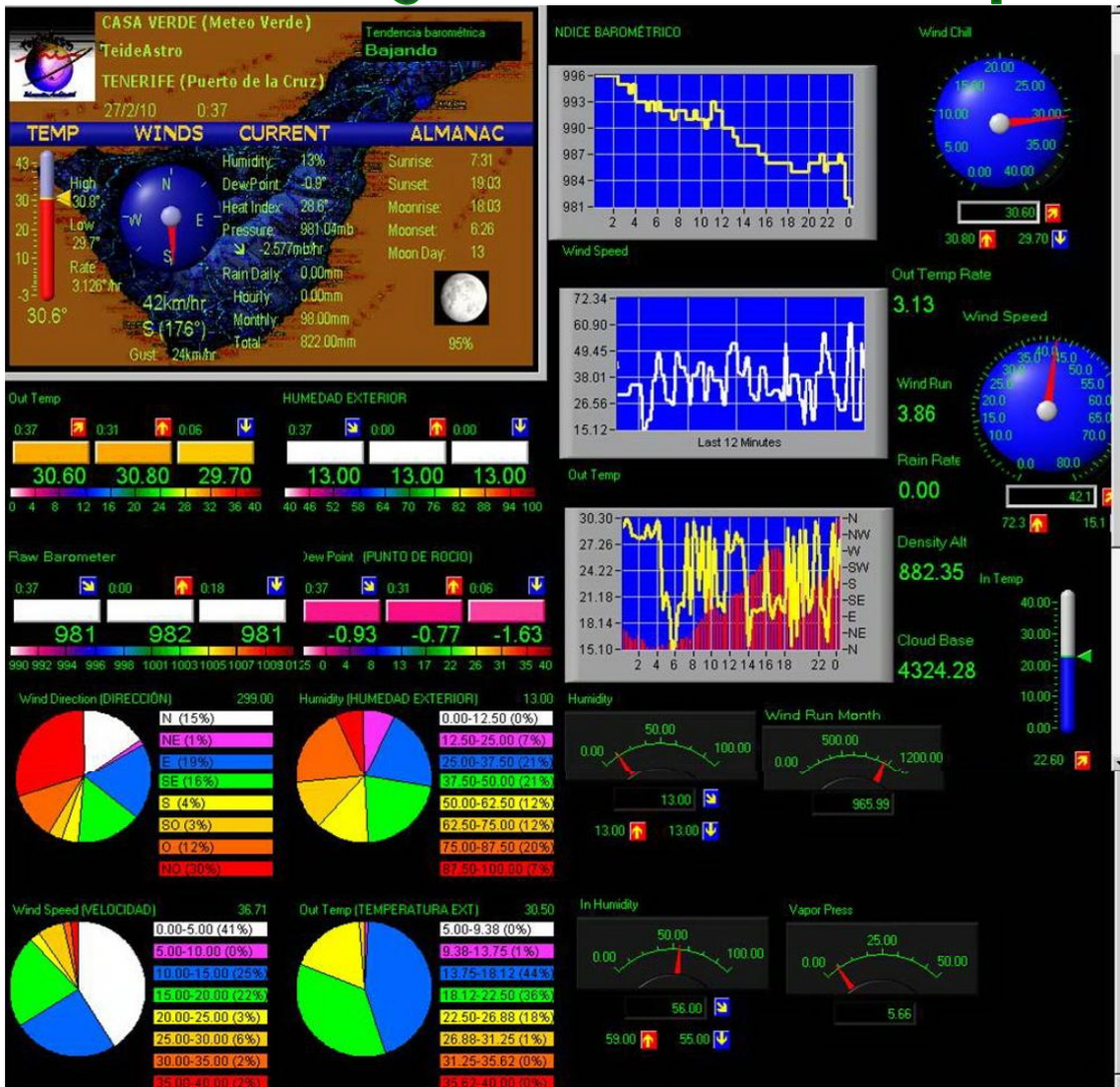


Cinthis: ciclogénesis de la "tormenta perfecta"

