

ITSON

Y SU GENTE

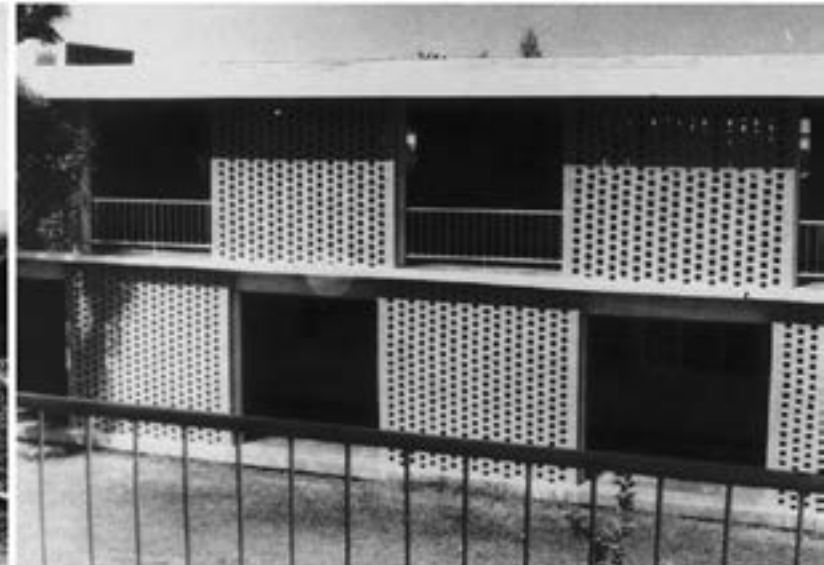
ITSON

UNIVERSIDAD

Nº 673

44 aniversario de ITSON Unidad Navojoa

Da ITSON bienvenida a alumnos
semestre agosto-diciembre 2021



Órgano oficial de comunicación
para el Personal ITSON
Cd. Obregón, Sonora México
Agosto 2021



Directorio

Dr. Jesús Héctor
Hernández López
Rector

Dr. Jaime
Garatza Payán
Vicerrector Académico

Dr. Rodolfo
Valenzuela Reynaga
Vicerrector Administrativo

Dr. Ernesto Uriel
Cantú Soto
Secretario de la Rectoría

Mtra. Dulce María
Esquer Vizcarra
Coordinación 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

CONTENIDO

- | | | | |
|----|---|----|--|
| 04 | 44 aniversario de ITSON Unidad Navojoa | 22 | Doctorado en Investigación Psicológica ingresa al PNPC |
| 06 | Da ITSON bienvenida a alumnos al semestre agosto-diciembre 2021 | 24 | 40 años de trayectoria en el espectáculo de la Danza Mexicana |
| 08 | Propone Rector del ITSON ejes para una educación de calidad | 26 | Promueven participación docente en aulas internacionalizadas |
| 10 | Inicia ITSON semestre agosto-diciembre 2021 | 28 | Todo listo para el Congreso Internacional de IB y LTA |
| 12 | Celebra ITSON Sorteo Potro Millonario 2021 | 30 | Brindan conferencia para un regreso seguro a las actividades |
| 14 | Bienvenida a la planta docente ITSON semestre agosto-diciembre 2021 | 32 | Llaman a estudiantes a afiliarse al Seguro Facultativo |
| 16 | Sorteo especial para colaboradores distinguidos del ITSON | 33 | Finaliza curso virtual de Toma de decisiones |
| 18 | Conmemora ITSON Día del Médico Veterinario Zootecnista | 34 | Buscan impulsar el turismo de reuniones con Bacanora |
| 20 | Finaliza EC curso en línea de Comunicación y Liderazgo | 36 | Participa Docente del ITSON en encuentro virtual en Argentina |
| 21 | Se instala la CAP para el periodo 2021-2022 | 37 | Ganan alumnos del ITSON segundo lugar en competencia internacional |



Foto de archivo / registro escolar 2001

44 aniversario de ITSON Unidad Navojoa

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) Unidad Navojoa, conmemora su 44 aniversario, motivo de orgullo y celebración no solo para la comunidad universitaria, sino para todo el Sur del Estado.

Fue un 19 de agosto de 1977 cuando Daniel Acosta Cázares, entonces alcalde de la Ciudad de Navojoa, impulsó su creación a través de diferentes actividades, entre ellas un “maratón” que involucró a los habitantes de la ciudad, y de los municipios aledaños como Álamos, Etchojoa, Villa Juárez y Huatabampo, el cual tuvo una duración de dos días.

Gracias a esos esfuerzos, se hizo posible la entrega del edificio que ocupaba la escuela

secundaria Othón Almada #2, con el fin de contar con un espacio físico para hacer realidad el proyecto. Asimismo, se sumaron otros apoyos significativos como la recaudación de donativos.

Es así, como la Unidad de Navojoa, inicia con gran satisfacción sus labores hace ya más de cuatro décadas, ofertando diferentes programas educativos como la Licenciatura en Administración, Licenciatura en Contaduría Pública, Ingeniería Civil, Ingeniería Química, Ingeniería en Agronomía Administrativa, Ingeniería en Agronomía-Biotecnología e Ingeniería Industrial, con las áreas de concentración en microbiología, electricidad, producción, administración y mecánica.

Asimismo, a partir de esa fecha, y hasta el año de 1984, ITSON Navojoa se conformaba de un edificio con tres aulas. Mientras que, para el año de 1985 se contaba ya con 9 aulas y un edificio de administración y laboratorios, con biblioteca y área de computación y cubículos.

Tras 44 años de arduo trabajo, esta importante institución continúa sobresaliendo por la calidad de sus programas, con amplia demanda en sus diferentes programas educativos

y con un personal docente capacitado que sigue fortaleciendo con calidad la oferta educativa que demanda la sociedad.

De esta manera, ITSON Unidad Navojoa mantiene firme el compromiso de contribuir en la formación integral de las y los estudiantes universitarios, quienes son el principal agente de cambio para el desarrollo económico y social de nuestro Estado.



Foto de archivo / Coronación a reina 2000



Foto de archivo / presentación candidatas 1985



Da ITSON bienvenida a alumnos al semestre agosto-diciembre 2021

Con gran entusiasmo, el Rector del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) reconoció la decisión y esfuerzo de los estudiantes de continuar con sus estudios profesionales del semestre agosto-diciembre 2021, el cual inició este lunes 23 de agosto en modalidad a distancia.

En un emotivo mensaje de bienvenida, el Dr. Jesús Héctor Hernández López agradeció a los nuevos Potros por elegir al ITSON como su nueva casa de estudios, la cual los preparará para ser profesionistas que aporten grandes avances de desarrollo a la región, al estado y al país.

De igual manera, el Dr. Hernández López refrendó el compromiso de la Institución para lograr las altas expectativas de desarrollo personal y profesional de las y los jóvenes, con el propósito de que alcancen un futuro próspero y exitoso.

Durante su mensaje, informó que en este ciclo escolar de agosto-diciembre 2021, las clases se desarrollarán en modalidad a distancia con cursos virtuales y remotos. Además, implementarán un piloto voluntario de retorno seguro, gradual y escalonado a clases presenciales, exclusivamente para materias de laboratorio, talleres y prácticas de campo, de los últimos semestres.

