



Gaceta Juchimán

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”

Es sede la UJAT del Congreso Nacional de la AMEREIAF



Esta Casa de Estudios, congregó a los responsables de la información administrativa de las instituciones de educación superior del país. Pág.21

Reconoce Concepción Company restauración de la colección Francisco J. Santamaría

Acompañada por el rector de la UJAT, la directora adjunta de la Academia Mexicana de la Lengua visitó el Instituto Juárez. Pág. 20



Reciben profesores de la UJAT Premio Estatal de Ecología 2023

Arturo Garrido Mora fue distinguido con este galardón otorgado por el Gobierno del Estado y Carlos Manuel Burelo Ramos obtuvo Mención Honorífica. Pág. 9

Participan deportistas en el 1er Reto Ciclista

El rector Guillermo Narváez Osorio, encabezó uno de los contingentes de esta rodada deportiva y recreativa. Pág. 14



Visitan estudiantes de la DAIA la Refinería Olmeca

Los jóvenes recorrieron las instalaciones de este complejo petroquímico Pág. 3

CONTENIDO

04 Reciben estudiantes y profesores de la UJAT Premio FEMECCI 2023.

10 Trabaja la UJAT con ayuntamientos campaña de reciclaje y reutilización de residuos sólidos urbanos.

14 Rudi Rincón domina el Primer Reto Ciclista UJAT 2023.

20 Narváez Osorio presenta a Concepción Company la colección Francisco J. Santamaría de la UJAT.

22 Afirma rector que en la UJAT la austeridad, transparencia y racionalidad se aplican sin simulaciones.

30 Exhorta Narváez Osorio a redoblar esfuerzos para elevar matrícula en la DAMRíos.

DIRECTORIO



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

Lic. Guillermo Narváez Osorio
Rector

Dr. Luis Manuel Hernández Govea
Secretario de Servicios Académicos

Lic. Alejandrino Bastar Cordero
Encargado del Despacho de la Secretaría de Servicios Administrativos

Mtro. Miguel Armando Vélez Téllez
Secretario de Finanzas

Dr. Wilfrido Miguel Contreras Sánchez
Secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación

Dra. Verónica García Martínez
Directora General de Planeación y Evaluación Institucional

C.P.C. María de los Ángeles Carrillo González
Contralora General

Dr. Rodolfo Campos Montejo
Abogado General

Lic. Aura Estela Noverola de Narváez
Presidenta del Voluntariado Universitario

Lic. Yedidya Orueta Méndez
Secretaria Particular de Rectoría

Dra. Leticia Palomeque Cruz
Secretaria Técnica

Mtro. Juan José Padilla Herrera
Director General de Comunicación Social

M.E. Elizabeth Sánchez de Dios
Coordinadora de la Gaceta Juchimán

M.P.D. Marisol Cruz Balleza
Arte y Diseño

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

L.C. Luis López Martínez
L.C. Elizabeth Morales González
Fotografía

Editorial

Hoy día, el riesgo más grande para la autonomía universitaria no es de índole política, sino económica, debido a las limitaciones presupuestales de los últimos tiempos.

Situación ante la cual muchas universidades recurrieron a diversas vías para salir adelante: Una tiene que ver con redireccionar y ajustar su presupuesto y otra con alternativas para conseguir o generar recursos propios.

En el marco del Congreso Nacional de la AMEREIAF, se destacó el orden administrativo de la Máxima Casa de Estudios de los tabasqueños, que a través de un programa de reorganización y ajuste administrativo, le permitió salir de las universidades consideradas en crisis y en la actualidad está cumpliendo con todos sus compromisos administrativos y académicos.

La actividad cultural, como uno de los ejes sustantivos del quehacer universitario, arrojó la visita que la Directora Adjunta de la Academia Mexicana de la Lengua, Concepción María del Pilar Company Company, realizó al Instituto Juárez, para conocer el trabajo que se hace de digitalización y restauración de la colección "Francisco J. Santamaría".

La lingüista, filóloga, investigadora y académica, consideró que la preservación de este acervo, es una labor que va a enriquecer enormemente el conocimiento de la lengua española del sureste.

En materia científica, investigadores de la UJAT fueron galardonados con el Premio Estatal de Ecología "José Narciso Roviroza 2023" y una Mención Honorífica, por sus valiosas aportaciones en la protección, conservación del ambiente y en el fortalecimiento de una cultura ambiental que permita mitigar los efectos del cambio climático, así como la construcción de un entorno sustentable en Tabasco, México y el planeta.

Un evento cien por ciento familiar y recreativo, fue el Primer Reto Ciclista UJAT 2023, en el que alrededor de 400 participantes de diversas categorías completaron un recorrido de 64 kilómetros, a través de áreas verdes y sembradíos de plátano, ubicados a orillas de lagunas, ríos y naturaleza viva.

Para cerrar este periodo de actividades, estudiantes de Ingeniería en Mecánica Eléctrica, visitaron las instalaciones de la Refinería "Olmeca", en Dos Bocas, Paraíso, en donde conocieron las diferentes plantas de procesamiento y la magnitud de equipos y tuberías para la generación de productos que serán obtenidos.

Guía de siglas:

CPE

Calidad en los Programas Educativos

PGADC

Producción, Gestión, Aplicación y Divulgación del Conocimiento

GET

Gestión Eficaz y Transparente

CVU

Cultura y Valores Universitarios

VRS

Vinculación con Responsabilidad Social

EXT

Extensionismo

PUB

Publicidad

Visitan estudiantes de la UJAT Refinería “Olmeca”, en Dos Bocas, Paraíso



Los alumnos estuvieron acompañados por autoridades universitarias y personal de la paraestatal.

>> Recibieron una explicación del proceso que se ha llevado a cabo, desde el inicio de la obra impulsada por el presidente Andrés Manuel López Obrador.

Estudiantes de Ingeniería en Mecánica Eléctrica de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, conocieron las diferentes plantas de procesamiento y la magnitud de equipos y tuberías para la generación de productos que serán obtenidos en la Refinería “Olmeca”, ubicada en el puerto de Dos Bocas, Paraíso.

Se trata de un primer contingente de 32 estudiantes de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura que realizó un recorrido por las instalaciones de la Refinería que será operada por Petróleos Mexicanos, como resultado de las gestiones de la directora de la DAIA, Dora María Frías Márquez con el director general del proyecto, Leonardo Cornejo Serrano.

Durante su estancia en el lugar, los estudiantes de la UJAT fueron guiados por el director de Proyectos, Héctor Gustavo Ruiz Monjaraz, quien resaltó la importancia del papel de los profesionistas de esta área del conocimiento para el diseño, la construcción, así

como la operación de esta gran refinería.

Los universitarios recibieron explicaciones de todo el proceso que se ha llevado a cabo desde el inicio de la obra impulsada a iniciativa del presidente Andrés Manuel López Obrador, la capacidad instalada de las diferentes plantas de procesamiento y la magnitud de equipos y tuberías para la generación de productos como las gasolinas Magna y Premium, diésel, coque y azufre.

El ingeniero Ruiz Monjaraz resaltó la importancia de la participación de los Ingenieros Mecánicos al considerar que fueron fundamentales en el diseño y desarrollo del proyecto por todo los equipos mecánicos, estáticos y dinámicos instalados y los más de 24 mil kilómetros de tuberías.

Carlos Enrique Torres Aguilar -responsable del grupo de estudiantes- y el coordinador de Vinculación, José Armando Molina, acompañaron a los estudiantes de DAIA durante la visita, a los quienes el director de Proyectos de la Refinería invitó a que continúen preparándose, sobre todo, en el dominio de un segundo idioma, ya que en es fundamental en megaproyectos como lo es la Refinería Olmeca.



Se apoya la Universidad en la psicología positiva para prevenir las tendencias suicidas: GNO

A través de cursos con enfoque en psicología positiva, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), busca prevenir la tendencia suicida entre la comunidad estudiantil, destacó el rector Guillermo Narváez Osorio, al tiempo de convocar al gobierno, sector educativo y la sociedad en su conjunto para sumar esfuerzos para atender este serio problema.

Ante los recientes casos de jóvenes que han atentado contra su vida, el rector dio a conocer que desde el ciclo escolar pasado, en el Curso de Inducción a la UJAT se trabaja con los alumnos en talleres de psicología positiva, para tratar de apoyarlos, detectar a los que se pueden contener y los que están en grados más avanzados entonces se van canalizando a los consultorios psicopedagógicos.

Aseguró que “desde el Curso de Inducción vamos a estar en posibilidades de obtener el perfil psicológico y psicoemocional de cada uno de ellos”.

“Del semestre anterior las cifras fueron preocupantes, por eso empezamos a trabajar con organizaciones como Alcohólicos Anónimos, a través de pláticas, y vamos a apoyarnos y auxiliarnos de toda aquella organización que pueda ser útil para que los jóvenes encuentren espacios de tranquilidad que les permitan salir de los problemas que están enfrentando”.

Narváez Osorio comentó que “no es algo específico de alguna división, debemos recordar que estamos recibiendo jóvenes que estuvieron la mayor parte de la preparatoria en pandemia, aislados en casa y entonces por eso nos estamos preocupando”.



Reciben estudiantes y profesores de la UJAT Premio FEMECI 2023



Los galardonados figuraron entre los mejores 30 proyectos a nivel nacional

>> En este evento, organizado por la REDNACECYT, estuvo presente el rector Guillermo Narváez Osorio.

Con los proyectos “Escuela Lúdica Móvil” y “Diferencias en marcadores de metilación global y específica en relación al polimorfismo mthfr c677t en muestras normales y con Cáncer de cérvix”, los estudiantes de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Felipe Antonio González Méndez y Keyla Abigail Vargas Jiménez, recibieron el Premio del tercer lugar en la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías (FEMECI) 2023, evento organizado por la Red Nacional de Consejos y Organismos Estatales de Ciencia y Tecnología (REDNACECYT).

Durante la entrega de este galardón a los 30 proyectos más relevantes a nivel nacional en modalidad educación media superior y superior, estuvo presente el rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio, junto al director General del CCYTET, Gerardo Humberto Arévalo Reyes; la presidenta de la REDNACECYT, Rosalba Medina Rivera; Mario Valdés Garza, secretario técnico de la REDNACECYT y Giuliana del Carmen Naranjo Gálvez, titular de la Unidad de Vinculación de la Subsecretaría de Educación Media y Superior.

En este escenario, la estudiante de la División Académica Multidisciplinaria de los Comalcalco, Keyla Abigail Vargas Jiménez y su

asesor, el profesor investigador Erik Natividad de la Cruz Hernández, recibieron el premio en la categoría de “Medicina y Ciencias de la Salud”, quienes desde el Laboratorio de Enfermedades Metabólicas Infecciosas, desarrollan un marcador para la detección del cáncer de cérvix.

Asu vez, el estudiante de la División Académica de Educación y Artes, fue premiado por su proyecto en la categoría “Ciencias Sociales”, donde estuvo acompañado por el profesor y asesor, Ricardo Ávila Alexander, quienes coincidieron que el Aula Móvil presentada, fue evaluada por expertos a nivel nacional, quienes reconocieron el trabajo lúdico que se realiza para llevar educación a niños en situación de calle y vulnerabilidad.

Por su parte, el asesor del proyecto presentado por Keyla Abigail Vargas Jiménez, Erik Natividad de la Cruz Hernández, expresó a los galardonados de los diversos estados del país congregados en la ciudad de Villahermosa, que son reconocidas también sus cualidades mostradas en la Feria, como la paciencia y perseverancia, lo que les dio las herramientas para superar cada uno de los obstáculos académicos y económicos que se pueden presentar en el desarrollo de sus trabajos y que limitan, en la mayoría de los casos, su conclusión.

Los exhortó a seguir trabajando de manera constante en el desarrollo de cada uno de sus

proyectos, sin olvidar la gratitud, respeto y confianza hacia sus asesores, para consolidar este tipo de logros, los cuales les permitirán construir la base de lo que ahora son, científicos en desarrollo.



Resguarda Servicios Escolares de la UJAT paquetes del examen Ceneval

La directora de Servicios Escolares, Patricia Ordóñez León, informó que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) recibió de parte del Centro Nacional para la Evaluación de la Educación Superior (Ceneval), un total de 149 cajas con 11 mil 269 cuadernillos del examen de admisión correspondiente al periodo agosto 2023-febrero 2024 el cual se realizó del 12 al 16 de junio.

Detalló, que la paquetería fue recibida a las diez y media de la mañana y se procedió a resguardarlas en un espacio que posteriormente fue sellado y que permaneció vigilado por parte del personal de logística.

Previo al inicio de la aplicación del examen de admisión, el Ceneval realizó el conteo de los materiales, informó la directora de Servicios Escolares, quien destacó que personal del Centro Nacional acudió a la UJAT para realizar la verificación y distribución de este material.

Para finalizar, remarcó que en este proceso el rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio, ha hecho énfasis en que la única vía para ingresar a la universidad es acreditando el examen Ceneval, en apego a la transparencia que ha caracterizado a esta administración.

Sin contratiempos primer día de examen de admisión a la UJAT



Los aspirantes se concentraron en Ciencias de la Salud y la Multidisciplinaria de Comalcalco.

