

AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

Predicción para las próximas tres semanas

Información elaborada el 9 de noviembre de 2018

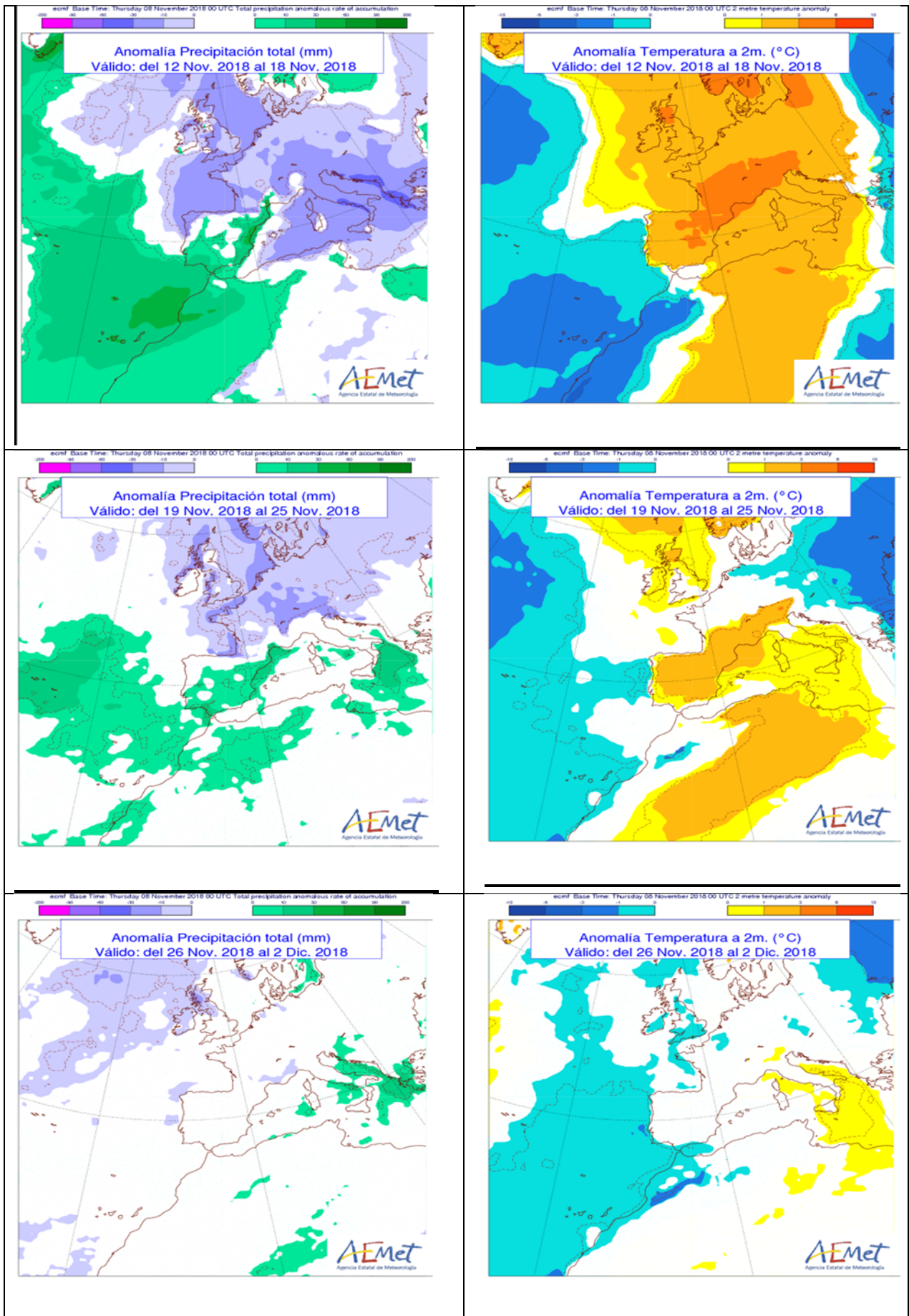
Resumen de predicción para los próximos días

El fin de semana del 9 al 11 de noviembre vendrá marcado por el paso de frentes atlánticos. El viernes por la tarde se esperan precipitaciones en el noroeste peninsular y Baleares, persistentes y localmente fuertes en el oeste Galicia. Viento fuerte en Galicia, área cantábrica y zonas altas del este peninsular. El sábado y el domingo las precipitaciones afectarán a algo más de la mitad noroeste peninsular, localmente fuertes y, en Galicia y Sistema Central, persistentes. Se producirá además un aumento generalizado de las temperaturas. Viento fuerte con rachas muy fuertes en el oeste y noroeste de Galicia, aflojando el domingo.

La semana del 12 al 19 continúan las precipitaciones afectando a numerosas zonas, pero sin grandes cambios en las temperaturas. El lunes se esperan precipitaciones en el tercio occidental peninsular, Cantábrico, entorno de Navarra y sistema Central, más intensas y abundantes en el oeste, así como rachas fuertes de viento en la cordillera Cantábrica, Pirineos y otras zonas de montaña de la mitad norte. En Canarias va en aumento la inestabilidad y la probabilidad precipitaciones, en mayor grado en el norte de las islas, donde podrían ir acompañadas de tormenta e intervalos de viento fuerte. El martes aumenta la incertidumbre, con un estabilización transitoria del tiempo, pero con probabilidad de precipitaciones en el Cantábrico oriental, nordeste peninsular y entorno de Levante, así como intervalos de viento fuerte de levante en el área del Estrecho. A partir del miércoles, con creciente incertidumbre, aumenta la probabilidad de precipitaciones en el área mediterránea y especialmente en Canarias, zonas donde podrían ser localmente fuertes y/o persistentes, con alguna tormenta. El jueves también son probables en todo el tercio oriental peninsular, sistema Central y oeste de Andalucía. En otras zonas de la Península las precipitaciones son poco probables, pudiendo predominar los cielos poco nubosos.

Tendencia general para el periodo del 12 de noviembre al 2 de diciembre de 2018

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.