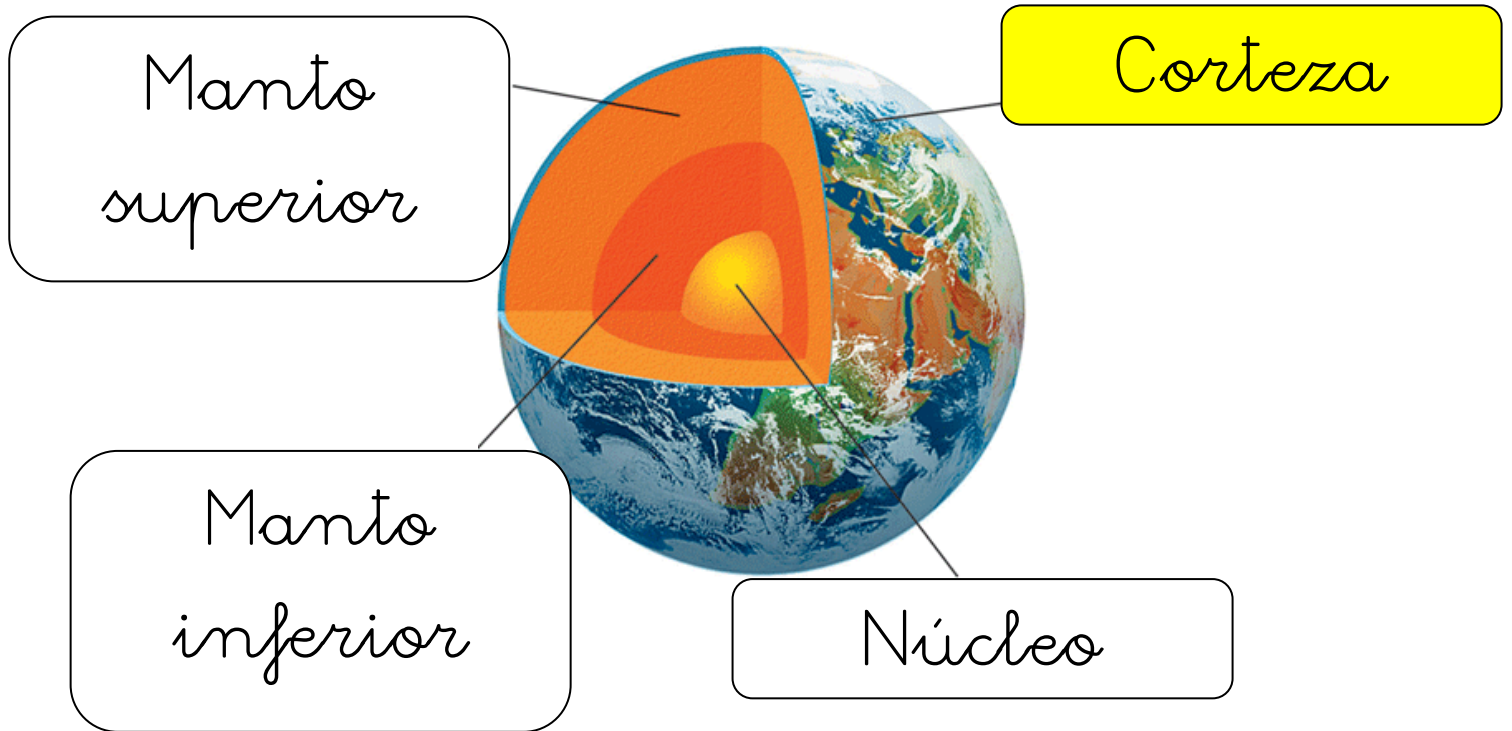


# La corteza terrestre

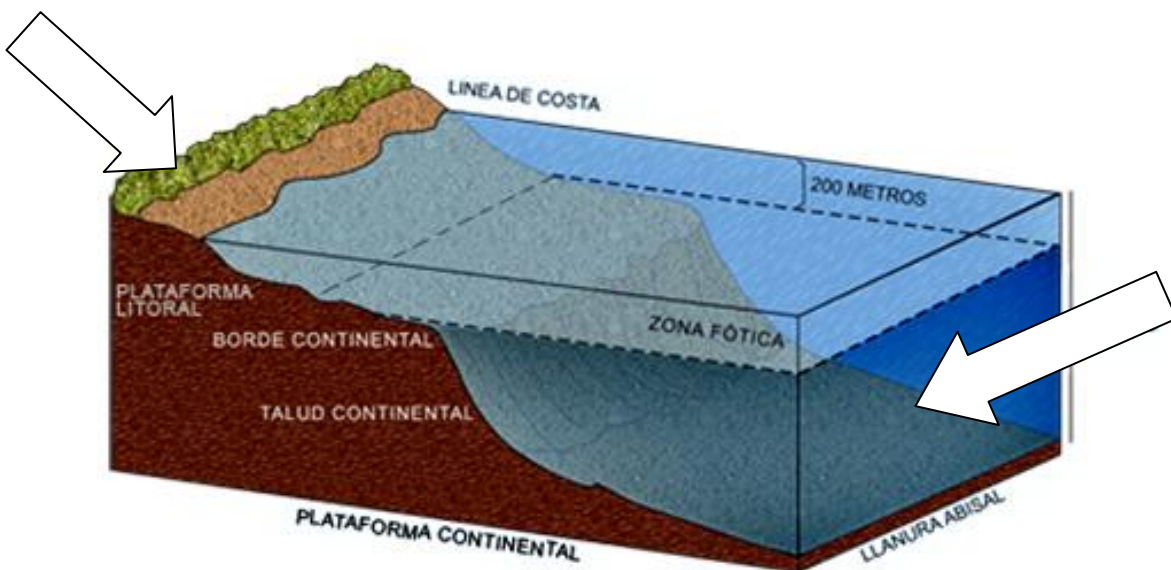


La corteza terrestre es la capa más superficial de la Tierra.



Está formada por:

- los continentes
- el fondo de los océanos



