

**UNIDAD EDUCATIVA FISCAL “MANTA”**

**BIOMAS**

**TALLER EN CLASE**

1. Los biomas son áreas definidas ecológica y geográficamente grandes donde hay distintas comunidades naturales que comparten una gran mayoría de las especies y dinámicas ecológicas.
2. El término Tundra se refiere a la capa de tierra de la tundra que permanece congelada durante todo el año y hay falta de vegetación de árboles.
3. Los coníferos del bosque boreal no permite aguantar el peso de la nieve por lo que se rompen las ramas. Sobre los troncos crecen poblaciones de herbácea.
4. Las praderas solo existen en el continente americano.
5. El suelo de los biomas de las sabanas retienen poco o nada de agua y tienen muy poca materia orgánica.
6. Las condiciones de estabilidad de las selvas tropicales han permitido adaptaciones muy específicas de vegetales y animales.
7. En los desiertos cálidos la vegetación consta de gran biodiversidad de especies, que se distribuyen en varios estratos.
8. Entre los animales de las sabanas predominan grandes herbívoros como las cebras, las jirafas y las gacelas. También destacan carnívoros como los leones y leopardos.
9. En los bosques mediterráneos las precipitaciones pueden ser de corta duración, pero a menudo, tienen una gran intensidad.
10. El suelo de las estepas poseen gran capacidad de retención de agua. Por lo que estas condiciones hacen que se desarrolle grandes bosques.





