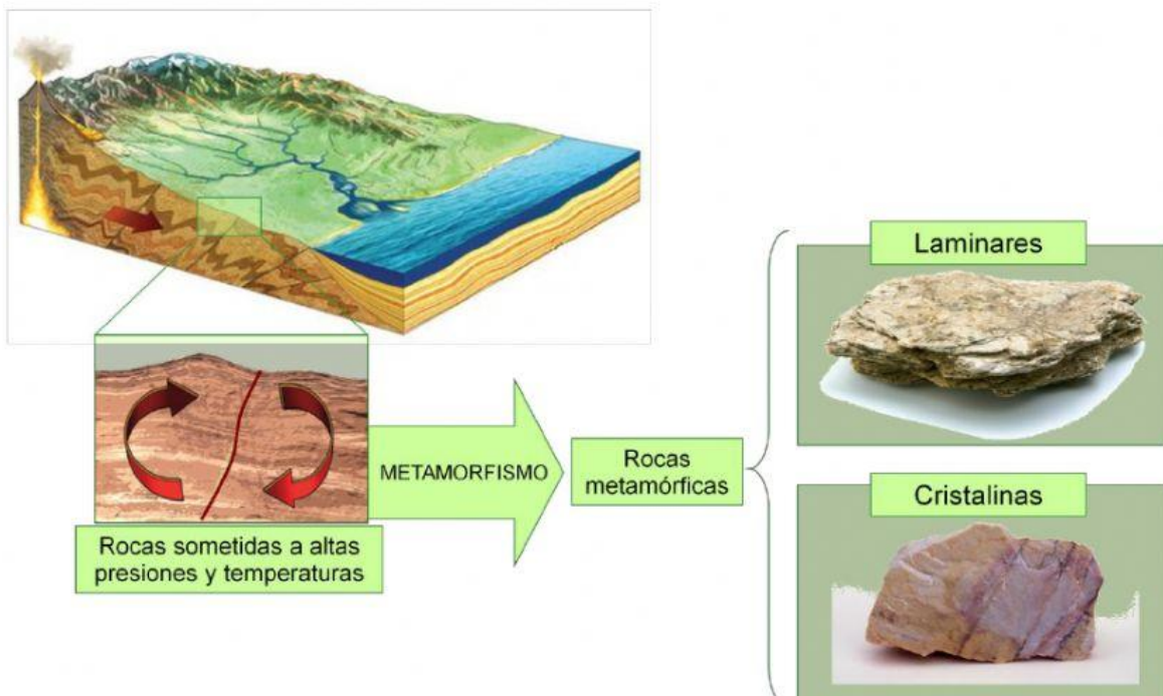


# LAS ROCAS METAMÓRFICAS

Se forman a partir de otras rocas al ser sometidas a altas presiones y temperaturas sin llegar a fundirse.



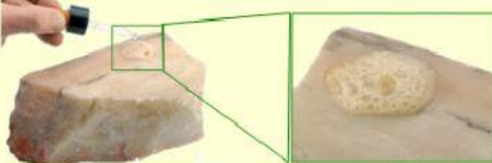
## Formación de las rocas metamórficas



# Completa el esquema de la clasificación de las rocas metamórficas:

Laminares		
		
Pizarra		
	Brilla por la abundancia de mica. Láminas deformadas	Bandeado deformado e irregular. Cristales de feldespato

Cristalinas	
	
	Cuarcita
Colores variados. Al echarle un ácido reacciona con un burbujeo de CO <sub>2</sub>	Colores variados. No reacciona con el ácido. Muy dura y resistente

Esquisto



Color variable, superficie con brillo, se separa en láminas finas

Gneis

Mármol

