



Reconoce ITSON a su personal académico distinguido

CONTENIDO

Reconoce ITSON a su personal académico distinguido	4
Su pasión por la docencia ha evolucionado y crecido con la tecnología	9
Avanza reconocimiento de la autonomía	10
Abanderan a Potros ITSON rumbo a la Universiada Nacional 2022	12
Capacitan a personal de Laboratorios y Audiovisuales	16
Recibe ITSON reconocimiento de excelencia por el ACI	17
“Siempre quise mejorar, siempre quise ser la mejor”:Daphne Guillén	19
Se realiza en Campus Empalme la 4ta. Expo Emprendedor Educativa	20
Celebra ITSON Sorteo Primavera 2022	22
Realiza ITSON sorteo especial para sus colaboradores distinguidos	24
Presentan proyectos finales	25
en Feria de la Ciencia.....	25
Realiza ITSON “Potro por un día”	26
Realiza ITSON 1er. Emprende Fest en Navojoa	28
Presentan proyectos para mejora de cadenas de suministro	30
Presentan cultivos de Tecnología de Producción Agrícola	32
PADI y LEI presenta resultados de sus prácticas profesionales.....	34
Nueva Mesa Directiva del Capítulo Estudiantil ACI ITSON 2022-2023	36

Llevan a cabo Foro de Prácticas Profesionales y Servicio Social 2022	38
ITSON y UTS trabajarán en colaboración por la educación	40
ITSON trabajará en conjunto con Fundación Marcelino Muñoz	41
ITSON y AMEPAL suman esfuerzos de colaboración	42
ITSON y AMEPAL suman esfuerzos de colaboración	42
“ITSON me hizo profesionalmente otra persona”: David Velez	45
ITSON e ISCP estrechan lazos de colaboración	46
Imparten clases espejo del programa de Turismo	47
ITSON libre de humo de tabaco	48
Ganan 1er y 2do lugar en Simulacro de Maratón de Cultura Tributaria	50
Finaliza curso Toma de Decisiones y Administración del Tiempo	51
Formaliza ITSON colaboración con AMMJE	52
Exponen estudiantes proyectos de Ingeniería de Procesos.....	54
Entregan premios del Sorteo Primavera 2022	56
Egresada de LGDA comparte sus conocimientos de las artes como docente	59
Desarrollan con éxito Desértica Fest 2022	60
Concluye ITSON exitosamente curso de Excel Avanzado	61
Celebran tradicional Juego del Recuerdo 2022.....	62
Alumno ITSON obtiene medalla de bronce en Panamericano de TKD	64

Órgano oficial de comunicación
para el Personal ITSON
Cd. Obregón, Sonora México
Mayo 2022



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

Dr. Jesús Héctor
Hernández López
Rector

Dr. Jaime
Garatuza Payán
Vicerrector Académico

Directorio

Dr. Rodolfo
Valenzuela Reynaga
Vicerrector Administrativo

Dr. Ernesto Uriel
Cantú Soto
Secretario de la Rectoría

Mtra. Dulce María
Esquer Vizcarra
Coordinación de Comunicación
Institucional



Reconoce ITSON a su personal académico distinguido



A través de una ceremonia especial por el Día de las y los Maestros, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) reconoció a su personal académico en las Unidades Obregón, Navojoa y Guaymas-Empalme, por su distinguido desempeño en la labor docente.

Como parte de este reconocimiento, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, visitó las diferentes unidades y se dirigió a las profesoras y profesores para brindar una sincera felicitación por su productividad académica realizada en el 2021.

Señaló que la educación representa solución en un mediano y largo plazo, por lo que como docentes tienen un gran desafío de formar personas profesionistas, ciudadanos e investigadores a través del conocimiento y la ciencia, para la mejora del mundo y la humanidad.

Así mismo, los exhortó a trabajar unidos enalteciendo esta noble Universidad para cumplir su misión y juntos contribuir a la región, el estado y el país. "Siéntanse orgullosos de

contribuir al desarrollo verdadero, sostenible, social y económico. Sigamos educando, sigamos trascendiendo".

En nombre de las y los Profesores de tiempo completo, la Dra. Eneida Ochoa Ávila, del Departamento de Psicología, reconoció la dedicación y entrega de sus compañeros docentes para transmitir sus conocimientos, y transformar a líderes del futuro con su guía, sabiduría y compromiso, formando a las y los profesionistas que hoy en día transforman la sociedad en la que se desempeñan.

"Las maestras y maestros del ITSON, ante 2 años de pandemia, hemos demostrado tener el valor de salir adelante y seguir poniendo su granito de arena para formar e inspirar vidas, no olvidemos la importancia de esta labor", expresó.

Como parte de las y los maestros auxiliares, la Dra. Guadalupe Ayón Murrieta, del Departamento de Ingeniería Civil, habló del gran compromiso que significa el ser docentes, e invitó a dar siempre lo mejor, a salir de las aulas para

convertirse en agentes de cambio a través de sus estudiantes, para hacer de este mundo, un mundo mejor. "Ser docente no solo consiste en transmitir conocimientos, sino también estar ahí incondicionalmente para tus alumnas y alumnos".

Finalmente, compartió una de sus frases favoritas: "ella creyó que podría cambiar el mundo, así que se convirtió en maestra".

En las ceremonias de reconocimiento fueron homenajeados alrededor de 260 maestras y maestros de esta casa de estudios, tanto de tiempo completo, como auxiliares, instructores de arte y cultura, deporte, e idiomas.

Así mismo, en cada una de las unidades, se recordó a las y los docentes que formaron parte de esta Institución y se adelantaron en la

partida de este mundo durante estos últimos 2 años, a quienes se les dedicó un minuto de aplausos en reconocimiento y admiración por su fiel colaboración para el engrandecimiento del ITSON.

Como cierre de los festejos, se llevó a cabo la tradicional rifa, donde las académicas y académicos participaron en el sorteo de atractivos regalos de manera virtual. Además, disfrutaron de la música de los Dueños del Potrero, grupo representativo de la Unidad Navojoa.





Su pasión por la docencia ha evolucionado y crecido con la tecnología

Su pasión y vocación por la docencia, han llevado a la Mtra. Laura Gassos Ortega a actualizarse, evolucionar y crecer a lo largo de sus 37 años de trayectoria como maestra, compartiendo su conocimiento y amor por la química a sus estudiantes.

Con mucha alegría, recordó que uno de sus sueños era trabajar en el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), ingresando a esta casa de estudios en agosto de 1985 como Profesora Investigadora de Tiempo Completo del Departamento de Biotecnología y Ciencias Alimentarias, donde imparte la materia de Bioquímica.

La Profesora Investigadora manifestó que la docencia le permite compartir el lenguaje tan difícil para muchos que es la química. Además, su pasión viene evolucionando y creciendo a través de 15 años de capacitación en el uso de las tecnologías.

Detalló que sus principales herramientas de trabajo son las aplicaciones en línea, aquellos Software que son libres, las adapta y conjuga con la ciencia, la química, la física y las matemáticas, con las cuales crea productos muy interesantes.

“Mi pasión también viene evolucionando y viene creciendo a través del uso de las tecnologías, soy una maestra que ha aprendido a trabajar con lo que se tiene, con lo nuevo, me he estado adaptando, y tras la pandemia ya estaba lista para responder ante ese nuevo reto”, expresó la Maestra Laura.

Consideró que un buen maestro es aquel que orienta, que tiene paciencia, tolerancia y respeta a sus estudiantes, es aquel que está en constante capacitación y se adapta a los jóvenes, a sus nuevos entornos y contextos, “estamos viviendo en el mismo, pero no estamos percibiendo lo mismo, porque nuestra experiencia no es la misma a la de ellos”.

Finalmente, en este día tan especial felicitó a sus colegas maestras y maestros de todas las áreas del conocimiento, y recordó con gran cariño a quienes se adelantaron, “esos siempre van a estar con nosotros, no hay que olvidarlos”.

¡Feliz día a las maestras y maestros del ITSON!

Avanza reconocimiento de la autonomía

Integrantes de la comunidad universitaria.

Nos es grato informarles que el día de hoy, durante la sesión de la Comisión de Educación y Cultura del H. Congreso del Estado de Sonora, se llevó a cabo el análisis, discusión y dictaminación de la iniciativa con proyecto de Decreto que reforma el artículo 2 de la Ley Orgánica del Instituto Tecnológico de Sonora, contando con la aprobación de todas las diputadas y diputados asistentes a la sesión, para quedar como sigue:

“ARTICULO 2o.- El Instituto Tecnológico de Sonora es una institución autónoma de servicio público, con personalidad jurídica y patrimonio propios, y con facultades para autogobernarse, organizar su funcionamiento, elaborar sus propios reglamentos y demás aspectos normativos, así como para adquirir y administrar sus bienes y recursos. Es una institución de educación superior y ejercerá la libertad de enseñanza, investigación y difusión de la cultura; aplicará sus recursos con sujeción a la normatividad relativa y, en general, cumplirá con las atribuciones que esta ley, el reglamento general y los demás reglamentos le confieran. Su domicilio estará en Ciudad Obregón, Sonora.

TRANSITORIOS:

ARTÍCULO PRIMERO. - El presente Decreto entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Boletín Oficial del Gobierno del Estado de Sonora.

ARTÍCULO SEGUNDO. - La Secretaría de Educación y Cultura y la Secretaría de la Contraloría General deberán realizar las adecuaciones correspondientes a sus disposiciones para armonizarlas con el presente Decreto.

ARTÍCULO TERCERO. - En el caso de requerirse adecuaciones presupuestales, la Secretaría de Hacienda, realizara las modificaciones para que surta sus efectos en el ejercicio fiscal 2023.

Este hecho representa un gran avance en la consolidación de la defensa de la autonomía universitaria, que se ha llevado a través de las gestiones con los poderes ejecutivo y legislativo del Estado de Sonora, con el objetivo de aclarar el régimen jurídico del Instituto y no dejar lugar a dudas sobre su condición de institución de educación superior a la que la Ley le ha otorgado autonomía desde 1976.

La reforma a nuestra Ley Orgánica, representa la oportunidad de dar continuidad al crecimiento y desarrollo de nuestra universidad, así como al impacto positivo a nuestra región y al Estado, que se ha visto mermado durante más de 16 años y, por otra parte, contrarrestar las afectaciones significativas en la asignación presupuestal de subsidio estatal y en la fiscalización.

Les invitamos a seguir con atención este proceso legislativo, que continua con la sesión en el pleno, el próximo martes 7 de junio, para la votación del dictamen de esta propuesta de Decreto. Estamos convencidos que las y los diputados darán el voto final aprobatorio a favor del reconocimiento pleno de la Autonomía del ITSON.

Instituto Tecnológico de Sonora

Educar para Trascender

31 de mayo de 2022





Abanderan a Potros ITSON rumbo a la Universiada Nacional 2022



En una ceremonia oficial, el Rector del Instituto Tecnológico de Sonora abanderó a la delegación deportiva POTROS ITSON, integrada por más de 200 deportistas y entrenadores que representarán orgullosamente a la Institución en la Universiada Nacional 2022, del 12 de mayo al 5 de junio en Ciudad Juárez, Chihuahua.

El abanderamiento tuvo lugar en el Gimnasio del Campus Nánari, donde el Dr. Jesús Héctor Hernández López despidió al contingente

universitario que defenderá con honor, dignidad y coraje deportivo la camiseta POTROS ITSON, en la máxima justa deportiva.

