



Gaceta Juchimán

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



UJAT: CONCIENCIA

43 POSGRADOS AVALADOS EN EL PNPC DEL CONACYT

La UJAT se convirtió en la institución con mayor número de nuevos ingresos en la última convocatoria de este organismo descentralizado del gobierno federal **PÁG. 3**

CONTENIDO

4 Se suma la UJAT a la iniciativa del programa PUENTES para apoyo a migrantes repatriados

6 Reconoce CiiMarGoMC avances del proyecto de rescate de manglares



8 Informan avances académicos en la DACBiol

10 Aprueba Consejo Universitario la Especialidad en Sistemas Offshore



12 Analizan en DAMRíos usos de la caña de azúcar

14 Oferta académica para el sector energético fue presentada en PECOM 2017

16 Promueve Campus France las opciones de movilidad estudiantil en la UJAT

22 Avalan presentación del Nuevo Modelo Educativo por el titular de la SEP

24 Presenta Cuauhtémoc Cárdenas biografía del Gral. Lázaro Cárdenas del Río



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
Secretaría de Servicios Académicos

M. A. Rubicel Cruz Romero
Secretario de Servicios Administrativos

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

Dr. 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

Mtro. Roberto Ortiz Contreri
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
Información

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

Editorial

El reconocimiento a la calidad de la formación de los programas de posgrado que ofrecen las instituciones de educación superior y los centros de investigación se lleva a cabo mediante rigurosos procesos de evaluación por pares académicos, y se otorga a los programas que muestran haber cumplido los más altos estándares de calidad y pertinencia.

Es por ello que los procesos de evaluación y seguimiento son componentes clave del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) que impulsa el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y la Subsecretaría de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP), para ofrecer a estudiantes, instituciones académicas, sector productivo y a la sociedad en general, información y garantía sobre la calidad y pertinencia de los posgrados reconocidos.

El PNPC fomenta la mejora continua y el aseguramiento de la calidad del posgrado nacional, para incrementar las capacidades científicas, humanísticas, tecnológicas y de innovación del país, que incorporen la generación y aplicación del conocimiento como un recurso para el desarrollo de la sociedad y la atención a sus necesidades, contribuyendo así a consolidar el crecimiento dinámico y un desarrollo más equitativo y sustentable del país.

Para la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco representa un orgullo anunciar los resultados del cuarto corte del presente año correspondiente a la convocatoria 2015-2018, que la ubican en el contexto nacional como la institución de educación superior con mayor número de ingresos al PNPC. Esto representa un reconocimiento público a su calidad, con base en el proceso de evaluación realizados por el comité de pares, es un referente confiable acerca de la calidad de la oferta educativa en el ámbito del posgrado, que ayuda y orienta a los diferentes sectores para que opten por los beneficios que otorga la formación de recursos humanos de alto nivel.

Entre esos beneficios se encuentran el otorgamiento de becas para los estudiantes de tiempo completo que cursan los programas académicos registrados en la modalidad presencial; becas mixtas para los estudiantes de programas registrados en el PNPC en cualquier modalidad; y becas posdoctorales a los egresados de programas de doctorado registrados en el PNPC.

Logra UJAT récord de 43 posgrados en padrón del Conacyt

» Se posicionó como la institución con mayor registro de posgrados de nuevo ingreso.

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) avaló el ingreso al Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), de tres doctorados y ocho maestrías de reciente creación que se imparten en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), posicionándola en el contexto nacional como la institución de educación superior con mayor número de ingresos en el cuarto corte del presente año correspondiente a la convocatoria 2015-2018.

Con este logro el Alma Máter de los tabasqueños alcanzó la cifra histórica de 43 posgrados acreditados por su calidad y pertinencia que representan el 71 por ciento de su oferta en este nivel, ponderó el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez al brindar un reconocimiento por el trabajo en equipo en las divisiones aca-



démicas, así como de la Dirección de Posgrado de la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación, que permitieron la aprobación del Doctorado en Ciencias en Química Aplicada, el Doctorado en Educación, y el Doctorado en Estudios Económico Administrativos, todos de reciente creación.

Asimismo, también fueron aprobadas las maestrías en Agronegocios; en Ciencias de la Computación; en Ciencias en Intervención Psicosocial; y en Ciencias en Química Aplicada. Complementan este logro, el nuevo ingreso de las maestrías en Ge-

rontología Social Integral; en Salud Pública; en Administración y Dirección Estratégica; y en Ingeniería, Tecnología y Gestión Ambiental, todas aprobadas en su momento en el seno del H. Consejo Universitario de esta casa de estudios.

El Rector de la UJAT destacó que con estos ingresos se impulsa la especialización de los egresados de las licenciaturas, al permitirles la obtención de becas, las cuales pueden ser de tres modalidades, las de tiempo completo, las de tipo mixto y las posdoctorales a egresados de doctorados registrados en el PNPC.

3 doctorados y 8 maestrías de reciente creación ingresaron al PNPC del Conacyt.

Realizan Foro Regional de Conductas Criminógenas y Antisociales

La lucha contra el delito debe ser total, integral y una tarea fundamental, aseguró el Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez al inaugurar el 14° Foro Regional de Conductas Criminógenas y Antisociales, que tuvo como sede la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Tras encabezar los honores a la bandera, el mandatario estatal consideró que este foro es de suma importancia para prevenir el delito, reforzar la seguridad personal y de la sociedad en general, por lo que agradeció la participación de la Gendarmería, que desde diciembre está operando en Tabasco.

Ante empresarios, directores de universidades y estudiantes



que el pasado 2 de marzo se dieron cita en el Teatro Universitario, Núñez Jiménez destacó que la Gendarmería cumple con una función muy importante debido a las circunstancias de inseguridad que prevalecen en todo el país.

Se impulsa la vinculación social con los organismos nacionales de seguridad pública.

A su vez, en su mensaje de bienvenida, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez señaló que es un honor fungir como sede de este Foro Regional.

En presencia del General de Brigada Diplomado del Estado Mayor, Jorge Andrade Ramírez, comandante de la 30ª Zona Militar; del Fiscal General del Estado de Tabasco, Fernando Valenzuela Pernas; del Secretario de Seguridad Pública, Jorge Alberto Aguirre Carbajal, y del Alcalde de Centro, Gerardo Gaudio Roviroso, el Rector de la UJAT aseguró que abordar estos temas permiten, como sociedad, poner en la mesa de discusión las propuestas, sugerencias y recomendaciones que hagan posible una convivencia más armónica. "Coincidimos con nuestras autoridades en que para rescatar la seguridad, la mejor manera es la prevención".

Se suma UJAT en apoyo al programa PUENTES

Ciudad de México.- El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez asistió el 23 de marzo a la presentación del Programa Universitario Emergente Nacional para la Terminación de Estudios Superiores (PUENTES) que impulsa la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) en coordinación con la Secretaría de Educación Pública (SEP) y la Secretaría de Relaciones Exteriores como una medida para reforzar acciones educativas en apoyo a migrantes repatriados.

Al dar a conocer esta iniciati-

va que también es apoyada por el Tecnológico Nacional de México y la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior, el Secretario General Ejecutivo de la ANUIES, Mtro. Jaime Valls Esponda precisó que se trata de una estrategia de carácter extraordinario y temporal, para atender a los jóvenes mexicanos repatriados con el propósito de facilitar su ingreso y permitirles que concluyan sus estudios en instituciones de educación superior mexicanas de calidad.

Estuvieron presentes el titular de la SEP, Mtro. Aurelio Nuño Mayer, el Subsecretario de Educación



El Rector de la UJAT con el Subsecretario de Educación Superior, Salvador Jara.

Superior, Dr. Salvador Jara Guerrero; y el Presidente de la Comisión de Educación del Senado, Dr. Juan Carlos Romero Hicks.

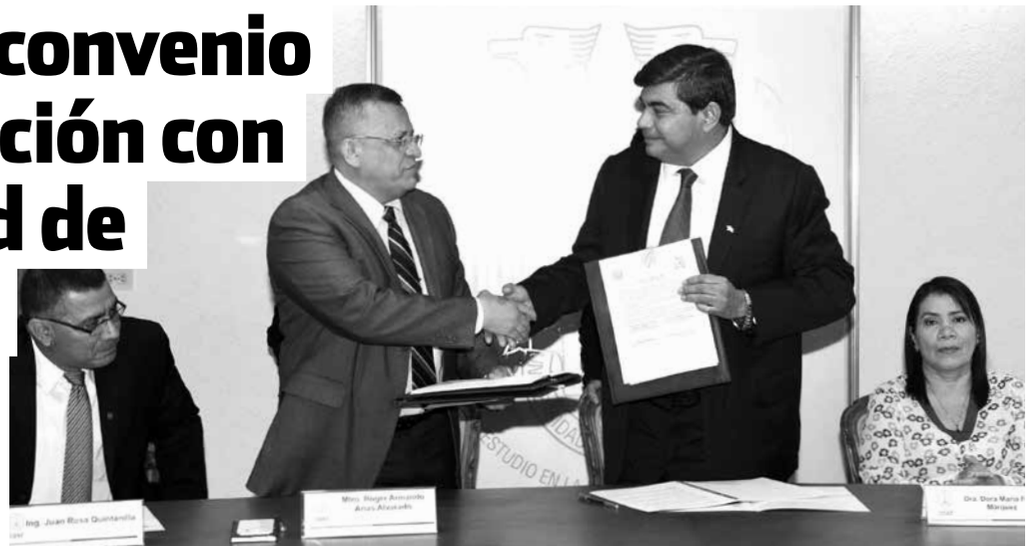
Establecen convenio de colaboración con Universidad de El Salvador

» El acuerdo de carácter internacional favorecerá la cooperación educativa y cultural con ese país centroamericano.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la Universidad de El Salvador (UES) establecieron un convenio marco de cooperación que permitirá atender una agenda académica y de investigación en los temas de educación, salud, seguridad alimentaria, así como de divulgación de la ciencia y la cultura, entre ambas instituciones.

El acuerdo fue signado por el Rector José Manuel Piña Gutiérrez y su homólogo de la UES, Mtro. Roger Armando Arias Alvarado, durante una ceremonia efectuada el 23 de marzo en la Sala de Juntas de Rectoría de la UJAT, donde estuvieron presentes la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez y la Directora de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos, M.T.E. Sandra Aguilar Hernández.

Al respecto, Piña Gutiérrez señaló que con este acuerdo se impulsarán programas sobre cursos básicos y especializados, incluyendo cursos a distancia y por medios electrónicos, “se facilitará



el intercambio de información, publicaciones, videos y material didáctico, así como de experiencias sobre la organización de la enseñanza y de profesores y estudiantes, que promuevan el desarrollo de proyectos de investigación y la planificación para el desarrollo de actividades conjuntas”.

En presencia del Decano de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la UES, Ing. Juan Rosa Quintanilla; y el Docente de la Facultad de Ciencias Agronómicas de la UES, Ing. Carlos Armando Villalta, Piña Gutiérrez ponderó la firma reciente de acuerdos de colaboración con instituciones de países hermanos de Centroamérica “pueblos con los que compartimos intereses comunes, pero también, problemáticas que requieren especial atención”.

Asimismo destacó que este acuerdo permitirá la consolidación de diversos proyectos que el

Alma Máter de los tabasqueños ha impulsado en diversas disciplinas con organismos de varios países de la región.

