



# **INSTRUCCIONES PARA AUTORES**

**Revista Científica CEPIES - UMSA**  
**“FILOSOFÍA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA”**

*Vista desde el Posdoctorado*

**VOL. II**

**Noviembre, 2021**

**INSTRUCCIONES PARA AUTORES****REVISTA FILOSOFÍA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
VISTA DESDE EL POSDOCTORADO  
CEPIES - UMSA**

El Centro Psicopedagógico y de Investigación en Educación Superior CEPIES de la Universidad Mayor de San Andrés UMSA, invita a profesionales investigadores a presentar artículos, para su divulgación científica. Los artículos serán recibidos hasta el viernes 22, octubre de 2021, a Hrs. 13:00.

Las líneas establecidas para la publicación corresponden al posdoctorado en Filosofía, Ciencia y Tecnología son las siguientes:

- FILOSOFÍA DE LA EDUCACIÓN
- FILOSOFÍA DE LAS CIENCIAS HUMANAS
- NEUROCIENCIA Y NEURODIDÁCTICA
- DIDÁCTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS
- PENSAMIENTO COMPLEJO Y TRANSDICIPLINARIEDAD
- PROSOCIALIDAD Y EDUCACIÓN EN VALORES
- ESTUDIOS ANTROPOLÓGICOS Y ARQUEOLÓGICOS
- NUEVAS TECNOLOGIAS EDUCATIVAS
- EVALUACIÓN EDUCATIVA
- RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA
- INNOVACIÓN EDUCATIVA
- PROSPECTIVA
- EDUCACIÓN MATEMÁTICA

De la misma manera, los autores pueden adscribirse a nuevas líneas de investigación vinculantes a los ámbitos genéricos de la Revista.

**1. Forma de presentación**

Los artículos deberán presentarse en sobre cerrado y/o vía e-mail, con los siguientes detalles básicos:

- a) Nombre completo del autor, correo electrónico y celular de referencia.
- b) Indicar a la institución a la que pertenece y el cargo.
- c) Título del artículo y línea de investigación definida.
- d) Carta de solicitud de consideración de artículo.
- e) Entrega hasta el **19 de noviembre de 2021, a Hrs. 16:00**
- f) Se entregará al autor acuse de recepción

Realizar la entrega de artículos en oficinas del CEPIES-UMSA, Calle Fernando Guachalla, N° 680, Zona Sopocachi, o al correo electrónico: [biblioteca.cepies@gmail.com](mailto:biblioteca.cepies@gmail.com), Tel. 2-412411.

Se entregará al autor un acuse de recepción por la misma vía conjuntamente al formulario de recepción.

### 1.1. Características de los Artículos

### 1.2. Formato del artículo.

- a) El artículo deberá estar escrito en español, inglés y/o portugués.
- b) Título del artículo traducido al inglés y abstract (Revisado por el CETI\*\*)
- c) La cantidad máxima considerada en lo posible es de 10 páginas, con letra: Times New Roman 12, título en 14 y negrilla, y espacio sencillo (interlineado)
- d) Con márgenes de 3 cm. (superior, inferior y derecho) y 3.5 de encuadernado (Izquierdo)
- e) El aparato crítico según Normas APA (Séptima Edición)
- f) Las notas al pie deben colocarse en casos imprescindibles y no deben ser extensas, ni llevar citas
- g) Entregado en medio físico y magnético (3 copias). En caso de envío de texto vía correo electrónico, en formato Microsoft Word. Las tablas y figuras, en formato editable.

### 1.3. Estructura del artículo.

#### Título de Trabajo

- Título en español en letras mayúsculas. No más de 20 palabras.
- Título en inglés en mayúscula (primeras letras). No se debe incluir subtítulos.

#### Autores

- Dos espacios después de título
- Se considerará hasta un máximo de 3 autores cuya presentación deberá ser: apellidos de autor (las primeras letras en mayúsculas) y separado por una coma del nombre (las primeras letras en mayúsculas).
- Institución a la que pertenece y el cargo
- Correo electrónico
- Lugar

#### Resumen

- No extender de 250 palabras, escrito de forma continua, sin punto aparte.
- No utilizar citas bibliográficas.

