**PROGRAMA GLOBAL UC**

**OCTAVA VERSIÓN**

* 1. **VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN**
	2. **DIRECCIÓN DE TRANSFERENCIA Y DESARROLLO**
	3. **PROGRAMA CIENCIA 2030**

 **FORMULARIO DE POSTULACIÓN**

1. **Título del proyecto (máximo una línea)**

**Ingrese título**

1. **Equipo de Investigación**

Identifique en la siguiente tabla a todas y todos los investigadores del equipo (puede agregar todas las filas que sean necesarias); diferenciando a los/as dos integrantes que participarán de todo el programa y su rol en el mismo (Investigador principal/ conocimiento comercial).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Rut | Profesión y grado académico | Vínculo con la UC\* | Email | Teléfono | Unidad Académica | Participa en el programa (Si/ No) | Rol en el programa |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*\*Académico/a UC (indicar cantidad de horas), estudiante de doctorado, profesional o miembro externo.*

1. **Problema a ser resuelto (máximo 150 palabras)**

Describa brevemente el problema a ser abordado, indicando a quién afecta este problema y por qué.

Ingrese texto aquí

1. **Solución propuesta (máximo 150 palabras)**

Describa la solución propuesta al problema o la necesidad señalada previamente e indique por qué su solución resuelve de mejor forma el problema.

Ingrese texto aquí

1. **Competidores**

Indique los competidores que conozca o las soluciones alternativas al problema identificado, junto con su estado de Desarrollo.

Ingrese texto aquí

1. **Estado de desarrollo de la solución propuesta (máximo 150 palabras)**

Según la clasificación TRL, indique con una X el estado actual de desarrollo de la solución (por ejemplo, un prototipo/modelo con x características).

|  |  |
| --- | --- |
| Escala TRL  | Estado del proyecto (Marque solo una) |
| TRL 0: Idea. Concepto no probado, no se han realizado pruebas.  |  |
| TRL 1: Investigación Básica. Principios postulados y observados, pero no hay pruebas experimentales disponibles |  |
| TRL 2: Formulación de la tecnología. Se han formulado conceptos e hipótesis.  |  |
| TRL 3: Investigación aplicada. Han completado las primeras pruebas en laboratorio, prueba de concepto realizada.  |  |
| TRL 4: Prototipo a pequeña escala realizado en laboratorio. |  |
| TRL 5: Prototipo a gran escala probado en terreno.  |  |
| TRL 6: Sistema de prototipo testeado en terreno con desempeño cercano al esperado.  |  |
| TRL 7: Sistema demostrativo pre-comercial funcionando en ambiente operativo |  |
| TRL 8: Primera versión comercial. Problemas de manufactura y diseños resueltos. |  |
| TRL 9: Aplicación comercial completa. Tecnología disponible para los consumidores |  |

1. **Indique los próximos hitos necesarios para llevar la solución al mercado como producto o servicio.**

Ingrese próximos pasos aquí

1. **Validación (máximo 150 palabras)**

Indique las acciones que han realizado para validar si la solución propuesta es percibida como adecuada por diferentes actores.

Ingrese texto aquí

1. **¿Ha participado en alguna versión anterior del Programa Global UC?**

Indique si participó anteriormente en el programa (Si/No), en qué año fue y con qué tecnología.

Ingrese texto aquí

1. **Metas/Objetivos a lograr con el programa (máximo 150 palabras)**

Indique qué objetivos quiere lograr al participar en este programa, en cuanto a validación, hitos de desarrollo/comercial, entre otros. Si participó de versiones previas del programa, indique en qué se diferencia de los objetivos anteriores.

Ingrese texto aquí

1. **Propiedad intelectual (máximo 150 palabras)**

Indique si la solución cuenta con algún tipo de protección de propiedad intelectual. Si la respuesta es sí, indique el tipo de protección (patente, derechos de autor, etc.), el número de registro/aplicación y el país.

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo de Protección** | **No. de Solicitud** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

En caso de que existan compromisos de propiedad intelectual o de derechos comerciales con terceros, indíquelo en el cuadro a continuación.

|  |  |
| --- | --- |
| **INSTITUCIÓN/EMPRESA** | **BREVE DESCRIPCIÓN DE LOS COMPROMISOS ADQUIRIDOS** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **Estrategia de Propiedad Intelectual**

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo de propiedad intelectual que se pretende resguardar (patente, software, derecho de autor, secreto industrial u otra). |  |
| Estado en que se encuentra la solicitud de protección (diseñando la estrategia de protección, en búsqueda del arte previo, presentada, en trámite o concedida). |  |
| Publicaciones científicas (o en seminarios y congresos) que se han realizado a la fecha. |  |
| ¿Necesita asesoría para aclarar dudas sobre el tipo de protección de la propiedad intelectual y lo que se quiere proteger? (Si / No) |  |
| Tiempos que se estiman para llevar a cabo la protección de la PI (lo cual va de la mano con el desarrollo y resultados de la tecnología). |  |
| ¿Existe una evaluación de la estrategia de protección de la PI con la Dirección de Transferencia y Desarrollo?(Si/ No) |  |
| ¿Cuenta con algún tipo de insumo respecto de la protección de la PI? (estudio de arte previo, patentes que no fueron publicadas, entre otros). |  |
| Otros temas relacionados que consideren relevante de incluir en este ítem. |  |

1. **Proyectos asociados (máximo 100 palabras)**

Indique si tiene o si ha tenido alguna fuente de financiamiento para financiar el desarrollo de la solución.

|  |  |
| --- | --- |
| **Agencia** | **Código de proyecto** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |