

## Tarea 2

Investigación de la metodología en revistas

10 de febrero de 2022

## MHsalud

La primera de nuestras referencias es: [Revista MHSalud](#) la cual pueden visitar en la página: [MHsalud](#). Esta revista está orientada a la medicina, una de las características principales que me llamaron la atención fue el hecho que entre los formatos que piden para entregar no viene admitido pdf ni archivos tipo tex.

Respecto a la estructura del manuscrito la letra se pide tipo Times New Roman, tamaño 12 interlineado sencillo entre otros detalles.

En la primera página se deben de integrar título del artículo (centrado, en mayúscula y negrita). Debajo aparecerán los nombres y apellidos de los autores, grado académico, la institución en la que elaboro la obra (lugar de afiliación) y el correo electrónico del autor principal.

Después se detallan de manera general la forma en que se deben de escribir las notas de pie (solo de ser necesarias) y se da una idea fundamental de la estructura del manuscrito.

En caso de ser un artículo se da una detallada explicación de cada sección, siendo el primero **Introducción, Metodología, Resultados, Discusión y Conclusiones**, cada uno de estos es detallado, pero nos interesa ver el apartado de Metodología.

En este último mencionado, se detalla el uso de cuatro secciones:

1. Participantes.
2. Instrumentos.
3. Procedimiento.
4. Análisis estadístico.

El apartado que más me dio interés fue el de participantes, ya que repite el hecho que si se usan personas o animales se debe de establecer las normas éticas seguidas o el mencionar el comité ético que aprobó dicho experimento. <sup>1</sup>

## Nature

Para nuestra siguiente referencia utilizaremos [\[Nature\]](#) la cual se puede visitar en el siguiente link: [Nature](#).

En esta revista un detalle en el apartado de Métodos es la petición de no debe incluir figuras ni tablas, estas mismas deben ser adjuntadas en un apartado de datos ampliados o información complementaria.

A contrario de la anterior referencia, no se pide un tipo de letra o estructura específica, sin embargo si se es insistente con que debe de tener un detalle corto y preciso de los procesos y protocolos que se tomaron para poder facilitar la reproducción de dicho experimento, y además se pide que los métodos vengán separados por secciones en negritas y subsecciones que deberán ir enumeradas cada una de manera ascendente y desde la última utilizada; por otra parte se recomienda usar un medio (no especifica cual) para compartir datos, protocolos ó resultados, inclusive en esta misma página se facilita uno al usuario.

## PNAS

En la siguiente referencia [PNAS \[2022\]](#) cuyas siglas significa: Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America, a simple vista la página no proporciona detalles sobre la letra o estructura del manuscrito o de las secciones pero tiene un apartado que acepta archivos tipo tex, y no solo eso tiene un apartado donde puedes descargar el código para un manuscrito, tanto del archivo principal como las clases, la bibliografía, las ecuaciones y además te dice que hacer al obtener posibles errores de compilación en tu archivo y un extra es que si usar Overleaf tiene ciertas reglas de como compartirlo desde esta página.

Algo más que tiene es que tiene un pequeño cuadro con los tipos de documentos y que apartados debe de tener.

---

<sup>1</sup>Como nota, es importa recordar que es una revista médica

## SCIELO

La penúltima de nuestras referencias es la Ingeniería Investigación y Tecnología de la [UNAM \[2007\]](#), la principal causa de agregar esta referencia fue que es una revista de origen mexicano, en esta página [scielo](#) se puede verificar la estructura del manuscrito a grandes rasgos no se define una letra o interlineado específico, sin embargo son muy precisos en el orden de las secciones, otro detalle importante es que no aceptan archivos tipo tex y se pide que el documento no exceda las 6000 palabras o 15 páginas, sobre la metodología no se especifica que debe de cumplir solo se pide que todos los métodos y pruebas tienen que estar presentes.

## Indian Journal of Pharmacology

Por último, quise agregar la referencia [of Medical Journal Editors et al. \[2006\]](#) ya que me gustó mucho el índice que tiene la página, prácticamente te detalla cada una de las partes que te pide, sin embargo al igual que la primer referencia esta más vinculada a la medicina, en esta página [IJP](#) tenemos al lado izquierdo un detalle de cada una de las secciones que debe de llevar así como unos apartados interesantes como la ética, publicaciones, referencias, figuras, tablas entre muchas más.

En el apartado de preparación de Manuscrito podemos encontrar algunos lineamientos generales, en la sección de Métodos hay un detalle que me llamó la atención, resulta que si uno o varios de los autores utilizan como variable la raza o la etnia de sus participantes tienen que detallar y justificar el uso de estas mismas. Además se pide de igual manera que en otras referencias el uso detallado para describir los métodos y procedimientos de tal manera que permita de manera eficaz y rápida replicar estos mismo, y añadiendo los detalles que se contemplaron para localizar, seleccionar, extraer y sintetizar datos, y por último se pide que cada uno de ellos lleve datos estadísticos que se detallan en el apartado de estadísticos.

## Referencias

Universidad Nacional (e-issn: 1659-097X) Revista MHSalud. Normas de colaboración. URL <https://www.revistas.una.ac.cr/index.php/mhsalud>.

Nature (Nature). Formatting guide. 2022, 2022. URL <https://www.nature.com/nature/for-authors/formatting-guide>.

PNAS. Submitting your manuscript. 2022, 2022. URL <https://www.pnas.org/authors/submitting-your-manuscript>.

UNAM. Guía para autores. 2007, 2007. URL <http://www.scielo.org.mx/revistas/iit/einstruc.htm>.

International Committee of Medical Journal Editors et al. Uniform requirements for manuscripts submitted to biomedical journals: Writing and editing for biomedical publication international committee of medical journal editors updated october 2005 (www.icmje.org). *Indian Journal of Pharmacology*, 38(2):149, 2006.