



UDS

Mi Universidad

SUPER NOTA

**Nombre del alumno: Katia Julissa
Martínez Hernández**

Nombre del tema: Unidad 1, 1.2 y 1.4

**Nombre de la materia: Psicología
general**

**Nombre del profesor: Luisa Bethel
Lopez Sanchez**

**Nombre de la licenciatura: Psicología
general**

Cuatrimestre : 3r Cuatrimestre

1.2 Definición y objeto de estudio **PSICOLOGÍA**

Etimológicamente, Psicología proviene de los vocablos griegos Psyche: alma o espíritu; y, logos: tratado o estudio. La Psicología vendría a ser así “el estudio o tratado del alma”.

QUÉ ES?

La Psicología es la ciencia que estudia la conducta humana y los procesos internos como el pensamiento y los sentimientos. Analiza cómo las personas piensan, sienten, aprenden y se adaptan al entorno, diferenciando entre lo interno (pensar y sentir) y lo externo (conducta observable).



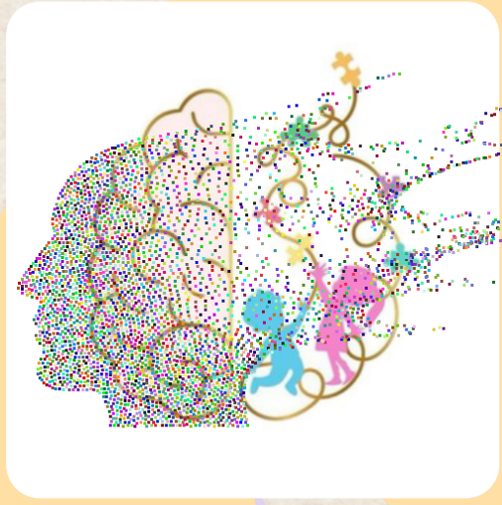
2 LINEAS CLARAS DE INVESTIGACIÓN
Procesos psicológicos y el comportamiento,
primero pensar y luego reaccionar

ESFERA INTERNA
Pensamiento y
sentimiento

ESFERA EXTERNA
Conducta o
comportamiento

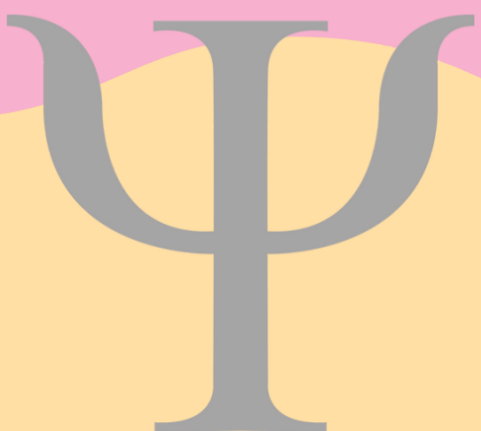
METAS PRINCIPALES

1. Descripción > fenómenos que observamos a través de la conducta
2. Explicación > causa-efecto, hipótesis
3. Predicción > hipótesis acertada, ser capaz de descubrir lo que sucederá en situaciones relacionadas
4. Control > técnica o tratamiento para lograr cambiar una conducta (desvanecer o alterar).



CARACTERÍSTICA MÁS DESTACABLES EN LA PSICOLOGÍA

- ▲ Precisión > definir con claridad su estudio, expresando resultados comunicándolos mediante informes detallados, describiendo a sujetos, equipo, etc
- ▲ Objetividad > evitar que sus prejuicios incluyan en sus estudios
- ▲ Empirismo > todas las afirmaciones deben estar respaldadas por medios empíricos basados en la observación
- ▲ Aperturismo > abiertos a críticas, nunca pueden afirmar que sus resultados sean concluyentes



1.4 CAMPOS DE LA PSICOLOGÍA



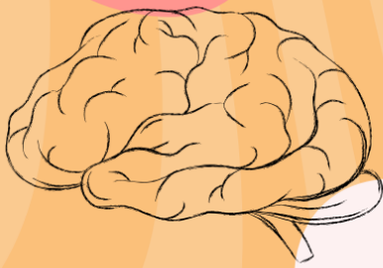
PSICOLOGÍA DEL DESARROLLO

Estudio de los cambios ocurridos en la conducta humana, producto del desarrollo (nacimiento-muerte) cambios en ámbito físico, cognitivo y psicosocial.



PSICOLOGÍA FISIOLÓGICA

Estudia la relación existente entre el comportamiento y la biología, tratando de entender los estados psicológicos en términos de la química del cerebro y el sistema nervioso.



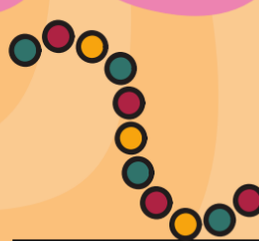
PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL

Utiliza la observación como la experimentación, ya que de ella extraen leyes de los procesos mentales y conducta.



PSICOLOGÍA DE LA PERSONALIDAD

Estudia la personalidad de los individuos y las diferencias existentes entre estos. Con el fin de determinar la similitud y diferentes de comportamiento en personas.



PSICOLOGÍA CLÍNICA

Investiga y aplica los principios de la psicología a la situación única y exclusiva del individuo (paciente) para reducir sus tensiones y ayudarlo a funcionar de forma eficaz y con mayor sentido.





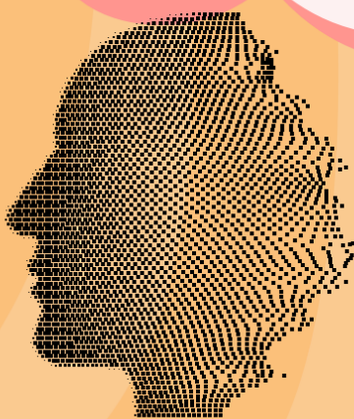
PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN

Estudia los aspectos psicológicos de la educación, estudia otras variables como la motivación, la relación de los profesores y el método de enseñanza.



PSICOLOGÍA EVOLUTIVA

Estudia los cambios que se producen a lo largo de la vida. Pretende describir, explicar, predecir e intentar modificar el comportamiento desde el nacimiento hasta la vejez.



PSICOLOGÍA SOCIAL

Estudia la conducta de grupos, la influencia del grupo sobre la conducta de los individuos, . Intenta resolver los problemas prácticos que surgen en las relaciones.



PSICOLOGÍA CUALITATIVA

Trata de desarrollar métodos matemático, estadísticos y cuantitativos para estudiar y comprender la conducta. También construyen test, cuestionario, escalas, etc.



PSICOLOGÍA INDUSTRIAL O ORGANIZACIONAL

Se encarga de la selección, información y supervisión de los trabajadores para mejorar la eficacia en el trabajo, analizando el comportamiento humano en el ámbito de la industria y los negocios.

