

# ITSON

Y SU GENTE

**ITSON**  
UNIVERSIDAD



**Reafirma Potros ITSON**

**liderazgo en**

**Universiada Nacional 2018**

# ITSON Y SU GENTE

Órgano oficial de comunicación  
para el personal ITSON

Cd. Obregón, Sonora, México  
Abril de 2018



## Directorio

**Dr. Javier José Vales García**  
Rector

**Dra. Sonia Beatriz Echeverría Castro**  
Vicerrectora Académica

**Dr. Javier Rolando Reyna Granados**  
Vicerrector Administrativo

**Mtro. Omar G. Badilla Palafox**  
Secretario de la Rectoría

**Dra. Lilia Elisa Torres Moran**  
Coordinadora de  
Comunicación Institucional

**Unidad Obregón**  
5 de Febrero No. 818 sur  
Edificio de Rectoría  
Tel. 410 09 00 Ext. 2905  
Tel. Directo: 410 09 05

e-mail:  
comunicacionitson@itson.edu.mx

04 Reafirma Potros ITSON liderazgo en  
Universiada Nacional 2018

## OBREGÓN

10 Recibe ITSON Becas Santander para  
Movilidad Académica

12 Culmina 1ra Jornada Química Ambiental

14 Muestra ITSON su producción editorial  
en FeliUAS 2018

16 Expertos comparten experiencias con  
alumnos ISW ITSON

18 Reconoce Rector del ITSON a estudiante  
de Preparatoria por su talento

20 Rector toma protesta al equipo  
ENACTUS ITSON 2018

22 Entregan premios a ganadores del Sorteo  
Gana Fácil 2018

24 Fortalece ITSON perfil profesional  
de alumnos de PADI y LEI

26 Promueve ITSON vida saludable  
en estudiantes de LCEF

28 Se reúne Rector del ITSON  
con Director del CRUNO

29 Fomenta ITSON cuidado de la salud  
de comunidad universitaria

30 Inauguran Ciclo de Conferencias  
de Ingeniería Electromecánica

32 Celebra ITSON 40 aniversario  
de LA y LCP

34 Celebra Club de Leones ITSON  
su 4to aniversario

36 Entrega Fundación ITSON 90 becas  
a estudiantes

40 Participa ITSON en Expo Educa 2018

42 Presentan modelo de operación  
de SiT-LOG Lab, Sede ITSON

44 Reñido final del XII Concurso de Canto  
Inter-Prepas en ITSON

46 Instauran Consejo Consultivo de Ingeniería  
en Biotecnología en ITSON

48 Se fortalece Circuito de Prácticas  
Profesionales COMANI-ITSON

50 Instauran Comité de Gestión de la Energía  
del ITSON

52 ITSON y AMVEPESS redoblan esfuerzos

54 Con éxito realiza ITSON primera aplicación  
de examen de admisión 2018

56 Inaugura ITSON VII Jornada de Ciencia  
y Tecnología de Alimentos

58 Trabajan en Evaluación Diagnóstica  
del Programa Educativo de LGDA

60 Desarrollan 1er Foro Binacional  
de Psicología Clínica y de la Salud

62 Capacitan a investigadores en Innovación  
y Productividad Tecnológica

64 Comparten enriquecedoras experiencias  
sobre Turismo y Gastronomía

66 Imparten en ITSON conferencia  
en materia laboral

68 Conmemora SUTTITSON  
Día Internacional de la Mujer

70 Creatividad e innovación en el tercer Foro  
de Cómputo Móvil

72 Comparte experiencia laboral con  
estudiantes del ITSON, su Alma Mater

## CULTURA

74 Inauguran exposición de pintura  
"Cuánticos"

76 Trabajan juntos por la cultura ITSON y  
APALBA

78 Inauguran "Retrospectivas" exposición de  
pintura

## GUAYMAS

80 Celebran 40 Aniversario de las Carreras  
de LA y LCP

82 Presentan candidatos a reina y rey  
ITSON Guaymas 2018

84 Semana del Diseño ITSON  
Guaymas 2018

86 Semana del Ingeniero en Software 2018  
ITSON Guaymas

88 Realizan taller Prevención de riesgos y  
simulacro en Laboratorio de Gastronomía

## DEPORTE

90 Celebran Juego de Colores 2018

94 Celebran IX Semana Deportiva de  
Ingeniería Civil del ITSON

96 Potros ITSON avanzan a paso firme en  
Universiada Regional



Nº. 642

# Reafirma Potros ITSON liderazgo en Universiada Nacional 2018

Con tres medallas más de oro que en 2017, los Potros del ITSON reafirmaron su liderazgo en la XXII Universiada Nacional 2018, al lograr 17 medallas de oro, 10 de plata y 15 más de bronce, con lo cual conquistó por segundo año consecutivo el tercer lugar en el deporte universitario nacional.

Con sumo orgullo Potro y una gran satisfacción, el Rector del Instituto Tecnológico de Sonora, Dr. Javier Vales García, felicitó la gran labor de los deportistas por sus excelentes resultados, ya que el tercer lugar alcanzado habla bien de la Institución, nuestros estudiantes, entrenadores y del equipo de soporte.



“El deporte es sumamente relevante y muestra el talento de nuestros deportistas, que han logrado resultados que no solo son logros para el ITSON, sino para Sonora, la región y el país.

“Estamos en el camino correcto y lo hemos logrado gracias al compromiso, dedicación, disciplina, trabajo y esfuerzo de nuestros estudiantes”, manifestó el Rector.



**NUMERALIA:****17** Medallas de oro**10** Medallas de plata**15** Medallas de bronce**42** Medallas en total

Las medallas de oro obtenidas fueron en las disciplinas de judo, atletismo, box, handball femenino, karate, levantamiento de pesas, lucha, Tae Kwon Do y tenis.

El Dr. Vales García indicó que en esta ocasión se rompió record con la participación de 242 atletas del ITSON, lo que también llevó a la delegación deportiva a posicionarse en sexto lugar en puntos, superior a lo realizado el año anterior.

Señaló que uno de los objetivos de esta máxima Casa de Estudios del sur de Sonora, además del deporte, es demostrar su calidad educativa y por ello, para que un alumno pueda participar en la Universiada, debe ser un gran estudiante.

Precisó que los jóvenes son apoyados y beneficiados por parte de la Institución, ya que todos los alumnos de alto rendimiento cuentan con becas de diferentes tipos.

Finalmente, el Rector resaltó que en esta ocasión varios de los estudiantes que ganaron medalla de oro obtuvieron su boleto para la Universiada Mundial, lo que llena de orgullo al Instituto Tecnológico de Sonora.





# MEDALLISTAS 2018




**HALTEROFILIA**  
 Hasta 62 Kg  
 Sánchez Robles Javier

Hasta 63 kg  
 Muñoz Vega Brenda Karina

Hasta 75 kg  
 Covarrubias Cruz Perla Patricia

Hasta 77 kg  
 Sánchez Millán Luis Ángel

Hasta 85 kg  
 Luna Tolentino Christian Noé

Hasta 94 kg  
 Suárez Santamarina Emmanuel

+ 90 kg  
 Brenda Guadalupe Urías Huerta



**LUCHA UNIVERSITARIA**  
 Greco Hasta 87 kg  
 Alexis Armando Martínez Sánchez

Greco Hasta 97 kg  
 Alfonso Antonio Leyva Yépez

Greco Hasta 63 kg  
 Hugo Manolo Gutiérrez Barbosa

Libre Hasta 65 kg  
 Alexis Olvera Magallanes



**JUDO**  
 Libre  
 Elizabeth García Malfavón

Mixtos  
 Equipo ITSON

Shiai 57  
 Jennifer Alejandra Cruz B.

SHIAI 100  
 Sergio del Sol Peñúñuri

SHIAI 66  
 Mariano A. Aldana Ojeda

SHIAI 52  
 Alicia Maribel Che Moo

SHIAI 63  
 Elizabeth García Malfavón

SHIAI 70  
 María de los Ángeles Velázquez

Libre  
 Sergio del Sol Peñúñuri



**BÉISBOL**  
 Equipo Varonil



**KARATE DO**  
 Kumite +68 kg  
 Wendy Madrigal V.

Kumite -55 kg  
 Paola Huguet Payen A.

Kumite -60 kg  
 Erick del Carmen González M.

Kumite -68 kg  
 Sachiko Paulina Ramos A.

Kumite Equipos  
 Equipo Femenil



**BOXEO**  
 hasta 49 Kg  
 Oscar Alvarado M.

Hasta 52 Kg  
 Jorge Félix

De 48 hasta 51 Kg  
 Cecilia De La Cruz A.

Hasta 69 Kg Welter  
 Pedro A. Castro Encinas



Tenis  
 Dobles  
 Equipo ITSON

Singles  
 Andrea Renee Villareal

Singles  
 Mauricio Reséndiz D.



**ATLETISMO**  
 100 m planos  
 María Talamantes

Medio maratón  
 Víctor Santana

200 m planos  
 María Talamantes

Salto con garrocha  
 Abraham García



**FÚTBOL BARDAS**  
 Equipo Femenil



**HANDBALL**  
 Equipo Femenil

Equipo Varonil



**TAE KWON DO**  
 Welter -80 Kg  
 Felipe de Jesús Félix H.

LIGHT -62 kg  
 Rosa Marien Euan Salgado



## Recibe ITSON Becas Santander para Movilidad Académica

Como parte del compromiso para impulsar la educación superior en México a través del Plan de Apoyo a la Educación Superior, Banco Santander otorga un apoyo económico al Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), para estudiantes, profesores e investigadores que participan en Movilidad Académica.

El Dr. Javier José Vales García, Rector del ITSON, agradeció a Banco Santander el apoyo económico que beneficiará a las y los alumnos para que puedan cumplir sus sueños de culminar sus estudios profesionales.

“El beneficio que llega a los estudiantes es invaluable, por eso estos apoyos siempre serán vistos como una bendición y también esperamos que sigan creciendo”.

El cheque será utilizado para el programa de Becas Santander de Movilidad Nacional y Becas Santander Iberoamérica de Grado, gracias a las cuales los alumnos pueden realizar estancias académicas en alguna institución dentro o fuera del país.

Estas 17 becas serán distribuidas de la siguiente manera: cinco Becas Santander de Movilidad Nacional, 11 Becas Santander Iberoamérica de Grado y una Beca Santander Iberoamérica Jóvenes, Profesores e Investigadores.

Los recursos fueron entregados al ITSON por el Ejecutivo de Cuenta de Banco Santander, Dionisio Humberto Contreras Acosta, quien manifestó que el banco tiene como eje principal la educación, por lo que siempre busca apoyar a las universidades, además estuvo acompañado de Claudia Rocío Mendoza Casanova, Subdirectora Regional de Universidades, Región Noroeste, Banco Santander y Laura Melissa Lopez Rodríguez, Ejecutiva de Inversiones Banca de Instituciones Noroeste.

La entrega del apoyo se suma a la relación que tiene la Institución con Santander Universidades desde 2005 que ha permitido que la comunidad universitaria pueda ampliar sus conocimientos además de conseguir más y mejores herramientas de utilidad para el futuro.

En la reunión, el Rector del ITSON estuvo acompañado por el Dr. Javier Rolando Reyna Granados, Vicerrector Administrativo y por la Mtra. Luz Marisa Meza Iribe, Directora de Recursos Financieros.

*Publicado el 16/04/2018*

# Culmina 1ª Jornada Química Ambiental

Para brindar a los estudiantes temas de interés que engloben la Ingeniería Química e Ingeniería en Ciencias Ambientales, se llevó a cabo la 1ª Jornada Química Ambiental con el lema “Un planeta, una reacción”.

Al inaugurar el evento académico, la Vicerrectora Académica, Dra. Sonia Beatriz Echeverría Castro, manifestó que esta jornada busca dejar claro cómo cuidar y transformar el ambiente para mejorar nuestro planeta y nuestras vidas.

“Somos parte de este medio ambiente y queremos que esta creencia y filosofía de vida nos pueda llevar a lo que estamos viviendo, al consumismo y creer que todo está hecho para que sea disfrutable por nosotros”.

La Vicerrectora Académica agradeció a los profesores por esta iniciativa, “si vemos nuestro entorno, veremos que necesitamos hacer más de lo que estamos haciendo, también es necesario actuar más y para ello es necesario estudiar más para saber cómo hacerlo”.

Las actividades que se desarrollaron en el Edificio de Tutorías, Campus Náinari, formaron parte de la VIII Jornada de Ingeniería Química y X Jornada de Ingeniería en Ciencias Ambientales, donde se ofrecieron conferencias y talleres impartidos por expertos nacionales y regionales.

Se ofrecieron las siguientes conferencias: Retos y oportunidades en la gestión ambiental; Fitorremediación asistida por

microorganismos para la remediación de suelos contaminados por metales pesados; Tanatoecología en carreteras de Sonora; Retos del Ingeniero Químico en la industria y experiencia laboral; Retos y responsabilidades para certificaciones en ISO-14001 e industria limpia.

