



ESTADO GENERAL.

Sobre la parte central de Italia se halla el centro de una borrasca de cierta intensidad, también por las Islas Británicas existen centros de presiones débiles relativas, de igual modo que al W. de las Costas de Marruecos. - Lluvia en Cantabria, pero en el resto de España el tiempo es bueno, de vientos bonancibles del 1º cuadrante y de temperatura suave. - La máxima de ayer fue de 38º en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 4º en León. - Las presiones mas altas formando un anticiclón residen al W. de Galicia.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo.  
 N. W. Id. id. id. id. id. id.  
 CENTRO. Id. flojos y bonancibles id. id. id. id.  
 S. Id. bonancibles y frescos de la región del E. y id. id. calor  
 E. Id. id. del 1º y 2º cuadrantes y id. id.  
 N. E. Como para el Centro.

ESTACIONES.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.		TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.		ID. EN LAS 24 HORAS		ID. DE LA VÍSPERA.					
	Seco.	Húm.	Seco.	Húm.	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.	del cielo.	del mar.	Lluvia ó nieve.	TEMP. EXT. Max. Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	
VALENTIA (7h.)	765.0	14.4	14.4	—	S.W.	1	Bra	Mar a	69	15.0 12.6	767.8	13.3	S	2	Cubº	
GRIS NEZ (7h.)	763.3	14.0	12.4	—	N.W.	4	Bra	Mar a	1	20 12	762.9	16.0	N.W.	3	mubº	
ST. MATHIEU (7h.)	770.3	13.6	12.2	—	W	2	Cubº	Rosa	17	13	769.4	14.8	N.W.	3	mubº	
ISLA DE AIX (7h.)	769.4	14.2	13.8	—	N.N.E.	2	id	Rosa	19	13	766.8	17.0	N.W.	4	id	
BIARRITZ (7h.)	771.3	16.0	14.0	—	N.N.W.	3	id	Mar a	5	17	770.7	17.0	N.W.	4	Cubº	
PERPIÑAN (7h.)	767.7	16.3	11.6	—	W	4	mubº	—	205	147	765.6	17.7	N.W.	4	Cubº	
CABO SICIE (7h.)	760.6	14.8	12.0	—	N.W.	7	Bra	Muy gra	21	10	757.3	16.0	N.W.	7	Bra	
NIZA (7h.)	758.8	19.3	11.6	—	N.E.	1	do	de lina	25	11	756.6	14.8	N.E.	4	Cubº	
CLERMONT (7h.)	767.7	12.3	10.6	—	N.N.W.	1	Cubº	—	2	163	69	764.0	13.8	N.N.W.	4	Cubº
PARIS (7h.)	766.0	13.0	11.8	—	N.W.	2	id	—	2	177	101	764.0	15.3	N	3	cdº
S. SEBASTIÁN (8h.)	771.0	16.0	14.0	—	W	1	Cubº	ganesa	2	18	14	769.8	17.8	W	5	mubº
PAMPLONA (8h.)	771.1	16.2	13.6	—	S.E.	0	Cubº	—	2	18	11	770.1	18.0	N.W.	5	mubº
