

1. como se mantiene el ~~equilibrio~~ en los ecosistemas

1. como influye el ser humano en los ecosistemas

El ser humano ha ido abusando de los recursos naturales sin tener en cuenta su agotamiento, lo que ha provocado el empobrecimiento del suelo, la desaparición de bosques y especies, y la reducción de las reservas hidrográficas. La contaminación es el mayor impacto del ser humano sobre el planeta.

2. Explique el cambio climático
Es la modificación del clima, atribuida directa o indirectamente por el hombre. El hombre provocado la alteración de la atmósfera la variabilidad natural del clima que puede observarse en los diferentes períodos.

4. Cuáles son las consecuencias de los

siguentes acciones

c. sobreexplosión de fumar y fumar.

apartamiento de la fuerza y flaca

Agotamiento de la fuerza de trabajo

silvestre que es usado como remedio

natural, en pescaderías, fomester la

recolección de productores silvestres

Tienen efectos devastadores en los

• costumbres fáciles y sencillas

- ecología: tipos y formas de

homogenizar la flora y fauna de

bcontamination care, age, sex

la contaminación en el suelo, agua

subterráneos y en la cedencia

Algunos de los errores más comunes

Dimensione reale: 10 cm
Dimensione strumento: 10 cm

enfermedades y otra

mortalidad en la población, desde

efetos agudos a curto prazo - com

intoxicaciones o dañar, hasta

como el

crónicas en largos poemas

cancer

DATA 2000, INC.