Durante su intervención, el Rector de la UES señaló que “para la República de El Salvador a través de nuestra institución, que tiene 176 años de vida, es motivo de entusiasmo, establecer esta alianza con la UJAT, universidad de reconocida trayectoria y de importante crecimiento en materia científica y académica”.

Arias Alvarado expresó que “hoy en día el capital más valioso que tenemos es el conocimiento y estas alianzas nos ayudan a transmitirlo y compartirlo con nuestros pueblos y la UJAT tiene la disponibilidad de llevar este hermanamiento y fortalecer el corredor centroamericano al contar con acercamientos con universidades de Honduras, Nicaragua, Panamá, Guatemala y ahora con nosotros El Salvador”.

Los rectores de estas dos instituciones signaron el documento el 23 de marzo de 2017.

Permitirá atender una agenda académica y de investigación en los temas de educación, salud y seguridad alimentaria.



El acuerdo tuvo verificativo el 2 de marzo en la Sala de Juntas de Rectoría.

Impulsan formación de especialistas para el desarrollo sustentable

» El Rector de la UJAT y el Director del ITSce, firmaron un convenio de colaboración.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Instituto Tecnológico Superior de Centla (ITSce) establecieron un convenio general de colaboración que además de favorecer la realización de prácticas profesionales, permitirá la formación de capital humano especializado en desarrollo sustentable, la impartición de la Maestría en Gerencia Pública y Gobierno, y del Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación, así como el impulso de proyectos de investigación.

Durante la ceremonia del acuerdo firmado el pasado 2 de marzo, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Director General del ITSce, Lic. Ramón Antonio Rodríguez Laynes, establecieron el compromiso de promover el intercambio académico y la investigación ambiental, mediante actividades a realizarse en la Estación de Acuicultura Marina y el Laboratorio de Producción Crías de Peces Marinos, en el ejido Jalapita, Centla, así como en las instalaciones de la División Académica de Ciencias Biológicas.

Acompañado de los secretarios de Servicios Académicos, y de Servicios Administrativos, Dra. Dora María Frías Márquez y Mtro. Rubicel Cruz Romero, respectivamente, el rector de la UJAT precisó que la Maestría en Gerencia Pública y Gobierno, a impartirse en las instalaciones del ITSce estará dirigida a funcionarios federales, estatales y municipales; mientras el Doctorado Interinstitucional en Ciencias de la Computación, estará dirigido a profesores de esa institución, y

de otros centros educativos de la región.

“De nuestra parte ponemos a disposición de la UJAT la infraestructura, los espacios y el capital humano del Ayuntamiento; queremos brindar oportunidades para que sus alumnos hagan su servicio social y prácticas profesionales con nosotros, para que complementen la teoría de las aulas con la realidad del campo de trabajo”, señaló.

Por su parte, Ramón Antonio Rodríguez Laynes puntualizó que debido a la ubicación estratégica del ITSce, cerca de la Reserva de la Biosfera Pantanos de Centla que cuenta con recursos naturales fundamentales para el sector energético de México “consideramos que en Tabasco el desarrollo sustentable tiene que ser política pública prioritaria y es por ello que buscamos el apoyo de la UJAT para que a través de la División Académica de Ciencias Biológicas podamos fortalecer las dos carreras que hemos planteado como líderes a partir de esta visión que es el caso de Ingeniería Ambiental y de Pesquerías desde luego sin descuidar las demás carreras”, concluyó.

Cabe destacar que al evento realizado en la Sala de Juntas de Rectoría, asistieron por parte de la UJAT, la Secretaria de Finanzas, C.P. Marina Moreno Tejero, y la Directora General de Planeación y Evaluación Institucional, Mtra. Perla Karina López Ruiz.

Mientras que por parte del Instituto Tecnológico Superior de Centla, estuvieron presentes el Director de Planeación y Vinculación, Mtro. Marcos Julián González Padrón; el Director Académico, Mtro. Diosdado Virgilio Fuentes Gómez y el Subdirector de Administración, Mtro. Mario Alberto Juárez Zapata.

Contribuirán a objetivos de alfabetización en el estado

Estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se sumarán a las labores que realiza el Instituto de Educación para Adultos de Tabasco (IEAT), en favor de la alfabetización de personas mayores de 15 años. Para tal propósito el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y la Directora General de este organismo, Lic. Martha Osorio Broca, firmaron un convenio específico de colaboración en materia de prestación de servicio social y práctica profesional en su modalidad extramuros.

Durante el acto protocolario que tuvo lugar el 11 de marzo en la sala Morelos de Rectoría, el Rector de la UJAT indicó que en esas tareas educativas se integrarán estudiantes de todas las divisiones académicas, quienes fungirán como alfabetizadores, asesores y gestores, realizando diversas actividades como enseñar a leer y escribir a personas jóvenes y adultas, así como estimular su aprendizaje y fomentar la participación colaborativa de la comunidad en general.

En presencia de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez y del Secretario de Servicios Administrativos, Mtro. Rubicel Cruz Romero, Piña Gutiérrez puntualizó que en los tiempos actuales, apostarle a la educación es un gran acierto y con acciones como esta se abona a la generación de una mejor sociedad.

Martha Osorio Broca consideró que es un reto para la juventud de UJAT apoyar a los adultos en su etapa de alfabetización.



El Rector de la UJAT y la titular del IEAT.



Esta sesión realizada en el Jardín Botánico Regional de la UNACAR, analizó diversos temas sobre el cuidado y preservación de los ecosistemas del Golfo de México.

Realizan XIII Sesión Ordinaria del CiiMarGOMC en la UNACAR

» El consorcio que preside la UJAT inició los trabajos para integrarse al CUDI y con ello fortalecer los espacios de colaboración virtuales.

Durante la XIII Sesión Ordinaria del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe (CiiMarGOMC), celebrada este 6 de marzo en Ciudad del Carmen, Campeche, las instituciones afiliadas a este organismo que preside la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco iniciaron los trabajos para sumarse a la red de la Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet (CUDI).

Al inaugurar la reunión, el Rector de la UJAT y Presidente de este

consorcio, José Manuel Piña Gutiérrez, agradeció al Rector de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR), José Antonio Ruz Hernández los apoyos para poder llevar a cabo este encuentro, así como las facilidades para realizar un recorrido por el sitio de restauración hidrológica de los manglares de la Laguna de Términos, zona en la que se esperan desarrollar proyectos de investigación conjuntos.

Acompañado por la investigadora del Consorcio de Universidades Marinas de Luisiana, Nancy Rabalais, y del Director General del CUDI, Carlos Casasús López Hermosa, Piña Gutiérrez ponderó los esquemas de colaboración científica que tanto a nivel regio-

ACUERDOS

La incorporación a la red de la Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet

BENEFICIOS

- ▶ Acceso a bases de datos de bibliotecas especializadas
- ▶ Desarrollar proyectos que requieren de recursos en tiempo real
- ▶ Colaboración y relaciones con universidades nacionales y extranjeras

nal, nacional como internacional ha desarrollado el CiiMarGOMC, las cuales se vienen a fortalecer mediante el uso de las nuevas tecnologías a través del CUDI, que fomenta la colaboración en proyectos de investigación.



Reconocen proyecto de rescate de manglar en Carmen, Camp.

Miembros del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe (CiiMarGOMC), organismo que preside la UJAT, reconocieron la labor que realizan los habitantes de la playa Bahamitas y de la comunidad de Isla Aguada ubicadas en Ciudad del Carmen, Campeche, quienes desde hace más de cinco años se han dedicado a la restauración ecológica y al cuidado de los ecosistemas de manglar de esta zona.

Al encabezar un recorrido por el sitio de restauración hidrológica de la Laguna de Términos conocida como Isla de Tris, el Secretario Ejecutivo del CiiMarGoMC, Dr. Porfirio Álvarez Torres, manifestó que

el objetivo de esta visita realizada en el marco de la XIII Sesión Ordinaria de este organismo, fue conocer los avances de este proyecto a fin de intercambiar experiencias con los pobladores, así como con los expertos nacionales y del extranjero que forman parte del consorcio.

Acompañado por la investigadora del Consorcio de Universidades Marinas de Luisiana, Nancy Rabalais, Álvarez Torres ponderó los resultados positivos que se han logrado en esta importante zona pesquera, ya que a la fecha se han logrado restaurar alrededor de mil 300 hectáreas de mangle.

Por su parte, la líder de esta iniciativa, Herminia Rejón Salazar



originaria de Isla Aguada, manifestó que los trabajos de restauración comenzaron a efectuarse a partir de un estudio que realizó la UNACAR en donde se detectaron varias hectáreas de mangle muerto, lográndose la colaboración con los habitantes de la zona.

En este proyecto colaboran diversas instituciones educativas.

Designan a Roberto Ortiz Contreri como Abogado General

Con fundamento en los artículos 23, fracción III de la Ley Orgánica y 53, fracción V del Estatuto General de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, designó desde el 1° de marzo al Maestro en Ciencias Penales, Roberto Ortiz Contreri, como Abogado General de esta institución educativa.

Durante la entrega-recepción celebrada el pasado 3 de marzo, el Secretario de Servicios Administrativos, Mtro. Rubicel Cruz Romero, en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, exhortó al funcionario universitario “a desempeñarse en estricto apego a los ordenamientos legales, administrativos y de ética de nuestra Alma Máter”.

En el acto efectuado en la Zona



de la Cultura, estuvieron presentes el Contralor General de la UJAT, Mtro. Pánfilo Morales de la Cruz, así como el actual Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, y Abogado General saliente, Dr. Fernando Rabelo Hartmann.

Al asumir esta nueva enco-

El Abogado General de la UJAT es Maestro en Ciencias Penales.

mienda, Roberto Ortiz -quién se desempeñaba como titular de la Coordinación de Asuntos Jurídicos en esta dependencia universitaria- manifestó su compromiso de velar por los intereses institucionales, con base en el respeto de una cultura de la legalidad y en apego a las normas nacionales e internacionales, que permitan el fortalecimiento jurídico de la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños.

El Abogado General brinda asesoría a todas las Dependencias Universitarias, no sólo en lo referente a la aplicación de las disposiciones normativas, sino en la interpretación de reglamentos y normatividad vigentes que puedan respaldar la toma de decisiones que requieren el conocimiento de los ordenamientos jurídicos.

Participa CiiMar-GoMC en Cumbre del Golfo 2017

»» Evento organizado por el Instituto Harte de Corpus Christi de la Universidad de Texas A&M.

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y Presidente del Consorcio de Instituciones de Investigación Marina del Golfo de México y del Caribe (CiiMar-GoMC), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, participó en la Cumbre del Golfo 2017, organizada por el Instituto Harte de Corpus Christi de la Universidad de Texas A&M, con el objetivo de fomentar la cooperación regional en materia de costas y océanos, además de entrelazar los esfuerzos académicos y de investigación con la participación de instituciones de los tres países que rodean el Golfo y Caribe.

Acompañado del Secretario Ejecutivo del CiiMar-GoMC, Porfirio Álvarez Torres, el Rector de la UJAT informó a los participantes de Cuba, México y los Estados Unidos sobre la oportunidad de continuar colaborando en la región para salvaguardar la sustentabilidad del Gran Ecosistema Marino del Golfo de México. Además, ponderó que la Cumbre se desarrolle junto con la reunión anual de la Alianza del Golfo de



El encuentro se realizó del 27 al 30 de marzo con apoyo financiero de la BOEM.

