

**Programa de Actividades del 4to Ecuentero Nacional en
Ingeniería en sistemas de Información**

V6.0

Plataforma de Visualización Facebook					
Auditorio Gustavo Figueroa					
Lunes 28	Título	Ponente	Empresa	Modalidad	Origen
8:00 a 9:00	Registro virtual para las conferencias			En línea	
9:15 a 9:45	Inauguración	Dr. Guillermo Cuamea Cruz Dr. Agustín Brau Ávila Dr. José Luis Ochoa Hernández		Presencial	Auditorio Gustavo Figueroa
10 a 11	Experiencia profesional fuera de México	MIST. Gerardo Sánchez Valenzuela	Privada - Desarrollo de Software	En línea	Estados Unidos
11 a 12	Doble impacto de la inteligencia artificial: desafíos y oportunidades para la sostenibilidad.	Dra. Elia Ivette Cota	UPBC	En línea	Mexicali, BC
12 a 13	Trabajando con Modelos de Machine Learning en K8S	MIST. Miguel Enrique López Muñoz	UniSon	Presencial	Hermosillo, Sonora
13 a 14	Laboratorio de Desarrollo de SW CSI Pro LAB	Karla Lerma Molina y Saúl Ramos Laborín	CSI Pro Lab	Presencial	Hermosillo, Sonora
16 a 17	Mi camino como programador	Ing. Guillermo Morales Gonzalez	Improving	En línea	Aguascalientes, Ags
17 a 18	Propuesta de arquitectura para el Monitoreo y Análisis de Variables Ambientales	Mirka Dayana Nunez Castro y Dra. Paola Elvira Velazquez Solís	Universidad Politécnica de	En línea	Mexicali, B.C
Auditorio Gustavo Figueroa					
Martes 29	Título	Ponente			Origen
8:00 a 9:00	Registro virtual para las conferencias			En línea	
9 a 10	Exposición de proyectos de ISI	Dr. Alonso Pérez Soltero	UniSon	Presencial	Hermosillo, Sonora
10 a 11	Braintive	Kevin Martínez, Jorge Duarte, Gael Borchardt, Daniel Estrada	Unison	Presencial	Hermosillo, Sonora
11 a 12	IA en Ciberseguridad	Fidel Delgado Ramos	GrantThornton	En línea	Aguascalientes, Ags
12 a 13	CSI Pro Access	Saúl Ramos Laborín	CSI Pro Lab	Presencial	Hermosillo, Sonora
13 a 14	Desarrollo de sistemas de monitoreo para PowerGrid con Machine Learning.	M.C. Jesús Heriberto Orduño Osuna	UPBC	En línea	Mexicali, B.C
16 a 17	Exposición de proyectos de ISI	Dr. Alonso Pérez Soltero	UniSon	Presencial	Hermosillo, Sonora
17 a 18	Go: El Lenguaje del Futuro para la Escalabilidad y el Desarrollo Moderno	Ing. Francisco Nogales Rentería	HCLTech	Presencial	Guadalajara, Jalisco
Miércoles 30	Título	Ponente			Origen
8:00 a 9:00	Registro virtual para las conferencias			En línea	
9 a 10	Experimentación con Copilot	Santiago Contreras-Rivera, Luis Arturo Estrada-Ríos, German Machado-Encinas, Dr. Federico Cirett Galán	UniSon	En línea	Hermosillo, Sonora
10 a 11	La industria y sus retos	José Juan Gallardo Palomo	neuro-nizar by Infoportal	Presencial	Guadalajara, Jalisco
11 a 12	Control de Acceso a la Red (NAC) y su Implementación con PacketFence.	MCRT. Jesús Guillermo Arroyo Navarro	UPBC	En línea	Mexicali B.C.
12 a 13	Ingeniería Social	Ángel Barbosa y Josué López	HK México	En línea	Monterrey, N.L
13 a 14	Gestionando Equipos y Tecnología: Mi Experiencia en el Liderazgo del Desarrollo de Software	Mario Gilberto Murillo	Multiversidad Latinoameri	En línea	Mazatlán, Sinaloa
16 a 17	Manual de supervivencia a la Ingeniería de software	Ing. Abraham Hurtado	Encora	Presencial	Hermosillo, Sonora
17 a 18	Impacto de la IA en el desarrollador de software	Rafael Armando Soto Bernal	E-Desarrollo	En línea	Hermosillo, Sonora
18:00 a 18:05	Clausura				

NOTA: Los horarios de la conferencias y proyectos pueden cambiar

Los horarios de la conferencias y proyectos pueden cambiar...