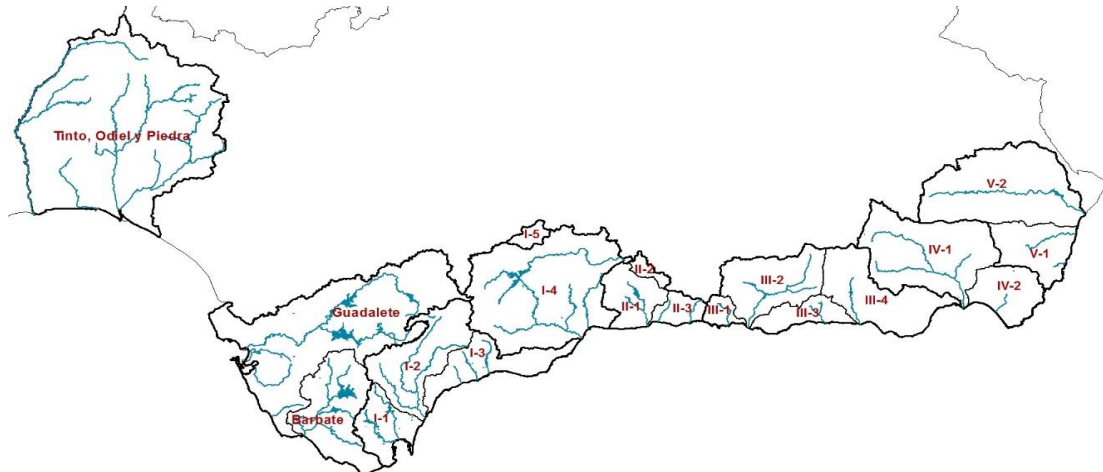


* Interpretación del informe a pie de página

Informe elaborado el 21/08/2017 con el pronóstico CE del 21/08/2017 00:00h UTC

Precipitación Media por Sistemas Acumulada en 24 horas (mm)											Max. Precip. Media en 24h
Subsistema I1	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subsistema I2	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subsistema I3	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Subsistema I4	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Subsistema I5	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subsistema II1	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
Subsistema II2	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Subsistema II3	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
Subsistema III1	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4
Subsistema III2	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2
Subsistema III3	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
Subsistema III4	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	4
Subsistema IV1	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5
Subsistema IV2	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
Subsistema V1	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Subsistema V2	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	5
Guadalete	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Barbate	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOP	21/08	22/08	23/08	24/08	25/08	26/08	27/08	28/08	29/08	30/08	
Modelo CE 00h	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



* INTERPRETACIÓN DEL INFORME:

Se trata de una previsión a 10 días de precipitación acumulada cada veinticuatro horas para el último pronóstico del Centro Europeo (00:00h UTC). También se indica la máxima precipitación media por subsistemas registrada en 24 horas.