

Previsión estacional de temperatura en la Comunitat Valenciana. Verano 2023

Este documento informativo reúne la información más actualizada relativa a la previsión estacional de temperatura a 2 metros para el verano de 2023 (junio, julio y agosto) en la Comunitat Valenciana, con el fin de proporcionar una anticipación de las condiciones esperadas para la temporada 2023 del Sistema de Alertas por Temperaturas Elevadas. La información expuesta en forma de mapa se encuentra disponible en [Copernicus Climate Change](#).

En la Figura 1 se muestra la previsión de la probabilidad categórica de temperatura a 2 m para verano de 2023 en forma de mapa para el conjunto de Europa:

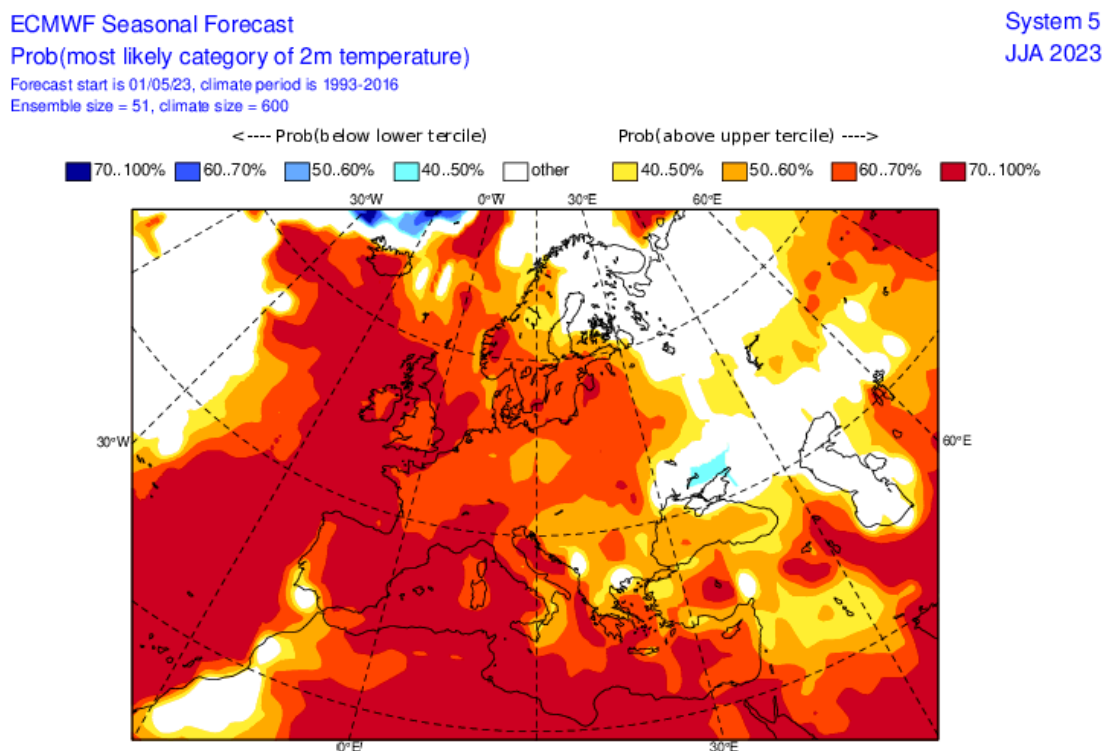


Figura 1: Previsión de la probabilidad categórica de temperatura a 2 m para verano de 2023 para el conjunto de Europa

En la Figura 1 se puede apreciar de forma resumida la previsión de la probabilidad de que la temperatura a 2 metros quede por encima del tercio superior al carácter normal (colores amarillo, naranja y rojo) o por debajo del tercio inferior al carácter normal (colores azulados). **En el conjunto de Europa**, se puede apreciar de manera general que **abundan los colores naranja y rojo**, indicando que la probabilidad de que verano de 2023 tenga un carácter cálido es elevada (60-70%) o muy elevada (70-100%) en la

mayor parte del territorio europeo, incluyendo la mayor parte de la Península Ibérica y la totalidad del Mediterráneo.

