

6. El viento III

Además de en la horizontal, el aire se mueve también en la vertical, sobre todo cerca de anticiclones, depresiones y superficies frontales.



En los **anticiclones** el aire gira en sentido horario si estamos en el hemisferio norte (sentido contrario en el hemisferio sur). Al mismo tiempo que realiza este giro, también desciende (**subsidencia**).



En las **borrascas** o **depresiones** sucede lo contrario: el aire gira en sentido anti horario (en el hemisferio norte, en sentido contrario en el hemisferio sur) y al mismo tiempo asciende.

Un **frente** no es más que la separación entre dos masas de aire de características diferentes, que no se mezclan entre sí sino que se desplazan empujando una a la otra remontando por encima (**frente cálido**) o introduciéndose por debajo (**frente frío**).

Revision #1

Created 1 February 2022 12:15:01 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 12:15:01 by Equipo CATEDU