

## Programa General del Encuentro ANUIES-TIC 2023 UASLP

### Eje Temático: La Transformación Digital de la Educación Superior para una Nueva Sociedad

#### PROGRAMA | LUNES 09 DE OCTUBRE VIRTUAL

Plataforma web: <https://encuentro-tic.anui.es.mx/>

Horario	VIRTUAL
9:00 - 9:50	<p><b>Panel</b></p> <p><b>"Incrementando la madurez digital en sistemas universitarios iberoamericanos"</b></p> <p>Sala "Fís. Juan Antonio Herrera Correa"</p> <p><b>Faraón Llorens Largo</b>, Catedrático de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial, Universidad de Alicante, España.</p> <p><b>Antonio Fernández Martínez</b>, Profesor del Departamento de Informática de la Universidad de Almería, España.</p>
9:50 - 10:40	<p><b>Panel</b></p> <p><b>"Valor de las IES en el Ecosistema de Internet: Comunidad, Resiliencia y Construcción de Capacidades"</b></p> <p>Sala "Fís. Juan Antonio Herrera Correa"</p> <p><b>Israel Rosas</b>, Director de Alianzas y Desarrollo de Internet en Internet Society.</p> <p><b>Rodrigo de la Parra</b>, Vicepresidente para América Latina y el Caribe y Director General de la Oficina Regional para LAC · ICANN</p>
10:40 - 11:30	<p><b>Panel</b></p> <p><b>"Mujeres TIC Iberoamericanas: Colaboración e Innovación"</b></p> <p>Sala "Fís. Juan Antonio Herrera Correa"</p> <p><b>Moderadora: Mtra. Erika Sánchez Chablé</b>, Coordinadora General de Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad Autónoma del Carmen y Coordinadora de la Red de Mujeres TIC de MetaRed México y del Comité de Tecnologías de ANUIES. México.</p> <p><b>Susana Verdejo Pastor</b>, Colaboradora de MetaRed Global y Red de Mujeres TIC de MetaRed. España.</p> <p><b>Dra. Alejandra Herrera Mendoza</b>, Académica y Coordinadora del programa de Maestría en Gestión de la Innovación Tecnológica de la Universidad Iberoamericana Ciudad de México. México.</p> <p><b>Mtra. Nora Lizenberg</b>, Directora del Departamento de Innovación Educativa / Directora de la Especialización en Innovación Tecnológico-Educativa en Universidad CAECE. Argentina.</p> <p><b>Dra. Claudia Marina Vicario Solórzano</b>, Coordinadora de Red LaTE Mx. México.</p>

<p><b>11:30 - 12:20</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Panel</b> <b>" +Conciencia y +Talento en Ciberseguridad"</b> Sala "Fís. Juan Antonio Herrera Correa"</p> <p><b>Moderadora: Mtra. Julia Janet Bernuy Sánchez</b>, Redes y seguridad en el Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas de la Universidad Nacional Autónoma de México.</p> <p><b>Gloria Jokebed Vázquez Hernández</b>, Responsable Área de Seguridad de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMEX). México.</p> <p><b>Carlos Héctor Castañeda Ramírez</b>, Docente investigador en la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ). México.</p> <p><b>Jesús Martínez Martínez</b>, Coordinador del Grupo de Trabajo Internacional de Seguridad de la Información (Iberoamérica). España. MetaRed Global. España.</p>
<p><b>12:20 - 13:10</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Conferencia</b> <b>"Campus Digital: acompañando la transformación digital de las universidades"</b> Sala "Dr. Luis Alberto Gutiérrez Díaz De León"</p> <p><b>Dr. Arturo Cherbowski Lask</b>, Director Ejecutivo de Santander Universidades y Director General de Universia México.</p>
<p><b>13:10 - 14:00</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Conferencia</b> <b>"Innovación Brillante: Explorando SIT – Systematic Inventive Thinking® al estilo Israelí"</b> Sala "Dr. Luis Alberto Gutiérrez Díaz De León"</p> <p><b>Ricardo Pupkin</b>, Director Ejecutivo de SIT para Chile y México. Chile.</p>
<p><b>14:00 - 14:50</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Conferencia</b> <b>"La metamorfosis un gran desafío para las organizaciones educativas del siglo XXI"</b> Sala "Dr. Luis Alberto Gutiérrez Díaz De León"</p> <p><b>Dra. Lourdes Galeana de la O</b>, Directora General del Instituto para la Transformación Digital de las Organizaciones Educativas A.C. México.</p>

