



# Gaceta Juchimán

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”

## ANEXOS

CONVOCATORIA PARA EL RECONOCIMIENTO AL MÉRITO CIENTÍFICO 2019

CONVOCATORIA 2019 DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL PARA EL INGRESO AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES

LINEAMIENTOS DEL PROGRAMA INSTITUCIONAL PARA EL INGRESO AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES



## UJAT SEDE DEL ENCUENTRO CON EMPRESARIOS DE COREA

El Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, sostuvo una reunión con los inversionistas asiáticos y funcionarios estatales en materia desarrollo político y económico. **PÁG. 3.**

# CONTENIDO

**05** Se integra la UJAT a Consejo Estatal de Participación Social en Educación

**09** Reciben premio a la Excelencia estudiantes de la UJAT



**11** Se benefician jóvenes con el programa de Becas PAEEL

**15** Rinden Primer Informe de Actividades en la DAIS



**18** Recibe Honoris Causa profesora investigadora de la UJAT

**20** Acreditan programas educativos a distancia de la DACEA

**21** Evalúan el programa de estudios de la Licenciatura en Psicología

**24** Inauguran Encuentro de Literatura en homenaje a José Carlos Becerra

**26** Realiza el CDEUT cuadrangular amistoso



## DIRECTORIO



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

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez  
Rector

Dra. Dora María Frías Márquez  
Secretaria de Servicios Académicos

M. A. Rubicel Cruz Romero  
Secretario de Servicios Administrativos

L.C.P. Elena Ocaña Rodríguez  
Secretaria de Finanzas

M.C. Raúl Guzmán León  
Encargado del Despacho de la Secretaría 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

M.C.P. Roberto Ortiz Contreri  
Abogado General

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

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. Elizabeth Sánchez de Dios  
Editor

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

L.C. Tomás E. Pérez Mendoza  
L.C. Gustavo Alberto Pérez Mendoza  
L.C. Elizabeth Sánchez de Dios  
Información

L.C. Elizabeth Morales G.  
L.C. Luis López Martínez  
L.C. Gustavo Alberto Pérez Mendoza  
Fotografía

## Editorial

Las aportaciones científicas que realiza la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, han dado muestra de la premisa que envuelven cada uno de los proyectos emprendidos por los profesores investigadores para favorecer el desarrollo de la región y beneficiar a la sociedad en su conjunto.

En este sentido, derivado del "Diagnóstico de la temperatura y humedad relativa media del Estado de Tabasco", la UJAT a través del cuerpo de investigación "Optimización de Sistemas Electromecánicos" que lidera el profesor Luis Manuel López Manrique, logró incidir para que se alcanzara la tarifa más baja en el servicio de energía eléctrica, la 1F.

Ante este hecho, el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández reconoció esta aportación, misma que fungió como soporte técnico para las negociaciones políticas realizadas con la Comisión Federal de Electricidad, a fin de beneficiar a los tabasqueños.

Ser actores activos en la agenda de los temas que requieren atención inmediata a nivel regional, nacional e internacional, es una de las tareas fundamentales de la UJAT, por lo que durante el mes de mayo, esta Casa de Estudios se integró a los Comités de Salud, de participación Social en la Educación y de Desarrollo Rural Sustentable, con la firme convicción de aportar a través del conocimiento generado, opiniones que favorezcan la toma de decisiones de las diversas órdenes de gobierno.

Todo conocimiento se gesta desde las aulas, en la formación de los recursos humanos que demuestran con cada uno de sus logros, la calidad de los programas en los cuales se forman, por lo que damos espacio para reconocer a los 7 egresados, que recibieron el Premio a la Excelencia Académica EGEL, que otorga el CENEVAL.

Hoy, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco se llena de orgullo al ver que su comunidad de profesores y estudiantes dan frutos positivos; esto la impulsa a gestionar incansablemente los recursos que se destinan a otorgar becas que permiten continuar en esta senda de trabajo científico, académico y cultural que tanta satisfacción da a la Máxima Casa de Estudios.



La reunión se efectuó en la Sala de Juntas de Rectoría.

# Realizan en la UJAT el Primer Encuentro de Cooperación con Corea

» A este acercamiento asistieron representantes del gobierno estatal, empresarios y académicos de la universidad.

Como parte de la vinculación que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) promueve para el desarrollo de las funciones sustantivas institucionales, el pasado 14 de mayo se llevó a cabo el Primer Encuentro de Cooperación, Inversión e Infraestructura con empresarios provenientes de Corea y funcionarios estatales.

En este marco, el Rector de la

UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez dio la bienvenida a la comitiva coreana integrada por el empresario asiático, Chan Woo Jung; el CEO Universal Master Funds y Representante Legal Sovereign, Sang Kil Lee, Kyongchun Ahn, director de medios, así como Kui Sun Yoo, Trainee Universal Master Funds.

Así también, en presencia del Subsecretario de Desarrollo Político, Lic. José Antonio Alejo que acudió en representación del Secretario de Gobierno, Lic. Marco Rosendo Medina Filigrana; y de

la Secretaria para el Desarrollo Económico y la Competitividad, Lic. Mayra Elena Jacobo Priego, Piña Gutiérrez destacó la importancia de estrechar lazos de colaboración conjunta en diversos sectores como educación, tecnología, en el área de conectividad y comunicaciones, así como participar en proyectos que sean de beneficio para la población tabasqueña.

En este primer encuentro, el empresario asiático y figura pública, Chan Woo Jung afirmó, que es a través del intercambio cultural y la educación que ofrecen las universidades, donde reside la clave para alcanzar una vinculación entre naciones, por lo que se congratuló de establecer este acercamiento con una de las instituciones más destacadas del sureste mexicano; además, externó que la empresa coreana busca participar en los proyectos de construcción de la Refinería y el Tren Maya, ya que cuentan con los conocimientos e infraestructura para invertir en los trabajos que plantea el gobierno federal.

A este evento, acudió el profesor investigador de la UJAT, Dr. Jesús Antonio Piña Gutiérrez; así como la Directora de Vinculación de la SETAB, Lic. Alejandra Rebolledo González, quien representó al Secretario de Educación del Estado, Mtro. Guillermo Narváez Osorio; el jefe del Departamento de Infraestructura Agrícola, Lic. Jorge Larragoiti Ramírez, en representación del Secretario SEDAFOP, Lic. Jorge Suárez Vela.

## Participa la UJAT en diálogo de la ASF para mejora de procesos

Ciudad de México.- El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, asistió al Diálogo con Rectores de las Instituciones Públicas para mejorar los resultados de los procesos de fiscalización, evento presidido por el Auditor Superior de la Federación (ASF), Lic. David Rogelio Colmenares Páramo y en el que estuvieron presentes el Subsecretario de Educación Superior, Dr. Francisco Luciano Concheiro Bórquez y el Secretario General Ejecutivo de la Asociación Nacional de

Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), Mtro. Jaime Valls Esponda.

Durante su intervención el titular de la ASF, enfatizó la importancia de fortalecer el buen uso de los recursos públicos por parte de los centros de estudios universitarios, por lo que durante la sesión de trabajo se abordaron temas como la responsabilidad de los actores involucrados en cada uno de los procesos y los mecanismos para fortalecer la transparencia y rendición de cuentas en las instituciones de educación superior.

A este evento realizado el pasado 07 de mayo en el Centro de Innovación y Desarrollo de la ANUIES, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez participó en las mesas de trabajo



disertadas por el Director General de Auditoría a los Recursos Federal Transferidos de la ASF, Mtro. Emilio Barriga Delgado y la Directora General de Educación Superior Universitaria de la SEP, Dra. Carmen Enedina Rodríguez Armenta.

El Rector de la UJAT y el Auditor de la ASF.

## Colaborará la UJAT en proyectos estratégicos de PEMEX

El Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández junto al Director de Petróleos Mexicanos (Pemex), Ing. Octavio Romero Oropeza, visitaron el Museo Interactivo del Petróleo, que la paraestatal instaló en el marco de la Feria Tabasco 2019, en el que se presentó una muestra de los proyectos que se tienen como la Refinería de Dos Bocas, propuesta por el Presidente de México, Lic. Andrés Manuel López Obrador.

Al recorrido asistió el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien tuvo la oportunidad de dialogar y presentar al Director de Pemex los proyectos universitarios que pueden abonar en materia del sector energético como el Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada de Tabasco que está próximo a inaugurar en el campus de Cunduacán, así como en materia de formación de capital humano.



# Presenta el CCGS proyecto “Cambio Global y Sustentabilidad”



El evento se realizó en las instalaciones de la Universidad Nacional Autónoma de México.

## » Se busca instalar un Modelo de Gestión Territorial Sustentable en la Cuenca del Usumacinta y Zona Marina de Influencia.

Para fortalecer las capacidades científicas, tecnológicas y la formación de recursos humanos en los estados de Tabasco, Campeche y Chiapas, el Centro del Cambio Global y la Sustentabilidad A.C. (CCGS), presentó el pasado 21 de mayo, el proyecto denominado “Cambio Global y Sustentabilidad en la Cuenca del Usumacinta y Zona Marina de Influencia – Bases para la adaptación al cambio climático desde la ciencia y la gestión del

territorio”.

Lo anterior se efectuó en las instalaciones de la Coordinación de Investigación Científica de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), donde acudió en representación del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de esta casa de estudios, M. en C. Raúl Guzmán León, quien estuvo acompañado por el Secretario de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático del Gobierno de Tabasco, Lic. Mario

Llargo Latournerie quien acudió en representación del Gobernador del estado, Lic. Adán Augusto López Hernández.

Este trabajo fue presentado por el Director del CCGS, Dr. Rafael Loyola Díaz y la Coordinadora Científica del Proyecto, Dra. Julia Carabias Lillo, quienes informaron que se busca establecer un Modelo de Gestión Territorial Sustentable (MGTS) de la Cuenca del Río Usumacinta y su Zona Marina de Influencia (CRUZMI) con un enfoque en adaptación al cambio climático, el cual integrará mecanismos de coordinación, monitoreo y seguimiento para articular a los distintos actores involucrados en torno a acciones prioritarias a corto, mediano y largo plazo.

En esta presentación en la que también estuvo presente el Coordinador del área de Investigación Científica de la UNAM, Dr. William Lee Alardín, se destacó que este trabajo financiado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), a través del Fondo Regional de Ciencia y Tecnología (FORDECYT), contó con la participación de 18 instituciones, nacionales y extranjeras y cerca de 80 académicos con experiencia e interés en la región.

# Se integra la UJAT al Consejo Estatal de Participación Social

» Esta organización busca mejorar la calidad, cobertura y equidad de la educación en la entidad.

Acompañado de la presidenta del Sistema DIF Tabasco, Lic. Dea Isabel Estrada de López, el Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, tomó protesta a los integrantes del Consejo Estatal de Participación Social en la Educación para el periodo 2019 - 2021.

