

# ITSON

Y SU GENTE

# ITSON®

UNIVERSIDAD

Nº 716



**Celebra ITSON 70 años  
de historia y logros**

## CONTENIDO

<b>Divulga Ciencia. Aceites esenciales: cuando la naturaleza enfrenta bacterias resistentes a antibióticos</b> .....	4
Celebra ITSON 70 años de historia y logros .....	6
<b>ITSON es nominado a premio mundial por su excelencia académica y científica</b> .....	13
ITSON sede del Congreso Nacional AMEREIAF 2025.....	14
<b>Destaca importancia de la Responsabilidad Social Universitaria en Congreso AMEREIAF</b> .....	16
Realizan restauración del mural del Teatro Óscar Russo Vogel.....	18
<b>ITSON invita al Congreso Nacional de Ganadería en Sonora</b> .....	21
ITSON y Sistema Penitenciario impulsarán educación .....	22
<b>Impulsan la reflexión sobre neurociencia e inclusión en ITSON</b> .....	24
ITSON y Congreso de Sonora fortalecen sinergia.....	26
<b>Presentan resultados del 6to. Bacanora Fest 2025</b> .....	28
Fortalecen formación de estudiantes en sanidad agroalimentaria .....	30
<b>Promueven el interés de las tecnologías e ingenierías en adolescentes</b> .....	32
Entregan a ITSON banderín como Universidad Sobresaliente 2024 .....	34
<b>Brinda ITSON una experiencia STEM para jóvenes mujeres</b> .....	36
Realizan examen diagnóstico nuevos estudiantes de MVZ e IBIOS .....	38
<b>ITSON se vincula con visores de la Liga Mexicana y MLB</b> .....	40
ITSON promueve respeto para la comunidad LGBTTTIQA+ .....	42
<b>Realiza ITSON la Semana de los Polinizadores 2025</b> .....	44
Comparten en ITSON experiencias universitarias sobre diversidad sexual .....	46
<b>ITSON celebra la diversidad con la Diversemana 2025</b> .....	48
Reflexionan sobre el quehacer docente en ITSON.....	50
<b>Fortalecen el quehacer docente en ITSON</b> .....	52
ITSON realiza divertido Campamento de Verano.....	55

ITSON y su Gente es un Órgano de Comunicación Institucional, con publicación mensual, editado por el Instituto Tecnológico de Sonora a través de la Coordinación de Comunicación Institucional, ubicada en Unidad Obregón, Campus Centro, Edificio de Rectoría, 5 de Febrero No. 818 sur C.P. 85000. Ciudad Obregón, Sonora, México. Tel:(644) 4100900 <https://www.itson.mx/publicaciones/itsonygente/Paginas/itson-y-su-gente.aspx>. Los comentarios y opiniones vertidas en esta publicación son responsabilidad de sus autores. Se autoriza la reproducción total o parcial de los contenidos de esta revista siempre que se den los créditos correspondientes de autoría.

**JUNIO - JULIO 2025**

Tel. 410 09 00 Ext. 2905

Tel. Directo: 410 09 05

e-mail:

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

<b>Celebran ceremonia la Graduación del Programa ITSON-Peraj</b> .....	<b>56</b>
Presenta ITSON agenda del 70 aniversario.....	<b>58</b>
<b>Concluyo exitosamente Certificación en Impartición de Cursos</b> .....	<b>60</b>
Estudiantes ganan premio Jóvenes impulsando la industria 2025.....	<b>61</b>
<b>Gana estudiante de ITSON financiamiento para emprendimiento</b> .....	<b>62</b>
Concluye con gran éxito Diplomado en Recursos Humanos .....	<b>64</b>
<b>ITSON cumple al 100% con la declaración patrimonial 2025</b> .....	<b>65</b>
Docentes ITSON destacan en convención internacional de análisis de conducta.....	<b>66</b>
<b>ITSON celebra 50 años de la Licenciatura en Psicología</b> .....	<b>68</b>
Profesora de ITSON obtiene certificación internacional en DBT .....	<b>71</b>
<b>Realiza ITSON I Coloquio Internacional y XVIII de Posgrado</b> .....	<b>72</b>
Reconocen a docentes ITSON por obtener Certificación ANFECA.....	<b>74</b>
<b>Reconocen a estudiantes de Enfermería del ITSON</b> .....	<b>76</b>
Reconocen a primera generación de Arquitectura por culminar estudios.....	<b>78</b>
<b>Formaliza ITSON lazos de colaboración con distintos organismos</b> .....	<b>80</b>
ISSSTESON Guaymas recibe a estudiantes de Enfermería del ITSON.....	<b>83</b>
<b>ITSON Guaymas fortalece vínculos con Hotel Armida</b> .....	<b>84</b>
Evalúan ansiedad infantil en curso especializado del CAICH.....	<b>85</b>
<b>Fortalecen desarrollo personal y profesional de docentes</b> .....	<b>86</b>
<b>ITSON Guaymas se suma a SALVA, un espacio seguro para ti</b> .....	<b>88</b>
<b>ITSON Empalme celebra emotiva Ceremonia de Fin de Cursos</b> .....	<b>90</b>
<b>Impulsan seguridad vial con capacitación enfocada en motocicletas</b> .....	<b>92</b>
<b>Realizan Sexta Jornada Integral de Ponencias en Campus Empalme</b> .....	<b>93</b>
<b>Capacitan en atención a crisis emocionales y riesgos naturales</b> .....	<b>94</b>

## Directorio

Dr. Jesús Héctor  
Hernández López  
Rector

Dr. Jaime  
Garatuza 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



## *Aceites esenciales:* **cuando la naturaleza enfrenta bacterias resistentes a antibióticos**

*Mtra. Jesús A. Nuñez Velazquez*

*Egresada de la Maestría en Ciencias en Recursos Naturales*

La resistencia a los antimicrobianos (RAM) es producida cuando los microorganismos dejan de ser eliminados por los medicamentos antimicrobianos (ej. antibióticos, antivirales, antiparasitarios o antifúngicos); esto ocurre principalmente por el uso indiscriminado para tratar, prevenir o controlar infecciones en humanos, plantas y animales, dando como resultado que se vuelvan ineficientes, provocando que las infecciones sean difíciles o imposibles de tratar, lo que aumenta el riesgo de propagación hacia otras personas (OMS 2023).

A causa de la resistencia a antimicrobianos, las infecciones bacterianas son la razón principal de enfermedad y muerte en la población con sistema inmune débil. Lo anterior, ha impulsado a la investigación a buscar nuevas alternativas contra las infecciones por bacterias. Los aceites esenciales son productos que pueden ser utilizados en una gran diversidad de aplicaciones en la medicina, es por esto, que, en los últimos años se han estudiado como una alternativa natural (Ramsey et al., 2020).

Antes de la existencia de los antibióticos, el ser humano utilizaba los aceites en la

medicina tradicional por sus propiedades antibacterianas (Wińska et al., 2019). Los aceites son sustancias de origen natural, que se pueden encontrar en una gran diversidad de plantas y en distintas partes de las mismas. Por ejemplo, en las raíces (valeriana, cálamo), hojas (albahaca, menta, salvia, romero, mejorana, orégano), la cascara de los frutos (limón, naranja, mandarina), en frutos (hinojo, cardamomo, anís) y en la corteza (canela, cedro, sándalo), remontándose su uso desde hace miles años (Veliz-Jaime & González-Díaz 2017; Wińska et al., 2019; Tapia-Rodríguez et al., 2023).

Por esta razón, se han realizado diversos estudios donde se investigan los beneficios de estos aceites. demostrando que pueden ser efectivos ante bacterias “resistentes” a los antibióticos, lo que ha generado un gran interés en su uso (Man et al., 2019; Wińska et al., 2019; Gutiérrez-Pacheco et al., 2020; Pateiro et al., 2021; Sin et al., 2021).

Por ejemplo, el aceite esencial de orégano o tomillo poseen compuestos nombrados carvacrol y timol, los cuales dañan la membrana externa de las bacterias, esta membrana vendría siendo como la “piel”, haciéndolas vulnerables y provocando su muerte. Es como si se les quitara su armadura, logrando de esta manera que los compuestos saboten desde el interior sus defensas, energía y la maquinaria interna de las bacterias, haciendo que éstas activen mecanismos de defensa (entren en crisis) y colapsen (Tapia-Rodríguez et al., 2023).

Si bien, los aceites esenciales aun no reemplazan a los antibióticos, todo apunta a que podrían ser grandes aliados, principalmente para la prevención de infecciones o el reforzamiento de tratamientos antibióticos. Por ello, se están estudiando diversas de sus aplicaciones, por ejemplo, para conservar alimentos, para el desarrollo de fármacos, desinfectantes o para incorporarse en cremas para la piel (Sarkic & Stappen, 2018; Tubay-Bermúdez et al., 2024; Escobedo et al., 2023).

Para maximizar la eficacia antimicrobiana y garantizar la seguridad del consumo de

estos aceites, se han propuesto estrategias que impliquen la encapsulación en pequeñas gotas o la preparación de mezclas que puedan asegurar una integración segura a la vida diaria; así como también establecer regulaciones para controlar su producción, venta y consumo, logrando de esta manera un uso responsable y eficaz sin arriesgar la salud pública (Sousa et al., 2022; Saatkamp et al., 2023).

## Referencias.

1. Escobedo Coral J. V., Guerrero Dejoy A. S. & Villota-Paz J. M. (2023). Desarrollo de un desinfectante a partir de aceites esenciales de orégano de monte y romero, Revista Politécnica, vol.19, no.38 pp.199-211. DOI:10.33571/rpolitec.v19n38a13
2. Gutiérrez-Pacheco, M. M., Ortega-Ramírez, L. A., Silva-Espinoza, B. A., Cruz-Valenzuela, M. R., González-Aguilar, G. A., Lizardi-Mendoza, J., Miranda, R., & Ayala-Zavala, J. F. (2020). Individual and Combined Coatings of Chitosan and Carnauba Wax with Oregano Essential Oil to Avoid Water Loss and Microbial Decay of Fresh Cucumber. *Coatings*, 10(7), 614. <https://doi.org/10.3390/coatings10070614>
3. Man, A., Santacroce, L., Iacob, R., Mare, A., & Man, L. (2019). Antimicrobial Activity of Six Essential Oils Against a Group of Human Pathogens: A Comparative Study. *Pathogens*, 8(1), 15. <https://doi.org/10.3390/pathogens8010015>
4. Organización Mundial de la Salud (OMS) (2023). Resistencia a los antimicrobianos. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/antimicrobial-resistance>
5. Pateiro, M., Munekata, P. E. S., Sant'Ana, A. S., Domínguez, R., Rodríguez-Lázaro, D., & Lorenzo, J. M. (2021). Application of essential oils as antimicrobial agents against spoilage and pathogenic microorganisms in meat products. *International Journal of Food Microbiology*, 337, 108966. <https://doi.org/10.1016/j.ijfoodmicro.2020.108966>
6. Saatkamp, M.P. Sanches, Joã.Pedro. Dornelles Gambin, B.R. Amaral, Natá. Silva de Farias, T. Caon, C.M. Oliveira Müller, Alexandre.Luí. Parize, Development of thymol nanoemulsions with potential application in oral infections, *Journal of Drug Delivery Science and Technology* (2023), doi: <https://doi.org/10.1016/j.jddst.2023.104855>
7. 23. Rocha, K.R., Perini, H.F., de Souza, C.M. (2019). Inhibitory effect of bacteriocins from enterococci on developing and preformed biofilms of *Listeria monocytogenes*, *Listeria ivanovii* and *Listeria innocua*. *World J Microbiol Biotechnol* 35, 96. <https://doi.org/10.1007/s11274-019-2675-0>
8. Sarkic, A., y Stappen, I. (2018). Aceites esenciales y sus compuestos individuales en cosméticos: una revisión crítica. *Cosmetics*, 5 (1), 11. <https://doi.org/10.3390/cosmetics5010011>
9. Sin, C., Britos, M., Chamorro, E., Cáceres, M., Fernández, D. & Ortega, S. (2021). Aceites esenciales con actividad antibacteriana: posible aplicación y administración en odontología. *Revista Odontología Vital* <https://revistas.ulatina.ac.cr/index.php/No.35,Vol2:32-43,ISSN:2215-5740>
10. Sousa, VI, Parente, JF, Marques, JF, Forte, MA y Tavares, CJ (2022). Microencapsulación de aceites esenciales: una revisión. *Polímeros*, 14 (9), 1730. <https://doi.org/10.3390/polym14091730>
11. Tapia-Rodríguez, M. R., Cantu-Soto, E. U., Vazquez-Armenta, F. J., Bernal-Mercado, A. T., & Ayala-Zavala, J. F. (2023). Inhibition of *Acinetobacter baumannii* Biofilm Formation by Terpenes from Oregano (*Lippia graveolens*) Essential Oil. *Antibiotics*, 12(10), 1539. <https://doi.org/10.3390/antibiotics12101539>
12. Tubay-Bermúdez, C., Zambrano-Mendoza L. A., Loo-Vera M. A., Moreira-Jiménez K. B. (2024). Aceites esenciales en la conservación de alimentos: Una revisión Aceites esenciales en la conservación de alimentos: Una revisión. 9142 – VOLUMEN 11 – NÚMERO 1, ISSN 2796. [https://www.researchgate.net/publication/378706651\\_Aceites\\_esenciales\\_en\\_la\\_conservacion\\_de\\_alimentos\\_Una\\_revisión\\_Essentials\\_oils\\_in\\_food\\_preservation\\_A\\_review](https://www.researchgate.net/publication/378706651_Aceites_esenciales_en_la_conservacion_de_alimentos_Una_revisión_Essentials_oils_in_food_preservation_A_review)
13. Veliz-Jaime, M. Y., & González-Díaz, Y. (2017). Evaluación Técnico-Económica Para La Obtención De Aceites Esenciales Y Su Impacto En El Medioambiente. *Ciencia en su PC*, 4, 103-115.
14. Wińska, K., Mączka, W., Łyczko, J., Grabarczyk, M., Czubaszek, A. y Szumny, A. (2019). Los aceites esenciales como agentes antimicrobianos: ¿mito o alternativa real? *Moléculas*, 24 (11), 2130. <https://doi.org/10.3390/molecules24112130>



## Celebra ITSON 70 años de historia y logros

Con una emotiva ceremonia, llena de memoria, de agradecimiento y reconocimiento, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) conmemoró con orgullo su 70 aniversario, este 11 de julio de 2025, en el Teatro Dr. Oscar Russo Vogel, uno de los patrimonios culturales más importantes de esta Universidad, donde se rindió homenaje a quienes fundaron esta noble institución, y se revivieron los momentos más icónicos que han dado forma a la identidad universitaria.

Al dirigir un mensaje de gratitud a la comunidad universitaria, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Universidad, destacó la huella histórica, educativa y social que el ITSON ha dejado en la región, el estado y el país desde su fundación en 1955. Recordó con emoción el nacimiento de esta noble Universidad como Instituto de Estudios Superiores Justo Sierra, impulsado por el Club de Leones de Ciudad Obregón y la comunidad local.

Así mismo, señaló que, a lo largo de

su trayectoria, la Institución ha superado desafíos gracias al esfuerzo colectivo de miles de personas comprometidas con la educación. Hoy, con presencia en Obregón, Navojoa, Guaymas y Empalme, con más de 60 programas educativos y más de 60 mil profesionistas egresados el ITSON se consolida como una de las universidades públicas estatales más importantes de México.

El Rector reconoció a todas las generaciones que han contribuido al desarrollo del ITSON: docentes, investigadores, personal administrativo, estudiantes, egresadas, egresados y líderes institucionales, reafirmando así su vocación de servicio y su compromiso con una educación de calidad, inclusiva y transformadora.

“Ser Potro es sentir orgullo por nuestra historia y compromiso con nuestro presente. Hoy celebramos los logros institucionales: los programas educativos acreditados, la investigación científica de alto impacto, la vinculación con el sector productivo, y la formación integral de nuestras y nuestros estudiantes. El ITSON es más que una universidad; es un actor clave en el desarrollo

social, económico y cultural de Sonora. Sobre todo celebramos a nuestra gente. A las y los egresados que han puesto en alto el nombre de esta institución y a quienes han dedicado su vida laboral al servicio del ITSON, quienes desde sus trincheras diarias siguen creyendo en el poder transformador de la educación pública”, expresó el Dr. Hernández López.

Por su parte, el Lic. Froylán Gámez Gamboa, Secretario de Educación y Cultura del Estado de Sonora, en representación del Gobernador del Estado, Dr. Alfonso Durazo Montaña, resaltó que celebrar los 70 años del ITSON es rendir homenaje a una comunidad académica que ha forjado, con vocación y esfuerzo, al capital humano que Sonora necesita.

Enfatizó que el ITSON se ha consolidado como la segunda universidad más importante del estado, con más de 18 mil estudiantes y más de 60 mil egresados que hoy aportan su conocimiento en todos los sectores del desarrollo económico, social, científico y cultural del país. En este sentido, destacó el firme respaldo del Gobierno del Estado a la Institución, reflejado en la autonomía universitaria y en programas



como “Sonora de Oportunidades”, que ha destinado más de 207 millones de pesos en becas a estudiantes del ITSON desde 2021.

“Este aniversario es motivo de orgullo y también un punto de partida para seguir transformando a Sonora. Hoy el ITSON es mucho más que una universidad, es un referente estatal y nacional de calidad académica, innovación, responsabilidad social y pertinencia regional”, mencionó el Secretario de Educación y Cultura.

La Lic. Lucy Haydeé Navarro Gallegos, Secretaria del Ayuntamiento de Cajeme, en representación del Lic. Carlos Javier Lamarque Cano, Presidente Municipal de Cajeme, manifestó que el ITSON ha sido un espacio de pensamiento, innovación, identidad y transformación social. “Setenta años sembrando conocimiento y alimentando el espíritu de las y los cajemenses del estado”.

Puntualizó la importancia de la vinculación entre universidad y gobierno, ejemplificando con el impacto positivo del Centro Comunitario, en la colonia Aves del Castillo, donde se brinda atención

psicológica de alta calidad. Finalmente, reiteró el compromiso del gobierno municipal de seguir colaborando estrechamente con la Universidad y deseó que en los próximos 70 años sigan formando generaciones que transformen a la sociedad.

El Lic. Omar del Valle Colosio, Presidente del Congreso de Sonora, celebró esta fecha significativa para el ITSON y reconoció el papel del Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Universidad, por representar con claridad los valores institucionales de compromiso, persistencia y lealtad. Recordó con orgullo el trabajo conjunto desde la Secretaría de Hacienda para lograr la autonomía plena del ITSON, tanto administrativa como presupuestal, gracias al respaldo del Gobernador Alfonso Durazo y el Congreso del Estado.

“El ITSON, que ha hecho del compromiso social su sello distintivo. Este 70 aniversario lleva un poderoso lema: ‘memoria que inspira a trascender’, estoy convencido de que esa memoria está en cada vida que ha cambiado gracias al ITSON, en cada familia





que ha mejorado su destino, en cada idea que ha nacido en sus aulas y ha incidido en la vida pública de nuestro estado” concluyó.

Durante el evento solemne, se recordó a quienes hace 70 años soñaron e hicieron posible el nacimiento de esta casa de estudios, por lo que, en honor a sus fundadores, el Dr. Jesús Héctor Hernández López hizo entrega de un reconocimiento al Club de Leones de Ciudad Obregón, por su participación invaluable para la creación del ITSON.

“Nos reconocemos en sus principios, nos identificamos con sus valores, crecemos en su vocación, el servicio a la comunidad desde las capacidades y orientaciones propias en el ámbito de la educación superior también es nuestra razón de ser como institución de educación superior

pública y autónoma”, expresó el Rector.

