

CONGRESO INTERNACIONAL de Ciencias de la Educación y Tecnología para el Conocimiento (CIETEC)



27, 28, 29
NOV 2023



08:00 a
17:00



Virtual

¡INSCRIPCIONES!

Desde el **10 de octubre** hasta el 23
de noviembre de 2023

Presentación de Ponencias:

Desde el **10 de octubre** hasta el 22
de noviembre de 2023.

Correo: congresointernacionalcietec@ug.edu.ec



EI TERCER CONGRESO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Y TECNOLOGÍA PARA EL CONOCIMIENTO (CIETEC),

surge como una iniciativa del grupo de investigación de tecnologías para el aprendizaje y los conocimientos en la Universidad de Guayaquil (GITACUG) y de la Red de Investigación Científica Multidisciplinaria en Educación (REDICME), con registro REG-RED-18-0061 acreditada por la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación (SENESCYT), en conjunto con las Facultades de Filosofía, Letras y Ciencias de la Educación, Facultad de Comunicación Social, se desarrollará con la participación de profesionales, catedráticos, estudiantes de la Universidad de Guayaquil, Universidad de Almería, Universidad Técnica del Norte de Argentina, y las diferentes universidades del país, Latinoamérica y organizaciones relacionadas a las ciencias de la educación, tecnología y educomunicación.

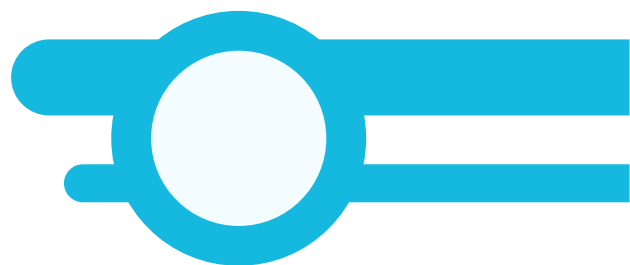
Actualmente la evolución del desarrollo tecnológico ha influido en el desarrollo educativo y pedagógico, las herramientas más potentes, versátiles y ubicuas que la sociedad haya conocido.



Sin embargo, el campo de la educación e investigación, la Universidad de Guayaquil en pocas ocasiones ha sido pionero en explotar el potencial de estas herramientas en su actividad investigativa.

Para el desarrollo de este evento es necesario conocer las temáticas actuales que deben ser discutidas dentro del campo de educación y tecnología, por lo cual se ha enlistado algunas temáticas, las cuales serán presentadas durante el III congreso Internacional CIETEC.

Todos los proyectos de investigación que los participantes deseen exponer deben estar acorde a sus perfiles profesionales y deben estar relacionados con las temáticas presentadas en la convocatoria del evento científico.





OBJETIVO

- Fomentar un espacio de intercambio y difusión de resultados investigativos, experiencias científicas y profesionales entre investigadores, profesores y estudiantes a nivel nacional e internacional; comprometidos en el campo de la educación, tecnología y la educomunicación.

Los ejes temáticos de trabajo más relevantes que serán tratados en el Evento Académico Científico se centran en la enseñanza de:



MODALIDADES DE TIC EN LA EDUCACIÓN

- Aprendizaje móvil, televisión educativa y aprendizaje ubicuo.
- Aprendizaje personalizado, adaptabilidad y accesibilidad.
- Estudios comparativos de la educación virtual frente a la presencial.
- Uso de las TIC en el proceso de enseñanza aprendizaje del idioma inglés como Lengua Extranjera.
- Necesidades educativas y soluciones tecnológicas.
- Arquitectura y soluciones computacionales para problemas de enseñanza y aprendizaje.
- Transferencia del conocimiento educativo.
- Competencias digitales para la educación.



METODOLOGÍAS DE APRENDIZAJE

- Aula invertida.
- Evaluación de aprendizaje.
- Las artes en educación: concepciones, retos y posibilidades.
- Aporte de las artes y la cultura a una educación de calidad.
- Enseñanza de las Ciencias con enfoque en Educación Básica Superior y Bachillerato.
- Juegos, Realidad Virtual y Aumentada.

- Inteligencia artificial y educación.
 - Educación, desarrollo personal y procesos de aprendizaje.
 - Participación, inclusión y convivencia.
 - La innovación y el cambio educativo.
- Avances y resistencias.



