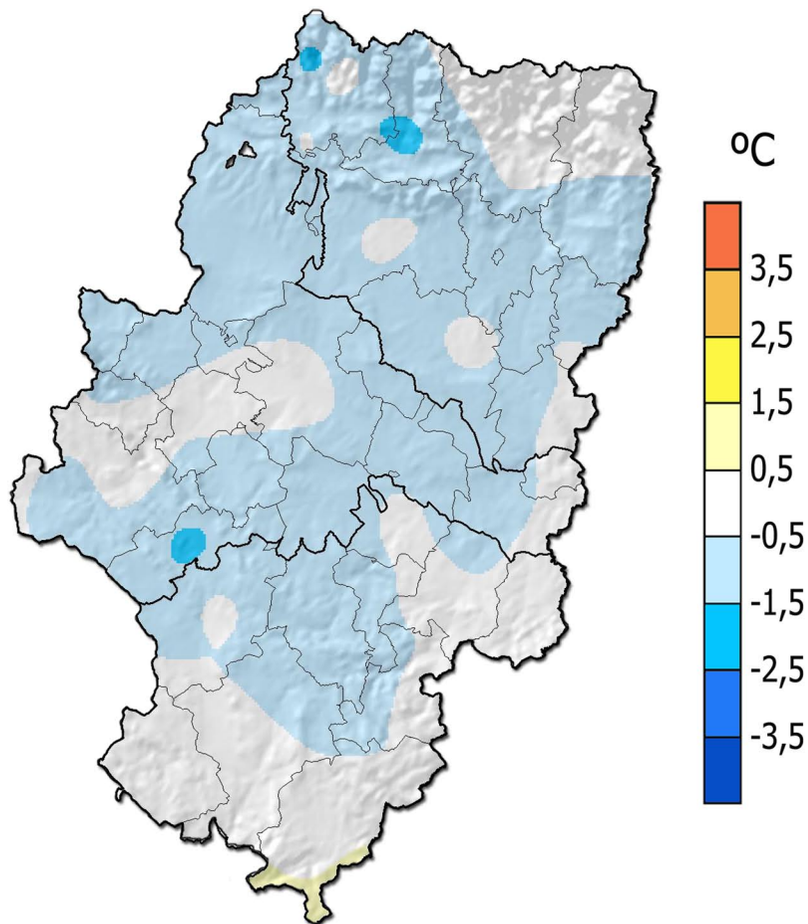


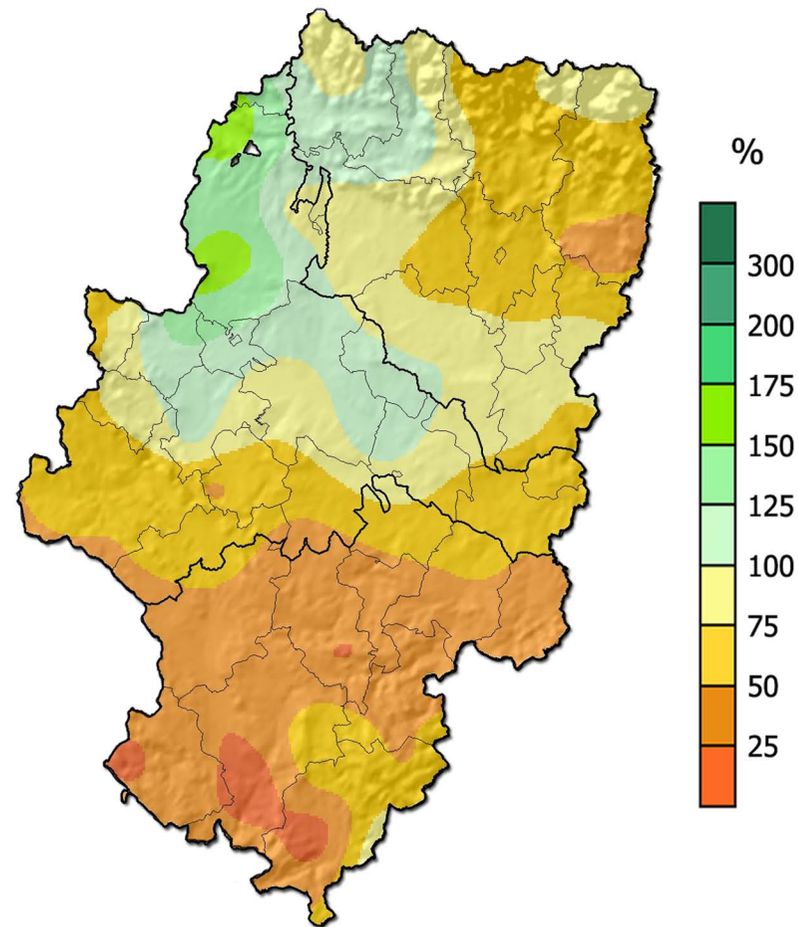
TEMPERATURAS anomalías



En general, MAYO tuvo un comportamiento **FRÍO** en Aragón, con tendencia a normal en el sur y este de la provincia de Teruel. Las anomalías observadas oscilaron entre valores de -1,6 °C en Daroca, Hecho y Sabiñánigo y de +0,2 °C en Albarracín y Valderrobres, con un promedio regional de -0,6 °C con respecto a las medias habituales del mes (periodo de referencia 1981-2010).

	Normal mes (°C)	May 2019 (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	18,1	17,7	-0,4	Frío
HUESCA/PIRINEOS	16,3	15,4	-0,9	Frío
TERUEL	14,0	14,1	0,1	Normal

PRECIPITACIONES porcentaje acumulado



El carácter pluviométrico de MAYO fue en general **SECO**, incluso muy seco en buena parte de Teruel; en cambio, en el norte de Zaragoza y Pirineo occidental fue húmedo. El porcentaje de precipitación promedió un 66% con respecto a las normales de referencia, con un rango que osciló entre valores del 18% en el observatorio de Teruel y del 154% en Ejea.

	Normal mes (mm)	May 2019 (mm)	Anomalía (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	43,6	39,0	-4,6	89	Normal
HUESCA/PIRINEOS	52,3	31,8	-20,5	61	Seco
TERUEL	54,7	10,0	-44,7	18	Muy Seco