Asimismo, reconoció el esfuerzo del personal docente y administrativo de las diferentes

unidades, para dar seguimiento a las funciones y actividades de la Universidad, atendiendo las necesidades de la comunidad universitaria de manera empática e incluyente.

“En el ITSON estamos preparados para continuar ofreciendo una educación de excelencia. Seguimos trabajando para incorporar distintas formas de interacción, buscando el equilibrio entre los derechos de salud y educación, siguiendo las disposiciones oficiales y avances en materia de prevención y disminución de contagios por COVID-19”, mencionó.

Finalmente, agradeció a los padres y madres de familia por el gran esfuerzo que han brindado este último año a sus hijos, ya que el apoyo de cada una de las familias ITSON ha sido trascendental para seguir fortaleciendo el espíritu de lucha que caracteriza a los jóvenes.

“A toda la comunidad universitaria les reiteramos esta es su casa de estudios. Sigamos construyendo el futuro que anhelamos, unidos y con los valores de identidad que nos orientan a Educar para Trascender. ¡Bienvenidos Potros ITSON!”, expresó el Rector.



Propone Rector del ITSON ejes para una educación de calidad

Como parte de las actividades del “II Encuentro por la Calidad de la Educación Superior de Sonora”, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) participó en el Panel de autoridades educativas “Experiencias y retos para garantizar la calidad en la Educación Superior”, en conjunto con la Universidad Tecnológica de San Luis Río Colorado, Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Sonora Norte, y el Tecnológico de Huatabampo.

El evento que estuvo moderado por el Dr. Pablo Wong González, Director General del Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, surge como una iniciativa de los Grupos Técnicos Especiales de la Educación, Investigación y Posgrado de la COEPES, para impulsar en Sonora un Sistema Estatal de

Evaluación de la Educación Superior (SiEEES), que contribuye en la búsqueda de los resultados de impacto y excelencia en el trabajo académico e institucional.

Durante este encuentro las autoridades debatieron sobre la calidad de la educación superior coincidiendo en elementos sustanciales como la pertinencia en procesos formativos, eficacia en el aprendizaje, una educación inclusiva con visión integradora, internacionalización y trabajo colaborativo entre los principales autores, innovación, e impacto en el entorno.

Asimismo, derivado del análisis de la mesa temática compartieron los desafíos que actualmente enfrentan las diferentes instituciones en la pandemia, donde el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, enfatizó que

uno de los principales retos ha sido la transición de la modalidad presencial a la virtual, sin embargo, en la Institución se continúa trabajando en la reinserción de los estudiantes, en promover la cultura de paz, así como en el trabajo articulado y coordinado en los protocolos del regreso a clases de manera gradual.

La Directora del ITHUA, Mirla Cervantes Soberanes, señaló que en esta contingencia es importante ser flexibles de acuerdo a las necesidades propias de cada alumna y alumno, además sensibilizar a los jóvenes para que no deserten de sus estudios, aprovechando las ventajas de las herramientas tecnológicas.

Por su parte, el Mtro. Salvador Raúl González Valenzuela, Rector de la UTSLRC, mencionó que es crucial mantener el compromiso de impartir una educación globalizada y de esa forma estandarizar los niveles de calidad, así como retomar una actitud positiva de lo que nos deja la situación que actualmente vivimos.

El Mtro. Agustín Mateo Arredondo Corrales, Director General del ITESM, Campus Sonora Norte, recalcó que ante la contingencia sanitaria lo primordial para la institución ha sido la salud de la comunidad universitaria y la solidaridad con los estudiantes y sus familias, a través de apoyos. De igual manera, la integración de un modelo flexible con aulas híbridas para atender a alumnos en

presencial, en remoto y de manera simultánea.

Las autoridades educativas concluyeron en la importancia de continuar trabajando en estrategias de acompañamiento, monitoreo y de apoyo psicopedagógico para el bienestar y salud emocional de los estudiantes y profesores.

ITSON sede de mesa de análisis

Dentro de las actividades que se realizaron de manera simultánea en el “II Encuentro por la Calidad de la Educación Superior de Sonora”, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) coordinó de manera virtual la Mesa de Análisis: Acciones y Estrategias para un Programa de Tutorías.

En la charla se contó con la colaboración de la Mtra. Martha Moroyoqui Espinoza, Profesora de Tiempo Completo y Coordinadora del Programa de Tutorías del Instituto Tecnológico del Valle del Yaqui, la Mtra. Angélica González Díaz, Vicerrectora Académica de la Universidad de Navojoa y el Lic. Eder Josué Valenzuela Beltrones, Rector de la Universidad Tecnológica del Sur de Sonora, quienes plantearon la reestructuración de sus procesos y compartieron propuestas de mejora continua, para que las instituciones educativas puedan adaptarse ante la situación actual de contingencia.



Inicia ITSON semestre agosto-diciembre 2021

Este lunes 23 de agosto, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) inició sus clases en modalidad a distancia, con cursos virtuales y remotos, para el semestre agosto-diciembre 2021, en sus Unidades de Obregón, Navjoa y Guaymas-Empalme.

Aún la actual situación pandémica que en México ha representado una baja del 9.3 % de estudiante para este ciclo 2021, el ITSON dará la bienvenida a 4 mil 240 alumnos de nuevo ingreso, inscritos en la diferentes Licenciaturas y Profesional Asociado, que decidieron continuar con sus estudios universitarios, y prepararse para ser los profesionistas que aportarán grandes avances de desarrollo a la región, al estado y al país.

Cumpliendo con el compromiso de salvaguardar la salud, seguridad y bienestar de todos los integrantes del Instituto y de la comunidad en general, la Universidad desarrollará sus clases en modalidad a distancia; implementando un piloto voluntario de retorno seguro, gradual y escalonado a clases presenciales, exclusivamente para materias de laboratorio, talleres y prácticas de los últimos semestres.

El ITSON está preparado para continuar ofreciendo una educación de excelencia, y continúa trabajando para incorporar distintas formas de interacción, buscado el equilibrio entre los derechos de salud y la educación, siguiendo las disposiciones oficiales y avances en materia de prevención y disminución de contagios por COVID-19.

Además, el Comité de Salud Institucional seguirá trabajando coordinadamente con las diferentes autoridades de salud y educativas competentes, tanto federales como estatales, para implementar y difundir las acciones que nos permitan atender esta contingencia sanitaria, y establecer las mejores estrategias.

A toda la comunidad universitaria, les refrendamos que esta es su casa de estudios. Sigamos construyendo el futuro que anhelamos, unidos y con los valores de identidad que nos orientan a Educar para Trascender.

¡Bienvenidos Potros ITSON!





Celebra ITSON Sorteo

Potro Millonario 2021

Con un valor total de 4 millones 482 mil 384.66 pesos, repartidos en 126 premios, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) celebró este sábado 28 de agosto el tan esperado Sorteo Potro Millonario 2021.

El sorteo se realizó en las instalaciones de la Casa Club ITSON, en Ciudad Obregón, Sonora en presencia del Dr. Rodolfo Valenzuela Reynaga, Vicerrector Administrativo de la institución. Para dar fe de la legalidad del evento, estuvieron presentes la inspectora de la Secretaría de Gobernación Lic. Cecilia Sánchez Esquerria, así como el Lic. Horacio Alberto Olea Rodríguez, Notario Público.

