



Mi Universidad

INFOGRAFÍA

NOMBRE DEL ALUMNO: Medardo Ventura Jiménez

TEMA: Ecosistemas en México

PARCIAL: I

MATERIA: Análisis socioeconómico

NOMBRE DEL PROFESOR: Magner Joel Herrera

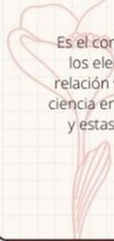
LICENCIATURA: Trabajo Social y Gestión comunitaria

CUATRIMESTRE: 4°

ECOSISTEMAS EN MEXICO

QUÉ ES
Es el conjunto formado por los seres vivos y los elementos no vivos del ambiente y la relación vital que se establece entre ellos. La ciencia encargada de estudiar los ecosistemas y estas relaciones es la llamada ecología.

ECOLOGÍA



QUÉ ES UN ECOSISTEMA?

es un área geográfica donde las plantas, los animales, seres vivos y organismos se relacionan en unas condiciones ambientales determinadas.

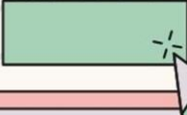


Composición de un Ecosistema

- Elementos bióticos
Son aquellos elementos que poseen vida
- Elementos abióticos
Son aquellos factores sin vida



tipos de ecosistema

- Ecosistemas terrestres
 - Ecosistemas acuáticos
 - Ecosistemas mixtos
 - Ecosistemas microbianos
 - Ecosistemas artificiales
- 

Ecosistema en México

1. Ecosistemas terrestres de México
 - a. Matorrales
 - b. Bosques templados
 - c. Selvas secas
 - d. Selvas húmedas
 - e. Pastizales
 - f. Bosques nublados
 - g. Manglares
2. Ecosistemas acuáticos de México
 - a. El Océano Pacífico, zona del Golfo y Caribe

