



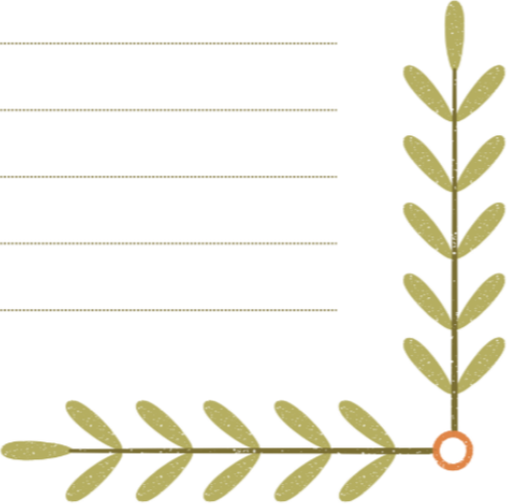
CIENCIA, TECNOLOGÍA,
SOCIEDAD Y VALORES

UDS

RECURSOS HUMANOS

CUADRO
SINOPTICOS

Unidad 3



Gestión democrática del riesgo ambiental

¿Que es un ecosistema?

Es un nivel de organización o un conjunto de especies de un lugar determinado

Tipos de ecosistemas

Estos son el ecosistema terrestre, el ecosistema acuático, el ecosistema mixto, el ecosistema microbiano.

Terrestre y acuático

El ecosistema terrestre se desarrolla en bosques, praderas o desierto. El ecosistema acuático se desarrolla en el agua, mares, océanos, ríos y lagos.

Mixto y microbiano

El ecosistema mixto se desarrolla en zonas intermedias. El ecosistema microbiano está formado por organismos muy pequeños que habitan en el ambiente acuático y terrestre.

¿Cual es la estructura de un ecosistema?

El ambiente ecológico está estructurado por diferentes interfaces o límites más o menos definidos, llamados ecotonos, y por gradientes direccionales llamados ecoclinos

¿De que se compone un ecosistema?

Se compone de una comunidad de organismos en su entorno físico. Los ecosistemas pueden ser de diferentes tamaños pueden ser marinos acuáticos o terrestres.

La extinción de especies

Muchas extinciones son causadas por cambios climáticos, inundaciones y sequías.

¿Como evitar la extinción de especies?

Prohibiendo la caza, evitar la deforestación de ecosistemas, poner en práctica acciones de consumo responsable, promover planes para ponerlos en cautiverio.

Animales ya extintos.

Foca monje del Caribe
Dodo
Vaca marina
Alce irlandés

Animales en peligro de extinción

Ajolote, jaguar, lobo mexicano, tortuga Caguana, ocelote, guacamaya roja.