También las conferencias Aplicación de microalgas en la Ingeniería Química; Actualización del inventario de emisiones de GEI del Estado de Sonora y la política estatal en materia de cambio climático; Utilización de gavilla de trigo en el tratamiento de aguas residuales; Desde la Ecología y la Bioética hacia la sustentabilidad.

Asimismo, La silvicultura como una alternativa de desarrollo económico en el sur de Sonora; La implementación de la administración de riesgos empresariales en el sistema de gestión de la calidad de la administración universitaria; Aplicación

de la desalación en la agricultura y su acoplamiento de energías renovables; y Fluidos de perforación.

Publicado el 16/04/2018





## Muestra ITSON su producción editorial en FeliUAS 2018



editoriales producidas por los profesores investigadores de la Institución.

En el evento se rindió homenaje al escritor sinaloense Jaime Labastida, quien como parte de la inauguración ofreció una conferencia denominada “Algunas notas sobre poesía”.

Además de editoriales comerciales, estuvieron presentes como editoriales universitarias: el Instituto Tecnológico de Sonora, el Colegio de Sonora, Universidad Autónoma de Sinaloa, el Colegio de la Frontera Norte, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Centro de Investigación y Docencia Económicas, Universidad Autónoma de Baja California, Universidad Autónoma de Chihuahua y como invitada especial la Universidad de Baja California Sur. Esta Feria del Libro de desarrolló durante la segunda y tercer semana de marzo del presente año.

El Instituto Tecnológico de Sonora participó en la Feria del Libro de la Universidad Autónoma de Sinaloa FeliUAS 2018, donde el ITSON exhibió los libros editados por las distintas áreas académicas.

La inauguración se llevó a cabo en las instalaciones del Polideportivo de la Universidad Autónoma de Sinaloa, donde estuvo presente el Rector, Dr. Javier José Vales García, las primeras palabras

estuvieron a cargo del Dr. Juan Eulogio Guerra Liera, Rector de la UAS.

Durante la FeliUAS, la Mtra. Dulce Zyanya Islas Lee, Responsable de la Oficina de Publicaciones ITSON y Adolfo Félix Murrieta, brindaron información sobre la difusión científica y las diversas obras

*Publicado el 16/04/2018*



# Expertos comparten experiencias con alumnos ISW ITSON

Con el conocimiento y experiencias de expertos de la industria del software y las Tecnologías de Información, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) llevó a cabo la V Jornada de Ingeniería de Software.

Al dar su mensaje inaugural, la Vicerrectora Académica, Dra. Sonia Beatriz Echeverría Castro, expresó a los jóvenes universitarios que cada una de sus competencias pueden estar integradas en hacer pequeñas y grandes cosas, por ello los felicitó por participar en estas actividades con temas importantes para su formación profesional.

Destacó que afuera hay un mundo de oportunidades para ellos, sobre todo en el área de Ciencias Sociales, donde existe la

gran necesidad de estar en interacción con los ingenieros en software, para incorporar los avances para el bienestar de las personas.

La Dra. Echeverría Castro invitó a los estudiantes aprovechar esta V Jornada, la cual es un trabajo realizado por los profesores, especialmente para los alumnos de Ingeniería en Software.

El evento organizado en colaboración con el Cuerpo Académico de Sistemas Inteligentes e Interactivos, el Departamento de Computación y Diseño y la Sociedad de Alumnos de Computación, tuvo como propósito dar a conocer los proyectos tecnológicos que se realizan en diferentes universidades, algunos para apoyar a poblaciones vulnerables o proyectos que impulsan la tecnología agrícola.



El Programa contempló las conferencias: Necesidades tecnológicas de las pequeñas empresas; Tecnologías interactivas para la red social de un adulto mayor; Espejos Inteligentes: Reflexiones sobre la calidad de vida de los adultos mayores; Emprendimiento de base tecnológica y comunidad; Habilidades requeridas en un ingeniero en Software; y Machine Learning para principiantes.

Además de los talleres Godot Engine; Seguridad informática ofensiva; Lenguaje R para análisis de datos; así como el taller Phyton.

También se contó con la participación de empresas del sector a través de un panel, donde se opinó acerca de los conocimientos y habilidades que debe tener un Ingeniero en Software y qué buscan dichas empresas durante sus procesos de reclutamiento.

El evento se desarrolló el 16 y 17 de abril, en el Edificio de Tutorías de Campus Náinari.

Publicado el 16/04/2018



## Reconoce Rector del ITSON a estudiante de Preparatoria por su talento



**E**l Dr. Javier José Vales García, Rector del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) reconoció la creatividad y talento de Juan Felipe López Estrada, estudiante del Colegio de Bachilleres del Estado de Sonora (COBACH), plantel Pueblo Yaqui, por haber logrado la medalla de bronce en el concurso Informatrix Latinoamérica, que se llevó a cabo en la ciudad de Guadalajara, Jalisco.

El joven participó con el proyecto denominado Student Organizer, un software de apoyo educativo que administra

todo tipo de información académica de manera gratuita, rápida y segura, proyecto asesorado por la Maestra Mónica Guadalupe López Romero, quien lo ha guiado en sus inquietudes y trabajo académico.

El estudiante López Estrada comentó que fueron 300 equipos que representaron a 25 estados de México, además participaron estudiantes de Brasil, Ecuador, Colombia, Perú y Chile.

El Dr. Vales García, expresó que los logros obtenidos hasta hoy, han sido magníficos, por lo que lo exhortó a continuar

esforzándose en sus estudios de nivel medio superior y prepararse para su ingreso a la universidad, donde seguramente seguirá brillando por su dedicación y entrega.

Le expresó, que en el ITSON, las puertas están abiertas para recibirlo en cualquiera de las 24 carreras profesionales que la Institución ofrece.

También lo invitó a participar y colaborar con el ITSON en proyectos de software y en el futuro, investigar en esta área del conocimiento, con la asesoría de maestros investigadores de esta Institución.

Por su parte, la Directora del Plantel, Mtra. Mónica Ruth Rodríguez Echavarría, quien lo acompañó en su visita al ITSON, comentó que el estudiante participó en una primera etapa en Mazatlán, obteniendo medalla de oro, con la que logró el pase a Guadalajara en donde alcanzó la medalla de bronce. Asimismo, la Directora expresó sentirse honrada por la recepción del Rector y por la distinción tanto para el alumno, como para el plantel educativo que representa.

*Publicado el 12/04/2018*



## Rector toma protesta al equipo ENACTUS ITSON 2018

Los exhortó a no desistir, a redoblar esfuerzos para contagiar con el resultado de su trabajo a sus compañeros que no están en ENACTUS para que se sumen al proyecto y en conjunto cambiar al mundo, tarea que no es fácil.

También los invitó a que lleven siempre con orgullo el nombre del Instituto Tecnológico de Sonora, del cual siempre recibirán el apoyo.

Los integrantes del equipo ENACTUS ITSON dieron a conocer que continúan

preparándose para acudir a la Competencia Nacional de Emprendimiento Social, representando a la Institución, la cual se desarrollará en el mes de junio del presente año, en la Ciudad de México.

ENACTUS ITSON impulsa proyectos emprendedores con alto impacto social, a través de un enfoque de negocios y alianzas estratégicas que contribuyen al desarrollo sustentable de la región sur de Sonora y elevan la calidad de vida de sus habitantes.

*Publicado el 10/04/2018*

**E**n ceremonia realizada en la sala de Rectoría, el Rector del Instituto Tecnológico de Sonora tomó protesta a los integrantes del equipo ENACTUS ITSON 2018, donde manifestó “nos sentimos orgullosos por el esfuerzo que hacen los estudiantes en la conformación de su proyecto para transformar a su comunidad y formarse como ciudadanos y líderes”.

El Dr. Javier José Vales García destacó que no todos los alumnos cuentan con la oportunidad de formarse fuera de las aulas, por ello reconoció el trabajo que han realizado los integrantes de este equipo al impulsar proyectos emprendedores con alto impacto social.

“La vida está llena de retos que nos hacen crecer como seres humanos y nos permite realizarnos como tales, por eso les digo, asuman esos retos, esas responsabilidades, porque lo que mejor y mayor satisfacción da, es el poder beneficiar a la comunidad a través de proyectos de emprendimiento y ustedes formándose como líderes”.



## Entregan premios a ganadores del Sorteo Gana Fácil 2018

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) entregó los premios del Sorteo Gana Fácil 2018, el cual ofreció más de 800 premios con un valor total de 2 millones 229 mil 100 pesos.

El Vicerrector Académico, Dr. Javier Rolando Reyna Granados, en nombre del Rector, Dr. Javier José Vales García, felicitó a las y los ganadores, además agradeció a los compradores y colaboradores por participar con esta noble Institución.

Indicó que los recursos que se obtienen de este Sorteo son destinados para brindar educación de calidad a las y los alumnos del ITSON, así como para la infraestructura de la Universidad.

El primer premio se entregó a una persona de Navojoa, quien ganó una RAM 2500 CREW CAB LARAMIE, 4x4, 2018 y un cheque certificado por 300 mil pesos, con valor total de un millón 129 mil 900 pesos. El segundo premio fue un automóvil.



KIA SPORTAGE 2018, que fue entregado a una persona de Pueblo Yaqui.



El tercer premio se lo llevó una persona de Ciudad Obregón, una CAN-AM Maverick Trail Base 800, 2018. Mientras que el cuarto premio lo ganó una persona de Buena Vista y fue un cheque certificado por 50 mil pesos.

El Dr. Reyna Granados invitó a la comunidad en general a seguir colaborando con el ITSON y adquirir sus boletos del Sorteo Primavera 2018, donde el premio principal es una ARMADA Exclusive 4WD 2018 y un cheque certificado de 1 millón 500 mil pesos, con un valor de 2 millones 605 mil pesos.

Publicado el 10/04/2018



## Fortalece ITSON perfil profesional de alumnos de PADI y LEI

Con conferencias y talleres dirigidos a la comunidad estudiantil y docente de Profesional Asociado en Desarrollo Infantil (PADI) y Licenciatura en Educación Infantil (LEI), se desarrollaron las Jornadas Académicas “El profesional de la educación infantil, un agente de cambio”.

En el evento realizado en la Sala 1 y 2 del CEEN, se dio a conocer que tras los cambios de la educación en la niñez, la preparación y formación de los profesionistas y futuros profesionales en desarrollo infantil se convierte en una necesidad de primer rango, para poder establecer cambios

reales enfocados a la población infantil, sus familias y a la comunidad de estos programas.

A través de esta jornada se busca brindar un espacio de reflexión e intercambio de experiencias, buenas prácticas y saberes que contribuyan al fortalecimiento del perfil del profesional de la Educación Infantil.

El Dr. Christian Oswaldo Acosta Quiroz, Director de Ciencias Sociales y Humanidades, indicó que estas actividades tienen dos características esenciales que son la formación y la investigación que busca



modificar, plantear soluciones, resolver problemas reales en escenarios reales, las cuales son actividades importantes para su profesionalización.

El programa contempló las conferencias: Liderazgo educativo como base para la transformación económica y social de la comunidad; Los profesionales de la educación y el sistema educativo público de educación básica en el marco de la reforma educativa actual; y ¿STEM o no STEM? Esa es la pregunta.

También los talleres: Habilidades para la vida; Érase una vez... El arte de contar cuentos; Después de la carrera ¿Qué?; Análisis de datos cuantitativos; ¿Qué debo saber sobre la educación y sus normas jurídicas? Los acuerdos secretariales; Caras vemos... Ortografía no sabemos; Aprendiendo a comunicarnos.

Así como los talleres: Acciones para el desarrollo del pensamiento científico en educación básica, cantos y juegos; Estrategias psicoeducativas aplicadas al comportamiento sexual; Detección de delitos y hábitos de autocuidado; Psicomotricidad infantil; Edición de trabajos académicos y científicos bajo las normas de publicación del APA; así como Estrategias para el cuidado de la alimentación en niños.

Esta Jornada Académica se realizó en la segunda semana de abril.

*Publicado el 10/04/2018*

## Promueve ITSON vida saludable en estudiantes de LCEF

Para promover hábitos de vida saludable en la comunidad universitaria, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) a través de la Licenciatura en Ciencias del Ejercicio Físico (LCEF) dio inicio en las salas de Tutorías del Campus Náinari, a la V Jornada Académica LCEF, con el lema “Nuevas tendencias en cultura física y salud”.

Con conferencias y talleres, se busca vincular a los jóvenes por medio del intercambio de experiencias y conocimientos de expertos en ciencias de la cultura física, para evaluar su desarrollo de manera sustentable y fortalecer las competencias educativas y profesionales.

La Vicerrectora Académica, Dra. Sonia Beatriz Echeverría Castro, en representación del Rector, Dr. Javier Vales García, destacó que esta Jornada Académica tiene para el aprovechamiento de las y los alumnos nuevas tendencias en cultura física y salud.

