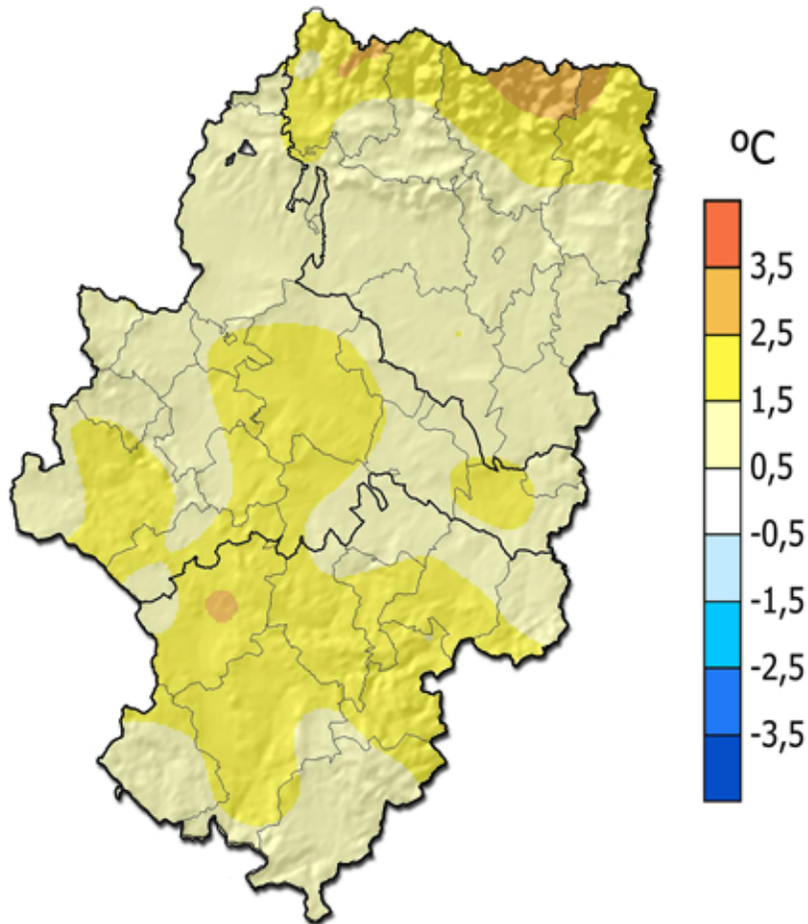


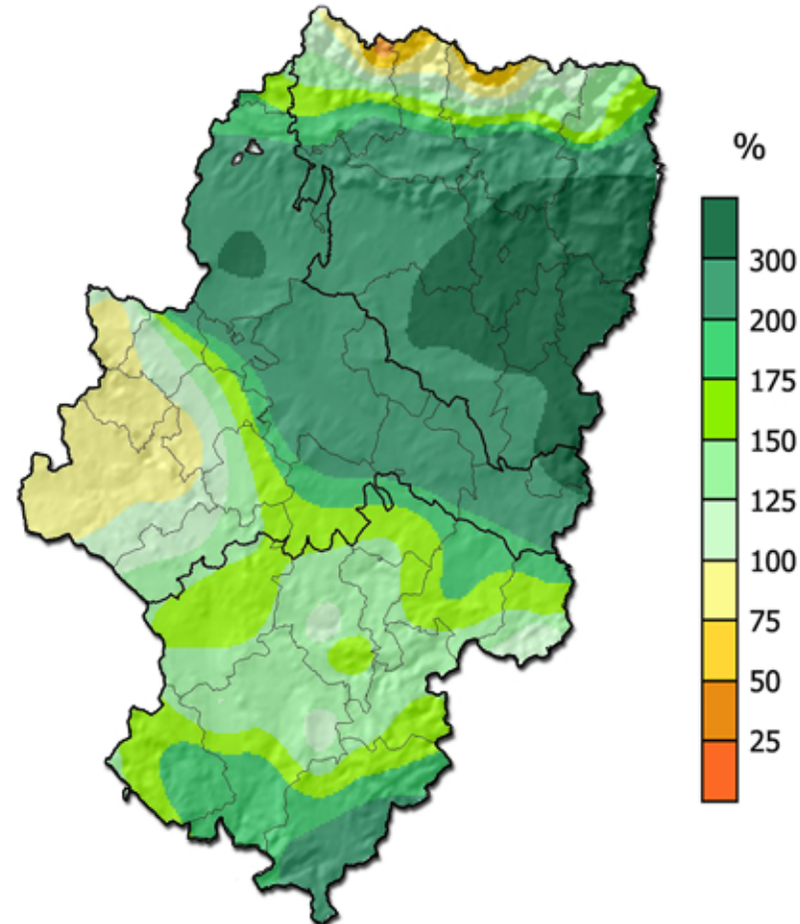
TEMPERATURAS anomalías



En general, el mes de marzo tuvo un comportamiento muy cálido en la mayor parte de Aragón. Las anomalías observadas oscilaron entre valores de +0,9 °C en Ballobar, Ejea y Valderrobres y de +2,9 °C en Bielsa, con un promedio regional de +1,6 °C con respecto a las medias habituales del mes (periodo de referencia 1981-2010).

	Normal mes (°C)	Mar 2017 (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	11,6	13,6	2,0	Muy Cálido
HUESCA/PIRINEOS	10,3	11,7	1,4	Muy Cálido
TERUEL	8,0	10,1	2,1	Muy Cálido

PRECIPITACIONES porcentaje acumulado



El carácter pluviométrico de marzo fue en general muy húmedo, especialmente en la margen izquierda del Ebro, en los somontanos pirenaicos y en el sur de Teruel. En la ibérica zaragozana y en algunos valles del Pirineo tuvo tendencia a seco. El porcentaje de precipitación promedió un 205% con respecto a las normales de referencia, con un rango que osciló entre valores alrededor del 60% en Canfranc y Refugio de Góriz y del 440% en Fraga.

	Normal mes (mm)	Mar 2017 (mm)	Anomalía (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	19,1	41,4	22,3	217	Muy Húmedo
HUESCA/PIRINEOS	29,6	87,0	57,4	294	Muy Húmedo
TERUEL	19,3	36,8	17,5	191	Muy Húmedo