



**Nombre de alumnos: Azucena Irene
Gómez Sánchez**

**Nombre del profesor: Laura
Jacqueline López Hernández**

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Motivación y emoción

Grado: 5

Grupo: "A"

Mecanismos de Regulación

Homeostasis.

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

Las asas de retroalimentación negativa requieren de un receptor, un control central y un efector

Retroalimentación negativa: Las asas de retroalimentación negativa requieren un receptor

Retroalimentación Positiva: es lo contrario a la retroalimentación negativa, o sea, un proceso por el que el cuerpo detecta un cambio y activa mecanismos que aceleran ese cambio.

Regulación de la conducta alimentaria.

La conducta alimentaria consta de una serie de mecanismos, estrategias y acciones

Cumple con el objetivo de obtener nutrientes para mantener el equilibrio energético e incorporar los elementos necesarios para que el organismo se desarrolle adecuadamente

El pensamiento actual sobre el papel del cerebro en la alimentación es a menudo origen del concepto de homeostasis

Teoría del Proceso Oponente y sus aplicaciones.

La repetición de un estímulo e licitante origina cambios en los sistemas de respuesta relativamente simples.

Los diferentes estímulos activadores de la emoción provocan tipos diferentes de respuestas emocionales, pero todos los patrones parecen tener características comunes

La teoría del proceso oponente es una teoría homeostática.

Conducta instintiva.

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

La conducta animal se desarrolla básicamente en función de los instintos

instintos vitales, instintos de placer, instintos sociales e instintos culturales.

Mecanismos de Regulación

Instinto y Aprendizaje.

el instinto aparece inextricablemente mezclado con el aprendizaje, tratar de dar de él una definición es cosa muy riesgosa.

Freud distinguió 2 grupos principales de instintos: los instintos de vida (eros) que incluyen la libido y los instintos de muerte (Thanatos), que comprende la agresión.

El aprendizaje se define como un cambio relativamente permanente en la conducta producido por la experiencia.

Naturaleza humana.

Los diversos enfoques de la naturaleza humana se entrelazan con las cuestiones últimas relativas a la naturaleza del cosmos, el origen de la vida y de la consciencia.

Darwin emergió una nueva perspectiva al instalar al ser humano en el árbol evolutivo de los organismos

El estudio de la naturaleza humana es, en buena medida, el estudio de nuestros rasgos y de cómo se hallan interrelacionados

Etología Humana.

Ocupa un lugar especial entre las disciplinas que tratan del comportamiento de los animales y del ser humano.

La etología trata sobre el comportamiento de los animales y de los seres humanos

Las perspectivas iniciales de la etología se han modificado con el desarrollo del socio biología, o biología de los fenómenos sociales.

Conducta Social.

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

Las conductas sociales implican la cohesión con otros seres humanos en relación a los ámbitos o subsistemas

En términos generales tiene un patrón variable, pero se comporta cíclicamente en todos los sistemas componentes de la sociedad