

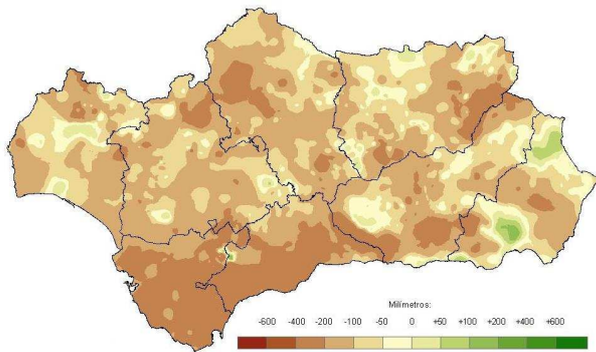
Evolución de la climatología en
el año hidro-meteorológico
2015 - 2016: abril de 2016
Síntesis ejecutiva



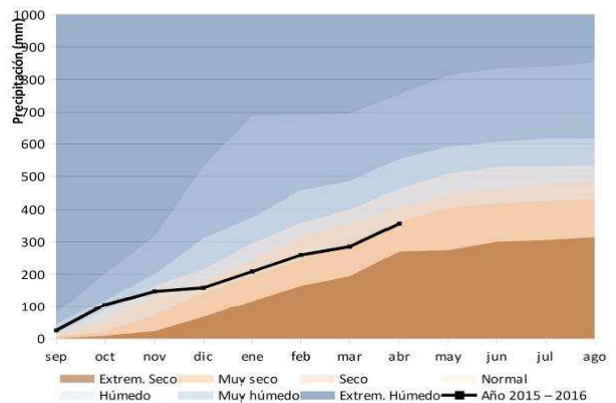
PRECIPITACIONES.

El mes de abril ha tenido un carácter húmedo. En el conjunto de la región, las precipitaciones medias se situaron en los 71 mm, más de un 20% por encima de la media de referencia. Las lluvias fueron especialmente significativas en el valle del Guadalquivir, especialmente en su tramo Alto. Por el contrario, la Cuenca Mediterránea registró volúmenes algo inferiores a la media de referencia, destacando los bajos valores en la Costa del Sol y en la provincia de Almería.

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

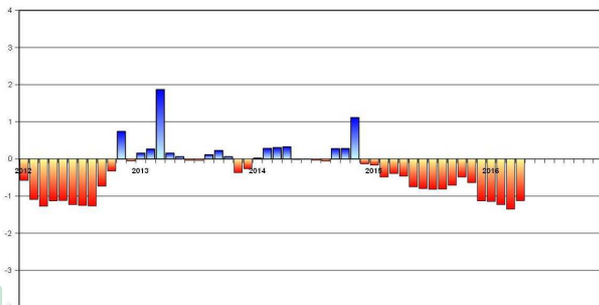


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



La situación de sequía se alivia ligeramente aunque se mantiene el carácter muy seco del año hidro-meteorológico actual. La probabilidad de superar esta situación en los próximos meses es muy baja. Únicamente un buen inicio del año hidro-meteorológico 2016 – 2017 podría revertir esta situación.

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.

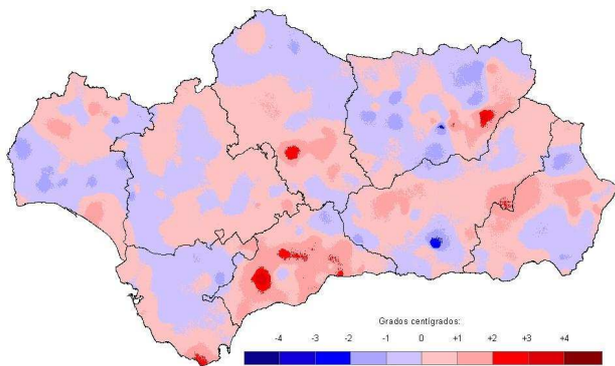
PROVINCIA / REGION	PRECIPITACION (MM)	MEDIA 1971 - 2000 (MM)	ANOMALÍA (MM)	PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%)
ANDALUCÍA	356,6	494,1	-137,5	72,2
ALMERÍA	181,4	259,9	-78,4	69,8
CÁDIZ	440,4	710,6	-270,2	62,0
CÓRDOBA	374,8	500,8	-126,0	74,8
GRANADA	256,8	384,0	-127,2	66,9
HUELVA	490,0	593,0	-103,0	82,6
JAÉN	369,3	481,2	-111,9	76,8
MÁLAGA	337,2	577,2	-240,0	58,4
SEVILLA	395,0	515,8	-120,8	76,6



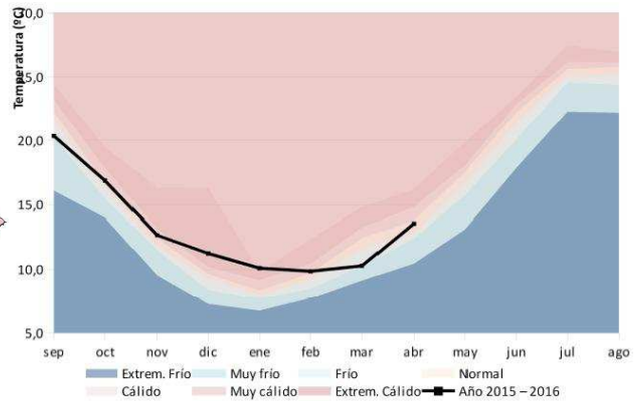
TEMPERATURAS.

El mes de abril ha tenido un carácter normal. La temperatura media regional se ha situado en los 13,6°C, algo más de 0,5°C por encima de la media de referencia. Aunque no ha habido diferencias espaciales significativas, las anomalías positivas han estado más presentes en la zona mediterránea, mientras que las positivas han sido más frecuentes en el valle del Guadalquivir y algunas zonas de sierra.

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

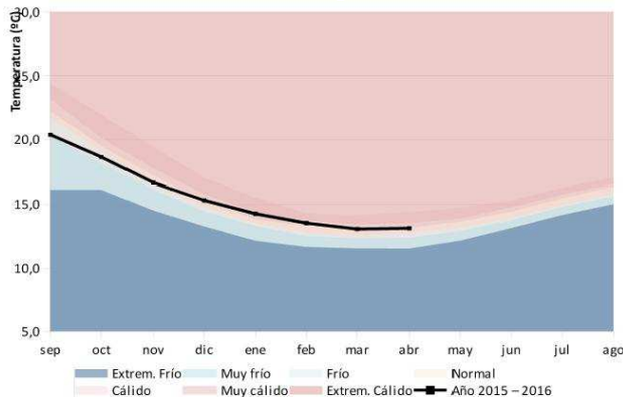


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



En cuanto a la evolución del conjunto del año hidro-meteorológico, las temperaturas se sitúan en los 13,1°C, dos décimas por encima de la media de referencia, lo que le 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	13,1	13,0	0,2
ALMERÍA	13,2	12,9	0,3
CÁDIZ	15,0	15,0	0,0
CÓRDOBA	13,0	12,8	0,2
GRANADA	10,6	10,4	0,2
HUELVA	14,3	14,4	-0,1
JAÉN	11,8	11,9	-0,1
MÁLAGA	14,0	13,1	0,9
SEVILLA	14,4	14,3	0,1



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