



**Alumna: Araceli Vázquez Díaz**

**Profesor: Lic. Laura Jacqueline Lopez Hernandez**

**Actividad: mapa conceptual, “la evolución de la conducta”**

**Materia: motivación y emoción**

**Parcial: I**

***Nombre de la Licenciatura: Psicología General***

**Grado: 5° Cuatrimestre/ LPS**

**Grupo: “A”**

la emoción que más ha sido estudiada por los teóricos del aprendizaje es el miedo

dos partes o estadios

por condicionamiento clásico

Segundo, este estímulo condicionado se convierte en un estímulo discriminante.

¿Que es la emoción?

un estímulo neutro que no e licita respuestas emocionales se asocia a un estímulo incondicionado

un estado central del organismo que es e licitado por importantes sucesos

que pone fin a la respuesta emocional condicionada negativa

Los no aprendidos serían las recompensas y los castigos

Los aprendidos serían señales que, mediante condicionamiento clásico, han adquirido

La taxia o tactismo

Mecanismos reflejos

Arco reflejo

Tropismos

Formas de tropismos

Proceso de ascenso de colina

Se define

En que consiste

mecanismo básico de acción de toda reacción del organismo

¿Qué es?

Se caracteriza

¿Qué es?

Como respuesta de un ser vivo ante un estímulo dado.

en una respuesta rápida de una parte del organismo

es la respuesta de una planta o ciertos animales a un estímulo que las hace orientarse con mayor intensidad de una dirección a otra

por ser reacciones sostenidas ante estímulos

Es una variante del algoritmo de búsqueda de generación y

Cada tactismo tiene sus propios receptores

tres estructuras diferenciadas

estructuras fundamentales del Arco reflejo

En que consiste  
consiste en una serie de movimientos que producen un cambio en la dirección del crecimiento

principales tropismos

Los algoritmos de ascenso a colina son típicamente locales

Existen muchas taxias que pueden ser percibidas por algunos seres vivos y no por otros

- Receptores
- Neuronas
- Efectores

Los receptores,  
Las fibras nerviosas aferentes o sensitivas,  
Las fibras nerviosas eferentes o motoras  
Los efectores

Existen dos tipos de tropismo, los negativos y los positivos

- Heliotropismo
- Gravitropismo
- Tigmotropi
- Quimiotropism

El algoritmo para el recocado simulado, es ligeramente diferente del procedimiento simple de ascenso a colina.