**Formulario de postulación**

**Concurso APOYO A LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE TESIS CON IMPACTO EN I+D+i+e**

**ESTUDIANTES DE POSTGRADO UBB año 2024**

|  |
| --- |
| **IDENTIFICACIÓN DEL POSTULANTE** |
| **Datos Personales** |
| RUT | : |  |
| Nombres | : |  |
| Apellido Paterno | : |  |
| Apellido Materno | : |  |
| E Mail | : |  |
| Teléfono Celular | : |  |
| Fecha nacimiento | : |  |
| **Dirección** |
| Calle o pasaje | : |  |
| Número | : |  |
| Comuna | : |  |
| **ANTECEDENTES ACADÉMICOS** |
| Programa | : |  |
| Departamento | : |  |
| Facultad | : |  |
| Campus/Sede | : |  |
| Profesor Guía | : |  |
| **Objetivo ODS en el cual se enmarca** |
| Objetivos ODS | : | <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/objetivos-de-desarrollo-sostenible/> |
| Objetivo alineado | : |  |
| Otro  | : |  |

|  |
| --- |
| **IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO DE TESIS** |
| **Título:** |
| **Objetivo General** |  |
| **Objetivos específicos** (máximo 4 objetivos específicos) |   |
| **CONTENIDOS DEL PROYECTO** |
| 1- Identificación del problema / oportunidad. Elabore una síntesis de la problemática que se quiere abordar en el trabajo de tesis o proyecto. Utilice datos cuantitativos que permitan medir el impacto de la problemática. Máximo 1 página |
|  |
| 2- Marco metodológico. Indique y explique la metodología que se utilizará para abordar el problema oportunidad detectado en su trabajo de tesis. Puede utilizar esquemas para facilitar la comprensión Máximo 2 páginas |
|  |
| 3- Solución propuesta. Explique en que consiste la solución propuesta y como esta aborda o da solución al problema oportunidad detectado en su trabajo de tesis. Máximo 1 página. |
|  |
| 4- Explique brevemente como su propuesta se enmarca o alinea con el objetivo ODS seleccionado. Máximo ½ página. |
|  |
| 5- Potencial de Comercialización y vinculación: Indique el potencial impacto económico de la solución final, cuantifique el tamaño de mercado y el potencial para acceder a fondos concursables y la potencial vinculación con el entorno productivo/empresas. Máximo 2 Paginas |
|  |
| 5- Grado de Innovación: Indique el grado de innovación de la solución propuesta, fundamentando su originalidad y creatividad en relación con las soluciones alternativas existentes.  |
| CompetenciaVentajas | Alternativa/Competidor 1 | Alternativa/Competidor 2 | Alternativa/Competidor 2 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Recuerde que a su formulario de postulación deberá adjuntar:

* Carta de apoyo del Profesor/a Guía Anexo N°1
* Informe de visación horaria (Anexo N°2).
* Informe de uso de infraestructura (Anexo N°3)
* Carta Gantt (Anexo N°4).
* Certificado/s Alumnos/as Regular/es.
* Formulario de Aprobación de Inscripción de tesis.