

Gaceta Juchiman

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

"Estudio en la duda. Acción en la fe"





Participa la UJAT en la FILELI edición 2019

La Máxima Casa de Estudios fue parte de las actividades que enmarcaron la Feria Internacional de la Lectura y el Libro. PÁG. 21-32

ANEXO

CÓDIGO INSTITUCIONAL DE ÉTICA PARA LA INVESTIGACIÓN

CONTENIDO

Entrega el Rector, Planes de Negocio a estudiantes emprendedores.

Entrega el SPIUJAT Mérito Sindical 2019 a profesores destacados



Presenta DAEA Plan de Desarrollo Divisional

Premian en la FILELI a la traductora Selma Ancira



28 Imparten conferencia "Evolución de la Política del SCJN"

35Realizan en la UJAT el Congreso de Investigación en Ciencias de la Salud 42 Celebran el 27
Aniversario del Centro de
Comunicación

47 Se lleva a cabo la edición 12 del tradicional Maratón de Lectura

Organiza
CDEUT
el Torneo
Interdivisional 2019



DIRECTORIO



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 v Evaluación Institucional

Dr. Pánfilo Morales de la Cruz Contralor General

M.C.P. Roberto Ortiz Contreri Abogado General

Mtro. Juan Carlos León Olán 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

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

Editorial

cho años de trabajo constante han marcado en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco un crecimiento inminente, que la ha posicionado como unas de las mejores instituciones a nivel nacional.

La Gaceta Juchimán ha sido testigo de estos logros alcanzados a través de la comunidad de profesores y estudiantes, quienes mediante la ciencia, la vinculación, la academia, el deporte y la cultura, han representado a su Máxima Casa de Estudios en estadios del país y el extranjero.

En cada una de las páginas que conforman a las 96 ediciones de esta publicación, se ha difundido el crecimiento de la UJAT en infraestructura, cobertura y programas educativos; y en esta edición 97 de la Gaceta Juchimán, se contemplan las metas consolidadas durante el último trimestre del 2019.

Una de ellas fue la inauguración de la nueva infraestructura, que el Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández junto al Rector de la UJAT Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, pusieron en marcha para beneficio de más de 10 mil estudiantes y profesores investigadores de esta universidad.

Con este recorrido, el mandatario estatal constató los resultados del esfuerzo y trabajo arduo de una comunidad cohesionada para impulsar el logro de esos objetivos planteados en el 2012, y que hoy se han cristalizado para abonar a conformar una mejor sociedad para las próximas generaciones, a través de una educación de calidad.

Concluir un ciclo, es sinónimo de cosechar lo sembrado, y durante los ocho años que encabezó el Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, se plantaron las semillas del crecimiento, la inclusión y calidad; esos frutos obtenidos se disfrutan a través de los hombres y mujeres, jóvenes y profesores que por medio de su trabajo profesional a nivel nacional e internacional, se convierten en la mejor carta de presentación de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Abre CONACYT diálogo con Universidades de Tabasco



El Centro Emprendedor de la UJAT fue la sede de esta reunión de trabajo.

>>> En este evento se anunció que el Consejo coordinará el Plan Nacional para la Innovación en beneficio de la sociedad.

n un ejercicio de apertura y diálogo, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) en coordinación con la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CECYTET), convocaron a las Instituciones de Educación Superior y centros de investigación de la entidad, para abordar

los retos y oportunidades que se perciben desde el sector académico y articular la generación, uso y asimilación del conocimiento a los esfuerzos de bienestar social.

En la reunión de trabajo que se llevó a cabo el pasado 22 de noviembre, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, hizo énfasis en que es necesario reforzar la vinculación entre centros de investigación con instituciones educativas para seguir impulsando la ciencia y el desarrollo en la entidad

Para quienes nos dedicamos a la academia, sabemos la importancia del rubro de investigación y desarrollo porque hay una correlación entre la inversión y la calidad de vida, de ahí la importancia de generar más proyectos de investigación y conocimientos que deben ser socializados para beneficiar a la población.

Por su parte, la Directora adjunta de Desarrollo Tecnológico e Innovación del CONACYT, Mtra. Delia Aideé Orozco Hernández, presentó la importancia de la Pentahélice como modelo de innovación para México, donde mencionó que el gobierno federal promoverá la investigación científica y tecnológica así como apoyo a estudiantes y académicos con becas y estímulos.

En presencia de la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márqeuz y del Director Regional Sureste de CONACYT, Mtro. Luis Enrique García Barrios, el Director General de CCYTET, Mtro. Miguel Chávez Lomelí, mencionó que ante los retos actuales la vinculación con CONACYT trae una serie de beneficios y oportunidades a las universidades y otras instancias para seguir implementando más proyectos científicos y tecnológicos.

Asiste Rector de la UJAT a toma de protesta del Dr. Enrique Graue como Rector de la UNAM

Ciudad de México.- El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, asistió a la toma de protesta del Dr. Enrique Graue Wiechers como Rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) para el periodo 2019-2023, que se llevó a cabo en el marco de la sesión de Consejo Universitario realizada el pasado 19 de noviembre en la Antigua Escuela de Medicina en el Centro Histórico.

En la ceremonia, el Dr. Enrique Graue Wiechers llamó a la unión de toda la comunidad universitaria para que, por encima

de su pluralidad y diversidad, rechace la violencia, la sinrazón y las ominosas provocaciones recientes, que ofenden y lastiman a todos.

Agregó que en breve se anunciarán medidas para potenciar los instrumentos de educación en la red, innovar la educación presencial y acrecentar la cobertura en línea para disminuir el rezago, "contribuir con calidad al incremento de la cobertura nacional es una vocación insoslayable de todas las instituciones públicas de educación superior", puntualizó ante los asistentes a esta ceremonia.



De igual forma, el Rector de la UNAM expuso que insistirá, junto con la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, en un mayor presupuesto para todas las universidades públicas para el año 2020.

La toma de protesta se realizó en la Antigua Escuela de Medicina de la UNAM. Institución Gaceta Juchimán

Diciembre 2019

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Ganan estudiantes de la UJAT en Expo Plan de Negocios Unive<u>rsitarios Canacintra</u>

Estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que participaron en la 13 edición de la Expo Plan de Negocios Universitarios, fueron premiados entre los tres primeros lugares de esta competición empresarial que organizó la Canacintra.

Acompañados por la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márquez, los integrantes del Plan de Negocios "TAVIDA" de la DAMC, recibieron el primer lugar en la Categoría "Comercio y Servicio", así como un reconocimiento al "Mejor Proyecto" presentado.

Como Mejor Plan de Negocios y en Segundo Lugar de la Categoría "Comercio y Servicios", se posicionaron los estudiantes de la DACS, con el proyecto "ALEQUA"; mien-



tras que en tercer lugar de la categoría antes mencionada y evaluada como Mejor Prototipo resultó el proyecto "DANUVA" creado por jóvenes de la DAMC.

En la Categoría de "Agroindustria", resultó con del tercer lugar el producto Chocos IK que desarrollaron estudiantes de la DACS. Los ganadores recibieron premios que los ayudará a impulsar su empresa.

PREMIADOS

Proyectos innovadores

PREMIO "COMERCIO Y SERVICIO"

- ler Lugar
- Proyecto Tavida
- Damc

PREMIO "COMERCIO Y SERVICIO"

- 2do Lugar
- Mejor Plan De Negocios
- Proyecto Alequa
- Dacs

PREMIO "COMERCIO Y SERVICIO"

- 3er Lugar
- Mejor Prototipo
- Proyecto Danuva
- Damc

PREMIO "AGROINDUSTRIA"

- 3er Lugar
- Proyecto Chocos Ik
- Dac:

Entrega la UJAT planes de negocios a estudiantes emprendedores



El Rector de la UJAT y la Secretaria de Servicios Académicos, recorrieron cada uno de los proyectos emprendedores.

>> Los jóvenes recibieron el documento que les permite acceder a financiamientos para impulsar sus proyectos.

Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, entregó este lunes 14 de octubre, planes de negocio a 8 proyectos que se incubaron en el Centro de Emprendimiento de esta Casa de Estudios, lo que abre las puertas a que los jóvenes busquen inversión por parte de empresario e instituciones gubernamentales.

Lo anterior en el marco de la 17 Edición Expo Industrial Cancintra Tabasco y la 13 Edición de la Expo Plan de Negocios Universitarios que se desarrolló en el Centro de Convenciones, donde la UJAT contó con un espacio para que los estudiantes mostraran los productos que desarrollan como idea de negocio.

Luego de conocer cada uno de los proyectos participantes en este evento, el Rector de la universidad, acompañado por la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, reconoció el esfuerzo de los jóvenes por emprender e innovar, mismo que se muestra en las ideas que

en su mayoría buscan atender a pacientes con algún problema motriz y de diabetes, así como enfocados a la promoción de una alimentación saludable.

INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Dentro de los proyectos se encuentra un chocolate con infusión de maguey, ruda y rompe piedra para preparar bebidas que aportan beneficios para la salud, este producto pertenece al proyecto artesanal "Chocosik" de estudiantes de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS)

"Dánuva" es una crema para personas que padecen diabetes; este proyecto pertenece a estudiantes de la DACS. Asimismo, se presentó el proyecto denominado "Tavida", que busca atender necesidades básicas de pacientes con deficiencias motrices, este proyecto pertenece a estudiantes de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC).

Otros productos que se presentaron, son las gelatinas de plátano con alto grado de nutrientes, denominado "Tatapi"; un protector solar llamado "Quinta Esencia"; un líquido limpiador y antiadherente para lentes "Alequa", entre otros.

Promueve Reino Unido becas Chevening para formar líderes

>>> Para conocer los requisitos, los interesados pueden consultar la página www.chevening.org

l promover en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el Programa de Becas Chevening, que impulsa la Embajada de Reino Unido en México, el Rector José Manuel Piña Gutiérrez, agradeció la deferencia de considerar a la Máxima Casa de Estudios para la presentación de esta importante estrategia que ofrece una amplia gama de opciones para la preparación del participante.

Ante alumnos, docentes y comunidad universitaria que se dieron cita el pasado 17 de octubre en el Aula "ANFECA" de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), Piña Gutiérrez, dirigió un mensaje en el que aseguró que esta loable

iniciativa permitirá que profesores y alumnos de esta universidad realicen estudios de posgrado o tareas de investigación en Gran Bretaña.

Ante la presencia del Subsecretario de Transición de la Sedener, Mtro. William Sebastián Castillo Ulín; del Director de la DACEA, Dr. Luis Manuel



Hernández Govea y la Directora de Educación Superior de Tabasco, Mtra. Ana Edith Palomino Vergara; el Rector de la UJAT invitó a los universitarios para que

aprovechen esta oportunidad que calificó como excelente, para que los integrantes de esta institución puedan adquirir conocimientos y capacitarse en diversas áreas científicas.

Al presentar el programa a los estudiantes, la Directora del Programa Chevening México, Dra. Kimi Yoshimura, dio a conocer los requisitos de aplicación y proceso de reclutamiento para las becas y resaltó que este es un programa internacional del gobierno Británico, dirigido a futuros líderes que pone énfasis en temas relacionados con las prioridades estratégicas de Gran Bretaña y México como la prosperidad, derechos humanos, justicia, seguridad, energía, cambio climático, desarrollo sustentable y las relaciones de cooperación internacionales.

La página oficial es www.chevening.org. Todo estudiante y profesor que quiera estudiar un programa puede postularse.

Entregan Medalla al Mérito Médico 2019

Años de

existencia del

Al distinguirse por su vocación de servicio y entrega a la formación de generaciones de médicos, la Secretaría de Salud del Estado de Tabasco, hizo entrega de once reconocimientos a profesionales destacados y tres galardonados con la Medalla al Mérito Médico 2019.

Acompañados por la Presidenta del Sistema DIF Tabasco, Lic. Dea Isabel Estrada de López, el representante del Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, el Secretario para el Desarrollo Energético de Tabasco, Lic. José Antonio de la Vega Asmitia y la Secretaria de Salud en la entidad, Dra. Silvia Guillermina Roldán Fernández, hicieron entrega de los galardones en el marco del Día del Médico



En este sentido, de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), recibió un reconocimiento, el Dr. Manuel Alfonso Baños González; mientras que la Medalla al Mérito Médico fue otorgada en la categoría Sanitarista, al Dr. Manuel Orozco Valenzuela, y en la

El reconocimiento se entregó en el marco del Día del Médico. categoría Mérito en la Docencia e Investigación, al profesor Luis Gómez Valencia.

Los profesores premiados agradecieron estas distinciones y coincidieron en la importancia de otorgar servicios de salud de calidad a los tabasqueños.

A la ceremonia que tuvo lugar el pasado 23 de octubre en el salón Villahermosa del parque Tomás Garrido Canabal, en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, asistió el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León, quien se mostró satisfecho por que la Máxima Casa de Estudios sea reconocida a través del trabajo y dedicación de los profesores galardonados, quienes cuentan con una trayectoria impecable en el rubro de la salud pública.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

"Tapas por Vidas" suma apoyos a favor de niños con cáncer

>>> Esta recolección se realiza en coordinación con el Hospital del Niño "Rodolfo Nieto Padrón"

a recolección de tapas de plástico, PET y HDPE por parte de la sociedad y comunidad de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a través de la campaña "Tapas por Vidas", permitirá el apoyo de niños que padecen cáncer, resaltó el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante la entrega del donativo recaudado al patronato del Hospital del Niño "Rodolfo Nieto Padrón".

"Esta campaña es uno de los eventos más significativos para la UJAT, ya que es una oportunidad más para vincularse con la sociedad y de inculcar a la comunidad Juchimán el ser responsables y comprometidos con su entorno y el prójimo", apuntó.

Acompañado por la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; el Director General de Poliplast, Lic. Waldo Carrasco Hurtado y el Director de Comunicación y Relaciones Públicas, M. E. Erasmo Marín Villegas, agradeció la participación de la empresa Poliplast,



por ser la encargada de la compra de lo recaudado, así como a la Secretaría de Bienestar por el donativo de plantas, las cuales se entregaron a las personas que hicieron su aportación a la campaña.

La Presidenta del Patronato del Hospital del Niño, Sra. Rosa Ileana Pérez Nieto de Bojórquez, acompañada por el Tesorero del Patronato de este nosocomio, Lic. Javier Arango Ortiz agradeció a la UJAT su participación con la recolección de tapas de plástico para apoyar en el tratamiento de 131 niños, de México, Guatemala y Honduras.

Durante la ceremonia reali-

zada el pasado 25 de octubre, en la que también estuvieron presentes el presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez y el Presidente del Patronato Universitario, Dr. Ulises Medina Reynés; el Rector hizo entrega de reconocimientos a estudiantes que participaron en la organización de la campaña.

Posteriormente, las autoridades universitarias y del hospital, se trasladaron a la plaza cívica universitaria para dar el banderazo de salida a los camiones que transportaron las tapas donadas por las doce divisiones académicas y las diversas áreas de la UJAT, así como de la sociedad civil. Las autoridades dieron el banderazo de salida a los camiones que contenían las tapas y botellas.

Inauguran exposición "El Arte de Mariana"

En el marco de la 4ta edición de la Campaña Social "Tapas por Vidas" que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) realiza a beneficio de niños con cáncer, se inauguró la exposición plástica "El Arte de Mariana" de la pintora tabasqueña Mariana Vega.

Posterior al corte del listón, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, acompañada por la Directora de la División Académica de Educación y Artes, Mtra. Thelma Leticia Ruíz Becerra y el Director de Comunicación y Relaciones Públicas de la UJAT, M. E. Erasmo Marín Villegas, realizaron un recorrido junto a la artista juvenil, para conocer el significado de cada una de las obras que se exhibieron en el Lobby del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.



Cabe destacar que Mariana Vega es pintora, escritora y fotógrafa, autora del libro "Pensamientos de una Mente Inquieta" y además cuenta con una galería y un taller dedicados a la expresión artística para el desarrollo de habilidades culturales en niños, jóvenes y adultos.

A esta exposición también

El Lobby del CIVE fue el escenario de

esta exposición.

acudió el Director de Difusión Cultural de la universidad, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdonel, así como estudiantes y administrativos de esta casa de estudios.

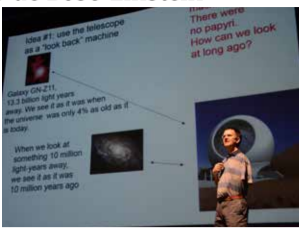
Durante el recorrido, los asistentes apreciaron obras abstractas que retratan la percepción de la artista sobre lo cotidiano; así como la primera pintura con la que inició su carrera como artista plástica.

En este marco, las autoridades universitarias aprovecharon para invitar a los estudiantes y comunidad en general, a participar en la donación de tapas y botellas plásticas, para apoyo en el tratamiento de niños con cáncer, campaña que por cuarto año consecutivo realiza la UJAT, en coordinación con el Patronato del Hospital del Niño "Rodolfo Nieto Padrón" y que emana del impulso a la responsabilidad social universitaria.

Premio Nobel de Física imparte plática sobre Condensado de Bose-Einstein

El ganador del Premio Nobel de Física en el año 2001, Dr. Eric Allin Cornell estuvo de visita en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), para participar en el LXII Congreso Nacional de Física celebrado del 07 al 11 de octubre en la entidad, en cuyo marcó impartió la conferencia magistral "Condensado de Bose-Einstein", donde compartió con profesionistas y alumnos, algunos parámetros de medición usados para el estudio del origen del universo.

En representación del Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, el Secretario de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio, acompañado del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, en-



tregaron un reconocimiento al científico estadounidense por su destacada participación en este congreso que reunió a especialistas y estudiantes del país y el extranjero.

El Premio Nobel de Física disertó una conferencia magistral. Durante la ponencia realizada el pasado 10 de octubre en el Teatro Esperanza Iris, el Dr. Eric Cornell, habló de las futuras aplicaciones que pueden tener sus estudios, aunque reconoció que éstas pueden ser en varias áreas del conocimiento consideró que esencialmente habrá grandes avances en dos temas: la metrología de precisión y la nanotecnología.

En el evento también estuvieron presentes por parte de la UJAT, el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero; el Director de la División Académica de Ciencias Básicas, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón; así como el Presidente de la Sociedad Mexicana de Física, Dr. Tonatiuh Matos Chassín.



Este espacio está dirigido a estudiantes de la Licenciatura en Enfermería.

Inauguran en la UJAT Centro Autorizado de RCP

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

omo un avance de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) como formadora de capital humano de excelencia, calificó el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la certificación a docentes de la Licenciatura en Enfermería como instructores y de la acreditación a la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC) como Centro Autorizado de Entrenamiento de los Cursos de RCP para Enfermería.

Luego de dar a conocer que las

distinciones son otorgadas por la Federación Mexicana de Asociaciones y Facultades de Escuelas de Enfermería, la Federación Mexicana de Colegios de Enfermería y la Asociación Mexicana de Simulación Clínica, Piña Gutiérrez, precisó que "apostamos a la calidad de los recursos humanos para la atención de la salud, a favor de nuestro estado y de sus habitantes".

Se trata de métodos que salvan vidas bajo una correcta aplicación y su éxito radica en la intervención del personal capacitado, puntualizó en presencia de la Titular de la Unidad de Enfermería de la Secretaría de Salud, Lic. Esther León Falcón; el Director General de Distribuidora Intersistemas, Lic. Héctor Ruiz Mendoza y el Director General del Centro Universitario de Simulación y Entrenamiento en Soporte Vital, Mtro. Miguel Ángel Espinoza Cruz.

Ante la comunidad, el Director de la DAMC, Mtro. Hugo Adrián Barjau Madrigal, comentó que estas certificaciones están dirigidas al área de salud, a la fecha ya se han certificado 61 personas y con ello, pueden dar certeza a los sectores públicos y privados de las competencias de estudiantes y egresados.

"Es así que se reconoce a la DAMC como Institución Certificadora de RCP-Enfermería, Soporte Vital Básico, Soporte Vital Cardiovascular Avanzado, Reanimación Neonatal, Código Azul y Carro de Paro", puntualizó.

En su mensaje, la Directora de RCP para Enfermería, Mtra. Juana Velázquez Rodríguez, reconoció el trabajo del equipo multidisciplinario que impulsó este proyecto de RCP con lo cual se fortalece el trabajo de los profesionales de la salud.

Posterior a la ceremonia, las autoridades universitarias y estatales, acompañados por el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez, realizaron la Develación de la Placa Conmemorativa del Centro Autorizado de Entrenamiento de los Cursos de RCP para Enfermería.