Durante el evento, se giró la tómbola para sacar los números premiados y posteriormente dar a conocer a los afortunados ganadores. El primer premio, que constó en una GMC Sierra 4x4, cabina regular, modelo 2021 y un cheque certificado por un millón 70 mil pesos, fue para el número 29647. El segundo premio corresponde a un Jeep Compass Latitude, modelo 2021, que fue para el número 41327. Asimismo, el tercer premio un cheque certificado por 500 mil pesos, se lo llevó el número 70860.

El Vicerrector Administrativo del ITSON reconoció y agradeció durante el evento, la respuesta obtenida de la comunidad universitaria

y la sociedad en general, que desde sus inicios, ha apoyado fielmente los sorteos de la Institución. De igual manera, brindó un reconocimiento a promotores y colaboradores, especialmente a los jóvenes universitarios del programa de “Becas Cartera por Materia” que con su esfuerzo y dedicación buscan superarse día a día.

Manifestó que esta casa de estudios está firmemente comprometida con la sociedad a la cual se debe, por lo que estos recursos contribuyen hacia el logro de actividades sustantivas en la universidad, como la docencia, la investigación, la extensión de la cultura y el deporte, así como la infraestructura física.

“Los invito a que sigamos apoyando todos los proyectos del Instituto Tecnológico de Sonora para seguir consolidando nuestra alma mater como la mejor universidad, por su importante contribución al desarrollo de la región, del estado y del país”, expresó el Dr. Valenzuela Reynaga.

La lista oficial de los 126 ganadores se publicará a partir del día lunes 30 de agosto en la página oficial de Sorteos ITSON www.sorteositson.com, y en el periódico Tribuna.





“En nombre del Instituto Tecnológico de Sonora reciban el reconocimiento y agradecimiento por el valioso trabajo realizado, el ITSON sigue fuerte, sigue firme ante las adversidades que se presentan gracias a la vocación, responsabilidad y compromiso de ustedes.”, resaltó el Rector. Así mismo, se insistió en trabajar arduamente para la mejora sustancial y con calidad de la educación a distancia que ofrece la institución.

Por su parte, el Vicerrector Académico convocó a todo el profesorado a mantener una cercanía constante con la comunidad universitaria, invitando y poniendo un ejemplo a las y los jóvenes desde la empatía, reconociendo las diferentes necesidades de los universitarios, dando acompañamiento y respaldo. Recordó que como parte de la familia ITSON existe el compromiso y la responsabilidad de ser ejemplos de identidad y prestigio social.

En la bienvenida a este ciclo escolar estuvieron también acompañando a la planta docente, el Secretario de la Rectoría, Dr. Ernesto Uriel Catú, así como la Dra. Guadalupe Ross Arguelles, de la Dirección de Ciencias Sociales y Humanidades, Dr. Pablo Gortáres Moroyoqui, de la Dirección de Recursos Naturales, Dr. Armando Ambrosio

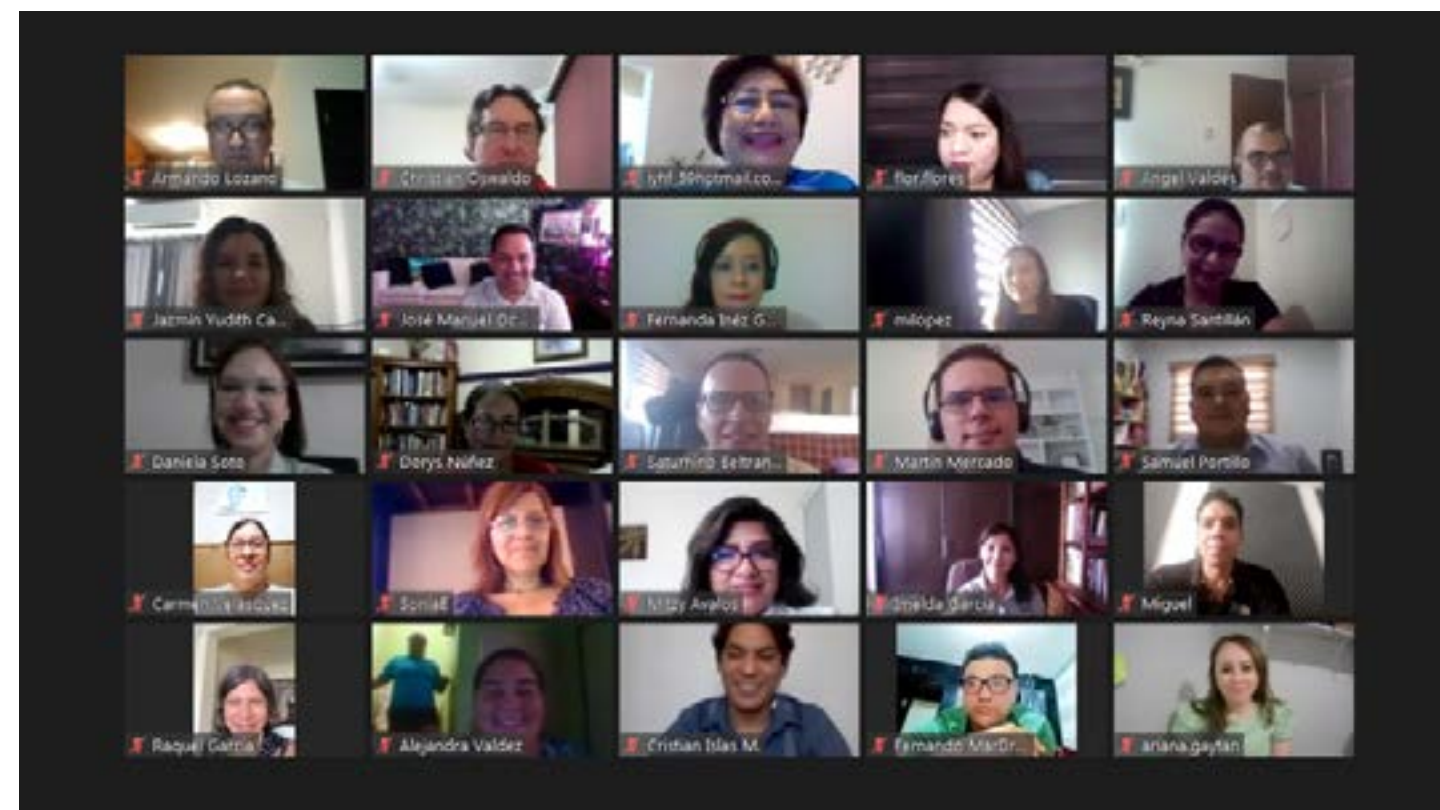
López, de la Dirección de Ingeniería y Tecnología, Dra. María Elvira López Parra, de la Dirección de Ciencias Económicas y Administrativas, así como el Dr. Humberto Aceves Gutiérrez, Director de la Unidad Guaymas y Dr. Mauricio López Acosta, Director de la Unidad Navojoa.

