



Nombre de alumno:

Paola Monserrat Alfaro Ballinas

Nombre del profesor:

Torres López Alejandra

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual

Materia:

Análisis socioeconómico

Grado:

Cuarto cuatrimestre

Grupo:A

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de sep del 2020

LA INFLUENCIA DEL HOMBRE

en

los antepasados, los hombres no podían modificar el relieve durante cientos de miles de años debido a que no tenían tecnología.

el

ser humano acelera mediante la tecnología su actuación sobre la cobertura vegetal

la

tecnología es necesaria para realizar esa hazaña

la

morfología real del terreno queda pues profundamente alterada.

tecnología se fue dando conforme la comunidad iba creciendo y conforme su actividad iba intensificándose

la

actividad humana genera anualmente una mayor alteración del modelado terrestre que las propias fuerzas geológicas.

se

denomina como "erosión acelerada"

el

hombre es capaz de acelerar las fuerzas naturales en todos los casos

algunos

expertos dicen que el ser humano mueve 10 veces más volúmenes de tierra que los procesos naturales

mas

en la erosión mecánica tipo ajeno a la geosfera

por

cuanto se genera por la acción de la labranza

es

un fenómeno nada despreciable de morfogénesis del relieve y que ha generado tanto beneficios como perjuicios a nuestra especie

produciendo

un paulatino descenso del relieve al atacar a las cimas de las colinas

los

suelos y sedimentos erosionados desde las cimas

terminan

depositándose allí generando una ampliación de deltas, llanuras aluviales, marismas, albuferas, etc

