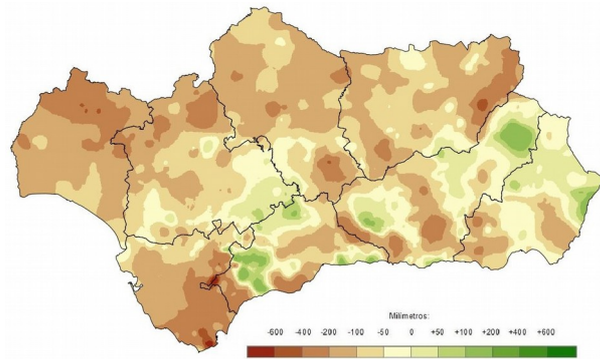


# Evolución de la climatología en el año hidro-meteorológico 2018 - 2019: febrero de 2019 Síntesis ejecutiva

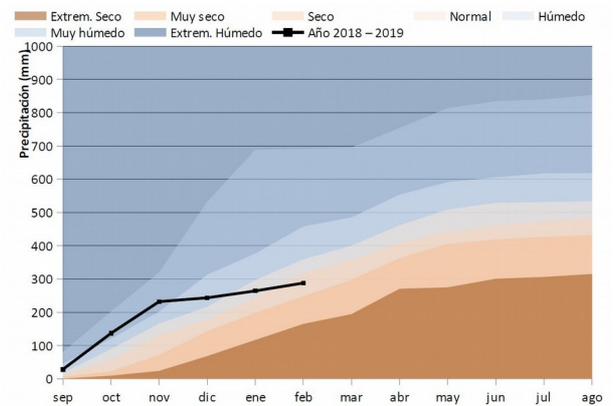
PRECIPITACIONES.

El mes de febrero ha tenido un carácter muy seco en el conjunto de la región. El promedio de las precipitaciones ha sido de 24 milímetros, más de un 60% por debajo de la media de referencia. Las precipitaciones han sido muy bajas en toda la región excepto en el litoral de las provincias de Huelva y Granada, así como en zonas del interior y Sistemas Béticos.

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

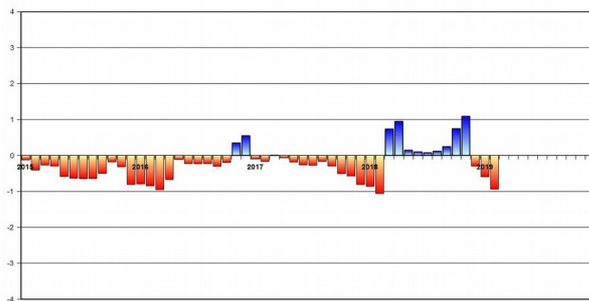


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



Las precipitaciones acumuladas en el año hidrometeorológico son bajas, casi un 30% por debajo de las consideradas como normales, por lo que el año puede calificarse como de seco. La sequía aumenta en intensidad de forma generalizada en toda Andalucía.

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.

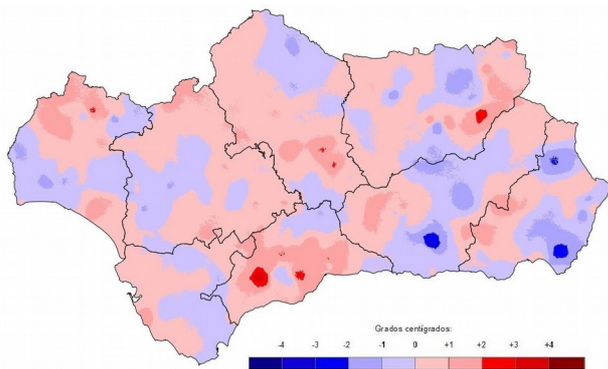
PROVINCIA / REGION	PRECIPITACION (MM)	MEDIA 1971 - 2000 (MM)	ANOMALÍA (MM)	PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%)
ANDALUCÍA	287,8	390,4	-102,6	73,7
ALMERÍA	160,3	201,0	-40,7	79,7
CÁDIZ	400,4	574,4	-174,0	69,7
CÓRDOBA	275,3	393,5	-118,2	70,0
GRANADA	245,0	296,3	-51,2	82,7
HUELVA	304,0	480,6	-176,6	63,3
JAÉN	248,8	364,8	-115,9	68,2
MÁLAGA	398,5	462,3	-63,8	86,2
SEVILLA	326,7	415,3	-88,6	78,7



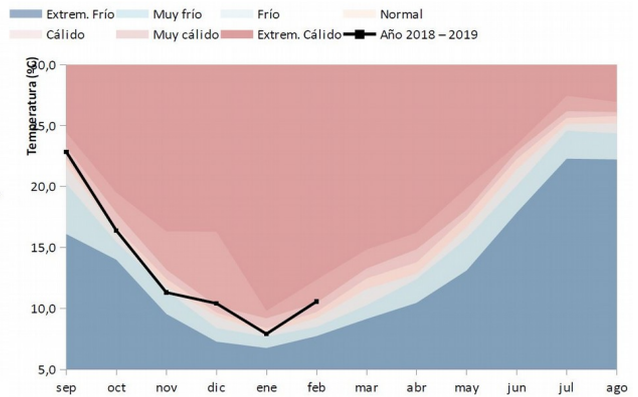
TEMPERATURAS.

La temperatura media regional se ha situado en los 10,6°C, 0,9°C por encima de la media de referencia, otorgando al mes un carácter muy cálido. Las anomalías positivas se han producido de forma generalizada, siendo mas intensas en zonas de montaña. Por el contrario, zonas costeras como el litoral de Huelva y el Mediterráneo Oriental han registrado anomalías negativas.

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

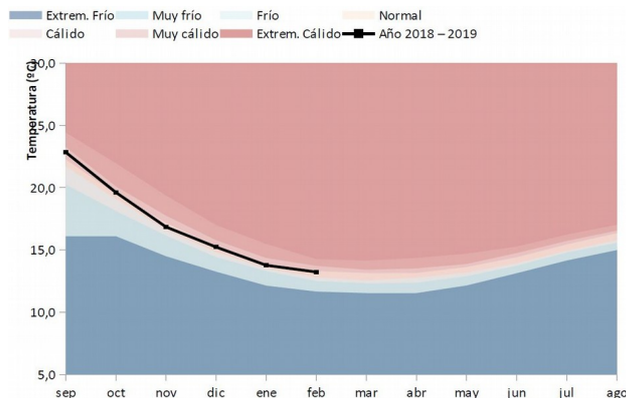


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



El conjunto del año hidro-meteorológico puede considerarse hasta el momento como cálido dado que las temperaturas se sitúan en los 13,2°C, 0,2°C por encima de la media de referencia.

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	13,2	13,1	0,2
ALMERÍA	12,9	13,1	-0,2
CÁDIZ	15,3	15,2	0,1
CÓRDOBA	13,2	12,9	0,3
GRANADA	10,4	10,4	0,0
HUELVA	14,7	14,5	0,2
JAÉN	12,1	11,9	0,2
MÁLAGA	14,0	13,3	0,7
SEVILLA	14,6	14,4	0,2



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