México (GOMA) en donde representantes de todos los estados costeros participan en múltiples proyectos de investigación, conservación y restauración de ecosistemas.

Tras recibir un reconocimiento de los diversos grupos académicos de los EEUU por el trabajo del CiiMAR-GoMC, Piña Gutiérrez señaló la importancia del taller de investigación del Golfo enfocado a aguas profundas.

PARTICIPAN
Más de 30 investigadores y científicos mexicanos.

OBJETIVOS DE LA CUMBRE

- Impulsar soluciones para proporcionar a los gerentes y tomadores de decisiones los medios para enfrentar los retos de gestión adaptativa de un proceso de restauración de la salud y la productividad de los ecosistemas del Golfo durante quince años

Destacan productividad científica y académica en Ciencias Biológicas

» El Rector de la UJAT ponderó los logros del 2do. Informe de Actividades, de la Directora de la DACBIOL, M. en C. Rosa Martha Padrón López.

La apertura de la Maestría en Ingeniería, Tecnología y Gestión Ambiental, y la reestructuración de las licenciaturas que se ofertan en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL), son muestra de una gestión comprometida, visionaria y moderna que encuentra en su comunidad un apoyo determinante para educar a las nuevas generaciones, sostuvo el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante el 2do. Informe de Actividades, presentado por la Directora de este campus, M. en C. Rosa Martha Padrón López.

Al acudir al acto solemne en calidad de Presidente Honorario del Consejo Divisional, Piña Gutiérrez, señaló que esta nueva oferta educativa está respaldada por una planta docente de primer nivel en la que 94.8 por ciento de los profesores de tiempo completo cuentan con estudios de posgrados, “un indicador que describe el compromiso de los docentes por estar en constante superación y capacitación para mejorar su desempeño en la gestión educativa; de ahí que los maestros de la DACBIOL siempre reciban distinciones como la Medalla Francisco J. Santamaría, Mérito Académico, al Mérito Científico y el perfil deseable PRODEP”, subrayó.

Acompañado de los integrantes del Consejo Divisional y de la Presidenta de la H. Junta de Gobierno, Mtra. Evangelina Asunción Vidal Hernández, el Rector expresó que gracias al elevado número de proyectos que se realizan en esta división académica, la productividad científica que aportan ha sido muy significativa y se traduce en más cuerpos académicos en consolidación, más miembros en el Sistema Nacional de Investigadores, más libros y publicaciones en revistas de alto impacto y más participación en redes de colaboración nacional e internacional.



El informe fue presentado el 3 de abril en el auditorio “Alexandr I. Oparin”.

Por su parte, la Directora Rosa Martha Padrón López precisó que en este segundo año de actividades de su gestión, los profesores investigadores dirigieron 85 proyectos, de los cuales, 18 recibieron financiamiento del Conacyt, Promotora Ambiental, CONAFOR, CONABIO, INAPESCA, PRODEP, PESCAMAR “atrayendo recursos por más de 20 millones de pesos. También colaboraron en 18 redes académicas nacionales e internacionales”, detalló ante estudiantes y académicos que se dieron cita el pasado 3 de abril en el auditorio “Alexandr I. Oparin” de la DACBIOL.

De igual forma, puntualizó que el reconocimiento del Sistema Nacional de Investigadores a la labor de los docentes ha sido destacable pues en 2015 se contaba con 25 profesores de tiempo completo con dicho reconocimiento, mientras que “hoy se tienen 29, de los cuales 10 son candidatos, 17 en el nivel I, y 2 en el Nivel II”, afirmó durante la

NUEVO POSGRADO Maestría en Ingeniería, Tecnología y Gestión Ambiental

ALGUNOS LOGROS

- ▶ 94.8% de docentes de tiempo completo cuentan con posgrados
- ▶ Se impulsaron 85 proyectos de investigación
- ▶ 29 profesores de DACA forman parte del SNI

ceremonia en la que estuvieron presentes, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. M.A. Dora María Frías Márquez, el Secretario de Servicios Administrativos, Rubicel Cruz Romero, la Directora general de Planeación y Evaluación Institucional, Mtra. Perla Karina López Ruíz y los integrantes del Colegio de Directores.

Las licenciaturas que se imparten en este campus son Biología, Gestión Ambiental e Ingeniería Ambiental, así como la Licenciatura en Agua a distancia.



El evento tuvo verificativo en el auditorio "Jaime Torres Bodet" del Museo Nacional de Antropología e Historia.

Otorgan reconocimiento por reacreditaciones en DACEA

» En representación del Rector de la UJAT, recibió el Director de este campus, Mtro. Lenin Martínez Pérez.

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibió las preseas de reconocimiento otorgadas por el Consejo de Acreditación en Ciencias Administrativas, Contables y Afines (CACECA), a las instituciones de educación superior que sometieron al proceso de evaluación sus programas académicos en las áreas de su competencia, como es el caso de las reacreditaciones de las Licenciaturas en Adminis-

tración y Contaduría Pública que se imparten en esta casa de estudios.

Tales reconocimientos fueron recibidos por el Director de la División Académica de Ciencias Económicas Administrativas, M.F. Lenin Martínez Pérez, quien en representación del rector de la UJAT, José Manuel Piña Gutiérrez, agradeció al presidente del CACECA, Eduardo



Ávalos Lira, y al presidente de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA), Juan Alberto Adam Siade, el apoyo brindado para el fortalecimiento de la oferta educativa del Alma Máter tabasqueña.

Cabe destacar que este evento que cuenta con el respaldo del Consejo de Acreditación en Ciencias Sociales, Contables y Administrativas en la Educación Superior de Latinoamérica, se realizó el pasado 13 de marzo en el auditorio "Jaime Torres Bodet", del Museo Nacional de Antropología e Historia, en la Ciudad de México.

El Consejo es el único organismo acreditador para los programas de Contaduría Administración y áreas afines en el país; asume el compromiso y la responsabilidad de diseñar los procesos formales de la acreditación que respalden el prestigio académico de las instituciones educativas y tiene reconocimiento del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

El proceso de acreditación es fundamentalmente de carácter voluntario, con la participación de los agentes del proceso educativo y productivo, con un claro objetivo de elevar la calidad.

Recibe rector de la UJAT medalla Centenario de la Educación

"La iniciativa del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) de promover en todo el país la vigencia de los principios filosóficos del Artículo 3ro. Constitucional, presenta un rostro más humanista del sindicalismo en México", destacó el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al recibir la medalla conmemorativa del "Centenario de la Educación Laica, Gratuita y Obligatoria", otorgada por la sección 29 del SNTE.

En representación de la Secretaria General de la Sección 29 en Tabasco, Mtra. María Elena Alcudia Gil, hicieron entrega de la medalla el Profr. José Luis Zentella y la Profra. Claudia Jiménez, ambos

integrantes del Comité Ejecutivo Seccional.

Los docentes que entregaron el reconocimiento expresaron que desde el año 2013 la Vigencia de los Principios Filosóficos del Artículo 3º Constitucional forma parte de los Ejes Estratégicos que sustentan la labor del Sindicato al plasmar conquistas históricas: obligatoriedad, gratuidad y laicismo.

El Centenario del Artículo 3ro. es un acontecimiento propicio para recordar que los maestros de México son actores principales de la tarea educativa en el país, y su labor se ve reflejada desde las primeras campañas de alfabetización, las misiones culturales y la escuela rural, hasta



nuestros días.

El SNTE asume que hoy la defensa de la educación pública transita por la profesionalización docente, la cercanía con sus agremiados y los padres de familia, pero, sobre todo, lucha por la mejora de la calidad de la educación pública y el aprendizaje de los alumnos como un compromiso ineludible e impostergable.

La medalla fue entregada por representantes del Comité Ejecutivo Seccional 29 del SNTE.

Aprueba Consejo Universitario la Especialidad en Aguas Profundas

Para continuar con los esfuerzos a favor de la formación de capital humano especializado en diversos sectores productivos, el H. Consejo Universitario de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), aprobó el pasado 6 de abril en sesión extraordinaria, la propuesta de creación de la Especialidad en Ingeniería de Sistemas Offshore (Aguas Profundas), que tiene el objetivo de atender la demanda laboral y científica del sector petrolero y energético de México.

Tras concluir la sesión realizada en la Sala de Rectores del Instituto Juárez, misma que contó con la presencia del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la secretaria

de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, detalló que este posgrado tiene relación con los estudios y técnicas de la exploración petrolera en el fondo del mar, “la diferencia de esta especialidad en Ingeniería con el diplomado ya existente en la UJAT en dicha materia, es que la especialidad es propia de la institución y se privilegiará el acceso de la planta académica y actores locales del estado”, subrayó.

Asimismo, Frías Márquez puntualizó para la impartición de esta especialidad se contará con la asesoría de expertos de la Universidad Federal de Río de Janeiro (UFRJ) en temas fundamentales. Por otra parte, la funcionaria



universitaria añadió que durante esta sesión también se aprobaron los lineamientos para la Comisión Especial de Radio y Televisión de la UJAT, así como el proyecto de lineamiento de ahorro, austeridad, racionalidad y disciplina del gasto de la Universidad, mismos que entraron en vigor a partir de su aprobación en el seno de este órgano colegiado.

La sesión extraordinaria del Consejo se realizó el pasado 6 de abril.

Brindan orientación para intercambios en el país y el extranjero

» A través del Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras se promueve los beneficios de realizar estancias académicas.

Mediante sesiones informativas denominadas Travel Abroad, el Centro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras (CELE) de la UJAT, brinda a estudiantes de todas las divisiones académicas información y orientación sobre programas de intercambio académico con universidades nacionales e internacionales.

Así lo explicó la encargada de la Dirección del CELE, Mtra. María Tila Camacho Pérez, quien dio la bienvenida a los alumnos que se dieron cita en el aula 8 del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, y puso en marcha este ciclo de pláticas que se replicarán semanalmente a diversos grupos, con el propósito de abarcar las diferentes divisiones académicas.

La charla de orientación estuvo a cargo de la Dra. Citlalli García Bernal y del Mtro. Carlos Alberto Ramos Rivera, quienes señalaron que el principal interés del programa “Juchimanes Trotamundos”, es difundir y promover el intercambio de estudiantes con otras Instituciones de educación superior, nacionales e internacio-



nales, para que realicen estancias semestrales, anuales o de ciclos cortos, que les permitan avanzar en sus programas de estudio.

La idea es dar información a los estudiantes para que puedan aprovechar los idiomas que están estudiando y seleccionen algún programa que les permita viajar al extranjero, “además de impulsar el intercambio académico, con ello también se fortalece el eje rector de la internacionalización del Plan de Desarrollo Institucional de la UJAT”, indicaron.

García Bernal y Ramos Rivera comentaron que en las Travel Abroad se contemplan programas como Movilidad Estudiantil, Verano Científico, Asistentes de Español en el Extranjero, Becas de la Unesco y programas de la Secretaría de Relaciones Exteriores y AIESEC.

Las alumnas de la DAEA, Sandra García Cruz (Licenciatura en Idiomas) y Candy Berenice Valenzuela Mendoza (Licenciatura en Educación), compartieron sus experiencias en el extranjero.

Se fortalece el eje rector de la internacionalización del Plan de Desarrollo Institucional.



