

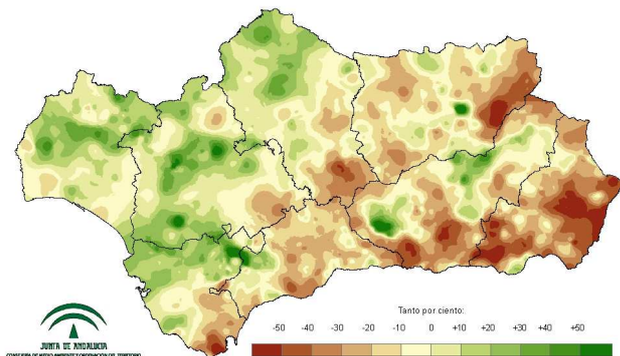
Evolución de la climatología en el año hidrometeorológico 2014 - 2015: enero de 2015

Síntesis ejecutiva

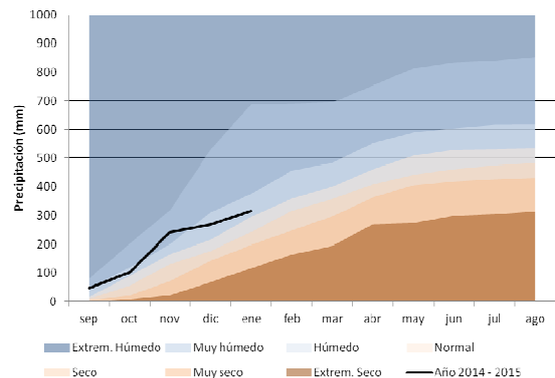
PRECIPITACIONES.

El mes de enero ha tenido un carácter normal. El promedio de las precipitaciones ha sido de 48 milímetros, un 7% por debajo de la media de referencia. La mayor parte de la región ha registrado anomalías pluviométricas negativas salvo en los sistemas béticos y el Bajo Guadalquivir donde las precipitaciones llegaron a ser un 50% superiores a las medias de referencia.

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

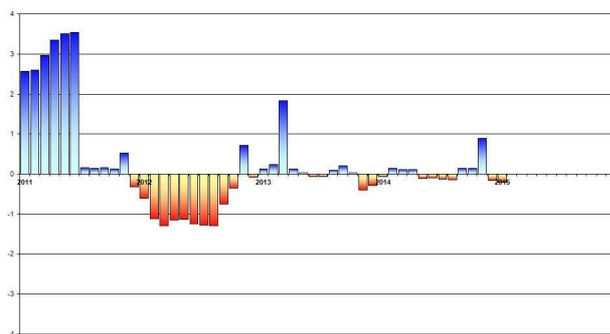


Evolución de las precipitaciones acumuladas en el año hidro-meteorológico.



Pese a que la situación de sequía pluviométrica se mantiene, el balance provisional del año hidro-meteorológico puede calificarse de húmedo y las perspectivas de superar esta situación en los meses de primavera son importantes.

Índice Estandarizado de Sequía Pluviométrica. Detalle de los últimos cinco años.



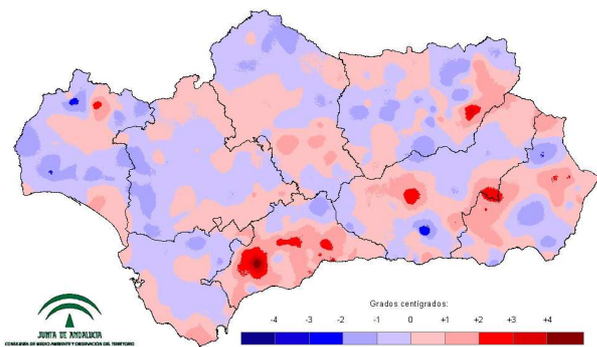
Precipitaciones totales acumuladas y desviaciones respecto a la media (periodo 1971 – 2000) en el año hidro-meteorológico por provincias y por región.

| PROVINCIA - REGION | PRECIPITACION (MM) | MEDIA 1971 - 2000 (MM) | DESVIACIÓN (MM) | PORCENTAJE RESPECTO A LA MEDIA (%) |
|--------------------|--------------------|------------------------|-----------------|------------------------------------|
| ANDALUCÍA | 317,3 | 245,5 | 71,8 | 129,2 |
| ALMERÍA | 113,0 | 168,9 | -55,9 | 66,9 |
| CÁDIZ | 489,0 | 483,3 | 5,7 | 101,2 |
| CÓRDOBA | 337,2 | 335,9 | 1,3 | 100,4 |
| GRANADA | 204,9 | 247,3 | -42,4 | 82,9 |
| HUELVA | 454,9 | 414,5 | 40,4 | 109,7 |
| JAÉN | 251,4 | 301,2 | -49,8 | 83,5 |
| MÁLAGA | 337,0 | 391,5 | -54,6 | 86,1 |
| SEVILLA | 389,3 | 358,2 | 31,0 | 108,7 |

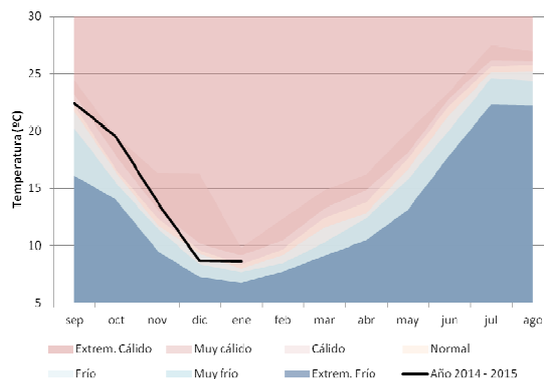
TEMPERATURAS.

El carácter de las temperaturas del mes de enero ha sido cálido, no detectándose diferencias espaciales significativas. El promedio regional se ha situado en los 8,6°C, +0,3°C por encima de la media de referencia.

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

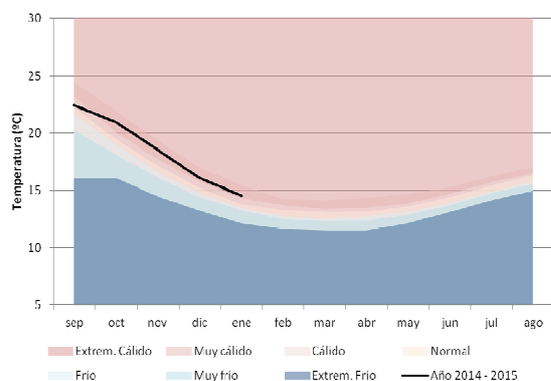


Evolución de las temperaturas medias en el año hidro-meteorológico.



El año hidro-meteorológico mantiene su carácter muy cálido.

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



Temperaturas medias y desviaciones respecto a la media (período 1971 – 2000) en el año hidro-meteorológico por provincias y por región.

| PROVINCIA / REGION | TEMPERATURA (°C) | MEDIA 1971 - 2000 (°C) | DESVIACIÓN (°C) |
|--------------------|------------------|------------------------|-----------------|
| ANDALUCÍA | 14,6 | 13,7 | 0,9 |
| ALMERÍA | 14,0 | 13,7 | 0,3 |
| CÁDIZ | 15,8 | 15,8 | -0,1 |
| CÓRDOBA | 13,6 | 13,6 | 0,0 |
| GRANADA | 11,3 | 11,1 | 0,2 |
| HUELVA | 14,8 | 15,2 | -0,3 |
| JAÉN | 12,6 | 12,7 | 0,0 |
| MÁLAGA | 14,8 | 13,9 | 0,9 |
| SEVILLA | 14,9 | 15,1 | -0,2 |

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