, y de esta manera ayudamos a construir una sociedad más igualitaria", concluyó.

29  
egresados de  
esta generación

## Nacimiento navideño promovió la cultura tabasqueña

Con una diversidad de elementos representativos de la entidad, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), José Manuel Piña Gutiérrez, acompañado de la coordinadora del Voluntariado Universitario, Fabiola Pedrero Jiménez, así como de di-

versas autoridades universitarias, realizaron el pasado 12 de diciembre, el corte inaugural del tradicional "Nacimiento Navideño" con el que esta Casa de Estudios, se unió a las fiestas decembrinas a fin de fomentar el espíritu de hermandad y compañerismo entre todos

los universitarios.

El nacimiento navideño fue montado como tradicionalmente se hace, en la explanada de la Biblioteca Central "Lic. Manuel Bartlett Bautista" donde fue visitado tanto por estudiantes y profesores de esta Casa de Estudios, como por el público en general.

Los motivos del nacimiento fueron en relación a la cultura tabasqueña, su vestimenta característica y su gastronomía. El acto inaugural fue amenizado por la ganadora del concurso de canto "Talento Universitario 2013", Karla Bianey Villamil Cobos, quien interpretó junto a sus compañeros Guillermo Ayala Alemán y Elías Antonio Jiménez, un repertorio musical basado en villancicos, y canciones populares, mismas que deleitaron a la comunidad universitaria y al público asistente.



Estampa del Nacimiento Navideño 2013.

# Instituto Juárez

## Préambulo de esplendorosa casta

Siglos de luminosos tiempos cubren tu patio soleado.

Cuna del espíritu y las primeras ciencias tabasqueñas.

Llevas grabado en tu memoria el ideal libertario de América, Benemérita casa de la cultura y nostalgias independentistas.

Tus balcones miran al cielo y saludan tu historia - 1879 - sobre la avenida 27 de febrero, inicia el fervoroso oficio de esculpir el pensamiento; mentes brillantes adornan tus pasillos, eco de versos alados sacian de palabras tus arcos silenciosos.

Tus alas luminosas cobijan inerte Juchiman esplendoroso. Rectángulo de eternidades sinuosas del lenguaje, por tus pasillos se fraguan las cimientes de una obra cósmica y eterna, semilla de la ciencia y la fe laica.

Nacida luz de luz que siembra universos en las ruinas, Juárez preludivió tu grandeza, señora estrella republicana visión emancipada en el estudio. Había que derrumbar las sombras y así surgen tus muros sólidos de esperanza y juventudes tabasqueñas.

Sánchez Mármol te predice en la aventura y el sueño del hombre que desdeña el fuego fatuo, precursor de las tinieblas. Surges fruto patrio, germen de luminoso espíritu reformista, entre la zarza vehemente de magnos próceres. En tus aulas forjas exentos ejércitos letrados.

Perduras en medio de los siglos. Perpetua hechura de porvenir perenne. Custodias desde siempre nuestros actos y saberes, desde siempre has de ser senda libertaria y escudo en contra del tirano.

Honras la presencia culta de un pueblo. Tu memoria es hito de edades legendarias. Héroe y virtuosos han posado en tus pupitres, dioses prehispánicos redimen tus arcadas, ritual de sabios y estetas forjan tu espacio histórico, matizado mural fulgurante de Tabasco.

Reflejo de una turbulencia política de siglos: federalistas y centralistas batieron sus blasones; arteramente asesinan a Guerrero un día furtivo; sublime resistías los tiempos del cólera, desde tus aulas sureños ejércitos nacían.

Un siglo medieval terminaba, anhelante por la duda ante la sombra; crepúsculo divino que anunciaba tácito sol que atardece en el poema. Fantasma de recuerdo hecho sonrisa tus pilares van cantando al infinito, raudal de ceiba estrella colosal de plata.

## Siglo XX sembrador de auroras

La vida escrita en versos y epopeyas anuncia la naciente nación emancipada. Regeneración y luces del nuevo siglo, soplos liberales preñados de anarquismo, preludio del umbral majestuoso femenino.

Péndola que apuntó al dictador desde el trópico. Época de álgidos aires revolucionarios.

Miras el tiempo, devenir incesante de osadas marchas gloriosas -1906- alza el fuego en la hoguera

sublime en que se forja el Hombre del futuro.

Emblema albor que emana conocimiento, Instituto Juárez, piedra de amanecer laboriosa y fértil reciedumbre teórica y empírica belleza.

En la noche profunda de siglos corona la ciencia tu frente inmortal. Mapamundi meridiano misterioso.