**PROGRAMA | JUEVES 12 DE OCTUBRE PRESENCIAL**

**Centro Cultural Universitario Bicentenario, UASLP.**

Horario	PRESENCIAL
8:00 - 9:00	<i>Registro</i>
9:00 - 9:30	<i>Acto Inaugural</i>
9:30 - 10:00	<b>Reconocimientos ANUIES-TIC 2023</b>
10:00 - 10:50	<p><b>Conferencia Magistral</b>  <b>"La Inteligencia Artificial Ética en el Centro de la Legislación Futura"</b>                      Lic. Alejandra Lagunes Soto Ruíz. Senadora de la República, México.</p>
10:50 - 11:30	<i>EXPO ANUIES-TIC</i>
11:30 - 12:20	<p><b>Conferencia Magistral</b>  <b>"Inteligencia Aumentada: la revolución tecnológica se encuentra con la evolución humana"</b>                      Mtro. Fernando Valenzuela Migoya, especialista en procesos de transformación digital. México.</p>
12:20 - 13:10	<p><b>Panel Magistral</b>  <b>"Las mujeres ante los desafíos de la Educación Superior frente a la irrupción tecnológica"</b>  <b>Modera: Mtra. Erika Sánchez Chablé</b>, Coordinadora General de Tecnologías de la Información y la Comunicación de la Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR). Coordinadora de la Red de Mujeres TIC de MetaRed México y del Comité de Tecnologías de ANUIES. México.  <b>Dra. Carmen Enedina Rodríguez Armenta</b>, Directora General de Educación Superior Universitaria e Intercultural en la Secretaría de Educación Pública del Gobierno Federal. México.  <b>Dra. Patricia Rosa Linda Trujillo Mariel</b>, Académica e investigadora en la Universidad de Xalapa. México.  <b>Mtra. Carmen H. de Jesús Díaz Novelo</b>, Coordinadora de atención a usuarios, CGTIC, Universidad Autónoma de Yucatán. México.  <b>Mtra. Guadalupe Cid Escobedo</b>, Coordinadora General de Servicios Administrativos e Infraestructura Tecnológica y Académica en la Universidad de Guadalajara. México.</p>
13:10 - 14:00	<p><b>Conferencia Especializada EXTREME NETWORKS</b>  <b>"La Nueva Moneda de Cambio: Analítica, Datos y Monetización de Redes de Datos a través de Inteligencia Artificial"</b>                      Ernesto Chávez, Especialista en Tecnologías de Centros de Datos, Tecnologías Cloud y Analíticos de EXTREME NETWORKS. México.</p>