Al respecto, el Ing. Abraham Montijo Cervantes, Presidente del Club de Leones de Ciudad Obregón, recordó las palabras de Melvin Jones, fundador de la Asociación Internacional de Clubes de Leones: “No llegarás muy lejos hasta que empieces a hacer algo por alguien”.

Afirmó que bajo ese legado surgió la historia que hoy celebramos, el nacimiento del Instituto Tecnológico de Sonora, posible gracias al empuje, dedicación y visión de un grupo de hombres exitosos, miembros del Club de Leones de Ciudad Obregón.

“Nos llena de orgullo ser partícipes de esta importante celebración, siempre yendo de la mano, acompañándolos, caminando juntos, como se ha hecho desde hace 70 años, con el entonces naciente Instituto



Superior Justo Sierra, una obra que además de cubrir una necesidad, intentaba además generar un cambio positivo y duradero en la sociedad. Que se escuche bien y se escuche fuerte, un servicio que trasciende es un servicio que busca dejar una huella positiva y duradera en la vida de las personas y su comunidad”, señaló.

Como símbolo de siete décadas de compromiso con la educación superior en el noroeste de México, se llevó a cabo la develación de la placa conmemorativa del 70 aniversario del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), para tener presente su origen como resultado del esfuerzo de una sociedad civil organizada para mantener integradas a las familias y contribuir al desarrollo regional y saber corresponder como Universidad con compromiso y responsabilidad.

Posteriormente, como parte de esta significativa celebración, se realizó la tradicional partida del pastel conmemorativo y

las mañanitas a la universidad, un momento de convivencia que reunió a la comunidad universitaria para compartir la alegría y el orgullo de formar parte de estos 70 años de historia.

Para concluir la ceremonia solemne de aniversario, se ofreció un espectáculo artístico especialmente preparado para esta ocasión: la presentación de la Banda Sinfónica de la Universidad Autónoma de Sinaloa, con el concierto titulado Programa de Rock Sinfónico: Homenaje a los grandes del Rock en Español. A través de su talento y energía, los músicos lograron hacer vibrar al público, evocando memorias, emociones y haciendo cantar a toda la audiencia con un repertorio que celebró a las leyendas de este género.





---

# ITSON es nominado a premio mundial por su excelencia académica y científica

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) ha sido nominado a los Premios Mundiales de la Ciencia, otorgados por el Consejo Mundial de Académicos e Investigadores Universitarios (COMAU), en el marco de la XI Convención Internacional de la Actividad Física y el Deporte (AFIDE 2025), a celebrarse del 10 al 14 de noviembre, en La Habana, Cuba.

Durante el anuncio oficial, realizado por el Dr. Orlando Terré Camacho, Presidente del COMAU, destacó que este reconocimiento internacional distingue a las instituciones y personalidades que destacan por sus buenas prácticas científicas, académicas y sociales, posicionando al ITSON como una universidad líder no solo en el contexto nacional, sino también global.

Indicó que la nominación del ITSON fue propuesta por los miembros numerales de la Academia Científica en México, quienes evaluaron su trayectoria institucional, los aportes sociales de sus investigaciones y el compromiso con la inclusión y la diversidad.

“Los premios mundiales de la ciencia son un homenaje a la excelencia académica y científica. En el caso de Sonora, es la primera vez que una institución de educación superior es nominada para este galardón internacional”, expresó el Dr. Terré.

Enfatizó que el Foro Global de Productos Académicos e Investigativos, evento que se desarrollará dentro de AFIDE 2025, será el espacio donde se entregará este prestigioso reconocimiento, ante más de 3,000 delegados de todo el mundo. Además,

en dicho foro, se espera la firma de diversos convenios de colaboración internacional, consolidando redes académicas en beneficio de la educación y el desarrollo sostenible.

Por su parte, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, manifestó su agradecimiento y sorpresa ante la nominación. Asimismo, puntualizó que este reconocimiento celebra la labor de la Institución en sus 70 años de historia y es un reflejo del esfuerzo colectivo de estudiantes, docentes, investigadoras e investigadores y personal administrativo.

“La Universidad ha trabajado arduamente en temas como la inclusión, la atención a la diversidad, y el desarrollo de investigaciones que generan impacto social. Esta nominación es un honor que nos compromete a seguir avanzando”, comentó el Rector.

La nominación coloca a Sonora y al ITSON en el mapa internacional de la excelencia científica y académica. De resultar ganador, el ITSON se uniría a una lista de galardonados que incluye a personalidades como Gabriel García Márquez, Eunice Kennedy y Fidel Castro, entre otros.



## ITSON sede del Congreso Nacional AMEREIAF 2025

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) fue sede del Congreso Nacional AMEREIAF 2025, bajo el lema: “Gobernanza Universitaria, Financiamiento, Innovación, Rendición de Cuentas y Gestión Administrativa de la Educación Superior”, que se desarrolló del 4 al 6 de junio, en Club ITSON, un importante encuentro nacional, que reunió a representantes de instituciones de educación superior de todo el país.

Con entusiasmo, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, expresó que es un honor para esta Universidad ser sede del Congreso Nacional de la AMEREIAF, destacando además la importancia de recibir, de manera híbrida, a integrantes de distintas comunidades universitarias del país, así como de otras dependencias

públicas.

Puntualizó que el objetivo de las universidades es claro, pero todas coinciden en un fin último, contribuir a la construcción de una mejor sociedad, una sociedad más justa, democrática, libre, pacífica y con un progreso sostenible.

En este contexto, subrayó que la AMEREIAF, como asociación mexicana conformada por instituciones de educación superior, busca actualizar y fortalecer los sistemas administrativos que sustentan a las universidades.

Durante su discurso inaugural, la Dra. Leticia Jiménez Zamora, Presidenta de la AMEREIAF, reconoció la calidez y hospitalidad del Dr. Jesús Héctor Hernández López por facilitar el desarrollo de las actividades del

Congreso Nacional en las instalaciones del ITSON.

Asimismo, resaltó la misión del congreso y agradeció la participación de las instituciones asistentes. Destacó los objetivos del encuentro, así como la importancia de fortalecer la gobernanza y la rendición de cuentas en las universidades, principios que han cobrado mayor relevancia gracias al trabajo impulsado por la AMEREIAF y que se reflejan en los resultados obtenidos durante la revisión de la cuenta pública de las instituciones de educación superior.

El Congreso Nacional Organizado por la Asociación Mexicana de Responsables de la Estandarización de la Información Administrativa y Financiera en las Instituciones de Educación Superior (AMEREIAF), busca propiciar un espacio de reflexión y debate sobre los principales desafíos y tendencias en la educación superior, abordando estrategias para fortalecer la gestión institucional, la transparencia y la innovación.

Así como, generar propuestas que permitan optimizar la eficiencia administrativa, mejorar los mecanismos de rendición de cuentas y garantizar modelos de financiamientos sostenibles, con el fin

de contribuir al desarrollo equitativo y de calidad en las instituciones de educación superior.

En el acto inaugural, también se contó con la presencia del Lic. David Rogelio Colmenares Páramo, Auditor Superior de la Federación; el Lic. Froylán Gámez Gamboa, Secretario de Educación y Cultura del Estado de Sonora, en representación del Gobernador del Estado, Dr. Alfonso Durazo Montaña.

De igual manera, el Mtro. Omar Francisco del Valle Colosio, Presidente del Congreso del Estado de Sonora; el Mtro. Emilio Barriga Delgado, Auditor Especial del Gasto Federalizado de la Auditoría Superior de la Federación (ASF); el Lic. Carlos Javier Lamarque Cano, Presidente Municipal de Cajeme; el Dr. Javier Saldaña Almazán, Presidente del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines (CUPIA) y Rector de la Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro); y el Dr. Gustavo Rodolfo Cruz Chávez, Coordinador General de Vinculación Estratégica de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES).





## Destaca importancia de la Responsabilidad Social Universitaria en Congreso AMEREIAF

**M**odelo Académico de Vinculación Comunitaria de ITSON, un ejemplo universitario

Durante el Congreso Nacional AMEREIAF 2025, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), ofreció la conferencia magistral titulada "Responsabilidad Social Universitaria a través de los Centros para el Desarrollo Comunitario", un tema significativo para el desarrollo de la educación en el país.

En su intervención, el Rector del ITSON explicó que la Responsabilidad Social Universitaria (RSU) es una política de gestión que se enfoca en la relación entre la universidad y la sociedad, promoviendo una gestión ética y sostenible que impacta positivamente en la comunidad.

Precisó que ejercer responsabilidad social implica identificar las problemáticas locales y diseñar acciones concretas para atenderlas. En este sentido, destacó el papel estratégico de los centros comunitarios como ejes de la responsabilidad social universitaria, al vincular directamente a las instituciones de educación superior con las necesidades de sus comunidades.

En este sentido, el Dr. Hernández López presentó el Modelo Académico de Vinculación Comunitaria, el cual fortalece los programas educativos de la universidad y mejora la productividad académica mediante la vinculación social.

Además, permite desarrollar investigaciones, proyectos y programas de intervención comunitaria para atender las

necesidades del sector social, promoviendo la participación activa del profesorado, en conjunto con estudiantes, a fin de generar un impacto positivo y sostenible en las comunidades atendidas.

De manera especial, subrayó la importancia de vincular programas de servicio social, prácticas profesionales y proyectos de investigación aplicada con los centros de servicios con lo que cuenta el ITSON, como el Centro de Enlace Comunitario (CUEC) y el Centro Universitario para el Desarrollo Comunitario (CUDDEC).

Expuso que el Centro de Enlace Comunitario (CUEC) funge como enlace entre la universidad y la comunidad, facilitando la afluencia de servicios donde estudiantes y docentes apoyan el desarrollo comunitario de las zonas más rezagadas de la región del sur del estado de Sonora.

Respecto al Centro Universitario para el Desarrollo Comunitario (CUDDEC), detalló que es un espacio multidisciplinario que integra áreas como Psicología, Veterinaria, Educación y Cultura, alineando sus

actividades con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Para concluir su participación, el Rector del ITSON destacó los grandes desafíos que enfrentan las instituciones de educación superior, entre ellos, formar integralmente a las y los estudiantes en los ámbitos personal, social y profesional, preparándolos para la vida, el trabajo y su interacción con el mundo. Asimismo, subrayó la importancia de generar conocimiento y aportar soluciones a los problemas sociales mediante la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico.

Agregó que también es fundamental extender los servicios universitarios a la comunidad con el objetivo de contribuir a su transformación, así como consolidarse como un referente en gestión administrativa eficiente, eficaz, transparente, socialmente responsable y sostenible, que genere impactos positivos tanto en la universidad como en la sociedad.





## Realizan restauración del mural del Teatro Óscar Russo Vogel

**E**n el marco del 70 aniversario, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), lleva a cabo el Proyecto de Restauración del Mural “Evolución Mística del Hombre Venado”, una de las obras más emblemáticas del Mtro. Héctor Martínez Arteche, ubicada en la fachada del Teatro Dr. Óscar Russo Vogel.

En conferencia de prensa, el Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria, informó que este importante trabajo de conservación está a cargo de la Escuela Nacional de Conservación, Restauración y Museografía “Manuel del Castillo Negrete”, del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH).

Así mismo, destacó que esta restauración representa no solo un privilegio, sino una responsabilidad institucional en la

conservación de la obra del Mtro. Arteche, cuyo legado se encuentra ampliamente distribuido en los espacios universitarios. Recordó que esta es la segunda intervención que recibe el mural desde su creación en 1993, luego de un primer proceso realizado en el año 2000.

Al respecto, la Mtra. Martha Isabel Tapia González, Académica de la Escuela Nacional de Restauración, Conservación y Museografía, explicó que el proyecto de restauración del mural surge a partir de un dictamen solicitado por el ITSON en 2024. Durante una visita, se detectaron grietas, fracturas y pérdida de mosaicos en la obra, lo que derivó en una propuesta para incorporar a estudiantes del Seminario-Taller de Restauración de Obra Mural en su

conservación.

Puntualizó que esta intervención representa una oportunidad de formación para el alumnado, ya que el tipo de bienes arquitectónicos como este mural no es tan común en los procesos académicos. Además, subrayó el valor técnico y simbólico de la obra del Mtro. Arteché, compuesta por más de 826 mil teselas de vidrio, cuidadosamente colocadas en cuadrantes de 33x33 cm. En este sentido, compartió que el conocer estas técnicas tradicionales ha sido clave para diseñar la metodología de restauración.

Agradeció al ITSON por las facilidades brindadas al equipo de trabajo y propuso incluir infografías que expliquen a la comunidad cómo fue creada y cómo se está restaurando la obra, con el objetivo de fomentar el aprecio y cuidado del patrimonio cultural.

Por su parte, el Mtro. Emanuel Lara Valera, Académico de la Escuela Nacional de Restauración, Conservación y Museografía, señaló que la restauración del mural se realiza bajo los lineamientos nacionales e internacionales de conservación del patrimonio, recientemente actualizados por el INAH en 2023. Entre los principios que guían

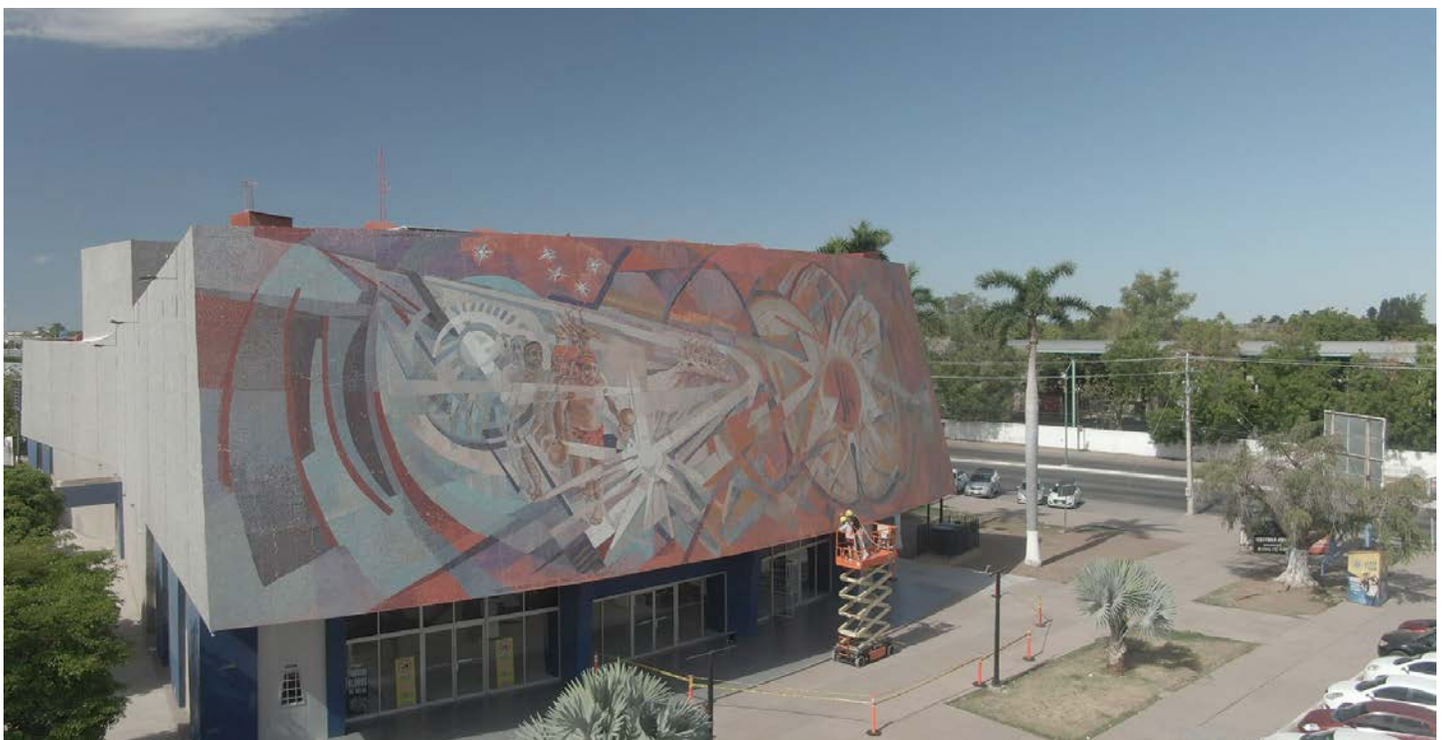
esta intervención se encuentran el respeto a la integridad de la obra, a la mano del artista, y la compatibilidad de materiales. Además, todo el proceso es documentado rigurosamente para garantizar su transparencia y seguimiento técnico.

Detalló que, durante esta primera etapa, el equipo se enfocó en desarrollar y validar la metodología de intervención, lo cual implicó pruebas de materiales, limpieza y clasificación de alrededor de 15 mil mosaicos de vidrio.

Agregó que debido a que el modelo original utilizado por el Mtro. Arteché está discontinuado, fue necesario adaptar las teselas actuales con herramientas especiales y técnicas de rebaje para lograr una integración visual y estructural precisa.

Ana Sofía Cortés Moysén, estudiante de la Escuela Nacional de Restauración, Conservación y Museografía, compartió que participar en esta restauración ha sido una experiencia formativa única y un reto muy interesante, al enfrentarse por primera vez a una obra de grandes dimensiones.

Así mismo, destacó los retos técnicos y logísticos que implicó el proyecto, como la adaptación de las nuevas teselas al diseño original del Mtro. Arteché, así como



la necesidad de desarrollar soluciones prácticas ante imprevistos en el proceso; lo que les permite acercarse al ejercicio profesional real. En este sentido, agradeció al ITSON por brindar las condiciones óptimas para su desarrollo académico y práctico.

Este proyecto de restauración se inscribe en el marco de las celebraciones por el 70 aniversario del ITSON, una conmemoración que busca resaltar los valores, el legado y el impacto de la institución en la vida cultural y educativa de Sonora.

El mural "Evolución Mística del Hombre Venado", creado por Héctor Martínez Arteché en 1993, se encuentra en la fachada del Teatro Dr. Óscar Russo Vogel, fue realizado con más de 826 mil teselas de vidrio de 2x2 centímetros, abarca una superficie de 340 metros cuadrados, representa una interpretación sobre la filosofía yaqui, especialmente la danza del venado, considerada no solo una danza folklórica sino una filosofía de vida y muerte.

La obra enfrentó desafíos técnicos debido a la forma cónica de la pared donde se instaló. Actualmente, el mural está siendo

restaurado por un equipo de estudiantes conformado por: Álvaro Liévanos Pegueros, Karla Daniela Flores Rodríguez, Adriana Sofía Rojas de la Rosa, Ana Sofía Cortés Moysén, Frida Ximena Montoya Azpeitia y Ximena Hizoán Méndez, bajo la supervisión de los maestros Álvaro Santillán Bueyes, Emmanuel Lara Barrera y Martha Isabel Tapia González.

En la conferencia de prensa celebrada este 10 de julio de 2025, el Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; el Mtro. José Paz Rivas López, Jefe de Departamento de Extensión de la Cultura; así como el Mtro. Martín Jaramillo Cuén, el Lic. Jesús Manuel Osuna González y el Lic. Ramón Servando Mora Briseño, del Departamento de Extensión de la Cultura. Asimismo, el Mtro. Raymundo Omar Limón Velázquez, Jefe del Departamento de Promoción Financiera; la Lic. Fátima Daniela Castro Sandoval, de Promoción Financiera; la Mtra. Silvia Ceballos Muñoz y Mtra. Erika Tamaura Torres, de la Fundación Esperanza Arteché AC; y Sandra Chong Rivas, una de las artistas colaboradoras en la creación de este mural.





## ITSON invita al Congreso Nacional de Ganadería en Sonora

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), en colaboración con el Colegio de Médicos Veterinarios Zootecnistas del Estado de Sonora, el Ayuntamiento de Álamos y la Universidad de Sonora (UNISON), invita a participar en el Segundo Congreso Nacional en Producción Ganadera de Sonora, que se realizará los días 20 y 21 de noviembre de 2025, en el CUM Municipal de Álamos, un espacio para el intercambio de conocimientos, actualización y promoción del desarrollo del sector ganadero.

