



Facultad de Odontología  
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

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 apartado 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.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://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](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

---



**Facultad de Odontología**  
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA