

SEGUIMENT METEOROLÒGIC

Objectius

- Treballar en equip, mantenint una actitud responsable, compromesa i amb l'esforç necessari per a assolir metes comunes.
- Iniciar-se en el registre, representació gràfica i interpretació de dades meteorològiques.
- Utilització de recursos TAC.
- Participació en un reball en xarxa.

Descripció de la proposta

L'estudi del clima i la possibilitat de fer prediccions meteorològiques està basada en el seguiment, al llarg del temps, de les dades de velocitat i direcció del vent, temperatura, humitat, pressió atmosfèrica, pluviositat, etc.

Presentem una manera de fer aquest seguiment, però també de compartir i analitzar les dades obtingudes.

Aspectes didàctics i metodològics

Metodologia d'aprenentatge: descobriment guiat. Treball en gran grup tot i que de vegades es fa individual. Les observacions es fan per parelles. Les observacions es fan sempre a la mateixa hora.

Recursos emprats

<http://www.pico.cat/>

<http://www.ilustrum.com/album/924923>

<https://www.youtube.com/watch?v=FXhc1BRYGEc>

Documents adjunts

Graelles observació meteorològica.pdf
Graelles i gràfiques d'observació meteorològica.xls
Mesurem el temps atmosfèric.pdf
Què és una estació meteorològica.pdf

Autoria

Francisco Manuel Sánchez Guerrero. Escola Port-Rodó (Zer Mestral).

