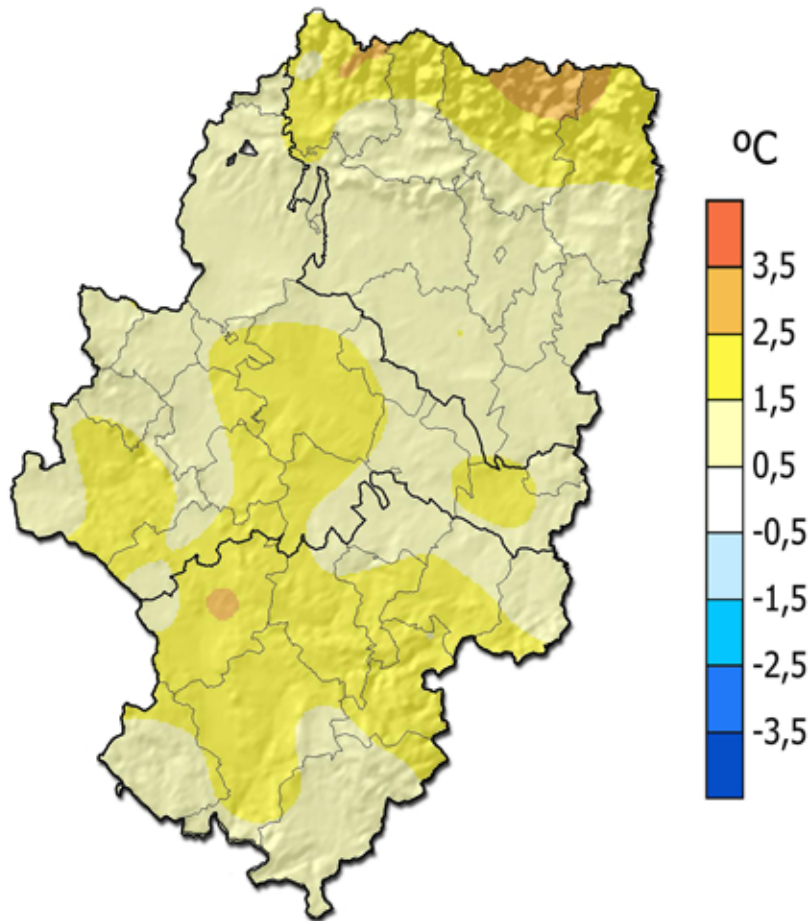


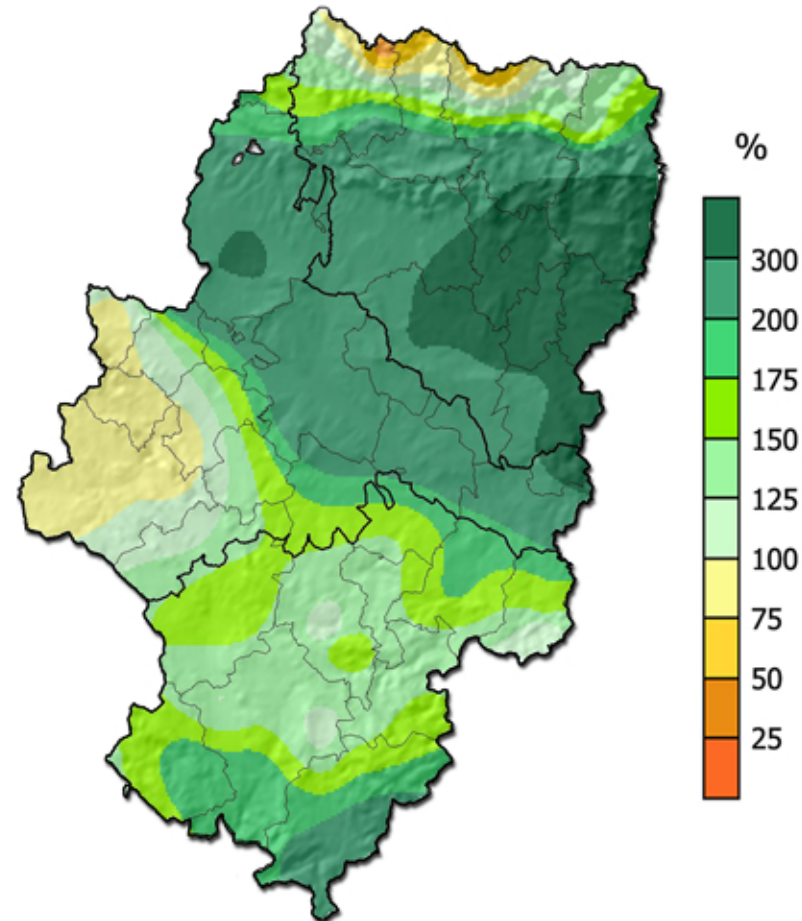
### TEMPERATURAS anomalías



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