



Gaceta Juchimán

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



 **3er** Encuentro Nacional de Gacetas Universitarias
Periodismo universitario en la era digital

CONFORMAN RED NACIONAL DE GACETAS UNIVERSITARIAS

Con el apoyo de la ANUIES, diversas instituciones de educación superior se reunieron en la UJAT para plantear los retos del periodismo universitario ante las nuevas tecnologías de la comunicación y la información. **PÁGS. 14 Y 15**



Reconocen avances del CiiMarGoMC

Académicos de la NASEM de EEUU, visitaron la costa tabasqueña para evaluar impacto del cambio climático. **PÁG. 8**

CONTENIDO

4 Establecen convenio de con Instituto Tecnológico Superior de Macuspana

6 Académicas de la DACSyH presentan libro en la Cámara de Diputados federal



10 Logran Acreditación de Licenciatura en Nutrición

13 'Bob' MacKinnon impartió clínicas de Basquetbol a niños y jóvenes tabasqueños

16 La estudiante Paulina Barrera recibió el Premio a la Excelencia Académica

18 'English Day' para la formación bilingüe



19 Celebran en DAEA el 25 Aniversario de la Licenciatura en Comunicación



23 K'elen-Bijí promueve el arte de la naturaleza con diversas expresiones

27 Conmemoran el 206 Aniversario del Inicio de la Independencia de México

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

C.D. Arturo Díaz Saldaña
Secretario de Investigación,
Posgrado y Vinculación

Mtra. Perla Karina López Ruiz
Directora General de Planeación
y Evaluación Institucional

Dr. 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

Mtro. Luis Carlos Dupeyron
Cortés
Secretario 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
Juan de Jesús López
J. Uriel Pérez López
Información

Arquímedes Díaz Jiménez
L.C. Gustavo Pérez Mendoza
L.C. Elizabeth Morales G.
Fotografía

Marco A. Chablé Delgado
Distribución

Editorial

El patriótico septiembre enmarcó la realización del 3er. Encuentro Nacional de Gacetas Universitarias que, con el apoyo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, reunió en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a representantes de más de 20 Casas de Estudios para avanzar en la conformación de una red nacional que regule estas publicaciones, donde periódicamente se difunde el quehacer institucional.

La Gaceta Juchimán muestra los pormenores de este encuentro, así como del tradicional Grito de Dolores con el que la comunidad universitaria celebró el 206 Aniversario del inicio de la lucha por la Independencia de México. Durante esta fiesta cívica que estuvo amenizada por la Banda Sinfónica Juchimán, se hizo patente el entusiasmo en torno a los valores de defensa y autonomía de la universidad pública.

Durante septiembre nuestra Alma Máter también recibió a investigadores de la Academia Nacional de Ciencias, Ingeniería y Medicina de Estados Unidos, quienes participaron en la XII sesión ordinaria del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe. En ese contexto, el Rector José Manuel Piña Gutiérrez puso de manifiesto el interés de consolidar los trabajos de monitoreo del Golfo de México, colaborar con instituciones educativas de Cuba e impulsar el intercambio académico a nivel de posgrados y posdoctorados.

A este esfuerzo de vinculación institucional se suma la asistencia del Rector al acto conmemorativo por el 350 Aniversario de la Academia de Ciencias de Francia, donde aprovechó para refrendar los acuerdos de colaboración entre el Alma Máter tabasqueña e instituciones académicas y científicas internacionales, como la Sorbona de París, el Instituto Francés del Petróleo (IFP School) y el Instituto de Investigaciones para el Desarrollo (IRD).

La presente edición también da testimonio de la celebración de los 25 años de la Licenciatura en Comunicación que se imparte en la DAEA, y el "The English Day", estrategia de la UJAT para promover la formación bilingüe, entre otros importantes eventos universitarios.

Incrementan presencia en el Sistema Nacional de Investigadores

» El Rector José Manuel Piña Gutiérrez dio a conocer que en 2017 serán 133 profesores de tiempo completo en el SNI.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) alcanzó el número de 133 profesores de tiempo completo aceptados en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) auspiciado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), tras lograrse que 37 solicitudes fueran aprobadas en la convocatoria 2016, dio a conocer el Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

Lo anterior representa un crecimiento del 10 por ciento aproximadamente, así como un reconocimiento a la calidad y al uso eficiente de los recursos consideró el Rector de la UJAT, quien añadió que “también es una prueba de que la investigación generada en nuestra Alma Máter está fundamentada en la metodología científica y es conocimiento validado en cualquier parte del mundo; asimismo será un indicador que nos va permitir alcanzar mejores asignaciones de presupuesto en los ámbitos federal y estatal”.

De igual manera, Piña Gutiérrez precisó que debido a que los nuevos nombramientos en el SNI



El número podría incrementarse por las reconsideraciones de los dictámenes.

entrarán en vigencia en enero de 2017, se tiene hasta el 3 de octubre para presentar reconsideración a los dictámenes emitidos por el SNI, “por eso la Dirección de Investigación, adscrita a la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación de esta Casa de Estudios, ha ofrecido a los profesores una plática para asesorarlos en el proceso de reconsideración”.

Por último, el Rector de la UJAT puntualizó que los dictámenes del proceso de reconsideración serán publicados en el mes de diciembre, por lo que la

cifra mencionada podría mantenerse o incrementarse.

Entre las investigaciones que la Máxima Casa de Estudios desarrolla con profesores adscritos al SNI, se encuentran “Contribución epigenética de componentes hematológicos en la alteración de genes del metabolismo de los lípidos, como factor de riesgo para el desarrollo de dislipidemias”, del catedrático de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco, Erick Natividad de la Cruz Hernández, entre otras que también se destacan a nivel nacional.

133
profesores de la UJAT forman parte del SNI

Participa UJAT en celebración de la Academia de Ciencias de Francia

Derivado de acuerdos de colaboración que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) mantiene con instituciones académicas y científicas internacionales, el Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, participó el 27 de septiembre, en el acto conmemorativo al 350 Aniversario de la Academia de Ciencias de Francia, realizado en el Museo del Louvre en París, con la presencia del mandatario galo, François Hollande.

Al término de su participación, Piña Gutiérrez expresó que la UJAT colabora en diversos te-

mas con organismos como la Sorbona de París, el Instituto Francés del Petróleo (IFP School) y el Instituto de Investigaciones para el Desarrollo (IRD). En ese contexto, el Rector se reunió con el Vicepresidente de la Academia de Ciencias y asesor científico del Consejo de Estado de Cuba para Asuntos Nucleares, Dr. Fidel Castro Díaz-Balart, con quien compartió el interés de fortalecer la colaboración que se realiza a través del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe.

De igual manera, la Secretaria Vitalicia de la Academia de Cien-



El Rector de la UJAT se reunió con el Vicepresidente de la Academia de Ciencias de Cuba, Dr. Fidel Castro Díaz-Balart.

cias de Francia, Dra. Catherine Bréchnignac, reconoció el trabajo con el que la UJAT coadyuva con otras instituciones para enfrentar los desafíos en temas como el cambio climático.

Fortalecen carreras para la industria energética

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Instituto Tecnológico Superior de Macuspana (ITSM) establecieron un convenio general de colaboración que permitirá impulsar proyectos de investigación conjuntos, fomentar las prácticas profesionales y de servicio social, además de favorecer el intercambio de personal académico y administrativo para acrecentar el conocimiento en carreras relacionadas con el sector energético.

Durante la firma del acuerdo celebrado el pasado 25 de agosto, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, y el Director General del ITSM, C.P. Lorenzo Chacón Pérez, ponderaron que esta alianza permita consolidar la formación de capital humano especializado en la industria petrolera y en el tema de las energías limpias, además de la organización de cursos, talleres y seminarios de interés para ambas instituciones.

Teniendo como marco la Sala de Juntas de Rectoría, Piña Gutiérrez destacó la importancia de conformar un espacio común donde se integren redes locales y nacionales que otorguen impulso al progreso, “estoy seguro de que la relación será muy productiva, y que en el corto plazo derivará en convenios específicos”, dijo ante los Secretarios de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, y de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, C.D. Arturo Díaz Saldaña.



El C.P. Lorenzo Chacón Pérez signó como Director del Tecnológico de Macuspana.



Realizan Foro de Consulta sobre Modelo Educativo

» El Rector José Manuel Piña Gutiérrez asistió al evento, donde se reunieron 67 rectores y directivos de educación superior.

Ciudad de México.- El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, participó en el inicio del Foro de Consulta sobre el Modelo Educativo y la Propuesta Curricular para la Educación Obligatoria, convocado el 30 de agosto por el Secretario de Educación Pública (SEP), Mtro. Aurelio Nuño Mayer.

Durante el evento que congregó a un total de 67 rectores y directivos de educación superior del país, el titular de la SEP indicó que el Modelo Educativo busca considerar a la escuela como el centro de la enseñanza y abogar por la profesionalización de los maestros, la equidad e inclusión, así como proponer una nueva gobernanza en el sistema educativo, y en el diseño de estas propuestas las universidades tienen mucho por aportar.

“Si bien las universidades no están consideradas en el nuevo Modelo Educativo, es muy importante tomar las opiniones de sus rectores, ya que sus instituciones son las que reciben a los alumnos que se educaron con el nuevo modelo y ven las fortalezas y debilidades de quienes llegan a ese nivel de educación”, destacó en el salón Hispanoamericano de la SEP, donde se contó con la presencia del Secretario General Ejecutivo de la ANUIES, Mtro. Jaime Valls Esponda.

En el marco de este evento, el Rector entregó al Subsecretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP), Dr. Salvador Jara Guerrero, y al Director General de Educación Superior Universitaria de esta misma institución, Dr. Salvador Malo Álvarez, la información referente a la solicitud de recursos para 2017, en materia de infraestructura física que permitan la consolidación de proyec-

tos iniciados o en proceso, así como los derivados de las nuevas necesidades de crecimiento de la matrícula escolar de esta Casa de Estudios y de los programas académicos de Licenciatura y de Posgrado que en ella se imparten en las doce divisiones académicas que la conforman.

Al término del evento, el Rector expresó que tomar en cuenta las opiniones de los rectores y directores de las diferentes universidades del país acerca de la Reforma Educativa, particularmente del Modelo Educativo, es un gran acierto por parte de las autoridades educativas, pues las universidades son responsables de la última etapa formativa de la vida académica de los alumnos que ya cursaron tanto la educación básica como la media superior.

Piña Gutiérrez aseguró que las instituciones de educación superior tienen mucho que ofrecer, por ejemplo -dijo- en la actualización y capacitación docente, que es uno de los ejes centrales de la Reforma Educativa, por medio de sus programas de educación continua que integran desde cursos, talleres y diplomados, hasta los programas de posgrado.

Cabe destacar que todos los planteamientos que se hagan durante los foros serán sistematizados a través del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE).

Los especialistas consideraron que el Modelo Educativo articula la Reforma Educativa y la propuesta curricular adecuada, para responder a las necesidades de aprendizaje actuales, al poner mayor énfasis en las habilidades y los valores, que en los conocimientos.

Las áreas de oportunidades de la iniciativa busca profundizar en el modelo filosófico, en la idea de un currículum fundamentalmente humanista, así como identificar los conceptos de equidad e inclusión, y el reconocimiento de la heterogeneidad de las escuelas de México.

“Las IES tienen mucho que ofrecer en materia de actualización y capacitación docente”, expresó.

Presentan proyectos 2017 a senadores y diputados federales



La reunión del Rector de la UJAT con los legisladores tabasqueños, tuvo verificativo en la Sala de Juntas de Rectoría.

» El Rector convocó a los legisladores a impulsar el fortalecimiento de la educación superior.

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez presentó ante senadores y diputados federales tabasqueños, los proyectos de infraestructura 2017 que permitirán que esta casa de estudios conso-

lide su crecimiento académico, además de garantizar que a través de la inclusión social un mayor número de jóvenes ingresen por primera vez a la educación superior.