Cinthis: ciclogénesis de la "tormenta perfecta"



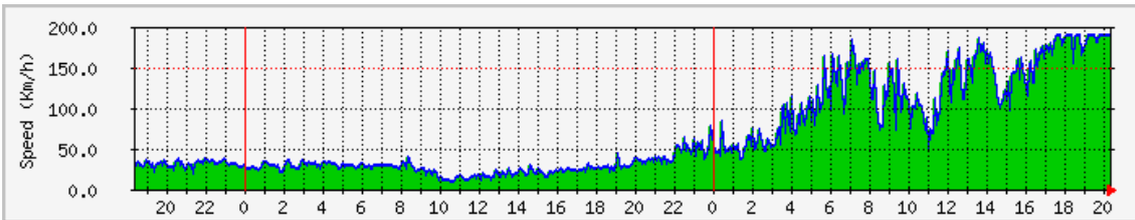
► METEOVERDE...¿Sólo Ciclogénesis o será "bomba meteorológica"?

Afortunadamente a Canarias afectará en relación a vientos importantes y poco más

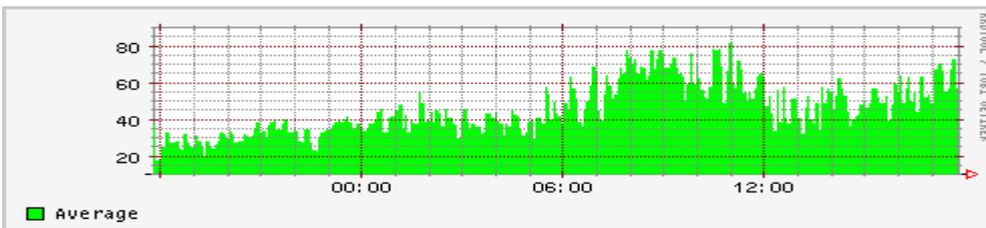




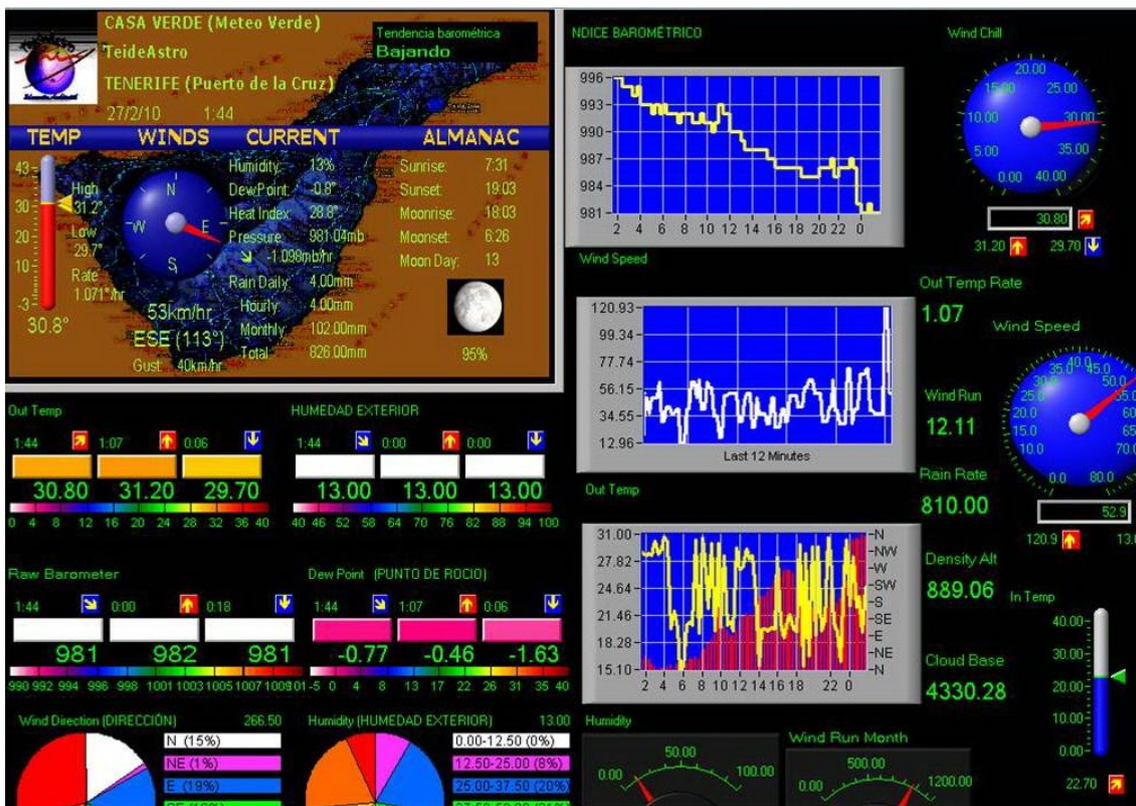
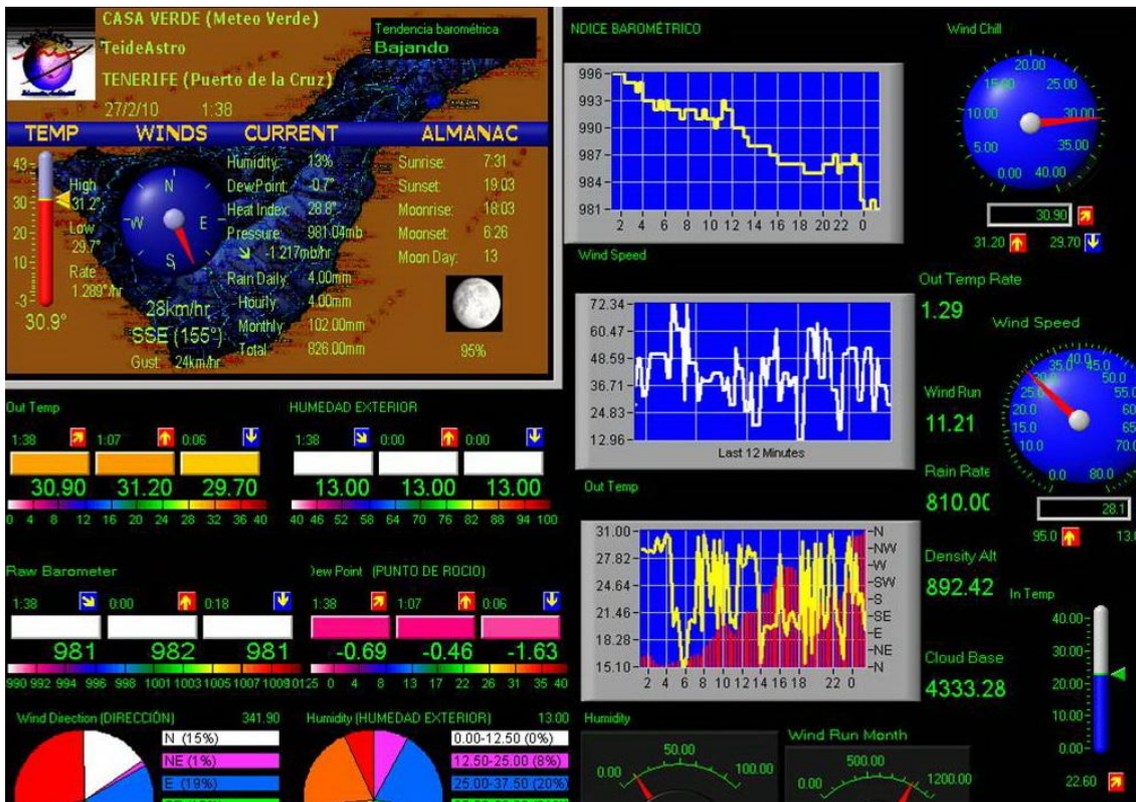
► ... METEOVERDE. Esta es la imagen de nuestras islas en el día de hoy a las 11.45. Máxima del viento hoy en METEOVERDE 52,9 Km/h.



