

Anexo 2

Instrucciones para elaborar un informe de investigación a partir de los datos empíricos. El TFM como informe de una investigación.

Opción 2.

En los casos que el TFM sea un informe de investigación a partir de datos empíricos, el TFM se ajustará a la estructura aceptada internacionalmente para los trabajos científicos en Psicología. Se ha de seguir el manual del estilo de la Asociación Americana de Psicología (APA).

- **Título:** Debe ser conciso, pero lo más informativo posible.
- **Autor(es):** El nombre del autor va centrado, bajo el título del trabajo. Bajo el nombre su afiliación o la institución académica a la que pertenece.
- **Resumen:** El resumen debe ser un esbozo breve pero explícito del contenido y de las conclusiones del artículo y mencionar toda la nueva información que figure en él. No debe contener datos o afirmaciones que no figuren en el texto del artículo ni detalles de interés secundario.
- **Introducción:** En esta sección, que debe ser razonablemente corta, hay que hacer una exposición del problema, de su desarrollo histórico, de la forma en que se descubrieron sus principales parámetros y del estado actual de la investigación.
- **Método:** Es la primera sección del informe que lleva título. Tiene tres subapartados:
 - o **Participantes.** En esta subdivisión, se incluye todo lo relacionado con los sujetos de forma que posibilite la replicación del experimento.
 - o **Material.** Indicar los materiales usados, con todo detalle que sea necesario.
 - o **Procedimiento.** Debe ser detallado y contener toda la información pertinente.
- **Resultados:** Los hallazgos del experimento se pueden presentar por medio de figuras o gráficos o de tablas o cuadros. En todos los casos, se debe presentar también una descripción de los resultados, sin discutirlos con mucho detalle, porque esto corresponde a la siguiente sección.
- **Discusión:** Contiene un análisis de los resultados e indica por qué se obtuvieron. Se buscan conclusiones con base en conocimientos previos. Pueden incluir interpretaciones teóricas, y extender todo lo que sea necesario. Esta sección tiene por finalidad ayudar a entender los hallazgos experimentales y, por tanto, se permite acudir a hipótesis e interpretaciones de acuerdo con los intereses del investigador.

- Referencias bibliográficas: Relación de materiales bibliográficos o audiovisuales que se ha utilizado en la realización del trabajo, de acuerdo Normas APA.