



ESTADO GENERAL.

En el centro de la Península hay un pequeño mínimo, perfectamente definido, pero sin la menor importancia. El tiempo es bueno por lo general; llueve en Cataluña y faltan telegramas del N.E. y los de Francia y Africa. La zona de altas presiones se extiende de las Azores a Irlanda.

EN EL N.

" " N.W.

" " CENTRO.

" " S.

" " E.

" " N.E.

Tiempo probable
vientos bonancibles de la región del E.

id id variables.

id id id.

id id de la región del W.

como para el N.E.

id id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento.		Estado del cielo	Estado del mar.	Dichas en las 24 horas		Dichas de la víspera.					
		Seco	Húm.	Dircc ⁿ	Fuerza			Pluvia o nieve	Temp ^s extr. ^s	Baróm. ^o a 0 y al nivel del mar	Termo- metro seco.	Viento.		Estado del cielo	
								Máx	Min			Dircc ⁿ	Fuerza		
VALENTIA (8 ^h)	770.4	13.3	12.2	N.E.	Vent ^a	Ob ^o	Briz ^o	—	18.3	8.9	767.6	15.6	N.E.	21.4	Ob ^o
GRIS NEZ (7 ^h)															
S ^t MATHIEU (7 ^h)															
ISLA DE AIX (7 ^h)															
BIARRITZ (7 ^h)															
PERPIÑAN (7 ^h)															
CABO SICIE (7 ^h)															
NIZA (7 ^h)															
CLERMONT (7 ^h)															
PARIS (7 ^h)															
S. SEBASTIÁN (9 ^h)	763.8	20.5	14.0	N.W.	N.W. ^o	Ob ^o	Cal	—	24	17	764.3	22.9	N.	21.0	Ob ^o
BILBAO (9 ^h)	764.1	22.2	14.8	N.	Cal	id	Briz ^a	—	28	18	764.0	25.4	E.	21.0	id
SANTANDER (9 ^h)	763.8	21.1	—	S.	id	id	id	—	—	—	764.5	21.0	N.E.	21.0	Ob ^o
OVIEDO (8 ^h)	763.5	20.6	16.6	S.	Vent ^a	Ob ^o	id	—	22	15	763.7	20.8	id	21.0	Ob ^o
AVILÉS (8 ^h)	763.9	—	—	S.	id	Ob ^o	?	—	—	—	764.6	—	E.	Vent ^a	Ob ^o
VARES (8 ^h)															
CORUÑA (7 ^h)															
FINISTERRE (7 ^h)															
SANTIAGO (9 ^h)															
VIGO (9 ^h)	764.5	18.2	15.0	W.	id	Ob ^o	Cal	—	23	14	764.2	21.8	W.	21.0	Ob ^o
ORENSE (9 ^h)	764.3	19.5	15.8	S.E.	Cal	Ob ^o	id	—	22	11	763.1	25.7	S.W.	Vent ^a	Ob ^o
BURGOS (9 ^h)	761.8	19.0	17.0	E.	id	Ob ^o	id	—	25	10	760.7	23.0	W.	Cal	Ob ^o
VALLADOLID (9 ^h)	760.3	21.0	17.0	S.W.	id	id	id	—	26	8	759.3	26.0	N.W.	Vent ^a	id
SALAMANCA (9 ^h)	761.4	21.8	14.8	W.	Vent ^a	id	id	—	28	10	762.3	25.3	N.W.	id	Ob ^o
OPORTO (9 ^h)	764.8	19.1	14.5	S.W.	id	Ob ^o	id	—	24	13	—	—	id	id	Ob ^o
LISBOA (8 ^h)	765.2	19.7	16.6	N.W.	id	Ob ^o	id	—	24	15	765.3	18.5	N.W.	Ob ^o	Ob ^o
LAGOS (8 ^h)	764.9	22.9	17.0	N.	id	Ob ^o	id	—	28	17	—	—	id	id	Ob ^o
FUNCHAL (8 ^h)	769.4	20.0	17.0	N.E.	id	Ob ^o	id	—	24	18	767.4	22.1	N.E.	id	Ob ^o