Al encuentro realizado el sábado 24 de septiembre en la Sala de Juntas de Rectoría, asistieron los senadores Fernando Mayans Canabal y Juan Gerardo Flores Jiménez, así como los diputados

federales Candelario Pérez Alvarado, Óscar Ferrer Ábalos y Araceli Madrigal Sánchez, quienes se comprometieron a gestionar en el Congreso de la Unión, la defensa del presupuesto a favor del Alma Máter tabasqueña.

En presencia de secretarios de la administración central, directores de divisiones académicas, y de Gloria Patricia Castellanos Padilla en representación de la diputada Georgina Trujillo Zentella, Piña Gutiérrez señaló que la calidad de la UJAT ha permitido alcanzar el número de 133 profesores de tiempo completo aceptados en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) auspiciado por el Conacyt, tras lograrse que 37 solicitudes fueran aprobadas en la convocatoria 2016, lo cual representa un crecimiento de 96 por ciento en los últimos cinco años.

En materia de infraestructura física, el Rector de la UJAT destacó la construcción de proyectos institucionales como el Centro Académico de Salud en Enfermedades Tropicales y Genómicas; y el nuevo edificio del Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad en el Sureste; además de la consolidación de proyectos como la segunda etapa de la Ciudad Universitaria del Conocimiento; las obras complementarias del Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada y la segunda etapa de la Alberca Semi-olímpica Universitaria, entre otros.

Refrenda INIFED apoyo para infraestructura física de las IES en Tabasco

Ciudad del Carmen, Campeche.- El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, se sumó a los trabajos de la XLVII Sesión Ordinaria del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines (CUPIA), en la que además de conmemorarse el 50 aniversario de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR), se hizo patente el objetivo de trabajar unidos para lograr que la propuesta de presupuesto educativo 2017 abone al fortalecimiento de la educación superior en el país.

El evento realizado el 8 de septiembre, estuvo presidido por el Gobernador de Campeche, Lic. Alejandro Moreno Cárdenas y el Secretario General Ejecutivo de la



Los rectores del país se dieron cita en Campeche, para la XLVII sesión ordinaria del CUPIA.

ANUIES, Mtro. Jaime Valls Esponda, quienes otorgaron un reconocimiento al rector de la UNACAR, José Antonio Ruz Hernández, por dirigir una institución que es un referente a la calidad educativa.

Cabe destacar que esta sesión ordinaria convocó a 86 rectores y directores generales de universidades; así como representantes de organismos vinculados como la Asociación Mexicana de Órganos de Control y Vigilancia en Instituciones de Educación Supe-

rior, InTrust Global Investments y Fundación Educación Superior Empresa, entre otros.

En este marco, el Rector de la UJAT entregó al Director General del Instituto Nacional de la Infraestructura Física Educativa, Mtro. Héctor Humberto Gutiérrez de la Garza, la información de los proyectos 2017, quien a su vez refrendó el apoyo de este organismo para que esta Casa de Estudios consolide su infraestructura física en los próximos años.

Presentan libro sobre daño moral y derechos del menor

En el marco de la firma del acuerdo de colaboración entre la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión, las profesoras investigadoras de esta Casa de Estudios, Dra. Gisela María Pérez Fuentes y Dra. Karla Cantoral Domínguez, presentaron la obra "Daño Moral y Derechos de la Personalidad del Menor", el cual fue comentado por el jurista y ex rector del Alma Máter tabasqueña, Jorge Abdo Francis.

Durante el evento donde estuvo presente el Rector José Manuel Piña Gutiérrez, acompañado por los legisladores José del Pilar Córdova Hernández y Liliana Ivette Madrigal Méndez, la profesora Gisela María Pérez Fuentes –miembro del SNI nivel III- señaló que el



daño moral sigue siendo una figura controvertida aunque su aplicación jurídica práctica se reduce a la etapa de la demanda y no a dictar sentencias que condenen las violaciones a los derechos de la personalidad.

Cabe destacar que el libro publicado por el Fondo Editorial UJAT y Tirant lo Blanch, es producto del

La obra fue escrita por las Dras. Gisela Pérez Fuentes y Karla Cantoral.

trabajo realizado por las investigadoras de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, quienes imparten cátedra como parte del Doctorado en Estudios Jurídicos avalado por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Conacyt.

El objetivo consistió en definir las afectaciones en los derechos de la personalidad de los menores en medios de comunicación escritos, estableciendo un diagnóstico jurídico y social, y en caso de conflicto analizar los mecanismos de solución a través de la figura del daño moral. La hipótesis que se plantea es que la figura debe repensarse para proteger de una forma dinámica y efectiva los derechos de la personalidad de los menores afectados.

Acuerdan colaboración académica con la Cámara de Diputados federal

» Mediante el Centro de Estudios de Derecho e Investigaciones Parlamentarias se impulsará la actualización jurídica.

Ciudad de México.- El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, y el Presidente de la Mesa Directiva de la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión, Lic. Edmundo Javier Bolaños Aguilar, firmaron un convenio general de colaboración para impulsar proyectos académicos en coordinación con el Centro de Estudios de Derecho e Investigaciones Parlamentarias (CEDIP), y la incorporación de estudiantes de Derecho a un programa de servicio social.

Durante el acto realizado el 20 de septiembre en el edificio G del recinto de San Lázaro, Piña Gutiérrez destacó que para la UJAT es un honor y una oportunidad celebrar esta alianza con la Cámara de Diputados de la Sexagésima Tercera Legislatura del Honorable Congreso de la Unión, ya que con él se establecen las



Signaron el Rector de la UJAT y el Presidente de la Cámara de Diputados Federal.

bases para crear estrategias conjuntas, como investigaciones, análisis y encuestas relacionadas a la actividad legislativa.

Ante los diputados federales Juan Manuel Cavazos Balderas y Liliana Ivette Madrigal Méndez, Presidente y Secretaria del Comité del CEDIP, respectivamente, el Rector precisó que la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños ofrece posgrados de excelencia académica, entre ellos la Maestría y el Doctorado en Estudios Jurídicos, y la Maestría y el Doctorado en Métodos de Solución de Conflictos y Derechos Humanos, inscritos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Conacyt.

En este mismo marco, el Rec-

CEDIP

CON EL CEDIP

Se impulsarán proyectos de actualización en materia de las ciencias jurídicas

BENEFICIOS ADICIONALES

- ▶ Estudiantes de la Licenciatura en Derecho podrán incorporarse a un programa de Servicio Social
- ▶ Aplicación de Encuestas relacionadas con la actividad legislativa

tor de la UJAT expresó que los cuerpos académicos de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades trabajan en líneas de investigación que coadyuvarán en el mediano plazo a la actualización de las leyes del sistema penal en México.



El Mtro. Lenin Martínez Pérez presentó el resumen de los logros alcanzados durante este periodo.

Avala Conacyt posgrados de calidad en la DACEA

» 83 por ciento de los programas de este campus han ingresado al PNPC, destacó el director Lenin Martínez Pérez al rendir su 1er. Informe de Actividades.

Al fungir como instancia Coordinadora Nacional de Planes y Programas de Estudios de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA), y haber recibido por primera ocasión el distintivo Responsabilidad Social por este mismo organismo, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se afianza como referente de eventos de carácter académico en el país.

Así lo manifestó el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante el 1er. Informe de Actividades del Director de la División Académica de Ciencias Económicas Administrativas (DACEA), M.F. Lenin Martínez Pérez, donde se destacó la acreditación de las Licenciaturas en Administración y Contaduría Pública por el Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración A.C. (CACECA), y la incorporación de los programas educativos al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Conacyt.

En su calidad de Presidente Honorario del H. Consejo Divi-

sional, Piña Gutiérrez sostuvo que la eficiencia y pertinencia en la enseñanza, la productividad científica, la vinculación con el entorno, el fortalecimiento a la infraestructura y la proyección global que se han logrado con el esfuerzo de toda la comunidad universitaria, constituyen la clave para una gestión de buenos resultados.

Acompañado por los Secretarios de Servicios Académicos y Servicios Administrativos, Dra. Dora María Frías Márquez y M.A. Rubicel Cruz Romero, respectivamente, mencionó que los resultados de la DACEA confirman que se ha sabido guiar al equipo de colaboradores y al personal docente y administrativo, hacia la consecución de los objetivos de los Planes Divisional e Institucional de Desarrollo.

Asimismo, el Rector puntualizó que la mejora en el nivel de consolidación de los Cuerpos Académicos y la creación de Grupos de Investigación, ha impactado en el incremento y la trascendencia de los estudios orientados a brindar soluciones específicas a problemas de la región.

La constante actualización docente, agregó, es vital para dinamizar a una Universidad de vanguardia, cuya misión es he-

ACREDITACIÓN

Licenciaturas en Administración y Contaduría Pública

INCORPORACIÓN AL PNPC

- ▶ Maestría en Gerencia Pública y Gobierno
- ▶ Ciencias en Gestión del Desarrollo Regional
- ▶ Maestría en Contaduría

redar un sólido patrimonio de saberes y valores a las nuevas generaciones.

Por ello, Piña Gutiérrez exhortó a los maestros a perseverar en su afán de obtener y conservar el perfil deseable PRODEP y la membresía en el Sistema Nacional de Investigadores, capitalizando, capitalizando el significativo incremento en el número de profesores con doctorado que esta división ha alcanzado, “aumentar nuestra presencia en esos organismo, fortalecerá los indicadores institucionales y el prestigio académico de la DACEA”.

En su oportunidad, Lenin Martínez Pérez aseguró que se trabaja para ofrecer una educación de calidad y consolidar un mejor futuro para toda el Alma Máter, sustentados en la visión de formar ciudadanos competitivos; programas educativos pertinentes, cuerpos académicos consolidados y una gestión articulada, abierta y socialmente responsable.

“Muestra de ello es la incorporación de las maestrías en Gerencia Pública y Gobierno, Ciencias en Gestión del Desarrollo Regional y Contaduría al PNPC del Conacyt, lo que hace que un total de 83 por ciento de los posgrados de la DACEA sean de calidad”, apuntó.

Ante profesores y estudiantes congregados el 29 de agosto en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, ponderó que con la elaboración de 15 planes municipales de desarrollo, la UJAT afianza sus aportaciones para el progreso del estado.

Luego de presentar un video con los logros del periodo 2015-2016, Martínez Pérez resaltó que después de 12 años, este campus universitario cuenta con el primer cuerpo académico consolidado: “Gestión y comportamiento organizacional”, y trabaja para que se continúe en este sentido.

15
planes
municipales
de desarrollo
elaborados



Se analiza el impacto del cambio climático en las actividades productivas de la región.

Academia de EEUU reconoce avances del CiiMarGoMC

La Academia Nacional de Ciencias, Ingeniería y Medicina de Estados Unidos, a través de la Directora Ejecutiva del Programa de Investigación del Golfo, Dra. Chris Elfring, reconoció el esfuerzo en materia de preservación ambiental que realiza el Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe (CiiMarGoMC) -organismo presidido por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)- por lo que expresó el compromiso de coadyuvar en la formación de recursos humanos a nivel de posgrados.

Tras concluir tres días de actividades en la entidad, la investigadora Chris Elfring, destacó que se cuenta con un nuevo programa de investigación enfocado a la investigación marina, “y en este contexto buscamos cuales son las formas a través de las cuales se pueda consolidar el trabajo colaborativo”, dijo al encabezar una visita a las granjas ostrícolas de la barra de Sánchez Magallanes y el sistema lagunar Carmen-Pajonal-Machona, hasta las playas de Paraíso.

De igual forma, expresó que se trabaja en el monitoreo de los océanos, para comprender qué está sucediendo en aguas profundas, enfatizándose en cómo funciona el gran ecosistema marino del Golfo de México “los programas con los que cuentan las instituciones de Estados Unidos son oportunidades de formación a niveles de posgrado”.

Promueve CiiMarGoMC reunión binacional entre México-EEUU



Las actividades de la sesión ordinaria del CiiMarGoMC se realizaron en el Campus Bicentenario de la UJAT.

