

Tema: Ecosistemas

Objetivo de conocimiento:

Palabras claves/Preguntas	Notas
<p>¿Qué es la ecología?</p> <p>¿Qué es un ecosistema?</p> <p>¿De qué consisten los ecosistemas?</p> <p>¿Qué son factores bióticos?</p> <p>Escriba dos ejemplos de factores bióticos.</p> <p>¿Qué son factores abióticos?</p> <p>Escriba dos ejemplos de factores abióticos.</p>	

¿Qué es nivel 1?

¿Qué es un organismo?

¿Qué es nivel 2?

¿Qué es una población?

¿Qué es competición?

¿Por qué es más intensa la competición entre individuos de la misma especie?

¿Qué es un factor limitativo?

Analice el gráfico debajo que describe las poblaciones de la liebre ártica y el lince a lo largo del tiempo.

¿Qué tendencias nota?

Describe los factores limitativos que pueden causar las tendencias en una población con tiempo.

¿Qué es nivel 3?

¿Qué es una comunidad?

¿De qué dependen las poblaciones dentro de una comunidad?

¿Qué es nivel 4?

¿Qué es un ecosistema?

¿Qué examina mientras estudia un ecosistema?

¿Qué es capacidad de carga?

¿Qué ocurre si la capacidad de carga se supera?

¿Qué es nivel 5?

¿Qué es un bioma?

¿Cuáles son los biomas principales?

¿Qué es la biosfera?

Resumen