## Actividades

Actividad 1: Pinta en el dibujo la corteza terrestre

La corteza continental está formada por zonas montañosas.

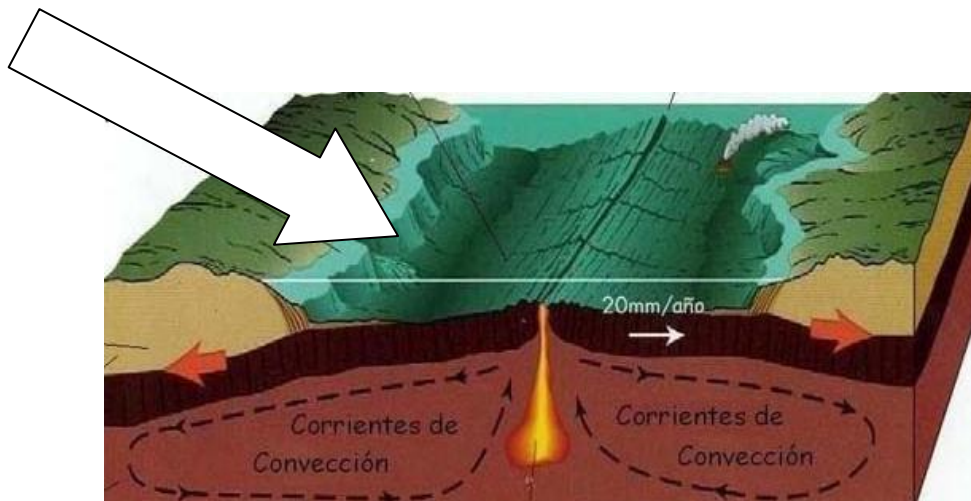


Y zonas más llanas, erosionadas por el agua y el viento.

