



ESTADO GENERAL.

Una borrasca se aproxima a Irlanda, permaneciendo en el mismo lugar el área de presiones débiles situada al N.W. de Galicia. En España el tiempo en general es bueno, aunque aclajado no habiéndose registrado lluvias más que en el Centro de la Península. Los vientos soplan frescos en el Estrecho y flojos o bonancibles en el resto. La temperatura máxima de ayer fue de 33° en Badajoz y Sevilla; la mínima de hoy ha sido de 9° en Zamora.

Las presiones elevadas residen por el Mediterraneo.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de direccion variable y tiempo incierto.  
 N. W. Id id del 2º y 3º cuadrante y tiempo algo lluvioso.  
 CENTRO Id id de direccion variable y tiempo incierto  
 S. Id id a frescos del 1º cuadrante y alguna tendencia tormentosa  
 E. Id id de direccion variable y buen tiempo poco estable  
 N. E. Id id id id id id id

ESTACIONES.	Baróm.º 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO		VIENTO		Estado del cielo.	Estado del mar.	ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.				
		Seco.	Húm.	Dirección	Fuerza de 0 a 9.			Lluvia ó nieve	TEMP. EXT.º Max.º	TEMP. EXT.º Min.º	Baróm.º 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (7h.)	757.4	15.6	15.0	SE	2	Br.º	Ma	2.4	17.8	13.9	761.7	15.0	S	4	Cub
GRIS NEZ (7h.)	766.4	12.6	1.8	SE	3	cd.	Ma	1.9	9	767.7	15.0	WdW	4	nub	
ST. MATHIEU (7h.)	762.2	16.2	13.8	ESE	3	ccub	Riz	2.1	14	765.1	19.6	SE	2	dº	
ISLA DE AIX (7h.)	764.7	14.8	13.2	SE	3	dº	id	2.5	11	765.4	19.5	cal	0	dº	
BIARRITZ (7h.)	764.6	23.0	17.0	SE	4	ccub	cal	2.9	22	765.8	25.0	SE	2	dº	
PERPIÑAN (7h.)	767.4	15.1	14.8	SW	0	cub	—	2.2	13.2	767.5	17.0	SE	1	dº	
CABO SICILIA (7h.)	768.3	15.0	15.0	cal	0	niebla	Ma	2.3	14	768.2	17.0	SW	1	Br.º	
NIZA (7h.)	768.7	16.4	13.7	id	0	dº	id	2.3	13	768.9	16.4	cal	0	nub	
CLERMONT (7h.)	767.8	8.7	8.6	id	0	dº	—	2.3	5.7	767.2	16.6	SE	2	ccub	
PARIS (7h.)	766.7	9.6	9.6	id	0	dº	—	2.2	8.6	767.5	15.5	S	1	cd.	
S. SEBASTIÁN (7h.)	763.4	24.4	18.4	S	5	dº	Ma	2.8	21	763.8	28.0	S	4	dº	
PAMPLONA (8h.)	762.7	22.6	17.4	SE	6	cub	—	2.9	21	763.5	29.4	S	1	dº	
BILBAO (8h.)	762.7	22.6	17.4	SE	6	cub	—	2.9	21	763.5	29.4	S	1	dº	
SANTANDER (8h.)	762.4	22.1	17.5	SW	4	id	Riz	2.9	15	762.9	23.4	S	3	cd.	
OVIEDO (8h.)	762.4	16.4	14.8	SW	1	nieb	—	2.9	15	762.9	23.4	S	1	cd.	
AVILÉS (8h.)	761.8	—	—	E	1	nub	Ma	—	—	760.1	—	E	1	cd.	
VARES (8h.)	762.9	17.0	10.5	SW	2	id	Riz	—	—	761.9	21.8	SE	4	cub	
CORUÑA (7h.)	762.4	18.2	16.2	S	1	cd.	—	2.8	13	761.5	19.0	NRW	3	cub	
FINISTERRE (8h.)	763.0	17.2	16.6	SE	4	nieb	id	—	—	762.7	21.2	S	3	id	
SANTIAGO (8h.)	762.8	17.5	16.1	SE	1	ccub	—	2.8	16	762.1	21.3	SE	2	cub	
PONTEVEDRA (8h.)	762.8	19.7	17.7	N	1	nub	—	2.7	15	762.2	23.7	S	1	id	
ORENSE (8h.)	764.2	17.5	16.4	W	1	cub	—	2.9	15	761.3	27.3	S	3	Cub	
LEÓN (8h.)	764.4	15.6	13.6	E	1	nub	—	2.2	11	762.0	25.5	S	1	cd.	
BURGOS (8h.)	763.4	18.0	14.0	SE	0	ccub	—	2.6	11	762.8	24.8	S	2	cd.	
VALLADOLID (8h.)	764.7	18.0	14.6	S	1	cub	—	2.8	16	762.6	25.2	S	2	nub	
SALAMANCA (8h.)	766.5	20.6	15.2	SW	3	ccub	—	3.0	18	765.4	25.0	S	3	cub	
ZAMORA (8h.)	765.5	19.5	17.3	NE	0	nub	—	2.7	9	765.2	24.6	E	3	cub	
OPORTO (8h.)	763.5	21.0	19.0	S	4	cub	Riz	2.5	17	764.2	21.2	S	1	cub	
