

SUPER NOTA



SUPER NOTA

Nombre del Alumno: jhanea meliza roblero morales

Nombre del tema: súper nota

Parcial: 2

Nombre de la Materia: psicología general

Nombre del profesor: Guadalupe Recinos vera

Nombre de la Licenciatura: psicología

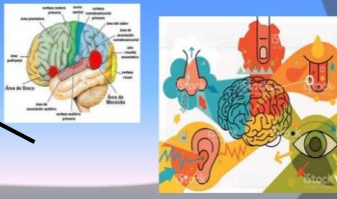
Cuatrimestre: 3

Lugar y Fecha de elaboración: 30-julio-2023

Naturaleza del proceso perceptual.

La percepción es un proceso cognoscitivo, una forma de conocer el mundo.

Percepción sensorial en el cerebro



Bases fisiológicas de la percepción sensorial.

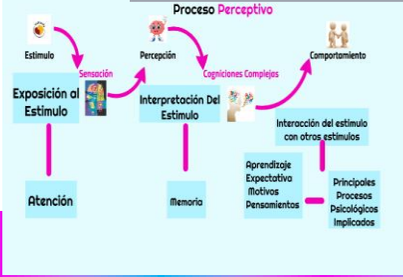
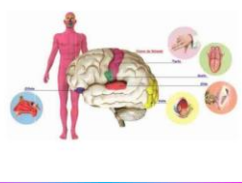
SENSACIÓN

Las sensaciones son la respuesta directa e inmediata a una estimulación de los órganos sensoriales.

LA PERCEPCIÓN

El acto de percibir

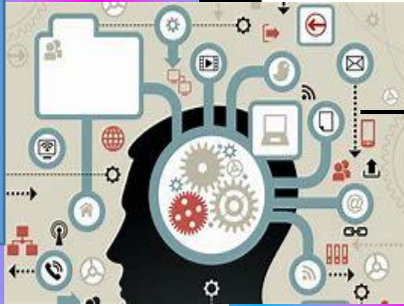
El Proceso de la Percepción 4. Procesamiento



Como proceso, los estímulos ambientales generan la excitación de grupos de receptores sensoriales de la misma modalidad que, a través de su conexión con el sistema nervioso central, aportan información al organismo.

La atención y la selección de la información.

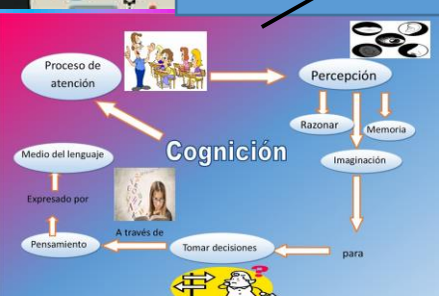
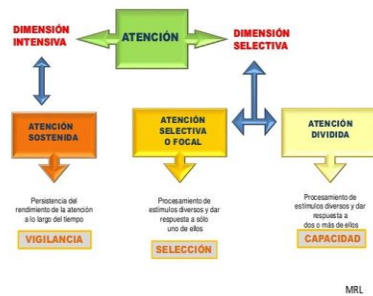
La atención implica concentración en una actividad mental, como la de atender a una explicación oral, la lectura de un párrafo del texto o una conversación.



Organización de la información a nivel cognitivo.

Pensamiento

Definición y función Definir esta actividad mental es prácticamente establecer las características de su funcionamiento.



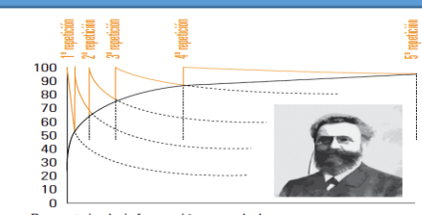
Memoria.

Es la capacidad mental a la que más recurrimos y a la que mayor esfuerzo exigimos, aunque a todos nos ha traicionado alguna vez.



Primeras investigaciones sobre la memoria.

Las primeras investigaciones experimentales sobre la memoria se deben al psicólogo alemán Hermann Ebbinghaus, que al final del siglo XIX estudió cómo se retienen las sílabas sin sentido (BAT, SIT, HET)



Los procesos básicos de la memoria.

La memoria tiene tres funciones básicas: recoge nueva información, organiza la información para que tenga un significado y la recupera cuando necesita recordar algo.