Indicó que está comprobado que la actividad física está relacionada con la parte emocional y la actividad cognitiva del individuo, aumenta la capacidad de concentración y atención, demostrando que es y sigue siendo la reina de la memoria.

Recordó a los jóvenes que la alimentación y nutrición es un tema delicado en nuestro



país, ya que no estamos en buenos números en términos de obesidad, lo que es preocupante, sin embargo, es una gran área de oportunidad de trabajo para los estudiantes de LCEF.

Esta V Jornada Académica está dentro del marco del Día Mundial de la Actividad

Física y es un evento que se realiza en conjunto con diferentes instituciones de educación como la Universidad de Sonora y la Universidad Estatal de Sonora.

*Publicado el 09/04/2018*





## Se reúne Rector del ITSON con Director del CRUNO

El Dr. Javier José Vales García, Rector del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), se reunió con el Director del Centro Regional Universitario del Noroeste (CRUNO), de la Universidad Autónoma Chapingo, Dr. Guillermo Ramírez García, para impulsar la vinculación entre ambas instituciones educativas.

En el encuentro se analizaron las áreas en común que ayuden a fortalecer el vínculo entre las dos instituciones, por ello el Rector del ITSON abrió las puertas de la Universidad para sumar esfuerzos e iniciar un trabajo de colaboración en beneficio de los jóvenes.

“Esta es una visita que tiene como propósito dar continuidad, sumar esfuerzos y trabajar juntos porque tenemos objetivos similares”, precisó.

Reconoció que tanto el ITSON como el CRUNO tienen un compromiso con la sociedad, por lo que ambas instituciones son motores para el desarrollo de la región.

El Rector agradeció la recepción e invitó al personal del CRUNO a visitar el Instituto Tecnológico de Sonora para que lo conozcan y aterrizar en acciones concretas las ideas y acuerdos que se plantearon en dicha reunión y derivar un plan de trabajo en conjunto.

El Director del CRUNO se puso a disposición del ITSON para sumar, fortalecer y complementar esfuerzos y establecer una colaboración que sea benéfica para ambas partes.

En el encuentro estuvieron presentes por parte de CRUNO, el Dr. Guillermo Ramírez García, Director del Centro; el MC Pastor Sánchez García, Profesor investigador; así como el MC Fernando Feucher Astiazarán, Profesor investigador. Por parte del ITSON estuvieron el Dr. Javier José Vales García, Rector de la Institución; el Dr. Jaime López Cervantes, Director Académico de la División de Recursos Naturales; y el Mtro. Daniel Seferino Apodaca Larrinaga, Jefe del Departamento de Vinculación Institucional.

## Fomenta ITSON cuidado de la salud de comunidad universitaria

En el marco del Día Mundial de la Actividad Física y el Día Mundial de la Salud, la Licenciatura en Ciencias del Ejercicio Físico (LCEF) y el Programa de Universidad Saludable desarrollaron diversas actividades para fomentar el cuidado de la salud y prevenir el sobrepeso, dirigidas a la comunidad universitaria de ITSON Campus Centro y Náinari.

Diagnósticos de presión arterial, glucosa, peso, talla, Índice de masa muscular (IMC) y lectura de etiqueta fueron los servicios que se brindaron por parte del Módulo de Universidad Saludable para prevenir, detectar y controlar el sobrepeso y obesidad.

También se realizaron pruebas rápidas de VIH y regalaron preservativos con el propósito de prevenir enfermedades de transmisión sexual, y evitar embarazos.

De manera simultánea, estudiantes, así como personal académico y administrativo de la Campus Centro y Náinari, realizaron activación física para hacer conciencia del cuidado de su salud.

Además se desarrollaron actividades recreativas como torneo de tenis de mesa, tenis adaptado, finalizando las actividades con una mega rutina de activación.

Publicado el 09/04/2018



# Inauguran Ciclo de Conferencias de Ingeniería Electromecánica

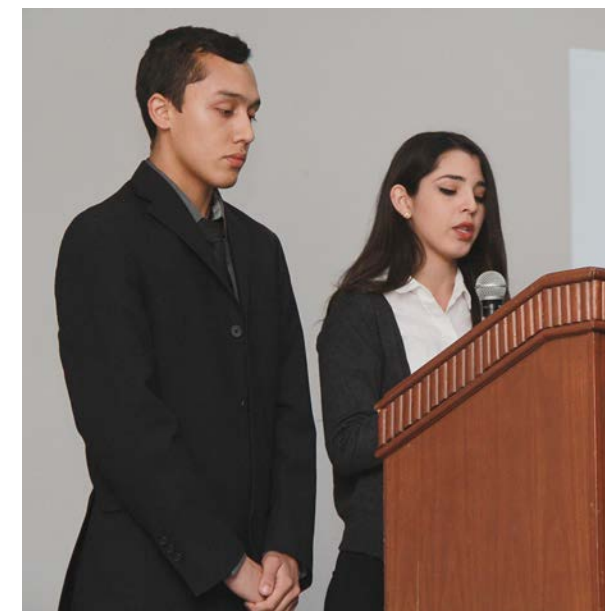


conservación del hombre en la solución de problemas, así como la capacidad de transmitir sus conocimientos a las siguientes generaciones”.

Invitó a los estudiantes de Ingeniería a ayudar a su país e ir en dirección de la creatividad e inteligencia, en donde el crecimiento y la igualdad sean para todos y de esta manera contribuir a una sociedad, en donde el talento y disciplina destaquen.

El programa de actividades contempló las conferencias: Ingeniería Mecánica aplicada en sistemas acuícolas, Aplicación de normas vigentes en la construcción de parques solares, Electrónica de potencia aplicada a la calidad de la energía y al aprovechamiento de la energía solar fotovoltaica, Diseño de prótesis; así como Dónde estoy y hacia dónde me dirijo; mi desarrollo profesional en una gran empresa.

*Publicado el 09/04/2018*



**E**n el marco de las Jornadas Académicas del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electromecánica del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), se inauguró el Ciclo de Conferencias de Ingeniería Electromecánica del semestre enero-mayo 2018.

Con ello la Institución busca motivar la creatividad, innovación, despertar el interés de los estudiantes en temas de investigación y el desarrollo tecnológico en el área de ingeniería electromecánica a nivel global.

El evento fue inaugurado por el Director Académico de la División de Ingeniería y Tecnología, en representación del Rector, Dr. Javier Vales García; el Mtro. Javier Portugal Vázquez dijo, “la ingeniería ha desarrollado cambios trascendentales y significativos como el instinto de







## Celebra ITSON 40 Aniversario de LA y LCP

**E**n el marco del 40 Aniversario de los Programas Educativos de Licenciado en Administración (LA) y Licenciado en Contaduría Pública (LCP) y Semana del Turismo, se brindó a la comunidad estudiantil del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) una serie de conferencias y talleres.

Estas actividades académicas están orientadas a motivar a los alumnos a reflexionar sobre aspectos como crecimiento personal, acciones ciudadanas y cultura emprendedora para contribuir al fortalecimiento social.

La Vicerrectora Académica, Dra. Sonia Beatriz Echeverría Castro, en representación del Rector Dr. Javier José

Vales García, felicitó a los docentes por formar parte de los 40 años de los Programas Educativos de LA y LCP, ya que gracias a su esfuerzo se han alcanzado grandes logros y el crecimiento de la Institución.

A los jóvenes universitarios les expresó que Administración y Contaduría Pública son disciplinas transversales en la vida, carreras que generan empleos y buenas remuneraciones.

Los invitó a aprovechar estos espacios académicos desarrollados especialmente para ellos, ya que es a través de estas conferencias y talleres donde tienen la oportunidad de aprender, “ustedes establezcan su meta, pregúntense ¿qué quiero aprender? y al final hagan una

evaluación de lo obtenido, que este esfuerzo de profesores, sociedades de alumnos y ustedes mismos no se desaprovechen, ese es el principal compromiso”.

La semana de actividades celebrada simultáneamente en las Unidades de Obregón, Navojoa y Guaymas-Empalme, inició con la conferencia “Liderazgo inteligente” del Psicólogo Christian Esparza López; posteriormente se contó con un panel de egresados con el tema “Retos y oportunidades de los LA/LCP en el mercado laboral y la conferencia “Limitaciones y responsabilidades en la gestión profesional del LA/LCP.

También se impartió la conferencia “Desarrollo de habilidades directivas a través del coaching” a cargo del Ing. Tomás Jiménez; asimismo se brindó la conferencia “El ejercicio profesional del asesor financiero como consultor de empresas”, impartida por el Mtro. Julio César Rosas Sierra.

Además se ofrecieron las conferencias “Gestión de proyectos: Fundación Manos que Suman A. C.”, por la Mtra. Laura Karonny Valdez; “Neuroventas”, por la Lic. Eva Lourdes Fernández; “El pago justo de los impuestos” impartida por el Mtro. Osvaldo Rubio.

Se presentó el Panel “Experiencias en Movilidad Académica” con participantes de Colombia, Chile y México; se impartió la conferencia INEGI “Cómo realizar estudios de mercado”, por la Lic. Myrna Olimpia Ochoa y se contó con un Foro económico con el tema “Elecciones 2018 y la importancia de la participación de los jóvenes”.

El programa también contempló los talleres: INEGI Directorio Estadístico Nacional de Unidades Económicas e Inventario Nacional de Viviendas; Tradición y sabor canadiense; Animación turística; así como el taller Simulador de negocios.

*Publicado el 03/04/2018*





## Festeja

## Club de Leones ITSON

## 4º aniversario

Con un evento especial el Club de Leones ITSON Obregón celebró su cuarto aniversario donde se realizó la presentación de actividades y resultados que hasta hoy se han logrado desde su fundación en el año 2014.

En su mensaje, el Dr. Javier José Vales García dijo que, como su lema, los Leones sirven y lo hacen también en el ITSON, a través de su tarea que se ha caracterizado por marcar la diferencia en la vida de las personas a través de su servicio humanitario.

El Rector del ITSON destacó algunos

de los proyectos desarrollados por dicha institución, como Jornadas de Salud Visual y Auditiva; La “Lata” que dan los Leones, El Bastón Blanco, Reciclaje y Medio Ambiente, entre otros.

“Sigo creyendo que de todos sus proyectos el más especial es el del ITSON. Nunca debemos olvidar que la Institución se debe a gente con visión como Moisés Vázquez Gudiño y muchos más Leones como los presentes”.

Agradeció por enseñar a servir, y precisó que a 63 años de su fundación, en el ITSON se ve reflejado el esfuerzo de los Leones y la comunidad cajemense, “lo que era un sueño en 1955 hoy es una realidad. Los sueños se convierten en realidad si hay soñadores y trabajan por ello”.

Por su parte, Cynthia Castellanos Campoy, Presidenta del Club de Leones ITSON Obregón, recordó cómo surgió esta agrupación de servicio social y las actividades que se han realizado a favor de la comunidad cajemense a lo largo de estos años.

Precisó que en estos cuatro años se han realizado 88 actividades con 10 mil 882 personas beneficiadas y se han donado apoyos por \$1, 564, 890.00.

Agregó que los socios del Club son alumnos, egresados, maestros, personal administrativo y cuenta con áreas de servicio enfocadas hacia temas como: diabetes, medio ambiente, alivio del hambre, cáncer pediátrico y problemas de la vista.

*Publicado el 03/04/2018*



# Entrega Fundación ITSON

## 90 becas a estudiantes

Fundación ITSON A.C entregó recientemente 90 becas correspondientes al semestre enero-mayo 2018, en apoyo a estudiantes que presentan dificultades económicas, contribuyendo con ello a disminuir los niveles de deserción y facilitando la permanencia de los alumnos.

En colaboración con Club de Leones ITSON, Club Rotario de Cd. Obregón y Fundación Norman E. Borlaug, se beneficiaron a estudiantes de las Unidades Obregón, Navojoa, Guaymas y Empalme.

Al dar su mensaje, el Rector del ITSON, Dr. Javier José Vales García, expresó que esta entrega de becas representa un compromiso con los jóvenes que eligieron ingresar al Instituto Tecnológico de Sonora.

Así como una gran oportunidad para que los estudiantes ITSON continúen con sus estudios y para que también los culminen en el tiempo establecido por la Universidad.

“Hablar de nuevas becas es referirnos a un esfuerzo significativo por parte de la Universidad y de otras instituciones que buscan que los estudiantes puedan cumplir ese sueño que se propusieron”.

Indicó que se otorgaron becas completas de la Fundación Norman E. Borlaug a los estudiantes de los programas en Ingeniería en Ciencias Ambientales y Biosistemas, asimismo las becas completas de Club Rotario de Cd. Obregón y las Becas Alimenticias de Club de Leones ITSON.

Finalmente, dirigiéndose a las y los alumnos becados, el Rector expresó: “sabemos que lo único que garantiza su

éxito académico y la finalización de sus estudios es su esfuerzo y su constancia, pero todo apoyo que ustedes reciban les ayudará a alcanzar y acercarse cada vez más a su meta, ser profesionistas estudiando en una escuela de calidad”.