#### Palabras Clave

- Incluir mínimamente tres descriptores que identifiquen el artículo, letra minúscula salvo las primeras letras y separados por una coma.

#### Abstract

- Traducir el resumen al inglés (Revisado por el CETI\*\*)

#### Keywords

- Traducir palabras clave al inglés.

#### Introducción

- Presentar los aspectos más importantes del artículo, incluyendo elementos que marquen la ruta investigativa del tema tratado.



## **Materiales y Métodos**

- **Presentar los componentes metodológicos del desarrollo de la investigación (método, técnicas, instrumentos y otros).**

## **Resultados**

- **Se deberá presentar en texto, tablas y/o figuras en orden lógico que den cuenta de los datos hallados. En el texto debe indicarse la ubicación de las tablas y figuras.**
- **Tabla contiene una serie de datos verbales o numéricos, distribuidos en columnas y filas.**
- **Figuras son representaciones gráficas del texto para apoyar y complementar su contenido.**
- **La forma de presentación es la siguiente:**
  - **Tabla 1. Nombre de la tabla.**
  - **Figura 1. Nombre de la figura.**
- **Los títulos de las tablas y figuras deben presentarse en la parte superior.**
- **Cada tabla y figura debe tener su fuente.**
- **Deben ser en formato editable, para garantizar la legibilidad en la impresión.**

## **Discusión**

- **Enfatizar los resultados más importantes del estudio y si generan confrontaciones y/o confirmaciones con otros estudios relacionados, estos deberán ser precisos y fundamentados en su desarrollo.**

## **Conclusiones**

- **Destacar los resultados alcanzados por la investigación y su aporte científico, vinculante a la línea de investigación.**

## **Agradecimientos**

- **Solo si es necesario.**

## **Bibliografía**

- **Presentado según normas APA (Séptima edición).**
- **Ordenar alfabéticamente.**
- **Incluir solo los autores citados en el artículo.**

## **2. Aceptación de artículos**

**Una vez revisada la pertinencia de su contenido científico y autenticidad del artículo, el comité editorial emitirá un dictamen final de aceptación o rechazo del artículo, que será comunicado al autor.**

**En el caso de que el autor no esté de acuerdo con el dictamen, podrá solicitar al Comité Editorial un informe detallado de las razones por las que fue rechazado.**

## **3. Licencia de publicación**

**La difusión de los artículos seleccionados deberá ser autorizada por los autores para su comunicación a través de cualquier medio, en tal caso los autores firmarán una carta de autorización.**

#### 4. Conflicto de Intereses

- La revista Filosofía Ciencia y Tecnología del CEPIES utilizará medidas de seguridad para evitar conflictos de intereses que afecten a la evaluación de los artículos.
- Los datos personales de los autores y evaluadores externos tendrán un carácter anónimo en todo el proceso de revisión y evaluación de los artículos, con la finalidad de evitar un posible conflicto de intereses.
- En caso que uno de los miembros del Comité Editorial presente un artículo científico a la revista Filosofía, Ciencia y Tecnología, éste será evaluado por pares ajenos al Comité Editorial.

#### 5. Periodicidad

La revista Filosofía, Ciencia y Tecnología es de publicación anual, para la publicación de diciembre los artículos serán recibidos hasta el **19 de noviembre.**

#### 6. Derechos de Autor

Los derechos del autor están protegidos por la licencia CC, a la cual está adscrita la Revista, lo que permite proteger los derechos de propiedad intelectual del autor, cediéndose por única vez el derecho patrimonial para su publicación.

#### 7. Normativa ética científica

- Los autores de los artículos deberán evitar el fraude científico en todo su contenido.
- Los autores son responsables del contenido del artículo científico.
- El Comité Editorial no asume la responsabilidad de fraude científico, plagio y cualquier otra forma de similitudes de los artículos presentados para la revista.
- La revista Filosofía, Ciencia y Tecnología no se hace responsable de las ideas y opiniones expresadas por los autores y/o colaboradores de los artículos.