



AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA AVISO ESPECIAL DE FENÓMENOS ADVERSOS

AVISO ESPECIAL NÚMERO 22/2019

EMITIDO A LAS 13:30 HORA OFICIAL DEL 02/12/2019

LA AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA INFORMA:

- 1.- **Fenómeno meteorológico:** Lluvia, viento y mar.
- 2.- **Ámbito geográfico:** Área mediterránea.
- 3.- **Comienzo de la situación:** Lunes 2.
- 4.- **Duración:** Hasta el jueves 5.
- 5.- **Grado de probabilidad:** Alto (superior al 70%).
- 6.- **Descripción de la situación meteorológica:**

SUBDELEGACIÓN
DEL GOBIERNO
- ALBACETE -
REGISTRO GENERAL

02 DIC 2019

ENTRADA N°
3657450

Desde hoy lunes día 2 y hasta la primera mitad del jueves 5, se espera que la borrasca que ha estado afectando este fin de semana a gran parte de la Península se active al aproximarse al Mediterráneo, uniéndose a la inestabilidad ya existente un flujo persistente de componente este cargado de humedad. Este aporte de humedad, aunque es mucho menor que a principios del otoño, cuando el mar está más cálido, aún es significativo en el seno de una masa de aire inestable, por lo que esta situación dará lugar, en el área mediterránea, a precipitaciones localmente fuertes o muy fuertes con acumulaciones importantes de precipitación, acompañadas de vientos fuertes y mal estado de la mar.

Se espera que durante hoy lunes, los chubascos y tormentas localmente fuertes o muy fuertes y las precipitaciones más persistentes afecten a áreas del litoral de la mitad sur de Valencia y norte de Alicante, y con menor probabilidad e intensidad a Murcia y este de Almería.

Durante el martes y el miércoles los chubascos y tormentas fuertes o muy fuertes y persistentes se extenderán a gran parte del área mediterránea peninsular, Baleares y Melilla. Las mayores acumulaciones durante el episodio se esperan, el martes en el litoral de Murcia y este de Almería con valores que pueden superar los 100 mm en 12 horas y el miércoles las zonas más afectadas serán la Comunidad Valenciana, Cataluña y Baleares. A primeras horas del jueves todavía es probable que persistan las precipitaciones en estas zonas, aunque tendiendo a remitir.

El viento será otro fenómeno importante con rachas fuertes en general, que en los litorales podrán alcanzar los 100 km/h y en el mar la fuerza 7 a 8, con olas que podrán superar los 4 m.

Se espera que las condiciones que han dado lugar a la emisión de este aviso especial cesen a lo largo del jueves 5.

7.- Notificación de actualizaciones futuras o de finalización: AEMET emitirá un nuevo aviso especial mañana martes 3 de diciembre, y recomienda un seguimiento más detallado y actualizado de la misma a través de sus predicciones y avisos de fenómenos adversos. Todo ello puede consultarse en la página web: www.aemet.es