

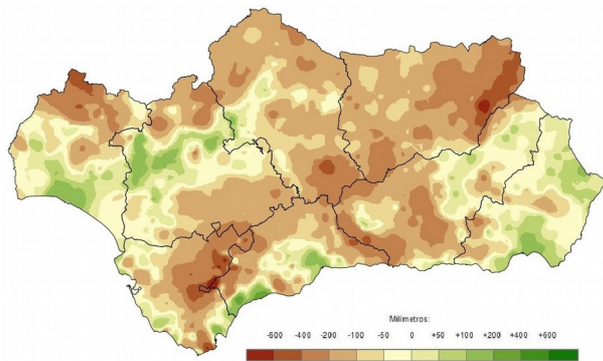
**Evolución de la climatología en
el año hidro-meteorológico
2016 - 2017: julio de 2017
Síntesis ejecutiva**



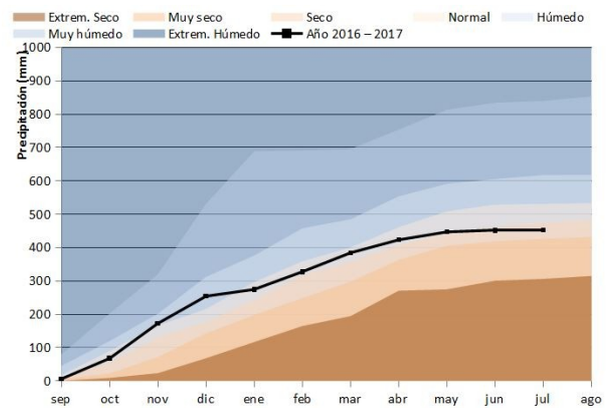
PRECIPITACIONES.

El mes de julio, con 1,7 mm de promedio regional, ha tenido un carácter seco. Únicamente algunas áreas dispersas del tercio oriental, Bajo Guadalquivir y cuencas del Guadalete y Barbate registraron precipitaciones significativas. En el resto de la región, como es habitual en este mes central del verano, las precipitaciones fueron casi inexistentes.

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

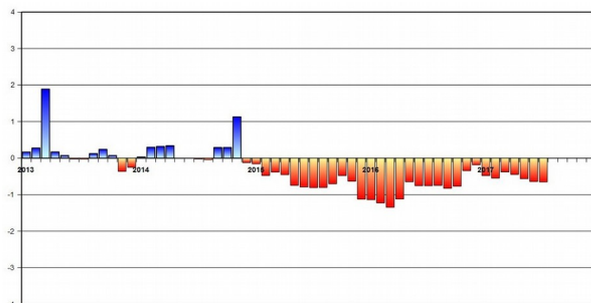


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



El carácter del año hidro-meteorológico se mantiene seco, permaneciendo también la situación de sequía pluviométrica.

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.

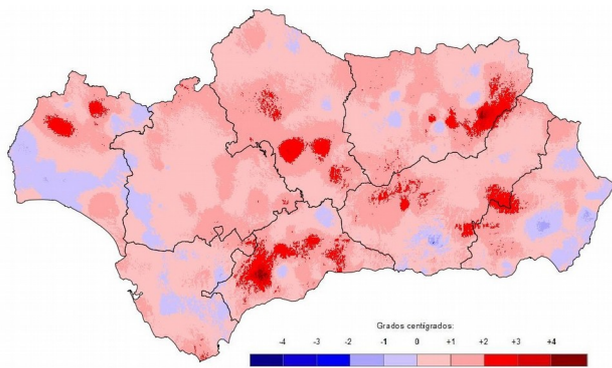
| PROVINCIA / REGION | PRECIPITACION (MM) | MEDIA 1971 - 2000 (MM) | ANOMALÍA (MM) | PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%) |
|--------------------|--------------------|------------------------|---------------|------------------------------------|
| ANDALUCIA | 453,1 | 561,5 | -108,4 | 80,7 |
| ALMERIA | 301,6 | 305,4 | -3,8 | 98,8 |
| CÁDIZ | 615,9 | 774,0 | -158,1 | 79,6 |
| CÓRDOBA | 445,2 | 574,9 | -129,8 | 77,4 |
| GRANADA | 342,5 | 452,2 | -109,8 | 75,7 |
| HUELVA | 589,7 | 661,2 | -71,5 | 89,2 |
| JAÉN | 368,1 | 570,8 | -202,7 | 64,5 |
| MÁLAGA | 528,3 | 632,3 | -104,1 | 83,5 |
| SEVILLA | 512,2 | 576,2 | -64,0 | 88,9 |



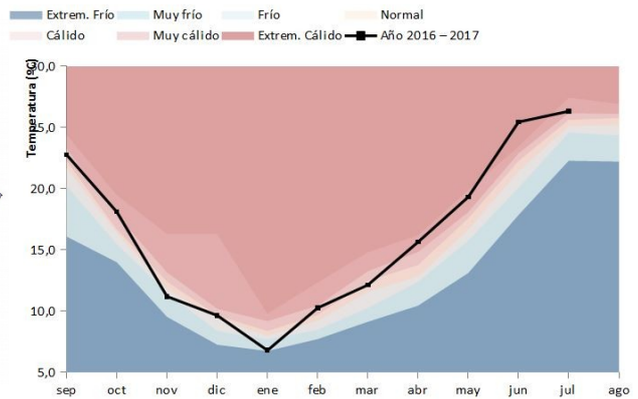
TEMPERATURAS.

Las temperaturas han tenido un carácter muy cálido en el conjunto de la región. Con 26,3°C, las medias han superado en 0,9°C el valor de referencia del periodo 1971 – 2000. Las anomalías positivas más elevadas se han producido en las áreas de montaña, especialmente en la mitad oriental de la región. Por el contrario, extensas zonas del litoral han registrado anomalías negativas, destacando la costa almeriense y el litoral atlántico.

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

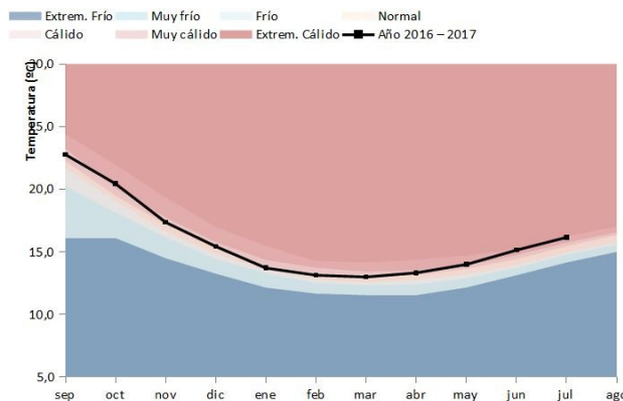


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



Tras el mes de julio, con una temperatura media del año hidro-meteorológico que se sitúa en los 16,2°C, +0,9°C por encima de la media del periodo 1971 – 2000, el carácter del año puede considerarse hasta el momento como de 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 | 16,2 | 15,3 | 0,9 |
| ALMERÍA | 15,6 | 15,0 | 0,6 |
| CÁDIZ | 17,4 | 16,8 | 0,5 |
| CÓRDOBA | 16,5 | 15,4 | 1,1 |
| GRANADA | 13,8 | 12,8 | 0,9 |
| HUELVA | 17,0 | 16,5 | 0,6 |
| JAÉN | 15,6 | 14,6 | 1,0 |
| MÁLAGA | 16,4 | 15,2 | 1,2 |
| SEVILLA | 17,4 | 16,6 | 0,8 |



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