



MAPA MENTAL

NOMBRE DEL ALUMNO: KEIT SELENI AGUILAR DÍAZ

TEMA: CAMPOS DE APLICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

PARCIAL: PRIMERO.

MATERIA: INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

NOMBRE DE LA PROFESORA: LIC. GUADALUPE RECINOS VERA

LICENCIATURA: PSICOLOGÍA.

CUATRIMESTRE: TERCERO

FRONTERA COMALAPA CHIAPAS, A 17 DE JUNIO DE 2024

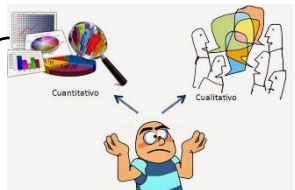
CAMPOS DE APLICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA

La psicología como ciencia

- Genética
- Biología evolutiva
- Etología
- Neurociencias



- Identificación del problema
- Formulación de hipótesis



La aproximación multi-método



Ciencias del comportamiento

- Neurológica (ciencias de la decisión)
- Social (científico)



Neurociencias del comportamiento

- Estudios
- Investigaciones
- Descubrimiento de Berger

Psicología social

- Problema de salud pública
- Derechos humanos
- Género
- Relevancia social a nivel nacional y mundial

Psicología política y comunitaria

- Obedecer las leyes
- Libertad



Investigación en psicología educacional

- Paradigmas humanistas
- Cognitivos
- Psicogenéticos
- Socioculturales



Paradigmas y aportaciones de la investigación en psicología a la educación (el aprendizaje activo)

- Elección de un trabajo de almacenamiento
- Delimitación de áreas
- Tiempos de trabajo
- Planeación



Psicología organizacional

- Área clínica
- Experimental
- Evolutiva
- Social
- Educativa



La investigación en psicología organizacional en México, desde inicios del siglo XX hasta 1959

- Manuel Flores
- Ezequiel Chávez
- M. Ferrari
- Enrique Aragón
- Leopoldo Kiel

El desafío metodológico de la investigación en psicología clínica: saber interrogarse

¿Cómo asumir los dilemas como interrogantes?

- Necesidad
- Naturaleza
- Dirección
- Condiciones de cambio



La psicología experimental

- Posición de observador
- Examinar lo particular
- Diseñar métodos



- Observación
- Manipulación
- Registro de las variables



El debate sobre los niveles de interrogación

- Técnicas terapéuticas
- Psicoterapia
- Metodológica
- Epistemológica



INFORME DE INVESTIGACIÓN Y ÉTICA EN EL PROCESO INVESTIGADOR

- Plantear posibles hipótesis
- Selecciona la muestra de sujetos
- Mide en ellos variables
- Conclusiones obtenidas

Introducción

La función del informe de investigación

- Herramienta de comunicación
- Incrementa el conjunto de conocimientos

Guías generales de estilo de redacción

- Puntos prefijados
- Conocidos
- Empleados por los investigadores

Estructura del informe de investigación

- Título
- Orden de aparición de autores
- Escribir un buen resumen

Apariencia física del documento

- Aspectos formales
- Aspectos mecánicos
- Cursivas y abreviaturas
- Números y material estadístico

Fuentes documentales

- Fuentes primarias
- Fuentes secundarias
- Datos especializados o específicos

Conceptos y principios básicos de ética

- Principio de autonomía
- Principio de beneficencia
- Principio de justicia
- Veracidad v fidelidad

Ética en el proceso de investigación



- Deliberaciones
- Confidencialidad
- Estrés o incomodidad

Ética en la publicación y difusión de resultados

- Expertos
- Colegas o iguales
- Informe de investigación

Código deontológico actual/ Nuevo código deontológico

- Título preliminar
- Principios éticos
- Desarrollos normativos
- Regulaciones específicas
- Disposiciones finales

Valoración deontológica de los centros de informes

- Característica esencial
- Contrastada carga científica
- Técnica metodológica