BILBAO (8h.)	770.9	19.0	16.2	—	N.W.	2	Cubº	Megra	—	—	—	17.2	N.W.	5	Cubº	
SANTANDER (8h.)	771.2	13.6	11.6	—	W	1	do	—	18	9	770.2	18.4	N.E.	1	cdº	
OVEDO (8h.)	770.0	—	—	—	N.N.E.	2	cdº	lba	—	—	769.9	—	N.W.	3	mubº	
AVILÉS (8h.)	771.8	15.4	14.6	—	N.E.	4	cdº	Mar a	—	—	769.9	16.7	N.N.E.	2	mubº	
VARES (8h.)	772.3	14.6	12.4	—	N.N.W.	1	do	Rosa	18	12	772.3	17.0	N.W.	3	mubº	
CORUÑA (8h.)	770.9	13.3	14.7	—	N.E.	3	do	lba	—	—	771.7	20.9	N.W.	3	Cubº	
FINISTERRE (8h.)	770.9	13.9	11.8	—	N.W.	2	mubº	—	21	9	770.4	19.3	N	3	mubº	
SANTIAGO (8h.)	769.9	15.3	12.8	—	—	1	do	—	24	12	769.7	23.3	N	2	do	
PONTEVEDRA (8h.)	770.2	17.6	15.6	—	S.S.E.	0	do	—	24	10	769.3	23.6	N.W.	1	do	
ORENSE (8h.)	769.5	11.8	9.0	—	N.W.	0	do	—	20	4	768.2	17.7	N	4	do	
LEÓN (8h.)	770.9	11.0	8.4	—	N.E.	1	do	—	18	6	767.1	15.9	N.E.	2	do	
BURGOS (8h.)	770.7	12.6	9.0	—	N.E.	3	do	—	23	8	766.0	22.4	N	3	do	
VALLADOLID (8h.)	771.5	14.2	10.2	—	E.	2	do	—	24	8	762.1	23.0	N.E.	4	do	
SALAMANCA (8h.)	772.0	13.5	12.5	—	E.	1	do	—	24	9	768.5	23.8	N.W.	1	do	
ZAMORA (8h.)	771.4	2.2	18.4	—	N.N.E.	1	mubº	Mar a	23	15	768.3	19.8	ENE	2	do	
OPORTO (8h.)	766.1	22.4	15.2	—	N.N.E.	4	do	Rosa	25	18	766.1	19.3	N.N.W.	5	do	
LISBOA (8h.)	761.3	22.4	15.0	—	E.S.E.	3	do	id	21	18	760.4	19.8	N	5	do	
LAGOS (8h.)	764.8	20.4	16.9	—	N.E.	3	do	Rosa	22	10	765.2	20.0	N.E.	3	do	
FUNCHAL (8h.)	771.4	21.2	18.4	—	N.N.E.	1	mubº	Mar a	24	18	772.2	19.7	N.N.E.	1	Cubº	
PTA. DELGADA (7h.)	772.0	20.6	19.5	—	N.W.	2	mubº	?	?	?	772.8	21.1	N.N.W.	2	mubº	
ANGRA (8h.)	772.4	22.2	20.1	—	cal	0	do	lba	25	19	772.3	21.0	cal	0	do	
HORTA (8h.)	764.0	19.0	15.7	—	N.N.W.	2	do	—	21	14	763.8	20.5	N	3	do	
LAGUNA (8h.)	767.7	15.4	—	—	N.E.	3	do	—	31	14	763.3	23.2	N.N.W.	0	do	
CÁCERES (8h.)	766.9	2.0	14.2	—	N.W.	1	do	—	32	14	764.1	31.2	N	1	do	
BADAJOS (8h.)	765.4	2.7	1.64	—	E.S.E.	1	do	—	35	17	762.0	32.0	S	3	do	
CORDOBA (8h.)	765.0	2.6	1.76	—	N.E.	4	do	—	38	16	762.8	30.0	S.W.	4	do	
SEVILLA (8h.)	765.1	2.44	1.85	—	S.E.	2	do	—	32	16	763.0	25.4	S.W.	4	do	
HUELVA (8h.)	765.2	2.27	1.88	—	E.	6	do	lba	26	17	764.7	25.9	W.S.W.	2	do	
S. FERNANDO (7h.)	765.3	2.16	1.97	—	E.	5	Cubº	Mar a	—	—	765.0	21.7	E.	3	do	
TARIFA (8h.)	767.0	2.26	2.08	—	S.S.E.	2	Cubº	lba	15	17	763.8	24.6	S.E.	3	do	