El Dr. Jesús Héctor Hernández concluyó la serie de reuniones compartiendo con toda la planta docente un breve mensaje de unidad, corresponsabilidad e inclusión. “Trabajaremos unidos con vocación y pasión para lograr nuestra misión, formar profesionistas y ciudadanos responsables que requiere la región, el Estado y el País para alcanzar una sociedad más justa, pacífica y próspera, contribuyendo al desarrollo sostenible de la comunidad, elevando así el prestigio social del ITSON”.

Bienvenida a la planta docente ITSON semestre agosto-diciembre 2021

A pocos días de dar inicio al ciclo escolar agosto-diciembre de 2021 en el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), se llevó a cabo la bienvenida a la planta docente de esta Institución, de manera remota, los días 19 y 20 de agosto de 2021.

Con una cálida bienvenida por parte del Rector, Dr. Jesús Héctor Hernández López y el Vicerrector Académico, Dr. Jaime Garatuzza Payán, se reconoció el trabajo de los más de 1050 docentes asistentes, a quienes además se les invitó a seguir sumando esfuerzos en beneficio de la Institución y de la sociedad a la que se debe el ITSON.





Así mismo, el cuarto premio por 5 mil pesos se lo llevó Isidro Miranda con el número 4320, de Moctezuma, Sonora. Entre tanto, del quinto al décimo premio por 3 mil pesos, se lo llevaron los números: 2833, 4266, 3182, 6999, 4987 y 7844. Para este sorteo se emitieron un total de 8 mil boletos gratuitos foliados del 1001 al 9000, bajo el permiso de Gobernación: 20210019PS01.

Al cierre de la ceremonia, el Rector del ITSON expresó su felicitación a todos los colaboradores distinguidos que resultaron ganadores en este sorteo especial, agradeciendo su apoyo brindado a través de la venta de boletos, para contribuir en beneficio de los estudiantes, de la universidad y de la sociedad en general.

Del mismo modo, a nombre de la Institución, invitó a la comunidad en general a adquirir sus boletos para el Sorteo Potro Millonario 2021 a celebrarse el próximo 28 de agosto, con un valor total del primer premio de \$2,000,000.00.

La lista oficial de los ganadores se publica a partir de este sábado 21 de agosto en la página oficial de Sorteos ITSON www.sorteositson.com, y el domingo 22 de agosto en el periódico Diario del Yaqui.

Sorteo especial para colaboradores distinguidos del ITSON

Remiando el esfuerzo en la venta y liquidación de boletos, el Instituto Tecnológico de Sonora, a través del Departamento de Promoción Financiera, llevó a cabo el Sorteo Especial para Colaboradores Distinguidos Potro Millonario 2021, con un total de 163 mil pesos distribuidos en 10 premios para los ganadores.

Ante la presencia del Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, el Dr. Rodolfo Valenzuela Reynaga, Vicerrector Administrativo, así como de la Inspectora de la Secretaría de Gobernación, Lic. Cecilia Sánchez Esquerza y el Notario Público, Lic. Horacio Alberto Olea Rodríguez, quienes dieron fe de la legalidad

del evento, se dieron a conocer a los ganadores elegidos a través de una urna. La estudiante Ana Paola Encinas fue la encargada de extraer uno por uno los 10 boletos premiados.

El primer premio, que consta de un cheque certificado por 110 mil pesos, fue para una persona de nombre Jesús con el número 8974, originario de Magdalena de Kino; el segundo premio por 20 mil pesos, se lo llevó José Alberto López, originario de Bécum, con el número 7640; mientras que el tercer premio fue para el boleto 1516 perteneciente a Mario Arce, de Ciudad Obregón.



Conmemora ITSON Día del Médico Veterinario Zootecnista

Con la conferencia virtual “El papel del MVZ en tiempos de pandemia” impartida por el Dr. Jorge Francisco Monroy López, Catedrático de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), este 17 de agosto de 2021 se conmemoró el Día del Médico Veterinario Zootecnista en el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON).

Durante la inauguración del evento, el Vicerrector Académico del ITSON, Dr. Jaime Garatuza Payán, externó un reconocimiento a todas las y los Médicos Veterinarios por su importante labor, principalmente en la prevención de enfermedades, así como en la producción de alimentos sanos inocuos.

El Dr. Garatuza Payán resaltó que el pasado 14 de agosto la carrera de Médico Veterinario Zootecnista cumplió 39 años de haberse fundado en esta máxima casa de estudios, siendo el ITSON la primera Institución en ofrecer esta oferta académica para el Estado de Sonora.

La información compartida por el catedrático Monroy López durante el desarrollo de la conferencia, permitió reflexionar sobre temas de

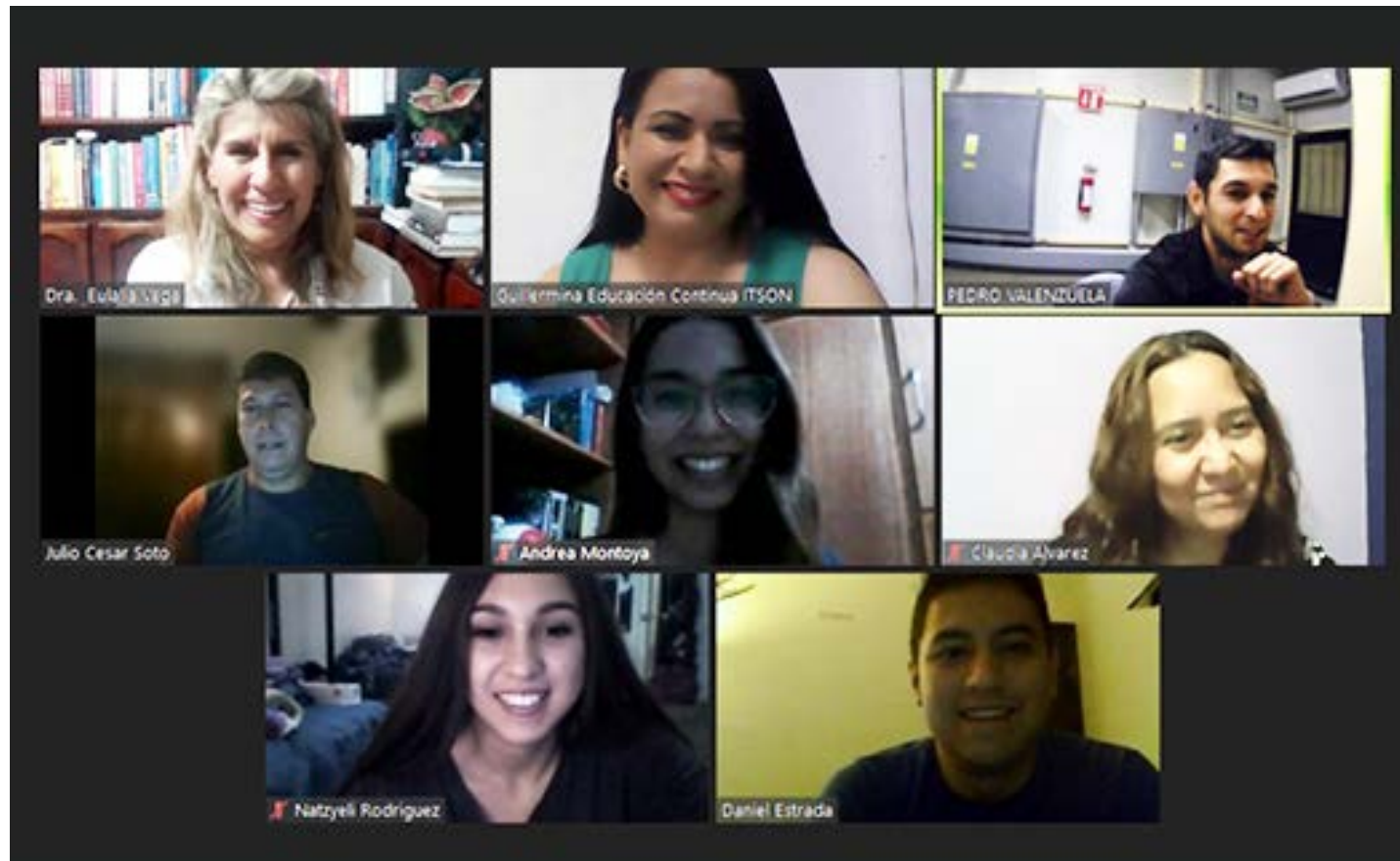
interés general en la actualidad como lo son las pandemias, y epidemias, sus características y sus particularidades. “Epidemia es la enfermedad que ataca a un gran número de personas o animales en un mismo lugar, durante un mismo periodo de tiempo; y pandemia, enfermedad epidémica que se extiende a muchos países o ataca a casi todos los individuos de una localidad”, diferenció.

