



## UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

AÑO IV • NO. 46 • FEBRERO DE 2015

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



Desarrollado por investigadores de la DAMRíos

# PRODUCE LA UJAT EMBUTIDO DE PESCADO

Con un alto valor nutricional, este producto está elaborado para ayudar a mejorar la calidad de vida de personas con diabetes. **PÁG. 11**



## Logran colaboración con Holanda y Guatemala

Equipos multidisciplinares de la UJAT trabajan en proyectos en materia de cuidado ambiental y desarrollo de actividades agropecuarias. **PÁGS. 6-7**

# CONTENIDO

**4** Colaboran con el MIT en estudios de economía basada en el conocimiento



**6** El Rector sostuvo un encuentro con la Ministra Melanie Schultz, de Países Bajos

**8** Barra Tabasqueña de Abogados suma esfuerzos



**10** Promueven cultura para solución de conflictos

**12** Estudiantes de la UABC realizan una estancia de posgrado en la DACS

**14** Entregan lote de robalos para investigación y conservación de esta especie

**15** Privilegian diálogo y acuerdos en convenio laboral con el STAIUJAT

**20** Universitarios celebraron el 118 Aniversario del Natalicio de Carlos Pellicer

**23** La Banda Sinfónica de la UJAT engalanó con su música el Carnaval de Paraíso



## 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 Lamoyi 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 Comunicación y Relaciones Públicas

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

L.C. Arturo Sánchez Gómez  
Editor

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

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

Arquímedes Díaz Jiménez  
L.C. Claudia E. Zurita Jiménez  
Fotografía

## Editorial

El pasado 3 de febrero dieron inicio las actividades correspondientes al ciclo escolar febrero-agosto 2015, en el que más de 30 mil universitarios se incorporaron a las aulas del Alma Máter tabasqueña en las 12 divisiones académicas que la integran, además de los centros de Educación a Distancia en Jalapa y Jonuta.

En la bienvenida brindada a los estudiantes de nuevo ingreso, fueron convocados a aprovechar todas las oportunidades de formación que ofrece esta Casa de Estudios. De manera especial, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez comentó que los estudiantes pueden participar ahora en la iniciativa denominada Proyecta 100 mil, diseñada por el Ejecutivo Federal de México y el Presidente de EE.UU., con el fin de promover estancias académicas mediante becas para el estudio intensivo del idioma inglés.

Aunado al estudio de los programas de licenciatura acreditados por su calidad, y los de posgrado incorporados al PNPC del Conacyt, los estudiantes de la UJAT deberán complementar su formación académica en centros que promueven el aprendizaje de una lengua extranjera, el desarrollo de las artes y la práctica de disciplinas deportivas, logrando así que la educación superior sea de excelencia, integrada, humanista y científica.

Dentro de las actividades académicas y de vinculación que se destacan en la presente edición, se encuentra la visita de académicos encabezados por el Rector de la UJAT, al departamento del Petén y al municipio de Ixcán, Guatemala, en donde se reunieron para plantear la consolidación de relaciones bilaterales que permitan la impartición de las maestrías en Seguridad Alimentaria y en Salud Pública a profesores y trabajadores del sector agropecuario y de salud de ese país centroamericano.

La experiencia de los cuerpos académicos especializados en acuicultura, coadyuvará a la repoblación de especies como la tenguyaca en el Lago de Petén, y la capacitación a los habitantes de Ixcán para el cultivo de tilapia. Este esfuerzo fue reconocido por el Ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación de Guatemala, quien realizó una visita al Laboratorio de Reproducción Animal y al Centro Regional de Excelencia en Acuicultura de la UJAT.

# Recibirá Guatemala apoyo científico para impulsar acuacultura y ganadería

» El Ministro de Agricultura del país vecino constató los avances en investigación y desarrollo tecnológico en la UJAT.

Tras realizar una visita al Laboratorio de Reproducción Animal y al Centro Regional de Excelencia en Acuicultura de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación de Guatemala, Ing. Agr. Elmer López Rodríguez, y el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, acordaron establecer estrategias en materia de capacitación y transferencia tecnológica, para impulsar el desarrollo social del país centroamericano.

Al dar detalles de dicha visita en la que pudo conocer la Unidad de Manejo Animal (UMA) de Cocodrilos, el ministro guatemalteco dijo sentirse sorprendido por el trabajo que se realiza en el Centro Regional de Excelencia en Acuicultura, ubicado en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), ya que cuentan con el paquete tecnológico ideal para reproducir especies de alto valor nutricional, como el pejelagarto, la tilapia, el robalo y la pigua.

“Debido al gran trabajo que pudimos constatar, y sobre todo a las necesidades de nuestro país, una comitiva de expertos de la DACBiol visitarán Guatemala para hacer un diagnóstico de la actividad que llevamos a cabo en acuicultura, y de allí establecer un plan de trabajo enfocado en la óptima capitalización y aprovechamiento de los recursos”, explicó López Rodríguez, quien estuvo acompañado del Director del Centro Universitario del Petén, Dr. Byron Milian.

Posteriormente, en el Laboratorio de Reproducción Animal de la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), atestiguó el trabajo en fertilización in vitro, congelación de semen y transferencia de embriones, técnica que ha servido para mejorar las razas del ganado bovino en el trópico tabasqueño para la producción



Durante la visita, la delegación de Guatemala conoció las diversas razas de ovinos en producción tropical.

## ACUERDOS

**El Alma Máter tabasqueña se ha vinculado con el entorno de la Región y Centroamérica**

### IMPULSO AL DESARROLLO SOCIAL

Se acordó establecer estrategias en materia de capacitación y transferencia tecnológica, para impulsar el desarrollo social de ese país centroamericano

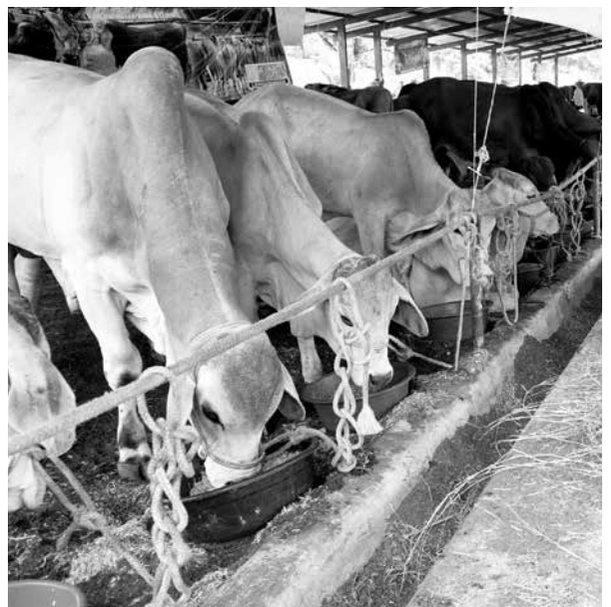
de leche y carnes de calidad, también conocido como ganado de doble propósito.

“Este tema nos interesa muchísimo, y tomamos la decisión de que investigadores de la DACA nos ayuden a rescatar nuestro laboratorio de Genética y Reproducción que está en desuso. La idea es que ellos nos apoyen con cursos y diplomados para nuestros médicos veterinarios y productores, y podamos mejorar nuestro hato mediante la ayuda de esta división vanguardista en temas de ganadería”, afirmó.

Por último, el funcionario comentó que esta gira, en la que estuvo acompañado por el Vice-ministro Encargado de Asuntos del Petén, Ing. Agr. Henry Giovanni Vásquez Kilkán, fue de gran provecho, pues la UJAT, encabezada por el Rector José Manuel Piña Gutiérrez, está en la mejor disposición de apoyar los centros de estudios de Guatemala mediante la transferencia tecnológica.



Estancia en la UMA de Cocodrilos en la DACBiol.



Se visitaron las instalaciones de Ciencias Agropecuarias.

04  
especies cuentan  
con paquete  
tecnológico



El equipo de investigadores de la UJAT recibió la asesoría del Dr. Yossi Sheffi.

## Plantean estudios sobre economía basada en el conocimiento

Investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y pares académicos del Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT) se encuentran colaborando en proyectos que coadyuvarán a impulsar una economía basada en el conocimiento y no únicamente centralizada en los recursos petroleros.

“Este esfuerzo conjunto contribuirá al fortalecimiento de sistemas logísticos en transportación de bienes y servicios, que funjan como detonantes de los proyectos de desarrollo turístico en la entidad”, consideró el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, al dar la bienveni-

da al Director del Centro para el Transporte y Logística del MIT, Dr. Yossi Sheffi, quien el pasado 26 de enero realizó una visita a la UJAT.

En representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, Contreras Sánchez explicó que la UJAT ha trabajado de manera sostenida en los conceptos de la triple hélice, “porque es un área de oportunidad muy importante para vincularnos universidad-sociedad-gobierno, ya que los proyectos parten de la investigación académica hacia la transferencia de conocimiento científico y tecnológico”.

Yossi Sheffi destacó que la idea es invitar e involucrar a la comunidad universitaria para trabajar en proyectos que contribuyan a la creación de una economía más diversificada y abierta.

# Participa UJAT en elección del nuevo titular de la ANUIES

» El ex Rector de la Universidad Autónoma de Chiapas, Mtro. Jaime Valls Esponda estará al frente de este organismo.

México, D.F.- Como integrante de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, participó este lunes 19 de enero, en la elección del nuevo secretario General Ejecutivo de este organismo, cargo que ocupará Jaime Valls Esponda durante el periodo 2015-2019.

A la XXIII sesión extraordinaria de la Asamblea General de la ANUIES, celebrada en el Palacio de la Escuela de Medicina de la UNAM, asistieron el Secretario de Educación Pública Federal, Lic. Emilio Chuayffet Chemor; el Rector José Narro Robles; y el Presidente del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMex), Mtro. Humberto Veras Godoy, entre otros funcionarios.