MÁLAGA (8h.)	766.4	2.58	2.42	—	S.E.	3	id	Megra	30	21	764.0	28.0	N.W.	6	do	
MELILLA (8h.)	766.4	3.52	1.68	—	E.N.E.	0	do	—	31	18	763.7	28.6	N.N.W.	1	do	
JAÉN (8h.)	766.3	2.10	1.88	—	N	1	do	—	30	18	762.9	30.0	N.W.	4	do	
GRANADA (8h.)	767.8	2.60	2.30	—	E.	2	mubº	Rosa	31	23	764.4	27.0	E.	1	do	
ALMERÍA (8h.)	767.4	2.90	2.00	—	E.	2	mubº	—	29	20	762.6	27.0	S.E.	3	do	
MURCIA (8h.)	767.8	2.28	1.86	—	N.E.	1	id	de lina	26	17	764.3	25.0	N.E.	1	cdº	
ALICANTE (8h.)	767.4	2.10	1.65	—	N.W.	0	mubº	—	23	16	764.1	23.4	E.	1	cdº	
VALENCIA (8h.)	768.4	1.67	1.67	—	N.N.E.	1	do	—	27	9	762.9	26.1	N.N.W.	2	do	
ALBACETE (8h.)	768.6	1.84	1.60	—	N.E.	1	do	—	29	12	763.4	28.1	N	1	do	
CIUDAD REAL (8h.)	769.7	1.56	1.04	—	E.N.E.	3	do	—	27	12	764.2	26.4	N	4	do	
TOLEDO (8h.)	766.1	1.35	1.08	—	S	0	cdº	—	25	6	763.7	22.1	N.W.	2	do	
CUENCA (8h.)	769.8	1.45	0.93	—	N.E.	3	do	—	25	102	764.2	24.6	N.E.	4	do	
MADRID (8h.)	769.0	1.48	1.10	—	N.N.	4	do	—	25	5	765.9	22.0	N	2	do	
SEGOVIA (8h.)	770.0	1.40	1.00	—	N	3	do	—	20	7	769.0	18.0	N	5	do	
AVILA (8h.)	769.3	1.46	1.04	—	E.N.E.	3	do	—	23	8	764.3	22.4	N	3	do	
GUADALAJARA (8h.)	769.3	1.25	0.92	—	N.W.	3	do	—	18	6	765.8	17.8	N.W.	4	Cubº	
SORIA (8h.)	766.7	1.83	1.22	—	W.N.W.	0	cdº	—	198	9.0	764.0	17.5	N.N.W.	8	mubº	
HUESCA (8h.)	768.1	1.62	1.20	—	W.N.W.	3	mubº	—	22	11	764.4	20.4	N.W.	5	mubº	
ZARAGOZA (8h.)	769.2	1.26	1.09	—	N	0	do	—	21	5	764.5	20.4	N	0	do	
TERUEL (8h.)	767.8	1.96	1.29	—	N.W.	3	do	—	25	16	763.9	24.1	N	5	do	
TORTOSA (8h.)	767.4	2.08	1.88	—	E	1	Cubº	Ma	25	24	762.5	23.0	E.S.	2	Cubº	
BARCELONA (8h.)	766.5	2.04	1.60	—	N.W.	3	mubº	—	22	16	763.0	20.0	N.E.	3	mubº	
MAHÓN (8h.)	767.9	2.32	2.02	—	S.W.	1	mubº	lba	26	16	764.7	24.6	N	4	do	
PALMA (8h.)	771.4	2.10	—	—	S.W.	1	do	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORÁN (7h.)	767.3	2.36	—	—	E.	1	cdº	—	—	—	—	—	—	—	—	
ÁRGEL (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKS (7h.)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h.)	757.4	1.64	1.42	—	N.E.	1	Cubº	—	3	—	756.7	17.0	N.E.	3	lba	
ROMA (7h.)	758.9	1.46	1.24	—	N	2	Cubº	—	8	—	757.1	14.9	S.W.	3	cdº	
AGLIARI (7h.)	761.0	1.74	1.69	—	N.W.	5	do	—	—	—	760.9	21.0	N.W.	6	mubº	
PALERMO (7h.)	759.2	2.10	1.59	—	N.	5	do	—	—	—	751.0	17.1	N.N.W.	5	do	