**FORMULARIO DE** **DECLARACIÓN DE INVENCIÓN**

**UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN**

**OFICINA DE TRANSFERENCIA Y LICENCIAMIENTO**

El Formulario de Declaración de Invención (FDI) es el primer paso en el proceso de la Universidad para identificar la propiedad intelectual (PI) y determinar cómo proceder con ella.

Este proceso incluye decisiones sobre propiedad y patentes, así como licencias.

Todo miembro de la comunidad Universitaria, de acuerdo con lo establecido en el art. 11° del Reglamento de Propiedad Intelectual y Propiedad Industrial de la Universidad San Sebastián, conforme estime que un invento, desarrollo, creación u otro intangible sea susceptible de protección legal correspondiente a la Universidad, deberá comunicarlo mediante el Formulario de Declaración de Invención por escrito a la Oficina de Transferencia y Licenciamiento de la Universidad (OTL USS).

Envíe la Declaración de Invención completa con las firmas originales a:

Angelica Barroso

Director Ejecutivo

Oficina de Transferencia y Licenciamiento

Vicerrectoría de Investigación y Doctorados

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

angelica.barroso@uss.cl

otl@uss.cl

Con copia obligatoria a:

Heidi Pérez Bollweg

Gestor de Proyectos Tecnológicos

Oficina de Transferencia y Licenciamiento

Vicerrectoría de Investigación y Doctorados

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

heidi.perez@uss.cl

Para obtener orientación sobre cómo completar esta declaración de invención, ponerse en contacto con la OTL USS.

**DECLARACIÓN DE INVENCIÓN**

1. **INFORMACIÓN DE INVENTORES**

Enumere todos los inventores y su cargo actual.

Se considera inventores a aquellos cuyo aporte al desarrollo de la idea es o fue determinante para el proceso de la invención o tecnología, independientemente si realizó o realiza actividades prácticas durante el desarrollo.

* 1. Inventores

Los inventores de la Universidad San Sebastián son quienes tienen un vínculo contractual con la Institución.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre Completo** | **RUT** | **Departamento o Escuela** | **e-mail** | **Teléfono**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 1. Estudiantes USS, (si aplica)

En el siguiente cuadro debe considerar sólo estudiantes USS de programas de pre o postgrado

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre y apellido** | **RUT** | **Programa Pre o Postgrado** | **e-mail** | **Teléfono** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 1. Investigadores Externos, (si aplica)

Los inventores externos son todos aquellos que sin tener vínculo con la Institución realizan un aporte a la invención (Investigadores a honorarios; investigadores de otras Universidades o estudiantes de otras universidades, entre otros).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre Completo** | **RUT** | **Institución** | **e-mail** | **Teléfono**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 1. Identifica dentro de la invención a Co-titulares

Se considera co-titular a aquella empresa o institución que aportó o aporta con actividades prácticas o recursos económicos, infraestructura, u otros, durante el desarrollo de la invención.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre Institución** | **RUT** | **Datos de Contacto** |
|  |  |  |

1. **INFORMACIÓN SOBRE LA INVENCIÓN**
	1. Título de la invención/tecnología

Utilice un título breve lo suficientemente descriptivo como para poder identificar esta invención.

|  |
| --- |
|  |

* 1. Resumen ejecutivo de la tecnología

Breve resumen de la invención. Incluya características y beneficios de la novedad. (cada respuesta debe tener una extensión máxima de 5.000 caracteres):

|  |
| --- |
|  |

* 1. Problema que se busca abordar

¿Cuál es el problema que resolvería la tecnología? ¿Para quién es un problema? ¿Cómo se resuelve el problema actualmente?

|  |
| --- |
|  |

* 1. Descripción detallada de la invención

Definir qué es la invención (producto / servicio / metodología / proceso / Software).

Incluir i) describa el corazón de la tecnología y sus componentes (Funcionamiento, características, cómo interactúan las partes, parámetros utilizados, cómo se produce etc. iii) utilidad general de la invención, usos específicos y potenciales, iv) ventajas y desventajas en relación con las alternativas disponibles y potenciales a la invención. Adjunte todos los manuscritos, publicaciones y otros documentos al formulario.

|  |
| --- |
|  |

* 1. Estado de madurez

Indique si usted ha desarrollado PROTOTIPOS, PRUEBAS EN CAMPO, ESTUDIOS PRE-CLÍNICOS, CLÍNICOS O ALGUNA ACTIVIDAD QUE PONGA EN PRÁCTICA SU INVENCIÓN. Además, indique las aplicaciones que ha validado para su invención

|  |
| --- |
|  |

* 1. Describir el estado del arte

Revisión de la literatura pertinente y actualizada sobre lo ya estudiado/avanzado en la resolución del problema a nivel nacional e internacional

|  |
| --- |
| . 16. 1 |

* 1. ¿Cuáles son las ventajas de la tecnología? (ventajas y características únicas de la invención sobre el estado del arte)

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Cuáles son las desventajas asociadas a la tecnología? (desventajas, limitaciones y desafíos principales de la invención identificados hasta el momento y cómo podrían superarse)

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Posee conocimiento si la tecnología puede ser protegida?.