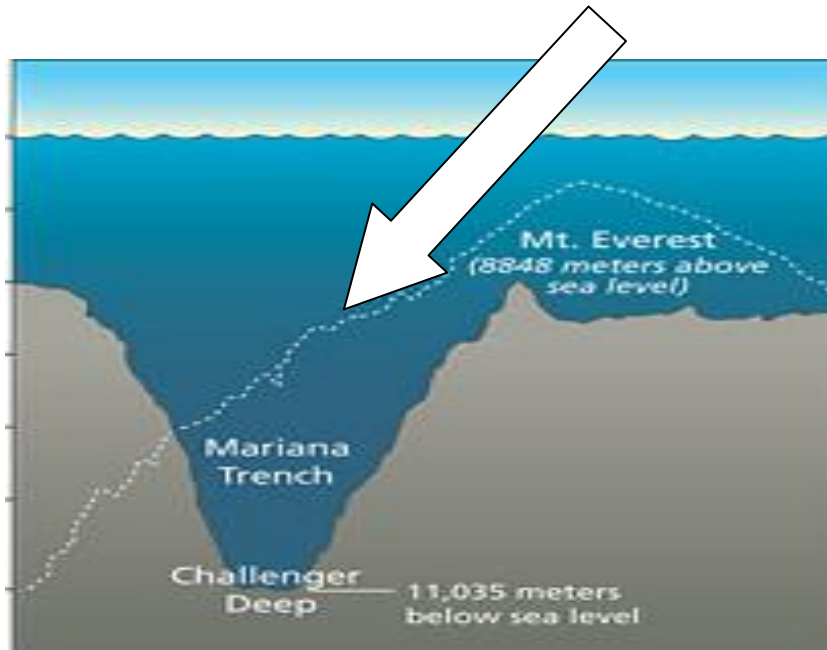


La corteza bajo los océanos tiene también zonas llanas, que llamamos fondos abisales.

Pero bajo los océanos también hay montañas, las dorsales oceánicas.



Y zonas muy profundas: las fosas oceánicas



La corteza terrestre está formada por rocas



Las rocas están formadas por distintos minerales.

## Los minerales:

Se obtienen directamente de la naturaleza.

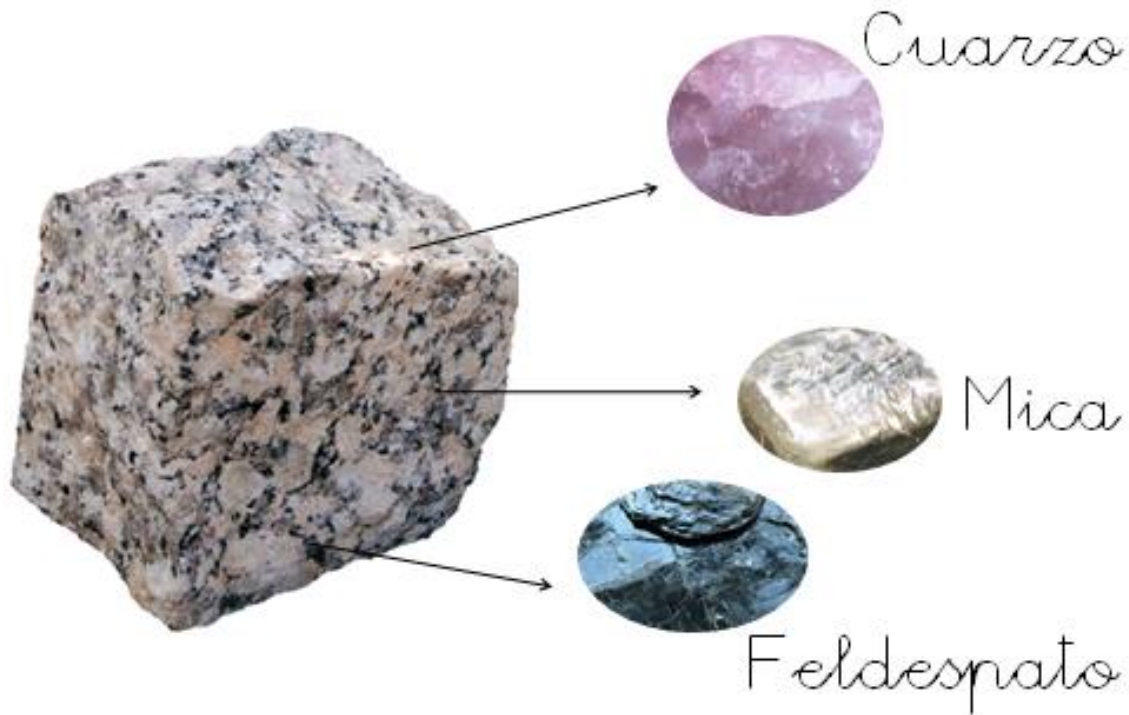
Se extraen de minas al aire libre.



