



ANIMALES PARA ABASTO

**I. INFORMACIÓN.**

**Título del proyecto:**

**Equipo de docencia o investigación (personas que manipularán los animales)**

Nota: llena el espacio de nombre, el de facultad y licenciatura y marca con una X el resto.

Nombre	Facultad y Licenciatura	Investigador	Estudiante de posgrado	Estudiante de Pregrado	Técnico

**Experiencia en uso de animales del grupo que trabajará en el proyecto**

Experiencia previa            Si            No

Recibirá entrenamiento    Si            No

En caso de responder **SI**, indicar de que tipo, por parte de quien y cuánto tiempo

**Duración estimada de tiempo de trabajo con los animales:**

Fecha de inicio:

Fecha de término:

Especifique el tipo de estudio que se realizará sobre los animales dentro del proyecto

Experimental

Observacional

**Existe justificación\* para el uso de animales:**    **Sí**                      **No**

\* Mencione la justificación del porque es necesario

**II. EVALUACIÓN GENERAL.****A). Generales****Animales Requeridos:**

<b>Especie</b>	<b>Cepa/estirpe/raza</b>	<b>Sexo</b>	<b>Edad</b>	<b>Peso</b>	<b>Procedencia</b>	<b>No. de animales</b>

Justificación de la elección de la especie, cepa, estirpe, raza de los animales a utilizar

**Alojamiento**

Señalar los metros cuadrados por animal o bien el número de cabezas por jaula o metro cuadrado dependiendo cual aplique (mencionar en que norma de bienestar animal se basó); así mismo señalar si tendrán acceso libre a agua y comida o estarán restringidos (en cuyo caso debe existir una justificación real) y finalmente hacer referencia al tipo de instalaciones en las que se ubicaran (ventilación, temperatura, humedad, horas luz/horas oscuridad y ruido acorde a la especie animal).

**Personal encargado**

Nombre de las personas que se harán responsables de la alimentación, limpieza y cuidado de los animales durante todo el tiempo que dure el proyecto, el mantenimiento de las instalaciones y con qué periodicidad se realizaran cada uno. Preferentemente tener un plan de trabajo estructurado previo al inicio del proyecto.



La técnica garantiza la seguridad del personal      Sí                      No                      No aplica  
 La técnica garantiza la integridad del animal      Sí                      No                      No aplica

¿En qué norma(s)/reglamento(s) se basa/apoya la técnica?

Especifique los apartados o la forma en que se adaptaron para la especie y estudio

**Procedimientos experimentales**

Ayuno                                      Si                      No                      No aplica  
 Inmovilización del animal              Si                      No                      No aplica  
 Anestesia                                      Si                      No                      No aplica  
 Inducirles una enfermedad      Si                      No                      No aplica  
 Cirugía                                      Si                      No                      No aplica

Cirugía menor

Cirugía mayor

Múltiples cirugías

En caso de utilizar anestesia, llenar el siguiente cuadro: No aplica

Principio activo	Nombre comercial	Dosis (mg/kg)	Frecuencia de aplicación	Vía de administración	Responsable del tratamiento

Observaciones:

Cuidados postquirúrgicos

Si                      No                      No aplica

¿Cuáles?

En caso de utilizar, analgésico, tranquilizantes, antibióticos, o algún otro medicamento, llenar el siguiente cuadro

No aplica

Principio activo	Nombre comercial	Dosis (mg/kg)	Frecuencia de aplicación	Vía de administración	Responsable del tratamiento

Observaciones:

**En caso de inducir una enfermedad:** No aplica

¿Se llevará a cabo una evaluación del estrés, dolor y/o sufrimiento? Si No

Experiencia en la identificación del estrés, dolor y/o sufrimiento de la especie animal utilizada

Experiencia previa Si No

Recibirá entrenamiento Si No

En caso de responder **SI**, indicar de que tipo, por parte de quien y cuánto tiempo

En caso de responder **NO**, indicar porque no se va a evaluar

En caso de que la evaluación resulte positiva al estrés, dolor y/o sufrimiento describir técnicas de eutanasia a emplear

**En caso de utilizar fistulas y/o cánulas:** No aplica

Tipo y especificaciones (material y tamaño):

Técnica de colocación en el animal

Duración:

Ubicación (región anatómica)

Al finalizar el estudio, técnica de eutanasia empleada

**Existe:**

**1. Exposición a agentes químicos/físicos/Biológicos/mecánicos** Si No No aplica

Agente	Dosis (mg/kg)	Frecuencia de aplicación	Tiempo

**2. Extracción de:**

**a) Fluidos:** Si No

¿Cuál (es)?:

**b) Órganos:** Si No

¿Cuál (es)?:

En caso de responder SI a los incisos a y b), describa puntual y detalladamente el manejo del animal y la técnica empleada en cada caso:

3. Inoculación de sustancias Sí No No aplica

En caso de responder SI, llenar el siguiente cuadro:

Sustancia	Vía de administración	Dosis (mg/kg)	Frecuencia de aplicación	Tiempo

### Destino final de los animales

#### 1) Eutanasia

No aplica

Describir la técnica a utilizar (físicos y químicos) y la técnica de sujeción

¿En qué norma(s)/reglamento(s) se basa/apoya la técnica?

Especifique los apartados o la forma en que se adaptaron para la especie y estudio

Mencione el método que se empleará para la disposición de los cadáveres y de los residuos peligrosos, biológicos-infecciosos.

Mencione como se llevara la protección del personal



**2) Matanza para abasto**

Describir la técnica de insensibilizado a utilizar y la técnica de sujeción

¿En qué norma(s)/reglamento(s) se basa/apoya la técnica?

Especifique los apartados o la forma en que se adaptaron para la especie y estudio

Mencione el método que se empleará para el almacenamiento y distribución de la carne.

**Si el animal será enviado a una planta de matanza**

No aplica

Describir el tipo de embarque

Describir el tipo de transporte para traslado a la planta de matanza

**Declaro haber leído y completado de forma veraz este formulario de evaluación para protocolo de investigación con uso de animales de laboratorios de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro. Como responsable del proyecto, me comprometo a seguir estrictamente lo aquí asentado y acatar las recomendaciones que el Comité de Ética me indique en el transcurso del mismo.**

Nombre completo y firma del responsable

Fecha

Nombre completo y firma del tesista

Fecha