

# Examen de práctica GED Ready® - Descripciones del nivel de desempeño en Estudios Sociales: Zona Verde

## Zona Verde: Es probable que apruebe

Obtener una puntuación dentro de la **Zona Verde** en el examen de práctica GED Ready® de Estudios Sociales significa que es probable que el estudiante apruebe el examen GED® de Estudios Sociales. Aunque el desempeño del estudiante en el examen de práctica GED Ready® de Estudios Sociales indica que su puntuación está dentro del rango en el que los estudiantes normalmente aprueban esta materia del examen GED®, el resultado es solamente un indicio de la preparación del estudiante y no garantiza un resultado positivo en el examen GED® real.

Los estudiantes que obtienen una puntuación en esta zona, típicamente muestran que pueden desempeñar las siguientes destrezas de manera satisfactoria:

### Analizar y crear características del texto en un contexto de estudios sociales

- Determinar en un nivel satisfactorio los detalles de lo que se afirma de manera explícita en las fuentes primarias y secundarias y hacer inferencias lógicas o afirmaciones válidas basadas en evidencias
- Determinar en un nivel satisfactorio la información o las ideas centrales de una fuente primaria o secundaria, corroborando o cuestionando las conclusiones con evidencias
- Determinar en un nivel satisfactorio el significado de palabras y frases como se usan en contexto, incluyendo el vocabulario que describe aspectos históricos, políticos, sociales, geográficos y económicos de estudios sociales
- Identificar en un nivel satisfactorio aspectos de un documento histórico que revelan el punto de vista o el propósito de un autor.
- Distinguir entre hechos, opiniones y juicios razonados en una fuente primaria o secundaria
- Comparar las maneras en que se trata un mismo tema mismo tema de estudios sociales en varias fuentes primarias y secundarias, notando las discrepancias dentro de las fuentes y entre ellas

### Aplicar conceptos de estudios sociales al análisis y el desarrollo de argumentos

- Citar o identificar en un nivel satisfactorio evidencias específicas para apoyar inferencias o análisis de fuentes primarias y secundarias atendiendo a los detalles precisos de las explicaciones o descripciones de un proceso, un evento o un concepto
- Describir en un nivel satisfactorio personas, lugares, medios ambientes, procesos y eventos, y describir las relaciones entre ellos
- Identificar en un nivel satisfactorio la estructura cronológica de una narración histórica y la secuencia de pasos en un proceso
- Analizar en un nivel satisfactorio relaciones de causa y efecto y causalidad múltiple, incluyendo acciones de los individuos, los procesos naturales y sociales y la influencia de las ideas
- Comparar diferentes grupos de ideas relacionadas con contextos políticos, históricos, económicos, geográficos o sociales; evaluar los supuestos y las implicaciones inherentes en posturas diferentes.
- Identificar casos de prejuicios o propaganda
- Analizar cómo el contexto histórico moldea el punto de vista de un autor

### **Razonamiento cuantitativo e interpretación de datos en contextos de estudios sociales**

- Integrar en un nivel satisfactorio el análisis cuantitativo o técnico (p. ej., diagramas, datos de investigación) con el análisis cualitativo en textos impresos o digitales
- Analizar en un nivel satisfactorio información presentada en una variedad de mapas, organizadores gráficos, tablas y diagramas y en una variedad de fuentes visuales como artefactos, fotografías y caricaturas políticas
- Expresar en un nivel satisfactorio en forma visual, información cuantitativa expresada con palabras en un texto (p. ej., una tabla o un diagrama); expresar con palabras información presentada de manera visual o numérica
- Interpretar, usar y crear gráficas en un nivel satisfactorio, incluyendo rótulos apropiados. Predecir tendencias dentro de un límite razonable con base en los datos
- Representar en un nivel satisfactorio datos con dos variables (dependiente e independiente) en una gráfica; analizar y comunicar cómo se relacionan las variables
- Distinguir entre correlación y causalidad en un nivel satisfactorio
- Calcular en un nivel satisfactorio la media, la mediana, la moda y el rango de un conjunto de datos