

---

*Universidad del sureste campus Comitán.*

*Motivación y emoción.*

*Psicología 5 Cuatrimestre.*

***MAESTRA: SANDI NAXCHIELI MOLINA ROMÁN.***

***ALUMNA: LOURDES RUIZ LÓPEZ***

***OCOSINGO CHIAPAS A 15 DE ENERO DEL 2022.***

---



Evolución de la conducta

Mecanismos simples de adaptación

Taxias

Respuesta de un ser vivo a un estímulo dado

- Atracción taxis positiva.
- Tactismo negativo.

Tigmotaxia

Cuando la araña va hacia vibración

Termotaxia

Moverse dependiendo del gradiente de la temperatura

Fototaxismo positivo de las plantas

Las plantas crezcan, orientándolas hacia la luz del amanecer

Fototropismo negativo

Los ratones no son amigos de la luz

Quimiotaxia positiva

Las abejas se sienten atraídas por el olor de las flores

Darwin

Los órganos de los animales y su comportamiento estaban adaptados a su medio ambiente

Inteligencia rudimentaria

El aprendizaje como autentico mecanismo de supervivencia que ha usado el ser humano

Cerebro

Los neurotransmisores positivos Dopamina, serotonina norepinefrina, se mantienen en equilibrio, cuando realizan movimientos físicos, estimulación mental

BDNF

Factor neurotrópico, proteína producida en el interior de las células,

Emociones

- Miedo
- Fobias
- Ansiedad
- Trastornos emocionales

Primer modelo que explica la emoción humana

Condicionamiento clásico. Experimento de Watson

- Niño de 11 meses.
- Siete ensayos
- EC (Rata Blanca.)
- E I (Ruido intenso)

Formuló modelo sobre la ansiedad, en términos de estímulos respuestas y refuerzos.

La ansiedad es la forma condicionada de reacción de dolor, motivar y reforzar la conducta, evitar o prevenir la repetición del estudio

Mowrer 1947

Modelo de 2 factores.

La conducta fóbica se aprendería en una secuencia de 2 estadios

Emoción

Licitado por importantes sucesos estímulares aprendidos y no aprendidos

No aprendidos Recompensas y castigos. Aprendidos Mediante CC, han adquirido la capacidad de licitar respuestas controladas por recompensas y castigos

