

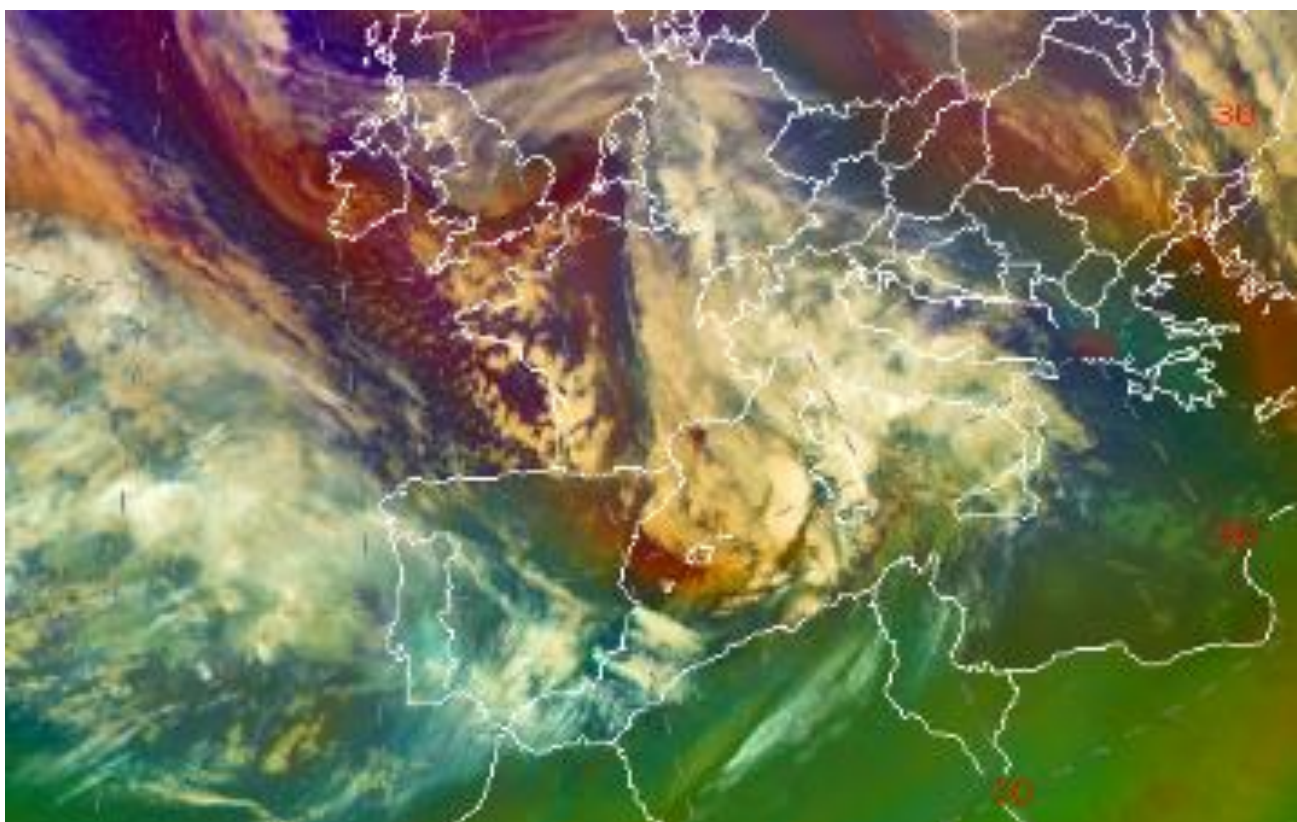


GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Borrasca Denise

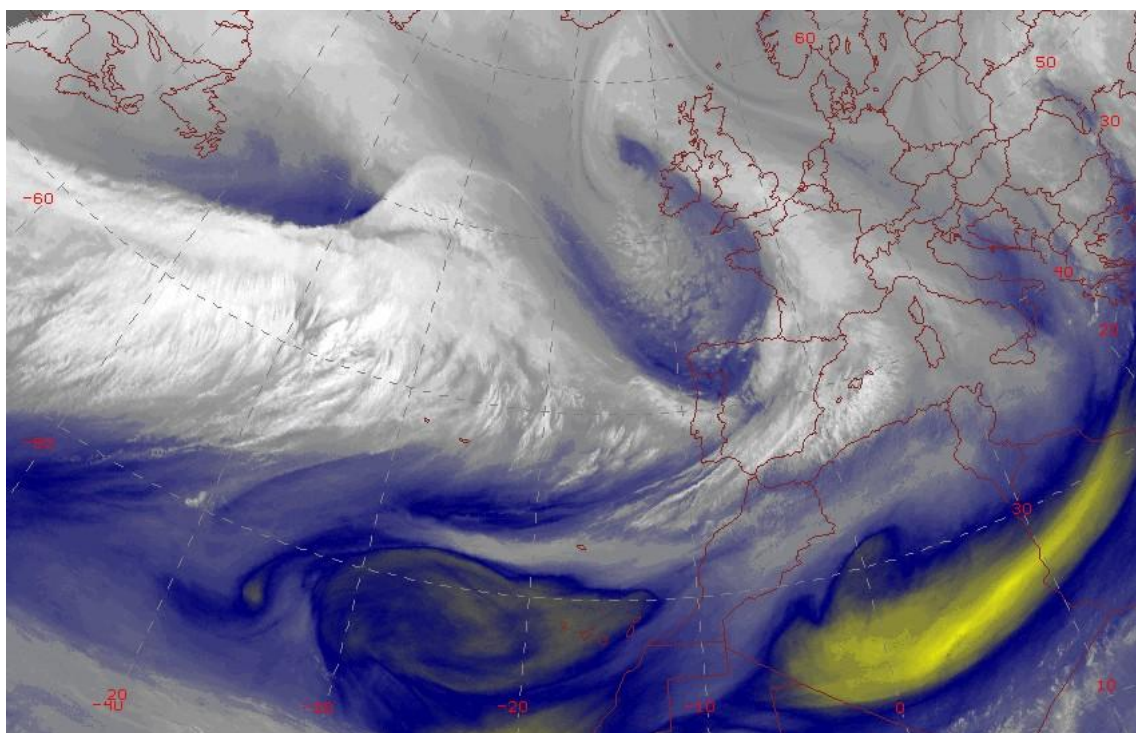
La borrasca Denise fue nombrada el día 20 de noviembre por AEMET a las 21:00 UTC y ha sido la primera borrasca con nombre de la temporada cuya formación se ha producido en el Mediterráneo occidental. El nombramiento de la borrasca estuvo motivado por las intensas rachas de viento previstas para la tarde del día 21 sobre el archipiélago balear y zonas altas del interior peninsular. Entre otros avisos, se alertaba también de la ocurrencia de nevadas fundamentalmente en la zona central de la cordillera pirenaica.



Borrasca Denise sobre el Mediterráneo al oeste de Córcega el día 22 de noviembre a las 00 UTC (imagen RGB de masas de aire del satélite Meteosat)

Formación y evolución posterior de la borrasca

La borrasca Denise se formó durante la tarde del día 22 al oeste de la isla de Córcega (43N-8E). Su formación estuvo precedida de la existencia de una mesobaja de origen orográfico localizada hacia el golfo de León a primeras horas del 21. La llegada en altura de una profunda vaguada favoreció una rápida profundización de la mesobaja. Así, a las 00 UTC del día 22 la borrasca apareció nombrada por primera vez en los mapas sinópticos de superficie. Durante el día 22 Denise se desplazó muy rápido cruzando Italia, donde alcanzó su máxima profundidad a las 12 UTC (992 hPa), situándose a las 00 UTC del día 23 sobre los Balcanes ya en fase de oclusión. Durante el día 23 la borrasca se desplazó hacia el interior-sur de Europa oriental perdiendo rápidamente intensidad, por lo que la borrasca apenas tuvo un ciclo de vida superior a 48 horas.