Al dirigirse a las y los integrantes de las diferentes disciplinas, reconoció el doble esfuerzo que realizan, por mantener con empeño, responsabilidad y visión de futuro su carrera universitaria e invertir horas de trabajo y perseverancia, en su deporte de pasión para ser hoy las y los representantes del ITSON en esta Universiada Nacional.

“Jóvenes, ustedes no solo están luchando por alcanzar sus sueños, no solo son el orgullo de sus padres, sus amigos, sus familias y entrenadores, ustedes son las personas que Sonora, que nuestro país necesita para transformar a nuestra sociedad. Son sembradores de sueños, y de mejores oportunidades para las presentes y futuras generaciones. Estoy seguro que seguirán poniendo en alto el Orgullo de ser Potros”, reiteró el Rector del ITSON.

Asimismo, felicitó a sus padres y madres por brindarles su apoyo y orientación para que hoy sean unos deportistas íntegros. De igual manera, agradeció y felicitó a entrenadores, equipo de apoyo y a todas las personas que colaboran en su preparación física, entrenamiento, y contribuyen en el logro de sus resultados.

Para finalizar con gran emoción, el Dr. Jesús Héctor los exhortó a dejar todo su esfuerzo para alcanzar el triunfo en cada uno de sus encuentros, a vivir con intensidad y valor cada competencia, sin perder de vista que cada logro es la suma de su esfuerzo y vocación.

Por su parte, Fatima Legarreta, destacada integrante del equipo representativo de basquetbol femenino y alumna de la Maestría en Ciencias en Recursos Naturales, compartió un mensaje a

sus compañeros, y posteriormente pronunció el juramento deportivo; en tanto los encargados de recibir el banderín fueron los atletas Sofía Leyva y Luis Félix, representantes de futbol asociación y beisbol, respectivamente.

Durante el evento, se presentaron a cada uno de los equipos participantes en las disciplinas de atletismo, ajedrez, basquetbol, basquetbol 3x3, beisbol, box, futbol asociación, futbol bardas, halterofilia, handball, judo, karate do, lucha universitaria, rugby, softbol, tae kwon do, tenis y tenis de mesa.

Así mismo, se hizo la entrega de uniformes a los capitanes de los diferentes equipos que representarán con valentía y orgullo a la máxima casa de estudios en la fiesta del deporte estudiantil más importante del país.

En el abanderamiento también estuvieron presentes el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico; Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria; así como el Mtro. Humberto García Reyes, Jefe del Departamento de Deporte y Salud.





Capacitan a personal de Laboratorios y Audiovisuales

Para difundir la importancia de las buenas prácticas de trabajo para el bienestar común de las y los trabajadores, el Departamento de Laboratorio y Audiovisuales del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) lleva a cabo la Semana de Capacitación para el Personal de Laboratorios y Audiovisuales.

Durante la inauguración del evento, el Dr. Jaime Garatuza Payán, precisó que en una Universidad las áreas de laboratorios son sumamente importante para el desarrollo de la ciencia, por ello felicitó al personal del Departamento de Laboratorios y Audiovisuales por continuar con este esfuerzo que se vio interrumpido por 2 años debido a la pandemia, y seguir contribuyendo en el funcionamiento de la Institución.

Por su parte, el Dr. Ernesto Cantú Soto, Secretario de la Rectoría, invitó a aprovechar al máximo esta semana de capacitación, la cual trae

temáticas de interés para las y los participantes como:

Buenas prácticas de laboratorio, manejo de materiales peligrosos, primeros auxilios con sustancias químicas, preparación de soluciones químicas, cuidados de equipos de laboratorios, uso correcto del microscopio y uso de extintores.

La semana de capacitación para el personal se desarrolla del 23 al 27 de mayo, en las salas de Tutorías de la Unidad Náinari, y está enfocada en las buenas practicas del trabajo, que de acuerdo con la Organización Internacional del Trabajo, se definen como la experiencia de carácter colectivo que garantizan el bienestar de los colaboradores y el buen desarrollo de la empresa, a través de relaciones internas sanas, condiciones adecuadas de trabajo, oportunidades de crecimiento, así como la optimización de la productividad.



Recibe ITSON reconocimiento de excelencia por el ACI

Estudiantes de Ingeniería Civil que integran el Capítulo Estudiantil ACI del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), recibieron el primer banderín de "Universidad Excelente 2021", distinción que otorga el American Concrete Institute (ACI).

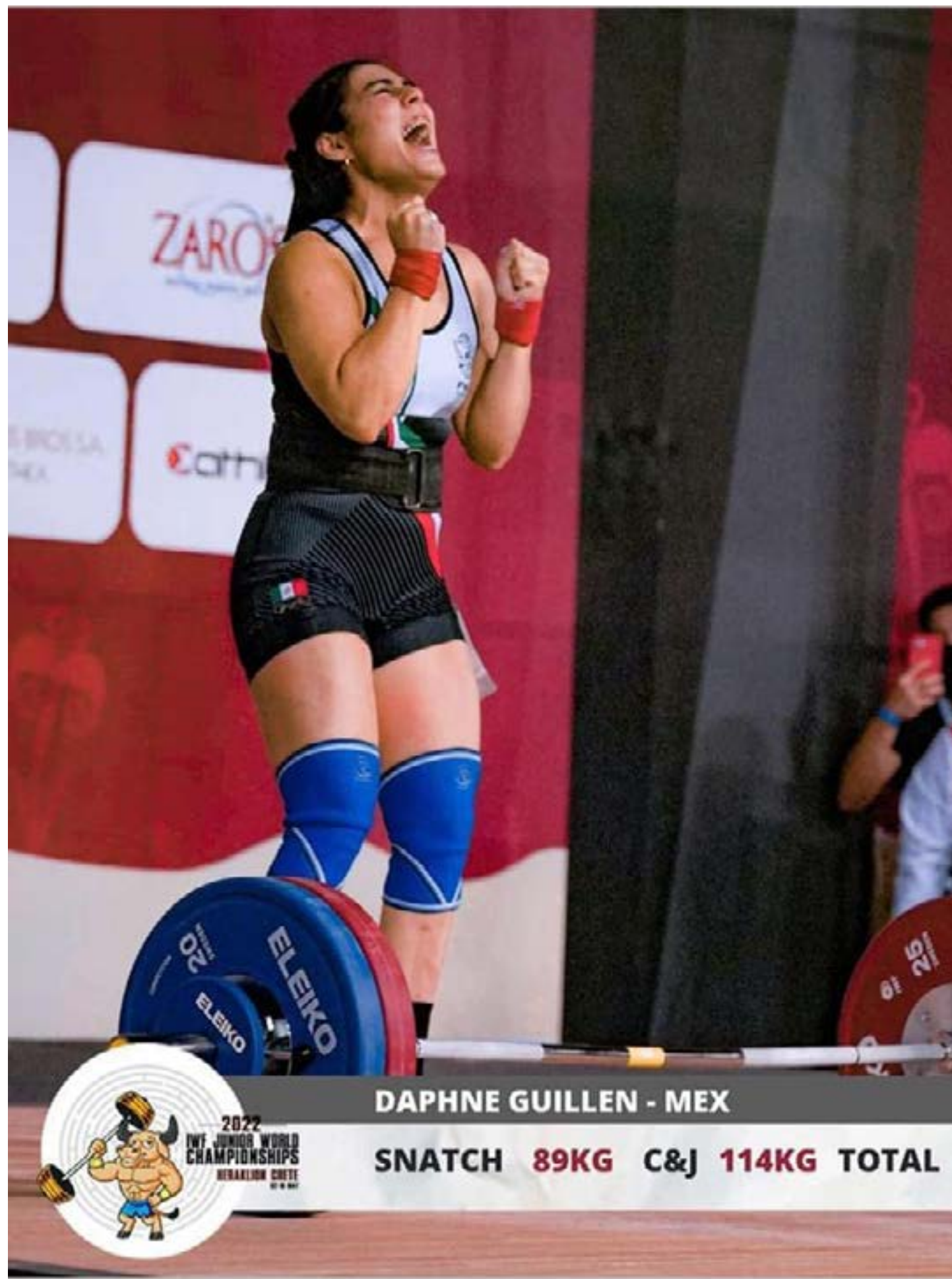
Durante la entrega, el Dr. Armando Ambrosio López, Director de Ingeniería y Tecnología, felicitó a las y los estudiantes por la calidad del trabajo que han venido realizando, el cual se ve reflejado en la entrega de este banderín, y respalda la excelente labor que cumplen para reforzar la formación de Ingeniería Civil.

En su intervención, el Ing. Jesús Fernando García Arvizu, Presidente del Capítulo Noroeste de México ACI, destacó que la entrega del banderín corresponde al esfuerzo que realizan las y los alumnos a través de todo un año de traba-

jo, donde llevan a cabo conferencias, talleres, y concursos, así como la asistencia a conferencias internacionales vinculadas al concreto.

"Este banderín se entrega a nivel internacional, participan 189 países, de los cuales solo se recibieron cuatro banderines en América Latina. Este banderín representa el trabajo realizado en distintas actividades y grandes niveles de sabiduría en la parte del concreto", manifestó.

Como parte del acto protocolario, también se hizo la entrega de la donación de "ACI COLLECTION" por parte del ACI INTERNACIONAL, material bibliográfico que estará a disposición de la comunidad estudiantil para consulta en el área de Biblioteca, Unidad Náinari.



“Siempre quise mejorar, siempre quise ser la mejor”: Daphne Guillén

Tras conquistar dos medallas de oro en el Campeonato Mundial de Levantamiento de Pesas Sub 20, Daphne Guillén Vázquez, alumna de la Licenciatura en Dirección de la Cultura Física y el Deporte del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), se mostró muy contenta del resultado en su participación en Grecia.

En un mensaje que nos envió desde Grecia, la integrante de la disciplina de halterofilia del ITSON manifestó su agradecimiento al entrenador Luis Ernesto López Esquerre quien ha sido pieza fundamental en su preparación, así como a la Institución por la gran oportunidad y el apoyo brindado durante su participación.

