



Mi Universidad

SUPER NOTA

Nombre del Alumno: Jennifer Aracely Hernández García

Nombre del tema: introducción y metodología de la investigación en psicología

Parcial: I ero

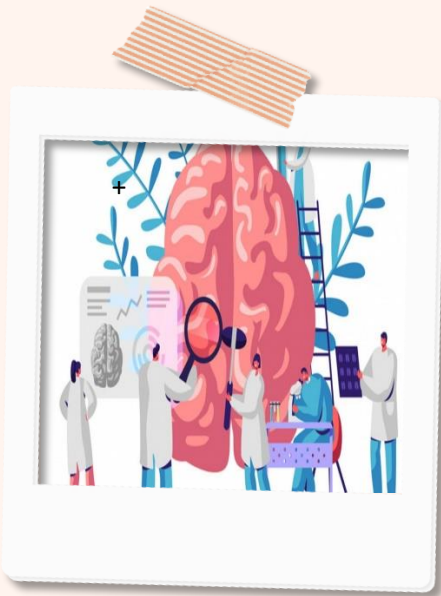
Nombre de la Materia: investigación en psicología

Nombre del profesor: Guadalupe Recinos

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 3ero

Investigación en psicología



La ciencia es una acumulación del conocimiento integrado.

Susceptible de prueba.

Tiene diferentes características para poder determinarlas como científicas.

Relevante.

Simple.

Susceptible de modificación.



Métodos de investigación en psicología

Métodos de investigación:

- Observación naturalista
- Estudio de casos
- Estudios correlacionales
- Diseños experimentales
- Encuestas

Observación naturalista

- Estudio en escenarios naturales: estacionamiento, risa humana
- Desventajas: conducta tal como se presenta
- Sesgo del observador
 - Ajustar lo que ve a lo que espera ver
 - Observar lo irrelevante o pasar por alto algo relevante



- Críticas de este método discuten que las personas observadas no actúan de manera natural (reactividad)
- Esta observación no refleja lo que se hace en la vida, pero es más rápido recolectar la información de esta manera.
- El engaño se usa para obtener información, pero se debe mantener la privacidad



TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN

CUALITATIVAS

Encuestas
Estudio correlacional
Estudio causal- comparativo
Estudio experimental

CUANTITATIVAS

Observación
Investigación bibliográfica
Estudio etnográfico
Estudio fenomenológico
Teoría fundamentada
Estudios de caso
Narrativa y métodos de visualización