

es.answers.yahoo.com/question/index?qid=20080603092155AAWVLPu
es.wikipedia.org/wiki/Bar%C3%B3metro
es.wikipedia.org/wiki/Term%C3%B3metro_de_m%C3%A1ximas_y_m%C3%ADnimas
es.wikipedia.org/wiki/Veleta
es.wikipedia.org/wiki/Clima
es.wikipedia.org/wiki/Escala_Celsius
es.wikipedia.org/wiki/Humedad
eu.wikipedia.org/wiki/Termómetro
es.wikipedia.org/wiki/Temperatura_atmosf%C3%A9rica
[es.wikipedia.org/wiki/Precipitaci%C3%B3n_\(meteorolog%C3%ADa\)](http://es.wikipedia.org/wiki/Precipitaci%C3%B3n_(meteorolog%C3%ADa))
es.wikipedia.org/wiki/Presi%C3%B3n_atmosf%C3%A9rica
es.wikipedia.org/wiki/Viento
fluidos.eia.edu.co/hidraulica/articulos/medidores/barometro/barometro.html
www.astromia.com/glosario/pluviometro.htm
www.astromia.com/glosario/barometro.htm
www.ciese.org/curriculum/weatherproj2/es/docs/veleta.shtml
www.educar.org/inventos/barometro.asp
www.lular.info/a/ciencia/2010/11/Que-es-un-higrometro.html
www.maquinariapro.com/maquinas/higrometro.html
www.oni.escuelas.edu.ar/2008/CORDOBA/1324/trabajo/termometro.html