

6 . EMA´s

6.1. Depois de visitar a EMA da ESAV:

- a) Aceder a sites especializados de sensores meteorológicos e elaborar um relatório sobre especificações de sensores METEO.

Ex.

<http://www.campbellsci.com/sensors>

<http://www.delta-t.co.uk/>

- b) Descarregar os dados da EMA da ESAV para o ano de, detectar falhas, estimar se possível os parâmetros em falta e representar graficamente os seguintes parâmetros meteorológicos:
 - Temperatura ambiente
 - Humidade relativa
 - ➔ Precipitação