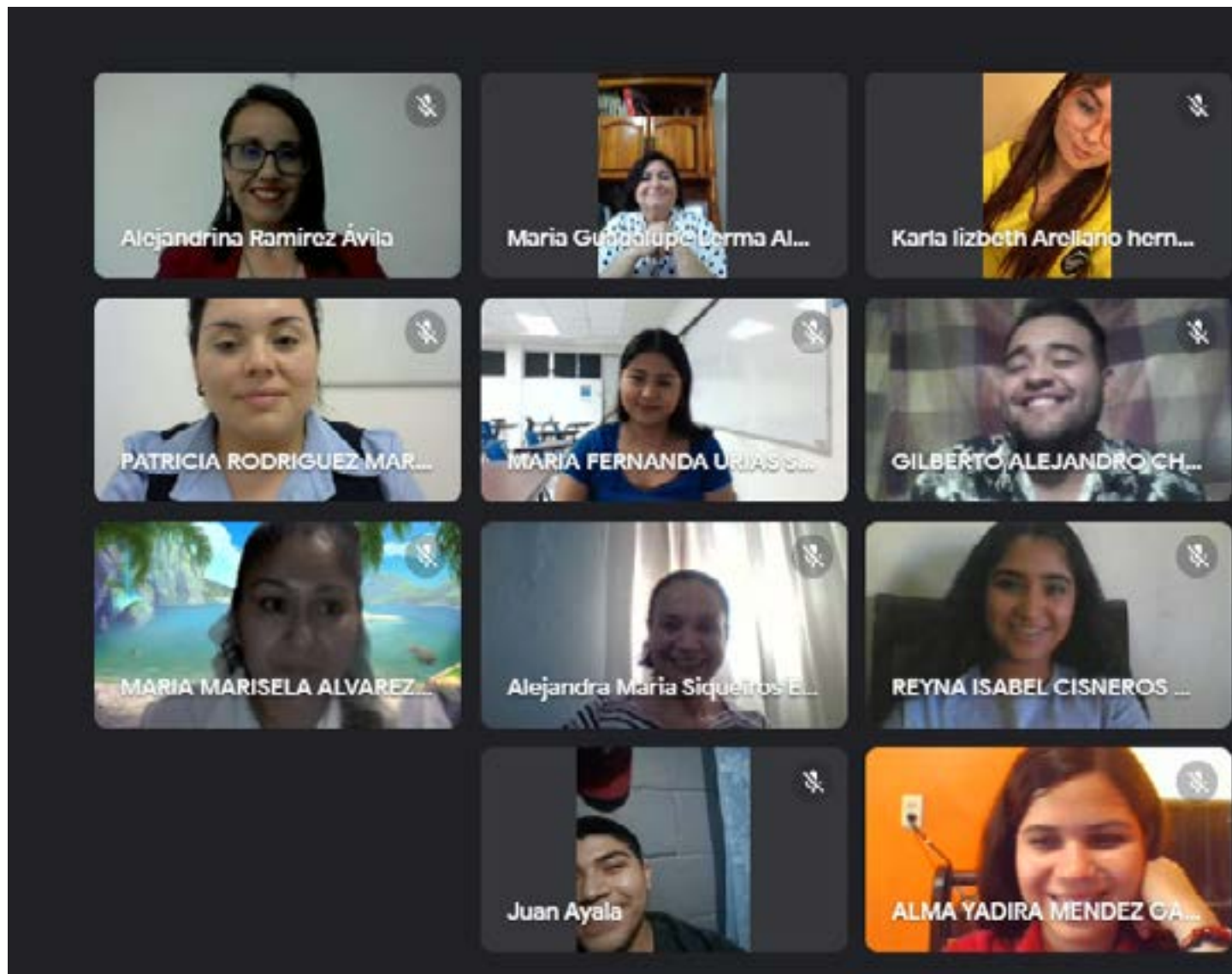
Con gran entusiasmo, la alumna recordó que alcanzar este logro ha sido un proceso bastante largo de aprendizaje, “todo comenzó teniendo 13 años, fui creciendo poco a poco en las pesas; siempre quise mejorar, siempre quise ser la mejor día con día siendo disciplinada, cambiando mis hábitos, mi alimentación, ha sido una lucha día con día pero ha valido la pena”.

De igual manera, la talentosa halterista manifestó que el siguiente

paso en su carrera deportiva será buscar un espacio en la selección mayor, y de esta manera iniciar su proceso a Juegos Olímpicos de París 2024.

En nombre del ITSON, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, brindó un especial reconocimiento y emotiva felicitación a la joven deportista por su gran logro, "Daphne, el resultado obtenido es la justa recompensa a tu talento, preparación y esfuerzo; en México, en Sonora y en el ITSON, estamos muy contentos y orgullosos compartiendo tus triunfos; felicidades por las medallas obtenidas en el pasado Campeonato Mundial; disfruta el momento, ejerce tu liderazgo con responsabilidad y sigue cosechando éxitos. Un fuerte abrazo. ¡Orgullosamente POTROS ITSON!"

Cabe destacar que la alumna se alzó con el título mundial de su división al conquistar en el envión con 114 kilos, además de ser la mejor en total con 203 kilogramos, mientras que en el arranque se quedó a un paso de subir al podio luego de finalizar en la cuarta posición.



Se realiza en Campus Empalme la 4ta. Expo Emprendedor Educativa

El programa educativo de Licenciado en Ciencias de la Educación (LCE) del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) Campus Empalme, compartió experiencias e ideas de negocio educativas, con docentes y asistentes a través de la "Cuarta Expo Emprendedor Educativa".

El evento llevado a cabo en modalidad virtual, reunió a estudiantes, docentes y autoridades educativas con el propósito de que las y los

alumnos presentaran en equipos ante un jurado experto en educación y márketing, una propuesta de negocio que cubriera una necesidad del ámbito educativo, proyectando tanto ideas como estrategias de marketing con apoyo de las TIC's.

Además, dicha actividad tuvo como objetivo fomentar ideas para el desarrollo de iniciativas de carácter económico, social y/o cultural, mediante el diseño y aplicación de acciones y proyectos innovadores orientados a crear oportunidades y

resolver problemas dentro de una empresa o en la comunidad.

El jurado calificador de este evento fue elegido por su amplia experiencia en sus áreas de desarrollo en marketing, educación virtual y emprendimiento, y estuvo conformado por el Mtro. Irving Fernando Rivera Carrillo, Director de Grupo JOIN consultora empresarial; el Mtro. Victor Hugo Valenzuela Valencia, propietario del Centro Educativo Guaymax; la Mtra. Karla Lizbeth Arellano Hernández, propietaria del Centro Educativo Casita de tareas. Como invitada especial, se contó con la presencia de la Lic. Carely Barrera Torres, quien incursionó en el mundo del emprendimiento con el "Club crea y aprende - terapias y asesorías educativas".

Las ganadoras de la "Cuarta Expo Emprendedor Educativa" con el tema " CA.SA

DOCENTE" fueron la alumna Santa Esli Lizárraga García y la alumna Carla Mariel Plano, estudiante de intercambio estudiantil de la Universidad Nacional de Córdoba. Las premiadas fueron reconocidas ante los participantes del evento por su trabajo desarrollado.

En la reunión estuvieron presentes el Mtro. Roberto Limón Ulloa, Jefe de Departamento Académico del ITSON Campus Empalme, la Mtra. Dulce I. García Zavala, Responsable del Programa Educativo LCE de ITSON Campus Empalme, la Dra. Karla Orduño Torres, docente de la asignatura de Formación Cívica y Ética de nivel secundaria y la Lic. Marisol Márquez Flores, directora de nivel Secundaria, ambas del Instituto Cervino.





Celebra ITSON Sorteo Primavera 2022

Con un valor total de 5 millones 347 mil 205 pesos, repartidos en más de 100 premios, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) celebró este sábado 14 de mayo el tan esperado Sorteo Primavera 2022.

El sorteo se llevó a cabo en Club ITSON, en presencia del Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, donde la Lic. Michelle Alejandra Cota López, Inspectora de la Secretaría de Gobernación, así como el Lic. Horacio Alberto Olea Rodríguez, Notario Público, dieron fe de la legalidad del evento.

Durante el evento, se giró la tómbola para sacar los números premiados y dar a conocer al afortunado ganador del primer premio, que fue para el número 57378, correspondiente a un Mercedes Benz GLE 450 4matic sport, modelo 2022 y un cheque certificado con valor de un millón 420 mil 100 pesos.

El segundo premio, con el número 59583, se ganó una Dodge Ram Crew Cab 2500 Sport Black Pack, 4x4, modelo 2022. El tercer premio un BMW 220i Grand Coupe, modelo 2022, se lo llevó el número 22623. Mientras que el cuarto pre-

mio, un cheque certificado por 100 mil pesos, fue para el número 60205.

En nombre de la comunidad universitaria, el Rector del ITSON agradeció a las personas que apoyaron adquiriendo su boleto, así como a colaboradores y padres de familia con la venta de boletos, contribuyendo de esta manera al éxito, crecimiento y desarrollo de esta noble casa de estudios, para continuar ofreciendo a la comunidad servicios de educación de más alto nivel.

Indicó que para mantener la excelencia y la calidad de los servicios académicos del ITSON, se realizan actividades como este sorteo para lograr ingresos propios que permitan financiar becas y apoyos para estudiantes, adquirir equipo

de laboratorios y talleres, construir aulas y otros espacios educativos, para completar la operación básica de la Universidad.

“Agradezco a todas y todos la confianza depositada, con su apoyo el ITSON seguirá siendo la esperanza de construir juntos una mejor sociedad, con su ayuda el ITSON seguirá cumpliendo, educando, y trascendiendo”, manifestó el Dr. Jesús Héctor.

La lista oficial completa de los ganadores se publicará a partir del día lunes 16 de mayo en la página oficial de Sorteos ITSON: www.sorteositson.com, y en el periódico Tribuna.





Realiza ITSON sorteo especial para sus colaboradores distinguidos

Para premiar el esfuerzo en la venta y liquidación de boletos, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través del Departamento de Promoción Financiera, llevó a cabo el Sorteo Especial para Colaboradores Distinguidos Primavera 2022, con un total de 203 mil pesos distribuidos en 10 premios.

Los boletos premiados fueron extraídos uno por uno de la urna, ante la presencia del Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, así como de la Inspectora de la Secretaría de Gobernación, Lic. Gloria María Guadalupe Gómez Barreras y el Notario Público, Lic. Horacio Alberto Olea Rodríguez, quienes dieron fe de la legalidad del evento.

El primer premio, que consta de un cheque certificado por 150 mil pesos, fue para Jesús Arturo Valdez con el número 1083; el segundo premio por 20 mil pesos, se lo llevó una persona

de nombre Modesto Hernández, originario de Ciudad Obregón, con el número 4486; mientras que el tercer premio por 10 mil pesos, fue para el boleto 4288 perteneciente a Exdras Patrón, de Ciudad Obregón.

Así mismo, el cuarto premio por 5 mil pesos corresponde a Andrea Gastelum con el número 2073, de Ciudad Obregón. Entre tanto, del quinto al décimo premio por 3 mil pesos, se lo llevaron los números: 2169, 2565, 3964, 4243, 3760 y 3999. Para este sorteo se emitieron un total de 6 mil boletos gratuitos foliados del 1001 al 7000, bajo el permiso de Gobernación: 20210216PS06.

Las y los interesados aún pueden adquirir sus boletos para participar en el Sorteo Primavera 2022 a celebrarse el próximo sábado 14 de mayo de 2022, con un valor total del primer premio de \$3,000,000.00.



Presentan proyectos finales en Feria de la Ciencia

Estudiantes de Ingeniería en Electrónica, en Electromecánica, en Manufactura y en Mecatrónica del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), presentaron sus proyectos finales en la Feria de la Ciencia, un espacio donde demostraron las competencias adquiridas a lo largo del semestre.

Participaron alrededor de 120 alumnas y alumnos en equipos, quienes presentaron dos tipos de proyectos: 1) Instrumentación Electrónica que consiste en obtener la señal eléctrica de un parámetro físico o químico, que proporcione una medición o monitoreo; y 2) Aplicación de Sistemas Digitales con algún propósito en específico.

El Dr. Juan José Padilla Ybarra, Responsable del Programa de Ingeniería en Electrónica, puntualizó que durante los 2 años de pandemia las alumnas y alumnos trabajaron con proyectos virtuales en simulación y este tipo de ferias les brinda la oportunidad de mostrar lo aprendido, sus capacidades y competencias e incluso hasta de vender su propio proyecto.

"A través de las clases, de los talleres ellos obtienen la posibilidad de desarrollar competencias

duras como el diseño, el análisis, la prueba y darse cuenta lo que funciona o no", explicó el docente.

Por su parte, José Jesús Morales Hernández, alumno de Ingeniería en Mecatrónica, comentó que ha sido un reto implementar su proyecto, "este tipo de eventos nos beneficia bastante como estudiantes en nuestras competencias, trabajar en cosas ya aplicadas con parámetros reales, y se aprende de todo de la metodología, la teoría, la implementación".

