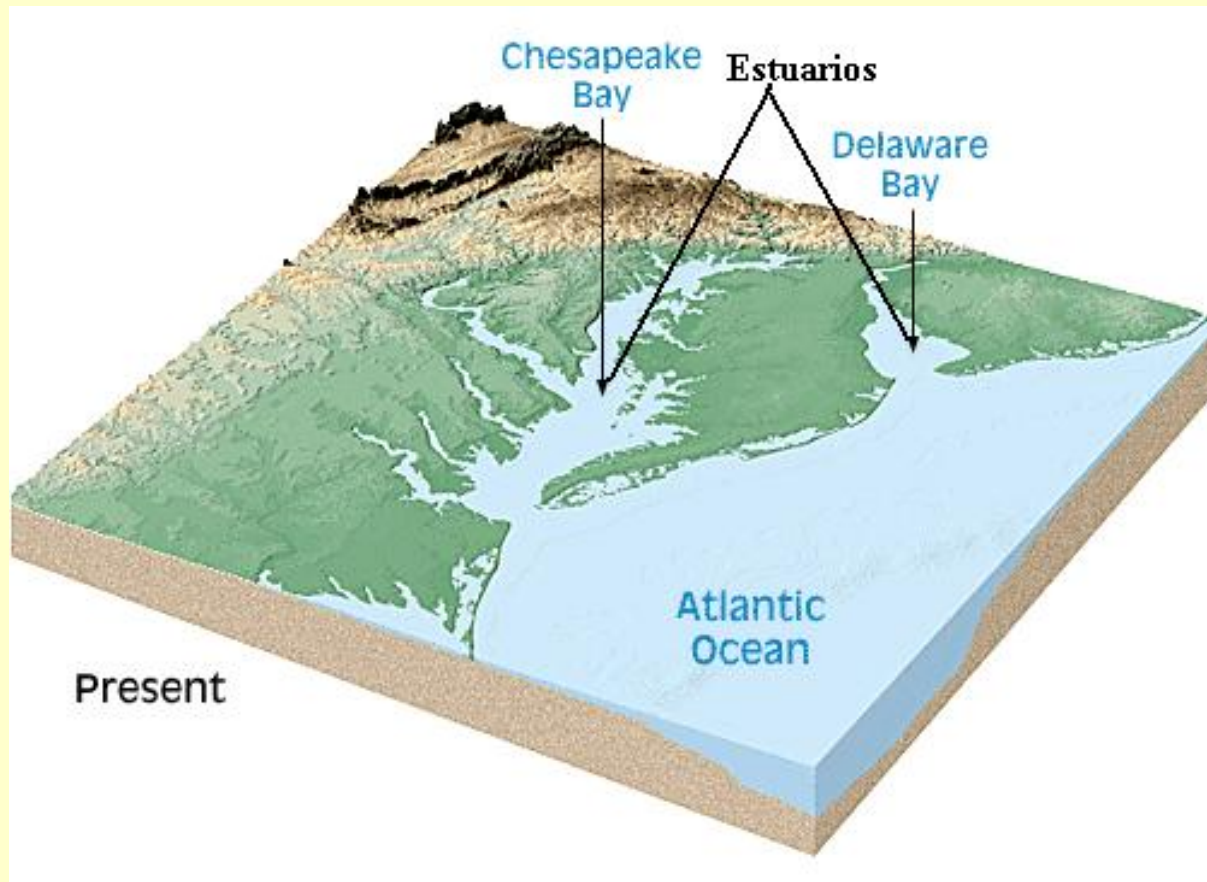


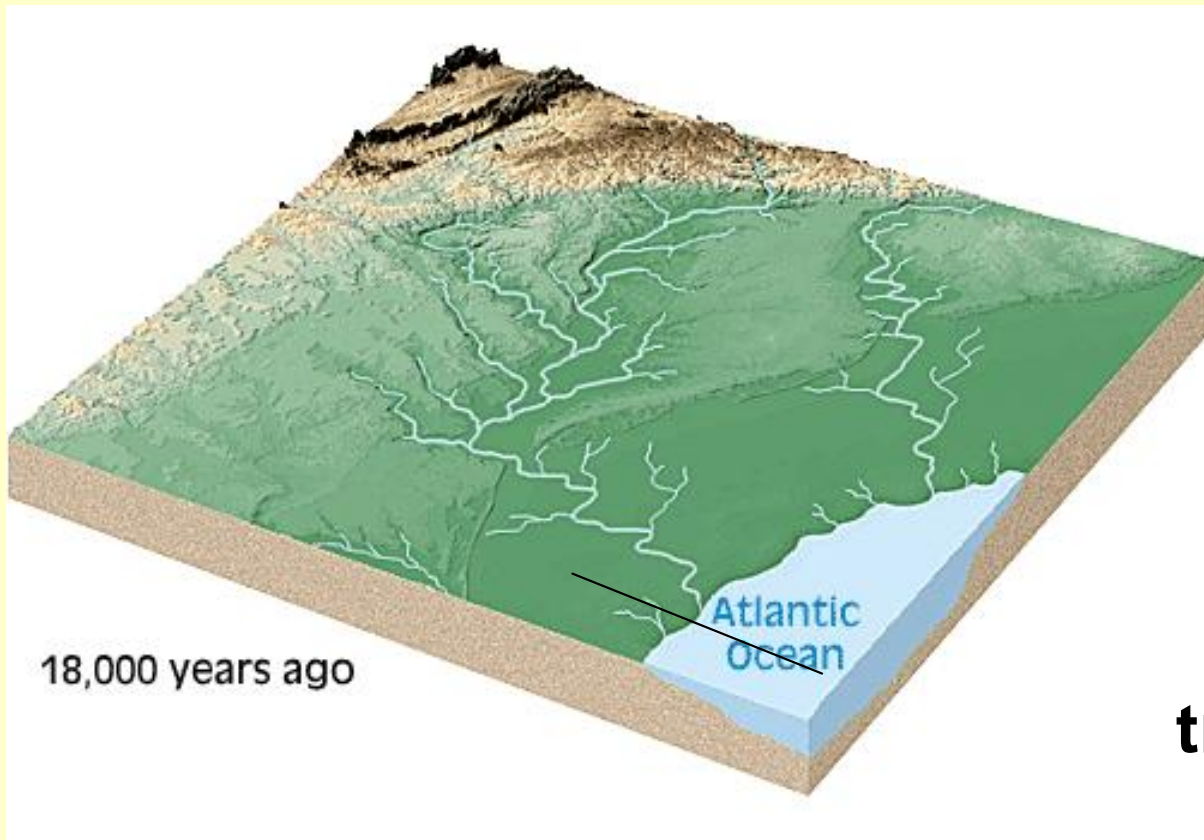
# Variaciones del nivel del mar



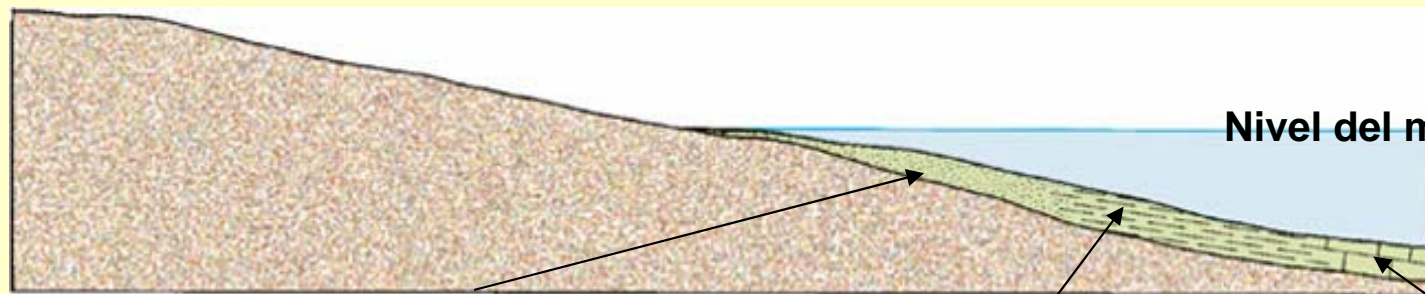
*Cecilia I. Caballero Miranda*



El nivel del mar aumenta: invade (transgrede) al