Este evento, tiene como principal objetivo el capacitar al sector ganadero para mejorar sus habilidades y conocimientos en producción ganadera, mediante un programa integral estatal que incluye formación técnica, asesoría y acompañamiento en áreas clave de la producción ganadera, para la eficiencia en la producción, la sostenibilidad, y el mejoramiento de su rentabilidad y competitividad.

Como institución educativa comprometida con el desarrollo del sector agropecuario, el ITSON será anfitrión de este

congreso, coadyuvando en la organización técnica, logística y operativa, además de otorgar validez académica al evento.

El Congreso está dirigido a la comunidad ganadera, profesionistas en medicina veterinaria zootecnistas, estudiantes de áreas afines y profesionales con interés en el desarrollo de la producción ganadera, quienes tendrán la oportunidad de fortalecer conocimientos, generar redes de colaboración y compartir experiencias con personas expertas nacionales.

Las personas interesadas en asistir pueden registrarse a través del siguiente enlace: <https://acortar.link/mcv1Zt>

Para más información, pueden seguir las redes sociales del evento, Facebook: Congreso Nacional en Producción Ganadera; Instagram: @CongresoProGanSon; y/o Teléfono: 6441 965 355

El programa de actividades se dará a conocer próximamente a través de los canales oficiales del evento y las redes institucionales de ITSON.



## ITSON y Sistema Penitenciario impulsarán educación

Con el firme compromiso de extender sus servicios educativos, culturales y sociales a todos los sectores de la población, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) firmó un convenio específico de colaboración con la Coordinación Estatal del Sistema Penitenciario del Estado de Sonora, este 14 de julio de 2025, en la sala de la Rectoría, del Campus Centro.

El Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, destacó que formalizar este convenio responde al compromiso del ITSON por ser una Institución socialmente incluyente, que busca atender nuevas necesidades sociales y ampliar la pertinencia de nuestros servicios universitarios.

Puntualizó que las personas privadas de su libertad también requieren oportunidades de desarrollo educativo, cultural y deportivo como parte de su proceso de reinserción

social, por ello la importancia de fortalecer estos vínculos interinstitucionales.

Así mismo, añadió que este convenio representa un nuevo paso hacia la formación integral de todos los sectores de la sociedad, alineado con la responsabilidad pública y autonomía institucional que distingue al ITSON.

Por su parte, el Mtro. Jesús Abel Guirado Orduño, Encargado de Despacho de la Coordinación Estatal del Sistema Penitenciario, indicó que este convenio viene a formalizar lo que ya se venía realizando, agradeciendo al ITSON por su disposición y colaboración.

Resaltó el impacto positivo que las actividades culturales tienen en los centros de reinserción. “Las actividades culturales no solo brindan habilidades y conocimientos, también generan bienestar psicológico y permiten a las personas internas expresar sus emociones, lo cual es fundamental para

lograr una reinserción efectiva”.

El Lic. Jorge Alberto Arguelles Valdés, Director del Centro de Reinserción Social (CERESO) de Ciudad Obregón, mencionó que esta firma consolida años de colaboración con el ITSON, la cual ha sido constante y valiosa en distintos periodos administrativos. En este sentido, comentó que este convenio es reflejo de la voluntad de ambas partes para seguir sumando esfuerzos en favor de la población interna.

En representación del proyecto cultural, la C. Guadalupe Romero García, Coordinadora de “La Letra Escarlata”, hizo énfasis en el papel transformador del arte dentro del centro penitenciario, mencionando logros significativos como la formación del primer ballet penitenciario en México y América Latina, talleres literarios con antologías premiadas, grupos de danza y musicales con formación formal, entre otros, donde el 85% de la población interna esta integrada a un taller.

“Estamos convencidos de que la cultura es una herramienta poderosa para la transformación social. Agradecemos profundamente esta alianza que permite continuar con un trabajo serio y comprometido, en beneficio de las personas internas”, expresó.

Finalmente, el Mtro. José Paz Rivas López, Jefe del Departamento de Extensión de la

Cultura del ITSON, reiteró la disposición de la Universidad para mantener una colaboración constante a lo largo del tiempo.

Esta firma de convenio tiene como objetivo propiciar el desarrollo cultural y educativo en personas privadas de la libertad en el Centro de Reinserción Social de Ciudad Obregón (CERESO), a través de la creación de dinámicas de trabajo artístico-culturales con la realización de cuadros coreográficos de danza folclórica y bailes urbanos a través de clases y ensayos periódicos.

En la reunión, también estuvo presente por parte del Sistema Penitenciario, la Lic. Yazmín Carrasco Mendivil, Coordinadora de Educación y Cultura. Por el ITSON, el Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico; el Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria; la Dra. María Dolores Moreno Millanes, Directora de Ciencias Económico Administrativas; la Dra. Sonia Verónica Mortis Lozoya, Directora de Ciencias Sociales y Humanidades; el Dr. Armando Ambrosio López, Director de Ingeniería y Tecnología; el Dr. Pablo Gortáres Moroyoqui, Director de Recursos Naturales; la Mtra. María Cristina Inclán Campoy, Responsable de Desarrollo y Actualización Artístico; y el Mtro. Armando Alonso Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación Institucional.





## Impulsan la reflexión sobre neurociencia e inclusión en ITSON

**E**n el marco de la XXI Reunión Anual de Academias (RADA), el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) recibió la destacada visita del Dr. Orlando Terré Camacho, académico e investigador en ciencias pedagógicas, con especialidad en neurodesarrollo infantil, quien a través de la conferencia “Aportes de la neurociencia al modelo de atención a la diversidad y la inclusión socioeducativa”, compartió su visión humanista sobre los retos que enfrenta la educación superior desde un enfoque humanista e inclusivo.

En rueda de prensa, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, agradeció la presencia de los medios de comunicación, y resaltó que este evento se enmarca en el 70 aniversario de la universidad, conmemorando una trayectoria que ha dejado huella en la comunidad. En este sentido, indicó que esta reunión anual es un espacio para reflexionar

sobre el quehacer educativo y académico, buscando siempre mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.

Asimismo, expresó su gratitud al Dr. Orlando Terré Camacho por su colaboración con la Institución, y destacó su valiosa trayectoria como presidente de la Asociación Mundial de Educación Especial y de la Organización Mundial de Educación, Estimulación y Desarrollo Infantil.

Por su parte, el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico, subrayó que la conferencia del Dr. Terré se centró en el papel de la neurociencia para lograr una educación verdaderamente inclusiva. “La conferencia planteó cómo aprender de la diversidad y cómo lograr el acceso igualitario a la educación superior. Nos deja una reflexión profunda sobre los retos que tenemos como universidad y como sociedad”.

Añadió que solo 25 de cada 100 jóvenes en situación de pobreza acceden a la educación superior, mientras que, en los niveles socioeconómicos altos, la cifra asciende a 95 de cada 100, lo cual plantea un reto estructural que no compete únicamente a la universidad, sino a todos los niveles de gobierno.

En su intervención, el Dr. Orlando Terré Camacho agradeció la invitación y reconoció al ITSON como una Institución comprometida con el cambio y la excelencia. Asimismo, explicó que su participación en la RADA también se da en su calidad de presidente del Consejo Mundial de Académicos e Investigadores Universitarios, que acredita a más de 26 países.

Explicó que la neurociencia educativa permite comprender las singularidades del aprendizaje, reconociendo que no todos los estudiantes aprenden al mismo ritmo ni de la misma forma. "Incluir no es solo aceptar; es adecuar nuestras prácticas, materiales, formación docente y visión institucional para que todos tengan un lugar real dentro de la universidad".

En su participación, propuso un replanteamiento de la educación superior desde un enfoque profundamente humanista. Indicó que la nueva universidad debe formar no solo profesionales altamente competentes, sino también personas felices y comprometidas con la transformación social.

Además, enfatizó que la atención a

la diversidad también debe incluir a los pueblos originarios, a los adultos mayores, a las mujeres, y a grupos históricamente excluidos, lo cual requiere un cambio estructural en los modelos educativos, en los contenidos curriculares y en la preparación docente.

También, señaló que aún existen retos por superar, como la falta de docentes capacitados en lengua de señas o en técnicas tiflotecnológicas, lo que limita el acceso pleno a estudiantes con discapacidad auditiva o visual.

Reiteró que la transformación educativa debe ser colectiva, emocional y comprometida, por lo que la revolución educativa no puede hacerse en solitario, es necesario el trabajo en equipo entre la universidad, las familias y la sociedad. Solo así se podrá construir un modelo educativo que responda a las verdaderas necesidades de estos tiempos.

Reconoció la trayectoria del ITSON como una institución comprometida con la inclusión y la innovación educativa, y celebró que su visita coincida con el 70 aniversario de la universidad.

Finalmente, el Dr. Terré convocó a docentes, autoridades e investigadores a construir una universidad con un modelo educativo más inclusivo, integral, actualizado y socialmente comprometido.





## ITSON y Congreso de Sonora fortalecen sinergia

**E**n el marco del 70 aniversario de esta Casa de Estudios, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) firmó un convenio de colaboración con el Congreso del Estado, este 9 de julio de 2025, con el propósito de fortalecer el trabajo de vinculación, reafirmando así su compromiso con el desarrollo social y la formación integral de sus estudiantes.

Durante la firma del convenio, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, resaltó el valor que este acuerdo representa para la Universidad, expresando su agradecimiento al Congreso del Estado por establecer esta alianza, convencido de que derivará en proyectos concretos que generen un impacto positivo en la sociedad sonorenses.

En el marco del 70 aniversario del ITSON, reiteró el compromiso de la Universidad con la educación, la investigación orientada a la solución de problemas y la extensión de los beneficios de la ciencia, la cultura y el deporte hacia la comunidad.

En ese sentido, reconoció el liderazgo del Presidente del Congreso, Omar del Valle Colosio, y aseguró que cuentan con el ITSON para cumplir el objetivo de construir una sociedad más justa, pacífica, próspera y sostenible.

Al respecto, el diputado Omar del Valle Colosio, Presidente del Congreso del Estado, agradeció la confianza depositada por el ITSON, destacando la relevancia de este convenio de colaboración, el primero en su tipo entre ambas instituciones, el cual

permitirá generar mejores leyes a través de mecanismos de parlamento abierto, mayor participación ciudadana y la colaboración académica.

Asimismo, subrayó la importancia de fortalecer los vínculos con las universidades públicas, reconociendo la valiosa aportación que esta Casa de Estudios ha hecho al desarrollo del estado. Además, reiteró que las puertas del Poder Legislativo están abiertas para las instituciones educativas y la comunidad universitaria, con el firme propósito de trabajar en conjunto por el bienestar de Sonora.

A través de este convenio, se estableció impulsar convenios específicos con las comisiones legislativas para desarrollar proyectos conjuntos, así como intercambiar información útil para cumplir los objetivos establecidos.

Además, el Congreso del Estado pondrá a disposición sus instalaciones para la realización de actividades académicas y de

formación, como reuniones, capacitaciones y mesas de trabajo. Ambas instituciones darán seguimiento y evaluarán de manera conjunta los resultados para asegurar un impacto positivo en el trabajo legislativo y en beneficio de la sociedad sonorensa.

Por parte del ITSON, también estuvo presente el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico. En representación del Congreso del Estado participaron las diputadas Amairany Peña Escalante y María Eduwiges Espinoza Tapia; así como los diputados Norberto Barraza Almazán, Manuel Scott Sánchez, Rubén González Aguayo y Raúl González de la Vega. También estuvieron presentes Pável Núñez Moreno, Director General Jurídico del Congreso, y Luis Fernando Torres López, Subdirector del Centro de Investigaciones Parlamentarias del Estado de Sonora (CIPES).





## Presentan resultados del 6to. Bacanora Fest 2025

**E**l Cuerpo Académico de Administración y Desarrollo de Organizaciones del Instituto Tecnológico de Sonora, presentó los resultados del trabajo de investigación “Organización y Análisis de Visitantes del 6to. Bacanora Fest 2025”, realizado el pasado mes de marzo de 2025, en el municipio de Rosario, Tesopaco.

Durante la reunión de informe de resultados, la Dra. Yessenia Clark Mendivil, Profesora Investigadora del Cuerpo Académico e integrante del Comité Organizador, presentó el balance de la campaña de publicidad, el perfil del visitante y los motivos de asistencia al Bacanora Fest. Asimismo, dio a conocer los resultados del estudio de satisfacción aplicado a las y los asistentes.

Destacó que el evento recibió un

promedio de 10 mil visitantes diarios durante sus tres días de realización, alcanzando una asistencia total estimada de 30 mil personas. Esta afluencia generó una derrama económica aproximada de 42 millones 810 mil pesos, con un impacto positivo en las familias del sur de Sonora y el comercio local, principalmente en el municipio de Rosario y sus alrededores.

El festival contó con la participación de 65 stands distribuidos de la siguiente manera: 26 dedicados al bacanora, 16 de comida, 16 de snacks, 4 de souvenirs y 3 zonas de actividades infantiles.

En el ámbito cultural, el evento reunió a un elenco de 397 artistas. El viernes se presentaron 73, el sábado 157 y el domingo 167, diversidad artística que caracterizó al Bacanora Fest.

La Profesora Investigadora destacó que este año el Bacanora Fest experimentó un crecimiento significativo, consolidándose como una de las celebraciones más representativas de la identidad sonorenses y que el verdadero atractivo del evento además del bacanora y la oferta turística, es la convivencia. Finalmente, agradeció al Ayuntamiento de Rosario por su continuo respaldo y por abrir nuevamente las puertas a este proyecto para trabajar en colaboración.

En la reunión estuvo presente el C. Gerardo Mendivil Valenzuela, Presidente Municipal de Rosario, quien expresó su agradecimiento al ITSON por el apoyo brindado en la organización del Bacanora Fest, el cual sería difícil de realizar sin la colaboración de la universidad. Destacó que los resultados han sido positivos año con año, superando expectativas y consolidando el evento como un punto de encuentro muy valorado por la comunidad.

Afirmó que, con el apoyo del ITSON, el festival ha alcanzado un nuevo nivel, por lo que los resultados obtenidos permiten identificar áreas de mejora y consolidar una derrama económica significativa no solo para Rosario, sino también para municipios cercanos como Cajeme, Quiriego y Yécora.

Finalmente, reiteró su agradecimiento al ITSON y enfatizó el compromiso de continuar trabajando en conjunto para

una séptima edición aún más exitosa. "Con ayuda de ustedes hemos llevado el festival a otro nivel, y cada vez está mejor, me siento yo muy honrado en contar con su apoyo. El ITSON ha sido un bastón fuerte para este festival siempre con resultados positivos, ya lo subimos a un nivel, pero queremos llevarlo a otro nivel todavía, e ir mejorando esas áreas de oportunidad que da estos resultados".

En la reunión también se contó con la presencia de la Dra. María Dolores Moreno Millanes, Directora de Ciencias Económico Administrativas; el Cuerpo Académico de Administración y Desarrollo de Organizaciones, conformado por el Dr. Marco Alberto Núñez Ramírez, la Dra. Yesenia Clark Mendivil y la Dra. Irma Guadalupe Esparza García; así como del Mtro. Armando Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación. Asistió también la Mtra. Alejandra Peñuñuri Barreras, Secretaria del Ayuntamiento de Rosario, junto con productoras de bacanora del municipio, entre ellas la C. Lucía Yetzabel Romero Parra (Bacanora Rancho El Capulín), Manuela Gracias Valladares y Ubalda Grajeda Zepeda (Bacanora Las Tatemás), ambas marcas registradas de Rosario Tesopaco. Asimismo, participó el C. Julio César Clark Caraveo, Director del Museo Costumbrista de Rosario, además de estudiantes de la Licenciatura en Administración de Empresas Turísticas.





## Fortalecen formación de estudiantes en sanidad agroalimentaria

Un grupo de 38 estudiantes de Ingeniería en Biosistemas del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) recibió constancias de capacitación por su asistencia a la Oficina de Inspección de Sanidad Agropecuaria (OISA) en el Puerto de Guaymas, para conocer las actividades de inspección, verificación y certificación fitozoosanitaria, en Guaymas Sonora.

El Mtro. Ignacio Moreno Murrieta, Profesor de la carrera de Ingeniería en Biosistemas, indicó que durante los días 2 y 4 de abril, las y los alumnos asistieron a una jornada práctica organizada por la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER) y el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA), donde se abordaron temas clave sobre exportación, importación, inocuidad y sanidad vegetal. Esta actividad se integró

dentro de las materias de Tecnología de Producción Agrícola II, correspondientes a los semestres quinto y séptimo de la carrera.

Detalló que las y los jóvenes universitarios pudieron observar directamente las maniobras de carga y descarga de cereales como trigo, maíz y sorgo, además de conocer los procedimientos de inspección fitosanitaria necesarios para asegurar la calidad de los productos agrícolas, tanto para exportación como para importación.

Enfatizó que este tipo de vinculación con organismos federales como SENASICA permite a estudiantes del ITSON actualizarse en normativas nacionales e internacionales, conocer la realidad del sector agrícola y adquirir competencias que fortalecen su perfil profesional. Además de ser una oportunidad formativa, representa una posible vía de inserción laboral en el sector agroalimentario.

“No es lo mismo enseñarlo en teoría que vivirlo de manera práctica. A estas nuevas generaciones hay que seguirlas

capacitando con experiencias reales”, expresó el Mtro. Ignacio.

Al respecto, el Ing. Luis Enrique Valenzuela Fino, representante de SENASICA, quien asistió a las instalaciones del ITSON para hacer entrega de constancias a los estudiantes, precisó que, durante esta experiencia, las y los alumnos conocieron de primera mano los procesos de certificación de productos y subproductos de origen animal, vegetal, acuícola y pesquero que se realizan en puntos estratégicos como puertos, aeropuertos y fronteras.

Destacó que esta actividad fue posible gracias a la iniciativa del área de vinculación del ITSON, a través del Mtro. Ignacio Moreno Murrieta, quien gestionó la solicitud ante el Sistema Portuario Nacional de Guaymas.

“Después de un proceso de autorización que llevó cerca de 40 días, logramos el ingreso de los estudiantes para que vivieran en tiempo real el trabajo que realiza SENASICA en materia de sanidad e inocuidad agroalimentaria”, expresó.





## Promueven el interés de las tecnologías e ingenierías en adolescentes

El pasado 20 de junio, el Centro Universitario para el Desarrollo Comunitario (CUDDEC) del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), en colaboración con Csoftmty, Motorola Solutions Foundation, el programa Ciberistas, y el Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, dio la bienvenida a 30 adolescentes, al tercer Campamento Tecnológico 2025, que se desarrolla del 20 de junio al 4 de julio, en ITSON Campus Náinari.

Este campamento totalmente gratuito, tiene como objetivo despertar el interés sobre las tecnologías de la información y la ingeniería en adolescentes de entre 14 y 17 años, desarrollando en ellos habilidades y competencias necesarias para prosperar en la era de la transformación digital.

Al inaugurar el campamento, el Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria, destacó que este esfuerzo es resultado de múltiples alianzas estratégicas con organizaciones como Ciberistas, Motorola Solution Foundation, así como con docentes del ITSON, un trabajo colaborativo para generar mayores impactos.

Reconoció que este espacio permite encauzar de manera positiva el interés natural de niñas, niños y jóvenes por la tecnología, desarrollando habilidades en programación, manejo de dispositivos y pensamiento computacional.

Asimismo, el Dr. Galindo Padilla agradeció a las madres y padres de familia por su compromiso e interés en acompañar a sus hijas e hijos en este

proceso de aprendizaje, así como al equipo docente por su disposición para compartir conocimientos en este campamento, que representa una valiosa oportunidad para fortalecer el desarrollo tecnológico de las nuevas generaciones.

