

Brian Torres Villalobos

Lic. Sandy Naxchiely Molina Román

Metodología

Psicología

1º“C”

Hacer de la psicología una ciencia de la conducta que apuntase a la búsqueda de leyes que nos permitan explicar y predecir el comportamiento humano sin recurrir a entidades como la conciencia y que utilizara el experimento controlado como método de prueba o demostración

OBJETIVO

- Método deductivo: consiste en tomar conclusiones generales para explicaciones particulares.
- Método analítico: es un proceso cognoscitivo.
- Método sintético: consiste en integrar los componentes dispersos de un objeto de estudio para estudiarlos en su totalidad.
- Método analítico-sintético: Estudia los hechos.



¿CUÁNTOS MÉTODOS HAY?

Los siguientes son los más utilizados. Típicamente, los métodos de investigación en psicología se dividen en tres grandes familias. El método correlacional, el método descriptivo y el método experimental, cada uno con sus particularidades y ventajas respecto a los demás

MÉTODOS

METODOLOGÍA DE LA Psicología



¿QUIEN FUE EL PRIMER PSICÓLOGO EXPERIMENTAL?

El primer laboratorio de estudio de la psicología experimental fue fundado en el año 1879 por el psicólogo alemán Wilhelm Wundt.

¿QUÉ ESTUDIA LA PSICOLOGÍA?

Del griego Psykhé y λογία, la Psicología es una ciencia social que se encarga del estudio de la mente humana y su actividad, así como de las conductas de individuos y grupos

¿EN QUÉ CONSISTE?

La metodología de los psicólogos consiste en la aplicación de una serie de técnicas para mejorar el problema que la persona padece.

Bibliografía

Anguera, M.T. Anau, J. Ato, M. Martínez, M.R. Pascual, J. y Vallejo, G. (1995). Métodos de investigación en Psicología. Madrid: Síntesis.