continente = **transgresión**



**transgresión**



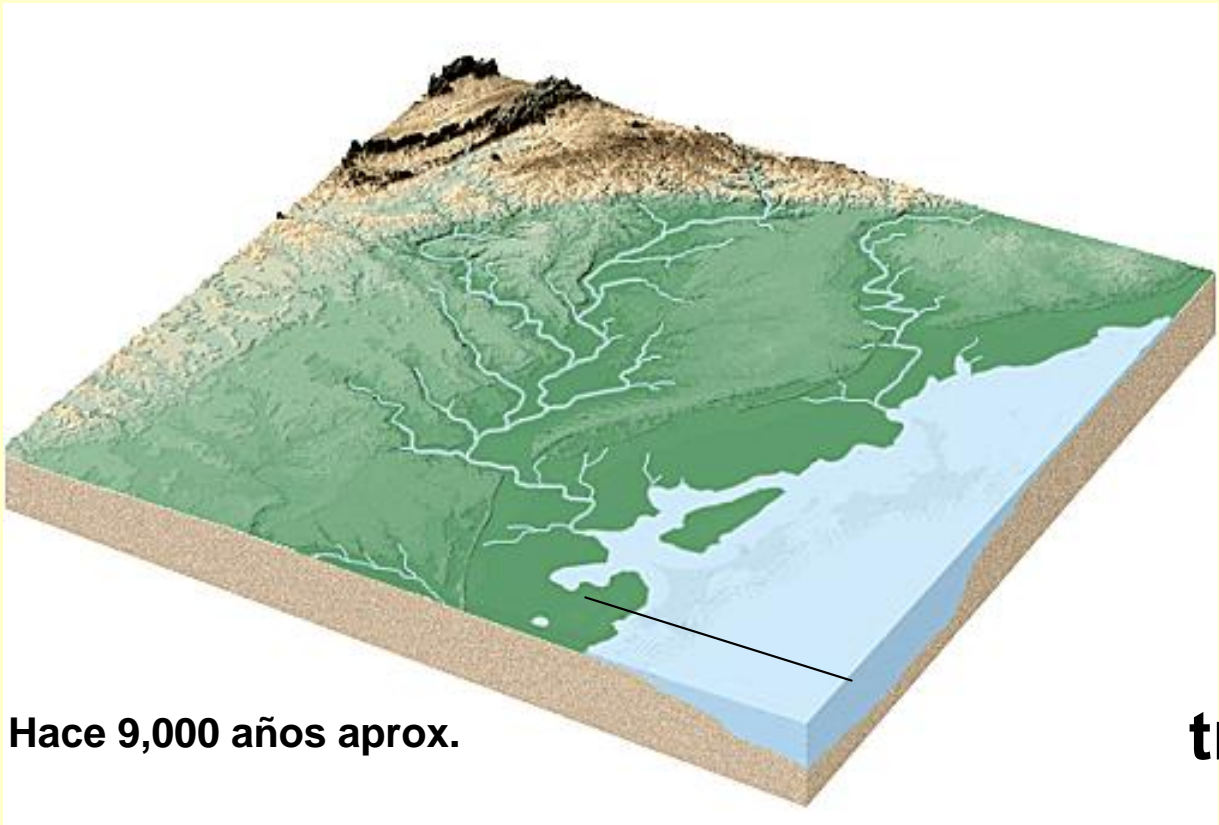
Con influencia de ríos y/o oleaje

Sedimentos alejados de costa

Sedimentos + alejados de costa

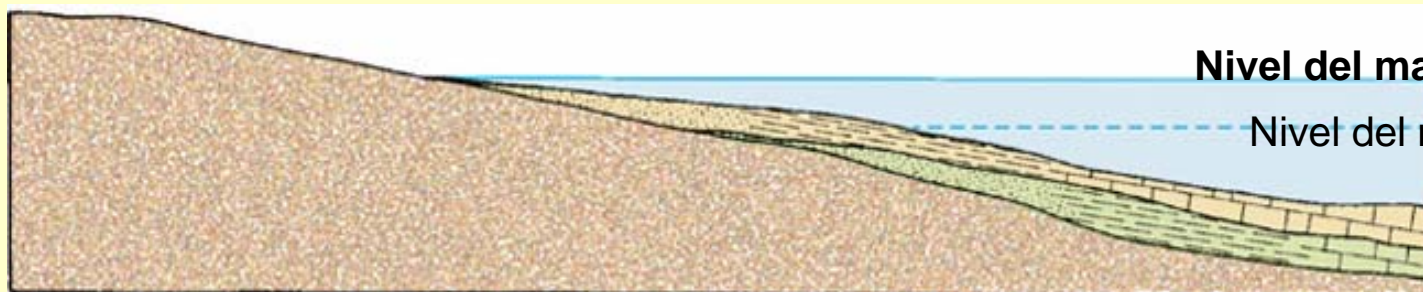
Con poca influencia de oleaje,  
moderada influencia de ríos y  
corrientes

Con nula influencia de oleaje,  
escasa influencia de ríos, corrientes  
con sedimentos erosionados de la  
misma cuenca marina



Hace 9,000 años aprox.