Por su parte, la Lic. Ana Alicia Mejía Ortega, Promotora de CUDDEC, detalló que durante dos semanas de actividades, docentes y colaboradores impartirán tres talleres: Design Thinking (pensamiento de diseño), un enfoque creativo para la solución de problemas; Python, lenguaje de programación aplicado a la robótica; y Automatización, enfocado en procesos industriales.

Señaló que el campamento busca ofrecer a las y los participantes un espacio donde puedan compartir sus experiencias tecnológicas y formar lazos de amistad que les permitan construir una red sólida de jóvenes con intereses y afinidades comunes.

La Promotora de CUDDEC comentó que la intención es que puedan seguir creciendo juntos, descubriendo nuevas alternativas para su desarrollo personal y profesional. Asimismo, se busca acercarlos al mundo de las carreras STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas), despertando

en ellos la curiosidad y el interés por estas áreas clave para el futuro.

El equipo de mentores está integrado por destacados docentes del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica del ITSON como: el Dr. Mario Francisco Suzuki Valenzuela, el Dr. Adolfo Soto Cota, la Dra. Erica Cecilia Ruiz Ibarra, el Dr. Pablo Alberto Limón Leyva y el Dr. Adolfo Espinoza Ruiz.

Además, se cuenta con el valioso apoyo de estudiantes de los programas de Ingeniería y licenciatura de ITSON, quienes participan como voluntarios y prestadores de servicio social.

Este esfuerzo conjunto también incluye la colaboración del programa nacional Ciberistas, liderado por la Dra. Iliana Ramírez Ramírez, Directora de Talento Digital del Clúster TIC de Nuevo León y Directora General del proyecto Ciberistas.

En la inauguración del Campamento, también se contó con la presencia del Mtro. Armando Alonso Murrieta Osorio, Jefe del Departamento de Vinculación; la Mtra. Yanaki Gabriela Ahumada Carbajal, Coordinadora de Centros de Servicios Comunitarios; la Mtra. Karina Alejandra Izaguirre Arciniega, Administradora de servicios; la Lic. Melissa Álvarez Mendivil, Promotora de CUDDEC.





## Entregan a ITSON banderín como Universidad Sobresaliente 2024

Por su destacado desempeño durante el periodo 2024, estudiantes de Ingeniería Civil del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), integrantes del Capítulo Estudiantil del American Concrete Institute (ACI), fueron reconocidos con el banderín de "Universidad Sobresaliente 2024" (Outstanding University 2024), una distinción que otorga dicho organismo internacional. Además, se llevó a cabo la toma de protesta de la nueva mesa directiva del Capítulo Estudiantil ACI-ITSON para el periodo 2025-2026.

En una ceremonia especial realizada en el edificio de Tutorías del Campus Náinari, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, expresó su agradecimiento y reconocimiento al Instituto Americano del Concreto, por su colaboración con la Universidad. De igual manera, reconoció al Mtro. Dagoberto López, por su amplia trayectoria en el área estructural de la Ingeniería Civil, y quien ha acompañado al capítulo ACI-ITSON desde su formación en 2016.

Al dirigirse a las y los jóvenes integrantes

de la mesa directiva del capítulo estudiantil ACI-ITSON, los alentó a asumir este nuevo desafío como parte de su proceso de formación académica, resaltando también la incorporación de un estudiante de Arquitectura en la mesa, lo cual amplía las oportunidades de participación interdisciplinaria.

El Rector destacó la importancia de integrarse activamente en asociaciones estudiantiles, especialmente aquellas que tienen vínculos con instituciones de prestigio como el ACI, por lo que invitó a más estudiantes, tanto de Ingeniería Civil como de Arquitectura, a sumarse a este esfuerzo, que representa un valioso complemento en su formación profesional.

Por su parte, la Ing. Alejandra Valencia, Directora Administrativa del ACI Noroeste, resaltó que desde la fundación del capítulo, han trabajado de la mano del ITSON para impulsar a las y los estudiantes en su formación.

Felicitó a la nueva mesa directiva, encabezada por una alumna de la carrera, y reiteró el compromiso del Capítulo Noroeste

para respaldar sus actividades, como la organización de ponencias y encuentros académicos.

También, hizo un llamado a las y los jóvenes a ver su participación en el capítulo ACI-ITSON no solo como una actividad más, sino como una gran oportunidad de crecimiento profesional. “Es una gran plataforma para quienes saben aprovecharla”.

Posteriormente, el Rector del ITSON, en compañía de la Ing. Alejandra Valencia, tomó protesta a las y los integrantes de la nueva mesa directiva del Capítulo Estudiantil ACI ITSON 2025-2026.

Durante el evento, el alumno Fernando Noriega Garza, Presidente saliente, presentó un informe de las actividades desarrolladas por la mesa directiva del Capítulo Estudiantil ACI 2023-2024 y felicitó a la nueva mesa directiva, por su nuevo cargo, deseándoles el mejor de los éxitos.

Asimismo, en compañía de su tutor, Mtro. Dagoberto López, recibieron el reconocimiento que otorga el Instituto Americano del Concreto como Universidad Sobresaliente 2024 (“Outstanding University 2024”) manteniendo este reconocimiento por cuarta ocasión desde su nombramiento.

Acto seguido, la alumna Perla Margarita Lizárraga García, Presidenta de la VI Mesa Directiva del ACI, presentó el nuevo plan de trabajo para el periodo 2025-2026, en el que desarrollarán acciones que les permita enriquecer sus conocimientos y habilidades.

Cabe resaltar que esta distinción fue otorgada por las actividades realizadas

durante el año 2024, premio que se le otorgó a 79 universidades de un total de 355 afiliadas a nivel mundial, de las cuales recibieron esta distinción 69 de 323 universidades a nivel internacional, y únicamente a 10 de 32 universidades a nivel nacional, entre las cuales destaca el capítulo estudiantil del Instituto Tecnológico de Sonora.

Es importante resaltar que el propósito fundamental de la formación de los Capítulos Estudiantiles de ACI, es proporcionar a las y 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, la Directora Administrativa del ACI Noroeste, compartió una breve ponencia con el tema: “ACI una plataforma de crecimiento”, con el fin de dar a conocer más acerca de esta asociación.

En la ceremonia también estuvieron presentes, el Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; el Dr. Armando Ambrosio López, Director de Ingeniería y Tecnología; el Mtro. Arturo Cervantes Beltrán, Jefe del Departamento de Ingeniería Civil y Arquitectura; el Mtro. Ramón Arturo Corral Lugo, Responsable del Programa Educativo de Ingeniería Civil; el Mtro. Dagoberto López López, Tutor del Capítulo Estudiantil de ACI-ITSON; y el Ing. Jesús Adrián Robles Félix, Coordinador de capítulos estudiantiles de la sección Noroeste.





## Brinda ITSON una experiencia STEM para jóvenes mujeres

El Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), en colaboración con el Laboratorio Geoespacial del Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT) y la Escuela de Ingeniería del Tecnológico de Monterrey, dieron inicio al Campamento Patrones Hermosos 2025, una iniciativa internacional que busca inspirar a jóvenes mujeres a desarrollarse en las áreas de Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés).

En el marco del 70 aniversario del ITSON, el Dr. Armando Ambrosio López, Director de Ingeniería y Tecnología, indicó que este evento ya se ha consolidado como una tradición dentro de la Institución, para promover el interés de las jóvenes en disciplinas como la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas, áreas que cada vez demandan más profesionales y ofrecen grandes oportunidades de desarrollo.

Asimismo, felicitó al comité organizador, al equipo docente y a las empresas colaboradoras por su valiosa labor,

reconociendo el esfuerzo por mostrar a las participantes la belleza, el dinamismo y el valor de la computación y el desarrollo de software, invitándolas a considerar esta área como una opción profesional.

Concluyó augurando una semana llena de aprendizaje, experiencias significativas y motivación para que más jóvenes se integren a estas disciplinas en el futuro.

Por su parte, la Mtra. Doris Gabriela Lozoya Díaz, Coordinadora de Innovación Tecnológica y Vinculación Universitaria de la Secretaría de Desarrollo Económico de Cajeme, señaló que todo está evolucionando de muchas maneras, también la educación, y las personas se van transformando, por lo que este espacio, desde 2019 ha abierto caminos para que niñas y jóvenes descubran su potencial, permitiéndoles cambiar la perspectiva, la mente y la vida.

Felicitó al ITSON, al TEC de Monterrey y al MIT por su visión, liderazgo y colaboración, resaltando que cuando las instituciones unen

fuerzas, se crean espacios que transforman vidas y comunidades. En este sentido, reconoció a Patrones Hermosos como un ejemplo vivo de innovación y trabajo en equipo, agradeciendo también a las familias por confiar en este proyecto.

Invitó a las participantes a inspirarse, imaginar sin límites y descubrir en estos días el inicio de un camino extraordinario, acompañadas por docentes, mentoras y mentores que con su pasión por enseñar hacen posible esta experiencia transformadora.

Finalmente, la Mtra. Martha Eloísa Larrinaga Hernández, Responsable del Programa de Ingeniería en Software, dio la bienvenida a las participantes del Campamento, expresando su alegría por ver reunidas a las niñas con entusiasmo, curiosidad y energía.

Señaló que este espacio ha sido creado con mucho cariño para que descubran nuevas formas de pensar, crear, programar y expresarse, sin importar si ya conocen o apenas se acercan al mundo de la tecnología. Invitó a las asistentes a abrir su mente, explorar y permitirse fallar, recordándoles que el aprendizaje comienza con la valentía de intentarlo. Asimismo, destacó la presencia de nuevas participantes y de aquellas que regresan, reconociendo que este campamento no solo forma habilidades técnicas, sino que fortalece lazos, confianza y trabajo en equipo.

Patrones Hermosos tiene como objetivo abrir espacios para que las jóvenes se visualicen como futuras científicas, ingenieras o desarrolladoras, y se animen a construir una carrera en campos tradicionalmente dominados por hombres.

El campamento se desarrolla del lunes 14 al viernes 18 de julio de 2025, en el Campus Náinari. En esta edición alrededor de 50 jóvenes mujeres de entre 13 y 17 años, participan en una semana intensiva de formación práctica, colaborativa y creativa.

Durante el campamento, las participantes exploran habilidades como pensamiento algorítmico, diseño y programación web, y fundamentos de desarrollo de software en lenguajes como HTML y Python. Además, cuentan con el acompañamiento de estudiantes universitarias de Ingeniería en Software, quienes actúan como mentoras y facilitadoras, compartiendo sus experiencias para guiar y motivar a las asistentes.

Cabe destacar que el programa ha tenido un impacto global desde su creación, donde más de 4,400 jóvenes de más de 15 países han participado, con el apoyo de más de 1,100 instructoras voluntarias. El enfoque pedagógico combina sesiones prácticas, trabajo en equipo y desafíos tecnológicos reales, todo en un entorno inclusivo y seguro.





## Realizan examen diagnóstico nuevos estudiantes de MVZ e IBIOS

Como parte de las estrategias académicas para fortalecer el aprendizaje desde el inicio de la formación profesional, el Departamento de Ciencias Agronómicas y Veterinarias, del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) aplicó el examen diagnóstico a 192 estudiantes de nuevo ingreso de los programas educativos de Medicina Veterinaria y Zootecnia (MVZ) e Ingeniería en Biosistemas (IBIOS), los días 3 y 4 de julio de 2025.

Esta evaluación tiene como finalidad, detectar oportunamente áreas de oportunidad en conocimientos básicos de Biología, Química y Matemáticas, disciplinas fundamentales para enfrentar con éxito los desafíos académicos que implican ambos programas educativos.

Un total de 192 estudiantes de nuevo ingreso, realizaron la evaluación, de los cuales 146 corresponden a MVZ y 47 a IBIOS, de una matrícula esperada de 340 alumnas y alumnos.

En respuesta los resultados obtenidos, el Departamento implementará un curso de nivelación de 30 horas, que se llevará a cabo del 11 al 22 de agosto de 2025, antes del ingreso oficial a clases. Esta actividad tiene como propósito nivelar los conocimientos básicos de los estudiantes, fomentar la confianza y seguridad académica, promover una mejor adaptación al entorno

universitario e impulsar el aprendizaje continuo en las asignaturas clave.

Este curso forma parte de un proyecto de acompañamiento que se ha realizado de manera consecutiva desde agosto de 2022, como una estrategia preventiva y de fortalecimiento académico, derivada del análisis constante de los resultados obtenidos en las evaluaciones diagnósticas.





## ITSON se vincula con visores de la Liga Mexicana y MLB

El pasado 30 de junio, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través del Programa Educativo de la Licenciatura en Ciencias del Ejercicio Físico (LCEF), dio inicio a una significativa colaboración con visores profesionales del béisbol pertenecientes a la Liga Mexicana y a las Grandes Ligas, contando con la destacada participación de representantes de los Diablos Rojos del México y los Piratas de Pittsburgh.

Esta alianza tiene como objetivo desarrollar el proyecto científico titulado: "Evaluación de las características morfofuncionales y de maduración en jóvenes beisbolistas", cuyo propósito es

generar evidencia científica que contribuya a optimizar los procesos de preparación física, reclutamiento y selección de prospectos deportivos de alto rendimiento.

El proyecto representa un puente entre la experiencia profesional en campo de los visores con años de trayectoria en la identificación de talento y el rigor metodológico de la investigación científica universitaria. Ambas perspectivas se integran para fortalecer la toma de decisiones en el deporte competitivo, incorporando herramientas objetivas y avanzadas de análisis.

En esta primera etapa, se consolidó la coordinación entre el Prof. Martín Arvizu

Murrieta, Coordinador de la Academia de Béisbol Potros ITSON y Director Nacional de Scouting de los Diablos Rojos del México, y el equipo académico conformado por los profesores-investigadores: Dr. Arturo Osorio Gutiérrez, Mtra. Abril Gómez Llanes, Mtro. Pavel Giap Pérez Corral, Dra. Karla Nereyda Romero Félix y Mtro. José de Jesús Ortiz Real.

Las evaluaciones se están llevando a cabo en los laboratorios especializados del ITSON, Campus Náinari, en las áreas Fisiología del Ejercicio y Salud, Nutrición y Composición Corporal, y Musculación y Readaptación Física. Las pruebas aplicadas incluyen antropometría certificada por ISAK, densidad mineral ósea mediante DEXA, dinamometría manual, saltos verticales evaluados con sistema optoelectrónico y velocidad de lanzamiento medida con una pistola radar deportiva.

Inicialmente, participan prospectos

catalogados como atletas élite, con planes de extender la evaluación a las diferentes academias de béisbol Potros ITSON del 1 al 9 de julio.

Durante esta jornada inicial, se contó con la valiosa presencia del Lic. Raúl Omar López, Supervisor de Scouts para Centro y Sudamérica, y del Lic. Rocco Liberatori, nutriólogo y antropometrista del club Piratas de Pittsburgh, quienes reconocieron el alto nivel del trabajo realizado en ITSON y manifestaron su interés en establecer futuros vínculos colaborativos con la Institución.

Este encuentro marca un precedente significativo en la vinculación entre el deporte profesional, la investigación académica y el desarrollo de jóvenes talentos. Una alianza estratégica que refuerza el papel de la ciencia como herramienta esencial para una toma de decisiones más precisa, ética y eficiente en el ámbito deportivo.



GOBIERNO DE MÉXICO *Nadie atrás, nadie afuera* | 28 DE JUNIO Día Internacional del Orgullo LGBTTTIQA+

### Diversidad sexual, de género y características sexuales

**Expresión de género**

- Formas de hablar
- Manejamos
- Modo de vestir
- Comportamiento social
- Modificaciones corporales
- Otros

**Identidad cultural**

Mujer (y otros identidades)

**Identidad de género**

- Mujer
- Clc
- Hombre
- Travis
- QUEER (Qui se identifica con el binomio de género)

**Características sexuales**

Físicas o biológicas, cromosómicas, genéticas, hormonales y anatómicas

Variedades cromosómicas

- XX
- XY
- Femeninas
- Masculinas

**Orientación sexual**

- Asexualidad
- Bisexualidad
- Heterosexualidad
- Homosexualidad
- Pansexualidad

GOBERNACIÓN | CONAPRED



# ITSON promueve respeto para la comunidad LGBTTTIQA+

Con el propósito de promover los derechos de igualdad y la dignidad de las personas de la población LGBTTTIQA+, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través del Comité de Transversalización de la Perspectiva de Género Institucional, del programa de Responsabilidad Social Universitaria, realizó con éxito la V Jornada para Conmemorar el Día Internacional del Orgullo LGBTTTIQA+ 2025 “Diversidad sin fronteras: justicia, resistencia y unidad”.

En la ceremonia de inauguración, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, puntualizó que esta jornada representa una expresión genuina de resistencia y lucha por los derechos de las personas de la población LGBTTTIQA+ y que, si bien se ha avanzado en materia legal y normativa, aún persisten desafíos importantes.

Reafirmó que el ITSON debe consolidarse como un espacio seguro, incluyente y respetuoso, donde todas las personas, sin importar su identidad o expresión de género, se sientan incluidas y valoradas. Finalmente, llamó a la comunidad universitaria a trabajar de manera colectiva por una sociedad más incluyente, tolerante y respetuosa.

“Que el ITSON sea la Universidad, que sea el espacio en donde todas las personas seamos y nos sintamos incluidas, sin discriminación por razón de identidad o expresión de género. Por una diversidad sin fronteras, con libertad, justicia, resistencia y unidad”, expresó el Rector del ITSON.

Durante su intervención, la Dra. Dina Ivonne Valdez Pineda, Presidenta del Comité de Transversalización de la Perspectiva de Género del ITSON, destacó que esta conmemoración no solo celebra identidades, sino que honra la lucha, el dolor, la valentía y la resistencia de quienes han abierto el camino. Señaló que el lema de este año, Diversidad sin fronteras, justicia, resistencia y unidad, invita a reflexionar más allá del arcoíris, reconociendo que la diversidad no conoce límites geográficos,

sociales ni culturales.

Concluyó su participación haciendo un llamado urgente a la justicia para mujeres trans asesinadas, para infancias LGBTTTIQA+ víctimas de violencia y discriminación, y para todas las personas que han perdido trabajo, familia o incluso la vida por ser quienes son, enfatizando que solo con justicia la diversidad puede ser plena. “El orgullo no tiene fronteras, la justicia no puede esperar y nuestra resistencia es memoria viva. Porque unidos somos imparables”.

El programa de actividades incluyó conferencias enfocadas en la reflexión y el análisis de los avances y desafíos que enfrenta la población LGBTTTIQA+ en distintos ámbitos. Entre ellas destacaron: “Retos y avances de la comunidad LGBTTTIQA+ en el Estado de Sonora”, impartida por el Lic. Jorge Leonardo Espinoza López; “Ni ciega ni neutral: ¿la justicia con perspectiva de género?”, a cargo de la Mtra. Keyla Nájera Mejía; y “Diversidad sexual en la universidad: visibilizar, respetar e incluir a la comunidad LGBT+”, presentada por el Mtro. José María Rojo Carlón.

The image shows a Zoom meeting interface. The main window displays a PowerPoint slide with the following content:

- RECONOCIMIENTO**
- El Instituto Tecnológico de Sonora a través del Comité Institucional de Género otorga la presente
- RECONOCIMIENTO**
- A: **Lic. Jorge Leonardo Espinoza López**
- Por su participación como CONFERENCISTA en la "V Jornada para conmemorar el día internacional de orgullo LGBTTTIQA+", con la conferencia "Retos y avances de la comunidad LGBTTTIQA+ en el Estado de Sonora", llevada a cabo el día 30 de junio de 2025, en modalidad virtual.
- Dr. Ernesto Uriel Castro Soto, Secretario de la Rectoría
- Dra. Dina Ivonne Valdez Pineda, Presidenta del Comité Institucional de la transversalización de la perspectiva de género
- Dra. Enailis Ochoa Ávila, Secretaria del Comité Institucional de la transversalización de la perspectiva de género
- Logos for EQUIDAD DE GÉNERO and RSUITSON
- Folio TPG ITSON/25- 702

On the right side of the Zoom window, there is a grid of video thumbnails for participants:

- motorola moto g14 5G
- CLAUDIA
- Claudia Villagas
- jesus.borquez
- Alejandra Garmona
- Ana Dolores Tán...
- EDELMARA GAMEZ
- Ana Dolores Tán...