El Gobernador del Estado inauguró cada uno de los espacios universitarios

La UJAT a la vanguardia en calidad académica e infraestructura: Adán Augusto

>> Inauguran modernos laboratorios del CICTAT, además de obras de infraestructura educativa en la DACSyH, Campus Chontalpa y DAMJ

l inaugurar en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), un total de 17 mil 764 metros cuadros de construcción, con una inversión global de 193 millones de pesos, el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, aseguró que la Máxima Casa de Estudios se encuentra a la vanguardia en calidad académica y en infraestructura educativa.

En gira de trabajo para la inauguración de obras de Infraestructura Física Educativa, el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández y el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, acompañados por autoridades estatales y universitarias realizaron los respectivos cortes de listón y recorridos por las nuevas unidades académicas.

Al dirigir un mensaje, el mandatario subrayó que los espacios educativos que benefician a más de 10 mil estudiantes de la UJAT son resultado del trabajo en equipo y colocan a la institución como una de las mejores del país.

Destacó la dedicación y empeño de las autoridades universitarias, al conducir ordenadamente los destinos del Alma Mater, que

aún en tiempos de carencia económica, acentuó, "no permanece estática y tiene futuro con programas académicos e infraestructura de calidad".

Tras declararse orgullosamente "Juchimán", dado que es egresado de la Licenciatura en Derecho, López Hernández, sostuvo que las labores académicas, de investigación y docencia que se realizan en la UJAT son de primera y vanguardistas.

La jornada inició el 6 de noviembre en el campus Bicentenario con la inauguración del Edificio "C" de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), con una inversión de 38.4 millones y que cuenta con 30 aulas académicas, 31 cubículos de apoyo académico, sala de usos múltiples, módulo de elevador, módulo de escaleras, cuarto eléctrico, site y obra exterior.

Acompañado por los Secretarios de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio y de Ordenamiento Territorial y Obras Públicas, Lic. Luis Romeo Gurría Gurría y el Director de la DACSyH, Dr. Fernando Rabelo Hartmann, el Rector Dr. José Manuel Piña señaló que el moderno edificio se concretó con

+10 mil estudiantes

beneficiados

+ / Mil metros cuadrados de construcción

millones de pesos invertidos recursos federales y estatales en beneficio de dos mil 988 alumnos de tres programas educativos y es resultado de un ejercicio de planeación, transparencia y optimización de recursos.

Ante el Alcalde Lic. Evaristo Hernández Cruz, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero y la Directora de la División Académica de Ciencias de la Salud, Dra. Miriam Carolina Martínez López, Piña Gutiérrez resaltó que en la UJAT existe el convencimiento de que para enfrentar los retos educativos se debe contar con instalaciones de excelencia que respondan a las exigencias actuales y dijo que la preparación de profesionistas de calidad representa el mejor camino para asegurar el futuro de la Nación.

Posteriormente en el campus Chontalpa del municipio de Cunduacán, se inauguró el moderno Centro de Investigación de Ciencia y Tecnología Aplicada de Tabasco (CICTAT), mismo que está compuesto por 20 laboratorios, ocho salas de cuerpos académicos, sala de juntas, sala de videoconferencias, 88 cubículos y aula magna, la cual se cristalizó con





Se realizó un recorrido por cada una de las instalaciones



En el corte de listón inaugural en la DAMJ

una inversión total de 89.1 millones y brindará servicios a las tres divisiones del campus.

En esta misma unidad que concentra las divisiones académicas de Ingeniería y Arquitectura (DAIA), Informática y Sistemas (DAIS) y Ciencias Básicas (DACB), se pusieron en marcha el Laboratorio de Mecánica de Suelos; el Edificio para Laboratorio de Eléctrica Electrónica y el Edificio de Laboratorios de Geofísica y Químico Farmacéutico Biólogo.

El Rector de la UJAT, acompañado por las Secretarias de Servicios Académicos y de Finanzas, Dra. Dora María Frías Márquez y L.C.P. Elena Ocaña Rodríguez respectivamente, precisó que las obras benefician a más de seis mil alumnos y detalló que los laboratorios de Mecánica de Suelos y de Eléctrica Electrónica atenderán las necesidades académicas de los alumnos de la DAIA y el primero cuenta con aula didáctica, ocho laboratorios y ocho cubículos de apoyo docente, mientras que el segundo, integra 28 cubículos docentes, ocho laboratorios y dos salas de juntas.

En ambos proyectos, se invirtieron casi 30 millones de pesos para favorecer la formación de tres mil 474 alumnos de cinco programas educativos de la división, especificó en presencia de la Alcaldesa de Cunduacán, Nydia Naranjo Cobián y de los Directores de la DAIA, DAIS y DACB, Dr. Germán Pérez Hernández, Mtro. Óscar Alberto González González y Dr. Gerardo Delgadillo Piñón, respectivamente.

El último punto del recorri-



Moderno edificio inaugurado en la División de Ciencias Sociales y Humanidades.



El Rector de la UJAT celebró la apertura de estos nuevos espacios



El CICTAT es uno de los edificios dedicados a la generación de ciencia y tecnología en la entidad.

do fue en la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, donde el jefe del Ejecutivo, en compañía del Edil Lic. Jesús Selván García; la Diputada Local, Lic. María Félix García Álvarez; el Presidente de la H. Junta de Gobierno de la UJAT, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; el Director de la DAMJ, Dr. José Manuel Vázquez Rodríguez e integrantes del cuerpo académico, puso en servicio un nuevo edificio integrado por 15 aulas, 13 cubículos para profesores y sala audiovisual.

En la moderna infraestructura se aplicaron 22.1 millones de pesos, para reforzar la educación

profesional de mil 042 alumnos de cuatro programas relacionados con petroquímica, nanotecnología, genómica y enfermería.

El Rector puntualizó, acompañado por el Director de Proyectos y Seguimiento de Obras, Ing. José Darwin Hernández Martínez, que los 17 mil 764 metros cuadros de construcción que implican la nueva infraestructura de la UJAT, contribuyen a la consolidación de las funciones sustantivas del Plan de Desarrollo Institucional 2016-2020 y abonan a conformar una mejor sociedad para las próximas generaciones, a través de una educación de calidad.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Premian a ganadores de la XXXII Olimpiada de Matemáticas



Se entregaron los reconocmientos a los ganadores de esta Olimpiada.

10

Estudiantes de secundaria y preparatoria que participaron en la XXXII edición de la Olimpiada de Matemáticas, organizada por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibieron el pasado 7 de noviembre los premios correspondientes a sus categorías, durante una ceremonia efectuada en el auditorio "Museo de Ciencias" de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB).

Durante la ceremonia, el Director de la DACB, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón, hizoentrega de reconocimientos y premios a los ganadores del nivel preparatoria a los alumnos Ángel Gabriel Jiménez Isidro, Raymundo Luna Peña y Daniel Leal Córdova, primero, segundo y tercer lugar, respectivamente.

En nivel secundaria los triunfadores fueron, Mario Moscoso Chapital, Luis Ángel Gabriel Jiménez Iturbide y Gloria Karina Hernández Solís, primero, segundo y tercer lugar, respectivamente; mientras que 26 alumnos más recibieron menciones honoríficas por su destacada participación en este certamen.

Posteriormente, el Director de la DACB, reconoció el esfuerzo de los alumnos para recibir el entrenamiento por parte de los profesores de la UJAT, "fue muy alentador testificar la participación de los niños y jóvenes en esta olimpiada, 832 estudiantes de 94 colegios de todo el estado, lo que demuestra un genuino interés por las matemáticas en las nuevas generaciones", aseveró ante los padres de familia.

Inaugura Adán Augusto Congreso Nacional de Física en la UJAT



En este evento realizado en el Teatro Universitario, se entregaron reconocimientos a profesores destacados.

>>> La Sociedad Mexicana de Física junto a la Máxima Casa de Estudios, organizaron este Congreso Nacional.

l inaugurar el LXII Congreso Nacional de Física y XXXIV Encuentro Nacional de Divulgación Científica en la sede de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, felicitó a la Sociedad Mexicana de Física por la organización de encuentros que promueven la divulgación de la ciencia.

En presencia del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez; del Presidente de la Sociedad Mexicana de Física, Dr. Tonatiuh Matos Chassín y el Secretario de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio; el mandatario estatal refrendó su compromiso de no escatimar recursos técnicos, económicos y humanos para

que la ciencia y en especial la física mexicana continúe siendo uno de los estandartes nacionales.

Como parte del mensaje universitario, el Rector de la UJAT reiteró un amplio reconocimiento a la comunidad de la División Académica de Ciencias Básicas, encabezada por su Director, Dr. Gerardo Delgadillo Piñón, "por la gran labor de organización emprendida, así como por su destacada participación en dos espacios que se han convertido en referentes académicos y de investigación", añadió.

Por su parte, el Presidente de la Sociedad Mexicana de Física, destacó que "nos encontramos en la era de ciencia y la tecnología, y por ello es gratificante poder congregar una gran parte de la comunidad de físicos del país, y que brinda una excelente oportunidad de contacto entre investigadores de las diversas áreas de física que se desarrollan en México".

PREMIADOS EN ESTE CONGRESO

Por su destacada trayectoria se renocieron a profesores en diversos rubros:

PREMIO A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

- Enrique Cristian Vázquez Semadeni
- Investigador de la UNAM

FUNDADOR DE LA LICENCIATURA EN FÍSICA DE LA UJAT

- Tito Adalberto Ocaña Zurita
- Investigador de la UJAT

Representantes de México en:

OLIMPIADAS INTERNACIONALES DE FÍSICA 2019 CELEBRADO EN TEL-AVIV, ISRAEL

- ► Daniel Martín Marín Quiroz
- Mateo Daniel Vélez Cobian
- Missael Sepúlveda Ríos
- Jorge Armando González Lamas
- Ricardo Skewes Zorilla

XXIV OLIMPIADA IBEROAMERICANA DE FÍSICA 2019 CELEBRADO EN EL SALVADOR

- Pedro Antonio Domínguez Rodrí-
- Luis Eduardo Ayala Duarte
- ► Daniel Uriel González Quezada
- David Alejandro López Torres.



Con este intercambio de ideas, se busca proveer el derecho de acceso a servicio de agua para consumo personal y doméstico.

Aportan propuestas para nueva Ley de Aguas Nacionales

>>> La UJAT participó en el Foro que organizó la Comisión de Recursos Hidráulicos federal.

l realizarse en Tabasco, el Foro "Rumbo a la Construcción de una nueva Ley de Aguas Nacionales", que el Diputado Federal Lic. Feliciano Anguiano Flores, Presidente de la Comisión de Recursos Hidráulicos, Agua Potable y Saneamiento, promueve en todo el país con el objetivo primordial de recoger las inquietudes para construir una nueva legislación de aguas.

En la sede de la Cámara Mexicana de la Industria de la Cons-

trucción (CMIC), el legislador federal destacó que la finalidad es que todas las personas tengan garantizado el derecho al acceso, disponibilidad y saneamiento del agua para consumo personal y doméstico en forma suficiente.

En este marco, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, le reiteró al Diputado Federal Lic. Feliciano Anguiano Flores, la disposición de esta casa de estudios de colaborar en la parte académica y científica que pueden aportar los profesores y estudiantes, para de esta manera abonar a los grandes proyectos que impulsan los gobiernos fede-

ral y estatal en materia de cuidado del agua, además de los esfuerzos globales que la ONU impulsa a través de la agenda 2030 y sus objetivos de desarrollo sustentable.

Cabe destacar que como parte de las actividades que tuvieron lugar el pasado 04 de octubre, también estuvieron presentes, el representante del Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, el Subsecretario de Obras Públicas y Ordenamiento Territorial, Lic. Gildardo Lanestosa León; el Presidente de la CMIC, Ing. Sergio Coll Montalvo y el Diputado Federal, Lic. Manuel Rodríguez González, entre otros funcionarios y participantes de las mesas de trabajo.

Dona MAPESA plato de separación de mezclas a la UJAT

Con la finalidad de que alumnos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) conozcan parte del equipo para transferencia de masa para uso en refinerías, plantas químicas, petroquímicas y de gas, la empresa Manufacturas Petroleras (MAPESA) donó un plato con válvulas que forma parte de una columna de destilación y se utiliza para la separación de mezclas de líquidos por diferencia de ebullición.

El Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez recibió el equipo Plato de Separación de Mezclas, que servirá para apoyar el aprendizaje práctico del alumnado en carreras del sector ener-



gético y al respecto el Gerente de planta MAPESA, Lic. Kristian Rodolfo Sánchez Medina, informó que en las refinerías hay varias columnas de destilación de donde se obtienen los derivados del crudo.

Esta donación fue recibida por el Rector de la UJAT y el Director de la DAIA. Así también el Gerente de ventas MAPESA, Lic. Guillermo Alba mencionó que esta entrega derivó de la necesidad de que los alumnos se familiaricen con el uso de este equipo, y que desde el aula de clases puedan entender los procesos de destilación, y el manejo de los equipos reactores, para así poder aplicarlos cuando se inserten en las áreas de trabajo.

Cabe destacar que esta entrega se realizó el 25 de octubre en el marco de las actividades de la convención nacional 2019 del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos realizada en Tabasco en el Centro de Convenciones.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Realizan 1er Congreso en la Visión de la Nueva Escuela Mexicana

>>> Se abordaron temas sobre los retos de los docentes en las aulas

n la sede de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y con la participación de investigadores, académicos, docentes y estudiosos del tema educativo, la Secretaría de Educación del Estado de Tabasco, puso en marcha el Primer Congreso "Retos del docente en la visión de la Nueva Escuela Mexicana".

Al presidir el evento en representación del Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, el Secretario de Educación de la entidad, Mtro. Guillermo Narváez Osorio, acompañado por el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez; manifestó su convencimiento de que los trabajos de este Congreso, servirán de modelo y ejemplo no solo a nivel estatal sino nacional, de cómo se deben analizar estos temas en el país.

Detalló que se trabajaron en 24 temas que comprenden tres ejes rectores: El aprendizaje de las niñas, niños y adolescentes; Análisis y comprensión para la aprobación y valoración del conocimiento de los jóvenes y La Inclusión, la equidad y el egreso en la formación profesional.

Refirió que se recibieron alrededor de 400 ponencias, lo que



demuestra el deseo de quienes se dedican a la actividad docente por aportar sus experiencias y conocimientos respecto de la visión de la Nueva Escuela Mexicana, que es un modelo educativo que entrará en vigor a partir del ciclo escolar 2021-2022.

En presencia del Director de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas, Dr. Luis Manuel Hernández Govea y de la Directora de la División Académica de Educación y Artes, Mtra. Thelma Leticia Ruiz Becerra, el Rector de la UJAT dio a conocer que lo que se busca es promover el conocimiento a fondo de los planes y programas del mode-

lo de la Nueva Escuela Mexicana orientados a la docencia, investigación e innovación.

En la inauguración realizada el pasasdo 22 de octubre, estuvieron presentes el Presidente de la Comisión de Educación, Ciencia y Tecnología, Cultura, Infancia, Juventud y Deporte del Congreso del Estado, Diputado Lic. Carlos Mario Ramos Hernández, los subsecretarios de Planeación y Evaluación, Lic. Víctor Eduardo Ramos Ávila, de Educación Media y Superior, Lic. Fernando Calzada Falcón, la encargada de la Delegación estatal de la SEP, Mtra. Irma Luna González y la comunidad universitaria en su conjunto.

El Congreso se llevó a cabo en la Ciudad Universitaria del Conocimiento de la

Asiste Rector de la UJAT al Primer Informe del gobernador Adán Augusto

El Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez asistió al Primer Informe del Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández y constató los avances en materia educativa. Durante la ceremonia que tuvo lugar el 10 de noviembre en el Congreso Local, el mandatario dio a conocer que existen las garantías para cumplir con los pagos de fin de año para los trabajadores en las universidades y tecnológicos estatales. En este marco, el Rector de la UJAT agradeció el respaldo que el mandatario estatal le brinda a la Casa de Estudios en materia de infraestructura, seguridad y otros rubros, que le da certeza a la universidad para continuar por el camino del crecimiento para beneficio de la comunidad estudiantil. Por último, Piña Gutiérrez felicitó al Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, por los avances logrados en materia de educación en este primer año de trabajo al frente del ejecutivo estatal.





Se depositaron las crías en un estanque del Ejido Salvador Allende.

La UJAT y Ayuntamiento de Nacajuca liberan crías de Pejelagarto

Como parte de un convenio de colaboración, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el Ayuntamiento de Nacajuca, de forma conjunta llevaron a cabo la liberación de aproximadamente 3 mil quinientas crías de Pejelagarto en el Ejido Salvador Allende de este municipio.

Ante la Presidenta Municipal de Nacajuca, Lic. Janicie Contreras García y pobladores de la localidad, el Director de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), Dr. Arturo Garrido Mora, destacó que esta entrega se realiza con el fin de promover el desarrollo de programas acuícolas y atender la repoblación de especies nativas de la región.

Aseguró que estas crías de Pejelagarto, ya están en proceso de destete, es decir que, ya se les puede dar alimento natural o artificial, por lo cual se facilita su cuidado y crecimiento en beneficio del sector pesquero y acuícola.

Previo a la liberación de las crías en un estanque, que tuvo lugar el pasado 8 de noviembre, la Presidenta Municipal, Lic. Janicie Contreras García, agradeció a esta Casa de Estudios por contribuir en la producción de esta especie que es de gran importancia para esta demarcación.

Para concluir, la funcionaria comentó que este acto representa un avance en el convenio de colaboración signado recientemente entre la UJAT y dicho municipio, con el propósito de repoblar esta especie y que la gente la siga consumiendo.

Inauguran en la UJAT el XXXIII Congreso Nacional de Posgrado



Este evento tuvo como sede el Auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.

>>> La organización estuvo a cargo del CO-MEPO y la Máxima Casa de Estudios

ara contribuir al desarrollo, consolidación e internacionalización de las maestrías, doctorados y especialidades que ofrecen las instituciones públicas y privadas de México, se inauguró en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el XXXIII Congreso Nacional de Posgrado, además de la Expo Posgrado 2019, que de manera coordinada se organizan con el Consejo Mexicano de Estudios de Posgrado (COMEPO).

En el marco de la ceremonia inaugural que tuvo lugar el pasado 2 de octubre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE), el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, agradeció a la COMEPO por considerar a esta Casa de Estudios como sede de un espacio académico clave para propiciar el diálogo, la comunicación de experiencias y de buenas prácticas.

También, nos da la oportunidad para la convivencia de rectores, directores, coordinadores y profesores de posgrado interesados en aportar políticas, estrategias, programas e innovaciones, añadió en presencia del representante del Gobernador, Lic. Adán Augusto López Hernández, el Se-

cretario de Educación, Mtro. Guilermo Narváez Osorio.

Ante el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la UJAT, M. en C. Raúl Guzmán León y el Vicepresidente del COMEPO, Dr. Eduardo Gómez Ramírez, la Presidenta del COMEPO, Dra. Sara Martínez Covarrubias, recordó que desde 1986, este congreso se ha organizado cada año de manera ininterrumpida, constituyéndose como un espacio de acercamiento con las nuevas tendencias en materia de estudios de posgrado, tanto a nivel nacional como internacional.

Luego de que el Secretario de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio, realizara la declaratoria inaugural en la que exhortó a los participantes para que aprovechen al máximo las actividades programadas como las conferencias magistrales, los paneles de discusión y los talleres, las autoridades estatales y universitarias realizaron el corte del listón inaugural y un recorrido por la Expo Posgrado 2019.

Cabe destacar que la conferencia magistral que abrió las actividades del programa que se desarrolló del 2 al 4 de octubre, estuvo a cargo de la Presidenta del Council of Graduate Schools de los Estados Unidos, Dr. Suzanne T. Ortega, con el tema "Educación de posgrado para 2030 y más allá".

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Refrenda SPIUJAT unidad sindical con actividades deportivas

La carrera atlética y la caminata de la unidad, abrieron el programa deportivo que el Sindicato de Profesores e Investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (SPIUJAT), organizó como parte de las actividades para conmemorar el 39 Aniversario de esta asociación gremioal, mismas que contemplaron torneos de basquetbol, voleibol, futbol y un Rally Interactivo.

Por la mañana del pasado 15 de octubre, los corredores se dieron cita en el Centro Deportivo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, en donde el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez realizó el disparo de salida, acompañado por la representante del Secretario General del SPIUJAT, Mtro. José Juan Sosa Ramos, la Secretaria de Organización, Mtra. Laura Judith

Ouiñones Díaz.

