



ESTADO GENERAL.

En el golfo de Génova se ha formado una depresión de alguna importancia, con baja barométrica de 7^{mm} en Orza, dominando el mal tiempo, de vientos flojos y marejada en el N. del Mediterráneo superior. El área de presiones débiles de carácter térmico de la Península, tiene hoy su centro en Castilla la Nueva, pero el tiempo es bueno en todas partes, excepto en Galicia, donde soplan vientos frescos del 1º cuadrante. En general los vientos son flojos y bonancibles de dirección variable; en el litoral Cantábrico y de Galicia hay marejada. Las presiones más elevadas residen en la bahía de Vizcaya. La temperatura máxima ayer fue de 42° en Badajoz y la mínima de hoy ha sido de 11° en Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N.	vientos bonancibles del 1º cuadrante y buen tiempo. Calor.	N. W.	" " " " " " " "	a frescos de la región del S. E. y tiempo algo incierto. M. Bar.
CENTRO	flojos y bonancibles de dirección variable y buen tiempo. Calor.	S.	" " " " " " " "	del 3º cuadrante y buen tiempo. Calor.
E.	" " " " " " " "	E.	" " " " " " " "	de dirección variable y tiempo algo incierto. Calor.
N. E.	" " " " " " " "	N. E.	" " " " " " " "	del 1º al 2º cuadrante y buen tiempo. Calor.

Observaciones de la mañana.

