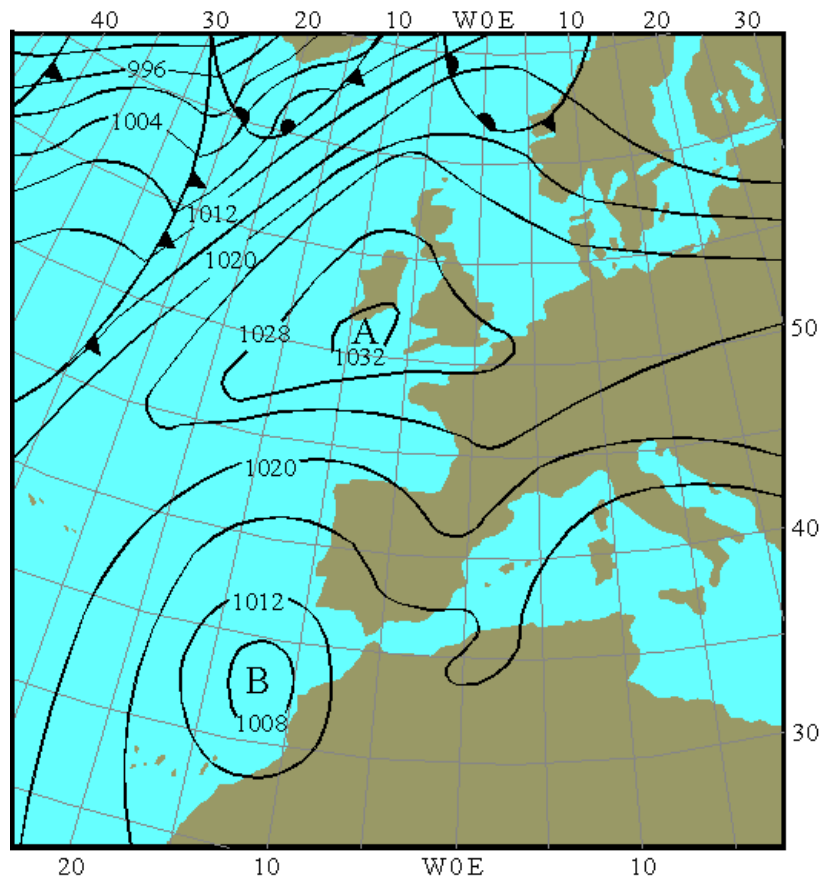


## Temporal en Canarias



### Descripción:

El anticiclón de las Azores se encuentra en su posición más meridional sin afectar a la península ibérica. Las altas presiones centroeuropeas se extienden hasta las islas británicas impidiendo el paso del frente polar que queda muy desplazado hacia el norte. Al norte de las islas Canarias se encuentra el centro de una depresión que determina la circulación del este en gran parte de la península.

### Interpretación:

En el norte de la península la circulación es del norte, con la entrada de aire frío favorecido por la localización del anticiclón europeo. En la mitad sur la circulación es del este con la entrada de aire húmedo procedente del Mediterráneo. Esta situación es muy parecida a la comentada en el mapa de "precipitaciones y nevadas a finales de otoño", pero en este caso es más corriente la existencia de lluvias en la mitad este por la entrada de aire mediterráneo cargado de humedad, no la de nevadas. En Canarias se produce la típica situación de temporal al situarse allí el centro de las bajas presiones.