MANAGEMENT UNIT FOR CONSERVATION

Among activities performed, there is a training of human resources

OBJECTIVES

- ▶ Research
- ▶ Restocking
- ▶ Care
- ▶ Monitoring
- ▶ Training of Biology undergraduate students who are looking forward to major in this area.

Strategies developed for the conservation of Morelet's crocodile

» UJAT Biology Division's Environmental Management Unit (DACBiol's UMA) currently has a population of two thousand of these endangered animals.

Conservation of the Mexican crocodile (*Crocodylus moreletii*) is vital to maintain the ecological balance of the fish population of the lagoon bodies it inhabits. Researchers at the Juárez Autonomous University of Tabasco, dedicated to the study of this iconic species, carry out such work in the Environmental Management Unit (UMA) for the Conservation of Wildlife located in the Academic Division of Biological Sciences (DACBiol).

In this regard, Marco Antonio López Luna, researcher and head of DACBiol's UMA, mentions that it is a priority for this university to contribute to the conservation of the Mexican crocodile, as evidenced by studies conducted by academics

Eunice Perez Sanchez, Fernando Rodriguez Quevedo, Carolina Zequeira Larios, Jorge Cruz Vera and Natalia Ovando Hidalgo, who have analyzed the impact of the use of agrochemicals that damage the ecosystem and pose a danger to the species.

"The effort to train researchers specialized in the conservation of crocodiles has been a constant effort at the UJAT, which has allowed us to consolidate the UMA supported by the National Commission for Knowledge and Use of Biodiversity," said professor Lopez Luna. This work can be witnessed during the tour through the ponds and facilities of this area, in which both students and alumni develop care and restocking activities.

Based on this approach, training is provided each year to at least 15 biology students who are especially interested in the conservation of *C. moreletii*, working jointly with the Secretariat of Environment and Natural Resources and the Federal Office of Environmental Protection.



Collection and incubation of eggs: which are subtracted from the nests and are kept at a temperature between 30 and 34 °C, which will determine the sex of the entire litter.

Separation ponds by age: 1-3 and 3-5 years which are cared for by a medical body since juveniles are susceptible to diseases.



When a size of 1.20 meters is reached, they are moved to the reproduction area. At the right time they will be donated to farms or released into their habitat.

It is surprising that in this species no chromosomes in the genes were found to determine the sex of the offspring since sex is determined by the temperature of the eggs.





Plantean uso de caña de azúcar como insumo avícola

» Este esquema que busca reducir costos de producción, es impulsado por catedráticos de la UJAT través de la DAMR.

Profesores investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) desarrollan el proyecto “Caña de azúcar y avicultura sustentable en el trópico” que buscan convertirlo en una opción viable para microempresas avícolas de la región al utilizar este cultivo como alimento en una alta proporción, así lo expresó el catedrático Dr. Román Jiménez Vera, quien encabeza este esfuerzo en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos, en Tenosique.

Con este propósito a través de diversos procesos de producción se evalúa el potencial de la caña de azúcar como una alternativa para la alimentación sustentable de aves mediante la siembra a pequeña escala, la molienda para obtener partículas pequeñas y su incorporación en la alimentación de aves.

En entrevista Jiménez Vera destacó que en la avicultura, los gastos de alimentación corresponden a cerca de 75 por ciento del costo de producción. Sin embargo, añadió “las granjas avícolas pueden convertirse en sostenibles si incorporan la siembra de insumos agrícolas para la alimentación”.

En este trabajo se evaluó la siembra de caña de azúcar a pequeña escala, su molienda e incorporación en la alimentación de aves, para lo cual el primer paso es la siembra de la variedad MEX-57-473, en segundo lugar, la molienda en una máquina adaptada para el corte de madera y en un tercer momento, en la dieta experimental se mezcló caña de azúcar molida en una proporción de 80 por ciento y alimento comercial al 20 por ciento.

De esta manera, dijo, se en-



Se evalúa el potencial de la caña de azúcar como una alternativa para la alimentación sustentable de aves.

contró que al propagar puntas de caña se obtuvo una producción de brotes del 100 por ciento, además, la caña molida presentó partículas entre 1.0 mm y 5.0 mm, sin pérdida de jugo.

Del trabajo que desarrolló con el apoyo de los profesores Dra. Ana Laura Luna Jiménez, Dr. Nicolás González Cortés y M. en C. Mateo Ortiz Hernández, refirió que en pollos, a las seis semanas se obtuvo una diferencia de 150 gramos en los alimentados con el comercial. Sin embargo, esta diferencia correspondió a grasa subcutánea, por lo que por otra parte, en codornices, no se obtuvo diferencia de pesos, sólo en la postura de huevos.

METODOLOGÍA

a) **Cultivo.** Se sembró una superficie de 0.25 hectáreas, localizada en la DAMR. La densidad de siembra se estableció a una distancia entre surcos de 1.5 m y una distancia entre plántulas de 0.8 m. Se evaluó la capacidad de propagación de tallos y puntas de caña de azúcar de la variedad MEX-57-473 plantadas verticalmente con macanas de hierro. La siembra se realizó al comienzo del periodo de lluvia, en el mes de julio ya que la temporada de siembra es un factor importante en la emergencia.

RESULTADOS

En cuanto a la alimentación de pollos con caña de azúcar se encontró una ganancia en peso

PROCESO

- ▶ Siembra a pequeña escala de la variedad MEX-57-473
- ▶ Molienda para obtener partículas pequeñas
- ▶ Evaluación de dietas y su incorporación en la alimentación de aves (80% caña de azúcar molida y 20% alimento comercial)



En la avicultura, los gastos de alimentación corresponden a cerca de 75% del costo de producción, sin embargo, las granjas avícolas pueden convertirse en sostenibles si incorporan la caña de azúcar”.

b) **Molienda.** Se utilizó una máquina para cortar madera, adaptada para la molienda de la caña de azúcar.

c) **Evaluación de dietas.** Se utilizó alimento comercial Campi® para pavos debido a la concentración de proteínas. En la dieta experimental se mezcló caña de azúcar molida en una proporción de 80 % y alimento comercial, al 20 %. Esta dieta es considerada de alto contenido de carbohidratos por los azúcares presentes en el jugo de la caña de azúcar. Se emplearon 26 codornices y 50 pollos. Las codornices fueron alimentadas durante una semana con alimento comercial, mientras que los pollos se alimentaron durante dos semanas. Posteriormente se dividieron en dos grupos y se alimentaron durante seis semanas con la dieta experimental y control. El agua se proporcionó a libre acceso al igual que el alimento.

0.25
hectáreas
fueron
sembradas

Establecen convenio de colaboración con el CNIH en materia energética

» Signaron el Rector José Manuel Piña Gutiérrez y el titular del CNIH, Óscar Jaime Roldán.

Estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que cursan carreras relacionadas con el sector energético, tendrán acceso a los cuartos de datos del Centro Nacional de Información de Hidrocarburos (CNIH), organismo de la Comisión Nacional de Hidrocarburos, responsable del acopio, resguardo, administración y publicación de la información obtenida de las actividades de reconocimiento y exploración superficial, así como de exploración y extracción de petróleo en el país.

Al encabezar la firma de este convenio específico de colaboración, el rector de la UJAT, José Manuel Piña Gutiérrez agradeció al titular del CNIH, Óscar Jaime Roldán Flores, la disposición para concretar esta alianza que tiene el propósito de establecer las bases de cooperación académica y científica entre ambas instancias, en particular para el desarrollo de trabajos de investigación, tesis, tesinas o reportes de residencia o estancias escolares.

Acompañado de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, y del



El CNIH es un organismo perteneciente a la Comisión Nacional de Hidrocarburos.

Abogado General de la UJAT, Mtro. Roberto Ortiz Contreri; Piña Gutiérrez puntualizó que al unir esfuerzos y compartir conocimientos con esta instancia de prestigio que se gestó a raíz de la Reforma Energética, se verán beneficiados académicos y estudiantes universitarios, en particular los de Ingeniería Geofísica, Ingeniería Ambiental, Ingeniería Petroquímica e Ingeniería en Nanotecnología.

Durante el acto realizado el 28 de marzo en la Sala de Juntas de Rectoría, Óscar Jaime Roldán expresó que este convenio es el quinto que se alcanza con una institución pública en el país, a fin de cumplir con los lineamientos para el uso de la información contenida en el CNIH, “que las universidades tendrán acceso a la información en los términos de los convenios celebrados”.



Este convenio es el quinto que alcanzamos con una institución pública en el país, a fin de cumplir con los lineamientos para el uso de la información contenida

Concretan alianza de colaboración con el INFONAVIT

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (INFONAVIT) establecieron un convenio general de colaboración, con el que se sientan las bases para la realización de proyectos y actividades en común, tales como la organización de programas conjuntos en materia de capacitación, actualización profesional, intercambio de información y asesorías.

Tras concretar el acuerdo firmado en calidad de testigos de honor por el Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez y el Director General del INFONAVIT, Mtro. David Penchyna Grub, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, precisó que con esta alianza

se propiciará el intercambio de información científica, así como la difusión del conocimiento generado en las áreas de investigación en común para poder incidir en el mejoramiento de la calidad de vida de los trabajadores acreditados del INFONAVIT.

En la firma del convenio signado también por el delegado del INFONAVIT en Tabasco, Lic. Nicolás Bellizia Aboaf, Piña Gutiérrez agregó que con la implementación de estas acciones colaborativas, también se trabajará muy de cerca con el Centro de Investigación para el Desarrollo Sostenible.

“Estoy seguro que en el corto plazo podremos establecer convenios específicos que favorezcan a nuestras instituciones, pero sobre



todo, que coadyuven a mejorar las condiciones de vida de quienes forman parte de la máxima casa de estudios de los tabasqueños”, puntualizó el Rector durante la ceremonia celebrada el 5 de abril en el auditorio del CIVE.

El Gobernador Arturo Núñez Jiménez firmó como testigo de honor.



Se trataron temas de medios alternativos de solución de controversias, comercio exterior, derecho aduanero y derecho energético.

Busca ANFADE unificar criterios académicos en ciencias jurídicas

» La UJAT fue sede de la reunión de la circunscripción No. 11 de este organismo.

Representantes de diversas instituciones de educación superior, afiliadas a la Asociación Nacional de Facultades, Escuelas de Derecho, Departamentos de Derecho e Institutos de Investigación Jurídica (ANFADE) se reunieron el 1º de abril en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para participar en la Segunda Reunión Académica de la Circunscripción No. 11 de este organismo, en cuyo marco

se revisaron avances de los objetivos trazados.

Como anfitrión de este evento realizado en el vestíbulo del auditorio "Lic. Eduardo Alday Hernández" de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), el Director Dr. Fernando Rabelo Hartmann dio la bienvenida a los representantes de la Universidad Autónoma de Yucatán, Universidad Autónoma de Campeche, Universidad Autónoma del Carmen, Instituto Universitario Puebla campus Tabasco, Universidad Olmeca y de

la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos de la UJAT.

Asimismo expresó su beneplácito por la presencia del Presidente de la ANFADE, Dr. Máximo Carvajal Contreras, así como del Abogado Jorge Enrique Rivero Aguilera, como representante del coordinador de la circunscripción 11, Dr. Carlos Alberto Macedonio Hernández.

Máximo Carvajal destacó la importancia de que este organismo se ocupe de unificar la enseñanza de las ciencias jurídicas, para que vaya acorde con las necesidades del país.