Luego de concluir el recorrido de 3 kilómetros, las autoridades universitarias encabezaron la tradicional caminata de la unidad, en la que también participaron el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero y el encargado de la Dirección del Centro de Fomento al Deporte, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández; así como el personal académico sindicalizado que se reunió para participar en estas actividades deportivas promovidas por su asociación.

Posterior a la caminata, las autoridades universitarias y sindicales realizaron la entrega de premios a los ganadores de la carrera, en la que resultaron como primeros lugarels en la categoría femenil, Xiomara Matus En-



riquez; en la rama varonil, Juan Diego Ramón y en la categoría veterano, Jorge Luis Ávalos Ramón.

En este sentido, la Secretaria de Organización del SPIUJAT, Mtra. Laura Judith Quiñones Díaz, agradeció la participación de los profesores e investigadores que siempre acuden al llamado de invitación que lanza el sindicato, lo que refuerza la unidad y promueve el compañerismo al interior de este organismo.

El Rector de la UJAT entregó los premios a los ganadores de las actividades deportivas.



Se reconoció la trayectoria académica de profesores adheridos a este organismo.

Entrega el SPIUJAT a docentes el Mérito Sindical edición 2019

>>> En este marco se destacaron los logros alcanzados por esta asociación gremial.

l Sindicato de Profesores e Investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (SPIUJAT), es un aliado que ha contribuido a alcanzar logros significativos a favor de la comunidad Juchimán, aseguró el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, durante la Entrega del Mérito Sindical 2019 a un total de 24 académicos.

Durante la ceremonia que se realizó el pasado 14 de agosto en el marco del 39 Aniversario de este sindicato, ante la representante del Secretario General del SPIUJAT, Mtro. José Juan Sosa Ramos, la Secretaria de Organización, Mtra. Laura Judith Quiñones Díaz; el Rector ponderó que a través de la unidad y la conciliación, se afianzan los lazos institucionales entre la autoridad universitaria y el personal docente.

Ante el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero; el Secretario de Trabajo y Conflicto del SPIUJAT, Mtro. Carlos Silva Soberano y la Secretaria Tesorera, Mtra. Isabella Stephany Llamas Hubner, la Secretaria de Organización, resaltó que "durante los 39 años de his-

toria y esfuerzos colectivos, sobresale la pasión y empeño para alcanzar grandes objetivos".

En representación de los galardonados, el profesor Wilbert Pérez Fuentes, felicitó a sus compañeros acreedores al reconocimiento al Mérito Sindical 2019, así como para los integrantes de la Comisión Dictaminadora encargada de evaluar a los aspirantes.

A la ceremonia también asistieron integrantes de la H. Junta de Gobierno y su Presidente, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez, el Presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés, el Colegio de Directores y comunidad universitaria en su conjunto.

39 Aniversario del SPIUJAT

Inauguran diplomado en Energía, Derechos Humanos y Responsabilidad Social

>> Con este programa se capacita a profesionistas del sector energético

a suma de esfuerzos institucionales para impartir el diplomado en Energía, Derechos Humanos y Responsabilidad Social: El petróleo como fuente de energía en México, favorecerá la formación de recursos humanos de excelencia que abonen al desarrollo de la actividad petrolera con una perspectiva ética y socialmente responsable, afirmó el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, en el marco de la ceremonia inaugural.

Por la tarde del pasado 17 de octubre, en el auditorio "Lic. Manuel Sánchez Mármol" del Instituto Juárez, Piña Gutiérrez, refirió que el esfuerzo conjunto de vinculación y colaboración entre la Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB), el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco (ITSC), el Instituto de Administración Pública de Tabasco (IAP), la Universidad Alfonso X El Sabio, el Instituto Berg de Derechos Humanos y la UJAT, tiene como



principal objetivo la formación de recursos humanos de calidad.

Comentó que Tabasco es uno de los estados de la República mexicana con mayor producción de petróleo crudo y de gas natural, además, que esta entidad será la sede de una de las obras emblemáticas del actual gobierno federal como es la refinería de Dos Bocas, Paraíso, que ya se encuentra en construcción.

Sin duda, dijo, será una obra que traerá muchos beneficios a la entidad, como el repunte de la economía local, y para ello se requerirá de expertos en la materia.

En presencia del Rector de la UTTAB, Dr. Lenin Martínez Pérez; del Director del ITSC, Mtro. Julio Cesar Cabrales de la Cruz y del Presidente del Consejo Directivo del IAP Tabasco, Lic. Carlos Eduardo Flota Estrada; el Co-Director del Instituto Berg de Derechos Humanos, Lic. Juan Carlos Sáinz-Borgo, señaló que este diplomado que se ajusta a los objetivos de la agenda 2030, es resultado de un esfuerzo de colaboración nacional e internacional, por lo que se debe reconocer la disposición de las cuatro instituciones que participan en este espacio de diálogo.

Este Diplomado permitirá la capacitación de recursos

Ganan DACEA y DACA Pitch Fest organizado por la UJAT y la Fundación Wadhwani

Alumnos de las divisiones académicas de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) y de Ciencias Agropecuarias (DACA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), resultaron los ganadores de la segunda edición del Pitch Fest 2019, que la Fundación Wadhwani llevó a cabo con el objetivo de asesorar impulsar y apoyar a los jóvenes universitarios hasta hacer realidad los planes de negocios de sus productos o servicios.

Acompañado de la Program Manager para México de la Fundación Wadhwani, Mtra. Andrea Rioseco Sanjuan, el Coordinador del Centro de Emprendimiento de la UJAT, Mtro. Juan Coronel López, entregó los premios y reconocimientos que en esta ocasión en la categoría avanzados el primer lugar fue para "NUT LAB",

cuyo equipo estuvo conformado por alumnos de Ciencias Económico Administrativas.

En la categoría de fundamentos, el primer lugar lo obtuvo el equipo del proyecto "COCO LOE", representado por jóvenes de Ciencias Agropecuarias, mientras que las menciones honoríficas fueron para las propuestas de negocios, "Caja de emociones" de Ciencias de la Salud, "Cookie pet" de DACA y "Vía-Ten" de la Multidisciplinaria de los Ríos.

Cabe señalar que durante el Demo Day celebrado el pasasdo 22 de noviembre en el auditorio Juchimán de la Secretaría de Servicios Administrativos de la UJAT en total participaron 16 equipos de la categoría fundamentos, y 8 dentro de la categoría de avanzados.

Al término de la ceremonia



de premiación, la Mtra. Andrea Rioseco Sanjuan, y el Mtro. Juan Coronel López exhortaron a todos los participantes a continuar inmersos en la cultura del emprendimiento y fomentarlo entre la comunidad universitaria y la sociedad, así como a consolidar cada una de sus ideas, a través de la guía y el impuslo del Centro Emprendedor de su Casa de Estudios, misma que cuenta con las herramientas y personal

para lograrlo.

Se entregaron los incentivos a los equipos ganadores.

16

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



Los profesores recibieron la constancia que acredita la conclusión de esta capacitación.

Concluyen en la UJAT el Diplomado de Competencias para la Tutoría Académica

>>> La Secretaría de Servicios Académicos impulsa estas capacitaciones para los profesores.

racias al esfuerzo y talento de la planta docente, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) se ha consolidado como la más grande del estado y una de las más importantes de la región sureste, destacó el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al hacer entrega de constancias a 32 profesores que cursaron el Diplomado en Desarrollo de Competencias para la Tutoría Académica.

Al encabezar la ceremonia que tuvo lugar el pasado 22 de noviembre en el Aula Magna del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE), Piña Gutiérrez hizo patente la felicitación y reconocimiento a los graduados, porque la tutoría es un proceso clave para nuestro modelo de enseñanza, ya que se encarga, entre otras funciones, de promover y potenciar el apoyo al estudiante en diversos aspectos de su vida, como la socio-afectiva, social y académica

Graduados de

este programa

de capacitación

"Nuestros académicos han demostrado, una y otra vez, estar comprometidos con la capacitación y actualización de conocimientos para poder

brindar la mejor atención a nuestra razón de ser, los estudiantes", concluyó.

Ante la Secretaria de Organización del SPIUJAT, Mtra. Laura Judith Quiñones Díaz y la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez,

la profesora de la División Académica Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez, Mtra. Priscila Edith Escobedo Sánchez y egresada del diplomado resaltó la importancia de que docentes y tutores se actualicen a la par de los avances

que la sociedad tiene, ya que la formación de un docente es dinámica, y cada generación presenta nuevos retos y nuevas tecnologías.

En la ceremonia, también estuvieron presentes el Encargado de la Dirección de Programas Estudiantiles, Dr. Juan de Dios González Torres y la Jefa del Departamento de Tutoría y Atención Psicosocial, Mtra. Perla Alcaraz Zarrazaga, así como la comunidad universitaria.

Profesora de la UJAT se integra como consejera de la CIBIOGEM

Por su trayectoria científica en el área de las Ciencias Biológicas, la profesora investigadora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Julia María Lesher Gordillo fue aceptada como consejera de la Comisión Intersecretarial de Bioseguridad de los Organismos Genéticamente Modificados (CIBIOGEM), órgano del Poder Ejecutivo Federal que se encarga al más alto nivel, de establecer las políticas relativas a la seguridad de la biotecnología.

Sobre la importancia de este nombramiento, la también responsable del Laboratorio de Genética de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL), explicó que pertenecer a este organismo de reconocido prestigio científico le permitirá ser con-



sejera en la disciplina de Medio Ambiente y Biodiversidad, a través de cuyo Comité se podrán hacer propuestas para fortalecer las políticas públicas que se aplican en la materia.

Explicó que para alcanzar esta distinción tuvo que aplicar en la convocatoria emitida por el CI-BIOGEM, el Consejo Nacional de La Dra Julia Lesher será parte de la toma de decisiones relativas a la seguridad de la biotecnología Ciencia y Tecnología (Conacyt) y por el Foro Consultivo Científico y Tecnológico, A.C., que son las instituciones encargadas de que se cumplan los principios enmarcados en la normatividad nacional e internacional sobre la bioseguridad de los organismos genéticamente modificados.

"Los organismos genéticamente modificados, son todos aquellos que han pasado por un proceso de modificación genética, que han sido manejados para mayor productividad, en temas como resistencia a plagas y herbicidas, Alimentos mejorados, control de plagas, entre otros que son de suma importancia para el desarrollo de la sociedad", sostuvo la Doctora en Biología Molecular, por la Universidad de Córdoba, España.

Entrega UJAT reconocimientos "Manuel Sánchez Mármol 2019"

>> Este evento impulsa y aplaude la excelencia académica de los egresados de la Máxima Casa de Estudios de Tabasco.

or su alto rendimiento académico, un total de 118 estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), recibieron el Reconocimiento a la Excelencia Académica Estudiantil "Manuel Sánchez Mármol 2019", galardón instituido en noviembre del año 2012 como parte de los festejos para conmemorar el aniversario de la fundación del Instituto Juárez y de la creación de la Máxima Casa de Estudios.

Durante la ceremonia que tuvo lugar el pasado 5 de noviembre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación v Enseñanza, el Rector de la UJAT, Dr. José

Manuel Piña Gutiérrez, aseguró que "nuestra Casa de Estudios se enorgullece de haber forjado a una cantidad innumerable de generaciones de hombres y mujeres que lograron y están logrando trascender con su capacidad, inteligencia y creatividad, en todos los ámbitos de nuestra sociedad".

Ante el Secretario de Educación de Tabasco, Mtro. Guillermo Narváez Osorio y autoridades universitarias, Piña Gutiérrez resaltó que el Alma Mater se congratula en otorgar este merecido homenaje como resultado del interés por ser cada día mejores a los egresados que obtuvieron el mejor promedio de su generación en los programas de Técnico Superior Universitario, Licenciatura y Posgrado de cada División Académica.

"Se trata de un galardón que honra la memoria de quien fuera el primer direc-

tor del Instituto Juárez, Manuel Sánchez Mármol, prominente intelectual y miembro de la Academia Mexicana de la Lengua, y que, además, distingue el esfuerzo, el tesón y la voluntad de quienes representan nuestro bien más preciado, nuestros estudiantes", reflexionó.

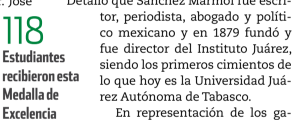
En presencia de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez; del Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León y del Presidente del CDEUT, Estudiante Luis Omar Pérez Ramos: el Encargado de la Dirección de Programa Estudiantiles, Dr. Juan de Dios González Torres, dio a conocer una remembranza de la vida y obra de Manuel Sánchez Mármol, figura que jugó un papel trascendental para la universidad.

Detalló que Sánchez Mármol fue escritor, periodista, abogado y político mexicano y en 1879 fundó y fue director del Instituto Juárez,

> lo que hoy es la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. En representación de los ga-

> lardonados, la estudiante Raquel

Villalón Hernández brindó un mensaje de agradecimiento a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco por las facilidades brindadas para que como estudiantes tengan una apropiada formación integral y los exhortó a ser agentes de cambio, "somos el relevo generacional, nos toca ser la generación de profesionales responsables en nuestra disciplina, en la sociedad y resilientes con el medio ambiente, todo depende de nuestra actitud", concluyó, ante comunidad y padres de familia que acudieron a esta ceremonia de reconocimiento.





El Rector de la UJAT felicitó a los galardonados con esta Medalla de Excelencia Académica.



Se llevaron a cabo diversas ponencias.

Jóvenes se forman en Tecnología **Ambiental**

Con el 8°. Encuentro de Jóvenes Investigadores en Evaluación y Tecnología Ambiental, se busca formar a los estudiantes en las áreas afines al campo de las ciencias ambientales y la ingeniería, y motivarlos a insertarse en proyectos de investigación, realizar sus tesis y difundir sus resultados, señaló el representante del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, al inaugurar las actividades que se desarrollan en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol).

En la ceremonia que se realizó el pasado 10 de octubre, Crus Romero, brindó una felicitación y un reconocimiento muy especial a la DACBiol y al comité organizador por planear un evento de alta calidad, con algunos de los más calificados expertos en los tópicos ambientales.

Al dirigir un mensaje en representación del Director de la DACBiol, Dr. Arturo Garrido Mora, el coordinador de Docencia, Mtro. Raúl Germán Bautista Margulis, indicó que las ponencias abordaron nueve áreas temáticas como Remediación de suelos; Modelado y simulación ambiental; Control y monitoreo del aire; Tratamiento de aguas; Energías renovables y eficiencia energética, entre otros.

Academia Gaceta Juchimán

Diciembre 2019

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Ganan estudiantes de la UJAT segundo lugar en Feria de Ciencia y Tecnología en Brasil

Los estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Eddier Gerardo Garciliano, Eloí de Betsaida Malpica López y Adrián Ellery Hernández de la Cruz obtuvieron el segundo lugar en la Feria Nordestina de Ciencia y Tecnología (FENECyT) que se realizó en la ciudad de Pernambuco, Recife, Brasil del 8 al 11 de octubre.

Al competir con el proyecto "La Luz de las Estrellas", en la categoría universitaria del área de divulgación científica, los estudiantes de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA) mostraron su trabajo de divulgación y



enseñanza de temas de astronomía con experimentos de física, química, óptica y biología, ante diversos participantes de InstituLos jóvenes representaron a la UJAT en Brasil. ciones de Educación Superior de Latinoamérica.

Luego de que el jurado internacional dictaminara el segundo lugar para el equipo que representó a la Máxima Casa de Estudios de los Tabasqueños, por presentar un proyecto que cuenta con relevancia científica y tecnológica, los estudiantes obtuvieron su pase para participar en el Encuentro de Semilleros de la Investigación a celebrarse en Colombia en 2020.

Los jóvenes de Ingeniería y Arquitectura coincidieron en que gracias al aprendizaje y acompañamiento de sus profesores, lograron obtener este pase internacional, por lo que se prepararán para alcanzar uno de los primeros lugares de esta competencia.

Entregan premios a ganadores del Reto Tabasco Emprende 2019



El Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez encabezó este evento de reconocimiento.

>>> Los jóvenes obtuvieron incentivos económicos, lo que les permitirá consolidar sus proyectos de negocio.

ara promover en la comunidad estudiantil el espíritu emprendedor y la capacidad creativa e innovadora, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez junto con la Secretaria de Desarrollo Económico y la Competitividad del Estado de Tabasco (SEDEC), Lic. Mayra Elena Jacobo Priego, realizaron la entrega de premios a los ganadores del Reto Tabasco Emprende en su edición 2019.

Durante la ceremonia efectuada el 5 de noviembre en el aula magna del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanzas (CIVE), el Rector felicitó a los triunfadores y destacó la participación de las alumnas Guadalupe Monserrat Sánchez Domínguez y Nancy Guadalupe Aguilar Hernández, egresadas de la Licenciatura en Rehabilitación Física de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco, quienes obtuvieron el tercer lugar al presentar una crema corporal para diabéticos "Danuva", con el cual obtuvieron 50 mil pesos y 25 mil en la categoría Juchimán.

El primer lugar de esta edición fue para el proyecto pulsera electrónica "Cuidamet" que permite tener la historia clínica del paciente y ubicación geográfica del mismo, cuyo proyecto desarrollado por Miriam Caballero García y Giovanni Ortiz Morales, egresados del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM) y del Instituto Tecnológico de Villahermosa, respectivamente, recibió 125 mil pesos.

El segundo lugar con un pre-

mio de 75 mil pesos, fue para la plataforma educativa web, "Suprende Media", el cual fue creado por un grupo de siete estudiantes de diferentes instituciones de educación superior coordinados por Paulina Vázquez Montalvo, también del ITESM, y en el que colaboró María del Socorro Martínez Silva alumna de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas de la UJAT.

En presencia del Director de StartupLab Mx, Lic. Pedro Martínez Estrada, el Rector dio a conocer que en este año participaron más de 1,800 emprendedores capacitados en el estado, 60 aliados, 115 ideas de negocios postuladas y 40 ideas de negocios seleccionadas. De las cuales, las mejores cinco ideas de negocios presentaron su proyecto ante un jurado experto en emprendimiento e innovación, compitiendo por una bolsa de 300 mil pesos.

Ante la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez y del Coordinador Centro de Emprendimiento de la UJAT, Mtro. Juan Coronel López, la titular de la SEDEC, expresó que la intención del Reto Tabasco Emprende es fomentar que los alumnos obtengan el mayor aprendizaje académico y al mismo tiempo, alentarlos hacia la cultura de la innovación mediante la creación de empresas o de lanzar proyectos de negocio.

19

Presentan Plan de Desarrollo Divisional de la DAEA

>>> Este documento comprende las opiniones de la comunidad de Educación y Artes.

l Plan de Desarrollo Divisional 2019-2023, de la División Académica de Educación y Artes (DAEA) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), es producto de la convocatoria de todas las voces, opiniones y propuestas concentradas en un total de 145 ponencias registradas de manera escrita, oral o vía electrónica.

Así lo destacó la Directora de la DAEA, Mtra. Thelma Leticia Ruiz Becerra, ante el Presidente Honorario del H. Consejo Divisional y Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez, a quienes hizo entrega del documento en versión impresa.

Durante la ceremonia que tuvo lugar el 21 de noviembre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, la Mtra. Thelma Leticia Ruiz Becerra, destacó que "desde el primer día de esta gestión al frente de la DAEA, nuestra labor se ha centrado en escuchar a todos los sectores que conforman de manera integral nuestra división académica, abrir las puertas y los espacios que son de todos".



El Rector de la UJAT participó como Presidente Honorario en la Sesión del Consejo Divisional

Ante el pleno del H. Consejo Divisional, agregó que a la luz de las propuestas recibidas, se realizó un ejercicio de revisión y análisis exhaustivo para conformar el documento final el cual está alineado a los objetivos del Plan de Desarrollo Institucional 2016-2020 de la máxima casa de estudios

Al dirigir el mensaje universitario, el Rector de la UJAT, se dijo convencido que la planeación es uno de los procesos más eficientes para la obtención de objetivos establecidos, y con la presentación de este plan, queda de manifiesto que la DAEA tiene rumbo firme hacia donde avanzar.

"Estoy seguro que en los si-

guientes cuatro años, esta División seguirá incrementando sus indicadores de calidad, contribuyendo al engrandecimiento de nuestra Alma Máter, el primer paso está dado con la conformación de este Plan de Desarrollo Divisional como la Carta de Navegación".

Como parte de la sesión solemne del H. Consejo Divisional, en la que también estuvieron presentes autoridades universitarias, directores de división y de áreas, profesores y estudiantes, se realizó la proyección de un video que detalló las metas próximas, al igual que la implementación de la Licenciatura en Música y posgrados en idiomas y comunicación.

