



FAUNA SILVESTRE: CAUTIVERIO

I. INFORMACIÓN.

Título del proyecto:

Duración estimada de tiempo de manejo con los animales*:

Fecha de inicio:

Fecha de término:

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

Prueba de comportamiento

Entrenamiento

Producción y crianza de animales

Otro especificar

Resumen (máx. 250 palabras)

Estadísticamente es el número mínimo de animales necesarios: Si

¿Por qué?

2. Animales Requeridos:

Espece	Sexo	Edad	Peso	Procedencia*	No. de animales

* Nota: Se refiere al lugar donde se obtendrán los animales.

Justificación de la elección de la especie de los animales a utilizar

3. 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 y/o referencia 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). 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).

Cronograma de actividades durante el tiempo de alojamiento

Actividad	Tiempo de alojamiento

4. Personal

Equipo de docencia o investigación (personas que manipularan 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 Sí No

Recibirá entrenamiento Sí No

En caso de responder **sí**, indicar de que tipo, por parte de quien y cuánto tiempo (especificar por cada integrante experiencia previa y/o recibirá entrenamiento. Para experiencia previa, agregar constancia que lo avala)

Personal responsable de la alimentación, limpieza y cuidado de los animales

Nota: Mencione el personal que trabajara durante todo el tiempo que dure el proyecto con los animales y que dará el mantenimiento a las instalaciones, y con qué periodicidad se realizaran cada uno.

Nombre	Actividad	Tiempo

5. Procedimientos

Nota: para uso de biológicos, anestésicos y técnicas quirúrgicas favor de anexar nombre y cédula del (de los) Médico(s) veterinario(s) responsable(s)

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:

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

Observaciones:

Cuidados postquirúrgicos

Sí No No aplica

En caso de responder sí ¿Cuáles?

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

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

Observaciones:

¿Se realizará entubamiento y/o utilización de sondas?

Sí No

En caso de responder **Si**, mencionar de manera precisa como se llevara a cabo y con qué finalidad

En caso de trabajar con reptiles, describir puntual y detalladamente el protocolo para su hidratación y asoleo (materiales, días, tiempos, sitio, etc.).

En caso de inducir una enfermedad: Si No aplica

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

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

Experiencia previa Sí No

Recibirá entrenamiento Sí 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: Si No aplica

Describir:

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 No aplica

¿Cuál (es)?

b) Órganos: Si No No aplica

¿Cuál (es)?

En caso de responder **SI** a los incisos a y/o b, describa puntual y detalladamente **técnica de sujeción en función a la especie animal y procedimiento a estudiar** (adjunte referencias).

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

¿Se lleva a cabo una limpieza de cada material ocupado en la manipulación para evitar impregnación de aromas? Sí No No aplica

¿Con que se realiza y cada cuándo?

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

6. Destino final de los animales

1. Eutanasia Si No aplica

Describir la técnica 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 la disposición de los cadáveres y de los residuos peligrosos, biológico-infeccioso. Mencione como se llevara la protección del personal

2. Reintegración a la vida silvestre Si No aplica

Si contesto **Si**, mencione el método que se empleara para la liberación de los ejemplares, así como el sitio y hora donde se realizara (este paso siempre debe ser basado en la etología de la especie con que se está trabajando).

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