( EL PROYECTO DEBE CONTENER UN MÁXIMO DE 15 HOJAS )

(Retire todas las marcas guía en paréntesis y la descripción de los ítems)

1. **Título (**El proyecto de tesis debe llevar un título que exprese en forma sucinta su contenido, haciendo referencia en lo posible, al resultado final que se pretende lograr. Máx. palabras 25**)**
2. **Resumen del Proyecto de Tesis(**Debe ser suficientemente informativo, presentando -igual que un trabajo científico- una descripción de los principales puntos que se abordarán, objetivos, metodología y resultados que se esperan)
3. **Palabras claves (Keywords)(**Colocadas en orden de importancia. Máx. palabras: cinco)
4. **Justificación del proyecto(**Describa el problema y su relevancia como objeto de investigación. Es relevante una clara definición y delimitación del problema que abordará la investigación, ya que temas cuya definición es difusa o amplísima son difíciles de evaluar y desarrollar)
5. **Antecedentes del proyecto (**Incluya el estado actual del conocimiento en el ámbito nacional e internacional. La revisión bibliográfica debe incluir en lo posible artículos científicos actuales, para dejar en claro el conocimiento existente y lo que agregará la Tesis propuesta. Esto es importante para el futuro artículo que resultará como producto de este trabajo**)**
6. **Hipótesis del trabajo (**Es el aporte proyectado de la investigación en la solución del problema**)**
7. **Objetivo general**
8. **Objetivos específicos**
9. **Metodología de investigación (**Describir el(los) método(s) científico(s) que se empleará(n) para alcanzar los objetivos específicos, en forma coherente a la hipótesis de la investigación. Sustentar, con base bibliográfica, la pertinencia del(los) método(s) en términos de la representatividad de la muestra y de los resultados que se esperan alcanzar. Incluir los análisis estadísticos a utilizar)
10. **Referencias (**Listar las citas bibliográficas con el estilo adecuado a su especialidad**)**
11. **Uso de los resultados y contribuciones del proyecto (**Señalar el posible uso de los resultados y la contribución de los mismos**)**
12. **Impactos esperados**
    * 1. **Impactos en Ciencia y Tecnología**
      2. **Impactos económicos**
      3. **Impactos sociales**
      4. **Impactos ambientales**
13. **Recursos necesarios (**Infraestructura, equipos y principales tecnologías en uso relacionadas con la temática del proyecto, señale medios y recursos para realizar el proyecto)
14. **Localización del proyecto (indicar donde se llevará a cabo el proyecto)**
15. **Cronograma de actividades**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Actividad | Trimestres | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Presupuesto**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Descripción | Unidad de medida | Costo Unitario (S/.) | Cantidad | Costo total (S/.) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Anexos**

Considerar:

* La operacionalización de variables
* Los instrumentos que demuestren validez y confiabilidad