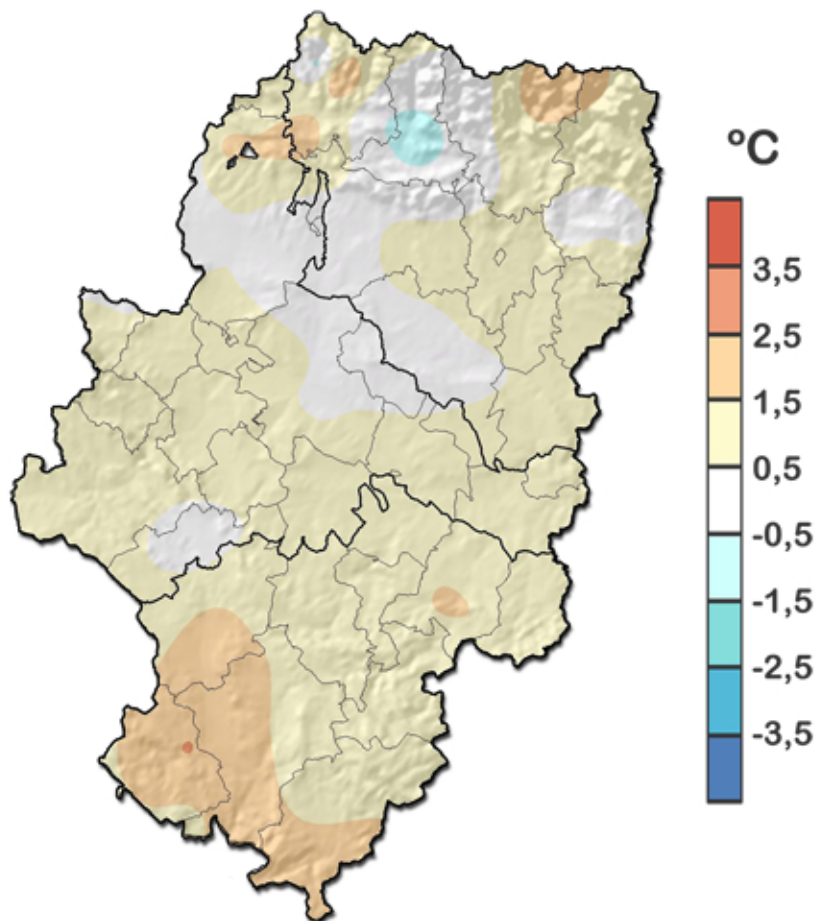


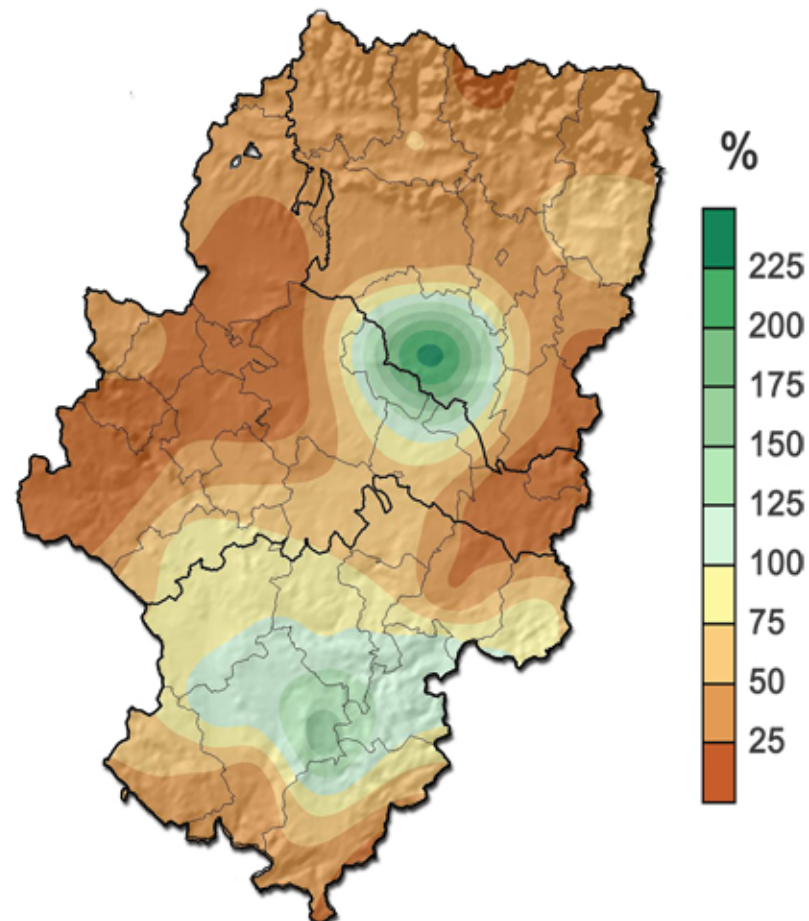
TEMPERATURAS anomalías



En términos generales, el mes de junio tuvo un comportamiento cálido en la mayor parte de la Comunidad aragonesa. Las anomalías observadas oscilaron entre valores de -0,7 °C en Sabiñánigo y de +2,2 °C en Albarracín, con un promedio regional de +0,8 °C con respecto a las medias habituales del mes (periodo de referencia 1981-2010).

	Normal mes (°C)	Jun 2016 (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	22,7	23,8	1,1	Cálido
HUESCA/PIRINEOS	21,1	21,7	0,6	Normal
TERUEL	18,8	20,4	1,6	Muy Cálido

PRECIPITACIONES porcentaje acumulado



El carácter pluviométrico de junio fue en general seco o muy seco, aunque por efecto de las tormentas propias del mes quedaron dibujados núcleos húmedos en irregular reparto. El porcentaje de precipitación promedió un 56% con respecto a las normales de referencia, con un rango que osciló entre valores nulos en puntos de la Ibérica y Bajo Aragón-Caspe y el 229% en Lanaja.

	Normal mes (mm)	Jun 2016 (mm)	Anomalía (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	26,4	2,1	-24,3	8	Muy Seco
HUESCA/PIRINEOS	35,4	13,7	-21,7	39	Seco
TERUEL	43,0	16,8	-26,2	39	Seco