



### ESTADO GENERAL.

La depresión relativa situada en el Atlántico entre las Canarias y el golfo de Cádiz permanece estacionaria; en el Estrecho y costas adyacentes sopla levante fresco y hay mar gruesa. En la costa de Provenza ha bajado el barómetro  $11^m$  y se ha formado un mínimo importante que produce vientos frescos. El tiempo es bueno en toda la Península y de vientos flojos por lo común del 1º y 2º cuadrantes. Las presiones más elevadas residen por las islas Británicas. La temperatura máxima fue ayer de  $26^{\circ}$  en Bilbao y Sevilla y la mínima de hoy de  $1^{\circ}$  bajo cero en Albacete.

### Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles a frescos del 1º cuadrante y tiempo incierto.
N. W.	" del S. E. y tiempo algo incierto.
CENTRO	" flojos y bonancibles de la región del E. y buen tiempo.
S.	" frescos y duros del E. y tiempo incierto.
E.	" flojos y bonancibles del W. y buen tiempo.
N. E.	" bonancibles del 1º cuadrante y tiempo incierto.

### Observaciones de la mañana.

Colaciones.	Baróm <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termóm <sup>o</sup>		Viento Direc <sup>n</sup>	Fuerza de Oa <sup>9</sup>	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm <sup>o</sup>					Lluvia o nieve.	Temp <sup>o</sup> extr <sup>a</sup> Máx. Min.	Baróm <sup>o</sup> a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento Direc <sup>n</sup>	Fuerza de Oa <sup>9</sup>	Estado del cielo.	
VALENTIA (8h)	773.7	7.2	6.7	Cal	0	bub	N <sup>o</sup>	-	12.2	6.7	772.9	10.6	E. N. E.	1	b. d. <sup>o</sup>
ORIZ NEZ (7h)	771.7	4.0	3.2	N. N. E.	2	Bur	id	-	7	2	771.2	7.6	Cal	0	bub
ST. MATHIEU (7h)	772.1	7.0	7.0	N. E.	3	D <sup>o</sup>	id	-	17	5	771.7	12.4	N. E.	3	D <sup>o</sup>
ISLA DE AIX (7h)	770.3	6.0	5.0	N. E.	3	id	Riz <sup>o</sup>	-	21	4	771.2	15.0	N. E.	2	id
BIARRITZ (7h)	767.5	7.9	6.5	Cal	0	id	id	-	22	6	768.7	20.3	E.	3	id
PERPIÑAN (7h)	766.6	8.0	3.6	W.	1	id	id	-	7.5	3.0	770.3	12.2	S. E.	1	id
NABO SICIÉ (7h)	760.1	7.0	3.0	W.	5	Bur	N <sup>o</sup> l <sup>ra</sup>	-	17	3	770.4	10.0	W.	3	id
NIZA (7h)	760.0	7.1	4.0	Cal	0	D <sup>o</sup>	Riz <sup>o</sup>	-	16	4	764.6	7.0	Cal	0	b. d. <sup>o</sup>
CLERMONT (7h)	770.8	2.2	0.6	W. N. W.	1	id	id	-	16.4	1.6	770.6	10.1	W. S. W.	3	D <sup>o</sup>
PARIS (7h)	771.7	4.7	4.4	N.	1	id	id	-	13.6	3.3	771.2	12.3	W. N. W.	2	id