Agregó que la Institución se ha dado a la tarea de buscar más recursos y nuevas formas de distribuirlos entre aquellos que lo merecen, por ello los invitó a valorar este apoyo y a comprometerse día a día con sus familias, pero principalmente con ellos mismos.

También los exhortó a culminar sus estudios, que se titulen y ayuden a su universidad y apoyen a la Fundación del ITSON, la cual continuará beneficiando a los jóvenes.





Publicado el 03/04/2018





## Participa ITSON en Expo Educa 2018

Estudiantes de Preparatoria de distintas instituciones educativas asistieron a la Expo Educa 2018, organizada por TVP (Televisora del Yaqui), en donde el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) brindó información a los jóvenes que están por culminar su educación media superior, para que tomen una decisión sobre su futuro profesional.

El ITSON instaló un stand donde orientó a detalle a los preparatorianos sobre su oferta educativa de 13 licenciaturas, 11

ingenierías y un programa de profesional asociado, así como los programas de becas, programas de deporte, cultura y movilidad.

En el evento se les dio a conocer a los estudiantes que transitan del Bachillerato a la Universidad, que tienen la oportunidad de estudiar en uno de los seis diferentes campus de Ciudad Obregón, Navojoa, Guaymas y Empalme.

Asimismo, se les informó sobre el Programa "Potros por un día" donde las y los alumnos visitan la Universidad para

conocer las instalaciones, laboratorios, a los maestros que imparten las clases y la calidad de los programas educativos.

Finalmente se invitó a los interesados para que se acerquen personalmente al ITSON y amplíen su información para continuar con sus estudios e inicien cuanto antes su proceso de admisión en esta Máxima Casa de Estudios.

Publicado el 03/04/2018





## Presentan modelo de operación de SiT-LOG Lab, Sede ITSON

Cadena de Suministros, con el propósito de que al final del proceso formativo en la Maestría entreguen a la empresa una solución tecnológica que les permita hacer más fluida su cadena de suministro.

De igual forma reconoció el apoyo en las gestiones del Rector, Dr. Javier José Vales García y autoridades de la Institución, como muy valioso para que el laboratorio sea hoy día una realidad.

“Presentamos al señor Al Chu lo que estamos haciendo como grupo de trabajo en ITSON, a él lo acompañaron empresarios de Ciudad Obregón que vienen con el ánimo de trabajar con China en la generación de algunos proyectos que permitan la

aceleración de sus empresas”, destacó el Dr. Lagarda Leyva.

Agregó que se prevé en un futuro poder realizar una visita a China para presentar algunos proyectos, los cuales tienen que ver con el franquiciamiento de servicios gastronómicos con alimentos base en maíz y puerco.

Por su parte, el señor Al Chu, representante comercial de la provincia de Jilin, China, precisó que existen posibilidades de aprender para entrar en operación con las compañías y elevar los programas y proyectos de dichos programas de estudio.

*Publicado el 03/04/2018*

Para establecer alianzas con empresarios locales para el desarrollo de proyectos que conecten con mercados de China, el Cuerpo Académico de Cadenas Productivas y el Departamento de Ingeniería Industrial del ITSON presentaron ante el Sr. Al Chu, representante comercial de la provincia de Jilin, China, el modelo de operación del Laboratorio Nacional en Sistemas de Transporte y Logística (SiT-LOG Lab) en proyectos de posgrado y licenciatura.

El Dr. Ernesto Alonso Lagarda Leyva, Responsable de la Maestría en Gestión de la Cadena de Suministro y Responsable Técnico del Laboratorio Nacional en Sistemas de Transporte y Logística-sede ITSON, indicó que presentaron los avances de doce proyectos que se encuentran detonando en este 2018 dentro del sector agroalimentario.

El Laboratorio Nacional en Sistemas de Transporte y Logística ha sido apoyado

con recursos del CONACyT, y recursos complementarios de las diferentes IES que lo integran, es una iniciativa nacional en la que participan desde 2015 el Instituto Mexicano del Transporte, la Universidad Autónoma de Nuevo León, la Universidad Autónoma de Yucatán, así como el propio Instituto Tecnológico de Sonora; en 2018 se incorpora el Instituto Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México.

El enfoque del grupo de trabajo es mejorar la fluidez de la cadena de suministro en las organizaciones de nuestro país.

Comentó que manejan dos líneas de aplicación al conocimiento, una enfocada al desarrollo de soluciones tecnológicas para mejorar la fluidez en la cadena de suministro y otra tiene que ver con la evaluación del desempeño de la cadena de suministro.

Agregó que en estos proyectos participan estudiantes de Ingeniería Industrial y de Sistemas, así como de posgrado de la Maestría en Gestión de la



# Reñido final del XII Concurso de Canto Interprepas en ITSON



Para promover el interés cultural a través del canto en los estudiantes de preparatorias incorporadas al ITSON, se llevó a cabo la final del XII Concurso de Canto Interprepas Incorporadas al ITSON 2018, donde obtuvo el primer lugar el Colegio Vizcaya Unidad Obregón.

En el certamen que organiza la Dirección de Servicios a través de la Coordinación de Estudios Incorporados, los jóvenes pusieron a sus familiares, amigos y al jurado calificador, con las emociones “a flor de piel” con la interpretación de bellas melodías.

El jurado escuchó con atención a cada uno de los talentosos estudiantes, para posteriormente emitir el veredicto final sobre los ganadores de los tres primeros lugares.

El primer lugar lo obtuvo el alumno Sergio Castro López, del Colegio Vizcaya Unidad Obregón, con la melodía: “Sombras



nada más” de los argentinos Francisco Lomuto (música) y José María Contursi (letra).

El segundo lugar fue para la estudiante AdriaAngeline Acuña Terrazas, del Instituto Regional de Guaymas, Unidad Guaymas, con la canción: “Oye”, de H. Krieger y Beyoncé. En tanto que la alumna Lluvia Julieta Acuña Terrazas, del Instituto Regional de Guaymas, Unidad Guaymas, ganó el tercer lugar con la canción: “La Tequilera”, de Alfredo D’Orsay, popularizada en la voz de Lucha Reyes.

El concurso se dividió en dos etapas, donde primero 26 preparatorianos participaron en una etapa eliminatoria y de los cuales catorce pasaron a la etapa final del concurso.

En el evento también se contó con la presentación artística del Grupo de Danza Jazz Azos de ITSON.

En la entrega de los premios estuvieron presentes el Mtro. Misael Marchena Morales, Director de Servicios; Mtro. Abdul



Sahib Machi García, Director de Extensión Universitaria; Dra. Grace Marlene Rojas Borboa, Jefa del Departamento de Extensión de la Cultura y el Mtro. Carlos Ramírez, Coordinador de Estudios Incorporados.

Publicado el 03/04/2018



## Instauran Consejo Consultivo de Ingeniería en Biotecnología en ITSON

Docentes e investigadores de Ingeniería en Biotecnología del ITSON instauraron el primer Consejo Consultivo de dicho Programa Educativo para brindar asesoría y consulta en el fortalecimiento de la carrera, su calidad y pertinencia, conforme a las necesidades de la sociedad.

La Dra. Olga Nydia Campas Baypoli, quien preside este Consejo, indicó que dentro de las funciones del Consejo Consultivo está el proponer estudios de pertinencia para la actualización del Programa Educativo, y mejoras para incrementar la competitividad de sus egresados.

También promover acciones de vinculación académica de los alumnos y personal académico con los sectores público, privado y social, orientadas al cumplimiento de los objetivos y fines del Instituto señalados en la Ley Orgánica; e invitar a expertos en las diferentes áreas del conocimiento a participar en las reuniones del Consejo Consultivo.

Señaló que en el Consejo también se cuentan con profesionales expertos en el campo, quienes aportarán sus conocimientos para la mejora del Programa.

Los integrantes de este Consejo son: Dra. Olga Nydia Campas Baypoli, Presidenta y líder de bloque de Práctica Profesional; Mtra. Eunice Guzmán Fierros, Secretaria; los líderes de bloque del programa: Dra. Dalia Isabel Sánchez Machado, Mtra. Lorena Tineo García, Dr. Luis Alberto Cira Chávez, Dr. Iram Mondaca Fernández, Dra. Ruth Gabriela Ulloa Mercado, Dr. Pablo Gortares Moroyoqui.

Como invitado del sector privado el Ing. Mario Acosta Herrera, Gerente de Producción de Insecticidas del Pacífico, S.A. de C.V.; invitado egresado titulado Dra. Carolina Bueno Solano, de Agrinos, S.A. de C.V.; Expertos en las disciplinas afines del programa: Química Mayra Leticia Meléndrez Lugo, de Cremería del Yaqui, S.A. DE C.V.; Dra. Norma Patricia Silva Beltrán, de la UNISON; Dr. Arturo Aguilar Águila Acuña, Director General de BPSBioprocesos Sustentables, S.A. de C.V.; Dr. Edgar Omar Rueda Puente, de la UNISON; Dr. Armando Tejeda Mansir, de la UNISON Y Dr. Luis Arturo Bello Pérez, de CEPROBI-IPN.

Este Programa Educativo nació de la separación en 1985 del Programa Educativo de Ingeniero Agrónomo Biotecnólogo. El programa ha sufrido reestructuraciones en 1995, 2002, 2009 y 2016 para asegurar su calidad y pertinencia. También cabe señalar que ha obtenido tres acreditaciones consecutivas por el organismo externo Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería A.C (CACEI), en 2004, 2009 y 2014, lo que lo ha reforzado dentro de la Institución como un programa de gran calidad académica.

*Publicado el 03/04/2018*



## Se fortalece Circuito de Prácticas Profesionales COMANI-ITSON

Para seguir brindando a los jóvenes universitarios de Profesional Asociado en Desarrollo Infantil (PADI) y Licenciado en Educación Infantil (LEI) del ITSON, la oportunidad de fortalecer su formación integral, así como el desarrollo integral de las niñas y niños de Cajeme, instituciones, centros y diversas organizaciones educativas se sumaron al Circuito de Prácticas Profesionales de Comunidad de Apoyo a la Niñez (COMANI).

Al dar la bienvenida a las instituciones que en este semestre se suman al Circuito de Práctica profesional COMANI, la Dra. Sonia Beatriz Echeverría Castro, Vicerrectora Académica, reconoció que esta comunidad de apoyo infantil constituye un ejemplo de trabajo y de cómo impactar en el desarrollo de los infantes y a su vez formar a los jóvenes, a través de estas instituciones.

“Trabajar en conjunto desde la universidad es un reto para nosotros, porque nos permite saber cuáles son las necesidades, ser más pertinentes en nuestros Programas Educativos, ayudar a los jóvenes a trabajar, específicamente probarse a sí mismo sus competencias”.

Precisó que esta alianza es para seguir trabajando y formar un nuevo sistema para el desarrollo de los jóvenes, “es decir, todos trabajando por una meta que es en el desarrollo de nuestras niñas y niños”.

La Vicerrectora Académica agradeció a las instituciones educativas por confiar en COMANI y en el ITSON y reiteró el compromiso para que más centros se sigan sumando a esta gran red y ser cada vez más grande.



Los estudiantes de PADI y LEI al formarse dentro del Circuito de Prácticas profesionales COMANI pueden experimentar de primera mano el medio en el que se desarrollan los menores y sus familias, además de promover una cultura de inclusión y responsabilidad.

Las prácticas profesionales representan una oportunidad para desarrollar habilidades y hábitos de éxito profesional. Las instituciones al formar parte del Circuito de Prácticas Profesionales COMANI colaboran en la formación profesional de los estudiantes.



Publicado el 03/04/2018

# Instauran Comité de Gestión de la Energía del ITSON

**Este comité busca contribuir institucionalmente a garantizar el uso eficiente de los recursos e impulsar la sustentabilidad y el cuidado del medio ambiente de conformidad con el Plan de Desarrollo Institucional 2016-2020.**

Para guiar en forma continua el desempeño energético de la Institución a través de un sistema de gestión de la energía, el ITSON instaló el Comité de Gestión de la Energía del Instituto Tecnológico de Sonora.

El Dr. Javier José Vales García, Rector del ITSON, reconoció el esfuerzo de cada uno de los integrantes por dedicar su talento y experiencia en este comité, lo que aseguró traerá buenos beneficios para la Institución y generará una nueva cultura en la gestión de la energía.

Agradeció a todos los participantes por aceptar formar parte de este Comité de Gestión de la Energía, en el que sumarán esfuerzos para trabajar de la mejor manera.

Les deseó gran éxito en esta nueva encomienda, “estoy seguro que la Institución va a recibir muchos beneficios, reitero mis buenos deseos para que esto nos lleve a seguir avanzando como Institución de vanguardia, comprometida con el cuidado de nuestros recursos”.

