Título del trabajo de revisión: Tipo

Primer Autor1 (ORCID), Segundo Autor1 (ORCID), Tercer Autor1 (O RCID), Tutor1 (ORCID)

1 Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas, Universidad Peruana Unión, Filial

Tarapoto, Jr. Los Mártires 340, Tarapoto, Perú

correo1,correo2,correo3,correo4@upeu.edu.pe

Resumen.

Abstract (opcional)

Keywords (3-5 opcional aquí):

### **Introducción**

Fundamenta las razones o motivación por la que se abordó el tema en el contexto de lo que se conoce o no mediante artículos de revisión similares y en el contexto de la necesidad de revisar o sistematizar estudios primarios.

Presenta de forma acotada la pregunta de investigación. Presenta el qué se sabe del tema, el qué no se sabe del tema y el objetivo.

### **Metodología**

Se presenta la estrategia de búsqueda que se utilizó de tal forma que pueda replicarse el estudio. Se especifican los criterios de inclusión de los estudios. Se especifican los criterios de exclusión de los estudios.

Describir el proceso de búsqueda y selección. Al final puede incluir una tabla con los estudios seleccionados.

Puede describir cómo se realizó la extracción de los datos. Por tipo de documentos, por años, por editorial, por área temática, etc.

#### Resultados

Análisis común de los datos. Desarrollo de Cada Subtítulo Temático: Para cada subtítulo, extrae y organiza. Presenta los hallazgos de forma que respondan directamente a tu pregunta de investigación. Esto te ayudará a conectar cada subtema con los objetivos generales de tu revisión. Describe los hallazgos de manera coherente, resaltando las contribuciones más significativas. Usa frases como: "Los estudios revisados indican que...", "Se observó que...", o "Comparado con otros estudios...".

Recuerda que el objetivo de esta sección es presentar los resultados de manera organizada y coherente. Asegúrate de que cada subtítulo esté directamente relacionado con la pregunta de investigación.

### **Conclusiones**

Describa la respuesta a la pregunta de investigación y el cumplimiento del objetivo. Se da respuesta a cada pregunta de investigación.

Descripción de la importancia de la presente revisión, las limitaciones o debilidades que se encontraron en el análisis de los estudios.

Pueden agregar algunas posibles soluciones o recomendaciones del tema planteado.

Finalmente, puede agregar la reflexión final a la que llegaron los autores.

### **Referencias**

Use un gestor bibliográfico (EndNote, Mendeley, Zotero de preferencia) pero de acuerdo al estilo IEEE