



ecología

Nombre del docente: Venegas castro María

Presenta: mapa conceptual

Alumno: Luis Escandón

Semestre: 4

Técnico: enfermería

Semiescolarizado

Fecha de entrega: 19/06/2020

Biodiversidad

Diversidad de especies vegetales y animales que viven en un espacio determinado.

Biodiversidad en México

La diversidad de especies en el planeta ha sido estimada entre 5 y 50 millones o más, aunque a la fecha sólo se han descrito alrededor de 1.4 millones.

El número total de especies conocidas en México es de 64 878

con otros países en el plano mundial, colocan a México como un país mega diverso,

Considerado mega diverso

es considerado un país mega diverso, ya que forma parte del selecto grupo de naciones poseedoras de la mayor cantidad y diversidad de animales y plantas, casi el 70% de la diversidad mundial de especies.

posee

Una gran cantidad de especies animales y vegetales.

han descrito 864 especies de reptiles, 528 especies de mamíferos, 361 de anfibios y 1800 especies de mariposas

Ecosistemas que constituyen a la biodiversidad

Debido a su ubicación geográfica y a su diverso relieve, México tiene una gran diversidad de ecosistemas, que van desde lo más alto de las montañas hasta los mares profundos, pasando por desiertos y arrecifes de coral, bosques nublados y lagunas costeras.

Bosques nublados.
Bosques Templados.
Matorrales.
Pastizales.
Selvas húmedas.
Selvas secas.
Dunas costeras.
Manglares.
Playas de arena y rocosas.
Arrecifes. Bosques de macroalga