



## Guías para autores

El Consejo de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior (CACES) en coordinación con varias universidades y escuelas politécnicas de Ecuador, en su afán de apoyar el desarrollo y consolidación de la cultura investigativa de alto impacto en la región, invita al personal académico de las instituciones de educación superior nacionales y extranjeras a presentar sus contribuciones originales para el **“IV Foro de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior. Políticas y modelos de aseguramiento de la calidad en Iberoamérica”**.

### Ejes y líneas de investigación

#### **Eje temático 1: La Acreditación de la Calidad y los Rankings Universitarios: Estrategias para un Mejor Posicionamiento Global**

- *El impacto de la acreditación en el posicionamiento universitario*
- *Estrategias de internacionalización para mejorar la posición en rankings*
- *Casos de éxito en Ecuador*

#### **Eje temático 2. El Rol de las Políticas Públicas en el Aseguramiento de la Calidad Académica**

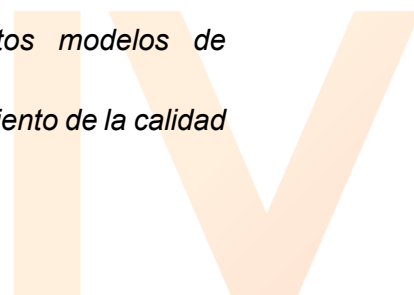
- *Estrategias de mejora continua en la educación superior*
- *Impacto de las políticas gubernamentales en la empleabilidad*
- *Financiamiento y estándares de calidad educativa*

#### **Eje temático 3. Innovación y Tecnología en el Aseguramiento de la Calidad: Inteligencia Artificial y Plataformas Digitales**

- *Uso de IA en la autoevaluación institucional y la gestión de datos*
- *Plataformas digitales y su papel en la participación estudiantil y docente*
- *Retos éticos, técnicos y regulatorios en la aplicación de IA*

#### **Eje temático 4. Modelos de Aseguramiento de la Calidad en Iberoamérica: Comparación y Lecciones Aprendidas**

- *Análisis comparativo de los sistemas de aseguramiento de la calidad en diferentes países*
- *Retos y oportunidades en la implementación de distintos modelos de acreditación*
- *El papel del entorno sociopolítico en los sistemas de aseguramiento de la calidad*





## Plazos de postulación de artículos originales

Fecha de inicio	Fecha ordinaria de cierre	Fecha extraordinaria de cierre	Aprobación
12-may-2025	28-sep-2025	24-oct-2025	7-nov-2025

**Nota:** Los trabajos enviados fuera del plazo de postulación no serán considerados.

### Modalidades de publicación

Los autores pueden seleccionar entre 2 modalidades de publicación:

- Como capítulo de libro publicado por la editorial Abya- Yala, Universidad Politécnica Salesiana (Ecuador).
- Como artículo en la colección de libros publicados por la editorial Springer en *Lectures Notes in Networks and Systems* (Scopus Q4/ factor de impacto 0.17)

En cualquiera de los 2 casos, los autores deben observar con atención los **lineamientos generales detallados en esta guía** y los requerimientos específicos de cada una de las editoriales antes de postular los artículos originales.

La editorial Springer únicamente publica artículos en inglés por lo que se recomienda a los autores presentar sus contribuciones originales exclusivamente en este idioma.

### Lineamientos generales

1. Editorial Abya- Yala, Universidad Politécnica Salesiana (Ecuador).

- 1.1. *Fase de postulación de artículos.*

#### Formato de POSTULACIÓN de artículos

- ✓ Idioma: español, portugués, inglés.
- ✓ Tipo de letra: Arial
- ✓ Tamaño: 11
- ✓ Espaciado: simple
- ✓ Márgenes: 2.54 cm (vertical, horizontal)
- ✓ Alineación: justificado completamente
- ✓ Extensión: 6000-7000 palabras (incluido referencias)
- ✓ Tablas: deben ser incorporadas en el texto, con numeración arábica.
- ✓ Figuras: deben ser incorporadas en el texto, con numeración arábica
- ✓ Encabezados: Máximo 3 niveles, con negrita, numeración arábica, sin mayúsculas completas.
- ✓ Índice de similitud: máximo 12% (incluidos textos generados con IA).



