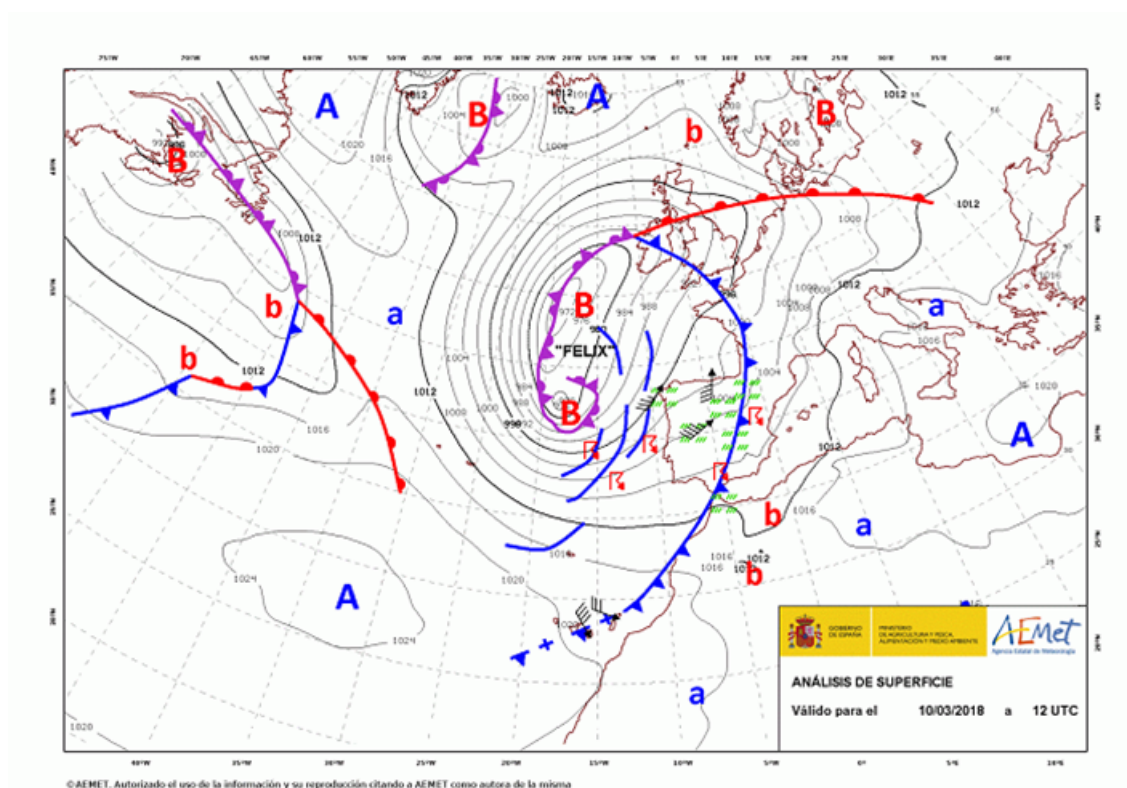


Borrasca Felix

La borrasca Felix, sexta de la temporada 2017-2018, fue nombrada por el IPMA de Portugal el día 7 de marzo de 2018, por afectar a las islas Azores con rachas de viento superiores a 130 km/h a partir de la madrugada del día 9. Posteriormente, Felix afectó de lleno a la península Ibérica durante los días 9 al 11, especialmente por viento y fenómenos costeros, aunque también fueron importantes las lluvias y la actividad tormentosa.



La borrasca Felix el día 10 de marzo de 2018 a las 12 UTC

Formación y evolución posterior de la borrasca. Avisos emitidos y datos observados.

La borrasca Felix se formó al este de Norteamérica durante los días previos al 7 de marzo en que recibió su nombre por acercarse y afectar al territorio portugués de las Azores. Durante los días 8 y 9 experimentó un proceso de seclusión cálida que la hizo especialmente activa. Durante los siguientes días, entre el 10 y el 12 de marzo, afectó de modo intenso a la península Ibérica. Se emitieron avisos costeros de nivel rojo en el litoral atlántico de Galicia (además de en todo el litoral

portugués) y de rachas de viento también de nivel rojo en la cordillera Cantábrica. Los avisos de viento de nivel naranja y amarillo abarcaron casi todo el territorio español. También se emitieron avisos por aludes, deshielo y rissagas.

Puede leerse más información sobre la evolución y consecuencias de la borrasca Felix en:

[Informe de la semana del 5 al 11 de marzo de 2018 en imágenes](#)