200
universidades
conforman la
ANFADE

Presentan programas académicos en PECOM 2017

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) participó en la vigésima tercera edición de la Exposición y Conferencia del Petróleo de México (PECOM 2017) realizada del 28 al 30 de marzo, con la presencia de expositores nacionales e internacionales y representantes de compañías del sector energético.

En la nave 3 del Parque Tabasco "Dora María", el stand informativo de la UJAT presentó su oferta académica a través del Programa de Desarrollo de Capital Humano para el Sector Energético que impulsa esta casa de estudios.

Entre estos programas se encuentra la Especialidad en Ingeniería de Sistemas Offshore (Aguas Profundas) que se imparte

en coordinación con la Universidad Federal de Río de Janeiro, y el Diplomado en Inspección y Mantenimiento de Ductos, con Penspen Group, entre otros.

Durante el primer día de actividades, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez presentó ante el Subsecretario de Hidrocarburos de la Secretaría de Energía (SENER), Dr. Aldo Flores Quiroga, y la Presidenta de la Comisión de Energía de la Cámara de Diputados, Lic. Georgina Trujillo Zentella, los avances del Programa de Desarrollo de Capital Humano para el Sector Energético que esta Casa de Estudios impulsa para atender la demanda profesional del sector petrolero.

Este encuentro también contó



con la presencia del profesor José Marcio do Amaral Vasconcellos, quien encabeza los trabajos del Diplomado de Sistemas Offshore (Aguas Profundas).

El Rector en la explicación con Aldo Flores Quiroga, de la SENER.

Promueven proyectos agropecuarios con la República Checa

Ciudad de México.- Junto a investigadores que desarrollan proyectos productivos, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez asistió a un evento organizado por el Embajador de la República Checa en México, Lubomir Hladík, en el que participaron representantes de empresas de ese país europeo, así como del Consejo Mexicano de Comercio Exterior y de ProMéxico, un fideicomiso del Gobierno que promueve el comercio y la inversión internacional.

Durante el acto celebrado el pasado 29 de marzo, el Rector destacó la importancia de avanzar en iniciativas relacionadas con el sector agropecuario como es el caso del “Modelo Integral de

Gallinas Ponedoras” sustentado por profesores investigadores de esta Casa de Estudios, que se desarrolla en coordinación con un grupo pecuario de Chiapas.

El Rector recordó que la colaboración con este país de la Unión Europea se ha visto reflejada en diversas visitas, como la realizada por empresarios en octubre de 2016, donde se reconoció el esfuerzo para que los sectores de la entidad acrecienten sus vínculos con un país que se destaca por sus avances tecnológicos en la industria, el desarrollo de software y medicinas de urgencias, además de sistemas inteligentes de protección de información y redes, así como la fabricación de equipos para el tratamiento del agua. Debido a que México es el



principal socio comercial de la República Checa en América Latina, existe el interés de empresas como TrustPort, Zebr, Mavel, Doosan Skoda Power, Linet, Tatra Trucks, mismas que mantienen presencia internacional en distintas ramas de la producción industrial y comercial, con claros objetivos en nuestro país.

El Rector reiteró las oportunidades de colaboración en proyectos.

Buscan colaboración en Juicios Orales con instituciones de EEUU

» En el marco del Concurso Nacional de Juicios Orales y Audiencias Preliminares.

Ciudad de México.- En atención a la demanda de capacitación sobre juicios orales que existe en todo el país, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), JDr. José Manuel Piña Gutiérrez sostuvo un acercamiento académico con el Director Ejecutivo del Instituto de Defensa Criminal de la California Western School of Law, Justin P. Brooks, esto en el marco del Concurso Nacional de Juicios Orales y Audiencias Preliminares, organizado por esta casa de estudios de los Estados Unidos (EE.UU).

Durante el evento celebrado el pasado 1° de abril, el Rector de la UJAT también se entrevistó con el coordinador del Programa ACCESO, Marco Macklis a quienes les planteó el interés de la máxima casa de estudios de los tabasqueños de fortalecer su planta académica a fin de ofertar en Tabasco cursos de actualización tanto de académicos como de servidores públicos relacionados con el tema de los juicios orales.

Proyecto ACCESO surgió en 1998 como una iniciativa para



El Rector planteó la necesidad de cursos de actualización en materia de juicios orales.

que los abogados de América Latina, que debían trabajar como jueces, fiscales y defensores en un sistema de justicia penal nuevo que reemplazó un sistema inquisitivo, escrito y secreto por otro que incorporó la oralidad, la publicidad y la intermediación, pudieran litigar de manera apropiada, en esta nueva forma de ejercer la profesión de abogado.

Este programa Panamericano de innovación jurídica y capacitación sobre el estado de Derecho ha capacitado en nuevas destrezas jurídicas a más de 2,000 jueces, fiscales, defensores públicos, ministros de justicia y mandata-

rios de quince países de Centro y Sudamérica. Proyecto ACCESO proporciona a nuevos profesionales e innovadores del derecho un sinnúmero de habilidades para que sus proyectos de reforma, en sus respectivos países, sean sustentables.

Al concluir la Tercera Cumbre de las Américas en Québec, los líderes de 34 países de América Latina acordaron apoyar iniciativas públicas y privadas y programas para educar a la gente sobre sus derechos en relación al acceso a la justicia y promover medidas para un acceso a la justicia sin demora, equitativa y universal.



Gracias a esta inclusión podremos hacer una difusión permanente en esta materia, expresó el Rector de la UJAT.

Fortalecen en la UJAT cultura de protección civil

» Leticia Garduño fungirá como coordinadora del Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos.

Coordinadores operativos de protección civil y administrativos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), rindieron protesta como integrantes del Capítulo Tabasco del Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos y Protección Civil, asociación que participa en acciones orientadas a salvaguardar la integridad física de los ciudadanos ante contingencias ambientales y accidentes.

Durante la ceremonia celebrada el 3 de marzo en el Aula Magna del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, celebró en calidad de invitado especial, la realización del evento pues se trata de una alianza colaborativa con un organismo que cuenta con 250 miembros de los cuales 18 conformarán el Capítulo Tabasco.

“Gracias a la inclusión de la UJAT al Capítulo Tabasco, podremos hacer una difusión permanente en la comunidad universi-

250
miembros a nivel nacional de este Colegio

taria y la población promoviendo una cultura de prevención y autoprotección. Así también, estoy seguro que lograremos una mayor profesionalización en materia de Protección Civil, en Gestión Integral del Riesgo y disciplinas afines pues estaremos mejor actualizados”, consideró.

Posteriormente, el coordinador general del Instituto de Protección Civil del Estado, Iván Martínez Herrera, acompañado del presidente de la Mesa Directiva del Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos y Protección Civil, Jorge Luis Paz Díaz, tomaron protesta a los nuevos miembros de esta agrupación instándolos a trabajar de forma coordinada para sacar adelante proyectos y acciones que sean de beneficio para la comunidad.

COORDINADORA DEL CAPÍTULO TABASCO

Posterior a la ceremonia, en presencia del vicepresidente de la Mesa Directiva, Humberto González Arroyo, así como del secretario general, José Luis Hernández Dehesa de dicho organismo, se nombró a la coordinadora de Protección Civil Universitaria de la UJAT, Leticia Garduño Morales, como coordinadora representante del Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos y Protección Civil. “Para mí es un alto honor recibir esta distinción y confianza por parte de la organización”, anotó.

Promueve Campus France opciones de movilidad a estudiantes

Con el respaldo de la Embajada de Francia en México, la agencia Campus France ofreció colaborar con la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para que un mayor número de estudiantes de esta Casa de Estudios realicen estancias de movilidad estudiantil en ese país europeo, “cuentan con todo el potencial y el respaldo de una educación de calidad para lograrlo” consideró la Responsable del Espacio Campus France Mérida, Anne Brincat, durante un encuentro con el Rector José Manuel Piña Gutiérrez.

Durante la reunión efectuada el pasado 23 de marzo, en la Sala de Juntas de Rectoría, donde asistieron la Directora y Subdirectora de la Alianza Francesa en Villaher-

mosa, Marisela Cacep Rodríguez y Urania Hernández Martínez, respectivamente, Anne Brincat explicó que Campus France tiene el interés de otorgar todas las facilidades a los alumnos mexicanos para que participen en programas de movilidad a nivel licenciatura, de maestría y doctorado.

La Agencia Campus France asegura la gestión de los programas de becas de gobiernos extranjeros y organismos privados y públicos, para que de esta manera puedan enriquecer su formación académica, además de tener la opción de perfeccionar el idioma francés e inglés, detalló. Asimismo dio a conocer que los requisitos pueden ser consultados en la página www.mexique.campusfrance.org



ó mediante correo electrónico en merida@campusfrance.org para solicitud de información.

Campus France promueve que la excelencia de la educación superior francesa es ampliamente reconocida a través del mundo. De manera paradójica una de las mejores educaciones superiores del mundo es también una de las más asequibles económicamente.

El Rector con las representantes de Campus France Mérida.



Supervisan avances de cancha de Fútbol 7

» El Rector estuvo acompañado por el diputado federal Candelario Pérez Alvarado.

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Diputado Federal Lic. Candelario Pérez Alvarado, supervisaron los avances de la cancha de Fútbol 7 que se construye en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) en coordinación con el H. Ayuntamiento de Centro.

Durante el recorrido efectuado en la DACBiol el pasado miércoles 22 de marzo, el Rector de la UJAT dio a conocer que en esta infraestructura deportiva se invierten más de 2 millones de pesos para un total de tres canchas de fútbol, mismas que estarán ubicadas en la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades, y la Unidad Chontalpa del municipio de Cunduacán.

Por su parte, el legislador tabasqueño Candelario Pérez Alvarado puntualizó que las gestiones federales permiten la inversión de 29 millones de pesos en 13 canchas que se ubicarán en diferentes universidades del estado, a fin de ofrecer mayores espacios que fomenten el deporte entre estudiantes y profesores, impulsando la formación integral y la convivencia entre la comunidad.

CARACTERÍSTICAS

El fútbol 7 es un deporte de solo 7 jugadores como deporte además de las modalidades de fútbol sala y fútbol playa, el fútbol 7 es un deporte llamado mi-

nifútbol donde se reconocen las modalidades fútbol 5, fútbol 6 (mayor practicado en Europa), fútbol 8, fútbol 9, fútbol 10 y fútbol rápido. Las principales características y diferencias con respecto al fútbol once es que los equipos están formados por siete jugadores y en las diferentes modalidades por el número aplicado (ejemplo: Fútbol 5 por 5 jugadores), se practica únicamente en campos de grama sintética cubiertas y descubiertas, según el número de jugadores siempre uno es el portero, no hay fuera de juego, las dimensiones del terreno de juego en Fútbol 7 o Minifutbol corresponden a la mitad de un campo de fútbol, el saque de esquina puede ser con la mano o con el pie según la estructura del país donde se practique, las faltas son acumulables al llegar a la sexta falta se cobra un shout out, la tarjeta amarilla deja al jugador fuera de juego por 2 minutos pero puede ser reemplazado por otro jugador del equipo, una tarjeta roja deja al equipo sin un jugador por 2 minutos.