Neuropsicología de la memoria, introducción.

Los neuropsicólogos investigan los mecanismos que convierten la actividad bioquímica de las neuronas en experiencias subjetivas, emociones, recuerdos y pensamientos.

SISTEMAS DE MEMORIA



Neuropsicología de la Memoria

Las neuronas se comunican por variaciones en la sensibilidad de la transmisión sináptica de una neurona a la siguiente. Estas variaciones generan o facilitan nuevas vías de transmisión de señales, las cuales se denominan huellas de memoria (Diezga, 2012).



La Neuropsicología de la memoria, ejemplos prácticos.

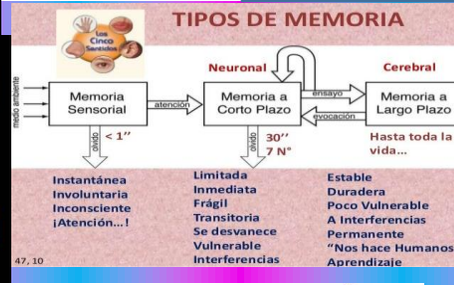
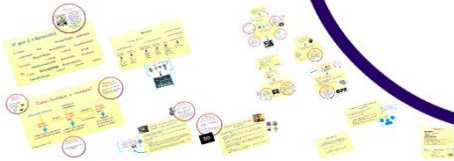
- 1) Estimulación de la memoria inmediata
- 2) Estimulación de la memoria a corto plazo



Estructura y funcionamiento de la memoria.

Los psicólogos tratan de explicar y comprender cómo la memoria, que es una función cerebral superior, registra los sucesos como recuerdos y cómo asociamos unos recuerdos con otros

Neuropsicología da Memória

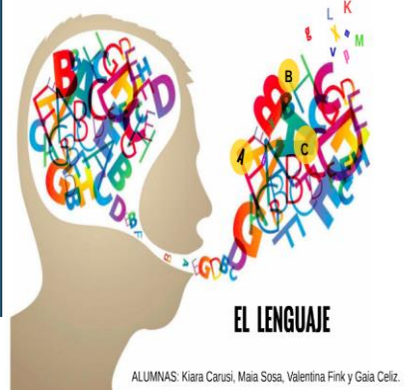
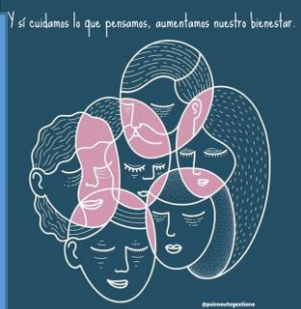


Lenguaje.

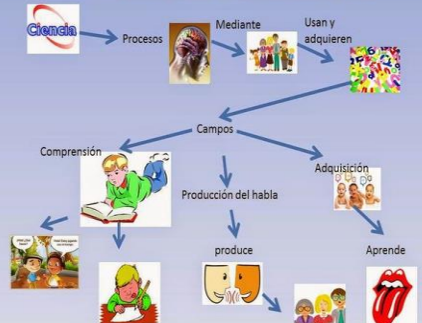
El lenguaje puede ser una limitación para la creación de ideas o para representar las emociones que una persona pueda exp

Pensamiento.

Es un proceso mental que implica la manipulación de información bajo la forma de imágenes, conceptos o proposiciones y que se infieren a partir de nuestra conducta.



PSICOLINGÜÍSTICA



Principales tipos de PENSAMIENTOS



Inteligencia

Habilidad general para sobresalir en una variedad de tareas.



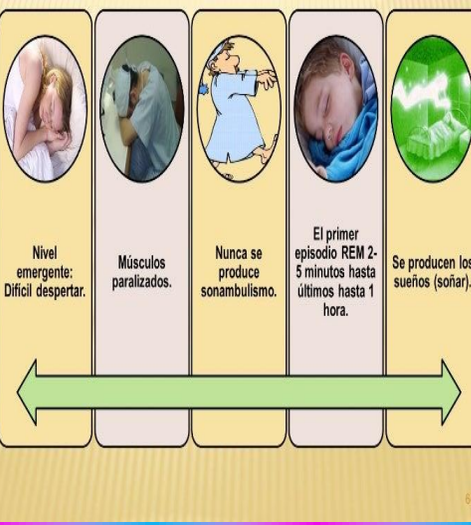
Estados de la conciencia: sueño y vigia

Las funciones corporales que oscilan durante las 24 horas son el sueño/vigilia, la temperatura corporal, secreciones hormonales, la excreción urinaria de potasio, la secreción gástrica y secreción ácida renal.