Recinto universal, abres tus ventanales al tiempo, muros de historia conquistan tus lúcidos ropajes.

Tu voz, sonata y trino de violines y blancas mariposas, fija la mirada en porvenir lejano, recibes los días soleados y la tempestad del trópico. Raudal sempiterno en horas de junio que aún perduran.

Lluvia torrencial inundó tu corazón. Las treinta-treinta y las huestes villistas. Cañonazos cristeros y la patria destrozada, las fauces revolucionarias mil añoranzas en un mismo ensueño inaudito de siglos.

Entras inerte al cósmico poema de los tiempos, reflejo de remanso renueva el acervo juarista, hija del meridional verso legado del sureste.

Reinante universo florece al nuevo tiempo, eres cuna ancestral que hace presente. Águila bicéfala sella el verbo sagrado del futuro. Alma pueblerina asoma el rostro cobrizo, orgulloso linaje de ríos de piedra luminosa.

Agua tan agua alimenta el mundo y lo renueva. Profecía maya, olmeca estirpe inmensa sangre criolla de guerrero en lenguas primigenias.

Escalinata regazo caudal del Grijalva. Se curva el tiempo para encender los días, la catedral se yergue en lontananza y avizora las estaciones tu frontal misteriosa reciedumbre.

Abres tus alas pórtico anunciado cielo, blasón que nace infinita hechura en tempestades; cuadrícula epigrama del futuro y de las cosas, del cero al infinito geométrico poema descifra y templa el tiempo venidero.

Has de ser eterna mansión mil días añiles, has de ser estrella guía desde altos horizontes, el eje en ramada sublimes follajes verdiblanco.

Pez de plata en el mar del tiempo, golondrina viaja por la memoria de olas negras y tiempos luminosos.

Encrucijada rectangular de astros sutiles El sol estampa la noche, como el día con su constelación de soles que danzan. Infinito espacio de diálogos sublimes, porción angular la noche frente al laberinto.

Tus once casas del tiempo, astros grabados de engranaje perfecto. Elipsis de piedra, sendero que separa los días sagrados y los meses.

Profecía milenaria, huella en la roca. Puntos cardinales de tiempo renovado. Vaivén de siglos anida en tu vientre. Noche árbol de vida, yerro de los cielos cambia el curso de la historia.

Sendas que unen y separan la cosecha del santuario,

futuro de pasado, pasos de la memoria cotidiana sombra del tiempo. Círculo sol de piedra y universo, mirada fija sobre días circulares.

## Oda ardiente a voces infinitas

Morada juarista.

Tus baldosas rojizas huellas perenes de ilustres menesteres y agigantadas reflexiones, melodías sinuosas cantan tardes blancas.

A tu diestra el Grijalva estalla serpentinas que edifican nuevas estructuras.

Mana el río su caudal de épocas pasadas y canta en silencio la canción del medio día distante.

Pez lagarto de plata estrella marinera.

Retrato fijo párpado insensato. Destino sin nostalgia, viaje al interior de la noche túnel bautismal, templo donde oficia ethos y tánatos.

Ciego gravito en la oscuridad del universo que amanece sin manos, toco la flauta y los astros danzan.

Humareda de cristal y espejos. Circular calendario de tiempo mutilado.

Sólo es humo sobre la roca y el destino.

Caigo con la noche.

La marea se lleva mis recuerdos, relámpago estruendoso que evoca el sueño impenetrable de los siglos



Ricardo Ávila Alexander, escritor y catedrático mexicano, tabasqueño nacido en los álgidos años setenta, en un siglo XX que nos

dejó la nostalgia y la gloria de un México "agonizante, perpetuo [...] dando tumbos y propinas entre tequilas perpetuos / y pedroinfantes de mentira; entre currucucús de palomas beltranescas, / de una noche vestida de estrellas, de luces... / también de noche y también de plata... en las garibaldinas plazas pasadas ya la media noche y el medio siglo con diez migajas de eternidad. Radicado en Villahermosa, Tabasco, ciudadano planetario. Poeta y ensayista mexicano, ha incursionado en la literatura desde muy joven, publicando su primer serial de cuentos en 1990 bajo el título "La mujer estaba dormida", en el estado de Veracruz. Posteriormente el gobierno del estado de Tabasco, tiene a bien publicar el poemario "Lenguajes peregrinos" (2010), opera prima del autor. Ha presentado su obra en diversos foros nacionales e internacionales, llevando la poesía tabasqueña y mexicana a países como Colombia, Cuba y Francia. Actualmente es profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, y Presidente del Colegio de Ciencias y Artes de Tabasco A.C. Entre las distinciones literarias que ha recibido esta el reciente premio de poesía "José Carlos Becerra 2012", por el libro "Poemas cósmicos".



