



Mi Universidad

Nombre de la alumna: Judith Guadalupe Pérez Martínez

Docente: MVZ.Raul de Jesús Cruz

Tema: El Estrés

Materia: Fundamentos de fauna silvestre

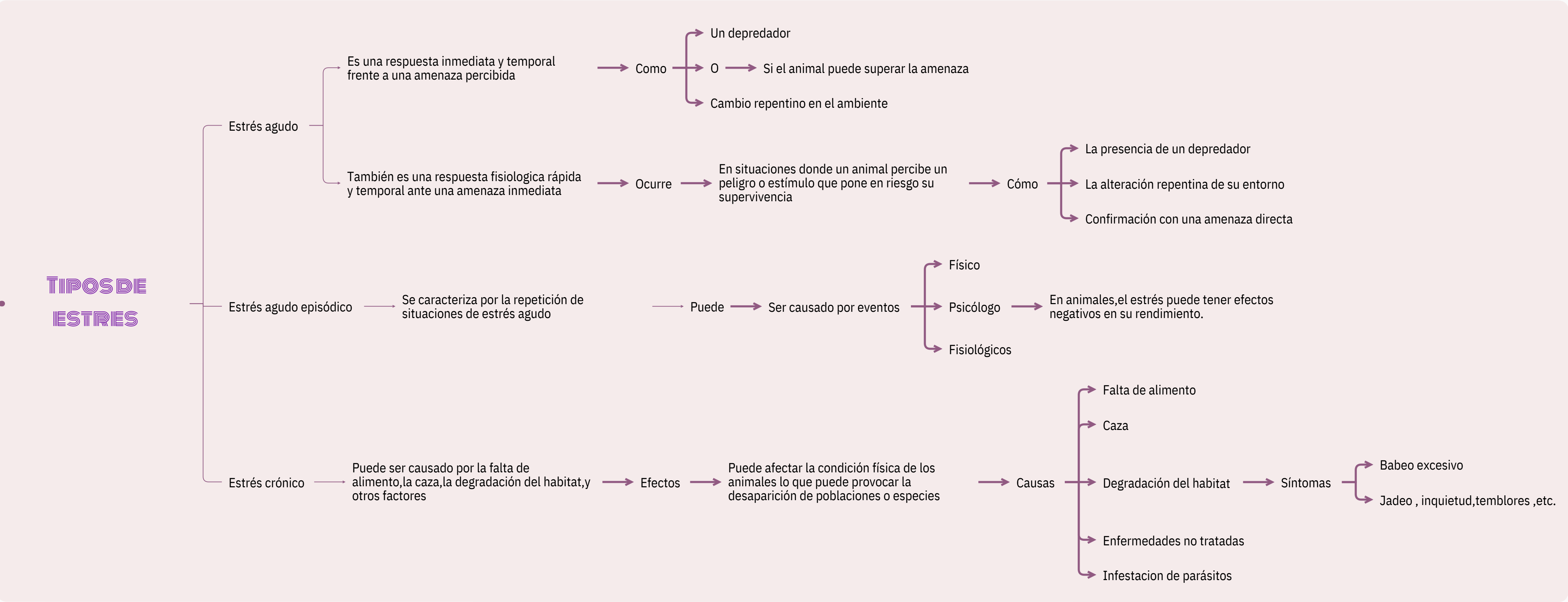
grado: 8°

Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

ESTRÉS

QUE ES? En la fauna silvestre es un fenómeno complejo y multifactorial que involucra tanto factores naturales como inducidos por el hombre → El → Estrés puede tener efectos negativos en la salud física y comportamental de los animales. → Y → A su vez impactar negativamente en las poblaciones y ecosistemas.

INTRODUCCIÓN Es una respuesta fisiológica, psicológica y conductual ante estímulos externos que son percibidos como amenazas. → Está → Respuesta no es exclusiva de los seres humanos.



MECANISMO FISIOLÓGICOS DEL ESTRÉS AGUDO → Cuando un animal enfrenta una situación estresante aguda. → En → Su cuerpo activa una serie de mecanismos para maximizar sus posibilidades de supervivencia → Este → Proceso involucra principalmente el sistema nervioso y el sistema endocrino.

EFFECTOS DEL ESTRÉS AGUDO EN LA FAUNA SILVESTRE → El estrés agudo puede tener efectos positivos como negativos en la fauna silvestre → Hace

- La dependencia de su duración
- Intensidad
- Capacidad del organismo para adaptarse a la amenaza.

EFFECTOS POSITIVOS Y ADAPTIVOS

- Son → Supervivencia inmediata → Esta → Situaciones de predación o peligro → El → Estrés agudo activa los mecanismos necesarios para que el animal responda rápidamente.
- Son → Aumento de la agudeza sensorial → La → Liberación de adrenalina puede aumentar la percepción sensorial → Mejorando → La capacidad de detectar señales de peligro → Así → Cómo el sonido de un depredador acercándose.
- Son → Mejor rendimiento físico → Los músculos reciben un mayor flujo de oxígeno y glucosa → Lo que mejora la capacidad para correr más rápido o luchar con más eficacia.

FACTORES QUE DESENCADENAN EL ESTRÉS AGUDO EN LA FAUNA SILVESTRE → Son → Varios factores pueden desencadenar una respuesta de estrés agudo en la fauna silvestre.

- Depredadores: → el encuentro con depredadores es una de las causas más comunes de estrés agudo
- Desastres naturales: → Eventos como tormentas severas, incendios forestales o terremotos pueden generar situaciones de estrés agudo en la fauna silvestre
- Intervenciones humanas → La actividad humana, como la caza, la captura o incluso el turismo masivo en áreas protegidas