



ESTADO GENERAL

El mínimo del S.W. se abonda y también el de Argel. La situación sigue estando muy perturbada. En Castilla han descargado tormentas; y grandes chubascos en diversas regiones de la Península, producidos, principalmente, por el área de bajas presiones del Centro. La fuerza del viento es considerable, y su dirección por lo común del S. cuadrante. Ha bajado mucho la temperatura. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico septentrional.

Tiempo probable

EN EL N vientos frescos de la región del N. y lluvias.
 " NW id id id id id id.
 " CENTRO id variables en fuerza y dirección y tendencia tormentosa y chubascosa.
 " S id barancibles del E. y tiempo incierto.
 " E id variables y alguna tendencia tormentosa.
 " NE id id id id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento. Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	en las 24 horas.			30 de la vispera.				
		Seco	Húm. ^o					Pluvia o nieve	Temp. ^s extr. ^s Máx.	Min.	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc. ⁿ	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.
VALENTIA	8h 768.4	11.1	8.9	N.N.W.	4	Cal. ^o	Ni. ^o	1.1	11.1	8.1	770.6	15.0	N.W.	2	Cal. ^o
GRIS NEZ	7h 768.0	9.1	6.8	S.N.E.	1	Tub. ^o	Sl. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h 769.1	7.0	3.5	N.N.E.	1	Ci. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 764.7	8.4	7.8	N.N.E.	4	Ci. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 764.3	11.2	10.0	W.S.W.	5	Slu.	Ni. ^o	1	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h 760.6	15.9	12.0	N.W.	9	Obt. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIÉ	7h 759.5	14.6	9.2	E.	9	id	Ni. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 760.3	12.4	10.8	E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT	7h 762.6	9.8	8.8	N.N.W.	4	Slu.	id	17	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 766.0	6.9	5.9	N.	3	Tub.	id	—	16.9	5.0	765.0	11.1	N.N.E.	4	Tub. ^o
S. SEBASTIAN	9h 762.1	12.9	11.1	S.W.	1	Obt. ^o	Gr.	25	16	10	766.0	13.2	N.W.	5	Obt. ^o
BILBAO	9h 766.4	12.8	10.4	N.W.	4	id	Ni. ^o	8	14	8	766.4	13.0	id	0	Slu.
SANTANDER	8h 765.1	—	—	N.N.E.	5	id	id	—	—	—	765.0	—	N.E.	3	Obt. ^o
OVIEDO	9h 768.5	9.4	8.8	N.E.	3	Ci. ^o	id	13	12	6	766.4	10.6	id	3	Slu.
AVILÉS	8h 767.1	—	—	S.E.	2	Obt. ^o	Ni. ^o	—	—	—	765.8	—	S.	3	Obt. ^o
VÁRES	8h 767.4	14.0	—	N.E.	5	Ci. ^o	id	—	—	—	767.2	16.3	N.E.	3	id
CORUÑA	7h 767.9	13.0	10.0	N.N.E.	4	Tub. ^o	id	—	15	9	767.2	14.0	N.N.E.	4	Tub. ^o
FINISTERRE	8h 766.8	12.5	8.0	N.E.	7	Ci. ^o	id	—	—	—	766.9	13.5	N.E.	8	Ci. ^o
SANTIAGO	9h 765.9	15.6	11.2	id	7	Tub. ^o	id	—	15	7	765.5	13.4	id	6	Tub. ^o
PONTEVEDRA	9h 765.2	15.6	11.2	id	6	Ci. ^o	Gr.	—	20	10	764.7	17.6	id	6	id
VIGO	9h 764.6	16.0	10.8	N.	6	Ci. ^o	id	—	18	15	764.0	19.2	id	5	Ci. ^o
ORENSE	9h 765.7	6.6	5.3	N.E.	3	Obt. ^o	id	—	20	8	763.0	16.5	N.	8	Ci. ^o
BURGOS	9h 769.5	12.0	11.0	id	9	Ci. ^o	id	52	17	2	760.8	15.3	N.E.	4	Tub. ^o
VALLADOLID	9h 761.5	10.6	9.4	E.	6	Tub. ^o	id	1	15	5	761.5	11.0	id	9	id
