

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

Predicción para las próximas tres semanas

Información elaborada el 5 de marzo de 2021

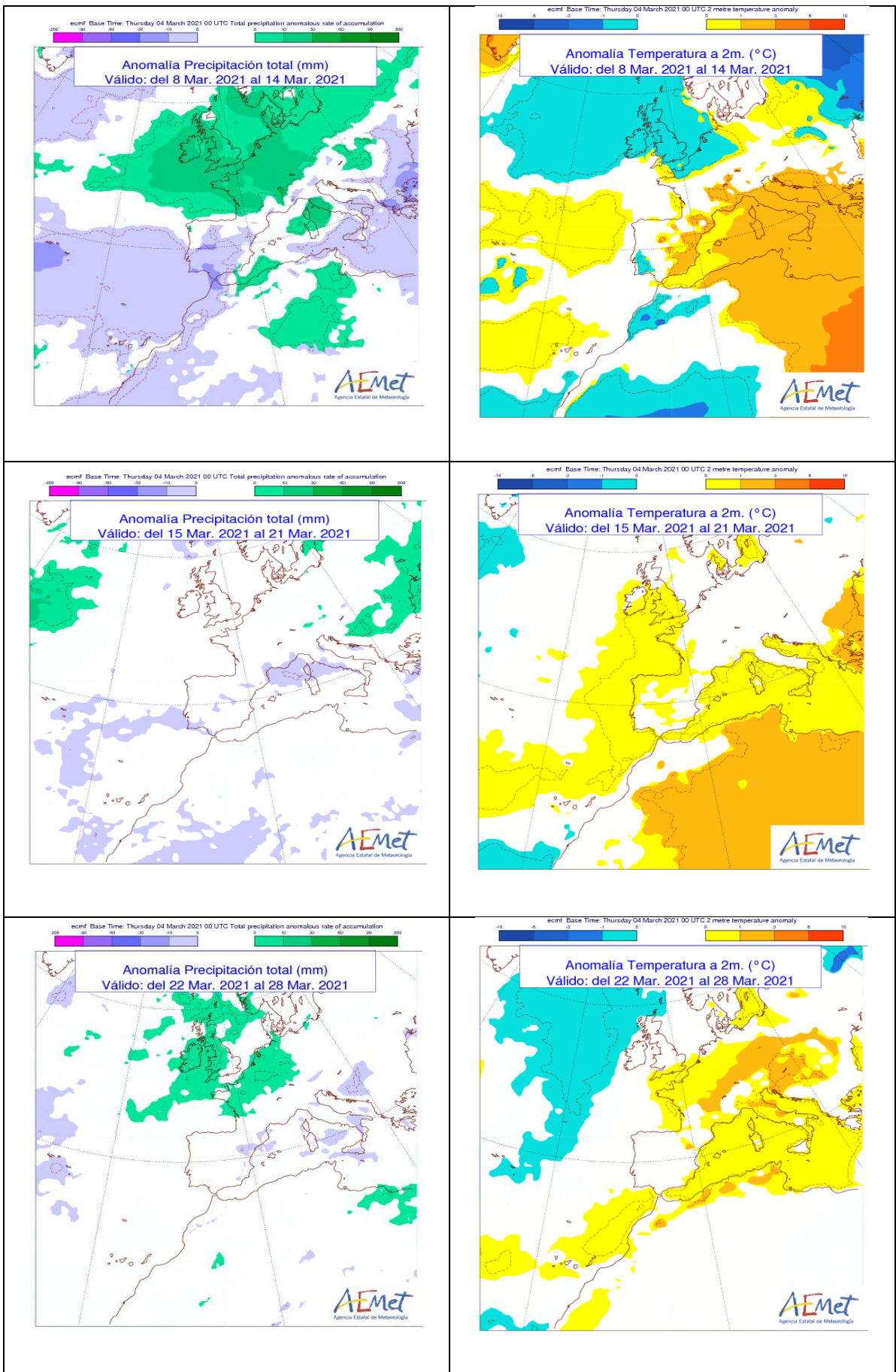
Resumen de predicción para los próximos días

Durante este fin de semana se esperan precipitaciones, hoy viernes y mañana sábado en el extremo sur peninsular y el domingo en el cuadrante sureste y Baleares. Las más intensas se producirán hoy en el litoral del golfo de Cádiz, Estrecho y Málaga, y el sábado sólo en el Estrecho. En el área cantábrica estará nuboso con algunas lluvias débiles. Intervalos nubosos y algunos chubascos dispersos en el resto del territorio, más probables en Pirineos y poco probables en el resto de la mitad oeste peninsular. Las temperaturas subirán con respecto a las de hoy en el cuadrante suroeste peninsular, pero en el resto tienden a bajar. Habrá algunos intervalos de viento fuerte del noreste en el litoral gallego y del este en Almería. En Canarias se esperan vientos de componente norte, con algunos intervalos de fuerte, que dejarán cielos nubosos en el norte de las islas y precipitaciones en las de mayor relieve.

Para la semana que viene, se espera que el lunes y el martes se mantenga cierta inestabilidad en el tercio este peninsular y Baleares, con cielos nubosos y precipitaciones poco importantes, mientras que en el resto estará poco nuboso o con intervalos nubosos, sin descartar algunas nieblas matinales. Lo más importante con respecto a las temperaturas es el descenso de las mínimas, con heladas débiles en zonas de montaña y en la meseta Norte. No se esperan vientos fuertes. En Canarias, régimen de alisios, con cielos nubosos en el norte de las islas y precipitaciones débiles en las de mayor relieve. El resto de la semana es probable que en la mitad sur peninsular y Baleares predomine un tiempo seco y estable, mientras que el tercio norte se vería afectado por el paso de frentes que dejarían precipitaciones poco importantes, más intensas en el oeste de Galicia. Las temperaturas suben a lo largo de todo el periodo. Es probable que el viento sea del oeste en el norte peninsular estos cuatro días, con intervalos de fuerte los dos primeros. En Canarias, el régimen de alisios podría mantenerse aún el miércoles 10, pero después el viento tiende a debilitarse, con subida de las temperaturas y predominio de cielos poco nubosos o con intervalos de nubes altas en todo el archipiélago.

Tendencia para el periodo del 8 al 28 de marzo de 2021

Se representan a continuación los mapas de anomalías respecto de la climatología de 20 años del modelo de predicción del Centro Europeo (VarEPS-Mensual), de los valores medios semanales de dos variables meteorológicas: la temperatura a 2 metros (T 2m) en °C y la Precipitación Total (PCP) en mm. Utilizando técnicas estadísticas se blanquean aquellas áreas donde la serie de valores previstos del VarEPS-Mensual no es significativamente diferente de la serie de los valores de la climatología del modelo.



Nota Las tendencias mensuales se obtienen a partir de los productos del modelo de predicción mensual del Centro Europeo de Predicción a Medio Plazo. Estas predicciones están sujetas a incertidumbres que, por un lado, se incrementan al aumentar el plazo de predicción y, por otro, son más elevadas cuando se realiza una interpretación de los productos a escala regional, sobre zonas de tamaño relativamente reducido.