



UDS



ALUMNO: ALEXIS GUILLERMO LÓPEZ
VILLAR.

MAESTRO: LUIS ÁNGEL FLORES
HERRERA.

MATERIA: PENSAMIENTO Y
LENGUAJE.

LICENCIATURA EN PSICOLOGÍA.

FECHA: 10/02/2024

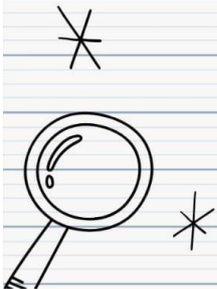




REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Pensamiento y
lenguaje
Libro de Lev
Vygotski

lll





RAZONAMIENTO Y TIPOS

tipos de razonamiento

Proceso cognitivo que nos permite llegar a conclusiones o deducciones.

Implica la capacidad de analizar información, hacer conexiones y extraer conclusiones lógicas.

Razonamiento deductivo: Se basa en partir de premisas generales o universales para llegar a conclusiones específicas.

Razonamiento inductivo: Parte de observaciones o casos específicos para llegar a conclusiones generales o universales.

Razonamiento analógico: Se basa en encontrar similitudes entre situaciones o casos para inferir conclusiones.

CREATIVIDAD E INTELIGENCIA

CREATIVIDAD:

Capacidad de generar ideas originales, novedosas y útiles.

Involucra la imaginación, el pensamiento divergente y la capacidad de ver las cosas desde diferentes perspectivas.

Puede manifestarse en diversas áreas, como el arte, la ciencia, los negocios, entre otros.

INTELIGENCIA:

Capacidad mental para comprender, razonar, aprender y resolver problemas.

Incluye habilidades cognitivas como la memoria, la atención, la percepción y el razonamiento.

Puede manifestarse de diferentes formas, como la inteligencia lógico-matemática, la inteligencia lingüística, la inteligencia emocional, entre otras.

RELACIÓN ENTRE CREATIVIDAD E INTELIGENCIA:

La creatividad y la inteligencia están relacionadas, pero no son lo mismo.

La inteligencia proporciona la base cognitiva y las habilidades necesarias para la creatividad.

La creatividad implica ir más allá de la inteligencia convencional y utilizarla de manera innovadora y original.