En la ceremonia que tuvo lugar el pasado 21 de mayo en el salón Villahermosa del Parque Tomás Garrido, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, rindió protesta como integrante de este consejo que tiene como objetivo promover acciones para mejorar la educación, opinar en asuntos pedagógicos, así como colaborar en el mejoramiento de la calidad, cobertura y equidad educativa en la entidad.

Al dirigir un mensaje a los asistentes a esta ceremonia, el Secretario de Educación en Tabasco, Mtro. Guillermo Narváez Osorio, subrayó que incorporar la participación social



en la educación significa establecer formas de integración que implica una corresponsabilidad entre padres de familia y actores sociales cercanos a la escuela, para asegurar las decisiones y acciones que favorezcan de forma sostenida el aprendizaje de todos los niños, niñas y jóvenes.

En su intervención, el Coordinador General de Seguimiento y Operación Educativa de la Jefatura de la Oficina del Secretario de Educación Pública, Lic. Juan Carlos Cadena

Aldave, resaltó el esfuerzo y el ejemplo que Tabasco está dando al incorporar a todos los actores de diversos sectores en la mejora de la educación en la entidad.

Cabe destacar que forman parte, como integrantes del Consejo Estatal de Participación Social en la Educación, directores de cultura, asociaciones de padres de familia, representantes del sector empresarial, investigadores, académicos reconocidos y maestros, invitados permanentes.

El evento se realizó en el Salón Villahermosa, del Parque Tomás Garrido.

## Expone la UJAT trabajo agropecuario en la Feria Tabasco 2019

El Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, visitó el stand que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) instaló en la Feria Regional Ganadera 2019, donde el Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, explicó el trabajo de investigación que se realiza en las Divisiones Académicas de Ciencias Agropecuarias y Biológicas en esta área del conocimiento que abona al crecimiento del campo en el país.

Acompañados por el Secretario de Desarrollo Agropecuario Forestal y Pesca (SEDAFOP), C. Jorge Suárez Vela, Piña Gutiérrez detalló que la UJAT impulsa proyectos como



el de invernaderos acuapónicos, procesamiento de residuos para la generación de biogas, energía eléctrica y bio fertilizantes; así como la reproducción de piguas para consumo y repoblación de mantos acuíferos, la crian-

El stand presentó los proyectos que la UJAT trabaja en la materia

za de gallinas ponedoras y el rescate de las abejas de aguijón Meliponinos, productoras de miel que se encuentran en peligro de extinción.

En presencia de funcionarios estatales del sector y de los directores de las Ciencias Agropecuarias y Biológicas de la Máxima Casa de Estudios, Dr. Roberto Antonio Cantú Garza y el Dr. Arturo Garrido Mora respectivamente, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, destacó que este trabajo científico también promueve la vinculación con representantes de los sectores productivo y social del estado y la región, lo que impacta en la formación de recursos humanos capacitados.

# Contribuye la UJAT al borrón y cuenta nueva con la CFE

» El Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández agradeció las aportaciones de la UJAT.

**A**l anunciar que en próximos días se realizará la firma de un convenio con la Comisión Federal de Electricidad (CFE), que permitirá el borrón y cuenta nueva “Adiós a tu deuda”, además del cambio de tarifa preferencial 1F para Tabasco, el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, reconoció el aporte fundamental de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), para poder alcanzar estos acuerdos.

En el evento que tuvo lugar el 14 de mayo en el Palacio de Gobierno, el mandatario detalló que serán 180 días de plazo que se le otorgará a los ciudadanos para se acerquen a la CFE a regularizar su situación.

López Hernández reiteró que la tarifa no hubiese sido posible sin la aportación de los académicos de la UJAT, ya que durante nueve años se realizó un análisis y medición en la temperatura del estado y los resultados se proporcio-



ron a la CFE y explicó que el estudio se efectuará año tras año para demostrar que en Tabasco la temperatura media es de 33 grados.

En este marco, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, se congratuló por haber alcanzado este importante acuerdo que beneficiará a los tabasqueños y manifestó la disposición de la Máxima Casa de Estudios para continuar con las mediciones de las temperaturas en todo el esta-

do.

Así también, dio a conocer que el estudio denominado “Diagnóstico de la Temperatura y Humedad Relativa Media del Estado de Tabasco y consumo energético”, realizado por profesores investigadores de esta casa de estudios, lo encabeza el académico e investigador de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA), Luis Manuel López Manrique.

El Gobernador agradeció al Rector de la UJAT la participación de esta casa de estudios.

## Reconocen labor de la UJAT en festejo por el Día del Maestro

En el marco del festejo con motivo del Día del Maestro organizado por la Comisión de Educación, Ciencia y Tecnología, Cultura, Infancia, Juventud y Deporte del H. Congreso del Estado de Tabasco, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, recibió un reconocimiento por el aporte que la Máxima Casa de Estudios realiza en favor de la educación superior en la entidad.

La entrega de reconocimientos que tuvo lugar el pasado 11 de mayo en el auditorio de la Cámara Mexicana de la Industria y la Construcción (CMIC), estuvo a cargo de la Presidenta de la Junta de Coordinación Política, Diputada Beatriz Milland Pé-



rez; la Diputada e integrante de la Comisión de Educación, Ciencia y Tecnología, Cultura, Infancia, Juventud y Deporte, Jaqueline Villaverde Acevedo; el Diputado Luis Ernesto Ortiz Catalá; el Subsecretario de Educación Básica del Estado de Tabasco, Mtro. Santana Magaña Izquierdo; el Director

El Congreso destacó el trabajo de la Máxima Casa de Estudios.

general del COBATAB, Mtro. Erasmo Martínez Rodríguez; la Presidenta del IEPCT, Mtra. Maday Merino Damián y el Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH) de la UJAT, Dr. Fernando Rabelo Hartmann, quien junto al gremio magisterial también recibió un reconocimiento.

Al dirigir un mensaje, el Director de Ciencias Sociales y Humanidades de esta casa de estudios, Dr. Fernando Rabelo Hartmann, felicitó la labor de los maestros en todos los niveles educativos y resaltó su contribución a la ciencia, la cultura y al esfuerzo de inclusión social en el que la universidad contribuye con la formación de profesionales de calidad.

## La UJAT se integra a las acciones en el cobate a la corrupción

El Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández y el Titular de la Unidad de Inteligencia Financiera de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP), Dr. Santiago Nieto Castillo, signaron dos convenios de colaboración para el combate a la corrupción; de igual manera, los titulares de la Fiscalía General del Estado de Tabasco (FGE) Lic. Jaime Humberto Lastra Bastar y de Unidad de Inteligencia Patrimonial y Económica Lic. Arturo Esteban Abreu Ayala.

En este evento, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, (UJAT) Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, extendió una invitación al Titular de la Unidad de Inteligencia Financiera de la

SHCP, Dr. Santiago Nieto Castillo, para que imparta una conferencia en la Máxima Casa de Estudios, dirigida a los jóvenes que se forman en el área del conocimiento que representa.

Luego de rubricar los acuerdos que se enfocan a reforzar el intercambio de información, a efecto de enfrentar de mejor forma a los grupos delincuenciales y debilitar sus estructuras financieras, el mandatario estatal reiteró el compromiso de recuperar para Tabasco el respeto al estado de Derecho y que los tabasqueños se sientan seguros en sus casas y en los establecimientos mercantiles, por lo que a través de esta vinculación se sientan las bases para recuperar paulatina-



mente este estado de seguridad.

Cabe destacar que en este marco, el Gobernador, Lic. Adán Augusto López Hernández, anunció ante funcionarios estatales, que presentará al Congreso del Estado una iniciativa para reformar la Ley de Extinción de Dominio, como otras normas que contribuirán a endurecer la lucha contra la inseguridad, la corrupción e impunidad.

Se realizó la firma de este acuerdo que busca la seguridad de los tabasqueños.



El Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez rindió protesta como integrante.

## Se suma la UJAT a comités de la Secretaría de Salud

» Se reinstalaron con la finalidad de generar mejoras en materia de calidad, seguridad del paciente y bioética.

El pasado 31 de mayo, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, tomó protesta como integrante de los comités, comisión y subcomité que la Secretaría de Salud reinstaló, con la finalidad de integrar a los Órganos Colegiados y focalizar las áreas de oportunidad para generar mejoras en materia de calidad, seguridad del paciente

y bioética.

En presencia de la Secretaria de Salud, Dra. Silvia Guillermina Roldán Fernández, el Dr. Jorge Alberto Rosas Castro, Director de Evaluación de Desempeño de la Coordinación General de Vinculación con el Copladet, quien asistió en representación del Coordinador General de esta dependencia, Lic. Leopoldo Díaz Aldecoa, tomó protesta a todos los integrantes de dichos comi-

tés y posteriormente se procedió a la firma del acta de instalación.

Cabe destacar que los Órganos Colegiados reinstalados son cinco: El Comité Estatal de Calidad en Salud, Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos e Investigación para la Salud, el Comité Estatal de Evaluación, Diagnóstico y Certificación del Programa Hospital Seguro, Comisión de Bioética y Subcomité especial de Reconocimiento y Medallas del Sector Salud; dichos órganos están encabezados por instituciones gubernamentales, universidades y asociaciones civiles que pugnarán por mejorar la atención sanitaria de la población tabasqueña y coordinarán, analizarán y evaluarán la conformación de políticas, planes y programas de salud con calidad.

El evento se llevó a cabo en la sala de juntas de la Secretaría de Salud y estuvieron presentes el Presidente de la Comisión de Salud del Congreso del Estado,

Lic. Manuel Antonio Gordillo Bonfil; el Coordinador General de Protección Civil, Lic. Jorge Mier y Terán Suárez; el Rector de la Universidad Olmeca, Dr. Emilio Alberto de Ygartua y Monteverde; el Director General del Campus Tabasco de la Universidad Autónoma de Guadalajara, Dr. Felipe Claramonte Candela, entre otros funcionario

Se reinstalaron 5 Órganos Colegiados de Salud

# Trabaja UJAT proyectos sustentables de traspatio en las comunidades

» La DACA presentó en la Feria Tabasco 2019 una opción de producción de alimentos en los hogares tabasqueños.

La transferencia de conocimiento y el intercambio de tecnología para el desarrollo de proyectos sustentables, es uno de los objetivos por los cuales la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realiza investigación de impacto, como es el caso del Micro Invernadero con Producción Hidropónica de Forraje en traspacios, la crianza y producción de Gallinas Ponedoras y el rescate de las Abejas Meliponias en peligro de extinción.

Así lo expresó el Director de la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), Dr. Roberto Antonio Garza Cantú, durante la inauguración del stand de la UJAT en la Fera Regional Ganadera 2019.

En este sentido, Garza Cantú expuso que con respecto del Micro Invernadero Hidropónico se aprecia el cultivo de maíz en sus diversas etapas, mismo que no requiere uso de suelo para su germinación y que a base solo de agua, se podrá cosechar un grano que será procesado para alimento de animales de engorda.

