



UNIDAD I

PSICOPATOLOGÍA I

NOMBRE DEL DOCENTE:

-Rodolfo Bataz Morales

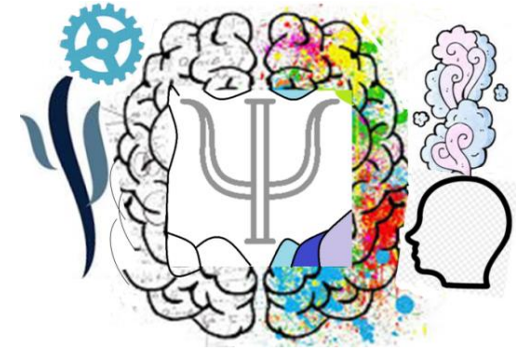
NOMBRE DEL ALUMNO:

-Gisela Coronel Sánchez

GRUPO, CUATRIMESTRE y MODALIDAD:

6°. Cuatrimestre "A" Psicología Escolarizado

PASIÓN POR EDUCAR



COMITAN DE DOMINGUEZ, CHIAPAS

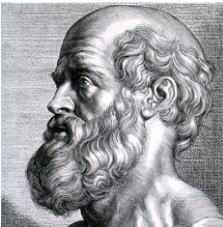
22 DE MAYO DEL 2020

ENFERMEDAD MENTAL

Emociones	Órganos
Ira	Hígado y V. Biliar
Euforia	Corazón, I. Delgado, y vasos sanguíneos.
Estres, ansiedad, obsesión.	Estómago, Bazo y Páncreas.
Tristeza	Pulmón, Piel y Colon
Miedos	Riñón, Vejiga y S. Endócrino.

Alteración emocional y organica

MODELO BIOLÓGICO



Hipocrates



Natural

Emociones	Órganos
Ira	Hígado y V. Biliar
Euforia	Corazón, I. Delgado, y vasos sanguíneos.
Estres, ansiedad, obsesión.	Estómago, Bazo y Páncreas.
Tristeza	Pulmón, Piel y Colon
Miedos	Riñón, Vejiga y S. Endócrino.

Cambios orgánicos



Medicina



Psicología



PSICOPATOLOGÍA

MODELO CONDUCTUAL



Watson



Modificación de Conducta

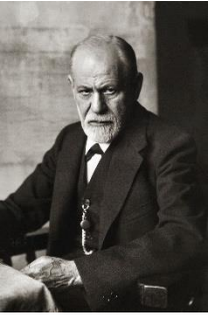
Teorías de Aprendizaje

2.2.b.- Watson
John Watson (1878-1948) se centra solamente en la conducta negando considerar los procesos mentales. En su teoría (condicionamiento clásico) señala que: un estímulo neutro si se une a otro estímulo no condicionado comienza a generar en el individuo una respuesta, la cual indica que el individuo está listo para recibir el estímulo no condicionado, lo cual fue comprobado con un bebe

	=		El bebé no tiene miedo (respuesta no condicionada)
	=		El bebé tiene miedo (respuesta no condicionada)
	=		El bebé tiene miedo a la rata al asociarlo al ruido (respuesta condicionada), lo que se generaliza luego a otros animales

Observación y Experimentación

MODELO PSICODINÁMICO



Sigmund Freud



Infancia



Inconsciente

MODELO HUMANÍSTICO



Abraham Maslow



Trascendencia del YO



SH como enfoque