

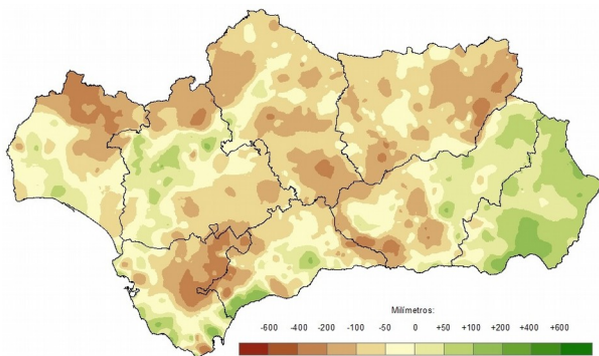
**Evolución de la climatología en
el año hidro-meteorológico
2016 - 2017: enero de 2017
Síntesis ejecutiva**



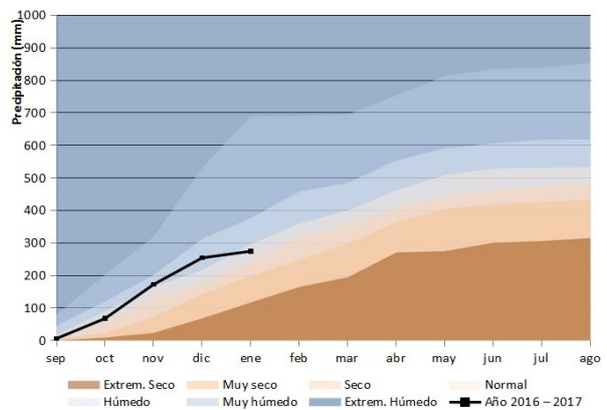
PRECIPITACIONES.

El mes de enero ha tenido un carácter muy seco. El promedio de las precipitaciones ha sido de 20 milímetros, casi un 75% por debajo de la media de referencia. Las anomalías negativas han sido generalizadas aunque más acusadas en la provincia de Cádiz y en la Sierra Morena Occidental. Únicamente en los extremos occidental y oriental de la región las precipitaciones fueron similares a los valores de referencia.

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

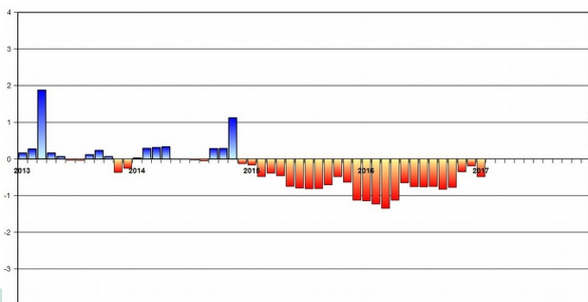


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



El año hidro-meteorológico, a pesar de reflejar en su conjunto valores normales, vuelve a dar un vuelco y el índice de sequía señala la entrada nuevamente en una situación de sequía moderada. En cualquier caso, el mes de febrero suele ser un mes lluvioso, por lo que es probable que se pueda revertir esta situación en el corto plazo.

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.

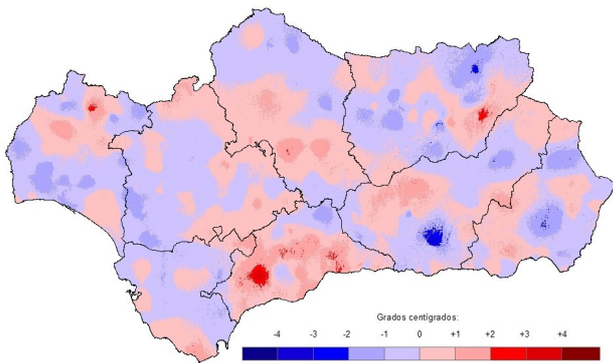
PROVINCIA / REGION	PRECIPITACION (MM)	MEDIA 1971 - 2000 (MM)	ANOMALÍA (MM)	PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%)
ANDALUCÍA	274,5	330,9	-56,4	83,0
ALMERÍA	226,2	168,9	57,2	133,9
CÁDIZ	399,2	483,3	-84,2	82,6
CÓRDOBA	249,6	335,9	-86,3	74,3
GRANADA	213,8	247,3	-33,5	86,5
HUELVA	333,0	414,5	-81,5	80,3
JAÉN	207,6	301,2	-93,6	68,9
MÁLAGA	338,8	391,5	-52,7	86,5
SEVILLA	306,1	358,2	-52,1	85,5



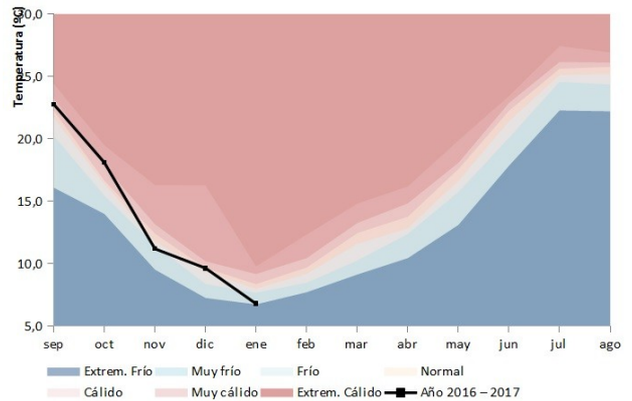
TEMPERATURAS.

El carácter de las temperaturas del mes de enero ha sido muy frío con temperaturas 1,5°C por debajo de los valores medios de referencia. Mientras que las anomalías negativas han sido más acusadas en Sierra Nevada y en la Sierra Morena Oriental, amplias zonas de la provincia de Málaga y algunas zonas aisladas de Andalucía Occidental registraron en cambio anomalías positivas.

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

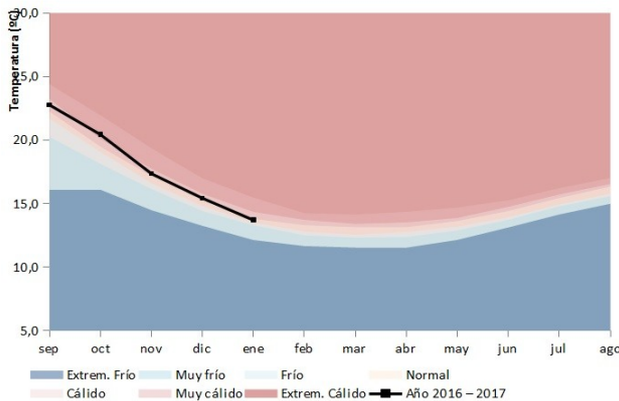


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



El carácter del año hidro-meteorológico pasa a calificarse provisionalmente como normal con una temperatura media de 13,7°C, idéntico valor que el de la serie 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	13,7	13,7	0,0
ALMERÍA	13,5	13,7	-0,2
CÁDIZ	15,7	15,8	-0,1
CÓRDOBA	13,7	13,6	0,1
GRANADA	11,0	11,1	-0,1
HUELVA	15,0	15,2	-0,2
JAÉN	12,4	12,7	-0,2
MÁLAGA	14,6	13,9	0,6
SEVILLA	15,0	15,1	0,0

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