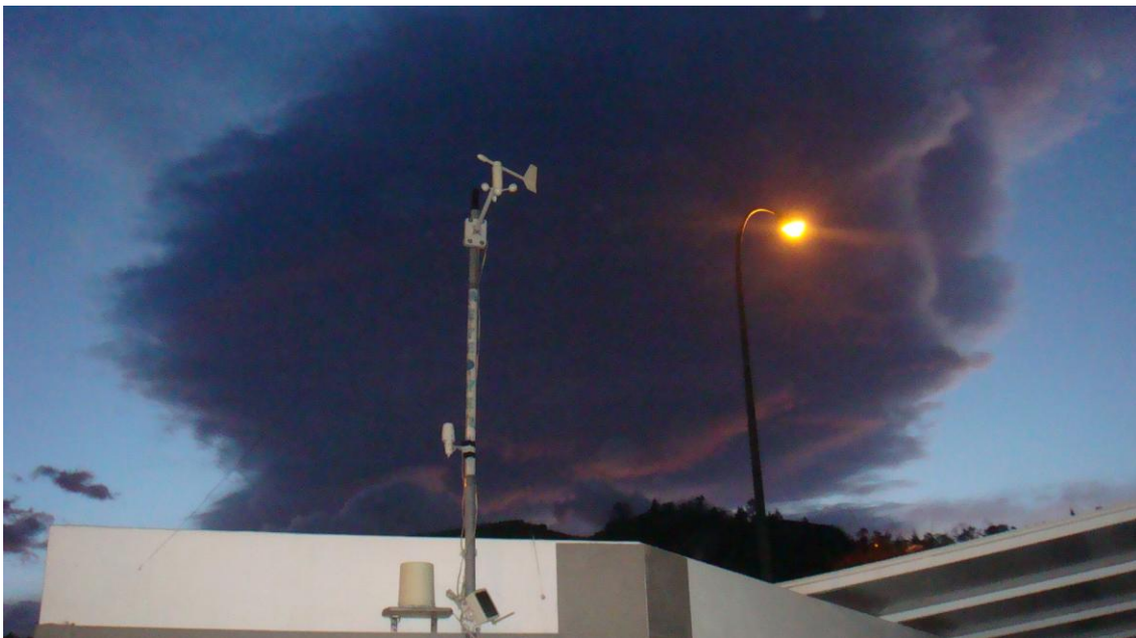
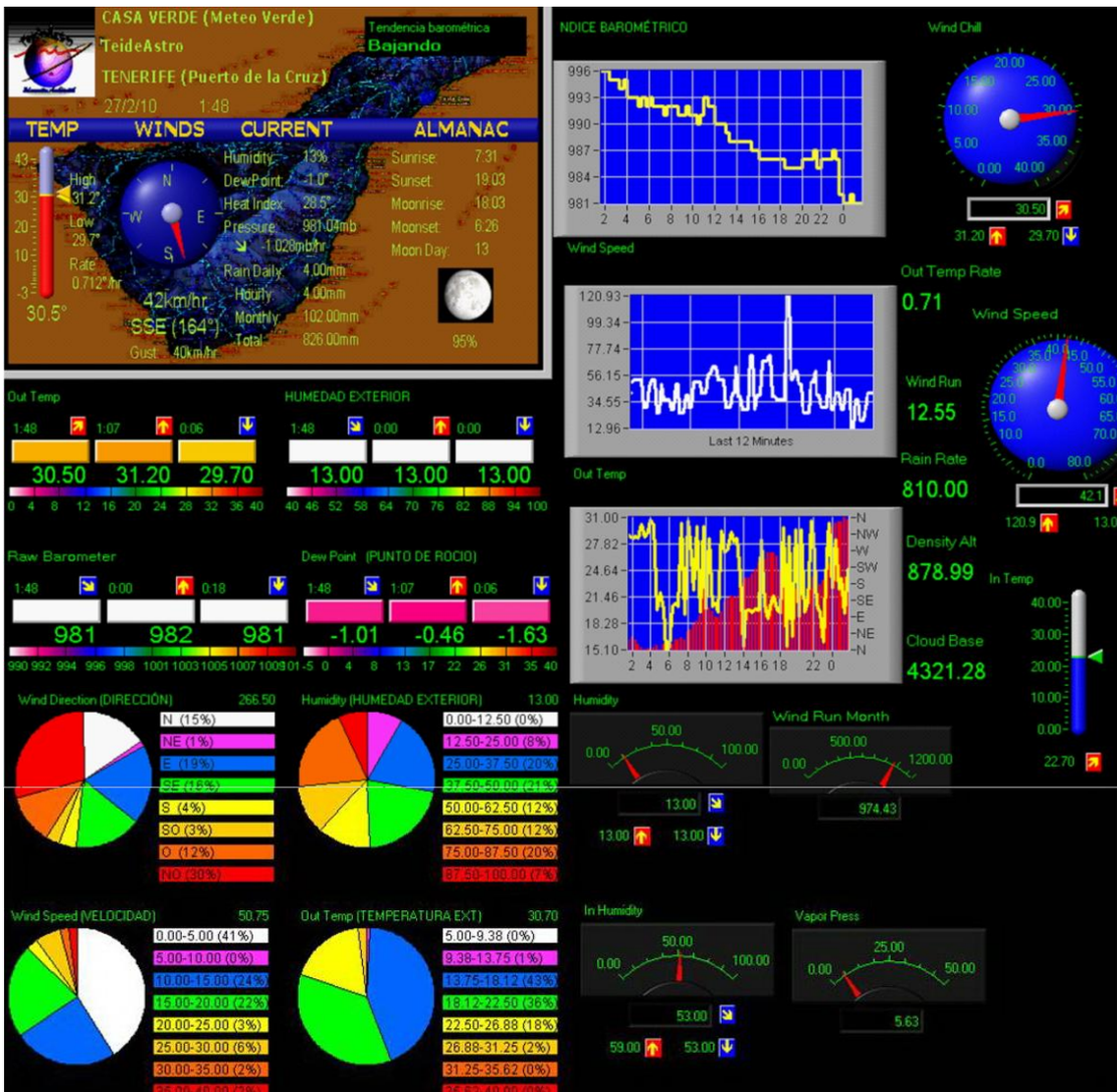
► ... METEOVERDE. Velocidad de viento en La Palma en las últimas horas. Hasta 190 Km/h. ¡Ahí es nada!