- ✓ Abreviaturas: Cuando se pretenda acortar un término frecuentemente utilizado en el texto, la abreviatura correspondiente, entre paréntesis, deberá ir acompañada la primera vez que aparezca.
- ✓ Extensión: Los artículos completos deben tener máximo 15 páginas.
- ✓ Formato de postulación: **PDF (.pdf)**

- **Estructura para la POSTULACIÓN de artículos**

Los autores deberán observar la siguiente estructura de manera previa a la postulación de artículos:

- **Título:** extensión máxima de 20 palabras.
- **Resumen:** entre 150 y 250 palabras. El resumen se realizará conforme a la estructura IMRDyC: introducción, método, resultados, discusión y conclusiones.
- **Palabras clave:** máximo 5
- **Introducción y objetivos:** Debe incluir los fundamentos y el propósito del estudio, utilizando las citas bibliográficas estrictamente necesarias. No incluirá datos o conclusiones del trabajo que se presenta.
- **Métodos:** Será presentado con la precisión de tal manera que el lector comprenda el desarrollo de la investigación. En el caso de estudios cuantitativos, debe describirse la muestra, el tipo de muestreo, así como el tipo de análisis estadístico aplicado. Si se trata de una metodología original, es necesario exponer las razones que han conducido a su empleo y describir sus posibles limitaciones.
- **Resultados y discusión:** los resultados deben resaltar los hallazgos más relevantes derivados del método y los materiales utilizados, sin interpretar ni hacer juicios de valor. En la discusión debe relacionar los hallazgos propios con los resultados de otros estudios de interés, señalando aportaciones y limitaciones, sin reiterar datos ya comentados en otros apartados.
- **Conclusiones:** Las conclusiones se deben enlazar con los objetivos del estudio, evitando afirmaciones gratuitas y conclusiones no apoyadas por los datos del trabajo.
- **Referencias:** Las citas bibliográficas deben reseñarse en forma de referencias al texto. No debe incluirse bibliografía no citada en el texto. Las citas y referencias deben seguir las reglas de la American Psychological Association (APA), séptima edición ([www.apastyle.org](http://www.apastyle.org)).



## 1.2. Fase de publicación de artículos.

### • Información adicional para artículos ACEPTADOS

- Licencia o autorización de uso no exclusiva: El autor o autores cuyos artículos sean aceptados, debe (n) suscribir la correspondiente licencia o autorización. Disponibles en: <https://www.ups.edu.ec/abya-yala-ups>
- El autor (es) del artículo científico aceptado den incluir afiliación institucional y breve resumen biográfico (máximo 3 líneas), por cada autor del capítulo.
- En el caso de que el manuscrito aceptado contenga imágenes/gráficos, además de incluirlos en el Word (.doc) también adjuntar por separado con una resolución mínima de 300 dpi.
- Los autores de los artículos aceptados deben adjuntar por separado una fotografía tipo pasaporte, con una resolución mínima de 300 dpi.
- Representación de los Autores: Los nombres deben estar escritos completos y de manera consistente en todos los artículos (en el caso de que los autores postulen más de un trabajo).
- Identificador ORCID: Se recomienda incluir los IDs de ORCID.

### • Composición y revisión de artículos aceptados

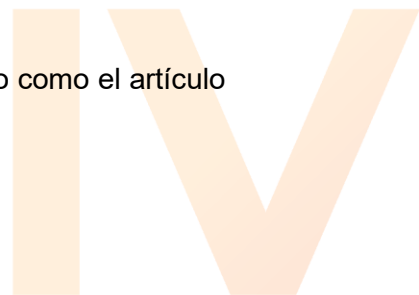
- Composición: Se harán alteraciones menores para asegurar la consistencia del formato.
- Revisión: Los autores deben revisar el PDF final para corregir errores introducidos durante la composición.

