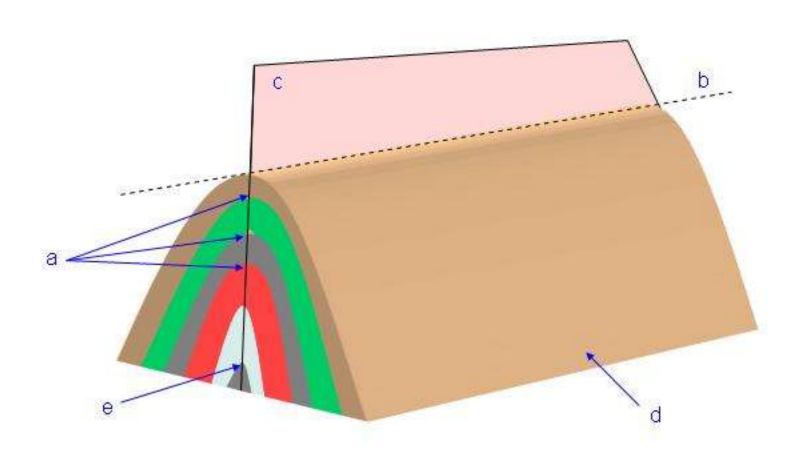
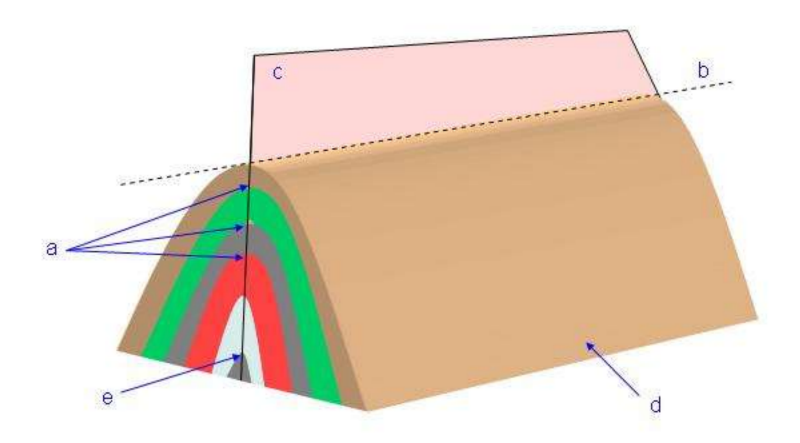


Nombra las partes de este pliegue antiforme:



Elementos de un pliegue:

- a) Charnelas: zonas de flexión de los estratos.
- b) Eje del pliegue: Intersección del plano axial con la superficie del terreno.
- c) Plano axial: Plano imaginario que pasa por las charnelas de los estratos.
- d) Flanco: Laterales del pliegue. Partes a ambos lados de las charnelas.
- e) Núcleo: Lo constituyen los estratos situados en el interior del pliegue.

