Aplica CENEVAL examen de selección para ingresar a la UJAT

Cerca de mil 200 aspirantes a ingresar a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), presentaron el pasado 8 de noviembre el examen de selección aplicado por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL), para distribuir los lugares que la máxima casa de estudios oferta en el nivel de licenciatura en el Sistema Escolarizado y a Distancia, correspondientes al ciclo escolar Febrero - Agosto 2020.

Sobre este proceso de admisión que es avalado por un organismo reconocido por la Secretaría de Educación Pública, en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, aseguró que uno de los principios fundamentales que la UJAT pondera siempre, es el de la inclusión social, ya que el acceso a la educación, más que un derecho, es la mejor inversión que una sociedad puede hacer para asegurar su futuro.

Explicó que este examen que también se aplicó en el municipio de Tenosique se lleva a cabo conforme a los estatutos de la convocatoria y los resultados del examen serán publicados el próximo 8 de diciembre de 2019 a través de la página www.ujat.mx

Cabe destacar que al Examen de Admisión que tuvo lugar en la Nave dos del Parque Tabasco, es-



tuvieron presentes, la representante del CENEVAL, Mtra. María Elena López Becerril; el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León; el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero; la Directora de Servicios Escolares, Mtra. Carolina González Constantino.

Los aspirantes se dieron cita en la Nave dos del Parque Tabasco.

20

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



Rinde Primer Informe de Actividades Directora de Ciencias de la Salud

>> Los universitarios testificaron los resultados alcanzados durante el primer año de gestión de la Dra. Mirian Carolina Martínez López

> l rendir en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) su Primer Informe de Actividades del periodo 2018-2019, la Directora de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), Dra. Mirian Carolina Martínez López, dio a conocer los avances alcanzados en los rubros de Calidad Educativa; Investigación de Impacto; Extensión y Difusión de la Cultura; Vinculación para el Desarrollo y Gestión Moderna, así como las estrategias de internacionalización y responsabilidad social.

Ante el Presidente Honorario del H. Consejo Divisional y Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Directora de la DACS, refrendó el compromiso con la formación profesional de los estudiantes y profesores dedicados al cuidado de la salud, "un total de 6 mil 801 futuros profesionistas se forman con educación de calidad, para dar seguridad al desarrollo de Tabasco".

Acompañada por el pleno del H. Consejo Divisional, informó que en el nivel posgrado, un número significativo de programas se encuentran en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad del CONACYT, y también felicitó a los profesores investigadores que han recibido distinciones como

el Reconocimiento al Mérito Académico 2019 y al Perfil Deseable PRODEP.

Como parte de la sesión del H. Consejo Divisional, la Directora de la DACS, hizo entrega de la edición del Primer Informe al Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez y al Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, quien posteriormente en su mensaje consideró que este ejercicio de rendición de cuentas ratifica la cultura de transparencia como procesos permanentes y constantes en el quehacer universitario

Reflexionó ante el Subsecretario de Gobierno, Lic. José Antonio Alejo Hernández, el Diputado Local, Lic. Tomás Brito Lara y de los presidentes de la Federación Dental Iberolatinoamericana, Lic. Adán Yañes Larios y del Comité de Certificación, Evaluación y Educación Continua, Lic. Ricardo Rey Bosch, que ha sido determinante el apoyo que se ha brindado a los alumnos a través del Programa de Tutorías, así como del otorgamiento de becas que, este año, tuvo un incremento significativo.

En la ceremonia estuvieron presentes M.A. Rubicel Cruz Romero; M. en C. Raúl Guzmán León y L.C.P. Elena Ocaña Rodríguez, secretarios de Servicios Administrativos; de Investigación, Posgrado y Vinculación y de Finanzas, respectivamente; el Presidente del Patronato Universitario Dr. José Ulises Medina Reynés.

Imparten taller sobre ética y bioética a profesores de la UJAT

Profesores investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que colaboran en los Comités de Ética en Investigación, participaron en el taller "Formulación de Proyectos de Investigación e Integridad Científica" que fue impartido por el catedrático de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Dr. German Novoa Heckel, con el objetivo de fortalecer los conocimientos que se tienen en esta materia.

Durante la capacitación realizada del 7 al 10 de octubre en el auditorio de Enfermería de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), el también Doctor en Investigación Médica, habló de la importancia que tie-



ne hoy en día hablar de la ética y la bioética como factores para proporcionar cuidados dignos y con equidad, tanto a los seres humanos como a toda forma de vida.

De ahí, dijo, que se considere fundamental que las universiEl curso se realizó en el auditorio del edificio de Enfermería de la DACS. dades cuenten con grupos especializados y con una sólida formación en estos temas, "en ese sentido aplaudo la disposición y la actitud de los profesores de la UJAT, pues cuentan con la voluntad de crecer, de evolucionar a partir de estos trabajos que podrán permear a lo largo de la universidad y en donde el elemento importante es que pasen el mensaje de la ética y de la bioética a todos los alumnos".

Explicó que las temáticas abordadas en este taller servirán para futuras evaluaciones, ya que se tratan de procesos puntuales, mismos que están estipulados y descritos en los códigos y los procedimientos específicos nacionales e internacionales.



Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Presentan libro colectivo de poesía denominado "Alegatos eróticos"

Con poemas de diversos autores, integrantes del Taller Literario "Forjadores de Palabras" de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), se presentó el libro "Alegatos eróticos", que incluye una visión de lo efímero y eterno del acto amoroso.

Al fungir como moderador de este evento, el Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel destacó el trabajo literario de la profesora de la UJAT, Mtra. Rebeca Díaz Suárez, de los escritores: Karla Alejandro Gómez, Rubén de Leo Martínez y Sarahí Hernández Torres, autores y colaboradores de esta obra quienes coincidieron en una temática específica para reunir obras poéti-

cas en un libro lleno de erotismo v amor.

En este sentido, el poeta, ensayista y editor tabasqueño Héctor de Paz, dedicó unas palabras a los autores de este libro, en las que resaltó que "el acto amoroso, real, verdadero, terrenal y corpóreo, tiene la propiedad de alejarnos poco a poco del simple institito animalesco, por lo que este acto puede provocar un alejamiento temporal del mundo cotidiano".

En sus intervenciones, los autores dieron lectura a algunos de los poemas como "El paraguas" y "Callejuelas", ante los asistentes al escenario de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro de Tabasco 2019 (FILELI).



Aprovecharon el escenario para agradecer el respaldo que la Máxima Casa de Estudios les brindó para consolidar este proyecto, el cual es distribuido a través de la Editorial UIAT.

Agregaron que además se encuentra de manera digital a través del acervo editorial de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco Los autores expusieron el contenido de su obra poética.

Participa UJAT en la FILELI 2019



El Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, inauguró este evento cultural.

>> El Centro de Convenciones Tabasco 2000 fue la sede que congregó por una semana a los lectores del estado.

Lic. Adán Augusto López Hernández, inauguró la Feria Internacional de la Lectura y el Libro (FILELI), Tabasco 2019, en la que participaron 180 sellos editoriales y contempló un programa con más de 350 actividades que se desarrollaron del 12 al 17 de noviembre en el Centro de Convenciones Tabasco 2000 de Villahermosa.

En este marco, acompañado por la Presidenta del Sistema DIF Tabasco, Lic. Dea Isabel Estrada de López y la titular de la Secretaria de Cultura del Estado, Mtra. Yolanda Osuna Huerta, el mandatario estatal entregó el Premio de Narrativa Tabasco 2019, a la escritora, ensayista y crítica literaria, Margo Glantz Shapiro.

Durante el primer día de actividades, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, dio a conocer que la Máxima Casa de Estudios participó con más de 200 títulos y un programa que incluyó conferencias, presentaciones de libros y actividades del V Coloquio de Gestión y Promoción Cultural, desarrollados por parte de profesores y estudiantes universitarios.

Al recorrer el stand de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, en compañía del Doc-

FERIA INTERNACIONAL DE LA LECTURA

Esta edición de la Feria del Libro, fue organizada por el Gobierno del Estado de Tabasco

ACTIVIDADES Y PARTICIPANTES

- ▶ 180 Sellos Editoriales
- 350 Actividades desarrolladas
- ► 6 Días de duración
- Entrega de reconocimientos a escritores y traductores internacionales.

LA UJAT EN LA FILELI 2019

- > 200 Títulos editados
- Presentaciones de Libros por parte de profesores y estudiantes de la universidad
- Conferencias sobre temas diversos
- V Coloquio de Gestión y Promoción Cultural
- Stand Editorial UJAT

tor en Derecho Constitucional y catedrático de la Universidad Autónoma de Baja California, Dr. Agustín Velázquez Bustamante, quien este día impartió la conferencia "Evolución de las políticas jurisprudenciales de la Suprema Corte de Justicia de la Nación en los Estados Unidos Mexicanos", el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, invitó a la comunidad universitaria, jóvenes y sociedad en general para que continúen fomentando el amor por la lectura.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Diciembre 2019



El Rector de la UJAT y la Secretaria de Cultura del Estado entregaron este reconomiento.

Premian a la traductora literaria Selma Ancira

>> La FILELI 2019 fue el escenario para destacar la trayectoria de la crítica.

l consolidar una trayectoria de más de 40 años que la ubican como la máxima autoridad a nivel mundial de traer a la lengua española el universo de los autores eslavos como Tolstoi, Dostoievsky y Svetaieva, la crítica y traductora literaria Mtra. Selma Ancira, recibió el Premio Hispanoamericano de Traducción Literaria que la Secretaría de Cultura y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), otorgaron dentro del marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco 2019.

En la ceremonia que tuvo lugar el pasado 13 de noviembre en el salón José Gorostiza de la FILELI, la Secretaria de Cultura, Mtra. Yolanda Osuna Huerta y el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez entregaron el galardón a Selma Ancira, quien agradeció esta distinción al esfuerzo cultivado a lo largo de los años y que reconoce la labor del gremio de los traductores, que contribuyen a enriquecer la literatura escrita de la lengua española.

Además platicó anécdotas de su vida profesional y compartió sus orígenes y de dónde nació su amor por las letras y por la traducción de los autores a los cuales les ha dedicado gran parte de su vida. Al dirigir un mensaje, la Se-

literaria cretaria de Cultura, Mtra. Yolanda Osuna Huerta celebró que en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro 2019, se haya creado este galardón con el que se premia este ejercicio literario.

Por su parte, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez señaló que, para la Universidad, el quehacer inte-



La crítica literaria, Selma Ancira

Años de

trayectoria

lectual de la traductora literraria es una fuente permanente de inspiración para los profesores y estudiantes.

"Con su fecunda labor de traducción, Selma Ancira, nos permite atisbar y sumergirnos en esos mundos maravillosos de Tolstoi, Svetaieva o de Kazantzakis de los que ella se ha enamorado y mediante ese prodigio, permitirnos también a nosotros

sus lectores, enamorarnos de la vida", reflexionó.

Durante el evento, el poeta, traductor y lexicógrafo mexicano Francisco Segovia señaló que la galardonada puede ser considerada como una delegada de la cultura Rusa y Griega en nuestra lengua.

La relación recíproca entre el arte y la ciencia

A lo largo de la historia de la humanidad, la ciencia ha clasificado y documentado los grandes hallazgos, mientras que el arte ilustra en cada una de sus expresiones artísticas esos nuevos conocimientos, ambas convergen y muestran la grandeza de este mundo, expresó el profesor de la Universidad Autónoma Metropolitana, Dr. Sergio Antonio Gómez Torres, al disertar la conferencia "Correspondencia, arte y ciencia: El caso Tintoretto, Brahe, Kepler y la Vía Láctea".

Al participar en la Feria Internacional de la Lectura y el Libro (FILELI) Tabasco 2019, el también pintor estuvo acompañado por el Director de Difusión Cultural de la Universidad Juárez Autónona de Tabasco (UJAT), Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, quien al presentar al investigador, remarcó la pasión de éste por la ciencia y el arte, misma que se demuestra en su trabajo a lo largo de su carrera.

Durante su exposición en el escenario del Salón Manuel Sánchez Mármol, el Dr. Sergio Antonio Gómez Torres mostró algunas obras del pintor Tintoretto, como la titulada "El origen de la vía láctea", en la que se aprecia de manera artística, las teorías del universo planteadas por el astrónomo Tycho Brahe y Johannes Kepler, siendo este último figura clave en la revolución científica y de quien la humanidad heredó las 3 leyes de las órbitas elípticas que conforman al Sistema Solar.



Al disertar la Conferencia el Dr. Sergio Antonio Gómez Torres.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

El Derecho Humano a la Salud para dignificar la vida de los mexicanos

>> El Dr Leoncio Lara afirmó es necesario transitar hacia una política de prevención.

ctualmente en México, existen más de 10 millones de habitantes que no tienen acceso al sistema de salud, debido a que no laboran de manera formal en alguna institución pública o privada, lo que los limita a recibir un servicio que atienda las necesidades en esta materia, por lo que los gobiernos han creado un Sistema Nacional de Salud a través del Seguro Popular, que ahora evoluciona al Instituto de Salud para el Bienestar, el cual busca para el 2024 proveer servicios médicos y hospitalarios gratuitos para todas las personas.

Así lo expuso el Doctor en Derecho Romano, Leoncio Lara Sáenz, en la Conferencia "El derecho humano a la salud" que impartió en el marco de la FILE-LI Tabasco 2019, en el que estuvo acompañado por el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez

En este escenario, Lara Sáenz destacó que las políticas de salud que existían en México, estaban encaminadas a la curación y no a la prevención, pero actualmente se está dando un tránsito hacia



esta nueva dinámica, en la que la tendencia misma del desarrollo de la humanidad tendrá que, a parte de curar enfermedades, prevenirlas.

"El derecho humano a la salud, no solo es la atención a la misma, sino también es la prevención, la conservación de la salud y llegar a lograr el buen morir, a como se pone en práctica en Europa, donde las personas se preparan para morir bien", destacó el Doctor Honoris Causa por la Universidad de Río de Janiero, ante el Abogado General de la UJAT, Mtro. Roberto Ortíz Contreri y el Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel.

En presencia de estudiantes de la División Académica de Ciencias de la Salud, Lara Sáenz agregó que en México se está atendiendo el llamado del Pacto Internacional de Derechos Económicos, Sociales y Culturales, que observa ciertos estándares esenciales que son de cumplimiento obliatorio para aquéllos países que tengan disponibilidad en aplicar el derecho a la salud, tales como garantizar infraestructura o estableciemientos de bienes y servcios de salud suficientes, mismos que deben ser accesibles a todas las personas.

Para finalizar, hizo un llamado a los jóvenes que se forman como futuros prestadores de servicios de salud, a ser médicos humanos con contenido social importante, y esto se logrará a través de una preparación técnica con calidad humana, que conciba a esta profesión altruista como arte, ciencia y técnica.

Estudiantes de la DACS atendieron la Conferencia que impartió el jurista mexicano.



Un enamorado de la vida, toma la palabra en la FILELI

Una obra calificada como auténtica, confidencial e íntima, "Un enamorado de la vida, toma la palabra", fue presentada el pasado 15 de noviembre en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019, cuyo autor el Mtro. Juan Carlos Guzmán Ríos, profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) presenta su faceta de poeta. Acompañado del Director de Difusión Cultural de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, quien fungió como moderador, el profesor investigador Mtro. Ricardo Ávila Alexander presentó el libro y celebró la publicación de este poemario en donde el autor toma la palabra y se atreve, desde un lugar de Tabasco, con lluvia y en madrugada, envidiablemente sobrio, a contarnos cómo se aventuró en lo prohibido para continuar enamorado de la vida.

Llaman expertos a conocer más sobre México y su patrimonio cultural expuesto en museos de tres continentes

En el cierre de actividades del "V Coloquio de gestión y Promoción Cultural de Tabasco. Miradas al Patrimonio Cultural, Lenguas, Museos y Tecnologías", que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) coordinó en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019, los expertos en esta materia Mtro. Carlos Arturo Giordano Sánchez Verín y Mtra. Graciela Beauregard Solís, hicieron un llamado a la sociedad a conocer más sobre el patrimonio cultural de México y Tabasco.

Al impartir la conferencia "México y su patrimonio cultural", el director del Centro INAH Tabasco, Carlos Arturo Giordano Sánchez Verín, quién es historiador por la UNAM con posgrados en filosofía educativa y pensamiento crítico, antropología cultural e investigación histórica, señaló que México cuenta con uno de los patrimonios más ricos del planeta, es el primer lugar en América Latina y el séptimo en el mundo.

Por su parte, la profesora de la UJAT, Graciela Beauregard Solís, disertó la conferencia "Nuestro patrimonio en museos de tres continentes", en donde habló del interés que existe en diversos países del mundo y de su experiencia como Comisario en llevar piezas de colecciones arqueológicas del país a diversos países de Asia, Europa y Sudamérica.



Con estas conferencias, concluyeron las actividades del V Coloquio de Gestión y Promoción Cultural



Esta obra está integrada por el trabajo de periodistas y profesores investigadores del esado de Tabasco.

Presentan libro "Práctica del Periodismo Moderno

Trabajos

integran a

este libro

>> Esta obra se encuentra disponible en formato digital y de manera impresa a través de la Editorial UJAT.

> ntegrado por 20 ensayos, 23 artículos de fondo y 18 crónicas, el libro denominado "Ojos que miran al mundo, prácticas del periodismo moderno" fue presenta-

> do el pasado martes 12 de noviembre por su autora la profesora investigadora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dra. Flor de Liz Pérez Morales, en el primer día de actividades de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro (FILELI) Tabasco 2019.

Al participar como presentador de la obra, la profesora de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), Dra. Angélica María Fabila Echauri y el Presidente del Sistema Estatal Anticorrupción Lic. Fernando Vázquez Rosas, coincidieron que esta obra es un libro analítico y de crítica,

el cual compila las colaboraciones de su autora en distintos medios, mismos que invitan a repensar lo que vivimos.

En este sentido, la profesora de la DAEA, Dra. Flor de Liz Pérez Morales,

agradeció el apoyo de la Editorial UJAT, para concretar la impresión



La obra es distribuida por la Editorial UJAT

de esta obra que reúne textos periodísticos sin perder la estética de las palabras con referencia didáctica, la cual tiene el propósito de entender al periodismo como territorio compartido que busca sus propias fusiones o articulaciones.

"Es un libro que quiere hacer magia para sus lectores, a través de las palabras", refirió la autora e investigadora, ante los asistentes al escenario Salón "Manuel Sánchez Mármol" de la FILELI 2019.

Al fungir como moderador en esta presentación, el Director de Difusión Cultural de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel, destacó la trayectoria académica de la autora, quien cuenta con un Doctorado en Estudios Transdisciplinarios en Cultura y Comunicación y es miembro del Sistema Estatal de Investigadores, además de ser autora de obras teóricas de periodismo y acontecimientos sociales.

26

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Analizan en la FILELI 2019 obra sobre derechos del menor

El libro denominado "El interés superior del menor en el derecho procesal mexicano", de los profesores investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. Rolando Castillo Santiago y Dra. Enma Estela Hernández Domínguez, fue presentado el pasado 15 de noviembre en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019.

Al dar a conocer la obra el también catedrático de esta Casa de Estudios, Dr. Jorge Vladimir Pons y García, sostuvo que este trabajo de investigación es de suma importancia para la sociedad debido a que reúne varias herramientas que coad-

yuvaran a que prevalezca el derecho de las niñas, niños y adolescentes, apoyados en diversas disciplinas, que impiden la revictimización de los menores de edad en todo juicio.

Aseguró que el contenido permitirá a los estudiantes y profesionistas del Derecho, ser una referencia en trabajos de investigación sobre este tema trascedental a nivel global, y hasta permite encontrar nuevas vertientes para desarrollar otras líneas de trabajo.

Cabe destacar que el libro avalado por Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del Conacyt, la Acade-



mia Euroamericana de Derecho de Familia y la Editorial Tirant Lo Blanch, describe de forma estructural los derechos sustantivos amparados por la doctrina, la legislación nacional e internacional y la jurisprudencia en la materia.

Este libro está disponible en el acervo que expone la Librería Universitaria Los autores son catredráticos de la Máxima Casa de Estudios

Promueven rescate de la lengua Yokot'an como patrimonio de Tabasco

>>> Durante las actividades de la FILELI se inauguró el V Coloquio de Gestión y Pomoción Cultural

n el marco del Año Internacional de las Lenguas Indígenas que conmemora la Asamblea General de las Naciones Unidas, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) llevó a cabo el V Coloquio de Gestión y Promoción Cultural de Tabasco "Miradas al Patrimonio Cultural, lengua, museos y tecnologías", en el que se desarrollaron actividades que destacaron la grandeza de los orígenes y la conservación de la lengua Yokot'an en el estado.

