



Precio de suscripción 35 Ptas. semestre. Lit.º Barredo. Preciados 13. Madrid.

ESTADO GENERAL

Una Depresión ligera hace bajar el barómetro en Orlanda con vientos fresquitos del 3.º cuadrante. El área de bajas presiones relativas situada entre Madeira y Africa parece que se ablanda y en el Istmo sopla levante fresco. En la Península el tiempo no visita todavía y se registran lluvias en muchas regiones. Las presiones más elevadas residen en Italia y al W. del Atlántico.

Tiempo probable

EN EL N	vientos bonanibles	del W. y alguna lluvia.
" NW	id	S.W. y lluvias.
" CENTRO	id	del 2.º cuadrante y tiempo incierto.
" S	id	id id id
" E	id	id id id
" NE	id	id id id

Observaciones de la mañana

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	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.º extr.º Max. Min.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termómetro seco	Viento Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
LENTIA	764.7	10.6	7.8	S.S.W.	6	Obt.º	Ri.º	—	12.8	3.3	764.5	10.0	S.W.	4	Nub.º	
BRISNEZ	766.4	8.5	8.2	W.S.W.	1	Nub.º	Sl.º	17	—	—	—	—	—	—	—	
SMATHIEU	765.4	11.2	10.1	W.N.W.	1	Nub.º	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
LA DE AIX	765.8	14.0	13.0	S.S.E.	1	Obt.º	Ri.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARRITZ	766.5	14.0	12.6	Cal	0	Obt.º	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
ERPIÑAN	769.6	14.0	13.0	E.	1	Nub.º	Ri.º	—	—	—	—	—	—	—	—	
LABO SICIE	769.4	15.5	13.4	Cal.	0	Cd.º	Cal	1	—	—	—	—	—	—	—	
LAIZA	767.4	13.6	12.0	W.	0	Obt.º	—	4	—	—	—	—	—	—	—	
MERMONT	766.8	13.9	12.4	S.	0	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARIS	765.6	15.5	14.3	N.	5	Nub.º	Sl.º	2	22.6	11.0	763.7	20.0	S.W.	2	Obt.º	
SEBASTIAN	765.7	16.8	14.6	E.	0	Obt.º	Sl.º	1	19	10	765.4	16.7	N.W.	3	Nub.º	
ALBAO	765.2	—	—	N.E.	1	Obt.º	Ri.º	1	18	10	765.3	16.2	N.	0	Obt.º	
SANTANDER	764.6	13.4	11.2	S.W.	2	Nub.º	Sl.º	2	—	—	764.5	—	N.W.	0	Obt.º	
BIEDO	766.0	—	—	N.E.	2	Nub.º	Sl.º	—	16	7	764.8	12.6	N.E.	5	Obt.º	
VILES	765.7	14.2	—	S.S.E.	2	Obt.º	Ri.º	—	—	—	764.9	—	E.	3	Obt.º	
ARES	764.3	—	11.0	N.N.W.	—	—	Ri.º	—	—	—	765.3	16.2	E.	3	Obt.º	
ORUÑA	768.8	—	—	—	—	—	Ri.º	—	19	8	764.0	18.4	S.	1	Obt.º	
MINISTERRE	763.7	16.5	14.4	N.	1	Nub.º	—	—	—	—	768.2	15.0	W.	1	Nub.º	
ANTIAGO	763.8	17.8	12.0	W.	0	Obt.º	—	—	16	8	762.9	11.8	S.W.	2	Obt.º	
ONIEVEDRA	764.1	17.8	14.8	N.E.	0	Obt.º	Cal	—	17	7	764.8	15.9	—	0	Obt.º	
IGO	765.6	11.2	10.2	N.E.	0	Obt.º	—	—	17	10	763.6	14.8	S.W.	1	Nub.º	
RENSE	765.7	12.0	11.2	S.N.E.	1	Obt.º	—	6	19	6	762.5	16.2	N.E.	0	Obt.º	
BURGOS	764.9	12.0	12.0	N.E.	3	Slu.º	—	19	19	6	762.7	16.3	S.W.	1	Nub.º	
ALLADOLID	763.4	12.8	10.0	S.	1	Obt.º	—	1	22	5	761.6	20.0	S.E.	5	Obt.º	
ALAMANCA	762.9	14.0	12.3	E.	3	Obt.º	—	—	8	8	763.7	16.8	S.	1	Obt.º	
