



Nombre de alumnos: Wendy Nallely Castellanos López

Nombre del profesor: Lic. Mónica Liseth Quevedo Pérez.

Nombre del trabajo: Super nota.

Materia: Motivación y emoción.

Grado: 5to.

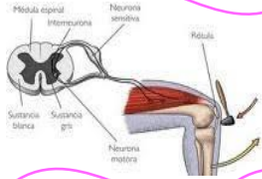
Grupo: Único

Pichucalco, Chiapas a 12 de marzo de 2024.

La Evolución De la Conducta

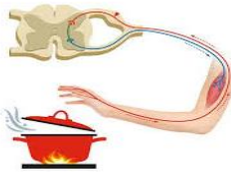
Mecanismos reflejos:

Consiste en una respuesta rápida de una parte del organismo, como consecuencia de la estimulación de algún lugar del cuerpo.



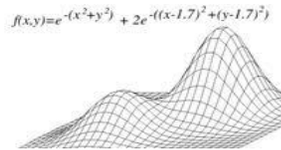
Arco reflejo:

Una respuesta involuntaria, y por lo tanto automática, no controlada por la conciencia.



Proceso de ascenso de colina:

Variante del algoritmo de búsqueda de generación y prueba



Conducta:

La motivación y la emoción también influyen en nuestros pensamientos, sentimientos.



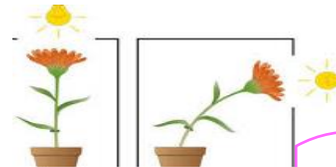
Mecanismos simples de adaptación:

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



Tropismo:

Serie de movimientos que producen un cambio en la dirección del crecimiento y que sucede por un estímulo.



Porque el comportamiento varia de intensidad:

Implica que una persona quizá participe activamente en un momento, pero puede ser pasiva y apática en otro.

Procesos que energizan la conducta:

Emanan de fuerzas en el individuo y en el medio ambiente

Taxias:

La respuesta de un ser vivo ante un estímulo dado, puede ser de atracción.



Propiedades de la respuesta:

- Fuerza activa
- Receptores periféricos

Formas de tropismo:

Fototropismo, gravitropismo, quimiotropismo, heliotropismo, tigmotropismo,

Dirección de la respuesta trópica:

Positivo: aquello que provoca una respuesta de acercamiento. Negativo: aquellos movimiento de alejamiento.

Mecanismo De Regulación

Homeostasis:

Estado de equilibrio y estabilidad en el que un organismo funciona de manera efectiva.

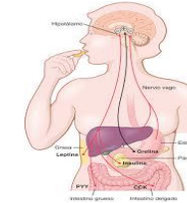
Son los que permiten a los seres vivos mantener en equilibrio sus condiciones internas a pesar de las variaciones climáticas del mundo exterior.

Regulación de la conducta alimentaria:

Serie de mecanismos, estrategias y acciones a partir de las cuales se cumple el objetivo de obtener nutrientes para mantener el equilibrio energético

Teoría del proceso oponente:

Sostiene que la presencia de un estímulo activado de emoción suscita inicialmente el proceso primario "a" que es el responsable del estado emocional.



Conducta instintiva:

el instinto es una disposición psicofísica innata, heredada que incita al sujeto a actuar de determinada forma frente a un estímulo.



Instinto y aprendizaje:

Conjunto complejo de reacciones exteriores, determinadas, hereditarias, comunes a todos los individuos de una misma especie y adaptadas a una finalidad.



Etología humana:

Estudio biológico de comportamiento del hombre



Conducta social:

Conducta que se orienta hacia el ámbito social compartido por todos los seres humanos.

Emoción y conducta social:

nuestra conducta nos van definir y van determinar nuestra conducta, hace que sintamos una determinada emoción.

Las emociones como reguladores de la conducta social:

La regulación emocional es la capacidad para manejar nuestras emociones de forma apropiadas.

Emoción y adaptación:

Emoción son una respuesta emocional de sensaciones, estas sensaciones nos ayudan a afrontar determinadas circunstancias de nuestra vida