Asimismo, detalló que en vin-



culación con la empresa Incubadora Villa Flores, del estado de Chiapas, se trabaja con el proyecto de gallinas ponedoras adaptadas al clima de la región, para la crianza y producción de huevos colorados que son altamente consumidos por la ciudadanía, y que además es otra opción de generar alimentos en los traspacios de los hogares tabasqueños.

Al respecto, César Robles Guillén, subgerente de la Incubadora Villa Flores, indicó que cuentan

con alrededor de 50 mil reproductoras provenientes de Alemania, pero que a través del trabajo con la UJAT, se ha logrado su crianza y adaptación, así como la producción de unos 350 a 400 huevos por gallina al año, lo que abona al objetivo de comercializar el producto en el sureste mexicano y el centro del país.

Durante la participación de la DACA en la Feria Tabasco 2019, se instaló el módulo de inseminación artificial de vacunos.

Se mostraron proyectos agropecuarios de impacto social.

## Presenta la UJAT proyecto de investigación de energías renovables

Al presentar el trabajo científico que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realiza en pro de la conservación del medio ambiente y el uso de los desechos para la generación de energías renovables, el Director de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), Dr. Arturo Garrido Mora, indicó que la Máxima Casa de Estudios es una herramienta importante para la región, ya que es en ella donde se generan alternativas de solución a diversas problemáticas en el sector agropecuario y forestal.

Así lo declaró durante la inauguración del stand de la UJAT en la Feria Regional Ganadera 2019, en el que se expusieron algunos de los productos que los investi-



gadores han desarrollado como resultado de su trabajo en las Ciencias Biológicas y que cumplen con la responsabilidad social que esta casa de estudios tiene para con la sociedad.

En este sentido, Garrido Robles explicó que durante la exposición

El stand se instaló en la nave de la SEDAFOP

en la Feria Tabasco 2019, la ciudadanía conoció las investigaciones sobre la creación de tecnología para cultivo de piguas, la generación de biogás a través de los desechos reciclados, y el uso de energías renovables en las actividades diarias.

Por su parte, el profesor investigador de la DACBiol, Dr. José Ramón Laines Canepa, responsable del Centro de Acopio y Tratamiento de Residuos (CATRE) de la UJAT, indicó que se presentó el uso del biogás para generar electricidad y gas, así como su aplicación en el hogar, productos que son derivados del proceso de biodigestión anaerobia que se realiza en este centro de reciclaje que está instalado desde hace 19 años.





## Visita Adán Augusto el CICTAT de la UJAT

En una visita para conocer la infraestructura del Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada de Tabasco (CICTAT), el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández y el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, intercambiaron puntos de vista para colaborar en el corto plazo en materia energética vinculado al proyecto de la Refinería en Dos Bocas, así como en trabajos científicos y de investigación en el que se involucren estudiantes y académicos.

Durante el recorrido, estuvieron presentes los directores de las Divisiones Académicas de Ciencias Básicas, Informática y Sistemas y de Ingeniería y Arquitectura.

# Egresados de la UJAT reciben Premio Nacional EGEL CENEVAL



La Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, acompañó a los premiados.

» Los galardonados son estudiantes de las licenciaturas en Enfermería, Médico Cirujano y Contaduría Pública.

**M**azatlán, Sinaloa.- Por alcanzar el nivel sobresaliente en todas las áreas que conforman el Examen General de Egreso de Licenciatura (EGEL), los estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) de las licenciaturas en Enfermería, Médico Cirujano y Contaduría, recibieron la medalla y reconocimiento que otorga el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL).

Durante el evento realizado el pasado 27 de mayo en el Mazat-

lán International Center, de la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS), el Director General del CENEVAL, Dr. Rafael López Castañares, en presencia del subsecretario de Educación Media y Superior de Sinaloa, Mtro. Jesús Homobono Rosas Corrales, reconoció a los graduados del periodo Julio-Diciembre 2018, pues con su esfuerzo promueven la cultura del mérito y de la excelencia académica para fortalecer la educación superior en el país.

Acompañados por la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Már-

quez y los directores de las Divisiones Académicas de Ciencias de la Salud y de la Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, Dra. Mirian Carolina Martínez López y Dr. José Manuel Vázquez Rodríguez respectivamente, las egresadas de la Licenciatura en Enfermería, Lorena Pérez Bocanegra, Vanyi Priscila García Hernández, María del Carmen Hernández López, María Fernanda Pineda Guzmán y Lucía del Carmen Ramos Acosta, fueron reconocidas al obtener un resultado sobresaliente en el EGEL.

Asimismo, ante el Rector de la UAS, Dr. Juan Eulogio Guerra Liera, los egresados de la Licenciatura en Contaduría, Víctor Manuel Jiménez de la Cruz y de la Licenciatura en Médico Cirujano, Ernesto Peralta Rodríguez, se hicieron acreedores a esta medalla que equipara sus conocimientos al de los egresados de otras instituciones reconocidas en el país..

Cabe destacar que al obtener este reconocimiento, los jóvenes egresados tienen la certeza de

que su formación cumple con los estándares de calidad exigidos a nivel nacional, lo que les da las herramientas para ser competitivos en el plano laboral en el país y el extranjero.

## 07

Egresados de la UJAT recibieron la medalla

# Diagnóstico de la UJAT coadyuvó a alcanzar tarifa más baja de luz

» Así lo afirma el profesor investigador de esta universidad, Luis Manuel López Manríquez

Con la aplicación de principios científicos y mediante el desarrollo de tecnología propia, se demostró que las condiciones de Bio Confort superan las expectativas que la tarifa eléctrica 1C y 1D tenían para el estado de Tabasco lo cual fue clave para alcanzar la tarifa 1F, consideró el profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. Luis Manuel López Manrique, quien es líder del Cuerpo Académico: “Optimización de Sistemas Electromecánicos”.

Al explicar en que consistió el proyecto “Diagnóstico de la temperatura y humedad relativa media del estado de Tabasco y consumo energético”, López Manrique señaló que éste se elaboró con la finalidad de que el gobierno contara con el soporte técnico para las negociaciones políticas del cambio de Tarifa y se logró demostrar que algunos de los usuarios de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) caían en un inadecuado rango de kWh que son dedicadas a las actividades cotidianas de la población y que las condiciones Hígro-Termométricas son acordes a la tarifa 1F.

Dicho estudio se logró con financiamiento externo para realizar el análisis de los registros de un quinto año y la elaboración de un Reporte Técnico, el cual logró recoger y sigue recogiendo millones de registros Hígro-Termométricos y meteorológicos con la instalación de dos redes de estaciones de medición Hígro-Termométrica de interior y exterior. La red de medición interior fue de 86 unidades instaladas y en operación actual más del 60%. La red exterior con una topología de 17 estaciones en exterior con abrigo termométrico igual a los de la Comisión Nacional del Agua (CNA) en cuanto a fabricación e instalación, una por municipio con 50% en operación.

Además, que también se ins-



Este estudio representa un trabajo multidisciplinario que impacta de manera social.

talaron 15 estaciones Meteorológicas de doble propósito desde 2013. Los muestreos tienen una frecuencia de 1 Hertz y medias de las muestras de cada 10 min y cada hora para su registro en dataloggers (registradores) automáticos de alta precisión, resolución y confiabilidad. Estos se distribuyeron de acuerdo a la densidad de población de cada uno de los 17 municipios que integran el estado.

Los resultados logrados con estos proyectos fueron la formación de recursos humanos, el desarrollo de tecnología propia para análisis y fabricación de dispositivos de control, la publicación de libros con sus respectivos derechos de autor ISBN, cuatro para cada uno de los municipios del estado de Tabasco, y desarrollo de tecnología propia y en proceso.

El equipo de trabajo estuvo conformado por los investigadores Luis Manuel López Manrique, Juan Carlos Yris Pastor, Rufo Palacios Martínez, Rubén González García, Robert Flower, Edgar Vicente Macías Melo, Karla María Aguilar Castro, Luis Enrique Ángeles Montero, Iván Hernández Pérez, entre otros.

De otras instituciones participaron, Lucio Manuel López Villarreal, Ana María Guzmán, Luis Fernando López Villarreal; Gua-

## CUERPO ACADÉMICO

### “Optimización de Sistemas Electromecánicos”

#### INTEGRANTES

- ▶ Luis Manuel López Manrique.
- ▶ Juan Carlos Yris Pastor
- ▶ Rufo Palacios Martínez
- ▶ Sandra López Villarreal
- ▶ Guadalupe Alpuche Cruz
- ▶ Rubén González García
- ▶ Robert Flower
- ▶ Edgar Vicente Macías Melo
- ▶ Karla María Aguilar Castro
- ▶ Luis Enrique Ángeles Montero
- ▶ Iván Hernández Pérez
- ▶ Lucio Manuel López Villarreal
- ▶ Ana María Guzmán
- ▶ Luis Fernando López Villarreal
- ▶ entre otros.

dalupe Alpuche Cruz quien es profesora investigadora de la Universidad de Sonora (UNISON) y la profesora Sandra López Villarreal quien era profesora de la DAIA y que actualmente colabora a distancia estudiando y radicando en Houston, Texas, Estados Unidos.

Por último, López Manrique agradeció el apoyo del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien con su gestión logró que los resultados llegaran a las manos correctas y en los tiempos exactos para lograr la Tarifa 1F en el uso de energía eléctrica en Tabasco.

**100**  
Colaboradores  
que monitorean  
las estaciones



Los jóvenes recibieron este beneficio de manos del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

## Entrega UJAT becas PAEEL 2019 en apoyo de 200 estudiantes

» Del 2011 a la fecha, han sido beneficiados con este programa más de cuatro mil estudiantes.

A fin de coadyuvar a la reducción de la deserción y el rezago educativo en el nivel superior, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) hizo entrega de tarjetas bancarias a los 200 nuevos beneficiarios de la décimo segunda emisión de la Convocatoria del Programa de Apoyo Económico para Estudios de Licenciatura (PAEEL) 2019.

Al encabezar esta ceremonia, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, acompañado por la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Már-

quez y el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, dio a conocer que según cifras de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, sólo uno de cada cuatro jóvenes estudiantes en el país, culmina sus estudios de licenciatura y ante esta situación.

A nombre de los estudiantes beneficiados con este programa, Félix García Luciano agradeció a las autoridades universitarias las gestiones para el otorgamiento de estos apoyos y exhortó a sus compañeros a seguir poniendo su mayor esfuerzo y dedicación para engrandecer el nombre de la UJAT.

Para concluir consideró que este beneficio económico garantiza la posibilidad de dedicarse

por completo a la formación académica hasta su titulación.

