PROPUESTA DE MODELO DE TRABAJO FIN DE GRADO ENFERMERÍA COMO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN (aprobado en Comisión TFG Enfermería 20(9/2017)

|  |
| --- |
| **TÍTULO DEL PROYECTO** |
|  |

|  |
| --- |
| **PALABRAS CLAVE** |
| De 3 a 5 extraídas del Medical Subject Headings (MeSH) [https://www.nlm.nih.gov/mesh/] o de los Descriptores de Ciencias de la Salud (DeCS) [http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm] |

|  |
| --- |
| **RESUMEN (Máximo 250 palabras)** |
| Con la siguiente estructura:  * **Objetivos**: identificará de forma clara y precisa el propósito del estudio
* **Diseño**: observacional vs experimental; descriptivo (transversal o de prevalencia) vs analítico (casos y controles, cohortes)
* **Sujetos y métodos**: Población de estudio, criterios de inclusión/exclusión, muestreo, mediciones e intervenciones, análisis estadístico.
* **Resultados previstos**, derivados de los objetivos y de la metodología empleada
 |

|  |
| --- |
| **1. APLICABILIDAD DEL PROYECTO PARA EL SISTEMA SANITARIO**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **1.1** | **APLICABILIDAD**  |
| Se valorarán las expectativas de transferencia de resultados de la investigación a la práctica clínica, a la innovación tecnológica, a la organización, a la gestión de recursos y a los servicios sanitarios o a las políticas de salud.1. Los resultados esperados de la investigación son aplicables e incorporan mejoras en la práctica clínica habitual del Sistema Sanitario.

**SI/NO***Justifique la respuesta e indique ámbito de aplicación:* 1. Los resultados esperados de la investigación son transferibles a la organización, a la gestión de recursos, a los servicios sanitarios o a las políticas de salud.

**SI/NO** *Justifique la respuesta.* 1. Los resultados esperados de la investigación pueden dar lugar a la generación de innovaciones tecnológicas, patentes o modelo de utilidad.

**SÍ/NO***Justifique la respuesta.*1. Los resultados esperados de la investigación son susceptibles de publicación en un documento de gran impacto y de uso común por los profesionales de la salud, como son las revistas científicas indexadas en el Journal Citation Reports del ISI Web of Science.

**SI/NO***Justifique la respuesta.*1. Los resultados esperados de la investigación son transferibles a través de documentos de consenso, guías de práctica clínica publicadas, etc. y aplicables en el Sistema Sanitario.

**SI/NO***Justifique la respuesta.* |

|  |
| --- |
| **2. ASPECTOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS DEL PROYECTO**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.1** | **HIPÓTESIS, PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN O ESTUDIO DESCRIPTIVO** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.2** | **OBJETIVOS** |
| Enumerar brevemente, con claridad, precisión, por orden de prioridad y de forma acorde con la duración prevista del proyecto, los objetivos concretos que se persiguen. Se valorará la relevancia científico-sanitaria de los objetivos. Recuerde que en este apartado solo deben enumerarse, pudiendo desarrollarse en los apartados siguientes. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.3** | **ANTECEDENTES Y ESTADO ACTUAL DEL TEMA DE ESTUDIO** |
| Se valorará el grado de conocimiento sobre el estado el tema principal de estudio. Se recomienda que se expliquen los trabajos previos publicados sobre el tema del proyecto, tanto los realizados por el equipo de investigación como realizados por otros grupos nacionales e internacionales (Entre 3 y 5 páginas). No olvide incluir todas las referencias bibliográficas necesarias. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.4** | **RIESGOS O LIMITACIONES DE LA PROPUESTA** |
| Indique si considera que pueda existir algún riesgo o limitación de la propuesta. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.5** | **METODOLOGÍA Y PLAN DE TRABAJO** |
| Se valorará la viabilidad del proyecto de investigación: adecuación de la metodología, el diseño de la investigación, análisis de los datos y plan de trabajo a los objetivos (Máximo 7 páginas). No olvide referenciar en la metodología las herramientas que va a utilizar en el desarrollo del proyecto. También deberá detallar y justificar las actividades con un cronograma de hitos científicos previstos (no inferior al trimestre ni superior al año). 1. **Diseño**
2. **Población de estudio y Método**
3. **Variables de estudio y medición**

**c.1. Variables Resultado****c.2. Variables independientes**1. **Análisis estadístico**
2. **Cronograma**
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.6** | **ASPECTOS ÉTICOS DE LA INVESTIGACIÓN** |
| Indicar los aspectos éticos que se deben tener en cuenta para realizar el proyecto. |

|  |  |
| --- | --- |
| **2.7** | **BIBLIOGRAFÍA** |
| La redacción del proyecto deberá incluir entre 15 y 50 citas bibliográficas que deben estar referenciadas en el texto de la propuesta. Al menos el 50% de las citas bibliográficas deben ser de los últimos 10 años y de revistas indexadas.  |