



Precio de suscripción 35 Plas. semestra. Lit.º Barredo, Preciados 15, Madrid.

ESTADO GENERAL

El núcleo principal de los varios mínimos de ayer que estaba en Castilla la Vieja ha cruzado rápidamente la Península y parte del Mediterráneo y se encuentra hoy al E. de las Baleares. El mal tiempo es general de lluvias copiosas, abundantes nevadas y vientos frescos y duros, por lo común del 4.º cuadrante. Empieza a subir la presión y como el mínimo es más profundo, resultan de mayor valor el gradiente y por lo tanto la fuerza del viento. Disminuyen las temperaturas. Las presiones más elevadas residen al S. de Madeira. Una nueva borrasca se halla más acá de las Azores.

Tiempo probable

EN EL N vientos frescos del N. lluvias, nieves y bajas temperaturas.
 " " N.W id id id id id id
 " " CENTRO id id a duros id id id id
 " " S id id del 4.º cuadrante y lluvias.
 " " E id bonancibles a frescos del 4.º cuadrante lluvias y bajas temperaturas.
 " " NE como para el N.

Estaciones.	Baróm. a 0 y nivel del mar.	Termóm. ^o		Viento Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas			Id. de la vispera.					
		Seco	Húm. ^o				Fluvia o nieve.	Temp. ^s extr. ^s Máx.	Min.	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Term. metro seco.	Viento. Direc. ⁿ Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.		
VALENTIA	8h 757.2	5.6	3.9	N.N.E	5	Obt. ^o	N.º gra	1	7.2	1.1	763.5	3.3	N.N.E	2	C. obt. ^o
GRIS NEZ	7h 749.9	6.0	4.8	N.W.	4	C. obt. ^o	N.º	1	—	—	—	—	—	—	—
ST. MATHIEU	7h 749.5	0.0	-1.0	N.	5	id.	N.º	—	—	—	—	—	—	—	—
BIARRITZ	7h 742.6	7.2	5.5	N.W.	4	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPINAN	7h 739.7	5.5	4.1	Cal	0	Slw.	N.º	6	—	—	—	—	—	—	—
CABO SICIE	7h 744.9	0.5	0.2	N.N.E.	2	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 745.2	-2.7	-3.8	S.W.	2	Nieve	—	—	0.1	-5.0	755.0	-1.2	N.E.	3	Obt. ^o
CLERMONT	7h 750.7	7.9	6.5	W.	6	Obt. ^o	N.º	9	11	6	747.3	9.5	id.	2	id.
PARIS	9h 752.0	7.6	6.4	N.	4	Slw.	N.º gra	26	10	6	748.0	8.8	S.E.	0	Slw.
S. SEBASTIAN	9h 754.7	4.0	3.8	N.W.	3	Slw.	N.º	1	7	3	742.6	6.2	id.	3	Slw.
BILBAO	8h 753.7	—	—	N.N.W.	2	id.	N.º	—	—	—	748.8	—	N.N.W.	2	id.
SANTANDER	8h 756.2	7.9	—	N.N.E.	5	C. obt. ^o	id.	5	—	—	751.0	8.7	N.E.	8	C. obt. ^o
OVIEDO	8h 757.9	7.4	7.0	N.	7	Obt. ^o	N.º	12	11	6	748.8	10.0	id.	4	id.
AVILÉS	8h 757.6	7.6	6.0	N.	5	C. obt. ^o	N.º	15	—	—	751.7	8.5	N.	6	id.
VÁRES	8h 757.9	4.5	4.1	N.	2	Nub. ^o	—	23	10	4	750.7	7.1	S.W.	3	Slw.
CORUNA	9h 757.2	6.1	5.5	N.	1	C. obt. ^o	Cal	3	10	4	741.8	9.5	N.	0	id.
FINISTERRE	9h 756.8	7.8	6.6	N.E.	2	Nub. ^o	Sl.º	2	12	6	748.8	9.6	E.	1	C. obt. ^o
SANTIAGO	9h 753.0	1.0	0.6	N.	0	C. obt. ^o	—	10	5	0	747.6	4.3	W.	0	Slw.
PONTEVEDRA	9h 753.6	5.0	5.0	N.W.	4	Nub. ^o	—	2	5	1	746.7	5.0	S.W.	6	C. obt. ^o
VIGO	9h 752.6	3.0	2.8	id.	1	Obt. ^o	—	1	5	1	749.8	3.6	N.W.	1	Slw.
ORENSE	9h 757.1	9.1	8.2	N.N.W.	2	id.	Sl.º	2	11	6	—	—	—	—	—
BURGOS	8h 758.1	9.7	7.8	N.N.W.	3	Nub. ^o	N.º	5	13	10	753.1	10.5	N.N.W.	4	C. obt. ^o