LISBOA (8h.)	763.1	20.6	19.5	E	1	cub	id	2.6	20	763.9	20.2	SW	3	id	
LAGOS (8h.)	764.5	22.0	19.2	E	4	nub	id	2.9	19	764.7	20.0	E	2	id	
FUNCHAL (8h.)	763.4	22.1	18.9	N	2	cub	Riz	2.5	16	762.7	23.0	N	2	cub	
PTA. DELGADA (7h.)	765.4	16.1	14.2	NRW	5	id	id	2.4	16	763.4	17.6	NRW	3	cd.	
ANGRA (8h.)	760.4	16.2	15.1	N	4	id	id	4	20	766.9	16.9	N	3	Cub	
HORTA (8h.)	766.8	17.5	13.9	NRW	4	cub	Riz	2.1	16	765.9	18.6	NRW	3	nub	
LAGUNA (8h.)	764.5	21.7	16.0	N	1	cd.	—	3.1	17	761.5	25.4	NRW	2	id	
CÁCERES (8h.)	766.6	18.8	18.2	NE	2	cub	—	2.9	15	761.7	27.8	SE	7	cub	
BADAJOZ (8h.)	764.2	20.6	17.4	NE	3	ccub	—	3.3	19	762.2	30.5	WdW	2	ccub	
CÓRDOBA (8h.)	765.7	21.8	16.0	NE	2	id	—	3.2	20	764.4	32.0	SW	3	nub	
SEVILLA (8h.)	764.7	23.0	15.6	NE	3	ccub	—	3.3	20	763.0	31.2	SW	3	cub	
HUELVA (8h.)	763.4	22.3	15.9	N	0	cub	—	3.0	19	763.1	20.4	SE	6	id	
S. FERNANDO (7h.)	763.4	22.1	17.2	ESE	7	Cub	Gruesa	2.7	21	764.0	23.4	ESE	7	cub	
TARIFA (8h.)	767.4	21.4	19.6	E	6	Cub	Riz	—	—	767.4	23.7	E	4	id	
MÁLAGA (8h.)	766.3x	21.4	18.8	E	2	cub	Ma	2.5	17	766.0	23.0	SE	3	cub	
MELILLA (8h.)	768.0	21.0	23.0	NE	1	cub	Ma	2.9	19	767.0	27.0	E	2	nub	
JAÉN (8h.)	766.9	22.2	15.8	SE	0	nub	—	2.9	19	764.9	27.3	S	0	nub	
GRANADA (8h.)	766.1	19.5	14.2	E	6	cub	—	2.6	16	765.5	23.0	S	3	cub	
ALMERÍA (8h.)	766.5	22.4	19.2	E	1	id	Ma	2.6	20	766.9	24.2	E	3	dº	
MURCIA (8h.)	768.1	19.2	18.0	W	0	cd.	—	2.6	16	766.9	24.8	E	1	dº	
ALICANTE (8h.)	768.5	20.4	19.4	NRW	0	dº	cal	2.6	16	768.0	24.8	ESE	1	cd.	
VALENCIA (8h.)	767.5	20.2	18.6	W	0	ccub	—	2.8	13	768.2	23.6	SE	0	cd.	
ALBACETE (8h.)	768.1	16.8	14.7	ESE	1	nub	—	2.3	14	766.1	22.0	SE	1	dº	
CIUDAD REAL (8h.)	768.0	16.2	15.8	E	1	cub	—	2.7	15	763.8	26.2	E	1	Cub	
TOLEDO (8h.)	767.1	16.0	15.4	E	1	cub	—	2.8	15	763.7	27.0	SE	1	id	
CUENCA (8h.)	766.9	17.1	11.2	E	0	id	—	2.2	10	766.0	21.6	SE	1	cd.	
MADRID (8h.)	768.0	16.5	15.1	ESE	1	id	—	1.2	33.5	15.2	764.9	22.8	SE	1	cd.
SEGOVIA (8h.)	764.8	19.0	13.8	S	1	cub	—	1.0	25	17	763.2	23.0	SE	1	dº
AVILA (8h.)	770.3	15.0	13.0	S	5	Llu	—	2.0	14	767.9	19.0	SW	4	dº	
GUADALAJARA (8h.)	767.5	15.6	15.6	E	0	cub	—	2	24	14	764.3	23.6	SW	1	nub
SORIA (8h.)	767.4	14.8	13.6	SE	0	id	—	2.2	13	765.5	22.4	S	2	id	
HUESCA (8h.)	766.8	17.5	15.6	NE	2	id	—	2.3	13.2	766.5	21.8	SE	2	id	
ZARAGOZA (8h.)	767.7	16.2	15.0	ESE	1	ccub	—	2.5	13	765.8	23.6	SE	1	id	
TARUÉL (8h.)	768.3	15.0	13.2	S	0	niebl	—	2.5	11	765.5	22.8	S	1	id	
TORTOSA (7h.)	768.0	16.4	15.6	ESE	6	nub	—	4	21	15	768.3	20.6	S	2	ccub
BARCELONA (8h.)	768.3	20.0	18.4	S	0	cub	Ma	2.4	16	769.0	22.4	S	1	nub	
MAHÓN (8h.)	767.8	21.0	18.2	SSW	1	nub	—	2.5	15	767.5	24.0	SW	2	cd.	
PALMA (8h.)	769.2	19.0	16.2	N	1	id	Ma	2.4	16	769.2	22.4	SW	1	cub	
ORÁN (7h.)	767.8	19.0	—	SW	1	dº	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h.)	767.9	21.0	—	NE	3	dº	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	770.3	16.0	—	SW	2	cd.	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h.)	768.6	21.2	—	N	3	cd.	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h.)	768.4	16.2	15.0	E	1	dº	—	—	—	763.3	18.4	E	1	dº	
ROMA (7h.)	768.3	12.6	11.6	N	3	dº	—	—	—	763.7	18.0	W	0	dº	
CAGLIARI (7h.)	767.6	16.5	15.2	NRW	2	cd.	—	1.9	—	767.4	23.2	SE	3	nub	
PALERMO (7h.)	768.7	17.4	15.9	SW	2	dº	—	1	—	769.2	15.8	WdW	3	dº	