A la ceremonia que tuvo lugar el 23 de mayo en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, también asistieron el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León; el encargado del Despacho de la Dirección de Programas Estudiantiles, Dr. Juan de Dios González Torres; la jefa del Departamento de Becas y Movilidad Estudiantil, Mtra. Citlalli García Bernal; el presidente del CDEUT, estudiante Luis Omar Pérez Ramos; el presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés; integrantes del colegio de directores, autoridades universitarias y estudiantes.

## Reciben alumnos de la UJAT becas “Jóvenes Escribiendo el Futuro”

Para contrarrestar la deserción escolar y fortalecer el proceso de enseñanza aprendizaje, un total de 333 alumnos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) adscritos a las Divisiones Académicas de Ciencias de la Salud y Ciencias Sociales y Humanidades, recibieron los beneficios de la beca “Jóvenes Escribiendo el Futuro” que otorga el Gobierno de México.

En presencia del representante estatal de la Coordinación de Jóvenes Construyendo el Futuro, Lic. Roberto Macdonel Quevedo, la Directora de la DACS, Dra. Mirian Carolina Martínez López, a nombre del Rector, Dr. José Ma-



nuel Piña Gutiérrez, agradeció al Presidente Lic. Andrés Manuel López Obrador por la oportunidad que brinda a jóvenes de las carreras de Nutrición, Psicología, Enfermería, Médico Cirujano y Cirujano Dentista de continuar

Los jóvenes contarán con esta beca que impulsa su formación

con sus estudios de nivel superior.

“Los estudiantes son la razón de ser de la universidad y han demostrado ser protagonistas de su propia formación al lograr ser merecedores de esta beca universitaria”, subrayó en presencia del Jefe de Unidad de Atención Regional 2702, Lic. Pedro Almeida Juárez.

Al entregar este apoyo económico, la coordinadora de Programas Estudiantiles de la DACSyH, Mtra. Laura Leyva, señaló que este beneficio es parte de la primera etapa de este programa que busca impulsar a los estudiantes en su formación académica.

## Comunidad universitaria realiza donativos a la Cruz Roja

Profesores, administrativos y jóvenes estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), se sumaron el pasado 21 de mayo a la colecta anual de la Cruz Roja Mexicana, al realizar los primeros donativos en las divisiones académicas de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) y Educación y Artes (DAEA), en donde la comunidad universitaria realizó sus aportaciones económicas para apoyar la noble labor de salvar vidas que realiza esta institución.

Luego de acompañar al Coordinador General de la Cruz Roja, Delegación Tabasco, Lic. Héctor Sandoval Salinas en el recorrido por la Zona de la Cultura, el Secretario de



Los voluntarios de la Cruz Roja, recibieron los donativos de los profesores y estudiantes.

Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, reconoció el esfuerzo que realiza el equipo de trabajo de esta benemérita institución a favor de la sociedad tabasqueña.

Durante esta colecta, estuvo presente el Director de la DACEA, Dr. Jorge Rebollo Meza.

Cabe señalar que como

parte de esta campaña los voluntarios de la Cruz Roja llevarán a cabo el boteo en todas las divisiones académicas que conforman la UJAT, en donde se recibió respuesta positiva y una participación activa por parte de los profesores, estudiantes y personal administrativo, con lo que se refrenda el compromiso social.

# Inauguran el Centro de Capacitación a profesores del SPIUJAT

» Este edificio cuenta con tres aulas equipadas para impartir cursos, talleres y diplomados.

En el marco de la celebración del "Día del Maestro", el Sindicato de Profesores e Investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, inauguró el Centro de Capacitación SPIUJAT, mismo que beneficiará a una planta docente de más de dos mil agremiados, a través de la promoción de talleres, cursos y diplomados que permitirán la actualización de los maestros en diversas áreas del conocimiento.

Al realizar el corte del listón y develar la placa alusiva a este Centro, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, acompañado por el Secretario de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio, quien acudió en representación del Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, así como del Secretario General del SPIUJAT, Mtro. José Juan Sosa Ramos, destacó la importancia de que los profesores estén en constante aprendizaje, ya que los estudiantes serán los mayores beneficiados al recibir formación de calidad.



En este sentido, el secretario de Educación del estado, se congratuló de que el SPIUJAT concrete sus proyectos que en suma, están dirigidos a favorecer a los docentes de la UJAT.

Asu vez, el líder sindical, Mtro. José Juan Sosa Ramos, indicó que estas obras son resultado del trabajo en unidad de la comunidad académica, la cual contará con una mayor cobertura de capacitación y actualización a través de diplomados y cursos de calidad.

En este evento realizado estuvieron presentes, el Secretario de

Desarrollo Político, Lic. José Antonio Alejo Hernández; los secretarios de Servicios Administrativos y de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero y M. en C. Raúl Guzmán León respectivamente; la Presidenta de la H. Junta de Gobierno, Dra. Gloria Castillo Osorio; el presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés; así como la Directora de la DACS, Dra. Mirian Carolina Martínez López, integrantes de la mesa directiva de este organismo sindical y profesores agremiados.

Se beneficiará a una comunidad de 2 mil profesores.

# Presenta UJAT plataforma académica, científica y tecnológica

» Este acervo digital consta de una bibliografía de investigadores de las 12 divisiones académicas.

Para facilitar la búsqueda y consulta de información académica, científica, tecnológica y de innovación de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), este 27 de mayo fue presentado el Repositorio Institucional, una plataforma digital desarrollado con el aval del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), y cuyo acervo puede ser compartido tanto a nivel nacional como internacional.

Así lo dio a conocer el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, quién a nombre del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, tomó protesta a quienes integran el comité del Repositorio Institucional y destacó que este acervo digital permitirá que los estudiantes universitarios consulten una extensa y rica bibliografía de profesores e investigadores de las 12 divisiones académicas.

Ante autoridades, docentes, administrativos y estudiantes reunidos en el Aula Magna del CIVE, la profesora investigadora Dra. Juana Canul Reich, -responsable de este proyecto aprobado por Conacyt-, indicó el proceso que se tiene que realizar para consultar



Toma de protesta a los integrantes del Comité del Repositorio Institucional.

cada uno de los materiales disponibles en <http://ri.ujat.mx/>, como tesis, artículos, editorial universitaria, así como producción académica y científica.

En presencia del Director general del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, Mtro. Miguel Chávez Lomelí, el Secretario de Investigación Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León, destacó que los repositorios institucionales en universidades representan un medio en el que la producción académica y científica es reunida, preservada, difundida y visualiza-

## CONTENIDO CIENTÍFICO

La plataforma cuenta con material de profesores investigadores

DISPONIBLES EN:  
[ENHTTP://TI.UJAT.MX/](http://TI.UJAT.MX/)

- ▶ Tesis
- ▶ Artículos
- ▶ Editorial Universitaria
- ▶ Producción académica y científica

da, lo cual aumenta el impacto de los productos de la labor universitaria.

## Fortalecen avances de la educación superior en sesión ordinaria del CUPIA

Con el objetivo de fortalecer los avances de la educación superior, la ciencia, tecnología e innovación, la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) celebró la LII Sesión Ordinaria del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines (CUPIA), en el Centro de Tecnología Educativa de la Universidad de Colima. Con fundamento en los estatutos de la ANUIES, el secretario General Ejecutivo, Mtro. Jaime Valls Esponda y el Rector de la Universidad de Colima, Dr. José Eduardo Hernández Nava, sede del encuentro, convocaron a los titulares de las instituciones que integran el CUPIA, invitación que atendió el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.



# Rinden Primer Informe de Actividades de la DAIA

» El Dr. Germán Pérez Hernández, presentó los logros obtenidos en el periodo 2018-2019.

Con presencia a nivel regional, nacional e internacional mediante programas educativos innovadores, acreditados y orientados al desarrollo científico, tecnológico y social, la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), ha consolidado avances que confirman la calidad educativa que reciben sus estudiantes.

Así lo señaló el Director de la DAIA, Dr. Germán Pérez Hernández, al rendir el Primer Informe de Actividades que comprende de mayo de 2018 a abril de 2019, ceremonia que presidió el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez en su calidad de presidente honorario del H. Consejo Divisio-

nal. Como parte de la sesión solemne que tuvo lugar el 23 de mayo en el auditorio "Ing. Adolfo Palavicini Álvarez", el Director de DAIA, destacó que esta división ha in-



crementado su matrícula que actualmente es de 3017 estudiantes, por lo que mencionó la creación de la Maestría en Corrosión y Gestión de Integridad.

Ante el pleno del H. Consejo Divisio-

nal, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez dirigió el mensaje universitario y felicitó la labor de todos los integrantes de esta división académica. "Una de las acciones más importantes ha sido el esfuerzo para que todos los programas se encuentren acreditados mediante organismos como el CACEI y AMPADEH, una condición que debe-

mos mantener a toda costa, por lo que celebro que se estén preparando y trabajando arduamente para enfrentar los procesos de reacreditación que se avecinan", puntualizó.

En la ceremonia también estuvieron presentes, la Presidenta de la H. Junta de Gobierno, Dra. Gloria Castillo Osorio, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero; el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M.en C. Raúl Guzmán León; el colegio de directores, autoridades universitarias y estudiantes.

La sesión del H. Consejo Divisio-

nal se realizó en el

Campus Chontalpa.

**3017**  
Matrícula  
escolar de la  
DAIA

## Realizan simulacro de incendio en la DACEA

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) en coordinación con el Instituto de Protección Civil del Estado de Tabasco, la Cruz Roja Delegación Tabasco y el H. Cuerpo de Bomberos, realizaron este 22 de mayo un simulacro de incendio en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), el cual contó con la participación de los estudiantes, profesores investigadores y el personal administrativo de este campus universitario.

Las actividades del simulacro dieron inicio a las 10:30 horas con la activación de las alarmas de incendio, por lo que se procedió a la evacuación de cerca de mil integrantes de la comunidad universitaria que se encontraba en sus actividades de manera normal en los



La comunidad de la DACEA participó ordenadamente en las actividades de Protección Civil.

diferentes edificios que conforman este centro de estudios y se atendieron a un total de 5 heridos.

Al respecto el Encargado del Despacho de la Dirección de Ciencias Económico Administrativas, Dr. Jorge Rebollo Meza, destacó la importancia de rea-

lizar este ejercicio preventivo, por lo que aplaudió el trabajo de las brigadas de la Unidad de Protección Civil Universitaria, para poder llevar a cabo estas actividades de suma importancia para salvaguardar la integridad de la comunidad al interior de su casa de estudios.

## Alumnos de la UJAT donan sangre para pacientes con cáncer

Estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), se sumaron a la Jornada de Donación de Sangre Altruista que la Secretaría de Salud de la entidad llevó a cabo este fin de semana en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), con el objetivo de apoyar a pacientes con cáncer.