>> **Se reiteró la invitación a padres de familia, a facilitar el acceso de los jóvenes a las instalaciones, evitando quedarse a las afueras de cada sede.**

Alrededor de tres mil 600 aspirantes a las carreras de Médico Cirujano, Atención Prehospitalaria y Desastres, Rehabilitación Física y Enfermería, presentaron el pasado lunes el examen de admisión para ingresar a la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), en un proceso supervisado por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval), informó la directora de Servicios Escolares, Patricia Ordóñez León.

La funcionaria universitaria indicó que en la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS), los dos mil 339 jóvenes citados, empezaron a llegar a las instalaciones a partir de las 5:30 horas del lunes 12 de junio, y la prueba dio inicio a las 9:00 horas.

Para el caso de la División Académica Multidisciplinaria de Comalcalco (DAMC), en el turno matutino se recibieron a 913 aspirantes de los 959 que se esperaban aplicaran la prueba en el turno matutino, mientras que

para el turno de la tarde, se esperó la afluencia de los 358 jóvenes registrados en el proceso.

Al reiterar el llamado a los padres de familia, para que solo dejen a sus hijos en las entradas a las instalaciones y se retiren a fin de agilizar el ingreso de los jóvenes, le recordó a los aspirantes que lleven a la mano los requisitos como identificación oficial, folio Ceneval que le dará el acceso al examen y sobre todo, contemplar los tiempos de traslado a cada sede para que lleguen a tiempo.

Ordóñez León informó que, el primer día transcurrió sin contratiempos, solo se registraron dos casos de aspirantes procedentes del vecino estado de Chiapas que llegaron tarde, a los que dijo, se les permitió el acceso con el conocimiento de que contaron con menos tiempo para presentar el examen.

La directora de la DSE agregó que, para el martes 13 de junio, se contempló aplicar el examen a los aspirantes de las carreras de Cirujano Dentista, Enfermería, Psicología, y Nutrición en la DACS, mientras que en la Multidisciplinaria de Jalpa de Méndez se atendió a los jóvenes que deseaban ingresar a Nanotecnología, Petroquímica, Enfermería y Genómica.



Afirma rector que en la UJAT no hay espacios para recomendados

Desde hace tres años, en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) no hay espacios para recomendados, reafirmó el rector Guillermo Narváez Osorio, durante el tercer día de la aplicación del examen de selección a cargo del Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval).

“La única manera de ingresar a la Máxima Casa de Estudios, son los resultados del examen de admisión que aplica el Ceneval, lo primero es alertar a las familias para no caer en este tipo de situaciones, hay muchos que insisten en mandar recomendados y la respuesta es no”, enfatizó.

Dio a conocer que presentaron examen 11 mil 239 aspirantes y hay espacios para 7 mil 500, pero agregó que esto no significa que los 7 mil 500 lugares se ocupen, porque hay carreras que la demanda es muy poca, y por el contrario, en el caso de medicina son 3 mil 600 solicitudes para 400 espacios, siendo la carrera más demandada.

Para finalizar, Narváez Osorio, aseguró que el proceso de selección, se reportó sin incidencias, y ante el excesivo calor que se presenta en la entidad, consideró que la Universidad cuenta con las medidas para evitar golpes de calor, como son los salones climatizados, además de estar al pendiente a través del personal de logística y servicios médicos.

3 mil 600
Jóvenes
presentaron
el examen
de admisión
durante el
primer día

Juventud y experiencia binomio para hacer las cosas de manera correcta en la salud mental: Narváez Osorio



La ceremonia se realizó en el auditorio "Dr. José Luis Martínez Ruiz" de la DACS.

>> El rector de la UJAT encabezó la entrega de 38 títulos profesionales a egresados de la Licenciatura en Psicología.

Con un llamado a trabajar en la salud mental de los jóvenes menores de 30 años quienes, derivado de la pandemia y el confinamiento, han presentado altos índices de ansiedad, depresión, estrés y tendencia suicida, el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, afirmó que es responsabilidad de los adultos transmitir el conocimiento de la formación generacional y de los jóvenes apropiarse de ella con humildad, ya que la experiencia y el ímpetu de la juventud son el binomio para hacer las cosas de manera correcta.

Lo anterior, durante la Ceremo-

nia de Titulación de 38 egresados de la Licenciatura en Psicología de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACs), a quienes el rector de la UJAT les afirmó que este es uno de los desafíos que enfrentarán al incorporarse a su vida laboral, a través de los conocimientos y capacidades adquiridas de sus profesores, para aportar soluciones a esta problemática social.

"Hace dos años, las relaciones interpersonales se manejaban de otra manera, hoy como efectos de la pandemia y el aislamiento a los que fuimos sometidos, cambiaron muchas reglas de interacción y lamentablemente la sociedad y los jóvenes están metidos en serios problemas de ansiedad, angustia, estrés y depresión, por lo que creo firmemente que es responsabilidad de los adultos trabajar con la denominada "generación de cristal" en la transmisión de experiencias positivas y negativas, para que estructuren un es-

cudo que les permita enfrentar de mejor manera la vida", reflexionó.

En su intervención la directora de la DACs, Miriam Carolina Martínez López, expresó que en esta División se ha buscado promover la eficiencia terminal de los estudiantes, a fin de garantizar que concluyan sus estudios y obtengan además de su constancia, el Título que los acredita como profesionistas.

"Reciben el grado de Licenciado y el Título que los nombra psicólogos y psicólogas de la UJAT, tiene la marca de lo que hacemos como comunidad y expresa nuestra misión orientadora de generar, transformar y desarrollar las ciencias psicológicas con el propósito de formar a profesionistas con un alto nivel", refirió.

Luego de dar lectura al Código de Bioética y rendir protesta como egresados, la representante de los titulados, Fátima Regina Alonso Toledo, brindó un reconocimiento a profesores, administrativos y padres de familia, quienes dieron las herramientas para que concluyeran sus estudios con éxito.

Agergó que, luego de los obstáculos impuestos por la pandemia, cada uno aprendió a ser resiliente superándolos con dedicación, porque creyeron además en los conocimientos y habilidades obtenidas en las aulas.

Obtienen título profesional 33 egresados de la Licenciatura en Nutrición



Con la invitación a hacer de los buenos hábitos alimenticios una prioridad, adecuándose a los recursos con los que cuentan los ciudadanos, el secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT),

encabezó la Ceremonia de Titulación de 33 egresados de la Licenciatura en Nutrición de la División Académica de Ciencias de la Salud.

Como representante del rector, Guillermo Narváez Osorio, el funcionario afirmó que, como expertos en nutrición, los egresados desempeñarán un papel fundamental en la calidad de vida de la sociedad, la cual enfrenta numerosos desafíos.

"Es crucial comprender que la nutrición es algo más que alimentarse bien, una alimentación adecuada es un derecho y una necesidad para el desarrollo integral de las comunidades", refirió al afirmar que egresan de esta Casa de Estudios, profesionales expertos y capacitados para brindar asesoramiento personalizado y guiar

a las personas hacia una alimentación saludable.

En su intervención, la directora de la DACs, Miriam Carolina Martínez López, indicó que celebran junto a familiares y profesores, el egreso y obtención del grado académico de los jóvenes que concluyen de manera exitosa su formación en las aulas de su División.

"Tienen la certeza de que egresan de una carrera reconocida nacionalmente por su calidad, ya que la Licenciatura en Nutrición cuenta con su tercera reacreditación y en la que más del 60 por ciento de su planta docente tiene estudios de posgrado y años de experiencia que avalan su formación profesional", detalló

Profesores se preparan para brindar atención psicoemocional a estudiantes



Se capacitó a los docentes para atender a los jóvenes que participarán en el Curso de Inducción

>> El Diplomado fue impartido en colaboración con la Asociación Civil “Ayudándoles a triunfar”.

Por segunda ocasión, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) en colaboración con la Asociación Civil “Ayudándoles a triunfar”, realizaron el Diplomado de Entrenamiento en Bienestar basado en Psicología Positiva, con miras a preparar a los profesores que impartirán el próximo Curso de Inducción, en el que se recibirán a más de seis mil estudiantes de nuevo ingreso.

Al respecto, la directora de Programas Estudiantiles de la UJAT, Perla Karina López Ruiz, precisó que este diplomado responde al interés que el rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio, tiene por atender la salud mental de la población universitaria, tanto de los profesores como de los estudiantes.

Detalló que para reforzar la estrategia de atención psicoemocional, se contó con la participación de 97 profesores de las diferentes divisiones académicas, quienes durante cinco semanas

abordaron temáticas como la Fortaleza del carácter, Introducción a la psicología positiva, así como ejercicios de meditación y corporales, con miras a la preparación del Curso de Inducción y el inicio del ciclo escolar.

“No podemos ser omisos ante las señales de depresión y tendencia suicida que en la actualidad están enfrentando los jóvenes del nivel medio superior, por ello continuamos con esta estrategia que ha dado resultados positivos”, reiteró.

A su vez, la fundadora de la Asociación Civil “Ayudándoles a triunfar”, Neri Maribel Cañas

97 Profesores recibieron el Diplomado de Entrenamiento en Bienestar basado en Psicología Positiva

Aguilar, comentó que “el entrenamiento en psicología positiva es un modelo que relaciona al alumno, al maestro y a los padres de familia, con las políticas institucionales de la UJAT”.

Para finalizar, Cañas Aguilar recordó que cuen-

tan con 20 años desarrollando este modelo, “lo iniciamos con alumnos que tenían trastornos de atención y nos fuimos encontrando casos de riesgos psicosociales, de ansiedad o tendencia suicida, aislamiento social o con otras señales que vienen en el manual de trastornos mentales”.



Fortalecen formación de docentes en el Modelo de Responsabilidad Social Universitaria

Para establecer actividades que fomenten la articulación de proyectos que ayuden a la solución de problemas sociales, en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), se realizó el curso “Formación de Docentes en el Modelo de Responsabilidad Social Universitaria”, en el que participaron un total de 44 profesores investigadores.

Así lo informó la directora de Fortalecimiento Académico, Leticia del Carmen López Díaz, quien detalló que del 14 al 16 de junio se capacitaron a docentes de las divisiones académicas de Ciencias Económico Administrativas, Educación y Artes, Ciencias Agropecuarias y Ciencias de la Salud.

Precisó que la actividad organizada por la Secretaría de Servicios Académicos a través de la Dirección de Fortalecimiento Académico y en coordinación con la Dirección de Vinculación, dio inicio en la sala “Enrique Chan Hernández” de la División Académica de Educación y Artes, a cargo de los facilitadores, Alfonso Calcáneo Sánchez y Francisco Palavicini Torres.

Dio a conocer, que se integran y abordan dos temas estructurales para la responsabilidad social universitaria como son los derechos humanos y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030 de la Organización de las Naciones Unidas.

Así también, aseguró que se promueve en los cuerpos colegiados la práctica de la Responsabilidad Social Universitaria en la entidad, para resolver demandas y necesidades, que coadyuven a preservar los valores de la institución en sus procesos de diálogo, deliberación y toma de decisiones.

EXPRESS

Aprueban plan de estudios de la Especialidad en Cardiología que se impartirá en la UJAT



Como parte de los esfuerzos para ampliar la oferta educativa con programas de alta calidad, en reunión de Consejo Técnico de la División Académica de Ciencias de la Salud (DACS) de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), fue aprobado el plan de estudios de nueva creación de la Especialidad en Cardiología.

Ante la directora de la DACS, Mirian Carolina Martí-

nez López, la comisión responsable presentó el programa del posgrado que se realizará en conjunto con el Hospital Regional de Alta Especialidad "Dr. Juan Graham Casasús".

En espera de la aprobación del Honorable Consejo Universitario de la UJAT, la especialidad está prevista para impartirse el próximo año, luego de que se emita la convocatoria a finales de 2023 o principios de 2024.

Imparten en la DAMRíos Cátedra sobre Derecho Procesal Fiscal



División Académica Multidisciplinaria de los Ríos

La División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMRíos), fue la sede virtual de la Cátedra: Introducción al Estudio del Derecho Procesal Fiscal, que impartió el Doctor Agustín Campos Priego, especialista en

Ciencias Jurídicas por la Universidad Panamericana y miembro del equipo ACPM Abogados.

A través de Microsoft Teams, la DAMRíos convocó a la comunidad universitaria y profesionales del Derecho, para que se enlazaran el pasado viernes

16 de junio, a las 16:00 horas, quienes participaron de manera virtual en esta disertación.

Cabe destacar que el especialista actualmente cursa un Diplomado en Impuestos en el Instituto Tecnológico Autónomo de México.

Reconocen a los ganadores de la Olimpiada de Química



En representación del rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, el secretario de Servicios Académicos, Luis Manuel Hernández Govea, entregó las constancias a los ganadores de la XXXII Olimpiada de Química del Estado de Tabasco en el que participaron estudiantes del nivel medio superior.

Acompañado por la directora de la División Académica de Ciencias Básicas (DACB), Hemicenda Pérez Vidal, Hernández Govea, hizo un reconocimiento a los jóvenes participantes por su compromiso con el quehacer

científico de esta disciplina que contribuye a afrontar los retos que demanda actualmente la sociedad y el sector energético de la entidad y el país.

