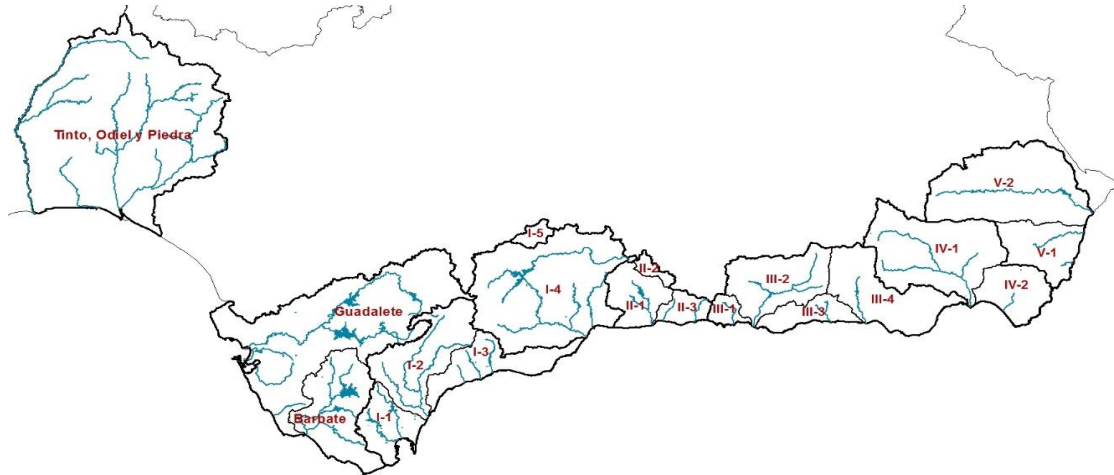


* Interpretación del informe a pie de página

Informe elaborado el **25/04/2018** con el pronóstico GFS del **25/04/2018 00:00h UTC**

	Precipitación Media por Sistemas Acumulada en 24 horas (mm)															Max. Precip. Media en 24h	
	25/04	26/04	27/04	28/04	29/04	30/04	01/05	02/05	03/05	04/05	05/05	06/05	07/05	08/05	09/05	10/05	
Subsistema I1																	
Modelo GFS 00h	0	0	0	0	1	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	1	4
Subsistema I2																	
Modelo GFS 00h	2	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	3	3
Subsistema I3																	
Modelo GFS 00h	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
Subsistema I4																	
Modelo GFS 00h	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	3
Subsistema I5																	
Modelo GFS 00h	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	7
Subsistema II1																	
Modelo GFS 00h	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Subsistema II2																	
Modelo GFS 00h	1	1	4	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Subsistema II3																	
Modelo GFS 00h	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Subsistema III1																	
Modelo GFS 00h	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Subsistema III2																	
Modelo GFS 00h	7	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	7
Subsistema III3																	
Modelo GFS 00h	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Subsistema III4																	
Modelo GFS 00h	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	4
Subsistema IV1																	
Modelo GFS 00h	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	5
Subsistema IV2																	
Modelo GFS 00h	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6
Subsistema V1																	
Modelo GFS 00h	5	1	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	5
Subsistema V2																	
Modelo GFS 00h	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	4
Guadalete																	
Modelo GFS 00h	0	0	0	0	1	0	0	2	4	1	0	0	0	0	1	2	4
Barbate																	
Modelo GFS 00h	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	4	4
TOP																	
Modelo GFS 00h	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	3



* INTERPRETACIÓN DEL INFORME:

Se trata de una previsión a 16 días de precipitación acumulada cada veinticuatro horas para el último pronóstico GFS (00:00h UTC). También se indica la máxima precipitación media por subsistemas registrada en 24 horas.