» Expertos de diversas instituciones analizaron temas prioritarios para la gestión sostenible del Golfo de México.

Los desafíos de los ecosistemas costeros y oceánicos representan la necesidad de una cooperación internacional en investigación científica, para aplicarles un enfoque de gestión integral, expresó el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, ante más de 30 representantes de los miembros del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe (CiiMarGoMC), que se dieron cita en la XII sesión ordinaria realizada en conjunto con la Academia Nacional de Ciencias, Ingeniería y Medicina (NASEM) de Estados Unidos.

Durante la apertura de los trabajos realizados el 28 de septiembre en el Campus Bicentenario de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, el Rector de la UJAT agradeció la presencia de la Directora Ejecutiva del Programa de Investigación del Golfo de la NASEM, Dra. Chris Elfring; el Subsecretario de Educación Media y Superior del estado, Mtro. Emilio de Ygartua y Monteverde, quien acudió en representación del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez; del Secretario Ejecutivo del CiiMar-GoMC, Dr. Porfirio Álvarez Torres, y de la Directora de la División Académica de Ciencias Biológicas, M.C. Rosa Martha Padrón López.

Acompañado del ex director de Sandia National Laboratories, de la Administración Nacional de Seguridad Nuclear (NNSA), Dr. Thomas Hunter, y el Rector de la Universidad Autónoma del Car-

men, Dr. José Antonio Ruz Hernández, el rector Piña Gutiérrez puso de manifiesto el interés de todas las instituciones de este organismo, por consolidar los trabajos de monitoreo del Golfo de México, así como la colaboración con instituciones educativas de Cuba y el impulso del intercambio académico a nivel de posgrados y posdoctorados.

Durante su intervención, Emilio de Ygartua hizo un reconocimiento a la UJAT por ser una institución promotora del conocimiento a través de alianzas de colaboración nacionales e internacionales, que ayudan a plantear respuestas a las diversas problemáticas de índole social.

Por su parte, la representante de la Academia Nacional de Ciencias, Ingeniería y Medicina, Chris Elfring, hizo patente el interés en avanzar en una agenda común que ayude a plantear la mitigación de los factores que ponen en riesgo los recursos comunes, el patrimonio ambiental y el colapso socioeconómico en regiones particulares.

Cabe destacar que durante el recorrido efectuado a la costa tabasqueña, en la que participó la Subsecretaria de Fomento a la Política Ambiental de la Sernapam, Dra. Lilia María Gama Campillo, el Secretario Ejecutivo del CiiMarGoMC, Dr. Porfirio Álvarez Torres, hizo un agradecimiento al Rector de la UJAT y Presidente del CiiMarGoMC, por la organización de la reunión y por su interés en estrechar vínculos de colaboración.

Álvarez Torres consideró que la principal perspectiva de la colaboración conjunta es la que tiene que ver con el intercambio de herramientas y conocimientos que permitan a los gobiernos tomar las mejores decisiones cuando en los océanos ocurren contingencias.

30
representantes
de instituciones
académicas y de
investigación



El recinto donde se realizó esta actividad fue la Biblioteca "Lic. Manuel Bartlett Bautista".

Realiza Cecilia Toussaint 'Lectura en Voz Alta' de Sabina Berman

Profesores y estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se dieron cita en la Biblioteca Central "Lic. Manuel Bartlett Bautista", para participar en el evento denominado Lectura en Voz Alta con Cecilia Toussaint, que fue organizado por la Fundación UJAT en coordinación con el Instituto Nacional de Bellas Artes, dentro del programa

"Leo... luego existo" con el que se promueve el hábito de leer como una de las herramientas más importantes para el desarrollo personal y social.

Tras una amena lectura de varios capítulos del libro "La mujer que buceó dentro del corazón del mundo" de Sabina Berman, la cantante y actriz Cecilia Toussaint agradeció a las autoridades

universitarias la oportunidad de compartir una de sus grandes pasiones, como lo es la lectura, "estoy convencida que un país cuyos ciudadanos lean va salir adelante, y que podemos combatir el flagelo de la violencia con cultura", indicó ante la Directora Ejecutiva de la Fundación UJAT, C.P. Dalila de Asís Rueda Vázquez, y la Directora de Bibliotecas, Mtra. María Guadalupe Azuara Forcelledo.

De igual manera, durante el evento realizado el 24 de agosto, Cecilia Toussaint compartió con estudiantes de la Licenciatura en Comunicación diversos consejos sobre cómo mejorar la expresión oral para transmitir ideas y sentimientos que motivan a las personas.

Al término de la lectura, la artista mexicana se dio tiempo para convivir con los universitarios a través de la firma de autógrafos y la toma de fotografías, expresando la posibilidad de regresar en otra ocasión para realizar un concierto musical.



Personalidades del ámbito político, académico y cultural, se dieron cita el 12 de septiembre en el Instituto Juárez.

Presentan libro 'Temas actuales de Estudios Jurídicos'

» El libro fue publicado por esta Casa de Estudios en coordinación con 'Tirant Lo Blanch'.

Producto del trabajo colectivo de docentes y estudiantes del Doctorado en la materia que se imparte en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el libro "Temas actuales de Estudios Jurídicos" coordinado por la investigadora y miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel III, Dra. Gisela María Pérez Fuentes, abona a las funciones sustanti-

vas que son fundamentales en la misión universitaria, expresó el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez durante la presentación de esta obra.

Acompañado de los investigadores Dra. Karla Cantoral Domínguez y M.D. Rolando Castillo Santiago, así como de la directora de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), Dra. Nidia del Carmen Gallegos Pérez, el Rector ponderó la importancia de esta publicación de 471 páginas que reúne el análisis

de especialistas del Doctorado en Estudios Jurídicos que se imparte con el respaldo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología al ser parte del PNPIC.

Tras presentarse un análisis de las partes que lo integran: Investigación Jurídica y Universidad; Derecho Constitucional y Derecho de las Personas y Derecho Procesal, escritos por más de 15 autores, Piña Gutiérrez felicitó el acierto de sumar esfuerzos con la Tirant Lo Blanch, que permite el acceso a un e-book gratuito.

15
especialistas
presentan sus
trabajos



Refrenda CONCAPREN acreditación de Licenciatura en Nutrición

» La UJAT está entre las 9 instituciones que por segunda ocasión reciben el reconocimiento.

Por contar con un programa de estudios pertinente para la formación de profesionales de la alimentación, el Consejo Nacional para la Calidad de Programas Educativos en Nutriología (CONCAPREN) entregó a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) la acreditación de la Licenciatura en Nutrición para el periodo 2016-2021, ubicándose con ello entre las nueve instituciones educativas a nivel nacional que ostenta esta distinción por segunda vez.

Al recibir la constancia de manos del presidente del CONCAPREN, M.C. Manuel López Cabanillas Lomelí, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez expresó su

satisfacción por este logro, el cual —dijo— da testimonio de que se forman profesionales aptos para enfrentar los problemas de salud alimenticia en el país, siempre bajo un enfoque humanista, ético y social.

Asimismo, reconoció la labor profesional de los nutriólogos y expertos en salud que trabajaron en la investigación y diseño del Platillo UJAT, con el que se pretende fomentar entre la comunidad universitaria y el público en general una alimentación balanceada, que permita mejorar su calidad de vida. “Ésta es una apuesta que tenemos en la universidad y que fomentaremos, pues la ingesta de azúcar y grasas implica el deterioro de la calidad de vida de la población, y en el objetivo de mejorarla, los nutriólogos han jugado un papel importante”, explicó.

En presencia del Director de la

División Académica de Ciencias de la Salud (DACCS), Dr. Alejandro Jiménez Sastré, el presidente del CONCAPREN, Manuel López Cabanillas Lomelí, precisó que en México hay más de 300 programas académicos que ofrecen una modalidad de Nutrición, sin embargo, sólo 34 cuentan con reconocimiento de calidad y uno de ellos es el de la UJAT, “que por si fuera poco, es uno de los nueve programas en el país que ha logrado la acreditación por segunda ocasión”, reveló.

“Este reconocimiento incentiva la mejora continua y eleva la calidad de los procesos para que sean congruentes con los nuevos escenarios sociales, económicos y tecnológicos del siglo XXI; enhorabuena por la UJAT y por su planta docente que trabajó arduamente para conseguir esta acreditación”, sostuvo.

El 29 de agosto se realizó la ceremonia.



Promueven Cultura de Protección Civil Universitaria

Con la intención de reforzar los protocolos de seguridad que permiten mantener la integridad física de los universitarios, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, puso en marcha la Semana Estatal de Protección Civil 2016, que del 19 al 23 de septiembre permitió fomentar una cultura de la prevención mediante el desarrollo de ejercicios de rescate, cursos de primeros auxilios, conferencias, demostraciones y simulacros.

Acompañado del Coordinador general del Instituto de Protección Civil del Estado de Tabasco, Ing. Iván Martínez Herrera, Piña Gutiérrez sostuvo que estas acti-



Se realizaron simulacros de incendios en la Explanada de Rectoría.

vidades son de vital importancia, pues Tabasco es una entidad susceptible a contingencias diversas, entre ellas las causadas por fenómenos hidrometeorológicos, geológicos, accidentes químicos, problemas sanitarios o los rela-

cionados con eventos sociales masivos.

En presencia del Coordinador estatal de Socorros, Dr. Manuel Pérez Sánchez, y de la Coordinadora de Protección Civil Universitaria, Lic. Leticia Garduño Morales, el Rector aseguró que la protección civil se ha arraigado en esta casa de estudios al aplicarla en todas las divisiones académicas.

En su oportunidad, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, señaló que la protección civil debe ser vista como una estrategia para formar a las actuales generaciones en este tema, “por eso el objetivo es realizar simulacros, cursos, talleres y actividades”.

05
días de
capacitación a
la comunidad
universitaria



One of the goals is to raise awareness of the need to moderate consumption in certain diets prevalent among the population.

Researchers seek ways to prevent metabolic disorders

» At the Multidisciplinary Academic Division of Comalcalco (DAMC) studies are being conducted to improve eating habits among the Tabasquean population.

Concerned with the issue of metabolic disorders such as diabetes, obesity and hypertension, generated mainly by poor eating habits, researchers at the Juárez Autonomous University of Tabasco (UJAT) are currently analyzing a model tested on rodents, which are supplied with specific diets to analyze the physical and neurological effects. The goal of such testing is aimed at creating social prevention schemes for the population.

Eduardo Martínez Abundis, professor at the Multidisciplinary Academic Division of Comalcalco, supported by colleagues Eric Natividad de la Cruz Hernández and Nancy Patricia Crisóstomo, are conducting a project called "Study of cardiovascular diseases and their association with obesity". This group of researchers started the project one year ago, experimenting with four groups of Wistar rats, a strain widely used in the lab, while observing strict ethical standards in their use.

The first group of rats was supplied with a diet high in fat, as the food for rodents contained 30 percent lard. The second, high

in carbohydrates, contained a 30 percent sugar solution per 100 milliliters. The third group was supplied with a regular diet for obtaining the mean body weight variables, which would be used to compare the means of the other three groups. The fourth and last group was a combination of both diets, high in fat and high in carbohydrates.

Regarding the process of this study, professor Martínez Abundis, Ph.D. in Biomedical Sciences, explained that body weights were collected every week for six months getting a sample from each group for the corresponding analysis, "the results suggested that the three groups, supplied with enriched diets, developed obesity but that characteristics vary from each other".

The first group of rats showed that obesity is more severe when fat is consumed more than carbohydrates because they increase triglycerides, a type of fat in the blood and adipose tissue. An excess in this type of fat can contribute to the hardening and narrowing of the arteries, which increases the risk of having a heart attack or stroke. The second group, supplied with a high-carb diet showed high levels of blood glucose, triglycerides, diabetes, fatty liver, hypertension, cardiovascular, kidney and even neurological problems.