El Mtro. Jaime Valls Esponda ha colaborado con la UJAT en diversos proyectos académicos.

Durante su toma de protesta, Valls Esponda mencionó algunos de los ejes de su plan de trabajo, en donde se incluyen la viabilización de acciones mediante la planeación y programación de proyectos educativos, el trabajo en equipo y la gestión con los tres niveles de gobierno; además de seguir impulsando acciones para elevar la calidad y la cobertura educativa superior, al igual que la formación de sistemas regionales de educación.

Jaime Valls Esponda, quien ocupará el cargo durante el pe-

riodo 2015-2019, estudió Economía en el Instituto Tecnológico Autónomo de México (ITAM) y es maestro en Economía Política por la Universidad de Essex en Inglaterra. Ha desempeñado diversas funciones en dependencias federales y estatales, y en su trayectoria política destaca haber ocupado la presidencia de Tuxtla Gutiérrez de 2008 a 2010.

Sustituye a José Aguirre Vázquez, ex Rector de la Universidad Autónoma de Baja California, quien lo ocupaba de forma interina desde noviembre de 2014.

05 años presidirá la asociación

# Participa Rector en diálogo ANUIES con el Presidente Enrique Peña Nieto

» Diálogo Sobre la Educación Superior en México planteó las necesidades presupuestales de las IES.

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, formó parte del grupo de 180 rectores de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), que el pasado martes 27 de enero se reunieron con el Presidente de la República, Lic. Enrique Peña Nieto, y el Secretario de Educación Pública, Lic. Emilio Chuayffet Chemor, en el encuentro denominado "Diálogo sobre la Educación Superior en México".

Tras la ceremonia efectuada en la residencia oficial de Los Pinos, en la que también estuvo presente el Secretario General Ejecutivo de la ANUIES, Mtro. Jaime Valls Esponda; el Rector de la UJAT entregó al jefe del Ejecutivo Federal un ejemplar de su Tercer Informe de Actividades 2014 y le hizo patente su agradecimiento por el apoyo proporcionado para alcanzar las metas en calidad, cobertura, internacionalización e infraestructura.

Asimismo, Piña Gutiérrez, inter-



En el encuentro, el Rector de la UJAT entregó un ejemplar del Tercer Informe de Actividades.

cambió saludos con el Secretario de Gobernación, Lic. Miguel Ángel Osorio Chong, con quien platicó sobre el sistema de protección civil que se lleva a cabo en esta casa de estudios y en Tabasco.

Durante el encuentro, el Secretario General Ejecutivo de la ANUIES, Jaime Valls, advirtió que aún se enfrentan problemas derivados de la insuficiencia presupuestal para atender al sistema público de educación superior, que -dijo- está en constante expansión y diversificación.

En presencia del Rector de la UNAM, Dr. José Narro Robles, Valls Esponda planteó que "la ANUIES considera que es conveniente realizar las reformas jurídicas para contar con un modelo de financiamiento de la educación superior con proyección plurianual". Asimismo, consideró conveniente que entre la ANUIES, la Secretaría de Educación Pública y la Secretaría de Hacienda se acuerde una "hoja de ruta" para avanzar en la resolución de problemas financieros que aquejan a las IES.

## Agradece Piña Gutiérrez apoyos de la SEP

México, D.F.- En el marco de la XXIII sesión extraordinaria de la Asamblea General de la ANUIES celebrada el pasado 19 de enero, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, agradeció al secretario de Educación Pública federal, Lic. Emilio Chuayffet Chemor, los apoyos que el gobierno federal ha brindado a esta Casa de Estudios para alcanzar sus metas en calidad, cobertura, infraestructura y vinculación con otros países, como Guatemala, avances dados a conocer el pasado 23 de enero durante la presentación de su Tercer Informe de Actividades.

Durante su participación en este evento, Chuayffet Chemor expresó la confianza de la SEP en las universidades y del incremento



en ciertas partidas para que cuenten con un mejor financiamiento. En su oportunidad, el funcionario del gobierno federal, felicitó al nuevo dirigente de la ANUIES y le ofreció su solidaridad en las tareas que juntos emprenderán. De igual forma, el titular de la SEP

El Rector de la UJAT con el titular de la SEP, Lic. Emilio Chuayffet.

anunció que en 2015 la Reforma Educativa será realidad y para lograrlo se tendrán que destinar más recursos a este sector, incluidas las instituciones de educación superior, nivel en el que se incrementarán las becas para movilidad estudiantil y docente y recursos para fomentar la internacionalización.

En ese sentido, el Rector de la UJAT expresó que el Alma Máter tabasqueña está convocando a sus estudiantes a participar en las oportunidades de becas para el estudio de inglés en Estados Unidos, a través del programa Proyecta 100 mil, "por medio de estas iniciativas y del Programa de Movilidad Estudiantil estamos apostando al futuro de los jóvenes en el proceso de internacionalización, para que tengan las competencias y enfrenten los retos de la sociedad del Siglo XXI".

## Respalda Rector los proyectos con Holanda

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y la Ministra de Infraestructura y Medio Ambiente de los Países Bajos, Dra. Melanie Schultz van Haegen, intercambiaron un saludo en el marco de la presentación de los avances del proyecto de desarrollo del puerto de Frontera y del proyecto Delta Vivo, realizada el pasado 29 de enero con la participación del Gobernador del Estado, Lic. Arturo Núñez Jiménez.

Al encabezar la delegación de funcionarios y empresarios holandeses interesados en los proyectos, la ministra señaló que su país tiene además disposición para seguir cooperando con el estado e intercambiar conocimientos en otros temas como el cambio climático, control de inundaciones y biodiversidad. “Tabasco y Holanda tienen muchas cosas en común, como por ejemplo, los dos territorios son planicies costeras muy grandes, con ubicaciones muy cercanas a la costa, con muchos ríos que desembocan al mar, y enfrentamos el mismo problema básicamente”, precisó Schultz van Haegen.

La Ministra holandesa reconoció el interés por continuar con la cooperación bipartita a fin de que la modernización del puerto de Frontera se realice de manera ordenada y garantice prosperidad no sólo para Tabasco, sino para la economía nacional. Por su parte, al explicar los planes de modernización del Puerto, el secretario de Desarrollo Económico y Turismo, Lic. David Gustavo Rodríguez Rosario, señaló que la ubicación privilegiada del puerto permitirá que se convierta en un centro logístico de servicios y transportación hacia zonas altamente petroleras y con mejores accesos que los existentes en Dos Bocas y ciudad del Carmen.

Indicó que aunque quien ha encabezado los esfuerzos iniciales a fin de institucionalizar la relación ha sido el Gobernador Arturo Núñez, la intención es que en el mediano plazo los empresarios tabasqueños entablen negocios directamente con Países Bajos, pues insistió que es el momento de actuar con apoyo de las instituciones.



El Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, en el saludo a la Ministra de Infraestructura, Melanie Schultz van Haegen.



El Seminario tuvo como sede las instalaciones del Instituto Juárez.

## Ratifican colaboración con Países Bajos para el manejo del agua

» Expertos se reunieron en la Máxima Casa de Estudios para participar en el Segundo Seminario ‘Knowledge2Knowledge’.

Para dar continuidad a los trabajos de cooperación entre académicos holandeses y nacionales expertos en el manejo del agua, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del Segundo Seminario México-Países Bajos “Knowledge2Knowledge”, que se realizó el 29 de enero con el propósito de compartir conocimientos y experiencias en temas de cambio climático, planificación urbana, calidad y manejo de los recursos hídricos.

Este seminario se llevó a cabo en el marco de la Misión Económica Holandesa en México que encabeza la ministra de Infraestructura, Medio Ambiente y Agua de los Países Bajos, Melanie Schultz van Haegen, quien acompañada del gobernador Arturo Núñez Jiménez y el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, evaluaron en el puerto de Frontera los proyectos estratégicos para detonar el crecimiento de esa terminal marítima y hacer del agua una aliada para el desarrollo de Tabasco.

Al presidir los trabajos efectuados en el Instituto Juárez, el

secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, agradeció a nombre del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la presencia de los académicos holandeses provenientes de la Universidad de Utrecht, y de las empresas Deltares y Arcadis, “nos complace su disposición para participar en este segundo seminario y compartir experiencias en las temáticas tratadas por primera vez en julio de 2014”.

Acompañado del Jefe del Departamento de Economía de la Embajada de Holanda en México, Sr. Jaap Veerman, el funcionario universitario ponderó la necesidad de avanzar en

los proyectos derivados de la carta de intención firmada por la UJAT y las instituciones holandesas, relacionados con estrategias de gobernanza para el manejo del agua basados en herramientas de modelado y estudios de investigación, así como el uso de la naturaleza para la conservación de ríos en la costa, y el fortalecimiento de la ecología y economía en Tabasco.

En su participación, Jaap Veerman destacó que “los ponentes que comparten su visión y conocimiento son expertos en el campo de administración del agua, y están dispuestos a trabajar de la mano con ustedes”.

Universidad de Utrecht, y empresas holandesas

# Brindarán asesoría académica en Guatemala para cultivo de pigua



El Rector de la UJAT encabezó la delegación de académicos en Guatemala.

## » Expertos compartirán los proyectos con el Instituto Tecnológico Agropecuario de Ixcán.

Profesores investigadores y especialistas en acuicultura de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) encabezados por el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, visitaron el Instituto Tecnológico Agropecuario de Ixcán, Guatemala, con el objetivo de establecer lazos de cooperación en materia científica, que fructifiquen en la reproducción y el cultivo de la especie *macrobrachium carcinus*, conocida

comúnmente como Pigua.

Durante la reunión de trabajo en la que el ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación de Guatemala, Ing. Agr. Elmer Alberto López Rodríguez, y el alcalde de Ixcán, Sr. Carlos Alfredo Cahuec Quej, dieron la bienvenida a la comitiva universitaria, se acordó que la UJAT brinde acompañamiento y asesoría respecto al cultivo de la Pigua a docentes y productores locales, pues el repoblamiento de esta especie representa una urgencia debido al peligro de extinción que actualmente enfrenta dicha región.

