

Examen de práctica GED Ready® - Descripciones del nivel de desempeño en Ciencias: Zona Roja

Zona Roja: No es probable que apruebe

Obtener una puntuación dentro de la **Zona Roja** en el examen de práctica GED Ready® de Ciencias indica que no es probable que el estudiante apruebe el examen GED® de Ciencias si no desarrolla más sus destrezas de ciencias.

Aunque el desempeño del estudiante en el examen de práctica GED Ready® muestra que su puntuación está dentro del rango en el que los estudiantes raramente aprueban el examen GED®, el resultado es solamente un indicio de la preparación del estudiante y no garantiza un resultado negativo en el examen GED®. Al final, la mayoría de los estudiantes que obtienen una puntuación dentro de este rango, no aprueban el examen GED® de Ciencias en su primer intento y necesitan prepararse más en esta materia para poder aprobar el examen GED®.

Los estudiantes que obtienen una puntuación en esta zona, típicamente demuestran un dominio limitado y/o inconsistente con las siguientes destrezas:

Analizar argumentos científicos y técnicos, evidencias e información basada en el texto

- Comprender y explicar, en un nivel limitado y/o inconsistente, presentaciones científicas textuales

Aplicar procesos científicos y conceptos procedimentales

- Razonar a partir de datos o evidencias para llegar a una conclusión en un nivel limitado y/o inconsistente

Razonamiento cuantitativo e interpretación de datos en contextos científicos

- Comprender y explicar, en un nivel limitado y/o inconsistente, presentaciones científicas no textuales
- Expresar visualmente información o hallazgos científicos en un nivel limitado y/o inconsistente
- Describir estadísticamente un conjunto de datos en un nivel limitado y/o inconsistente

- Usar el conteo y las permutaciones para resolver problemas científicos en un nivel limitado y/o inconsistente

Obtener una puntuación dentro de la **Zona Verde** en el examen de práctica GED Ready® de Ciencias indica que es probable que el estudiante apruebe el examen GED® de Ciencias. Para avanzar a la **Zona Verde**, el estudiante debe:

1) fortalecer estas destrezas:

- Comprender y explicar presentaciones científicas no textuales
- Expresar visualmente información o hallazgos científicos
- Describir estadísticamente un conjunto de datos
- Usar el conteo y las permutaciones para resolver problemas científicos
- Razonar a partir de datos o evidencias para sacar una conclusión
- Comprender y explicar presentaciones científicas textuales

y

1) desarrollar las siguientes destrezas adicionales:

- Identificar y afinar hipótesis para investigaciones científicas
- Citar evidencias textuales específicas para apoyar un hallazgo o una conclusión
- Hacer una predicción basada en datos o evidencias
- Evaluar si una conclusión o una teoría es apoyada o cuestionada por datos o evidencias particulares
- Expresar oralmente información o hallazgos científicos
- Expresar información o hallazgos científicos usando números o símbolos