Al respecto el Lic. Álvaro León Reséndiz, Director del Centro Estatal de Hemoterapia expuso que previo a la realización de esta campaña, se impartió una plática informativa con los estudiantes en donde se les sensibilizó sobre el valor que tiene la sangre y sus derivados para la salud.

El funcionario estatal agrade-



ció al Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y a la Directora de la DACS, Dra. Mirian Carolina Martínez López, el continuar apoyando las jornadas de donación que se están llevando a cabo en los diferentes campus

Los jóvenes acudieron a las unidades de la Secretaría de Salud.

universitarios, ya que cada uno de los paquetes globulares que se están obteniendo, se están destinando para la atención de los pacientes con cáncer del Hospital Regional de Alta Especialidad del Niño “Dr. Rodolfo Nieto Padrón”.

Al respecto, la Directora de la DACS, Dra. Mirian Carolina Martínez López, indicó que la comunidad universitaria de este campus, tiene la premisa de sumarse a cada una de las campañas que emprende la Secretaría de Salud en la entidad, ya que son el principal espacio de formación de recursos humanos destinados a la atención de la salud de los tabasqueños, por lo que el compromiso es doble ante estas acciones.

## Presentan Primer Informe de Actividades de la DAIS



El Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez encabezó este acto de rendición de cuentas.

» Se enlistaron los logros alcanzados ante el H. Consejo Universitario y la comunidad de esta División Académica.

El crecimiento en la calidad educativa que se imparte en la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), es notable y significativo, ya que sus programas de licenciatura están acreditados por organismos evaluadores externos y todos sus posgrados están inscritos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

Así lo destacó el Rector de la UJAT y presidente honorario del H. Consejo Divisional, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al presidir el Primer Informe de Actividades 2018-2019 que rindió el Director de la DAIS, M.T.E. Óscar Alberto González González, ante la Presidenta de la H. Junta de Gobierno, Dra. Gloria Castillo Osorio y el Subsecretario de Educación Media y Superior, Lic. Fernando Calzada Falcón.

En su mensaje universitario, el Dr. José Manuel Piña Gutiérrez hizo una mención especial por el interés en apoyar a

los estudiantes de posgrado para la realización de estancias académicas en instituciones internacionales y nacionales.

En la sesión solemne que tuvo lugar en el auditorio “Ing. Adolfo Palavicini Álvarez” del campus Chontalpa, el Director de la DAIS, M.T.E. Óscar Alberto González, hizo referencia que la Maestría en Administración de Tecnologías de la Información alcanzó el nivel de “Consolidado” en septiembre pasado.

Ante el Presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés; el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero e integrantes del colegio de directores, González González recalcó que el crecimiento de la planta de investigadores reconocidos por el Sistema Nacional de Investigadores, que “creció un 75 por ciento y se está a la espera de los resultados de la evaluación 2019 con lo que podría aumentar aún más este importante índice”.

En esta sesión solemne también estuvieron presentes el pleno del H. Consejo Divisional conformado por el secretario, Mtro.

Miguel Antonio Wister Ovando; los Vocales Mtra. Ninfa Urania García Ulín, Mtro. José Luis Gómez Ramos y el Mtro. José Manuel Rodríguez Hernández; así como el representante de los profesores, Mtro.

Hugo de la O León y la representante de los alumnos, la estudiante Wendy Cristel de la Cruz de la Cruz.

Periodo que se informa 2018-2019

# Realizan Mesa de Análisis sobre temas energéticos y ambientales

» El tema giró en torno a la Especialidad en Controversias de Hidrocarburos

Con la participación de prestigiados especialistas que abordaron tópicos de actualidad relacionados con los conflictos emergentes del sector energético, se llevó a cabo en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) la Mesa de Análisis Especialidad en Controversias Socioambientales en Hidrocarburos.

En la ceremonia inaugural que tuvo lugar el 25 de mayo en el auditorio "Ramón Margalef López" de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL), el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, refirió que "estamos impartiendo una especialidad que posee una alta pertinencia, básicamente porque nuestro estado se encuentra entre los principales productores de gas natural y de petróleo crudo de nuestro país".

Además, agregó, porque se ha tomado en cuenta la resolución de conflictos a través de métodos no adversariales como la mediación, sin la necesidad de acudir a una instancia jurisdiccional y porque los gobiernos federal y estatal le están apostando fuertemente a la industria del petróleo.



"La sinergia generada entre la UJAT y el Colegio Nacional de Mediadores Energéticos para implementar este posgrado no pudo haber sido más visionaria, no es gratuito que el Fondo CONACYT-SENER haya decidido apoyar este programa con Becas para el 100% de los estudiantes", enfatizó.

Por su parte, el Director de la DACBIOL, Dr. Arturo Garrido Mora, dio la bienvenida a los panelistas y a los estudiantes de esta especialidad, y señaló que "los conocimientos aquí expuestos, analizados y discutidos, serán de gran utilidad para fortale-

cer la calidad de la formación de esta generación".

En presencia de la consejera Académica del Colegio Nacional de Mediadores Energéticos, Mtra. Erika Cerna Reyes y de la Coordinadora del Programa de Desarrollo de Capital Humano para el Sector Energético de la UJAT, Ing. Elda Peralta Fuentes; el Subsecretario de Desarrollo Comunitario y Concertación Social de la SEDENER, Tabasco, Lic. Mario Benjamín Alemán Abreu, impartió la ponencia "Políticas para la concertación social sobre la actividad energética en el Estado de Tabasco".

Los especialistas intercambiaron sus conocimientos en la materia.



## Respalda UJAT programa federal "Sembrando Vida"

En el marco de la gira que realizó por Tabasco el Presidente de la República, Lic. Andrés Manuel López Obrador, para promover el programa "Sembrando Vida", el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez visitó el ejido Apatzingán, en el municipio de Balancán, donde sostuvo una reunión con el Secretario de la Defensa Nacional, General Luis Crescencio Sandoval González, con quien coincidió en que se debe trabajar de manera coordinada en el rescate del campo.

Durante el evento al que asistió el Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, el Rector visitó el Vivero Forestal Militar, acompañado por el Director de la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), Dr. Roberto Antonio Cantú Garza y el profesor investigador, Dr. José Del Carmen Morales Rebolledo, espacio donde se comprometieron a impulsar los proyectos forestales y agrícolas que tiene destinados el gobierno federal para la región sur sureste.





En este marco, se reconoció el trabajo del comité organizador de este encuentro nacional.

## Analizan la aplicación de las matemáticas en las TI

» La UJAT fue sede del 5to. Simposio de Matemáticas Aplicadas a las Tecnologías de la Información.

Para propiciar el intercambio conocimientos sobre la aplicación del lenguaje matemático a las áreas computacionales, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del Quinto Simposio de Matemáticas Aplicadas a las Tecnologías de la Información que reunió a expertos nacionales y a estudiantes del nivel medio y superior de la entidad.

Durante la inauguración del evento donde se presentaron conferencias y talleres, en representación del Rector de la Máxima Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, señaló que en esta edición el tema central es “La Tecnología a través de las destrezas matemáticas”, área que puede dotar a los egresados de más y mejores herramientas para afrontar las demandas del sector laboral.

En presencia del investigador de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (UASLP), Dr. José Antonio Vallejo Rodríguez, el Director de la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS), M.T.E. Óscar Alberto González expuso que hoy en día las ciencias exactas han demostrado ser una herramienta sumamente valiosa para encontrar soluciones a problemáticas de las diferentes áreas del cono-

cimiento, de ahí la importancia de llevar a cabo este tipo de foros.

“Es necesario involucrarse más con las matemáticas y sobre todo en el ámbito de las TIC para buscar contextualizar la enseñanza de las ciencias exactas en la formación técnica y científica”, remarcó el director de Informática y Sistemas, durante el evento celebrado el pasado 6 de mayo en el auditorio “Ing. Adolfo Palavicini Álvarez” de la Unidad Chontalpa.

Con el tema “Uso de sistemas de álgebra computacional en investigación y docencia”, el investigador y coordinador de la Licenciatura en Matemáticas de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, Dr. José Antonio Vallejo Rodríguez, dio inicio al ciclo de conferencias en el que también se abordaron los temas “La modelación matemática en las Ciencias Biológicas ante los retos de las nuevas tecnologías del conocimiento”, “Operadores de memoria criogénica” y “El aprendizaje automático y algunas de sus aplicaciones”.

### RECONOCIMIENTO

En este marco, las autoridades universitarias de la UJAT y de la Academia de Matemáticas de la DAIS, entregaron un reconocimiento al Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, por ser uno de los fundadores del Simposio de Matemáticas Aplicadas a las Tecnologías de la Información en la División Académica de Informática y Sistemas.

## Organiza UJAT Feria de Clubes de Ciencia en la DACA

Estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), llevaron a cabo en la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), la Primer Feria de Clubes Universitarios de Ciencia en la que expusieron proyectos de investigación vinculados a sus respectivas áreas de conocimiento.

Al inaugurar el foro, el Director de la DACA, Dr. Roberto Antonio Cantú Garza agradeció a la Secretaría de Investigación Posgrado y Vinculación de la UJAT por la organización de este evento que cuenta con el apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y que permite promover el quehacer científico entre los jóvenes universitarios.

En presencia de la Directora Ejecutiva de la Fundación UJAT, L.C.P. Dalila de Asís Rueda Vázquez, el Director de la DACA exhortó a los alumnos participantes a enfocarse en realizar proyectos que contribuyan a solucionar las problemáticas que aquejan a la sociedad.

Luego de la ceremonia inaugural las autoridades universitarias, acompañadas de la Mtra. Bellanira Pérez Jiménez y la Mtra. Nancy Fabiola López Bautista, Jefa del Departamento de Promoción y Desarrollo de la Investigación y la Responsable del Club de Ciencia de la UJAT, realizaron un recorrido por los pabellones donde se expusieron los trabajos de investigación de los estudiantes como: “Fuerza Electrónica Automotriz”, “Reacción de Maillard en Alimentos”, “Bobina de Tesla”, entre otros



Se expusieron diversos proyectos científicos.

## Profesores de DAMC concluyen Diplomado en Competencias

Profesores de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC), recibieron este 27 de mayo las constancias por haber concluido satisfactoriamente el Diplomado en Competencias en el Contexto Universitario el cual fue impartido por catedráticos de la División Académica de Educación y Artes (DAEA) con el objetivo de fortalecer el Modelo Educativo basado en competencias que fomenta la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Al presidir la ceremonia, en Representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Servicios Administra-

tivo, M.A. Rubicel Cruz Romero eligió el trabajo interdisciplinario alcanzado entre la DAMC y la DAEA ya que refleja la dedicación y compromiso de los docentes con el alma máter y los estudiantes.

En presencia de la Directora de la DAEA, Dra. Verónica García Martínez, y del Secretario General del SPIUJAT, Mtro. José Juan Sosa Ramos, el Director de la DAMC, M.A.P. Hugo Adrián Barjau Madrigal, agradeció a los profesores que impartieron el diplomado por el valioso trabajo realizado en la formación y actualización de los maestros que participaron en esta capacitación.