SAN SEBASTIAN (9h)	767.5	13.8	10.0	N. W.	5	id	LV <sup>o</sup>	-	20	5	767.4	15.6	N. W.	4	id
BILBAO (9h)	767.0	12.4	7.4	S. E.	0	id	Riz <sup>o</sup>	-	26	6	767.9	23.4	E.	4	id
SANTANDER (8h)	767.7	10.0	9.5	S.	1	b. cub	id	-	-	-	767.2	12.5	N. E.	4	b. d. <sup>o</sup>
OVIEDO (9h)	768.3	9.2	7.2	N. E.	4	Bur	id	-	11	5	767.8	13.2	N. E.	4	id
VILÉS (8h)	767.6	-	-	E.	2	b. cub	Riz <sup>o</sup>	-	-	-	766.7	-	Cal	0	D <sup>o</sup>
ARES (8h)	767.8	7.4	9.2	E.	5	id	Cal <sup>o</sup>	-	-	-	768.1	7.0	E.	5	id
ORUÑA (7h)	767.0	12.0	7.6	N. W.	1	Bur	l <sup>ra</sup>	-	17	3	766.7	16.0	N. W.	1	id
MINISTERRE (8h)	767.0	23.0	16.4	Cal	0	D <sup>o</sup>	N <sup>o</sup>	-	-	-	767.5	22.5	Cal	0	id
SANTIAGO (9h)	765.7	16.0	11.7	N. E.	1	id	id	-	21.2	2	765.4	24.7	N. E.	0	id
MONTEVEDRA (9h)	765.5	15.3	11.5	N. E.	1	id	id	-	26	8	765.5	20.4	S. W.	2	b. cub
UGO (9h)	766.9	11.6	9.4	S.	0	D <sup>o</sup>	id	-	25	5	765.4	23.6	S. E.	1	b. cub
ORENSE (9h)	767.1	9.0	6.5	E.	1	id	id	-	19	3	766.5	17.5	E.	0	D <sup>o</sup>
BURGOS (9h)	767.4	6.5	4.0	N. E.	0	id	id	-	19	5	765.7	14.0	E. N. E.	1	b. d. <sup>o</sup>
VALLADOLID (9h)	768.5	9.0	4.5	N. E.	1	id	id	-	22	2	764.1	21.5	E.	1	id
SALAMANCA (9h)	765.7	12.2	6.4	E.	2	id	id	-	21	2	765.5	17.5	S. E.	4	D <sup>o</sup>
PORTO (9h)	765.7	16.7	11.1	E.	4	id	N <sup>o</sup> l <sup>ra</sup>	-	22	7	765.5	15.0	S.	3	id
VISBOA (8h)	764.2	12.3	7.4	N. E.	5	b. cub	Riz <sup>o</sup>	-	23	7	763.6	14.4	N.	5	id
VAGOS (8h)	763.2	16.5	11.0	S. E.	2	bub	N <sup>o</sup> l <sup>ra</sup>	-	17	11	764.6	14.4	S. E.	2	b. cub
LUNCHAL (8h)	763.8	16.1	12.1	N. N. W.	4	Nub	N <sup>o</sup>	-	18	7	764.3	15.8	N. N. W.	4	id
PUNTA DELGADA (7h)	767.6	12.0	7.6	N.	1	D <sup>o</sup>	Riz <sup>o</sup>	-	17	12	770.2	13.1	N. E.	1	b. d. <sup>o</sup>
INGRA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORTA (8h)	768.6	14.2	13.5	S.	2	bub	Riz <sup>o</sup>	-	17	13	769.3	13.6	S.	4	b. cub
LAGUNA (9h)	763.7	11.8	10.7	N.	6	b. d. <sup>o</sup>	id	-	14	7	764.4	15.2	N.	3	b. d. <sup>o</sup>
ADAJOZ (9h)	765.1	14.4	7.2	S. E.	2	Nub	id	-	25	4	764.6	24.6	E. S. E.	2	Nub
CÓRDOBA (9h)	764.2	14.4	7.0	E.	2	b. cub	id	-	25	7	762.5	24.6	E.	2	id
SEVILLA (9h)	763.5	15.6	7.6	N. E.	6	id	id	-	26	7	763.3	24.4	S. E.	4	b. cub
HUELVA (9h)	763.7	15.2	8.4	E.	2	id	id	-	25	7	763.7	20.5	S. W.	3	id