Integran este comité: Dr. Javier Reyna Granados, Vicerrector Administrativo; Mtro. Javier Rojas Tenorio, Director de Recursos Materiales y Servicios Generales; Lic. Luis Alfonso Pinzón Compeán, Jefe del Departamento Servicios Generales y Mantenimiento; Mtro. Mario Acosta



Ramírez, Jefe del Departamento de Tecnologías y Servicios Informáticos; Mtro. Juan Manuel Salcedo Valdez, Coordinador de Mantenimiento de Unidad Obregón; Mtro. Cristian Giovanni Montoya Piñuelas, Coordinador de Servicios Generales de Unidad Centro; Ing. Luis Antonio Robles López, Supervisor de Mantenimiento Unidad Campus Náinari; Mtro. Edgar Morales Alcaraz, Coordinador de Servicios Generales Unidad Navojoa; Mtro. Francisco Cruz, Supervisor de Servicios Generales de Mantenimiento, Unidad Guaymas.

También participan en este comité el Ing. Erick Fernando Gil Gastélum, Coordinador de Seguridad Institucional; Mtro. Héctor Rojas López, Jefe del Departamento de Obras; Mtro. Gabriel Núñez Román, Jefe del Departamento de Laboratorios y Audiovisuales; Mtro. Josué Ramón Rodríguez Urías, Coordinador de Sistemas de Registro y Control Escolar; Mtra. Elia Danyra Alvarado Ramírez, Jefa del Departamento de Adquisiciones; Mtra.

Maribel Ramírez Martínez, Asistente de la Dirección de Planeación Institucional; Mtra. Claudia Rosas Castro, Asistente de Centro Integral de la Calidad.

En carácter de Consultores Internos, Profesor Investigador del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Dr. Jesús Héctor Hernández López; Profesor Investigador del Departamento de Ingeniería en Electrónica, Dr. Armando Ambrosio López; Profesor Investigador del Departamento Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Mtro. Enrique Aragón Millanes; Profesor del Departamento de Computación y Diseño, Mtro. Víctor Hugo Noriega Villalobos; Profesor del Departamento de Ingeniería Industrial, Mtro. Moisés Ibarra; así como al Secretario de Rectoría, Mtro. Omar Gerardo Badilla Palafox.

Publicado el 22/03/2018





## ITSON y AMVEPESS redoblan esfuerzos

entre ITSON y AMVEPESS, colaboración con lo que se han beneficiado ambas partes.

El Dr. Vales García les brindó el apoyo por parte de la Institución en todos los proyectos que se realizarán, “piensen en generar siempre espacio para nuestros estudiantes, ya sea para prácticas, realización de tesis, servicio social, entre otros”.

Asimismo, el Rector del ITSON aseguró que se redoblarán esfuerzos para beneficiar a ambas organizaciones.

Por su parte, Sergio Francisco Millanes Arellano, Presidente de AMVEPESS, agradeció al ITSON la disponibilidad de sumar esfuerzos y precisó que los alumnos y maestros de esta máxima Casa de Estudios tienen las puertas abiertas para realizar trabajos en conjunto.

En la firma de convenio detallaron que próximamente se estarán llevando a cabo las XVI Jornadas Médicas de Ortopedia y Oftalmología contando con la participación de ponentes internacionales, así como la asistencia de médicos de diferentes partes del norte del país.

**A**brindar mejores oportunidades para los estudiantes y maestros del Programa Educativo de Médico Veterinario Zootecnista se comprometieron el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) y la Asociación de Médicos Veterinarios Zootecnistas en Pequeñas Especies del Sur de Sonora (AMVEPESS), a través de la firma de un convenio de colaboración.

El Rector del ITSON, Dr. Javier José Vales García, destacó que el Programa Educativo



de Médico Veterinario Zootecnista tiene una amplia tradición, mismo que ha tenido una evolución continua y actualmente es uno de los mejores programas que tiene la Institución.

“Como Rector me llena de orgullo tener no solo un programa acreditado, sino que próximamente vamos por la acreditación internacional”.

Indicó que este convenio reafirma el trabajo participativo que se ha realizado

*Publicado el 22/03/2018*



## Con éxito realiza ITSON primera aplicación de examen de admisión 2018

Con gran éxito se realizó la primera aplicación general del EXANI-II del CENEVAL a 499 aspirantes a ingresar al Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) al semestre agosto-diciembre 2018.

El Dr. Javier José Vales García, Rector del ITSON, manifestó con gran satisfacción el desarrollo esta primera etapa de admisión en las Unidades de Obregón, Navojoa, Guaymas y Empalme.

Indicó que la Institución cuenta con excelentes instalaciones con capacidad

de hasta 730 estudiantes para aplicar el examen del CENEVAL simultáneamente.

Reconoció que el ITSON es la mejor opción para brindar educación superior de calidad a los estudiantes, además destacó que la Universidad está preparada para dar la bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso.

Los Programas Educativos que tuvieron mayor demanda en esta primera aplicación son Ingeniería Industrial y de Sistemas, Médico Veterinario Zootecnista, Ingeniería

Los aspirantes que deseen iniciar su proceso de admisión pueden hacerlo a través de la página [www.itson.mx/admisiones](http://www.itson.mx/admisiones) la última fecha de aplicación del examen de admisión será el 16 de junio de 2018.

en Biosistemas, Ingeniería en Biotecnología, e Ingeniería en Mecatrónica.

De igual manera, el Rector del ITSON invitó a quienes deseen ingresar a la Institución para que se acerquen e inicien su trámite de admisión.

La Mtra. Margarita Ross Ramírez, Jefa del Departamento de Registro Escolar, precisó que los aspirantes que deseen iniciar su proceso de admisión pueden hacerlo a través de la página [www.itson.mx/admisiones](http://www.itson.mx/admisiones), la última fecha de aplicación del examen de admisión será el 16 de junio de 2018.



Publicado el 20/03/2018



## Inaugura ITSON VII Jornada de Ciencia y Tecnología de Alimentos

“Hablar de tecnología de alimentos, es referirnos a la esencia que promueve el motor de desarrollo de los países”, destacó el Director Académico de la División de Recursos Naturales, Dr. Jaime López Cervantes, al inaugurar la VII Jornada de Ciencia y Tecnología de Alimentos del ITSON, que se desarrolló del 12 al 16 de marzo.

El evento contó con la participación de expertos en temas del área de calidad e inocuidad, investigación científica, nutrición y experiencias.

En representación del Rector, el Dr. López Cervantes expresó que las empresas de tecnología en alimentos han permanecido a lo largo de la historia y actualmente la sociedad exige altos niveles de calidad a los profesionistas que se dedican a esta área, por la responsabilidad y el compromiso de la innovación constante, la inocuidad y seguridad de los alimentos que cada consumidor lleva a su casa.

Indicó que Ciencia y Tecnología de Alimentos es una carrera 100% segura, sin embargo, los buenos empleos son para

los profesionistas mejor preparados con iniciativa, capacidad de innovación, que se preocupen por dominar un segundo idioma y un nivel competitivo, entre otras características.

Explicó que el propósito de este tipo de eventos es entender la importancia de la capacitación permanente en su carrera, “el área de Investigación tiene la obligación a nivel institucional de promover proyectos que engloben a los alumnos y se formen en el desarrollo de nuevos productos y en la capacidad de colocarlos en el mercado”.

El Dr. López Cervantes invitó a los alumnos a aprovechar al máximo este evento académico en donde reciben de los expertos valiosa información científica, tecnológica y de mercado, quienes interactúan en



la vida productiva, e investigadores que promueven el dinamismo de dicha área.

Instó a los jóvenes a que sean siempre los mejores desde el punto de vista tecnológico, de principios y valores, respeten el medio ambiente y mantengan arriba su autoestima.

En el evento académico organizado por la Sociedad de Alumnos de la Licenciatura en Tecnología de Alimentos (SALTA), se contó con talleres, visitas locales y foráneas, rally deportivo, evento cultural y como es tradición, el baile de clausura.



Publicado el 16/03/2018

## Tabajan en evaluación diagnóstica del programa educativo de LGDA

Representantes de Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior, A.C. (CIEES) visitaron el ITSON para llevar a cabo la evaluación diagnóstica del programa educativo de Licenciatura en Gestión y Desarrollo de las Artes (LGDA).

A nombre del Rector del ITSON, el Dr. Christian Oswaldo Acosta Quiroz, Director Académico de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, dio la bienvenida a los pares académicos externos y agradeció la visita de evaluación para lograr la acreditación.

Asimismo solicitó al equipo del programa educativo de LGDA brindar todas las facilidades a los evaluadores para que tengan acceso libre a toda la información y puedan realizar de la mejor manera su trabajo.

El Mtro. Eloy Tarcisio López Cortés, de la Universidad Nacional Autónoma de México, indicó que como pares académicos externos trabajarán con la Institución para ayudar con la evaluación, conocer las fortalezas de la Universidad, trabajar con ellas y poder realizar un diagnóstico.

Lo anterior con el propósito de ayudar a CIEES para que el comité evaluador establezca un nuevo criterio que ayude a que el Programa Educativo de Gestión y Desarrollo de las Artes del Instituto Tecnológico de Sonora se consolide.

“CIEES realizará un trabajo posterior revisando lo que nosotros arrojemos; ellos a partir de su análisis les mandarían a ustedes el resultado de la evaluación”, explicó el Mtro. López Cortés.



CIEES es un organismo que promueve el mejoramiento de la educación superior mediante evaluaciones externas, pertinentes, válidas y confiables de los programas educativos y de las funciones de las instituciones de educación superior, así como reconocer su calidad.

Los evaluadores del Programa Educativo de LGDA que estuvieron en el ITSON fueron el Mtro. Eloy Tarcisio López Cortés, de la Universidad Nacional Autónoma de México; Dr. Vladimir González Roblero, de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas; así como el Dr. Mónico Ávila Rodríguez, de la Universidad de Guadalajara.



Publicado el 12/03/2018

# Desarrollan 1er Foro Binacional de Psicología Clínica y de la Salud

Para brindar mayor crecimiento tanto en estudiantes como maestros, se desarrolló con éxito el 1er. Foro Binacional de Psicología Clínica y de la Salud, donde se ofrecieron conferencias y talleres a cargo de expertos de talla nacional e internacional.

El Dr. Christian Oswaldo Acosta Quiroz, Director de la Dirección de Ciencias Sociales y Humanidades, en representación del Rector del ITSON, inauguró el foro y expresó que este es un espacio de reflexión, donde además de compartir ideas y experiencias, se actualizarán sobre el tema.

“Es importante para nuestra formación como psicólogos, las conferencias y talleres nos pondrán al día en referencia al quehacer en los grandes contextos clínicos de la salud y qué mejor que invitar a las personas indicadas que desarrollan intervenciones psicológicas en diferentes poblaciones y que traen toda una preparación lo más actualizada posible”.

Invitó a los jóvenes universitarios y a los maestros a aprovechar estas actividades para que tomen las herramientas necesarias que les permitirán crecer profesionalmente.



En el primer día de actividades, se inició con la conferencia magistral titulada “Alcohol Misuse and Delay Discounting: Empirical Assessment and Intervention Strategies” a cargo del Dr. Yu-Hua Yeh, de Washington University in St. Louis, acompañado por la Dra. Diana Mejía como apoyo en la traducción.

Este evento fue desarrollado por el Departamento de Psicología, el

Centro de Atención e Investigación del Comportamiento Humano (CAICH), en colaboración con la Maestría en investigación Psicológica, el Bloque de Intervención, el Bloque de Evaluación y la Universidad de Sonora.

*Publicado el 12/03/2018*

# Capacitan a investigadores en Innovación y Productividad Tecnológica

Para sensibilizar a los profesores sobre las ventajas y obstáculos que se presentan en los procesos de vinculación de las instituciones educativas con su entorno, la Vicerrectoría Académica del ITSON ofreció el taller “El talento profesional, la innovación y la productividad tecnológica”.

El M.C. Edgardo Hernández Chavero, Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Autónoma de Coahuila, quien



fue invitado por la Institución, indicó que a través de este taller se busca concientizar sobre la importancia de la investigación aplicada y el fomento a la innovación, así como del contexto profesional de la productividad tecnológica.

Precisó que se profundizó en las expectativas y factores de logro que tienen los actores y agencias que conforman el sistema de vinculación.

Además que se unificaron criterios sobre el alcance, organización, reglamentos y control de los procesos de vinculación con énfasis en la innovación y transferencia de resultados de investigación.

Añadió que se dio a conocer sobre las spin-off (empresa u organización nacida

como extensión de otra mediante la separación de una división subsidiaria), para aprovechar la incubadora con la que cuenta el ITSON, y que los profesores a través de este medio también puedan transferir conocimientos a la sociedad.

El curso-taller se desarrolló a través de ejercicios, cuestionarios y dinámicas para inducir a la reflexión, donde participaron nuevos PTC, investigadores o docentes que no se hayan vinculado ni participado en proyectos del Programa de Estímulos a la Innovación del CONACyT o de colaboración empresarial, Cátedras CONACyT.