VALLADOLID	8h 759.0	13.6	10.8	N.	4	C. obt. ^o	Sl.º	3	16	9	—	—	—	—	—
SALAMANCA	8h 762.3	14.0	12.0	N.W.	1	Nub. ^o	N.º	—	17	8	762.1	14.9	N.W.	3	id.
OPORTO	7h 754.5	12.8	11.6	N.N.W.	4	id.	id.	28	15	12	756.6	13.4	S.S.E.	5	Slw.
LISBOA	8h 755.2	12.0	10.5	N.N.W.	3	C. obt. ^o	N.º	6	15	11	753.3	11.0	S.E.	6	id.
LACOS	8h 755.8	6.1	4.3	W.	2	C. obt. ^o	—	2	10	4	749.1	10.1	S.W.	2	C. obt. ^o
FUNCHAL	9h 754.0	10.0	8.0	N.W.	2	id.	—	10	14	6	749.2	12.0	S	1	Nub. ^o
PUNTA DELCADA	9h 756.8	10.2	8.4	W.	7	id.	—	7	15	8	751.8	14.6	S.W.	1	Nub. ^o
ANGRA	8h 757.6	11.9	9.6	N.	4	Nub. ^o	Sl.º	—	—	—	—	—	—	—	—
CACERES	8h 758.2	11.9	—	N.W.	6	C. obt. ^o	N.º	18	15	10	754.2	12.6	W.	4	Slw.
BADAJOS	8h 758.2	11.9	—	id.	6	id.	N.º gra	15	—	—	755.4	14.1	W.	5	C. obt. ^o
SEVILLA	9h 754.2	12.2	9.0	id.	8	id.	N.º	2	15	10	753.2	12.3	N.W.	6	C. obt. ^o
AYAMONTE	9h 755.0	6.8	4.9	id.	7	Obt. ^o	N.º	39	10	7	751.9	9.0	S.W.	0	id.
S. FERNANDO	9h 753.1	5.7	4.8	W.	1	Slw.	—	13	9	0	751.6	8.1	W.S.W.	2	Obt. ^o
TARIFA	9h 748.8	10.6	8.0	S.W.	5	Nub. ^o	—	—	16	8	750.0	15.4	W.	4	Nub. ^o
MÁLAGA	9h 748.0	12.0	10.2	id.	4	id.	N.º	1	15	8	748.7	14.8	N.W.	3	id.
JÁEN	9h 745.2	10.4	7.6	W.S.W.	1	Obt. ^o	—	7	12	8	748.3	10.8	N.E.	0	Slw.
GRANADA	9h 749.8	4.5	1.1	W.	5	Nub. ^o	—	—	10	5	749.3	8.7	W.	4	C. obt. ^o
ALMERIA	9h 752.4	6.6	4.4	W.	3	id.	—	4	10	3	752.9	9.2	W.	2	C. obt. ^o
MURCIA	9h 751.9	5.2	3.6	N.W.	3	C. obt. ^o	—	2.3	7.9	3.4	748.3	7.2	S.S.W.	3	Nub. ^o
MURCIA	9h 753.5	1.0	-1.0	id.	4	Nub. ^o	—	8	9	0	745.0	7.4	S.	4	Nub. ^o
ALICANTE	9h 752.5	1.0	0.6	id.	4	Nieve	—	9	6	-1	746.9	4.0	N.W.	6	C. obt. ^o
ALBACETE	9h 748.1	1.2	0.6	W.	0	C. obt. ^o	—	3	3	0	745.5	3.0	S.E.	1	Slw.
CIUDAD-REAL	9h 745.0	6.1	2.8	N.N.W.	4	Nub. ^o	—	10	7	1	757.2	6.9	id.	1	Obt. ^o
MADRID	9h 756.9	7.2	4.6	N.W.	1	id.	—	1	7	4	746.7	7.2	S.E.	0	id.
SEGOVIA	9h 747.3	2.7	2.3	N.	6	C. obt. ^o	—	—	8	0	747.1	6.8	S.	0	C. obt. ^o
ESCORIAL	8h 744.7	—	—	N.W.	3	Nub. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SORIA	9h 744.1	8.8	7.0	N.N.W.	1	Obt. ^o	N.º	1.3	8	8	747.5	8.2	N.E.	1	Slw.
HUESCA	9h 742.1	11.7	10.0	S.	1	id.	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
ZARAGOZA	9h 742.1	10.4	8.4	N.N.W.	3	Nub. ^o	—	6	14	1	748.0	13.0	W.S.W.	2	Obt. ^o
TERUEL	9h 742.2	13.0	10.0	W.	3	id.	—	1	14	11	745.3	14.4	W.	4	Slw.
TARRAGONA	7h 731.8	12.4	—	S.W.	6	Slw.	N.º gra	—	—	—	—	—	—	—	—
BARCELONA	7h 747.0	12.0	—	id.	4	Obt. ^o	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADAQUÉS	7h 744.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHON	7h 739.6	8.0	7.0	N.E.	4	Slw.	—	7	—	—	752.2	10.6	N.E.	7	C. obt. ^o
PALMA	7h 739.1	10.5	6.8	S.E.	4	id.	—	14	—	—	754.3	10.2	S.E.	2	Obt. ^o
ORAN	7h 748.1	12.5	12.1	id.	6	Obt. ^o	—	18	—	—	757.9	9.9	S.E.	2	id.
ARGEL	7h 746.0	12.3	10.3	W.S.W.	0	id.	—	—	—	—	757.3	13.4	S	2	id.
TUNEZ															
SFAKS															
LIORNA															
ROMA															
AGLIARI															
PALERMO															

El Director ARCIMIS