



**ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA PARTICULAR
“SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA”**

EVALUACIÓN DEL SEGUNDO PARCIAL DEL PRIMER TRIMESTRE

ESTUDIOS SOCIALES

5TO. GRADO



NOMBRE DEL ESTUDIANTE _____

DOCENTE: Ing. Ana Figueroa Panchana **FECHA:** _____

1. Completa correctamente la siguiente frase. (1pt)

Un plan familiar de emergencias debe incluir una mochila de emergencia, _____, una ruta de evacuación y un plan de emergencia para _____.

- a) alimentos no perecibles, la escuela
- c) una radio, la oficina
- b) medicinas, la casa
- d) herramientas, el auto

2. ¿Qué es una cuenca hidrográfica?

- a) El área donde se forman los ríos.
- b) El lugar donde se encuentran los océanos.
- c) Una zona de alta montaña.
- d) Un tipo de formación geológica subterránea.

3. ¿Cuáles son las principales fuentes de agua dulce en Ecuador?

- a) Mares, lagos, lagunas y aguas subterráneas
- b) Lagos, lagunas, aguas subterráneas y los ríos
- c) Océanos, lagos, ríos y glaciares
- d) Lagos, mares, lagos subterráneos y ríos

4. ¿Por qué se considera a la Amazonía el pulmón del planeta? (1 pt)

- a) Por su enorme variedad de especies animales.
- b) Por su gran extensión y cantidad de ríos.
- c) Por su enorme variedad de especies vegetales y la selva.
- d) Por su clima tropical y abundante fauna

5. Completa correctamente la siguiente frase: (1 Pt)

La explotación maderera en la región Costa destruye _____ y priva a las especies animales y vegetales de _____.

- a) tierras agrícolas, sus alimentos
- b) zonas urbanas, su agua
- c) áreas industriales, su tierra
- d) ecosistemas, su hábitat



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA PARTICULAR “SEÑOR DE LA BUENA ESPERANZA”

6. ¿Cuáles son los usos principales de las cuencas hídricas en Ecuador?

- a) Solo proveen agua potable.
- b) Solo generan energía eléctrica y agua potable.
- c) Proveen agua vital, agua potable y generación de energía eléctrica.
- d) Exclusivamente para la agricultura.

7. ¿Qué desastres naturales están relacionados con el movimiento de las placas tectónicas?

- a) Huracanes, tornados, tormentas eléctricas, inundaciones
- b) Sismos, terremotos, erupciones volcánicas, maremotos
- c) Deslizamientos de tierra, avalanchas, incendios forestales, sequías
- d) Tsunamis, erupciones volcánicas, ciclones, tormentas de nieve

8. ¿Qué implica que el agua sea un recurso condicionalmente renovable? (1pt)

- a) Que el agua se renueva de manera ilimitada sin importar las actividades humanas.
- b) Que el agua no se puede renovar naturalmente y siempre necesita intervención humana.
- c) Que el agua se renueva naturalmente, pero puede ser afectada de forma irreparable por la actividad humana.
- d) Que el agua es un recurso inagotable y siempre estará disponible en grandes cantidades.

9. ¿Cuáles son las consecuencias inmediatas de una erupción volcánica en la Sierra y la Amazonía? (2 pt)

- a) Mejora la calidad del aire y aumenta la fertilidad del suelo.
- b) Afecta los cultivos, la respiración de las personas y obliga a evacuar las zonas cercanas.
- c) Incrementa el turismo y promueve la construcción de nuevas infraestructuras.
- d) Disminuye la actividad económica y genera oportunidades de inversión en la región.