En cuanto a la Comunitat Valenciana, se puede apreciar que en **todo** el territorio **predomina** el color **rojo**, indicando una probabilidad muy elevada (70-100%) de que la temperatura a 2 metros sea superior al tercio más alto de las temperaturas registradas en verano.

En la Figura 2 se muestra, en forma de mapa, la probabilidad de que el carácter de la temperatura media prevista para verano de 2023 exceda el 20% de las temperaturas más elevadas para esta estación del año:

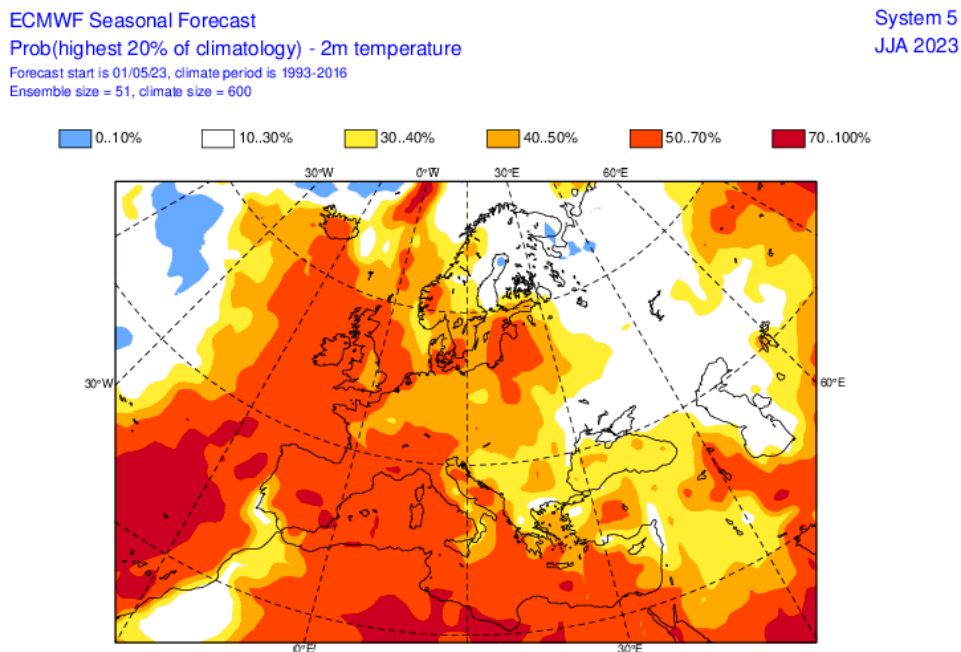


Figura 2: Probabilidad de que la temperatura a 2 m exceda el 20% de las temperaturas más elevadas para el verano

El objetivo de la Figura 2 es proporcionar información con respecto a la previsión de la **probabilidad de que** el carácter térmico medio, concretamente para el verano de 2023, **sea muy cálido o extremadamente cálido**. Se puede apreciar que en el conjunto de la Comunitat Valenciana esta probabilidad es **elevada** (50-70%), excepto en el extremo **sur de la Comunitat**, donde **esta probabilidad es muy elevada** (70-100%).

En resumen, se espera que en el conjunto de la Comunitat Valenciana, la probabilidad de que la temperatura media del verano de 2023 sea superior al tercio más alto de las temperaturas para este mes es muy elevada (70-100%) y que el carácter térmico del verano de 2023 sea muy cálido o extremadamente cálido es elevada (50-70%).

La excepción la podemos encontrar en el extremo sur de la Comunitat, donde la probabilidad de que el carácter térmico del verano de 2023 sea muy cálido o extremadamente cálido es muy elevada (70-100%).

Nota técnica: los mapas mostrados en las Figuras 1 y 2 se elaboran a partir de múltiples aportaciones de diferentes centros de previsión estacional y climático. En total se han utilizado 7 contribuciones procedentes de 7 centros de predicción estacional. La visualización final en forma de mapas se ha elaborado mediante el cálculo de la media de la distribución de probabilidad y reescalado de los datos de todas las aportaciones realizadas.