Titulo

Title

Nombres Apellidos 1, Nombres Apellidos 2 and Nombres Apellidos 2,\*

1 Afiliación 1; e-mail@e-mail.com

2 Afiliación 2; e-mail@e-mail.com

**\*** Autor de correspondencia: e-mail@e-mail.com.

**Resumen**

Un solo párrafo mínimo de 200 palabras y máximo de 250 palabras. El resumen debe ofrecer una descripción general pertinente del trabajo. Recomendamos encarecidamente a los autores que utilicen el siguiente estilo de resúmenes estructurados, pero sin encabezados: (1) Antecedentes: coloque la pregunta abordada en un contexto amplio y resalte el propósito del estudio; (2) Métodos: describir brevemente los principales métodos o tratamientos aplicados; (3) Resultados: resumir los principales hallazgos del artículo; (4) Conclusiones: indique las principales conclusiones o interpretaciones.

**Palabras clave**: Máximo 5

**Abstract**

Xxxxx xxxxxx

**Key Words**:

1. Introducción

La introducción debe ubicar brevemente el estudio en un contexto amplio y resaltar por qué es importante. Debe definir el propósito del trabajo y su significado. Se debe revisar cuidadosamente el estado actual del campo de la investigación y citar las publicaciones clave. Resalte las hipótesis controvertidas y divergentes cuando sea necesario. Las referencias deberán seguir la normatividad APA última edición sin modificar este formato.

Ejemplos:

De acuerdo con García-Parra et al. (2022), los cultivos tradicionales se han adaptado con mayor facilidad a las zonas tropicales.

Los cultivos tradicionales han expresado una mayor adaptabilidad a las zonas tropicales (García-Parra et al., 2022).

2. Materiales y Métodos

Los materiales y métodos deben describirse con suficientes detalles para permitir que otros repliquen y desarrollen los resultados publicados. Tenga en cuenta que la publicación de su manuscrito implica que debe poner a disposición de los lectores todos los materiales, datos, códigos informáticos y protocolos asociados con la publicación.

Los estudios de intervención que involucran animales o humanos, y otros estudios que requieren aprobación ética, deben enumerar la institución que proporcionó la aprobación y el código de aprobación ética correspondiente.

3. Resultados y Discusión

Esta sección podrá dividirse en subtítulos. Debe proporcionar una descripción concisa y precisa de los resultados experimentales y su interpretación.

3.1. **Subsección**

3.1.1. ***Subsubsección***

Posteriormente, podrá continuar con el texto aquí y manteniendo la margen.

Los autores deben discutir los resultados y cómo pueden interpretarse desde la perspectiva de estudios previos y de el objetivo de la investigación. Los hallazgos y sus implicaciones deben discutirse en el contexto más amplio posible.

Todas las figuras y tablas deben citarse en el texto principal como Figura 1, Tabla 1, etc.



**Figura 1.** Descripción de la figura.

**Tabla 1.** Descripción general de la tabla.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tratamiento 1** | **tratamiento 2** | **Tratamiento 3** |
| Animal 1 | Dato 1 | Dato 1 |
| Animal 2 | Dato 2 | Dato 2 |

Para los ensayos experimentales se recomienda acompañar los valores promedio con la desviación estándar (234 ± 13,2).

4. Conclusiones

Esta sección deberá comprender las conclusiones relacionadas con el cumplimiento del objetivo de la investigación.

Referencias

Se deberán referencias todas las citas puestas dentro del texto, ordenadas alfabéticamente y siguiendo las normas APA última educación.