



**Procedimientos Operacionales Rutinarios  
Bioterio**

- 2. Lineamiento Generales.
- e. Cuestionario para la valoración del uso de animales.

**CUESTIONARIO PARA LA VALORACIÓN DEL USO DE LOS ANIMALES DE  
LABORATORIO EN DOCENCIA Y EXPERIMENTACIÓN.  
COMITÉ PARA EL CUIDADO Y USO DE LOS ANIMALES DE LABORATORIO.  
FACULTAD DE MEDICINA.  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS.**

Folio: \_\_\_\_\_

1. Nombre del Proyecto o Práctica:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
2. Propuesta: Nueva: \_\_\_\_\_  
Renovación: \_\_\_\_\_ Fecha de la aprobación anterior: \_\_\_\_\_ Folio: \_\_\_\_\_
3. Investigador o Profesor Responsable: \_\_\_\_\_
4. Investigadores Asociados y Estudiantes:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. Categoría de la propuesta: \_\_\_\_\_  
(Referirse al documento Lineamientos para el Cuidado y Uso de los Animales de Laboratorio en la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos).
6. Evaluación del dolor: \_\_\_\_\_ puntos.  
(Referirse al documento Lineamientos para el Cuidado y Uso de los Animales de Laboratorio en la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos).
7. Objetivos generales y específicos de la propuesta.
8. Describa los procedimientos experimentales que serán realizados en los animales
9. Mencione por su nombre común las especies animales, razas o cepas y las cantidades de cada una de estas que se utilizarán. De ser posible programe las entregas de sus animales por periodos de tiempo.
10. ¿Cómo determinó el tamaño mínimo de la muestra?



11. Mencione los sedantes, anestésicos y analgésicos que se utilizarán indicando la dosis (mg/kg), vía de administración y frecuencia. En caso de utilizar bloqueadores de la placa neuromuscular, explique como determinará el plano quirúrgico.

12. Mencione cuáles y cuántos procedimientos quirúrgicos con supervivencia se realizarán por animal, en que lugar y detalle la técnica aséptica a utilizar.

13. Si los procedimientos de la propuesta incluyen la inmovilización de animales conscientes, indique el método y tiempo.

14. Se han tomado las previsiones para que un Médico Veterinario vigile los procedimientos experimentales.

Si: \_\_\_\_\_ No: \_\_\_\_\_

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

15. Mencione el método de eutanasia que utilizará y como comprobará la muerte del animal.

16. ¿Los procedimientos realizados en los animales involucran riesgos biológicos?

Si:\_\_\_ No:\_\_\_

Nivel de Bioseguridad para Animales (BSL): \_\_\_\_\_

(Para la clasificación del riesgo es necesario consultar al Center for Disease Control and Prevention).

Se recuerda al investigador y al profesor responsable de prácticas que en algunos casos, el Comité podrá autorizar procedimientos especiales; la solicitud se presenta por escrito dirigida al Comité para el Cuidado y Uso de los Animales de Laboratorio, presentando una explicación completa y detallada sustentada con referencias bibliográficas actualizadas.

Conozco el documento "Lineamientos para el Cuidado y Uso de los Animales de Laboratorio de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos" y me comprometo a cumplirlo, así como seguir las indicaciones del Comité para el Cuidado y Uso de los Animales de Laboratorio.

Cuernavaca Morelos, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ .

Nombre del Investigador o Profesor.

Firma

\_\_\_\_\_