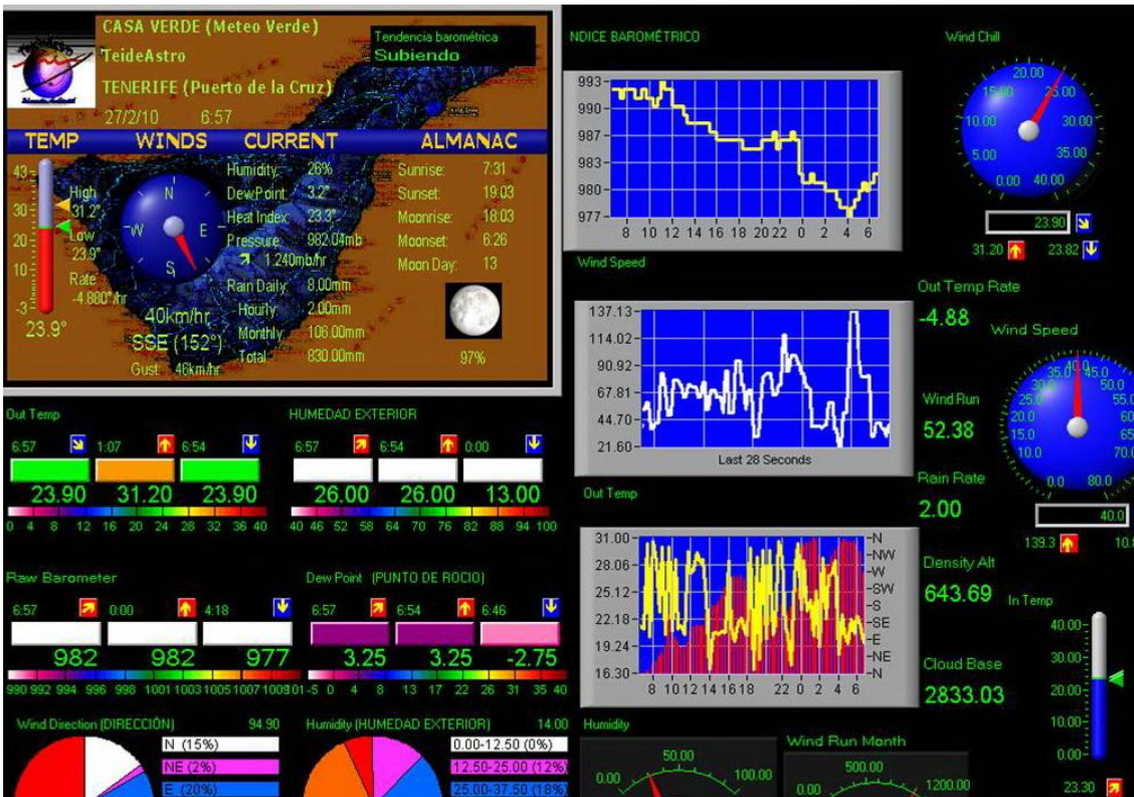
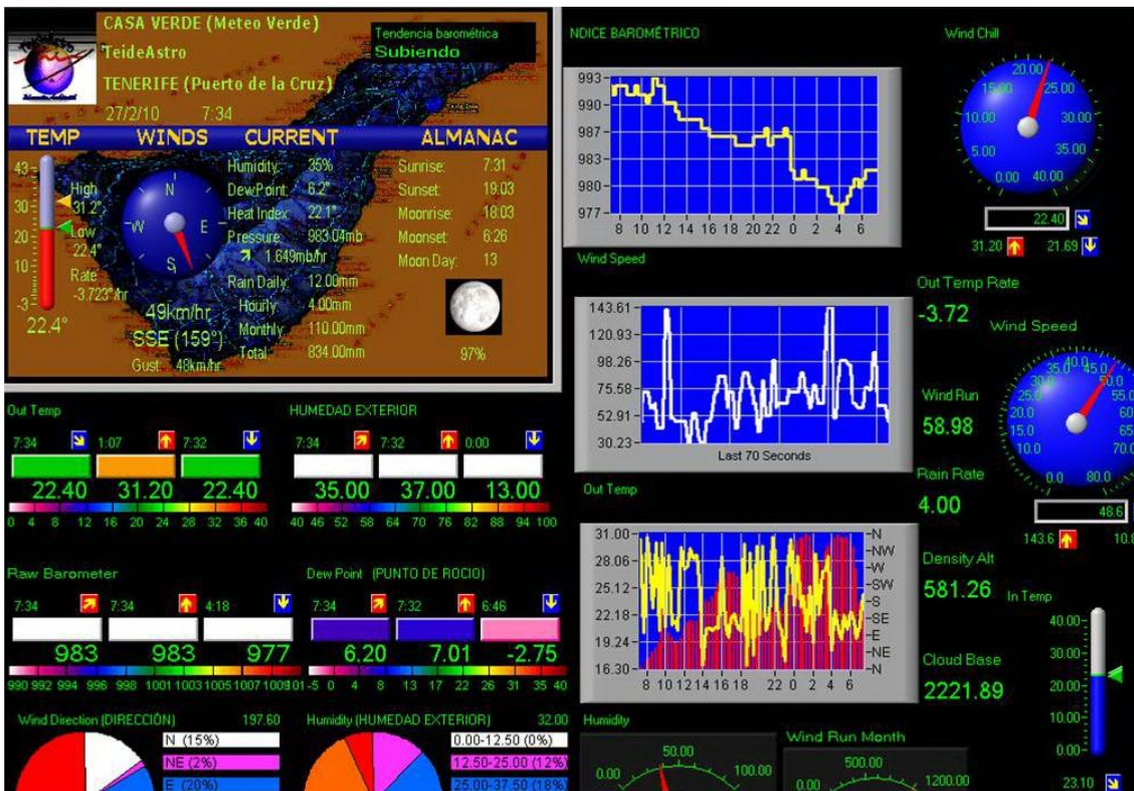
► ...METEOVERDE. Velocidad de viento hoy en Izaña (26-02-2010). Valores