Andrea Verdugo, alumna de Ingeniería en Electrónica, manifestó que aplicaron los conocimientos que adquirieron en cada uno de sus proyectos, con el fin de poderlo hacer funcional y llevarlo más allá de la práctica a una escala más grande.

Finalmente, Luis Ángel Arredondo, estudiante de Ingeniería Mecatrónica, compartió que los proyectos se elaboraron basados tanto en la industria o los requerimientos de personas reales, para llevar a cabo soluciones con base en la metodología, la teoría y la práctica vista en clases, para llevarlo a la realidad y satisfacer esas necesidades.



Realiza ITSON “Potro por un día”

Con la finalidad de promover y difundir la oferta educativa a estudiantes de educación media superior, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) lleva a cabo el evento “Potro por un día”, los días 11, 12, 13 y 18 de mayo en las unidades de Navojoa, Obregón y Guaymas.

La Mtra. Rocío Yarely Murrieta Osorio, Coordinadora de Vida Universitaria, detalló que el objetivo de este evento es que las alumnas y alumnos que están por concluir sus estudios de preparatoria conozcan de cerca la Universidad, y reciban información sobre las carreras, los servicios y las instalaciones de primer nivel.

En el evento realizado en la Unidad Obregón los días 12 y 13 de mayo, se contó

con la participación de 240 estudiantes de las preparatorias: CBTa 197, CBTis 188, Colegio Obregón, Colegio Espinoza, Cetis 69, Metropolitano y Galaty Savater.

En la Unidad Navojoa se contó con la asistencia de 279 alumnas y alumnos de cuatro preparatorias: Cbits 64, Cbtis 207, Colegio de Bachilleres del Estado de Sonora y Colegio Santa Fe.

Durante su estancia en la Universidad, las y los jóvenes recibieron información acerca del proceso de admisión, y visitaron los stands de las diferentes áreas como: Registro Escolar, Idiomas, Becas, y de los distintos programas educativos de la Institución. Finalmente, se les dio un recorrido por las principales áreas de la universidad

como CISCO, Biblioteca, Laboratorios LV700, el Laboratorio de Ingeniería Electromecánica y el Polideportivo.

Así mismo, la unidad de Guaymas se encuentra lista para recibir el próximo miércoles 18 de mayo a más de 500 estudiantes de preparatoria, quienes tendrán la oportunidad de visitar los módulos informativos y realizar recorridos por las instalaciones, laboratorios y áreas deportivas del plantel.

Es importante mencionar que la Institución mantiene abierto su proceso de Admisiones para el semestre agosto-diciembre 2022 en las unidades de Obregón, Navojoa y Guaymas-Empalme, para las y los aspirantes de nuevo ingreso de Profesional Asociado y Licenciatura.

Las personas interesadas pueden ingresar al portal: <https://go.itson.mx/PortalAdmisiones> para llenar su solicitud en línea y conocer a detalle los requisitos. La fecha límite para realizar su admisión es hasta el 27 de mayo de 2022.





Realiza ITSON 1er. Emprende Fest en Navojoa

Con la finalidad de crear un espacio de encuentro donde se compartan ideas de negocios, conocer los productos, emprendimientos y experiencias, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) desarrolló el primer "Emprende Fest", en la Unidad Navojoa.

Al brindar unas palabras de bienvenida al evento, el Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico, resaltó que el emprendedurismo es una de las competencias sello del ITSON. En ese sentido, destacó que esta feria busca que las y los jóvenes sigan desarrollando proyectos de

emprendimiento de impacto.

Precisó que el municipio y el estado tienen la intención de apoyar a las y los jóvenes emprendedores que sueñan con emprender su propio negocio. "Tenemos mucho talento en México y en la región, en estos espacios queremos que destaquen y que logren ese sueño de emprender algo que sea de ellos".

En un ambiente cultural, autoridades e invitados especiales realizaron un recorrido por los stands de la feria, donde participaron: Buffet Yummy, Rescatando Huellitas, YOLEM

ESTUDIÁANTE KÁARI, Residencia Universitaria en Navojoa, Granvic, Sonorietas, Artesanías, Accesorios_Veritoterminal, Twiky Store, Bisutería y Manualidades, Elena's, SJ Accesorios, Luzyare Cosmetic's, Daby Magic Shop y Vale-Ló Bordados.

También, Moon Accesorios, JAL, Babalú, Ili Meecha Moda, Collage Shop y Amatista Jewelry, Handmade.By.Termi, La Case, Sedas Alquibell, Cecydesserts, Trenza Negra, Al Chile Snacks, Salsas Chaparral, Productos "Nely", Amore Mio Desserts, Akky Sewa, Postres Pupi, EUREKA, Underworld Maiden, Aguilar Chaires y Asociados

y Taller de Creación de Contenido para Redes Sociales.

El evento fue organizado por el área de Vinculación, a través de la Incubadora de Empresas, en alianza con el Programa de Formación General, la Coordinación de Deportes, la Coordinación de Extensión y Difusión Cultural, así como alumnas y alumnos emprendedores de nuestra universidad. Así mismo, se contó con la participación de grupos artísticos de esta casa de estudios y de la comunidad.





Presentan proyectos para mejora de cadenas de suministro

Estudiantes de octavo semestre de Ingeniería Industrial y de Sistemas del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) presentaron ante miembros del Consorcio Sur Sonora Connect sus proyectos finales sobre soluciones tecnológicas desarrolladas en tres empresas del Sur de Sonora, para mejorar la fluidez de la cadena de suministro.

Las cadenas de suministro, son el conjunto de actividades y medios de distribución mediante los cuales se llevan a cabo los procesos para la venta y el consumo de producto o servicios.

Durante un periodo de seis meses, las alumnas y alumnos desarrollaron a través del Bloque de Logística, proyectos de situaciones reales empleando simulación dinámica, generando una interfaz gráfica para observar diferentes modos de comportamiento del sistema empleando diferentes políticas de decisión.

Durante la exposición de los trabajos finales

realizada en el Laboratorio Nacional en Sistemas de Transporte y Logística, del Campus Náinari, los equipos de estudiantes presentaron el resultado de tres proyectos finales: "Simulación de la Fábrica de Higo para tres productos derivados (Navojoa)", "Simulación del proceso de transformación de Tarimas para Constellation Brands" y "Simulación del proceso de distribución de agua en ITSON".

El Dr. Ernesto Lagarda, Profesor Investigador del Departamento de Ingeniería Industrial, indicó que a través de esta exposición de proyectos se busca la vinculación entre estudiantes y empresarios con la finalidad de que vivan la experiencia y conozcan los grandes retos que se presentan en el mundo laboral.

Por su parte, Pedro García, alumno e integrante del proyecto de transformación de Tarimas, precisó que este proyecto les dejó una experiencia enriquecedora, por lo que agradeció a los em-

presarios la retroalimentación para continuar con sus propuestas y sacar el mejor de los provechos para adentrarse en lo laboral.

Gabriela Lozoya Díaz, de la Coordinación de Innovación Tecnológica en la Secretaría de Desarrollo Económico del Ayuntamiento de Cajeme, precisó que es valioso establecer conexión entre el área de innovación y vinculación academia, para impulsar a las y los alumnos en temas de emprendimiento e innovación.

Por su parte, el Ing. Carlos Lares Ponce, Vicepresidente Nacional de Cadenas Productivas y Mercado Interno de CANACINTRA, felicitó a las y los jóvenes universitarios por su participación, haciendo énfasis que para la cámara es importante conocer el trabajo que realizan, principalmente en este tipo de proyectos basados en las necesidades de las empresas.

"Como cámara apoyamos a estos jóvenes porque son los futuros empresarios que tendrá nuestra región, que impulsarán con sus empresas y dentro de nuestras empresas, con ese talento tan importante que tiene el ITSON en nuestra región para el cumplimiento de estas metas", manifestó el Ing. Lares Ponce.

Finalmente, representantes de cámaras empresariales, del gobierno municipal, empresarias, empresarios, así como docentes, interactuaron con la interfaz gráfica que desarrollaron y presen-

taron las y los estudiantes, retroalimentando sus propuestas desde sus áreas de experiencia. Así mismo los motivaron a continuar desarrollando, innovando y emprendiendo sus proyectos.

En la exposición de proyectos finales estuvieron presentes el Ing. Carlos Enrique Lares Ponce, Vicepresidente Nacional de Cadenas Productivas y Mercado Interno CANACINTRA; Mtro. Gonzalo Rodríguez Villanueva, Director del Centro Regional de Innovaciones; Lic. Gabriela Lozoya Díaz, Dirección de Innovación Tecnológica, Secretaría de Desarrollo Económico; Ing. Cirilo Zavala Urquidez, Citius Coaching; y Dr. Gustavo Acosta Gaxiola, Productor de Higo.

También, el Lic. Julio Cesar Pablos Ruiz, Director de Empresas de Seguridad Sanitaria; Ing. Luis Fernando Pacheco Miranda, Responsable de Transformación Producto Higo; Ing. Sandra Beltrán, Docente ITSON y Directora de Procesos en Transformación Producto Higo; Lic. Patricia Danhira Maycott, Productora de Higo; Antonio Reyes Vásquez, Director de Corporativo Impulso, (Desarrollo empresarial); y Mtro. Ernesto A. Vega Telles, Profesor Investigador y colaborador de los proyectos.





Presentan cultivos de Tecnología de Producción Agrícola

El pasado viernes 13 de mayo, estudiantes del sexto semestre de Ingeniería en Biosistemas del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) presentaron sus cultivos de Tecnología de Producción Agrícola, desarrollados en el Centro de Experimentación y Transferencia de Tecnología (CETT-910), durante el periodo de enero-mayo.

Las alumnas y alumnos establecieron proyectos prácticos de las materias Tecnología de Producción 1 y 2, que les será de gran utilidad para el mundo laboral, donde seleccionaron cultivos como las hortalizas, debido a que son más rápidas para obtener su cosecha.

El Mtro. Ignacio Moreno Murrieta, Profesor de Producción Agrícola, comentó que varios de estos proyectos se llevaron a cabo de manera orgánica, con el propósito de que alumnas y alumnos contribuyan con la sustentabilidad agrícola, usando productos que no dañen al ser humano y al medio ambiente.

"El ITSON y la Academia se han preocupado para que las y los alumnos tengan prácticas y esa es la idea, que vean la realidad del campo y a su vez hagan proyectos propios donde apliquen sus conocimientos aprendidos durante clases", mencionó el Mtro. Moreno Murrieta.

Por su parte, Eduardo Navarro, estudiante integrante del equipo del cultivo de chile serrano, compartió que el trabajo realizado les ayuda como futuros ingenieros a conocer el manejo y atención que se le debe dar a los cultivos de las principales hortalizas que se producen en la región del Valle del Yaqui. "Fue un desarrollo de un cultivo muy satisfactorio para nuestro equipo, estamos muy contentos con el resultado".

Las alumnas Paula Cuen y Ángela Quiroz indicaron que su cultivo presentó altas y bajas como todas las personas que se dedican a la siembra, situación que les ayudó a aprender sobre el manejo, el riego y las plagas. "Como estudiantes el periodo de pandemia nos afectó, pero el poder

estar aquí realizando este tipo de práctica y tener contacto con el cultivo y el apoyo de los maestros nos ayuda profesionalmente a prepararnos en lo que pueda pasar en la vida laboral".

Cabe señalar que la evaluación de las exposiciones finales de los cultivos se llevó a cabo por parte de la Dra. Maritza Arellano, el Mtro. Ignacio Moreno, la Mtra. Ana Danhira y la Dra. Paola Cantú, todos de la Academia de Tecnología de Producción Agrícola del ITSON.





