**ANEXO 2**

**RESUMEN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN**

**Título del proyecto de investigación**

1Apellidos y nombres del integrante semillero 1

1Apellidos y nombres del integrante semillero 2

1Apellidos y nombres del integrante semillero 3

1Apellidos y nombres del integrante semillero 4

1Apellidos y nombres del integrante semillero 5

2Apellidos y nombres del asesor(a)

1Filiación (*facultad / escuela profesional / programa de estudios, nombre de la universidad*), departamento, Perú

2Filiación (*facultad / escuela profesional / programa de estudios, nombre de la universidad*), departamento, Perú

1. **Resumen del proyecto de investigación en desarrollo:**

Es una breve descripción del proyecto el cual no debe superar las 300 palabras debiendo incluirse como mínimo tres y máximo cinco palabras claves; debe seguir la siguiente estructura:

1. Introducción (describir brevemente el problema de investigación a resolver y los objetivos planteados).
2. Materiales y métodos (describir el cómo se está realizando la investigación).
3. Resultados esperados (describir los resultados a esperarse).
4. Conclusiones (describir la pertinencia, originalidad y aportes al conocimiento en el área de estudio, así como aporte a la sociedad o área regional, nacional o internacional).
5. Referencias bibliográficas (mínimo tres referencias de artículos indizados en bases de datos como Scopus, Web of Science o Scielo).

**Nota:**

En las 300 palabras no se considerará las referencias bibliográficas; en el conteo de las palabras se eliminarán los conectores que no tengan relevancia en el resumen presentado.

1. **Resumen del proyecto de investigación terminado:**

Es una breve descripción el cual no debe superar las 400 palabras debiendo incluirse como mínimo tres y máximo cinco palabras claves; debe seguir la siguiente estructura:

1. Introducción (describir brevemente el problema de investigación abordado y los objetivos planteados).
2. Metodología (describir el cómo se realizó la investigación).
3. Resultados (describir los principales resultados).
4. Discusión (confrontar los resultados con al menos tres artículos científicos indizados en bases de datos como Scopus, Web of Science o Scielo).
5. Conclusiones y recomendaciones (describir la pertinencia, originalidad y aportes al conocimiento en el área de estudio, así como aporte a la sociedad o área regional, nacional o internacional).
6. Referencias bibliográficas (mínimo cinco referencias de artículos indizados en bases de datos como Scopus, Web of Science o Scielo).

**Nota:**

En las 400 palabras no se considerará las referencias bibliográficas; en el conteo de las palabras se eliminarán los conectores que no tengan relevancia en el resumen presentado.

Los resúmenes en ambas categorías deberán ser claro y conciso, que permita al lector entender la relevancia del proyecto.