## Realiza ITSON la Semana de los Polinizadores 2025

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), en colaboración con Fundación Ambiental del Valle del Yaqui (FAVY), Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD) y Comisión para la Cooperación Ambiental (CCA) realiza las actividades de la Semana de los Polinizadores 2025: Conexiones entre los Polinizadores, que se desarrolla del 19 al 21 de junio.

El Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico, reconoció la importancia del evento y felicitó a sus organizadores. Asimismo, subrayó que la disminución de polinizadores como abejas, es un problema creciente, causado principalmente por el uso de insecticidas, tanto en la agricultura como en zonas urbanas. "Más del 80% de los alimentos dependen de los polinizadores".

Resaltó también el papel de otros polinizadores menos conocidos, como los murciélagos, esenciales para ciertas especies en diversas regiones del país. En

este sentido, al destacar la urgencia de crear conciencia y promover acciones para su conservación, invitó a la comunidad universitaria a conocer y replicar los jardines para polinizadores, una estrategia sencilla y accesible para contribuir desde casa.

Al respecto, el Mtro. Omar Eduardo Angulo Vallejo, de la Fundación Ambiental del Valle del Yaqui, agradeció al ITSON por ser sede de este evento enfocado en la protección de los polinizadores y su hábitat. Recordó que esta iniciativa surgió en 2007, a través de Pollinator Partnership y forma parte de una campaña internacional integrada por Canadá, Estados Unidos y México.

"Fuimos los primeros en registrar un evento este año en todo Sonora, y agradecemos la gran respuesta de la comunidad",

Asimismo, enfatizó la importancia de los talleres teóricos y prácticos que se ofrecen durante la semana, con el objetivo de que más personas puedan crear jardines

para polinizadores en sus hogares, escuelas y comunidades.

La Dra. Yoselin Benítez López, Responsable del Programa de Ingeniería en Ciencias Ambientales, detalló que la Semana de los Polinizadores es una celebración internacional coordinada por Pollinator Partnership, que tiene como objetivo sensibilizar a la sociedad sobre la importancia de estos organismos y fomentar acciones para su conservación. A través de actividades educativas, comunitarias y científicas, se busca fortalecer la conciencia colectiva y promover prácticas sostenibles.

Precisó que el miércoles 19 de junio se llevaron a cabo una serie de charlas virtuales breves con especialistas que abordaron diversos aspectos de la polinización: “La importancia de la polinización”, por la Mtra. Karla Marcela López Coreas; “Plantas nativas del sur de Sonora”, impartida por el Ing. Sergio Muller, de Caminantes del Desierto; “Abejas nativas del desierto sonorenses”, a cargo del MVZ. Diego de Pedro, CISESE; “Murciélagos polinizadores”, por el Dr. Alfredo Leal Sandoval, UAS; y “Colibríes y su rol en la polinización”, por el Dr. Gabriel López Segoviano, UNAM.

Además, charlas como “Impacto de plaguicidas en los polinizadores del Valle

del Yaqui”, a cargo del Dr. Luis Alberto García Beltrán, CIAD; “Diseño y evaluación de un jardín de polinizadores en el Valle del Yaqui”, por el Mtro. Ignacio Moreno, ITSON; “Recomendaciones para el diseño de jardines polinizadores”, por el Mtro. Omar Eduardo Angulo Gallego, FAVY y Mtro. Germán Leyva García, CIAD; y “Ciencia ciudadana con iNaturalistMX”, del Mtro. Francisco A. Elías González Castro.

Así mismo, comentó que el viernes 20 de junio, se realizó el Taller de Creación Jardines para Polinizadores, que consistió en el diseño e instalación de un jardín demostrativo para polinizadores, se sembraron plantas nativas y se colocó un sistema de riego. El jardín servirá como sitio de observación, conservación y educación ambiental, dentro de ITSON, Unidad Náinari.

Para cerrar las actividades, el sábado 21 de junio se llevará a cabo una visita guiada a los bordes florales en el CETT 910, ubicado en el Valle del Yaqui, donde se podrá observar en campo la interacción entre plantas y polinizadores.





## Comparten en ITSON experiencias universitarias sobre diversidad sexual

Con el objetivo de visibilizar, reflexionar y construir comunidad desde el respeto, la dignidad y el orgullo, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) realizó el Foro “Potros visibles y orgullosos. Experiencias universitarias sobre diversidad sexual”, en el marco de la Diversemana ITSON 2025, una iniciativa impulsada por el Programa de Responsabilidad Social Universitaria, en colaboración con Cultura de la Paz y el Comité de Transversalización de la Perspectiva de Género Institucional.

Este espacio tuvo como propósito ofrecer un lugar seguro y respetuoso donde estudiantes compartieron abiertamente sus vivencias dentro del entorno universitario. A través de sus testimonios, se buscó fomentar la empatía, fortalecer una cultura

de inclusión, dignidad y comunidad, reafirmando que todas, todos y todes tienen derecho a vivir su identidad con libertad y sin discriminación.

Durante el foro, tomaron la palabra tres valientes estudiantes que decidieron compartir un pedacito de su historia con la comunidad universitaria: Isela Guadalupe Corral Ramírez, estudiante de Psicología, quien se identifica como pansexual y de género fluido; Yelic Reginna González Silva, también estudiante de Psicología, quien se identifica como persona no binaria y AroAce (arromántica-asexual). Así como Rosa Rodríguez Valenzuela, estudiante de Ingeniería en Software, mujer trans y bisexual.

A través de preguntas orientadoras, las

participantes abordaron diversos aspectos de su experiencia universitaria. Hablaron de los retos que han enfrentado para vivir su identidad dentro del ITSON, de momentos de invisibilización por parte de compañeras y compañeros o de no ser reconocidas por su identidad de género, pero también de las redes de apoyo que encontraron, particularmente en docentes personas aliadas y personal académico que han mostrado respeto, empatía y compromiso por crear un entorno más inclusivo.

Uno de los temas recurrentes fue la necesidad de seguir fortaleciendo espacios como este foro. Expresaron que hace falta más difusión, capacitación y sobre todo, lugares seguros donde se escuche y se apoye a las víctimas de discriminación o violencia, considerando importante que la Universidad debe hacer valer los derechos humanos de todas las personas.

Al cierre del foro, las panelistas compartieron un mensaje dirigido a quienes forman parte de la comunidad LGBT+ dentro del ITSON, así como a quienes están por integrarse a la universidad: "No tengan miedo de ser ustedes mismos. Aquí también tienen una familia".

El evento concluyó con una toma de fotografía comunitaria, en la que estudiantes, docentes y personal administrativo se unieron para formar la bandera del orgullo LGBT+, reafirmando que en el ITSON, la diversidad no solo se respeta, sino que también se celebra.

La Diversemana tiene como objetivo generar espacios seguros donde se promueva el respeto y la no discriminación hacia la población LGBT+ que forma parte de la comunidad universitaria ITSON, para la construcción de una cultura de la paz y la reducción de las desigualdades.





## ITSON celebra la diversidad con la Diversemana 2025

Para conmemorar el Mes del Orgullo LGBT+, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de los Programas de Responsabilidad Social Universitaria y de Cultura de la Paz, dio inicio a las actividades de la Diversemana 2025, con el Cafecito LGBT+ y personas aliadas - Performance Drag, llevado a cabo este 11 de junio, en el Campus Centro de Unidad Obregón.

Durante el evento, Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, reconoció el trabajo que realiza el Programa de RSU para promover los derechos universitarios, y realizar este tipo de espacios de convivencia y fomento del respeto a la diversidad, dentro de la Institución.

El Mtro. José María Rojo Carlón, del Programa de Responsabilidad Social Universitaria, explicó que esta iniciativa tiene

como objetivo generar espacios seguros e incluyentes donde se fomente el respeto y la no discriminación hacia la población LGBT+ que forma parte de la comunidad universitaria del ITSON, contribuyendo en la construcción de una cultura de la paz y la reducción de las desigualdades.

“Queremos crear espacios seguros mediante el diálogo abierto, la convivencia respetuosa y la apreciación del arte drag como una manifestación identitaria y política, contribuyendo así a la visibilización, el respeto y la celebración de la diversidad en nuestra Universidad”, mencionó.

Detalló que, durante el evento, las y los asistentes pudieron disfrutar de diversas actividades, como dinámicas interactivas, hojas para colorear con contenido histórico sobre el movimiento LGBT+, y mensajes positivos en la dinámica “Exprésate”. Además, se contó con un performance drag a cargo del estudiante de Diseño Gráfico, Eren Nova, quien deleitó al público con

talento musical y lip sync.

“Cada hoja para colorear tiene un significado y una explicación sobre la historia del movimiento LGBT+ a lo largo del tiempo. Más allá de lo lúdico, buscamos que también haya un aprendizaje”, añadió Rojo Carlón.

La Diversemana incluye un programa de actividades informativas y de convivencia, con el fin de promover el valor de la diversidad sexual y de género dentro de la comunidad universitaria. Las actividades continúan este miércoles 18 de junio, con la Proyección del documental “Muxes (2023)”, a las 10:00 horas, en el Aula Magna del Campus Centro.

Para conocer más información del programa de actividades de la Diversemana, se invita a seguir las redes sociales oficiales de Responsabilidad Social Universitaria:

- Facebook: <https://www.facebook.com/RSUITSON>
- Instagram: [https://www.instagram.com/RSU\\_ITSON](https://www.instagram.com/RSU_ITSON)





## Reflexionan sobre el quehacer docente en ITSON

**E**n el marco del 70 aniversario del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), la Vicerrectoría Académica, a través de la Coordinación de Desarrollo Académico, inició las actividades de la XXI Reunión Anual de Academias (RADA), “Conectando y trascendiendo saberes”, del 25 al 27 de junio de 2025, en el Campus Náinari.

Este importante evento, que contribuye al fortalecimiento del quehacer docente en la Institución, busca reflexionar sobre la práctica docente a través de paradigmas inclusivos y de vanguardia para la mejora del trabajo colegiado.

Al inaugurar este significativo evento, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, subrayó la relevancia de reflexionar sobre el quehacer educativo, enfatizando

que la meta en educación es un ideal que siempre está en construcción. Asimismo, destacó el compromiso con la formación integral de profesionistas capaces de contribuir a la transformación de la sociedad.

Hizo un llamado a no perder de vista la misión de la docencia, reconociendo los desafíos que enfrenta la educación superior en México. Mencionó que solo el 22% de la población cuenta con una licenciatura, mientras que apenas el 2% posee una maestría y el 1% un doctorado. Aunque casi el 45% de las y los jóvenes en edad universitaria acceden a la educación superior, solo la mitad logra egresar, lo que mantiene estancado el porcentaje de profesionistas. De ahí la importancia de seguir trabajando por una educación más

accesible y de mayor calidad.

Finalmente, el Dr. Rector agradeció a todo el equipo de la Coordinación de Desarrollo Académico por la organización de este evento, reconociendo la entrega y pasión con la que han llevado a cabo cada edición, asegurando que esta vigésima primera reunión también será un éxito. “Este espacio de reflexión es clave para mejorar nuestros procesos académicos y lograr los resultados que todos esperamos de nuestros estudiantes”.

Durante su mensaje de bienvenida, el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico, destacó la importancia de que el profesorado se reúna no solo para compartir conocimientos, sino para reflexionar profundamente sobre su práctica docente. “Es el momento de hacer pausas críticas y preguntarnos con valentía y honestidad si realmente estamos cumpliendo con lo que la sociedad espera de nosotros”.

Enfatizó también los retos actuales en materia de equidad y acceso a la educación superior, donde solo el 25% de las y los jóvenes provenientes de familias con menores ingresos acceden a la universidad, en contraste con el 95% de aquellos que pertenecen al quintil de mayores ingresos. En el caso del ITSON, cerca de la mitad de estudiantes provienen de sectores con menos oportunidades, lo que convierte a la Institución en un agente clave para la movilidad social. “La sociedad espera que resolvamos problemas, no solo que formemos expertos. Necesitamos trascender y acompañar a nuestros estudiantes para que tengan éxito”.

La XXI RADA ofrece un programa completo de conferencias magistrales, ponencias y diversas actividades académicas. Este 25 de junio dieron inicio las actividades con la conferencia “Aportes de la neurociencia al modelo de atención a la diversidad y la inclusión socioeducativa”,





## Fortalecen el quehacer docente en ITSON

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación de Desarrollo Académico, lleva con éxito la semana de talleres de la XXI Reunión Anual de Academias (RADA), "Fomento de ambientes positivos para el trabajo colaborativo y desarrollo de habilidades de liderazgo en la academia", del 16 al 24 de junio de 2025, en el Campus Náinari.

Este importante evento, que contribuye al fortalecimiento del quehacer docente en la Institución, busca promover la reflexión sobre la práctica docente a través de paradigmas inclusivos y de vanguardia para la mejora del trabajo colegiado.

Las actividades de esta semana dieron inicio en los campus Obregón, Navojoa, Guaymas y Empalme, con una serie de talleres

enfocados en la innovación educativa y el fortalecimiento del trabajo académico: "Fomento de ambientes positivos para el trabajo colaborativo y desarrollo de habilidades de liderazgo en la academia", impartido por la Dra. Karla Alejandra Garduño; y el Taller: "Sistemas inteligentes para la enseñanza-aprendizaje: Estrategias de innovación educativa mediante el uso de IA Generativa y Asistentes", a cargo de la Dra. María Nélida Sánchez.

Así mismo, el Taller: "La inteligencia artificial como herramienta en el desarrollo de textos científicos", por la Dra. Nadia Chan y el Mtro. Juan Francisco Gómez; y el Taller: "Lenguaje incluyente: Derechos que nos visibilizan", por la Dra. Grace Marlene Rojas y Dra. Laura Violeta Cota.



El programa continuará los días 20, 23 y 24 de junio, en modalidades tanto presencial como remota, con los siguientes talleres: "DMAIC: Potenciando el proceso de enseñanza-aprendizaje", por el Dr. Francisco Torres Espriú; "Google Workspace en acción: Potencia el trabajo colegiado en tu academia", impartido por el Mtro. Edgar Ozuna Valdez.

En modalidad remota: "Fomento de ambientes positivos para el trabajo colaborativo y desarrollo de habilidades de liderazgo en la academia", por la Dra. Karla Alejandra Garduño; y "Sistemas inteligentes para la enseñanza-aprendizaje: Estrategias de innovación educativa mediante el uso

de IA Generativa y Asistentes", a cargo de la Dra. María Nélide Sánchez.

Para consultar el programa de talleres, pueden visitar la página de Facebook RADA ITSON: <https://acortar.link/6ZuYtN>

La XXI Reunión Anual de Academias se llevará a cabo los días 25, 26 y 27 de junio de 2025, en el Campus Náinari, con un programa completo de conferencias magistrales, ponencias y demás actividades académicas, con el objetivo de fortalecer el trabajo colegiado y fomentar la mejora continua de la práctica docente en el ITSON.

impartida por el Dr. Orlando Terré Camacho, académico e investigador en ciencias pedagógicas, con especialidad en neurodesarrollo infantil. La sesión contó con los comentarios de la Dra. Etelbina Mendoza Medina, Secretaria General del COMAU. También, se presentó la conferencia “Manejo de las crisis emocionales en el aula”, a cargo de la Dra. Paulina Arenas Landgrave, Profesora de la Facultad de Psicología de la UNAM.

El programa incluyó además la presentación de ponencias en modalidad cartel, el taller masivo “Abordaje de la suicidalidad en el entorno educativo”, también facilitado por la Dra. Arenas Landgrave, y la galería de arte “La primavera”, de la autora Concepción Camarena Castellanos.

Las actividades continúan este jueves 26 y viernes 27 de junio, para consultar el programa completo, pueden visitar la página de Facebook RADA ITSON: <https://acortar.link/6ZuYtN>

En el evento también se contó con la presencia del Dr. Rodolfo Valenzuela Reynaga, Vicerrector Administrativo; el Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de Rectoría; el Mtro. Mauricio López Acosta, Director de Unidad Navojoa; el Dr. Humberto Aceves Gutiérrez, Director de Unidad Guaymas; la Dra. María Dolores Moreno Millanes, Directora de Ciencias Económico Administrativas; la Dra. Sonia Verónica Mortis Lozoya, Directora de Ciencias Sociales y Humanidades.

Así mismo, la Mtra. Elizabeth González Valenzuela, Coordinadora de Desarrollo Académico; el Dr. Armando Ambrosio López, Director de Ingeniería y Tecnología; el Dr. Pablo Gortáres Moroyoqui, Director de Recursos Naturales; el Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria; la Dra. Nidia Josefina Ríos Vázquez, Directora de Planeación Institucional; el Dr. Armando García Berumen, Director de Servicios de Información; así como invitadas e invitados especiales.





## ITSON realiza divertido Campamento de Verano

Con risas, juegos y mucha energía, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) dio la bienvenida a 453 niñas, niños y adolescentes, de entre 5 y 15 años de edad, que forman parte del tradicional Campamento de Verano ITSON 2025, que este año cumple 34 ediciones desde su inicio en 1990.

Durante su visita al campamento, que se lleva a cabo del 30 de junio al 18 de julio, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, manifestó su entusiasmo por la participación de niñas, niños y adolescentes en esta tradicional actividad, y agradeció a las familias por confiar en la Institución para brindarles un verano lleno de aprendizaje y diversión.

Asimismo, reconoció el esfuerzo y compromiso del Departamento de Deportes y Salud, del Mtro. Humberto García, del Mtro. Alfredo Sillas, así como de todo el equipo organizador, por hacer posible esta experiencia para que sea inolvidable para todas y todos.

El Rector también invitó a niñas, niños y jóvenes a cuidarse, a disfrutar cada momento del campamento y a soñar con convertirse, algún día, en profesionistas egresados del ITSON. "Este símbolo que ven en sus camisetas representa los 70 años de nuestra Universidad.

El ITSON es más grande que nosotros, más grande que nuestros papás, incluso más grande que nuestros abuelitos. Fue la primera preparatoria en Ciudad Obregón, y esperamos que muchos de ustedes, con ilusión, algún día se conviertan en profesionistas del Instituto Tecnológico de Sonora".

Durante tres semanas, el campus universitario se transforma en un espacio de convivencia y aprendizaje, en donde las y los participantes, disfrutaron de 19 actividades recreativas, culturales y deportivas, diseñadas especialmente para fomentar el desarrollo integral, la sana diversión y el trabajo en equipo.

Bajo el cuidado atento de sus guías y el entusiasmo de un equipo conformado por 45 entrenadoras y entrenadores, 12 personas en el área administrativa y operativa, así como 3 estudiantes de servicio social; el campamento representa una oportunidad única para sembrar valores y promover hábitos saludables desde temprana edad.

Este año, el evento cobra un significado aún más especial al celebrarse en el marco del 70 aniversario del ITSON. Asimismo, con más de tres décadas de historia, el Campamento de Verano ITSON sigue siendo un referente en la comunidad.



## Celebran ceremonia la Graduación del Programa ITSON-Peraj

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) celebró con entusiasmo la ceremonia de graduación de la Generación XVIII del Programa ITSON-Peraj, con la participación de 45 niñas, niños y adolescentes, quienes concluyeron exitosamente su participación en este programa de acompañamiento, guiados por estudiantes universitarios del ITSON que fungieron como tutores y mentores.

Durante el evento, se reconoció el crecimiento académico, emocional y social de las y los participantes, así como el valioso compromiso de jóvenes tutores, quienes, con dedicación y empatía, impulsaron en su proceso de desarrollo académico y personal.