Destacó que la Olimpiada de Química estatal es un evento de gran relevancia para el fomento de la educación científica, cada año, esta competencia brinda la oportunidad de identificar y reconocer a los estudiantes más destacados, y así integrar a la selección de jóvenes tabasqueños que participarán en el concurso nacional de la Olimpiada de Química, organizado por la prestigiosa Academia Mexicana de Ciencias.

Reciben investigadores de la UJAT reconocimiento a su labor científica por el cuidado del medio ambiente



El gobernador del Estado, Carlos Manuel Merino Campos, encabezó esta ceremonia que se realizó en las instalaciones de la “Casa de la Laguna”.

>> **Arturo Garrido Mora recibió el Premio Estatal de Ecología “José Narciso Rovirosa” 2023 y Carlos Manuel Burelo Ramos, fue reconocido con Mención Honorífica por su trabajo en los manglares interiores de Tabasco.**

El director de la División Académica de Ciencias Biológicas, Arturo Garrido Mora, recibió de manos del gobernador de Tabasco, Carlos Manuel Merino Campos, el Premio Estatal de Ecología “José Narciso Rovirosa” 2023; mientras que el profesor investigador de la DACBIOL, Carlos Manuel Burelo Ramos, fue galardonado con una Mención Honorífica por su trabajo en los manglares del río San Pedro, Balancán.

Durante la ceremonia, en la que estuvo presente el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, el profesor investigador de la DACBIOL, Arturo Garrido Mora, agradeció a las comunidades pesqueras en las que ha puesto en marcha su proyecto ostrícola, ya que propusieron su trabajo para ser reconocido con el Premio Estatal de Ecología en la categoría “Investigación en la protección ambiental o acciones del cambio climático”.

“Tenemos varios trabajos en la zona de la costa, reforestaciones de mangle, de tular, innovaciones tecnológicas en materia

de la producción ostrícola que es el recurso pesquero más importante del estado y que da empleo a más de dos mil familias de esta área costera; así también participamos en un estudio importante de lecho marino en la zona de la Refinería Olmeca, entre otros”, detalló el director de la DACBIOL, al reiterar el agradecimiento por ser reconocido por sus años de trabajo.

A su vez, el profesor investigador de la DACBIOL, Carlos Manuel Burelo Ramos, quien recibió “Mención Honorífica” por su trabajo en los manglares del río San Pedro Mártir, aseguró que la Universidad ha jugado un papel importante para el desarrollo del proyecto, para dar a conocer la diversidad de la zona y además se esté trazando el camino para que sea declarada como área natural protegida.

“A esta reserva de la biósfera que resguardará 38 mil hectáreas de territorio de vestigios de selva, manglares y diferen-

tes tipos de vegetación acuática se le denominará “río de las codornices”, detalló, al pronunciarse agradecido de que el trabajo, desde la UJAT, sea reconocido con la Mención Honorífica.

Por su parte, de un trabajo en conjunto con la Universidad, el director corporativo del Grupo Bienes Ecológicos, Mario Escárcega Leos, recibió el Premio Estatal de Ecología en la categoría “Responsabilidad ambiental empresarial o institucional”, quien informó que al buscar vincular sus actividades con la UJAT, se pretende apoyar en la reforestación de manglares y zonas selváticas, así como dejar un precedente del trabajo académico-empresarial en el estado.

En este evento, el gobernador del estado reconoció la labor de los profesores investigadores de la DACBIOL, de quienes dijo contribuyeron con sus conocimientos y acciones a la mitigación del impacto ambiental que se puede generar derivado de las actividades humanas, al tiempo de proponer soluciones para preservar el hábitat de los seres vivos.



Trabaja la UJAT con ayuntamientos campaña de reciclaje y reutilización de residuos sólidos urbanos



Se expusieron en el parque "La Pólvara", seis infografías con datos de la Laguna de las Ilusiones.

>> **El secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Wilfrido Miguel Contreras Sánchez, detalló las actividades que la Universidad realiza en la materia**

La Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), participa de manera activa en las acciones para la reducción del uso de plásticos y disminución de la contaminación por medio de los residuos sólidos que se generan diariamente, tanto al interior de esta casa de estudios como en los diversos municipios de la entidad, refirió el secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Wilfrido Miguel Contreras Sánchez.

Entrevistado en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente, evento organizado por el Ayuntamiento de Centro, el funcionario de la UJAT detalló que desde divisiones académicas como la de Ciencias Biológicas y Ciencias Básicas, se promueven proyectos en los que se trabaja para la reducir del uso de plásticos y en el manejo de residuos sólidos a través del reciclaje o su reutilización.

“Tenemos dentro de nuestra planta docente, al Doctor José Ramón Laines Canepa, quien desde la DACBiol trabaja el procesado y reutilización de residuos orgánicos e inorgánicos, proyecto que se ha llevado en una primera instancia al Ayuntamiento de Jalpa de Méndez, donde buscan

evitar el uso de rellenos sanitarios que se tenían a cielo abierto, a fin reducir la basura generada por los habitantes del municipio, por medio de este proceso de reciclaje y reutilización”, detalló.

Al afirmar que entre el 40 y 50 por ciento de los residuos generados por los ciudadanos son orgánicos, mismos que pueden reutilizarse como compostas y el resto reciclarse, agregó que se ha sumado a este proyecto el municipio de Balancán y en Jonuta están interesados por la asesoría que otorga el Doctor Laines Canepa, por lo que no se descarta que se concrete la vinculación con otros ayuntamientos de la entidad a fin de impactar en el cuidado del medio ambiente.

Presentan riqueza ecológica de la Laguna de las Ilusiones

A través de una exposición itinerante de seis infografías en las que se da a conocer la riqueza ecológica de la Laguna de las Ilusiones, la UJAT explica a la sociedad la importancia en temas como el fitoplancton, zooplankton, los cocodrilos, el manatí y la salud de los peces.

Instalados en las inmediaciones del Parque “La Pólvara”, como parte del Día Mundial del Medio Ambiente, participaron en este evento del Ayuntamiento, la alcaldesa de Centro, Yolanda Osuna Huerta; el rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio; entre otros.



Publican en el DOF estudio que justifica declaración del Río San Pedro como ANP

La Secretaría de Gobernación, informó que a través del Diario Oficial de la Federación (DOF), el pasado 5 de junio se publicó el aviso por el que se informa al público en general, que está a su disposición el estudio realizado por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), para justificar la expedición del Decreto por el que se pretende declarar como Área Natural Protegida a la zona del río San Pedro, que se ubica en Balancán y Tenosique.

Esta iniciativa se deriva de un proyecto de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), a cargo del investigador de la División Académica de Ciencias Biológicas, Carlos Manuel Burelo Ramos, quien realizó estudios de este ecosistema relicto que se formó desde hace 125 mil años y que abarca una superficie de alrededor de 38 mil hectáreas.

Respecto a este aviso, la titular de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), María Luisa Albores González, detalla el fundamento legal y la disponibilidad para que esta información pueda ser consultada en las oficinas de la CONANP.

Se indica que queda a disposición por un término de treinta días naturales, contados a partir del día hábil siguiente de la publicación del Aviso para opinión del Gobierno del Estado de Tabasco y de los gobiernos de los municipios de Balancán y Tenosique, en cuyas circunscripciones territoriales se localizará la Reserva de la Biosfera de que se trata.

Colaboran la UJAT y ECOSUR para promover un sistema energético sostenible en comunidades de Tabasco



Este trabajo se realiza como parte de los Programas Nacionales Estratégicos del CONAHCYT

>> Los investigadores se plantean dos objetivos: incidencia social e investigación mediante diagnóstico de las condiciones que dan origen.

Para atender y ofrecer soluciones a los problemas relacionados con la pobreza energética que se presenta en comunidades urbanas y rurales de la región Chontalpa en el Estado, investigadores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y del Colegio de la Frontera Sur (Unidad Villahermosa), colaboran en el proyecto transdisciplinario “Plataforma multiactor para la democratización energética desde iniciativas de economía social y solidaria en comunidades rurales-urbanas en Tabasco”.

Así lo informó la Doctora Lilitiana Pampillón González, profesora investigadora de la División Académica de Ciencias Biológicas, quien funge como co-responsable técnico del proyecto en vinculación con ECOSUR bajo la responsabilidad técnica del Doctor Johannes Cornelis van der Wal. Este trabajo se realiza en el marco de los Programas Nacio-

nales Estratégicos del CONAHCYT (PRONACES), el cual tiene como propósito promover acciones específicas para alcanzar un sistema energético sostenible y más equitativo para la población de esa zona.

En este sentido, la Doctora Pampillón indicó que se han propuesto dos objetivos claves en este proyecto, primero de incidencia social, en la que se desarrollan experiencias participativas de generación distribuida de la energía, basada en buenas prácticas e integrando energías renovables, acorde a las necesidades socioculturales; mientras el segundo, corresponde a un objetivo de investigación mediante el diagnóstico de las condiciones que dan lugar a esta situación de pobreza energética y la construcción de alternativas socio-tecnológicas de generación local de energía a escala piloto.

Asimismo, la investigadora considera que una estrategia que distingue a este proyecto, es el trabajo vinculado con las Economías Sociales y Solidarias (ESS), que hace referencia a las diversas organizaciones de carpinteros, artesanos, chocolate-

ros y mangleros, consideradas en la investigación, con lo que se busca incitar un cambio de paradigma basado en la apropiación social del conocimiento y en la integración de los saberes regionales en el proceso de hacer, el acceso a la energía, más accesible, justo y equitativo.

Agregó que los resultados preliminares, determinaron un área de oportunidad para el aprovechamiento sustentable de los recursos disponibles de la región, donde el Laboratorio de Bioenergía y Sustentabilidad de la UJAT realiza estudios de caracterización fisicoquímica de distintos tipos de biomasa generadas y desarrolla materiales bioenergéticos, vinculados a las necesidades y el contexto de las organizaciones.

“Tal es el caso de las carpinterías, en donde la viruta, el aserrín y el polvo, residuos generados comúnmente, son materias primas en la obtención de comprimidos de biomasa (pellets) como combustibles alternos. Otros recursos evaluados con un enfoque de valorización energética son algunas malezas acuáticas como la lechuguilla de agua (*Pistia stratiotes*) y el lirio (*Eichhornia crassipes*), así como diferentes especies leñosas utilizadas en la región”, puntualizó.

La investigadora concluyó que, transitar hacia una democracia energética en beneficio de las comunidades es complejo; sin embargo, las acciones transversales, multidisciplinarias y con enfoque territoriales derivadas de este proyecto, los acercan a la promoción de la misma, reduciendo la vulnerabilidad de los ecosistemas y de la mano del aprovechamiento sustentable de los recursos de la región.

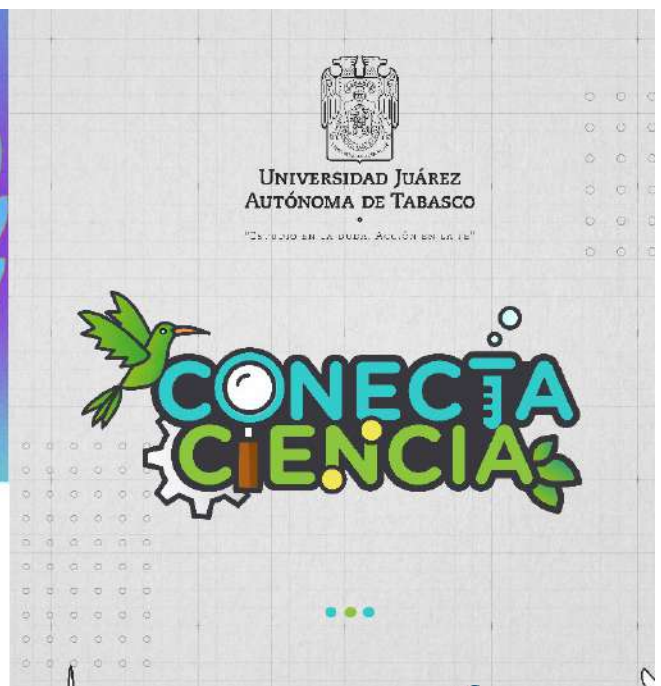




Seleccionados
VIII Muestra Nacional de Imágenes Científicas, MUNIC 2023

Magazines

- *Antártica ecosistema extremo* Dir. Vicente Barrera Valencia
- *La Oveja Eléctrica. EP. El Big Bang: El más grande rompecabezas de la ciencia* Dir. José Gordon
- *Conecta Ciencia. Episodio 1. Cultivo de vainilla amigable con la naturaleza* Dir.



Los dos episodios ganadores abordan temas como el cultivo de la vainilla y la conservación de murciélagos y tlacuaches

Programa de TV UJAT “Conecta Ciencia”, seleccionado oficial de la Muestra Nacional de Imágenes Científicas 2023

>> Estos productos serán proyectados del 22 de julio al 20 de agosto, en distintas sedes de la Ciudad de México e interior de la república.

Los episodios de la serie de TV “Conecta Ciencia” que se produce en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), serán parte de la Selección Oficial de la VIII Muestra Nacional de Imágenes Científicas (MUNIC 2023), exhibición itinerante de cine y video científico, que se llevará a cabo del 22 de julio al 20 de agosto de 2023 en distintas sedes de la Ciudad de México y al interior de la república mexicana.

