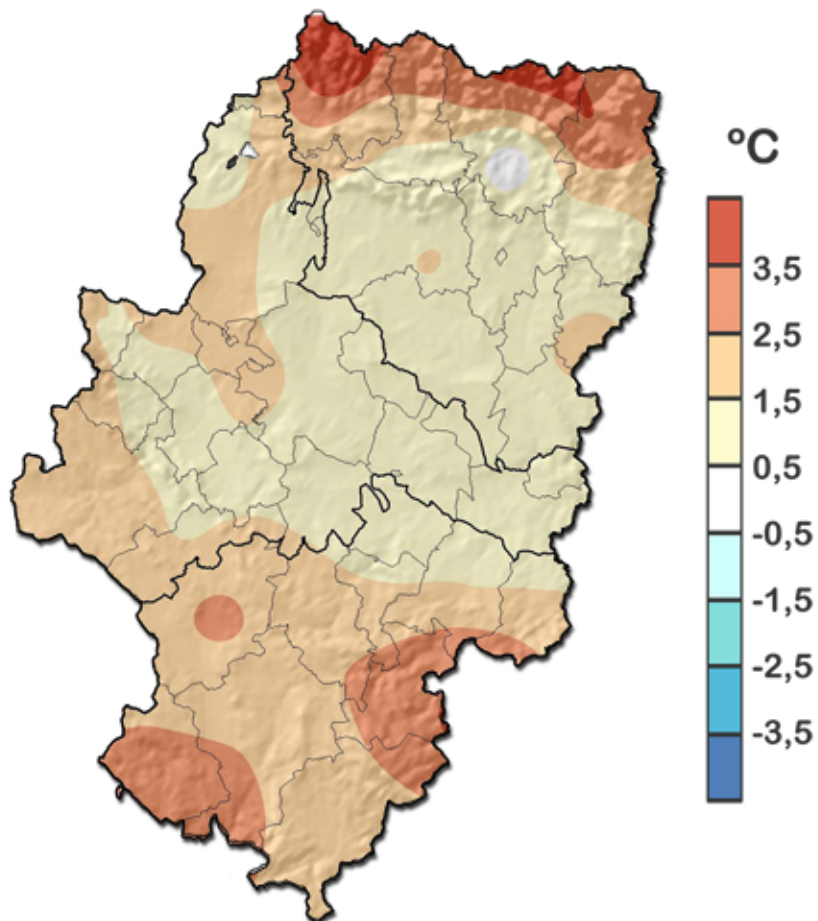


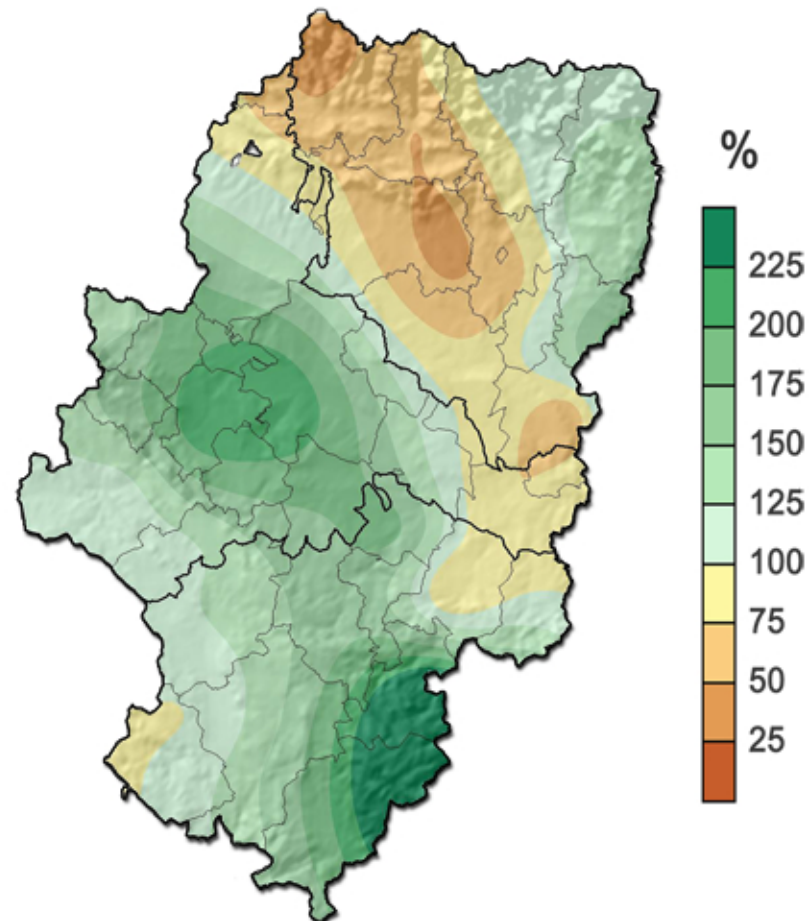
TEMPERATURAS anomalías



En términos generales, el mes de noviembre tuvo un comportamiento muy cálido en la mayor parte de Aragón. Las anomalías observadas oscilaron entre valores de +0,4 °C en Aínsa y de +3,5 °C en Bielsa, con un promedio regional de +1,9 °C con respecto a las medias habituales del mes (período de referencia 1981-2010).

	Normal mes (°C)	Nov 2015 (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	10,6	12,3	1,7	Muy Cálido
HUESCA/PIRINEOS	9,3	10,9	1,6	Muy Cálido
TERUEL	7,4	9,9	2,5	Extrem Cálido

PRECIPITACIONES porcentaje acumulado



El carácter pluviométrico de noviembre en general fue ligeramente húmedo, con tendencia a seco en el Pirineo occidental y a muy húmedo en el Maestrazgo y Gúdar. El porcentaje de precipitación promedió un 105% con respecto a las normales de referencia, con un rango que osciló entre el 40% en Sabiñánigo y el 225% en Sarrión.

	Normal mes (mm)	Nov 2015 (mm)	Anomalía (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	29,8	64,1	34,3	215	Muy Húmedo
HUESCA/PIRINEOS	47,8	23,7	-24,1	50	Seco
TERUEL	25,2	37,2	12,0	148	Húmedo