When assessing the fourth

VARIOUS SAMPLES
 How brain structures, kidney, intestine and pancreas are analyzed

RODENT BODY WEIGHTS
 ► regular: 400-500 grams
 ► obesity: 500-600 grams
 ► malnutrition: 300 grams

group, supplied with a combined diet, findings demonstrated that these rats had malnutrition, characterized by having less muscle development, and at the same time, suffering from obesity, although not visually noticeable, as well as having half the weight than those rats which were supplied with the normal diet. They, particularly, developed an extremely fatty liver.

Based on the results of this study, professor Martínez explains that in general, sugar consumption is severely harmful; therefore, testing with rodents must continue for as long as year 2018, considering conducting research on neurological aspects as well.

The main aim of this work is to create awareness among the general population on moderate consumption of both food sources. Another goal is to seek mechanisms to prevent the development of cardiovascular diseases, and intervene in such development to avoid further complications.

The three groups supplied with enriched diets, developed obesity but characteristics vary from each other



Plantean aplicar tecnología al estudio genético de peces

» Warren Burggren, de la Universidad del Norte de Texas, resaltó que hay condiciones para intercambiar proyectos.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) es una institución que, además de fomentar el intercambio académico para generar conocimiento de vanguardia, impulsa la acreditación de sus programas de estudio para que sus alumnos logren becas internacionales, destacó el investigador de la Universidad del Norte de Texas, Warren W. Burggren, durante su visita a esta Casa de Estudios para participar en el Primer Coloquio Internacional de Fisiología y Genómica Funcional en Peces.

Tras concluir su presentación en este coloquio efectuado del 5 al 9 de septiembre en la División Académica de Ciencias Biológicas de la UJAT, el investigador norteamericano sostuvo que la relevancia de estos trabajos consiste en la combinación de la ciencia básica con la aplicada, “en mi caso, lo que vine a compartir con la comunidad científica de Tabasco es mi interés en la epigenética, es decir, en el estudio de los cambios heredables en la función génica que se producen sin cambios en el ADN”.

Al respecto, aseguró que existe interés en avanzar en el estudio de las larvas de peces mediante nuevos aparatos, “lo que tenemos que hacer es tomar el equipo y las técnicas que son usadas -por ejemplo- en hospitales para la atención de las personas, y miniaturizarlos para el análisis de la fisiología y genética de las especies que se investigan”, precisó.

Asimismo, el especialista en temas de fisiología y biología del medio ambiente, hizo énfasis en la importancia de los intercambios



El académico destacó el interés de la comunidad científica tabasqueña en avanzar en lazos de colaboración.

VINCULACIÓN

La UJAT impulsa la colaboración internacional a través de redes académicas

TEMAS DE COLABORACIÓN:

- ▶ Fisiología
- ▶ Nutrigenómica
- ▶ Genómica Funcional Digestiva
- ▶ Epigenómica

bios académicos y científicos con otros países, “es la segunda ocasión que vengo a Tabasco, y tan sólo en las primeras 48 horas de estar en el coloquio ya teníamos nuevas colaboraciones y experimentos que queremos llevar a cabo”, indicó.

Warren W. Burggren resaltó que uno de los principales beneficios de los foros internacionales es que se puede aprender del esfuerzo científico que realizan otras naciones. “Estamos convencidos de que no existe ningún país mejor que otro, sino que se necesita trabajar de manera conjunta para resolver problemas comunes”, dijo al tiempo de

señalar que hay condiciones para que la UJAT intercambie proyectos con instituciones académicas de Estados Unidos.

Finalmente, comentó que los laboratorios de la Universidad del Norte de Texas cuentan actualmente con tres estudiantes mexicanos de nivel doctorado,



El estudio de los peces ayudará a resolver muchos dilemas de la medicina aplicada a los seres humanos.

quienes tienen becas completas del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, “en lo personal, invito a los jóvenes a esforzarse, a prestar atención, pues la biología es una disciplina maravillosa en la que apenas hemos rasgado la superficie de lo que necesitamos saber”.

De igual manera, señaló que en algunos centros de investigación se estudian en peces las bases genéticas de enfermedades humanas, lo que permitirá entender mejor cómo se construye un animal y, además, facilitar el diagnóstico de enfermedades hereditarias y la generación de modelos animales para estudiarlas, de ahí la importancia que en México se hagan eventos internacionales de calidad, como los auspiciados por la UJAT a través de la División de Ciencias Biológicas.

08
conferencias
magistrales
impartidas en
el Seminario
teórico-práctico



Se estudian en peces las bases genéticas de enfermedades, lo que facilitará el diagnóstico de las hereditarias y la generación de modelos animales para estudiarlas.

Imparte 'Bob' MacKinnon clínica de basquetbol a jóvenes tabasqueños

» Invitado por la UJAT, el entrenador de la NBA enseñó los fundamentos del deporte ráfaga.

Con la participación de más de 100 niños y jóvenes provenientes de diversos municipios, se puso en marcha la Clínica de Basquetbol para Entrenadores y Jugadores impartida del 22 al 24 de agosto por Robert Charles "Bob" MacKinnon, quien visitó la entidad por invitación de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a fin de promover la capacitación de alto nivel en el deporte ráfaga.

El evento dio inicio alrededor de las 16:00 horas cuando se abrieron las puertas del Palacio de los Deportes, donde se dieron cita las jóvenes promesas del baloncesto, que acudieron al llamado para ser entrenados por "Bob" MacKinnon, quien ha trabajado con figuras de la talla de Kobe Bryan y LeBron James, además de dirigir grandes equipos de la NBA.

Aunque en anteriores ocasiones ha compartido experiencias con entrenadores del Sureste,



como parte del convenio de colaboración UJAT-Fundación Telmex, MacKinnon acude invitado por las autoridades universitarias para impartir esta clínica, así como para coachear a la Selección "Juchimanes Verdes" que se enfrentará a la Selección de la Universidad de Panamá, a partir del próximo miércoles 24 de agosto.

En su mensaje, "Bob" MacKinnon afirmó que el objetivo es reforzar los conocimientos que

La sede de las clínicas de basquetbol fue el Palacio de los Deportes, en Villahermosa.



tienen los niños y jóvenes, repasando los fundamentos básicos, como es el trabajo individual basado en la habilidad, manejo de balón y el concepto de saber moverse sin el esférico. Otro de los temas abordados en la clínica fueron los movimientos justos para dar buenos partidos, las transiciones para preocupar al rival, además del aspecto defensivo donde hay que saber cómo soportar la ofensiva.

'Juchimanes' de la UJAT conquista la Copa Cunduacán

En un emotivo partido que contó con la asistencia de más de 400 personas que se reunieron en el Gimnasio Chontal de Cunduacán, la escuadra de basquetbol de la UJAT "Juchimanes Verdes" venció con un marcador de 87-82 puntos, al representativo de la Universidad de Panamá, en el cuarto y último partido de exhibición de la serie que dio inicio en el Palacio de los Deportes.

El encuentro disputado el sábado 27 de agosto, tuvo como testigo de honor al Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien estuvo acompañado del Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, y del coordinador del Centro de Fomento al Deporte de la UJAT, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández.

Los Juchimanes marcaron dominio en los primeros dos cuartos del encuentro, esto ante la presión de los panameños, quienes impulsado por su coach Abel



Los locales sumaron su 3ra. victoria consecutiva.

Hermechea no bajaron los brazos y dieron pelea hasta el último segundo del partido. Fue así como desde la mitad del partido el marcador fue favorable para la escuadra local, dejando pizarra parcial de 19-15 y 25-17.

Los panameños acortaron distancia en el marcador en el tercer

periodo al anotar 21 puntos, sin embargo, Juchimanes mantuvo su ventaja al sumar 16 unidades. El cuarto estuvo candente en la cancha y desde las bancas se discutían cualquier sanción de los árbitros; en este periodo los Verdes anotaron 27 unidades y los panameños sumaron 29 tantos.

TWEETS@UJAT



@toorangemx
Listos para la charla
en la @UJAT 3er.

Encuentro Nacional de Gacetas
Universitarias @BarbieKundera



@radiodelfn
Participantes del tercer
Encuentro Nacional de

Gacetas Universitarias #ENGU2016
desarrollada en la @UJAT



@buhosunison
Participa #Unison en
Encuentro Nacional de
Gacetas Universitarias



@revupotosinos
Universitarios Potosinos
presente en el Encuentro
Nacional de Gacetas Universitarias
III en la @UJAT #ENGU2016



@uaa_mx
UAA participó en tercer
Encuentro Nacional de
Gacetas Universitarias, "Periodismo
universitario en la era digital".



@lci_uiet
#ComunicólogEnFormación
(Diseño Editorial y

Periodismo) presentes en
Encuentro Nacional de Gacetas
Universitarias.



@JorgeOlveraG
La @UAEM_MX
presente en el Tercer

Encuentro Nacional de Gacetas
Universitarias en la @UJAT @
ANUIES #UAEMéxSomosTodos



Durante la sesión efectuada en el Instituto Juárez, los representantes de las IES acordaron la conformación de la Red Naci

Uso de tecnologías de la comunicación fortalece el aprendizaje de los jóvenes

➤ El Secretario Técnico de la Gubernatura, Lic. Francisco Peralta Rodríguez inauguró el 3er. Encuentro Nacional de Gacetas Universitarias.

Las redes sociales y el periodismo digital, dan pauta a todos los jóvenes para acceder a la comunicación y a las noticias de manera inmediata, pero tenemos que saberla usar porque es así como vamos a poder enfrentar la vida cotidiana, señaló el Secretario Técnico de la Gubernatura, Lic. Francisco José Peralta Rodríguez, durante la apertura del Tercer Encuentro Nacional de Gacetas Universitarias, realizado en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Acompañado del Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, y en representación del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez, el funcionario estatal puso en marcha el foro que además de promover la capacitación y actualización de conocimientos tuvo como objetivo de integrar una Red Nacional de estos medios de difusión, para generar un intercambio interinstitucional entre centros de educación superior.

Durante su intervención el 23 de septiembre en el Teatro de la UJAT, Peralta Rodríguez destacó la importancia que para el gobierno estatal tiene fortalecer el aprendizaje de los jóvenes, a fin de que



Sabina Bautista habló sobre los retos de la innovación digital.

estén mejor preparados para enfrentar los retos actuales y futuros.

Muestra de ello es que se ha dotado a los estudiantes de bachillerato de tabletas electrónicas con conexión segura a internet, las cuales constituyen una ventaja para acceder a las tecnologías de nuestro tiempo, además que se continúa trabajando para que los alumnos de todos los niveles cuenten con las herramientas necesarias para su formación académica,



onal de Gacetas Universitarias.

agregó el secretario Técnico.

En tanto, el Dr. Rodrigo Pardo Fernández, Director de la Gaceta “Nicolaita”, órgano de comunicación oficial de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, consideró que estos trabajos permitirán consolidar las redes de colaboración y de esfuerzos colegiados entre las instituciones de educación superior.

“Tenemos por delante una larga jornada de aprendizaje y convergencia, y la necesidad de garantizar la continuidad de este proyecto más allá de las fechas de cierre de edición”, agregó Pardo Fernández ante el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, y la Directora de la División Académica de Educación y Artes, Dra. Verónica García Martínez.

Cabe mencionar que esta iniciativa, que impulsa la creación de espacios que favorezcan la calidad del trabajo informativo en los órganos oficiales de difusión universitaria, es coordinado por la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior A.C. (ANUIES), el Instituto Politécnico Nacional y las universidades de Guadalajara, Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Nacional Autónoma de México y la UJAT.

El Encuentro Nacional de Gacetas llevó como lema “Periodismo Universitario en la Era Digital”.

04 talleres

impartidos por especialistas en diversas ramas de la comunicación



Alejandra Barragán durante el taller sobre fotografía.



Víctor Sánchez abordó el tema ‘ABC del diseño editorial’.



Dulce Flores compartió las claves de la escritura institucional.



Los talleres del Encuentro se realizaron en las instalaciones del Instituto Juárez.