Observaciones.	Baróm. ^o a 0 m nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la víspera.				
		Seco.	Húm.	Dirccn.	Fuerza de O. A. 9.			Temp. ^o extr. ^o	Max.	Min.	Baróm. ^o a 0 m nivel del mar.	Termóm. metro seco.	Dirccn.	Fuerza de O. A. 9.	Estado del cielo.
VALENTIA (8 h)	765.3	13.7	10.6	N. N. W.	2	C. cub.	Cal	—	16.1	11.1	765.8	15.0	N. W.	4	C. cub.
ORNEZ (7 h)	761.5	11.8	10.8	N. W.	4	C. cub.	id.	4	17	10	758.7	14.4	W.	3	C. cub.
ST. MATHIEU (7 h)	765.8	14.6	14.2	N.	3	Nub.	M.º	—	18	12	763.8	16.2	N. W.	4	C. d.º
DE AIX (7 h)	765.6	14.6	13.0	N. N. E.	2	Nub.	id.	—	21	14	764.0	17.0	N. W.	4	id.
BARITZ (7 h)	768.2	18.7	14.0	N. E.	3	Nub.	id.	—	21	16	764.2	17.2	N. N. W.	4	C. cub.
BERRIAN (7 h)	763.2	18.7	14.0	N.	3	C. d.º	id.	—	28.3	7.0	761.8	23.4	W. N. W.	3	id.
LABO SICIE (7 h)	758.5	18.0	13.0	W.	6	Bru.	M.º lya	—	27	18	759.1	23.0	W.	6	Coma
LEIZA (7 h)	753.3	22.8	19.0	Cal	0	C. d.º	Cal	—	28	17	754.7	27.5	S. W.	1	Nub.
SERMONT (7 h)	763.7	17.7	12.3	C.	1	C. cub.	id.	—	22.7	7.7	761.0	17.7	N. W.	4	C. d.º
PARIS (7 h)	763.1	14.0	12.2	N. N. W.	2	Nub.	id.	—	21.2	11.2	760.3	17.3	W.	3	Nub.
SAN SEBASTIAN (9 h)	763.6	20.0	15.6	N. W.	3	C. cub.	Cal	—	38	21	767.7	20.0	N. W.	5	C. cub.
BILBAO (9 h)	766.7	21.4	15.6	N. N. E.	1	id.	M.º	1	23	16	766.4	17.0	N. W.	2	id.
SANTANDER (8 h)	765.9	17.1	15.0	S. E.	2	Nub.	id.	—	—	—	766.1	20.0	N. W.	5	C. cub.
OVIEDO (8 h)	764.7	—	—	C.	4	id.	M.º	—	20	14	765.9	16.2	N. E.	4	id.
VILLES (8 h)	765.1	15.5	12.5	C.	6	Bru.	id.	—	—	—	765.5	18.5	C.	4	id.
VARES (8 h)	766.2	15.8	14.8	N. N. E.	3	C. d.º	lya	—	20	14	766.7	20.0	N.	5	id.
ORUNA (7 h)	764.5	17.7	15.4	N. E.	6	id.	lya	—	—	—	767.2	20.2	N. E.	5	id.
VINSTERRE (9 h)	763.2	19.4	14.5	N. E.	5	C. d.º	lya	—	24	12	764.8	23.0	N.	4	C. d.º
SANTIAGO (9 h)	769.0	20.7	16.1	N.	1	id.	—	—	27	15	764.0	28.0	N.	2	id.
MONTEVEDRA (9 h)	761.9	20.4	16.6	N. E.	3	id.	—	—	35	15	763.5	25.0	N. W.	1	id.
RENSE (9 h)	763.2	18.0	14.4	S. E.	1	id.	—	—	32	10	757.1	27.6	N. N. E.	1	id.
LEÓN (9 h)	764.2	14.7	10.8	N. E.	2	id.	—	—	26	11	760.6	25.0	N. N. E.	1	Nub.
BURGOS (9 h)	762.2	18.0	13.0	N. E.	3	id.	—	—	33	14	758.2	22.8	S. W.	1	C. d.º
VALLADOLID (9 h)	758.6	20.4	14.8	N. E.	2	id.	—	—	36	13	758.3	34.8	N. W.	2	id.
SALAMANCA (9 h)	760.2	25.0	17.8	S. N. E.	3	id.	—	—	28	17	763.1	23.3	W.	1	id.
PORTO (9 h)	758.5	24.7	16.8	N. N. E.	4	id.	lya	—	32	21	757.7	23.3	N.	6	id.
VISO (8 h)	760.1	20.8	18.0	Cal	0	C. cub.	lya	—	27	18	760.3	21.3	Cal	0	id.
VAGOS (8 h)	763.0	22.5	17.0	N.	4	C. d.º	lya	—	24	16	763.1	22.9	N.	4	id.
VINCHAL (8 h)	763.4	22.7	17.0	N. N. E.	4	id.	lya	—	26	20	763.5	22.0	S. E.	2	id.
SANTA DELGADA (7 h)	764.0	22.2	20.4	S. W.	2	id.	lya	2	26	18	763.7	21.6	S. E.	2	id.
INGRA (8 h)	763.9	22.1	20.0	N. N. E.	2	id.	lya	—	25	20	764.1	20.0	N. N. E.	3	id.
ORTA (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AGUNA (9 h)	757.6	31.6	22.7	S. N. E.	2	C. d.º	—	—	40	24	758.5	39.2	W. N. W.	2	C. d.º
