

Evaluación sobre el Clima de Costa Rica

1. ¿Cuál es el factor principal que influye en el clima de Costa Rica?

- a. Latitud
- b. Altitud
- c. Proximidad al océano
- d. Patrones de viento

2. ¿Durante qué meses Costa Rica experimenta típicamente su temporada de lluvias?

- a. Diciembre a abril
- b. Mayo a noviembre
- c. Marzo a agosto
- d. Septiembre a febrero

3. ¿Cuál es el rango de temperatura anual promedio en Costa Rica?

- a. 15°C a 20°C
- b. 20°C a 26°C
- c. 26°C a 32°C
- d. 10°C a 15°C

4. ¿Qué característica geográfica afecta significativamente la variación climática en Costa Rica?

- a. Volcanes
- b. Cordilleras
- c. Áreas costeras
- d. Lagos

5. ¿Cómo impacta la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) el clima de Costa Rica?

- a. Causa nevadas frecuentes
- b. Trae clima seco
- c. Provoca lluvias intensas
- d. Aumenta significativamente las temperaturas

6. ¿Qué tipo de clima predomina en el valle central de Costa Rica?

- a. Clima desértico
- b. Clima de selva tropical
- c. Clima mediterráneo
- d. Clima subtropical húmedo

7. ¿Qué corriente oceánica influye en los patrones climáticos de la costa del Pacífico de Costa Rica?

- a. Corriente de Humboldt
- b. Corriente del Golfo
- c. Corriente de California
- d. Corriente Ecuatorial del Norte

8. ¿Cuál es un evento natural relacionado con el clima que afecta a Costa Rica?

- a. Tornados
- b. Huracanes
- c. Terremotos
- d. Sequías

9. ¿Cómo difiere el clima de la costa caribeña del clima de la costa del Pacífico en Costa Rica?

- a. Es más seco durante todo el año
- b. Es más húmedo durante todo el año
- c. Tiene estaciones más distintas
- d. Experimenta temperaturas más frías

10. ¿Cuál de las siguientes es una característica de la temporada seca de Costa Rica?

- a. Alta humedad
- b. Tormentas frecuentes
- c. Cielos despejados y sol
- d. Lluvias intensas