En este marco, se estableció

también que representantes del Instituto Tecnológico Agropecuario de Ixcán lleven a cabo una visita a la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiología) de la UJAT, "allí podrán conocer las instalaciones, verificar los equipos y constatar los avances relacionados con el cultivo de pigua, que incluyen la exitosa reproducción de ejemplares juveniles de *macrobrachium carcinus*", explicó la Directora de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMRíos), M.T.E. Sandra Aguilar Hernández, campus que se localiza en el municipio fronterizo de Tenosique.

Finalmente, la funcionaria universitaria, quien visitó el Instituto Tecnológico Agropecuario de Ixcán acompañada del Rector José Manuel Piña Gutiérrez y de la Directora de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiología), M. en C. Rosa Martha Padrón López, reveló que se buscará la asignación de estudiantes de dicho instituto como encargados de los proyectos que se emprenderán en común, para que posteriormente éstos puedan llevar a su país todo el conocimiento científico y técnico adquirido en la UJAT, mismo que se ha fortalecido mediante los esquemas de colaboración nacional de los cuerpos académicos.

ESCANEAR  
EL CÓDIGO Y  
REVIVIR ESTE  
EVENTO



## Impartirá UJAT maestrías en Guatemala sobre salud pública

Petén, Guatemala.- Resultado de las relaciones bilaterales entre académicos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y autoridades de Guatemala, la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños impartirá las maestrías en Seguridad Alimentaria y en Salud Pública a profesores y trabajadores del sector agropecuario y de salud de ese país centroamericano.

Así lo dio a conocer el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, luego de encabezar una visita de trabajo al departamento del Petén y al municipio de Ixcán, Guatemala, en donde coincidió con el Ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación, Ing. Elmer Alberto López Rodríguez, respecto a la ne-

cesidad de coadyuvar a la formación de recursos humanos de alto nivel que propongan estrategias específicas para contrarrestar los problemas regionales.

"Además de estos dos posgrados, colaboraremos para intercambiar paquetes tecnológicos sobre el protocolo de cultivo y conservación de la pigua, donde nuestra Alma Mater tiene importantes avances de investigación", sostuvo Piña Gutiérrez al tiempo de congratularse por la repoblación de especies como la tenguayaca en el Lago de Petén, y la capacitación a los habitantes de Ixcán para el cultivo de tilapia, ambos proyectos avalados por la UJAT.

En su oportunidad, el Ministro



de Agricultura, Ganadería y Alimentación de Guatemala, Elmer Alberto López Rodríguez, destacó que el gobierno central ha ponderado la vinculación que la UJAT mantiene con sus instituciones de educación superior, como la Universidad de San Carlos.

En el encuentro se definieron los esquemas de colaboración interinstitucional.

# Establecen convenio con la Barra Tabasqueña de Abogados

» El acuerdo firmado en la DAMRíos, permitirá el desarrollo de proyectos de investigación jurídica

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Barra Tabasqueña de Abogados, Colegio de Abogados, A. C., establecieron un convenio general de colaboración que permitirá el desarrollo de proyectos de investigación jurídica, y la formación de estudiantes de Derecho mediante la realización del servicio social y las prácticas profesionales.

El convenio fue firmado en representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, por la secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, y el presidente estatal de la Barra Tabasqueña de Abogados, Lic. José Luis González Martínez, quienes estuvieron acompañados por estudiantes y profesores que se dieron cita el pasado 7 de febrero en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMRíos).

En presencia del cónsul y vicedcónsul de Guatemala, Lic. Rogelio Méndez Sicajá y Lic. Juan Fernando Lantan Santos, respectivamente,

la secretaria de Servicios Académicos ponderó el trabajo coordinado que realiza este organismo colegiado con la UJAT desde hace cuatro años y, manifestó que este convenio atiende una de las recomendaciones del comité evaluador de los CIEES, que señalan la importancia de refrendar lazos con organismos especializados en materia jurídica.

En ese sentido agregó que para Tabasco, este es un organismo de gran valía en la práctica jurídica, integrada por eminentes profesionales que con su trabajo inciden en el desarrollo de prácticamente todas las actividades de la sociedad, puntualizó Frías Márquez ante el secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez y la directora de la DAMRíos, M.T.E. Sandra Aguilar Hernández.

Por su parte, José Luis González González Martínez manifestó que este acuerdo los compromete a seguir trabajando a favor de la comunidad universitaria y de los abogados egresados del estado y el país, “lo haremos en conjunto con las diversas delegaciones para proyectar a corto plazo un curso de capacitación con el Instituto In-

teramericano de Responsabilidad Social y Derechos Humanos de San José, Costa Rica”, precisó. Previa a la conferencia magistral “Proceso, Oralidad y Tecnologías” impartida por el Magistrado Presidente de la Sala Primera de la Corte Suprema de Justicia de Costa Rica, Luis Guillermo Rivas Loáigica; el Presidente de la Barra Tabasqueña de Abogados, realizó la toma de protesta a los integrantes fundadores de la primera delegación Tenosique, que será dirigida por Joel Velázquez Reyna.



Permitirá el desarrollo de proyectos de investigación jurídica

## Realizarán proyecto con el ITSR para preservar el río San Pedro

Para impulsar la realización de un proyecto conjunto de investigación que coadyuve a la preservación del ecosistema del río San Pedro, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Director general del Instituto Tecnológico Superior de los Ríos (ITSR), M.C. Jorge Alberto Lezama Suárez, signaron un convenio específico de colaboración entre ambas instituciones.

Los resultados de esta iniciativa serán la base para el desarrollo de otros proyectos de conservación, aprovechamiento y manejo de los recursos vegetales de la región, precisó el Rector de la UJAT, durante la ceremonia efectuada este 10 de febrero en la Sala de



Juntas de Rectoría, que contó con la presencia de funcionarios de ambas instituciones de educación superior.

Acompañado del secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, Piña Gutiérrez puntualizó que con esta alianza se llevará a cabo el proyecto para inventa-

El convenio se realizó en la Sala de Juntas de Rectoría.

riar la vegetación vascular riparia del río San Pedro, que nace en el Petén, Guatemala, y cuyo ecosistema es de vital importancia para los municipios de Tenosique y Balancán.

Durante el evento que contó con la presencia del Director de Planeación y Vinculación del ITSR, M.A. Emilio Ocampo Morales y del Subdirector de Vinculación, Ing. José Ramón Pérez Martínez, el Director de esa institución señaló, que actualmente se trabaja en constituir un Centro de Investigación en el río San Pedro.

“Colaboramos con la UJAT porque confiamos en el apoyo de las autoridades universitarias, para vincularnos en beneficio del desarrollo regional”, concluyó.



Dr. Rogelio Cruz Martínez, distinguido especialista de la Medicina en México.

## Imprescindible innovar en medicina: Rogelio Cruz Martínez

Un procedimiento para salvar la vida de bebés que durante su gestación en el vientre materno son diagnosticados con diversas afectaciones, es la cirugía fetal cardiaca que realiza el especialista Rogelio Cruz Martínez, representante del Grupo de Medicina Fetal México, quien estuvo de visita en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para participar en el I Seminario Internacional y III Seminario Nacional de Ecocardiografía Fetal.

Con 35 años de edad y graduado del doctorado en Medicina Fetal en la Universidad de Barcelona, España, Cruz Martínez pertenece a un grupo pionero de médicos especializados en cirugía fetal en México desde hace dos años. “El procedimiento se hace mientras el feto se encuentra dentro del útero de la madre, y puede salvar o mejorar significativamente la calidad de vida de estos niños”, explicó durante su conferencia magistral.

Respecto a la oposición de algunas fa-

milias para practicar estas técnicas, el investigador se mostró optimista, pues en México, al contrario de otros países, existe una cultura de dar todo por el hijo; es decir, que los padres deciden practicar este método para que sus hijos tengan una mejor calidad de vida, mientras que en Europa los familiares recurren a otras opciones como un nuevo embarazo.

Sobre este método que se realizan en el vientre materno, explicó que es imprescindible innovar en medicina para garantizar la salud de los bebés y de las madres, indicó que actualmente en el Hospital del Niño y de la Mujer en Querétaro, se registran más de 200 operaciones de manera exitosa.

Durante el evento, Cruz Martínez hizo un llamado a la prevención, “las mujeres embarazadas deben practicarse el ultrasonido cada trimestre, y es urgente que en cada estado del país existan médicos que diagnostiquen la condición del corazón fetal en todos los bebés”, concluyó.



El evento contó con la participación del Dr. Rogelio Cruz Martínez, uno de los más reconocidos expertos en cirugía cardiaca fetal.

# Especialistas en Ecocardiografía Fetal se congregaron en la UJAT

» La Máxima Casa de Estudios fue sede del Seminario Internacional y Nacional en esta técnica.

Con la participación de especialistas de Chile, Venezuela, Colombia y México, del 28 al 30 de enero se realizó en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el I Seminario Internacional y III Seminario Nacional de Ecocardiografía Fetal, organizado para difundir conocimiento de vanguardia y exponer casos clínicos sobre una de las técnicas médicas más importan-

tes para prevenir y atender enfermedades del corazón

El evento auspiciado por la Asociación Mexicana de Ecocardiografía Fetal A.C., que preside el Dr. Fausto Manuel Flores Pérez, fue inaugurado por el director de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACs), Dr. Alejandro Jiménez Sastré, quien en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez calificó el seminario como un evento de vanguardia, que constituye un imperativo sanitario para mejorar la salud materna y reducir la mortalidad infantil.