MODALIDADES

El Fútbol 7 es un intermedio entre el fútbol 11 y el Fútbol 5 o fútbol rápido

MEDIDAS

- ▶ Las dimensiones de la cancha no deben ser menores de 50 mts x 30 mts.
- ▶ Las ventajas de contar con pasto sintético es que siempre el terreno de juego está listo para cualquier enfrentamiento
- ▶ Se requiere de un material duradero, pero a su vez suave para evitar las quemaduras

@UJAT



@ale_dvg

Soy juchimán a mucha honra



@alex_valier

La UJAT es un de las mejores universidades del país @inundeishon



@gonalopezv

Listo para iniciar el día #MedStudent #DACs #UJAT #DíaDelNiño



@dianareysmx

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

#UJAT #Tabasco #Universidad #México #Flores #Flowers



@c_olarte

"Estudio en la duda, acción en la fe" #UJAT



@LourdesruizP

Uno de mayo y con proyectos en la @UJAT quiero estudiar, mejorar, ser mejor persona ante mí misma. Nunca claudicaré (ya me falta poco)



@aldrincarrillo

Los graduados #comunicólogos

#juchimanes #UJAT #DAEA





Se especializa en estudios genómicos.

Estudiante brasileña realiza estancia doctoral

Andrea Florindo Das Neves, estudiante de la Universidad Estatal de Maringá (UEM) de Brasil, inició en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) una estancia académica de nivel doctorado para trabajar en el proyecto denominado “Análisis Filogenético de *Cereus sp* (Cactaceae)”, en el cual estará asesorada por la profesora investigadora de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBio), Dra. Julia María Leshner Gordillo.

La estudiante que realiza una estancia de seis meses en la UJAT, señaló que este intercambio representa una buena oportunidad para acercarse al conocimiento de especialistas en temas genómicos que imparten cátedra como parte del Doctorado en Ciencias en Ecología y Manejo de Sistemas Tropicales, “mi investigación busca contribuir en la indagación de aplicaciones industriales y de biorremediación con dicho cactáceo, sobre todo en áreas específicas del genoma pues se encuentra distribuido en todo Brasil”, comentó.

Por su parte, la profesora investigadora Julia María Leshner Gordillo, indicó que esta movilidad se concretó de conformidad a los convenios signados con la UEM en 2016, haciendo especial énfasis en el intercambio de alumnos del área de genómica donde la UJAT a través de Ciencias Biológicas, ha demostrado un nivel muy avanzado, “esta es una gran noticia porque avanzamos en materia de internacionalización y en el mejoramiento de la calidad de la enseñanza”, concluyó.

Promueven innovación y financiamiento de empresas locales

» La UJAT fue sede del Macro Foro Empresarial 2017, el cual fue organizado por el CECYTET y por la REDVITAB.

Para fortalecer la cultura innovadora de empresarios y estudiantes universitarios, mediante el apoyo a iniciativas en materia tecnológica, se llevó a cabo en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Macro Foro Empresarial 2017 organizado por el gobierno del estado a través del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CECYTET) y la Red de Vinculación e Innovación del Estado de Tabasco (REDVITAB).

Al dar la bienvenida a expositores y ponentes que se dieron cita el pasado 1° de marzo en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez expresó que esta Casa de Estudios respalda la iniciativa “de crear un espacio que beneficie a empresarios, emprendedores y académicos, fomentando la vinculación y el trabajo multidisciplinario en el mercado local y nacional”, indicó ante el Director de Fomento a la Micro, Pequeña y Mediana Empresa, Daniel Castellanos Pérez, quien asistió en representación del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez.

Acompañado de la Directora General del CECYTET, Mtra. Mirna Cecilia Villanueva Guevara, Piña Gutiérrez destacó que la UJAT forma parte de la REDVITAB, organismo de colaboración científica y académica que busca dar respuestas a las necesidades del sector productivo, es por eso, dijo, que “el Macro Foro que hoy

nos reúne será el detonante de algo muy positivo para hacer posible la creación de nuevas empresas que generen empleos y encaminen a Tabasco al desarrollo”.

En su oportunidad, el Subsecretario de Educación Media y Superior, Mtro. Emilio de Ygartua y Monteverde, destacó que ante los tiempos difíciles que se están viviendo en materia económica, se debe apostar a la innovación tecnológica para el desarrollo de la capacidad de competitividad entre las empresas, “Tabasco ha crecido de manera significativa en cuanto a capital humano y tiene 82 casas de estudios universitarios que generan una oportunidad de desarrollo tecnológico que muy pocas veces ha logrado vincularse entre sí y con el sector empresarial, por lo que se debe hacer un esfuerzo para que la innovación tecnológica pase desde las universidades al sector productivo”, puntualizó.

82

casas de estudios en la entidad generan oportunidades de desarrollo

Previo a la conferencia magistral “Panorama actual de las iniciativas impulsadas para la transferencia de tecnología y la creación de empresas de base tecnológica”, dictada por la Dirección de Comercialización de Tecnología del Conacyt, la directora del CECYTET, Mirna Cecilia

Villanueva Guevara, expuso que ante la crisis económica se requiere reforzar el capital humano para salir adelante, por lo que enfatizó que “en los últimos años surgieron iniciativas que buscan hacer de México un país competitivo en materia de ciencia y tecnología”, de ahí la pertinencia de realizar este tipo de foros donde convergen las instituciones educativas y sus oportunidades para el desarrollo empresarial y tecnológico.



Estas iniciativas buscan hacer de México un país competitivo en materia de ciencia y tecnología.



El Dr. Ángel González Caamaño expresó una felicitación a todos los participantes en el curso.

Plantean estrategias para control del paciente cardiometabólico

» La División Académica

Multidisciplinaria de Comalcalco fue sede del Curso Estatal de Salud.

Especialistas en atención de enfermedades cardiovasculares y trastornos metabólicos, se reunieron en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) para participar como conferencistas del Curso Estatal de Salud "Prevención, Tratamiento y Control del Paciente Cardiometabólico", que tuvo como objetivo compartir conocimientos de vanguardia para incidir en la calidad de vida al disminuir el impacto originado por malos hábitos alimenticios.

La iniciativa realizada los días

9 y 10 de marzo, fue inaugurada en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, por el Coordinador General de los Servicios Médicos de la UJAT, Dr. Audomaro Gurría del Castillo, quien indicó que este curso es de importancia para los profesionales de la medicina, "ya que en él se muestran los avances logrados en los últimos años para atender enfermedades como la diabetes y problemas derivados del sobrepeso, entre otros factores de riesgo".

En presencia de la Directora de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC),

M.C. Teresa Ramón Frías y del gerente de ventas de Laboratorios Ferrer, Lic. Henry Balám Lara, Gurría del Castillo enfatizó que organizar este evento tiene el propósito de desarrollar un sistema integral para aplicar medidas preventivas, "porque ha eso hay que apostarle, a la prevención para el mejoramiento de la calidad de vida de los ciudadanos".

Por su parte, el Director de Calidad y Educación en Salud del Estado, Dr. Esmelin Trinidad Vázquez, hizo patente su reconocimiento a los expertos de la Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto Politécnico Nacional y de la Academia Nacional de Educación Médica, por compartir su conocimiento "porque para nosotros es muy importante conocer experiencias que coadyuven a diseñar estrategias que aporten soluciones a problemas como la obesidad infantil, entre otros", comentó en el Aula Magna del Edificio F de la DAMC.

Cabe destacar que durante el acto inaugural se contó con la presencia del miembro titular de la Academia Nacional de Educación Médica y profesor emérito de la Facultad de Medicina de la UNAM, Ángel González Caamaño, quien hizo extensiva una felicitación a los médicos y estudiantes que se inscribieron

a dicha actividad, "para ustedes, este curso será de gran beneficio y esperamos que el conocimiento aquí compartido, sea aplicado en beneficio de los tabasqueños".

03

instituciones nacionales participaron en el Curso

Realizan Jornada de Educación Financiera en la DACEA

Para promover entre los universitarios la cultura del ahorro y propiciar su interés en el emprendimiento, del 28 al 30 de marzo se llevó a cabo en la UJAT, la 6ta. Jornada de Educación Financiera, a través de la cual se les brindó información para optimizar sus recursos financieros o bien solicitar un crédito de negocios.

La iniciativa puesta en marcha en colaboración con BBVA Bancomer fue inaugurada por el director de Programas Estudiantiles, Mtro. Juan de Dios González Torres, quien a nombre de la secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, aseguró que la UJAT seguirá trabajando en pro de una

cultura económica que beneficie a la sociedad tabasqueña.

"Estos talleres son de relevancia para los jóvenes, ya que los acercan a un plan de vida con bases más sólidas; de esta manera pueden contar con mayores elementos para dimensionar los retos de la banca mexicana, conocer sus funciones e identificar cómo contribuyen a su desarrollo personal y profesional para el presente y el futuro", explicó ante el público reunido en el auditorio de Tutorías de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA).

En representación del director de la DACEA, M.F. Lenin Martínez Pérez, el coordinador de Investi-



gación y Posgrado de ese campus, Dr. Jorge Rebollo Meza, mencionó que durante los tres días del evento se analizarán tópicos como flujo efectivo, ahorro, crédito y cobertura de crédito para pequeñas y medianas empresas.

La iniciativa es promovida conjuntamente con BBVA Bancomer.



Una galería democrática de la jiribilla ingeniosa

» 'Anecdotario Tabasqueño' fue publicado por la UJAT dentro de la Colección "Gabriela Gutiérrez Lomasto".

El "Anecdotario Tabasqueño" del escritor e investigador por excelencia de la cultura choca, Jorge Priego Martínez, está dentro de los clásicos de la literatura que recoge la jiribilla a flor de labios, la risa y el duelo de la inteligencia irónica propia de esta tierra, tal y como lo hiciera en su momento Pepe Bulnes en sus hojas tituladas "Tipos Tabasqueños".

Pero a diferencia de aquel, publicado en la primera mitad del siglo pasado, Priego Martínez propone una compilación que lo mismo se sirve de la anécdota histórica, como quien la reconstruye en un café, de los devenires de la clase pudiente, que de la chispa sabrosa de la comunidad popular, esa que se salva porque es reflejo de todos y al mismo tiempo vive de boca en boca hasta que llega a la página impresa.

Y claro, también está la comunidad cultural, incluso la familia, y la clase política con sus jaloneos verbales que llegan hasta las páginas del escritor tabasqueño, porque representan y son parte de ese juego verbal hecho de calores caniculares.

El "Anecdotario Tabasqueño" es una galería muy democrática: hay tabasqueños encumbrados y tabasqueños de condición humilde, pero todos ingeniosos. Gobernadores, revolucionarios, profesores, personajes populares y "hasta mis parientes", dice el escritor en la entrevista que aceptó para platicar sobre el título, en su oficina, donde conviven la computadora, sus libretas, la foto oficial de rigor, un trozo de la ceiba de Atasta, fotos de paisajes y libros.

—Contar es un oficio que se hereda, dicen.

—Pues conmigo se puede decir que sí. Mi papá nos contaba a mí y a mi hermano muchas anécdotas en la noche, antes de irnos a acostar. Nos relataba el origen de muchos dichos como aquel que decía: Me cagué dijo don Polo, pero también nos

contaba relatos que él inventaba y desgraciadamente no los recuerdo.

—Atrás de este "Anecdotario Tabasqueño" está la disciplina del hombre que indaga, que busca el documento pero también el hombre memorioso.

—Pues sí...

—Y llegó la desgracia y la inundación...

