

# INFORME VIENTO ALBERIC

día 27 de diciembre del 2017



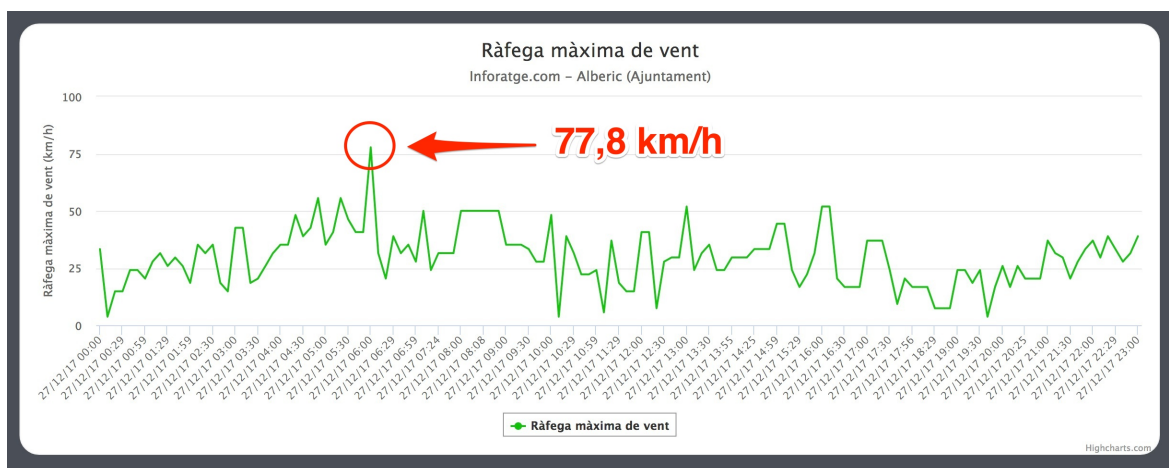
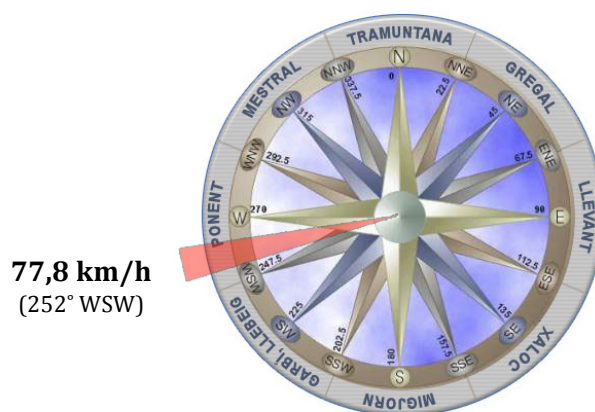
Estudio meteorológico realizado por INFORATGE SC  
para el Ayuntamiento de ALBERIC

# INFORME VIENTO ALBERIC

día 27 de diciembre del 2017

Ubicación estación meteorológica: 39°07'00.7"N 0°31'05.7"W

Analizando las ráfagas máximas diarias registradas en ALBERIC el día 27 de diciembre del 2017, la ráfaga de viento más alta registrada fue de **77,8 km/h a las 05:23h con dirección 252° WSW (poniente)**. No se descarta que en cualquier otro punto del término municipal se superaran los 85 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.