En su intervención, el Presidente de esta asociación, Fausto Manuel Flores Pérez, destacó que el seminario cumple con todos los requisitos que solicita la Sociedad Internacional de Ultrasonido de Ginecología y Obstetricia, para brindar mayor garantía a los profesionales asistentes. Entre los asistentes estuvieron el Dr. Alberto Sosa Olavarria, de Venezuela; el Dr. Hernán Muñoz, de Chile; y el Dr. Mauricio Herrera, de Colombia, además del Presidente del Colegio Nacional de Médicos Especialistas, Diplomados y Certificados en Ultrasonido, Dr. Ernesto Ledesma.



El seminario constituye un imperativo para reducir la mortalidad infantil”

Dr. Alejandro Jiménez Sastré

# Promueven en la DACSyH cultura jurídica para solución de conflictos



En su mensaje, el Rector de la UJAT consideró prioritario el impulso de una cultura de paz.

## » Evento organizado por estudiantes del Doctorado en Métodos de Solución de Conflictos y Derechos Humanos.

Con la presencia de especialistas y estudiosos del Derecho nacionales e internacionales, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del Primer Congreso Nacional de Métodos de Solución de Conflictos y Convivencia Social “Más allá de los conflictos”, que se realizó los días 12 y 13 de febrero, con el propósito de crear espacios de intercambio de conocimiento ju-

rídico que promueva alternativas viables para resolver problemas de diversa índole social.

Durante la ceremonia inaugural, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez señaló que para la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños, es prioritaria la formación de profesionistas que coadyuven a generar condiciones propicias para el establecimiento de una cultura de paz, por eso destacó la importancia de este congreso organizado por estudiantes del Doctorado de Métodos de Solución de Conflictos y Derechos Humanos,

coordinado por el profesor investigador, Dr. Alfredo Islas Colín.

Acompañado del Presidente de la Comisión Estatal de los Derechos Humanos, Dr. Jesús Manuel Argáez de los Santos, y del Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), Dr. Lenin Méndez Paz, el Rector de la UJAT puntualizó que es de vital importancia dar a conocer a la sociedad los métodos alternativos considerados en la Constitución, a fin de implementarlos y consolidarlos en aras de una mejor convivencia social.

Al hacer uso de la palabra, en representación de los estudiantes del Doctorado de Métodos de Solución de Conflictos y Derechos Humanos, Mtra. Silvia María Morales Gómez, definió la cultura de paz como una serie de valores, actitudes y comportamientos que rechazan la violencia y previenen los conflictos. Estuvieron presentes el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, la Presidenta de la H. Junta de Gobierno de la UJAT, Mtra. Eglá Cornelio Landero, y el investigador de la Universidad de Salamanca, España, Dr. Jorge Vladimir Pons.

## Ofrece CEI Curso de Inglés Intensivo Semipresencial

Con la finalidad de brindar alternativas para el aprendizaje de lenguas extranjeras, el Centro de Enseñanza de Idiomas (CEI) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) puso en marcha el Curso de Inglés Intensivo Semipresencial, con el que se amplió el abanico de posibilidades –además de las clases diarias y sabatinas– para que estudiantes y el público en general incursionen en uno de los idiomas líderes en el mundo.

Al hablar sobre esta iniciativa, la coordinadora del curso, Lic. Carolina Sorto Castañón, indicó que su duración será de seis semestres, y cada ciclo escolar constará de 120 horas, 80 en líneas y 40 presenciales.





MAYOR  
CONTENIDO  
AL ESCANEAR  
ESTE CÓDIGO  
QR



El proyecto de académicos de la UJAT busca también apoyar a los productores piscícolas de la región de los Ríos.

# Desarrollan en DAMRíos embutido de pescado con alto valor nutricional

» Ha sido adoptado también como una opción para ayudar a personas que padecen diabetes.

Profesores investigadores y estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), han desarrollado una alternativa dirigida a personas que tienen niveles altos de colesterol y triglicéridos, así como las que han sido diagnosticadas con diabetes y necesitan cambiar sus hábitos alimenticios. El producto que se comercializa con el nombre de "Natfish" en Tenosique es la longaniza de pescado.

El embutido elaborado en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMRíos) ya es demandado para su consumo en los Cendis administrados por el DIF municipal de Tenosique, expresó en entrevista la catedrática Martha Isabel Centeno Zúñiga, "estamos enviando 150 kilogramos mensuales a estos centros, con lo que se beneficia la salud de los niños desde una edad muy temprana".

El proyecto cuenta con el apoyo de alumnos y catedráticos del campus universitario, quienes se han enfocado en elaborar un alimento rico en ácido Omega que es de fácil digestión, al cual se le



adiciona fibra para ayudar al tránsito intestinal, ayudando así a las personas que no pueden consumir altas concentraciones de grasa.

Centeno Zúñiga puntualizó que aunque la longaniza que tradicionalmente se consume es elaborado de cerdo y res, en este caso se ocupa el pescado que es una fuente de mayor valor nutricional, el cual se somete a un procedimiento para mejorar su sabor y olor para hacerlo más atractivo al consumo de las personas.

El proceso de elaboración comienza con la obtención del pescado en las cooperativas del río Usumacinta en Tenosique, lo cual

Se siguen las normas más estrictas en control de calidad.

## SALUD Y NUTRICIÓN

El proyecto se encuentra en su etapa de desarrollo con miras a su consolidación como una opción en el mercado regional

### CON RESPALDO SOCIAL

- ▶ Natfish es un alimento rico en ácido Omega que es de fácil digestión, al cual se le adiciona fibra para ayudar al tránsito intestinal.
- ▶ El embutido ya es demandado para su consumo en los Cendis administrados por el DIF municipal de Tenosique.

representa un beneficio a la cadena de producción y de comercialización que se realiza en la zona. Posteriormente se procede al lavado y fileteado para obtener la máxima cantidad de carne, que se muele y mezcla con la fibra que es obtenida de la naranja.

Se revuelve con especias y se deja reposar para que la carne obtenga un aroma óptimo. Posterior a estos pasos, se lleva el proceso de embutido y empieza con el precocido y luego el envasado al vacío. Cabe destacar que todo este proceso se realiza con los cuidados y normas de higiene requeridos para ser un producto de calidad.

## Alumnas de la UABC realizan estancia de posgrado en Salud

Las estudiantes de posgrado en la especialidad de Odontología Pediátrica de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), Claudia Alejandra Madrigal López y Martha Lorena Almanza Sevilla, realizan una estancia académica en la Especialidad de Odontología Infantil que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) imparte en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS).

La bienvenida a las alumnas de la UABC que participan en el Programa de Movilidad Estudiantil corrió a cargo del director de la DACS, Dr. Alejandro Jiménez Sastre, “esta casa de estudios las recibe con la expectativa de coadyu-



var en su formación profesional, para ello participarán en un programa de cuatro semanas de duración a través de prácticas en la Clínica Juchimán II, ubicada en la colonia Gaviotas”, explicó.

Al respecto, la estudiante Martha Lorena Almanza expresó que una de las razones por las que

Fueron recibidas por académicos de la DACS.

eligió a la UJAT para seguir su formación de posgrado es que esta especialidad médica se encuentra dentro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), “lo que quiere decir que está avalado por el Conacyt, y eso es una garantía de excelencia”, comentó.

A su vez, Claudia Alejandra Madrigal coincidió con su compañera y expresó su entusiasmo por cursar un posgrado de calidad, “los antecedentes son muy importantes, y la especialidad que ofrece la UJAT fue una de las primeras en ingresar al PNPC, lo que refleja un gran trabajo en equipo y asegura que los estudiantes aprenderemos adecuadamente”.

## Estudiantes de nuevo ingreso participan en Curso de Inducción

» Deberán formar un plan que incluya el dominio de idiomas y tecnologías computacionales.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) es una institución de vanguardia en el ámbito científico, académico y cultural, que tiene un impacto regional y trabaja para proyectarse nacional e internacionalmente, aseguró el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez durante la ceremonia de bienvenida a los mil 600 jóvenes que iniciaron el Curso de Inducción a la Universidad en las divisiones académicas que conforman esta Casa de Estudios.

Acompañado de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, y de la Directora de Servicios Escolares, M.A.E.E. Carolina González Constantino, el Rector de la UJAT invitó a los estudiantes a configurar un plan de carrera que incluya el dominio de una lengua extranjera, de herramientas computacionales y desarrollo de la capacidad emprendedora. Además –añadió–, pueden complementar su formación aprovechando las becas de Movilidad Estudiantil y Verano Científico.

Ante jóvenes de las divisiones académicas de Ciencias Económico Administrativas (DACEA),



“¡Yo creo mi propia historia!” fue la conferencia impartida por la Mtra. Norma Angélica Juárez Salomo.

y Educación y Artes (DAEA), que se dieron cita el pasado lunes 26 de enero en el Teatro Universitario, Piña Gutiérrez puntualizó que de acuerdo al Plan de Desarrollo Institucional 2012-2016, cobertura y calidad educativa son la prioridad para la UJAT, por esa razón, el índice de aceptación en el 2014 fue de 78 por ciento, “así que ustedes pueden considerarse privilegiados al poder acceder a esta noble institución”.

En su intervención, la Directora de Estudios y Servicios Educativos, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, detalló que el Curso de Inducción es un elemento prioritario para desarrollar el vínculo alumno-universidad, por lo que

durante una semana los nuevos universitarios conocerán los servicios, derechos y obligaciones que adquieren al integrarse a la comunidad Juchimán de la mano de profesores que les ayudarán a desarrollar un sentido de pertenencia.

A la ceremonia de bienvenida correspondiente al periodo febrero-agosto 2015, también asistieron la Directora de la DACEA, M.A. María del Carmen Ancona Alcocer; el Director de la DAEA, M.G.C. Roberto Carrera Ruíz, el Presidente del Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco (CDEUT), Adrián Humberto Ramón Hernández, y autoridades de la administración central de la UJAT.

