



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

PROFESOR:

MVZ. Mario Alberto Gonzales Rincón



ALUMNO: Daniel Belzasar Pérez  
Vazquez

PRIMER CUATRIMESTRE.

MATERIA:

BIOQUIMICA II

TEMA:

2 enfermedades relacionado al estrés y comportamiento animal realizar un resumen

UNIVERSIDAD: UDS  
TUXTLA GUTIERREZ.

08/03/25

El estrés es una respuesta biológica ante estímulos negativos y prolongados que pueden afectar la salud y el comportamiento de los animales. En situaciones de confinamiento, mala alimentación, falta de interacción social o condiciones ambientales adversas, los animales pueden desarrollar enfermedades físicas y trastornos conductuales. A continuación, se presentan dos problemas comunes relacionados con el estrés en animales:

### **Úlceras Gástricas**

Estas lesiones en el revestimiento del estómago son comunes en animales como caballos, cerdos y perros sometidos a estrés crónico. Se deben a un aumento en la producción de ácido gástrico, que puede ser desencadenado por el aislamiento, el transporte frecuente, dietas inadecuadas o el exceso de trabajo en animales de carga. Los síntomas incluyen pérdida de apetito, irritabilidad y disminución del rendimiento.

### **Comportamientos Estereotipados**

Cuando los animales experimentan estrés prolongado sin una vía de escape, pueden desarrollar conductas repetitivas y sin función aparente, conocidas como estereotipias. Ejemplos incluyen el balanceo en elefantes, el lamido excesivo en perros, la succión de objetos en terneros y el picaje de plumas en aves. Estas conductas reflejan ansiedad, frustración o falta de estimulación ambiental.