

# CoNaCIE'24

2do. Congreso Nacional en Computación e Innovación Educativa

Sede: **Universidad Autónoma Indígena de México (Unidad Los Mochis)**

**Día 1: Miércoles 27 de Noviembre de 2024**

Hora	Tipo	Nombre-presentador	Lugar
8:30 a.m.	Conferencia magistral	Territorios de inteligencia artificial: La transformación educativa bajo la sombra de las máquinas <b>Dr. Víctor Avedaño Porras (Universidad de Boyacá – Colombia)</b>	Auditorio
9:30 a.m.	Inauguración	Evento de Inauguración del 2do Congreso Nacional en Computación e Innovación Educativa. <b>Reyna Elisa Santiago</b>	
10:00 a.m.	Conferencia virtual	Algoritmos de inteligencia artificial para la predicción de quiebra empresarial. <b>Dr. Edgar Omar Molina Molina</b>	
11:00 a.m.	Conferencia	La IA en las aulas: Retos actuales <b>M.C. Ángel González Escalante (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b>	
12:00 p.m.	Presentación de artículos (presencial)	Una Revisión Sistemática de Literatura Sobre la Precisión de Modelos de Aprendizaje Automático Aplicados a la Tasación de Bienes Raíces <b>Fabián Espinoza Garza (Universidad Autónoma Indígena de México) ID 1</b>	
12:20 p.m.		Una propuesta de alternador para VANT multirrotor <b>José Luis Cervantes (Universidad Autónoma Indígena de México) ID 12</b>	
12:40 p.m.		Metodología de Captura de Imágenes en Cultivos de Maíz Utilizando Vehículos Aéreos no Tripulados Recreativos <b>Giovanni Mora (Universidad Autónoma Indígena de México) ID 17</b>	
1:00 p.m.	Receso		
3:00 p.m.	Presentación de artículos (virtual)	Diferencias en la competencia tecnológica de profesores de derecho: un análisis multicampus en la Universidad Autónoma de Sinaloa <b>Aníbal Zaldívar Colado (Universidad Autónoma de Sinaloa) ID 2</b>	Zoom Sesión 1 *
3:20 p.m.		Tecnológicas digitales en la educación jurídica. Revisión de la literatura <b>Martin Moncada Estrada (Universidad Autónoma de Sinaloa) ID 3</b>	
3:40 p.m.		Conocimientos, uso y efectos dañinos del ChatGPT en universitarios de la disciplina de enfermería en Sinaloa <b>Gloria María Peña García (Universidad Autónoma de Sinaloa) ID 4</b>	
4:00 p.m.		Perspectivas estudiantiles acerca de la aplicabilidad de la inteligencia artificial en la odontología: un enfoque en actitudes y percepciones <b>Omar Vicente García Sánchez (Universidad Autónoma de Sinaloa) ID 5</b>	
4:20 p.m.		Sistema de Inventario para el Refaccionamiento de Peaje y de Sistemas Inteligentes de Tráfico (ITS) <b>Jazmín Pérez Méndez (Universidad Tecnológica de Nayarit) ID 6</b>	
4:40 p.m.		Estudiantes con perfil emprendedor y el uso de las tecnologías. Caso de mujeres autosuficientes <b>Petra Cortés (Universidad Autónoma de Nayarit) ID 7</b>	
5:00 p.m.		Canva como Herramienta Educativa: Percepciones y Beneficios para Estudiantes Universitarios. <b>Omar Vicente García Sánchez (Universidad Autónoma de Sinaloa) ID 9</b>	
6:00 p.m.	Taller presencial	Construyendo Aplicaciones Web Modernas con PostgreSQL, .NET y Angular <b>M.C. Edgar Pérez Contreras (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b>	Centro de computo