Estados de la Conciencia.

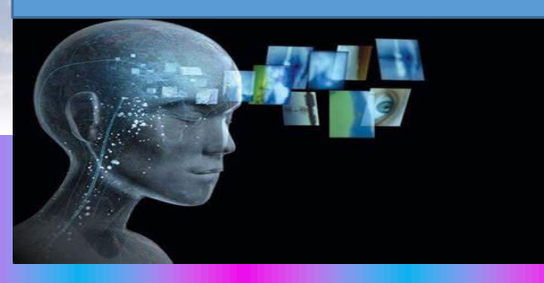


CARACTERÍSTICAS DEL SUEÑO



La conciencia.

La conciencia nos permite crear metáforas, concebir posibilidades, expandir nuestra existencia.



Evolución del estudio de la conciencia.

La Biología evolutiva es una piedra angular de las ciencias de la vida y por ende de las neurociencias y, sin embargo, el surgimiento de la conciencia durante la evolución sigue siendo poco claro.



LOS CUATRO ESTADOS DE CONCIENCIA

> Ya hemos estudiado la conciencia, que es y de donde viene.

> Es necesario saber que la humanidad vive con la conciencia dormida. Las gentes trabajan soñando. Las gentes andan por las calles soñando. Las gentes viven y mueren soñando. Cuando hemos llegado a la conclusión de que todo el mundo vive dormido, comprendemos la necesidad de despertar. Necesitamos el despertar de la conciencia.

> Nuestro único propósito es informar, por que hay individuos que anhelan sinceramente un cambio en su vida y el despertar de la conciencia es el único camino.



Estados de la conciencia.

El estado de conciencia es un concepto que tiene dos grandes componentes:

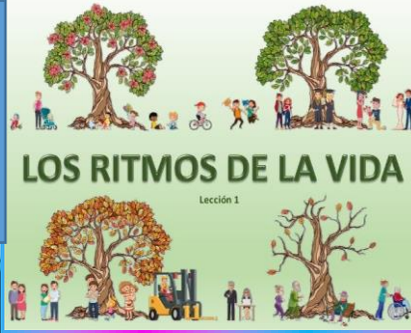
El nivel de alerta (el nivel, o estado de conciencia).

La conciencia del entorno y de uno mismo (contenido de la conciencia)



Los ritmos de la vida.

Los continuos cambios corporales llamados "ritmos biológicos" influyen en la habilidad para sentir y percibir los estímulos.



El sueño como estado de conciencia.

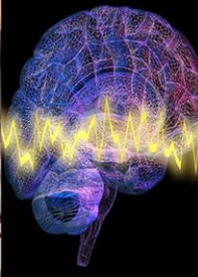
La cronobiología es la rama de la ciencia que investiga y aplica la información acerca de los ritmos biológicos.

El estudio del sueño.

El ciclo del sueño sigue un patrón bastante consistente a lo largo de una noche y de una persona a otra.

Características del sueño.

Los seres humanos pasan casi una tercera parte de sus vidas dormidos.



CARACTERÍSTICAS DEL SUEÑO

Características comportamentales:

Durante el sueño existe una ausencia o disminución de movimientos corporales voluntarios y se adopta una postura estereotipada de distinta en cada especie animal. Antes de dormir buscamos un lugar seguro y tranquilo, adoptando una postura cómoda que nos ayude a conciliar el sueño y un ambiente sin ruidos. Además existe una escasa respuesta a estímulos externos de baja intensidad que es reversible (a diferencia del coma).



Alteración de la conciencia.

Como se ha señalado, por siglos, las personas han encontrado formas de alterar su conciencia, sea a través del uso de sustancias psicoactivas (alcohol, drogas) o a través de la técnica de la hipnosis.



Motivación.

Motivación, es una palabra que procede del término latino "motio" que significa movimiento.

ALTERACIONES DE LA CONCIENCIA



Emoción.

Al igual que la motivación, la emoción es un proceso activador de la conducta.

