



**Nombre de la alumna: Santiago  
Osorio Ingris Johana.**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela  
Villafuerte**

**Nombre del trabajo: cuadro  
sinóptico**

**Materia: Fundamento de fauna silvestre**

**Grado: octavo cuatrimestre**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de enero del 2022

**medicina  
manejo,  
captura,  
sujeción y  
anestesia,  
taxonomía y  
distribución  
de fauna  
silvestre**

**Medición de las poblaciones**

son centrales para el manejo de la fauna silvestre para definir aspectos como la cosecha máxima sostenida que una población puede soportar y para estimar la probabilidad de extinción

**Medicina de las fundaciones cautivas**

De gran importancia ya que ayuda a conservar la existencia de la fauna silvestre y en algunos casos con mucho éxito a conservar animales el peligro de extinción

**Medición de la conservación**

el manejo de la población de vida silvestre con la utilización de los recursos se desarrolla hacia prácticas que sean más equilibradas desde el punto de vista del ecosistema

**estrés**

**Somáticos**

Sonidos extraños, estímulos visuales, olores y sabores extraños, contacto corporal inadecuado, estiramiento anormal

**Psicológicos**

Grandes primates, mamíferos marinos, la percepción es un factor que puede intensificar y favorecer ciertas respuestas ansiedad, miedo, terror, enojo, furia, no posibilidad de escape frustración

**Conductuales**

Ambientes no familiares, sobrepoblación, territorialidad, jerarquización, trastornos del ritmo biológico, ausencia de contacto social (gregarios) o viceversa, falta de alimento habitual.

**Síndrome de muerte por captura**

síndrome causado por el stress relacionado a la captura y relocalización de animales salvajes. Afecta a diversas especies y en diferentes grados de severidad

**Distancia íntima, racial, crítica y de huida**

Es una jerarquía en el dispositivo social, siendo más fuerte entre la oveja y el cordero, después entre gemelos, y finalmente en grupos filiales o conocidos.