—Lo triste de este libro es que ya estaba listo y con la inundación del 2007 lo perdí, y más triste todavía: ¿quién crees que me lo iba a editar?, mi querido amigo Pepe Fuentes, y ya vez lo que le sucedió. No lo entregué a tiempo porque los trabajos de investigación son como los cuentos de nunca acabar. Siempre están en el ya casi, ya merito.

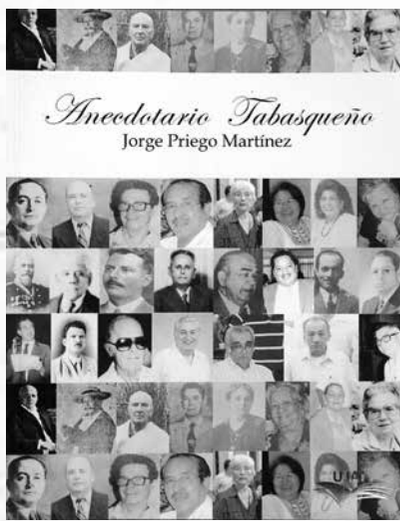
Lo pierdo porque lo tenía en la computadora de mi casa, con mi colección de timbres, de separadores, de monedas, cajitas de cerillos de medio mundo, agitadores de medio mundo, llaveros, ceniceros. Tenía un amigo en Puebla que me decía, este cabrón no colecciona pedos porque no sabe cómo embotellarlos (risas).

—Entonces ¿cómo recuperó el libro?

—Lo volví a hacer. Días antes un amigo me había rescatado unas quince cuartillas que me guardó en un disco compacto y entre esos estaba parte del libro.

Pero además, como yo transcribo a mano con lápiz todo lo que encuentro o escucho —saca su libreta y muestra— pues no tuve más que ponerme a hacerlo de nuevo, además de recuperar cosas que tenía en mi memoria. No sé si a otros escritores les pasa, pero siento que aquel libro era mejor.

Priego Martínez reúne las características que recomendaba Francisco J. Santamaría a los que quisieran hacer retratos de lo tabasqueño: ser parte de la salsa brava de la cultura popular. Pero para retratar a la sociedad tabasqueña en general, al menos la que ha vivido los últimos cuarenta años, es necesario también ser parte de la clase en el poder político y cul-





Priego Martínez reúne las características que recomendaba Francisco J. Santamaría: “ser parte de la salsa brava de la cultura popular”.

tural. El también actual director del Archivo Histórico y Fotográfico lo sabe y ejerce en consecuencia.

“Por mis regalías me dieron cien ejemplares, entonces me dije, solo voy a regalar uno cuantos a mis familiares, amigos y uno que le entregaré al gobernador, que resultó una entrega muy vaciada porque esperé hasta la ceremonia de saludo de año nuevo pasado que se realiza en la Quinta Grijalva. Yo era como el tercero en la fila. Me preguntó: ¿Qué me traes? Mi libro nuevo, contesté.

“Anecdotario Tabasqueño” fue publicado bajo el sello de la UJAT dentro de la Colección “Gabriela Gutiérrez Lomasto”. Es una galería personajes tabasqueños unidos por el hilo de las anécdotas de ingenio verbal, eso sí, escogidas con tino por el autor quien las selecciona de entre aquellas que son ciertas o inventadas, algunas con muy simpáticas y otras de mala leche, las publicables y las impublishables “y que por lo mismo no aparecen”, condición que lamenta pero acepta por razones que ponen en riesgo la vida o los cercanos afectos de respeto y amistad.

Pero sobre todo, son personajes y anécdotas que reflejan esa facilidad que tiene el tabasqueño para inventar chas-

carrillos y cosas, incluso las que no son ciertas pues reflejan alguno de los rasgos del carácter del personaje a quien se le imputan. “Hay unas extraordinarias anécdotas que no son ciertas o que uno sabe que no pueden ser ciertas porque conoció a los personajes”.

–Regálenos una anécdota de esas que no son ciertas.

–Por ejemplo esa que le endilgan al maestro Santamaría, en la que llama a la sirvienta para que le pase la toalla en el baño y el maestro aprovecha para manosearla. En eso entra su mujer y exclama: ¡Francisco, estoy sorprendida! Y el maestro contesta: el sorprendido soy yo, tú estarás estupefacta –dice la anécdota (risas).

Es muy buena –acepta-, porque dentro de la ficción e incluso de la mala leche de quien la haya aspergeado refleja el carácter del lexicógrafo que amaba las palabras pero, como sabemos, no es cierta.

“La verdad sí, porque de todas uno puede pensar que pudieron haber sido ciertas dada la idiosincrasia de cada personaje. En el caso de Santamaría se la inventaron por su manía de corregir a todo el mundo de lo que decía mal. Era un gramático extraordinario. Lo dice el mismo licenciado Belisario Colorado.

UJAT en la presentación del Nuevo Modelo Educativo

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, así como integrantes del Colegio de Directores y autoridades de la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños, acompañaron al titular de la Secretaría de Educación Pública, Mtro. Aurelio Nuño Mayer, durante la presentación del Nuevo Modelo Educativo que busca ofrecer una educación de calidad acorde a las exigencias del siglo XXI, priorizando el trabajo en equipo, la inclusión social, el uso de nuevas tecnologías y el fomento al bilingüismo, en-



tre otros aspectos fundamentales.

Tabasco fue la segunda entidad en el que se presentó el nuevo esquema por Aurelio Nuño Mayer, quien señaló que el modelo educativo 2017 propone como uno de los elementos centrales de la transformación educativa en el siglo XXI poner a la escuela en el centro del sistema educa-

Académicos de la UJAT acompañaron al titular de la SEP.

tivo.

Ante el gobernador de Tabasco, Arturo Núñez Jiménez, fueron enumeradas las ventajas de los 5 ejes que conforma de nuevo sistema, destacando que el nuevo modelo prepara a los niños y niñas para empleos que aún no se conocen, empleos, que serán derivados del cambio tecnológico y su impacto en los sistemas económicos.

Al presentar el Nuevo Modelo Educativo se expuso que busca instruir a los niños y niñas es una era de mucho conocimiento, basado en el cambio tecnológico y su impacto en los sistemas económicos. Uno de los cinco ejes, busca que los menores razonen el porqué de los acontecimientos históricos, además de tomar en cuenta las habilidades socioemocionales.

Especialistas en Química Orgánica se reúnen en Tabasco

» El Rector estuvo acompañado del presidente de la AMQO, Dr. Jesús Martín Torres Valencia.

Especialistas e investigadores de diversos estados del país se reunieron del 3 al 7 de abril en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), para participar en la XIII Reunión de la Academia Mexicana de Química Orgánica (AMQO) realizada con el propósito de compartir con profesionales afines y estudiantes universitarios, todo el conocimiento de vanguardia acerca del campo de aplicación de esta ciencia.

Al inaugurar este evento acompañado del Presidente de la AMQO, Dr. Jesús Martín Torres Valencia, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, reconoció la labor de los organizadores por llegar a la décimo tercera edición del evento, que se ha convertido en un punto de referencia entre la comunidad científica, aportando desde 2004 grandes investigaciones y avances en el campo disciplinar de la química, un campo que tiene una relación



La influencia y aplicación de la Química Orgánica es indispensable en la sociedad actual.

directa con el entorno social.

En presencia del Director del Instituto de Química de la Universidad Nacional Autónoma de México, Dr. Jorge Peón Peralta, el Rector de la UJAT puntualizó que la influencia de la química orgánica en productos indispensables en el hogar, "la ropa, los artículos de higiene y que usamos a diario; los utensilios e ingredientes que se utilizan en la comida. Asimismo, los polímeros, pesticidas y herbicidas que se emplean en rubros como la construcción y el agropecuario;

por eso me da gusto recibirlos y deseárselos la mejor de las suertes en esta reunión", anotó.

Por su parte, el Director de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB), Dr. Gerardo Delgadillo Piñón compartió con la comunidad que se dio cita en el auditorio del CIVE, que para la UJAT es de relevancia impulsar y fortalecer esta área del conocimiento

con la oferta de la Licenciatura en Química y en Químico Farmacéutico Biólogo, así como la Maestría y el Doctorado en Ciencias con Orientación en Química Orgánica.

03
programas de la UJAT se relacionan con la Química

Presentan reedición del libro “En el camino de las palabras”



Las autoras Soledad Arellano Quintanar y Soledad Arellano Hernández, durante la presentación.

» El libro surge de un proyecto de investigación convertido a un manual de estilo para las nuevas generaciones.

Para generar un documento que permita mejorar la comunicación entre las personas mediante el uso correcto del lenguaje, las profesoras investigadoras de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Mtra. Soledad Arellano Quintanar y M.T.E. Sandra Aguilar Hernández presentaron la segunda edición del libro “En el camino de las palabras. Estrategias para mejorar la competencia comunicativa”, en una versión actualizada y novedosa.

Esta obra editorial fue comentada durante su presentación por

los escritores Mtro. Margarito Palacios Maldonado y Vicente Gómez Montero, quienes en presencia de la secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márquez, compartieron algunos de los puntos centrales de este libro al que calificaron como un material de consulta para entrar con éxito en el bello arte de la expresión tanto oral como escrita.

El primero en dar sus puntos de vista sobre “En el camino de las palabras”, fue el maestro y escritor Margarito Palacios Maldonado, quien recordó que este compendio de saberes y ejercicios prácticos, surgió de un proyecto de investigación emprendido por las coautoras hace

unos años y que poco a poco, a lo largo de sus experiencias como docentes, fueron formando un material de alto valor lingüístico para las nuevas generaciones de estudiantes.

“En este libro no sólo encontrarán consejos para mejorar su calidad ortográfica y discursiva, sino también temas muy divertidos relacionados con las diferentes formas de la comunicación en los ámbitos docentes, administrativos y literarios”, subrayó ante el Director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, así como del público que se dio cita el 25 de abril en el Aula Magna del CIVE.

Por su parte, el dramaturgo Vicente Gómez Montero, precisó que las autoras ofrecen un extenso manual para redactar correctamente “quizá buscando vencer la maldición caída sobre el lenguaje gracias al absurdo deambular por los teclados de los celulares u ordenadores, donde los jóvenes se afanan y ufanan en escribir mutaciones como: ‘K tal?’, ‘Bamos’, entre otros ejemplos con los que la comunicación se hace intolerable, intraducible e incomprensible”. Expresó que “el camino de las palabras es más que un manual, es un descubrimiento, una interacción de fácil lectura, positivo y exhaustivo”.

Comparten experiencias de Movilidad Estudiantil

Motivar a los estudiantes de los primeros semestres para que durante su trayectoria universitaria se sumen al programa de Movilidad Estudiantil que la UJAT promueve para cursar un semestre en otra institución del país o el extranjero, fue el objetivo del panel “Mi experiencia”, efectuado el pasado 23 de marzo por alumnos de la División Académica de Educación y Artes (DAEA).

Durante su intervención en el evento, la directora de la DAEA, Verónica García Martínez, agradeció a los profesores Sergio Ricardo Arenas Martínez, Juan José Padilla Herrera, Hugo Macías Gutiérrez y Amada Santiago, el apoyo brindado a los jóvenes para formarse una vida académica ejemplar, que



les permita no sólo ser admitidos en este programa sino en todos los que ofrece la UJAT.

