

Prototipo de proyecto de investigación Unidad de Investigación de la Facultad de Odontología Universidad de la República

El prototipo presentado a continuación pretende ser una guía para aquellas personas que presentan proyectos de investigación, por lo que los puntos sugeridos pueden modificarse a consideración del investigador/a, agregando o eliminando lo que considere pertinente.

Formato: Times New Roman o Arial, tamaño 12, espaciado entre líneas 1.5, texto justificado, márgenes: superior -3cm; inferior -2cm; derecho - 2cm, izquierdo -3cm.

1. DATOS GENERALES

Carátula

1.2 Título

En español.

1.3 Recursos humanos

Describir todos los investigadores involucrados en el proyecto; destacar los responsables y co-responsables técnico-científicos del proyecto. Especificar el área en la que trabajan los investigadores y su rol en el desarrollo del proyecto. Colocar datos filiatorios.

Incluir si corresponde a un TFC, programa de posgrado, etc..

1.4 Departamento / Unidad Académica/ Servicio donde se desarrollará

2. RESUMEN

Hasta 250 palabras que pueden estar estructuradas en:

- a) Introducción;
- b) Objetivo;
- c) Metodología o Material y métodos;
- d) Resultados esperados



2.1 Palabras-clave

Hasta cinco palabras clave (inglés, español), representativas del contenido del documento y elegidas, preferentemente, en vocabulario controlado (MeSH, DeCS).

3. INDICE

4. INTRODUCCIÓN Y ANTECEDENTES

Describir los antecedentes y el tema de la investigación. Utilizar literatura científica previa y todos los referentes teóricos indicados para fundamentar el tema de la investigación propuesta. Demostrar la originalidad del proyecto. Identificar los "gaps" sobre la temática. Finalizar este apartado justificando la pertinencia e importancia de la ejecución del proyecto de investigación.

5. OBJETIVOS

- 5.1 Objetivo general
- 5.2 Objetivos específicos

6. HIPOTESIS

Se sugiere colocar hipótesis en aquellos diseños metodológicos que lo ameriten.

7. DISEÑO DE INVESTIGACIÓN Y METODOLOGÍA

Describir el diseño de la investigación y toda la estrategia necesaria para su desarrollo y ejecución de acuerdo con los objetivos planteados (ejemplo: estrategia de muestreo; tamaño muestral; descripción detallada de las herramientas y técnicas de laboratorio a



utilizar; análisis estadístico). Preferiblemente, presentar los materiales y métodos de la investigación en forma de ítems.

En este aparatado deben aparecer las **consideraciones éticas y limitaciones del proyecto**.

Se sugiere complementar este apartado con la información de los siguientes links (dependiendo el tipo de estudio).

https://www.equator-network.org/wp-content/uploads/2015/10/STROBE_Spanish.pdf
https://www.uv.es/friasnav/CONSORTSpanish.pdf
https://es.cochrane.org/sites/es.cochrane.org/files/uploads/PRISMA_Spanish.pdf
https://arriveguidelines.org/sites/arrive/files/documents/ARRIVE_guidelines_2.0 Spanish.pdf

8. PLAN DE ACTIVIDADES

Presentar cronograma y describir las actividades necesarias para el desarrollo del proyecto.

9. RESULTADOS ESPERADOS.

10. PRESUPUESTO

Indicar fuentes de financiamiento.

Precisar costos, discriminando rubros (gastos, inversiones, recursos humanos).

11. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Utilizar estilo American Psychological Association (APA) o Vancouver.

12. ANEXOS