SAN FERNANDO (7h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TARIFA (8h)	761.3	14.6	13.5	E.	7	bub	Riz <sup>o</sup>	-	-	-	762.2	14.7	E.	5	b. cub
MÁLAGA (9h)	763.6	15.7	12.8	S. E.	4	b. cub	N <sup>o</sup> l <sup>ra</sup>	-	19	12	764.4	17.6	S. E.	4	b. cub
MELILLA (9h)	-	14.6	17.0	E.	2	Luy	id	-	16	12	-	14.4	N. E.	3	b. cub
JÉN (9h)	764.2	13.2	8.6	S.	2	Nub	id	-	20	7	763.2	17.2	S. E.	6	b. cub
GRANADA (9h)	763.4	11.2	10.4	S. E.	1	b. cub	id	-	18	7	763.3	14.4	E.	7	b. cub
AMERIA (8h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (9h)	767.2	10.6	9.4	S. W.	1	bub	id	-	18	7	767.4	17.0	E.	5	Nub
ALICANTE (9h)	766.7	14.4	13.4	S. W.	1	Nub	LV <sup>o</sup>	-	17	8	764.2	16.2	N. E.	6	id
VALENCIA (9h)	767.5	13.0	9.2	W.	0	D <sup>o</sup>	id	-	15	5	770.1	14.4	E.	1	id
ALBACETE (9h)	767.3	3.7	3.5	E.	1	Nub	id	-	14	1	767.2	15.5	E. S. E.	6	id
CIUDAD-REAL (9h)	765.4	7.5	5.0	E. N. E.	4	b. d. <sup>o</sup>	id	-	21	5	765.4	21.4	E. S. E.	4	id
MADRID (9h)	767.7	7.4	4.4	N. E.	2	D <sup>o</sup>	id	-	20.0	2.8	765.2	19.6	N. E.	0	b. d. <sup>o</sup>
SEGOVIA (9h)	767.0	8.5	4.0	W.	0	id	id	-	20	2	764.0	14.2	S. E.	3	D <sup>o</sup>
GUADALAJARA (9h)	767.3	8.4	5.4	N.	1	b. d. <sup>o</sup>	id	-	20	2	764.9	14.4	W. N. W.	2	b. d. <sup>o</sup>
SORIA (9h)	767.5	10.4	6.4	E. N. E.	0	D <sup>o</sup>	id	-	19	10	766.9	14.4	E.	2	id
HUESCA (9h)	766.9	12.4	7.6	W. S. W.	1	id	id	-	21.2	3.0	767.9	19.4	S.	0	D <sup>o</sup>
ZARAGOZA (9h)	766.8	15.2	10.0	S. E.	1	id	id	-	19.4	3.6	768.1	19.2	S. E.	1	id
TUDEL (9h)	767.6	4.0	1.8	E.	0	id	id	-	17	3	766.4	17.2	E.	2	id
TORTOSA (7h)	767.6	3.7	2.6	N. W.	0	id	id	-	17	2	770.4	17.0	S. S. E.	2	id
BARCELONA (9h)	767.5	12.0	9.0	W. S. W.	0	id	N <sup>o</sup>	-	17	5	771.4	13.0	E.	2	id
MAHÓN (9h)	766.7	14.4	7.4	E.	1	id	id	-	15	10	770.2	14.0	E.	2	id
PILMA (9h)	767.4	12.6	4.2	N.	1	b. d. <sup>o</sup>	LV <sup>o</sup>	-	18	7	770.2	17.6	E.	5	id
OLIVÉ (7h)	762.7	13.8	-	S. E.	4	bub	id	-	-	-	-	-	-	-	-
ANGEL (7h)	765.3	15.8	-	S. W.	3	id	id	-	-	-	-	-	-	-	-
TÁNEZ (7h)	765.0	4.0	-	S. W.	2	b. d. <sup>o</sup>	id	-	-	-	-	-	-	-	-
SIJAKS (7h)	766.4	10.4	-	N.	1	Bur	id	-	-	-	-	-	-	-	-
LORNA (7h)	762.7	11.6	9.4	S. W.	5	b. cub	id	-	-	-	767.7	11.2	S. W.	4	D <sup>o</sup>
ROMA (7h)	763.7	14.2	7.4	N.	1	b. d. <sup>o</sup>	id	-	-	-	767.7	7.4	W.	1	id
CAGLIARI (7h)	766.5	7.1	6.0	N. N. W.	3	D <sup>o</sup>	id	-	-	-	770.0	14.0	S. E.	4	id
PALERMO (7h)	765.4	10.2	7.3	Cal	0	id	id	-	-	-	767.7	7.2	N.	2	id