

## LECCIÓN BIOLOGÍA

1. Las precipitaciones en las selvas tropicales son entre:
  - a. 1000 y 3000 milímetros
  - b. 2000 y 4000 milímetros
  - c. 2000 y 3000 milímetros
2. La vegetación de las sabanas está formada por praderas de plantas:
  - a. Leguminosas y gramíneas
  - b. Espliego y tomillo
  - c. Líquenes y musgos
3. En las sabanas predominan grandes herbívoros como:
  - a. Camellos
  - b. Cebras
  - c. Tortugas
4. En la tundra la temperatura media anual es:
  - a. Inferior a los 0 °C
  - b. Superior a los 15 °C
  - c. Inferior a los 8 °C
5. La biodiversidad en Ecuador es afectada por factores como:
  - a. Importancia social
  - b. Importancia territorial
  - c. Importancia energética
6. Los primeros seres vivos se originaron hace unos:
  - a. 2000 millones de años
  - b. 7000 millones de años
  - c. 4000 millones de años
7. El águila imperial ibérica se encuentra en los bosques:
  - a. Caducifolios
  - b. Mediterráneos
  - c. Tropicales

8. La vegetación pirófita se refiere a:
- a. Adaptación al fuego
  - b. Adaptación al agua
  - c. Adaptación al suelo
9. El principal factor de los bosques caducifolios es:
- a. El frío invernal
  - b. Los prados
  - c. La humedad
10. En qué bioma en invierno se produce en forma de nieve.
- a. Las sabanas
  - b. Las etepas
  - c. La taiga