Teniendo como marco la Sala de Usos Múltiples del edificio “H” de la DAEA, los alumnos del octavo semestre de la Licenciatura

La Directora de la DAEA presidió este evento.

en Comunicación, Darcy Magaña Trujillo, Daniel Esteban Solís Esquivel y César Ávila Magaña hablaron de su visita académica a la Universidad de Salamanca, España, y coincidieron en que pese a los retos que conlleva salir del país, estos no se comparan con el enriquecimiento profesional y personal.

Acompañadas de Agustina Petelin, alumna de la Universidad Nacional de Litoral, Santa Fe de Argentina, quien hace una estadía en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas, Yuli Estefany Correo y Grisdaña Sánchez, del octavo semestre de la Licenciatura en Educación, compartieron sus experiencias en esa universidad sudamericana.

Vicente Gómez Montero recibió presea "Celestino Gorostiza"

En el marco del Día Internacional del Teatro celebrado el 27 de marzo, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) entregó la presea "Celestino Gorostiza" al escritor tabasqueño Vicente Gómez Montero, en reconocimiento a su amplia trayectoria artística como narrador y dramaturgo, además de ser considerado un permanente impulsor de las artes escénicas en la entidad.

La ceremonia efectuada la noche del 31 de marzo estuvo presidida por el Director de Difusión

Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, quien acompañado del maestro Jaime Olmedo, del encargado de la dirección del Centro de Desarrollo de las Artes, Mtro. Raúl Armando Hernández Glory y de la Directora del Sistema Bibliotecario, Mtra. Guadalupe Azuara Forcelledo, hicieron entrega de la estatuilla.

En este evento realizado en el auditorio "Lic. Manuel Sánchez Mármol" del Instituto Juárez, se contó con la participación de los alumnos de cuarto semestre del



taller de Teatro del Centro de Desarrollo de las Artes, quienes representaron la obra "La Marquesa de Larkspur Lotion".

El dramaturgo agradeció a las autoridades universitarias.



La UJAT colabora con el Senado de la República y la Fundación por la Democracia para difundir este libro.

Presentan obra biográfica del Gral. Lázaro Cárdenas

» El libro 'Cárdenas por Cárdenas' fue presentado el 10 de marzo en el Espacio Escénico Juchimán.

Con la presencia del Gobernador Lic. Arturo Núñez Jiménez como invitado especial y del Senador por Tabasco, Dr. Fernando Mayans Canabal como comentarista, el político mexicano, Presidente de la Fundación para la Democracia, Alternativa y Debate A.C., Ing. Cuauhtémoc Cárdenas Solórzano presentó su libro "Cárdenas por Cárdenas", en un evento que contó con la participación del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

En el escenario Juchimán del Instituto Juárez, el ex candidato presidencial y ex jefe de gobierno del Distrito Federal, hoy Ciudad de México, puntualizó que esta

obra publicada en la serie Debate, por la editorial Penguin Random House, nació a raíz de innumerables charlas en la casa familiar, de las que concluyó que a pesar que existían varios acercamientos a lo que fue el pensamiento de su padre, el General Lázaro Cárdenas del Río, no existía aún una biografía completa sobre su persona.

Acompañado del Director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel -quien fungió como moderador-, Cárdenas Solórzano recordó que en 2012 fue invitado

a dar una conferencia en el pueblo natal de su padre, Jiquilpan, Michoacán, en la que utilizó los apuntes del ex presidente de México de 1934 a 1940, y que los empezó a escribir desde 1911 hasta poco antes de su muerte, en 1970.

En presencia de los senadores Alejandro Encinas Rodríguez y Benjamín Robles Montoya, así como funcionarios de los tres niveles de gobierno y del público en general, Cuauhtémoc Cárdenas agregó que por el gusto a esa ponencia "nació la idea de escribir una biografía, por lo que además de esos apuntes me basé en discursos, cartas y diferentes documentos. El texto consta de 20 capítulos y recoge muchas de las cosas importantes que pasaron durante todos esos años", afirmó.

El político michoacano expresó que en el libro hay una buena parte que tiene que ver con Tabasco y la convulsión social que se vivía en esos años, desde cuestiones políticas y académicas hasta productivas, como la ganadería y la riqueza en expansión del plátano, de aquel Tabasco en movimiento.

20
capítulos lo
integran

Fomenta Luis Felipe Tovar lectura entre universitarios

» El actor mexicano realizó una visita a la UJAT como parte del programa del INBA "Leo... luego existo"

Para fomentar en los jóvenes universitarios el gusto por la lectura, el actor mexicano y maestro de actuación Luis Felipe Tovar se presentó en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), como parte del programa "Leo... luego existo" del Instituto Nacional de Bellas Artes, a través del cual dio voz a un fragmento de la novela "El coronel no tiene quien le escriba" del escritor colombiano y Premio Nobel de Literatura, Gabriel García Márquez.

Previo a la lectura de una de las obras más importantes del realismo mágico, Luis Felipe Tovar invitó a los universitarios a tener un acercamiento más constante con los libros, puesto que permiten ampliar el conocimiento y el lenguaje. El ganador de tres Arieles aseguró que es necesario impulsar el hábito por la lectura para generar mayor conciencia sobre las problemáticas sociales.

Durante el evento realizado el 28 de marzo en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, se contó



El encuentro con los universitarios se realizó en el auditorio del CIVE.

con la participación del Director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, quien en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, y acompañado de las representantes de la Fundación UJAT, L.C.P. Dalila de Asís Rueda Vázquez y Mtra. Rosa María Martínez Jiménez, hicieron entrega de un reconocimiento a Luis Felipe Tovar.

Luis Felipe Tovar es maestro de actuación, estudió en las escuelas de Teatro de Bellas Artes e Internacional de Cine y Televisión, de

La Habana, Cuba. Ha ganado tres Arieles: en 1993, por Principio y Fin; en 1995, por El Callejón de los Milagros, y en 1997 por Sin remittente. Además, ha trabajado para directores como Arturo Ripstein.

En el 2005 protagonizó en TV Azteca la telenovela Los Sánchez, al lado de Martha Mariana Castro, y en 2006, Montecristo, al lado de Silvia Navarro y Diego Olivera. Asimismo formó parte del jurado del programa de talento e imitación de TV Azteca Soy tu doble en 2012, y al año siguiente reubicó su escuela de actuación El Set.

Presentan perspectivas sobre el desarrollo de México

Una profunda reflexión del estado en el que se encuentra el país y los caminos por donde puede emerger una nueva sociedad, es la obra "Renacimiento Mexicano" escrita por César Daniel González Madruga y Witzilin Adriana Morales Ortiz, que fue presentada el 24 de abril a estudiantes y profesores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que se dieron cita en el Aula ANFECA de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA).

En estas páginas se encuentra un llamado al renacer de los mexicanos, que se refleje en su arquitectura, escultura, medicina, tradición espiritual, sistemas de producción, sustentabilidad, ciencia en conciencia, formas de gobernanza, sistemas de vida, lenguas, símbolos, cultura y hu-

manismo universal, expresaron los autores en presencia del Director de la DACEA, Mtro. Lenin Martínez Pérez.

Asimismo expusieron que se pueden encontrar los ejercicios dialécticos de todas las inteligencias, en todos los ámbitos sociales, que desde 2011 han aportado sus ideas para darle un horizonte al país y han sido compartidas con exponentes de más de 52 culturas de todo el mundo a lo largo de encuentros anuales de sabiduría, en los que se debaten y desarrollan consensos mundiales acerca del renacer humano.

Por su parte, el presentador Izcoatl Jiménez Vargas, añadió que este libro no es una ocurrencia oligárquica de los autores, sino todo lo contrario, representa el fruto de un esfuerzo colectivo dispuesto a turbar la degradación



presente y dignificar el espíritu. Tras señalar que los conocimientos para volver a nacer como individuos, como cultura y como país están al alcance de todos, Izcoatl dio a conocer la página web www.renacimiento mexicano.org donde el libro se puede descargar sin ningún tipo de costo.

El Aula ANFECA de la DACEA fue sede de la presentación.



UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

EDITORIAL Cultural UJAT

Novedades



Precio: \$ 50 MN
Edición: 2016
ISBN: 978-607-606-301-9

Versos de Rosario Rodríguez que envuelven al lector dentro de un halo emotivo e intenso, que le permite habitar la otra piel del alma.

Investigación documental del acontecer de la actividad administrativa institucional, que por medio de un riguroso análisis y una exhaustiva recopilación de datos, desembocan en un nuevo modelo para el proceso administrativo de la entidad.



Precio: \$200 MN
Edición: 2014
ISBN: 978-607-606-184-8

Distribución del
Fondo Editorial Universitario

Participamos en **12** Ferias del Libro
Nacionales e Internacionales

Distribuimos **9342** ejemplares

Publicamos a más
de **50** autores

Sumamos **27**
títulos nuevos



Consulta el Catálogo Completo:
[www.ujat.mx/difusion/cultura/
listado de libros digitalizados](http://www.ujat.mx/difusion/cultura/listado-de-libros-digitalizados)



/Editorial Cultural UJAT
/Cultura UJAT
#SomosLecturaUJAT

SECRETARÍA DE
SERVICIOS
ACADÉMICOS

DIFUSIÓN
Cultural

DEPARTAMENTO
editorialcultural

editorialculturalujat@gmail.com
Teléfono 3.58.15.00 ext. 5085 y 5086



UNIVERSIDAD
JUÁREZ
AUTÓNOMA
DE TABASCO



Proceso de admisión

Agosto 2017
Enero 2018

PREINSCRIPCIÓN

7 AL 18

de MAYO
2017

EXAMEN

9 Y 10

de JUNIO
2017

INSCRIPCIÓN

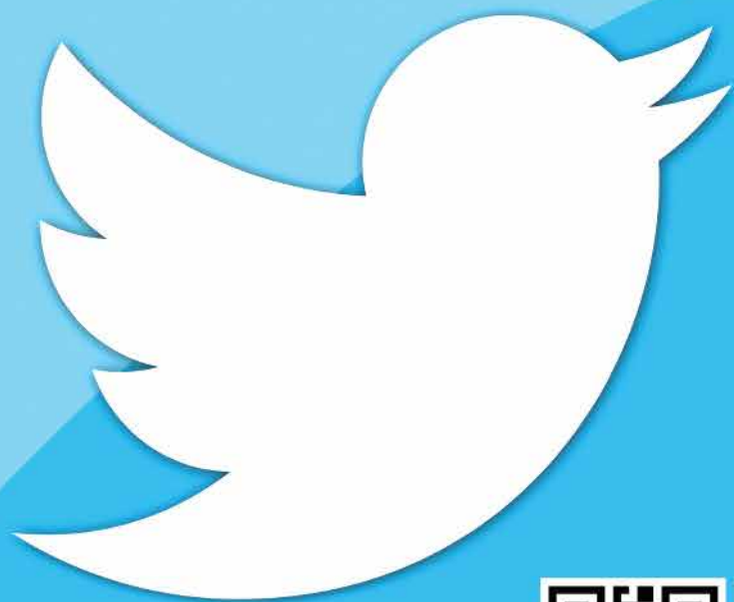
10 AL 14

de JULIO
2017

www.ujat.mx

Búscas
nuestras
**cuentas
oficiales**

/ujat.mx



@ujat



/UJATmx



@ujat



y nuestra página
www.ujat.mx