PADI y LEI presenta resultados de sus prácticas profesionales

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) llevó a cabo el Foro de Práctica Profesional "Dando respuesta a retos sociales desde la Universidad", donde estudiantes de Profesional Asociado en Desarrollo Infantil y la Licenciatura en Educación Infantil presentaron su experiencia de inmersión en escenarios reales.

En una ceremonia realizada en modalidad híbrida, la Dra. Guadalupe de la Paz Ross Arguelles, Directora de Ciencias Sociales y Humanidades,

hizo una especial felicitación a las y los jóvenes por este trabajo, empeño y esfuerzo. Además, enfatizó que los resultados que presentaron son de gran provecho para continuar trabajando en bien de las comunidades.

Por su parte, la Dra. Mónica Cecilia Dávila Navarro, Responsable del Circuito de Práctica Profesional COMANI, indicó que las temáticas que se presentaron, son específicamente programas de atención a la educación regular, educación

especial y programas de atención a la comunidad en general.

Resaltó que como Institución es de suma importancia dar respuesta a los cinco ejes rectores y brindar educación de calidad a las y los jóvenes en sus experiencias de aprendizaje como futuros profesionales, sensibles a las problemáticas reales.

Durante el evento, las alumnas y alumnos de práctica profesional dieron a conocer su experiencia en el semestre enero-mayo de 2022, donde trabajaron In situ, con la finalidad de dar respuesta a las necesidades en el ámbito de educación básica, y estableciendo programas de educación no formal atendiendo a niñas y niños vulnerados.

De la misma manera, se llevó a cabo una mesa de trabajo donde los invitados especiales la Dra. Guadalupe Acle Tomasini y el Mtro. Gonzalo Rodríguez Villanueva, compartieron sus reflexiones en torno a la inclusión educativa y administración estratégica.

En el evento estuvieron presentes, Dra. María Luisa Madueño Serrano, Jefa del Departamento de Educación; Mtra. Freya Francisca Yanez Carranza, Responsable de los Programas de PADI y LEI; Mtro. Armando Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación Institucional; C.P. Ana Beatriz Martínez Vizcaino, Coordinadora de Servicio Social y Bolsa de Trabajo.





Nueva Mesa Directiva del Capítulo Estudiantil ACI ITSON 2022-2023

En una ceremonia especial llevada a cabo en ITSON Nainári, el Director de Ingeniería y Tecnología, Dr. Armando Ambrosio López, tomó protesta a las y los integrantes de la nueva mesa directiva del Capítulo Estudiantil ACI ITSON 2022-2023, en compañía del Ing. Jesús Fernando García Arvizu, Presidente del Capítulo Noroeste de México ACI.

El Dr. Ambrosio López felicitó a las y los estudiantes y reconoció el gran trabajo que han realizado las distintas mesas directivas que han conformado el Capítulo Estudiantil ACI ITSON, ya que este tipo de capítulos permiten complementar la formación de las y los estudiantes en las aulas.

Por su parte, el Presidente del Capítulo Noroeste de México ACI felicitó el esfuerzo del equipo ACI ITSON y les agradeció por su actitud de liderazgo y el espíritu de excelencia, por dar lo mejor de sí como ejemplo e inspiración, “admiro el compromiso incondicional de cada colaborador y su disposición para hacer de esta sección estudiantil el mejor lugar para todos”.

Durante la ceremonia, el alumno Luis Enrique Ronquillo Félix, en representación de la mesa directiva saliente, realizó un informe de las actividades del Capítulo Estudiantil ACI 2020-2021.

En tanto, la alumna Nicole Alejandra Pasillas Álvarez, Presidenta de la mesa Directiva, presentó el plan de trabajo para el periodo 2022-2023, en el que indicó desarrollarán diversas acciones que les permita enriquecer sus conocimientos y habilidades.

La nueva mesa directiva quedó conformada de la siguiente manera: como Presidenta, Nicole Pasillas; Vicepresidente, David Izaguirre; Tesorero, Yazmin Villegas; Secretario, Fernando Noriega. Como Vocales: Juan Diego Galaz, Fernando Romero, Enrique Gil, Victoria Valenzuela, Miguel Rivera, Ernesto Bojorquez, Vicky Rivas, Mayvelin Lagarda y Julia Navarro.

Es importante resaltar que el propósito fundamental de la formación de los Capítulos Estudiantiles de ACI, es proporcionar a los estudiantes universitarios, la oportunidad de acceder a información técnica actualizada sobre todo en los asuntos relacionados con el concreto y su desarrollo, al igual que el propósito de ACI Internacional que va en la búsqueda de las mejores formas de hacer funcionar el concreto, de todas las maneras posibles y difundir ese conocimiento.

Para finalizar, el Ing. Jesús Fernando García Arvizu, Presidente del Capítulo Noroeste de México de ACI, compartió una breve ponencia con el tema: “Diseño de mezclas de concreto permeable para pavimentos urbanos”.

En la ceremonia también estuvieron presentes, Mtro. Arturo Cervantes Beltrán, Jefe del Departamento de Ingeniería Civil; Mtro. Ramón Arturo Corral Lugo, Responsable del Programa Educativo de Ingeniería Civil; Mtro. Luis Enrique Olea Osuna, Tutor de Minas y Construcción de la Universidad La Salle Noroeste; Oscar Manuel Díaz Valenzuela, del Departamento de Acceso al Conocimiento del ITSON; así como invitados especiales Mtro. Dagoberto López López, Tutor del Capítulo Estudiantil de ACI del ITSON.



Llevan a cabo Foro de Prácticas Profesionales y Servicio Social 2022

Para dar a conocer los proyectos realizados en los diferentes organismos públicos y privados desarrollados en el periodo de enero-mayo, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) Unidad Navojoa llevó a cabo el Foro de Prácticas Profesionales y Servicio Social 2022 "Contribuyendo al Desarrollo sustentable de la Región del Sur de Sonora", el pasado 18 de mayo en modalidad virtual.

El encargado de dar la bienvenida e inaugurar el evento virtual fue el Mtro. Mauricio López Acosta, Director de Unidad Navojoa, quien reconoció el trabajo de estudiantes y docentes en este año de

cambios sociales y educativos.

Durante el Foro de Prácticas Profesionales las y los jóvenes presentaron sus proyectos en tres categorías: Formación, Consultoría e Investigación:

En la categoría de Formación, participaron la Licenciatura en Educación Infantil con el proyecto "Importancia de la valoración diagnóstica en el desarrollo infantil y la implementación de una intervención didáctica en niños de nivel preescolar"; el programa educativo de Ingeniería en Software con el proyecto "Desarrollo de un sistema para Tractoservicios Periférico"; y la Licenciatura en



servición Escolar: Una mirada desde lo Cultural, lo Económico y Social en Escuelas de Media Superior" de la Licenciatura en Administración y la Licenciatura en Ciencias de la Educación.

De la misma manera, se presentaron proyectos en Servicio Social, los cuales fueron evaluados previamente por un jurado calificador. De la Licenciatura en Ciencias de la Educación participó el proyecto "Auxiliar de maestro de música en la creación de sonidos, acordes musicales", presentado por el alumno Carlos Martín Cantú Estrada. De la Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas, se presentó el proyecto "Apoyo en actividades de incubadora de empresas ITSON Unidad Navojoa", por la alumna Auriga Guadalupe Ruiz Valenzuela y del programa educativo de la Licenciatura en Educación Infantil "Enseñanza de las medidas preventivas del COVID 19", presentado por la alumna Iris Ayerim López Reyes.

Al evento organizado por el Departamento de Vinculación, Incubación y Servicios, se conectaron empresarios, alumnos y maestros, mismos que forman parte del proyecto "Prácticas Profesionales" y "Servicio Social", donde se evaluó el desarrollo potencial y emprendedor de las alumnas y alumnos, a través de los proyectos que realizaron.

Participaron como jurado para evaluar los proyectos de Prácticas Profesionales: la Arq. Marianela Bartolini Abreu, Directora de CMCOP; Gabriela Velderraín Elías, Directora de CANACINTRA; Ing. Primitivo Vázquez Hernández, Vinculación UNAV; Lic. Alejandro "Cano" González B., Director CESNAV; Dra. Beatriz Llamas Arechiga, Docente Investigadora de UNISON; y Lic. Víctor Ramírez J, Asesor de Marketing.

El jurado para proyectos de Servicio Social estuvo compuesto por la Lic. Fernanda Araiza Talamante, Directora del Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora; la Lic. Mirian Guadalupe Caballero Trasviña, Directora del Club de Niños y niñas de Navojoa A.C; y el Lic. Martín Bernardo Soria Rivera, Presidente de la Oficina de Convenciones y Visitantes de Navojoa.

Ciencias del Ejercicio Físico el proyecto "Rotary Kids".

Así mismo, en la categoría de Consultoría participaron los proyectos: "Sistema de Gestión Administrativa para CEFIS" y "Desarrollo de competencias operativas y administrativas en Restaurante Naa Tetuá", de los programas educativos Ingeniería en Software y Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas, respectivamente.

De la categoría Investigación participaron los proyectos "Factores de Riesgos Psicosociales en una gasera del Sur de Sonora" y "De-



ITSON y UTS trabajarán en colaboración por la educación

Con el propósito de trabajar coordinadamente y enriquecerse en áreas de oportunidad de ambas universidades, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) y la Universidad Tecnológica del Sur de Sonora (UTS) firmaron este viernes 27 de mayo un convenio de colaboración general.

En la ceremonia celebrada en la sala de la Rectoría, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, reconoció que esta alianza de colaboración con la Universidad Tecnológica generará grandes beneficios para toda la comunidad universitaria y la región sur de Sonora.

“Como instituciones de educación superior tenemos grandes retos, por ello el ITSON está a la orden para colaborar y desarrollar esos proyectos específicos que contribuyan con el beneficio de la región, el estado y el país”, destacó.

En tanto, el Dr. Ovidio Alejandro Villaseñor López, Rector de la UTS, agradeció a al ITSON la disposición para estrechar los lazos de colaboración, los cuales son una oportunidad

para realizar acciones de beneficio mutuo, “las puertas de nuestra Institución están abiertas para que conozcan lo que hacemos y ver esos nichos de oportunidad para beneficiarnos mutuamente”.

Con la firma de este convenio ambas partes establecieron las bases generales de colaboración para desarrollar todos aquellos programas y proyectos que en la medida de sus posibilidades técnicas y presupuestales acuerden en beneficio de la sociedad, dando apertura a la vinculación.

En el evento estuvieron presentes en la reunión, el Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico; Dr. Ernesto Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria; y el Mtro. Armando Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación Institucional.

Por parte de la UTS estuvieron, la Mtra. Lorena Escobedo Fuentes, Directora de Vinculación; Mtro. Jesús Gonzalo Valenzuela Heredia, Abogado General; y Mtro. Domingo Valdez, Director de Extensión.



ITSON trabajará en conjunto con Fundación Marcelino Muñoz

Con la finalidad de contribuir en la mejora continua de la educación, el pasado viernes 13 de mayo, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) conjuntó esfuerzos y firmó un convenio de colaboración con la Fundación Marcelino Muñoz.

