

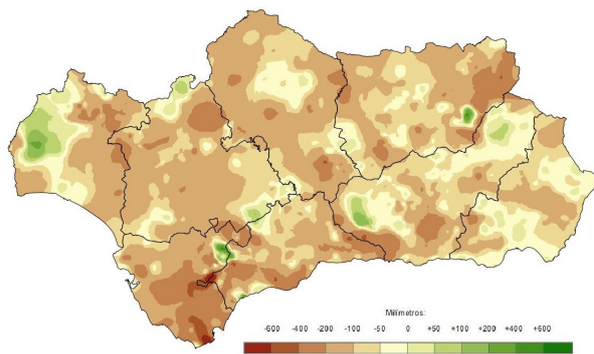
Evolución de la climatología en el año hidro-meteorológico 2020 - 2021: abril de 2021 Síntesis ejecutiva



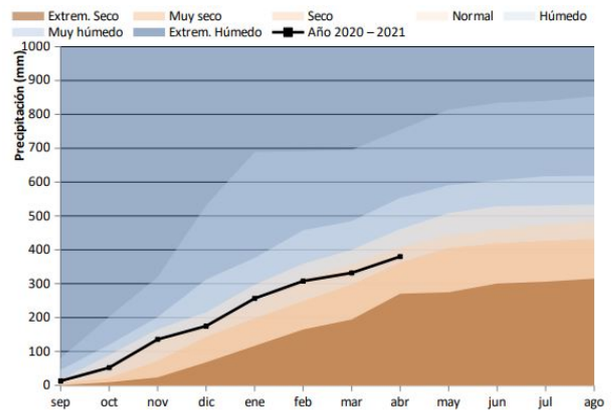
PRECIPITACIONES.

El mes de **abril** ha tenido un **carácter normal**. En el conjunto de la región las precipitaciones medias se situaron en los 48 mm, un 17% por debajo de la media del periodo 1971 - 2000. En la Cuenca Mediterránea Andaluza, el Medio Guadalquivir y la Sierra Norte de Sevilla las precipitaciones fueron superiores a las de referencia llegando a valores máximos de más de 100 litros por metro cuadrado. Por el contrario, en la Sierra de Grazalema y en la Sierra de Cazorla las lluvias fueron inferiores a las esperadas en más de un 50%.

Desviación de las precipitaciones totales respecto a la media en el año hidro-meteorológico.

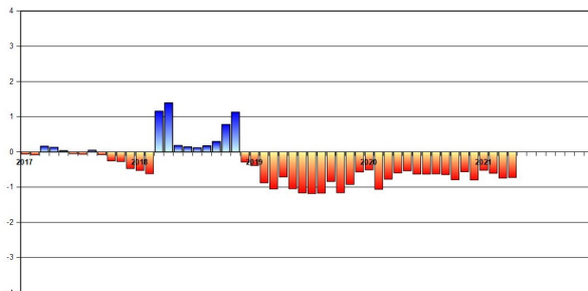


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



La situación de **sequía** no sufre apenas variación y la región sigue situándose en los umbrales de sequía **moderada**. El **año hidro-meteorológico** puede calificarse hasta el momento como de **carácter seco** con valores acumulados inferiores a las normales en casi un 20%.

Índice Estandarizado de Sequía Pluviométrica. Detalle de los últimos cinco años.



Precipitaciones totales acumuladas y desviaciones respecto a la media (periodo 1971 - 2000) en el año hidro-meteorológico por provincias y por región.

