

Artículo Científico

Título	El título debe sintetizar de manera breve la idea o el contenido principal del trabajo, debe ser creativo, objetivo, inequívoco y atractivo, capaz de inspirar en el lector el suficiente interés como para que llegue a leer el resumen y por consiguiente la totalidad del trabajo.	<ul style="list-style-type: none"> • Debe ser comprensible para especialistas en otros campos. • No debe tener siglas ni abreviaturas. 	<ul style="list-style-type: none"> • No debe ser tan breve que no diga nada, ni tan extenso. • Debe ser conciso y claro
Autores	Es necesario firmar siempre igual y con un formato que sea interpretado correctamente por los editores de las revistas y por los productores de bases de datos internacionales	Todas las personas que participaron en el trabajo deben quedar reflejadas como autores.	<ul style="list-style-type: none"> • El primero de los autores se designa como el autor principal. • Los coautores generalmente se sitúan en el orden que el autor principal prefiera o haya discutido previamente con estos
Afiliaciones	Se debe especificar el nombre de la institución en la cual los autores se encontraban trabajando cuando se llevó a cabo el estudio, así como proporcionar información de contacto como las direcciones de correo electrónico, los números de teléfono y otros datos de localización del autor para correspondencia.		
Resumen	<p>Aparece inmediatamente después del título del artículo. Tiene como objetivo permitir al lector identificar en forma rápida y precisa el contenido básico del artículo.</p> <p>Se debe tener una idea clara del lector al que va dirigido, utilizar un estilo y redacción sencillos, evitar excesivos tecnicismos, ser conciso y breve</p> <p>No debe tener más de 250 palabras y debe redactarse en tercera persona, tiempo pasado, exceptuando el último párrafo o frase concluyente.</p>	No debe aportar información o conclusión que no está presente en el texto, así como tampoco debe citar referencias bibliográficas.	Debe dejar claro el problema que se investiga, los principales objetivos y el alcance de la investigación, describir la metodología empleada, resumir los resultados y generalizar con las principales conclusiones. No deben incluir ni abreviaturas ni siglas. Se redacta en la lengua materna y en la lengua extranjera que exija el órgano editorial, generalmente, el inglés.
Palabras claves	Es una sección que se escribe a continuación del resumen y que consta de una lista de términos específicos e importantes que aparecen en el artículo, los cuales se escriben separados por	Las palabras clave serán de 3 a 10, si su número no aparece especificado en las	Al igual que el resumen, se deben escribir en la lengua materna y en inglés

	comas y son utilizados por los servicios bibliográficos para catalogar el trabajo dentro de un área específica.	"Instrucciones para los Autores" que presentan las revistas especializadas.	
introducción	Requiere que el autor establezca el marco contextual en el que se inserta el problema que se va a resolver, qué es lo que se sabe acerca del asunto en cuestión, qué es lo que se desconoce y qué representaría desde el punto de vista científico, tecnológico, económico y social conocer lo que no se sabe.	La introducción debe basarse en las evidencias que aparecen en la literatura para establecer la originalidad, el interés y la lógica del problema que se va a resolver lo que se debe realizar con la máxima capacidad de síntesis	<ul style="list-style-type: none"> • El texto debe ser claro y objetivo evitando la redundancia natural del idioma español y las figuras literarias. • Esta sección se debe redactar en tiempo presente.
Materiales y métodos	Tiene como meta describir minuciosamente, pero sin exageraciones ni redundancias, la forma en que se realizó el estudio. Al describir los métodos de las investigaciones se deben aportar suficientes detalles para que un investigador competente pueda repetir la investigación.	En este apartado se trata con elementos exactos y específicos, por lo que se debe cuidar la precisión del lenguaje y evitar el uso de palabras que puedan producir ambigüedad en la interpretación.	<ul style="list-style-type: none"> • Tampoco se deben mezclar en esta sección algunos de los resultados. • La mayor parte de este apartado debe escribirse en pasado.
Resultados	El primer párrafo de este texto debe ser utilizado para resumir en una frase concisa, clara y directa, el hallazgo principal del estudio. Este acápite se debe limitar a los datos que se vinculan con los objetivos del artículo. Los resultados se presentarán en el orden lógico y sucesivo en que fueron encontrados, de forma que sean comprensibles y coherentes por sí mismos. Ellos tienen que expresarse de manera clara y sencilla, porque representan los nuevos conocimientos que se están aportando a los lectores.	Las tablas y gráficos deben ser autoexplicativas. Todas las tablas y los gráficos se citarán en el cuerpo principal de esta sección y se enumerarán en el orden en que aparecen en el texto.	<ul style="list-style-type: none"> • Esta sección debe ser escrita utilizando los verbos en pasado (se encontró, se observó, etc.). • Tablas y los gráficos: Su número debe ser el estrictamente necesario para ilustrar los resultados del estudio. Se recomienda usar gráficos como alternativa a las tablas con muchas entradas y no duplicar datos en los gráficos y tablas.

Discusión	Se recomienda comenzar con un breve resumen de los principales resultados; a continuación exponer los posibles mecanismos o explicaciones de dichos hallazgos, compararlos y contrastarlos con los resultados de otros estudios relevantes, presentar las limitaciones del estudio, y argumentar las implicaciones de los resultados para futuras investigaciones y para la práctica clínica.	Debe realizarse la comparación de los hallazgos obtenidos con los resultados de investigaciones realmente comparables. Esta sección se redacta en presente	Se deben exponer y comentar claramente, en lugar de ocultarlos, los resultados anómalos, dándoles una explicación lo más coherente posible o simplemente manifestando que esto es lo que se ha encontrado, aunque por el momento no tenga explicación.
Conclusiones	Las conclusiones son generalizaciones derivadas de los resultados y constituyen los aportes y las innovaciones del estudio realizado. La forma más simple de presentar las conclusiones es enumerándolas consecutivamente.	Se sugiere no hacer conclusiones sobre los costos y beneficios económicos. Tampoco se deben hacer afirmaciones o alusiones a aspectos de la investigación que no se hayan llevado a término.	
Agradecimiento	Sólo se trata de ser cortés con quienes colaboraron para mejorar el estudio participando en algún aspecto muy parcial de este. Se debe reconocer la contribución de personas o instituciones que ayudaron realmente en la investigación, pero que no se pueden considerar como coautores.	Solo se agradecerán las contribuciones realmente importantes pues las menos importantes pueden reconocerse personalmente o por correo electrónico.	
Lista de referencias	Se detallarán los trabajos a los que se hizo referencia en el artículo y que deben ser numerados consecutivamente en el orden en que se mencionan por primera vez en el texto.	Correspondencia entre las citas que haya hecho en su trabajo y las que anexe en la literatura citada	<ul style="list-style-type: none"> • Sólo se deben incluir como citas válidas artículos ya publicados. • Los autores son responsables de verificar que en ninguna de las referencias se citen artículos retractados, excepto en el contexto de referirse a la retractación.