



ESTADO GENERAL

El mínimo relativo de Madeira y las Canarias parece que permanece estacionario. En el Estrecho continúan soplando los vientos frescos del E. acompañados de algunas lluvias; llueve también en la región de Levante. En todo el resto de la Península el tiempo es bueno y algo nebuloso. El anticiclón de se debilita considerando lentamente retirándose de la bahía de Vizcaya hacia el centro de Francia y los Pirineos. Continúa el frío intenso: Orense, Burgos y Valladolid 6º bajo cero.

Tiempo probable

EN EL N vientos flojos del 2º cuadrante y buen tiempo nebuloso. Frío.

NW " " " " " " " " " " " "

CENTRO " " " " 1º cuadrante y buen tiempo. Frío.

S " frescos del E. y tiempo incierto y lluvioso.

E " bonancibles variables y algunas lluvias.

NE como para el centro.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo	Estado del mar	Id. en las 24 horas.		X Id. de la vispera.						
		Seco.	Hum.					Temp.º Máx.	Temp.º Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h	770.1	8.9	7.2	S.W.	1	Ecto	Grta	2.1	11.1	8.3	770.9	10.6	S.W.	4	Ecto	
GRIS NEZ 7h	768.4	8.4	8.0	N.W.	1	id	id	—	11	8	770.1	9.5	N.W.	5	id	
ST MATHIEU 7h	771.4	8.2	7.1	N.	3	id	Grta	—	12	8	773.5	9.2	N.W.	1	Ecto	
ISLA DE AIX 7h	770.2	7.0	5.2	S.E.	3	Ecto	id	—	9	7	772.0	8.0	E.	2	Ecto	
MARRITZ 7h	779.9	3.0	3.0	S.E.	3	Ecto	id	—	7	3	772.8	6.6	E.	2	id	
PERPINAN 7h	769.9	-0.4	-0.9	N.	2	Ecto	id	—	12.8	-0.4	769.8	6.3	N.W.	3	Do	
CABO SICIE 7h	768.1	1.2	6.0	N.E.	2	Prta	Prta	—	16	6	768.2	8.0	N.E.	3	Do	
NIZA 7h	768.4	5.6	4.0	Eal	0	Do	Prta	—	10	5	768.6	6.9	E.	2	Do	
CLERMONT 7h	771.2	3.4	2.4	S.E.	0	Ecto	—	—	6	3	773.1	3.9	N.	0	Ecto	
PARIS 7h	770.1	6.4	6.3	S.W.	2	Ecto	—	—	4.7	6.3	772.1	7.9	N.W.	2	Ecto	
ST SEBASTIAN 9h	771.0	4.5	2.5	S.E.	1	Ecto	Grta	—	7	-1	772.2	7.1	E.	2	Ecto	
BILBAO 9h	771.1	2.6	1.4	S.E.	1	Do	—	—	7	0	773.2	2.6	S.E.	1	Ecto	
SANTANDER 8h	769.7	5.5	3.5	S.W.	1	Ecto	Prta	—	—	—	771.8	7.0	S.W.	3	Prta	
VIEDO 9h	769.9	0.0	-0.6	S.W.	2	Do	—	—	10	3	771.0	4.0	N.E.	3	Ecto	
AVILES 8h	767.9	—	—	E.	1	Ecto	Grta	—	—	—	770.6	—	E.	3	Ecto	
VARES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORUÑA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FINISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SANTIAGO 9h	768.3	2.5	0.7	N.E.	2	Do	—	—	11	0	768.4	9.3	N.E.	2	Do	
PONTEVEDRA 9h	769.2	1.0	0.8	E.	0	id	—	—	13	3	769.8	13.0	N.	2	id	
VIGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORENSE 9h	769.5	-1.6	-1.6	N.E.	1	Niebo	—	—	10	-6	770.6	9.8	N.W.	0	Ecto	
BURGOS 9h	771.3	-5.4	-5.6	N.E.	0	Do	—	—	2	-6	771.6	1.4	S.W.	1	Do	
VALLADOLID 9h	772.4	-1.6	-2.2	N.E.	1	Do	—	—	8	-6	770.7	6.8	N.E.	1	Do	
SALAMANCA 9h	768.5	1.0	-0.2	E.	1	Do	—	—	7	-5	768.0	5.8	S.E.	2	Do	
PORTO 9h	767.2	9.4	6.3	E.	4	id	—	—	15	6	—	—	—	—	—	