*Publicado el 12/03/2018*



# Comparten enriquecedoras experiencias sobre Turismo y Gastronomía

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) fue sede del Panel Nacional de Docentes, Investigadores y Escritores del Turismo y la Gastronomía en México, donde panelistas reconocidos compartieron su experiencia y formación profesional.

Panelistas de reconocido prestigio dieron a conocer diversas prácticas cotidianas de su vida profesional, considerando su enriquecedora experiencia y formación como docentes, investigadores y escritores con autoridades, maestros y alumnos de las licenciaturas de Administración de Empresas Turísticas y de Gastronomía de

universidades, miembros de la Asociación Mexicana de Centros de Enseñanza Superior en Turismo y Gastronomía (AMESTUR).

Al dar un mensaje a nombre del Rector, el Dr. Javier Rolando Reyna Granados, Vicerrector Administrativo, expresó que es un orgullo para el Instituto Tecnológico de Sonora ser parte de este tipo de eventos, lo que permitió compartir con alumnos y maestros un espacio de experiencias tanto en docencia, investigación, creatividad y escritos que se tienen acerca de esta interesante área del conocimiento que es el turismo.



“Sonora tiene mucho que ofrecer en turismo y gastronomía, este tipo de eventos enriquecerá la formación integral de los jóvenes y motivará a los maestros para detectar la fortalezas y oportunidades que tiene nuestra región, tenemos grandes playas, bonitos paisajes y todo tipo de actividades recreativas, museo de la nación, tenemos pueblos mágicos como Álamos, donde la gastronomía es un deleite para los visitantes y muchos otros lugares más que reconocer y proyectar”.

En el evento organizado por la Mtra. Mirna Yudit Chávez Rivera, Directora Académica de Ciencias Económico Administrativas, en conjunto con el Dr. José Luis Isidor Castro, Coordinador General de AMESTUR y Dr. Onésimo Cuamea, presidente de AMESTUR, participaron maestros y alumnos de ITESCA, Universidad Vizcaya de las Américas, así como ITSON Campus Obregón, Navojoa y Guaymas.



Publicado el 12/03/2018

## Imparte en ITSON conferencia en materia laboral

El Secretario del Trabajo del Gobierno del Estado de Sonora, Lic. Horacio Valenzuela Ibarra, ofreció la conferencia “Reforma Constitucional en Materia Laboral” a alumnos y académicos del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON).

El Dr. Javier José Vales García, Rector del ITSON, agradeció y reconoció la disposición del Lic. Valenzuela Ibarra por visitar la Institución y dialogar con la comunidad universitaria sobre un tema tan importante.



Esta conferencia se desarrolló en el CEEN del ITSON Centro, en donde el Secretario del Trabajo expuso sobre los cambios que se avecinan con la Reforma Laboral.

Aseguró que cumplir con la Reforma Constitucional en Materia Laboral es prioridad para este gobierno.

*Publicado el 12/03/2018*

# Conmemora SUTTITSON Día Internacional de la Mujer

El Sindicato Único de Trabajadoras y Trabajadores del Instituto Tecnológico de Sonora (SUTTITSON) celebró el Día Internacional de la Mujer con tres conferencias, un panel y brindando diversos servicios de salud a la comunidad universitaria y comunidad en general.

El pasado 7 de marzo inició con las conferencias El estrés laboral, Activación física y Te lo digo de corazón. El 8 de marzo en la Sala 1 y 2 de Tutorías del ITSON, Campus Náinari, se realizó el panel Mujeres paso a paso al éxito.

La Mtra. Ana Cecilia Valdez Castro, Secretaria General del SUTTITSON, informó que estas actividades se continuaron en los campus del ITSON en Ciudad Obregón, Navojoa y Guaymas, los días 9, 14 y 16 de marzo.

Se brindaron servicios sobre cuidado de la salud como toma de presión, glucosa, peso, talla, lectura de etiquetas, porcentaje de azúcar de las bebidas, masajes antiestrés y pláticas de nutrición.

*Publicado el 08/03/2018*





## Creatividad e innovación en el Tercer Foro de Cómputo Móvil

Para motivar la creatividad e innovación y despertar el interés de los estudiantes en temas de investigación y desarrollo tecnológico en el área de Ingeniería Eléctrica, se llevó a cabo el Tercer Foro de Cómputo Móvil y la Segunda Jornada Académica de Ingeniería en Software.

El Tercer Foro de Cómputo Móvil tuvo como principal temática en las conferencias y talleres “Comunicaciones V2V: La comunicación de los automóviles autónomos entre sí y con su entorno”, los cuales estuvieron orientadas a los alumnos y maestros.

A nombre del Rector del ITSON, el Mtro. Javier Portugal Vázquez, Director Académico de la Dirección de

Ingeniería y Tecnología, dio inicio a los trabajos académicos organizado por el cuerpo académico de Redes y Sistemas Colaborativos del Departamento de Ingeniería y Electrónica del ITSON.

En su mensaje destacó que para este foro se invitaron a expertos en el tema que con sus experiencias y conocimientos permitirá brindar aportaciones significativas a los alumnos y maestros, tendientes a consolidar los procesos formativos de los jóvenes.

Finalmente, invitó a los jóvenes a abrir sus espacios y sus mentes, ya que la tecnología está a su disposición para que despierten su creatividad e innovación.

Durante el Tercer Foro de Cómputo Móvil y la Segunda Jornada Académica de Ingeniería en Software se impartieron las

conferencias Comunicaciones vehiculares: Conceptos, desafíos y estado del arte, impartida por el Dr. Carlos Gutiérrez Díaz de León, de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí; Relación entre los valores atípicos, el Teorema del Límite Central e Internet, por el Dr. Luis Rizo Domínguez, del ITESO, Guadalajara, Jal.

Asimismo se impartió la conferencia “Retos en el diseño de algoritmos para redes de sensores”, a cargo del Dr. Joel Trejo Sánchez, de Centro de Investigación en Matemáticas A.C. (CIMAT) Unidad Mérida. Posteriormente se ofreció la conferencia “La modulación de índice y estrategias de diseño para los futuros sistemas de comunicación inalámbricos”, impartida por el Dr. Francisco Rubén Castillo Soria, de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí y

“Metodologías de diseño de hardware para su aplicación en sistemas de comunicación, control y energía renovables”, a cargo del Dr. Javier Vázquez Castillo, proveniente de la Universidad de Quintana Roo.

El programa también contempló los talleres de Introducción a la programación paralela con OpenMP, impartido por el Dr. Joel Trejo Sánchez; Reducción de ruido decorrelacionado aplicando filtrado Wiener para la introducción de información a sistemas embebidos, por el Dr. Luis Rizo Domínguez.

También el taller Modelado de canal inalámbrico para sistemas inalámbricos V2V, a cargo del Dr. Javier Vázquez Castillo.

*Publicado el 06/03/2018*



## Comparte experiencia laboral con estudiantes del ITSON, su Alma Mater



**E**l Ing. Ricardo Martínez Terrazas, Secretario de Infraestructura y Desarrollo Urbano del Gobierno del Estado de Sonora (SIDUR), visitó la Institución para compartir con estudiantes de Ingeniería Civil de Unidad Obregón la plática “Alcanzando el éxito profesional como Ingeniero Civil”.

Con el propósito de conectar y ampliar los horizontes de las y los alumnos de esta carrera, el Secretario de la SIDUR compartió algo de su experiencia laboral, donde les dijo que es con estudio, disciplina, empeño y esfuerzo como es posible lograr el éxito profesional.

En su conferencia les señaló que una de las claves para lograr este objetivo es emprender, y no precisamente poniendo su propia empresa, sino aprender a crecer en todos los sentidos y en cualquiera de las áreas en las que se encuentren laborando.

También les manifestó que no deben perder de vista la meta principal, que es obtener su título de Ingeniero Civil y posteriormente lograr colocarse en el mercado del trabajo, el cual cada vez está más complicado, “nada es fácil, ni gratis, hay que poner todo el empeño, el esfuerzo y su creatividad en cada cosa que realicen”.

Asimismo destacó que es importante rescatar los valores, los cuales en la actualidad se han perdido. Agregó que la satisfacción principal de cualquier trabajo es hacerlo bien, siendo siempre los mejores en el área en el que se desarrollen.

El Ing. Martínez Terrazas se ha desempeñado en diferentes áreas de la ingeniería civil, es egresado del ITSON de la generación Castores en 1987, dio inicio a su desempeño laboral como supervisor de obra y control de personal en diferentes obras de su natal Navojoa, Sonora, para después involucrarse en obras de pavimentación, rehabilitación y estabilización de carreteras.

De igual forma participó en la introducción del sistema de alcantarillado sanitario en diferentes colonias de Navojoa,

también trabajó en varios proyectos de infraestructura hidroagrícola y se ha desempeñado en diversos puestos como gerente de construcción, coordinador de supervisión y control de calidad en concretos, entre otras actividades.

En el espacio de preguntas y respuestas, los estudiantes mostraron su curiosidad e interés por el tema con cuestionamientos que fueron contestadas a detalle por el conferenciante.

*Publicado el 05/03/2018*





## Inauguran exposición de pintura “Cuánticos”

La exposición de pintura “Cuánticos”, de Rosalía Martínez, incluye en su búsqueda estética las nuevas directrices de la interpretación de la realidad y del universo que plantea la física cuántica.

Fue inaugurada el pasado 6 de marzo y permaneció en el Lobby de Rectoría ITSON, Campus Centro durante un mes.

En esta obra, la artista propone un acercamiento a las nuevas leyes del universo

cuántico, la emergencia de los postulados de la física cuántica, de todo su andamiaje teórico y metodológico de sus propuestas y sus nuevos lenguajes.

Además, replantea los postulados de la ciencia actual y fundamentalmente para las artes visuales, así como la relación entre el arte y la mente.

La artista manifestó que a través de esta exhibición busca dar a conocer que el arte no está apartado de la ciencia, por ello en

su obra une la cuántica a los seres humanos y el universo, como parte de un mundo cambiante.

“A través de mis pinturas trato de demostrar a la gente que no estamos apartados, y yo quiero hacer mi aportación para que los jóvenes vean que sí se pueden hacer cambios en la cuestión económica, política, social y en el arte”.

Publicado el 09/03/2018

En la fotografía: de izquierda a derecha, Dra. Grace Rojas Borboa, Jefa del Dpto. de Extensión de la Cultura; el Mtro. Sergio Camarena, del Dpto. de Sociocultural; la artista, Rosalía Martínez; el Mtro. Abdul Sahib Machi, Director de Extensión Universitaria; la Mtra. Bertha Alicia Villegas, Jefa del Dpto. de Acceso al Conocimiento; el Mtro. Daniel Seferino Apodaca, Jefe del Dpto. de Vinculación; la Mtra. Elia Danyra Alvarado, Jefa del Dpto. de Adquisiciones y el Arq. Héctor Rojas López, Jefe del Dpto. de Obras.



## Trabajan juntos por la cultura

# ITSON y APALBA

Con el propósito de conjuntar esfuerzos, recursos económicos y colaborar para fortalecer el quehacer de ambas instituciones, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) y la Agrupación para las Bellas Artes A.C. (APALBA) acuerdan convenio de colaboración.

El Dr. Javier José Vales García, Rector del ITSON, expresó con orgullo que en los años de trayectoria de APALBA, la Institución ha trabajado en conjunto por la cultura en Cajeme y es un honor, ya que es significativo el apoyo de esta agrupación para ITSON.

“En nombre de los universitarios expreso gratitud y reconocimiento por el trabajo realizado. Ha sido usted una amiga del ITSON y siempre vamos a reconocer el esfuerzo, trabajo, dedicación y sobre todo el interés de colaborar junto con nosotros en aspectos culturales”.

También destacó que la universidad tiene un gran compromiso con la sociedad de trabajar a favor de esta y qué mejor que hacerlo con la Agrupación para las Bellas Artes.

Agregó que seguirán trabajando juntos para darle a la cultura el lugar que debe ocupar en la localidad y para apoyar a las personas que están iniciando, así como los ya avanzados, para compartir su arte con la comunidad de Cajeme.

Por su parte, la señora Irma Arana Rodríguez, Presidenta del Consejo de



Administración de APALBA, manifestó su agradecimiento al ITSON por valorar el trabajo que realiza la organización.

“Estamos muy contentos porque estamos en el sitio más adecuado, en el lugar preciso donde lo que hoy existe de cultura es gracias al ITSON”, expresó.



Publicado el 22/03/2018



## Inauguran “Retrospectivas” exposición de pintura

En el marco de las Jornadas Académicas “El profesional de la educación infantil, un agente de cambio” de Profesional Asociado en Desarrollo Infantil y Licenciatura en Educación Infantil, se inauguró la exposición de pintura “Retrospectivas”, de Juanita Márquez Martínez.

“Retrospectivas” es una serie de pinturas realizadas durante los últimos años por la artista, basada en diferentes temáticas, como el paisaje, la vida cotidiana, usos y costumbres.

