



# UDS

## Super Nota

**Daiana Stephanie Pérez Guillén**

**Parcial II**

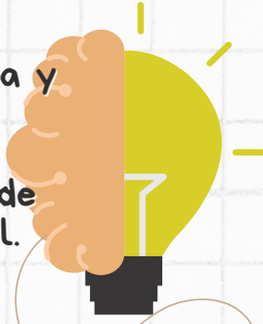
**Psicología Médica**

**Lic. Claudia Ivette Espinosa Gordillo**

**Medicina Humana**

**Primer Semestre**

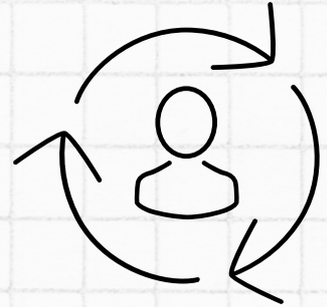
**Inteligencia:** Característica compleja y multifactorial que involucra múltiples aspectos cognitivos y de procesamiento mental.



**Memoria y Aprendizaje:** La memoria y el aprendizaje son procesos cognitivos clave. Si bien no se han identificado genes específicos que determinen la memoria o el aprendizaje, la genética desempeña un papel en la variabilidad individual en estas áreas.



**Personalidad:** La personalidad está influenciada por una amplia gama de factores ambientales, incluidas las experiencias de vida, la cultura y la educación.



## Bases genéticas de las funciones y de los trastornos mentales

**Esquizofrenia:** La esquizofrenia es un trastorno psicótico complejo que tiene una fuerte base genética.



**Trastorno Bipolar:** El trastorno bipolar, caracterizado por oscilaciones extremas en el estado de ánimo.



**Depresión:** La depresión es un trastorno del estado de ánimo con múltiples factores contribuyentes, incluida una predisposición genética.



**Trastorno del Espectro Autista (TEA):** Los estudios genéticos han demostrado que el TEA tiene una fuerte base genética, con múltiples genes involucrados.



**Trastorno de Ansiedad:** Los trastornos de ansiedad pueden tener una predisposición genética, aunque es menos clara en comparación con otros trastornos.

