

## PLANTILLA PARA LA COMPOSICIÓN DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS<sup>1</sup>

Ref.:	<p>Envíe el documento debidamente llenado a los sgtes email: <a href="mailto:secretariarevenf@usat.edu.pe">secretariarevenf@usat.edu.pe</a> cc a <a href="mailto:fmogollon@usat.edu.pe">fmogollon@usat.edu.pe</a> y <a href="mailto:lrodriguez@usat.edu.pe">lrodriguez@usat.edu.pe</a></p> <p>En asunto del email se coloca los apellidos de las autora(s) principales. Por ejemplo Flores-Vega Revisión Artículo Acc Cietna</p> <p>El documento se manda en formato Word y lo nombra con los apellidos de las autora(s) principales. Por ejemplo Flores-Vega</p>
-------	---

Título del Artículo	En español e inglés
Fecha de envío	

Datos del autor o autora responsable del envío del artículo	
Nombre	
Apellidos	
Centro de trabajo	
Dirección postal	
Ciudad/País	
Teléfono	
Correo electrónico	

Declaro (hacer doble clic sobre la casilla y señalar "activada", la no activación de algún punto dará lugar al rechazo del artículo sin ser evaluado)	
<input checked="" type="checkbox"/> Que es un trabajo original. <input checked="" type="checkbox"/> Que no ha sido previamente publicado en otro medio. <input checked="" type="checkbox"/> Que no ha sido remitido simultáneamente a otra publicación. <input checked="" type="checkbox"/> Que todos los autores han contribuido intelectualmente en su elaboración y por tanto son autores materiales del mismo.	<input checked="" type="checkbox"/> Que todos los autores han leído y aprobado la versión final del manuscrito remitido, y por tanto no hay ninguna razón para introducir cambios en los mismos una vez iniciado el proceso de evaluación. <input checked="" type="checkbox"/> Que, en caso de ser publicado el artículo, transfieren todos los derechos de autor al editor, sin cuyo permiso expreso no podrá reproducirse ninguno de los materiales publicados en la misma.

Datos preliminares	
Atención: no utilice TODO MAYÚSCULAS ni <b>negrita</b> en ninguna parte del documento	
Título	
Autores por orden de aparición	<p>Máximo 6, anotar preferentemente apellidos y nombre completos según el orden en que firmarán el artículo, por favor separe con una coma los apellidos de los nombres. Haga llamadas al siguiente campo mediante números volados para colocar datos de grados, filiación institucional, email y ORCID, ejemplo:</p> <p>García Rodríguez, Lucía <sup>1</sup></p> <p>Sánchez López, José <sup>2</sup></p>

<sup>1</sup> Utilizada con autorización de la Fundación Index.

<p>Centro/institución Dirección e-mail ORCID</p>	<p>Anote el departamento, servicio o unidad, el nombre del centro o institución, la ciudad y el país. Si son varias las instituciones, ordénelas numéricamente según el orden de autores.</p> <p>Ejemplo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dra. Departamento de Buena Práctica, Hospital Todo lo Arregla, Granada, España email: <a href="mailto:cxxx@usat.edu.pe">cxxx@usat.edu.pe</a> <a href="https://orcid.org/0000-0002-8221-7443">https://orcid.org/0000-0002-8221-7443</a></li> <li>2. Mgtr en Ciencias de Enfermería. Docente Universidad de la Paz, Chiclayo, Perú. email: <a href="mailto:cxxx@usat.edu.pe">cxxx@usat.edu.pe</a> <a href="https://orcid.org/0000-0002-8221-7443">https://orcid.org/0000-0002-8221-7443</a></li> </ol>
--	--

Resumen no superior a 250 palabras  
Atención: no utilice TODO MAYÚSCULAS ni negrita en ninguna parte del documento. Utilice el siguiente esquema para artículos de investigación, para otros formatos elabore un esquema propio

**RESUMEN**

**Objetivo:**

**Método:**

**Resultados principales:**

**Conclusión general:**

**Descriptor ( indicando identificador único):**

**ABSTRACT**

- Cuerpo del artículo:

Los títulos de los apartados deben ir en Tipo de letra Humnst777 BT de 12 pulgadas a espacio sencillo, justificados.

