

Tema Principal:

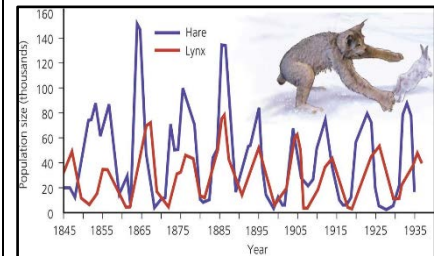
Ecosistemas

Objetivos de conocimiento:

Tema 1: La ecología	Tema 2: Factores bióticos y abióticos	Tema 3: Organización del ecosistema
<p><u>Conceptos</u> ¿Qué es la ecología?</p> <p>¿Qué es un ecosistema?</p> <p>¿De qué consisten ecosistemas?</p>	<p><u>Conceptos</u> ¿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>	<p><u>Conceptos</u> ¿Qué es nivel 1?</p> <p>¿Qué es un organismo?</p> <p>¿Qué es nivel 2?</p> <p>¿Qué es una población?</p> <p>¿Qué es competición?</p> <p>¿Por qué es más intensa la competición entre individuos de la misma especie?</p>

¿Qué es un factor limitativo?

Analice el gráfico de abajo que describe las poblaciones de la liebre ártica y el linco a lo largo del tiempo. ¿Qué tendencias notas?



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

¿Qué es nivel 3?

¿Qué es una comunidad?

		<p>¿De qué dependen las poblaciones dentro de una comunidad?</p> <p>¿Qué es nivel 4?</p> <p>¿Qué es un ecosistema?</p> <p>¿Qué examina mientras estudia un ecosistema?</p> <p>¿Qué es capacidad de carga?</p> <p>¿Qué ocurre si la capacidad de carga se supera?</p> <p>¿Qué es nivel 5?</p>
--	--	---

		<p>¿Qué es un bioma?</p> <p>¿Cuáles son los biomas principales?</p> <p>¿Qué es la biosfera?</p>
<p><u>Vocabulario clave</u></p> <p>Ecología:</p> <p>Ecosistema:</p>	<p><u>Vocabulario clave</u></p> <p>Factores bióticos:</p> <p>Factores abióticos:</p>	<p><u>Vocabulario clave</u></p> <p>Organismo:</p> <p>Población:</p> <p>Competición:</p>

		<p>Factor limitativo:</p> <p>Comunidad:</p> <p>Ecosystema:</p> <p>Capacidad de carga:</p> <p>Bioma:</p> <p>Biosfera:</p>
<p><u>Imágenes</u></p>	<p><u>Imágenes</u></p>	<p><u>Imágenes</u></p>