Conforman Red Nacional de Gacetas Universitarias

“Desde Morelia se habló de la necesidad de formalizar una red nacional de gacetas universitarias, aspecto al que se dio seguimiento en San Luis Potosí, y ahora en Tabasco se tienen perspectivas positivas para consolidar un marco que respalde las redes de colaboración y los esfuerzos colegiados que se realizan al respecto”, precisó el Director de la Gaceta Nicolaita, Dr. Rodrigo Pardo Fernández, al realizar la exposición de motivos de esta convención efectuada en el marco del 25 Aniversario de la Licenciatura en Comunicación de la UJAT.

Acompañado por el Director de Comunicación Social de la ANUIES, Lic. Leonardo Rojas Nieto; y de la Directora de la División Académica de Educación y Artes de la UJAT, Dra. Verónica García Martínez, Pardo Fernández aprovechó para exhortar a los estudiantes a reflexionar sobre lo que implica la comunicación social en el entorno de la nueva era digital.

Asimismo, reiteró su agradecimiento al Director de Comunicación y Relaciones Públicas y al Jefe de Comunicación de la UJAT, M.E. Erasmo Marín Villegas y Lic. Tomás Eligio Pérez Mendoza, respectivamente, por la organización del encuentro, “esto nos ha permitido hacer una pausa en nuestras agendas para continuar nuestro proyecto conjunto”.

Se acordó que la sede del próximo encuentro será la Universidad Autónoma de Baja California, a celebrarse en abril de 2017.

Estudiante de la DACS recibe Excelencia Académica

» La Asociación Mexicana de Facultades y Escuelas de Medicina entregó el reconocimiento.

En virtud de su alto desempeño en el ámbito de la salud, la estudiante de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Paulina Barrera Moreno recibió el Reconocimiento a la Excelencia Académica otorgado anualmente a los mejores estudiantes del país, por la Asociación Mexicana de Facultades y Escuelas de Medicina (AMFEM), la Academia Nacional de Medicina de México (ANMM) y el Instituto Científico Pfizer (ICP), como un estímulo para que continúen con su preparación profesional.

Tras recibir este galardón de manos del Secretario de Salud federal, Dr. José Narro Robles, del Presidente de la AMFEM, Dr. Ricardo León Bórquez y del secretario general de la ANMM, Dr. Fabio Salamanca Gómez, la estudiante de la Licenciatura en Médico Cirujano de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACCS), consideró que este reconocimiento reafirma su vocación “porque me brinda la oportunidad de conocer a personas con



Paulina Barrera Moreno acompañada del Secretario de Salud, Dr. José Narro Robles.

una gran preparación y visión; además me siento muy orgullosa de llevar el nombre de mi Alma Mater a grandes escenarios”.

Acompañada del Director de la DACS, Dr. Alejandro Jiménez Sastré, Paulina Barrera Moreno expresó que más que un logro personal “lo considero un regalo hacia la UJAT, institución con la cual estoy muy agradecida pues me ha permitido tener experiencias enriquecedoras en mi formación”, anotó al término de la ceremonia que la que participó

IX CEREMONIA

Tuvo verificativo el 18 de agosto en la sede de la ANMM.

RECIBIERON

- 60 estudiantes que conforme a la convocatoria se encuentran realizando el servicio social, los cuales se hicieron acreedores a esta distinción

el Director del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán”, Dr. David Kershenovich Stalnikowitz.

Congreso de Ciencias Básicas reunió a expertos internacionales

Con la presencia de especialistas del Reino Unido, Alemania, Noruega, Rumania, Brasil, Colombia y México, del 22 al 26 de agosto se llevó a cabo en la UJAT, el Congreso Nacional de Ciencias Básicas 2016, en el que se analizaron conocimientos relacionados con áreas como Ciencias Computacionales, Química, Actuaría, Químico Farmacéutico Biólogo, Física, Matemáticas y Geofísica.

Al dar la bienvenida a personajes de la talla del investigador del Colegio Imperial de Londres, Dr. Nicholas Tibor Longford, y de la investigadora de la Universidad de Stavanger, Noruega, Dra. Ingrid Carita Augustsson, el Rector José Manuel Piña Gutiérrez ponderó la iniciativa de la División Académica de Ciencias Básicas



cas (DACB), “pues este foro se ha ido convirtiendo en un referente nacional, al que nos comprometemos a seguir apoyando para que crezca en prestigio”.

En su oportunidad, el Director de la DACB, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón, indicó que en la sexta edición del congreso se ha incorporado un espacio para

El Dr. Nicholas Longford durante la conferencia.

la discusión de la indispensable vinculación que debe existir entre el conocimiento científico y el desarrollo tecnológico, industrial y empresarial, “para ello, se ha incluido la sección Ciencias Básicas-Sector Productivo, que contempla la presentación de proyectos que propicien alianzas con diversas empresas para la transformación tecnológica”.

Acompañado del representante del Comité Organizador del evento, Lic. Rodrigo Arteaga Portillo, y del Coordinador de Investigación y Posgrado de la DACB, Dr. José Gilberto Torres Torres, Delgadillo Piñón explicó que durante los cinco días de trabajo académico se presentaron alrededor de 39 ponencias, 22 cursos y cinco plenarias.

Estudiantes destacan en Expo Canacintra 2016

Por el desarrollo de una aplicación electrónica que ofrece servicios de belleza en línea, estudiantes de la UJAT obtuvieron el primer lugar en la categoría “Comercio y Servicios” de la XII Expo Plan de Negocios Universitarios 2016, realizada en el marco de la Expo Canacintra Tabasco.

El proyecto “Guappa” fue desarrollado por las alumnas, Judith Aguilar Castellanos y Guadalupe Coronel López, quienes agradecieron el apoyo del Centro de Emprendimiento de esta Casa de Estudios y del Profesor Juan Coronel López, ganador de un reconocimiento como mejor asesor.

La participación de los jóvenes

tuvo lugar en la Expo Canacintra Tabasco 2016 realizada del 16 al 18 de septiembre, donde presentaron seis proyectos de negocios que fueron asesorados por el Centro de Emprendimiento (CEDEM) de esta Casa de Estudios.

Al respecto, la Coordinadora del CEDEM, Lic. Giselle Olivares Morales, señaló que con el apoyo del Rector de UJAT se ha respaldado a los estudiantes de diversas carreras para que den a conocer sus ideas y productos en el marco de la categoría Plan de Negocios Universitarios.

En esta edición, alumnos de Nutrición presentaron cinco planes de negocios como son: “Ga-



lleta Kryp, arándanos y chía”; “Nutriavena”; “Tostinut, tostadas de amaranto, avena y ajonjolí”; “Coacakes” y “Nop-Ice, helado de nopal”, mientras que de Mercadotecnia con la app “Guappa”.

La representación de la UJAT en la Expo Canacintra.

Liberan postlarvas de pigua para engorda en granjas locales

» Después de lograrse con éxito la producción en cautiverio, los organismos de esta especie nativa fueron liberados.

Para dar continuidad al rescate de una especie de arraigo en la acuicultura de la entidad, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, presidió la ceremonia mediante la cual se liberaron cerca de 2 mil 500 postlarvas de langostino de agua dulce o pigua (*Macrobrachium Carcinus*) en la Granja San Francisco, lugar que fue acondicionado con un espacio especializado para concluir su producción de engorda.

Al poner en marcha este proyecto social en presencia del representante de la Empresa Acuícola Mexicana, Lic. Manuel Alberto Lastra Torruco, así como de la Directora de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiología), M. en C. Rosa Martha Padrón López, el Rector de la UJAT reconoció el esfuerzo y dedicación de los profesores investigadores que trabajan en este proyecto que pone de manifiesto que la nueva forma de trabajar en ciencia, es a través de redes de colaboración.

“Se dice fácil pero este gran avance del que todos somos tes-



tigos, es producto de un esfuerzo de varios años de trabajo. Hoy estamos dando un paso importante que confiamos será el punto de partida para que a mediano y largo plazo, podamos lograr la repoblación de Piguas en cuerpos de agua de toda la entidad”, reflexionó durante el acto celebrado el 24 de septiembre.

Por su parte, la Directora de la DACBiología agradeció la presencia del profesor investigador de la Universidad Federal de Pernambuco, Brasil, Dr. Eudes Correia, y expresó que ante la situación de escasez y

Participaron académicos y empresarios locales en acuicultura.

preocupación de las autoridades de gobierno, pescadores y consumidores por mantener esta especie, proyectos como el que lidera la UJAT son una esperanza pues se trata de una especie con alto valor comercial y un referente en la cultura gastronómica.

Por último, la Directora de Larvi Acuicultura e Projetos, Dra. Jaqueline de Medeiros, reconoció la labor de cooperación internacional, que hay entre la UJAT y otras instituciones científicas e institucionales para ir mejorando el proyecto con enfoque social.



'The English Day' fomenta la formación bilingüe universitaria

» Se presentó el libro "Us and the others... at the southern border of Mexico" de la investigadora Dra. Amelia Acosta León.

Para incrementar en estudiantes, profesores investigadores y personal administrativo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el interés por el aprendizaje del inglés, esta casa de estudios puso en marcha el programa denominado "The English Day", con el que se sentarán las bases de una estrategia de largo plazo que permita la organización de eventos y presentaciones de libros en el idioma predominante del mundo anglosajón.

Al inaugurar esta iniciativa, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez consideró que tanto maestros como estudiantes tienen un espacio de motivación pues el inglés es un puente de comunicación para el estudio de posgrados y mejorar su formación profesional, "además que es el idioma que ocupa el segundo lugar en número de hablantes que lo adoptan como segunda

lengua y el tercero en el número de hablantes nativos en todo el mundo".

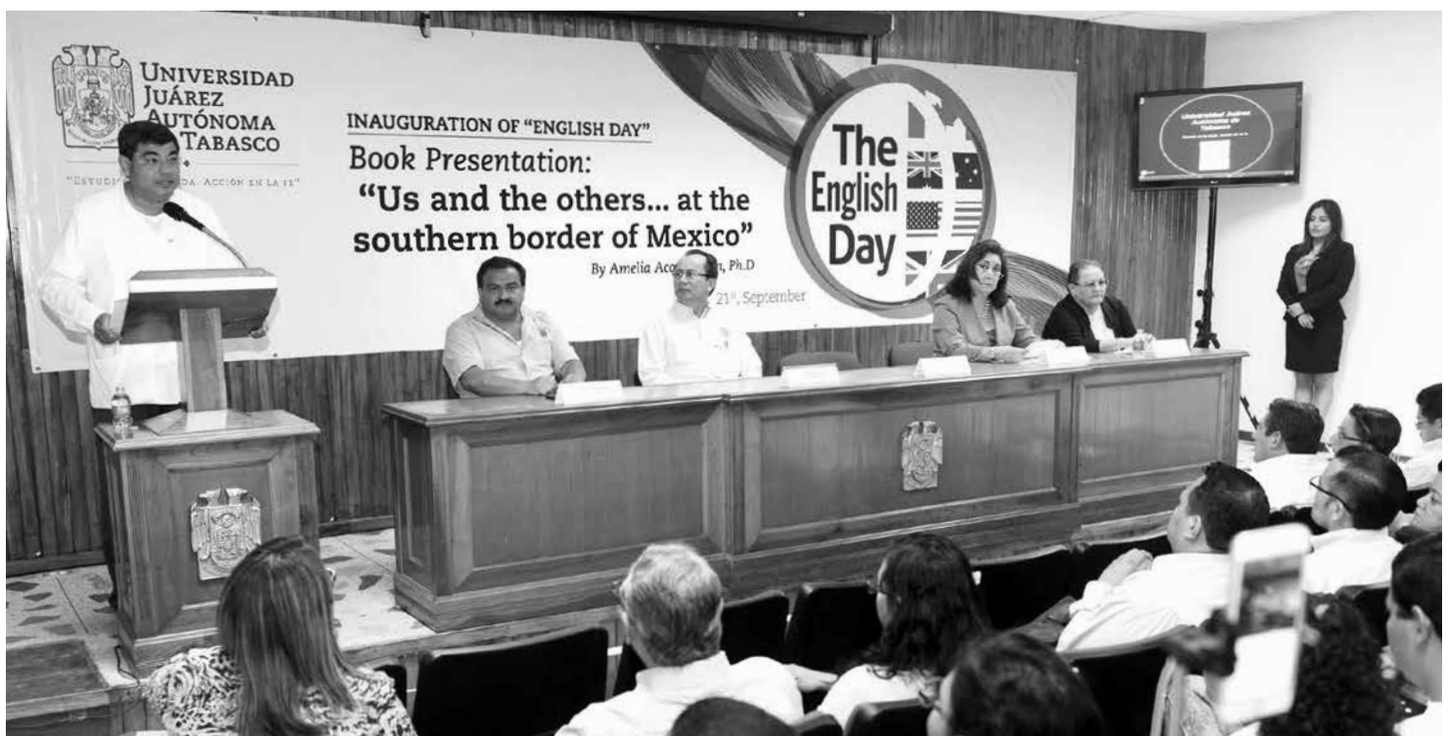
Acompañado de la Coordinadora del Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras (CELE), M.E. María Tila Camacho Pérez, y del Director de Comunicación y Relaciones Públicas de la UJAT, Mtro. Erasmo Marín Villegas, el Rector precisó que los "English Day", serán un espacio que tendrá como objetivo promover la importancia de aprender el idioma en la gran familia Juchimán "para los profesores y estudiantes, esta lengua es una competencia imprescindible que les permitirá obtener grandes beneficios".