Al inaugurar este evento en el escenario de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro (FILELI), la Directora de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), Mtra. Thelma Leticia Ruíz Becerra, se congratuló de que a través de la comunidad universitaria se promueva el rescate de las lenguas nativas de Tabasco, siendo la carrera de Gestión y Promoción de la Cultura, una vía para inculcar en las nuevas generaciones, el amor y respeto por las tradiciones que le dan identidad a los tabasque-

Acompañada por el Director de Difusión Cultural de la UJAT, Ing. Miguel Ángel Ruíz Magdónel y por



el Presidente de la Licenciatura en Gestión y Promoción de la Cultura, Mtro. Sergio Ricardo Arenas Martínez, Ruíz Becerra aseguró que en la DAEA se trabaja de manera continua en la sensibilización sobre las diversas manifestaciones culturales como una experiencia humana integral, que se suma a la formación académica de los estudiantes.

LAS LENGUAS NATIVAS COMO PATRIMONIO INTANGIBLE

Como parte del evento de inauguración, el profesor e investigador Mtro. Plácido Santana Hernández impartió la conferencia "La legua yokot'an, patrimonio intangible de Tabasco", en la que hizo un recorrido en la historia desde hace 500 años con de la llegada de los conquistadores a estas tierras, hasta hoy día, y cómo se percibe en la actualidad esta lengua mayense hablada en los municipios Macuspana, Nacajuca, Jalpa de Méndez, Centla y Centro.

El historiador invitó a los jóvenes a procurar la preservación del yokot'an y otras lenguas nativas, como patrimonio intangible que da identidad a los tabasqueños y a los mexicanos. La Directora de la DAEA inauguró las actividades de este V Coloquio.

Cultura

Presentan primer libro sobre la poética de Teodosio García Ruíz

El escenario "Manuel Sánchez Mármol" fue la sede de esta actividad cultural.

ara la cultura tabasqueña resulta de suma importancia rescatar la obra de Teodosio García Ruíz, pues constituye todo un horizonte poético, sostuvo el profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Mtro. Sergio Ricardo Arenas Martínez al presentar el libro "La mirada que sin lugar a dudas habita. La poética de Teodosio García Ruiz", editado por esta casa de estudios dentro de la colección "Manuel Sánchez Mármol: Narrativa y Estudios Literarios".

La obra fue presentada este 12 de noviembre en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019, y en cuyo evento participaron la profesora investigadora de la UJAT, Dra. Flor de Liz Pérez Morales y del reportero cultural Juan de Jesús López, quienes estuvieron acompañados del Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, quien fungió como moderador.

Para la académica Flor de Liz Pérez Morales, este libro se sitúa como un trabajo de investigación



novedoso que brinda numerosos debates al estado del conocimiento, en particular al de las artes, con una fuente inagotable de análisis y caminos para la investigación.

Por su parte, Juan de Jesús López, consideró que el poeta Teodosio García dejó una obra compleja, por lo que la aparición de "La mirada que sin lugar a dudas habita", es significativa porque se suma a una de las vertientes poco exploradas dentro de la literatura tabasqueña.

Al hablar sobre "Teo", -como se

le conoce en el mundo cultural-, el autor del libro quien es Doctor en Estudios Transdisciplinarios en Cultura y Comunicación, afirmó que lo que se pretende en este estudio literario no es tanto su valor estético, sino la creación de su mundo poético, pues en esta obra, Teodosio García Ruiz trabaja la palabra de tal manera, que muestra al lector el trance que la voz poética desarrolla al residir el acontecer de personajes en un entorno urbano, desvelando con ello un estado personal y social del mundo de la vida cotidiana.

El autor junto a los presentadores del Libro en la FILELI 2019

Abordan en la FILELI estudio sobre los procesos sociales en Tabasco

Una obra cuya finalidad fue conocer los procesos sociales e históricos que marcaron la vida política de la entidad y nombrada por su autor el Mtro. Juan Carlos Guzmán Ríos como "Élites políticas y redes de poder: la construcción de un bloque opositor en Tabasco (1973-2003)", fue presentada el pasado 15 de noviembre en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019.

El libro editado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), fue presentado por el periodista Lic. Víctor Sámano Labastida y el profesor investigador de esta casa de estudios, Mtro. Cirilo Antonio Guzmán, quienes coincidieron en que la



investigación del Mtro. Juan Carlos Guzmán Ríos llevó a construir una perspectiva teórica en la cual se utilizan herramientas conceptuales del campo de las ciencias sociales y humanidades que ayudan a comprender esta

La obra fue emitida por la Editorial UJAT etapa de uno de los estados más importantes del sureste.

Para el profesor de la UJAT y autor del libro Juan Carlos Guzmán Ríos este trabajo permite profundizar en torno a la situación de conflicto permanente y de cambios que se han visto en la sociedad tabasqueña del año 1973 al 2003

Ante los asistentes que se congregaron en el Salón "Manuel Sánchez Mármol" del Centro de Convenciones Tabasco 2000, el autor de la obra agradeció el respaldo de quienes contribuyeron a consolidar esta obra histórica, misma que permite a los estudiosos de esta área del conocimiento, contar con una herramienta que sustente las investigaciones venideras y la formación de sociólogos e historiadores.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Diario del autor: "La batalla por tu vida"

28

El libro "La batalla por tu vida", escrita por el profesor de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Rodrigo Arteaga Portillo y en donde narra los momentos personales que vivió mientras su madre luchaba contra el cáncer, fue presentado este 13 de noviembre en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019.

Editado por la UJAT bajo la colección "Teodosio García Ruiz: Obras y Materiales Digitales", la obra fue presentada por la esposa del autor, Magnolia Vázquez Ortiz en compañía de la directora editorial del portal web "Brilla



Tabasco", Marilú Ake Vázquez y de la promotora de lectura certificada por la SEP, Elizabeth Meza García, quienes estuvieron acompañadas por el director de Difusión Cultural Miguel Ángel Ruiz Magdónel, quien fungió como moderador.

Para las presentadoras, este libro no es una novela pero tam-

Este libro contiene anécdotas de la vida del autor. poco un libro de auto ayuda, aunque su autor lo asuma como tal, es más bien el último capítulo, hasta el momento escrito, de uno más grande que inició Rodrigo Arteaga al escribir sus columnas periodísticas en un formato de un diario vivir con y entre los otros en el que el autor no sólo escribe sus vivencias diurnas, sino también sus sueños.

Cabe señalar que en sus textos –dedicados a la memoria de su madre, Hortensia Portillo Hofmann-, Rodrigo Arteaga Portillo, hace u na reflexión acerca de la constante disputa entre la vida y la muerte, así como sus implicaciones emocionales que giran en el entorno familiar y social y comparte aquellos pensamientos que atormentan a una persona que pierde a un ser querido.

Analizan en la FILELI evolución de las políticas jurisprudenciales

>>> Esta conferencia formó parte de las actividades que la UJAT organizó para participar en la Feria del Libro.

n el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019, el profesor investigador de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC), Dr. Agustín Manuel Velázquez Bustamante, disertó la conferencia titulada "Evolución de las políticas jurisprudenciales de la Suprema Corte de Justicia de la Nación en los Estados Unidos Mexicanos", cuyos criterios generan una nueva visión en la aplicación de la justicia

Acompañado del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Doctor en Derecho destacó que la hipótesis de sus estudios radica en la interpretación de normas constitucionales por parte de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, con la realidad social que se vive en México durante el periodo 2011-2018; a partir de los criterios jurisprudenciales emitidos.

Ante el público que se dio cita el pasado 12 de noviembre, el también asesor jurídico dio a conocer que este trabajo jurisprudencial ha sido presentado en diversos foros nacionales e inter-



El Rector de la UJAT participó en esta conferencia impartida por el profesor de la UABC

nacionales, siendo el más reciente el XIV Congreso Iberoamericano de Derecho Constitucional.

"A la luz de las recientes discusiones, se ha venido generando una nueva corriente de pensamiento en la cual se expresa que la interpretación de los derechos humanos en la aplicación de la justicia, se han venido restringiendo", subrayó el conferencista al tiempo de afirmar que por ello los protocolos de actuación se han adecuado para garantizar el

derecho de acceso a la justicia a grupos de población que por razones de diversa índole enfrentan dificultades para su ejercicio de manera plena.

Por último expresó que la SCJN ha emitido criterios jurisprudenciales que necesariamente derivan en una nueva visión en la aplicación de la Justicia Constitucional, tratándose de los derechos fundamentales, y que como consecuencia, generan políticas públicas.

29

Destacan la importancia de las Tecnologías de la Información

>>> Este libro integra la visión de expertos nacionales e internacionales.

a obra "Intelligent data sensing and processing for health and well-being aplications" integrada por 14 artículos científicos de investigadores mexicanos y de países como Argelia, Reino Unido y Suiza, se presentó por los profesores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) Dr. Miguel Antonio Wister Ovando y el Dr. Pablo Pancardo García, en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro (FILELI) Tabasco 2019.

Al moderar esta presentación, el Director de la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS), Mtro. Oscar González González, destacó que este libro atiende a la necesidad de crear herramientas tecnológicas que permitan abordar problemática actuales en diversas áreas del conocimiento, como en el caso del sector salud.

"Considero que esta obra tiene alta pertinencia, pues el tema de la cuarta revolución industrial atiende al desarrollo de tecnologías de la información, nos llama a no ser solo consumidores, sino creadores de nuevos dispositivos que nos



Los presentadores y autores junto al Director de la DAIS.

mantengan activos en esta dinámica global, y sobre todo, que propongan soluciones a diversas problemáticas", remarcó González González ante los asistentes que se congregaron en el Salón "Andrés Iduarte" de la FILELI

En este sentido, el editor y autor Dr. Miguel Antonio Wister Ovando, indicó que el libro significó un reto por el tema a desarrollar, pero al contar con el respaldo del profesor investigador de España Dr. Fatos Xhafa, se pudo con-

cretar este esfuerzo de la comunidad científica de la DAIS.

Asu vez, el profesor Dr. Pablo Pancardo García agregó que este libro proporciona una visión sistemática de las características únicas de las redes de sensores inalámbricos a través de su uso en una amplia gama de áreas, incluida la atención médica para personas mayores, el consumo de energía, la automatización industrial, los sistemas de transporte inteligentes, las casas inteligentes y las ciudades, y más.



Exponen en la FILELI aportes de la Fracción Monterrey

Editado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el libro "Grandes corporativos de la Fracción Monterrey", escrito por la profesora investigadora de esta casa de estudios, Beatriz Pérez Sánchez, fue presentado el pasado viernes 15 de noviembre en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019.

En este marco los presentadores de la obra, Ana Bertha Vidal Fócil, Luis Carlos Dupeyron Cortés y Gildardo López Baños coincidieron en que la capacidad de adaptación de la Fracción Monterrey a las diversas circunstancias sociales, económicas y políticas le ha permitido a este grupo ser parte de la élite económica a nivel nacional. En presencia del profesor Hugo Angulo Fuentes, quien fungió como moderador, la autora de la obra concluyó que la base tecnológica, la modernización de su estructura corporativa y administrativa, le han valido a la Fracción Monterrey estar a la vanguardia, de ahí la idea de analizar y estudiar a esta importante unidad económica.

30

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



Reflexionan el impacto de la Mercadotecnia en México y Latinoamérica

>> EL Libro fue presentado en el marco de la Feria Internacional de la Lectura v el Libro de Tabasco 2019

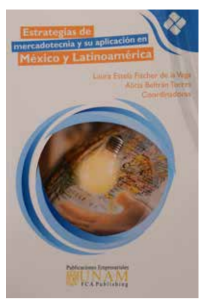
> ara que las empresas puedan elaborar sus estrategias que les permitan sobrevivir en las condiciones actuales y futuras del mercado, fue presentado el libro "Estrategias de Mercadotecnia y su Aplicación en México y Latinoamérica", coordinado por las académicas Mtra. Alicia Beltrán Torres v Mtra. Laura Estela Fischer de Vega,

cuya obra formó parte de las actividades de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019.

La

obra

Para los profesores de la Universidad Juárez Autónoma de tabasco contiene 79 (UJAT), Mtra. Minerva trabajos de Camacho Javier v Mtro. especialistas Francisco J. Tecillo Jiménez, quienes fungieron como presentadores, este libro se constituye como una herramienta que permitirá a los profesores y a los alumnos cono-



La obra es referente para los estudiantes de esta carrera.

cer casos de empresas en México y Latinoamérica y la manera en que ellas han llevado a cabo sus Estrategias de Mercadotecnia.

Ante la Coordinadora administrativa de la Dirección de Difusión Cultural de la Máxima Casa de Estudios, Mtra. Claudia Osorio Gutiérrez, quien fungió como moderadora, la Mtra. Alicia Beltrán Torres, dio a conocer que

esta obra contiene los escri-

tos de 79 especialistas docentes de Instituciones de educación superior pública y privada de México y Colombia, en donde se transmiten conocimientos a tra-

vés de sus experiencias para comprender la forma como se deben plantear las diferentes estrategias de mercadotecnia.

"Poemas Cósmicos" recorren la FILELI 2019

Como una obra que evoca el pasado precolombino en América Latina, una especie de Popol Vuh, íntimo y actual, fue presentado este 14 de noviembre el libro "Poemas Cósmicos", del profesor investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Mtro. Ricardo Ávila Alexander, quién en esta obra devuelve la cosmovisión originaria del lenguaje a este trópico de la poesía.

Durante el evento efectuado en el marco de la Feria Internacional de la Lectura y el Libro Tabasco (FILELI) 2019, el poeta Aarón Rueda y el Jefe de la Dirección de Difusión Cultural de la UJAT, Mtro. Omar Bautista Campos, destacaron el ímpetu que Ricardo Ávila



Alexander pone en la creación de sus poemas y en especial de este libro que rescata imágenes como las del jaguar, la noche, la luna, así como a la montaña.

En cuarenta y cuatro textos fugitivos y versos libres, "Poemas Cósmicos" parte de un moderSe presentó este libro en el Salón "Manuel Sánchez Mármol"

nismo que ocupa desde el lápiz hasta el sonido musical del poema, y logra profundizar en la cultura, las palabras y danzas precolombinas.

El escritor destacó ante los asistentes al escenario del Salón "Manuel Sánchez Mármol", que esta obra esboza el espíritu de la raza humana, en un intento de trascender las dimensiones del papel para significar la cuestión del poeta.

El Mtro. Ávila Alexander agradeció la participación de los profesores que junto a él, destacaron el contenido de este compendio de poemas que buscan inspirar a los jóvenes lectores a buscar obras como ésta, que actualmente son poco leídas por los consumidores de literatura en la entidad.

El alcoholismo en los adultos mayores y el daño a terceros

Al platicar sobre los problemas que conlleva la adicción al acohol por algún integrante de edad adulta en la familia, la maestra en Derecho Empresarial y Penal, Leticia González Flores disertó la conferencia "Los adultos mayores con adicciones y la defensa de los derechos humanos de terceros", tema dijo, derivado de su experiencia con estudiantes de la Universidad Autónoma Metropolitana, institución donde ha sido defensora incansable de los derechos humanos.

En presencia del Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y el profesor investigador de la UNAM, Dr. Leoncio Lara Sáenz, González Flores destacó que este probema social,



consume a quien lo padece, pero también a los familiares que tienen que sobrellevar a los adictos día con día y que por tristeza, son los más afectados ante esta problemática social.

La también asesora jurídica en derechos humanos, acompañada por el Abogado General, Mtro. La conferencista estuvo acompañada por el Rector de la UJAT y el Profesor Investigador de la UNAM Roberto Ortiz Contreri y la profesora de la UJAT, Mtra. Claudia Osorio Gutiérrez, quien moderó esta conferencia, agregó que se requiere una atención a la salud psicológica de los familiares de los alcoholicos, para que puedan actuar en consecuencia a favor de la estabilidad y recuperación de quienes padecen este tipo de adicciones.

"Es importante la suma de los expertos por concretar acciones en la agenda política social para atender este problema que es recurrente en los hogares de los mexicanos y que sin duda determina el futuro de las nuevas generaciones que se gestan al interior de las familias con un adulto mayor alcoholico", concluyó ante los asistentes a la FILELI 2019.

Concentran artículos del XXII Encuentro de Mujeres Universitarias

>>> Esta publicación es una compilación de los trabajos desarrollados durante el año 2019.

on un minuto de silencio en memoria del Secretario general del Sindicato de Profesores e Investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (SPIUJAT), Mtro. José Juan Sosa Ramos, se presentó el pasado 14 de noviembre en la Feria Internacional de la Lectura y el Libro de Tabasco 2019 (FILELI), el Libro Electrónico "XXII Encuentro de Mujeres Universitarias 2019", en el marco del 39 aniversario de esta organización sindical, obra disponible en la página web www.spiujat.mx.

La presentación del libro que está integrado por un total de 89 artículos que se distribuyen en las temáticas de educación, salud pública, político-económico y sociocultural, estuvo a cargo de las académicas Hilda Ofelia Eslava Gómez, Ilse Alejandra Quevedo Pérez, Laura Beatriz Vidal Turrubiates y Jazmín Álvarez García.

En los rubros de educación y política y economía, los lectores podrán encontrar temáticas referentes a la evaluación de habilidades a alumnos de nuevo ingreso, el perfil docente para atender



Se presentó esta obra producto de investigaciones en diversas áreas del conocimiento.

el modelo por competencias; así como violencia política y emprendimiento social entre otros tópicos.

En cuanto a los ámbitos de salud y sociocultural, los temas incluidos aportan propuestas y soluciones, además de que dejan una ventana abierta para nuevas investigaciones por parte la comunidad académica que integra al SPIUJAT.

El libro está integrado por investigaciones serias de hombres

y mujeres que se preguntan sobre temas fundamentales para el quehacer universitario. En este sentido, al abordar los ámbitos de salud y sociocultural, las investigadoras Aline Aleyda del Carmen Campos Gómez y Laura Beatriz Vidal Turrubiates coincidieron en que los temas incluidos aportan propuestas y soluciones, además de que dejan una ventana abierta para nuevas investigaciones, por lo esta obra es un aporte valioso por parte del SPIUJAT.







Decano de Francia visita a la UJAT

Con miras a estrechar lazos de colaboración con Francia, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, recibió la visita del Decano y Director de Relaciones Académicas Internacionales de la Montpellier Business School, Dr. Yvon Desportes; quien en una reunión de trabajo que tuvo lugar el 17 de octubre en la sala Morelos de la Rectoría, expuso el interés por entablar alianzas con esta institución que está especializada en la administración de empresas, negocios internacionales y el management.

La UJAT fue sede del 30 Congreso Nacional de Ingeniería Civil

>>> Se reunieron especialistas del sector público, privado y social de la Región Sur-Sureste de México.

l inaugurar las actividades de la Quinta Reunión Regional del 30 Congreso Nacional de Ingeniería Civil "Infraestructura: Retos y Oportunidades", organizado por el Colegio de Ingenieros Civiles de México (CICM), el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, aseguró que en este marco se abordaron temáticas referentes a la energía, la infraestructura del turismo y el agua, que resultan pertinentes para la entidad.

En compañía del Presidente del CICM, Ing. Ascencio Medina Nieves; del Director del Proyecto de la Refinería Dos Bocas, Ing. Leonardo Cornejo Serrano y del Presidente del Colegio e Instituto Tabasqueño de Ingenieros Civiles (CITIC), Ing. Enrique Carrizales Olvera; el Rector de la UJAT, agregó que los acercamientos que se generen para el impulso de iniciativas que transformen la ingeniería civil mexicana, siempre tendrán resultados positivos.

Comentó que "en Paraíso, Tabasco, se construye una de las mayores obras de infraestructura del Gobierno Federal, la refinería de Dos Bocas, que está llamada a ser un polo de desarrollo para la



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

región y para el repunte de la actividad petrolera en el país, sin dejar de destacar, además, el proyecto turístico del Tren Maya, que atravesará cinco estados del Sureste, incluyendo nuestra entidad".

Luego de la ceremonia inaugural que tuvo lugar el 24 de octubre en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el Director del Proyecto de la Refinería Dos Bocas, Ing. Leonardo Cornejo Serrano, impartió la conferencia magistral "Por el rescate de la Soberanía Energética "La Refinería Dos Bocas".

