



El centro de la depresión que ayer se encontraba por las islas Canarias ha caminado hacia el NE, por cuya causa sopla en el Estrecho y costas adyacentes, Levante fresco acompañado de lluvias ligeras. — En la Península, el tiempo es bueno y los vientos η soplan, en general, bonancibles del 1º cuadrante. — Las presiones más elevadas residen sobre las Islas Británicas. — La temperatura máxima de ayer fué de 22º en Badajoz y Sevilla; la mínima de hoy ha sido de 1º bajo cero en Teruel. —

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos bonancibles y frescos del 1º cuadrante y buen tiempo.
 N.W. id id de la región del Norte y buen tiempo.
 CENTRO id id del 1º y 2º cuadrantes y tiempo incierto.
 S. id id y frescos del 1º cuadrante y tiempo algo lluvioso y tormentoso.
 E. id id del 1º y 2º cuadrantes y buen tiempo.
 N.E. id id de la región del Norte y buen tiempo.

OBSERVACIONES DE LA MAÑANA.								ID. EN LAS 24 HORAS			ID. DE LA VÍSPERA.					
ESTACIONES.	Baróm ^a 0 y al nivel del mar.	TERMÓMETRO.		VIENTO.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia ó nieve	TEMP ^a EXT ^a		Baróm ^a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco.	VIENTO.		Estado del cielo.	
		Seco.	Húm ^o	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.				Máx ^a	Mín ^a			Dirección.	Fuerza de 0 a 9.		
VALENTIA (7h)	775.1	5.0	4.4	cal	0	d	M	12.8	3.9	775.0	10.6	SSE	2	d		
GRIS NEZ (7h)	774.3	4.4	3.6	N	4	cub	Riv	10	3	775.9	6.0	NE	4	nub		
ST. MATHIEU (7h)	774.2	3.0	2.6	ENE	3	d	Riv	19	2	773.4	13.8	ENE	4	d		
ISLA DE AIX (7h)	768.1	5.1	4.2	NE	4	d	Riv	20	3	768.8	13.0	NE	3	d		
BIARRITZ (7h)	769.1	7.0	6.4	SSE	2	d	Sl	15	6	769.9	12.6	NW	3	d		
PERPIÑAN (7h)	765.1	11.0	6.3	W	2	d	—	20.3	7.2	765.1	16.4	NW	3	d		
CARO SICIÉ (7h)	762.5	9.6	9.0	S	3	bru	M	17	7	764.3	11.0	W	3	brn		
NIZA (7h)	762.6	7.8	7.3	S	1	d	cal	15	6	764.5	10.6	cal	0	cub		
CLERMONT (7h)	769.7	4.2	2.1	NW	3	d	—	14.6	1.5	769.4	10.8	N	4	nub		
PARÍS (7h)	772.5	2.7	2.3	N	3	cub	—	13.5	1.6	773.4	10.0	NE	3	d		
S. SEBASTIÁN. (9h)	768.7	12.1	10.0	NW	2	cub	Sl	13	6	769.1	13.2	N	5	d		
PAMPLONA (9h)	768.5	10.0	8.2	SE	0	cub	—	18	5	768.7	15.8	NW	3	d		
BILBAO (9h)	768.4	12.0	10.4	SE	1	nieb	Riv	—	—	769.0	—	NE	5	cd		
SANTANDER (9h)	768.6	4.0	3.6	SW	1	nieb	—	—	—	767.9	—	NE	1	d		
AVILÉS (8h)	767.7	—	—	E	4	cub	Riv	—	—	767.7	—	E	4	nub		
VARES (8h)	768.2	10.0	9.5	E	6	cub	Pic	—	—	769.1	9.8	E	6	cub		
CORUÑA (7h)	767.2	8.8	7.2	ENE	3	nieb	M	15	6	769.0	12.8	N	2	d		
FINISTERRE (8h)	768.5	15.4	11.8	cal	0	?	Sl	—	—	768.6	14.6	NE	5	cd		
SANTIAGO (9h)	766.1	12.8	10.8	N	1	nub	—	13	9	766.5	17.3	SW	3	cd		
PONTEVEDRA (9h)	764.7	14.0	9.6	NE	2	d	—	21	6	764.9	20.4	N	1	d		
LEÓN (9h)	767.1	5.8	3.7	NE	0	d	—	18	0	765.5	14.6	S	0	d		
BURGOS (9h)	766.1	8.1	5.4	NE	1	d	—	15	2	761.6	13.8	N	1	d		
VALLADOLID (9h)	766.5	8.0	5.0	NE	4	d	—	20	2	764.5	12.5	NE	1	cub		
SALAMANCA (9h)	769.9	10.2	6.8	N	1	d	—	19	3	766.4	15.8	SE	1	nub		
ZAMORA (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OPORTO (9h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LISBOA (8h)	764.4	12.4	11.2	NE	1	lluv	Riv	19	12	764.5	14.4	N	4	cub		
