# Metodología Tarea 6

## Luis Ángel

Marzo 24, 2022

**Descripción** Investiga las indicaciones sobre el reportaje de la solución propuesta y resultados experimentales de por lo menos tres revistas indexadas de tu área y aquellas sobre tesis de su nivel de estudios de por lo menos tres universidades extranjeras; incluye citas claras a tus fuentes. Acorde a tus hallazgos, prepara un "checklist" sobre aspectos de la solución propuesta y experimentos por incluir en el anteproyecto para que cumpla con lo solicitado.

#### Revistas

## Elsevier [4]

Los resultados deben ser claros y concisos.

## Springer [6]

Los resultados deben presentarse de forma clara, honesta y sin fabricación, falsificación o manipulación inapropiada de datos (incluida la manipulación basada en imágenes). Los autores deben adherirse a las reglas específicas de la disciplina para adquirir, seleccionar y procesar datos.

#### Taylor and Francis [5]

No nos dice como deben estructurarse los resultados solo que van entre "Materiales y métodos" y "Discusión". Siempre hace énfasis en dejar públicos los orígenes de datos para poder replicar el experimento.

#### Universidades

#### Universidad de Chile [1]

Al igual como has hecho para otras secciones de tu tesis, es fundamental que puedas establecer un orden claro a la hora de presentar los resultados. El orden que escojas puede depender de muchos factores, según tu tema, tu diseño de

investigación o las convenciones de tu disciplina. Sin embargo, ten en cuenta los siguientes consejos:

- Sigue un orden lógico racional identificable. En general se prefiere exponer de forma deductiva, según temas y subtemas
- Define para cada aspecto de tus resultados algún elemento ilustrativo: pueden ser tablas, gráficos, ejemplos u otros. En general, el tipo de elemento que uses dependerá de tu disciplina
- Verifica que los resultados que vas a incluir sean lo suficientemente informativos como para cumplir tus objetivos, responder tus preguntas y/o confirmar o rechazar tus hipótesis de investigación

## Universitat Politécnica de Valéncia [3]

Solo encontré requisitos para publicaciones de tesis con resultados que no pueden ser divulgados totalmente por seguridad de los datos.

### Universidad de San Martín de Porres [2]

Este capítulo es el más importante de la tesis. Para la presentación de los datos se usarán tablas y figuras. La información no debe repetirse, es decir: cada resultado se presenta en el texto, tabla o figura, pero solo en uno de ellos. Deben destacarse solo los aspectos más relevantes. Por su contenido, los resultados incluyen los datos obtenidos en el estudio, que contribuyen a dar respuesta a los problemas y objetivos de la investigación.

#### Checklist de Resultados

- Información debe ser clara y concisa
- Incluir el origen y significado de las imágenes
- Hacer publico los datos para replicar el experimento
- Seguir orden lógico, racional.
- Explicar claramente los datos de las imágenes
- Responder la pregunta si se confirmó o rechazó la hipótesis de investigación
- Indicar si los datos son públicos o privados
- Destacar los aspectos más relevantes de los resultados

#### References

- [1] Universidad de Chile. Universidad de chile,
  2022. URL https://aprendizaje.uchile.cl/
  recursos-para-leer-escribir-y-hablar-en-la-universidad/
  profundiza/profundiza-en-la-tesis/como-escribir-los-resultados-en-una-tesis/.
- [2] Universidad de San Martín de Porres. Universidad de san martín de porres, 2022. URL https://www.usmp.edu.pe/odonto/instInvestigacion/pdf/MANUAL\%20ELAB.\%20TESIS\%20Y\%20LOS\%20TRAB.\%20DE\%20INVESTIGACION.pdf.
- [3] Universitat Politécnica de Valéncia. Universitat politécnica de valéncia, 2022. URL https://www.upv.es/entidades/EDOCTORADO/info/1126060normali.html.
- [4] Elsevier. Guide for authors Particuology, 2022. URL https://www.elsevier.com/journals/particuology/1674-2001/guide-for-authors.
- [5] Taylor & Francis. Taylor & francis standard reference style Nlm, 2022. URL https://files.taylorandfrancis.com/tf\_NLM.pdf.
- [6] Springer. Submission guidelines Springer, 2022. URL https://www.springer.com/journal/40571/submission-guidelines# Instructions\%20for\%20Authors\_References.