

NOMBRE DE LA ALUMNA: YOANA GUADALUPE VELASCO PEREZ

NOMBRE DE LA ESCUELA: UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NOMBRE DEL MAESTRO: LUIS ANGEL GALINDO ARGUELLO

GRADO: 3

GRUPO: "B"

CARRERA: PSICOLOGIA

MATERIA: PSICOLOGIA GENERAL



Naturaleza y funcionamiento



memoria

Es la capacidad mental a la que más recurrimos a la mayor esfuerzo exigimos aunque todos nos ha traicionado alguna vez. Gracias a la memoria, recuperamos imágenes y escenarios del pasado, conservamos nuestras experiencias y emociones y laboramos nuestra historia personal.

primeras investigaciones sobre la memoria

Las primeras investigaciones experimentales sobre la memoria se debe al psicólogo alemán Hermann Ebbinghaus, los recuerdos contienen más y menos que los hechos vividos; porque hay un trabajo de estructuración e interpretación; menos por la selección de hechos relevantes y la eliminación que de lo que no nos interesa.



neurología de la memoria, introducción.

Los neuropsicólogos investiga los mecanismos que convierten la actividad bioquímica de las neuronas expertas subjetivas, emociones, recuerdos y pensamientos el cerebro son técnicas que permite visualizar la actividad cerebral de las personas mientras piensan o recuerdan.

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. El recuerdo de rostros, datos, hechos o conocimientos consta de tres etapas: codificación, almacenamiento y recuperación.