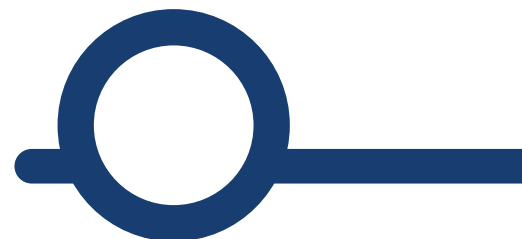
MEDIOS COMUNITARIOS Y EDUCOMUNICACIÓN

- Los Medios comunitarios y su impacto en la sociedad.
- Educomunicación y Sociedad del conocimiento.
- La Comunicación Política y la Propaganda en la idiosincrasia y cultura.
- Gestión de marca y personal branding.
- Publicidad y emprendimiento como impulso socioeconómico.
- Inclusión social en la comunicación publicitaria.
- Tecnología e innovación publicitaria.



COMUNICACIÓN Y ANTROPOLOGÍA VISUAL

- Comunicación visual aplicada a la educación.
- Transdisciplinariedad del Diseño Gráfico como eje en la gestión de información.
- Antropología visual en la observación y análisis de la realidad.
- Comunicación e identidad Visual.



CONFERENCISTAS



**Dra.
Marina
Vazquez
Guerrero**



**Fabian
Silva
Molina
PhD.**



**Dra.
Martha
Pacheco
Rueda**



**Dra.
Belkys
Quintana
Suárez**



**Dr.
Manuel
Mera
Cedeño**



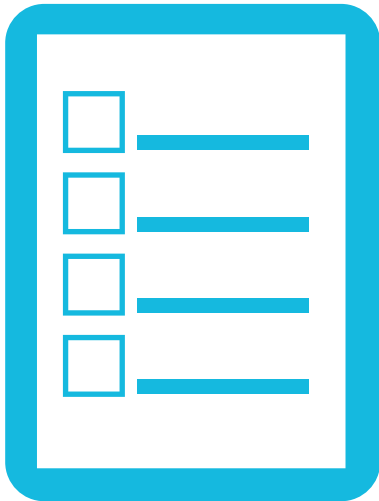
**David
Strasser
PhD.**



**Mgtr.
Mónica
Baquero
Gaitan**



**Dr.
Gerardo
M. Kahan**



INSCRIPCIONES

El congreso de ciencias de la educación y tecnología para el conocimiento (CIETEC) se llevará a cabo los días 28, 29 y 30 de noviembre de 2023 en la Ciudad de Guayaquil, el evento será 100% virtual.

La recepción de ponencias o posters científicos se realizará desde el 15 de agosto hasta el 10 de noviembre de 2023, mediante correo electrónico

congresointernacionalcietec@ug.edu.ec con el asunto participación congreso CIETEC, será el único correo habilitado para todo el proceso de participación en este congreso.

Luego de la convocatoria pública donde se dará a conocer la organización del evento, para el registro los participantes enviarán los trabajos para su evaluación y aprobación ante el comité científico a los correos que se proporcionará en la información presentada en la convocatoria.

A continuación, se presenta el listado de anexos los cuales servirán para el proceso de inscripción y envío de trabajos al congreso CIETEC.

Anexo 1 Normas para elaboración de trabajos

Anexo 2 Formatos para presentar resumen de ponencias

Anexo 3 Normas para la presentación de artículos completos

Anexo 5 Ficha técnica

➤ El participante exponente debe presentar o cumplir con los anexos 2, 3, 5, la comisión científica y académica, distribuida en 4 temáticas ya detalladas que se abordarán en el congreso, además validarán los temas presentados de acuerdo con la rúbrica correspondiente al anexo 6, conforme cronograma de actividades establecidos.

El comité científico revisará los trabajos presentados desde el 31 de agosto al 15 de noviembre de 2023, los pares ciegos validarán y aceptarán las participaciones mediante cartas de aceptación vía correo electrónico mencionado anteriormente.

El proceso de preinscripción se realizará luego de haber recibido la carta de aceptación al congreso.

\$ COSTO	- Ponentes docentes de la Universidad de Guayaquil _____	
	- Ponentes estudiantes de la Universidad de Guayaquil _____	\$30
	- Ponentes externos _____	\$15
	- Asistentes generales _____	\$40
		\$10

Medios de Pago

Depósitos o Transferencia

BANCO DEL PACÍFICO
CTA. CORRIENTE #8218056

BANCO PICHINCHA
CTA, CORRIENTE #2100288235
(SUBLINEA: 14.03.99 - SOLO PAGOS EN VENTANILLA)

EMPRESA PÚBLICA PARA LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO DE LA UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL
INNOVA UGEP
RUC: 0998610184001
contabilidad@innovaep.edu.ec



Se otorgará

CERTIFICACIÓN CON ISBN

40 HORAS

Link de registro:

<https://gitacug.ug.edu.ec/3er-congreso-cietec/>