

SOLICITUD DE INFORME AL OEBA-MAJADAHONDA INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD EN PROCEDIMIENTOS CON ANIMALES

Para la solicitud de informes al OEBA-M, se presentará este formulario junto con los correspondientes a los procedimientos con animales CBA-Impreso 1 y CBA-Impreso 2.

DATOS DEL INVESTIGADOR PRINCIPAL Y PROYECTO

Nombre:	
Centro : Área/Unidad:	
Email:	Teléfono:
Fecha de solicitud: / /	Duración proyecto:
Título del proyecto:	

El Investigador declara que toda la información que figura en este documento es veraz.

El investigador se compromete a:

- i) No comenzar ningún procedimiento contenido en este proyecto hasta recibir la aprobación de OEBA-Majadahonda/CElyBA/CAM y del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) en caso de uso de organismos modificados genéticamente (OMGs).
- ii) Informar de cualquier modificación relevante (cambio de agente patógeno, aumento del grado de riesgo de bioseguridad...) o incidente que pudiera producirse durante la actividad y que afecte a la seguridad.

OEBA-Majadahonda no podrá autorizar procedimientos con animales que tengan implicaciones en bioseguridad y requieran aprobación previa por la Comisión de Bioseguridad del ISCIII. El comité OEBA-M podrá solicitar información adicional a la indicada en este formulario.

A COMPLETAR POR OEBA-MAJADAHONDA		
Requiere evaluación por la Comisión de Seguridad Biológica	SI	NO
Fecha envío a CSB: / /		
APROBACIÓN POR OEBA-MAJADAHONDA		
SI	NO	CONDICIONAL*
(*) La aprobación definitiva queda pendiente de la aprobación por el MAGRAMA		

1.- USO DE AGENTES BIOLÓGICOS

○ ¿Se inocularán agentes biológicos o derivados en este proyecto? SI NO

En caso afirmativo, describir agente biológico a usar y nivel de bioseguridad

(Clasificación según REAL DECRETO 664/1997, de 12 de mayo, y Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos, año 2014)

AGENTE BIOLÓGICO	NOMBRE	BSL

(El animalario del CNM no está autorizado para trabajar con agentes biológicos de nivel de bioseguridad superior a BSL2)

○ **Uso de OMG:** SI NO

○ **Tipo de OMG:** Microorganismo Línea Celular Ratón Vector

Si aplica, rellenar brevemente la información del siguiente cuadro:

Nombre modificación	Breve explicación de la modificación genética	Implicaciones en bienestar animal y bioseguridad (Cambios en respuesta inmune, virulencia, transmisibilidad, toxinas, etc)

- ¿Dispone de autorización previa de la Comisión de Seguridad Biológica para uso de OMGs? SI NO
- N° autorización MAGRAMA en caso de usar OMG:

2.- USO DE AGENTES QUÍMICOS O TOXINAS

- ¿Se utilizarán agentes químicos o toxinas en este procedimiento? SI NO
- Indicar cuales:

- Adjuntar hoja de seguridad (MSDS) del agente a utilizar; en caso de no existir, describir el riesgo potencial estimado

- Disolvente en el que se preparan los compuestos químicos a usar: Indicar compuesto y volatilidad

3.- EQUIPAMIENTO A USAR EN EL ANIMALARIO

Indicar si precisará uso de equipamiento específico y su procedencia

IVIS SI NO

OTRO (Especificar)

4.- OTRAS ACLARACIONES QUE SE QUIERAN HACER CONSTAR