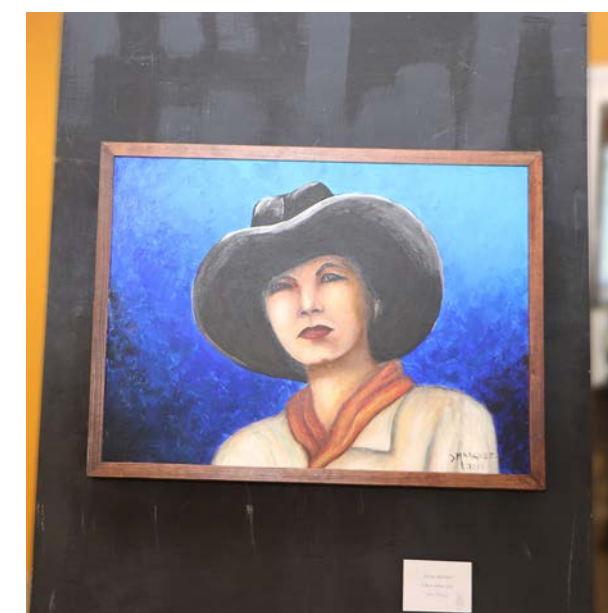
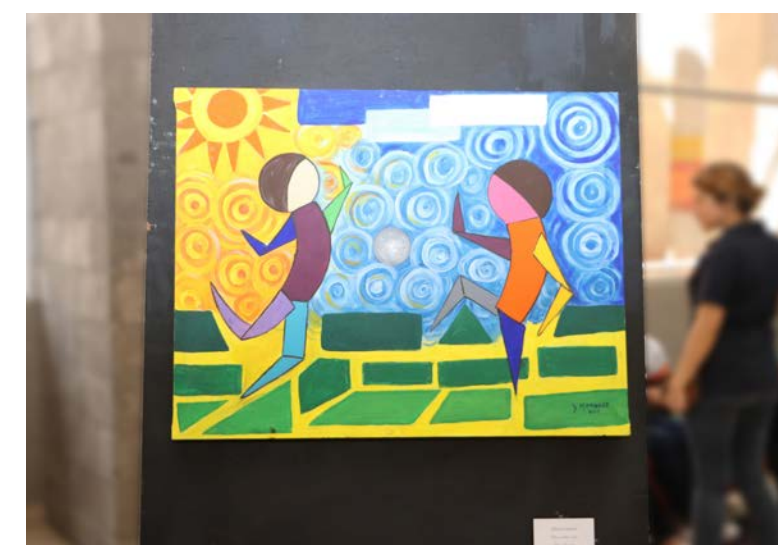
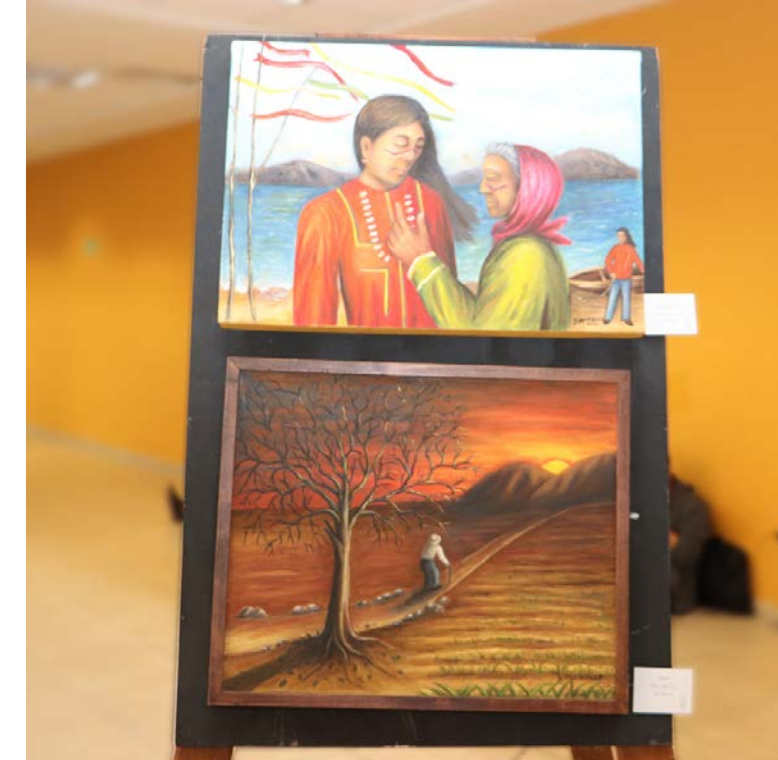
Todas tienen un punto convergente: la representación de una manera de ver el

mundo, imágenes de recuerdos, momentos, formas de sentir la vida.

Además, como Juanita también escribe, ello se ve reflejado en su obra, ya que hay un poco de pintura en su escritura.

Las obras de la artista Juanita Márquez Martínez fueron expuestas en el Lobby del CEEN del ITSON.

*Publicado el 12/04/2018*





# Celebran 40 aniversario de las carreras de LA y LCP

El pasado 20 de marzo, el Instituto Tecnológico de Sonora a través de la coordinación de Licenciado en Administración y Licenciado en Contaduría Pública, llevó a cabo la ceremonia por el 40 aniversario de las carreras de LA y LCP.

Alumnos y docentes de las unidades Obregón, Navojoa y Guaymas-Empalme participaron en conferencias, un panel y un evento de convivencia.

En el acto estuvieron presentes autoridades de la institución: el Dr. Domingo Villavicencio Aguilar, Director de ITSON Campus Guaymas- Empalme; la Mtra. Claudia Álvarez Bernal, Jefa de Departamento Académico de ITSON Campus Guaymas; el Mtro. Roberto Limón Ulloa Jefe de Departamento Académico de ITSON Campus Empalme; la Mtra. Mirna

Yudit Chávez Rivera, Directora Académica de la División de Ciencias Económico-Administrativas y el Dr. Carlos Jesús Hinojosa Rodríguez, Director académico de ITSON Unidad Navojoa.

Se contó también con la presencia del C. Carlos Armando Moraga Ríos, Director de

asuntos de gobierno del H. Ayuntamiento de Guaymas, en representación del Presidente municipal de Guaymas Lorenzo De Cima Dworak; del Lic. Mario Lomelí Bojórquez, Secretario del Ayuntamiento de Empalme, en representación del Lic. Carlos Enrique Gómez Cota, Presidente municipal de Empalme.

Presentes también los responsables de los programas educativos de Licenciado en Administración y Licenciado en Contaduría Pública, Mtro. Víctor Manuel Valenzuela Hernández de la Unidad Obregón Campus Centro; Mtra. Priscila Rossel Amarillas Ibarra de la Unidad Navojoa; Mtro. Ricardo Mexía Ballesteros Coordinador de la carrera de Administración de la Unidad Guaymas; Mtra. Blanca Edelia González Tirado, Coordinadora de la carrera de Administración Unidad empalme. Asimismo se contó con la presencia de los responsables de los programas educativos de Licenciado en Contador Público, Dr. José Luis Rivera Martínez de la Unidad Obregón Campus Centro; Mtra. Yazbet Mendivil Valdez de la Unidad Navojoa; y el Mtro. Martín Gilberto Martínez Valenzuela de la Unidad Guaymas-Empalme.

El Dr. Villavicencio Aguilar dirigió unas palabras de bienvenida a los asistentes al evento: “Estamos muy contentos festejando 40 años las carreras de Licenciado en Administración y Licenciado en Contaduría Pública; haber contribuido al desarrollo de la sociedad a través de la formación de



profesionistas es un orgullo para ITSON; es a través de la formación de profesionistas íntegros, responsables y críticos, como nosotros contribuimos a ser una mejor sociedad”.

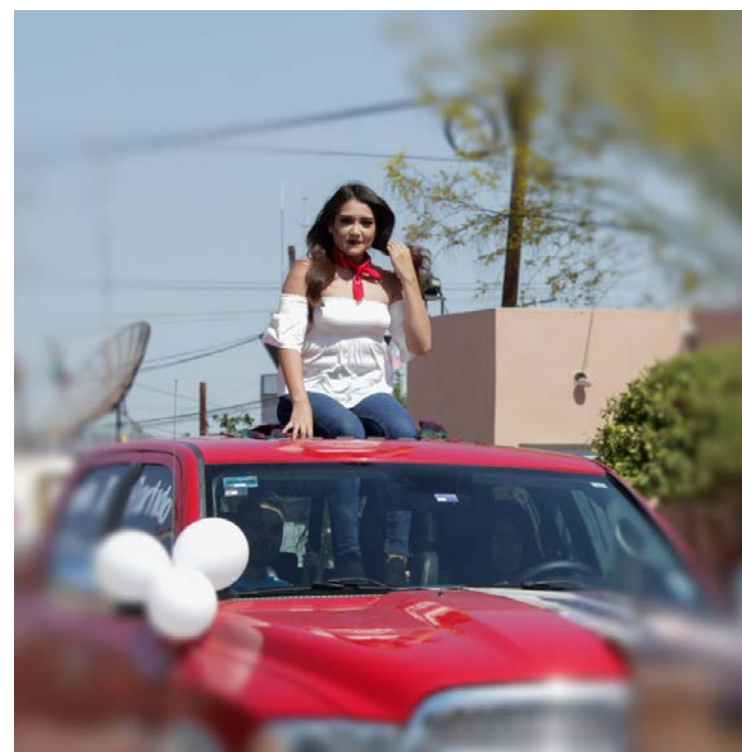


# Presentan candidatos a reina y rey

## ITSON Guaymas 2018

El día 11 de abril en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Sonora Unidad Guaymas, se realizó presentación oficial de los candidatos a reina y Rey ITSON 2018; para el evento hubo música en vivo, juegos, regalos y un bufete para los presentes.

Los candidatos son Victoria López y Eduardo Figueroa (LAET) con el color guinda, Yuselen Valencia y Antonio Márquez (LPS) con el color negro, Verónica Armenta (IIS) con el color rojo y Adilene Echeverría (LA) con el color blanco.



# Semanal del Diseño 2018

## ITSON Guaymas



y el Museo Musas.

Como parte de las actividades del último día, la Sociedad de Alumnos de LDG llevó a cabo el evento Drink and Draw, con el objetivo de fomentar el compañerismo. Entre las actividades desarrolladas estuvo dibujar bajo temáticas establecidas.

Como cierre, el Programa Educativo, preocupado por fomentar el deporte y el trabajo en equipo, llevó a cabo un rally con diversas actividades, finalizando con un convivio entre los alumnos.

El Instituto Tecnológico de Sonora a través del Programa Educativo de Licenciado en Diseño Gráfico, en colaboración con la Sociedad de Alumnos, llevó a cabo del 20 al 23 de marzo la Semana de Diseño, con el objetivo de abordar temáticas que ayuden a afianzar las competencias desarrolladas en la formación académica de los futuros licenciados en Diseño Gráfico.

Durante la semana se desarrollaron diversas conferencias, iniciando con La importancia de saber vender, impartida por la Lic. Zuzuky Muñoz; continuando con la plática Movilidad Académica, por la alumna Lola Ávila y cerrando con su videoconferencia ¡Ponle POUNCH!, el director creativo y de arte Juan Flores. Posteriormente se impartieron diversos talleres como Stop motion por el Lic. Mario Valenzuela; Serigrafía, por el Lic. Miguel

Ángel Escobedo; Técnicas de sublimación, por la Lic. Zuzuky Muñoz; y Construcción de la historieta, por la Lic. Eliana Montoya.

El miércoles 21 de marzo, segundo día de actividades, se inició con la videoconferencia Tipografía e ilustración, por el Lic. Rodrigo Araya, de Chile; el Lic. Jorge Soto de la agencia MLDS impartió la conferencia Branding; y para cerrar el segundo día de conferencias estuvo el Lic. Joaquín de Lara con Diseño editorial. Durante la tarde se impartieron los talleres Branding, por Lic. Francisco Alejandro Pacheco López y Lic. Jesús Rey Barragán Nevárez de la agencia MLDS; Técnicas en acuarela, por Lic. Ana González; Lettering, por José Alberto de la Rosa; e Ilustrando con Photoshop, por Monserrat Le Blohic.

Los alumnos del programa educativo durante el tercer día de actividades visitaron la agencia Hello Black, Nearsoft



# Semana del Ingeniero en Software

## 2018 ITSON Guaymas

Con diversas actividades como conferencias, talleres, casos de éxito de ingenieros en software, experiencias de egresados, así como eventos deportivos y culturales, se celebró en la Unidad Guaymas del Instituto Tecnológico de Sonora, la Semana de ISW 2018.

El evento fue organizado por la academia y Sociedad de Alumnas y Alumnos del Programa Educativo de Ingeniero en Software de la Unidad Guaymas, dirigido a estudiantes, docentes y egresados del Programa Educativo de Ingeniero en Software (ISW), con el propósito de apoyar en la formación integral del alumno en áreas disciplinares, culturales y deportivos que generen valor agregado.