Destacó que con el paso del tiempo la forma en que los brotes se presentan ha cambiado, ya que antes se tenían brotes focalizados, grupos pequeños de personas afectadas y difusión lenta de enfermedades, actualmente con la velocidad en la que viajan las enfermedades pueden ocurrir brotes simultáneos o separados en el tiempo o espacio.

De acuerdo con la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud, del año 2000 a la fecha el porcentaje de enfermedades zoonóticas humanas ha aumentado de 49% a 61%, la cual ocurre por distintos factores.

Finalmente, el catedrático concluyó su participación haciendo una invitación a explorar nuevas formas de vida como profesionales de la salud, “tenemos que cuestionarnos ante un problema como el que actualmente vivimos, realmente podemos vivir en un planeta donde seamos más amigables con el medio ambiente, menos egoístas y concientizar para dejar un mundo mejor a las futuras generaciones”.

Cabe destacar que el Dr. Francisco Monroy es Médico Veterinario Zootecnista y Maestro en Ciencias Veterinarias egresado de la FMVZ de la UNAM. Es Profesor Definitivo de Tiempo Completo del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública de la misma facultad, en donde labora desde hace 38 años. Cuenta con un Diplomado de Especialidad en One Health, obtenido en la University of Copenhagen de Dinamarca.



Finaliza EC curso en línea de Comunicación y Liderazgo

Con gran éxito, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) a través de la Coordinación de Educación Continua, finalizó el curso virtual de Comunicación y Liderazgo, dirigido a Ingenieros Industriales, Administradores y Economistas.

Dicho curso tuvo como objetivo que los participantes comprendieran el rol directivo y las habilidades que se requieren para lograr su misión dentro de una empresa, acentuando los detalles de la Comunicación y Liderazgo como habilidades esenciales para desarrollar su competencia de Líder.

El curso fue impartido por la Dra. Eulalia Vega Burgos, Ingeniera en Economía y Finanzas, con Maestría en Administración Acentuación Finanzas, Doctora en Educación y

Doctora en Planeación Estratégica, instructora con amplia trayectoria laboral como Gerente de Ventas, Gerente Administrativo, Servicio al Cliente, Consultora y Asesora Empresaria.

Para obtener mayor información, pueden contactarse con la Mtra. Elodia Villegas López al correo elodia.villegas@itson.edu.mx, o al teléfono: (644) 410.0900 ext. 2250. Facebook: Educación Continua ITSON, o consultar la página web: <http://ec.itson.mx>



Fotografía ilustrativa "Diseñado por Freepik"

Se instala la CAP para el periodo 2021-2022

En sesión ordinaria del H. Consejo Directivo desarrollada el 15 de julio del presente, se conformó la Comisión Académica Permanente del Instituto Tecnológico de Sonora, la cual fue formalmente instalada en sesión posterior acorde al capítulo V, artículo 39 del Reglamento de Funcionamiento Interno del Consejo Directivo.

La Comisión Académica Permanente es el órgano colegiado encargado de ratificar y resolver sobre el ingreso y promoción del personal académico en los concursos de oposición y de méritos, con base en los dictámenes relacionados que emita(n) la(s) Comisión(es) Dictaminadora(s), tal como lo estipula el Reglamento del Personal Académico (RPA), capítulo III, artículo 25.

Esta Comisión, da seguimiento y, en su caso, aprobación de las solicitudes de estancia sabática que realice el personal académico titular de la institución, acorde al artículo 69 del RPA. Así mismo, participa en conjunto con la Comisión Dictaminadora, en el estudio, evaluación, dictaminación y resolución sobre los estímulos otorgados al personal docente, como lo confiere

el artículo 20 del Reglamento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente (PEDPD) de nuestra institución.

El artículo 26 del RPA establece que la Comisión Académica Permanente estará integrada por: "I. Los Directores Académicos, uno de los cuales fungirá como Presidente y otro como Secretario; II. El Director de Extensión Universitaria; III. El número de representantes del personal académico titular ante el Consejo Directivo del Instituto, que genere paridad con respecto al número de funcionarios que integran esta Comisión". Así mismo, en el artículo 27 del RPA se establecen las reglas conforme a las cuales la CAP realiza sus funciones.

Para consultar el RPA puedes acceder a: <https://www.itson.mx/universidad/Legislacion/07%20Reglamento%20del%20Personal%20Acad%C3%A9mico.pdf>.

Visita el microsítio de la Comisión Académica Permanente para mayor información: <https://www.itson.mx/micrositios/cap/Paginas/cap.aspx>

Doctorado en Investigación Psicológica

Programa Nacional

de Posgrados de Calidad

El Doctorado en Investigación Psicológica del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) fue aprobado por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), logrando obtener más beneficios para sus estudiantes e investigadores.

La Dra. Raquel García Flores, Responsable del programa, indicó que este reconocimiento es un gran logro para esta Casa de Estudios, ya que ofrecerá una nueva opción de Posgrado de Calidad en Sonora para formar investigadores que contribuyan a la generación de conocimiento, a través del apoyo de una beca por parte del CONACyT, para sus estudios de tiempo completo.

De igual manera, detalló que se beneficiará la planta docente, al incrementarse su productividad científica, teniendo como resultado un impacto

positivo en su trayectoria como investigadores y permitiéndoles continuar en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

Además, la comunidad se verá favorecida, debido que la investigación permitirá identificar y resolver problemáticas sociales como: el consumo de sustancias, el burnout, el bajo rendimiento académico, la falta de inclusión de adultos mayores y personas con discapacidad, la discriminación de personas en situación de calle, la violencia, entre otros.

La Profesora Investigadora añadió que para pertenecer al Programa de Posgrados de Calidad del CONACyT se requiere cumplir con diversos requisitos que son evaluados por expertos, por lo que es un privilegio contar con esta distinción ya que son pocos los programas en el país que logran acreditar dicha evaluación.

