



Nombre de alumno:
Diana Lizeth Francisco
Salazar

Nombre del profesor: MARIA
VERONICA ROMAN CAMPOS

Materia: PENSAMIENTO Y
LENGUAJE

Grado: 5 cuatrimestre

Grupo: A

Tipos de pensamiento

Todos los psicólogos estudian el comportamiento humano. María es psicóloga, por lo tanto, estudia el comportamiento humano."

R=Pensamiento deductivo

- Justificación: Parte de una premisa general ("Todos los psicólogos estudian el comportamiento humano") y aplica esta regla a un caso específico ("María es psicóloga"), llegando a una conclusión lógica

"He observado que cuando las personas están expuestas a situaciones de estrés prolongado, tienden a desarrollar problemas de ansiedad. Con base en esto, concluyo que el estrés puede influir en el desarrollo de trastornos de ansiedad."

R=Pensamiento inductivo

- Justificación: Se basa en la observación de casos particulares (personas expuestas a estrés desarrollan ansiedad) y generaliza una conclusión sobre el estrés y la ansiedad.

"Para diagnosticar la depresión de un paciente, primero evaluamos su historial clínico, luego analizamos sus síntomas y, finalmente, observamos su comportamiento actual."

R= Pensamiento analítico

- Justificación: Se descompone un proceso (diagnóstico de depresión) en pasos específicos y ordenados para comprenderlo mejor.

"Después de estudiar varias corrientes psicológicas sobre la inteligencia emocional, propongo un nuevo modelo que integra elementos de la psicología cognitiva y la neurociencia."

R=Pensamiento creativo

- Justificación: Se genera una nueva propuesta a partir de conocimientos previos, combinando elementos de distintas corrientes psicológicas.

"Para ayudar a un niño con problemas de aprendizaje, diseñé una estrategia didáctica basada en el juego y la música, que nunca antes se había probado en el aula."

R=Pensamiento divergente

- Justificación: Se busca una solución innovadora y no convencional (estrategia basada en el juego y la música) para abordar un problema.

"Para entender la conducta de un individuo, es necesario analizar no solo sus experiencias personales, sino también su entorno familiar, su cultura y el contexto social en el que vive."

R= Pensamiento sistémico

- Justificación: Considerar múltiples factores (experiencias personales, cultura, entorno familiar y social) para comprender la conducta de un individuo en su totalidad.

"Antes de aceptar una afirmación como verdadera, primero verifico si hay evidencia científica que la respalde y si la fuente es confiable."

R=Pensamiento crítico

- Justificación: Evalúa la veracidad de la información mediante evidencia científica y fuentes confiables antes de aceptarla como verdadera.

"¿Por qué algunas personas reaccionan con miedo ante ciertos estímulos, mientras que otras no?
¿Qué factores influyen en estas diferencias?"

R=Pensamiento interrogativo

- Justificación: Se basa en la formulación de preguntas para investigar causas y factores que influyen en un fenómeno psicológico.

"Todos los niños que he observado en el parque prefieren jugar con otros niños en lugar de estar solos. Por lo tanto, los niños en general prefieren la interacción social."

R=Pensamiento inductivo

- Justificación: Se observa un patrón en casos específicos (los niños en el parque prefieren jugar en grupo) y se generaliza para todos los niños.

"Un psicólogo debe comprender las emociones humanas. Andrea es psicóloga, por lo tanto, comprende las emociones humanas."

R=Pensamiento deductivo

- Justificación: Parte de una premisa general ("Un psicólogo debe comprender las emociones humanas") y la aplicación a un caso particular ("Andrea es psicóloga"), llegando a una conclusión lógica.