14:00 - 15:15	<b>Comida</b>
15:15 - 15:25	<b>Sorteo</b>
15:25 - 16:15	<p align="center"><b>Panel Magistral</b> <b>"Inteligencia artificial hacia la sociedad 5.0"</b></p> <p><b>Modera: Mtro. Ernesto Ibarra Sánchez.</b> Fundador y presidente de Academia Mexicana de Ciberseguridad y Derecho Digital (AMCID) y Director de CyberLaw (consultoría jurídica en Estrategia digital, derecho digital, datos personales y ciberseguridad). México.</p> <p><b>Dra. Ma. Elena Estavillo Flores,</b> Fundadora y directora del Centro-i para la Sociedad del Futuro. México. (VC)</p> <p><b>Dra. Saiph Savage,</b> Profesora en Northeastern University en Boston, directora del Civic A.I. Lab. EEUU. (VC)</p>
16:15 - 17:05	<p align="center"><b>Conferencia Especializada ET COMUNICACIONES</b> <b>"Seguridad de la Información y Cyber Seguridad en México y en el Mundo"</b></p> <p><b>Leobardo Hernández Audello,</b> Profesor y Coordinador del Laboratorio de Seguridad Informática del Centro Tecnológico de la Facultad de Estudios Superiores Aragón de la Universidad Nacional Autónoma de México. México.</p>
17:05 - 17:55	<p align="center"><b>Panel Internacional de MetaRed Global</b></p> <p><b>Moderadora: Mtra. Claudia Elena Pesina Sifuentes,</b> Jefa de la División de Informática, UASLP.</p> <p><b>Javier de Andrés Rivero,</b> Director de TICARUM, Director del Centro de Innovación Digital de la Universidad de Murcia y Coordinador de Proyectos Internacionales de MetaRed. España.</p> <p><b>Dra. Ariela Vergara Jaque,</b> Vicerrectora de Innovación. Universidad de Talca. Secretaria Ejecutiva de MetaRed Chile.</p> <p><b>Luis Alonso Castro Mattei,</b> Profesor e investigador en UCR y UNED. Secretario Ejecutivo MetaRed TIC Centroamérica y Caribe. Costa Rica.</p>
17:55 - 18:00	<b>Sorteo</b>
18:00 - 19:30	<b>EXPO ANUIES-TIC Networking</b>

**PROGRAMA | VIERNES 13 DE OCTUBRE PRESENCIAL**

**Centro Cultural Universitario Bicentenario, UASLP.**

Horario	PRESENCIAL
10:00 - 10:10	<b>Sorteo</b>
10:10 - 11:00	<p><b>Conferencia Especializada SKILLTECH</b></p> <p><b>"Ciberdesafíos de las empresas. ¿Qué hubiera pasado si hubieran invertido en Ciberseguridad?"</b></p> <p><b>Jorge L. Ojeda Roman, Asesor y consultor en Ciberseguridad, administración y monitoreo de redes de Telecomunicaciones en Skill Technology.</b></p>
11:00 - 11:50	<p><b>Conferencia Especializada</b></p> <p><b>SKILL TECH</b></p>
11:50 - 12:50	<b>EXPO ANUIES-TIC</b>
12:50 - 13:40	<p><b>Conferencia Especializada</b></p> <p><b>TERRITORIUM</b></p>
13:40 - 14:30	<p><b>Panel Magistral</b></p> <p><b>"Presentación de las publicaciones del Comité ANUIES-TIC"</b></p> <p><b>Moderadora: Dra. Alejandra Herrera Mendoza, Académica y Coordinadora del programa de Maestría en Gestión de la Innovación Tecnológica de la Universidad Iberoamericana Ciudad de México. México. (VC)</b></p> <p><b>Moderador: Dr. Carlos Alberto Franco Reboreda, Académico de la Universidad de Guadalajara. México. (VC)</b></p> <p><b>Dra. Luz María Castañeda de León, Académica de la DGTIC de la Universidad Nacional Autónoma de México. México.</b></p> <p><b>Dra. Claudia Marina Vicario Solórzano, Profesora Investigadora del Instituto Politécnico Nacional y Directora de Red LaTE México. México</b></p> <p><b>Mtra. Salma Jalife Villalón, Directora General, Centro México Digital. México. (VC)</b></p> <p><b>Mtro. Javier López Casarín, especialista en Ciencias Políticas y Administración Pública, Congreso de la Unión de México. México.</b></p>
14:30 - 14:40	<b>Sorteo</b>
14:40 - 14:55	<p><b>Mención de Ganadores del Capture The Flag Internacional (CTF)</b></p> <p><b>Wilberth de Jesús Pérez Segura, Responsable del Departamento de Seguridad Informática de la Universidad Autónoma de Yucatán. México.</b></p> <p><b>José Gabriel Aguilar Martínez, Jefe de Departamento de Seguridad de la Información de la Universidad Autónoma Metropolitana. México.</b></p> <p><b>Daniel Salazar Falfán, Jefe del Departamento de Seguridad y Monitoreo de la Universidad Veracruzana. México.</b></p>

14:55 - 15:05	<i>Clausura</i>