Explique detalladamente y mencione si conoce el mecanismo de protección por el cual pudiera ser protegida la tecnología, por ej. Patente de invención, modelo de utilidad, diseño industrial, secreto comercial, entre otros.

|  |
| --- |
|  |

1. **INFORMACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN**
	1. Describir el producto, proceso o servicio final que se desea desarrollar

|  |
| --- |
|  |

* 1. Tiempo e Inversión necesaria para la comercialización

Considerando los ensayos siguientes, pruebas de laboratorio, y el desarrollo necesario para terminar el I+D, ¿cuánto estima será el tiempo y la inversión necesaria para llegar a un producto comercial?

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Existe algún asociado interesado en la tecnología? Empresas, emprendedores o inversores

|  |
| --- |
|  |

1. **INFORMACIÓN DE FINANCIAMIENTO**

Esta sección debe completarse para asegurar que los inventores y la Universidad cumplan con cualquier obligación previa con los patrocinadores, si es que aplica.

* 1. Si aplica, enumere las fuentes de financiamiento con las cuales se ha desarrollado la tecnología (para todos los inventores o inventoras listados), bajo los cuales se realizó esta invención.

La Universidad puede estar obligada a divulgar este Formulario de Declaración de Invención a los patrocinadores, por lo tanto, identifique cualquier fuente de financiación por contrato o número de concesión y nombre al Investigador Principal/ Supervisor de cada subvención.

Si corresponde a fondos públicos (ANID, CORFO, FIC-R, FIA, otros); indique institución, fecha, proyecto asignado y monto del subsidio. Si corresponde a fondos privados, inversionistas o préstamos (contratos I+D: Otros) identifique, si es posible, organización o persona, fecha y monto de los fondos comprometidos

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fuente de financiamiento/****patrocinador** | **Número de contrato o proyecto/fecha** | **Monto subvención** | **Investigador o investigadora principal-Supervisor/ Entidad-Universidad** |
|  |  |  |  |

* 1. Si la investigación que condujo esta invención utilizó materiales patentados, (por ejemplo, líneas celulares, anticuerpos, moléculas, plásmidos, compuestos químicos, softwares etc.) que obtuvieron en virtud de un acuerdo de uso restrictivo, solo para experimentación (ej. Acuerdo de transferencia de material - "MTA"), adjunte dicho acuerdo e indique en el siguiente recuadro el detalle.

|  |
| --- |
|   |

* 1. ¿Existe algún acuerdo o compromiso respecto de la participación en los beneficios, ganancias o derechos de propiedad intelectual con terceros que hayan participado en el financiamiento de la invención?

Marque con una X.

|  |  |
| --- | --- |
|  | No existe ningún compromiso |
|  | Si existe compromiso (especifique):  |

1. **INFORMACIÓN DE TEMPORALIDAD**
	1. ¿Cuándo concibió esta invención?

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Cuál es la fecha del primer registro escrito (cuaderno, carta, propuesta, dibujo, etc.) de esta invención?

Identifique el documento, los números de página involucrados y la ubicación del documento

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Cuándo probó con éxito esta invención por primera vez?

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Ha divulgado esta invención a personal que no pertenece a su institución?

Indique cuándo, en qué circunstancias y a quién. Proporcione copias de resúmenes, folletos, documentos, pósters y otras comunicaciones. Recuerde que debe indicar divulgaciones Orales, Escritas, Por uso actual, demostración, folletos o pósters. Incluya detalles y fechas.

|  |
| --- |
|  |

* 1. ¿Planea enviar un informe, resumen, trabajo o tesis relacionada con este invento para su publicación, para su presentación en una conferencia o para un patrocinador de investigación?

En caso afirmativo, brinde detalles, incluida la fecha de presentación real o planificada. Si se ha aceptado un manuscrito, proporcione la fecha de publicación anticipada. Según corresponda, agregue una copia del último borrador disponible.

|  |
| --- |
|  |

1. **INFORMACIÓN DE CONTRIBUCIÓN**
	1. La presente invención corresponde a una creación del (los) signatario(s) que a continuación se indica(n). Considere que la contribución de cada investigador o investigadora se define de acuerdo al Reglamento de Propiedad Intelectual de la Universidad a la cual pertenece.
* La contribución de los inventores debe sumar 100% para completar la participación USS
* Los inventores o inventoras declaran que toda la información del presente formulario es veraz. Asimismo, toman conocimiento que dicha información estará sujeta a verificación y se compromete a proveer toda la documentación de respaldo que sea requerida por la VRID.
* Los inventores o inventoras declaran que la investigación realizada adscribe a los principios de la Declaración de Singapur.
* Los inventores declaran su compromiso de no publicar resultados de investigación de esta declaración hasta después de una posible solicitud de patente.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre Completo** | **RUT** | **Contribución (%)** | **Fecha** | **Firma** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* 1. Firma Decano.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Nombre Facultad Nombre Decano (a) Firma Decano (a)