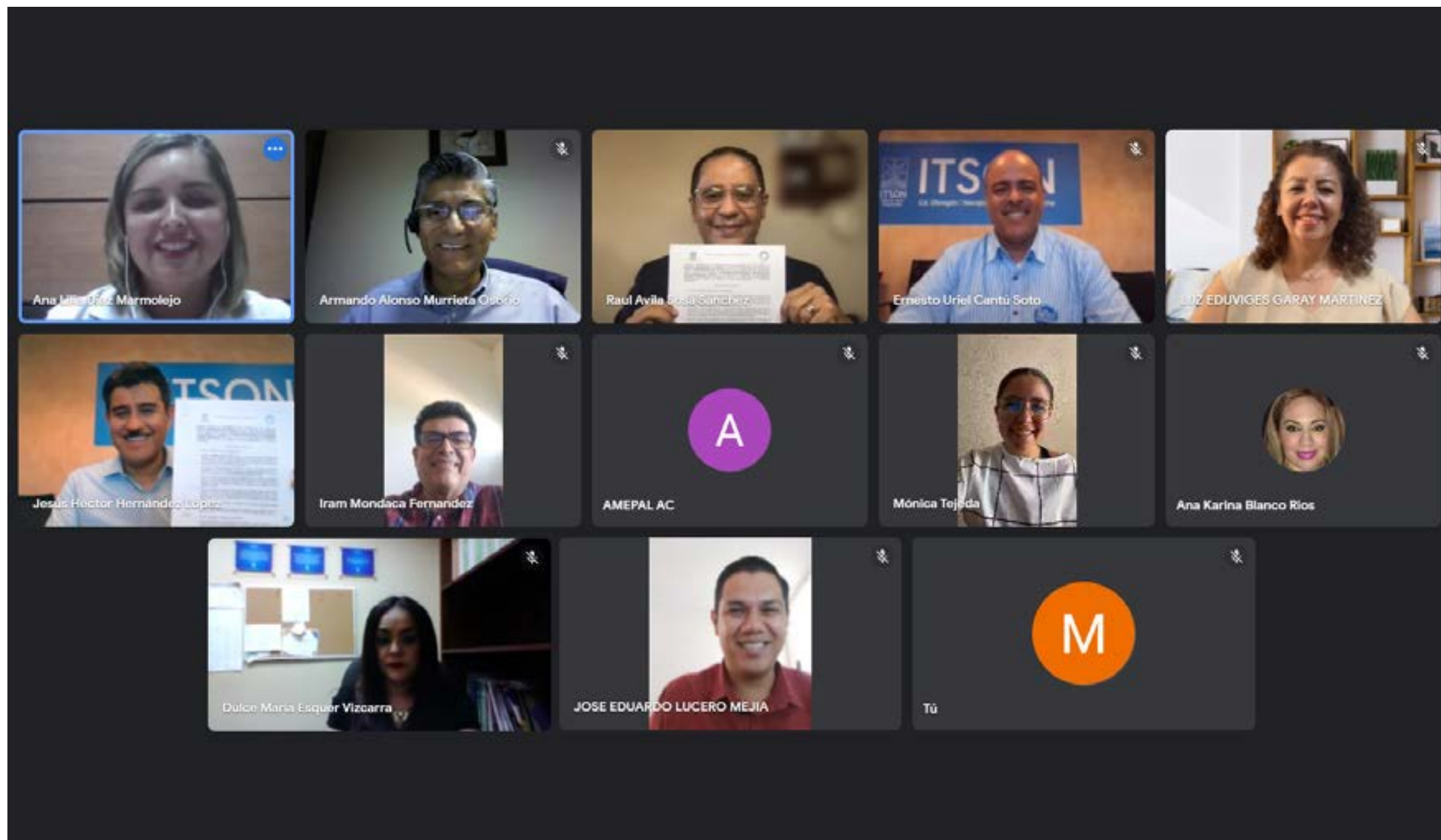
Durante una ceremonia realizada en la Sala de Rectoría, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Universidad, agradeció la confianza para formalizar esta firma de convenio, con la disposición y compromiso de encontrar y analizar todos aquellos programas que motiven de manera intrínseca a la comunidad universitaria.

En tanto el Sr. Marcelino Muñoz Sánchez, Fundador y Presidente de la Fundación, precisó que a través de su organización buscan apoyar a la educación, promover la salud y cuidar el medio ambiente. Asimismo, comentó que es importante motivar a las y los estudiantes a culminar su ca-

rrera profesional, por lo que se comprometieron a trabajar con el ITSON en la mejora continua de la educación con el propósito de elevar los niveles de retención escolar.

Con la firma de este convenio, ambas partes acordaron establecer las bases generales de colaboración para desarrollar todos aquellos programas y proyectos que en la medida de sus posibilidades técnicas y presupuestales acuerden en beneficio de la sociedad, dando apertura a la vinculación.

En la reunión de firma de convenio estuvieron por parte del ITSON, acompañando al Rector: el Dr. Ernesto Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; y el Mtro. Armando Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación Institucional. Por Fundación Marcelino Muñoz: la Lic. Martha Amelia Paz Encinas, Gerente Regional en Sonora de la Fundación.



ITSON y AMEPAL suman esfuerzos de colaboración

En una ceremonia llevada a cabo el pasado viernes 13 de mayo en modalidad virtual, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) sumó esfuerzos con la Asociación Mexicana para la Protección de los Alimentos A.C. (AMEPAL), a través de la firma de un convenio de colaboración.

Ambas instituciones se comprometieron a establecer las bases generales de colaboración para desarrollar todos aquellos programas y proyectos que en la medida de sus posibilidades técnicas y presupuestales acuerden en beneficio de la sociedad, dando apertura a la vinculación.

En su intervención, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, reconoció el trabajo que realiza la Asociación a favor de la inocuidad alimentaria y la calidad sanitaria en los procedimientos para el desarrollo, producción, procesamiento, distribución, preparación, y servicio de los alimentos.

Manifestó que la Universidad está comprometida con el trabajo que se realizará en vinculación con la Asociación, por ello agradeció la confianza para colaborar en conjunto, "en el ITSON estamos comprometidos con la formación de estudiantes, investigaciones y extender los beneficios para la sociedad y la comunidad".

Por su parte, el D.C. Raúl Ávila Sosa Sánchez, Presidente de la Asociación, indicó que AMEPAL es una asociación civil comprometida con intercambiar y difundir información sobre la inocuidad alimentaria, "para nuestra asociación es un honor formalizar este convenio de trabajo con una Institución tan prestigiosa del Noroeste de nuestro País como el ITSON".

Precisó que el espíritu de este convenio se basa en la cooperación y trabajo en equipo para establecer un enlace permanente con docentes, estudiantes y personal administrativo del ITSON, "este convenio nos abre muchos horizontes y la AMEPAL sigue sosteniendo su compromiso con sus socios; que el inicio formal de esta colaboración represente para ambas organizaciones beneficios tangibles para todos sus integrantes".

En la reunión de firma de convenio estuvieron por parte del ITSON acompañando al Rector, el Dr. Iram Mondaca Fernández, Jefe del Departamento de Biotecnología y Ciencias Alimentarias; la Dra. Ana Karina Blanco Ríos, Responsable de la Licenciatura en Tecnología de Alimentos; y el Mtro. Armando Murrieta Osorio, Jefe del Depto. Vinculación Institucional. Por parte de AMEPAL, el Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario, así como miembros de la Asociación.

“ITSON me hizo profesionalmente otra persona”: David Velez



La perseverancia ha sido pieza clave para David Velez, egresado de la Licenciatura en Dirección de la Cultura Física y el Deporte, ya que ha logrado avanzar, crecer e incluso hasta formar su propia escuela de Karate Do.

Con gran emoción, David compartió que el logro de sus objetivos es gracias a las herramientas profesionales que le brindó esta Universidad: “vengo desde abajo y el ITSON me hizo profesionalmente otra persona, me ayudó a creer en mí mismo, a ser mejor persona, y mejor entrenador, esto es lo que yo quería para mí”.

Actualmente, el egresado de esta casa de estudios emprendió su propio Dojo “Osos Velez”, donde imparte clases de Karate Do a niños, jóvenes y adultos. Además, es entrenador físico en un gimnasio, ayudando a las personas a cuidar su salud cardiovascular.

Asimismo, detalló que su preparación y liderazgo, le ha permitido llevar a sus alumnos a competencias locales, nacionales e internacionales. En esta última, logró que uno de sus alumnos llegara hasta el Campeonato Centroamericano y del Caribe en Bogotá, Colombia, donde se colgó medalla de oro.

Finalmente, llamó a las y los estudiantes de esta Institución a aprovechar al máximo su carrera y a no darse por vencidos: “estoy muy contento con las bases que te da el ITSON, cualquier cosa que hagas en esta Universidad vas a salir adelante. Desde el inicio, hasta el final te van apoyar y te van a dar las herramientas para crecer”.

¡Sé un Potro ITSON!



ITSON e ISCP estrechan lazos de colaboración

En el marco del Día de la y el Contador Público, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) estrechó sus lazos de colaboración con el Instituto Sonorense de Contadores Públicos (ISCP), a través de la firma de un convenio de colaboración.

En una reunión celebrada en la Sala de la Rectoría, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, enfatizó que esta colaboración permitirá fortalecer al programa educativo de Contaduría Pública para que sea más pertinente y cumpla con las expectativas de la sociedad.

De la misma manera, se mostró contento de formalizar este convenio, comprometidos en hacer sinergia para a futuro trabajar en diplomados, especialidades y posgrados, que beneficien a estudiantes y profesionistas de esta rama.

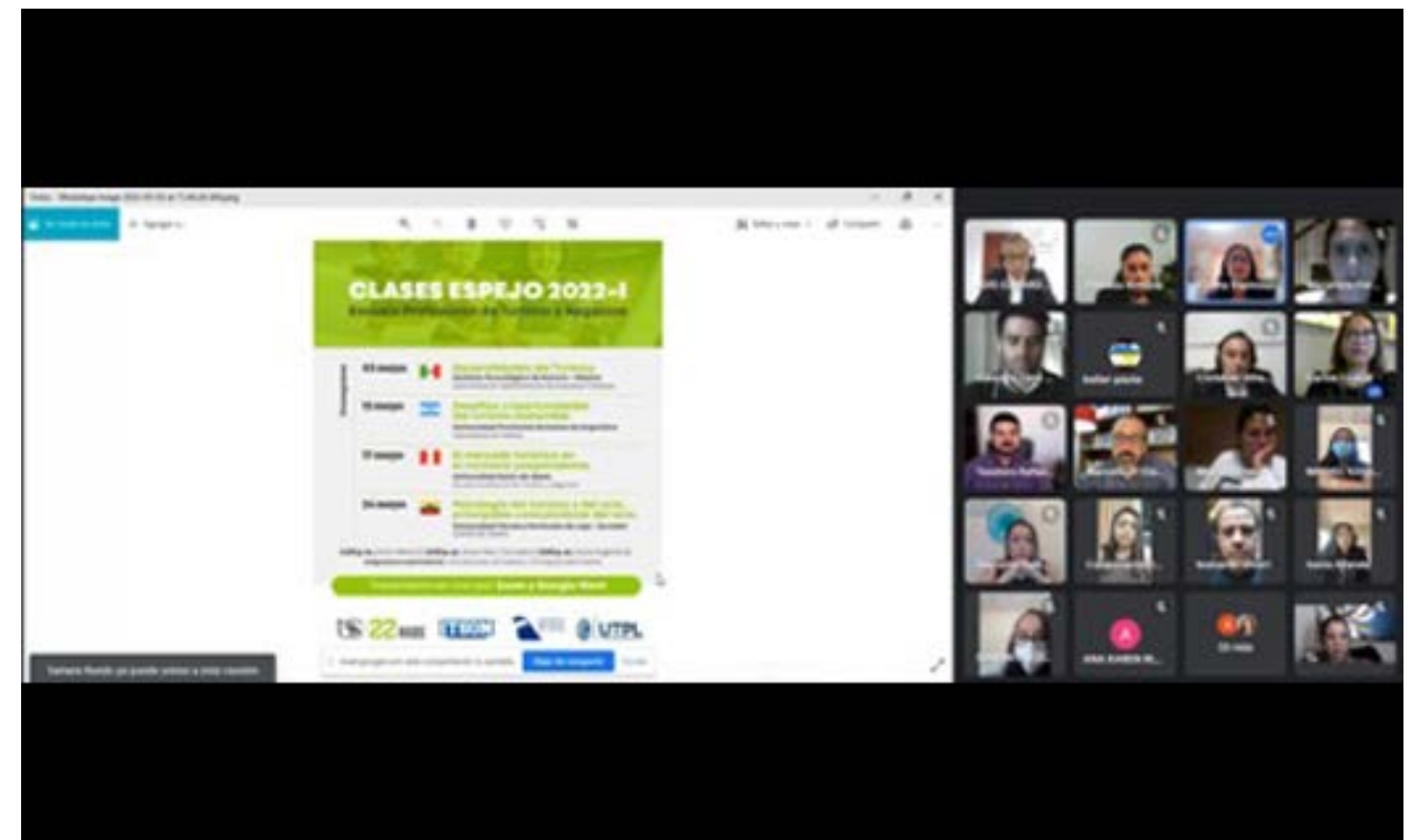
En tanto, el C.P.C. José Roberto Rubio Ochoa, Presidente del Consejo Directivo, indicó que este convenio abre las puertas para fortalecer el vínculo que ya existe entre ambos institutos y trabajar en proyectos importantes, que brinden un plus en beneficio de la sociedad.