PUNTA DELGADA (7 ^h)	769.5	18.2	17.0	id	id	Ob ^o	id	—	23	18	769.8	19.6	N.W.	Vent ^a	Ob ^o
BADAJOS (9 ^h)	763.1	23.5	16.5	N.W.	Cal	Ob ^o	id	—	30	23	761.1	28.0	W.	Cal	Ob ^o
SEVILLA (9 ^h)															
AYAMONTE (8 ^h)															
S. FERNANDO (7 ^h)	764.2	19.9	16.0	Cal	id	id	id	—	26	17	763.2	22.0	W.	Ob ^o	Ob ^o
TARIFA (8 ^h)	764.7	21.3	—	N.W.	id	Ob ^o	id	—	—	—	763.3	24.7	W.	Ob ^o	id
MÁLAGA (9 ^h)	763.0	26.5	20.9	S.E.	id	Ob ^o	id	—	28	21	767.3	27.2	S.E.	Ob ^o	id
GRANADA (9 ^h)															
ALMERÍA (8 ^h)															
AGUILAS (8 ^h)	765.7	—	—	E.	Vent ^a	id	id	—	—	—	764.5	—	E.	Vent ^a	?
ALICANTE (9 ^h)	762.1	27.8	26.8	N.E.	Cal	Ob ^o	id	—	9	9	760.7	21.8	N.E.	Cal	Ob ^o
MURCIA (9 ^h)	763.3	26.4	23.0	N.E.	id	Ob ^o	id	—	34	21	762.7	31.8	S.E.	Ob ^o	Ob ^o
DENIA (8 ^h)	764.4	27.4	25.0	Cal	Cal	id	Cal	—	—	—	760.4	28.5	id	id	Ob ^o
VALENCIA (9 ^h)	763.8	20.1	24.0	S.E.	id	Ob ^o	id	—	24	23	762.4	28.0	id	Cal	Ob ^o
CIUDAD-REAL (9 ^h)	763.9	16.3	13.3	W.	id	Ob ^o	id	—	35	11	760.6	24.5	W.	id	Ob ^o
ALBACETE (9 ^h)	762.4	26.9	20.1	S.E.	Vent ^a	id	id	—	33	22	759.4	32.3	S.S.W.	Vent ^a	id
MADRID (9 ^h)	762.8	20.8	15.6	S.	id	id	id	—	27.1	14.0	761.7	26.1	S.W.	id	id
SEGOVIA (9 ^h)	761.3	22.0	14.5	S.W.	id	id	id	—	24	8	761.3	28.2	S.W.	id	id
ESCORIAL (9 ^h)	761.1	22.8	18.0	S.	Cal	id	id	—	26	12	760.6	20.0	S.	Cal	id
SORIA (9 ^h)	761.1	21.0	14.3	S.	id	id	id	—	25	5	760.6	24.6	S.	id	id
ZARAGOZA (9 ^h)	763.7	21.0	19.0	N.W.	Cal	Ob ^o	id	—	32	17	762.0	?	N.W.	Vent ^a	id
TERUEL (9 ^h)	762.0	23.7	21.0	S.	id	Ob ^o	id	—	32	16	759.7	30.9	S.	id	id
TARRAGONA (8 ^h)	763.9	—	—	N.W.	Vent ^a	Ob ^o	Cal	—	—	—	761.7	—	S.E.	Vent ^a	Ob ^o
BARCELONA (9 ^h)	763.8	24.4	21.4	S.E.	id	id	id	—	30	22	762.3	28.4	S.S.E.	Cal	Ob ^o
CADAQUÉS (8 ^h)															
MAHON (8 ^h)	760.4	—	—	S.E.	Ob ^o	Ob ^o	Briz ^a	—	—	—	759.9	—	S.W.	id	Ob ^o
PALMA (9 ^h)	764.2	28.0	25.6	N.	Cal	Ob ^o	Cal	—	29	24	763.2	27.6	S.W.	id	Ob ^o
IBIZA (8 ^h)															
ORAN (7 ^h)															
ARGEL (7 ^h)															
TUNEZ (7 ^h)															
SFAKS (7 ^h)															
LIORNA (7 ^h)	763.7	24.0	16.2	N.E.	id	Ob ^o	id	—	—	—	763.7	30.0	S.	Vent ^a	Ob ^o
ROMA (7 ^h)	764.7	20.2	14.4	N.	id	id	id	—	—	—	764.0	32.0	W.	Ob ^o	id
CAGLIARI (7 ^h)	764.8	23.0	18.4	N.W.	Vent ^a	id	id	—	—	—	765.1	26.0	S.	Vent ^a	id
PALERMO (7 ^h)	762.3	23.7	19.2	S.W.	id	id	id	—	—	—	764.5	29.2	Cal	Cal	id

El Director
ARCIMIS