**UJAT**

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”

**55**  
ANIVERSARIO  
**UJAT**

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

facebook/ujat.mx

@ujat



# CREAN “COLECCIÓN DE INSECTOS TROPICALES”

Investigadores y estudiantes de la División Académica de Ciencias Biológicas de la UJAT preparan una colección de insectos que habitan en las zonas selváticas y manglares de Tabasco, que podrá ser consultada por el público interesado en la biodiversidad de estas especies.

**Única en el  
sureste mexicano**

Mayores Informes: En la Dirección de Difusión y Divulgación Científica y Tecnológica Tel. (993) 3 58 15 00 Ext. 5037



UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO  
SECRETARÍA DE SERVICIOS ACADÉMICOS

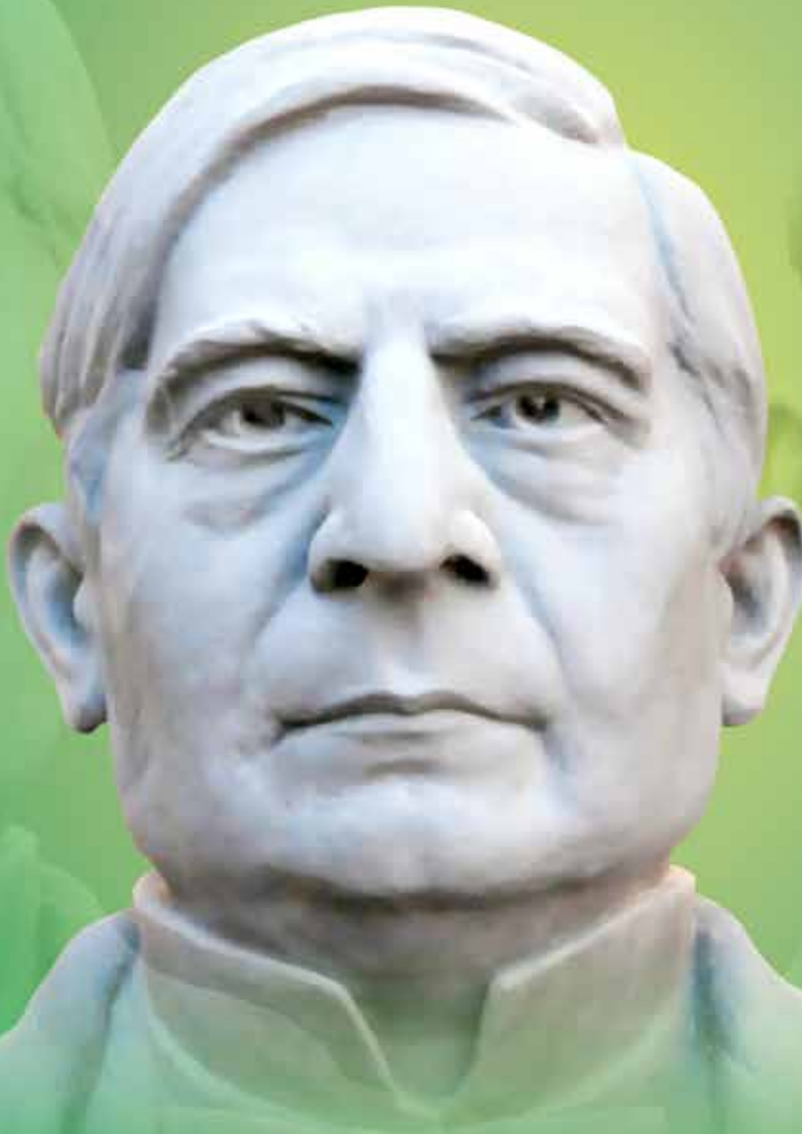
DIFUSIÓN  
Cultural

DEPARTAMENTO  
editorialcultural

Con el fin de promover entre los estudiantes de esta Casa de Estudios una amplia reflexión sobre la trascendencia de la herencia juarista, así como para impulsar la creatividad en el diseño gráfico y definir la imagen oficial de la tradicional Semana de Juárez universitaria, se convoca al:

# Concurso de Cartel

## Semana de Juárez 2014



Consulta las BASES en:

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

Editorial Cultural UJAT

Cultura UJAT

1°. Lugar \$ 10,000.00

2°. Lugar \$ 6,000.00

3°. Lugar \$ 4,000.00

DACBIOL

## Campeón de Fútbol

La escuadra de la División Académica de Ciencias Biológicas venció al conjunto de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura, en la gran final del torneo organizado por el Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco.

