

## **MODELADO DEL VIENTO**

El **viento** es un agente geológico que erosiona , transporta y deditmenta materiales y por tanto modela el relieve.

### **PROCESOS EÓLICOS**

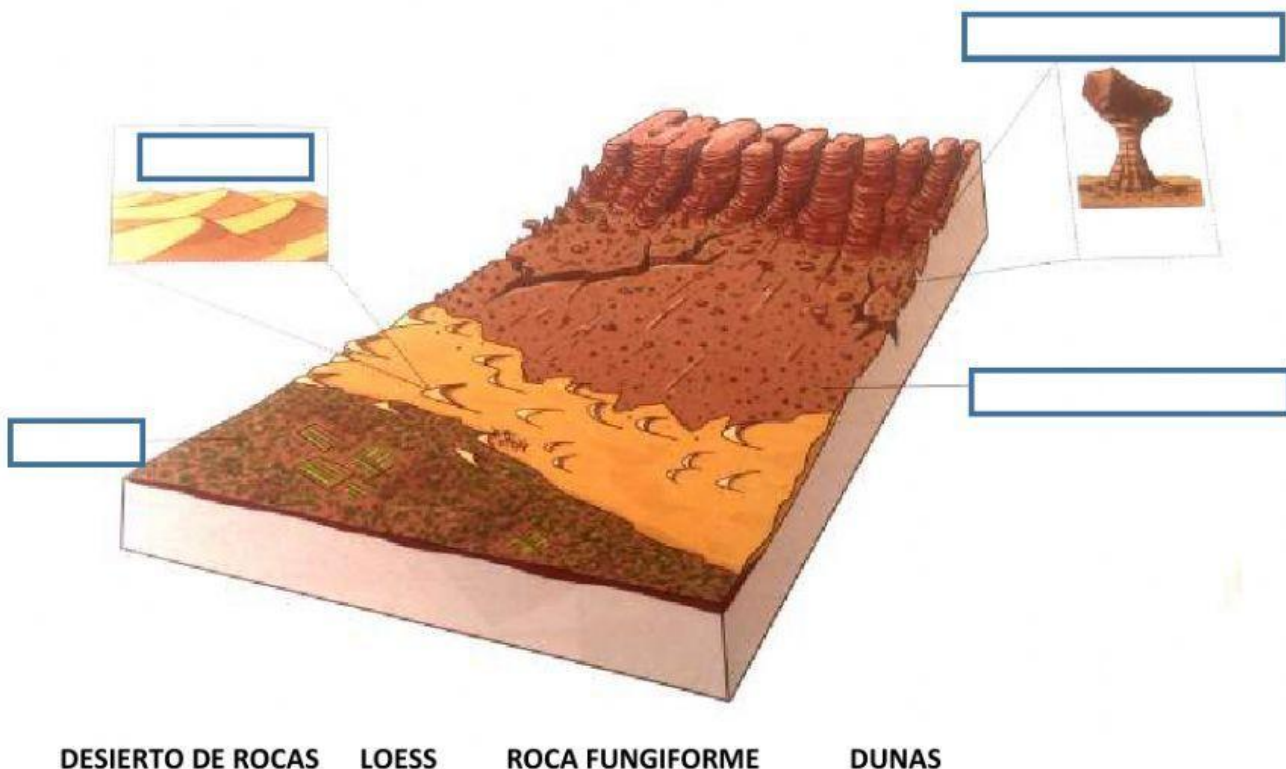
- ..... **EÓLICA.** Proceso de desgaste por el impacto de partículas que transporta el viento.
- ..... Transporte selectivo de partículas sueltas. Puede ser por repstación, saltación y suspensión.
- **SEDIMENTACIÓN.** Depósito de material al perder energía el viento.

### **FORMAS DE EROSIÓN EÓLICA**

- **ROCAS** ..... Con forma de seta.
- ..... Pequeñas oquedades formaas por abrasión.
- **MONTE ISLA.** Formaciones de rocas más resistentes a la erosión que las de su entorno.
- **CAMPOS EMPEDRADOS.**

### **FORMAS DE SEDIMENTACIÓN EÓLICA**

- ..... Acumulaciones de arena. Con forma de medialuna se llaman **BARJANES**.
- ..... Acumulaciones de arena muy fina que dan lugar a suelos fértils.



DESIERTO DE ROCAS

LOESS

ROCA FUNGIFORME

DUNAS