Cabe destacar que el Doctorado en Investigación Psicológica busca formar investigadores con competencias metodológicas para el desarrollo de investigación relacionada con las temáticas de educación o calidad de vida y bienestar psicosocial mediante el conocimiento específico de modelos teóricos propios de la disciplina y el análisis de variables psicosociales que intervienen en procesos educativos y condiciones sociales que afectan la calidad de vida y bienestar del ser humano con sentido ético y una sólida base científica, con la finalidad de generar nuevo conocimiento que permita resolver problemáticas relacionadas con la educación o la calidad de vida.

El Programa está dirigido a egresados de Maestría en Psicología o áreas relacionadas. Asimismo, está conformado por dos líneas de

aplicación y generación del conocimiento: Actores y procesos psicoeducativos; así como Calidad de vida y bienestar psicosocial.

El 95% de los profesores investigadores que conforman el núcleo académico básico pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores y de estos el 60% se encuentra en el nivel I, lo cual es un indicador de su experiencia en investigación. Los alumnos contarán con becas para dedicarse al 100% a sus estudios que les permitirá llevar a cabo investigaciones socialmente relevantes para la comunidad.

40 años de trayectoria en el espectáculo de la Danza Mexicana

Con un emotivo mensaje de agradecimiento, el Mtro. Javier Ayala Partida, Director General y Coreógrafo del Ballet Folclórico Yoreme Al-Leiya, invita a la comunidad a conmemorar un año más del nacimiento del grupo artístico más longevo del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON). 40 años de permanencia, orientados al quehacer, mediante la visión de constituirse como el grupo artístico líder del Estado de Sonora por su espectáculo folclórico mexicano de calidad, con reconocimiento nacional e internacional.

El Ballet Folclórico Yoreme Al-Leiya se ha caracterizado desde sus inicios, el 15 de agosto de 1981, por formar y producir a sus propios artistas para representar dignamente al ITSON. Su nombre que significa "indígena alegre", es una manera de conectar con la identidad cultural propia de los pueblos originarios, como son las comunidades de los indígenas Mayos.

"Mi eterno agradecimiento a Dios, al Instituto Tecnológico de Sonora, al Equipo de Dirección (administrativo, creativos e instructores de la danza, la música y el canto, imagen escénica y técnicos de sonorización y luminotecnia), al elenco artístico (bailarines, músicos y cantantes), a todos muchas gracias, porque a pesar de las adversidades que la humanidad atravesamos, mantienen vivo en su 40 Aniversario, a nuestro querido Ballet Folclórico Yoreme Al-Leiya del ITSON", precisó el Director General.

Es importante resaltar, que en el proceso histórico del Ballet Folclórico, cada momento ha representado un avance hacia la mejora continua; en este sentido, desde 1984 inicia un periodo de incorporación de la música y el canto, elementos que complementaron la visión artística multidisciplinaria del proyecto cultural. Concretando satisfactoriamente su razón de ser en la misión, al promover y difundir con calidad la danza, la música y el canto de la diversidad cultural de México.

Por su gran trayectoria y labor en los diversos sectores de la sociedad, es un orgullo para esta Institución celebrar cuatro décadas de este trascendental proyecto cultural.



(Fotografía de archivo)



Promueven participación docente en aulas internacionalizadas

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Unidad Guaymas a través de su departamento de Movilidad Académica y Asuntos Internacionales en colaboración con la Coordinación de Movilidad de ITSON Obregón, llevaron a cabo el Taller “Aulas Internacionalizadas”, que se impartió para profesores de los campus Guaymas y Empalme.

El taller contó con la participación de treinta docentes de ITSON Unidad Guaymas, así como de ocho catedráticos extranjeros los cuales son procedentes de varias instituciones educativas como la Universidad Nacional de Córdoba Argentina, la Universidad de León, la Universidad de Extremadura de España y la Universidad de San Buenaventura de Cali Colombia, quienes colaborarán a lo largo del semestre agosto - diciembre 2021 en proyectos de aprendizaje colaborativo internacional en línea.

Gracias a la iniciativa del Dr. Humberto Aceves Gutiérrez, director de ITSON Unidad Guaymas y al apoyo de la Mtra. Mónica Gómez Juraz, Coordinadora de Movilidad Académica y Asuntos Internacionales de ITSON, quienes fueron las autoridades que promovieron, dirigieron y coordinaron las actividades del equipo de movilidad para la capacitación de los asistentes al taller.

Esta actividad busca beneficiar a los estudiantes y maestros del ITSON con el fin de continuar avanzando en la calidad de los programas educativos que se imparten a través de su internacionalización.



Brindan conferencia para un regreso seguro a las actividades

Con el propósito de promover la seguridad en la salud de las y los estudiantes, así como del personal académico y administrativo, el Dr. Ismael González Guzmán, Director del Hospital General de Navojoa, impartió a la comunidad universitaria del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) la conferencia virtual “Retorno seguro a las actividades con la existencia del COVID y sus variantes”.

En el marco de la inauguración de esta enriquecedora plática, el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico, mencionó que para la Institución es una preocupación la actual situación ante la contingencia sanitaria por COVID-19, por ello agradeció al conferencista su

disposición para orientar y explicar a detalle al personal de la Universidad la información sobre el regreso seguro a las distintas actividades.

Durante el desarrollo de la charla, el Dr. González Guzmán permitió reflexionar sobre el panorama de la contingencia sanitaria en la educación, indicando que la formación a distancia resaltó la inequidad en la educación, ya que no se alcanzaron los objetivos, hubo un aumento en la deserción escolar, y se presentó un incremento en alteraciones de la salud mental de las y los jóvenes.

Informó que según datos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), en México, durante el periodo de abril-agosto

de 2020 hubo una deserción escolar de casi 3 millones de alumnos. Mientras que este 2021, de una totalidad de 54 millones de estudiantes, 5.2 millones abandonaron sus estudios.

De igual manera, detalló que de acuerdo con información de la Secretaría de Salud del Gobierno Federal, en Sonora se detectaron un total de 1105 casos confirmados que requirieron hospitalización, ingresados entre el 23 de julio y el 22 de agosto del año en curso. Lo que representa el 36.1 % en la población de 60 o más años; 53.7 % de 30 a 59 años; el 8.1 % en la población de 15 a 29 años y el 2.2 % de 0 a 14 años.

Por otro lado, dio a conocer una serie de estrategias de seguridad para un regreso a clases presencial seguro como son: la participación pro activa de toda la escuela, cambios en la estructura física de la institución, lineamientos de operación, así como pruebas de detección de forma activa.

El Director del Hospital General, señaló la importancia de la integración de un comité de

vigilancia de COVID, así como el contar con filtros de salud, lavado constante de manos con agua y jabón, el uso correcto de cubrebocas, mantener distancia de 1.5 metros mínimo, monitoreo de contactos cercanos y avisar inmediatamente en caso de sospecha de Covid-19, aulas con sana distancia y ventilación, entre otras. Además, promover la vacunación en la comunidad universitaria.

Finalmente, precisó que aunque las recomendaciones sean volver a las clases presenciales, lo ideal es regresar a las escuelas en un momento que se presente baja tasa de transmisión comunitaria.