Así lo informó el director de Difusión, Divulgación Científica y Tecnológica de la UJAT, Pablo Marín Olán, quien dio a conocer que los dos episodios seleccionados fueron: “Cultivo de la Vainilla amigable con la naturaleza” del Maestro José Padilla Vega, de la Universidad Intercultural del Estado de Tabasco (UIET) y “Conservación de Murciélagos y Tlacuaches” del Doctor Rafael Ávila Flores y la Doctora Alba Zulema Rodas Martínez, de la División Académica de Ciencias Biológicas de la UJAT. Ambas producciones fueron realizadas en año

2022 y forman parte de la primera temporada del programa de TV “Conecta Ciencia”.

Dio a conocer que el “MUNIC 2023”, es un Festival de cine y audiovisuales dirigido a la industria creativa, que busca incentivar la formación de nuevos públicos infantiles y juveniles hacia el cine y la cultura científica. Este festival es organizado por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), la Filmoteca de la UNAM, la Asociación Española de Cine Científico (ASECIC) y Documentarte A.C.

Detalló que la selección oficial, fue realizada por un jurado nacional e internacional, especialista en la materia. “Entre las producciones seleccionadas se encuentran diversos cortometrajes y documentales de reconocidos directores como Miguel Ángel Sicilia, Oliver Velázquez Quijano, así como programas de TV científicos de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM, TV UNAM, Canal Once y del Canal 22, como La oveja eléctrica, de José Gordon, entre otros”.

“La muestra, consistirá en la proyección itinerante de las producciones seleccionadas, en distintas sedes de la república, como el Centro Cultural Univer-

sitario, el Centro Cultural España en México, el Museo Nacional de las Culturas del Mundo en CDMX, por mencionar algunos”.

Por último, agregó que este reconocimiento representa un gran logro para la UJAT, ya que el programa “Conecta Ciencia” es resultado del trabajo colaborativo entre áreas como la Dirección de Difusión y Divulgación Científica y Tecnológica, la Dirección General de Comunicación Social y TV UJAT. Lo cual ha permitido crear contenidos audiovisuales de calidad, creativos y funcionales, a favor de la comunicación pública de la ciencia y del conocimiento, que se genera en la UJAT y el estado de Tabasco.

Link del MUNIC 2023:

<https://www.munic.org/>

Episodio 1

La vainilla ¿por qué es la segunda planta más cara del mundo?

<https://acortar.link/yH59Tz>

Episodio 2

Conservación de murciélagos y tlacuaches: dos especies incomprendidas

<https://acortar.link/9v4s6B>

Realizan la UJAT y CONANP consulta del Proyecto Área Natural Protegida Wanha' en Balancán y Tenosique



Profesores y estudiantes de la UJAT participaron con la explicación científica de este proyecto.

>> Las actividades concluyeron el pasado 1 de julio.

Habitantes de las comunidades Revancha, Capulín, San Miguel, Sacaolas, el Tinto, San Pedro y Santa Cruz del municipio de Balancán, participaron en la Consulta Pública del proyecto de Área Natural Protegida Wanha', que organiza la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), actividad en la que colaboraron once profesores de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), informó el investigador, Carlos Manuel Burelo Ramos.

El docente adscrito a la División Académica de Ciencias Biológicas y líder del proyecto internacional de los manglares del río San Pedro, indicó que durante el primer día los profesores de la

UJAT y personal de la CONANP se trasladaron a nueve comunidades para exponerles la importancia de consolidar la declaratoria de Área Natural Protegida a esta zona conformada por 85 mil hectáreas.

Indicó que en esta actividad que duró alrededor de cuatro horas por localidad, se detallaron los beneficios de consolidarla como Reserva de la Biósfera Wanha' y su impacto a nivel internacional, mientras que los profesores de esta casa de estudios les compartieron la base científica de este proyecto.

Burelo Ramos recordó que esta Consulta Pública concluyó el 1 de julio, por lo que invitó a los habitantes, representantes y líderes a participar y exponer sus opiniones sobre este proyecto que impulsa el cuidado de los tesoros naturales de la región.

+22
Comunidades
fueron
consideradas
para este
ejercicio



Otorga Congreso Mención Honorífica en Defensa del Medio Ambiente a investigador de la UJAT

Por haber contribuido de manera ejemplar a la prevención, conservación y restauración de ecosistemas afectados, o en riesgo de degradación, el investigador de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Carlos Manuel Burelo Ramos, recibió mención honorífica en Defensa del Medio Ambiente 2023, por parte de la LXIV Legislatura del H. Congreso del Estado de Tabasco.

El docente adscrito a la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL), Carlos Manuel Burelo Ramos recibió la distinción en presencia del secretario de Gobierno, Guillermo Arturo del Rivero León, el magistrado presidente del Tribunal Superior de Justicia, Enrique Priego Oropeza, el presidente de la Mesa Directiva, Emilio Antonio Contreras Martínez de Escobar, e integrantes de la Comisión Ordinaria de Recursos Hidráulicos, Energía y Protección Ambiental.

Al dar lectura al resolutivo mediante el cual se otorgó la Mención Honorífica, la primera secretaria de la Mesa Directiva, Isabel Yazmín Orueta Hernández, destacó el impulso que Burelo Ramos le ha brindado a la creación y conservación de áreas naturales protegidas dentro del territorio tabasqueño, así como investigaciones, estudios y publicaciones científicas.

Dicho acto también contó con la presencia de funcionarios de la administración pública estatal, presidentes municipales, titulares de órganos autónomos e invitados especiales.

Rudi Rincón domina el Primer Reto Ciclista UJAT 2023

>> El rector Guillermo Narváez Osorio, encabezó uno de los contingentes que realizaron este recorrido.

De principio a fin, Rudi Rincón Velázquez dominó el Primer Reto Ciclista UJAT 2023, y detuvo el cronómetro en 01:59:15, para completar el recorrido de 64 kilómetros que los competidores de las diversas categorías realizaron a través de áreas verdes y sembradíos de plátano, ubicados a orillas de lagunas, ríos y naturaleza viva.

La competencia, realizada el domingo 4 de junio en la sede de la División Académica de Ciencias Agropecuarias (DACA), dio inicio en punto de las seis y media de la mañana con el banderazo de salida a cargo del rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio, quien posteriormente se integró al contingente de alrededor de 400 ciclistas, junto a la presidenta del Voluntariado Universitario, Aura Estela Noverola Alcocer.

Cómo segundo y tercer lugar de la libre varonil, cruzaron la línea de meta, Oscar Manuel Portela Espinoza y Adrián Manuel Brito Madrigal, con tiempos de 02:04:29 y 02:05:54, respectivamente.

Los organizadores, la directora del Centro de Fomento al Deporte (CEFODE), Virginia Yañez Figueroa y el profesor de la DACEA, Jorge Luis Ávalos Ramón, detallaron que este evento cien por ciento familiar y recreativo, registró una buena respuesta por parte de los diversos clubes de ciclistas y de la comunidad universitaria.

Dieron a conocer que, se brindó seguridad para los participantes, así como puestos de hidratación, y precisaron que la ruta en la categoría recreativa, se completó en aproximadamente cuatro horas.

Así también, se llevaron a cabo las actividades familiares programadas como juegos infantiles, pesca de mojarra, rifas y comidas, y las autoridades universitarias entregaron premios



La DACA fue el escenario para este trayecto deportivo-recreativo.

en cada una de las categorías contempladas.

Para finalizar, los organizadores agradecieron el apoyo del Gobierno del estado a través de Policía, Tránsito, Protección Civil, Cruz Roja y Guardia Nacional, para la logística y los cuidados a los deportistas.



Premian a ganadores del Primer Reto Ciclista UJAT 2023



Al hacer entrega de reconocimientos y realizar la premiación de los ganadores del Primer Reto Ciclista UJAT 2023, el rector Guillermo Narváez Osorio, manifestó que la Máxima Casa de Estudios se encuentra abierta y disponible para la realización de próximos retos ciclistas.

Acompañado de la presidenta del Voluntariado Universitario, Aura Estela Noverola Alcocer y de autoridades universitarias, el rector de la UJAT, hizo entrega de los

premios correspondientes para cada una de las categorías, desde la libre varonil y femenil, hasta clásicos, master y estudiantes, además de agradecer la participación de alrededor de 400 deportistas que dieron su mayor esfuerzo para completar la ruta de 64 kilómetros.

También, felicitó la organización que estuvo a cargo de la directora del Centro de Fomento al Deporte (CEFODE), Virginia Yañez Figueroa y el profesor de la DACEA, Jorge Luis Ávalos Ramón, “fue una labor de más de tres meses que se vinieron



Presentan el proyecto de la Casa Universitaria del Cacao y el Chocolate



La exposición se realizó ante el presidente del Colegio de Arquitectos de Tabasco, Wilivaldo Álvarez

>> El rector de la UJAT precisó que este espacio busca convertirse en un referente nacional e internacional.

La Casa Universitaria Cacao y el Chocolate, es un proyecto pensado y concretado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y que permite cumplir con dos objetivos, en primera instancia dignificar la promoción de la cultura y por otra parte, comprobar que se pueden hacer buenas obras en la entidad, con el recurso humano que se forma en la Máxima Casa de Estudios, destacó el rector Guillermo Narváez Osorio.

Al asistir a la presentación del proyecto estructural, en la que estuvo presente el presidente del Colegio de Arquitectos Tabasqueños (CAT), Wilivaldo Álvarez del Valle, el rector de la UJAT, agregó que esta obra tiene un valor de rescate de la identidad, ya que Tabasco no tiene un museo del cacao y el chocolate, siendo la cuna del cacao.

La presentación del diseño estructural, estuvo a cargo del profesor investigador de la División Académica de Ingeniería y Arquitectura (DAIA) y premio estatal de Ingeniería Civil 2023, Alberto Vásquez

Martínez, quien proyectó los detalles de la obra que estará ubicada en la avenida 27 de febrero.

Ante la directora de la DAIA, Dora María Frías Márquez y la profesora investigadora de la UJAT y también coordinadora del proyecto, Graciela Beauregard Solís, el académico Alberto Vásquez, precisó que la Casa Universitaria Cacao y el Chocolate. Origen, Identidad y Trascendencia, busca convertirse en un referente nacional e incluso mundial, al retomar el tema del cacao en el estado.

También, dio a conocer que se cuenta con la colaboración de estudiantes de servicio social y práctica profesional, porque dijo “confiamos en la calidad de los profesionales que se forman en las aulas universitarias, un recurso humano que tiene mucho que aportar a Tabasco y al país”.



FOTO NOTA



Estudiante del CEDA muestra su talento en el piano desde los 11 años

Desde los 11 años, Alex May mostró sus dotes para la música del instrumento de cuerda con teclado, hoy es uno de los estudiantes prodigiosos del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Con 17 años y un diagnóstico: “Síndrome de Asperger”, Alex se traslada a sus clases de piano desde la Villa Vicente Guerrero del municipio de Centla, acompañado por su padre, el señor Andrés May Santos, quien indicó que Alex actualmente cursa el bachillerato y combina sus estudios, desde los 13 años, con su pasión por la música.



Presenta José Alberto del Rivero el libro “Los derechos fundamentales en las constituciones de España y México”



El profesor investigador de la DACSYH, explicó el contenido de esta obra, ante los asistentes al vestíbulo del CIVE de la UJAT.

>> Esta obra se realizó en co-autoría con el profesor de la Universidad Complutense de Madrid, José Enrique Conde Belmonte.

Con el llamado a que, desde el ámbito académico, los investigadores vislumbren y comprendan la transición que se está gestando en el país, y los docentes ayuden a fortalecer el conocimiento para beneficio de la nación y la sociedad, se presentó en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) el libro “Los derechos fundamentales en las constituciones de España y México”, de los doctores José Alberto del Rivero del Rivero y José Enrique Conde Belmonte.

Durante la presentación de esta obra editorial, el rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio participó como moderador, acompañado por Guillermo Arturo del Rivero León, secretario de Gobierno del estado de Tabasco, y Juan Francisco Trujillo Navarro, secretario particular y representante personal del Gobernador, Carlos Manuel Merino Campos.

En la sede del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el profesor investigador de la División Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSYH), José Alberto del Rivero del Rivero, expuso que la técnica del libro no es imponer una doctrina, es presentar los hechos para que

el lector encuentre la historia, por eso, dijo “mis palabras se llaman reflexiones en torno a la evolución constitucional de los derechos fundamentales en España y México”.

Agregó que “la génesis de esta investigación reside en la aspiración académica de confrontar dos sistemas, el mexicano y el español, que guardan un punto de partida constitucional en común”.

Al intervenir, la estudiante de la Maestría en Estudios Jurídicos de la DACSYH, Maricarmen Pérez Sandoval, comentó que “este tipo de literatura como la que hoy se presenta nos invita como lectores a realizar un análisis crítico del derecho positivo y constituye plausiblemente un ejercicio de derecho comparado entre la cultura de dos pueblos que en el transcurso del tiempo fueron consolidándose como las naciones que hoy conocemos España y México”.

Dio a conocer, que la obra se

encuentra compuesta por tres apartados especiales el primero son los principios constitucionales, el segundo de los derechos civiles y políticos y el tercero, los derechos económicos sociales y culturales.

