



USAC
TRICENTENARIA
Universidad de San Carlos de Guatemala



Norma editoriales de trabajos académicos de la División de Ciencia y Tecnología y su Revista

Edición 2023, No.1

—

División de Ciencia y Tecnología

Modalidades de trabajos a presentar

Las modalidades de los trabajos a presentar, son las siguientes:

Ensayos: Extensión de 8 a 10 cuartillas (hoja tamaño carta). Incluyendo cuadros y figuras.

Artículos de investigación: Extensión de 8 a 10 cuartillas (hoja tamaño carta). Incluyendo cuadros y figuras.

Ponencias: Extensión de 6 y 8 cuartillas.

Artículos de sistematización: Extensión de 6 y 8 cuartillas.

Reseña de libros: Extensión de 3 hasta 5 cuartillas.

Artículos de opinión: Extensión de hasta 3 cuartillas.

Esquemas

Esquema para ensayos, ponencias, artículos de investigación y sistematización:

1. Título del trabajo.
2. Nombre de autor o autores.
3. Resumen. Entre 250 a 350 palabras.
4. Palabras claves. Hasta 4 palabras.
5. Introducción.
6. Método.
7. Resultados y discusión.
8. Conclusiones.
9. Referencias bibliográficas.

Esquema para las reseñas de libros, es el siguiente:

1. Título de la reseña
2. Autor.
3. Datos del libro: autor/es, título del libro, ciudad, editorial, año de publicación.
4. Contenido, sin títulos ni subtítulos, se presenta en forma discursiva.
5. Referencias bibliográficas.

Esquema para el artículo de opinión

1. Título del artículo.
2. Autor.
3. Introducción.
4. Idea principal.
5. Argumentos.
6. Conclusión.

Esquema para notas de prensa (sección de información)

1. Título de la actividad académica realizada.
2. Dos fotografías de la actividad realizada.
3. Texto de descripción de la actividad realizada, máximo de 150 palabras.

Normas editoriales

- Tamaño del papel: tamaño carta.
- Tipo de letra: Times New Roman, tamaño 12.
- Espacio entre líneas 1.5.
- Márgenes: izquierdo, derecho, superior e inferior, 2.5 cm.
- Títulos en negritas, tamaño: 12, alineados a la izquierda justificados.
- Subtítulos en negritas, tamaño 12, espacio sencillo y alineados a la izquierda justificados.
- Si incluye gráficas, esquemas, imágenes o cuadros, de acuerdo con las normas APA séptima edición.
- Citas, paráfrasis y referencias bibliográficas de acuerdo a normas APA séptima edición.
- Se deberá entregar el trabajo en versión digital, en formato word y pdf.

Revisión y edición

Los trabajos a presentar deberán someterse a revisión por parte del comité editorial integrado por profesores e investigadores de la División de Ciencia y Tecnología. La principal tarea del comité editorial es la revisión y elaboración de observaciones a los trabajos presentados. Una vez enviadas las observaciones a los autores de los trabajos para su corrección, deberán enviar sus trabajos corregidos, en un plazo máximo de 10 días hábiles, al coordinador de la revista.

Miembros del comité editorial

- Director de División.
- Coordinador del DICYT
- Coordinador de la revista

Esta terna definirá quienes son los profesores idóneos para la revisión de las publicaciones, posteriormente se les nombrará a dichos profesores para que realicen el trabajo de revisión.

Fecha límite para la presentación de trabajos

Los trabajos se recibirán a partir del momento de la publicación de estas normas hasta el día 31 de julio de 2023, deberán enviarse al correo: gabrielgamboa@cunoc.edu.gt

(además correos de los que consideren las autoridades de la División de Ciencia y Tecnología)