Por otra parte, el Presidente del CITIC, Ing. Enrique Carrizales Olvera y el Director del 30 Congreso Nacional de Ingeniería Civil, Ing. Luis Rojas Nieto, coincidieron en que resulta necesario concientizar a las próximas generaciones de profesionales para realizar obras adecuadas a los cambios ambientales que se viven en la actualidad, ya que con estas reuniones se busca aportar al desarrollo de Tabasco y reforzar conocimientos en cuanto a infraestructura de calidad y de utilidad para la sociedad.



El Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, inauguró las actividades de este encuentro.

Realizan en la UJAT el VI Congreso Internacional de Agronomía Tropical

>> El Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza fue la sede del encuentro desarrollado el 17 y 18 de octubre.

> l VI Congreso Internacional de Agronomía Tropical, es uno de los eventos académicos más destacados en materia de agronomía en la región y en México, además de un referente de alto nivel en la materia, aseguró el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, al inaugurar el programa de actividades que se desarrolló del 17 al 18 de octubre.

> Resaltó que en esta edición se trazó una serie de ambiciosos objetivos, como la difusión de los avances de la ciencia y tecnología para la producción agrícola del trópico y otras regiones de México.

> Así también, agregó, la actualización de los participantes, productores, estudiantes, técnicos,

profesionales e investigadores de las áreas de las ciencias agropecuarias de México y países visitantes, además de mantener, mejorar y construir redes de comunicación y trabajo entre los interesados en estas áreas.

Al realizar la exposición de motivos, el Director de la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), Dr. Roberto Antonio Cantú Garza, consideró que "esta región prodiga y con gran diversidad, representa un enorme desafío y campo de acción para la generación de conocimientos científicos y tecnológicos".

En presencia del Director regional sureste del CONACYT, Mtro. Luis Enrique García Barrios y del Director General del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, Mtro. Miguel Chávez Lomelí; el Director de la DACA, indicó que "esta versión se realiza en estrecha colaboración con el Colegio de la Frontera Sur y en particular con los programas educativos de Ingeniería en Agronomía, de la maestría en Ciencias Agroalimentarias y de los cuerpos académicos de Producción Agropecuaria en el Trópico Húmedo y de Recursos Hídricos y Edáficos.

Posterior al acto inaugural en el que estuvieron presentes, el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; el Presidente del Patronato Universitario, Dr. José Ulises Medina Reynés y el Director del Colegio de la Frontera Sur, Unidad Villahermosa, Mtro. Rodimiro Ramos Reyes, el director regional sureste del CONACYT, Mtro. Luis Enrique García Barrios, impartió la conferencia magistral, "Ajedrez Azteca: un ejemplo de encuentro entre la ciencia de frontera, la generación de tecnología en México".

Replican cuarto modelo de la ONU de las Ciencias Sociales y Humanidades

Como una actividad que se realiza a nivel global, en el cual más de 400 mil estudiantes de aproximadamente 52 países participan cada año en simuladores organizados en sus instituciones educativas, y que tienen el propósito de reproducir el trabajo que llevan a cabo instancias pertenecientes al sistema de la Organización de la Naciones Unidas (ONU), alumnos de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), participaron en este ejercicio de réplica simultánea.

Al inaugurar las actividades del Cuarto Modelo de las Naciones Unidas de las Ciencias So-



ciales y Humanidades, en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, la Secretaria de Servicios AcaLa DACSyH fue la sede de este evento internacional.

démicos, Dra. Dora María Frías Márquez consideró relevante la celebración de este ejercicio, pues brinda a los estudiantes una perspectiva global sobre los problemas actuales en materia de derechos humanos.

Por su parte, el Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), Dr. Fernando Rabelo Hartmann agradeció la participación de los colegios PAIDOS y ARJI, así como de la Universidad La Salle que en la entidad se suman a esta iniciativa que se lleva a cabo en la Máxima Casa de Estudios el cual ya cuenta con la aprobación del Centro de Información de Naciones Unidas como modelo de Naciones Unidas

Analizan en la DACSyH nuevas tendencias en



El Director de la DACSyH inauguró estas actividades.

Con la participación de especialistas nacionales y provenientes de España y Chile, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), llevó a cabo las XVII Jornadas Nacionales y IV Jornadas Internacionales de Derecho Civil, "Persona, Familia, Patrimonio: Nuevas Tendencias del Derecho Civil", organizada por el Cuerpo Académico de Estudios de Derecho Civil de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH).

Al inaugurar las actividades, a nombre del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Director de la DACSyH, Dr. Fernando Rabelo Hartmann agradeció a los académicos Dr. Eduardo Serrano Gómez y Dr. Sebastián Bozzo Hauri, de las universidades Complutense de Madrid y Autónoma de Chile, respectivamente por participar como ponentes en este foro que tiene como objetivo fomentar el conocimiento en la materia.

Por su parte, la profesora investigadora de la DACSyH e integrante del Cuerpo Académico "Estudios de Derecho Civil", Dra. Karla Cantoral Domínguez exhortó a los asistentes al Aula Magna de la división, a profundizar e investigar cada vez más en temas como la protección de datos personales, la metodología para la enseñanza de los cambios paradigmáticos del derecho a la familia, voluntad anticipada y poder preventivo en las nuevas tendencias del derecho notarial, sobreendeudamiento del consumidor y su protección, entre otros.

Reúne la UJAT a expertos de la salud en congreso internacional



El Secretario de Educación del Estado y el Rector de la UJAT, encabezaron la ceremonia de inauguración.

>> En este marco se realizó la firma de convenios internacionales con Universidades de Chile y España.

a Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), a través de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), reviste gran importancia para la entidad como formadora de los profesionales de la medicina humana que gozan de calidad y del reconocimiento del pueblo tabasqueño, señaló el Secretario de Educación, Mtro. Guillermo Narváez Osorio, al inaugurar en representación del Gobernador, Lic. Adán Augusto López Hernández, el Cuarto Congreso Internacional de Investigación en Ciencias de la Salud.

Ante el Rector, Dr. José Manuel

Piña Gutiérrez, Narváez Osorio, hizo referencia a la antigua Escuela de Medicina hoy DACS, destacando que se trata de una de las facultades estandarte de la Máxima Casa de Estudios, ya que, junto con el Hospital "Dr. Juan Graham Casasús", son sinónimo de la salud en el estado.

Por su parte, Piña Gutiérrez, explicó que este foro, es un espacio que ratifica el compromiso del impulso a las ciencias como factor esencial en el progreso de las naciones y contribuye a la socialización de los resultados de investigaciones realizadas en las diferentes disciplinas de este campo científico, agación con el fortalecimiento de redes de colaboración.

En presencia del Presidente de

la Federación Dental Ibero Latinoamericana, Dr. Adán Yáñez Larios, la Directora de la DACS, Dra. Mirian Carolina Martínez López, enfatizó que la investigación puede resolver muchos de los desafíos que la sociedad enfrenta hoy, sobre todo en salud donde es un componente indispensable para el crecimiento y desarrollo.

FIRMA DE CONVENIOS INTERNACIONALES

Durante el evento organizado por la comunidad de Ciencias de la Salud del 02 al 05 de octubre, la UJAT firmó convenios de colaboración con la Universidad Católica del Maule de Curicó de Chile, cuyo Rector Dr. Diego Pablo Durán Jara, fue representado por la Doctora Ana de Lourdes Castro Ríos y la Universidad de Murcia España, representada por el Vicerrector de esa Casa de Estudios, Dr. Luis García Marcos Álvarez.

Cabe señalar que los convenios firmados con las universidades de Chile y de España, representan una oportunidad para estrechar vínculos en favor de dichas instituciones con la finalidad de llevar a cabo intercambios académicos y estudiantiles, así como la realización de publicaciones conjuntas, proyectos de investigación y eventos de corte científicos que abonen al desarrollo de las comunidades.

36

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



Se presentaron los avances que se han trabajado en la materia.

Realizan Foro de Visión Tecnológica en la UJAT

>> El Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, inauguró las actividades.

ste espacio para la difusión y divulgación de los avances y aplicaciones de las Tecnologías de la Información, ha sido resultado del trabajo conjunto entre la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el gobierno estatal, así como de empresarios interesados en impulsar el desarrollo económico a través de la aplicación de estas nuevas herramientas digitales, destacó el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero, al in-

augurar el Foro de Visión Tecnológica que organizó la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS).

Al fungir como representante del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, Cruz Romero reconoció ante el Director de la DAIS, Mtro. Oscar Alberto González González, el trabajo de la comunidad universitaria por impulsar estos espacios de reflexión, que se organizan en el marco del Congreso Nacional e Internacional de Informática y Sistemas 2019 (CONAIS).

En este sentido, el Director de la DAIS, Mtro. Oscar Alberto González González, agradeció la participación de la Directora General de la Coordinación de Modernización Administrativa e Innovación Gubernamental, Mtra. Alejandra Casanova Priego y del Presidente de la CANIETI, Mtro. José Tiburcio Solís Martínez por ser parte del grupo de difusión transversal de las Tecnologías de la Información, quienes están interesados en acercar los nuevos conocimientos a todos los sectores productivos donde las TI'C se hacen presentes.

En presencia del Jefe de Departamento de Desarrollo Empresarial de la Secretaría para el Desarrollo Económico y la Competitividad, Mtro. Gerardo González Martínez, así como del Director de Tecnologías de la Información e Innovación de la Máxima Casa de Estudios, Mtro. Francisco Javier Jiménez Tecillo, González Gonzáles indicó que el Foro de Visión Tecnológica constó de un ciclo de conferencias, en las que destacan los temas de: 5G, el reto de las comunicaciones, disminución de la brecha digital, medición 3D de la realidad, así como la conectividad de nueva generación entre otros.

Cabe destacar que este Foro de Visión Tecnológica es resultado del trabajo que un grupo de profesionistas en la materia ha venido realizando, para impulsar el tema de la cuarta revolución industrial y la importancia de que tanto los gobiernos como las instituciones de educación superior formen parte activa de esta dinámica que está viviendo a nivel global

Se congregan expertos Iberoamericanos en bioeconomía

Con la participación de especialistas provenientes de Cuba, El Salvador, Perú y México, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) fue sede del Segundo Congreso Iberoamericano de Bioeconomía y Cambio Climático, el cual se desarrolló del 22 al 25 de octubre en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), a través de conferencias magistrales, presentaciones de libros, exposiciones y concurso de tesis y cartel.

En representación del Rector, José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León, agradeció al Presidente de la Sociedad Iberoamericana de Bioeconomía y Cambio Climático (SIBYCC), Mtro. Ángel Sol Sánchez la oportunidad de realizar este foro para el intercambio de ideas, propuestas y socializar el conocimiento en la materia y fortalecer los lazos de colaboración y vinculación.

Ante el director del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, Mtro. Miguel Chávez Lomelí y del representante de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, Mtro. Jorge Cruz Medina, el Director de Ciencias Biológicas, Dr. Arturo Garrido Mora, aplaudió que mediante el quehacer científico que se expone en este tipo de eventos, se



coadyuve a mejorar la capacidad de adaptación, el fortalecimiento de la resilencia y la reducción de la vulnerabilidad al cambio climático y que se aseguren la producción de alimentos y servicios para los habitantes.

El Congreso tuvo como sede la DACBiol.

37

Conmemoran fundación de la Escuela de Enfermería de la UJAT

Aniversario de

la Fundación de

la Escuela

>>> La comunidad de la DACS celebró esta fecha trascendental para la educación en el área de la salud en Tabasco.

l conmemorar el 62 Aniversario de la Fundación de la Escuela de Enfermería de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS) se llevó a cabo la imposición de cofias y fistoles a las nuevas generaciones de estudiantes de Enfermería, así como la entrega de reconocimientos a la trayectoria académica de profesores jubilados y activos.

En la ceremonia que tuvo lugar el pasado 9 de octubre en las canchas de básquetbol de este campus, en representa-

ción del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León, dirigió el mensaje universitario, en el que felicitó a los docentes que, con paciencia y

talento, han compartido sus conocimientos con los jóvenes que buscan servir a la sociedad a través de esta noble labor, mismos que durante esta celebración, recibieron un merecido reconocimiento por su trayectoria académica.

De igual manera, se congratuló, por el logro de los jóvenes estudiantes que en esta misma ceremonia, recibieron sus cofias y fistoles, ya que esto representan la culminación de una de las metas más importantes en sus carreras, el concluir con sus estudios en Enfermería.

"Estimados alumnos, los invito a seguir preparándose, ya que, como ustedes saben, han elegido una profesión que exige mucho estudio y actualización constante, además, para la cobertura de la salud, se requieren más y mejores enfermeros y enfermeras, con sentido humano para la correcta atención de sus pacientes", reflexionó.

A su vez, la Directora de la DACS, Dra. Mirian Carolina Martínez López, recordó que gracias a la tenacidad de una mujer visionaria, la enfermera Amanda Hernández Chávez en el año 1956, quien asumió el proyecto de formar profesionales comprometidos con la salud de la población tabasqueña, siendo el año 1957 el inicio del cumplimiento de este importante anhelo.

Desde su creación, agregó, esta carrera ha sabido acrecentar su prestigio, liderando la formación de los profesionales

de enfermería, considerando, por sobre todo interés, el respeto y el derecho de los pacientes que se atienden en los diversos centros de salud y hospitales, con base en la excelencia y una permanente autoevaluación que conlleve a la

acreditación por organismos evaluado-

Así también, la Coordinadora de la Licenciatura en Enfermería, Dra. Laura Guillermina Tejero Pérez, reconoció a los profesores y estudiantes, por el interés de abonar al crecimiento de esta noble carrera, "su compromiso social, el aprendizaje humanizado y el cuidado del respeto a la dignidad humana, y es así que la historia de la escuela de enfermería se escribe con la historia de cada persona que ha tenido el privilegio de formar parte de ella, en sus aulas y laboratorios se han formado el mejor recurso humano de Tabasco", concluyó.



Se destacó la trayectoria académica de los profesores fundadores de esta carrera.



Se expusieron también temas de sociología e historia.

En Semana del Conocimiento difunden avances de derecho

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) tiene la misión de contribuir a la transformación de la sociedad y al desarrollo del país, mediante la formación integral de profesionales altamente competitivos que tengan la capacidad de llegar a la aplicación del conocimiento adquirido, con ética y responsabilidad social, así lo indicó la representante del del Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), Dr. Fernando Rabelo Hartmann, Mtra. Laura Leyva Coordinadora de Programas Estudiantiles, al inaugurar las actividades de la Primera Semana del Conocimiento.

En presencia del Presidente del Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco, Luis Omar Pérez Ramos, informó que esta semana tuvo por objetivo la unidad, el aprendizaje, la retroalimentación, la concientización, el trabajo en equipo pero en especial la participación de los estudiantes.

"Esta semana comprendió actividades del 21 al 24 de octubre, para lo cual se contemplan ponencias, conferencias, además de un concurso de artículo de opinión", concluyó.

En la ceremonia inaugural estuvieron presentes la Delegada de la Red Nacional de Estudiantes de Sociología de la UJAT, Ana Karen Cámara Palomeque y la Delegada de los alumnos de la Licenciatura en Historia de esta universidad, Carmen Morales García, se impartió la conferencia "Entre Chavos Charlamos" a cargo de Gerardo López Osorio.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Entrega la UJAT prótesis mamarias a sobrevivientes de cáncer

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), a través de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA) y en coordinación con el Club Rotario Macuilis, hizo entrega de prótesis de mama externa a mujeres que sobrevivieron al tratamiento contra el cáncer, esto como parte de las Jornadas de prevención del cáncer de mama "Octubre Rosa", efectuadas el pasado jueves 17 de octubre en este campus universitario

Al hacer la entrega de los donativos recaudados durante estas Jornadas, el Rector de la Máxima Casa de Estudios, Dr. José Manuel Piña Gutiérrrez, acompañado por el Director de la DACEA, Dr. Luis Manuel Hernández Govea y la Secretaria de Servicios Académicos de la UJAT, Dra. Dora María Frías Márquez,



indicó que este evento promueve el mensaje de la autoexploración para la detección temprana de este padecimiento.

Durante las Jornadas, en las que también participaron la Directora Ejecutiva de la Fundación UJAT, L.C.P. Dalila de Asis Rueda Vázquez, la Directora General del Sistema DIF Tabasco, Lic. Celia Margarita Bosch Muñoz y la Coordinadora del voluntariado del Hospital Dr. Juan

Durante el "Día Rosa" se realizaron diversas actividades de recaudación. Graham Casasús y la Presidenta del Club Rotario Macuilis, Lic. Marina Pérez Cano, se impartió la conferencia magistral "La vida en rosa", disertada por la trabajadora social del Hospital Dr. Juan Graham Casasús, Mtra. Maricela Aguilar Hernández.

También se realizó la "Tómbola Rosa" para la recaudación de fondos en beneficio de pacientes con cáncer donde la comunidad que concentra a la Zona de la Cultura de la UJAT, pudo participar con una donación por boleto, a fin de contribuir a esta campaña que impulsa el apoyo a tratamientos para cáncer.

En este mismo marco, jóvenes estudiantes de la Licenciatura en Mercadotecnia de Ciencias Económico Administrativas, expusieron diversos carteles alusivos a esta campaña mundial y para concluir con las las actividades de este "Día Rosa", se realizó la proyección de la película "MA MA".

Trabaja la UJAT en Plan de Igualdad de Género

>> Se busca integrar un Plan Institucional que ofrezca una mejor calidad de vida a las mujeres.

través del intercambio de ideas y experiencias sobre los avances en el logro de la equidad de género; así como de la ejecución del diagnóstico realizado en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) sobre este tema, se podrá crear el Plan Institucional de Igualdad de Género, a como dicta la Agenda 2030 impulsado por la ONU, que promueve mejores condiciones de vida para las mujeres.

Así lo destacó la Secretaria de Servicios Académicos de esta casa de estudios, Dra. Dora María Frías Márquez, durante la inauguración del 4to Foro de Transversalización de la Perspectiva de Género "Hacia el Plan de Igualdad", a la que acudió en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez.

En presencia de la Directora del Instituto Estatal de las Mujeres (IEM), Lic. Nelly Vargas Pérez, Frías Márquez indicó que esta campaña de equidad es un tema trascendental a nivel internacio-



nal, por lo que la Máxima Casa de Estudios busca consolidar un Plan Institucional en el que se concretarán las acciones a implementar, dirigidas a erradicar toda forma de discriminación, cerrar brechas de desigualdad entre mujeres y hombres, así como acelerar el avance de la igualdad de género.

Previo a inaugurar el Foro, la Directora del IEM, Lic. Nelly Vargas Pérez, reconoció el esfuerzo que la UJAT realiza para implementar una cultura de igualdad y equidad al interior de su comunidad universitaria.

En este sentido, la Directora de Fortalecimiento Académico de la UJAT, Mtra. Leticia del Carmen López Díaz, acompañada por la Jefa del Departamento de Estudios de Género, Mtra. Diana López Hernández, expuso que durante el 4to Foro se desarrollaron 5 mesas de trabajo en temas como género y educación, violencia de género, acoso y hostigamiento, así como masculinidad y empoderamiento de la mujer.

En este foro participó la comunidad universitaria de la UJAT.

70

UniversitariosDiciembre 2019

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



La comunidad de la DAEA se unió para conmemorar esta fecha de identidad cultural.

Celebran el "2019, Año Internacional de las Lenguas Indígenas"

>> Se contó con la participación del Teatro Campesino con la obra "Me quieres a pesar de lo que dices"

studiantes de la Licenciatura en Gestión y Promoción de la Cultura de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), organizaron el encuentro "Expresiones de mis Raíces", en el que participaron artesanos, niños, alumnos y profesores universitarios con el objetivo de conmemorar el "2019, Año Internacional de las Lenguas Indígenas", proclamada por la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Al inaugurar las actividades, la Directora de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), Mtra. Thelma Leticia Ruíz Becerra destacó que la UJAT como promotora de la cultura impulsa día con día una formación integral que hace hincapié en las expresiones artísticas, por lo que celebró que jóvenes de este centro de estudios organicen este tipo de eventos que enaltecen la cultura popular e indígena.

En presencia del Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel, el estudiante de este programa, José Vinar Olán Graniel, explicó que el encuentro tiene el objetivo de sumarse al reconocimiento de las lenguas indígenas por el aporte que éstas han tenido para fortalecer la diversi-

dad cultural

El programa cultural inició con la Danza del Caballo y el Gigante, luego prosiguió la declamación del poema "La Voz Ch'ol" y el cuento "La Mujer sin Cabeza" por la alumna María Adriana Díaz Gómez, y dar paso luego a la Danza del Baila Viejo de Tucta, Nacajuca.

De igual forma a ritmo de tamborileros, las autoridades universitarias y asistentes realizaron un recorrido por los puestos artesanales y talleres ubicados en el edificio "H" de la DAEA, en donde además de constatar la creatividad de los productores locales degustaron pozol y dulces típicos de la región.