A partir de dicha estructura, precisó que los coautores evidencian los cambios y transformaciones de cada principio constitucional y de derecho, en los textos fundamentales de ambos hemisferios, en virtud de la inclusión de cuadros comparativos y precedidos por un análisis académico.

Para concluir, el rector de la UJAT, reflexionó que “en este trabajo editorial, los lectores encontrarán un análisis comparativo de la evolución de los derechos fundamentales en dos constituciones que para nosotros son cercanas, la de México y la de España, y quizás con un referente común constitucional que sirve a ambas naciones, que es la constitución de Cádiz de 1812”.



Entrega ATP premio “Palabra Libre” y solicita Ley de Seguridad y Plaza de la Libertad de Expresión



El evento se llevó a cabo en el auditorio “Manuel Sánchez Mármol” del histórico Instituto Juárez.

>> En esta entrega realizada en el marco del Día de la Libertad de Expresión, participaron el rector Guillermo Narváez Osorio y la presidenta de Centro, Yolanda Osuna Huerta.

El pensamiento y la palabra deben ser siempre libres, consideró el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, durante la Segunda Entrega del Premio “Palabra Libre”, que la Asociación Tabasqueña de Periodistas (ATP) realizó en el marco del Día de la Libertad de Expresión.

En compañía de la presidenta municipal de Centro, Yolanda Osuna Huerta, del rector de la UPCH, Ariel Enrique Cetina Bertruy; del presidente de la ATP, Luis Antonio Vidal y del secretario de actas y acuerdos de la ATP, Fernando Valdés Leyva, hicieron entrega de la estatuilla “Hoja en blanco”, que este año fue elaborada por el artista plástico Maximino Villagómez Perea.

El rector de la UJAT, felicitó a los galardonados, Fredy Paredes, reportero de la zona de Los Ríos; Abisac Márquez Barjau, del Diario Avance; Daniel Castro Jiménez, Columnista; Miguel Ángel Vargas Alejandro de Noti 13; Fabiola Xicoténcatl Jiménez de Tabasco Hoy; Emery Hernández Marín, Columnista; y Erwin Macario Rodríguez.

Narváez Osorio, reconoció la

pluralidad de los reconocimientos que se entregaron a quienes reflexionan sin ningún compromiso político y que dibujan una realidad y un entorno de manera seria y de manera profunda, “no podemos ser indiferentes, si un periodista es indiferente ante los hechos que les toca ver, relatar y comentar, somete a la sociedad a una desinformación”.

En su oportunidad, el presidente de la ATP, Luis Antonio Vidal, destacó que “estos premios buscan reconocer la trayectoria, la dedicación, la perseverancia, la constancia de compañeros periodistas de diferentes medios, no solamente es por el número de años que hayan ejercido el periodismo, sino por su dedicación a nuestra profesión”.

Comentó que ejercer la libertad de expresión no es tarea fácil, y posteriormente, dio a conocer al Ayuntamiento de Centro, que les harán llegar el proyecto para que considere destinar un espacio público de Villahermosa para erigir la Plaza de la Libertad de Expresión.

En el recinto cultural del Instituto Juárez, insistió en la urgente necesidad de aprobar la Ley de Protección a Periodistas, cuyo espíritu busca conceder a los comunicadores, garantías para realizar su trabajo con mayor seguridad, en el entendido siempre, que debemos corresponder con responsabilidad con ética y con principios.

FOTO NOTA



Inauguran la 2da Liga Universitaria ‘Legado UJAT’

El rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, inauguró la 2da Liga Universitaria “Legado UJAT 2023, torneo interinstitucional deportivo que congregó a alrededor de 480 estudiantes de las 12 divisiones académicas, quienes participan en cinco disciplinas deportivas: ajedrez, básquetbol, fútbol bardas y voleibol de sala y playa.

Reunidos en el Centro Deportivo Universitario (CDU-UJAT), el rector les deseo el mayor de los éxitos a los jóvenes inscritos, quienes contendrán por obtener los premios en efectivo, que se otorgarán a los primeros y segundos lugares de cada una de las disciplinas y categorías.

En este espacio, en el que estuvieron presentes la directora del Centro de Fomento al Deporte, Virginia Yáñez Figueroa e integrantes del Colegio de Directores, el presidente del Consejo Directivo Estudiantil Universitario de Tabasco, Joel David Domínguez García, invitó a los participantes a desarrollar las competencias con respeto y en apego a los lineamientos deportivos establecidos para cada disciplina.



Especialistas invitan a reescribir la historia de Tabasco al presentar el libro “Una mirada al pasado”



El evento se realizó en el vestíbulo del Auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández” de la DACSyH.

>> Los historiadores agradecieron el respaldo del rector Guillermo Narváez Osorio, para restaurar y catalogar la información inédita recuperada.

Al presentar el libro “Una mirada al pasado: Documentos Históricos del Archivo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco”, los historiadores Héctor Valencia Reyes, Raymundo Vázquez Soberano y José Luis Hernández Morales hicieron un llamado a reescribir la historia de la entidad a partir de los más de doscientos mil nuevos documentos que fueron rescatados de los archivos de la UJAT, de los cuales más de 30 mil contienen un valor cultural único.

Ante la directora de la Di-

visión Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSyH), Felipa Nery Sánchez Pérez, el autor de la obra Héctor Valencia Reyes, agradeció el respaldo y la visión del rector Guillermo Narváez Osorio por contribuir a la restauración y catalogación de esta nueva información que contiene datos inéditos sobre

+200 mil
Nuevos
documentos
rescatados

los gobernadores del estado y de figuras ilustres como Francisco J. Santa María, Rosario María Gutiérrez Eskildsen, Eduardo Alday Hernández, entre muchos otros.

Por su parte, el profesor investigador Raymundo Vázquez Soberano consideró que “a partir de esta obra, el reto es reescribir la historia de Tabasco en muchos aspectos, no porque lo que se haya escrito sea una his-

toria mala por decirlo de alguna manera, sino porque ahora se cuenta con un mayor número de elementos y fuentes accesibles para poder hacer interpretaciones más adecuadas”.

Acompañado por la modéradora Laura Viridiana Díaz Rodríguez, el encargado de la restauración y catalogación de los archivos, José Luis Hernández Morales se congratuló que no sólo en la UJAT sino en otros estados del país se le esté dando la importancia que por ley se le debe dar a la conservación y preservación de los documentos.

En el evento celebrado en el Lobby del Auditorio “Lic. Eduardo Alday Hernández”, de la DACSyH, acudieron académicos y estudiantes interesados en conocer este libro que forma parte del Fondo Editorial Universitario de la UJAT.

Convoca la UJAT a niños de Tabasco a vivir un Verano Fascinante



Ajedrez, básquetbol, danza fit, gimnasia aeróbica, papiroflexia, Tae Kwon Do, solo son algunos de los talleres deportivos que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) ofrece a los niños tabasqueños de entre 6 y 14 años, a través del programa “Verano Fascinante 2023”, informó la directora del Centro de Fomento al Deporte (CEFODE), Virginia Yañez Figueroa.

La funcionaria universi-

taria indicó que, en coordinación con el Voluntariado UJAT, que preside Aura Estela Noverola Alcocer, por segunda ocasión se abre la convocatoria para que los menores, hijos de trabajadores y de la sociedad en general, participen en estas actividades que se desarrollarán del 31 de julio al 11 de agosto del presente año.

Como parte de la clausura, los niños realizarán una presentación de lo aprendido en los cursos.

Egresas nueva generación de los talleres del CEDA y ofrecen muestra cultural



Autoridades universitarias entregaron las constancias a los graduados.

>> El secretario de Servicios Académicos se congratuló de la formación artística que este espacio brinda desde hace más de 40 años.

Estudiantes de los talleres de cómic, danza clásica, danza y bailes populares, literatura, piano y teatro, ofrecieron una muestra cultural de sus disciplinas, como parte de la ceremonia de entrega de constancias a los egresados de los Talleres Culturales del Centro de Desarrollo de las Artes (CEDA), generación 2023-01 de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

En representación del rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio, el secretario de Servicios Académicos, Luis Manuel Hernández Govea, consideró que “este evento marca un hito en el camino de nuestros talentosos egresados, quienes han dedicado su tiempo y esfuerzo a perfeccionar sus habilidades en diversas disciplinas artísticas”.

Acompañado por el director del CEDA, Raúl Armando Hernández Glory y por la profesora

del taller de piano y madrina de generación, Iliá Margarita de la Rosa Muñoz, el secretario Académico, reiteró las felicitaciones a los graduados, “cada uno de ustedes es un testimonio viviente del poder transformador del arte y la cultura”.

Después de destacar que el CEDA ha sido un espacio de promoción artística durante más de 40 años, refirió que “su pasión y dedicación son un ejemplo para todos aquellos que sueñan con seguir sus pasos y estamos seguros de que llevarán el nombre de la UJAT en alto, dejando una huella imborrable en el ámbito artístico y cultural”.

Durante la ceremonia que tuvo lugar en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el egresado del taller de piano, Jaime Leonardo Olvera Mendoza, reflexionó que “el arte es un pilar para el ser humano y como parte de la educación integral que recibimos en las aulas universitarias, impactará positivamente en todos los ámbitos de nuestra vida personal y profesional”.

Se graduó la generación 2023-01



Reconoce
Narváez Osorio
institucionalidad del
STAIUJAT al celebrar
Día del Trabajador
Universitario

Al celebrarse el Día del Trabajador Universitario 2023, el rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio, expresó un reconocimiento por la institucionalidad que ha caracterizado a toda la fuerza laboral del Sindicato de Trabajadores Administrativos y de Intendencia de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (STAIUJAT).

Acompañado por la secretaria general del STAIUJAT, Rosa Gabriela Collado Córdova, el rector de la UJAT hizo énfasis en el gran esfuerzo de disciplina financiera que ha llevado a cabo la universidad, que sumado a la solidaridad e institucionalidad esforzada y vigorosa de los trabajadores permiten retomar este tipo de celebraciones.

A su vez, la secretaria general del STAIUJAT, Rosa Gabriela Collado Córdova, agradeció el esfuerzo de la máxima casa de estudios por mantener estos espacios de recreación, que permiten estrechar lazos de amistad entre las diferentes áreas laborales.

Cabe destacar que durante la celebración, hubo rifa de artículos electrodomésticos y línea blanca, para los más de mil trabajadores de esta casa de estudios, mismos que fueron producto de donaciones de autoridades universitarias, proveedores y también de recursos propios de la organización sindical.

Visita Concepción Company colección Francisco J. Santamaría de la UJAT



El rector Guillermo Narváez Osorio junto al equipo multidisciplinario, mostraron el trabajo de restauración que se realiza en el Instituto Juárez

>> **La directora adjunta de la Academia Mexicana de la Lengua, afirmó que esta labor que realiza la UJAT es entrañable y permitirá enriquecer el conocimiento de la lengua española del sureste.**

El rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, acompañó a la directora adjunta de la Academia Mexicana de la Lengua, Concepción María del Pilar Company Company, en una visita al Instituto Juárez, para conocer el trabajo que se hace de digitalización y restauración de la colección Francisco J. Santamaría.

Luego de firmar el libro de visitantes distinguidos, la lingüista, filóloga, investigadora y académica, Concepción Company,

destacó el respaldo del rector de la UJAT para concretar la digitalización de la obra de Francisco J. Santamaría, “esta labor de la Universidad es entrañable, es una obra de suma importancia, con la seguridad que su preservación va a enriquecer enormemente el conocimiento de la lengua española del sureste”.

Referente a su visita a Tabasco, expuso que recibirá el Premio Francisco J. Santamaría, edición 2023, que el Ayuntamiento de Centro entrega a la Academia Mexicana de la Lengua, con el propósito de rendir un homenaje a uno de los hombres más sabios de Tabasco, propiciando el conocimiento y difusión de su obra y legado, dignificando el aporte intelectual y cultural para el municipio, tanto en lo académico, político y social.

Como parte del recorrido por la sala “Dr. Miguel Gómez Ventura”, el coordinador del proyecto de rescate y restauración de esta colección, Raymundo Vázquez Soberano, dijo que se lleva un avance de alrededor del 90 por ciento del trabajo que inició en 2021 y que se espera poder terminar en el mes de septiembre.

Comentó que otro avance significativo, es la catalogación y el desarrollo de la página web, en donde estará disponible todo el material y se podrán consultar más de 5 mil volúmenes.

Para concluir la visita, el rector de la UJAT, obsequió a Concepción Company una edición de “Viaje a la república de los libros. Un acercamiento a la colección especial” de los autores Leticia Rodríguez Rodríguez y Pedro Narváez Solís.

Realiza Voluntariado UJAT desfile de modas a beneficio de las becas “Apadrina a un estudiante”



Con miras a mantener e incrementar el número de jóvenes beneficiados con el programa de becas “Apadrina a un estudiante”, el Voluntariado de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) que preside Aura Estela Noverola Alcocer, realizó un desfile de modas, que contó con el talento de siete casas de diseño de la entidad.

Durante la velada, las modelos entre las que participaron embajadoras de diversos

municipios y la Flor de Oro Tabasco 2023, Luis Pamela Pérez Pérez, lucieron atuendos de Tete & Kids Boutique, Enrique Marín Atelier, Brillante Barcelona, Munera Boutique, Yuzzo Boutique, en Boga Boutique y Yeh Bazar.

