

**AGENDA**

<b>DÍA 1: Industria 4.0 aplicada a la formación técnica y tecnológica</b>		<b>30/11/2023</b>
<b>HORA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>RESPONSABLE</b>
08:00 - 09:00	Registro de participantes	
09:00 - 10:00	Palabras de bienvenida	Autoridades
10:00 - 10:30	<b>Conferencia 1:</b> La innovación tecnológica y los sistemas de calidad en la educación superior	<b>Conferencista:</b> Ximena Córdova, P.h.D. (Presidenta del CACES)
10:30 - 11:30	<b>Conferencia 2:</b> Inteligencia artificial en los campos amplios del conocimiento	<b>Conferencista:</b> Ing. Lynn Mora, MBA (Head of CRM & Customer Data en Palmaia the House of AI)
11:30 - 16:00	Feria de innovación y transferencia tecnológica	Representantes de los ICS
11:00 - 16:00	Jornadas académicas del instituto coanfitrión (pósteres)	ITCA
11:00 - 11:30	<b>Receso</b>	
11:30 - 12:45	<b>Mesa redonda 1:</b> Inteligencia artificial en la educación superior, técnica y tecnológica	<b>Panelistas:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Ing. Luis Alejandro Aguirre, Mgs. (Gerente técnico en soluciones de telefonía IP, desarrollo de software)</li> <li>Ing. Keiko Veintimilla, Mgs. (Profesora- Investigadora)</li> <li>Ing. Irving Reascos, Ph.D. (Profesor-investigador de la Universidad Técnica del Norte)</li> </ol> <b>Moderadora:</b> Ing. Cathy Guevara, Ph.D. (Profesora-investigadora de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Técnica del Norte)
12:45 - 14:30	<b>Almuerzo</b>	
14:30 - 15:30	Exposición de trabajos de investigación (ponencias simultáneas)	<b>Participantes:</b> Representantes de los ICS
15:30 - 16:30	<b>Conferencia 3:</b> Inteligencia artificial aplicada a la gestión administrativa de las empresas	<b>Conferencista:</b> Ing. Jardel Santana de Sales, M.Sc. (Director de planificación y gestión de Tora Brasil)

16:30	<b>Evento cultural de bienvenida</b>
-------	--------------------------------------

<b>DÍA 2: Desarrollo de las funciones sustantivas en la formación técnica y tecnológica</b>		<b>01/12/2023</b>
<b>HORA</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>RESPONSABLE</b>
08:00 - 09:00	Registro de participantes	
09:00 - 10:00	<b>Conferencia 4:</b> Tecnologías superiores universitarias y postgrados tecnológicos como respuesta a las necesidades del territorio.	<b>Conferencista:</b> Lic. Ayolaida de Lourdes Rodríguez Miranda, M.Sc. (Profesora-Investigadora de la Universidad de los Andes de Venezuela.)
10:00 - 10:30	<b>Receso</b>	
10:30 - 11:45	<b>Mesa redonda 2:</b> Modelos de evaluación en la educación superior técnica y tecnológica	<b>Panelistas:</b> 1. Ing. José Juan Silva Trujillo, M.Sc. (Coordinador de Aseguramiento Interno de la Calidad en el Instituto Superior Tecnológico Compu Sur.) 2. Lic. Gabriela Sarzoza, Mgs. (Coordinadora de Aseguramiento de la Calidad del Instituto Superior Tecnológico Pichincha) 3. Ing. Luis Miguel Prócel, Ph.D. (Director de la Maestría de Nanotecnología en la Universidad San Francisco de Quito)  <b>Moderadora:</b> Lic. Luz Marina Rodríguez, Mgs. (Directora de aseguramiento y gestión de la Calidad, ITCA)
11:45 - 12:45	Exposición de trabajos de investigación	<b>Participantes:</b> Representantes de los ICS
10:00 - 12:45	Feria de innovación y transferencia tecnológica	Representantes de los ICS
10:00 - 12:45	Jornadas académico-investigativo del instituto coanfitrión (pósteres)	ITCA
12:45 - 14:30	<b>Almuerzo</b>	
14:30 - 15:30	<b>Mesa redonda 3</b> Aporte de la educación superior técnica y tecnológica en el desarrollo sostenible local y comunitario	<b>Panelistas:</b> 1. Enf. Luis Alberto Alzate Peralta, Ph.D. (Director de Aseguramiento de la calidad, Instituto Superior Tecnológico Bolivariano de Tecnología) 2. Lic. Fidel Márquez, Ph.D.

		<p>(Consejero Académico del Consejo de Educación Superior)</p> <p>3. Ab. Aldo Maino, Ed.D. (Presidente de la Asociación de Institutos y Técnicos y Tecnológicos Privados del Ecuador)</p> <p><b>Moderadora:</b> Ing. Irina Margarita Jurado Paz, Ph.D. (Docente-Investigadora Universidad UNIMINUTO)</p>
15:30 - 16:15	<p><b>Conferencia 5:</b> Solución EVA: Educación virtual en las economías en desarrollo durante pandemias o crisis</p>	<p><b>Conferencista:</b> Ing. Wladimir Paredes Parada, Ph.D. (Consejero del CACES)</p>
16:15 - 16:30	<b>Clausura del Evento</b>	