



Alumna: Bani Arely Navarro Constantino

Profesora: Rodolfo Batatz Morales

Asignatura: Motivación y emoción

**Carrera: Trabajo social y gestión
comunitaria**

Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de
enero 2021

LA EVOLUCIÓN DE LA CONDUCTA

Bani Arely Navarro Constantino

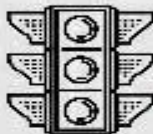
1 MECANISMOS SIMPLES DE ADAPTACIÓN.



que el aprendizaje es el auténtico mecanismo de supervivencia que ha usado el ser humano, para adaptarse al entorno, en el cual lo único que permanece es el cambio.

2 TAXIAS.

se define como la respuesta de un ser vivo ante un estímulo dado. Esta respuesta que puede ser de atracción, el ser vivo o parte de él va hacia la fuente del estímulo.



3 MECANISMOS REFLEJOS.

El ser humano puede moverse y realizar actividades altamente sofisticadas manteniendo al mismo tiempo nuestra postura y equilibrio, gracias a una función del Sistema Nervioso que es el Mecanismo Reflejo Postural Normal.



4 ARCO REFLEJO.

Se denomina acto reflejo al mecanismo básico de acción de toda reacción del organismo que surge como respuesta ante un estímulo como los golpes o el dolor, y que se realiza mediante el arco reflejo



5 TROPISMOS.

Es la capacidad biológica que poseen estos organismos para moverse por sí mismos en respuesta a diversas formas de estímulos externos, ya sea luz, viento, sustancias químicas, tacto, temperaturas, gravedad y otros.



6 PROCESO DE ASCENSO DE COLINA.

1. un máximo local, que es un estado mejor que sus vecinos pero no es mejor que otros que están algo más alejados.
2. una meseta, es un espacio de búsqueda en el que todo un conjunto de estados vecinos
3. un risco, que es un tipo especial de máximo local, imposible de atravesar con movimientos simples .tienen igual valor.



MECANISMOS DE REGULACIÓN.

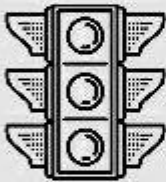
Bani Arely Navarro Constantino

1 HOMEOSTASIS.



es crítica para asegurar el funcionamiento adecuado del cuerpo, ya que si las condiciones internas están reguladas pobremente, el individuo puede sufrir grandes daños o incluso la muerte.

2 REGULACIÓN DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA.



consta de una serie de mecanismos, estrategias y acciones a partir de las cuáles se cumple el objetivo de obtener nutrientes para mantener el equilibrio energético e incorporar los elementos necesarios para que el organismo se desarrolle adecuadamente.

3 CONDUCTA INSTINTIVA.



persisten un gran número de patrones instintivos, aunque, por su capacidad de racionalización, gran parte de la vida instintiva del ser humano ha sufrido un proceso de complejidad

4 ETOLOGÍA HUMANA.



es el estudio biológico del comportamiento del hombre. Trata de descubrir lo que hay que específico los comportamientos humanos en comparación con los de los animales.

5 CONDUCTA SOCIAL.

social se entiende aquellas conductas que están orientadas hacia el ámbito social compartido por todos los seres humanos en función del ámbito de observación.