La ceremonia fue encabezada por la Dra. María Luisa Madueño Serrano, Jefa del Departamento de Educación, quien destacó

el compromiso la Dra. Maricel Rivera, quien ha estado al frente de este proyecto durante años, siempre poniendo en primer lugar su corazón, quien en conjunto con el equipo de estudiantes, construye un programa cada vez más dinámico, más enriquecido, con un sello de alegría.

“Cuando hablamos de adoptar, también los estamos invitando niñas, niños, a adoptar sueños, esperanza. A desear tener una vida mejor, a aspirar a ser los mejores en sus escuelas, pero también a soñar que en un futuro no lejano van a ser profesionistas”, expresó.

Durante su participación, la Mtra. Maricel Rivera Iribarren, Responsable del programa ITSON-Peraj, expresó su agradecimiento a las familias por la confianza depositada, “este programa cumple 18 años gracias a ustedes. Nos confiaron lo más valioso

que tienen, sus hijos e hijas. Esperamos seguir celebrando muchos años más de este proyecto que transforma vidas, tanto de los niños como de nuestros jóvenes universitarios”.

En la ceremonia, se motivó a las y los menores a continuar creyendo en sus sueños y en su capacidad para transformar su entorno. Como parte del programa, se realizaron diversas actividades significativas como:

Murales colaborativos con temáticas reflexivas sobre la experiencia vivida. Se brindó la conferencia “Padres positivos, hijos felices”, impartida por el Dr. Jesús Aceves Sánchez, dirigida a madres y padres de familia. Se realizaron dinámicas lúdicas como el juego “100 niños dijeron”, que integraron a las y los presentes en un ambiente de alegría y participación.

Uno de los momentos más emotivos fue la entrega del PIN conmemorativo, símbolo del compromiso, esfuerzo y amor invertidos en esta experiencia. Este pequeño distintivo representa cada sonrisa, cada gesto de apoyo y el crecimiento compartido entre niñas, niños y mentores.

La ceremonia concluyó con una alegre coreografía del grupo de primaria baja, al ritmo de la canción “Rhenné”, que arrancó aplausos y sonrisas de todos los presentes.

En esta generación se atendieron a 45 niñas, niños y adolescentes, divididos en tres grupos: primaria baja (segundo y tercer grado), primaria alta (quinto y sexto), y secundaria (primer y segundo año), con la participación de 43 estudiantes de diversas carreras, quienes colaboran de manera voluntaria o como parte de su servicio social.

Además, la Generación XVIII integró a niñas y niños sordos, trabajando de manera conjunta con el Programa de Lengua de Señas Mexicanas, promoviendo un ambiente inclusivo tanto en infancias oyentes como no oyentes.

PERAJ tiene como objetivo acompañar a las y los pequeños en su desarrollo integral, fortaleciendo áreas académicas, sociales y emocionales, reforzando valores de colaboración, trabajo en equipo, inclusión y creatividad.

Entre los asistentes estuvieron también la Dra. Angélica Crespo Cabuto, Responsable del Programa de Licenciatura en Ciencias de la Educación; la Dra. Mónica Cecilia Dávila Navarro, Responsable de los programas de Maestría en Educación Inicial y Gestión de Instituciones y el Doctorado en Educación Inicial y Gestión de Instituciones; y el Dr. José Manuel Ochoa, Coordinador del Programa de Lengua de Señas Mexicanas.





## Presenta ITSON agenda del 70 aniversario

Este 3 de junio de 2025, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) anunció la agenda de festejos de su 70 aniversario, con el lema “Memoria que inspira a trascender”, conmemorando siete décadas de compromiso con la sociedad, dando a conocer un programa general de actividades que se desarrollarán este año.

Durante la presentación oficial del programa conmemorativo, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector de la Institución, destacó el profundo valor histórico y social de la Universidad, la cual nació en 1955 como la primera preparatoria de Ciudad Obregón, impulsada por el Club de Leones y respaldada por la comunidad.

Subrayó que el ITSON representa una genuina respuesta a la demanda y lucha social por tener una Institución de educación en la región, consolidándose hoy como una universidad pública estatal autónoma con presencia en cinco municipios, con más de

18 mil estudiantes, más de 60 programas educativos y alrededor de 60 mil egresadas y egresados.

Así mismo, enfatizó que esta conmemoración no solo celebra el pasado, sino que reafirma el compromiso colectivo con la memoria e identidad universitaria. “El ITSON no hubiera sido posible sin la participación de muchas personas de la comunidad universitaria, y todo integrante de esta sociedad, que de alguna forma ha contribuido para que el ITSON se haya convertido en este referente de universidad pública, la más grande, la de mayor arraigo, la de mayor prestigio del sur de Sonora”.

Por su parte, el Dr. Gabriel Galindo Padilla, Director de Extensión Universitaria, y responsable del Comité de festejos del 70 aniversario, dio a conocer el programa de actividades conmemorativas. Entre los eventos destacan la edición del libro “Desde lo Profundo”, que busca rescatar la memoria

histórica de quienes han contribuido al legado institucional; la “Carrera de colores 70 aniversario”; y la presentación del documental “Siete décadas de crecimiento universitario”.

También, anunció una “Campaña de reforestación: 70 árboles, 70 años”, con especies nativas; una “Exposición colectiva de fotografía y repositorio digital de acervo histórico”; una “Lotería de historia del ITSON”, así como presentaciones artísticas en las diferentes unidades, con el objetivo de revivir la memoria de grandes acontecimientos y personas que marcaron el rumbo de esta Institución.

Explicó que el enfoque de esta celebración fue justamente generar un ambiente festivo, diseñado para convocar a toda la comunidad universitaria y al público en general, por lo que las actividades fueron planeadas con un sentido participativo, con presencia en todos los campus, con el objetivo de preservar la historia viva de la Institución, y fortalecer la identidad universitaria.

En su intervención, el Arq. Heliodoro Montoya, Presidente del Patronato del ITSON, resaltó que esta Universidad ha formado a generaciones de profesionales que hoy son clave en empresas locales y nacionales. En ese contexto, anunció con entusiasmo la “Cena de Gala Azul y Negro”, un evento organizado con Fundación ITSON, que reunirá a la comunidad egresada, docentes y miembros de la sociedad en una noche

de reencuentro, música y celebración, con la expectativa de congregar a más de 1,500 personas.

Señaló que esta gala busca convertirse en una tradición anual que fortalezca los lazos entre la comunidad y la Fundación, además de ser un espacio para revivir memorias y compartir logros, la cena también tiene un propósito solidario, recaudar fondos para apoyar proyectos universitarios. “Lo más importante no son los edificios, sino construir personas con valores, capacidades y compromiso con su entorno”.

En la rueda de prensa, también estuvieron presentes, el Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico; el Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; la Dra. Sonia Verónica Mortis Lozoya, Directora de Ciencias Sociales y Humanidades; el Dr. Pablo Gortáres Moroyoqui, Director de Recursos Naturales; la Dra. Nidia Josefina Ríos Vázquez, Directora de Planeación Institucional; la Mtra. Gladys Guadalupe Peralta Rodríguez, Directora de Recursos Financieros; el Mtro. José Paz Rivas, Jefe del Departamento de Extensión de la Cultura; el Mtro. Humberto García Reyes, Jefe del Departamento de Deportes y Salud, así como integrantes del Comité de festejos y personal de la institución.

Les invitamos a seguir el sitio conmemorativo digital: <https://www.itson.mx/micrositios/70>





## Concluyo exitosamente Certificación en Impartición de Cursos

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación de Educación Continua, concluyo exitosamente la Certificación en Impartición de Cursos, basado en estándar de EC 0217.01, la cual tuvo una duración de 10 horas, en la que participaron profesionistas en administración, ingeniería, ciencias del ejercicio físico, entre otros.

Durante el curso, las y los participantes pudieron comprender temas como: 1. Diagnóstico (incluido); 2. Alineación; 3. Capacitación curso-taller (aprendiendo-haciendo); 4. Elaboración de los productos del portafolio de evidencias (aprendiendo-haciendo); y 5. Apoyo y retroalimentación.

El evento fue impartido por la Mtra. Patricia Gonzalez Sánchez, Licenciada en Economía, especialista en consultoría empresarial y formación de capital humano, con más de una década de experiencia en evaluación de competencias laborales, incubación de negocios sociales e

implementación de programas como SOLVE en colaboración con instancias como la Secretaría de Economía, INADEM y CONOCER.

Ha liderado procesos de capacitación y certificación en diversos estándares de competencia, y ha trabajado en el fortalecimiento de PYMES y grupos sociales prioritarios a nivel nacional. Actualmente, coordina un Centro de Evaluación, y continúa su labor como asesora y capacitadora con enfoque en desarrollo organizacional, emprendimiento y atención a sectores vulnerables.

Para mayor información de la oferta de Educación Continua ITSON, pueden acudir a calle 6 de abril # 627 Ote. Esquina con Sonora, en la colonia Centro. O bien contactarse al teléfono: (644) 410.0900 ext. 2250, al WhatsApp: 6441455188, al Email: [econtinua@itson.edu.mx](mailto:econtinua@itson.edu.mx) Facebook: Educación Continua ITSON, o consultar nuestra página web: <http://ec.itson.mx>



## Estudiantes ganan premio Jóvenes impulsando la industria 2025

El pasado 4 de junio, Jesús Roberto García Armenta, Carlos Hiram Sánchez Meneses y Eliana Monge Cámara, estudiantes de Ingeniería en Software del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) obtuvieron primer lugar del programa “Jóvenes impulsando la industria 2025”, iniciativa que busca empoderar a estudiantes universitarios para desarrollar soluciones innovadoras a los retos actuales planteados por diversas industrias.

Los jóvenes, bajo la asesoría del Mtro. Iván Tapia Moreno, presentaron una propuesta en el sector “Tecnologías de Información”, desarrollando una aplicación para optimizar la gestión de actividades, desempeño y asignaciones de tareas en el área de operaciones para la empresa Media Aérea Drone Solutions del Noroeste. La herramienta busca, fortaleciendo la organización interna, la eficiencia del personal en campo y la supervisión administrativa.

Jóvenes impulsando la industria 2025, es una iniciativa del Gobierno de Sonora,

a través de la Secretaría de Economía y Turismo y el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología (COECYT), en coordinación con la Secretaría de Educación y Cultura y el Ayuntamiento de Cajeme, que tiene como objetivo impulsar la vinculación entre la academia y el sector productivo, mediante la realización de proyectos de mejora o soluciones de problemáticas reales que atraviesa la industria.

Participaron 132 estudiantes universitarios, 42 docentes de cinco universidades, quienes presentaron 55 anteproyectos presentados para atender retos planteados por empresas líderes en sus sectores: Kyungshin Obregón (automotriz), Radiall Obregón (aeroespacial) y Media Aérea Drone Solutions del Noroeste (tecnologías de la información).

Durante el desarrollo del programa las y los participantes recibieron capacitación en metodología de administración de proyectos y trabajaron directamente con las empresas para desarrollar soluciones viables.



## Gana estudiante de ITSON financiamiento para emprendimiento

**D**iego Soto, alumno de la Licenciatura en Economía y Finanzas del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), fue uno de los ganadores del programa "Arranca tu Emprendimiento", iniciativa impulsada por Financiera para el Desarrollo Económico de Sonora (FIDESON), gracias al desarrollo de su proyecto de emprendimiento dentro de la Incubadora de Empresas ITSON.

El programa está dirigido a jóvenes emprendedores de instituciones públicas

de educación superior del estado de Sonora, a partir del quinto semestre, y ofrece créditos de hasta \$500,000 pesos con tasa preferencial del 6%, con el objetivo de fomentar el desarrollo personal, profesional y económico de universitarios.

Diego desarrolló su proyecto desde sus clases en ITSON, específicamente en la materia de Prácticas Profesionales I, fue orientado a la Incubadora de Empresas, donde recibió acompañamiento para

formalizar su idea de negocio: Home Decor, una empresa dedicada a la decoración de interiores que ofrece productos como cortinas, persianas, papel tapiz, pisos laminados, muebles y artículos decorativos.

“Yo ya tenía años con este emprendimiento, quería formalizarlo y aproveché cualquier proyecto de cualquier materia de clase para poder desarrollar mi proyecto. En la incubadora me ayudaron a estructurar el proyecto y hacer el plan de negocios, fue de muchísima ayuda para mí”, comentó Diego.

Con el financiamiento recibido, detalló que adecuó un showroom dentro de una mueblería local, permitiendo así mostrar sus productos de manera profesional y poder brindar un servicio más completo a sus clientes. Además del mobiliario y los artículos decorativos, la empresa ofrece asesoría personalizada, diseño y servicios de instalación, todo en un solo lugar.

Actualmente, el emprendimiento es operado por cuatro estudiantes del

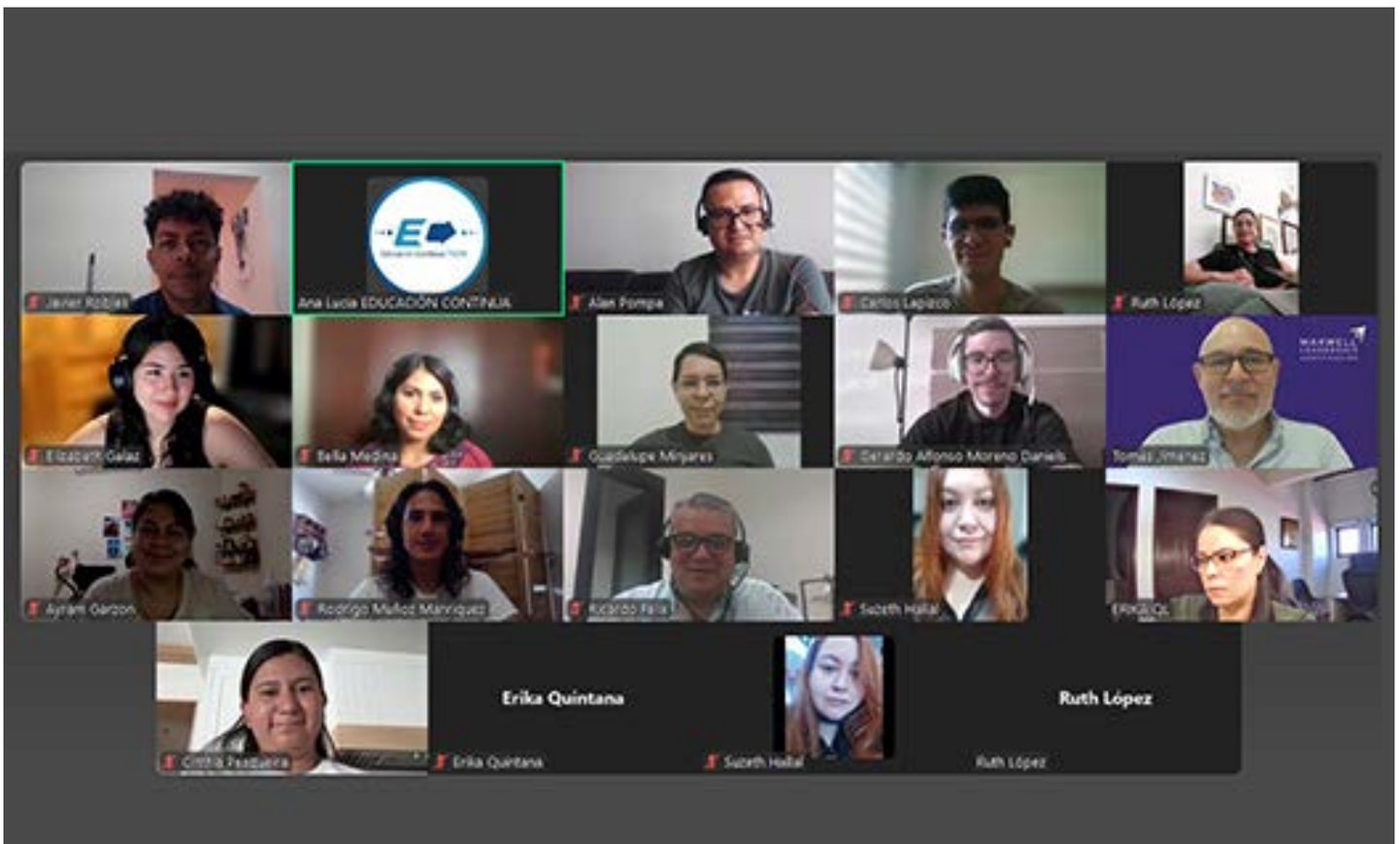
ITSON, quienes se encargan de la gestión administrativa, atención a clientes, cotizaciones, pedidos e instalaciones.

Para concursar en la convocatoria, Diego y su equipo desarrollaron un plan integral con cuatro estudios fundamentales: técnico, administrativo, financiero y de mercado. Este último fue clave para analizar a la competencia en Ciudad Obregón y comprobar la viabilidad del negocio.

“Aprendí muchísimo. Pude aplicar los conocimientos adquiridos en la carrera y ejercer en ese aspecto del proyecto. Agradezco a mis maestras Araceli Félix y Erica Acosta, así como con mis compañeros Sugey Herrera y José Rábago, para que esto sea posible”, añadió el estudiante.

Actualmente, Home Decor continúa creciendo y busca consolidarse como una empresa integral que ofrezca soluciones completas de diseño, decoración e instalación, adaptándose a las necesidades y presupuestos de cada cliente.





## Concluye con gran éxito Diplomado en Recursos Humanos

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación de Educación Continua, concluye exitosamente el Diplomado en Recursos Humanos, en línea, el cual tuvo una duración de 96 horas, en el que participaron profesionistas en Comunicación, Mercadotecnia, Administración, Ingeniería, Psicología, entre otros.

El diplomado tuvo como objetivo comprender el impacto estratégico que tiene el factor humano en los resultados y la efectividad de una organización, a través de temas como: 1. La Planeación Estratégica y los Recursos Humanos; 2. Planeación, Reclutamiento, Selección, Contratación e Inducción; 3. El Diagnóstico de Necesidades de Capacitación; 4. Evaluación y Compensaciones; 5. Contratación, Despido, Finiquito, y Liquidación para Evitar Demandas

Laborales; y 6. Coaching e Inteligencia Emocional.

El evento fue impartido por varios docentes especialistas en el tema, como la Mtra. Clementina Cansdales, Licenciada en Ciencias de la Educación con Maestría en Dirección y Gestión de Recursos Humanos, 15 años de experiencia en el área en diferentes empresas y cargos como reclutadora, coordinadora gerente, y además de una amplia experiencia como ponente.

Para mayor información de la oferta de Educación Continua ITSON, pueden acudir a calle 6 de abril # 627 Ote. Esquina con Sonora, en la colonia Centro. O bien contactarse al teléfono: (644) 410.0900 ext. 2250, al WhatsApp: 6441455188, al Email: [econtinua@itson.edu.mx](mailto:econtinua@itson.edu.mx) Facebook: Educación Continua ITSON, o consultar nuestra página web: <http://ec.itson.mx>



# DECLARACIÓN PATRIMONIAL 2025



## ITSON cumple al 100% con la declaración patrimonial 2025

**D**urante el pasado mes de mayo, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) logró cumplir al 100% con la presentación de la Declaración de Situación Patrimonial de modificación, conforme a lo establecido en la Ley General de Responsabilidades Administrativas y la Ley de Responsabilidades y Sanciones para el Estado de Sonora.

La rendición de esta declaración es una obligación legal para todas las personas servidoras públicas que desempeñan un empleo, cargo o comisión en entes públicos, y debe realizarse en tiempo y forma. Su omisión puede constituir una falta administrativa según lo estipulado en el artículo 49, fracción IV, y el artículo 50,

fracción IV, de las leyes antes mencionadas.