Este diplomado se dividió en 4 módulos: “Modelo Educativo de la UJAT y su impacto en el enfoque por competencias”, “La Planeación Didáctica en un Currículo Basado en Competencias”, “Estrategias Didácticas para el Desarrollo del Aprendizaje” y “Evaluación en el Enfoque por Competencias”.

Los docentes recibieron la constancia de este Diplomado.

# Recibe Gisela María Pérez Fuentes el grado de Doctor Honoris Causa



Se reconocieron las aportaciones y logros de la Dra. Gisela Pérez Fuentes en materia del Derecho.

» La profesora investigadora de la UJAT, recibió este galardón de parte del Colegio de Abogados Procesalistas.

Por contribuir al engrandecimiento de las ciencias jurídicas y sociales, y contar con una trayectoria de más de 37 años en la docencia y la investigación, la profesora investigadora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Gisela María Pérez Fuentes recibió el grado de Doctor Honoris Causa por el Colegio de Abogados Procesalistas Latinoamericanos (CAPL), la más alta distinción que otorga este órgano colegiado.

Al entregar el galardón junto con el birrete laureado, una medalla de plata, un libro con la flama del conocimiento, las “Institutas de Gayo” y los guantes blancos, el Presidente del CAPL,

Dr. Alfonso Jaime Martínez Lazcano tomó protesta a la homenajeada y destacó que esta investidura fue aprobada en asamblea extraordinaria el pasado 15 de marzo, luego de revisar los logros y aportaciones que ha realizado la Doctora en Derecho, Gisela María Pérez Fuentes.

En presencia del Secretario General adjunto por Sudamérica del CAPL, Dr. Jaime Cubides, Pérez Fuentes agradeció al vicepresidente del CAPL, Dr. Alfredo Islas Colín el haber tomado en cuenta su trayectoria para poder obtener esta distinción que la compromete a continuar trabajando en la formación de profesionales comprometidos con el desarrollo de las ciencias jurídicas.

“Adaptarnos a la nueva meto-

dología jurídica ya no es un sueño, es una obligación y comprender que el derecho no se repite, se argumenta, es un principio que debe enseñarse a nuestros alumnos”, expresó Pérez Fuentes, ante la catedrática de la UNAM, Dra. Luz María Islas Colín y de los integrantes del CAPL, Dra. Nasly Rocío Cárdenas Rodríguez y Dr. Antonio Gidi.

Durante la semblanza de la galardónada presentada en vídeo se destacó que la Dra. Gisela María Pérez Fuentes, pertenece al Sistema Nacional de Investigadores Nivel III del Conacyt, es miembro de la Academia Mexicana de Ciencias y es profesora investigadora de tiempo completo en la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH) de la UJAT, donde es Coordinadora del Doctorado en Estudios Jurídicos.

Cabe señalar que al término de la ceremonia de investidura del Grado de Doctor Honoris Causa efectuada el pasado 17 de mayo

en el auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández” de la DACSyH, se llevó a cabo la clausura de las XX Jornadas Internacionales de Derecho Procesal, las Octavas Olimpiadas Estudiantiles de Derechos Humanos y el Encuentro de la Asociación Mundial de Justicia Constitucional.

37  
Años de  
trayectoria  
académica

# Inauguran las Vigésimas Jornadas Internacionales de Derecho Procesal

» Destacaron los temas de métodos de solución de conflictos, el acceso a la justicia y migración.

De forma simultánea y bajo la óptica de los derechos humanos, fueron inauguradas en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), las XX Jornadas Internacionales de Derecho Procesal, las Octavas Olimpiadas Estudiantiles de Derechos Humanos y el Encuentro de la Asociación Mundial de Justicia Constitucional.

Como parte del mensaje inaugural, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, destacó el interés los jóvenes por participar en las Octavas Olimpiadas Estudiantiles de Derechos Humanos, “esto demuestra que las nuevas generaciones, se están formando bajo un enfoque de inclusión y respeto hacia su entorno”, precisó.

La bienvenida a los asistentes que se dieron cita el 16 de mayo en el auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández del campus Bicentenario, estuvo a cargo del representante del Director de la DACSyH, Dr. Fernando Rabelo Hartmann; el Secretario de Apoyo Técnico, Mtro. Ricardo Celedonio Saiz Calderón; quien destacó el homenaje que ente marco se le



rinde al Dr. Cipriano Gómez Lara, profesor emérito de la UNAM y referente fundamental del derecho procesal en el país.

Así también, el Presidente del Colegio de Abogados Procesalistas Latinoamericanos, Lic. Alfonso Jaime Martínez Lázcano, consideró importante la continuidad de estas jornadas que de manera continua se han desarrollado por veinte años y llamó a los jóvenes a ser actores y partícipes principales en este encuentro pedagógico para fortalecer los conocimientos.

Al hacer uso de la palabra el coordinador del Posgrado en Métodos de Solución de Conflictos y

Derechos Humanos, Dr. Alfredo Islas Colín, hizo alusión a la memoria del Dr. Guy Mazet, profesor de la Universidad de la Sorbona de París, jurista reconocido y profesor invitado de la UJAT.

Ante el representante del Rector del Instituto Universitario Puebla, Campus Tabasco, Dr. Audiel Hipólito Durán; el Director de la Licenciatura en Derecho, Dr. Roberto Campos Lechuga; el académico Nivel III en el SNI, Dr. Alfredo Islas Colín, dio a conocer que las exposiciones, los análisis y las reflexiones de los especialistas y participantes, serán el contenido clave para la difusión de estos temas.

El encuentro se realizó del 16 al 17 de mayo.



## Refrenda la UJAT lazos de cooperación con Israel

Al asistir a los festejos por el 71 Aniversario de la Independencia del Estado de Israel, que tuvieron lugar el 17 de mayo en la ciudad de México, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez felicitó al Embajador de Israel en México, Lic. Jonathan Peled, por la labor realizada para dar a conocer los aspectos más relevantes de la cultura de ese país, así como los lazos de intercambio estudiantil y académico que existen entre las instituciones de ambas naciones.



El Rector de la UJAT, recibió los dos reconocimientos que otorgó este organismo nacional

## Se reconoce con el Nivel 1 de CIEES a los programas a distancia de la DACEA

» Las autoridades universitarias y el representante de los CIEES realizaron la Develación de la Placa Conmemorativa.

Por la calidad y el cumplimiento satisfactorio de los requisitos académicos de los Programas Educativos de Contaduría Pública y Administración en la Modalidad a Distancia que se imparten en la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José

Manuel Piña Gutiérrez, recibió los reconocimientos Nivel 1 por parte del Mtro. David René Thierry García, Vocal Ejecutivo del Comité de Ciencias Sociales y Administrativas, en representación del Coordinador General de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), Mtro. Miguel Ángel Tamaayo Taype.

Al dirigir el mensaje, Piña Gutiérrez destacó que son los primeros dos programas de licenciatura en la modalidad a

distancia que reciben esta distinción en la UJAT y precisó que “la educación a distancia cobra cada vez mayor relevancia, ya que posee el potencial para atender a quienes no tienen la posibilidad de acceso a los programas educativos presenciales de la universidad”.

En presencia del encargado del Despacho de la Dirección de la DACEA, Dr. Jorge Rebollo Meza; de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez y de la Directora de Educación a Distancia de la UJAT, Mtra. Thelma Leticia Ruiz Becerra, el Rector destacó que la UJAT cuenta con los Centros de Educación a Distancia ubicados en los municipios de Jalapa y Jonuta.

Por su parte, el Vocal Ejecutivo de CIEES, Mtro. David René Thierry García, reconoció el interés de la institución por buscar que se garantice el derecho a una educación de calidad, y con la modalidad a distancia se refrenda ese compromiso con la juventud estudiantil de la entidad.

Posteriormente, las autoridades universitarias y de los CIEES, acompañados por la Presidenta de la H. Junta de Gobierno, Dra. Gloria Castillo Osorio; el Coordinador de Docencia de la DACEA, Mtro. Jorge Antonio David Díaz; el Coordinador de Educación a Distancia de la DACEA, Mtro. Carlos Alberto Paz Gómez y el Presidente de la Sociedad de Alumnos de la DACEA, Joel Domínguez García, realizaron la Develación de la Placa Conmemorativa.

## Se reúne Rector de la UJAT con integrantes de la ANPADEH

En una visita de evaluación como parte del proceso de re acreditación de la Licenciatura en Arquitectura de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, se reunió con miembros de la Acreditadora Nacional de Programas de Arquitectura y Disciplinas del Espacio Habitable (ANPADEH), reconocida por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

Esta es la tercera ocasión que se lleva a cabo el proceso de re acreditación, donde se busca emitir recomendaciones para mejorar los niveles de calidad de los programas educativos de esta casa de estudios, recalzó la Mtra. María de la Paz Díaz Infante



te Aguirre, miembro acreditador de la Universidad La Salle.

Acompañada de los pares académicos Mtro. Jorge Aguilón Robles de la Universidad de San Luis Potosí y Mtro. Enrique Díaz Barreiro de la Universidad

El encuentro se realizó en las instalaciones de Rectoría

Nacional Autónoma de México, Díaz Infante Aguirre dio a conocer que esta visita de revisión de documentos se llevó a cabo del 26 al 29 de mayo en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA) y comentó que con este proceso se busca que el programa educativo sea acreditado durante cinco años.

Como parte de la reunión que tuvo lugar el 28 de mayo, también estuvieron presentes el Director de la DAIA, Dr. Germán Pérez Hernández; la Directora General de Planeación y Evaluación Institucional, Mtra. Perla Karina López Ruiz y el representante del Colegio de Arquitectos Tabasqueños, Lic. Wilvaldo Álvarez del Valle.

## Se suma UJAT a los Consejos del Gobierno Digital y Desarrollo Rural

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, tomó protesta como integrante de los Consejos Estatales del Gobierno Digital y para el Desarrollo Rural Sustentable de Estado, en los cuales se busca incidir en el esfuerzo de las tres órdenes de gobierno para lograr un mejor aprovechamiento tecnológico que se manifieste en ahorros y mejores servicios digitales a la ciudadanía; así como aspira a reflejar mejoras en la producción y beneficios económicos en los sectores agrícolas, ganadero, forestal y pesquero, manteniendo un equilibrio ecológico

y ambiental, además de planear y administrar el rumbo del desarrollo rural en el estado.

Durante el primer evento realizado el pasado 20 de mayo, que encabezó el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, el Rector puso a disposición de esta iniciativa las herramientas e infraestructura con las que cuenta la universidad a través de sus diferentes centros de cómputo y divisiones académicas.

A su vez, en la sesión de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario Forestal y Pesquero de Tabasco efectuada el pasado 27 de mayo, el Secretario de Gobierno, Lic.