Cabe destacar que actualmente este programa institucional de becas beneficia a 335 estudiantes de diversas divisiones académicas, y para la próxima convocatoria se espera alcanzar a más de 500 jóvenes becados.

En Congreso Nacional de la AMEREIAF Rector destaca el orden administrativo que prevalece en la Universidad



Durante los dos días de actividades, los asistentes compartieron experiencias de la administración pública.

>> La UJAT fue sede de este encuentro que reunió el 1 y 2 de junio, a representantes de instituciones de educación superior del país.

Gracias a un ejercicio transparente y eficaz de sus recursos, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) dejó de ser una institución en crisis y en la actualidad está cumpliendo con todos sus compromisos administrativos y académicos, destacó el rector Guillermo Narváez Osorio, durante la ceremonia inaugural del Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Responsables de la Estandarización de la Información Administrativa y Financiera en las Insti-

+600
Participantes
registrados

tuciones de Educación Superior (AMEREIAF) en su edición 2023.

En presencia de la representante del gobernador Carlos Manuel Merino Campos, la secretaria de Educación, Eglá Cornelio Landero, el rector de la UJAT, exhortó a los jóvenes para que aprovecharan el intercambio de ideas y conocimientos de estas jornadas que se llevaron a cabo el 1 y 2 de junio.

Al dirigir un mensaje, la presidenta de la AMEREIAF, Leticia Jiménez Zamora, dio la bienvenida a los más de 600 participantes registrados, y resaltó que el objetivo es implementar estrategias innovadoras en la gestión para el máximo aprovechamiento de los recursos institucionales a través de una gestión eficiente y transparente del

recurso financiero.

“Debemos cuidar la gestión de nuestras universidades para que la toma de decisiones se base en la confianza de que las cosas se están haciendo de manera correcta, como responsables de los diversos procesos que coadyuvan a que la formación de los estudiantes se realice con calidad”.

Así también el secretario general ejecutivo de la ANUIES, Luis Armando González Plasencia y la directora general de Educación Superior Universitaria e Intercultural, Carmen Rodríguez Armenta, coincidieron en felicitar la participación de 27 instituciones de nivel superior del país, y confiaron en que estas capacitaciones se consoliden como elementos para afianzar las buenas prácticas y el cuidado financiero.

Por su parte, la secretaria de Educación, Eglá Cornelio Landero, enfatizó que la buena administración pública constituye un derecho fundamental de las personas, las instituciones y un principio de la actuación para los poderes públicos.

Para concluir, el Auditor Especial del Gasto Federalizado de la Auditoría Superior de la Federación, Emilia Barriga Delgado, realizó la declaratoria inaugural en la sede del auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza.

La mejor manera de formar profesionistas es involucrarlos en el trabajo de campo: Narváez Osorio



El rector de la UJAT, Guillermo Narváez Osorio y el presidente del Colegio de Ingenieros

Civiles de Tabasco A.C., Enrique Dagdug Contreras, coincidieron que la mejor manera de formar a los profesionistas es involucrarlos en el trabajo de campo, donde pondrán en práctica los conocimientos adquiridos.

Lo anterior, durante la firma de dos convenios de colaboración establecidos entre la UJAT y la Asociación Civil, en el que se estipulan las bases de cooperación entre ambas instituciones, a fin de consolidar el intercambio

de conocimientos y el desarrollo de servicio social y práctica profesional de alumnos de esta Casa de Estudios.

“Los jóvenes deben sumergirse en el trabajo diario, dejar a un lado el bagaje teórico e ir a las obras, observar el desarrollo de las construcciones, los problemas en campo y cómo lo resuelven los responsables de las obras, es la manera en que la UJAT y el Colegio podemos formar a los mejores profesionistas que Tabasco requiere”, reiteró el rector, al asegurar que esta vinculación permitirá a los estudiantes talentosos estar ahí, en la acción.

En la Universidad la austeridad, transparencia y racionalidad se aplican sin simulaciones: GNO



Esta ponencia inauguró las actividades del Congreso Nacional de la AMEREIAF, que se realizaron en la Máxima Casa de Estudios.

>> **El rector impartió la conferencia “Estrategias administrativas implementadas para salir de la lista de universidades en crisis”.**

En la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la política de transparencia, racionalidad, austeridad y honestidad se aplica sin simulaciones, lo que nos llevó a no requerir recursos adicionales a los originalmente convenidos para pagar salarios y prestaciones, a como venía ocurriendo hasta el año 2019, aseguró el rector Guillermo Narváez Osorio al impartir la conferencia magistral “Estrategias administrativas implementadas para salir de la lista de universidades en crisis”.

La ponencia, marcó el inicio de las actividades del Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Responsables de la Estandarización de la Información Administrativa y Financiera en

las Instituciones de Educación Superior (AMEREIAF) en su edición 2023.

Acompañado por la presidenta de la AMEREIAF, Leticia Jiménez Zamora, el rector de la UJAT, precisó que cada universidad tiene sus propias dificultades, y en este sentido, dijo, “compartimos las experiencias que nos permitieron salir de ese estatus vergonzoso que nos dejaron como universidades en crisis, para dejar a un lado etiquetas que no nos corresponden”.

Recordó que hasta hace unos años la Máxima Casa de Estudios se encontraba en situación de rescate gubernamental, por lo que, para poder superar esta fase crítica, expuso que se tuvo que implementar un programa de reorganización y ajuste administrativo.

Como ejemplo de estas acciones, refirió que se tiene garantizada la prestación del servicio médico con calidad y para ase-

gurar su viabilidad futura se requiere seguir aplicando disciplina y racionalidad en el ejercicio del gasto presupuestado, lo que ha permitido reducir los gastos hasta en un 50 por ciento.

Precisó que el riesgo más grande para la autonomía universitaria no es de índole política, sino económica, debido a las limitaciones presupuestales de los últimos tiempos, situación ante la cual, muchas universidades han tenido que recurrir a diversas vías para salir adelante, una tiene que ver con redireccionar y ajustar su presupuesto y otra con alternativas para conseguir o generar recursos propios.

Para concluir, hizo un llamado a no claudicar en el propósito de seguir construyendo una institución universitaria solidaria y plenamente comprometida con la sociedad, con el vigor y la capacidad académica requerida para dar cauce al talento y formación de los jóvenes estudiantes.

Convoca rector a mantener administraciones sanas y transparentes



Las Instituciones de Educación Superior deben mantener una administración sana, correcta y transparente, fue la convocatoria que realizó el rector de la UJAT, Gui-

llermo Narváez Osorio al clausurar el Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Responsables de la Estandarización de la Información Administrativa y Financiera en las Instituciones de Educación Superior (AMEREIAF) en su edición 2023.

Acompañado por la presidenta de la AMEREIAF, Leticia Jiménez Zamora, el rector de la UJAT, agradeció al pleno del comité organizador y a los participantes, por la intensa jornada, en la que se tuvo la oportunidad de

intercambiar puntos de vista con los especialistas y quienes tienen la responsabilidad y la facultad de revisar lo que las universidades públicas tienen que hacer y deben hacer de manera correcta.

“Siempre es importante escuchar el criterio de quienes tienen esa enorme responsabilidad, porque eso nos hace evitar caminos que no eran correctos y que a muchas instituciones ocasionaron serios problemas por desconocimiento”.

Felicita ASF al rector de la UJAT por cero observaciones a la cuenta pública 2021



El funcionario federal afirmó que la UJAT se coloca dentro de los primeros lugares a nivel nacional.

>> La distinción fue expresada en el marco del Congreso Nacional AMEREIAF

Emilio Barriga Delgado, Auditor Especial del Gasto Federalizado de la Auditoría Superior de la Federación (ASF), felicitó al rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, por lograr que esta Casa de Estudios tenga cero observaciones en las revisiones de la cuenta pública 2021, lo que la coloca en los primeros lugares a nivel nacional en este tema.

En el marco del Congreso Nacional AMEREIAF, que tiene por

sede el Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza (CIVE), y al término de su participación con el tema “Fiscalización al gasto federalizado”, Barriga Delgado detalló que cada año, la ASF audita el ejercicio de los recursos federales que reciben las universidades públicas, y en el caso de la UJAT, se había encontrado un resultado de desviación de recursos en 2019, el cual para el 2020 -revisado en 2021- disminuyó al 50 por ciento por el orden de alrededor de los 28 millones de pesos.

“La buena noticia que les compartí, es que para el siguiente ejercicio, en la revisión de la cuenta pública 2021, el resultado

Barriga Delgado invitó a la comunidad a seguir siendo referente a nivel nacional

obtenido fue cero observaciones para la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco”, recalcó, al invitar a la actual administración a que se mantenga en el camino de la transparencia en el manejo de sus recursos, para que siga siendo un referente a nivel nacional.

Cumple la UJAT con evidencias para sustentar las observaciones

En este sentido, el secretario de Finanzas de la UJAT, Miguel Armando Vélez Téllez, informó que, sobre las observaciones recibidas del ejercicio 2020 sobre el monto de los 28 millones de pesos, el cual se deriva de la revisión de expedientes de 250 maestros, de los cuales 16 no cumplían con los requisitos del Estatuto del Personal Académico Vigente, esta casa de estudios ya cuenta con las evidencias que sustentan la validez de ese recurso.

“Nosotros aclaramos a la ASF, que los maestros observados tienen años de trabajo docente, incluso algunos de ellos son ex rectores y que fueron contratados bajo el Estatuto de Personal Académico de 1984, en el que se menciona que como requisito, deben tener el grado o experiencia laboral; por lo que con la experiencia laboral, probamos que todos estos maestros observados que son alrededor de 16, cumplían perfectamente en ese sentido”, explicó.

Vélez Téllez agregó que, había surgido una observación de 480 mil pesos, en un principio, que se redujo a alrededor de 350 mil pesos, procedentes de créditos mercantiles y de pensiones de trabajadores, y que se les descontó por orden judicial, pero, aclaró que en todo caso, ese dinero era de los trabajadores porque se los habían descontado, entonces no había tal situación al respecto.

Concluyó que se visitarán al titular de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la ASF, Víctor Manuel Andrade Martínez, para reiterar que esta casa de estudios le dio seguimiento a las observaciones y mostró las pruebas del tema, a fin de que concluya este proceso para la UJAT.



EXPRESS

La UJAT y GEOLIS abren espacios para prácticas profesionales y servicio social



El sector energético es fundamental por su gran aportación y peso específico dentro de la economía e indudablemente en la generación de empleos, aseguró el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, al firmar un convenio general de colaboración con el director general de GEOLIS, Jorge Luis Morales de la Mora.

El rector destacó la apertura de GEOLIS para la realización de prácticas profesionales y servicio social, además de favorecer la conclusión de compromisos, proyectos y objeti-

vos, que impacten en beneficio de la sociedad tabasqueña.

Al dirigir un mensaje, el director general de GEOLIS, Jorge Luis Morales de la Mora, consideró que como empresa experta en sistemas artificiales de producción para campos costa afuera y terrestres, es de suma importancia entablar colaboración con instituciones académicas, “para nosotros es fundamental y en nombre del equipo que represento, me complace compartir con ustedes nuestro entusiasmo por esta alianza, que sin duda marcará un hito en el camino hacia el progreso y la excelencia”.

La UJAT y ENI México liberan especies nativas en Sánchez Magallanes



Como parte de los proyectos de colaboración entre la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) y la empresa petrolera ENI México, fueron liberadas especies nativas de mojarra Paleta, Costa Rica y Tenguayaca, como una actividad de repoblación en la laguna del Carmen en Sánchez Magallanes.

Al respecto, el director de la División Académica de Ciencias Biológicas (DACBIOL), Arturo Garrido Mora, quien fue acompañado por el supervisor de proyectos del área de sustentabilidad de ENI México, José Pacheco, precisó que con esta actividad

se fortalecen los ecosistemas con especies nativas, para que se mantenga la producción, de la cual, la población está acostumbrada a alimentarse.

Comentó que ENI es una empresa petrolera que cuenta con un área de sustentabilidad y como parte de los programas de apoyo a la comunidad es que se realizan estas repoblaciones.

Lo importante es no alterar el ecosistema y en cambio, vamos a promover crías de mojarra Paleta, Casta Rica y Tenguayaca, especies muy demandadas por todos los tabasqueños y que forman parte de la gastronomía tradicional.

Favorecerá la UJAT acciones de asistencia técnica y operativa para inclusión de refugiados



Las instituciones de educación superior podemos y debemos colaborar en la promoción de derechos humanos de poblaciones en contextos de movilidad humana y en particular en su derecho a la educación, destacó el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio al firmar una Carta de Entendimiento con la Oficina del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR).

Referente al acuerdo signado con la jefa de la Suboficina de ACNUR en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, Kristin Riis Halvorsen, el rector de la UJAT, dio a conocer que favorecerá la implementación de acciones de asistencia técnica y operativa, así como de investigación y enseñanza para impulsar la inclusión de las personas refugiadas y solicitantes de asilo.

Precisó que entre las áreas de cooperación, destaca la creación de una clínica jurídica en las Divisiones Académicas de Ciencias Sociales y Humanidades y Multidisciplinarias de los Ríos, para promover la protección internacional y apoyar en litigio estratégico en beneficio de las personas refugiadas, solicitantes de asilo, migrantes y desplazadas forzadas internamente.