Este logro refleja el compromiso del personal del ITSON con la transparencia y la rendición de cuentas, valores fundamentales en el ejercicio del servicio público.

La Institución reconoce y agradece el compromiso del personal por atender puntualmente esta responsabilidad, lo que contribuye a consolidar una cultura institucional ética y responsable.



## Docentes ITSON destacan en convención internacional de análisis de conducta

La Dra. Diana Mejía Cruz y el Dr. Laurent Ávila Chauvet, Docentes del Departamento de Psicología del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) tuvieron una destacada participación en la 51ª Convención Anual de la Asociación Internacional de Análisis de la Conducta (ABAI), celebrada del 23 al 27 de mayo de 2025, en Washington, D.C., un evento que congrega a especialistas en análisis de la conducta de todo el mundo.

Durante el congreso, presentaron dos investigaciones desarrolladas en el ITSON. La primera, titulada “Variaciones en el rendimiento en tareas atencionales: un

estudio con niños de comunidades mineras y grupo control”, analiza las diferencias en tareas atencionales en niñas y niños provenientes de comunidades mineras en comparación con grupos de control. La segunda, “Toma de decisiones en la hipersexualidad: Perspectivas desde las tareas de descuento por demora y del Iowa Gambling Task”, examina los procesos de toma de decisiones en personas con conductas hipersexuales, mediante tareas de descuento por demora y juegos de azar simulados.

Además, participaron en la 47ª Reunión Anual de la Society for the Quantitative Analyses of Behavior (SQAB), donde presentaron dos investigaciones: “Predictores cognitivos y conductuales del consumo de drogas en adolescentes: El papel del descuento, la inflexibilidad cognitiva y los rasgos antisociales”, que explora factores cognitivos y conductuales del consumo de sustancias en adolescentes; y “Efecto del costo de respuesta en la proporción de productores en situaciones de búsqueda social de alimento”, un estudio sobre comportamiento cooperativo y costo de respuesta en contextos de alimentación social.

También, formaron parte de sesiones interactivas con el innovador Centro de Aprendizaje en Realidad Virtual sobre

Análisis de la Conducta (Behavior Analysis VR Learning Hub), proyecto galardonado con el SABA Award, que utiliza realidad virtual para enseñar principios del aprendizaje. Esta experiencia permitió a las y los asistentes conocer la historia de la caja de Skinner y experimentar con programas de reforzamiento en un entorno inmersivo, simulando prácticas de laboratorio en análisis experimental del comportamiento.

La participación de la Dra. Mejía Cruz y el Dr. Ávila Chauvet reafirma el compromiso del ITSON con la investigación de calidad, la formación científica y la divulgación internacional del conocimiento en el campo de la psicología conductual.





## ITSON celebra 50 años de la Licenciatura en Psicología

Para celebrar 50 años de la Licenciatura en Psicología, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través del Departamento de Psicología, llevó a cabo con éxito la 4ta Jornada de Actualización para Egresadas y Egresados de LPS y el Encuentro de Egresadas y Egresados de LPS, desarrollados del 16 al 20 de junio, con el objetivo de fortalecer los vínculos con la comunidad egresada, así como reconocer la historia y evolución del programa.

Durante el protocolo de los festejos, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, expresó su entusiasmo por conmemorar 50 años de esta carrera que marcó un hito en la región, al ser el primer programa educativo de Psicología en el noroeste del país.

Destacó que estos 50 años se cumplen en el mismo año en que el ITSON cumple

su 70 aniversario, lo que marca una oportunidad para reflexionar sobre el valor de la memoria como base de la identidad institucional.

El Rector subrayó la importancia de la Psicología como una profesión esencial para la construcción de una mejor sociedad. Además, reiteró que esta disciplina, cuyo nombre significa “tratado del alma”, no solo busca comprender la conducta humana, sino también transformarla en beneficio del bienestar colectivo. “Una mejor sociedad comienza por comprendernos y mejorar nuestras propias conductas”.

Al respecto, el Dr. Jaime Garatuza Payán, Vicerrector Académico, expresó su alegría por participar en la celebración del 50 aniversario de la Licenciatura en Psicología, destacando la creciente importancia de esta profesión en la sociedad, especialmente

tras la pandemia.

Resaltó el valioso trabajo que realizan psicólogas y psicólogos, así como el legado de quienes iniciaron este programa en la Institución, reconociendo con entusiasmo a las y los egresados de las primeras generaciones presentes en el evento.

La 4ta Jornada de Actualización para Egresadas y Egresados de la Licenciatura en Psicología (LPS) se realizó los días 16, 17 y 18 de junio en modalidad remota, ofreciendo talleres de actualización profesional, para la revalidación de las 45 horas requeridas para el proceso de titulación.

Entre las actividades destacaron los talleres: "Conversaciones que transforman: Técnicas para reforzar el cambio y disolver la resistencia", impartido por la Dra. Diana Mejía; "Wellness: mejorando mi salud física y mental", a cargo de la Mtra. Alejandra González; "Uso del inventario cinco factores de personalidad para niños (FFPI-C) en contextos educativos", presentado por el Dr. Jairo Keven Mora y la Mtra. Frannia Ponce; "JAMOVI para el análisis de datos en investigación cuantitativa", dirigido por la Dra. Nora Campos; "Papel del profesor en la autorregulación académica de los

estudiantes", impartido por la Dra. Verónica González y la Dra. Mirsha Sotelo; y "Felicidad laboral: ¿mito o realidad?", presentado por la Mtra. Analí Aguilar.

Por su parte, el Encuentro de Egresadas y Egresados de LPS, desarrollado el 20 de junio, en el Campus Centro, incluyó un programa académico y conmemorativo que inició con la conferencia "El inicio del programa de Psicología en ITSON y su impacto en la sociedad", impartida por la Mtra. Alma Delia Ortiz y el Mtro. Víctor Flores, egresados de la primera generación del plan 1975. Posteriormente, se llevó a cabo el panel "El ejercicio profesional de la Psicología en los contextos: educativo, social, organizacional y clínico", con la participación de destacadas egresadas: la Mtra. Trinidad Contreras, Mtra. Sandra Armenta, Mtra. Eliana Arvizu y Mtra. Jaqueline Vega.

Ambos eventos se realizaron como parte de las actividades conmemorativas por el 50 aniversario de la Licenciatura en Psicología (1975-2025), con el propósito de fortalecer los lazos con la comunidad estudiantil y egresada, además de reconocer el impacto y la evolución de este programa académico pionero en el noroeste del país.





---

# Profesora de ITSON obtiene certificación internacional en DBT

La Dra. Diana Mejía Cruz, Profesora Investigadora del Departamento de Psicología del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), ha obtenido una certificación internacional tras completar con éxito el entrenamiento intensivo en Terapia Dialéctica Conductual (DBT, por sus siglas en inglés), una intervención psicológica respaldada por evidencia científica de alta calidad y avalada por la American Psychological Association.

Este riguroso proceso de formación, que inició en 2020, requiere cumplir con altos estándares internacionales, entre ellos se incluye la integración en equipos de terapeutas capacitados para garantizar la fidelidad e integridad del modelo terapéutico. La configuración de la DBT se basa en cuatro elementos fundamentales: terapia individual, entrenamiento en habilidades grupales, seguimiento telefónico y reuniones semanales del equipo de terapeutas.

La Terapia Dialéctica Conductual ha demostrado ser altamente efectiva en el tratamiento de personas que

enfrentan comportamientos de alto riesgo, tales como el consumo problemático de alcohol, tabaco y otras sustancias psicoactivas, intentos suicidas, autolesiones, estados emocionales intensos como ansiedad o tristeza extrema, violencia doméstica y conductas delictivas.

Este logro representa un avance significativo tanto para el ITSON, como para la comunidad del sur de Sonora, ya que permitirá fortalecer y ampliar la oferta de servicios psicológicos en la región, así como impulsar la formación continua de profesionales en el área de la salud mental. Además, enriquecerá el perfil académico y clínico de estudiantes de pregrado y posgrado en Psicología Clínica de la Institución.

El ITSON felicita a la Dra. Mejía Cruz por este importante reconocimiento internacional, que reafirma el compromiso de nuestra comunidad universitaria con la excelencia académica, la innovación terapéutica y el bienestar social.



## Realiza ITSON I Coloquio Internacional y XVIII de Posgrado

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Dirección de Ciencias Económico Administrativas, llevó a cabo con gran éxito el I Coloquio Internacional de Investigación (CIIN) y el XVIII Coloquio de Posgrado de Negocios, los días 10 y 11 de junio de 2025, en modalidad virtual, que reunió a estudiantes, docentes, investigadores y profesionales con el propósito de intercambiar conocimientos, compartir avances científicos y proponer soluciones innovadoras.

La inauguración estuvo a cargo del Dr. Jesús Héctor Hernández López, Rector del ITSON, quien destacó el papel estratégico de los programas de Maestría en Administración y Desarrollo de Negocios y el Doctorado en Gestión Estratégica

de las Organizaciones, como pilares en la formación de líderes con visión transformadora. Además, resaltó el valor del esfuerzo conjunto entre la Universidad y las instituciones colaboradoras.

Reconoció la importancia de fortalecer la formación de posgrado y el desarrollo de investigadoras e investigadores comprometidos con los grandes desafíos sociales, ambientales, económicos y democráticos que enfrenta la región y el mundo.

Este evento académico tuvo como objetivo promover el intercambio de conocimientos, experiencias y avances científicos entre estudiantes, académicos, investigadores y profesionales en el ámbito de los negocios, a través de la presentación

y discusión de investigaciones realizadas, contribuyendo al desarrollo de nuevas perspectivas y soluciones innovadoras para los retos actuales y futuros del sector empresarial en un contexto internacional.

El programa incluyó conferencias magistrales, entre ellas: "Transformación Sostenible: El impacto de la Industria 5.0 en la competitividad", impartida por la Dra. Melva Inés Gómez Caicedo y el Dr. Nelson Orlando Alarcón Villamil, de la Universidad Los Libertadores, y "La inestabilidad de las empresas familiares. Un reto que nos une a todos", a cargo del Dr. Andrés Mauricio García Gómez y la Dra. Alba Patricia Guzmán Duque, de Universidad Unidades Tecnológicas de Santander Bucaramanga.

Asimismo, se presentaron ponencias en mesas temáticas como: "Estrategias comerciales y financieras", "Responsabilidad social y ética empresarial", "Creación y desarrollo de empresas", y "Gestión y productividad empresarial".

El evento fue organizado por los programas de Maestría en Administración y Desarrollo de Negocios y el Doctorado en

Gestión Estratégica de las Organizaciones, en coordinación con la Universidad Los Libertadores de Bogotá, Colombia, Universidad Unidades Tecnológicas de Santander Bucaramanga, Santander, Colombia, el Colegio Nacional de Licenciados en Administración de Ciudad Obregón (CONLA) y el Cuerpo Académico ITSON-035 Modelos de Negocios en las Organizaciones.

Contó con la participación de autoridades universitarias, como el Dr. Rodolfo Valenzuela Reynaga, Vicerrector Administrativo; Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; Dra. María Dolores Moreno Millanes, Directora de Ciencias Económico Administrativas; Dr. Sergio Ochoa Jiménez, Jefe del Departamento de Ciencias Administrativas; Dra. Elba Myriam Navarro Arvizu, Responsable del Programa Educativo de Maestría en Administración y Desarrollo de Negocios; Dr. José Guadalupe Flores López, Responsable del Programa Educativo del Doctorado en Gestión Estratégica de las Organizaciones, así como docentes y estudiantes.





## Reconocen a docentes ITSON por obtener Certificación ANFECA

**E**n el marco del 70 aniversario del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), la Dirección de Ciencias Económico Administrativas realizó este 30 de junio de 2025 una ceremonia especial para reconocer a 12 docentes que obtuvieron la “Certificación ANFECA”, otorgada por la Zona 1 de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA).

La certificación ANFECA tiene como objetivo impulsar la mejora continua de los conocimientos, habilidades y actitudes de los académicos en áreas como Contaduría Pública, Administración, Información Administrativa, Negocios Internacionales y disciplinas afines del ámbito económico-administrativo con formación de posgrado. Asimismo, busca promover un equilibrio en

las funciones sustantivas de la docencia, la investigación y la extensión universitaria.

El Dr. Jaime Garatuzza Payán, Vicerrector Académico, hizo especial énfasis en la importancia de las certificaciones como un elemento clave para el desarrollo profesional del cuerpo docente. Señaló que este tipo de reconocimientos reflejan el compromiso del ITSON con la mejora continua y con su responsabilidad social.

Asimismo, felicitó a las y los docentes reconocidos por el compromiso, esfuerzo y dedicación y constancia que implica obtener la certificación ANFECA. “Sé que hoy se entregan 12 certificaciones, pero muchos más profesores ya cuentan con ella y están trabajando para renovarla, pues tiene una vigencia de tres años”.

Al respecto, la Dra. Leticia María González

Velásquez, Coordinadora de la Certificación Académica Zona 1 de ANFECA, resaltó que hablar de certificación académica es hablar de mejora continua y de calidad, así como los programas educativos deben pasar por procesos de evaluación, también las y los docentes deben comprometerse con la excelencia y respaldar su labor mediante certificaciones avaladas por organismos externos como ANFECA.

Finalmente, felicitó al ITSON por promover este tipo de certificaciones, y brindó una cálida bienvenida a las académicas y académicos reconocidos, al grupo de docentes certificados de la Zona 1 de ANFECA. “Nos debe llenar de orgullo como docentes saber que estamos cumpliendo con nuestras funciones sustantivas: docencia, investigación, tutoría y vinculación”.

En total, doce docentes obtuvieron su certificación en diversas áreas como Otras Profesiones Formativas del Ámbito Económico-Administrativa, Contaduría Pública y Administración. Las y los profesores certificados son: Alma Rocío García García, Ariana Solórzano Tabares, Carla Adrian Andujo Ozuna, Elba Myriam Navarro Arvizu,

Jorge Ortega Arriola, Mahiely Balvanera García Cruz, María Angélica Machado Parra, María Dolores Moreno Millanes, María Trinidad Álvarez Medina, Ramiro Arnoldo Buelna Peñuñuri, Rodolfo Valenzuela Reynaga y Sergio Ochoa Jiménez.

En la mesa del presidium también estuvieron presentes, el Dr. Rodolfo Valenzuela Reynaga, Vicerrector Administrativo; la Dra. María Dolores Moreno Millanes, Directora de Ciencias Económico Administrativas; la Dra. Beatriz Llamas Aréchiga, Secretaria Técnica de la Certificación Académica Zona 1 de ANFECA; y el Dr. Roberto Ruíz Pérez, Jefe del Departamento de Contaduría y Finanzas.

Cabe destacar que ANFECA es una institución de orientación y servicio académico en las carreras de negocios, que contribuye a vincular a las instituciones de educación superior orientando su trabajo académico a la superación de las profesiones y las disciplinas, tanto en el nivel nacional como en el internacional, dentro de un marco ético que beneficie la educación superior y sus funciones sustantivas: la docencia, la investigación y la difusión.





## Reconocen a estudiantes de Enfermería del ITSON

Con orgullo, autoridades de la Comisaría de Esperanza e ITEPO-EMAK llevaron a cabo la entrega de reconocimientos a estudiantes de la Licenciatura en Enfermería del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), en agradecimiento por su valiosa participación en la 5ta Bici-teada realizada en dicha comunidad.

Durante este evento, se hizo entrega de un reconocimiento simbólico a seis estudiantes que brindaron atención de primeros auxilios a las y los participantes de la actividad, destacando por su disposición, compromiso y vocación de servicio.

La Mtra. Arely Baldenegro, Docente de la Licenciatura en Enfermería, subrayó que esta experiencia marcó el primer acercamiento de las y los alumnos con la

comunidad, fortaleciendo su formación profesional, “estas experiencias no se olvidan y contribuyen al desarrollo de sus habilidades como futuros profesionales de la salud”.

Por su parte, el C. Ricardo Rodríguez Moreno, Comisario de Esperanza, expresó su agradecimiento a las y los jóvenes por su esfuerzo durante su participación activa en la 5ta Biciesteada, destacando la importancia de su colaboración, que refleja el apoyo directo a la comunidad.

Reiteró su agradecimiento al ITSON por fortalecer esta vinculación, resaltando que la colaboración entre instituciones y comunidad forma un equipo de campo comprometido con el servicio y el bienestar social, “no somos un equipo que se encierra en el aula, salimos a la comunidad, y

esperamos que así continúe”.

Asimismo, C. Daniel García, Presidente de ITEPO-EMAK, celebró la participación del ITSON en la 5ta Biciesteada, “nos dio mucho gusto contar con la presencia del stand del área de Enfermería del ITSON, quienes ofrecieron atención de primeros auxilios a nuestra comunidad durante el evento”.

Asimismo, expresó su disposición para seguir colaborando en futuras actividades, señalando que ITEPO-EMAK está a la orden en caso de que se organice alguna jornada de salud comunitaria.

Las y los estudiantes reconocidos fueron: Nut Ureret Bolaños Lara, Guadalupe Cota Rivera, Ángel Gabriel Mora López, Laura Leonor Robles Hernández, Ivanna Andrea Rojas Fonseca, y Jesús Verdugo Duarte.





## Reconocen a primera generación de Arquitectura por culminar estudios

**E**n una emotiva ceremonia celebrada el pasado 23 de mayo, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Unidad Navojoa, reconoció a estudiantes de la primera generación de la Licenciatura en Arquitectura (2020–2025), quienes concluyeron satisfactoriamente todos los cursos de su plan de estudios.

Durante su intervención, el Mtro. Mauricio López Acosta, Director de Unidad Navojoa, felicitó a las y los estudiantes, así como a sus familias por su esfuerzo y compromiso. También, reconoció la valiosa colaboración del Colegio de Arquitectos del Sur de Sonora en la apertura del programa educativo en el año 2020, subrayando la importancia del trabajo conjunto entre la

Universidad y los organismos profesionales para fortalecer la formación académica.

Por su parte, el Mtro. Francisco G. Galindo Talamantes, Responsable del Programa Educativo de la Licenciatura en Arquitectura, también compartió un mensaje de felicitación y reiteró su apoyo a alumnas y alumnos en esta nueva etapa que comienza.

Las y los jóvenes universitarios eligieron a cinco madrinas y padrinos de generación, el Ing. Javier Siqueiros, el Arq. Jorge Zambada, la Arq. Gloria Guillén, la Arq. Itzi Tozame y la Arq. Rocío Yocupicio, quienes estuvieron presentes para brindar su respaldo y acompañamiento.

Uno de los momentos más emotivos

de la ceremonia, fue cuando la Arq. Rocío Yocupicio, en representación de las madrinas y padrinos de generación, dirigió un discurso lleno de emoción. En sus palabras, agradeció el respaldo y la dedicación de las y los alumnos a lo largo de su formación, destacando la importancia de cada uno en este proceso académico. Sus palabras conmovieron al público presente y dejaron una huella profunda en cada joven, quienes no pudieron evitar las lágrimas.

En su intervención, la alumna Betania G. Moroyoqui, en representación de sus compañeras y compañeros, agradeció a familiares, docentes y personal administrativo y de apoyo por el acompañamiento brindado durante estos cinco años de formación, resaltando los desafíos superados y el crecimiento colectivo e individual de la generación.

La ceremonia, organizada por la coordinación del programa educativo

de Arquitectura, contó con la presencia de familiares, docentes y autoridades académicas, quienes compartieron el orgullo de las y los estudiantes por este logro.

También, se contó con la presencia de autoridades clave para el desarrollo del programa, como el Mtro. John Sosa, Jefe del Departamento Académico.

¡Enhorabuena a la primera generación de graduadas y graduados de la Licenciatura en Arquitectura! Este es un momento trascendental, lleno de logros y nuevos comienzos. Les espera un futuro lleno de retos y oportunidades para transformar el entorno construido y mejorar la calidad de vida de las personas. Su pasión, creatividad y conocimientos serán fundamentales para construir un mundo más sostenible, funcional y bello.