Exhorta David González a jóvenes a dar el "Paso de Cumbre"

El "Paso de Cumbre" significa dar el extra, es -por ejemplo- la energía que te hace continuar escalando la montaña cuando sientes que ya no se puede más, así lo explicó el conferencista David González Guzmán al impartir una conferencia motivacional a estudiantes, profesores y personal administrativo de confianza y sindicalizado de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

En presencia del Director de la DACSyH, Dr. Fernando Rabelo Hartmann, González Guzmán, exhortó a la comunidad universitaria que se dio cita en el auditorio "Lic. Eduardo Alday Hernández" de este campus, a dar el "Paso de Cumbre" en todas las actividades que realizan día con día, ya que todo ser humano tiene esa capacidad pero los miedos son los que impiden llegar a esta actitud positiva.

Cabe destacar que David González Guzmán, es Licenciado en Relaciones Comerciales, con especialidad en alta dirección, cuenta con certificación en Semiología de la Vida Cotidiana, Maestro en Criminalística y Técnico en Prevención de Riesgos, además de ser Consultor Avalado por No Verbal Consulting Group®, primer y único centro de formación en conducta y comportamiento No Verbal certificado en México.



El Director de la DACSyH entregó un reconocimiento al conferencista

40

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Reconoce CCYTET impulso de la UJAT a los jóvenes investigadores

>>> En este Encuentro participaron alrededor de 87 alumnos y profesores universitarios.

l inaugurar el Séptimo Encuentro de Jóvenes Hacia la Investigación en el Estado de Tabasco, el Director General del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco (CCYTET), Mtro. Miguel Chávez Lomelí, reconoció el impulso que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) brinda a los jóvenes para que inicien una trayectoria en el campo científico.

En presencia de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, quien acudió en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, Chávez Lomelí, destacó que en esta ocasión se hayan registrado alrededor de 300 trabajos que junto a los 87 alumnos y profesores que también participan en la quinta edición de la Feria de Clubes Universitarios de Ciencia, habla de un alto número de interesados en la investigación.

Por su parte, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez expresó su beneplácito por esta participación pues demuestra que los jóvenes están considerando a la ciencia como una verdadera vocación, lo



que resulta de suma importancia ya que ésta ha sido la alternativa que han propuesto los países con economías consolidadas para impulsar su progreso social, económico y cultural.

"La clave es entrar en la dinámica de la llamada Cuarta Revolución Industrial, pero también, participar activamente en el concepto contemporáneo de la Sociedad del Conocimiento, a fin de impulsar la inquietud científica de los jóvenes que serán, en un futuro, quienes tengan en sus manos las riendas

del mundo en materia de ciencia y tecnología", expresó Frías Márquez ante el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León.

Durante el evento celebrado el 20 de noviembre, el académico de la Universidad Nacional Autónoma de México, Dr. Javier Cruz Mena disertó la conferencia magistral "El Periodismo de Ciencia ¿Le sirve para algo a tu generación?, para dar paso a un recorrido por la exposición de los cárteles de investigación.

En este evento se promueve en los jóvenes el gusto por la investigación.

Ponen en marcha en la UJAT el Segundo Foro de Ingeniería Civil

Al abarcar temas con enfoque en estructuras, construcción, geotecnia, vías terrestres e hidráulica, dio inicio en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el II Foro de Ingeniería Civil "Conociendo la Ingeniería Civil a través de sus áreas", que se desarrolló del 13 al 15 de noviembre en la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA) del Campus Chontalpa.

En la ceremonia inaugural que tuvo lugar el 13 de noviembre en el auditorio "Ing. Adolfo Palavicini Álvarez", en representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez; el Director de Proyectos y Seguimiento de



El evento se llevó a cabo en el Campus Chontalpa.

Obras, Ing. José Darwin Hernández Martínez, señaló que este foro engloba los esfuerzos de los integrantes de esta comunidad a través del trabajo colegiado de la Academia de Ingeniería Civil.

Al dirigir su mensaje, el Director de Ingeniería y Arquitectura, Dr. Germán Pérez Hernández, exhortó a los estudiantes para que de la mano de los expertos en la materia, conozcan cada una de las áreas de la ingeniería civil, los estudios que se realizan, el impacto de lo que en un futuro llevarán a cabo, lo que les permitirá ampliar sus perspectivas sobre estudios que ahora están realizando y proyectarse hacia su profesionalización.

Ш

Diciembre 2019



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

Inicia el XVI Congreso Mexicano de Catálisis: Sinergias en la Industria

Expertos

>>> El foro que reúne a expertos en la materia fue organizado por la DACB en coordinación con la Academia de Catálisis

abasco está llamado a ser uno de los principales productores de hidrocarburos del país y a jugar un papel clave en la industria petroquímica en los próximos años debido a la refinería que se está construyendo en Dos Bocas, consideró el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez al inaugurar el

Séptimo Congreso Internacional y el Décimo Sexto Congreso Mexicano de Catálisis.

Ante el Presidente de la Academia de Catálisis (ACAT), Mtro. Rodolfo Zanella Specia, Piña Gutiérrez, agradeció a la comunidad científica nacional e internacional especializada en el área por darle la oportunidad a la UJAT Cent de ser sede de este foro en el que se difundirán los avances en los desarrollos el Ditecnológicos más recientes en este tipo Cien de procesos.

"La catálisis tiene una importancia toral en la manufactura de muchísimos productos, por ejemplo, los combustibles, los abonos para la agricultura, fármacos como el ibuprofeno, los cosméticos, las energías alternativas o los sistemas de descontaminación de los automóviles, de ahí la importancia de la realización de estos dos eventos en nuestro estado", subrayó el Rector de la Máxima Casa de Estudios, en presencia de la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez.

En este sentido, el Presidente de la

ACAT, Mtro. Rodolfo Zanella Specia consideró que es muy deseable que la comunidad catalítica mexicana adquiera una mayor visibilidad en el contexto nacional, lo que sin duda se puede lograr conjuntando esfuerzos para atender problemáticas nacionales, regionales y abordar temas de frontera en el contexto internacional.

Recordó que la catálisis mexicana es una disciplina relativamente joven, si se considera que los primeros grupos de investigación en este tema surgieron en la segunda mitad de los años sesentas

y si bien hasta finales de los años ochenta cuando surgió la ACAT

prácticamente todos los expertos estaban concentrados en la ciudad de México, pero ahora la disciplina se ha dispersado en todo el país.

Al evento que se llevó a cabo los días 11 y 12 de noviembre en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT, acudieron también el Director de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB), Dr. Gerardo Delgadillo Piñón; el Presidente del Comité Organizador, Dr. José Guadalupe Pacheco Sosa; así como el Presidente del Comité Científico del Congreso Mexicano de Catálisis 2019, Dr. José Escobar Aguilar y el secretario Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana, José Antonio de los Reyes Heredia.

En el marco de este Congreso, el catedrático de Ingeniería Química en la Universidad del País Vasco, España, Dr. Mario Montes Ramírez, impartió la conferencia magistral "Intensificación de Procesos Catalíticos con Catalizadores y Reactores Estructurados".

Ganan alumnos Primer Lugar en Concurso de Tesis de la ANIEI

Los estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Héctor Guardado Muro de nivel Doctorado, Tadeo Roberto Baeza Beltrán de Maestría y Zully Cristel Guzmán Caraveo de nivel Licenciatura, obtuvieron el primer lugar en el Certamen Nacional de Tesis de Informática y Computación 2019, que organizó la Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Tecnologías de la Información, A.C. (ANIEI).

Lo anterior en el marco del Congreso Nacional e Internacional de Informática y Computación 2019 "Transformación Digital hacia la Industria 4.0", que se efectuó en la ciudad de Puebla, donde los jóvenes de la División Académica de Informática y Sistemas (DAIS), ganaron las categorías de: Tesis Nivel Doctorado con el tema "Metaheuristica para el Control de Sistemas Dinámicos Caóticos como un problema de Optimización con un Enfoque Multiobjetivo (CDC-POEM)".

Así también en la categoría Tesis Nivel Maestría con el trabajo denominado " Integración de servicios de la nube para un sistema de información de declaraciones de impuestos del trabajador independiente".

Por último, en el Nivel Licenciatura se ganó con la Tesis "Análisis de Microsoft analysis services y business intelligence development studio como herramienta para procesamiento OLAP".



El Director de la DAIS junto a dos de los ganadores nacionales.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Cumple Dirección de Servicios Escolares con la Norma ISO 9001-2015

Para mantener la mejora continua en sus procesos, y brindar un servicio de calidad en la atención a los aspirantes, estudiantes y egresados de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la Dirección de Servicios Escolares (DSE) de esta Casa de Estudios llevó a cabo la tercera auditoria de vigilancia a través de la Sociedad Mexicana de Normalización y Certificación, (NORMEX).

Al hablar de esta evaluación al sistema de gestión de la calidad de la DSE, que dirige la Mtra. Carolina González Constantino, el auditor líder de NORMEX, Mtro. Juan Chávez Cleofas, destacó el gran compromiso por parte de todo el personal con respecto al sistema y la Norma ISO 9001-2015.



Celebran 27 Aniversario del Centro de Comunicación de la UJAT



Parte del equipo que integra a este Centro, se reunió en esta celebración.

>> En este evento participaron reconocidos periodistas del Estado, estudiantes y catedráticos.

on la realización de la mesa de diálogo "Entre periodistas te veas", la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) celebró el 27 Aniversario del Centro de Comunicación (CECOM), que este 27 de octubre ajustó un año más de actividades en materia de difusión del quehacer académico, científico, deportivo y cultural tanto de la entidad como de la región y el país.

Al respecto, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez hizo un reconocimiento a la labor que se realiza en esta importante área de la universidad, al difundir contenidos que van más allá de lo que se transmite en el sector comercial.

"Nuestro Centro de Comunicación, ha tenido dos grandes aciertos en sus 27 años, la formación de capital humano y el soporte en temas de docencia, posgrados e investigación que se transmiten tanto por radio y ahora por televisión abierta con TVUJAT", aseguró Frías Márquez.

Por su parte, el Director del Centro de Comunicación, Mtro. Luis García de la Cruz, refrendó el propósito de este órgano de difusión de la cultura y preservación de las expresiones artísticas, que desde el año 1992 ha evolucionado de ser un laboratorio en la formación de jóvenes en comunicación y mercadotecnia, a una radio y televisión profesional.

Durante la mesa de diálogo "Entre periodistas te veas", realizada este 28 de octubre en el auditorio "Dr. Heriberto Olivares Valentines" de la División Académica de Educación y Artes (DAEA), el Director de la Comisión de Radio y Televisión de Tabasco, Lic. José del Carmen Chablé Ruíz, y el Presidente de la Asociación Tabasqueña de Periodistas, Lic. Luis Antonio Vidal Hernández, debatieron temáticas sobre el desarrollo del periodismo de opinión en la entidad.

En esta charla moderada por la profesora de la DAEA, Mtra. Martha Elena Cuevas Gómez, los periodistas abordaron aspectos relevantes sobre cuáles son los medios para llegar a los públicos actuales, y coincidieron en que las redes sociales son una forma de alcanzar audiencias juveniles.

Al evento acudieron estudiantes, profesores, profesionales de los medios de comunicación, así como autoridades universitarias y personal del CECOM.

Suma UJAT esfuerzos a favor del desarrollo social y productivo de Nacajuca

>>> El Rector de la UJAT y la Alcaldesa de este municipio, firmaron el acuerdo que promueve el trabajo colaborativo.

través de un Convenio General de Colaboración, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y el H. Ayuntamiento de Nacajuca, sumaron esfuerzos para sentar las bases de coordinación, organización, asesoría y colaboración entre ambas entidades para fortalecer el crecimiento y desarrollo de estrategias conjuntas.

El acuerdo que fue firmado por el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y por la Presidenta Municipal de Nacajuca, Lic. Janicie Contreras García, permitirá el intercambio de experiencias en áreas de interés común para fortalecer los servicios académicos que apoyan la docencia y la investigación, además de los proyectos municipales.

En su mensaje, Piña Gutiérrez, se congratuló por el acercamiento con uno de los municipios de la entidad con mayor riqueza cultural y arraigo de tradiciones, "gracias al acuerdo tendremos la oportunidad de colaborar estrechamente en aspectos como el intercambio de personal académico y administrativo para parti-



La firma se realizó en la Sala de Juntas de Rectoría.

cipar y organizar cursos talleres y seminarios".

Por su parte, la Presidenta Municipal de Nacajuca, agradeció la apertura de la UJAT para abonar al crecimiento del municipio desde la base académica, científica, tecnológica y cultural.

En presencia del Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero; el Director de la División Académica de Ciencias Biológicas, Dr. Arturo Garrido Mora, dio a conocer dos líneas de colaboración: el desarrollo social y productivo de Nacajuca desde la óptica de la sustentabilidad y el compromiso; y responsabilidad social para impulsar el crecimiento de las comunidades.

Estrechan lazos de cooperación UJAT y Universidad Autónoma de Chile

El Director de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. Fernando Rabelo Hartmann, suscribió el 3 de octubre una carta de intención con el Decano de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma de Chile, Dr. Sebastián Bozzo Hauri, con el objetivo de estrechar lazos de cooperación internacional en materia académica y científica.

Al firmar los acuerdos establecidos en el marco de las XVII Jornadas Nacionales y IV Jornadas Internacionales de Derecho Civil, "Persona, Familia, Patrimonio: Nuevas Tendencias del Derecho



Civil" que se llevaron a cabo en la DACSyH, el Dr. Rabelo Hartmann se comprometió a impulsar un convenio general de colaboración más amplio que sea signado entre los rectores de ambas casas de estudio.

Se estrecharon lazos de colaboración internacional. "Es para nosotros una fortuna estrechar lazos con una institución reconocida por sus aportes académicos y de investigación", sostuvo ante las profesoras Dra. Gisela María Pérez Fuentes, Dra. Karla Cantoral Domínguez, Dra. Yesenia Guadalupe Crespo Gómez y Dra. Enma Estela Hernández Domínguez, integrantes del Cuerpo Académico de Estudios de Derecho Civil de la DACSyH.

Por su parte, el Dr. Sebastián Bozzo Hauri, consideró que una de las claves de las instituciones de educación superior es su vocación pública y el poder aportar al cambio social, "hoy en día las problemáticas son globales y requieren soluciones globales, por eso debemos abordarlos de manera conjunta y colaborar internacionalmente".

Remodelan instalaciones

instalaciones deportivas de la UJAT

El pasado lunes 21 de octubre, el Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, realizó un recorrido por el Centro de Fomento al Deporte (CEFODE), para supervisar los trabajos de remodelación que se hicieron a las instalaciones deportivas de las actividades que ahí se imparten y que tuvo una inversión de un millón 65 mil 737 pesos.

Al respecto, el encargado de la Dirección del CEFODE, Lic. Miguel Octavio Pérez Hernández, explicó que las áreas a las que se les dio mantenimiento fueron el Gimnasio universitario, la cancha techada de Voleibol y Baloncesto, así como los salones donde se imparten diversas disciplinas



Se realizó la supervisión de las acciones de remodelación que benefician a la comunidad.

de artes marciales como, Karate Do, Kick Boxing y Kung Fu, entre otras actividades.

En presencia del Director de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DA-CEA), Dr. Luis Manuel Hernández Govea, el Rector de la UJAT exhortó a la comunidad estudiantil a aprovechar al máximo estas ins-

talaciones ya que el deporte es parte de su formación integral, así como a contribuir al cuidado de las mismas, ya que fueron rehabilitadas para la comodidad y seguridad de sus usuarios, que van desde los jóvenes estudiantes, público en general, hasta los administrativos de esta Casa de Estudios.

Firman la UJAT y Ayuntamiento de Teapa convenio de colaboración

>> Este evento de vinculación se realizó en el municipio de Teapa.

l Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez y la Presidenta Municipal de Teapa, Tabasco, Lic. Tey Mollinedo Cano firmaron el pasado 9 de octubre un convenio general de colaboración que permitirá contribuir al desarrollo comunitario con iniciativas productivas y pertinentes, así como en el cuidado y protección del medio ambiente.

Durante la ceremonia realizada en las instalaciones del H. Ayuntamiento de Teapa, Piña Gutiérrez puso a disposición los paquetes tecnológicos que se encuentran en la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) y en otros centros de estudios de la universidad para abonar en el repunte económico que requiere la región.

"Contamos también con académicos que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores,



los cuales llevan a cabo estudios y proyectos en diversos ámbitos, mismos que ponemos a su consideración", señaló el Rector al tiempo de agradecer la oportunidad de que alumnos de la UJAT puedan realizar su servicio social y prácticas profesionales en este ayuntamiento.

Por su parte, la Alcaldesa Lic.

El Rector de la UJAT y la Alcaldesa de Teapa signaron este convenio. Tey Mollinedo Cano se congratuló por la disposición de la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños de compartir los conocimientos y experiencia académica y científica en favor de los proyectos que el Ayuntamiento de Teapa está impulsando y que con esta alianza se espera obtener buenos resultados a mediano plazo.

En ese sentido, el Director de la DACBiol, Dr. Arturo Garrido Mora, quien coadyuva en la conformación de estos proyectos- externó su respaldo para encontrar las soluciones a las problemáticas de la región, así como dar continuidad a los compromisos que tanto el gobierno federal como estatal han dado a la Agenda 2030, iniciativa de las Naciones Unidas, para atender políticas públicas amigables con el medio ambiente.

En este evento de vinculación, por parte de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco estuvieron presentes el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; y del Director de Vinculación de la SIPyV de la UJAT, Mtro. Fabián Chablé Falcón; mientras que por parte del H. Avuntamiento Constitucional de Teapa acudieron, el Lic. Lorenzo Nicolás Mollinedo Zurita y el Lic. Pedro René Mazariego Aguilar, Síndico de Hacienda y Director de Asuntos Jurídicos, respectivamente; así como otras personalidades del municipio.

Colaborará la UJAT en Guía Consultiva de Desempeño Municipal de Tenosique

>>> La participación consistirá en favorecer la implementación del documento.

l Rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. José Manuel Piña Gutiérrez singó un Convenio de Colaboración Institucional con la Coordinación de Enlace Federal y Vinculación Institucional de la Gubernatura y el Ayuntamiento de Tenosique, el cual favorecerá la implementación de la Guía Consultiva para el Desempeño Municipal.

Luego de firmar el acuerdo con el Coordinador de Enlace Federal y Vinculación Institucional de la Gubernatura de Tabasco, Lic. Jesús Alí de la Torre; el Alcalde de Tenosique, Lic. Raúl Gustavo Gutiérrez Cortés; el Rector de la UJAT, aseguró que este trabajo conjunto permite refrendar la alianza del Alma mater tabasqueña con las autoridades estatales y municipales a favor de la ciudadanía tabasqueña.

En esta sinergia la comunidad juchimán se compromete a participar como instancia revisora del diagnóstico que elabore el Ayuntamiento con base en los lineamientos establecidos en la citada guía y el calendario que para tal efecto determine la Coordinación



Se trabajará de manera conjunta con académicos de la DAMR.

General Ejecutiva, para lo cual se designará un enlace académico, quien será el encargado de coordinar la participación de los profesores como revisores del diagnóstico

Por su parte, el Coordinador de Enlace Federal y Vinculación Institucional de la Gubernatura de Tabasco, Lic. Jesús Alí de la Torre, reconoció a la UJAT por involucrarse decididamente en temas de desarrollo integral de Tabasco, aprovechando la capacidad instalada y las aportaciones que tienen en materia de investigación y de ciencia.

A su vez, el Presidente Muni-

cipal de Tenosique, Lic. Raúl Gustavo Gutiérrez Cortés, señaló que los trabajos que ya se realizan con profesores e investigadores de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR), ayudarán a bajar los índices de marginación en 28 localidades de esta demarcación.

A la ceremonia también asistieron, el Secretario de Servicios Administrativos, M. A. Rubicel Cruz Romero; el Secretario de Investigación Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León; el Director de la DAMR, Dr. Arturo Magaña Contreras y el Colegio de Directores.



Impartirán diplomado en materia energética

De forma conjunta, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB), el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco (ITSC) y el Instituto de Administración Pública de Tabasco (IAP Tabasco), celebraron un convenio específico de colaboración para conjuntar acciones para la implementación del Diplomado en Energía, Derechos Humanos y Responsabilidad Social: El Petróleo como Fuente de Energía en México.