## Día 2: Jueves 28 de Noviembre de 2024

Hora	Tipo	Nombre-presentador	Lugar
9:00 a.m.	Conferencia magistral	Diseño e implementación de dispositivo basado en Internet de las cosas con un enfoque inteligente. <b>Dr. Camilo Caraveo (Universidad Autónoma de Baja California)</b>	Auditorio
10:00 a.m.	Conferencia	Aplicaciones del AioT para la Optimización de Recursos en la Agricultura de Precisión <b>Dr. Gilberto Bojórquez Delgado (Instituto Tecnológico Superior de Guasave)</b>	
11:00 a.m.	Conferencia	La experiencia del usuario multicultural en el mundo <b>Dr. Erasmo Miranda Bojórquez (Universidad Autónoma Indígena de México)</b>	
12:00 p.m.	Presentación de artículos (presencial)	Desarrollo e Implementación de un Clasificador Espectral para la Discriminación de Superficies Terrestres y Acuáticas Utilizando Datos de Sentinel 2 y Técnicas de Aprendizaje Automático <b>Jesús Bojórquez (Instituto Tecnológico Superior de Guasave)</b> ID 21	
12:20 p.m.		Revisión de Literatura para la Lectura de Comederos de Ganado Bovino <b>José Luis Luna (Universidad Autónoma Indígena de México)</b> ID 23	
12:40 p.m.		Diseño y Creación de Videos Didácticos Utilizando la Herramienta YouTube para el Aprendizaje de la Filosofía en los Estudiantes de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras Campus Tegucigalpa <b>José Emilio Sánchez García (Universidad Autónoma Indígena de México)</b> ID26	
1:00 p.m.		Desarrollo de una Metodología para Selección de Variables de entrenamiento de una CNN Para Identificar El Modelo Dinámico de un Cuadrorotor. <b>José de Jesús Valenzuela Hernández (Universidad Autónoma Indígena de México)</b> ID 11	
1:20 p.m.		Percepción Sobre el Cambio a Vehículos Eléctricos en el Estado de Sinaloa <b>Carolina Tripp-Barba (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b> ID 14	
1:40 p.m.		Receso	
3:00 p.m.	Presentación de artículos (virtual)	Hábitos de estudio y rendimiento académico En estudiantes de bachillerato <b>Silvia Navarro Salcido (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b> ID 13	
3:20 p.m.		Tecnología de la Comunicación y Gestión de la Información con Herramientas de Inteligencia Artificial <b>Javier Alejandro Granados (Universidad Autónoma de Nayarit)</b> ID 15	
3:40 p.m.		Visión docente acerca de la aplicación de la Inteligencia Artificial <b>Julio César Carrillo Beltrán (Universidad Autónoma de Nayarit)</b> ID 16	
4:00 p.m.		Aprendizaje Basado en Proyectos: Fortaleciendo Habilidades Blandas en Educación Superior <b>Jorge Lizárraga Reyes (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b> ID 20	
4:20 p.m.		Propuesta de incorporación de las tecnologías de la comunicación y gestión de información como eje transversal en el programa académico de Licenciatura en gestión e innovación del turismo. <b>Claudia A. Cortés Valdivia (Universidad Autónoma De Nayarit)</b> ID 22	
4:40 p.m.		Aplicación de Evaluación Multicriterio para Modelar Factores Climáticos y Ambientales en la Identificación de Regiones Áridas en el Noroeste de México <b>Lidia Pérez (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b> ID 27	
6:00 p.m.	Taller presencial	Los patrones están subestimados <b>I.S. Leonardo Leyva Maro (CIGNUZ)</b>	Centro de computo

### Día 3: Viernes 29 de Noviembre de 2024

Hora	Tipo	Nombre-presentador	Lugar
9:00 a.m.	Conferencia magistral	Inteligencia artificial en los negocios: Automatización, predicción y personalización <b>Dr. Jesús Jaime Solano Noriega (Universidad Autónoma de Occidente)</b>	Auditorio
10:00 a.m.	Conferencia	Software para la Gestión Eficiente del Servicio en Módulos de Riego Agrícola M.I.A. <b>Marco Murillo (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b>	
11:00 a.m.	Presentación de artículos (presencial)	Selección y Evaluación de Modelos de Inteligencia Artificial para la Detección de Maleza en Cultivos Agrícolas <b>Karla Vanessa Ayala Cruz (Universidad Autónoma Indígena de México)</b> ID 19	
11:20 a.m.		Aprendizaje Móvil de Lenguas Indígenas <b>Reyna Elisa Montes Santiago (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b> ID 28	
11:40 a.m.		Arquitectura de un traductor automático para idiomas indígenas <b>Rolando Bautista Morales (Universidad Autónoma Indígena de México)</b> ID 30	
12:00 p.m.	Conferencia	Inteligencia Artificial en el Desarrollo Web: Caminos hacia una Mayor Eficiencia y Productividad <b>Dr. José Alfonso Aguilar (Universidad Autónoma de Sinaloa)</b>	
13:00 p.m.	Cierre del evento	Clausura del evento por el <b>Dr. José Emilio Sánchez García</b>	

**\* Enlace de zoom sesión 1 (27 de noviembre de 2024 3:00 p.m.-6:00 p.m.)**

- <https://zoom.us/j/97804106536?pwd=Y1xpihTOoDXeXzZSAZnzCnGaoDiaB2.1>

**\*\* Enlace de zoom sesión 2 (28 de noviembre de 2024 3:00 p.m.- 6:00 p.m.)**

- <https://zoom.us/j/99648929753?pwd=95sjp6imtCWKa2eMM9ft6jimyLS3daw.1>



Más información:

<http://uas-ca295.com/conacie>

[conacie@uas-ca295.com](mailto:conacie@uas-ca295.com)