

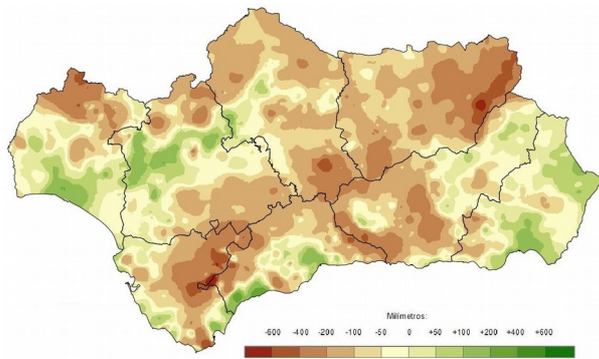
**Evolución de la climatología en
el año hidro-meteorológico
2016 - 2017: mayo de 2017
Síntesis ejecutiva**



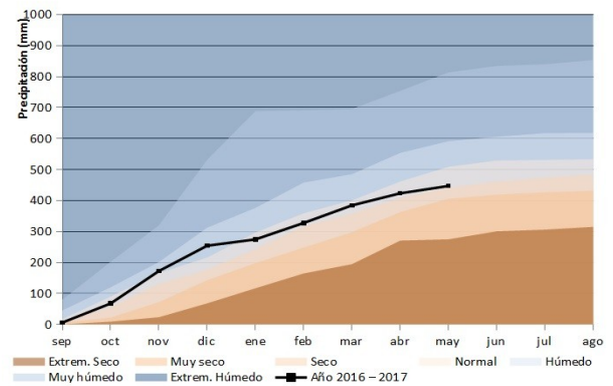
PRECIPITACIONES.

Con casi 24 litros por metro cuadrado, el mes de mayo ha sido un mes normal desde el punto de vista pluviométrico. Las precipitaciones se produjeron fundamentalmente en el Medio y el Bajo Guadalquivir y en la sierra de Huelva. Por el contrario, en Andalucía Oriental las precipitaciones fueron escasas especialmente en el sector nororiental de la región.

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

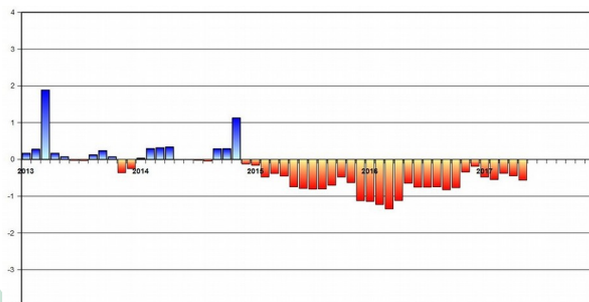


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



Aunque el año hidro-meteorológico sigue dentro de la normalidad, la proporción del acumulado respecto a las medias de referencia baja ligeramente y el déficit pluviométrico se extiende espacialmente por las zonas del interior, sobre todo en la mitad oriental de la región.

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.

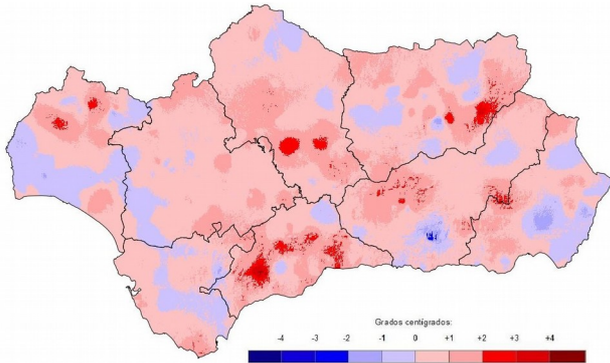
PROVINCIA / REGION	PRECIPITACION (MM)	MEDIA 1971 - 2000 (MM)	ANOMALÍA (MM)	PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%)
ANDALUCÍA	446,9	537,7	-90,8	83,1
ALMERÍA	297,4	288,2	9,2	103,2
CÁDIZ	614,6	757,9	-143,3	81,1
CÓRDOBA	437,4	546,5	-109,1	80,0
GRANADA	328,7	425,3	-96,7	77,3
HUELVA	588,3	639,1	-50,8	92,1
JAÉN	357,2	536,5	-179,3	66,6
MÁLAGA	527,3	615,3	-88,0	85,7
SEVILLA	509,4	557,3	-47,8	91,4



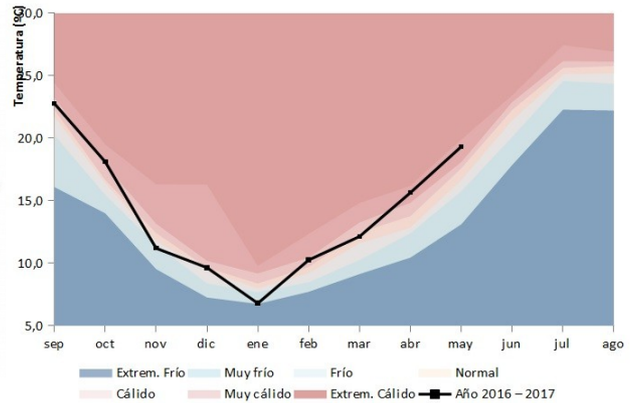
TEMPERATURAS.

El mes de mayo ha tenido un carácter muy cálido. La temperatura media se ha situado en los 19,3°C, más de dos grados por encima de la media de referencia. Las anomalías térmicas han sido muy altas en toda la región, intensificándose según vamos hacia el interior y a las zonas de montaña.

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

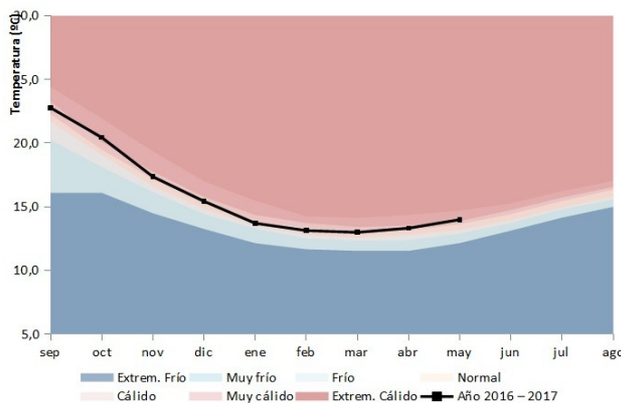


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



En el conjunto del año hidro-meteorológico, las temperaturas se sitúan en los 14°C, más de medio grado por encima de la media de referencia, confirmando al año un carácter muy cálido.

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	14,0	13,4	0,6
ALMERÍA	13,6	13,3	0,3
CÁDIZ	15,7	15,3	0,4
CÓRDOBA	14,1	13,3	0,7
GRANADA	11,4	10,8	0,6
HUELVA	15,1	14,8	0,4
JAÉN	13,1	12,4	0,7
MÁLAGA	14,5	13,5	1,0
SEVILLA	15,3	14,8	0,5



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