|  |  |
| --- | --- |
| NOMBRE INVENTO U OBRA |  |
| INVESTIGADOR RESPONSABLE | |
| NOMBRE |  |
| RUT |  |
| e-mail |  |
| ANEXO |  |
| CENTRO DE I+D+I / FACULTAD |  |
| INVENTOR 1 | |
| NOMBRE |  |
| RUT |  |
| e-mail |  |
| TELÉFONO DE CONTACTO |  |
| CENTRO DE I+D+I / FACULTAD |  |
| INVENTOR 2 | |
| NOMBRE |  |
| RUT |  |
| e-mail |  |
| TELÉFONO DE CONTACTO |  |
| CENTRO DE I+D+I / FACULTAD |  |
| INVENTOR 3 | |
| NOMBRE |  |
| RUT |  |
| e-mail |  |
| TELÉFONO DE CONTACTO |  |
| CENTRO DE I+D+I / FACULTAD |  |
| INVENTOR 4 | |
| NOMBRE |  |
| RUT |  |
| e-mail |  |
| TELÉFONO DE CONTACTO |  |
| CENTRO DE I+D+I / FACULTAD |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FINANCIAMIENTO (MARCAR CON UNA X) | | | | | | |
| PÚBLICO |  | INTERNO | |  | PRIVADO |  |
| NOMBRE DEL PROYECTO | | |  | | | |
| AGENCIA DE FINANCIAMIENTO | | |  | | | |
| LÍNEA DE FINANCIAMIENTO | | |  | | | |
| CÓDIGO PROYECTO | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| FONDO ASIGNADO A LA PROTECCIÓN | | | | |
| SI |  | NO |  |  |
| Indicar Monto |  | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| FONDO ASIGNADO A LA PROTECCIÓN | | | | |
| SI |  | NO |  |  |
| Indicar Monto |  | |  | |

|  |
| --- |
| **Describa la problemática que su Resultado de Investigación resuelve.**  Señale cuál es el problema u oportunidad abordada, indicando claramente su relevancia y vigencia científica tecnológica. Cuantifique o dimensione el problema u oportunidad. En caso contrario justifique por qué no es posible cuantificarlo. |
|  |

|  |
| --- |
| **Describa el estado del arte previo y la propuesta de valor de su Resultado de Investigación en comparación con lo encontrado.**  Realice una revisión de lo que se investigó en cuanto al tema objeto de estudio y los planteamientos que existen, enfocándose en las últimas investigaciones realizadas y los avances en esta materia. |
|  |

|  |
| --- |
| **Describa su Resultado de Investigación.**  Realice una descripción profunda del resultado encontrado en su investigación. Incluya diagramas, dibujos, esquemas u otro que ayuden a una mayor comprensión de este Resultado de Investigación. Diferencie nítidamente la solución que este Resultado de Investigación brinda, de soluciones existentes o en desarrollo. Señale atributos diferenciadores. |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ESTADO DE DESARROLLO (MARCAR CON UNA X) | | | | | |
| INVESTIGACIÓN BÁSICA |  | PROTOTIPO |  | ENSAYO EN AMBIENTE REAL |  |
| DESARROLLO EN VALIDACIÓN |  | EN ESCALAMIENTO |  | TERMINADO |  |

|  |
| --- |
| **Divulgación pública previa de la invención.**  Describa e identifique cualquier divulgación realizada de su Resultado de Investigación, ya sea paper, publicaciones, manuscritos enviados o en preparación, tesis, videos, entrevistas, resúmenes o presentaciones en congresos.  **Enviar por separado toda la documentación que respalde esta información** |
|  |

Mediante la firma de este documento, el(los) inventor(es) o autor(es) declara(n) conocer y aceptar la Política y Reglamento de Propiedad Intelectual de la Universidad Bernardo O’Higgins:

|  |  |
| --- | --- |
| FIRMAS | |
| INVESTIGADOR RESPONSABLE |  |
| INVENTOR 1 |  |
| INVENTOR 2 |  |
| INVENTOR 3 |  |
| INVENTOR 4 |  |
| FIRMA Y TIMBRE VICERRECTOR DE VINCULACIÓN CON EL MEDIO E INVESTIGACIÓN |  |

|  |  |
| --- | --- |
| FECHA FIRMA |  |
| FECHA RECEPCIÓN OTL |  |