LISBOA 8h	765.4	9.4	7.5	N.N.E.	5	Ecto	Prta	—	14	9	765.9	11.8	N.N.E.	3	Nubo	
LAGOS 8h	763.7	15.2	13.2	S.E.	5	id	Prta	—	17	13	764.8	15.0	S.E.	2	Ecto	
PUNTA DELGADA 7h	766.3	16.0	14.1	S.W.	3	Prta	Prta	—	17	16	766.8	16.1	S.	4	Ecto	
ANGRA 8h	765.9	16.2	14.4	N.N.E.	5	Ecto	Prta	—	18	13	765.9	16.0	S.	4	Ecto	
LAGUNA 9h	759.0	17.2	13.0	N.W.	3	Ecto	—	—	7	19	763.4	15.0	N.	3	Nubo	
CACERES 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BADAJOS 9h	707.0	9.4	8.5	N.E.	0	Ecto	—	—	14	6	768.4	13.2	N.E.	0	Nubo	
CORDOBA 9h	766.4	14.6	9.8	E.	1	Ecto	—	—	15	7	766.9	14.2	E.	1	Ecto	
SEVILLA 9h	765.4	12.0	10.6	N.E.	3	id	—	—	16	3	765.8	16.0	N.E.	4	Ecto	
ST FERNANDO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TARIFA 8h	764.6	15.0	14.2	E.	6	Nubo	Ma	—	—	—	764.9	13.9	E.	6	Nubo	
MALAGA 9h	765.7	15.0	12.0	E.	4	Ecto	Ma	—	16	14	767.3	15.2	E.	4	Ecto	
MELILLA 9h	765.2	15.0	13.3	S.N.E.	4	id	id	—	16	14	766.4	15.5	N.	1	Nubo	
JAEN 9h	765.7	11.7	9.6	S.E.	1	Nubo	—	—	14	8	767.1	14.0	S.E.	2	Ecto	
GRANADA 9h	767.0	9.1	7.2	N.N.E.	1	Ecto	—	—	13	4	766.9	12.2	N.N.E.	1	Ecto	
ALMERIA 9h	765.3	15.3	13.6	N.E.	2	Ecto	Prta	—	—	—	767.1	16.6	N.E.	4	Ecto	
MURCIA 9h	768.8	10.0	9.6	S.W.	1	Ecto	—	—	1	13	9	768.8	13.0	S.W.	1	id
ALICANTE 9h	762.2	12.2	10.4	N.E.	3	Ecto	Prta	—	—	—	765.1	14.0	N.E.	3	Do	
VALENCIA 9h	765.3	10.2	9.2	N.	0	Ecto	—	—	15	7	765.5	14.4	S.	0	Do	
ALBACETE 9h	769.1	6.5	6.1	S.E.	1	Do	—	—	16	4	768.9	10.4	S.	3	Do	
CIUDAD-REAL 9h	769.2	5.5	5.0	E.	2	Ecto	—	—	12	-2	769.0	7.0	E.	0	Do	
MADRID 9h	769.3	5.0	3.9	N.	1	Ecto	—	—	10.5	2.5	768.3	9.1	N.	1	Do	
ESCORIAL 9h	770.5	3.6	3.0	N.E.	0	id	—	—	12	3	768.0	8.2	N.E.	1	id	
SEGOVIA 9h	767.2	5.0	2.0	N.W.	2	Do	—	—	10	-1	767.0	7.5	N.	4	id	
GUADALAJARA 9h	769.4	2.6	1.4	N.E.	0	Do	—	—	10	0	767.5	10.6	N.W.	1	Do	
SORIA 9h	769.2	1.0	0.0	S.W.	0	Do	—	—	8	-4	769.1	7.4	S.E.	0	id	
HUESCA 9h	772.7	2.2	-0.6	N.N.W.	0	Do	—	—	8	-4	770.9	5.1	N.W.	1	Do	
ZARAGOZA 9h	776.6	0.5	0.2	N.E.	0	Niebo	—	—	8	-4	770.9	6.5	N.W.	1	id	
TERUEL 9h	771.2	0.6	0.2	N.	0	id	—	—	11	-3	767.7	10.4	S.W.	0	id	
BARCELONA 9h	769.0	9.8	8.4	N.	0	Niebo	Ma	—	13	6	766.1	12.4	N.	0	Do	
CADAQUÉS 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MAHON 9h	767.9	12.0	9.8	N.	1	Do	—	—	14	6	768.4	12.8	S.	1	Do	
PALMA 9h	768.5	10.0	8.2	N.	1	Do	Grta	—	15	6	768.8	14.4	S.W.	2	Do	
ORAN 7h	765.4	11.6	—	S.	2	Ecto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL 7h	766.5	12.8	—	S.E.	3	Nubo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	767.5	7.6	—	N.W.	1	Prta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS 7h	768.3	9.0	—	S.W.	1	Ecto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROMA 7h	769.2	2.6	1.4	N.	2	Do	—	—	—	—	768.9	7.6	N.	1	Do	
CAGLIARI 7h	766.5	7.3	6.2	S.W.	4	Ecto	—	—	—	—	764.7	13.0	N.W.	4	Ecto	
PALERMO 7h	767.9	9.4	8.5	S.W.	4	Do	—	—	—	—	767.8	10.4	S.W.	3	id	