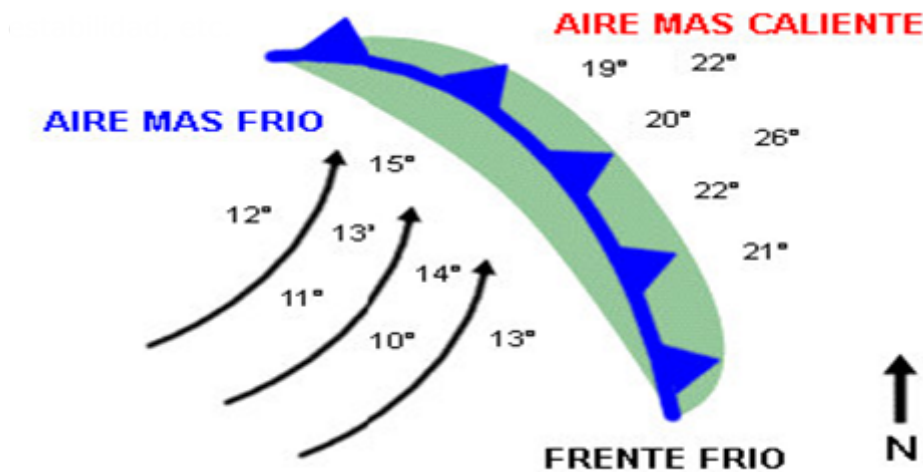


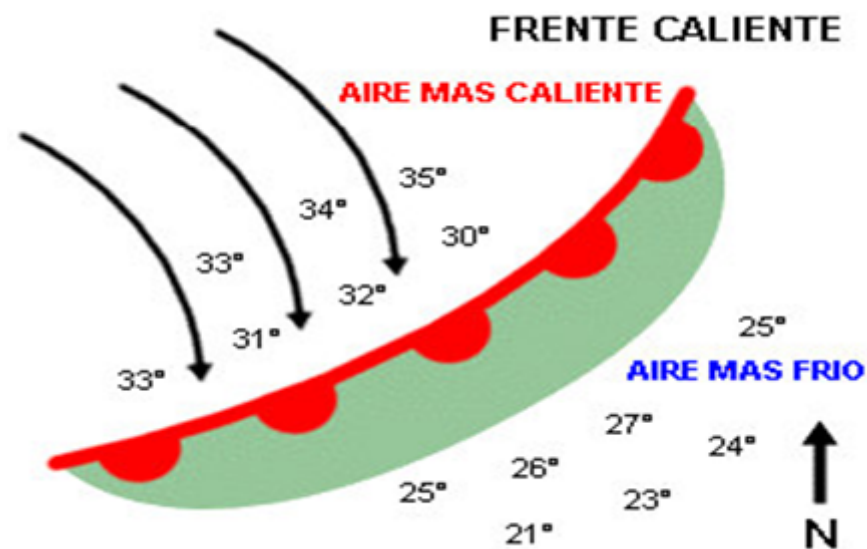
23. Frentes

La superficie de separación entre masas de aire se denomina **frente**. En esta zona se observa un cambio brusco de las características físicas del aire: temperatura, presión, densidad, viento,



- **Frente frío:** cuando la

masa que empuja es la fría.



- **Frente cálido:** cuando la masa que empuja es la cálida.

- **Frente ocluido:** cuando el frente frío, que avanza a más velocidad, alcanza el frente cálido.

En nuestras latitudes, los sistemas frontales se desarrollan habitualmente asociados a la formación de borrascas.

La posición relativa de estos sistemas frontales respecto a nuestra ubicación en la superficie provoca que experimentemos un tiempo u otro.

Revision #1

Created 1 February 2022 12:15:11 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 12:15:11 by Equipo CATEDU