En el marco de la ceremonia que tuvo lugar el 03 de octubre en la sala Morelos de la Rectoría, firmaron el acuerdo, el Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez; el Rector de la UTTAB, Dr. Lenin Martínez Pérez; el Director general del ITSC, Mtro. Julio César Cabrales de la Cruz; el Presidente del Consejo Directivo del IAP Tabasco, Mtro. Carlos Eduardo Flota Estrada y como testigo de honor el académico de la UJAT, Mtro. José Alberto del Rivero del Rivero.

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Inauguran Primer Congreso de Construcción de la Integridad

Al organizar en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el Primer Congreso de Anticorrupción y Construcción de Integridad, Agenda 2030; el Clúster Energético de Tabasco y el Consejo Nacional Energético de Empresarios convocaron a especialistas del sector para impartir conferencias y un panel enfocado en el tema "Nuevo Modelo del Sistema Nacional Anticorrupción: Retos y Expectativas".

Al dirigir un mensaje en representación del Rector de la UJAT,

Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario Particular de rectoría, Mtro. Luis Carlos Dupeyron Cortes, refrendó el compromiso de la Máxima Casa de Estudios para respaldar las acciones anticorrupción que se pongan en marcha, v con ello contribuir a generar acciones que traigan como resultado el crecimiento económico.

En presencia de la Vicepresidenta del Clúster Energético de Tabasco y Presidenta del Consejo Energético Nacional de Empresarios, Lic. Claudia Barrera Gonzá-



lez, Dupeyron Cortes felicitó a los organizadores por esta iniciativa, debido a que es un tema de trascendencia porque aborda uno de los desafíos más colosales para el Estado mexicano

Este evento se realizó en el CIVE de la UJAT

Analizan proyectos sustentables para el desarrollo agropecuario

>> Se abordaron temas que conllevan la implementación de la innovación tecnológica para la seguridad alimentaria.

> a Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), fue sede de la XXXI Reunión Científica Tecnológica, Forestal y Agropecuaria Tabasco 2019 y del VIII Simposio Internacional en Producción Agroalimentaria Tropical, que reunió a especialistas y estudiantes interesados en aportar ideas y proyectos tecnológicos y científicos que los productores requieren para enfrentar exitosamente el reto de producir con calidad y de manera sustentable.

> En representación del Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, M. en C. Raúl Guzmán León dio la bienvenida a los participantes y destacó el interés del gobierno de la República de apostar fuertemente a

este sector a través de programas como Sembrando Vida, en el que Tabasco está poniendo altas expectativas, debido a que se tiene alrededor de 150 mil hectáreas de suelo adecuado para cultivos frutales y forestales.

Ante el Secretario de Desarrollo Agropecuario, Forestal y Pesca (SEDAFOP), Lic. Jorge Suárez Vela, quien acudió en representación del Gobernador, Lic. Adán Augusto López Hernández, Guzmán León, reconoció el prestigio nacional e internacional con que cuentan estos dos encuentros internacionales, y subrayó el interés que la Máxima Casa de Estudios tiene en esta materia mediante la generación de paquetes tecnológicos para la producción agroalimentaria; así como a través de la formación y capacitación de capital humano altamente especializado.

Al inaugurar las actividades,

el titular de la SEDAFOP, Lic. Jorge Suárez Vela, agradeció a las instituciones y universidades que apoyaron el evento, ya que con una visión de carácter sustentable se analizan temas relevantes para el desarrollo rural, como hortalizas, palma de aceite, ganadería, tecnología de alimentos, biotecnología, así como el manejo y conservación de los recursos naturales, socio economía, entre

En el evento celebrado el pasado 6 de noviembre en el Centro Internacional de Vinculación v Enseñanza de la UJAT, también estuvieron presentes el Director General del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias, Lic. Fernando de la Torre Sánchez, y del Director de la División Académica de Ciencias Agropecuarias, Lic. Roberto Antonio Cantú Garza, entre otros invitados especiales.



Estas reuniones se desarrollaron en el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT

47

Dan lectura a obras de Amado Nervo

>> El Rector, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, inauguró le edición 12 del Maratón de Lectura UJAT 2019

n la edición número doce del Maratón de Lectura UJAT 2019, dedicado al escritor Amado Nervo, participaron un total de 193 estudiantes y académicos, quienes se congregaron para esperar su turno y leer un fragmento de la obra del escritor homenajeado a 100 años de su fallecimiento.

Al inaugurar el maratón que tuvo lugar el 15 de noviembre en el auditorio de la Biblioteca Central "Lic. Manuel Bartlett Bautista", el Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, felicitó la organización de este ejercicio colectivo que tiene el propósito de contribuir a la difusión del conocimiento, la cultura y el desarrollo educativo a través de la promoción de la lectura.

Acompañado por el Presidente de la H. Junta de Gobierno, Dr. Jorge Alfredo Thomas Téllez; el Rector recalcó que la lectura tiene que ser inherente a la vida del estudiante, "para nuestra universidad es de capital importancia fomentar la lectura en los alumnos, en aras de dar cumplimiento a nuestra misión como centro de



Este evento tradicional se realizó en las instalaciones de la Biblioteca Central

enseñanza enfocado a la formación sólida e integral de profesionales.

Por su parte, la Secretaria de Servicios Académicos, Dra. Dora María Frías Márquez, destacó que en esta edición se le dio realce a la inclusión social con la participación de estudiantes sordomudos de diferentes escuelas de la entidad

Refirió que la UJAT cuenta con una red de nueve bibliotecas académicas y una histórica, distribuidas a lo largo y ancho del estado, las cuales cuentan con acervo bibliohemerográfico en formato impreso y digital disponible en el catálogo del Sistema de Administración Bibliotecaria (SAB) y en los recursos en línea.

Luego de dar lectura a la semblanza del destacado escritor Amado Nervo, la Directora del Sistema Bibliotecario de la UJAT, Mtra. Guadalupe Azuara Forcelledo, comentó que con la celebración del presente maratón la Máxima Casa de Estudios colabora para dar cumplimiento a los retos de la agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), en el objetivo de desarrollo sostenible relativo a la inclusión social, económica y política sin discriminación alguna.

Profesor de la UJAT recibe premio a la Excelencia en la Enseñanza de la Ingeniería Química

El premio a la Excelencia en la Enseñanza de la Ingeniería Química que lleva el nombre del "Ing. Estanislao Ramírez Ruiz", fue otorgado al profesor de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Dr. Miguel Ángel Hernández Rivera, como parte de la LIX Convención Nacional 2019 del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos que se celebró en Villahermosa, Tabasco del 23 al 26 de octubre.



Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



Realiza el CEDA la puesta en escena "Todos Vamos a Morir"

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) a través del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), llevó a cabo la puesta en escena "Todos Vamos a Morir", una mezcla de danza y teatro con músicos en vivo y que bajo el lema ¡Dónde la muerte nos hace ver lo importante que es la vida!, deleitó al público que asistió al Teatro Esperanza Iris el pasado 8 de noviembre.

Idea original y dirección general de la profesora del CEDA, Mtra. Karla Adriana Pérez Menéndez, la obra es una comedia que narra la experiencia de unas bailarinas que mueren esperando su recompensa, y en su viaje al "más allá" conocen a varios personajes populares relativos a la celebración del Día de Muertos en México, quienes les ayu-

dan a aceptar su nueva realidad y a pensar en el valor de la vida.

En la puesta en escena, en la que estuvo presente el Coordinador del Centro de Desarrollo de las Artes, Mtro. Raúl Armando Hernández Glory, participaron estudiantes de este centro de artes, así como el grupo de baile "Contrastes Clásicos", además de profesores invitados de distintas áreas de la Máxima Casa de Estudios.

Esta presentación mostró una preparación de vestuario colorido, que impresionó a los asistentes a este recinto cultural, quienes al término de la presentación, aplaudieron el trabajo realizado por los profesores y alumnos del CEDA, que pusieron en alto el Taller de Teatro de esta Casa de Estudios.

Exponen en la UJAT el Libro "La Biodiversidad en Tabasco"

>> Esta obra reúne el trabajo de 274 autores.

omo un referente para el conocimiento de la diversidad biológica de la entidad, fue presentado en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Libro "La Biodiversidad en Tabasco", que reúne el quehacer científico de 274 autores que pertenecen a 57 instituciones y organizaciones estatales, nacionales e internacionales, cuyo principal objetivo es fortalecer la estrategia nacional sobre esta materia.

Al presentar la obra en el auditorio "Alexander I. Oparín" de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol), el Director del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco, Lic. Miguel Chávez Lomelí y el representante de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, Mtro. Jorge Cruz Medina, coincidieron en destacar que este proyecto sienta las bases para la toma de decisiones en la construcción de un programa nacional integral sobre biodiversidad.

Por su parte, el editor por el Colegio de Posgraduados, Mtro. David Jesús Palma López dio a



conocer que entre los objetivos específicos del libro destacan el consolidar el Sistema Estatal de Áreas Naturales Protegidas, establecer programas de educación ambiental e integrar iniciativas de conservación y uso sustentable.

En presencia del Director de la DACBiol, Dr. Arturo Garrido Mora, la profesora de la UJAT, Ena Edith Mata Zayas y el director de El Colegio de la Frontera Sur, Campus Villahermosa, Rodimiro Ramos Reyes, dieron a conocer las reseñas de la obra y recordaron que fue en el año 2010 cuando comenzaron a realizar los estudios que hoy se encuentran reunidos en "La Biodiversidad en Tabasco", cuya finalidad es favorecer el adecuado aprovechamiento de los recursos naturales.

En la compilación de este Libro participan autores de 57 instituciones y organizaciones



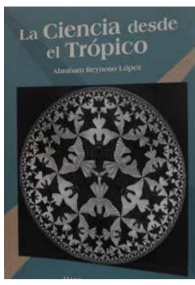
Los autores expusieron parte del contenido que integra a esta obra.

Presentan "La Ciencia desde el Trópico"

>> Este libro es un trabajo del profesor investigador de la DACBiol, Dr. Abraham Reynoso López.

La Ciencia desde el Trópico", es el nombre de la obra literaria que fue presentada el pasado 30 de octubre en el Instituto Juárez, libro de la autoría del ingeniero eléctrico, Dr. Abraham Reynoso López, quien es además profesor investigador de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBiol) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Durante la presentación de este material de divulgación científica celebrada en el auditorio "Lic. Manuel Sánchez Mármol", el Director de Difusión Cultural, Ing. Miguel Ángel Ruiz Magdónel moderó la charla en la que participaron el presidente del Club de Ciencias Arturo Rosenblueth, Lic. Ernesto Hernández Felipe, el poeta, narrador, dramaturgo y ensayista, Luis Alonso Fernández Suárez, y el académico del Instituto Tecnológico de Villahermosa, Mtro. Carlos Arturo Jiménez Rosario.



El libro autoría del profesor de la DACBiol.

El autor explicó que esta obra está dividida en cinco capítulos sobre los temas Astronomía, Energía Solar, Física, Matemáticas y uno para las Biografías, mismo que es coeditado por la UJAT y el Club de Ciencias Arturo Rosenblueth, y pertenece a la Colección Héctor Ochoa Bacelis, Textos de Enseñanza de Ciencias Básicas del Fondo Editorial Universitario de la Máxima Casa de Estudios.

Los presentadores coincidieron en que "La Ciencia desde el Trópico", constituye un esfuerzo de divulgación científica con una variedad de temas de interés para cualquier tipo de público que guste de la ciencia, a través de una recopilación de artículos que el autor ha publicado durante más de treinta años.



Al participar en el Desfile Cívico, Deportivo y Militar por el 109 Aniversario del inicio de la Revolución Mexicana, encabezado por el Gobernador de Tabasco, Lic. Adán Augusto López Hernández y la Presidenta del Sistema DIF Tabasco, Lic. Dea Isabel Estrada de López, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), presentó un contingente de 250 alumnos, quienes mostraron parte de lo que se realiza en las 34 disciplinas deportivas que ofrece el Centro de Fomento al Deporte (CEFODE).

Durante el tradicional desfile del 20 de noviembre, destacaron tablas rítmicas, muestras deportivas y ecuestres así como historia, con una participación total de 2 mil 187 estudiantes, 195 elementos de las Fuerzas Armadas y 50 charros de la entidad.

En presencia del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el mandatario presenció en la avenida Gregorio Méndez, las tablas deportivas y ejercicios militares realizados por los contingentes participantes.

Los universitarios presentaron las disciplinas deportivas que se imparten en la UJAT En el contingente militar participaron elementos de la Policía Federal a bordo de patrullas y camionetas radio patrullas, quienes refrendaron su compromiso proteger a la población, el Heroico Cuerpo de Bomberos también se hizo presente, y el cierre del desfile estuvo a cargo de charros y escaramuzas de la Unión de Asociaciones de Charros del Estado de Tabasco.

Cabe destacar que dentro de este desfile, el contingente de la UJAT presentó también al equipo de porristas "Juchimanes Elite" de esta Casa de Estudios, quienes presentaron algunas de las rutinas que les han dado los primeros lugares en concursos deportivos a nivel regional.

Asimismo, participaron el equipo de sóftbol y la banda de guerra universitaria, quienes encabezaron este contingente deportivo.

50

Universidad Juárez Autónoma de Tabasco



El Gobernador del Estado, Lic. Adán Augusto López Hernández, entregó este reconocimiento.

Alumno de la UJAT recibe Premio Estatal de la Juventud 2019

>>> El estudiante de la DAIA fue reconocido por su esfuerzo y dedicación

n la categoría de Discapacidad e Integración, el alumno de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Diasvel de la Cruz Córdova, recibió el Premio Estatal de la Juventud 2019 por parte del Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, en el marco de la Ceremonia Cívica del 109 Aniversario del inicio de la Revolución Mexicana que se llevó a

cabo en la Plaza de la Revolución de la Ciudad de Villahermosa.

En el evento que se realizó el 20 de noviembre, se contó con la presencia de la Directora del Instituto de la Juventud y el Deporte de Tabasco, Lic. Sheila Guadalupe Cadena Nieto, y también se entregaron los Premios de la Juventud 2019 a Juan Pablo León Gómez categoría Logro Académico; Vania Carolina Quevedo categoría Expresiones Artísticas; Sheyla May Olán categoría Compromiso social; Nora Gómez

Cruz categoría Fortalecimiento a la Cultura Indígena y finalmente Román Cabrera Peralta categoría Protección al Medio Ambiente.

Por otra parte, el Gobernador Lic. Adán Augusto López Hernández, entregó el Premio Estatal del Deporte 2019, a jóvenes deportistas que destacaron en diversas disciplinas en este año, Isaac López León de Karate, José Antonio Muñoz Hernández de Levantamiento de Pesas, Marco Antonio Calacuayo Tamayo en Ajedrez y como entrenador el profesor Javier Antonio Contreras Torres, quienes obtuvieron el galardón por sus logros obtenidos en Olimpiada Nacional y eventos internacionales.

Luego de recibir la felicitación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el estudiante de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura, Diasvel de la Cruz Córdova, se dijo orgulloso de obtener el Premio Estatal de la Juventud 2019 y recordó que desde la preparatoria inició un proyecto en donde se encarga de impartir conferencias de integración personal en la cual maneja dos áreas: superación personal, bullying y discriminación.

"Tengo una discapacidad motriz que para muchos tal vez significa que uno no puede superarse o alcanzar tus metas, pero lo que viví durante mi niñez, mi adolescencia, mi juventud, es lo que me motivó a llevar acabo esta serie de conferencias de superación personal", reflexionó.

Participan estudiantes de la UJAT en carrera internacional

Playa del Carmen, Quintana Roo.- Un contingente de 15 estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), participó en la justa deportiva internacional 6ta Xplor Bravest Race: Evolution, junto a más de 3 mil 500 competidores, en el marco de la celebración del 10° aniversario del Parque Temático Mexicano Xplor, de la línea Xcaret.

Los jóvenes fueron invitados a través de los profesores Pascual Esquivel Gómez y Emmanuel Zavala Barrón, ambos adscritos al Centro de Fomento al Deporte de la UJAT, quienes los entrenaron para participar en una de las 15 carreras que se desarrollaron en un circuito que contó con más de 40 obstáculos en 6.5 km cada una.

Cada obstáculo representó para los jóvenes un reto deportivo importante que midió su resistencia y fuerza, la cual han obtenido durante su preparacion física en los talleres deportivos en los cuales están adscritos.

Dentro de los alumnos de los talleres de entrenamiento funcional y acondicionamiento físico de la UJAT que participaron, destacó el desempeño del estudiante Walter Arias de la División Académica de Ciencias Económico Administrativas (DACEA), quien realizó la carrera de manera satisfactoria.

Cabe destacar que este equi-



po de jóvenes juchimanes fue seleccionado para participar el pasado 30 de noviembre en la Carrera Infection Race que se realizó en la ciudad de Coatzacoalcos, Veracruz. El contingente de jóvenes representó a la UJAT

5

Premian a campeones de los torneos interdivisionales del CDEUT

Con la entrega de trofeos a los equipos campeones, culminaron los Torneos Interdivisionales de Voleibol, Basquetbol, Beisbol y Futbol 2019 que organizó el Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco (CDEUT) y que congregó a más de 700 deportistas en los equipos de las diferentes divisiones académicas de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

En representación del Rector de la UJAT, Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, el Secretario de Servicios Administrativos, M.A. Rubicel Cruz Romero acudió a la premiación de estos torneos y ponderó la importancia de que los estudiantes se involucren en las actividades deportivas.

En el partido por el tercer lugar se enfrentaron las divisiones de DAIS y DAMJM, llevándose los jalpanecos el triunfo en dos sets. Mientras que en la final el equipo de la DAIA se impuso de igual manera en dos sets al representativo de la DACBIOL, para llevarse el campeonato.

Posteriormente se jugaron las finales de Basquetbol donde el tercer lugar lo obtuvo el equipo de Toros de la DACA al vencer 36 a 35 a los Búfalos de la DAIA, mientras que el primer lugar lo ganó el equipo de Tiburones de la DACS.

Mientras que en el certamen de Beisbol los campeones fueron el equipo de la DACBIOL que le gano en la final a la DACS por 8 a



2, mientras que el tercer lugar lo ganó DAIA al vencer a DAEA por 10 a 3.

Del torneo de futbol entre DACBIOL y DACSyH tras un empate a 0 en el tiempo regular, el campeón se definió en penales donde el equipo de la DACSyH se llevó el título por 3 a 2. El tercer lugar lo ganó el equipo de la DAEA sobre DACA.

Estos eventos fueron organizados por el CDEUT

Realiza CDEUT Torneos Interdivisionales 2019



La inauguración estuvo a cargo del Secretario de Servicios Administrativos de la UJAT

>> Se realizaron competencias en voleibol, fútbol, básquetbol y béisbol.

on la presencia de los 12 presidentes de las sociedades de alumnos de cada división académica de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), el Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco celebró la inauguración de los Torneos Interdivisionales CDEUT 2019.

En este sentido, el Secretario

de Servicios Administrativos de la UJAT, M.A. Rubicel Cruz Romero, quien acudió en representación del Rector Dr. José Manuel Piña Gutiérrez, comentó que el evento se lleva a cabo de manera muy coordinada con los jóvenes estudiantes, en particular con los 12 presidentes de las sociedades de alumnos y el presidente del Consejo Directivo, coadyuvando en la organización, ya que la universidad valora y apoya este tipo de iniciativas porque forman parte de la formación integral que contempla el modelo educativo institucional.

"Es loable la voluntad de los jóvenes estudiantes para llevar a cabo este evento; es propiamente una forma de convivir pero también de fomentar a realizar deporte, la activación física y con ello la salud", agregó en presencia del estudiante Luis Omar Pérez Ramos, presidente del CDEUT.

A ritmo de batucada y música de Chico Che, se llevó a cabo la ceremonia de inauguración en la cual se presentó a cada uno de los equipos de futbol, beisbol, basquetbol y voleibol, de las 12 divisiones que conforman la UJAT.

Al respecto, el Presidente del CDEUT destacó la participación coordinada de cada uno de los presidentes de las sociedades de alumnos, así como el interés de sus compañeros estudiantes para competir, tanto que en esta ocasión cada selección tienen nombre, escudo y uniformes que identifican a sus divisiones académicas.

Fue así como se presentaron a los Toros de DACA, Búhos de DACSyH, Leones de DAMJM, Mapaches de DACB, DAIS, Garrobos de DAMC, Búfalos de DAIA, Jaguares de DACEA, Dragones de DAEA, Tiburones de DACS, Lagartos de DACBIOL y Pochoes de DAMA.

Los Torneos Interdivisionales culminarán el 30 de octubre, cuya ceremonia de clausura se celebrará en la cancha de futbol de la Zona Central de la UJAT.