## Formaliza ITSON lazos de colaboración con distintos organismos

El pasado 12 de junio de 2025, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Navojoa, formalizó los lazos de colaboración con “Cruzada de Amor IAP”, el “Organismo Operador Municipal del Agua Potable y Saneamiento de Navojoa” y “Productos Yorica”, a través de la firma de un convenio general de colaboración.

El Dr. Jaime Garatuza Payan, Vicerrector Académico, en representación del Rector de ITSON, el Dr. Jesús Héctor Hernández López, dio la bienvenida y reconoció la importancia de la vinculación que hace ITSON con los diferentes sectores con el fin de formalizar las relaciones laborales entre las empresas y la Universidad. También, destacó y agradeció la apertura que tienen los organismos para recibir a estudiantes practicantes en sus

contextos laborales.

Por su parte, el Mtro. Mauricio López Acosta, Director de Unidad Navojoa, reiteró que el ITSON está en la mejor disposición para seguir generando resultados positivos siempre en beneficio de las y los habitantes del sur de Sonora. Además, mencionó que la Unidad Navojoa ha crecido en su oferta académica en los últimos años, formando profesionistas de alta calidad académica y con gran sentido humano.

En la reunión estuvieron presentes representantes de las organizaciones y empresas firmantes. Por parte de Cruzada de Amor I.A.P., participó su Director, el Lic. Humberto Hernández Ramírez. Del Organismo Operador Municipal del Agua Potable y Saneamiento de Navojoa

(OOMAPASN), asistieron el Lic. Artiodoro Lagarda Yescas y el C. Luis Fernando Morales Santini, Representante Legal y Jefe Comercial, respectivamente. Asimismo, por parte de la empresa Productos Yorica, el Ing. Joel Francisco Rodríguez Rojo, junto con la Mtra. María Antonieta Yépiz Rodríguez, Subdirectora de Planta, y la Lic. Erika Orozco Serrato, de Inteligencia Operativa.

A través de la firma de este convenio, las partes 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 la reunión también estuvo presente el Dr. Ernesto Uriel Cantú Soto, Secretario de la Rectoría; Mtro. John Sosa Covarrubias, Jefe de Departamento Académico de Unidad Navojoa; y la Dra. Lydia Gpe. Miranda García, Administradora de Vinculación.





---

## ISSSTESON Guaymas recibe a estudiantes de Enfermería del ITSON

Un total de 60 estudiantes de la Licenciatura en Enfermería del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Guaymas y Empalme, comenzaron sus prácticas profesionales en el área de Enfermería Materno Infantil, del Hospital del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado de Sonora (ISSSTESON) de Guaymas.

En esta etapa formativa, un total de 24 estudiantes del Campus Empalme iniciaron sus prácticas el pasado 17 de junio de 2025. Mientras que el 19 de junio, se sumaron 36 jóvenes del Campus Guaymas, quienes realizarán su formación clínica en el mismo periodo, fortaleciendo sus competencias profesionales en un entorno real de atención a la salud.

Asimismo, la Institución de salud confirmó que para el mes de agosto estará recibiendo a ocho alumnas y alumnos más del Campus Guaymas, dando continuidad al compromiso de colaboración académica.

Las y los estudiantes fueron recibidos con gran calidez, vocación de servicio y disposición por parte del personal del hospital, lo cual generó un ambiente de confianza y profesionalismo desde el primer momento.

Esta significativa bienvenida estuvo a cargo del Médico Cirujano, Jesús Alejandro Pérez Arellano, Encargado de Despacho del ISSSTESON Guaymas; del Dr. Enrique

Montejo de los Santos, Jefe de Enseñanza e Investigación; y de la Lic. en Enfermería Diana Guadalupe Vega Hernández, Coordinadora de Enseñanza de Enfermería.

Durante los meses de junio y julio, las y los alumnos aplicarán los conocimientos adquiridos en el aula mediante su integración activa a las actividades clínicas, con acompañamiento y supervisión del personal de salud del hospital. Esta experiencia en el área de Enfermería Materno Infantil es clave para su formación, ya que les permite fortalecer competencias profesionales fundamentales en escenarios reales.

El ITSON expresa un profundo y sincero agradecimiento al Hospital ISSSTESON Guaymas por su invaluable apoyo, su calidez humana y su firme compromiso con la formación de nuevos profesionales de la salud. Gracias a su colaboración, nuestros estudiantes tienen la oportunidad de enriquecer su aprendizaje en un entorno hospitalario que promueve el profesionalismo, la empatía y el servicio a la comunidad.

Este tipo de alianzas fortalecen de manera significativa los vínculos entre las instituciones educativas y los servicios de salud, en beneficio del desarrollo académico y del bienestar social.



## ITSON Guaymas fortalece vínculos con Hotel Armida

Con el propósito de reforzar la vinculación académica, profesional y empresarial, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Unidad Guaymas, firmó recientemente un convenio de colaboración con el Hotel Armida, uno de los establecimientos más reconocidos en la región.

Este acuerdo estratégico brindará a estudiantes la oportunidad de realizar su servicio social y prácticas profesionales en un entorno real del sector turístico y de hospitalidad, lo que contribuirá al fortalecimiento de sus competencias profesionales y al desarrollo de experiencias que enriquezcan su formación.

Gracias al convenio, estudiantes, docentes y personal del ITSON podrán acceder a algunos beneficios, presentando su credencial vigente.

La firma de este convenio es una muestra del compromiso de la Universidad por generar alianzas que impulsen el desarrollo integral de su comunidad y fomenten la cercanía con el sector productivo regional.

Las y los interesados en conocer más detalles sobre las oportunidades que este convenio ofrece, pueden comunicarse con la Coordinación de Vinculación del ITSON, Unidad Guaymas.



## Evalúan ansiedad infantil en curso especializado del CAICH

El pasado miércoles 2 y jueves 3 de julio, el Centro de Atención Integral en Ciencias Humanas (CAICH) del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON) Campus Guaymas llevó a cabo el curso intensivo “CMASR-2 En acción: evaluación de la ansiedad en niños, niñas y adolescentes”, dirigido a estudiantes y profesionales del área clínica y de evaluación psicológica.

Impartido por la Psic. Mtra. Vianey Guadalupe Murillo Arvizu, especialista en psicología clínica y evaluación, el taller se realizó de 11:00 am a 1:00 pm y ofreció una formación teórico-práctica enfocada en el uso de la Escala de Ansiedad Manifiesta en Niños (CMASR-2), herramienta clave en el diagnóstico y seguimiento de trastornos de ansiedad en población infantil y adolescente.

Durante el curso, los asistentes

desarrollaron habilidades esenciales para la administración, puntuación, análisis e interpretación de esta escala, permitiéndoles diseñar planes de tratamiento individualizados y monitorear el progreso terapéutico de sus pacientes. Además, el espacio propició el intercambio de experiencias, generando vínculos profesionales entre estudiantes y especialistas en el campo de la salud mental.

El ITSON, a través del CAICH, reafirma su compromiso con la formación continua en temas de salud mental, brindando oportunidades que fortalecen las capacidades clínicas, promueven la actualización en tendencias de evaluación psicológica y contribuyen al bienestar de la niñez y adolescencia.



## Fortalecen desarrollo personal y profesional de docentes

Con el objetivo de fortalecer el crecimiento integral del personal docente y administrativo, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), a través de la Coordinación del Área Administrativa, llevó a cabo un curso intensivo de habilidades blandas en los campus Guaymas y Empalme.

El curso, con una duración de tres días, fue impartido por el Mtro. Antonio Reyes Vázquez, quien compartió con las y los participantes herramientas clave para potenciar su desempeño tanto en el ámbito laboral como en su vida personal.

Durante las sesiones, las y los asistentes participaron en dinámicas prácticas, ejercicios de reflexión y actividades colaborativas que les permitieron identificar

sus fortalezas y áreas de mejora, donde se abordaron temas como la comunicación asertiva, el trabajo en equipo, la empatía, la resolución de conflictos y la inteligencia emocional.

Las habilidades blandas son un conjunto de capacidades sociales, emocionales y comunicativas que permiten a las personas interactuar de manera efectiva con los demás. A diferencia de las habilidades técnicas, estas competencias están relacionadas con la manera en que se trabaja, se colabora y se lidera dentro de una organización. En entornos educativos, resultan fundamentales para construir relaciones armónicas, fomentar la cooperación y mejorar la calidad del servicio que se brinda a la comunidad universitaria.

El Mtro. Antonio Reyes Vázquez destacó la importancia de invertir en este tipo de formación, especialmente en instituciones educativas, donde la calidad humana de su personal influye directamente en el ambiente académico. “Una organización saludable comienza con personas

emocionalmente conscientes, capaces de comunicarse con respeto, manejar el estrés y encontrar soluciones conjuntas a los retos del día a día”.

Al finalizar, las y los participantes expresaron su agradecimiento por este espacio de aprendizaje, reconociendo que la experiencia les brindó herramientas aplicables tanto en su entorno laboral como en su vida personal.

El ITSON se compromete con la formación continua y el bienestar de su comunidad universitaria, apostando por el desarrollo de competencias que fortalezcan una cultura organizacional más humana, empática y eficiente.





## ITSON Guaymas se suma a SALVA, un espacio seguro para ti

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Guaymas, se ha integrado oficialmente a la red estatal SALVA, convirtiéndose en un espacio seguro para brindar ayuda a personas que se encuentren en riesgo, en especial ante situaciones de violencia de género, familiar o de cualquier tipo.

Como parte de este importante paso, se llevó a cabo la colocación simbólica de placas SALVA en puntos estratégicos del campus, que lo identifican como un lugar seguro en el que cualquier persona puede solicitar ayuda de forma rápida y discreta.

Además, se ofreció una conferencia informativa dirigida al personal docente y administrativo, impartida por el Lic. Erwin Fernando Cota Sarabia, en la que se

abordaron temas clave sobre la atención a víctimas, la activación de protocolos y el manejo adecuado de situaciones de emergencia.

Previo a la conferencia, el Dr. Humberto Aceves Gutiérrez, Director de Unidad Guaymas-Empalme, brindó un mensaje de bienvenida en el que destacó la relevancia de este esfuerzo institucional, “nuestra Universidad no solo forma profesionistas, también debe ser un espacio de seguridad y respaldo para quienes lo necesiten”.

Sitios de Atención y Localización para la Vida y la Asistencia (SALVA) es una iniciativa impulsada por el Gobierno del Estado de Sonora, a través de la Secretaría de Seguridad Pública, que habilita espacios seguros en establecimientos públicos y privados, como farmacias, tiendas, oficinas y ahora también universidades, para actuar como puntos de auxilio inmediato a personas en riesgo.

Cada punto SALVA está debidamente

identificado y su personal ha sido capacitado para recibir solicitudes de ayuda de forma discreta, activar protocolos de atención y canalizar a las víctimas con las autoridades correspondientes. Basta con decir la frase “¿Puedo entrar a SALVA?” para que se active el procedimiento sin necesidad de más explicaciones.

Con la incorporación del Campus Guaymas a esta red, se refuerza el compromiso institucional por ofrecer un entorno de respeto, empatía y protección. Esta acción no solo protege a la comunidad universitaria, sino que también promueve una cultura activa de prevención y reacción ante la violencia.

Actualmente, SALVA se ha consolidado como una red estatal de atención urgente, sumando miles de espacios en todo Sonora y salvando vidas, a través de respuestas oportunas y solidarias.

En ITSON, ahora también puedes pedir ayuda. Estamos contigo.





## ITSON Empalme celebra emotiva Ceremonia de Fin de Cursos

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Empalme, celebró el pasado 12 de junio de 2025, la emotiva ceremonia de fin de cursos de la generación 2021-2025 de los programas educativos de la Licenciatura en Ciencias de la Educación y la Licenciatura en Administración.

Durante la ceremonia, se reconoció el esfuerzo, dedicación y crecimiento de las y los jóvenes que culminaron su formación profesional, destacando que a lo largo de estos cuatro años vivieron experiencias que los fortalecieron y que los prepararon para enfrentar los retos del mundo laboral y contribuir con su conocimiento al desarrollo de la sociedad. Se destacó también la resiliencia de esta generación, quienes comenzaron sus estudios en

modalidad virtual debido a la pandemia y lograron adaptarse y continuar su proceso académico con éxito.

En el evento se contó con la distinguida presencia del Dr. Humberto Aceves Gutiérrez, Director de Unidad Guaymas-Empalme, el Dr. Roberto Limón Ulloa, Jefe del Departamento Académico del Campus Empalme, la Mtra. Rosario Karina Vélez Hernández, Responsable del Programa Educativo de Licenciatura en Administración, y la Mtra. Dulce Isabel García Zavala, Responsable del Programa Educativo de Licenciatura en Ciencias de la Educación. Acompañados también por el cuerpo docente, quienes fueron pieza clave en el proceso formativo de los egresados.

Se llevó a cabo la entrega de reconocimientos a las y los egresados de

ambas carreras, quienes con entusiasmo recibieron un documento que simboliza el cierre de una importante etapa. Posteriormente, se reconoció a quienes obtuvieron los mejores promedios durante su trayectoria académica.

Durante la ceremonia se proyectaron videos conmemorativos preparados por los propios estudiantes, así como un mensaje de despedida por parte de docentes y personal administrativo, en los que recordaron los momentos vividos y desearon lo mejor a quienes concluyen esta etapa. Además, se contó con las emotivas palabras de las egresadas Jessica Carolina Alemán Martínez y Erika Leticia Nafarrate Grajeda, quienes compartieron con los presentes un mensaje en representación de sus generaciones.

El evento concluyó con un mensaje de clausura a cargo del Dr. Roberto Limón Ulloa, quien invitó a las y los egresados a seguir persiguiendo sus sueños con pasión y compromiso, recordando que el aprendizaje no termina aquí, sino que continúa a lo largo de toda la vida.

El ITSON Campus Empalme felicita con orgullo a la generación 2021-2025, reafirmando su compromiso con la formación de profesionistas íntegros, competentes y comprometidos con su comunidad. Esta ceremonia marca el cierre de una etapa y el inicio de nuevas oportunidades para cada uno de nuestros egresados.

¡Muchas felicidades, generación 2021-2025!





## Impulsan seguridad vial con capacitación enfocada en motocicletas

Como parte del compromiso con la formación integral de la comunidad estudiantil y la promoción de una cultura de prevención, el Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Empalme, llevó a cabo una capacitación sobre educación vial enfocada en el uso responsable de motocicletas, dirigida a estudiantes y padres de familia.

La actividad se realizó el pasado lunes 16 de junio, en la planta alta de la biblioteca del campus, contando con la participación activa de estudiantes de diferentes programas educativos, así como madres y padres de familia interesados en reforzar sus conocimientos sobre seguridad vial.

Esta capacitación fue impartida por elementos de Tránsito Municipal de Empalme y del Programa Preventivo D.A.R.E., quienes compartieron información clave para una conducción segura, destacando la importancia del uso correcto del casco, el respeto a los señalamientos viales, la necesidad de portar documentación en

regla, así como los riesgos de conducir a exceso de velocidad o sin las medidas de protección adecuadas.

Durante la sesión, se generó un espacio de reflexión y concientización sobre el impacto de los accidentes viales en la comunidad, especialmente entre jóvenes, quienes son los principales usuarios de este tipo de vehículos en la región. Asimismo, se aclararon inquietudes de las y los asistentes y se ofrecieron recomendaciones prácticas para fomentar una movilidad más segura.

Esta actividad fue organizada por el área de Formación Integral del Estudiante (FIE) y forma parte de las estrategias del programa institucional Cultura de la Paz, con el objetivo de seguir impulsando valores de responsabilidad, autocuidado y convivencia armónica.

Con acciones como esta, ITSON reafirma su compromiso con la seguridad de su comunidad y la construcción de entornos más seguros para todas y todos.



## Realizan Sexta Jornada Integral de Ponencias en Campus Empalme

**E**l Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Empalme, llevó a cabo el pasado 10 de julio, la Sexta Jornada Integral de Ponencias, enfocada en la temática "Innovando soluciones para el Desarrollo Regional Sustentable", organizado por los Programas Educativos de Ingeniería Industrial y de Sistemas, Licenciatura en Administración, Licenciatura en Ciencias de la Educación, en conjunto con el Cuerpo Académico de Investigaciones Estratégicas Regionales.

La jornada tuvo la participación de diez egresados y egresadas de los diferentes programas educativos, quienes presentaron y defendieron sus ponencias en mesas temáticas especializadas. Los temas abordados incluyeron áreas como Manufactura, Logística, Calidad, Capacitación, Docencia, Gestión Organizacional, Producción y Factores Humanos.

Durante el acto de bienvenida, se contó con la presencia del Dr. Roberto Limón Ulloa, Jefe de Departamento Académico de Campus Empalme; el Dr. Juan Josué Morales Cervantes, Responsable del Programa Educativo de Ingeniería Industrial y de Sistemas; la Mtra.

Rosario Karina Vélez Hernández, Responsable del Programa Educativo de la Licenciatura en Administración; y la Mtra. Dulce Isabel García Zavala, Responsable del Programa Educativo de la Licenciatura en Ciencias de la Educación.

Al finalizar las presentaciones de las diferentes mesas temáticas, se dio por concluido el evento felicitando a las y los participantes por obtener un resultado satisfactorio, lo cual les permitirá hacer uso de dicha participación como opción de titulación, así mismo se les invitó a seguir contribuyendo a la comunidad a través de sus conocimientos.

Este evento es fundamental para el desarrollo académico y profesional de estudiantes, fomenta la generación de conocimiento pertinente y facilita la contribución activa de la institución al desarrollo y bienestar de la región. Asimismo, impulsa la creación de soluciones innovadoras que contribuyen al progreso regional sostenible, lo que refuerza el compromiso del ITSON con la formación de profesionales competentes capaces de enfrentar los desafíos actuales y futuros.



## Capacitan en atención a crisis emocionales y riesgos naturales

Con el objetivo de brindar herramientas prácticas de actuación ante situaciones de emergencia, se llevó a cabo el taller “Atención en crisis emocionales y riesgos naturales en la universidad”, los días 9 y 11 de julio en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON), Campus Empalme.

La capacitación, organizada por el área de Formación Integral al Estudiante (FIE), estuvo dirigida a docentes y personal de atención a estudiantes, y se desarrolló en un horario de 09:00 a 13:00 horas, en la planta alta de la biblioteca del campus. Durante ambas sesiones, las y los participantes reflexionaron sobre la importancia de estar preparados para actuar de manera oportuna y adecuada ante distintas situaciones de crisis que pueden presentarse dentro del entorno académico.

El taller abordó tanto emergencias de tipo natural, como sismos, incendios o fenómenos meteorológicos, como crisis emocionales, que pueden derivarse del estrés, ansiedad, duelos, o problemas personales que afecten directamente a la comunidad estudiantil. A través de dinámicas, estudios de caso y

material práctico, se fomentó el desarrollo de habilidades de contención emocional, primeros auxilios psicológicos y estrategias de comunicación asertiva en momentos críticos.

El curso fue impartido por tres especialistas: la Mtra. Damari Asbel Rodríguez Ruíz, el Mtro. Luis Ramón Félix Apodaca y el Ing. José Luis Vega Telles, quienes compartieron su experiencia en el manejo de emergencias, contención emocional y protocolos institucionales de seguridad.

La actividad también destacó la importancia del trabajo en equipo y la coordinación institucional para salvaguardar el bienestar de las y los estudiantes, así como para fomentar un ambiente universitario más seguro, humano y consciente de los retos que enfrentan las y los jóvenes hoy en día.

Con este tipo de acciones, el ITSON reafirma su compromiso con la formación integral de su comunidad, promoviendo espacios de capacitación y prevención orientados al desarrollo de competencias socioemocionales, el fortalecimiento de la resiliencia y la cultura de la seguridad.