**78**  
por ciento de  
aspirantes  
aceptados

# Más de 30 mil alumnos iniciaron el ciclo escolar febrero-agosto 2015



» El Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez encabezó la ceremonia donde se brindó la bienvenida a los estudiantes matriculados para el nuevo ciclo escolar.

Pertenecer a la familia Juchimán es ser herederos y dignos promotores de la vasta herencia educativa del Benemérito de las Américas, cuyo legado impulsa la consolidación de la institución de mayor arraigo, prestigio y preferencia en el estado, sostuvo el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al presidir la bienvenida al ciclo escolar febrero-agosto 2015, en el que iniciaron clases más de 30 mil estudiantes

Durante el evento que fue transmitido por internet en las 12 divisiones académicas, así como en los Centros de Estudios a Distancia de Jalapa y Jonuta, Piña Gutiérrez indicó que la UJAT se congratula por recibir a los jóvenes de nuevo ingreso y los instó a aprovechar las oportunidades que la universidad les brinda para su futuro, “una de ellas es la movilidad estudiantil a través del

programa Proyecta 100 mil en el que podrán hacer estancias en Estados Unidos para cursos intensivos en inglés desde el primer semestre”.

Acompañado del subsecretario de Educación Media y Superior del Estado, Mtro. Emilio de Ygartúa y Monteverde; quien asistió en representación del gobernador, Lic. Arturo Núñez Jiménez,

el Rector hizo énfasis en la formación integral que ofrece el Alma Máter, por medio de los centros de Enseñanza de Idiomas, Desarrollo de las Artes y de Fomento al Deporte, entre otros, los cuales les permiten desarrollar competencias necesarias para su formación profesional.

“Tenemos los Programas de Becas, de Movilidad Estudiantil y Verano de la Investigación Científica, a los que pueden acceder siempre que tengan un desempeño sobresaliente en sus estudios”, dijo el Rector.

Asimismo, expresó que en la UJAT adquirirán las habilidades, los valores y la formación académica indispensables, para construir un porvenir de éxitos. Para ser mujeres y hombres preparados

y competitivos, dispuestos a impulsar el progreso de Tabasco y el Sureste de México. “Aprovechen y disfruten este maravilloso viaje, que los conducirá a mundos plenos de prosperidad y esperanza”, enfatizó.

“La UJAT cuenta con instalaciones para que aprendan idiomas, se capaciten en el manejo de herramientas computacionales, practiquen actividades artísticas y deportivas. Dispone también de Consultorios Psicopedagógicos y médicos, el Programa Institucional de Emprendedores y la Coordinación de Servicio Social, que están a su servicio”.

En presencia de la Delegada federal de la Secretaría de Educación Pública (SEP), Dra. Olivia Azcona Priego, y de la secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; la directora de Servicios Escolares, M.A.E.E. Carolina González Constantino, expresó que en el afán de implementar sistemas de calidad y mejoramiento del servicio a favor de los estudiantes, la UJAT implementó una plataforma web de servicios escolares que permite agilizar los trámites de los universitarios

“A través de dispositivos como tablets y teléfonos inteligentes, se han podido atender estas demandas de los estudiantes con un óptimo sistema que a la fecha ha permitido la atención de 62 mil trámites”, dijo la funcionaria universitaria al tiempo de destacar la participación del estudiante Irving Villegas Cruz, egresado de la Licenciatura en Derecho y ganador del Premio Egel-Geneval 2014 por su destacado nivel de satisfacción durante una prueba que pone de manifiesto la calidad de la educación recibida.

Durante la ceremonia celebrada el 3 de febrero en el auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández” del Campus Bicentenario, también se contó con la presencia del director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, Dr. Lenin Méndez Paz; de la directora de Estudios y Servicios Educativos, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz y del presidente del CDEUT, Adrián Humberto Ramón Hernández.

**38**  
programas de  
Licenciatura en  
el nivel I de los  
CIEES

**32**  
programas  
acreditados por  
organismos del  
COPAES

**22**  
posgrados en  
el PNPC del  
Conacyt

ENCUENTRA  
MAYOR  
CONTENIDO  
ESCANEANDO  
ESTE CÓDIGO





El evento se realizó en el Aula Magna del Edificio F de la DAMC.

## Egresada primera generación en Rehabilitación y Atención Prehospitalaria

» Estudiantes de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco concluyeron su formación en carreras de alto impacto para el sector salud.

Tras concluir su formación profesional en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), un total de 17 estudiantes pertenecientes a la Primera Generación 2011-2014 de la Licenciatura en Rehabilitación Física y Licenciatura en Atención Prehospitalaria y Desastres, impartidas en la División Académica Multidisciplinaria de Co-

malcalco (DAMC), recibieron las constancias correspondientes a sus estudios, disciplinas que atienden la demanda profesional del sector salud en la región.

Al encabezar esta ceremonia en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, felicitó a los nuevos profesionistas y los invitó a continuar capacitándose para responder a los servicios de calidad que re-

17  
estudiantes  
graduados

quiere el campo laboral, “el verdadero mérito de los triunfadores es alcanzar sus metas y mantenerlas como filosofía de vida para concretarlas en acciones”, señaló.

En presencia de la Directora de la DAMC, M. en C. Teresa Ramón Frías, así como de familiares de los egresados, Cruz Romero hizo énfasis en la importancia de haber estudiado en una institución sólida y con gran impacto en el panorama nacional, que mantiene la calidad de sus programas de licenciatura a través de acreditaciones otorgadas por organismos nacionales, así como los posgrados en el PNPC del Conacyt, “sepan que en esta casa de estudios los seguiremos apoyando para alcanzar sus retos y objetivos profesionales”, puntualizó tras destacar los proyectos para el crecimiento de infraestructura en este campus, que ayudarán a consolidar el trabajo logrado en cinco años.

Durante la ceremonia que tuvo verificativo en el Aula Magna del edificio F, se contó con la presencia de la asesora Académica de la Licenciatura en Atención Prehospitalaria y Desastres, Dra. Mersarys

Carolina Rivas; de la responsable de Prácticas de la Licenciatura en Rehabilitación Física, M.P.G. Alynn Mariana Estrada Santiago, y del Presidente de la SADAMC, Víctor Abel Torres Ramos

## Entregan donación de robalos para investigación y reproducción

Ante la necesidad de emprender proyectos que contribuyan a la preservación de una especie fundamental para las actividades pesqueras, miembros del Club Robaleros de Tabasco, llevaron a cabo un Torneo Relámpago de captura del Robalo, cuyo principal objetivo es la recaudación del mayor número de ejemplares para donarlos al Laboratorio de Acuacultura perteneciente a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

El evento celebrado el 7 de febrero, contó con la participación de 19 grupos de pescadores quienes en punto de las siete de la mañana zarparon de la marina “El Zapote” hasta la desembocadura del río Grijalva, en cuya zona intentaron –a lo largo de 9 horas– conseguir los mejores ejemplares

de la especie para ganar el torneo y donar parte a la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) en la que se desarrolla la investigación y reproducción de alevines.

Al finalizar la competencia en la que obtuvo el primer lugar Agustín Sánchez García por haber capturado una especie de 7.40 kilogramos, el presidente de la Agrupación Estatal de Pesca en Tabasco, Cesar Guillermo Ocaña Ocampo, acompañado de miembros de diversos clubes deportivos, efectuaron la donación de la pesca a la UJAT, que fue recibida por los profesores investigadores de la DACBiol, Dr. Ulises Hernández Vidal y Dr. Alejandro Macdonald Vera.

Sobre esta iniciativa, Ocaña



Ocampo informó que la colaboración entre pescadores y universidad resulta un binomio indispensable debido a la sobre explotación comercial de la especie, “por eso cuando nos enteramos de que la UJAT está impulsando un proyecto de alevines en cautiverio para repoblar zonas decidimos sumarnos a este esfuerzo con la donación de ejemplares”, indicó al tiempo de revelar que se repetirá esta actividad en los municipios de Balancán y Emiliano Zapata.

Miembros del Club Robaleros de Tabasco y académicos de la UJAT.

# Conjuran huelga mediante diálogo y acuerdos

» El convenio con el STAIUJAT incluye un aumento del 3.4 por ciento directo al salario y 2.2 por ciento a prestaciones

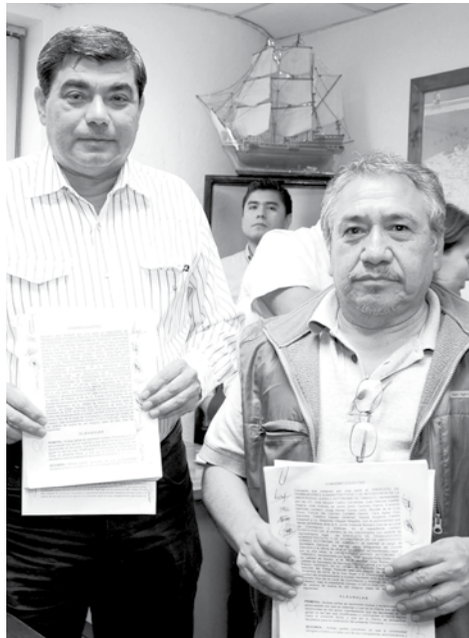
El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, y el Secretario General del Sindicato de Trabajadores Administrativos y de Intendencia (STAIUJAT), Moisés Castro Cervantes, firmaron ante la Junta Local de Conciliación y Arbitraje, un convenio laboral que contempla el aumento del 3.4 por ciento directo al salario y el 2.2 por ciento a prestaciones, así como otros apoyos que permitieron alcanzar la media nacional ofrecida a otras casas de estudios del país.

Luego de signar el acuerdo durante la madrugada del domingo 15 de febrero se conjuró la huelga emplazada para ese mismo día a la una de la tarde, el líder sindical y el rector de la UJAT ponderaron la disposición al diálogo de ambas partes, para concluir de manera satisfactoria el proceso de revisión salarial y contractual, que contó con el aval de la base trabajadora que ratificó los logros alcanzados mediante asamblea permanente realizada en el Teatro Universitario el pasado 14 de febrero.