375 millones de personas hablan inglés como lengua materna

UNA MIRADA A LA FRONTERA SUR

Dentro de las actividades realizadas el 21 de septiembre en el auditorio de la Biblioteca Central

"Lic. Manuel Bartlett Bautista", se llevó a cabo la presentación del libro "Us and the others... at the southern border of Mexico" de la investigadora de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), Dra. Amelia Acosta León, quien analiza el problema de los migrantes.



Este libro se convierte en uno de los primeros traducidos al idioma inglés por la UJAT, explicó el Rector.



La Mtra. Leticia del Carmen López Díaz compartió sobre la evolución de esta carrera en el campo laboral.

Celebran

» Dentro de las actividades programadas se entregaron reconocimientos a los profesores de la DAEA que fueron pioneros.

Con un panel de discusión sobre la perspectiva de la Licenciatura en Comunicación en las Instituciones de Educación Superior y la entrega de reconocimientos a profesores destacados por su trayectoria académica, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), puso en marcha los festejos por el 25 aniversario de esta carrera que se imparte en la División Académica de Educación y Artes (DAEA)

Al dar inicio a estas actividades, la Directora de Fortalecimiento Académico, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, destacó que con un abundante campo de oportunidades laborales para sus egresados, esta Casa de Estudios responde a la constante evolución en el área, capacitando a profesionales competitivos con sólida proyección internacional.

La funcionaria universitaria reconoció el esfuerzo de los docentes, alumnos, egresados de la DAEA, quienes han logrado cumplir con indicadores de

AÑOS
LICENCIATURA EN
COMUNICACIÓN
UJAT

excelencia que acreditan la pertinencia de la educación de la Licenciatura en Comunicación. En este sentido, la Directora del campus, Dra. Verónica García Martínez, acompañada de la Presidenta de la Academia de Comunicación, Dra. Gabriela Hidalgo Quinto, agradeció el respaldo de la institución hacia el crecimiento de este programa educativo.

Tras entregar reconocimientos a los profesores: Mariola de Jesús Ortega Jiménez; Angélica María Fabila Echauri; Flor de Liz Pérez Morales, Hugo Martín Macías Gutiérrez y Verónica García Martínez, se desarrolló el panel "Perspectivas de la Licenciatura en Comunicación", don-

de participaron la Presidenta del Jurado del Premio Nacional de Periodismo, Dra. Guadalupe Hortencia Mar Vázquez; el Director de la Facultad de Ciencias de la Comunicación de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Dr. Mario Humberto Rojo Flores, así como el Coordinador de la Licenciatura en Comunicación Pública de la Universidad de Guadalajara, Dr. Carlos Emiliano Vidales Gonzáles.

FESTEJO CON CHARREADA

Una emotiva charreada se llevó a cabo en el marco de los festejos por el 25 Aniversario de la Licenciatura en Comunicación, organizada con el apoyo del Lienzo Charro de Villahermosa. La mañana del 3 de septiembre, junto a la comunidad universitaria, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, atestiguó la presentación de los equipos charros protagonistas de la competencia "Rancho el Calabozo" y "Charros de Villahermosa", quienes entraron al ruedo desde la manga del lienzo con la marcha de Zacatecas, recorriendo el ruedo para después de saludar al público y desplazarse a los alrededores del ruedo para presenciar la primera suerte.

Las suertes realizadas fueron la "Cala de Caballo" en la que a través de la rienda se demue-

tra la educación del caballo, "Colas" que consiste en seguir y derribar un novillo en un terreno de 60 metros, "Terna en el ruedo" en la que un conjunto de 3 charros entran al ruedo a dominar un

toro con sus reatas lazado uno de la cabeza y otro de las patas, para derribarlo. Así también, la "Jineteada de yegua y toro", que consiste en domarlos montándolos hasta que no reparen más; "Manganas a pie", en la que se ejecuta el arte del floreo.



Realizan Semana de Difusión y Divulgación Científica 2016

La Semana de Difusión y Divulgación Científica 2016 dio inicio en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) con la recepción de más de 335 propuestas científicas, desde productos innovadores, carteles, prototipos y software, hasta videos y fotografías; además de la realización del III Encuentro de Veraneantes Científicos, donde se expondrán testimonios de los jóvenes.

Al inaugurar el evento en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Secretaria de Finanzas de la UJAT, C.P. Marina Moreno Tejero, destacó la importancia de fomentar espacios donde profesores y alumnos puedan presentar sus tesis o trabajos de investigación. “Es el caso de este foro, que se realiza del 26 al 30 de septiembre en nuestra institución, y que tiene el propósito de crear un vínculo entre la sociedad y la ciencia para facilitar su comprensión”, subrayó.

Ante estudiantes y profesores que el 26 de septiembre se dieron cita en el auditorio “Ing. Adolfo Palavicini Álvarez” de la Unidad Chontalpa, Moreno Tejero se congratuló por la creciente participación de profesores en ponencias y revistas especializadas, así como por la publicación de libros relacionados con sus trabajos de investigación, a lo que se suma el incremento de un 50 por ciento de alumnos en el programa Verano de la investigación Científica.

En su oportunidad, el director de Difusión, Divulgación Científica y Tecnológica, M.C.S. Andrés González García, explicó que entre las 11 categorías en las que compiten los asistentes destacan: Producto innovador; Carteles de divulgación; Fotografía científica; Experimento demostrativo; Ecotecnias; Cápsulas radiofónicas; Prototipos; Software científico; Ensayo; Ideas de negocios y Video de Divulgación.



El Dr. Fatos Xhafa compartió sobre las posibilidades de colaboración internacional.

CONAIS 2016 presentó la Expo Tecnologías

» Se llevó a cabo el concurso Software Innovador UJAT y un Coloquio de Ciencias de la Computación.

Con un amplio programa de actividades que incluyó 20 talleres sobre innovación tecnológica y una Expo de Tecnologías de la Información, se llevó a cabo en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el 13° Congreso Nacional y el 10° Congreso Internacional de Informática y Sistemas (CONAIS) 2016, que reunió a representantes de instituciones de educación superior y corporaciones de diversos países.

Al inaugurar este evento acompañado por el Subsecretario de Educación Media y Superior del estado, Mtro. Emilio de Ygartua y Monteverde, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, agradeció la presencia de los investigadores de la Universidad Politécnica de Catalunya de Barcelona, España, Dr. Fatos Xhafa, y de la Universidad Nacional de Irlanda, Galway, Dr. Jaime Martín Serrano Orozco, a quienes reconoció su interés por compartir conocimientos con las nuevas generaciones.

En presencia de la Delegada Federal de la Secretaría de Educación Pública, Mtra. Olivia Azcona Priego, y del Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, C.D. Arturo Díaz Saldaña, Piña Gutiérrez destacó la importancia de este foro que año con año organiza la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS), el cual ha adquirido un carácter transfronterizo.



Desde el 2007, el CONAIS se ha convertido en un referente en materia de innovación tecnológica.

“Estamos convencidos de que para estar al día en estos tópicos no hay mayor riqueza que la acumulada por los países más adelantados”, refirió el rector ante estudiantes y profesionales de la computación que se dieron cita del 21 al 23 de septiembre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.

En su momento, el Director de la DAIS, M.A.T.I. Eduardo Cruces Gutiérrez, recordó que lo que se inició en 1998 como un foro interno de la universidad, consiguió en 2004 la categoría de nacional y, desde 2007, se constituyó como uno de los congresos internacionales más emblemáticos de la región.

Al hacer uso de la palabra, el especialista en Ciencias de la Computación, Dr. Fatos Xhafa Xhafa, mencionó que la Universidad Politécnica de Catalunya está abierta a reforzar lazos de cooperación científica y académica con la UJAT.

Congresos plantean retos de la seguridad alimentaria

Instaurar una nueva y sostenible revolución verde, representa una de las propuestas más importantes planteadas desde los centros de investigación para lograr la seguridad alimentaria, aseguró el Secretario de Servicios Administrativos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), M.A. Rubicel Cruz Romero, al inaugurar en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el XXVI Congreso Nacional y VI Internacional de Fitogenética, realizados en coordinación con la Sociedad Mexicana de Fitogenética (SOMEFI).

Ante estudiantes y profesores que se dieron cita en el CIVE, Cruz Romero agradeció la participación de Jeffrey Bennetzen, de la Universidad de Georgia, Estados Unidos, y Luis Enrique Eguarte, de la



Organizado por la DACA, las actividades se realizaron del 26 al 30 de septiembre.

UNAM, quienes impartieron las conferencias magistrales “Transposable Element Dynamics in Plants” y “Genómica del Teocintle y la domesticación del Maíz”, respectivamente.

En la exposición de motivos, el Presidente de la SOMEFI, Dr. Se-

rafin Cruz Izquierdo, agradeció al comité organizador representado por Bulmaro Coutiño Estrada, por el amplio programa que abarca temas vinculados a la genotecnia, fisiotecnia, la producción agrícola y la genética básica, además de un simposio sobre el cacao.

Imparten en DACBiol la XI Cátedra CUMex “Juan Luis Cifuentes”

» Incluyó talleres y simposios relacionados con la conservación de los recursos naturales tropicales.

Con el propósito de consolidar un espacio común de enseñanza, investigación, innovación y desarrollo tecnológico, se llevó a cabo en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) la XI Cátedra CUMex Biología “Juan Luis Cifuentes”, en honor al connotado científico que ha hecho valiosas aportaciones al estudio de la biología y ha sido fundador de la mayoría de las escuelas de esta disciplina en el país.

En el auditorio Alexander I. Oparin de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), Juan Luis Cifuentes -Doctor Honoris Causa por más de ocho universidades del país y el extranjero- reconoció la labor de las instituciones de educación superior públicas en la formación de nuevas generaciones interesadas en el cuidado de la biodiversidad.

El también académico de la UNAM comentó que su intención al participar en estos espacios de reflexión es que las personas co-



nozcan más sobre los microorganismos, los vegetales y los animales, así como el medio ambiente donde viven, “porque lo que se conoce se quiere, y lo que se quiere se cuida”, sentenció.

En representación del Rector José Manuel Piña Gutiérrez, la Directora General de Planeación y Evaluación Institucional de la UJAT, Mtra. Perla Karina López Ruiz,

agradeció la participación de los representantes de las instituciones que integran el Consorcio de Universidades Mexicanas, con los que -dijo- podrá trabajarse en

los cuerpos académicos y grupos de investigación independientes para conformar redes académicas de colaboración regionales, nacionales e internacionales”.