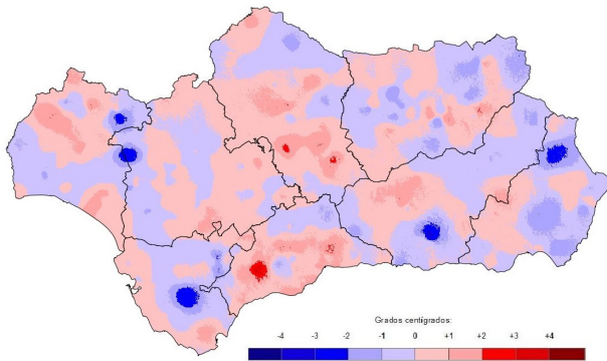
PROVINCIA / REGIÓN	PRECIPITACION (MM)	MEDIA 1971 - 2000 (MM)	ANOMALÍA (MM)	PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%)
ANDALUCÍA	380,2	494,1	-113,9	77,0
ALMERÍA	189,3	259,9	-70,6	72,8
CÁDIZ	506,4	710,6	-204,3	71,3
CÓRDOBA	382,4	500,8	-118,4	76,4
GRANADA	298,8	384,0	-85,2	77,8
HUELVA	513,5	593,0	-79,4	86,6
JAÉN	363,0	481,2	-118,1	75,4
MÁLAGA	432,6	577,2	-144,7	74,9
SEVILLA	396,5	515,8	-119,3	76,9



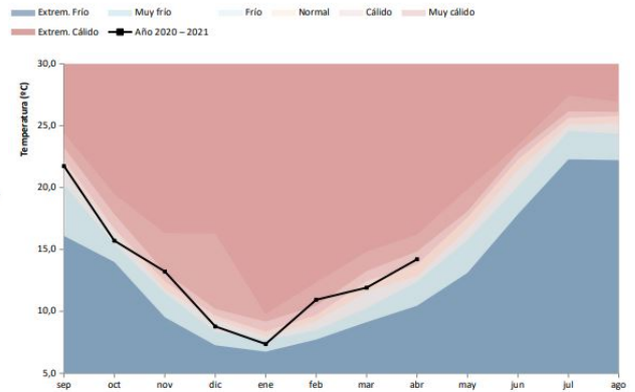
TEMPERATURAS.

En relación con las temperaturas, el mes de **abril** ha tenido un **carácter cálido**. La temperatura media regional se ha situado en los 14,2°C, 1,2°C por encima de los valores de referencia. Las anomalías positivas no han sido muy elevadas pero sí han dominado la mayor parte de la región. Tan sólo el extremo oriental y el litoral granadino han presentado anomalías de temperatura negativas.

Desviación de las temperaturas respecto a la media en el año hidro-meteorológico.

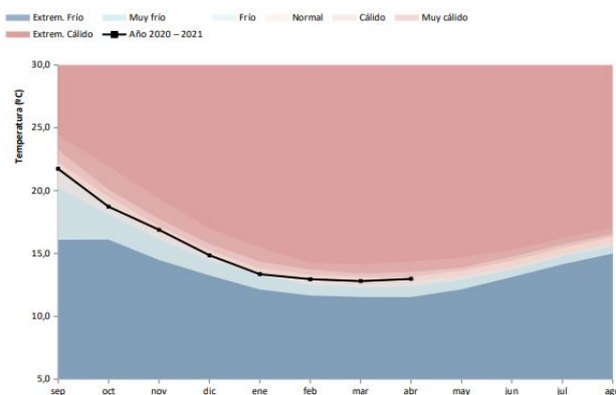


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



En cuanto a la evolución del conjunto del **año hidro-meteorológico**, las temperaturas se sitúan en los 13°C, justo el valor de la media de referencia, lo que confiere de forma provisional al año un **carácter normal**.

Evolución de las temperaturas medias acumuladas en el año hidro-meteorológico.



Temperaturas medias y desviaciones respecto a la media (periodo 1971 - 2000) en el año hidro-meteorológico por provincias y por región.

PROVINCIA / REGION	TEMPERATURA (°C)	MEDIA 1971 - 2000 (°C)	DESVIACIÓN (°C)
ANDALUCÍA	13,0	13,0	0,0
ALMERÍA	12,5	12,9	-0,4
CÁDIZ	14,8	15,0	-0,2
CÓRDOBA	13,1	12,8	0,3
GRANADA	10,2	10,4	-0,1
HUELVA	14,4	14,4	0,1
JAÉN	11,8	11,9	-0,1
MÁLAGA	13,6	13,1	0,5
SEVILLA	14,4	14,3	0,1



Para más información: [Informe Climatológico mensual](#) en el [Canal de la Rediam](#)