Al término de las negociaciones, el líder del STAIUJAT puntualizó que el proceso concluyó de manera exitosa, "los compañeros lo consideraron como una buena revisión, ya que se superaron las expectativas demostrando la voluntad de las partes". Asimismo, Castro Cervantes apuntó que durante las pláticas quedó de manifiesto la unidad de la base trabajadora y el ánimo de seguir contribuyendo al engrandecimiento del Alma Máter tabasqueña.

En su oportunidad, el Rector José Manuel Piña Gutiérrez ponderó que se haya privilegiado el diálogo y el entendimiento por el bien de los estudiantes universitarios, "este es el mensaje más importante a la sociedad, el propósito que tenemos todos los que integramos esta Casa de Estudios para trabajar unidos por la consolidación de la infraestructura física, el fortalecimiento de maestrías y doctorados para incluirlos dentro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad, entre otros retos educativos", concluyó.

Al término de la firma de los acuerdos con el STAIUJAT, el Rector manifestó que se espera que con el mismo ánimo de conciliación y de privilegio hacia los grandes objetivos del Alma Máter tabas-



El acuerdo fue firmado en la Junta de Conciliación y Arbitraje, en presencia de autoridades universitarias.

queña, se llevará a cabo la revisión con el Sindicato de Profesores e Investigadores de la UJAT (SPIUJAT).

Piña Gutiérrez consideró que 2015 será un año de muchos retos en materia educativa, "dentro de los objetivos primordiales para la UJAT se contempla la inauguración de dos nuevos campus, la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez y la Ciudad del Conocimiento, ubicada en la rancharía Coronel Traconis, 3ra. sección de Centro.

"La única forma de poder soportar el incremento de la matrícula estudiantil -que en 2014 representó un 78 por ciento de ingreso- es incrementando también la infraestructura", por lo cual, se tienen estos dos nuevos campus en construcción en su primera etapa y se están gestionando los recursos para una segunda etapa.

Se espera que los estudiantes inicien sus actividades académicas en ambos campus para el ciclo escolar 2015-2016. Cabe recordar que para atender las demandas de carreras pertinentes acordes a las exigencias del sector, se aprobó las licenciaturas en Genómica, Ingeniería en Petroquímica y Enfermería en la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, las cuales se imparten temporalmente en las instalaciones de la Unidad Chontalpa en Cunduacán.

Piña Gutiérrez señaló que varios edificios se encuentran concluidos para su inauguración en las divisiones académicas Multidisciplinaria de Comalcalco, y Multidisciplinaria de los Ríos, así como el Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada de Tabasco.

TWEETS  
@UJAT

SÍGUENOS EN LAS  
CUENTAS OFICIALES



@seba\_Groozy

Listo, vámonos a la UJAT, hacer obra de caridad jaja #Hermano #ServicioSocial



@efrn\_arquimides

Mis felicitaciones a la Dra Gemly Velázquez Xicoténcatl, donde fungí como presidente del jurado; DACS



@isisdosuno21

I love FUT UJAT



@nandogizquierdo

Foto familiar de graduación de mi hermana @Rectoría UJAT



@DavidMontejo96

Primer día de clases darle con todo #UJAT #DACSyH



# Working on the Jaguar Rescue

» The jaguar is one of the animals which was most venerated by the pre-Hispanic cultures; and nowadays, it is still possible to find them around the Terminos Lagoon in Campeche. At present, a project is taking place in order to collect information of the jaguars living along the Tabasco-Campeche border.

The aforementioned project, started out as a study to find out if people living in the communities in Tabasco and Campeche, had in their possession tusks and fur of jaguars that had been sacrificed in the last years, however, the findings led to a different research study to find out how many jaguars there are along the Tabasco-Campeche border.

Findings from these studies revealed, that the biggest population of jaguars, is found in the municipalities of Campeche, Champoton, Sabancuy and Palizada, towns surrounded by the Terminos Lagoon, which flows into the sea just in front of the island of Ciudad del Carmen.

During the last two years, photographic records of jaguars, ocelots and deer living in rural communities of Palizada Campeche, have been obtained through the joint work among the Wildlife Conservation Society, the National Commission of Protected Natural Areas (CONANP) and the Juarez Autonomous University of Tabasco (UJAT).

Researcher Mircea Gabriel Hidalgo Mihart, who studied biology at the UNAM with a Phd in Ecology and Natural Resources

by the Ecology Institute of Xalapa, Veracruz, is currently leading the aforementioned research study along with undergraduate and graduate students. Through this research project, they have also found that the jaguar population continues to reproduce - despite being an endangered species- in a geographical area of more or less 2,200 hectares where the jaguar can live in its natural habitat.

“We were first looking for remains of dead jaguars, like tusks or fur, but then we found out that there were living jaguars, and that is why our aim now, is to take a census of the living jaguars in the border between Campeche and Tabasco” appointed Hidalgo Mihart.

“The Terminos Lagoon, is a very large wetland area and studying its ecosystem is of vital importance” added Dr. Hidalgo Mihart. He also recognized that, the use of infrared cameras was fundamental to find living jaguars in the Terminos Lagoon area, such as in places like Champoton, Palizada and Sabancuy. “Each one of these cameras had a cost of around 1,200 pesos and there are like 60 of them to get as many photographic records as we can”. Most of the jaguars were found in

60  
special cameras  
are installed



Palizada, a municipality recently recognized as a “Magical Village”, but it was also discovered that the jaguar has moved to some areas in Tabasco, such as Jonuta and Centla Swamps.

“Palizada in Campeche, has unexplored and well preserved areas where peccaries were also found, a species that was thought only lived in Calakmul or in the Lacandon Jungle, now we have become aware of its existence in these areas. Another finding was that many jaguars have moved to Jonuta, Tabasco, mainly to hunt and eat cattle from the region. In general, jaguars are all over this region, due to the fact that they live in very large areas; we certainly did not expect to find so many of them! said Dr. Hidalgo Mihart.

It is worth mentioning that this research project has the support of the Campeche Fauna and Flora Protection Department as well as the people living in the region, who have agreed to collaborate with the researchers.

DACBIOL researcher with students collaborating on the project.

Despite being an endangered species, the jaguar population continues to reproduce in wetland areas of Tabasco and Campeche.

“We were first looking for remains of dead jaguars, but surprisingly we found living jaguars.”



WILDVIEW 02-25-2011 16:59:42

# Universitarios realizan muestras deportivas en Carnaval Paraíso 2015

» Se dieron a conocer las habilidades que se adquieren en los talleres deportivos de la UJAT.

La selección de bastoneras del Centro Deportivo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (CDEUJAT) encabezó el desfile del Comité de Carnaval Paraíso 2015 "Viva la alegría". Durante este recorrido también participaron los equipos de fútbol rápido femenino y gimnasia, así como la selección de Kick Boxing y Kung Fu, que demostraron antes miles de paraiseños las habilidades deportivas adquiridas en los talleres que se ofertan en la máxima casa de estudios de los tabasqueños.

Durante este recorrido realizado por la tarde del 17 de febrero por las principales calles de la ciudad hasta el parque Venustiano Carranza, los universitarios fueron dirigidos por sus profesores, así como por el Coordinador del CDEUJAT, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández.

Al término de su participación, la coach de las porristas "Juchimanes", Virginia Yañez Figueroa, señaló la importancia de esta disciplina que integra gimnasia, danza aeróbica y baile.

Sobre esta disciplina que es característica en los juegos de



Entusiasta y profesional participación de la selección de Kick Boxing y Kung Fu.

fútbol americano y basquetbol a nivel internacional, la maestra comentó que ha contribuido significativamente en el desarrollo de las universitarias ya que al ser un deporte que integra la danza aeróbica, el baile y la gimnasia desarrolla sus facultades físicas pero también fomenta el trabajo en equipo. "Sin duda una persona que no gusta del trabajo en equipo y el entusiasmo difícilmente pueda dedicarse a esto", puntualizó.

Dijo también que con el impulso del Rector, este representativo ha sido un soporte de apoyo para las selecciones que representan a esta Casa de Estudios a nivel estatal y nacional.



El equipo de porristas realizaron pirámides deportivas.

## Reconocen al equipo de basquetball del STAIUJAT

Por su entregada participación durante el campeonato de primera fuerza que organiza la Asociación Deportiva Mexicana de Baloncesto (ADEMEBA), el equipo de basquetbol del Sindicato de Trabajadores Administrativos y de Intendencia de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (STAIUJAT), denominado Chaquistes, fue reconocido después de imponerse en el mes de diciembre de 2014 a su rival deportivo de la Universidad Tecnológica del estado de Tabasco.

Luego de la entrega de los nuevos uniformes para el equipo Chaquistes, el profesor Jesús Manuel Izquierdo Villegas hizo entrega del reconocimiento al coach Almanzor Alberto Álvarez



Izquierdo, quien hizo extensivo el agradecimiento a sus compañeros de equipo que pusieron su máximo empeño en cada jugada; así como a las autoridades que los siguen apoyando en cada evento.

Al hacer uso de la palabra, el

El equipo Chaquistes con logros importantes.

entrenador Álvarez Izquierdo, reconoció que la práctica deportiva es fundamental para lograr un equilibrio emocional en las personas, y es precisamente en la UJAT donde las autoridades se han ocupado en apoyar las disciplinas como el baloncesto, donde los integrantes aprenden a trabajar en equipo para alcanzar logros importantes, "este espíritu de colaboración puede trasladarse también al ámbito de la vida diaria, al trabajo en las instituciones educativas, en donde se tiene que dejar a un lado los individualismos, para buscar los objetivos trazados por la colectividad; es por eso nuestro reconocimiento a quienes apoyan esta visión integral en la UJAT".



# Historias de colores naturales, entre la ciencia y la literatura

» La obra que integra 79 relatos, es resultado del Taller Literario coordinado por las profesoras Flor de Liz Pérez y Gladys del C. Medina.

