

NATURALEZA Y FUNCIONAMIENTO

NATURALEZA DEL PROCESO PERCEPTUAL

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

SENSACIÓN

Son la respuesta directa e inmediata a una estimulación de los órganos sensoriales. Los cinco sentidos: vista, oído, tacto, olfato y gusto.

LA PERCEPCIÓN

Si la sensación era un mero proceso receptivo, la percepción es algo más que eso, es el conocimiento de las respuestas sensoriales a los estímulos que las excitan. Por la percepción distinguimos y diferenciamos unas cosas de otras, nuestro ser del mundo, nuestra realidad de las otras cosas.

LA ATENCIÓN Y LA SELECCIÓN DE LA INFORMACIÓN

"La atención es concentración de la actividad mental". 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

Establecer relaciones y conexiones significativas entre los datos psíquicos. A través de dicha actividad, se facilita la posibilidad de dotar de sentido los hechos, analizarlos, clasificarlos, comprender sus causas, reflexionar acerca de posibles acciones anticipatorias.

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) y defendió que el mecanismo de la memoria requiere una única actividad (repetición), para que los datos que recordamos se asocien entre sí.

NEUROPSICOLOGÍA DE LA MEMORIA, DESARROLLO

Nos aporta nuevos conocimientos: la memoria tiene diferentes niveles de procesar la información, la MLP (memoria a largo plazo) está representada en múltiples regiones del cerebro, y la memoria implícita y la memoria explícita dependen de diferentes circuitos neuronales.

LA NEUROPSICOLOGÍA DE LA MEMORIA, EJEMPLOS PRÁCTICOS

Ejemplos:
Figura 3. Forma geométrica sencilla
Figura 3. Forma geométrica sencilla
Figura 4. Forma geométrica compleja

ESTRUCTURA Y FUNCIONAMIENTO DE LA MEMORIA

Es una función cerebral superior, registra los sucesos como recuerdos y cómo asociamos unos recuerdos con otros. Richard Atkinson y Richard Shiffrin desarrollaron la teoría multialmacén de la memoria.

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.

LENGUAJE

Es una estructura conformada por códigos lingüísticos que permiten expresar las imágenes o representaciones mentales que crea el individuo en su mente, del mundo que percibe con sus sentidos.

INTELIGENCIA

Es un conjunto de habilidades cognitivas y conductuales que permite la adaptación eficiente al ambiente físico y social.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



Nombre del alumno: Laura de los Angeles Morales López

Asignación: Psicología General

Maesta: Lic. Guadalupe de Lourdes Abarca Figueroa

Licenciatura en Psicología

Sábados