Marcos Rosendo Medina Filigrana, destacó que este consejo estatal será un espacio de planeación, consulta, análisis y seguimiento de políticas y programas que impulsan el desarrollo social de la entidad.

El Rector de la UJAT tomó protesta en ambos Consejos.

## Evalúa CNEIP la Licenciatura en Psicología de la UJAT

» Se busca obtener la certificación que fortalece la calidad de la educación en Ciencias de la Salud.

Al iniciar la visita de Evaluación de la Licenciatura en Psicología de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) por el Comité de Acreditación del Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología (CA-CNEIP), el Rector de esta Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, destacó que esta evaluación y acreditación conforma una de las herramientas estratégicas para el fortalecimiento de la calidad.

En el mensaje de bienvenida a los pares académicos externos que durante los días 29, 30 y 31 de mayo realizaron la evaluación en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), la Directora de este campus, Dra. Mirian Carolina Martínez López, recordó que en la actualidad los cinco programas ofertados en el modelo presencial, están evaluados por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y ubicados en el Nivel 1, además de estar acreditados por el Consejo para la Acreditación de la Educación



Superior (COPAES).

“La formación de profesionales de la salud constituye una garantía de desarrollo social, científico y un aseguramiento de la mejora de la calidad de vida de una población, de un país; la gestión educativa busca mejores incursiones de los nuevos profesionales en el quehacer científico y tecnológico, la vinculación y la innovación son también sin duda los ejes sobre los cuales la vida académica universitaria se sustenta”, indicó.

Por su parte, el Coordinador de evaluadores de este comité de acreditación, Dr. Jesús Cabral Araiza mencionó que en este organismo están ocupados en orientar a las instituciones

educativas al cumplimiento de los criterios e indicadores de calidad, su desempeño e impacto de los programas académicos en los sectores sociales, públicos y privados.

En el evento que tuvo lugar el pasado 29 de mayo en el auditorio Dr. José Luis Martínez Ruiz, de la DACS, también estuvieron presentes la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; la Directora General de Planeación y Evaluación Institucional, Mtra. Perla Karina López Ruiz y como parte del grupo acreditador los evaluadores del CA-CNEIP, de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, Dra. Erika Zapata Rodríguez y de la Universidad Autónoma de Baja California, Dra. Norma Carmina Fuentes Rosales.

Se dio la bienvenida a los evaluadores de este organismo nacional.

Durante 3 días se evaluó a la comunidad de la DACS



## Impulsa UJAT el proyecto del Centro de Educación a Distancia en Macuspana

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez entregó al Presidente Municipal de Macuspana, Lic. Roberto Villalpando Arias el proyecto ejecutivo del Centro de Educación a Distancia en la Villa Benito Juárez, derivado de la donación del espacio recibido por la máxima casa de estudios. En este sentido, el alcalde de Macuspana, externó un agradecimiento a las autoridades de la UJAT por el acercamiento y por construir un acuerdo que beneficie a los jóvenes con educación de calidad, por ello se analizará la parte de infraestructura y la parte del equipamiento, esto será una labor conjunta entre el municipio de Macuspana con la Universidad, y reiteró que “este pueblo va a salir adelante con educación”.

## Invitan a universitarios a innovar y crear empresas



Este espacio incentiva a los jóvenes a que incursionen en el área del emprendedurismo.

» Este foro se realiza en el marco del convenio de colaboración con la Fundación WADHWANI.

Con la participación de más de 130 alumnos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) con ideas de negocios, el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez inauguró el Foro de Emprendimiento e Innovación 2019, el cual se desarrolló con el apoyo de la Fundación WADHWANI.

Como parte de su mensaje, Piña Gutiérrez consideró que “un aspecto clave en nuestro modelo educativo es abonar a que los alumnos creen su propias oportunidades laborales y por ello este foro representa un espacio de fo-

venio de colaboración que signamos con la Wadhwani Foundation Latinoamérica, que ha dado lugar a 46 proyectos realizados por alumnos de cinco divisiones académicas de la Máxima Casa de Estudios.

“Un gran logro que, sin duda, abona al objetivo de generar y desarrollar en la UJAT, un ecosistema emprendedor innovador que promueva el surgimiento de nuevas empresas lideradas por nuestros estudiantes”, enfatizó. Por otra parte, la Secretaria para el Desarrollo Económico y la Competitividad del Estado, Lic. Mayra Elena Jacobo Priego, exhortó a los universitarios a perseguir cada una de sus metas y a que aprovechen este foro que les proporcionará las herramientas necesarias para hacer crecer sus ideas de negocios. Así también, la directora de Fortalecimiento Académico de la UJAT, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, aseguró que en este foro participan estudiantes con proyectos emprendedores, quienes desarrollaron su idea bajo la metodología Wadhwani foundation. El programa de actividades que se desarrolló el 28 de mayo en el auditorio del CIVE, dio inicio con la conferencia La nueva era del emprendimiento en Tabasco: Innovación, Diversificación e Inclusión a cargo del director de Emprendimiento y Desarrollo Empresarial de la SEDEC, Rafael Echeverría Fuentes.

En este sentido, permítanme comentar la experiencia del con-

venio de colaboración que signamos con la Wadhwani Foundation Latinoamérica, que ha dado lugar a 46 proyectos realizados por alumnos de cinco divisiones académicas de la Máxima Casa de Estudios.

“Un gran logro que, sin duda, abona al objetivo de generar y desarrollar en la UJAT, un ecosistema emprendedor innovador que promueva el surgimiento de nuevas empresas lideradas por nuestros estudiantes”, enfatizó.

Por otra parte, la Secretaria para el Desarrollo Económico y la Competitividad del Estado, Lic. Mayra Elena Jacobo Priego, exhortó a los universitarios a perseguir cada una de sus metas y a que aprovechen este foro que les proporcionará las herramientas necesarias para hacer crecer sus ideas de negocios.

Así también, la directora de Fortalecimiento Académico de la UJAT, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, aseguró que en este foro participan estudiantes con proyectos emprendedores, quienes desarrollaron su idea bajo la metodología Wadhwani foundation.

El programa de actividades que se desarrolló el 28 de mayo en el auditorio del CIVE, dio inicio con la conferencia La nueva era del emprendimiento en Tabasco: Innovación, Diversificación e Inclusión a cargo del director de Emprendimiento y Desarrollo Empresarial de la SEDEC, Rafael Echeverría Fuentes.

**46**  
Proyectos  
derivados de la  
vinculación

# Presentan en la UJAT el libro “MECYMAC” para ingenieros

» Esta obra será consulta para los que estudian el análisis estructural y las cimentaciones

Como una aportación al desarrollo de la ingeniería, fue presentado en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el libro “Método de Equilibrio de Cortantes y Momentos en Cimentaciones con Aplicación en Computadora (MECYMAC)”, del ingeniero Ramón Morales Ross, cuya obra sirve de apoyo a estudiantes, profesores e ingenieros relacionados con el análisis estructural de cimentaciones superficiales complejas.

Durante la ceremonia realizada este 24 de mayo en el auditorio “Lic. Manuel Sánchez Mármol” del Instituto Juárez, el Secretario de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero fungió como moderador y destacó el aporte de este libro debido a que en Tabasco hay escasa bibliografía sobre este tema de singular importancia en el ramo de la construcción y en específico al análisis de estructuras.

Ante la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez quién acudió en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, los ingenieros Enrique Flores Sán-



chez, Adolfo Montealegre López y Alberto Vásquez Martínez presentaron la obra coincidiendo en destacar que MECYMAC constituye una lectura obligada para quienes se dedican a esta profesión y es un punto de análisis para poder llevar a cabo una diversidad de proyectos en la materia que serán de gran utilidad para los ingenieros estructuralistas.

Por su parte el autor de la obra expresó que mediante este método se pueden calcular las configuraciones de asentamientos diferenciales y los elementos mecánicos en estructuras de cimentación superficiales comple-

jas, sujeta a cargas estáticas verticales y/o laterales de un edificio, el peso propio de la cimentación y la distribución de presiones de contacto del suelo.

Cabe destacar que Ramón Morales Ross es egresado de la UJAT, posteriormente realizó un posgrado en ingeniería con especialidad en estructuras por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, además de haber sido catedrático en el antiguo Instituto de Ingeniería de la UJAT, en 1988 fue distinguido con el Premio Estatal de Ingeniería y fue galardonado con la placa Juchimán de Plata en la disciplina de Tecnología en el año 2011.

El Instituto Juárez fue el escenario para la presentación de esta obra.



## Imparten charla “El ABC en la Traducción del Cómic”

Como parte de las actividades del encuentro de Literatura y Traducción “José Carlos Becerra” Habla la Palabra 2019, el profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Mtro. Domingo David Álvarez Méndez impartió este 22 de mayo la conferencia “El ABC en la Traducción del Cómic”, en donde señaló que esta expresión artística retrata la cultura popular y la creación de personajes que se identifican con la población.

Ante decenas de alumnos de la División Académica de Educación y Artes (DAEA) reunidos en el auditorio “Dr. Heriberto Olivares Valentines”, el ponente hizo un llamado a los jóvenes universitarios interesados en la traducción de este tipo de textos a leer mucha literatura universal, así como a conocer las diferentes culturas en las que se haya realizado el Comic.

## Alumnos de la UJAT leen poemas en diversos idiomas

Estudiantes y profesores del Centro de Lenguas Extranjeras, del Centro de Desarrollo de las Artes y de la Licenciatura en Idiomas de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), llevaron a cabo el evento cultural denominado "Poems and Songs in Another Languages", durante la cual dieron lectura de poemas y cantaron canciones en los idiomas italiano, francés, inglés, ruso, portugués y japonés.

A la ceremonia realizada el pasado martes 28 de mayo en el auditorio "Férido Castillo Hernández" del Centro de Desarrollo de las Artes, como parte de las actividades del Encuentro de Literatura y Traducción "José Carlos Becerra" Habla la Palabra 2019, acudió el Director de Difusión Cultural y Extensión, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, quien felicitó a cada uno de los participantes y agradeció el que se realicen este tipo de actividades que además de fomentar la lectura, impulsan a los jóvenes a estudiar una segunda lengua como parte de su formación y desarrollo de competencias.

Cabe destacar que la alumna Irma Aurea Hernández Maya, participó en el Concurso Nacional de Cuento que convocó la Embajada de Rusia en México y el Fondo de Cultura Económica, donde obtuvo el segundo lugar, por lo que fue invitada a participar en el Certamen Internacional que se realizará en próximas fechas en Crimea, Rusia.



Los estudiantes dieron muestra del dominio de diversos idiomas.



