

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 pirófito 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 estepas
 - c. La taiga