Cabe resaltar que el Dr. Ismael González, es Médico Internista y Endocrinólogo, miembro de la Sociedad de Endocrinólogos de Estados Unidos, y cuenta con una clínica para atención de la Diabetes y metabolismo en Navojoa.



INCREMENTO DEL ABANDONO ESCOLAR



Todo listo para el

Congreso Internacional de IB y LTA

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) invita a estudiantes, profesores y profesionistas al Congreso Internacional Biotecnología y Ciencias Alimentarias, que se desarrollará los días 21, 22 y 23 de septiembre, en modalidad remota.

Este evento científico-académico tiene como objetivo servir como un espacio para la difusión de la investigación e innovación en dicha área. En donde se presentará un nutrido programa de talleres, trabajos libres, mesas redondas y

conferencias magistrales.

Dentro del Congreso Internacional se tratarán temáticas como: Ambiental, Alimentaria, Agropecuaria, Salud, Bioenergía, Industrial, Ciencias ómicas, Nutrición, Inocuidad alimentaria, Nutraceuticos, Procesos de alimentos y Alimentos funcionales.

Este congreso se organiza cada dos años bajo la coordinación de profesores del Departamento de Biotecnología y Ciencias Alimentarias. En la organización del evento participan activamente

docentes, investigadores, personal de apoyo, así como estudiantes de las carreras de Ingeniería en Biotecnología y la Licenciatura en Tecnología de Alimentos del ITSON, a través de las Sociedades de Alumnos.

Las personas interesadas en participar pueden registrarse a través del sitio <https://go.itson.mx/CIBCA>. La inscripción tiene un costo de 300 pesos para estudiantes y 650 pesos para profesionistas, hasta el 3 de septiembre; después

de esa fecha su costo será de 400 y 800 pesos MXN.

Para mayor información comunicarse al correo: inscripcionescibca@potros.itson.edu.mx o bien a través de redes sociales, Facebook: www.facebook.com/CIBCAITSON o Instagram: www.instagram.com/cibcaitsn



TALLERES



TRABAJOS LIBRES



MESAS REDONDAS



CONFERENCIAS MAGISTRALES

TEMÁTICAS

Ambiental, Alimentaria, Agropecuaria, Salud, Bioenergía, Industrial, Ciencias ómicas, Nutrición, Inocuidad alimentaria, Nutraceuticos, Procesos de alimentos y Alimentos funcionales.

COSTOS*

	Hasta el 31 de Agosto	Después del 31 de Agosto
ESTUDIANTES	\$ 300	\$ 400
PROFESIONISTAS	\$ 650	\$ 800

*La moneda utilizada es MXN

CONTACTO

inscripcionescibca@potros.itson.edu.mx

www.itson.mx/cibca

@CIBCAITSON

@cibcaitsn





Seguro facultativo

La comunidad estudiantil del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) Unidades Obregón, Navojoa y Guaymas-Empalme, se les invita a afiliarse al Seguro Facultativo, beneficio que les otorga servicios de salud del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).

El Seguro Facultativo permite a las y los alumnos afiliados obtener prestaciones como: consulta médica, análisis de laboratorio y rayos X, dotación de medicamentos, hospitalización y cirugía, así como asistencia al embarazo y PREVENIMSS.

Las fechas del trámite para licenciatura ya están abiertas y tienen hasta el día 3 de septiembre para afiliarse. El trámite para quienes cursan programas de maestría tetramestral será del 6 al 24 de septiembre. En tanto, para doctorado y maestría semestral se realizará del 9 al 27 de agosto del año en curso.

Para contar con este servicio, es necesario ser alumno inscrito. Además, no contar con ningún tipo de aseguramiento (IMSS, ISSSTE, ISSSTESON, Seguro Popular, etc.)

Para solicitar su afiliación al Seguro Facultativo deberán ingresar a la página www.itson.mx/cia con su ID y contraseña, seguir la ruta: autoservicio > centro de alumnado y posteriormente buscar la sección que indique MIS SERVICIOS, dar clic en Seguro Facultativo del IMSS.

Para mayor información pueden comunicarse al Departamento de Registro Escolar al Tel. 644 410 90 19. Dudas o comentarios www.itson.mx/mesadeayuda o bien a través de las líneas de WhatsApp: 6444-20-73-51 y 6441-61-78-36.



Finaliza curso virtual de Toma de decisiones

Con gran éxito culmina el curso virtual “Toma de Decisiones y Administración del Tiempo”, que brindó el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación de Educación Continua, dirigido a profesionales de Ingeniería Industrial y en Electrónica, así como de las Licenciaturas en Contaduría, en Economía y en Administración.

Dicha capacitación busca que los participantes cuenten con la capacidad para la toma de decisiones adecuadas, basadas en análisis racional de los hechos, para emitir juicios y sentido de oportunidad, con el fin de fijar objetivos y monitoreo de resultados en función de su propia administración de tiempo.

El evento fue impartido por el Mtro. Tomás Jiménez, Maestro en Administración de Negocios, experto en Desarrollo Organizacional y Personal, a través de Habilidades de Coaching y Consultoría de Negocios, Especialista en Desarrollo de Talento, Coach de Negocios y Vida.

Asimismo, el próximo 27 de agosto en horario de viernes de 16:00 a 21:00 horas dará inicio el curso virtual “Relaciones Interpersonales y Trabajo en Equipo”, donde los participantes podrán comprender el sentido de las relaciones interpersonales para la aplicación en el trabajo en equipo dentro de una organización.

Además, el 30 de agosto se contará con el curso virtual “Formación de Jefes y Responsables de RH”, en horario de lunes y miércoles de 16:00 a 21:00 horas, para quienes se interesen en conocer las técnicas más exitosas para atraer, contratar y mantener personas talentosas, motivadas y exitosas dentro de su compañía.

Para mayor información, pueden contactarse con la Mtra. Elodia Villegas López al correo elodia.villegas@itson.edu.mx, o al teléfono: (644) 410.0900 ext. 2250. Facebook: Educación Continua ITSON, o consultar la página web: <http://ec.itson.mx>



(Fotografía de archivo)

Buscan impulsar el turismo de reuniones con Bacanora

A través del Artículo “Bacanora: Una bebida regional con denominación de origen que impulsa el turismo de reuniones” publicado en la Revista de Investigación Académica sin Fronteras de la Universidad de Sonora, la Dra. Yesenia Clark Mendivil y la Dra. Irma Guadalupe Esparza García, Profesoras Investigadoras del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), en conjunto con la Dra. Martha del Pilar Rodríguez García, Investigadora de la Universidad Autónoma de Nuevo León, buscan reflexionar sobre la necesidad de fortalecer iniciativas para el desarrollo y crecimiento del sector económico y social del Estado de Sonora, a través del Bacanora.

El artículo resume los resultados de un proyecto de coordinación institucional que parte

del seguimiento y estudio del evento Bacanora Fest, un evento de nueva creación, sin precedente en el estado, que incluye actividades académicas, culturales, infantiles, espectáculos y de negocios, durante tres días consecutivos, y que tiene como objetivo impulsar el intercambio de ideas entre especialistas de la industria del Bacanora, para posicionar la identidad sonoreense y promover el turismo cultural y el de reuniones, primordialmente.

