

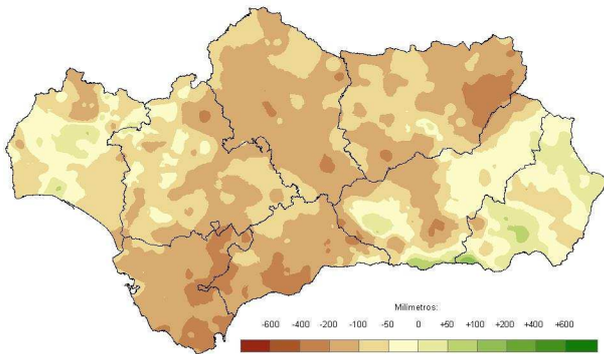
Evolución de la climatología en
el año hidro-meteorológico
2015 - 2016: diciembre de
2015
Síntesis ejecutiva



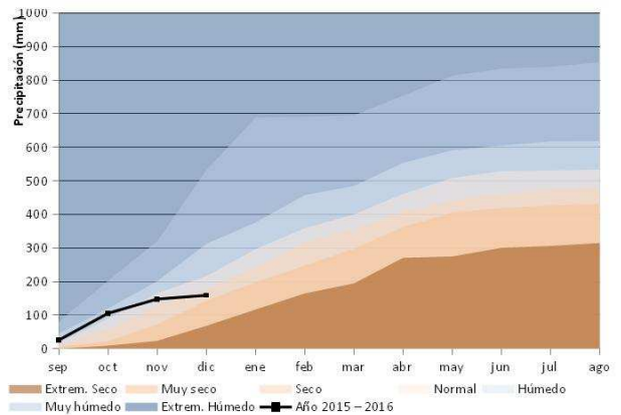
PRECIPITACIONES.

El mes de diciembre ha tenido un carácter muy seco en lo que se refiere a las precipitaciones, que se han situado en los 11 litros por metro cuadrado, tan sólo un 12% de la cantidad media de referencia del periodo 1971 – 2000. Las escasas lluvias se han producido fundamentalmente en el extremo occidental de la región, aunque ni siquiera en ese sector han llegado a la mitad de las consideradas habituales.

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

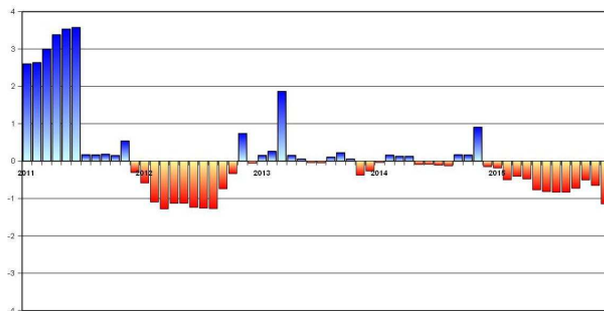


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



Tras el mes de diciembre las precipitaciones en el año hidro-meteorológico son ya casi un 40% inferiores a las normales. La situación de sequía, que era más patente en la mitad oriental de la región, afecta ahora con claridad también al sector central.

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.

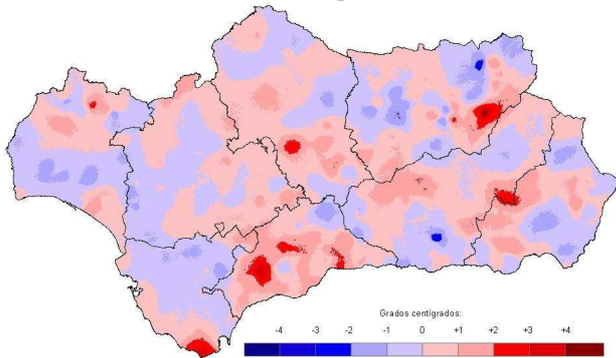
PROVINCIA / REGIÓN	PRECIPITACION (MM)	MEDIA 1971 - 2000 (MM)	ANOMALÍA (MM)	PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%)
ANDALUCÍA	159,0	257,7	-98,7	61,7
ALMERÍA	119,7	135,2	-15,6	88,5
CÁDIZ	197,8	370,4	-172,5	53,4
CÓRDOBA	140,7	263,2	-122,5	53,4
GRANADA	121,5	193,0	-71,5	63,0
HUELVA	269,2	321,6	-52,3	83,7
JAÉN	110,3	236,7	-126,4	46,6
MÁLAGA	146,7	300,7	-153,9	48,8
SEVILLA	188,0	279,1	-91,1	67,4



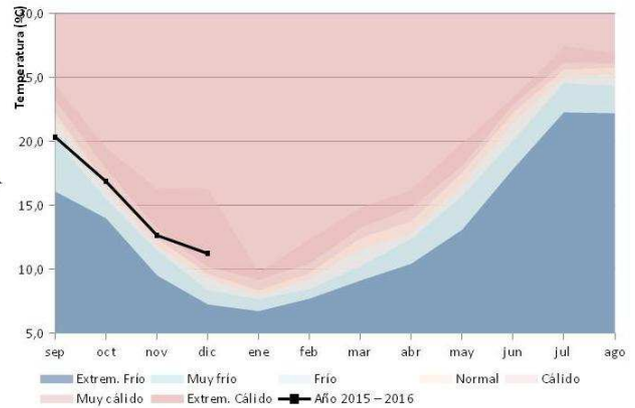
TEMPERATURAS.

En cuanto a las temperaturas, el mes ha tenido un carácter muy cálido, el tercero más cálido de la serie histórica con 11,2°C, casi 2°C por encima de la media de referencia. Aunque las elevadas temperaturas han sido generalizadas en toda la región, han destacado especialmente en las zonas montañosas con valores más de 4°C por encima de la media.

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

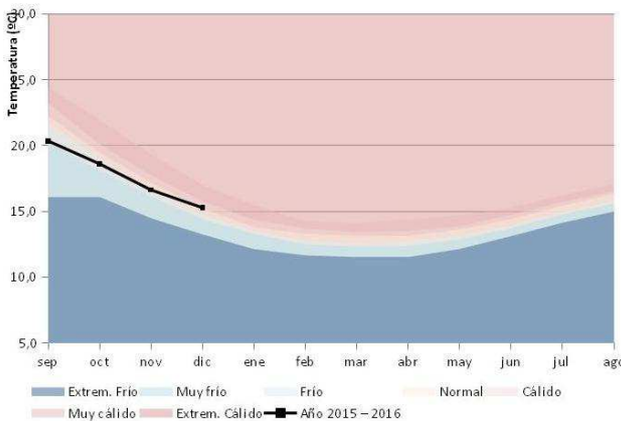


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



De esta forma, dado el carácter más suave de los meses anteriores, el valor medio del año hidro-meteorológico se sitúa tan sólo 0,2°C por encima de los valores habituales.

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)
ANDALUCIA	15,3	15,1	0,2
ALMERIA	15,1	15,0	0,2
CADIZ	17,1	17,1	0,0
CORDOBA	15,3	15,1	0,2
GRANADA	12,6	12,4	0,2
HUELVA	16,4	16,5	-0,1
JAEN	14,2	14,1	0,1
MÁLAGA	16,0	15,2	0,8
SEVILLA	16,6	16,5	0,1



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