El libro *Historias de colores naturales. Narrativa Ambiental* constituye una de las sorpresas editoriales de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para este año. Los 79 relatos cortos que lo integran resumen una triada importante: fueron escritos por once jóvenes entusiastas que imprimieron en estas páginas su pasión por la ciencia y la literatura.

La publicación -dada a conocer el año pasado- no surgió de manera espontánea, es resultado del Tercer Taller Literario que en 2012 coordinaron las profesoras investigadoras Flor de Liz Pérez Morales y Gladys del C. Medina Morales, y en él participaron estudiantes de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol).

Tal como relata Gladys del C. Medina Morales, una de las principales promotoras de la obra, ésta tiene como antecedente el Primer Taller Literario ofrecido en el verano del 2009 en la DACBiol, experiencia que se repitió un año después, y de las cuales se originaron los libros *Mar de historias para contar* y *Relatos prófugos*, respectivamente.

Contrario a lo que se pudiera creer, en estos libros no hay discrepancia entre el lenguaje científico y el literario, por el contrario, ambos se dan la mano y provocan fábulas, relatos, anécdotas donde protagoniza el asombro creativo, pero también la conciencia por el patrimonio natural, que es el objeto de estudio de los jóvenes escritores. De ahí el subtítulo "Narrativa ambiental".

Emocionada, Medina Morales señala que todo inició en el 2009, cuando con taza de café de por medio, invitó a la maestra Flor de Liz a repetir la experiencia de un taller literario que ofrecía en su materia:

-Cuando inició dijimos: bueno, vamos a manejar la narrativa pero desde mi cam-

## "HISTORIAS DE COLORES NATURALES. NARRATIVA AMBIENTAL"

Los escritores de estos relatos fueron estudiantes de la DACBiol

- ▶ Julio Moguel Yanes
- ▶ Rosario Adriana Candelero Rueda
- ▶ Nardy Lubia Méndez Manrero
- ▶ Ludwin Reyes Hernández
- ▶ Dafne de la Cruz Carrillo
- ▶ Hilda Aydé López Córdova
- ▶ Marina Osorio Falconi
- ▶ Ernesto Vidal Hernández
- ▶ Oscar Alonso Hernández Jiménez
- ▶ José Ángel Jiménez Yanes
- ▶ Liliana Sánchez de los Santos
- ▶ Ilustraciones de Alma Delia de la Cruz Ascencio

po disciplinario, que es al mismo tiempo nuestra identidad cultural; creíamos que sería mucho más fácil hacer narrativa literaria a partir de lo que envuelve y estudian los jóvenes.

*-¿Y cómo salvaban la discrepancia entre del lenguaje científico que ellos manejan y el lenguaje literario?*

-Ahorita que dices eso, surgió un caso en la primera publicación, *Mar de historias para contar*. Ahí hay un cuento que se llama *La anolis*, que no es otra cosa más que una cuija. Se trata de la historia de un gato que ve a la cuijita a través de un cristal, quiere atraparla y se choca. Cuando lees el título no sabes qué cosa es, pero cuando lees el relato te das cuenta de que se trata de una cuija, sin que necesariamente estuviese especificado.

No sé qué tanto les haya representado dificultad estos dos ámbitos del lenguaje a lo chicos, pero sin duda les resultaba complejo manejar una fábula, entender una metáfora, les chocaba el lenguaje poético o un final feliz, porque desde la perspectiva de la ciencia eso no es posible.

*-Si bien la literatura es conocimiento, al final de cuentas está más relacionada con las emociones.*

-Exacto, y ellos reaccionan desde su

ESCANEA  
EL CÓDIGO  
Y CONOCE  
OTROS  
TÍTULOS





Estos relatos han sido dados a conocer en las ediciones de la Feria Universitaria del Libro de Tabasco, organizada por la UJAT.

punto de vista, no se les hacía fácil escribir o desprenderse de esa parte racional, pasar del método a las sensaciones y emociones, sin embargo, lograron transmitir el mensaje.

La maestra Gladys del C. Medina Morales, quien ahora se encuentra en otra área de la UJAT, sostiene que al final de cuentas lo importante es que la literatura forma parte de la formación integral universitaria.

“De entrada, afina la sensibilidad de aquellos que ya traen cierta disposición creativa y, sirve también para la formación integral de los alumnos. Ellos mismos lo dicen: Ahora sé contar lo que siento; eso es bueno no sólo para los universitarios sino para todos los jóvenes tabasqueños”, precisa.

Escribir un buen texto, crear una buena historia -alude la coordinadora del libro-, ayuda a soltar las ideas, a perder el miedo a la crítica, en el caso de los universitarios, ayuda a la publicación de un artículo y, en la etapa final de su formación académica, al desarrollo de una tesis.

#### “UN PROYECTO DE CAFÉ Y DE AMISTAD”

*¿Cómo surgió esta aventura literaria que llamaron Narrativa Ambiental?*

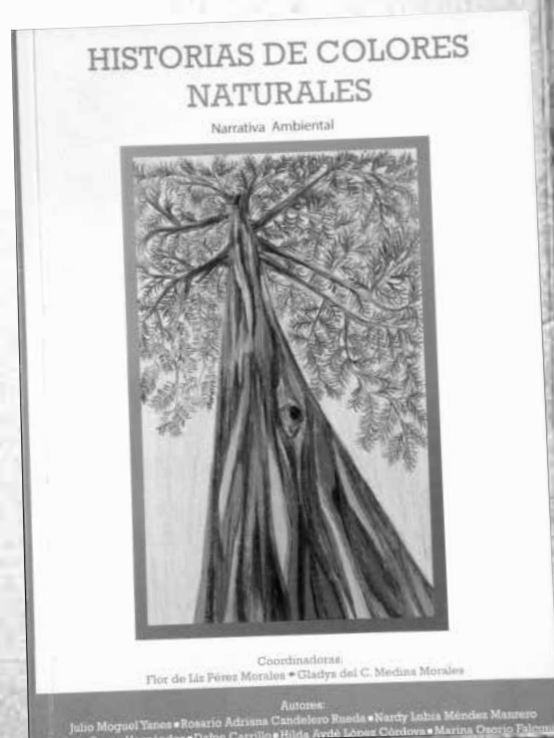
Como un proyecto de café y de amistad, así de simple, dice la maestra Gladys del C. Medina Morales. Y recuerda: fui a visitar a la maestra Flor de Liz Pérez Morales en su cubículo donde revisaba una compilación de cuentos escritos por los muchachos que asistían a su materia de Narrativa. Se me ocurrió invitarla, así, sin protocolos, para que llevara su taller literario a la División de Biológicas, a lo que res-

pondió de inmediato: ¡Órale, vamos!. En ese entonces, Medina Morales colaboraba en la Biblioteca Dr. Juan José Beauregard Cruz, en la División de Ciencias Biológicas de la UJAT, “le planteé la idea a la maestra Perla Rodríguez, que era la jefa de la Biblioteca, y ella hizo lo propio con el director de la división, que en ese entonces era el Dr. Wilfrido Contreras. Los dos dijeron: ¡Hagámoslo!

*Pero antes surgieron varias preguntas: ¿Cómo convences a los estudiantes -a los primeros- de la importancia de un taller literario? ¿Cómo propongo la idea de un taller literario a los jóvenes del área ambiental? Y tres, ¿Cómo mantengo esta idea con los estudiantes, más allá del taller de verano?*

En el fondo era como andar buscando jóvenes con pasiones literarias y científicas; afortunadamente, ya vamos por el tercer taller y el tercer libro que ya se puede adquirir en la Librería de la UJAT.

“Muchos de los jóvenes que el verano pasado se fueron a la Universidad de Arizona, cuando me platicaban su experiencia decían que el taller los había ayudado justamente a hacer su reporte. Eso no se ve, va más allá de la experiencia del libro”, concluye.



## Presentan obra poética de Nadia Escalante

Los catorce poemas que conforman “Octubre. Hay un cielo que baja y es el cielo”, nos hablan de una búsqueda, del encuentro o de la reunión con el otro, con ese otro que puede entendernos, conformarnos, construirnos. Y ese otro que estuvo, que se ha ido. Porque el libro de Escalante Andrade es un puente hacia el presente pero también hacia el pasado.

Esas fueron reflexiones derivadas de la presentación del libro de la poeta yucateca Nadia Escalante, que visitó la Librería Universitaria, donde estuvo acompañada de la crítica y poeta Beatriz Pérez Pereda, así como de Francisco Morales Hoil, quien se desempeña como jefe del Departamento Editorial de Publicaciones no Periódicos, perteneciente a la Dirección de Difusión y Divulgación Científica y Tecnológica de la UJAT.

Durante la presentación realizada el 10 de febrero, en vísperas al Encuentro Iberoamericano de Poesía Carlos Pellicer Cámara, se detallaron algunos de los principales aspectos de la voz poética de Escalante Andrade. Los poemas que conforman el libro sumergen en la intensidad del recuerdo, pero no solo en el recuerdo personal, sino también en esos recuerdos compartidos que todos tenemos: Los recuerdos familiares que transmitidos de generación en generación se han convertido en parte de nuestro patrimonio personal. Somos un eslabón en una cadena más grande, parecen decirnos los poemas de Octubre.



Se dio lectura a los poemas de Escalante.



El evento en honor al Poeta de América fue realizado en la Librería Universitaria.

# Conmemoran 118 aniversario del natalicio del Poeta Carlos Pellicer

» El Alma Máter tabasqueña realizó un homenaje para recordar las aportaciones del “Hombre Paisaje”.

Por su destacada obra literaria reconocida en toda Iberoamérica, sus aportaciones en el campo de la museografía nacional y su vinculación con la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) donde fungió como jefe de Difusión Cultural, la comunidad universitaria rindió un homenaje al Poeta de América, Carlos Pellicer Cámara, al conmemorarse el CXVIII Aniversario de su Natalicio, ocurrido el 16 de enero de 1897 en la antigua San Juan Bautista, hoy Villahermosa.