De igual forma, agregó, se fomentarán sinergias entre las instituciones académicas y de investigación vinculadas al gran ecosistema marino del Golfo de México, lo que favorecerá la generación de información científica para la comprensión y toma de decisiones respecto al manejo de estos recursos, siendo una buena ocasión para la discusión de políticas públicas y prácticas que lo afectan.

El Biólogo Juan Luis Cifuentes Lemus durante su intervención.

06

talleres fueron impartidos como parte de la Cátedra

Capacitan a Comités de Ética en Investigación

Profesores investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) participaron en el curso taller “Integración y Funcionamiento de los Comités de Ética en Investigación”, organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación de esta Casa de Estudios, en coordinación con la Comisión Nacional de Bioética (CONBIOÉTICA).

Al dar la bienvenida a los expositores y al grupo multidisciplinario de académicos, el titular de esta dependencia universitaria, C.D. Arturo Díaz Saldaña, destacó que la Ley Orgánica de la UJAT establece el desarrollo de actividades de investigación científica, tecnológica y humanística, como tarea permanente para la renovación del conocimiento, y como una acción orientada a la solución



de problemas que aquejan al estado, la región y el país.

Para responder a este propósito, dijo, la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación a través de la Dirección de Investigación, con el apoyo de la CONBIOÉTICA imparte este curso taller, cuyo objetivo es conocer los puntos que se deberán tomar en

La capacitación se realizó en las instalaciones de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación.

cuenta para la organización y evaluación particular del Comité de Ética en Investigación del Alma Máter tabasqueña.

Durante el evento que tuvo verificativo el 19 de septiembre, Díaz Saldaña hizo patente su reconocimiento a la instructora del taller, Lic. Juanita Antonia Nallely Arce Hernández, “por coadyuvar de al fortalecimiento de las capacidades de los investigadores, respecto al desarrollo de la concepción humanista de la ciencia”.

Entre los temas abordados destacan: “Importancia de la investigación clínica; Normatividad (nacional e internacional) para la actuación de los CEI”; “Objetivos y funciones del CEI”; “Experiencia en el desarrollo de la investigación clínica”; “Documentación sometida al CEI para aprobación de protocolos y Procedimiento de Revisión de Protocolos”.

Promueven con Sagarpa agronegocios entre universitarios

» A través del Sistema Emprendedor Rural “Arráigate” #SERJoven, se apoyarán proyectos o ideas de negocios.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), dieron a conocer el Sistema Emprendedor Rural “Arráigate” #SERJoven, a través del cual se pone a disposición de los jóvenes universitarios las herramientas técnicas para establecer agronegocios que sean fuente de empleo y recursos económicos.

A nombre del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Secretaria de Servicios Académicos esta Casa de Estudios, Dra. Dora María Frías Márquez, dio la bienvenida a estudiantes de diferentes universidades de la entidad, quienes se dieron cita en el auditorio de la biblioteca central “Lic. Manuel Bartlett Bautista” para participar en el Primer Seminario de Cultura Emprendedora, efectuado en el marco del Programa #Ser Joven Arráigate de la SAGARPA.

En su mensaje, Frías Márquez destacó que en el marco del Plan



de Desarrollo Institucional 2016-2020 de la UJAT, se privilegia el fomento de una cultura emprendedora que permita formar jóvenes vanguardistas, con un alto sentido de responsabilidad social y con capacidad e iniciativa para la creación de fuentes de empleo.

“Cada vez cobra mayor fuerza la necesidad de incentivar el emprendimiento, a fin de darles las herramientas necesarias para que sean capaces de autoemplearse y emplear a otras personas en beneficio de la economía familiar”, resaltó la funcionaria-

Al realizar la declaratoria inaugural en representación del delegado de la SAGARPA, Carlos Hernández Reyes, la titular del programa El Campo, Elvira Ethel Sánchez Flores, invitó a la juventud tabasqueña a participar en este programa.

En la ceremonia también estuvieron presentes el Enlace del Programa Ser Joven de la SAGARPA en Tabasco, Hugo Arturo López; la Coordinadora del Centro de Emprendimiento de la UJAT, Giselle Olivares Morales, y la capacitadora Aída de Mucha Scholz.

En representación del Rector asistió la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez.

600
nuevas
empresas se
proyectan para
el país

K'elen-Bijí promueve en la UJAT el arte de la naturaleza

» La 5ta. edición de la Muestra de Arte Contemporáneo y Culturas Emergentes contempló actividades en varias sedes.

Con la intención de impulsar expresiones estéticas de reciente creación que armonicen con la naturaleza y el cuidado ambiental, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) puso en marcha la quinta edición de la Muestra de Arte Contemporáneo y Culturas Emergentes K'elen-Bijí 2016, misma que se realizó del 5 al 7 de septiembre en diversas sedes de esta Casa de Estudios.

Al inaugurar el festival cultural en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, precisó que esta muestra es una oportunidad para apreciar nuevas propuestas artísticas, y mostrar la relación del hombre con la naturaleza usando materiales colectados en el exterior, tales como ramas, hojas, piedras y arena, "algo que se conoce como Land Art o arte de la naturaleza".

Acompañado por la Directora de la DACBiol, M.C. Rosa Martha Padrón López, y por el Coordinador de Investigación y Posgrado de ese campus, Dr. Raúl German Bautista Margu-



Sofía Álvarez y Héctor Bonilla presentaron "Cartas Marcadas" en el Teatro Universitario.

lis, el Rector expresó que, como en años anteriores, la muestra no tendrá una sede única, sino que se extiende a otras divisiones para reforzar el vínculo entre creadores, alumnos y maestros.

En su oportunidad, el Director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, sostuvo que, desde su creación hace cinco años, este proyecto denominado K'elen-Bijí -o "Muchos Caminos"- nació con la finalidad de divulgar el arte y las nuevas for-

mas alternativas y culturales que se vienen abriendo paso en la dinámica de acceso a la pluralidad.

Al agradecer a los integrantes del colectivo "Brocha Gordá" y a los profesores de DACBiol que colaboran en la iniciativa, Ruíz Magdónel puntualizó que son años en los que se han desarrollado un sinnúmero de actividades artísticas, desde el body painting hasta el performance con fuego. "Para esta ocasión, damos la bienvenida al Land Art, que recibe el nombre de la construcción del paisaje pero se caracteriza por el uso de materiales de la naturaleza".

Celebran alianza México-Alemania con concierto de cuerdas

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del concierto "Fantasía en muchas cuerdas", con el que la guitarrista alemana Susanne Schoeppe y la pianista mexicana María Teresa Frenk Mora se sumaron a las actividades del Año Dual México-Alemania, evento que abarca de junio de 2016 a junio de 2017 y tiene como propósito ampliar la cooperación entre ambas naciones en términos políticos, culturales, económicos y sociales.

La velada musical efectuada el 15 de agosto abrió con piezas como "Il Barbiere de Sevilla", del italiano Gioacchino Rossini (1792-1868), "ésta es una de las mejores composiciones que dejó antes de



dedicarse a su otra pasión: la cocina, mencionaron al respecto Susanne Schoeppe y Teresa Frenk.

Grande Sonata Brillante, obra larga en cuatro movimientos del pianista austriaco Anton Diabelli (1781-1858), fue parte del repertorio que puso de manifiesto el

Las artistas alemanas deleitaron con su música al público tabasqueño que se dio cita.

talento de las artistas, quienes también participan en proyectos como la Orquesta Sinfónica UJAT. Durante el concierto que tuvo como sede el Teatro Universitario, se recordó a Manuel Ponce Cuéllar (1882-1948) con Sonata para guitarra y Clavecín, obra de carácter impresionista en tres movimientos.

Ponce es considerado el padre del nacionalismo musical mexicano. En 1912 realizó un concierto con obras que contenían características que se consideraban por primera vez genuinamente mexicanistas. De este modo, 1912 se considera el inicio del movimiento nacionalista en la música mexicana.



Fotoseptiembre 2016 rindió homenaje a 'Chacato' Zúñiga



» Memorioso, amante de la música y creador de personajes: colgó las baquetas pero no la cámara.

El maestro sin aula, el fotógrafo de cuerpo entero, Israel Zúñiga Sánchez es más conocido por fotografías y villahermosinos de antigua sepa como Chacato Zúñiga. Nació el 17 de abril de 1939 en Villahermosa y sus raíces son de Nacajuca. Fue uno de los seis hijos del matrimonio formado por los señores José Zúñiga Jiménez y la señora Esperanza Sánchez Ávalos.

El apodo le viene de su abuelo Donaciano Chacato Zúñiga Penagos, español con alma de viajero insobornable. En cambio la Fotografía y la disciplina de trabajo le vienen de su padre, un hombre que también amó el oficio de la lente y el cajón de fuele.

“Antes de ir a la escuela –me confió– a las seis de la mañana pasaba por el negocio de mi padre, ‘Foto estudio Zúñiga’ que estaba ubicado sobre la Avenida 27 de Febrero entre las calles Hidalgo y 5 de mayo. Llegaba

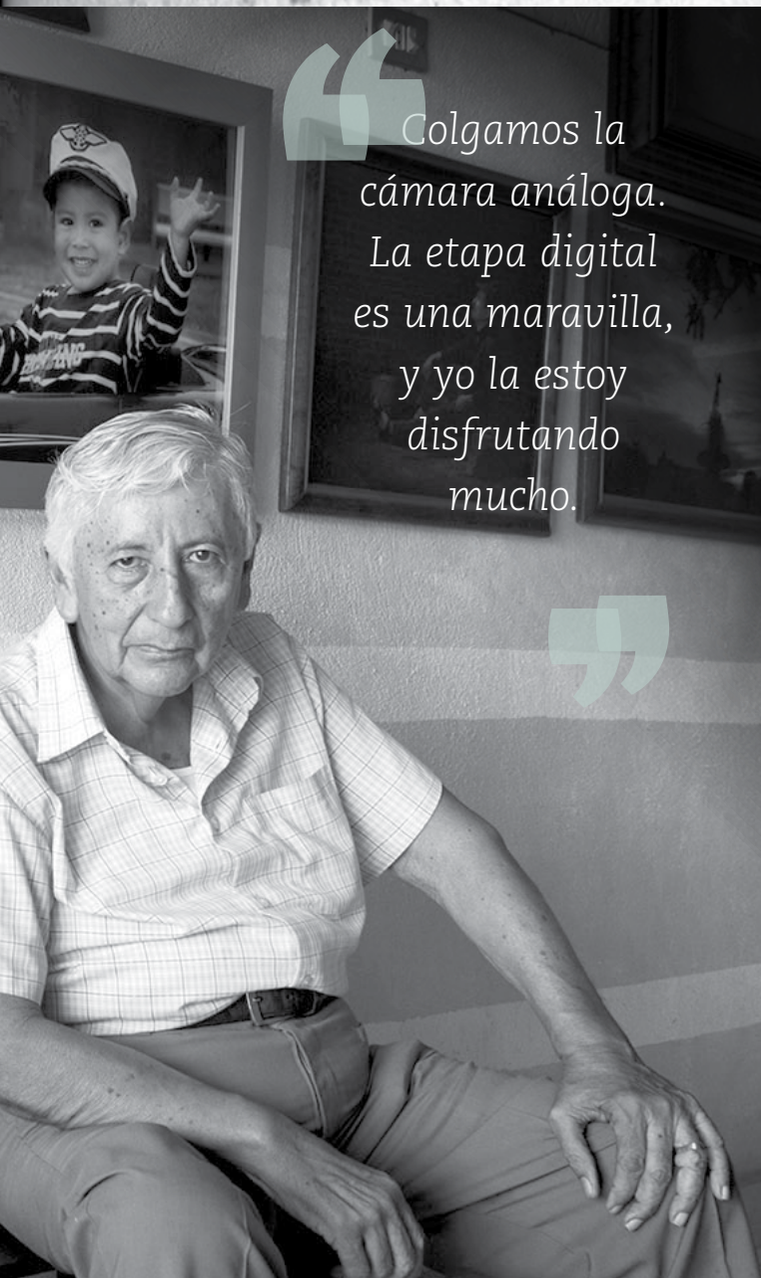
a lavar fotos y hacía las impresiones fototáticas que me encargaba mi papá. Era la tarea más sencilla para mi edad pero tenía que cumplir”.