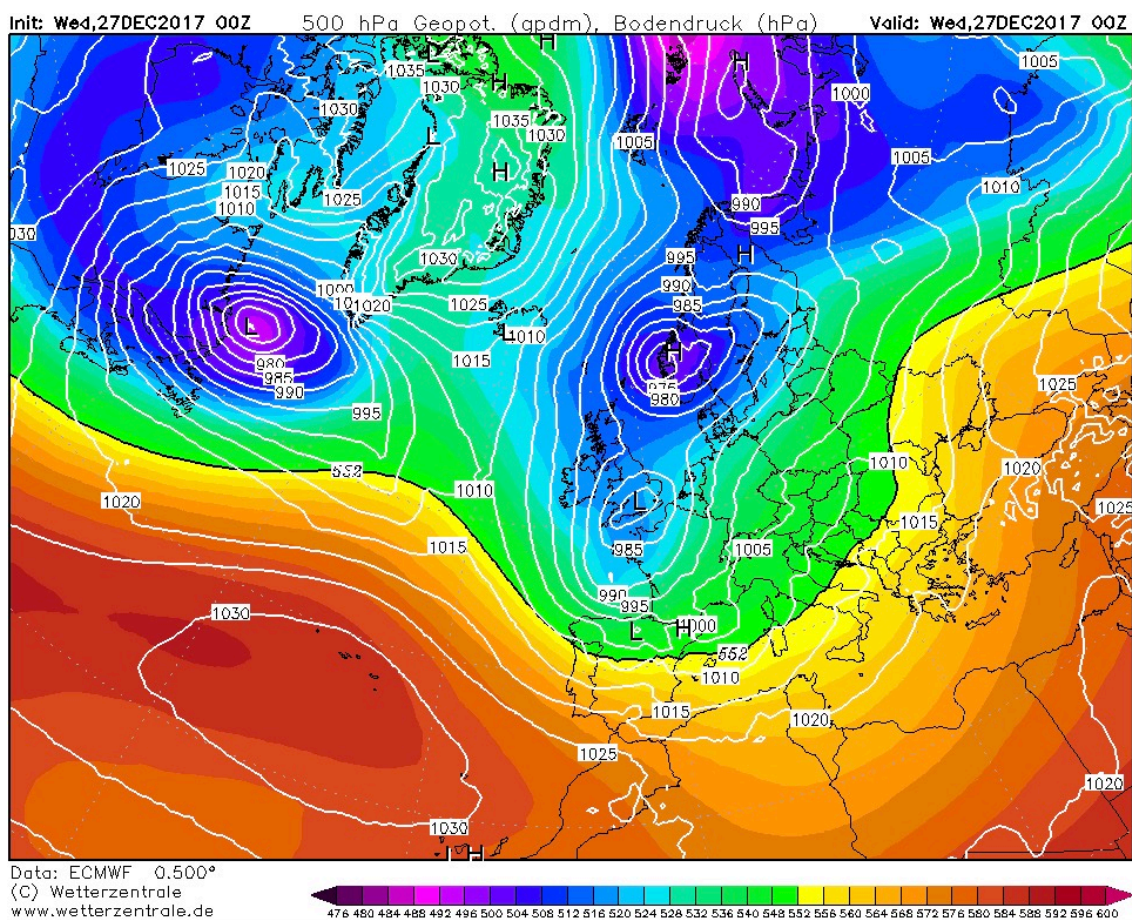


Ráfagas de viento registradas el día 27 de diciembre del 2017

[www.inforatge.com/meteo-alberic](http://www.inforatge.com/meteo-alberic)

## CONCLUSIÓN ESTUDIO

La situación sinóptica del día 27 de diciembre de 2017 vino definida por la presencia de una profundísima borrasca situada al norte de Europa (llamada 'Bruno' y formada por proceso de 'ciclogénesis explosiva') y un anticiclón con su núcleo ubicado sobre las islas Azores (en el Atlántico). Entre estos dos centros de acción se organizó una potente circulación de vientos de poniente hacia nuestra Comunidad que dejaron rachas por encima de los **100 y 120km/h** en algunos puntos del interior de nuestra Comunidad y, entre los **80 y 100km/h** en el resto de nuestro territorio que produjeron abundantes daños materiales en gran parte de nuestras comarcas (ver fotografías adjuntas).



**Situación sinóptica del día 27-12-2017.**  
**Entre el anticiclón atlántico y las bajas presiones situadas entre las islas Británicas y los países nórdicos, canalizaron un fuerte entrada de vientos de poniente hacia nuestra Comunidad**

27.12.17

## ratxes vent (km/h)

fins a les 09:50h

<b>Agres</b>	<b>124</b>
<b>El Toro</b>	<b>121</b>
<b>Xodos</b>	<b>119</b>
<b>Benimodo</b>	<b>108</b>
<b>Catadau</b>	<b>104</b>
<b>La Font de la Figuera</b>	<b>97</b>
<b>Alfarb</b>	<b>95</b>
<b>L'Alcúdia, Catarroja</b>	<b>89</b>
<b>Guadassuar, El Perelló</b>	<b>88</b>
<b>Pedralba</b>	<b>87</b>



Font informació: Inforatge, Avamet, Aemet, Meteoclimatic

**Principales rachas de viento  
registradas en la Comunidad Valenciana el día 27-12-2017**



**ALBERIC**



**LLÍRIA (poliesportiu)**



**Daños provocados por el temporal de poniente del día 27-12-17**



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