►...METEOVERDE. En las primeras horas de la madrugada ya se superan los 120 Km/h. Llama la atención el descenso de la Pa, el porcentaje de humedad (< 15%) y las elevadas temperaturas.



►...METEOVERDE a las 07.22 hrs.

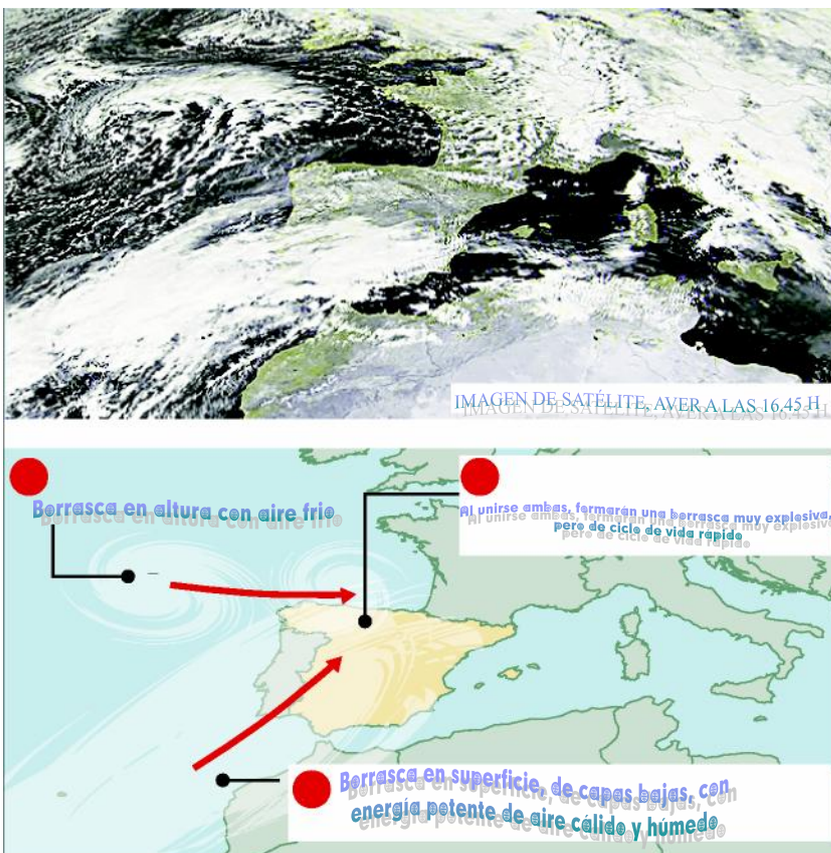


►...METEOVERDE. Se alcanza el máximo de velocidad del viento a las 07.34 hrs. 143,61 Km/h. Descienden las temperaturas respecto a las de la madrugada y aumenta la humedad (señalando las lluvias que se avecinan)



► ... METEOVERDE. Al mediodía se recupera y mantiene la Pa, aumenta considerablemente la humedad y ya se registran 18 mm de pluviosidad.

Al final del día (22.21 hrs.) la precipitación acumulada se sitúa en 24 mm y las temperaturas adquieren valores propios de estas fechas (15,3 °C).



©AEMET, MODIS – NASA, El periódico de Cataluña y METEOVERDE.