

INFORME VIENTO ALBERIC

del 31 de marzo del 2018



Estudio meteorológico realizado por INFORATGE SC
para el Ayuntamiento de ALBERIC

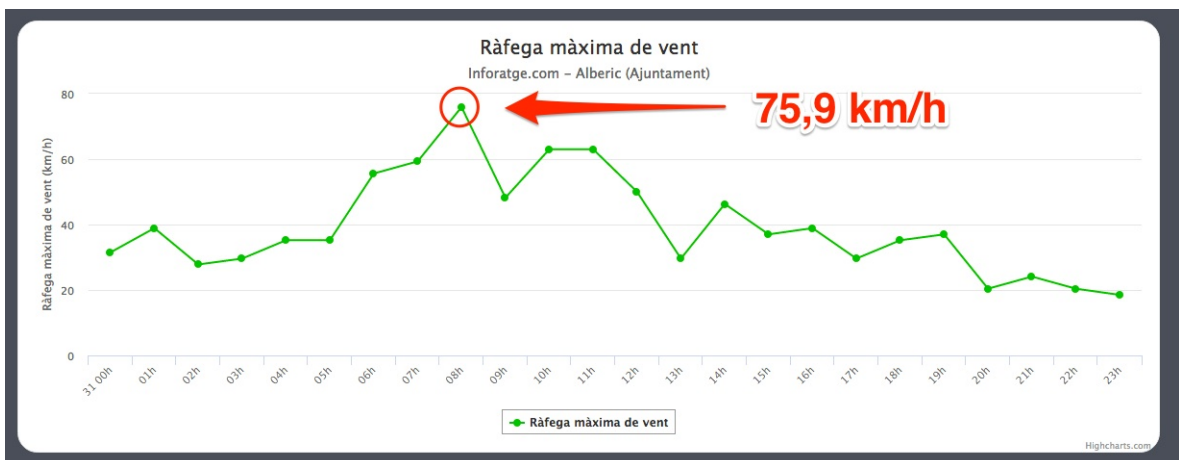
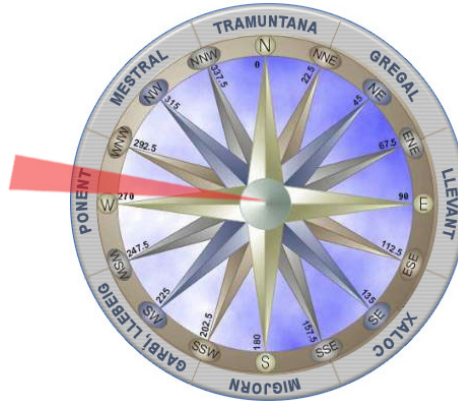
INFORME VIENTO ALBERIC

del 31 de marzo del 2018

Ubicación estación meteorológica: 39°07'00.7"N - 0°31'05.7"W (altura: 44 msnm)

Analizando las ráfagas máximas diarias registradas en ALBERIC el sábado 31 de marzo del 2018, la ráfaga de viento más alta fue de **75,9 km/h a las 08:28h con dirección 278° W (ponent)**. No se descarta que en cualquier otro punto del término municipal se llegaran a superar los 80 km/h ya que el viento terral es turbulento, no uniforme y se acelera cuando a su paso se encuentra con elementos orográficos que pueden hacer aumentar su fuerza.

75,9 km/h
(278° W)