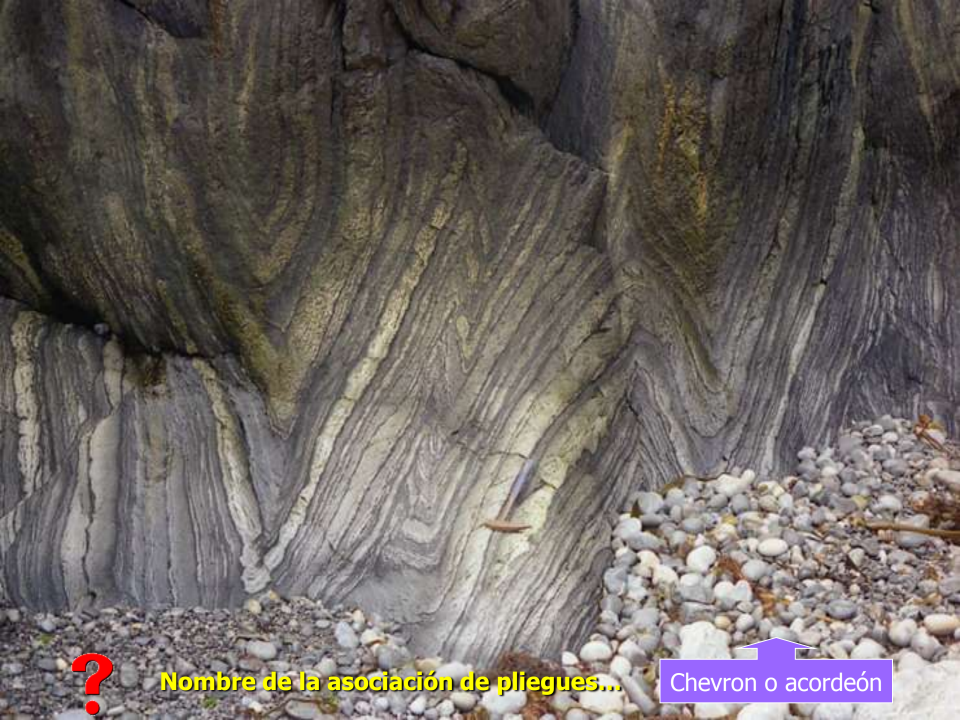




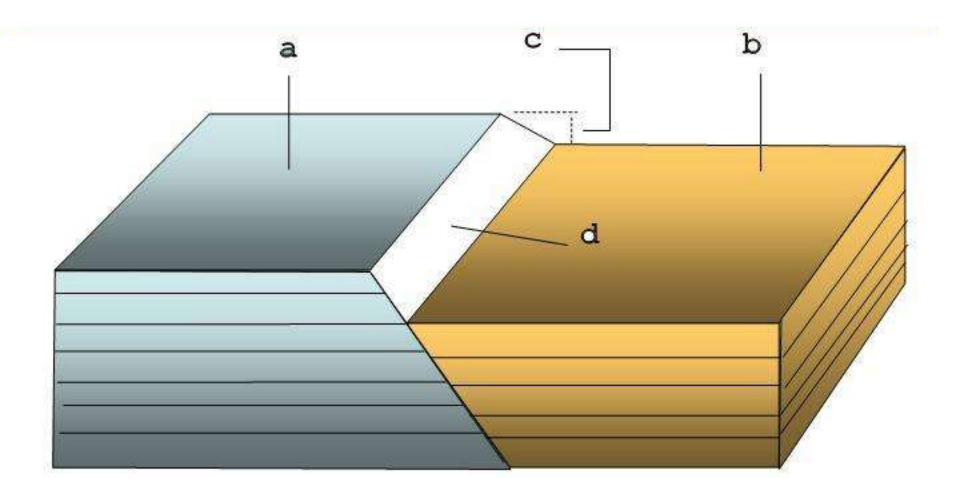






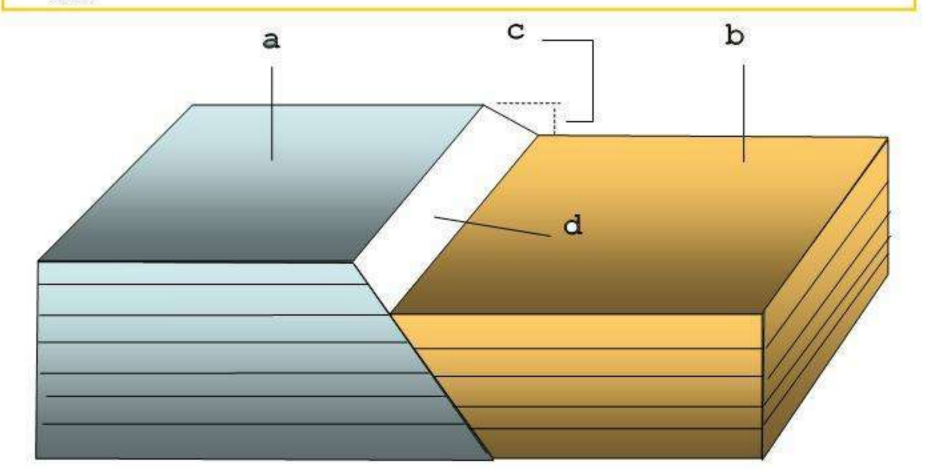


Nombra las partes de esta falla:



Elementos de una falla:

- a) Labio elevado: Bloque que se encuentra desplazado hacia arriba respecto a la horizontal relativa.
- b) Labio hundido: Bloque desplazado hacia abajo respecto a un plano horizontal relativo.
- c) Salto de falla: desplazamiento que se ha producido entre dos puntos unidos antes de la fractura.
- d) Plano de falla: Superficie sobre la que se ha producido el desplazamiento de los labios de la falla.













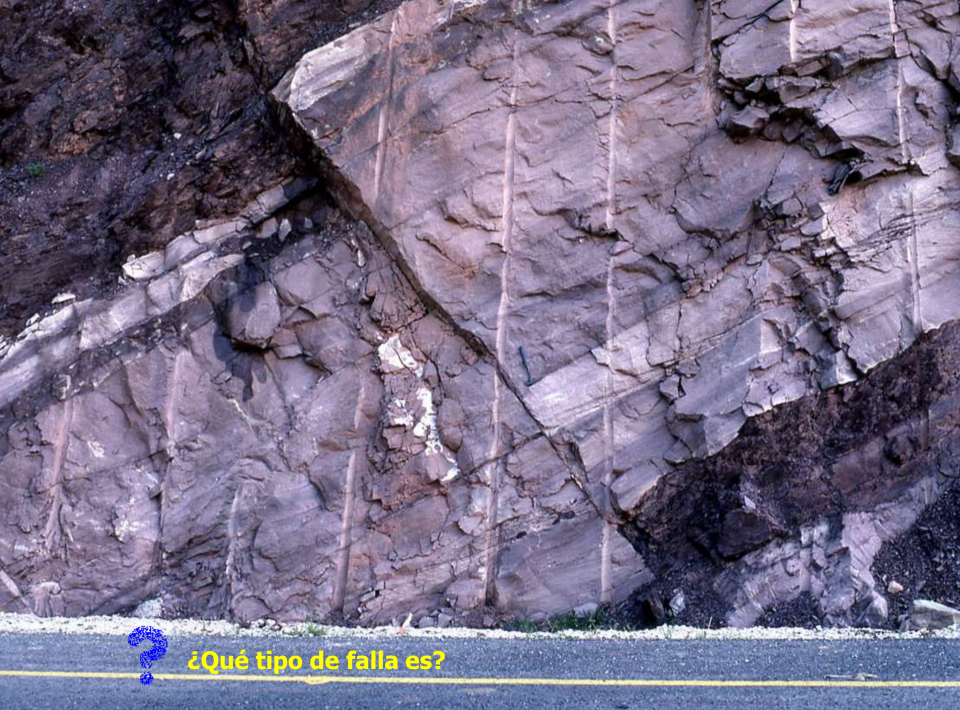
Falla inversa (10 m)















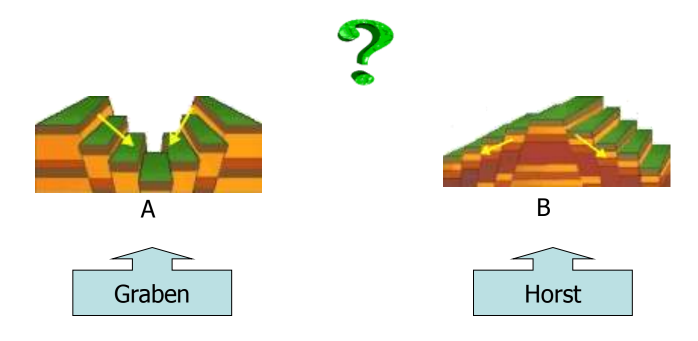


¿Cómo se llaman las siguientes asociaciones de fallas?



¿De qué tipo son las fallas que están asociadas?

¿Cómo se llaman las siguientes asociaciones de fallas?



¿De qué tipo son las fallas que están asociadas?











¿VES ALGUNA FALLA?