En su mensaje, la jefa de la suboficina de ACNUR en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, Kristin Riis Halvorsen, consideró que “para ACNUR el trabajo conjunto con la academia es importante para generar tanto una mejor formación para las personas a las que servimos y la creación de una clínica jurídica permitirá una mejor atención para que los derechos de esas personas sean protegidos en cualquier momento”.

La UJAT y la Universidad de la Sorbona París Norte afianzan lazos de cooperación



La vinculación se llevó a cabo en las instalaciones de Rectoría de esta Casa de Estudios.

>> La firma del convenio estuvo presidida por el rector Guillermo Narváez Osorio y el representante del rector de la institución europea, Jean-René Garcia.

Con la finalidad de extender y afianzar los lazos de cooperación que permitan establecer un programa de intercambio recíproco y coordinación en docencia académica e investigación, el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio y el representante del rector de la Universidad de la Sorbona París Norte, Jean-René Garcia, firmaron un Convenio Marco de Cooperación.

En su mensaje, el rector de la UJAT, se pronunció como un

convencido de que el trabajo en equipo facilita la consecución de buenos y mejores resultados, “tengan la certeza de que nuestra institución honrará al 100 por ciento el compromiso que acabamos de asumir con la Universidad de la Sorbona París Norte y que habremos de brindar nuestro mayor esfuerzo para que los beneficios de esta Alianza se reflejen en beneficio de ambas partes”.

Destacó que este acuerdo, favorecerá el intercambio de profesores investigadores, estudiantes y personal administrativo, además del desarrollo de programas

de capacitación y proyectos comunes de investigación, así como la orientación de doctorados, la redacción de artículos académicos y de investigación.

A su vez, el representante del rector de la Universidad de la Sorbona París Norte, Jean-René Garcia, resaltó que “como parte de la histórica relación entre ambas instituciones, la UJAT es la primera universidad con la que hemos trabajado en América latina, por ello nuestro interés es ampliar más la cooperación entre Francia y México”.

“La Sorbona París Norte, es una universidad que tiene 23 mil alumnos y más de mil 200 profesores de alto grado académico, es una universidad pública como la UJAT, y por ello ponemos a dis-

posición, todas nuestras disciplinas académicas y científicas”, puntualizó.

En la ceremonia que estuvieron presentes el secretario de Servicios Académicos, Luis Manuel Hernández Govea, la directora de la Di-

visión Académica de Ciencias Sociales y Humanidades (DACSYH), Felipa Sánchez Pérez, la directora de Vinculación, Carolina Guzmán Juárez y el profesor investigador de la DACSYH, Alfredo Islas Colín.

Con este acuerdo, se promueve el intercambio de recursos humanos y técnicos

Profesores de la UJAT participan en taller con enfoque en la generación de proyectos de inversión



Profesores de la UJAT, participaron en el taller “Metodología para la Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión”, impartido por el asesor de la Coordinación General de Vinculación del Comité de Planeación para el Desarrollo del Estado de Tabasco (Copladet), Eduardo Estañol Vidrio, organizado por la Secretaría de Investigación, Posgrado y Vinculación.

Al respecto, la directora de Vinculación, Carolina Guzmán Juárez, dio a conocer que esta capacitación tiene el objetivo de contribuir al posicionamiento de la máxima casa de estudios, en el desarrollo social y productivo a nivel estatal, nacional e internacional a través de la gene-

ración de productos y servicios que respondan a las necesidades de la sociedad.

También agregó que se busca generar proyectos de Responsabilidad Social Universitaria en la entidad que resuelvan demandas y necesidades específicas de los diferentes sectores, mediante una metodología que permita evaluar los riesgos financieros inherentes a proyectos del sector primario.

En la sede del auditorio “Mtro. Jorge Membreño Juárez”, se contó con la participación de un total de 22 profesores de las divisiones académicas de Ciencias Biológicas, Ciencias Agropecuarias, Sociales y Humanidades, Educación y Artes y Económico Administrativas.

Firman convenio la UJAT y Canal 22 para fortalecer programación cultural en México



Las instalaciones de la televisora mexicana fueron la sede de este encuentro.

>> Dentro de los acuerdos destaca el intercambio de contenido entre ambas televisoras.

Ciudad de México. - Canal 22, el canal cultural de México y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), firmaron un convenio general de colaboración que busca fortalecer y compartir los programas de televisión que ambas partes producen y emprender nuevas coproducciones.

Pavel Granados Chaparro, director de Canal 22, encomió el propósito del pacto establecido con el que se busca descentralizar la programación de la televisora y acercarla más a los mexicanos, porque la tv abierta continúa siendo sólida en las preferencias ciudadanas, por lo que su alcance se mantiene por encima de las cableras o satelitales.

Reconoció que durante la pandemia del Covid-19, estas tuvieron un incremento importante de audiencias por cuestiones de entretenimiento, sin embargo, la vuelta a la normalidad permitió a las televisoras públicas recuperar las audiencias, de acuerdo a los estudios realizados por empresas que miden los niveles de las mismas.

En representación del rector Guillermo Narváez Osorio, acudió el director general de Comunicación Social, Juan José Padilla Herrera, quien

manifestó la importancia del acuerdo que representa para TV UJAT compartir los programas universitarios realizados por profesores y alumnos, ante la oportunidad del alcance nacional e internacional que tendrán.

Programas como “El color de la Literatura”, “Conciertos desde el Trópico”, “Cine-rama 35”, “UJAT Agropecuario”, “Empresarios del edén”, “Conecta Ciencia” y “Actívate desde casa”, fueron expuestos en la firm del acuerdo, los cuales llamaron la atención de los ejecutivos de la televisora cultural mexicana.

En la reunión participó también el rector de la Universidad Autónoma de Chiapas, Carlos Faustino Natarén Nandayapa, quien firmó en otro momento, un acuerdo relativo al tema.

FOTO NOTA



Se suma la UJAT a celebración del 30 aniversario de Canal 22

Ciudad de México. - El pasado 23 de junio, el Canal 22, espacio cultural de México, conmemoró sus tres décadas de llevar contenido artístico a los hogares del país, evento en el que estuvo presente en representación del rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Guillermo Narváez Osorio, el director general de Comunicación Social, Juan José Padilla Herrera.

A esta ceremonia, también acudieron la secretaria de Cultura federal, Alejandra Frausto Guerrero; Jenaro Villamil Rodríguez, presidente del Sistema Público de Radiodifusión del Estado Mexicano; el director del Canal 22, Pavel Granados Chaparro; así como Iván Trujillo Bolio, director de TV UNAM, entre otros representantes de medios de comunicación públicos.



La resiliencia empresarial ayuda a recuperarse de las adversidades: GNO



El evento fue organizado por la Coordinación de Protección Civil Universitaria y la ANPROGERI

>> La Universidad fue sede del Primer Foro Internacional de Resiliencia Empresarial en Ciudades Inteligentes.

La resiliencia empresarial consiste en la capacidad organizacional para recuperarse de los constantes cambios y transformar la adversidad, consideró el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, en el marco de la inauguración del Primer Foro Internacional de Resiliencia Empresarial en Ciudades Inteligentes.

Luego de felicitar a la Coordinación de Protección Civil Universitaria y a la Asociación Nacional de Profesionales en Resiliencia (ANPROGERI), por la organización de las actividades, Narváez Osorio, precisó que las empresas y las instituciones gubernamenta-

les pueden planear sus operaciones tomando en cuenta variables como incendios y eventualidades hidrometeorológicas.

“El foro brinda la oportunidad de promover el diálogo, el intercambio de conocimientos y la colaboración entre líderes empresariales, expertos en tecnologías, académicos y representantes gubernamentales, bajo el gran objetivo de impulsar el desarrollo resiliente y sostenible de las empresas y las ciudades inteligentes a través de la adopción de tecnologías y prácticas innovadoras”, enfatizó.

En su mensaje inaugural, el representante del gobernador Carlos Manuel Merino Campos, el coordinador general del Instituto de Protección Civil del Estado de Tabasco, Mauro Winzig Negrín, agradeció a la UJAT por apoyar en la coordinación de estrategias de prevención, lo que permitirá que

la próxima semana se haga entrega de la renovación del Atlas de Riesgo del Municipio de Centro.

Por su parte, el presidente de la ANPROGERI, Casimiro Gamas Zamudio, se pronunció por fortalecer las políticas públicas y “no ser indiferentes ante lo que estamos viviendo en la actualidad, ya que con mayor recurrencia tenemos presencia de distintos fenómenos por ejemplo en Tabasco, sequías, incendios e inundaciones, ante los cuales tenemos una gran responsabilidad en la forma de actuar”.

“Nuestra asociación realiza esfuerzos conjuntos para poder generar este tipo de foros y actividades para fomentar la cultura de la prevención con miras a consolidar acciones que nos permitan enfrentar de una mejor manera, los diferentes fenómenos que nos pueden afectar como sociedad”, indicó.

Al efectuar la exposición de motivos, el encargado del Despacho de la Secretaría de Servicios Administrativos, Alejandrino Bastar Cordero, dio a conocer que “este evento de talla internacional, busca promover el diálogo, el intercambio de conocimientos y la colaboración entre líderes empresariales, expertos en tecnología, académicos y representantes gubernamentales”.

En presencia de la coordinadora de Protección Civil Universitaria, Leticia del Carmen Garduño Morales y del coordinador de la Región Sur Sureste de la ANPROGERI, José Alberto Rodríguez Gallardo, apuntó que el foro aborda temas como la interrelación entre resiliencia empresarial y las ciudades inteligentes, estrategias de resiliencia, casos de éxito, políticas y marcos regulatorios, así como tendencias y perspectivas futuras en la materia.

Como parte de la ceremonia que tuvo lugar en el auditorio del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza, el fundador de la ANPROGERI, presidente Providere Lex y vicepresidente de Arise México, Erick Manuel Alvarado, realizó la toma de protesta de los nuevos miembros de la ANPROGERI.



Hill Mayoral orienta a empresas para responder y actuar ante crisis



Esta ponencia se disertó como parte del Primer Foro Internacional de Resiliencia Empresarial.

>> La conferencia magistral se impartió en el escenario del Centro Internacional de Vinculación y Enseñanza de la UJAT

Para las organizaciones es de suma importancia ocuparse en el diseño de planes de continuidad de operación y de resiliencia frente a escenarios de contingencia, aseguró la académica y política mexicana, Ana Lucía Hill Mayoral, al impartir en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), la conferencia magistral “Resiliencia Empresarial: La Respuesta ante la Crisis”, como parte del Primer Foro Internacional de Resiliencia Empresarial en Ciudades Inteligentes.

La resiliencia también es la capacidad de planear, entender y adaptarse.

-Hill Mayoral.

Recordó que en el año 2020 como coordinadora general de Protección Civil del Estado de Puebla, en la mesa de seguridad del gobierno estatal se dio prioridad al tema de la pandemia por Covid-19 que empezaba a surgir, y se llevaron a cabo las primeras reuniones con los empresarios, sobre

cómo debían prepararse para enfrentar la emergencia de salud, con miras a que el impacto negativo fuera el menor posible.

“Con satisfacción le comparto que cada acción que llevábamos a cabo, significó salvar vidas, significó que un negocio se mantuviera de pie, se definieron actividades críticas de acuerdo a la economía local, con buenos resultados”, puntualizó.

Luego de precisar que solo hay dos tipos de empresas, las que han pasado por una crisis y las que van a pasar por una crisis en el futuro, indicó que la resiliencia no solo es la capacidad de sobreponerse a la adversidad, sino contar con la habilidad de prepararse, planear, entender y adaptarse.

Para concluir, comentó que para afrontar una crisis es fundamental construir estrategias de continuidad que garanticen el funcionamiento de las instituciones de la sociedad y el desarrollo de las comunidades.

Al término de la conferencia, la coordinadora de Protección Civil Universitaria, Leticia del Carmen Garduño Morales y el presidente de la Asociación Nacional de Profesionales en Resiliencia, Casimiro Gamas Zamudio, hicieron entrega de un reconocimiento a la ponente.



Inauguran Mercado UJAT 2023 con alrededor de 146 emprendimientos

Con la participación de alrededor de 146 expositores entre estudiantes, administrativos, profesores y egresados de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, el rector Guillermo Narváez Osorio inauguró el Mercado UJAT 2023, evento que contó con el apoyo del H. Ayuntamiento de Centro, quien otorgó el espacio del parque “La Choca”, para la primera edición de esta actividad institucional

Organizado por la Dirección de Vinculación y el Centro de Emprendimiento de la UJAT, Narváez Osorio agradeció las facilidades del gobierno municipal para que se concretara este proyecto, el cual dijo, se trabajará para que se organice de manera mensual en beneficio de los emprendedores universitarios.

“La intención es hacer recurrente este evento, para que la comunidad muestre sus servicios y productos, que sea un espacio donde se refleje el talento, la creatividad, la inteligencia y el esfuerzo de nuestros jóvenes, y que les permita ir preparándose para en un futuro generar pequeñas empresas”, indicó.