El evento realizado en la Librería Universitaria, estuvo encabezado por el Jefe del Departamento de Difusión Cultural, Lic. Hugo Angulo Fuentes, quien acudió en representación del Director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel. En su oportunidad, el funcionario reconoció la importancia realizar homenajes que ayuden a las nuevas generaciones a recordar los trabajos del autor de “Práctica de Vuelo”, “Esquemas para una oda tropical” y “Colores en el mar”, entre otras obras poéticas.

Tras efectuar un discurso donde compartió datos biográficos de quien fuera fundador del Parque Museo La Venta en 1958 y electo Senador de la República en 1976, Angulo Fuentes dio paso a la presentación del grupo “Yok Tomó” confor-

mado por estudiantes de la UJAT, quienes realizaron una lectura dramatizada de una biografía amplia de Pellicer y del poema “Hora de Junio”, uno de sus más representativos.

Entre los datos de Carlos Pellicer Cámara, dados a conocer por Yok Tomó – del vocablo en Yokot’an que significa “entre nosotros”- destaca que el Poeta formó parte del grupo de Los Contemporáneos, integrado por los conocidos escritores Salvador Novo, Jaime Torres Bodet, Javier Villaurrutia y Octavio Barrera, entre otros, aunque a diferencia de ellos no se inclinó por una poesía metafísica, centrada en la conciencia, sino más bien, en la exuberancia del paisaje natural y los elementos que lo integran.

La última presentación durante el homenaje, estuvo a cargo del grupo “Mi vida en el Arte”, -club de teatro creado en 2008 y dirigido por Alejandro de la Cruz Hernández- quienes escenificaron a través de la voz y la pintura, otro de los poemas de Carlos Pellicer: “Que se cierre esa puerta”, del poemario Recinto y otras imágenes, publicado en 1941.

Pellicer, conocido como el poeta de la luz, de los pájaros, de los ríos, la humedad, el sol, la luna, en sí, de toda la naturaleza que embriaga a Tabasco a diario y en cada momento, era identificado además por su humanismo, lo que le dio paso a ser recordado en la historia como un hombre completo. Pellicer fue sinónimo de alegría, porque son escasos los poemas donde reflejó la tristeza, ya que fue un hombre de gran vitalidad.

# Recuerdan legado de Fontanelly en su XVI Aniversario Luctuoso

» Se hizo reflexión sobre su obra como medio de influencia en la plástica contemporánea.

Fontanelly Vázquez Alejandro es un referente de influencia en la plástica tabasqueña pues a través del tiempo su estilo sigue vigente y se ha convertido en fuente de inspiración para las nuevas generaciones de artistas, expresó el coordinador del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), M.G.C. Raúl Armando Hernández Glory, durante el homenaje que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) organizó para conmemorar el XVI Aniversario Luctuoso de "Fonta", nombre con el que era conocido por sus amigos.

"El talento de éste hombre emblemático de las artes tabasqueñas va más allá de la cultura, pues imprimió en toda su obra un compromiso político, social e intelectual, fue en pocas palabras, un hombre a la altura de su tiempo que dejó huella en la UJAT sobre todo, por ser un gran aliado y promotor de los talleres culturales del CEDA", anotó Hernández Glory, al evocar la figura del artista plástico creador de obras como "Caballo Blanco" y "Viva Zapata".

En el homenaje realizado el pasado 6 de febrero en la Libre-



ría Universitaria, también se contó con la participación de la maestra en artes visuales, Mayra Alphand, quien destacó la virtud de Fontanelly en el dibujo, "el dominaba con maestría y elegancia el dibujo, eso sentó la base de su plástica", expresó al tiempo de analizar algunas de las obras en las que hace notar con mucho acento la virtud de su talento en el dibujo.

Durante el evento estuvieron presentes el director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, la directora de Bibliotecas, M.C.S. Guadalupe Azuara Forcelledo y el jefe de la Librería

Universitaria, Lic. Román Guillén Landero, así como personalidades del ámbito cultural en la entidad, estudiantes y público en general.

## PERFORMANCE DE CABALLO BLANCO

En este mismo marco, el Grupo "Mi vida en el Arte" dirigido por Alejandro de la Cruz, realizó en la explanada de la Biblioteca "Lic. Manuel Bartlett Bautista" un performance en el cual los universitarios pudieron contemplar la creación de réplicas de obras representativas de Fontanelly, como "Caballo blanco", "Las manzanas de Adán", y "Ventana V".

Un ejemplo para las nuevas generaciones de artistas.

## Férido Castillo, sigue vigente como maestro del Grabado Popular

Como una persona que logró conjuntar en una misma técnica, el grabado, la belleza de la naturaleza y la expresión de su pueblo, además de ser un excelente compañero de trabajo y amigo e importante pieza para esta Casa de Estudios, fue la forma en la que docentes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recordaron al maestro de grabado popular Férido Castillo Hernández, durante su XIII Aniversario Luctuoso.

Al relatar anécdotas de la vida del oriundo jalapaneco, quien fue Presidente del Colegio de Pintores en el estado, la maestra en danza y bailes populares del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), Maribel Cornelio Cruz,



recordó los inicios del maestro Férido quien gustaba mucho de pintar en óleo y que gracias a sus exposiciones colectivas e individuales logró conquistar al pueblo tabasqueño.

"Férido ha sido calificado como el único grabador del es-

Se recordó su obra en el XIII Aniversario Luctuoso.

tado y uno de los mejores maestros de la pintura" refirió Cornelio Cruz en presencia del Director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, y de la señora Carmen Pantoja viuda de Castillo así como hijos y nietos del homenajeado, durante el evento realizado en la Librería Universitaria el pasado 19 de enero.

Para dar a conocer con mayor detalle sobre esta técnica plástica, el maestro del taller de grabado popular del CEDA, Alejandro Enoc Maza Pérez, impartió una charla en la cual dio a conocer los materiales necesarios para iniciarse en esta técnica como placa de cuero, rodillo, gubias, lápiz de cera y estopa.



**UJAT**

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"



SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN,  
POSGRADO Y VINCULACIÓN  
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

# CONVOCA

A sus Profesores  
Investigadores a participar  
en el Reconocimiento al:

Mérito Científico 2015



DIVISIONAL



Departamento de Fortalecimiento  
de Grupos de Investigación



Av. 27 de Febrero 626,  
Col. Centro, C.P. 86000  
Secretaría de Investigación, Posgrado  
y Vinculación  
Tel.: (993) 358 15 00 Ext. 5012



[www.ujat.mx](http://www.ujat.mx)  
[direccion.investigacion@ujat.mx](mailto:direccion.investigacion@ujat.mx)  
[fortalecimiento.investigacion@ujat.mx](mailto:fortalecimiento.investigacion@ujat.mx)



Consortio de  
Universidades  
Mexicanas  
UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR



**MÉRITO  
CIENTÍFICO**



DISFRUTA  
MOMENTOS  
EMOTIVOS  
DEL  
CONCIERTO



El Maestro Joaquín Borges es autor de la música del Himno Universitario y de los arreglos del Himno Juchimán.

# Banda Sinfónica de la UJAT engalana el Carnaval Paraíso 2015

» Dirigidos por el maestro Joaquín Borges, los músicos que conforman esta agrupación ofrecieron un repertorio de canciones populares a los paraiseños.

La Banda Sinfónica de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que dirige el compositor y director de orquesta internacional Joaquín Borges, se presentó la noche del domingo 15 de febrero en el Carnaval Paraíso 2015, donde ofreció un amplio repertorio musical que incluyó una adaptación del tema “Oye Negra”, de Chico Ché, y “Puerto Ceiba”, de Pablo Márquez Pérez.

Durante la velada realizada en el parque “Venustiano Carranza” de Paraíso, estuvieron presentes el Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Presidente Municipal Profr. Jorge Alberto Carrillo Jiménez, quienes junto a cientos de paraiseños disfrutaron de piezas que forman parte de la cultura musical tabasqueña, como el zapateado “El tigre”, y las melodías “Mis blancas mariposas” y “El Capitán”, del compositor Manuel Pérez Merino.

En presencia del Coordinador del Centro de Desarrollo de las Artes de la UJAT, Mtro. Raúl Armando Hernández Glory, el maestro Joaquín Borges valoró la propuesta de que la Banda Sinfónica -integrada actualmente por



La banda se encuentra conformada por destacados músicos tabasqueños.

25 músicos- funja como divulgadora del patrimonio cultural de Tabasco, ya que se plantea consolidar una agenda para llevar efectuar presentaciones en todos los municipios de la entidad.

Al término del concierto, el Edil Jorge Alberto Carrillo hizo entrega de un reconocimiento al Rector José Manuel Piña Gutiérrez, por su apoyo invaluable en este tipo de eventos que contribuyen a elevar la cultura musical de los tabasqueños; así como al compositor Joaquín Borges, destacado por su labor al frente de la sinfónica y su contribución en la consolidación de la identidad universitaria.

Cabe destacar que al final del evento, el Maestro Joaquín Borges agradeció a las autoridades universitarias la oportunidad que le han ofrecido para participar en los proyectos enfocados en consolidar la identidad de los universitarios, como queda de manifiesto cuando en 2007 se presentó el Himno Universitario como parte de los festejos por el 49 Aniversario, y más recientemente en el 56 Aniversario con la presentación del Himno Juchimán, a través de un concierto en el que se contó con la participación del Coro Universitario Antonio Vivaldi, en una fusión de arreglos para música tradicional tabasqueña.

Sinfónica

## de la UJAT en Paraíso

Como parte de los acuerdos entre la UJAT y el H. Ayuntamiento de Paraíso, en materia de difusión cultural, se realizó una presentación dirigida por el Maestro Joaquín Borges, en el marco de las actividades del Carnaval 2015.