### • Publicación en Línea y Acceso de artículos aceptados

- Editorial Abya- Yala: Los artículos se publicarán como capítulo de un libro digital.

### • Lista de verificación para el envío de artículos aceptados

- Word y PDF final
- Licencia o autorización para publicar firmado tan pronto como el artículo sea aceptado.
- Carpeta ZIP con imágenes y gráficos (cuando aplique)
- Fotografía tipo pasaporte





## 2. Editorial Springer

### 2.1. Fase de postulación de artículos.

#### • Formato de postulación

- Idioma: inglés
- Formato: Word o LaTeX (se prefiere LaTeX).
- Plantillas: Utilizar las plantillas de LaTeX o Microsoft Word proporcionadas por Springer. Disponibles en: [https://www.springer.com/gp/authors-editors/conference-proceedings/editors/word-template/19338734?srsId=AfmBOorx9RVxIFgcFologhmrWktxhK06jNk7AvKWxoUuJI0\\_mJUaLOB](https://www.springer.com/gp/authors-editors/conference-proceedings/editors/word-template/19338734?srsId=AfmBOorx9RVxIFgcFologhmrWktxhK06jNk7AvKWxoUuJI0_mJUaLOB)
- Estructura: Incluir nombres de los autores, afiliaciones, direcciones de correo electrónico y ORCID. Los encabezados deben estar capitalizados y numerados adecuadamente.
- Extensión: Los artículos completos deben tener entre 12-15 páginas.
- Fuentes: Usar CMR para LaTeX y Times para Word.
- Figuras y Tablas: Asegurarse de que sean claras y legibles, usar gráficos vectoriales y colocar las leyendas correctamente.
- Índice de similitud: máximo 12% (incluidos textos generados con IA).
- Normas de citación: Estilo Vancouver
- Formato de postulación: **PDF (.pdf)**

### 2.2. Fase de publicación de artículos aceptados

#### • Información adicional para artículos aceptados

- Acuerdo de Licencia para Publicar: El autor o autores del manuscrito aceptado para publicar por parte del sistema de revisión de doble par ciego, deben remitir el respectivo acuerdo debidamente suscrito. Disponible en: <https://www.springer.com/in/computer-science/lncs/conference-proceedings-guidelines>
- Representación de los Autores: Los nombres deben estar escritos completos y de manera consistente en todos los artículos.
- En el caso de que el artículo aceptado contenga imágenes/gráficos, además de incluirlos en Latex o Word, también adjuntar por separado con una resolución mínima de 300 dpi. Los gráficos/ imágenes deben estar en idioma inglés.



- Identificador ORCID: Se recomienda incluir los IDs de ORCID.
- **Composición y revisión de artículos aceptados**
  - Composición: Se harán alteraciones menores para asegurar la consistencia del formato.
  - Revisión: Los autores deben revisar el PDF final para corregir errores introducidos durante la composición.
- **Publicación en línea de artículos aceptados**
  - Publicación de artículos científicos en la serie de libros LNNS (Lecture Notes in Networks and Systems), de la editorial Springer.
- **Lista de verificación para el envío de artículo aceptados**
  - Archivos fuente finales
  - PDF final
  - Acuerdo de licencia para publicar firmado tan pronto como el artículo haya sido aceptado.
  - Representación correcta de los nombres de los autores

### Enlace de postulación

Los investigadores pueden postular sus artículos originales a partir del 12 de mayo de 2025 en el siguiente enlace:

<https://csei.uta.edu.ec/openconfCaces/openconf.php>

### Contacto

Para más información, consultas, requerimientos con respecto a los detalles del evento:  
[foro.aseguramiento@caces.gob.ec](mailto:foro.aseguramiento@caces.gob.ec)