VACERES (9 h)	762.1	31.8	25.0	W. N. W.	0	id.	—	—	42	22	757.6	40.6	W. S. W.	0	id.
VADAJOZ (9 h)	759.0	28.4	21.4	S. W.	1	id.	—	—	41	17	758.0	40.8	S. W.	1	id.
VORDOBA (9 h)	757.7	27.0	22.8	S. W.	3	id.	—	—	37	17	757.6	36.2	S. W.	4	id.
EVILLA (9 h)	759.6	23.3	17.8	S. W.	1	C. cub.	—	—	28	21	760.9	26.3	S. W.	4	id.
VELVA (9 h)	760.7	21.1	17.2	Cal	0	id.	Cal	—	26	20	761.0	23.3	W. N. W.	3	id.
SAN FERNANDO (8 h)	759.3	21.2	20.1	W.	1	id.	lya	—	—	—	760.6	24.4	W.	1	id.
TARIFA (8 h)	757.1	21.4	18.0	S. E.	6	Nub.	id.	—	26	17	760.3	24.6	S. E.	3	id.
MÁLAGA (9 h)	—	27.2	25.4	N. W.	1	id.	Cal	—	26	17	—	27.6	N. N. E.	2	id.
VELILLA (9 h)	759.8	29.2	20.8	W.	0	C. d.º	—	—	38	21	758.2	37.2	W. N. W.	1	id.
VEN (9 h)	759.6	27.6	19.6	S. W.	1	Nub.	—	—	38	21	759.2	37.6	S. W.	1	id.
HERNANDEZ (8 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HERMERA (8 h)	761.5	27.8	23.6	S. S. W.	1	Nub.	—	—	39	17	758.7	36.2	S. E.	1	C. d.º
BURCIA (9 h)	761.7	27.2	26.4	S.	0	Nub.	Cal	—	31	22	766.6	29.0	S. E.	1	id.
VICANTE (9 h)	762.3	26.2	23.6	C.	0	C. cub.	—	—	28	21	759.4	27.8	N. E.	0	id.
VALENCIA (9 h)	760.4	25.9	18.3	S. E.	3	C. d.º	—	—	37	14	757.1	36.3	W.	5	id.
ALBACETE (9 h)	760.6	28.0	23.1	C.	1	id.	—	—	38	16	760.4	37.1	W.	2	id.
CIUDAD-REAL (9 h)	760.2	24.8	17.1	N. E.	2	id.	—	—	35.2	19.2	757.1	34.6	N. W.	2	id.
MADRID (9 h)	761.2	19.8	15.8	W.	0	id.	—	—	30	11	759.8	29.0	N. W.	1	id.
LEGOVIA (9 h)	759.7	24.4	17.4	N. N. W.	1	id.	—	—	35	17	756.7	33.4	W.	2	id.
SALDALAJARA (9 h)	761.5	22.0	16.0	N. E.	0	id.	—	—	30	12	759.7	27.3	N. E.	2	Nub.
TORIA (9 h)	760.9	22.1	14.3	W. S. W.	1	id.	—	—	34.2	13.2	759.0	31.9	W. N. W.	5	C. d.º
VUESCA (9 h)	762.7	21.4	17.7	N. W.	4	id.	—	—	35	16	759.1	30.9	N. W.	4	id.
ARAGOZA (9 h)	757.8	22.2	18.1	N. W.	0	id.	—	—	38	13	755.6	54.2	N. W.	0	id.
TERUEL (9 h)	761.7	23.8	21.3	W. N. W.	3	id.	—	—	32	22	757.5	31.3	S.	4	id.
TORTOSA (7 h)	762.1	24.2	22.6	S. S. E.	0	C. cub.	M.º	—	28	21	760.6	27.0	S. S. E.	2	C. d.º
BARCELONA (9 h)	761.7	23.4	17.4	N.	4	C. d.º	M.º	—	31	21	760.5	27.8	S.	2	C. d.º
MAHÓN (9 h)	762.0	25.4	21.8	N. E.	5	C. d.º	M.º	—	30	27	761.2	27.8	S. W.	1	id.
PALMA (9 h)	760.4	20.2	—	N. W.	1	C. cub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRÁN (7 h)	757.8	25.0	—	C.	3	Bru.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGEL (7 h)	759.3	26.0	—	S. W.	2	C. d.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TÚNEZ (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAFAKS (7 h)	755.4	24.0	20.6	W.	6	C. d.º	—	—	—	—	763.5	25.4	W.	3	Nub.
LORNA (7 h)	757.5	24.2	20.0	S.	3	C. cub.	—	—	—	—	759.2	24.2	S.	2	C. d.º
ROMA (7 h)	758.8	21.8	20.4	N. W.	4	C. d.º	—	—	—	—	759.4	29.5	N. N. E.	5	C. d.º
CAGLIARI (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PALERMO (7 h)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

El Director
ARCIMIS