



Junta de
Castilla y León

Consejería de Medio Ambiente,
Vivienda y Ordenación del Territorio
Agencia de Protección Civil
y Emergencias



PLAN TERRITORIAL DE PROTECCIÓN CIVIL DE CASTILLA Y LEÓN (PLANCAL)

NOTIFICACIÓN DE DECLARACIÓN DE ALERTA

Fecha: 26 de marzo de 2024

Hora: 10:00 h

La Agencia de Protección Civil y Emergencias de la Junta de Castilla y León **DECLARA la ALERTA** ante el riesgo **POR FENÓMENOS METEOROLÓGICOS ADVERSOS (NEVADAS, VIENTOS, LLUVIA, TEMPERATURAS Y DESHIELOS)** para **TODAS LAS PROVINCIAS DE CASTILLA Y LEÓN.**

Finalización prevista: *fecha fin de alerta a determinar en función de la evolución.*

Observaciones:

Debido a la entrada de un frente frío en la Península, se está produciendo un significativo cambio del tiempo, dando lugar a precipitaciones y probables rachas de viento fuertes e inestables.

La entrada de dicho frente dejará una masa de aire fría, húmeda e inestable que provocará desde el día de hoy un **descenso acusado de las temperaturas**, alcanzando valores más bajos de lo normal para esta época de año y **probables precipitaciones en forma de nieve en los principales sistemas montañosos de Castilla y León en la jornada del martes y miércoles.** La cota de nieve descenderá entre los 800-1000 metros pudiendo alcanzar cotas más bajas de 600 - 700 metros durante la madrugada en zonas de la meseta.

De cara a la jornada del **miércoles**, se espera la entrada de una nueva masa de aire más cálida, asociada a vientos del suroeste, esperándose un **aumento de las temperaturas y precipitaciones intensas en forma de lluvia** hasta principios de la próxima semana.

Rachas fuertes e intensas de viento durante toda la semana.

Debido al estado del manto nival en los principales sistemas montañosos de la Comunidad, la gran cantidad de precipitación que se espera acumular durante esta semana y el posible aumento de temperaturas, no se descarta el inicio de un episodio de avenidas que podrá afectar a todas las provincias de Castilla y León.

Se recomienda adoptar medidas de autoprotección frente a estos fenómenos.

Fuente: www.aemet.es

Para conocer la evolución del episodio de meteorología adversa consultar www.aemet.es

La Directora

Agencia de Protección Civil y Emergencias

983324906

cce@emergenciascyl.es