El ITSON y el ISPC se comprometieron a establecer las bases generales de colaboración

para desarrollar todos aquellos programas y proyectos que en la medida de sus posibilidades técnicas y presupuestales acuerden en beneficio de la sociedad, dando apertura a la vinculación entre ambas partes.

En la reunión estuvieron por parte del ITSON: el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico; la Dra. María Elvira López Parra, Directora de Ciencias Económico Administrativas; la Dra. Zulema Corral Coronado, Jefa del Departamento de Contaduría y Finanzas; y la Dra. Karla Andujo, Responsable del Programa de Contaduría Pública; y el Mtro. Armando Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación Institucional.

Por el Instituto Sonorense de Contadores Públicos: la Mtra. María de los Ángeles Macías Uribe, Vicepresidente de Docencia; los Consejeros, C.P.C. Jorge Humberto Alcantar Topete, Consejero; C.P.C. Carlos Enrique Herrera Cabanillas y Mtro. Miguel Agustín Sánchez Escalante; C.P. Yolanda C. Ayala Alapizco, Vicepresidente de Relaciones y Difusión y el alumno Luis Antonio Morales Jiménez, Presidente del Comité Estudiantil del ISCP.



Imparten clases espejo del programa de Turismo

Para propiciar el intercambio de experiencias y habilidades en cuanto a las políticas de gestión del turismo en cada país, el Instituto Tecnológico de Sonora (México), la Universidad Señor de Sipán (Perú), la Universidad Provincial de Ezeiza (Argentina) y la Universidad Técnica Particular de Loja (Ecuador), dieron inicio a las Clases Espejo del Programa Educativo de Turismo, que se impartirán en cuatro sesiones del 3 al 24 de mayo.

Este programa permitirá a las y los estudiantes participantes de los países de Argentina, México, Ecuador y Perú, fortalecer sus competencias a través de la experiencia en las normativas aplicadas en diferentes espacios geográficos internacionales con potencial turístico.

Las clases son brindadas de forma sincrónica mediante el uso de herramientas digitales con la participación de docentes y estudiantes adscritos a la asignatura de Introducción al Turismo y su

equivalencia, la cual está contemplada en el primer ciclo del plan de estudios de las universidades participantes.

Se impartirán cuatro clases espejo con estudiantes y docentes del programa de turismo de las cuatro universidades, donde se verán los temas: Generalidades del Turismo; Desafíos y oportunidades del turismo sostenible; El mercado turístico en el contexto pospandemia; así como Psicología del turismo y del ocio, principales consumidores del ocio.



Día Mundial Sin Tabaco

Somos una Universidad

Libre de Humo de Tabaco

ITSON libre de humo de tabaco

Como parte de una estrategia para fomentar la sana convivencia y la culturización de estilos de vida saludable, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) mantiene desde hace más de 16 años una campaña permanente de prevención de consumo de drogas, entre estos, el consumo del tabaco.

Fue en el año de 2006 cuando el Campus Navojoa inició con el proyecto para la disminución de adicciones a cargo del Dr. Gilberto Córdova con la creación de una clínica para fumadores, como alternativa de apoyo. Así mismo, se incentivó a la realización de investigaciones con relación al consumo de tabaco y campañas visuales dentro de las instalaciones.

Como una de las primeras medidas que se realizaron en la Universidad, fue la implementación de un equipo antitabaco, conformado por alumnas y alumnos de la Licenciatura en Psicología, para concientizar a la comunidad estudiantil haciendo uso de trípticos de información a las personas que se encontraran fumando dentro del plantel.

Después de tres años de trabajo, el ITSON logró la certificación de "Universidad Libre de Humo de Tabaco", en el Campus Navojoa, siendo una de las primeras universidades públicas del país en obtenerla.

De acuerdo con la Mtra. Liliana Vizcarra Esquer, Titular del Programa de Formación Integral del Alumno de la Coordinación de Desarrollo Académico, el mantener una universidad Libre de Humo de Tabaco se ha logrado a través de fomentar la sana convivencia y la culturización de estilos de vida saludable.

Lo anterior, por medio de campañas permanentes de prevención de consumo de drogas, mediante eventos sociales, deportivos, culturales y técnicos para alcanzar una mejor calidad de vida; así como cumplir con los requisitos de instituciones, organismos y alianzas nacionales e internacionales.

"Intentamos la certificación de toda la Institución en el 2009 pero se pudo establecer hasta el 2013, ya en un contexto más consciente y con base en la Ley General de Tabaco. Lograr un cambio cultural no fue fácil, fue un proceso que requirió muchas gestiones, buscar medidas para concientizar a los jóvenes en aquellos años, brindando primero alternativas, y áreas para su esparcimiento libre, hasta lograr eliminar el consumo al 100 % dentro de la Universidad. Fue un esfuerzo de muchos colaboradores y estudiantes de servicio social", mencionó.

En México, cada año se registran más de 63 mil muertes a causa de enfermedades derivadas del tabaquismo, según cifras del Instituto Nacional de Salud Pública; en promedio, cada día, son 173 víctimas; y de acuerdo con la Encuesta Nacional de Consumo de Drogas, Alcohol y Tabaco (ENCODAT) 2016-2017, en los jóvenes de 19 a 24 años de edad, la cantidad de fumadores se incrementa hasta seis veces.

El Instituto Tecnológico de Sonora es una Universidad pública, autónoma y socialmente comprometida con la mejora de la salud, la calidad humana y el desarrollo nacional y global.



Ganan 1er y 2do lugar en Simulacro de Maratón de Cultura Tributaria

El Rector del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) recibió a las y los estudiantes ganadores del primer y segundo lugar en el Simulacro de "Maratón de Cultura Tributaria SAT", desarrollado el pasado 25 de mayo en el marco de la 1era. Jornada del Día del Contador.

En una reunión en la sala de la Rectoría, el Dr. Jesús Héctor Hernández López felicitó a las y los jóvenes por su participación y gran esfuerzo, alentándolos a continuar preparándose para su próxima competencia al nacional.

Este simulacro constó de una sola etapa, donde los equipos participantes contestaron 25 preguntas de opción múltiple sobre las generalidades del Servicio de Administración Tributaria (SAT), todo esto con el fin de enriquecer su conocimiento y conozcan más acerca del maratón que se realiza a nivel nacional.

El equipo "Danabra" fue el ganador del primer lugar, el cual está conformado por: Cristina

Madrid, Danna Ruiz y Braulio Flores. Mientras que el segundo lugar lo obtuvo el equipo "NoQadra", conformado por: Jazmín Villalpando, Paola Murrieta y Nahin Ochoa, asesorados por el Mtro. Osvaldo Rubio.

Por su parte, las y los alumnos coincidieron en que se llevaron una grata experiencia, permitiéndoles ampliar sus conocimientos y habilidades para obtener las bases necesarias. Ambos equipos continuarán capacitándose para lograr mejores resultados en el próximo Maratón Nacional 2022.

Cabe destacar que este tipo de eventos acercan a las y los estudiantes a la profesión contable y a involucrarse en los temas que competen a esta noble profesión, desde diferentes enfoques: administrativos, técnicos, tecnológicos, de servicio, entre otros.



Finaliza curso Toma de Decisiones y Administración del Tiempo

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación de Educación Continua, finalizó con éxito el curso en línea de Toma de Decisiones y Administración del Tiempo, que tuvo una duración de 10 horas, en el que participaron 12 personas profesionales en Ingeniería Electrónica, Veterinaria, Ingeniería Industrial, e Ingeniería en Mecatrónica.

El curso tuvo como objetivo que el participante cuente con la capacidad para tomar 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 contenido del programa estuvo relacionado con el funcionamiento de las herramientas y aplicaciones del programa como: I. Análisis de Problemas; II. Toma de Decisiones; y III. Administración del 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.



Formaliza ITSON colaboración con AMMJE

Al brindar un mensaje de bienvenida, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Universidad, reconoció la labor que ha hecho la asociación tanto a nivel nacional como local, en el empoderamiento de la mujer y en búsqueda de una igualdad sustantiva.

Puntualizó que ambos tienen como misión contribuir con la sociedad y buscar esa transformación social que todas y todos anhelan. Por ello, precisó que en el ITSON cuentan con un aliado para lograr los grandes objetivos que comparten.

En tanto, la Lic. Sonia Garza González, Presidenta Nacional de AMMJE, expresó su reconocimiento al realizar alianzas con esta casa de estudios, ya que consideró que la educación es un factor importante para lograr los cambios que se requieren en la comunidad.

“Si queremos construir y transformar necesitamos tener aliados como ustedes, creemos que podemos llegar a más comunidades e impactar positivamente para lograr este cambio que tanto necesitamos y construir el México que merecemos y queremos, un México de oportunidades, igualitario, dónde todos podamos transitar seguros y en paz”, compartió.

A través de esta firma de convenio, ambas partes se comprometieron establecer las bases generales de colaboración para desarrollar todos aquellos programas y proyectos que en la medida de sus posibilidades técnicas y presupuestales acuerden en beneficio de la sociedad, dando apertura a la vinculación.

En la reunión estuvieron presentes por parte del ITSON: el Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico; la Dra. María Elvira López Parra, Directora de Ciencias Económico Administrativas; el Dr. Teodoro Rafael Wendlandt Amézaga, Jefe del Departamento de Ciencias Administrativas; Mtra. Beatriz Adriana Franco Gutiérrez, Profesora de LAET; y la Dra. Yessenia Clark Mendivil, Profesora Investigadora de LAET.

Por parte de AMMJE: Lic. Elisa Iveth Morales Rodríguez, Presidenta AMMJE Ciudad Obregón; Mtra. Alía Lorena Ibarra Ávalos, Vicepresidenta Comisión de Honor y Justicia AMMJE Nacional; así como la Mtra. Martha Paz Encinas, Vicepresidenta Ejecutiva.