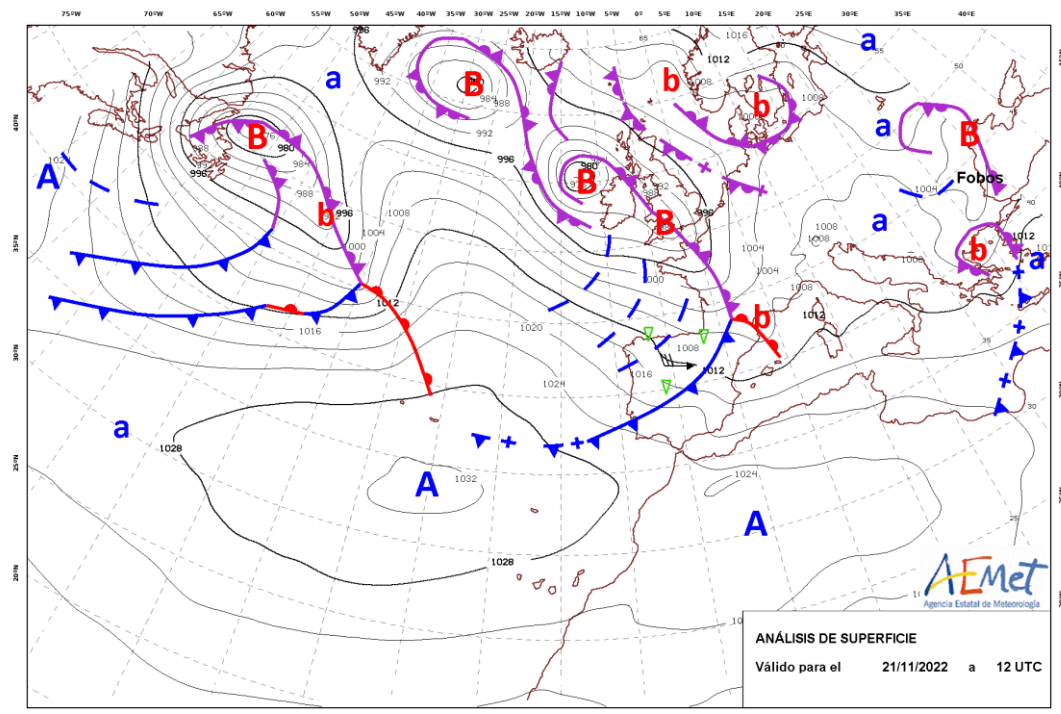


Animación cada 12 horas de imágenes realizadas del canal de vapor agua (6.2 micras) tomadas por el satélite Meteosat entre las 12 UTC del día 21 y las 12 UTC del 23 de noviembre



GOBIERNO
DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



©AEMET. Autorizado el uso de la información y su reproducción citando a AEMET como autora de la misma

Análisis de superficie cada 12 horas entre los mismos instantes que el loop de imágenes de satélite. La borrasca apareció nombrada en los análisis de superficie a las 00 UTC del día 22.

Avisos emitidos y principales impactos

Los avisos de mayor nivel se emitieron para el día 22. No obstante, los avisos para Galicia y parte occidental del Cantábrico se debieron a la influencia de la fuerte circulación zonal más que a los efectos de Denise que afectó principalmente a la mitad oriental de España. Los principales avisos fueron por rachas de viento en amplias zonas de la mitad interior este peninsular y de Baleares, así como avisos costeros en el litoral Mediterráneo, especialmente de Baleares. Se registraron valores de racha de hasta 135 km/h en la Sierra de Albabia, Bunyola (Islas Baleares). Además, se emitieron avisos de nivel naranja por acumulaciones de nieve en algunas comarcas del Pirineo central.



| Estación | Provincia | Hora | Racha (km/h) |
|---------------------------------|---------------|-------|--------------|
| Serri de Alfàbia, Bunyola | Illes Balears | 02:40 | 135 |
| La Pinilla, estación de esquí | Segovia | 23:40 | 117 |
| Estación de Barres | A Coruña | 23:50 | 114 |
| Estación de Tortosa (Roquetes) | Tarragona | 01:30 | 113 |
| Muñozlo | Ávila | 14:30 | 113 |
| Lájjar de Andrax | Almería | 04:50 | 111 |
| Castell de Ferro | Granada | 04:40 | 110 |
| La Covatilla, estación de esquí | Salamanca | 18:00 | 110 |
| Albox | Almería | 00:30 | 103 |
| Reus Aeropuerto | Tarragona | 04:20 | 102 |



ondacero.es
La borrasca 'Denise' provoca 92 incidentes en Baleares, con rachas de más de...
El episodio de nieves y viento de las últimas horas ha dejado un total de 92...
incidentes: 76 en Mallorca, 10 en la isla de Ibiza, cuatro en Menorca y dos má...
10:42 a. m. - 22 nov. 2022 - Twitter Web App



Cerbi 1430m
cerbi1430
Aquest matí a Cerbi després del pas d'aquest bon front atlàntic. #PallarsSobira
Traduce Twitter

8:02 a. m. - 22 nov. 2022 - Twitter for Android



dianodemallorca.es
Un barco a la deriva en Formentera por la borrasca Denise
Propietarios de barcas critican la insuficiencia en los nuevos pantalanes cuando...
6:01 p. m. - 22 nov. 2022 - Bascoy_Oficial



Candanchú
@infoCandanchu
Poco a poco vamos sumando. ❄️❄️ El invierno por el momento ha llegado un poco tímido a ver si suelta la nevada gorda pronto. 😊

Seguimos trabajando 👍 #asturcandanchu



8:58 a. m. - 22 nov. 2022 desde Estación de esquí candanchu - Twitter for iPhone

Avisos emitidos, principales registros de rachas máximas observadas en 24 horas en estaciones de AEMET a lo largo del día 22 de noviembre y algunos tuits que reflejan algunos de los impactos provocados por la borrasca