



Universidad  
Autónoma  
de **Coahuila**

## BLOQUE 1

# ECOSISTEMAS: ESTRUCTURA Y FUNCIONAMIENTO

ECOLOGÍA Y  
MEDIO AMBIENTE  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA



# INTRODUCCIÓN AL BLOQUE 1

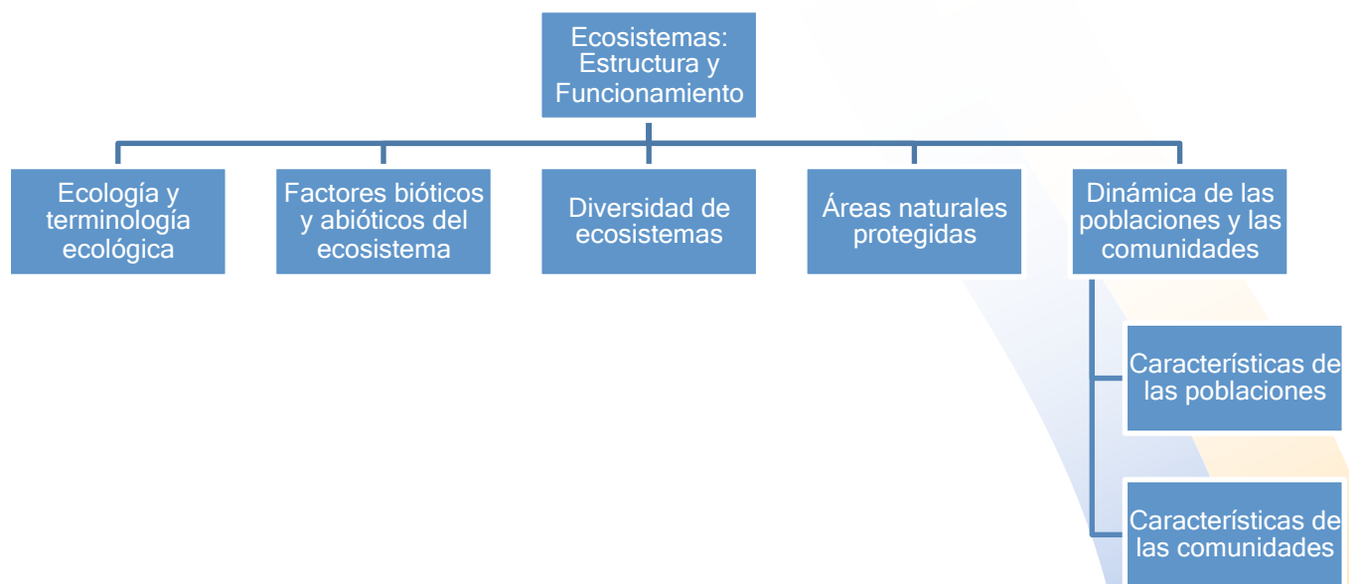
## BLOQUE 1: ECOSISTEMAS: ESTRUCTURA Y FUNCIONAMIENTO

La ecología es la rama de la biología que se dedica al estudio de los seres vivos y la relación de éstos con el medio ambiente en el que habitan. Esta rama de estudio trabaja para el desarrollo de estrategias para el cuidado y conservación del medio ambiente, por ello resulta muy importante que los estudiantes de bachillerato la conozcan y se involucren. En el primer bloque de la materia Ecología y medio ambiente, conocerás la definición en torno a estos conceptos y su importancia para la sociedad civil, a través de los antecedentes de la Ecología mismos que tienen origen desde la Antigua Grecia. Así mismo, podrás conocer las ramas de la ecología y sus distintas aplicaciones, haciendo énfasis en la importancia de éstas para el ecosistema.

## OBJETIVO DEL BLOQUE

Explicar la estructura y el funcionamiento de los ecosistemas para contribuir en su conservación.

## MAPA DE CONTENIDO



## EVALUACIÓN DEL BLOQUE

EVALUACIÓN	VALOR
Actividad Formativa 1	2
Actividad Formativa 2	2
Actividad Integradora 1	5
Actividad Integradora 2	5
<b>TOTAL 14 PUNTOS</b>	