Durante una semana, la UJAT realiza actividades que enaltecen las aportaciones del poeta tabasqueño

# Inauguran encuentro de literatura en memoria a José Carlos Becerra

» Como primera actividad se realizó la presentación del libro "De Caruso a Juan Gabriel. Una mirada de la cultura en México"

Con la presentación del libro "De Caruso a Juan Gabriel. Una mirada de la cultura en México", del escritor, politólogo y cantante, Héctor Palacio; dio inicio en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el tradicional Encuentro de Literatura y Traducción "Habla la palabra" José Carlos Becerra 2019, que se realizó del 21 al 28 de Mayo.

El Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, declaró inaugurado el encuentro que fue instituido para conmemorar la vida y la obra de este ilustre tabasqueño José Carlos Becerra, "poeta y artista fecundo, que aun en la brevedad de su existencia supo construir un legado literario invaluable que vino a enriquecer el acervo de la cultura nacional y latinoamericana", reflexionó.

"Rendir homenaje a un poeta es reivindicar el valor de la palabra, del diálogo y del conocimiento, y en nuestro caso, de los ideales y principios que dan sustento a nuestra práctica de universitarios comprometidos con la educación de calidad y con el objetivo de afianzar a la cultura como la mejor vía para la libre expresión de nuestra pluralidad", indicó.

Por su parte, el Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, destacó que "en su natalicio, se lleva a cabo este evento, que rememora la vida y obra de José Carlos Becerra, con la finalidad de conocer a un autor que invita al lector a la búsqueda del cono-

cimiento, la sensibilidad y comunión del espíritu a través de la palabra".

En presencia de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; del Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero; del Director de Difusión, Divulgación Científica y Tecnológica, Mtro. Andrés González García y del Presidente del Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco, Estudiante Luis Omar Pérez Ramos, los asistentes tuvieron la oportunidad de escuchar un audio inédito en el que se escucha una entrevista que José Carlos Becerra le realizó al poeta Carlos Pellicer y que en aquella época fue transmitido por Radio UNAM.

### DE CARUSO A JUAN GABRIEL

En este marco, los profesores e investigadores de la UJAT, Mtro. Hugo Ángulo Fuentes y el Mtro. Santiago Antonio Méndez Pérez, realizaron una reseña literaria de este libro en la que reflexionaron que a partir de la ilustración, la cultura estaba relacionada con él conocimiento y el desarrollo de la sensibilidad y el buen gusto, sin embargo a partir del siglo XX, también se habla de la noción y el concepto de cultura como el quehacer de una comunidad humana, sus costumbres y tradiciones todo lo que emana de sus actividades.

Para concluir, el escritor, Héctor Palacio contextualizó que en su obra comparte una mirada a la cultura mexicana desde los tiempos de Enrico Caruso un tenor de la época de los años 20's hasta Juan Gabriel, representante de la música a partir de los 70's.



# Inicia en la UJAT la Cuarta Semana Cultural de Ciencias Básicas.

» Este evento se realizó en el marco del “Año Internacional de las Lenguas Indígenas”.

Con un amplio programa de actividades que buscan fomentar la participación de la comunidad universitaria y del público en general en actividades artístico-culturales y contribuir a la formación integral de los estudiantes, dio inicio en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la Cuarta Semana Cultural de Ciencias Básicas.

Así lo destacó el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al inaugurar el programa cultural que “es una iniciativa por la cual tengo un gran respeto porque surgió de un grupo de docentes que, hace cuatro años, se reunieron e integraron la Academia del Área General”.

Acompañado por la Secretaria de Cultura del Estado de Tabasco, Lic. Yolanda Osuna Huerta; el Rector expresó un reconocimiento a la academia conformada por escritores, poetas y académicos comprometidos con la cultura, quienes del 20 al 25 de mayo presentaron un programa que abarca conferencias de variados temas, exposiciones pictóricas, presentación de libros y teatro indígena.

Como parte de la ceremonia



El Dr. José Manuel Piña Gutiérrez inauguró las actividades de este evento cultural.

que tuvo lugar el 20 de mayo en el Museo de Ciencias de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB), el Director de este campus, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón, reflexionó que las ciencias duras de ningún modo están reñidas con la sensibilidad y el arte y ejemplo de ello son grandes hombres de ciencia como Albert Einstein, Heisenberg y Max Planck quienes dedicaron tiempo a las expresiones artísticas.

A su vez, el Presidente de la Academia del Área General, Mtro. Roberto Frías Méndez, dio a conocer que 2019 es proclamado por la Asamblea General de las Naciones Unidas como el Año Internacional

de las Lenguas Indígenas y de esta forma valorar la importante contribución que los idiomas originarios hacen a la diversidad cultural y lingüística mundial.

Posterior a la ceremonia inaugural en la que también estuvieron presentes, el Director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdonel; el Subsecretario de Fomento a la Lectura y Publicaciones de la Secretaría de Cultura, Mtro. Luis Acopa, la Secretaria de Cultura del Estado de Tabasco, Lic. Yolanda Osuna Huerta, impartió la conferencia magistral “La cultura como eje transformador de Tabasco”, ante la comunidad de la UJAT.

## Presentan la obra “Ese Animal Voraz que es la Familia”

El retrato de la familia, así como las remembranzas del pasado y las etapas de la niñez, la juventud y la adultez son parte de las vivencias que integran el libro “Ese Animal Voraz que es la Familia”, obra escrita por la catedrática Magnolia Vázquez Ortiz, la cual fue presentada en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), en el marco del Encuentro de Literatura y Traducción “José Carlos Becerra” Habla la Palabra 2019.

Durante el evento celebrado el pasado 23 de mayo en el auditorio “Dr. Heriberto Olivares Valentines” de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), el Director de Difusión

Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdonel, así como los profesores Dra. Flor de Liz Pérez Morales y Mtro. Gilberto Ledezma Rivero, comentaron el libro que pertenece a la Colección Teodosio García Ruíz. Obras y Materiales Digitales de la UJAT.

A su vez, ante los asistentes a esta presentación, la escritora y catedrática, remarcó la importancia de impulsar la poesía en los jóvenes universitarios, como una forma de expresión literaria de la vida cotidiana, por lo que indicó, espera a través de su obra, llegar a la comunidad de estudiantes que tienen el interés de iniciarse en la escritura de este género.



La obra fue presentada ante la comunidad de la DAEA.

## Promueve CDEUT el deporte con cuadrangular amistoso de beisbol

El primer cuadrangular de la Amistad de Beisbol que organizó el Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco (CDEUT) contó con la participación de los representantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), del Tecnológico de Comalcalco y las academias de los Olmecas de Tabasco, los Plataneros de Teapa y los Toros de Tijuana.

Con un buen ambiente en la tribuna por parte de la comunidad estudiantil que se dio cita en el campo ubicado en la Península Universitaria, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, dio un mensaje inaugural en el que destacó la impor-

tancia de la práctica del deporte en cualquiera de sus disciplinas, las cuales son parte sustancial en la formación integral de los jóvenes.

Acompañado por el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, por el presidente del CDEUT, estudiante Luis Omar Pérez Ramos y por líderes estudiantiles de diferentes divisiones académicas, el Rector realizó el batazo inicial para dar paso a las acciones del cuadrangular efectuado la mañana del pasado 22 de mayo.

Tras dar inicio a los encuentros amistosos, los jóvenes congregados en las gradas apoyaron a sus equipos favoritos de beis-



bol, teniendo gran afluencia la presentación del equipo de los Olmecas de Tabasco, a quienes los estudiantes dieron muestra de entusiasmo en cada una de las jugadas que realizaron durante el evento deportivo.

Cabe destacar que este tipo de actividades también promueve la fraternidad al interior de la comunidad estudiantil de la UJAT.

El Rector de la UJAT dio la bienvenida a las escuadras juveniles.

## Presentan libro bilingüe de poesía producido por la Editorial UJAT

» Esta obra de la escritora Beatriz Pérez Pereda, fue traducido al inglés para abarcar un mayor público de lectores de este género.

En el marco del Encuentro de Literatura y Traducción José Carlos Becerra "Habla la Palabra", que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realiza en homenaje al joven poeta tabasqueño, se llevó a cabo la presentación de la obra "Álbum Personal", edición bilingüe del español al inglés, la cual es una compilación de poemas de la escritora Beatriz Pérez Pereda.

Durante el evento que se desarrolló en la Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB), el Director de Difusión Cultural y Extensión de la UJAT Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, habló de la trayectoria de la escritora tabasqueña, la cual cuenta con 6 premios nacionales en poesía, entre los que destaca el Premio Nacional de Poesía Amado Nervo, lo que la coloca como la única mujer en obtener este reconocimiento en todo el país.

Al exponer la importancia de cultivar el lenguaje como parte fundamental en la vida cotidiana de los seres humanos, la autora de la obra "Álbum Personal", Beatriz Pérez Pereda, comentó sobre el contenido de este documento, el



cual se integra por "poesías que no encontraron lugar en ningún otro libro, que hablan de experiencias vividas con mi padre, mis tíos y primos, de ahí su título, ya que son parte de mi vida".

Como traductora de este libro, la estudiante de la Licenciatura en Idiomas de la UJAT con especialidad en traducción e investigación lingüística, Leticia Bohorquez de la Luna, expuso su experiencia al trabajar en la reformulación del texto para conservar su mensaje y que los lectores puedan sentir

a través de las palabras, lo que la autora quiere transmitirles en cada uno de sus poemas.

En su intervención, el Mtro. David Córdova Madrigal, profesor de Idiomas en la UJAT, aplaudió el trabajo de la escritora y la traductora, quienes amalgamaron dos idiomas tan importantes a nivel global, y aseveró que la labor de un traductor sin duda es pasar desapercibido ante los lectores y transmitir las mismas emociones que el autor de una obra redacta en su idioma natal.

La presentación se realizó en la Universidad Tecnológica de Tabasco.



**UJAT**

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

SECRETARÍA DE  
INVESTIGACIÓN, POSGRADO  
Y VINCULACIÓN

DIRECCIÓN DE  
INVESTIGACIÓN



Convocan a participar en el:

# Programa Institucional para el ingreso al **SNI** Sistema Nacional de Investigadores **2019**



Fecha de cierre:  
**14 de octubre**

Consulta la convocatoria en:

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



Depto. de Fortalecimiento de  
Grupos de Investigación  
Tel. (993) 3 58 15 00 ext. 5012  
Correo electrónico:  
[fortalecimiento.investigacion@ujat.mx](mailto:fortalecimiento.investigacion@ujat.mx)





# UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ  
AUTÓNOMA DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

Secretaría de  
Investigación,  
Posgrado y  
Vinculación

Dirección de  
Investigación

# CONVOCA

A sus Profesores Investigadores  
a participar en el Reconocimiento al:

Mérito Científico  
2019

Fecha Límite  
**15 | agosto | 2019**



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



Departamento  
de Fortalecimiento  
de Grupos  
de Investigación



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

Consortio de  
Universidades  
Mexicanas  
UNIVERSIDAD DE CALIDAD PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR



GEN  
UJAT  
Lo llevas en ti