El formato solo debe contemplar:

**Introducción**

**Metodología**

**Resultados, análisis y discusión**

**Conclusiones**

**Bibliografía**

Siga las siguientes recomendaciones

-Evite las "notas a pie de página", "nota final", "guionado", etc.

-citar la bibliografía según estilo Vancouver actualizado.

-Incluya las tablas en el lugar del texto donde correspondan

-En caso adjunte gráficos e ilustraciones, además enviarlos en formato (jpg), indicando el lugar del texto donde colocarlos.

-Cuerpo del Artículo (desde Introducción hasta el total de la bibliografía). Esta sección debe contener **entre 4000 a 6500 palabras** (condición obligatoria para iniciar su evaluación en revistas impresas).

- En el cuerpo del artículo utilice Tipo de letra Humnst777 BT de 10 pulgadas a espacio sencillo

**Escriba el texto a partir de aquí (desde introducción)**

## REGLAS DE ORO DEL ARTÍCULO CIENTÍFICO

- Una** Escribir el título en 24 palabras que describan el contenido del artículo en forma clara, exacta y concisa. Evitar subtítulos, siglas, títulos inespecíficos, sobreexplicaciones. Debe ser atractivo.
- Dos** Anotar hasta un máximo de seis autores según el orden de importancia de su contribución material y significativa a la investigación. Excluir colaboradores ocasionales o aquellos que por su posición jerárquica sólo facilitaron la investigación.
- Tres** Identificar la institución o instituciones donde se realizó la investigación  
Incluir todos los datos que permitan la correspondencia a otros autores e instituciones.
- Cuatro** Incluir un resumen estructurado en 250 palabras identifique de forma rápida y exacta el contenido básico del artículo. Debe contener: Objetivo:  
Método:  
Resultados principales:  
Conclusión general:  
Descriptor ( indicando identificador único):
- Cinco** En la Introducción explicar el problema general, el de investigación, lo que otros escribieron sobre el mismo y los objetivos o hipótesis del estudio.
- Seis** En metodología describir el diseño de la investigación y explicar cómo se llevó a la práctica, justificando la elección de métodos y técnicas de forma tal que un lector competente pueda repetir el estudio. Presentar la descripción según la secuencia que siguió la investigación: En Investigación Cuantitativa (diseño, población y muestra, variables, recogida de datos, análisis, etc.) En Investigación cualitativa (Tipo de investigación, Abordaje metodológico, Sujetos de la investigación, escenario, Instrumentos de recolección de los datos, Procedimiento, Análisis de los datos, Criterios éticos, Criterios de rigor científico). Todo en forma narrativa.
- Siete.** En los resultados (solo si es trabajo cuantitativo), presentar los hallazgos relevantes (incluso los contrarios a la hipótesis), incluyendo cuadros o gráficos (con número, pie de página e interpretación), para justificar las conclusiones o las consideraciones finales. Utilizar el medio de presentación más adecuado, claro y económico: preferiblemente el texto (en tiempo pasado), tablas y gráficos (autoexplicativos) e ilustraciones (sólo las esenciales). En investigación cualitativa, debe colocar los resultados junto con la discusión.
- Ocho** En la discusión mostrar las relaciones entre los hechos observados. Explicar el significado de los resultados, extraer inferencias válidas, similitudes y diferencias con los resultados de otros autores, sugerir líneas de investigación, etc.
- Nueve** Establecer conclusiones infiriendo o deduciendo una verdad, respondiendo a la pregunta de investigación planteada en la introducción y a los objetivos de la investigación
- 
- Diez** Las citas bibliográficas deben estar en estilo Vancouver, y en las referencias bibliográficas solo deben considerar un máximo de 25 autores. Los más relevantes y actuales. Evitar citas de páginas de Internet poco confiables.