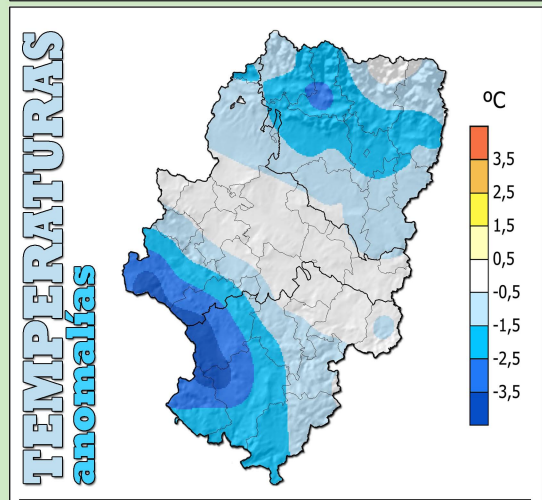


VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL GOBIERNO MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

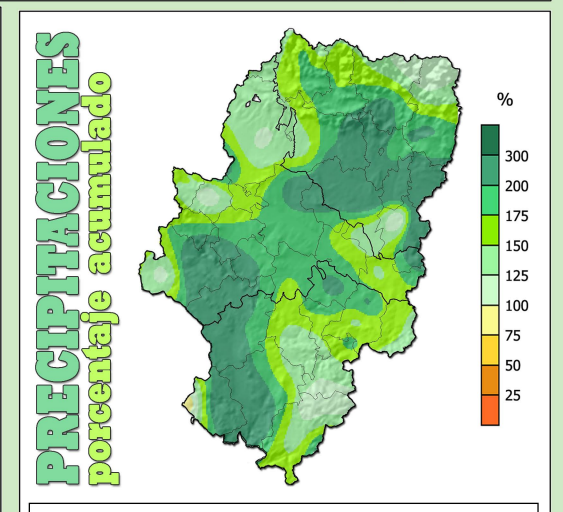
AEMet
Agencia Estatal de Meteorología

## Avance climatológico de ARAGÓN enero 2021: frío y muy húmedo



En términos generales, ENERO tuvo un carácter FRÍO, pero muy contrastado; desde extremadamente frío en la Ibérica a normal en el valle del Ebro. Las anomalías observadas oscilaron entre valores de -3,9 °C en Bello y de +0,4 °C en Zaragoza-Aeropuerto, con un promedio regional de -0,9 °C con respecto a las medias habituales del mes para el periodo de referencia 1981-2010. Ejemplo relevante de la gran variabilidad del mes fue el observatorio de Teruel que el día 12 marcó efeméride de temperatura mínima absoluta de su serie (1987-2021), con -21 °C, y el día 28 lo hizo de máxima absoluta, para enero, con 21,4 °C (42,4 °C de amplitud térmica mensual).

	Normal mes (°C)	Ene 2021 (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	6,6	7,0	0,4	Normal
HUESCA/PIRINEOS	5,3	4,0	-1,3	Frío
TERUEL	3,7	1,4	-2,3	Muy Frío



El carácter pluviométrico de ENERO fue en general MUY HÚMEDO, con precipitaciones en muchas ocasiones en forma de nieve y repartidas por todas las zonas de Aragón. El porcentaje de precipitación promedió un 177% con respecto a las normales de referencia, con un rango que osciló entre valores del 97%, en Griegos, y del 296% en Fraga.

	Normal mes (mm)	Ene 2021 (mm)	Anomalia (mm)	Porcentaje (%)	Caracter
ZARAGOZA/AEROPUERTO	21,0	37,6	16,6	179	Muy Húmedo
HUESCA/PIRINEOS	29,9	75,2	45,3	252	Muy Húmedo
TERUEL	17,2	41,8	24,6	243	Muy Húmedo