

Predicción para las próximas tres semanas

Información elaborada el jueves 30 de mayo de 2024

Resumen de predicción para los próximos días

El fin de semana del viernes 31 de mayo al domingo 2 de junio comenzará con una situación estable en la que destacan las altas temperaturas en el cuadrante suroeste peninsular, superando los 38 grados en el valle del Guadalquivir y Vegas del Guadiana en Badajoz. Sin embargo, las temperaturas irán descendiendo durante el fin de semana alcanzando valores habituales para la época en todo el país. En Canarias las temperaturas permanecerán en valores suaves. A lo largo del fin de semana se darán precipitaciones débiles en el Cantábrico oriental y Pirineos, siendo también probables chubascos y tormentas ocasionales en zonas de la Comunidad Valenciana, este de Castilla-La Mancha y de Andalucía, Baleares, y especialmente en Cataluña, donde el sábado podrían ser localmente fuertes. El domingo estos chubascos serán menos probables e intensos. En Canarias se esperan intervalos de nubes en el norte de las islas y no se descartan precipitaciones débiles y ocasionales en las de mayor relieve. Soplarán cierzo en el Ebro, tramontana con intervalos fuertes en Ampurdán, y en general predominarán los vientos del este y nordeste en el resto de la Península y en Baleares, con intervalos fuertes en el litoral de Galicia, sureste peninsular y en el Estrecho. Viento del norte en Canarias.

La semana del 3 al 9 de junio comenzará con algo de inestabilidad en el tercio este peninsular, con posibilidad de chubascos y tormentas en las sierras del sudeste, Ibérica oriental y Pirineos, así como en Baleares, y con probabilidad de precipitaciones débiles en el Cantábrico oriental. A partir del miércoles aumenta la probabilidad de precipitaciones en el cuadrante noroeste, debido a la posible influencia de una baja atlántica. A medida que avanza la semana, aunque seguirán siendo más probables en el tercio norte, se extiende la posibilidad de precipitaciones a gran parte de la Península y a Baleares, exceptuando el suroeste peninsular, donde no se esperan. A lo largo de la semana pueden darse chubascos y tormentas en diversas zonas de la mitad norte y del tercio este. En Canarias no se descartan precipitaciones débiles en los nortes y chubascos aislados en el interior de las islas montañosas durante la segunda mitad de la semana. Las temperaturas ascenderán en la Península y Baleares hasta el miércoles 5, y comenzarán a descender a partir del jueves 6. En Canarias experimentarán pocos cambios, permaneciendo en valores normales.

Tendencia para el período del 3 de junio al 23 de junio de 2024

Se representan a continuación los mapas de anomalías respecto de la climatología de 20 años del modelo de predicción del Centro Europeo (EPS extendido) de los valores medios semanales de la temperatura a 2 metros en °C y de la precipitación total en mm. Se blanquean las áreas donde la serie de valores previstos del EPS extendido no es significativamente diferente de la climatología del modelo. Las predicciones están sujetas a incertidumbres que se incrementan al aumentar el plazo de predicción.