**transgresión**

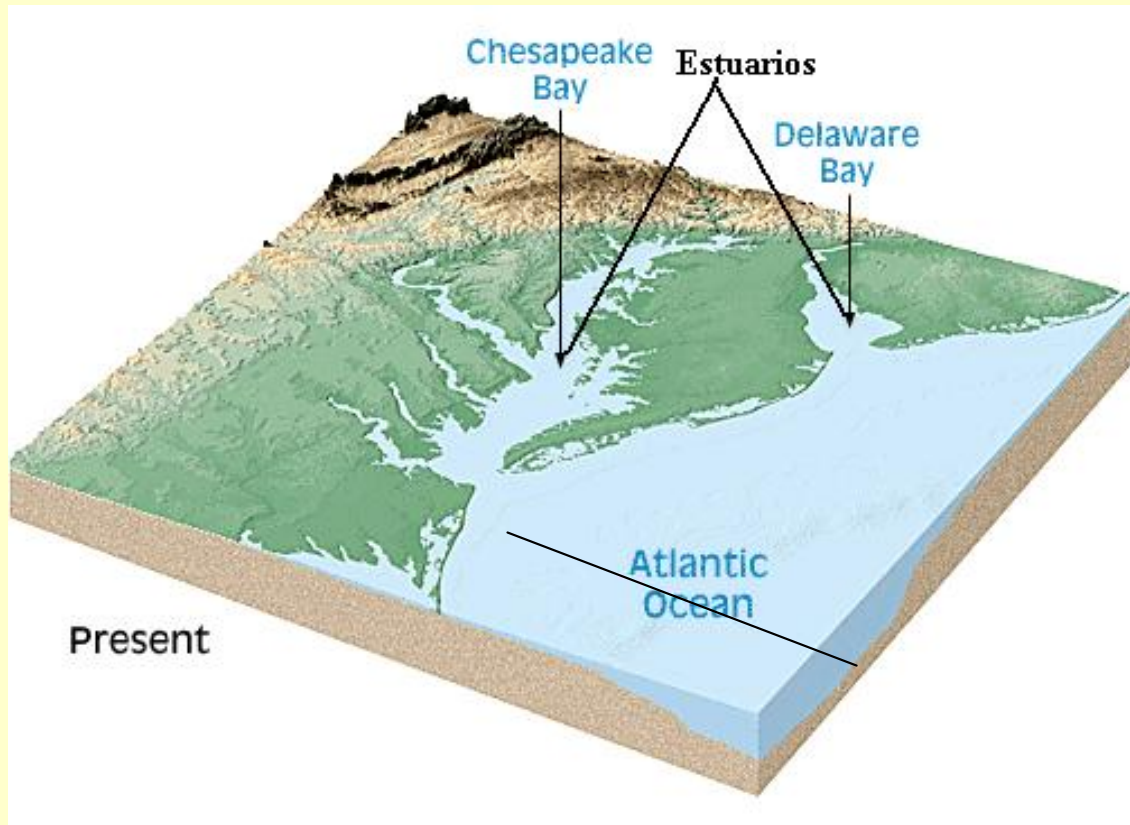


Nivel del mar hace 9,000 años

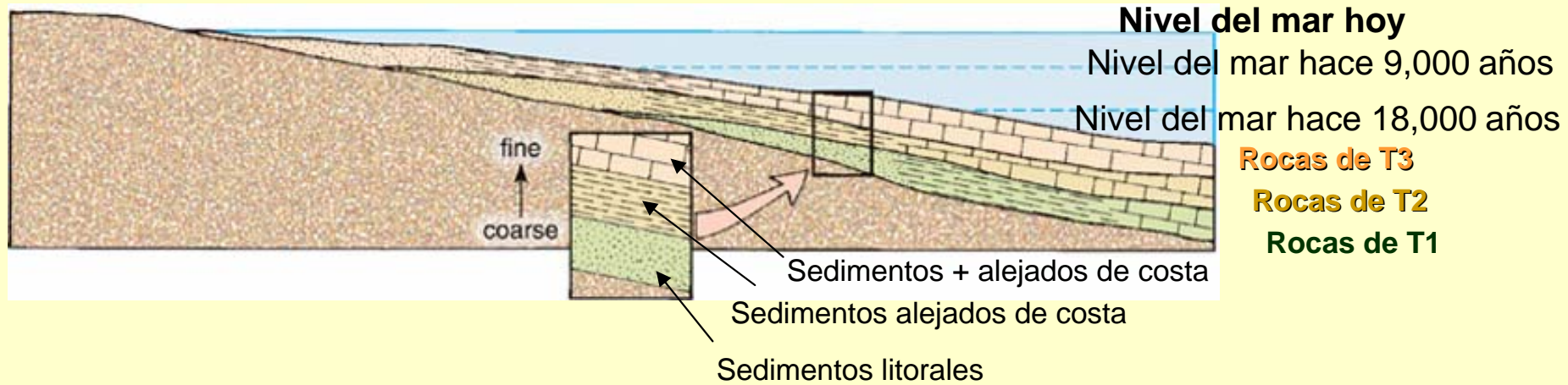
Nivel del mar hace 18,000 años

Rocas de T2

Rocas de T1

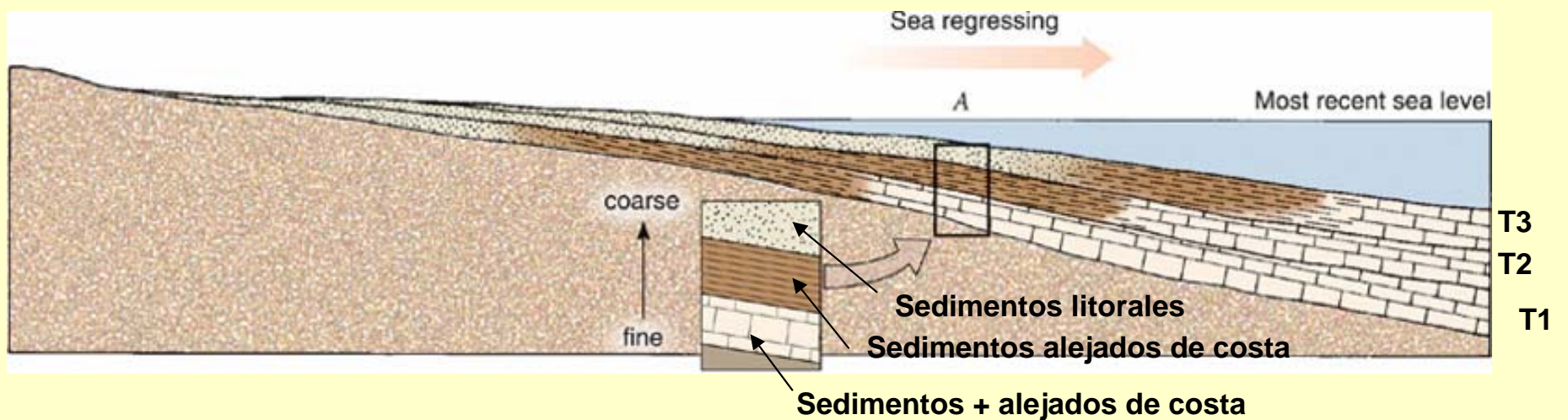


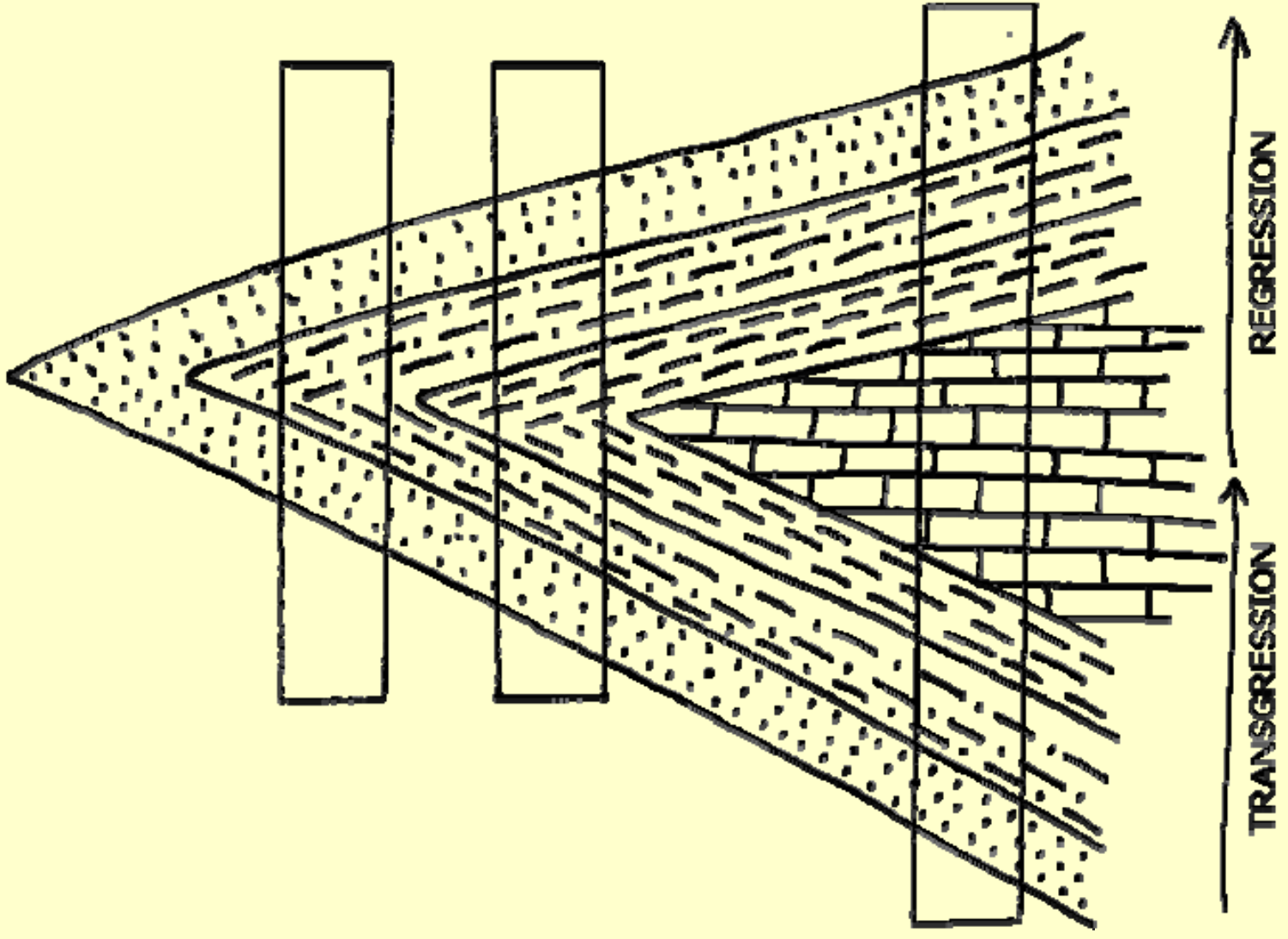
**transgresión**

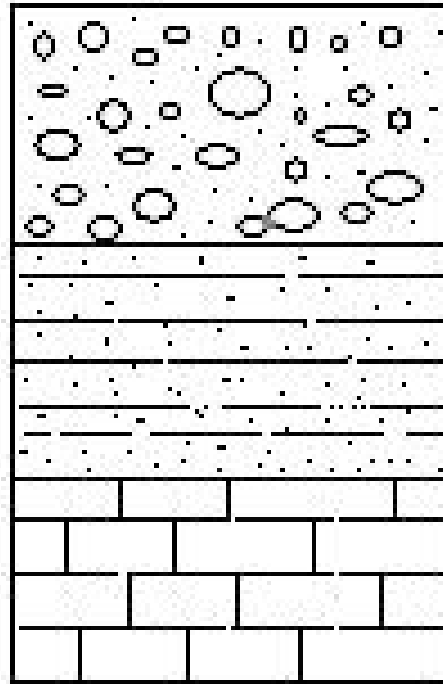




El nivel del mar  
desciende: regresa  
hacia el lado del mar =  
**regresión**







conglomerado  
continental

areniscas  
litorales

caliza de  
plataforma

¿Que registraría esta columna?