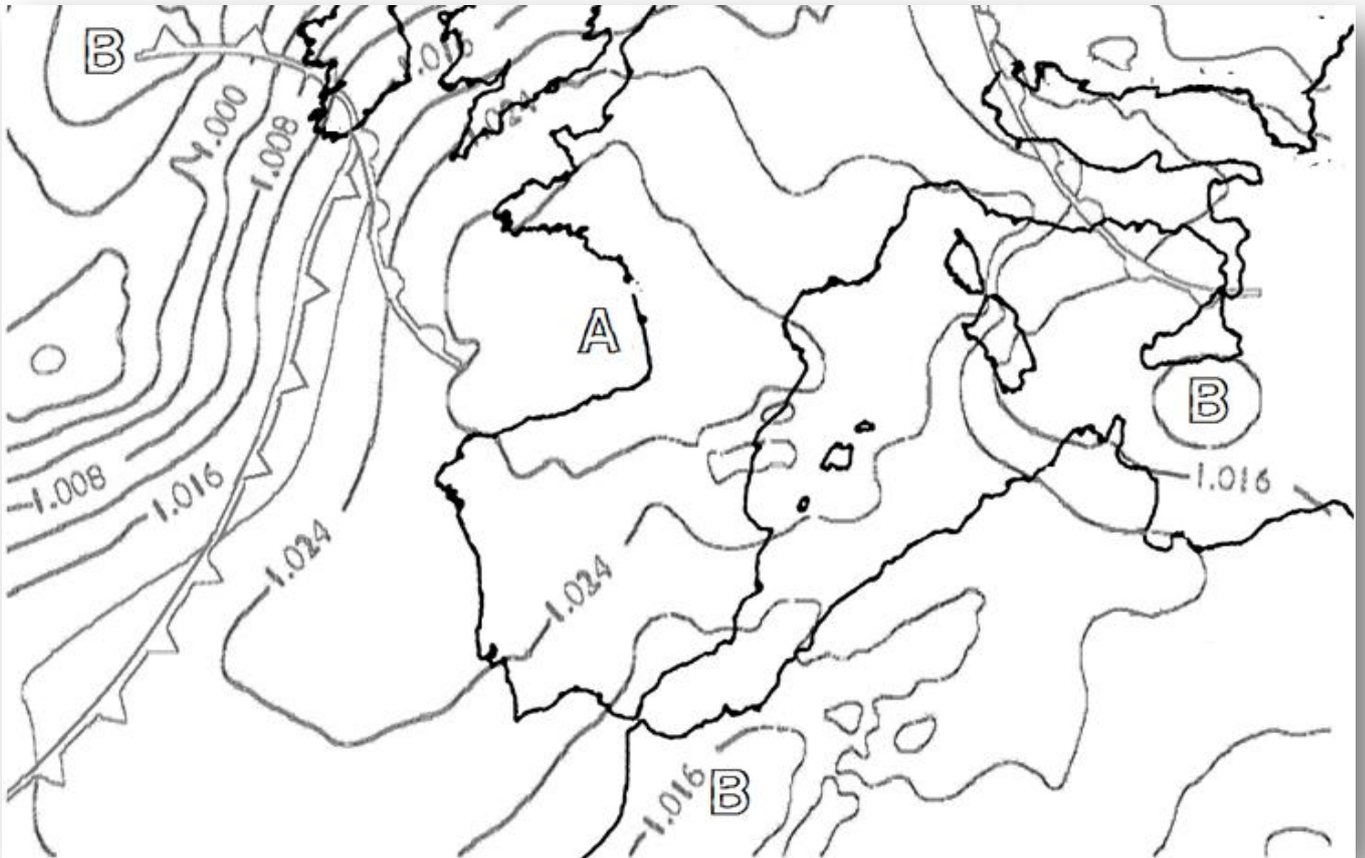


# Frentes, anticiclones y borrascas



## Aprende y colorea:

Las **isobaras** son las líneas que unen los puntos en que la presión atmosférica al nivel del mar es la misma.

Se llama **frente frío** cuando el aire frío avanza hacia el caliente.

Se llama **frente cálido** si el aire caliente se abre paso hacia el frío.

Una **borrasca** o ciclón es una zona de baja presión atmosférica, que produce precipitaciones y tormentas.

Un **anticiclón** es una zona donde la presión atmosférica es más alta. El aire que baja se va secando y calentando, por lo que trae consigo estabilidad y buen tiempo, con escasa probabilidad de lluvia.

Repasa las líneas isobaras con rotulador naranja. Repasa y colorea con rotulador azul el frente frío y con rotulador rojo el frente cálido. Colorea la B (borrasca) con rotulador azul y la A (anticiclón) con rotulador rojo. Después da color amarillo con lápices o ceras a la tierra firme (continentes) y azul a los mares y océanos.