

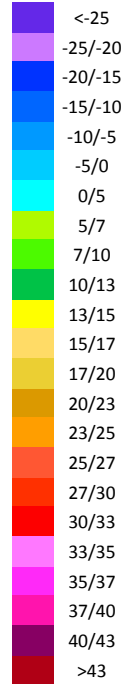


* Interpretación del informe a pie de página

Informe elaborado el 19/10/2017 con el pronóstico CEPPM del 19/10/2017 00:00h UTC

Temperatura Media y Máxima por Sistemas en 24 horas (mm)

TOP	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media										
Modelo CE 00h Máxima	24	24	27	26	27	26	25	27	28	27
Guadalete	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media										
Modelo CE 00h Máxima	22	24	27	26	24	24	24	24	24	24
Barbate	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media										
Modelo CE 00h Máxima	22	25	27	27	27	26	26	28	28	27
Sistema I1-13	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media										
Modelo CE 00h Máxima	23	25	26	24	22	21	23	24	24	22
Sistema I4-15	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media										
Modelo CE 00h Máxima	23	25	27	26	25	24	24	26	26	26
Sistema II	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media										
Modelo CE 00h Máxima	22	25	24	23	22	22	22	24	25	25
Sistema III	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media	21	22	22	23	22	22	23	23	25	26
Modelo CE 00h Máxima	21	22	22	23	22	22	23	23	25	26
Sistema IV	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media	20	23	23	23	22	22	23	24	26	26
Modelo CE 00h Máxima	20	23	23	23	22	22	23	24	26	26
Sistema V	19/10	20/10	21/10	22/10	23/10	24/10	25/10	26/10	27/10	28/10
Modelo CE 00h Media	22	24	25	24	21	22	22	24	25	24
Modelo CE 00h Máxima	22	24	25	24	21	22	22	24	25	24



*** INTERPRETACIÓN DEL INFORME:**

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