

Licenciatura en psicología

Materia: PSICOPATOLOGIA

Trabajo: SUPER NOTA

Docente: GUADALUPE RECINOS VERA

Presenta: JOSMAR ENRIQUE VELAZQUEZ VELAZQUEZ.

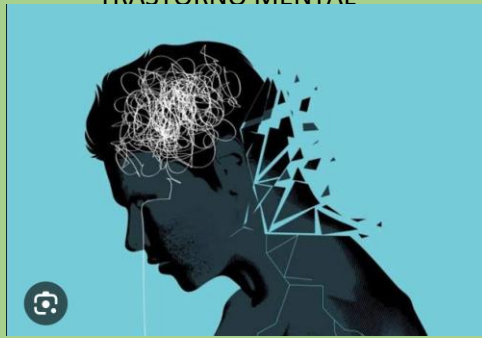
6to cuatrimestre

Frontera Comalapa Chiapas a

4 de OCTUBRE del 202

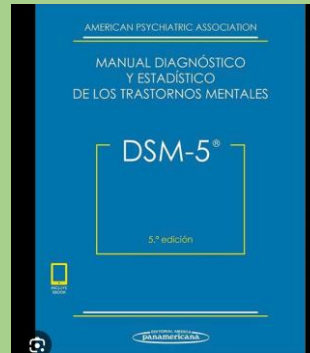


TRASTORNO MENTAL



Amplia variedad de afecciones que afectan el estado de ánimo, el pensamiento y el comportamiento.

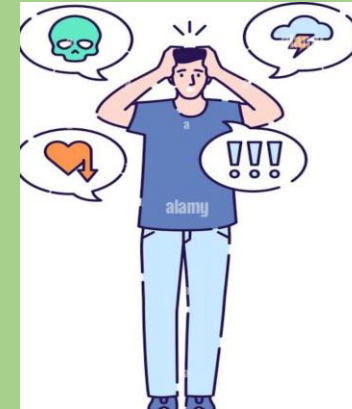
Es un manual diagnóstico y estadístico de los trastornos mentales



DSM-5

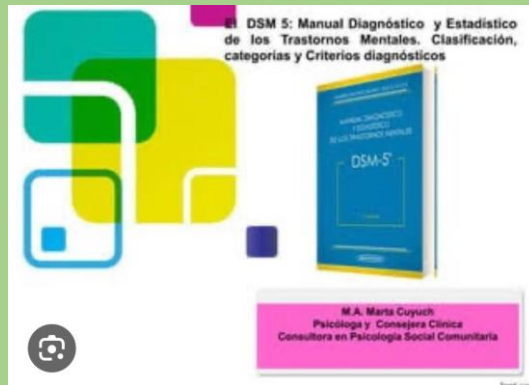
PSICO'PATOLOGIA

ANORMALIDAD



Característica definida en forma subjetiva que se asigna a aquellas personas que poseen condiciones raras o disfuncionales.

UTILIZACION DEL DSM-5



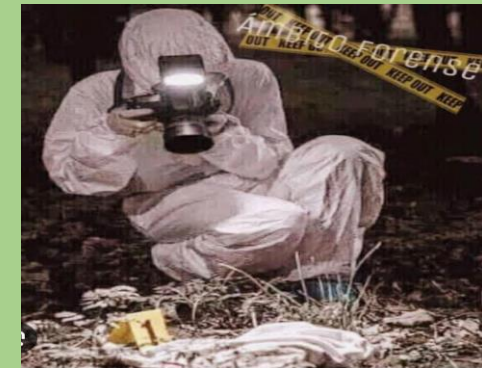
Sirve para ayudar a los profesionales de la salud en el diagnóstico de los trastornos mentales de los pacientes.

MODELOS TEORICOS



Biológico, conductual y cognitivo cada uno enfatiza un aspecto (bases orgánicas, conducta y procesos mentales).

DSM-5 EN EL AMBITO FORENSE



Ayuda al sistema legal a comprender las características relevantes de los trastornos propuestos por los forenses.

TRASTORNO DE LA COMUNICACIÓN



Alteración en la fluidez normal y estructuración temporal del habla, que son inadecuadas para la edad del niño y la adquisición que tiene del lenguaje.

Inteligencia para desenvolverse por debajo del nivel promedio que se manifiestan antes de los 18 años.



DISCAPACIDADES INTELECTUALES

PSICO'PATOLOGIA

TRASTORNO AUTISTA



Grupo de trastornos neurológicos y del desarrollo que afectan la forma en que las personas interactúan con los demás, se comunican, aprenden y se comportan.

TRASTORNOS MOTORES



Padecimientos neurológicos complejos que provocan movimientos involuntarios o anormales, o afectan la capacidad de controlar el movimiento.

SINDROME CONFUSIONAL



Se caracteriza principalmente por una marcada alteración del nivel de conciencia y la capacidad atencional.

TRASTORNO DEL APRENDIZAJE



Significa que un niño tiene una dificultad en una o más áreas del aprendizaje, aun cuando su motivación o inteligencia en general no estén afectadas.