PORTO	762.0	15.0	12.5	N.	3	Obt.º	Sl.º	—	18	11	—	—	N.N.W.	4	Obt.º	
ISBOA	760.8	19.8	15.8	N.	1	Nub.º	Ri.º	—	19	13	763.1	13.7	N.N.W.	4	Obt.º	
LAGOS	761.6	17.0	12.1	N.	2	Obt.º	Sl.º	—	21	10	—	—	N.W.	4	Obt.º	
UNCHAL	766.6	13.8	11.5	N.E.	5	Obt.º	Sl.º	31	16	11	767.0	13.0	N.N.E.	4	Obt.º	
MUNTA DELGADA	769.3	13.6	12.0	N.W.	5	Obt.º	Ri.º	—	16	10	769.0	13.4	S.	4	Obt.º	
INGRA	762.0	16.4	12.7	S.E.	1	Obt.º	—	—	21	11	762.5	20.4	S.	2	Obt.º	
ACERES	761.0	22.0	18.0	N.E.	0	Nub.º	—	—	32	12	759.9	23.0	S.S.E.	0	Obt.º	
ADAJOZ	762.9	19.4	15.6	N.W.	1	Obt.º	—	—	20	11	762.1	25.4	N.W.	2	Nub.º	
ORDOBA	761.4	19.0	15.6	N.E.	3	Nub.º	—	—	26	14	761.8	23.6	N.	1	Obt.º	
EVILLA	762.1	17.0	14.2	E.	5	Obt.º	Sl.º	—	—	—	—	—	S.W.	2	Obt.º	
RAMONTE	762.5	17.9	—	E.	5	Obt.º	Ri.º	—	24	14	762.0	19.3	S.S.E.	3	Obt.º	
FERNANDO	762.7	19.0	15.0	S.S.W.	5	Obt.º	—	—	—	—	762.4	19.8	E.	5	Obt.º	
BRIFA	761.8	22.0	13.0	S.	0	Obt.º	N.º	—	20	14	765.6	18.6	S.E.	4	Nub.º	
ALAGA	761.2	16.4	12.3	S.E.	1	Obt.º	—	—	24	15	761.3	22.8	N.	1	Obt.º	
LEN	764.7	21.0	17.0	N.	3	Obt.º	Sl.º	—	21	9	761.5	18.2	W.	2	Obt.º	
BRANADA	766.4	19.2	15.2	N.E.	5	Cd.º	—	—	—	—	762.9	21.2	E.	2	Obt.º	
ALMERÍA	761.6	21.8	20.2	—	4	Obt.º	N.º	—	23	9	765.1	21.8	S.N.E.	5	Nub.º	
MURCIA	767.9	17.0	15.8	S.N.E.	2	Obt.º	N.º	—	23	15	765.3	20.0	S.N.E.	0	Obt.º	
ALICANTE	765.7	15.6	12.3	E.	4	Obt.º	—	—	18	12	765.7	18.0	E.N.E.	0	Obt.º	
VALENCIA	764.5	15.5	11.3	E.	1	Obt.º	—	—	21	9	762.5	20.7	S.S.E.	4	Obt.º	
ALBACETE	761.7	15.3	11.4	E.	2	Obt.º	—	—	22	9	763.7	20.7	W.	2	Obt.º	
MADRID-REAL	762.9	15.1	9.6	S.E.	5	Obt.º	—	—	18.6	10.3	762.6	18.3	W.S.W.	2	Nub.º	
MADRID	764.7	12.6	8.6	W.N.W.	0	Nub.º	—	—	20	8	761.2	18.2	S.E.	3	Obt.º	
SEGOVIA	764.3	13.2	10.8	N.E.	0	Obt.º	—	—	5	22	8	762.0	17.0	E.	0	Obt.º
LEON	768.9	15.6	14.4	S.E.	1	Nub.º	—	—	—	—	764.7	20.0	S.E.	0	Obt.º	
LESCA	766.0	17.2	13.0	S.E.	1	Obt.º	—	—	—	—	761.4	23.8	S.E.	1	Obt.º	
ARAGOZA	765.5	14.6	13.7	E.	2	Obt.º	—	—	—	—	761.7	21.6	S.W.	0	Obt.º	
ERUEL	767.8	—	—	E.	2	Slu.º	—	—	—	—	765.7	—	—	0	Obt.º	
ARRAGONA	769.3	15.4	13.6	S.S.E.	1	Obt.º	—	—	—	—	766.2	20.4	W.S.W.	1	Obt.º	
BARCELONA	768.3	17.4	12.9	N.E.	2	Nub.º	N.º	—	—	—	—	15.6	S.W.	2	Nub.º	
BAQUÉS	767.4	19.0	15.2	E.	2	Obt.º	Sl.º	—	—	—	766.6	18.2	N.N.E.	2	Obt.º	
BARON	764.3	13.9	—	S.	2	Nub.º	—	—	—	—	762.9	20.0	S.W.	1	Obt.º	
ALMA	762.4	17.7	—	E.	3	Obt.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALCALÁ	768.1	19.0	—	E.	3	Nub.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ALCANTARA	769.5	17.6	15.0	E.	1	Cd.º	—	—	—	—	767.1	18.3	S.W.	2	Slu.º	
ALCANTARA	770.2	13.4	12.0	N.	1	Obt.º	—	—	—	—	768.3	17.7	W.	3	Nub.º	
ALCANTARA	768.8	11.6	11.4	W.	1	Obt.º	—	—	—	—	766.5	19.0	E.	4	Cd.º	
ALCANTARA	771.3	16.0	15.1	Cal	0	Obt.º	—	—	—	—	768.9	16.4	Cal	0	Obt.º	