



Áreas de la psicología

- Figura 2 Principales áreas disciplinarias de la psicología
- Datos Demográficos
- Figura 3



Historia de la Psicología

- Funcionalismo
 - Lo que hace la mente y el funcionamiento del comportamiento
 - William James
- Gestalt
 - Organización y comprensión de la percepción
- Teoría Psicoanalítica
 - Freud
 - Eros, Líbido, Thanatos,
 - Id, Ego, Super Ego
 - Inconciente, Conciente, Preconciente



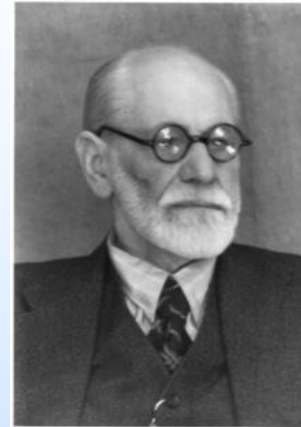
Historia de la Psicología

- Mujeres en la psicología
 - Mary Calkins
 - Leta Stetter Hollingworth



Perspectiva Psicodinámica

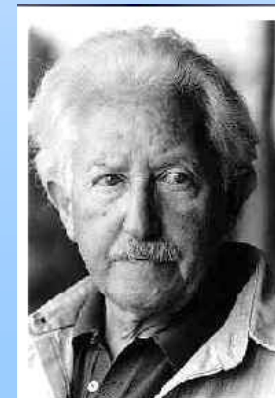
- El comportamiento está motivado por fuerzas y conflictos internos sobre los cuales tenemos poca conciencia o control
 - Orígenes del planteamiento psicodinámico está relacionado al trabajo de Sigmund Freud
- Alfred Adler
- Carl Jung
- Erick Erickson



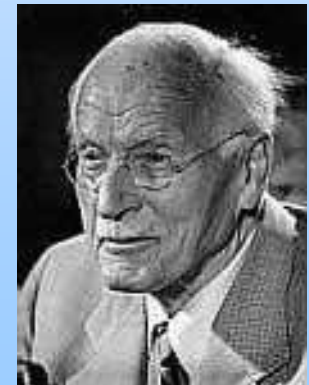
Freud



Adler



Erickson



Jung



Perspectiva Conductual

- B.F. Skinner
- Condicionamiento operante
 - es una forma de aprendizaje en el cual las consecuencias del comportamiento provocan cambios en la probabilidad de que ese comportamiento ocurra.



John Watson

- conducta como objeto de estudio de la psicología
 - La conducta es la actividad del organismo en su conjunto.





Perspectiva Cognitiva

- La forma en que el individuo piensa, entiende, y conoce el mundo
 - analizar procesos internos como la comprensión, la adquisición de nueva información a través de la percepción, la atención, la memoria, el razonamiento, el lenguaje
- Pensar es procesar información



Perspectiva Humanista

- Carl Rogers



- Abraham Maslow



- Los individuos se esfuerzan por alcanzar su máximo potencial si se les brinda la oportunidad
 - Libre albedrío



Enfoque Cultural

- Estudio de las diferencias culturales y cómo estas afectan la psicología de la persona.



Investigación en la Psicología

- ✓ Método científico
 - ✓ Forma de adquirir conocimiento sobre la causas de un fenómeno
 - ✓ Problema
 - ✓ Explicar lo que observamos
 - ✓ Se presenta en forma de pregunta
 - ✓ Se establece operacionalmente



Hipótesis

- ✓ Respuesta tentativa que el/la investigadora le da a la pregunta planteada en el problema
 - ✓ Características
 - ✓ Indica relación entre variables
 - ✓ Las variables envueltas son empíricas
 - ✓ Las variables son definidas operacionalmente
 - ✓ Tiene que ser posible
 - ✓ Tiene que ser probable
 - ✓ Lo más simple posible



Diseño

- La manera en que se va a obtener la observación empírica que acepta o rechaza la hipótesis



Análisis y Conclusiones

- ✓ Los datos obtenidos son analizados estadísticamente para determinar si son el resultado de la relación entre las variables o se dan al azar
- ✓ Si se puede rechazar que la relación se da al azar, podemos concluir que las variables se relacionan
- ✓ Las conclusiones indican las implicaciones del estudio para el área que intenta explicar



Difundir o Diseminar

- Comunicar a la comunidad científica los resultados y conclusiones del estudio a través de:
 - Publicaciones en revistas científicas en el área de investigación
 - Presentaciones en reuniones científicas
 - APA – www.apa.org
 - Comunicación en Internet



Investigación en la Psicología

Tipos de Estudios

- ✓ Estudios Descriptivos
 - ✓ Describir un conjunto de fenómenos
 - ✓ Observación Natural
 - ✓ Observación Partícipe
 - ✓ Estudios de casos
 - ✓ Auto – reportes
 - ✓ ¿Limitaciones?
 - ✓ Descripción
 - ✓ No explica por qué ocurre el fenómeno



Estudios Correlacionales

- ✓ Establecen correlaciones entre variables
- ✓ La correlación no necesariamente indica causa y efecto
- ✓ Ejemplo
 - ✓ Signo
 - ✓ Positivo
 - ✓ Negativo
 - ✓ Valor absoluto



Experimental

- Permite la manipulación de variables para establecer relaciones de causa y efecto
- Variables:
 - Independiente
 - Dependiente
 - Variable Control
 - Variable Espuria



Control Experimental

- Asegurando que los dos grupos son equivalentes
 - “Within subject”
 - Parear “Matching”
 - Asignación al azar
- Control de variables externas
- Control de otras variables
 - Características de demanda
 - Error del investigador
 - Control de doble ciego



Ética en la Psicología

- Estándares éticos en la investigación en Psicología (www.apa.org/ethics)
 - Consentimiento Informado
 - Participación voluntaria
 - Participación parcial
 - Confidencialidad
 - Ofrecer anonimato
 - Investigador responsable de la investigación