En dicha investigación, las docentes destacan que para enriquecer el desarrollo de la industria de esta bebida regional es importante conocer los problemas y limitaciones que se presentan en la producción, la falta de materia prima, el análisis del mercado de la actividad, la promoción y difusión de lo que significa para un estado tener una denominación de origen.

Cabe destacar, que México cuenta con 17 denominación de origen, regulados por el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI), mismos que se encuentran distribuidos alrededor del territorio mexicano. En el Estado de Sonora existe la protección de una denominación de origen de la bebida típica que es un destilado de agave denominado “Bacanora”, bebida ancestral que tiene más de 300 años de existencia.

De igual manera, las investigadoras resaltan que el turismo y la producción del bacanora para Sonora, como industrias que actualmente se encuentran en desarrollo, pueden alcanzar mayores niveles de crecimiento económico, al ser un símbolo de identidad sonoreense que merece ser difundido en el mercado nacional e internacional.

A través de una mirada científica, las autoras resaltan que el Bacanora Fest, ha permitido visualizar las oportunidades para generar desarrollo económico y social en los destinos donde se ha realizado, sin embargo, precisan que su proyección a futuro debe considerar el mercado internacional para atraer turismo a la región.

El artículo precisa que la iniciativa ha contribuido a denotar en el sector primario la formalización y regularización de la producción del Bacanora, así como mejorar los procesos de producción, envasado y etiquetado basado en la NOM-168-SCFI-2004, ya que su proceso de producción actual es de forma artesanal.

De la misma manera, describen mejoras de la imagen de comercialización de estos productos, desarrollo de una marca que se encuentran en proceso de registro, inversión en envases

de vidrio que es la forma tradicional de hacer madurar la bebida (a decir de los productores), ya que anteriormente se comercializaba en botellas de plástico o recicladas.

Las profesoras investigadoras señalan que este proyecto debe involucrar a estudiantes e investigadores que colaboren, generen propuestas y acciones para detonar el desarrollo de la industria del Bacanora, respetando su forma tradicional de producción e impactando en el desarrollo regional, a su vez brindando valor agregado para fortalecer el desarrollo del turismo en Sonora, y crear nuevos productos turísticos (ruta del Bacanora, líneas de souvenirs, parques temáticos, museos, paisajes agaveros, visitas guiadas, catas, mixología, entre otros).

Finalmente, agregan que es de suma importancia continuar con el desarrollo de estas iniciativas que no solo traen beneficios económicos, sino también sociales al generar una identidad; “el reto es grande, pero haciendo equipo entre instituciones académicas, gobierno y empresas se pueden lograr impactos de esta naturaleza, ya que estas iniciativas también prospectan futuros emprendimientos e inversiones entre los interesados y como consecuencia desarrollo regional”.





La retroalimentación de las tareas en la clase de Matemáticas. Una experiencia docente y de investigación

Dra. Diana del Carmen Torres-Corrales

24 de agosto de 2021

Evento virtual. La Costa, Buenos Aires, Argentina

Participa Docente del ITSON en encuentro virtual en Argentina

La Dra. Diana del Carmen Torres Corrales, Profesora del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), participó el pasado 24 de agosto, con la disertación virtual “La retroalimentación de las tareas en la clase de Matemáticas una experiencia docente y de investigación”, en el marco de la Semana de la Educación Matemática (SEM) que organizó el Instituto Superior de Formación Docente N°186 de Santa Teresita, Buenos Aires, Argentina.

Durante el encuentro, la académica adscrita al Departamento de Matemáticas de la Dirección de Ingeniería y Tecnología manifestó que la retroalimentación como práctica de la evaluación en el aprendizaje de la matemática les permite como docentes, definir o modificar sus procesos de intervención. Además, indicó que este tipo de eventos, les brinda la oportunidad de dar a conocer la evaluación formativa apoyada con la tecnología, como las herramientas de iVirtual y Gsuite que ayudan a simplificar procesos en el campo educativo.

La Investigadora agregó que a partir de la experiencia docente y de investigación, este tipo

de evaluación incentiva en las y los estudiantes la autorregulación, la autonomía y la autoconfianza de su aprendizaje en las Ciencias Básicas. Así mismo, permite reflexionar sobre el valor que tiene la labor del profesor de Matemáticas desde la investigación, y en el acompañamiento que se brinda a las academias de Cálculo y Fundamentos de Matemáticas.

Cabe destacar que la SEM tiene como objetivo generar espacios de intercambio y de reflexión en el campo de la enseñanza y el aprendizaje de la matemática en el Nivel Secundario y Superior con una mirada que trasciende la especificidad promoviendo el abordaje de cuestiones vinculadas a la enseñanza en estos nuevos escenarios, el uso de las tecnologías y la perspectiva de género en la formación y en las prácticas docentes en Latinoamérica.

Las actividades de la SEM se llevaron a cabo bajo la modalidad virtual, con disertaciones de académicos locales, nacionales e internacionales. Asimismo, se contó con un aula abierta con actividades participativas, para la interacción de estudiantes, docentes, directivos e invitados.



(Fotografía de archivo)

Ganan alumnos del ITSON segundo lugar en competencia internacional

El equipo de Enactus ITSON, integrado por alumnos de Ingeniería en Mecatrónica, obtuvo el segundo lugar internacional de la Competencia por Tópicos LATAM 2021, en la categoría Ambiental, por el desarrollo del proyecto Eco regadera, el cual consiste en un sistema de bloqueo de agua automático alimentado con una fuente de energía.

La Eco regadera posee un sensor que al momento de detectar a la persona la electroválvula permite el flujo de agua e interrumpe el paso de esta si el usuario se desplaza un paso lejos del sensor y con esto se logra reducir el consumo en momentos que no se requiera.

La competencia virtual reunió a los mejores 52 equipos de Enactus México y Enactus Puerto Rico, divididos en cuatro tópicos: Ambiental, Social, Innovador y Económico. En donde los participantes, a través de un video pitch y una sesión de preguntas y respuestas dieron a conocer ante jueces de talla internacional el desarrollo, implementación y logros obtenidos durante el año.

Los presentadores del proyecto en la competencia fueron los alumnos: Iesus Rodríguez (líder), Martín Aldana, Jesús Higuera, Jesús Hermsillo, César Galaviz, Manuel Robles,

Francisco González, Paul Gatica, Luis Enrique Valenzuela, Ramón Castro, Hibran López, Emilio Martínez y Carlos Ignacio Salguero; asesorados por la Mtra. Irasema Morales y el Mtro. Iván Tapia, profesores con más de 10 años en el equipo Enactus ITSON. Además, el equipo de diseño que realizó el video pitch: Alicia Castelo Márquez y Jennifer Madero.

Los jóvenes destacaron que este tipo de concursos les brinda la oportunidad de darle vida a sus ideas, motivándolos a seguir creando e innovando. Asimismo, manifestaron sentirse contentos de su participación y haber llegado tan lejos, lo cual representa la culminación del arduo trabajo en equipo que realizaron durante meses.

“Estamos felices de que nuestro proyecto pueda ser reconocido en todo el mundo, al momento de crear la Eco regadera pusimos nuestro empeño y dedicación, pensamos en grande creando un producto que se pudiera exportar fuera del país. Los resultados que logramos fueron gracias a nuestros asesores, por su apoyo incondicional, gracias a ellos llegamos aquí”, mencionaron.