



Número declaración invención (uso interno)

Fecha

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
dd	mm	aa

Información administrativa

1. Título de la invención (título preliminar)

2. Datos Investigador responsable

Nombre del investigador

Laboratorio

Centro o Instituto

Facultad

3. Investigadores relacionados con la invención

Declare el nombre de los investigadores que trabajan en esta invención (no necesariamente todos los involucrados en el proyecto).

Nombre	Cargo	Laboratorio	Unidad Académica

4. Estado de desarrollo de la invención

Señale el estado de desarrollo de la invención:

Pruebas preliminares de laboratorio

Ensayos *in vivo*

Ensayos *in vitro*

Planta piloto

Prototipo

Otro

Si su respuesta es "otro", explicar:

Descripción técnica de la invención

5. Descripción de la invención y presentación de la problemática que resuelve

Describa la invención (producto o proceso o uso de tecnología) señalando las características técnicas más importantes y "novedosas", y contextualizar las posibles aplicaciones industriales de ésta invención.

En el caso de que la invención corresponda a un proceso, describa las etapas del proceso y las condiciones de cada una.

6. Divulgación previa de la invención

Describa las ventajas y diferencias técnicas de la invención propuesta respecto de las alternativas existentes.

En el caso de que la invención corresponda a un proceso, describa los componentes o condiciones que le otorgan una ventaja o diferencia técnica a la invención propuesta.



7. Definición palabras claves

Definir palabras claves que representen e identifiquen la invención.

8. Firma del investigador responsable

Nombre y firma del Investigador responsable

Fecha

dd	mm	aa