En el acto inaugural estuvieron presentes el Mtro. Roberto Limón Ulloa Jefe de Departamento Académico ITSON Unidad Empalme en representación del Dr. Domingo Villavicencio Aguilar, Director de ITSON Unidad Guaymas-Empalme; el Mtro. Alonso Gómez Ávila, Responsable del programa educativo Ingeniero en Software; el alumno Osmar Barraza Flores, Presidente de la Sociedad de Alumnos de Ingeniero en Software.

La Semana de ISW 2018 se desarrolló en el Centro de Estudios Estratégicos para el Desarrollo Regional (CEEDER) y en el Centro Integral de Tecnologías y Educación Virtual (CITEV), ubicados en Campus Guaymas.





## Realizan taller Prevención de riesgos y simulacro en Laboratorio de Gastronomía

Docentes y alumnos del Programa Educativo de la Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas, los días 12, 13 y 15 de marzo participaron en el taller “Prevención de riesgo en las prácticas de Laboratorio de Alimentos y Bebidas” y en el simulacro “Riesgo en las prácticas de Laboratorio de Alimentos y Bebidas”, llevado a cabo en el Centro de Gastronomía del Instituto Tecnológico de Sonora Unidad Guaymas.

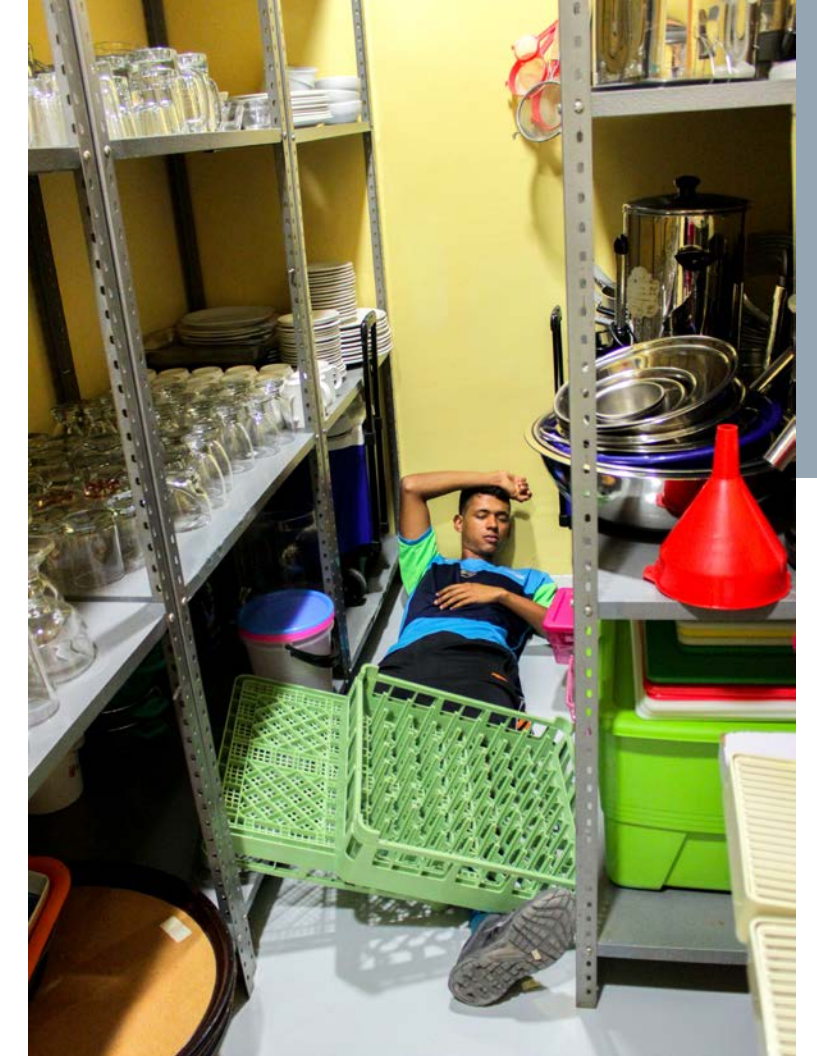
El simulacro se realizó de la siguiente manera:

El simulacro fue de incendio provocado por flamazo que se originó en el horno de la panadería del Laboratorio de Gastronomía, el cual ocasiono quemaduras de 1er y 2do grado a dos alumnos que se encontraban en



el área; debido al ruido que se originó por la explosión, un alumno que se encontraba en el almacén de cristalería, resbaló y se golpeó la cabeza quedando inconsciente, asimismo quedaron encerradas dos alumnas y la encargada del laboratorio en un cubículo.

El tiempo de evacuación del inmueble fue de 1 minuto con 52 segundos, y el tiempo total de ejercicio fue de 16 minutos. Se evacuaron a 24 alumnos y dos maestras; participaron 17 brigadistas multifuncionales, los cuales están capacitados en brigadas de evacuación, búsqueda y rescate, primeros auxilios, evaluación de daño y en prevención y combate de incendios.



## Celebran Juego de Colores 2018



En un ambiente de alegre convivencia, el personal del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) disfrutó una vez más el Juego de Colores 2018, que tradicionalmente organiza el Departamento de Personal de la Institución.

En el evento dirigido al personal técnico, manual, planta y eventual de las unidades Obregón, Navojoa y Guaymas-Empalme, se realizaron torneos de fútbol bardas, volibol y softbol.

Al inaugurar la edición 2018 de estos juegos deportivos, el Rector, Dr. Javier José Vales García, dijo, “el Juego de Colores tiene una trayectoria de cerca de 30 años, donde muchas generaciones han pasado y han dejado en el campo su talento y compañerismo”.



Por ello los exhortó a disfrutar y participar con entusiasmo, amistad y con el corazón de Potros ITSON, promoviendo siempre el trabajo en equipo y la sana convivencia entre los compañeros de la Institución.

Los ganadores del primer lugar en la disciplina de fútbol bardas fue el personal de laboratorios de la Unidad Obregón, el segundo lugar lo obtuvo Unidad Navojoa y el tercer lugar fue para el CAD Obregón.

El primer lugar en volibol playero lo ganó el personal de la Unidad Guaymas, el segundo lugar fue para el personal de Unidad Obregón, mientras que el tercer lugar se lo llevó Unidad Empalme. En tanto, los campeones en el torneo de softbol fue el personal de Laboratorio Náinari, el segundo lugar lo ganó Unidad Navojoa y el tercer lugar lo obtuvo CAD Náinari.

Además de los torneos, los trabajadores disfrutaron de una deliciosa comida y participaron en la rifa de premios, donde Aarón Isaac Valenzuela Mora, de la Unidad Navojoa se llevó el obsequio principal un juego de jardín.



Publicado el 23/03/2018



## Celebran IX Semana Deportiva de Ingeniería Civil del ITSON

Para involucrar a estudiantes y maestros en la práctica del deporte, el Departamento de Ingeniería Civil del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) llevó a cabo la IX Semana Deportiva de Ingeniería Civil.

El Secretario de Rectoría, Mtro. Omar Gerardo Badilla Palafox, en representación del Rector, Dr. Javier José Vales García, inauguró las actividades y comentó que es importante considerar que el deporte y la educación deben ir siempre de la mano.

Precisó que también hay otras habilidades que como egresados se deben tener para poder desarrollarse y contribuir



con el desarrollo de nuestra comunidad, por lo que además del deporte es necesario contar con habilidades interculturales, de internacionalización, así como el manejo de diferentes idiomas.

Por su parte, Iram Ayala Sandoval, Presidente de la Sociedad de Alumnos de Ingeniería Civil, agradeció la participación de los jóvenes universitarios y de los docentes, además los invitó aprovechar estas actividades que propician un ámbito de sana convivencia.

En la IX Semana Deportiva se desarrollaron competencias deportivas de fútbol rápido, beisbol, básquet y voleibol.

Este tipo evento promueve actividades donde se logran estrechar lazos de comunicación entre los alumnos de diferentes niveles académicos con el personal docente correspondiente a la carrera.

*Publicado el 23/03/2018*







## Potros ITSON avanzan a paso firme en Universiada Regional



Seis deportes de conjunto y doce atletas en disciplinas individuales lograron clasificar los Potros del ITSON al cierre de la primera etapa de la Universiada Regional realizada en la Universidad de Sonora.

El ITSON compartió sede de la Universiada Regional edición 2018, en donde participaron mil deportistas de Baja California, Baja California Sur, Sinaloa y Sonora, entre el 23 y 26 de marzo pasado.

El Rector Dr. Javier José Vales García puso en marcha en el ITSON las actividades de la justa deportiva en el Gimnasio de Basquetbol del Campus Náinari de la Institución.



Los Potros lograron dentro de las disciplinas de conjunto, que el equipo representativo de beisbol del ITSON lograron su boleto a la Universiada Nacional, luego de cinco años de ausencia, además de los conjuntos de basquetbol y handball en ambas ramas y voleibol playa en su rama femenil, misma que se celebrará en la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM), del 23 de abril al 9 de mayo.

El equipo de beisbol logró su pase al vencer en la ronda semifinal al representativo de la Universidad de Occidente de Sinaloa, con un marcador de 2-1. En la ronda final cayeron ante los anfitriones Búhos de la UNISON 5-1, obteniendo el segundo lugar, cerrando así su participación.

En basquetbol, ambos representativos lograron su boleto a la etapa nacional al ganar sus respectivos encuentros.

El conjunto varonil de basquetbol se alzó con el título regional universitario al derrotar en la final al representativo del CETYS Mexicali 61-49, finalizando con calidad de invicto su participación.

En tanto, la rama femenil alcanzó su pase al derrotar a su similar de la Universidad del Valle de México 77-31.

Cabe destacar que los conjuntos de handball obtuvieron el primer lugar, tanto en la rama varonil y femenil, quienes derrotaron al representativo anfitrión 18-15 y 15-8, respectivamente.

En voleibol playa, el representativo femenil logró su clasificación al ganar sus

dos encuentros del día. El conjunto derrotó a su similar de la Universidad Xochicalco en dos sets con parciales de 21-6 y 21-9 mientras que el segundo triunfo cayó ante el representativo de la ULSA, también en dos sets con parciales de 21-12 y 21-10.

En las disciplinas individuales, la delegación ITSON sumó doce atletas en las disciplinas de halterofilia y tae kwon do en su único día de actividad.

En tae kwon do lograron su boleto Daniela Aranguré Peraza y Rosa María Euan Salgado en la rama femenil, mientras que por la rama varonil hicieron lo propio Felipe de Jesús Félix Hernández, Ramón Valdez Beltrán y Luis Carlos Cázarez Lugo.



Por su parte, Halterofilia arrojó siete boletos a la etapa estatal en las personas de Javier Sánchez, Luis Sánchez, Christian Luna y Emmanuel Suárez en la rama varonil, mientras que por las féminas avanzaron Minueth Jordan, Brenda Muñoz y Perla Covarrubias.

*Publicado el 23/03/2018*





## Lineamientos a seguir para publicar en el boletín ITSON y su Gente

### 1.- Nota Informativa

La redacción de la nota debe ser clara y sencilla, debe contener mínimo 150 palabras y un máximo de 300 palabras, los párrafos deben ser cortos y no deben incluir comentarios propios de quien redacta la nota. La nota estará sujeta a revisión y de ser necesario se le realizará modificaciones.

**La nota debe responder a las siguientes preguntas:**

¿Qué?, ¿Quién?, ¿Dónde?, ¿Cómo?, ¿Cuándo? y ¿Por qué?

### 2.- Fotografía / imágenes

Para tener una calidad que no afecte la imagen de la publicación y de la Institución, las fotografías y/o imágenes a utilizar deben ser en formato jpg y/o pdf, con una resolución mínima de 150 dpi y con un tamaño mínimo de 20 cm x 14 cm (1/2 carta).

Evitar en la medida de lo posible utilizar fotografías tomadas de un celular.

### 3.- Tipografía

La tipografía utilizada para textos extensos es la Gandhi Serif. Para títulos de las notas será utilizada la tipografía "Geomanist", en su variante en bold.

### 4.- Infografía

Las infografías deberán diseñarse en dos páginas, respetando siempre la retícula doble carta. Las infografías deben enviarse en formato jpg con resolución de 200 dpi o en pdf con calidad de alta impresión. En el costado derecho, en dirección vertical debe mencionarse los créditos correspondientes de realizadores de la infografía.

### 5.- Fecha de entrega

Para cumplir con las fechas de publicación de manera satisfactoria, la fecha límite de recepción de material (texto, fotografías e imágenes, etc.) será el día 15 de cada mes.

### 6.- Fecha de publicación

La fecha de publicación para cada edición de la publicación del ITSON y Su Gente será dentro del periodo de los días del 25 al 30 de cada mes.

Mayores informes:

E-mail:

[comunicacionitson@itson.edu.mx](mailto:comunicacionitson@itson.edu.mx)