Fueron sus inicios y rutina, hasta que un día sorprendió a sus padres con una foto tomada con una cámara de placa 5 X 6: “Recuerdo que tenía doce años, puse un cajoncito y ellos se reían. Esa imagen es el único retrato que conservo de ellos” –apunta siempre de la mano de su memoria.

Pero un hombre que no ha tenido dos amores es un mentiroso, y el maestro los tuvo: me refiero a la música. Llegó a esos linderos gozosos por el lado de la familia materna. “Mi madre era de Nacajuca y cantaba en casi todas las reuniones familiares. Ya sabes que allá el que no es músico es delincuente”, me ha dicho con tono el tono malicioso, el de la jiribilla tabasqueñísima que en el caso del maestro tiene la cualidad de usarla incluso consigo mismo.

“Lo cierto es que mi hermano José del Carmen, el mayor de todos, tomaba clases





“Colgamos la cámara análoga. La etapa digital es una maravilla, y yo la estoy disfrutando mucho.”

de sax con el maestro Héctor Díaz al que le decían La Bombita. Más tarde mi hermano Juan también aprendió a tocar la marimba, por último yo aprendí a tocar la batería y se creó la Marimba de los hermanos Zúñiga.

“Mi hermano José del Carmen, el líder del grupo, organizó una orquesta y como se fue el trompetista yo tuve que aprender rápido para reemplazarlo. Además de la marimba familiar toqué en varios grupos como el Siboney”.

Pero si hay algo que nunca hizo el maestro fue quitar los ojos de cajón oscuro de la fotografía. Vivió la etapa de la música, incluso fue músico de la Banda del Estado a la que renunció por la fotografía. Colgó la trompeta y las baquetas.

-¿También colgó la cámara maestro?, digo en son de broma en la entrevista que se prolongó varias horas, y se completó días después, en un café y en el estudio.

-No, no, no, cómo crees -devuelve sorprendido.

-Me refiero a la cámara análoga, reviro corrigiendo.

-Ah bueno, esa sí, y no sólo yo, todos los de mi generación colgamos la cámara. La etapa digital es una maravilla, yo la estoy disfrutando mucho.

-¿Volvería a ser fotógrafo?

-Sí, yo repetiría. Ahora que, preferiría ser maestro de fotografía. La fotografía es mi vida y me permite vivir bien, no en lo económico sino en lo emocional.

FOTOSEPTIEMBRE UNIVERSITARIO 2016

Historias captadas por una lente, sugeridas a través de atisbos artísticos que invitan a la dimensión del ciudadano que conoce su entorno, son las 26 fotografías en blanco y negro que componen la exposición colectiva “Imágenes con historias... Mercado José María Pino Suárez”, inaugurada como parte de Fotoseptiembre Universitario 2016, que inició en la Galería “Miguel Ángel Gómez Ventura” del Instituto Juárez.

Las imágenes realizadas en blanco y negro fueron compuestas por alumnos del Diploma de Fotografía que coordina Edmundo Segura en el Centro de Comunicación de la UJAT. Las expositoras son Claudia Enríquez, Jekha Méndez, Leydi Edith Pech, Lorena Lezama, Rocío Armida y Martha Izquierdo, “cuyo trabajo nos muestra aquellos rostros que la fiereza de la comercialización ha hecho anónimos para muchos de nosotros”, abundó Acopa en presencia de Porfirio Díaz Pérez, quien acudió como representante de la directora del Instituto Estatal de Cultura, Gabriela Marí Vázquez.

El resto de la exposición está conformada por los trabajos de Alejandro Zurita, Felipe Sánchez Z., Gustavo García, Jorge A. Márquez V., León Gutiérrez F., Miguel Méndez y Tomás Álvarez, cuyo registro fotográfico busca contribuir de forma sistematizada en el testimonio de la historia moderna, dejando la puerta abierta a la reflexión sobre uno de los otroras pulmones de la vida urbana de la ciudad capital.

Fotoseptiembre Universitario presentó el jueves 8 de septiembre una charla de divulgadores de la fotografía, en la que participarán América Rocío y César Homl, quienes hablarán del objetivo y quehacer de “Cucayo, casa de formación y creación fotográfica”. A su vez, Sara Alicia Priego Pérez contará la labor de “Museográfica Desarrollo Cultural” y Juan de Jesús López dará testimonio del quehacer universitario que realiza desde la web con la revista electrónica “Punto de reunión”.

El jueves 22 de septiembre se presentó el catálogo “Je Suis Charlie. Un grito de solidaridad”, del director del Centro de Imagen de Tabasco, Ignacio Osorio. Las jornadas cerraron el jueves 29 de septiembre con un homenaje a los más de 50 años de trayectoria de Israel “Chacato Zúñiga”, en el que se contó con la participación del fotógrafo David Trujillo, así como del maestro Edmundo Segura.

Presentan catálogo 'Erótica' de Edén García



Edén deja atrás la tradición campirana y selvática para transformarla en una decidida vida contemporánea.

» El poeta Ramón Bolívar participó en la clausura de K'elen-Bijí realizada en la Biblioteca Central "Lic. Manuel Bartlett Bautista" de la UJAT.

Con la presentación del catálogo "Erótica. Antología Plástica y Escultórica" y una muestra representativa de la obra del artista Edén García, que estuvo abierta al público en la Biblioteca Central "Lic. Manuel Bartlett Bautista" de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), concluyeron las actividades de la Muestra de Arte Contemporáneo y Culturas Emergentes K'elen-Bijí 2016, organizada del 5 al 7 de septiembre por esta

Casa de Estudios.

"Para la historia plástica de Tabasco, el trabajo de Edén es una ruptura en formas y temas, ya que toma de la tradición paisajista, sólo la base de los colores pasteles transformándolos en tonos ocres, dejando atrás la tradición campirana y selvática para transformarla en una decidida vida contemporánea, donde los personajes son cuerpos en busca de placeres", comentó el jefe del Departamento Editorial, Lic. Luis Acopa, en presencia del Director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel.

Asimismo, Luis Acopa con-

sideró que en la obra del artista cardenense –que ha participado en más de 20 exposiciones colectivas y 30 individuales, a nivel nacional e internacional- habitan los seres alados, nada asexuados y el goce de la carne se hace una festividad que no se limita al hedonismo, "en su plástica hay una originalidad donde el golpe de estilo se impone a nuestros ojos", concluyó durante el evento realizado el 7 de septiembre en el auditorio de la Biblioteca Bartlett.

Por su parte el escritor y poeta, Ramón Bolívar, añadió que la obra 'Erótica', tiene mucha relación con la lluvia, los cuerpos, el color, con el atardecer, el sol "con todas esas texturas y colores que se mezclan y dan un sentido luego a la palabra, a la expresión, pues como dijera Vicente Alexander, la poesía no es asunto de palabras y en la muestra que queda en exhibición en el lobby de la Biblioteca se dará testimonio de ello".

Cabe mencionar que dentro de las actividades presentadas en K'elen-Bijí 2016, destacaron importantes eventos de diversa índole, como el concierto de la Orquesta Basura; la obra de teatro "Cartas marcadas" de Héctor Bonilla y Sofía Álvarez; además de la conferencia "Fotografía publicitaria" de Juan Carlos Guerrero Sarre, entre otras que se presentaron en diversas divisiones académicas del Alma Máter de los tabasqueños.

Conmemoran Aniversario del Movimiento Cultural STAIUJAT

Con muestras de danza prehispánica, poesía, bailes populares, tamborileros y danza folklórica, el Sindicato de Trabajadores Administrativos y de Intendencia de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (STAIUJAT), celebró el 2do. Aniversario de su Movimiento Cultural, a través de un foro de expresiones artísticas con las cuales sus agremiados fomentan una sana convivencia y propician un espacio para el rescate de las raíces culturales de la entidad.

En la tardeada que tuvo lugar en la explanada del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, se contó con la presencia del Secretario general del STAIUJAT, Sr. Lorenzo Román Arias y del Rector de esta Casa de Estudios,

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quienes reconocieron el talento de los trabajadores universitarios en estampas folklóricas, interpretación de canciones, lectura de poesía, bailables e inclusive un desfile con atuendos típicos.

En presencia del Secretario de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero y del Secretario de Trabajo y Conflictos de esta organización, Sr. Adolfo Rodríguez Hernández, el líder sindical Lorenzo Román Arias,

precisó que este movimiento presenta muestras de compromiso de quienes integran esta comunidad, pero principalmente, de quienes organizan y promueven la cultura desde el sindicato.

"A dos años se iniciar con seis



compañeros, hoy vemos con agrado el crecimiento del movimiento por eso queremos agradecer el apoyo de los representantes de la institución por el apoyo a esta iniciativa que complementan el espíritu del ser humano y permiten fortalecer las actividades artísticas", concluyó durante el evento que se prolongó por varias horas, destacándose la unidad de las familias universitarias.

La cultura mexicana se hace presente a través de los números musicales y artísticos.



Celebran universitarios el tradicional Grito de Independencia

El Rector encabezó los festejos patrios universitarios.



Rodrigo Fernández interpretó lo mejor de su repertorio musical.



La Banda Sinfónica dirigida por el Mtro. Joaquín Borges.

» Con el lema “México mágico”, la UJAT desarrolló un programa cultural que incluyó la presentación del cantante Rodrigo Fernández.

Con vivas a la universidad pública y a la autonomía universitaria, cientos de estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) junto al Rector José Manuel Piña Gutiérrez y las autoridades administrativas de esta Casa de Estudios, celebraron el tradicional Grito de Dolores para conmemorar el 206 Aniversario del inicio de la lucha por la Independencia de México, el cual culminó con una verbena amenizada por la Banda Sinfónica Juchimán dirigida por Joaquín Borges, así como por el cantante de música vernácula Rodrigo Fernández.

La tarde mexicana que aglutinó desde tempranas horas del 13 de septiembre a la comunidad universitaria en la explanada de Rectoría, contó con la participación del encargado de la Dirección de la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, Dr. José Manuel Vázquez Rodríguez, quien dio lectura al Acta de Independencia, para posteriormente dar paso a los honores de la bandera nacional.

Luego de que los asistentes se unieran al grito de Independencia y los vivas a México proclamados por el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la fiesta patria dio inicio con la presentación de la Banda Sinfónica Juchimán dirigida por el maestro Joaquín Borges, que rindió un homenaje al compositor Juan Gabriel, a través de un popurrí con lo mejor de su repertorio.

El momento estelar se vivió con la participación del cantante de música popular Rodrigo Fernández, quien interpretó piezas como “La bikina”, “Qué linda es mi tierra”, “Volver volver”, “Hermoso cariño”, “Acá entre nos”, “Estos celos”, “De un rancho a otro” entre otros éxitos con su particular timbre de voz, que lo identifica como una de los nuevos talentos en la música vernácula mexicana.

Acompañado del Mariachi Juvenil Azteca, el joven nacido en la Ciudad de México agradeció a los jóvenes juchimanes por la muestra de cariño y recibimiento que tuvo en el Alma Máter tabasqueña, pues el público durante dos horas no dejó de corear las canciones y acompañarlos en su trabajo escénico que tuvo como fondo una representación de las trajineras de Xochimilco.



FERIA UNIVERSITARIA DEL LIBRO DE TABASCO INTERNACIONAL

58
ANIVERSARIO
UJAT



©Faustino Franco Barón. Yumla (detalle). 2009

Homenaje a
Rodrigo Rey Rosa
Tradición, literatura y conciencia

FUL. TABASCO. 2016



UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”

Pais
Invitado



ISRAEL

**Del 7 al 13
Noviembre**

Sedes

- › Plaza Cívica Universitaria
Zona de la Cultura
- › Plaza de Armas
Centro. Villahermosa
- › Plaza de Usos Múltiples
Campus Chontalpa

Tabasco, México.