USO INTERNO DDT:

N° correlativo:

Fecha recibo Formulario:

Fecha envío a evaluación:

**FORMULARIO DE DECLARACIÓN DE INVENCIÓN**

**Fecha:**

**1. Título de la invención** (máximo 2 líneas)

|  |
| --- |
|  |

**2. Investigador y unidad académica responsable**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Anexo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Facultad/Escuela/Núcleo/Grupo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Inventores y otros participantes**

Complete la siguiente tabla con los antecedentes de todas las personas que usted considere son parte de la generación de la invención, ya sea(n) investigador(es), estudiante(s), funcionario(s) o personal externo a la Universidad. Incluya las filas que sean necesarias.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NOMBRE COMPLETO | e-mail | Cargo | Facultad/Núcleo/Grupo ( o equivalente) | Universidad |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**4. Financiamiento de la invención y compromisos contraídos**

Si la invención proviene del algún proyecto, por ejemplo FONDEF, INNOVA, indique:

|  |  |
| --- | --- |
| Código de Proyecto | Fondo de Financiamiento |
|  |  |

**5. Descripción de la invención (producto o proceso) y necesidad que ésta resuelve**

Describa las características de la invención que usted considera son “nuevas”, los aspectos que la hacen única y no obvia, además de su aplicación industrial (como puede tener aplicación en la sociedad o el mercado).

|  |
| --- |
| Máximo 2 páginasDescriba en detalle la invención y sus características. Propuesta de Valor: (para generar su propuesta de valor, responda de forma objetiva las siguientes preguntas)Necesidad: ¿Cuál es la problemática que genera la oportunidad?:¿A quién(es) está dirigida la solución?:¿Cuál es el mercado y su tamaño estimado para la innovación?:¿Cuáles son las principales tecnologías involucradas?:¿Cuáles son las etapas o actividades que usted considera necesarias para su innovación tenga una aplicación en la sociedad o llegue a mercado? |

**6. Material genético u otro material o información de terceros.**

Indique si la invención utiliza algún material o información de terceros y si se firmó algún acuerdo en relación a ellos, como un Contrato de Transferencia de material u otro. En caso afirmativo indique las entidades involucradas.

|  |
| --- |
|  |

**7. Ventajas de la invención**

Indique cuál es la ventaja y/o diferencias de la invención en comparación con las alternativas existentes.

|  |
| --- |
| Máximo 1 página¿Cuáles son los beneficios por costo para los usuarios?¿Cuáles son competidores (empresas, tecnologías o proyectos en desarrollo)?¿Cuáles son las ventajas y desventajas de la invención sobre los principales competidores? |

**8. Estado de desarrollo de la invención**

Marque con una X el estado de desarrollo de la invención:

PRUEBAS DE LABORATORIO ENSAYOS IN VITRO

PROTOTIPO ENSAYOS IN VIVO

PLANTA PILOTO

**Explicar otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**9. Divulgación o comunicación de la invención**

Indique si ha comunicado a terceros la invención o si la ha publicado o divulgado en seminarios, revistas u otros medios. En caso positivo se le ruega entregar copia de dichas publicaciones, presentaciones u otro

|  |
| --- |
| Máximo 1 página |

**10. Divulgación o comunicación de la invención futura**

Indique si planea publicar o comunicar parte o toda la invención. En caso positivo por favor detalle el contenido de los que pretende publicar o exponer y dónde lo hará.

|  |
| --- |
| Máximo 1 página |
| **Se debe tener conocimiento que la divulgación pública realizada por cualquier medio puede hacer perder el derecho a solicitar la patente en la mayoría de los países del mundo** |

**11. Firma del (los) inventor(es)**

Mediante la firma de este documento, el (los) inventor(es) declara(n) conocer y aceptar la información entregada en el presente formulario.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nombre Investigador Responsable Firma