SALAMANCA	9h 762.5	17.2	12.2	E.	5	Ci. ^o	id	—	27	7	761.0	24.6	id	1	Ci. ^o
OPORTO	9h 759.3	17.7	12.5	N.N.E.	4	id	Sl. ^o	—	25	11	—	—	id	—	—
LISBOA	8h 758.2	20.3	16.6	S.E.	3	id	Ni. ^o	10	21	12	760.6	14.6	N.N.W.	5	Ci. ^o
LAGOS	8h 763.8	17.0	14.3	N.	5	Slu.	id	—	24	12	—	—	id	—	—
TUNCHAL	7h 767.8	17.6	15.0	N.N.E.	1	Ci. ^o	Ni. ^o	3	20	12	765.0	17.9	N.	4	Obt. ^o
PUNTA DELGADA	8h 750.6	16.3	15.0	S.E.	1	Ci. ^o	Ni. ^o	—	19	14	768.3	16.0	N.E.	2	id
ANGRA	8h 759.1	14.5	13.9	N.	4	Ci. ^o	Sl. ^o	—	19	14	771.2	17.8	id	2	Tub. ^o
CÁCERES	9h 758.9	18.8	14.8	W.S.W.	4	Ci. ^o	id	—	26	12	761.6	25.8	W.	1	id
BADAJOS	9h 758.8	18.6	15.8	S.W.	0	id	id	—	28	11	758.9	25.8	W.	3	Obt. ^o
CÓRDOBA	9h 762.8	15.0	13.2	N.	3	Tub. ^o	id	—	27	12	760.2	27.6	N.W.	1	Ci. ^o
SEVILLA	8h 759.6	16.8	14.8	S.S.E.	1	Ci. ^o	id	—	18	11	762.7	14.8	N.	3	Ci. ^o
LAGUNA	7h 760.8	18.0	—	E.	1	Tub. ^o	Sl. ^o	—	23	13	760.5	18.5	Cal.	0	Obt. ^o
S. FERNANDO	8h 758.6	18.9	15.3	S.E.	4	id	Ni. ^o	—	—	—	760.2	16.7	E.	4	id
TARIFA	9h 758.6	20.2	16.5	N.E.	0	Ci. ^o	id	—	20	13	760.6	19.0	E.	4	Ci. ^o
MÁLAGA	9h 756.9	18.3	14.0	E.	1	id	id	—	25	11	758.0	23.8	N.	0	Obt. ^o
JÁEN	9h 758.6	22.3	20.0	S.W.	1	Ci. ^o	id	—	21	15	756.6	20.1	S.	0	id
GRANADA	8h 759.9	19.0	16.2	id	3	Tub. ^o	Ni. ^o	—	—	—	759.9	22.0	S.E.	2	Ci. ^o
ALMERÍA	9h 757.5	22.2	20.0	N.E.	3	Ci. ^o	id	—	24	12	760.6	22.0	N.E.	4	Obt. ^o
MURCIA	9h 760.3	19.2	15.4	E.N.E.	1	Tub. ^o	Ni. ^o	—	25	12	757.1	21.6	id	3	Tub. ^o
LICANTE	9h 758.9	15.9	12.5	E.	3	id	id	—	18	14	762.3	17.6	E.N.E.	1	Ci. ^o
ALENCIA	9h 761.1	18.0	14.5	S.	0	Ci. ^o	id	—	25	9	758.2	23.7	S.E.	3	id
LPACETE	9h 760.9	14.2	8.5	N.E.	5	Obt. ^o	id	—	28	9	757.3	25.5	S.	0	Obt. ^o
CIUDAD-REAL	9h 761.0	13.0	9.0	N.	6	id	id	6.9	25	7.8	758.5	24.0	S.	2	Ci. ^o
ADRID	9h 760.7	10.4	7.8	N.E.	6	Tub. ^o	id	—	25	5	756.7	23.0	N.W.	4	Obt. ^o
LEGOVIA	9h 760.0	6.4	4.6	N.	3	Obt. ^o	id	2	26	8	757.5	21.6	S.W.	4	Tub. ^o
SCORIAL	9h 761.7	13.3	10.6	N.W.	1	id	id	15	20	3	758.3	15.2	N.E.	5	Slu.
ORIA	9h 762.2	12.0	8.6	id	4	id	id	—	23	9	761.5	21.7	S.S.E.	0	Tub. ^o
UESCA	9h 761.7	10.3	8.3	N.	2	Tub. ^o	id	—	25	8	759.9	25.0	E.	1	Ci. ^o
ARAGOZA	8h 759.2	19.0	14.8	S.S.W.	2	Ci. ^o	id	—	—	—	757.4	22.8	E.	4	Tub. ^o
ERUEL	8h 759.2	19.0	14.8	S.S.W.	2	Ci. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
ARRAGONA	9h 759.2	19.0	14.8	S.S.W.	2	Ci. ^o	Ni. ^o	—	21	12	762.1	17.4	S.E.	2	id
BARCELONA	8h 758.3	18.2	14.2	Cal.	0	Tub. ^o	Ni. ^o	—	—	—	760.2	16.0	S.S.E.	3	id
DAQUÉS	9h 758.5	20.2	16.0	N.E.	5	Obt. ^o	id	—	18	14	762.2	16.8	E.	2	Ci. ^o
ABON	9h 758.0	16.7	—	N.W.	3	Tub. ^o	Sl. ^o	—	25	16	760.0	21.4	N.E.	6	Ci. ^o
ALMA	7h 756.3	19.0	—	id	2	Ci. ^o	id	—	—	—	—	—	—	—	—
LAN	7h 755.4	18.0	—	N.E.	1	id	id	—	—	—	—	—	—	—	—
UNEZ	7h 760.2	17.0	15.0	E.N.E.	1	Ci. ^o	id	—	—	—	762.3	18.0	W.	1	Ci. ^o
AKS	7h 761.6	12.3	9.8	N.	2	Obt. ^o	id	—	—	—	763.1	19.7	S.	4	id
ORNA	7h 758.6	20.2	18.0	S.E.	3	Ci. ^o	id	—	—	—	761.5	19.0	S.E.	3	id
OMA	7h 761.5	16.6	13.9	Cal.	0	Ci. ^o	id	—	—	—	763.8	17.8	N.E.	3	id
GLIARI															
LERMO															