Con el fin de construir puentes que impulsen y transformen a la comunidad, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) formalizó los lazos de coordinación con la Asociación Mexicana de Mujeres Jefas de Empresa de Ciudad Obregón A.C. (AMMJE) a través de la firma de un convenio de colaboración.



Exponen estudiantes proyectos de Ingeniería de Procesos

Estudiantes del octavo semestre de Ingeniería Química del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) participaron en la exposición de sus proyectos finales de la Academia de Ingeniería de Procesos, "Elaboración de bebida mediante fermentación/destilación", en una actividad presencial realizada en el Campus Náinari.

La Dra. Yedidia Villegas Peralta, Responsable del programa de Ingeniería Química, indicó que a través de las materias como contabilidad de costos y administración de proyectos, las y los jóvenes

presentaron un proyecto de la creación de una bebida desde la parte inicial, "ven operaciones unitarias, fermentación, clasificación, clarificación, tratamiento, caracterización de la bebida y también ven la parte fundamental de cómo se integra una empresa".

De igual manera, habló sobre la importancia de que las alumnas y alumnos participen en este tipo de eventos, ya que es aquí donde pueden integrar todos los conocimientos adquiridos a lo largo de su carrera. Además, que sirve para la formación

de vocaciones tempranas y el emprendedurismo.

Durante el evento se presentaron alrededor de 12 equipos con una participación de 72 estudiantes, quienes expusieron sus empresas de bebidas, donde 21 docentes apoyaron como jurados evaluadores.

Tal es el caso de Berliner, que está basada en un proceso llamado berliner weisse, "este es un tipo de cerveza alemana, sin embargo, nosotros agregamos nuestro toque sabor a sandía, una de las características es el bajo grado de alcohol, nuestro producto está enfocado en personas que busquen refrescarse o que no ingieran cerveza y está listo para salir al mercado", mencionó la

alumna Areli García Valdez, integrante del equipo.

El estudiante, Jesús Martínez, explicó que su equipo presentó el producto Bacanora del Desierto con sabor a manzana verde, "esta es una bebida endémica de la región de Sonora y vimos que podemos darle un mercado más amplio, al exportarse internacionalmente; aprendimos sobre la elaboración del bacanora, una serie de operaciones unitarias donde tomamos en cuenta el cocimiento, la molienda, el fermentado y el destilado de agave, a través de esta experiencia nos dimos cuenta que si es difícil, pero podríamos implementar la tecnología para que sea más continuo el proceso".



Entregan premio Sorteo Primavera

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) hizo la entrega de premios del Sorteo Primavera 2022, que se llevó a cabo el pasado 14 de mayo, el cual ofreció más de 100 premios con un valor total de 5 millones 347 mil 205 pesos.

El encargado de la entrega de premios fue el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico, quien agradeció el esfuerzo de quienes contribuyen con la compra de su boleto para el sorteo, a la gran misión de esta noble Institución de Educar para Trascender.

"Este tipo de sorteos son muy importantes, se ven reflejados en infraestructura, pero principalmente nos permiten seguir apoyando con becas a las y los alumnos que no cuentan con los recursos suficientes para cursar un programa educativo a nivel licenciatura", puntualizó el Vicerrector.

La persona afortunada del primer premio recibió un Mercedes Benz GLE 450 4matic sport, modelo 2022 y un cheque certificado con valor de un millón 420 mil 100 pesos. El segundo premio entregado fue una Dodge Ram Crew Cab 2500 Sport Black Pack, 4x4, modelo 2022. El tercer premio un BMW 220i Grand Coupe, modelo 2022. Mientras que el cuarto premio un cheque certificado por 100 mil pesos.

Finalmente, el Vicerrector Académico invitó a la comunidad en general a continuar colaborando con el ITSON para beneficiar con su educación a más estudiantes universitarios y seguir participando en el próximo Sorteo Verano 2022.





Egresada de LGDA comparte sus conocimientos de las artes como docente

Alison Elizabeth Baltazar Ayala, egresada de la Licenciatura en Gestión y Desarrollo de las Artes (LGDA) del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), actualmente, se desempeña como maestra en el Centro de Atención Múltiple Laboral 40, una escuela de educación especial para jóvenes con discapacidad múltiple, mayores de 15 años.

Dentro de su actual desempeño profesional, Alison imparte el taller de manualidades y desarrollo, en el que busca desarrollar en sus alumnas y alumnos tres competencias: las básicas, que abarcan español y matemáticas; las ciudadanas que les ayuda a desenvolverse en la sociedad; y las laborales, que les permitirá generar ingresos de lo que produzcan o elaboren en el taller de manualidades.

Nuestra egresada considera que sus principales logros han sido el haber concluido sus estudios universitarios en el tiempo establecido por la Institución y haberse titulado con doble mención honorífica, además el terminar sus estudios de Maestría, preparación que le permitió obtener su base como maestra.

Con gran satisfacción, manifiesta que su alma mater le ha dado las herramientas para desarrollarse en el mundo laboral:

“Te permite ejercer laboralmente en tres áreas, la elaboración y gestión de proyectos artísticos culturales, difusión de las artes que

tiene que ver con los medios de comunicación y la educación artística, la cual sirve para desempeñar el papel de maestro de artes en educación básica, tanto en el ámbito público o privado”.

Finalmente, su recomendación para estudiar la Licenciatura en Gestión y Desarrollo de las Artes en el ITSON, fue para las y los jóvenes que tengan vocación en elaborar y gestionar proyectos artísticos, difundir las artes en medios de comunicación o ejercer la docencia artística en educación básica.

“El ITSON cuenta con una planta docente muy preparada, además, sus programas académicos los evalúan de manera constante con el fin de mejorarlos y adecuarlos a las necesidades laborales que se está viviendo en la sociedad actualmente”, expresó Alison, quien asegura fue excelente escoger dicha carrera.

De igual manera, invitó a quienes ya están estudiando esta licenciatura, a que aprovechen las actividades de apoyo que ofrece la carrera como las jornadas académicas, congresos, talleres y demás, ya que están diseñadas para brindarles más experiencia.

¡Sé un Potro ITSON!



Desarrollan con éxito Desértica Fest 2022

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Dirección de Ciencias Económico Administrativas y la Academia de Turismo de Reuniones, desarrollaron con éxito la primera edición del Desértica Fest 2022, en la Explanada del Campus Náinari.

Este evento tuvo como objetivo fomentar espacios artísticos, culturales y de emprendimiento para la promoción de los negocios locales, buscando principalmente impulsar el desarrollo económico de todos los artistas y emprendedores de Ciudad Obregón y la comunidad estudiantil.

En el evento se tuvo como invitados especiales a Alejandra Peña, del Restaurante

la Huevería y Jaime Maldonado, Artista Urbano, quienes compartieron su experiencia en el mundo laboral, motivando a las y los estudiantes a seguir sus sueños y trabajar en sus ideas innovadoras para emprender su negocio.

Además, se contó con la presencia de emprendedores de Ciudad Obregón, quienes expusieron sus productos en el Área del Bazar Desértica y la música de Sinkble, Luis Arvizu, Barrio 81 y Josecalo.



Concluye ITSON exitosamente curso de Excel Avanzado

Con gran éxito, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación de Educación Continua, concluyó el curso de Excel Avanzado con duración de 18 horas, el cual contó con la participación de siete profesionistas en Sistemas, en Administración, Ingeniería Industrial, entre otros.

El curso tuvo como objetivo que el participante aprenda la aplicación de comandos que permitan vincular el libro de trabajo con otros archivos o elementos de la Web, que sea capaz de diseñar plantillas para automatizar acciones de trabajo, decidir el empleo de comandos apropiados en el manejo de base de datos en la aplicación de escenarios y tablas dinámicas, así como diseñar y ejecutar macros para la optimización de funciones rutinarias.

Asimismo, el evento tuvo como contenido: 1. Hipervínculos y Base de datos; 2. Consolidar Datos; 3. Escenarios; 4. Tabla dinámica; 5. Macros; mismo que fue impartido por el Mtro. Humberto Eduardo Sánchez Guerrero, licenciado en Sistemas de Información Administrativa con Maestría en Tecnología de Información. Es

Programador, Analista de Sistemas, Desarrollador de proyectos, Coordinador y Administrador de Tecnologías de Información, Administrador y Desarrollador de Sitios Web, entre otros. Además, cuenta con amplia experiencia como instructor en el área.

Por otro lado, el próximo 26 de mayo dará inicio el curso en línea de “Excel para Almacenes y Control de Inventarios”, en horario de 16:00 a 20:00 horas, para quienes estén interesados en ahondar en Excel, obtener algunas técnicas y herramientas de administración de inventarios a través del programa para mejorar los resultados en la toma de decisiones de dicha área de la cadena de suministro.

De igual manera, si su interés es obtener conocimientos y manejo de técnicas integrales de la administración de RH, aprender del impacto estratégico que tiene el factor humano en los resultados y la efectividad de una Organización, el “Diplomado en Recursos Humanos” puede ser de utilidad.

Celebran tradición del Recuerdo 202

Este fin de semana, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) celebró el tradicional Juego del Recuerdo, en su edición XXX, donde se homenajeó a Carlos Osorio Sánchez, José María Ortega Cuén y Juan Alberto Cárdenas Anguis.

El Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Universidad, fue el anfitrión y el encargado de realizar el lanzamiento de la primera bola, para dar inicio al evento que congregó a exalumnos, funcionarios e invitados especiales.

Con gran emoción, el Rector del ITSON felicitó a los miembros del comité organizador y a los egresados que se dieron cita al evento deportivo, “estoy muy emocionado, este es un evento que se realiza desde 1988, y después de la pandemia se vuelve a reactivar el Juego del Recuerdo; realmente se transmite la emoción, el compañerismo de todos, se respira el lema del ITSON por siempre y Potro para toda la vida”.

Durante el Juego del Recuerdo se llevó a cabo la entrega de reconocimientos a los homenajeados, así como una edición póstuma a Juan de Dios Cándido Valenzuela, quien falleció recientemente, donde se entregó el reconocimiento a su familia y se recordó su frase emblemática que le identificó “Todos amigos”.

Finalmente, los homenajeados se sintieron orgullosos de formar parte de los Potros del ITSON y de los equipos de beisbol y softbol de la Institución. Así mismo destacaron que el deporte en el ITSON es una disciplina muy completa con entrenadores preparados.

En el evento, estuvieron como invitados especiales, el Mtro. Humberto García Reyes, Jefe del Departamento de Deportes y Salud del ITSON; Cristina Caballero, Directora General de Bebidas Alcohólicas del Estado de Sonora; Heliodoro Montoya, Presidente del Patronato del ITSON; y Evaristo Velázquez, exjefe del Departamento de Deportes.





Alumno ITSON obtiene medalla de bronce en Panamericano de TKD

Carlos Rubén Navarro, estudiante del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), logró conquistar medalla de bronce en el Campeonato Panamericano de Tae Kwon Do, celebrado los días 3 y 4 de mayo en Punta Cana, República Dominicana.

El deportista de alto rendimiento de esta Casa de Estudios, se quedó con el tercer lugar en la categoría de menos de 63 kilos del peso. En su desempeño pasó la primera ronda y en la siguiente venció al estadounidense Ayden Christensen.

Posterior a este compromiso, el alumno de sexto semestre de la Licenciatura en Dirección

de la Cultura Física y el Deporte, continuará su preparación integral y entrará a concentración para participar en el Grand Prix, que se celebrará en Roma, Italia en 2024.

Cabe destacar, que México conquistó el tercer lugar general de este certamen, al ganar dos medallas de oro, tres de plata y tres de bronce por conducto de la selección nacional integrada por ocho hombres y ocho mujeres.