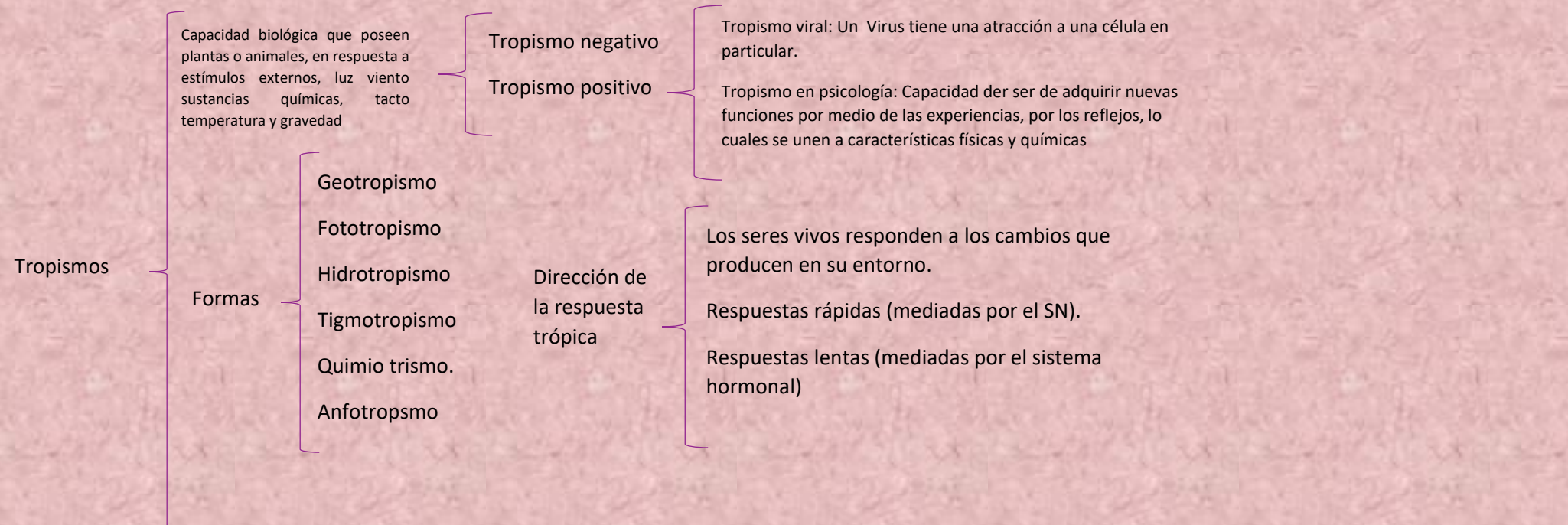
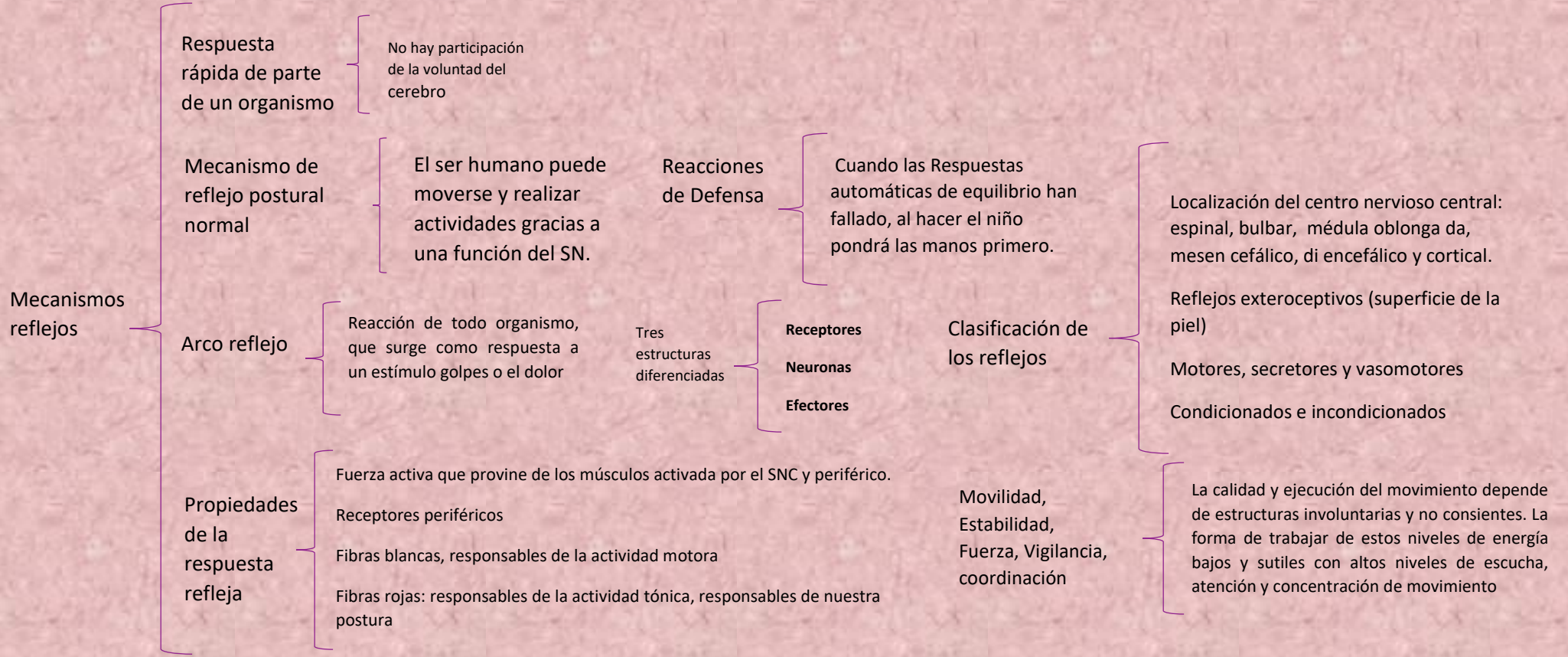
Bandura y Rosenthal 1966

Aprendizaje vicario

Pocos reaccionan a sus miedos

Condicionamiento Clásico

La mayor parte de las fobias suelen ser aprendidas por experiencia directa traumática estímulo fóbico



Proceso de  
Ascenso de  
Colina

Los algoritmos de  
ascenso a colina  
son típicamente  
locales

Un Máximo local, estado mejor que sus  
vecinos

Meseta, espacio de búsqueda.

Un risco, tipo especial de máximo local