LAGOS (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FUNCHAL (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PTA. DELGADA (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANGRA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HORTA (8h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAGUNA (9h)	765.6	13.5	11.0	N	4	nub	—	15	10	764.0	14.7	NE	2	cub		
CÁCERES (9h)	764.9	14.4	12.8	ENE	0	d	—	18	5	765.5	16.8	S	2	nub		
BADAJOZ (9h)	765.1	14.2	11.2	NE	1	d	—	22	6	766.8	21.0	NE	0	nub		
CÓRDOBA (9h)	764.6	12.8	10.2	S	1	d	—	21	6	764.9	20.3	E	2	nub		
SEVILLA (9h)	764.2	15.4	11.0	NE	5	d	—	22	9	764.7	21.4	NE	2	nub		
HUELVA (9h)	763.8	14.4	12.2	NE	4	d	—	21	9	764.6	18.7	SW	3	cub		
S. FERNANDO (7h)	764.0	14.2	10.2	E	4	cd	Sl	19	9	764.9	15.7	E	5	cub		
TARIFA (8h)	762.0	14.5	13.7	E	5	lluv	Pic	3	—	763.9	16.6	E	5	cub		
MÁLAGA (9h)	763.8	16.0	11.4	S	0	cd	M	13	7	765.7	15.6	SE	4	cub		
MELILLA (9h)	761.0	17.4	16.6	NE	1	cub	M	20	10	764.0	17.8	NW	1	d		
JAÉN (9h)	764.2	13.2	9.8	SSE	3	d	—	15	6	765.7	14.2	SSE	1	nub		
GRANADA (9h)	765.2	9.6	7.6	S	0	d	—	14	6	766.1	12.8	SW	4	cub		
ALMERÍA (9h)	765.0	14.5	10.0	N	1	cd	Sl	13	16	10	766.3	13.5	N	1	cub	
MURCIA (9h)	765.5	10.8	10.0	SW	1	d	—	17	4	767.2	14.2	E	0	cub		
ALICANTE (9h)	764.6	16.8	12.6	SE	0	d	Sl	19	7	766.9	17.6	E	1	cd		
VALENCIA (9h)	765.3	14.8	11.0	WSW	0	d	—	17	8	767.7	17.4	SE	0	nub		
ALBACETE (9h)	765.8	10.3	7.7	ENE	1	d	—	16	1	766.0	15.1	SSE	1	nub		
CIUDAD REAL (9h)	764.7	9.9	7.7	E	1	d	—	15	3	766.4	13.4	SE	2	cub		
TOLEDO (9h)	765.4	11.0	8.4	E	1	cd	—	1	?	11	6	765.4	18.0	SW	1	nub
CUENCA (9h)	765.5	7.4	6.5	S	0	d	—	2	15.9	1	766.7	10.5	NE	2	cub	
MADRID (9h)	765.2	11.6	7.9	cal	0	d	—	0.2	17.0	6.5	765.1	16.6	cal	0	nub	
SEGOVIA (9h)	764.7	11.0	7.8	NE	0	d	—	—	—	18	10	766.5	13.0	S	2	cub
AVILA (9h)	762.3	7.0	?	SSE	1	d	—	?	?	769.0	12.0	SE	3	nub		
GUADALAJARA (9h)	767.1	11.2	8.6	W	0	cd	—	—	—	17	4	765.7	16.2	W	1	cd
SORIA (9h)	765.4	8.6	4.2	N	4	d	—	16	1	767.9	14.4	E	0	nub		
HUESCA (9h)	764.3	11.1	7.2	NNW	0	d	—	19.8	3.5	765.5	18.6	SW	2	cd		
ZARAGOZA (9h)	765.3	11.6	8.2	WNW	1	d	—	20	6	765.7	19.2	WNW	1	d		
TERUEL (9h)	765.1	7.0	5.6	S	0	nieb	—	20	-1	766.1	13.1	E	0	cub		
TORTOSA (7h)	764.9	8.7	6.7	NW	0	d	—	20	6	767.0	19.9	SSE	2	nub		
BARCELONA (9h)	764.8	14.0	11.2	NNW	0	d	M	20	8	762.2	17.1	S	2	nub		
MAHÓN (9h)	763.8	16.0	11.6	NNW	2	d	—	18	8	765.8	17.8	N	2	d		
PALMA (9h)	765.5	15.0	12.0	N	1	d	Sl	—	—	18	8	765.4	16.2	SW	1	cd
ORÁN (7h)	764.6	11.8	—	SSW	2	cd	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARGEL (7h)	765.4	13.6	—	E	3	cub	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	765.2	11.0	—	SSE	1	d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPAKZ (7h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIORNA (7h)	762.4	10.6	8.8	E	1	nub	—	—	—	764.2	12.6	W	3	cub		
ROMA (7h)	762.2	8.8	6.6	N	2	d	—	—	—	764.9	10.6	SW	1	d		
CAGLIARI (7h)	763.4	9.8	9.0	NW	3	d	—	—	—	767.2	16.0	SE	3	d		
PALERMO (7h)	763.6	13.2	9.3	cal	0	d	—	—	—	765.8	7.5	cal	0	d		