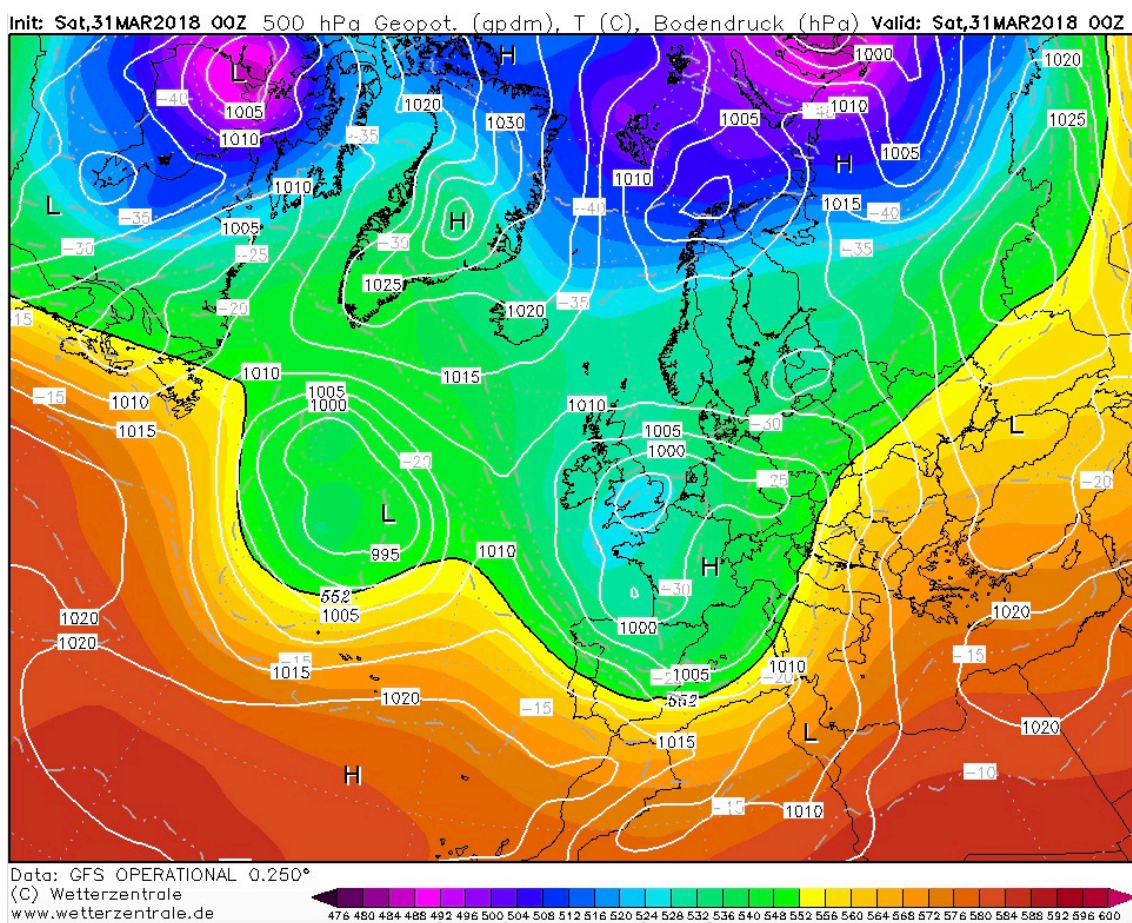


Ráfagas de viento registradas el 31 de marzo del 2018

www.inforatge.com/meteo-alberic

CONCLUSIÓN ESTUDIO

La situación sinóptica del día 31 de marzo de 2018 vino definida por la presencia de una borrasca situada entre el sur de las islas Británicas y el norte de Francia. Entre esta "baja" y el anticiclón atlántico de las Azores, canalizaron hacia nuestra Comunidad un flujo de vientos muy fuertes de poniente (dirección oeste), que llegaron a dejar rachas de más de 100km/h en algunos puntos de nuestro territorio.



Situación sinóptica del día 31-03-2018 (00Z).

Se puede apreciar perfectamente la borrasca situada entre el sur de las islas Británicas y el norte de Francia. Entre esta baja y el anticiclón atlántico de las Azores, canalizaron vientos muy fuertes de poniente a nuestra Comunidad.

31.03.18

ratxes vent (km/h)	
fins a les 09:15h	
Xodos	106
Vistabella del Maestrat	105
Xàtiva	98
Benimodo	97
Càrcer	94
El Perelló, Alfarrasí	87
La Font de la Figuera	85
Senyera	84
Albuixech, Nules	80
Guadassuar, Daimús	79


 Font Informació: Inforatge, Avamet, Aemet, Meteoclimatic

Principales rachas de viento registradas en la Comunidad Valenciana el día 31-03-2018



C/ Els Serrans, 41
46680 Algemesí (València)
admin@inforatge.com