Posterior a la declaratoria inaugural, el rector de la UJAT realizó un recorrido por los stands, acompañado por el secretario de Investigación, Posgrado y Vinculación, Wilfrido Miguel Contreras Sánchez; la directora de Vinculación, Carolina Guzmán Juárez; el coordinador del CEDEM, Juan Coronel López; así como integrantes del Colegio de Directores y público en general que se dio cita en el parque “La Choca”.

Destaca la DACyTI reconfiguración de carreras bajo un enfoque tecnológico



El rector de la UJAT y el presidente de la H. Junta de Gobierno, participaron en la sesión solemne.

>> **El director de este campus, Oscar Alberto González González, presentó el Primer Informe de Actividades.**

Al hacer énfasis en el proceso de reconfiguración y consolidación de cuatro carreras: Ingeniería y Tecnología para el Aprendizaje; Transformación Digital; Internet de las Cosas y Ciencias de Datos, el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), se congratuló del trabajo que la División Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información (DACyTI) realiza para renovar la oferta de programas educativos vinculados a esta área del conocimiento.

Lo anterior, durante el Primer Informe de Actividades 2022-2023, del director de la DACyTI,

Óscar Alberto González González, espacio donde en su calidad de presidente honorario del H. Consejo Divisional, Narvéez Osorio indicó que estas carreras que buscan incrementar la matrícula escolar de este campus, pasarán por revisión y/o aprobación del Consejo Universitario de esta casa de estudios.

“Es importante mantener un nivel de reconocimiento de la calidad, de mano de la habilitación docente, porque la idea de mantener la calidad educativa sin los profesores es prácticamente imposible de llevar a cabo, por ello es de suma importancia la implementación de estrategias para capacitar y certificar a los profesores, que ya se están instrumentando con buenos resultados”, indicó el rector, al ponderar que

esta reconfiguración debe ir a la par de la actualización docente.

Al dirigir un mensaje después de la proyección de un video institucional, el director de la DACyTI, Óscar Alberto González González, consideró que “el informe que presentamos hoy, es el resultado del trabajo de una comunidad fuerte, dedicada y capaz, dispuesta a enfrentar los retos que nos depara el bienestar de nuestros estudiantes, nuestra universidad y nuestro estado”.

En este sentido, dijo, avanzamos en la generación de una cultura de la valoración del aprendizaje del inglés, ya que los salarios de un profesional de las ciencias y tecnologías de la información que domina este idioma, suelen superar en más del 100 por ciento, el salario de un profesional que no domina esta lengua, al igual, las certificaciones más demandadas en la industria, en sus niveles altos, se ofrecen casi exclusivamente en inglés.

“Dada la vocación tecnológica de nuestra división, es necesario equilibrar la balanza de las opciones de titulación, para lo cual nos hemos propuesto aumentar las graduaciones por la modalidad de desarrollo tecnológico y certificación de la industria para aumentar el índice de graduación y proporcionar a los egresados un valor agregado cuando ofrezcan sus servicios profesionales”.

La DACyTI debe asumir el reto de formar más profesionales en el manejo de las tecnologías de información: GNO



Ante un mercado laboral altamente competitivo, se requiere de profesionales con habilidades en el manejo de las tecnologías de la información y de la comunicación, por lo que uno de los principales ejes y retos que debe asumir la División Académica de Ciencias y Tecnologías de la Información (DACyTI), es elevar la matrícula en este rubro, ponderó el rector de la UJAT, Guillermo Narvéez Osorio.

Durante la presentación del Plan de Desarrollo Divisional 2022-2026 del director de la DACyTI, Óscar Alberto González González, Narvéez Osorio consideró que el acelerado avance de la tecnología en los últimos años, ha generado una nueva

revolución industrial, y ante este escenario, reiteró que “tenemos que enamorar a los jóvenes con diferentes estrategias para mostrarles lo que estamos haciendo, y de esta manera se interesen en la oferta educativa de programas como Informática Administrativa y Sistemas Computacionales”.

“Hay que reconocer que este plan se enfoca en mantener un alto nivel educativo, atendiendo las líneas sustantivas de la institución, siendo parte importante el fomento a la inclusión social, para que más jóvenes con capacidades diferentes puedan acceder a una formación educativa”, precisó el rector al participar en esta sesión, en calidad de presidente honorario del H. Consejo Divisional.

Rector de la UJAT exhorta a redoblar esfuerzos para elevar matrícula



La ceremonia se realizó en las instalaciones del campus ubicado en el municipio de Tenosique.

>> **Guillermo Narváez Osorio presidió el Cuarto Informe de Actividades de la DAMRíos**

Redoblar esfuerzos para elevar la matrícula, además de afianzar el potencial turístico de Tenosique a través de capacitación a proveedores de servicios en el manejo del idioma inglés, fue el exhorto que realizó el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), Guillermo Narváez Osorio, en el marco del Cuarto Informe de Actividades del director de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMR), Arturo Magaña Contreras.

Ante el pleno del H. Consejo Divisivo y de la H. Junta de Gobierno, el rector de la UJAT, felicitó el esfuerzo de toda la comunidad académica y laboral de este campus, y dio a conocer que, con miras a elevar el número de estudiantes de nuevo ingreso,

se planteó ante el Consejo Universitario, realizar una redefinición del programa de estudio en acuicultura a través de la creación del perfil de técnico superior universitario en acuicultura.

“Pensando que en un año esté funcionando el Tren Maya, la DAMR va a jugar un papel muy importante con el apoyo del centro de idiomas y en conjunto con el Ayuntamiento, para detonar un programa de capacitación en el manejo del idioma inglés, porque tanto Tenosique como Balancán, se afianzarán como polos de desarrollo turístico”.

Además, hizo énfasis en que se está avanzando en la declaración de área natural protegida del río San Pedro, que alberga manglares únicos en el mundo, situación que abrirá muchas áreas de oportunidad para explotar, trabajar y generar proyectos en esta zona de Los Ríos.

Después de la proyección de un video institucional, el director de la

DAMR, Arturo Magaña Contreras, precisó que “el 2022 fue un año de retos, el retorno a clases presenciales después de la pandemia, dejó clara la grandeza de esta casa de estudios, del esfuerzo de estudiantes, profesores, sindicalizados, administrativos y sociedad en general, que gracias a todos se pueden presentar las actividades académicas y científicas realizadas a lo largo de este año de gestiones y en pro de la construcción de la sociedad del conocimiento”.

“Cerramos cuatro años de compromisos cumplidos, de trabajo incansable siempre en beneficio de la comunidad universitaria, es un honor, rendir cuentas de las estrategias, acciones y logros alcanzados, reconociendo que el camino hacia la calidad educativa lo podemos alcanzar y nos corresponde a todos los que integramos la DAMR”.

En este sentido, expuso que en diciembre de 2022, se recibió la visita virtual del Consejo Nacional de Acreditación en Informática y Computación para la acreditación de la Licenciatura en Ingeniería en Informática Administrativa, logrando un resultado favorable con una vigencia de cinco años partir del 4 de mayo de 2023.

Agregó que durante estos cuatro años se acreditaron o evaluaron el 86 por ciento de los programas educativos de Licenciatura con estatus de evaluables y con ello, se mantiene el reconocimiento de su calidad por organismos adheridos al CO-PAES y CIEES.

Junta de Gobierno de la UJAT elige a Arturo Magaña Contreras como director de la DAMRíos



Como director de la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos (DAMRíos), para el periodo 2023-2027, la Honorable Junta de Gobierno de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), designó al profesor investigador Arturo Magaña Contreras.

En sesión ordinaria efectuada en la sala de rectores del Instituto Juárez, el presidente de este órgano colegiado, Gildardo López Baños dio a conocer que, para el proceso de selección, se analizó el

plan de trabajo de cada uno de los integrantes de la terna, que también estuvo conformada por las académicas Carolina Esther Melgar Valdes y Martha Esther May Gutiérrez.

Posterior a la toma de protesta de ley, el rector de la UJAT Guillermo Narváez Osorio, reconoció la trayectoria de quienes participaron en esta contienda interna y felicitó al director electo, quien cuenta con un Doctorado en Educación y Posdoctorado en Desarrollo Sustentable, Social y Comunitario.

Convoca Narváez Osorio a empresarios y sociedad civil a apadrinar a un estudiante



El rector recordó que este programa lo promueve el Voluntariado UJAT

>> Se proyecta que para el próximo ciclo escolar, se aumente la cifra a 500 jóvenes beneficiados.

Para dar oportunidad a los jóvenes que, por cuestiones económicas, desertan a su formación profesional, el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Guillermo Narváez Osorio, convocó a los egresados exitosos que cuentan con una empresa y que se formaron en las aulas de esta Casa de Estudios, a ser solidarios con los alumnos y apadrinarlos mediante una beca del programa que promueve el Voluntariado UJAT.

Lo anterior, en entrevista con medios de comunicación, a quienes les informó que actualmente se tiene un número de beneficiarios de alrededor de 300 y se confía que en el próximo ciclo escolar se otorgue este beneficio a más de 500 jóvenes.

Narváez Osorio puntualizó que los recursos hasta ahora destinados a estas becas, proceden del sueldo de funcionarios de la UJAT, así como de las rentas de espacios para comercios que se asignan a través de las sociedades de alumnos en las divisiones, “hicimos un estudio y concluimos que, con mil 800 pesos, los jóvenes tienen acceso hasta dos alimentos diarios por 20 días, por lo que reiteramos la invitación a sumarse a este programa institucional”.

“Cuántos profesionistas empresarios egresamos de la UJAT y nos permitió tener un futuro, por lo que debemos ser solidarios

con estos alumnos que no tienen becas de ningún tipo y que a diferencia de otros programas, tienen un gran compromiso, si reprobaban ya no podrán disfrutar de ese beneficio”, detalló el rector al agregar que quienes cuenten con empresas, pueden, a través de la Fundación UJAT, deducir impuestos de este recurso que otorgarán para apadrinar a un estudiante.

Reestructurarán licenciaturas a carreras técnicas.

Con respecto de la oferta educativa de la UJAT, Narváez Osorio adelantó que se trabaja en la reestructuración de programas de estudios enfocadas a la acuacultura, agroalimentos, entre otros, con el fin de convertirlas en carreras técnicas con una duración de dos años a dos años y medio, esto ante la baja demanda de jóvenes, pero no desatendiendo las necesidades del mercado laboral que exige profesionistas en estas áreas del conocimiento.

Agregó que actualmente se tiene en proceso de verificación la carrera de Técnico Superior Universitario en Alimentos, que se proyecta se imparta en la División Académica Multidisciplinaria de los Ríos, por lo que posterior al periodo vacacional, se reunirán las áreas involucradas para determinar su procedencia.

“Queremos formar jóvenes con carreras cortas pero prácticas, que enfrenten el mercado laboral que está demandado a profesionistas en estos programas educativos”, concluyó.



Considera el gobernador Merino Campos que la UJAT debe estar contemplada en todas las estrategias

El gobernador Carlos Manuel Merino Campos, agradeció hoy al rector Guillermo Narváez Osorio, el acompañamiento que la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT) brinda con sus investigadores al crecimiento económico de la entidad.

La UJAT debe formar parte de las estrategias de gobierno y la vamos a seguir contemplando, destacó el mandatario durante la clausura del Programa de Formación: Estrategias de Gobernanza para el Desarrollo Resiliente en Tabasco, evento realizado en la sede del Poder Ejecutivo.

“Hemos estado muertos de sed y sentados en un gran depósito de agua, y eso es precisamente la Universidad, una fuente de capacidad para ayudarnos y debería estar en todas partes y todas las áreas”, ponderó Merino Campos.

Recordó que recientemente fue a la costa de Sánchez Magallanes para ver los programas de desarrollo de cultivo de ostión, en donde tenemos un potencial inmenso y ahí está la Universidad ayudando, diseñando estrategias y capacitando a los productores.

Además, hizo énfasis en la participación de la UJAT en la preservación del ambiente con el proyecto que se desarrolla en los manglares del río San Pedro.



UNIVERSIDAD
JUÁREZ
AUTÓNOMA
DE TABASCO

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"

SECRETARÍA DE
SERVICIOS
ACADÉMICOS

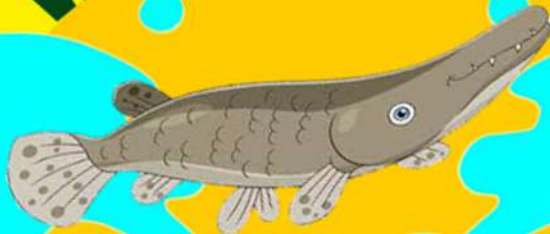
Voluntariado
UJAT



**Comunidad universitaria y padres de familia
Te invitamos al Curso Deportivo y
Recreativo para Niños**



VERANO FASCINANTE



UJAT 2023

del 31 de julio al 11 de agosto

Edad: 6 a 14 años

**ajedrez, basquetbol, artes marciales,
juegos tradicionales, gimnasia aeróbica,
papiroflexia, danza fit y recreación**

Costo: \$557.00

Informes e Inscripciones:

Oficinas del CEFODE ubicadas en el Centro Deportivo UJAT (CDUJAT)

Av. Universidad S/N Col. Casa Blanca antes de llegar al Aurrera

Email: act.deportiva@ujat.mx / Atención: lunes a viernes Horario: de 8:00 a 17:00 horas

Teléfono: 9933581500 ext. 6188