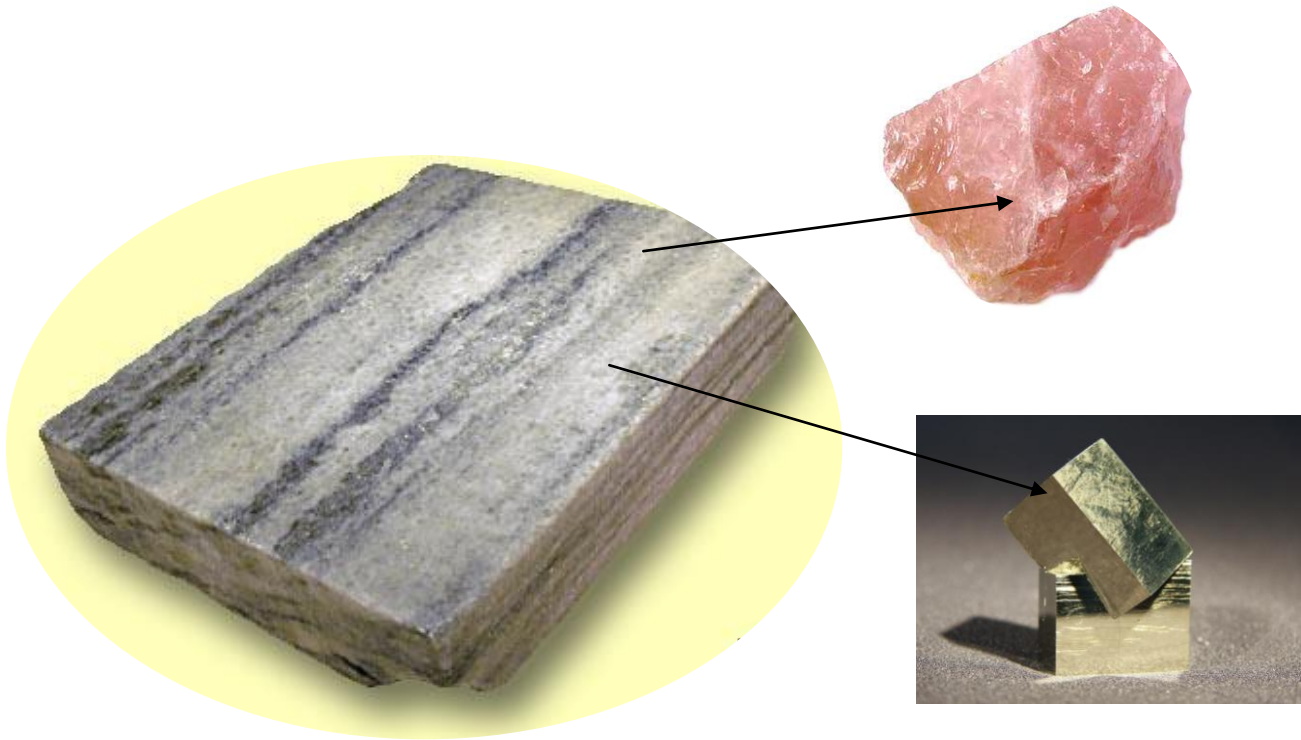
O de minas que existen bajo tierra



Los **minerales** forman las rocas de la corteza terrestre



El cuarzo, la mica y el feldespato son minerales que forman el granito que es una roca.



El cuarzo, y la pirita son minerales que forman el mármol que es una roca.

Los minerales y las rocas tienen muchos usos:

- Materiales de construcción

Yeso  
(escayola)



Calcita (grava)



Vidrio (Cuarzo)



- Joyería

Diamante  
(Brillantes)



- Alimentación

Halita (sal de roca)



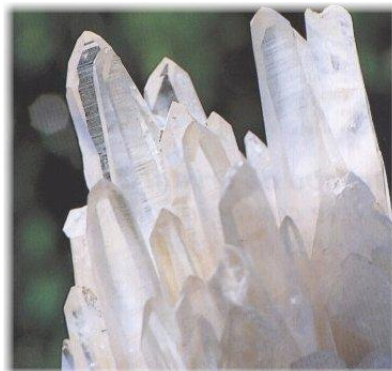
Algunos ejemplos de minerales son:

Calcita



Yeso

Cuarzo



# Diamante



# Pirita



Busca más ejemplos de minerales y pégalos aquí:

Busca más ejemplos de rocas  
y pégalos aquí: