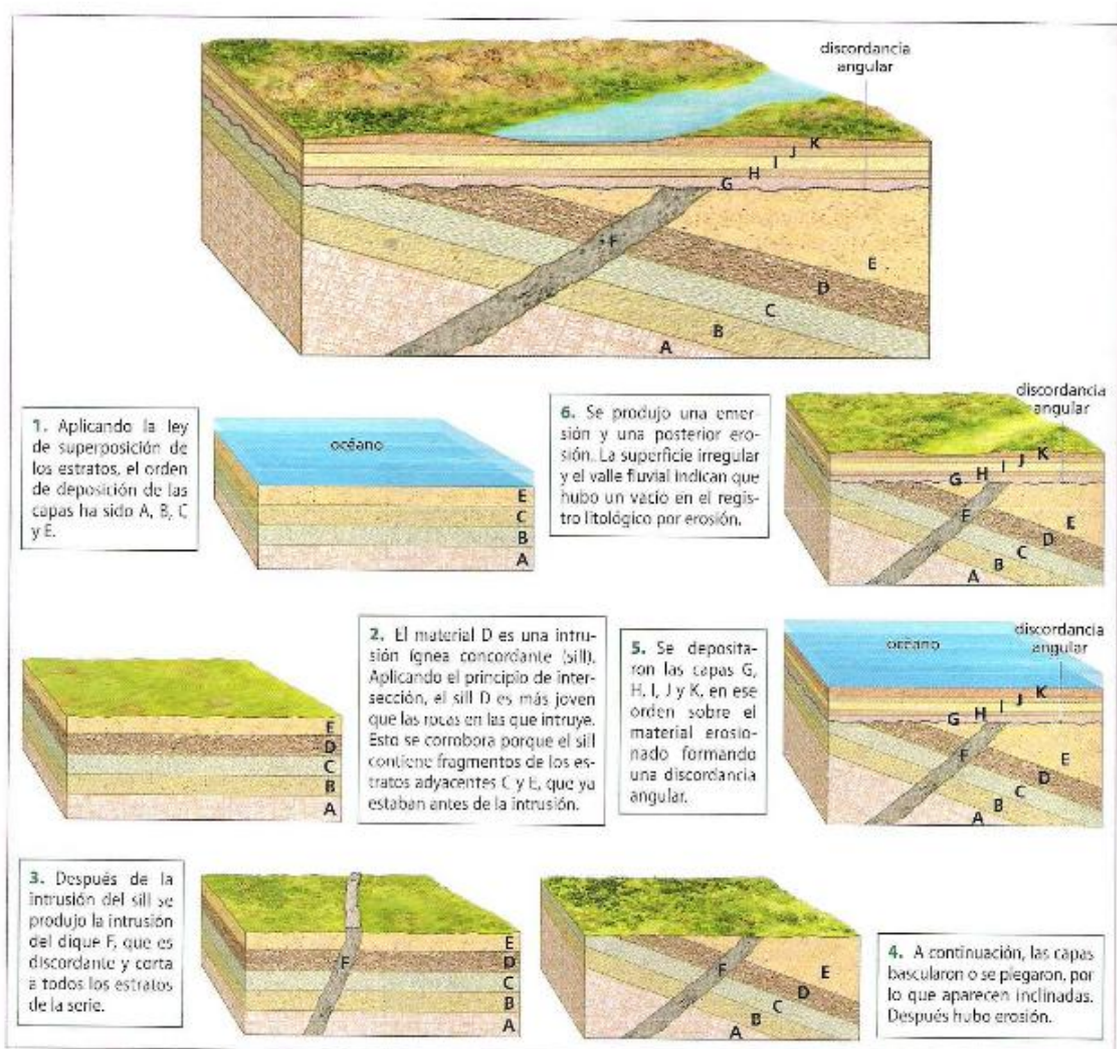


## INTERPRETACIÓN DE CORTES GEOLÓGICOS

Para interpretar un corte geológico sigue los siguientes pasos:

1. Identifica el orden de depósito de los materiales y las series estratigráficas que hay.
2. Dibuja la columna estratigráfica o secuencia de los materiales colocando el más antiguo abajo y el más moderno arriba, señalando las diferentes series estratigráficas.
3. Señala qué tipo de esfuerzos tectónicos se han producido (compresión y/o distensión) y describe las estructuras tectónicas resultantes (pliegues, fallas, etc).
4. Identifica las estructuras magmáticas que puedan aparecer.
5. Escribe la historia geológica, secuenciando los acontecimientos.

Ejemplo de una historia geológica.



6.16. Reconstrucción en seis pasos de la historia del corte geológico representado en la figura superior.

1. A partir de los siguientes cortes geológicos:
  - a. Establecer la columna estratigráfica, indicando las diferentes series si las hubiera.
  - b. Identificar las estructuras de deformación, clasificándolas, indicando las fuerzas que las originan.
  - c. Escribir la historia geológica.
  - d.

