

# Escuela Superior Politécnica de Chimborazo

Facultad de Ciencias  
Carrera de Matemática

## I Congreso Internacional de Matemática

Panamericana Sur Km 1 1/2  
del 01 al 05 de junio de 2026

### Presentación

---

El I Congreso Internacional de Matemática (ICIM 2026) constituye un evento científico de primer nivel organizado por la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo (ESPOCH).

Es relevante destacar que el formato del congreso será híbrido, permitiendo a los ponentes y participantes del exterior enviar y exponer sus trabajos utilizando sistemas telemáticos, mientras que los asistentes locales y nacionales realizarán sus contribuciones de forma presencial. Esta modalidad estratégica busca promover la participación activa de la comunidad académica a escala global, fomentando la diversidad de perspectivas y adaptándose a las dinámicas actuales de la divulgación científica.

El propósito fundamental del ICIM 2026 es proporcionar entornos propicios para la difusión, el análisis, la reflexión y el debate, con el objetivo de estimular el avance tanto de la investigación como del ámbito educativo en matemáticas a nivel superior. La esencia de este congreso radica en su contribución directa a la consolidación de alianzas estratégicas sólidas entre investigadores, instituciones y redes académicas, a nivel nacional e internacional.

A través de este magno foro, se promueve un intercambio fructífero de conocimientos y experiencias, lo que incide en el progreso continuo de las ciencias matemáticas, con un impacto transformador en nuestro país y en la región. Este evento se erige como una plataforma académica de gran relevancia, que propicia la colaboración y el enriquecimiento mutuo entre destacados exponentes del campo. El ICIM 2026 no solo constituye una manifestación de excelencia científica, sino también un pilar fundamental para fortalecer a la comunidad académica, incentivando la investigación aplicada y la enseñanza.

El evento está estructurado y dirigido por dos ejes fundamentales: el Comité Científico, compuesto por investigadores y árbitros nacionales e internacionales, que garantizan el rigor y la calidad de las sesiones temáticas y las charlas plenarias; y el Comité Organizador, conformado por el cuerpo docente de la institución sede, que asume la responsabilidad de coordinar la logística integral y asegurar el desarrollo adecuado del congreso.

### Actividades en el Congreso

Durante el desarrollo del I Congreso Internacional de Matemática, la agenda académica estará estructurada en torno a una serie de ponencias de alto nivel, en las que se presentarán los últimos avances y trabajos de investigación en diversas áreas de las matemáticas.

Adicionalmente, y como un componente de gran valor formativo, el evento ofrecerá cuatro cursillos especializados. Cabe destacar que la participación en estos espacios de formación continua otorgará a los inscritos un certificado de asistencia oficial, fortaleciendo así su perfil académico y profesional.

Para garantizar una experiencia verdaderamente global y accesible, el congreso contará con transmisión en vivo de sus actividades. De esta manera, la comunidad académica, estudiantes e investigadores de cualquier parte del mundo podrán conectarse y participar en este evento en tiempo real.

### Fechas clave

---

**Inscripciones a los cursillos:** hasta el 29 de mayo de 2026.  
**Congreso:** del 01 al 05 de junio de 2026.

---

### Comités

## Miembros del Comité Científico

Nombre	Institución	País
Dr. Oscar Jarrín (Coordinador) oscar.jarrin@udla.edu.ec	UDLA	Ecuador
Dra. Zenaida Castillo zcastillo@yachaytech.edu.ec	Yachay Tech	Ecuador
Dr. Juan Carlos García jcgarcian@uce.edu.ec	UCE	Ecuador
Dr. Fernando Cortez manuel.cortez@epn.edu.ec	EPN	Ecuador

## Miembros del Comité Organizador

Nombre	E-mail
Alex Eduardo Pozo Valdiviezo (Coordinador)	eduardo.pozo@epoch.edu.ec
Lourdes Cumandá Carrera Beltrán	lccarrera@epoch.edu.ec
Leonidas Antonio Cerda Romero	leonidas.cerda@epoch.edu.ec
Janneth Morocho Yaucán	janneth.morocho@epoch.edu.ec

Para más información visitar el sitio web: <https://icim-2026.com/>