



ESTADO GENERAL

El mínimo del Mediterráneo superior se aliza por Lombardia y el Veneto, se ha ablandado 7 mm mas y las lluvias son abundantes en las costas inmediatas de Brancia, Italia y de las Baleares. En la Península sube el barómetro con vientos del 2.º cuadrante y el tiempo es bueno en casi todas partes e incierto todavía por las regiones del N.E. Siguen las bajas temperaturas. Baja el barómetro en las Islas. Las presiones mas elevadas residen en el Atlántico al W. de Irlanda.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del 2.º cuadrante y tiempo incierto.
 " " NW id id del N. y buen tiempo.
 " " CENTRO id id id id id.
 " " S id id del W. id id
 " " E como para el N.W.
 " " NE id id.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termóm. Seco Húm.		Viento. Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar	en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Flujia o nieve	Témp. extr. Máx.				Min.	Baróm. a 0 y al nivel del mar.	Termo- metro seco	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.				
VALENTIA	8h 769.1	16.1	15.0	Cal	0	C.S.	Sl.	—	16.7	16.0	770.4	16.1	N.W.	2	C.obt.
GRIS NEZ	7h 767.6	12.0	10.0	N.E.	4	Obt.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MATHIEU	7h 767.6	10.5	10.0	N.	1	Obt.	Sl.	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLA DE AIX	7h 765.0	11.2	10.7	N.W.	4	C.S.	N.W.	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRITZ	7h 765.2	15.0	12.5	N.E.	2	C.obt.	Pic.	—	—	—	—	—	—	—	—
PERPIÑAN	7h 757.1	17.2	11.9	N.W.	6	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BO SICIE	7h 748.6	14.6	11.6	id	5	Obt.	N.W.	—	—	—	—	—	—	—	—
NIZA	7h 748.2	16.4	15.4	Cal	6	C.obt.	N.W.	—	—	—	—	—	—	—	—
SERMONT	7h 750.5	12.5	10.1	N.W.	4	C.S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS	7h 764.5	12.7	11.0	N.	4	Nub.	—	17.6	9.9	763.4	15.0	N.W.	0	Obt.	
SEBASTIAN	9h 766.2	16.2	12.0	N.W.	3	C.obt.	Sl.	6	18	14	762.6	16.2	N.W.	6	Obt.
BILBAO	9h 767.0	15.2	11.8	id	4	Obt.	N.W.	1	15	12	764.1	13.8	N.W.	5	Sl.W.
SANTANDER	8h 765.9	—	—	W.	2	id	N.W.	—	—	—	764.0	—	id	4	Obt.
VIEGO	9h 767.1	14.8	10.8	S.E.	2	C.obt.	—	—	15	10	766.4	14.6	N.E.	3	C.obt.
VILES	8h 766.9	—	—	S.	1	id	Sl.	—	—	—	765.2	—	S.W.	3	Obt.
VÁRES	8h 766.0	16.3	—	N.W.	3	id	N.W.	—	—	—	767.0	15.9	N.W.	2	id
ORUÑA	7h 767.3	14.8	11.4	id	3	Borut.	id	—	17	11	766.8	15.6	N.	4	id
MINISTERRE	8h 765.5	16.8	11.6	N.E.	7	id	id	—	—	—	766.8	15.0	N.W.	7	id
SANTIAGO	9h 765.4	16.1	11.7	N.E.	6	id	—	—	18	7	765.5	17.0	N.E.	5	C.obt.
TOVEVEDRA	9h 764.5	19.0	14.7	N.E.	2	id	—	—	22	8	764.6	22.0	id	5	C.S.
VIGO	9h 764.6	19.2	14.6	N.E.	3	id	Sl.	—	23	11	764.4	22.8	id	5	Tub.
VRENSE	9h 766.8	10.0	7.3	N.W.	1	C.obt.	—	—	15	4	763.2	11.0	N.	2	Obt.
MURGOS	9h 765.8	14.0	13.9	N.E.	5	Tub.	—	—	16	3	762.7	17.0	N.E.	6	C.obt.
MALLADOLID	9h 762.7	13.2	9.6	N.E.	5	id	—	—	19	5	759.3	17.4	W.S.W.	2	Obt.
SALAMANCA	9h 762.7	22.2	19.0	W.	2	id	N.W.	—	28	15	—	—	—	—	—
PORTO	9h 762.7	22.2	19.0	W.	2	id	N.W.	—	28	15	—	—	—	—	—
BRISBOA	8h 764.0	17.3	14.8	N.W.	4	id	id	—	21	14	763.4	15.8	N.W.	5	Obt.
LAGOS	8h 763.4	21.3	18.6	id	4	id	Sl.	—	22	15	—	—	—	—	—
PUNCHAL	8h 766.7	20.1	15.9	N.E.	2	Obt.	N.W.	—	21	16	766.2	20.5	N.E.	2	Obt.
PUNTA DELGADA	7h 765.4	18.8	17.4	Cal	0	id	id	—	21	17	766.4	19.2	S.S.W.	4	C.obt.
ANGRA	8h 767.1	19.0	18.0	W.	2	Tub.	id	—	22	16	767.2	17.5	W.	3	C.obt.
CÁCERES	9h 762.6	20.0	18.9	N.	2	C.S.	—	—	24	14	758.8	23.0	N.W.	3	id
BADAJOS	9h 763.5	20.2	17.0	N.W.	1	Obt.	—	—	26	16	760.3	24.6	W	5	id
CÓRDOBA	9h 763.0	22.6	18.2	id	0	Obt.	—	—	29	15	761.0	24.6	N.W.	6	Tub.
SEVILLA	9h 766.3	17.0	14.0	N.	3	Obt.	—	—	23	13	760.4	20.7	N.	3	Obt.
LAGUNA	8h 762.2	18.0	16.0	W.	4	id	N.W.	—	22	16	763.6	19.5	W.	5	Tub.
S.FERNANDO	7h 765.6	18.7	—	W.	2	Tub.	N.W.	—	—	—	763.9	21.1	W.	2	C.S.
CADIZ	9h 760.8	24.2	18.0	N.W.	6	Obt.	id	—	26	20	759.2	25.0	W.N.W.	5	Tub.
JAÉN	9h 763.6	18.7	15.5	N.	3	C.obt.	—	—	22	14	760.6	20.5	N.W.	6	C.obt.
GRANADA	9h 759.3	17.2	14.1	N.W.	1	Tub.	—	—	18	10	759.3	18.0	W.	4	Obt.
MÉRIDA	8h 761.8	22.4	15.8	N.W.	5	Obt.	—	—	29	19	756.8	27.0	N.W.	5	C.obt.
MURCIA	9h 759.2	25.6	24.0	W.S.W.	0	id	N.W.	—	28	17	753.9	27.2	id	4	Tub.
ALICANTE	9h 762.6	17.3	11.3	N.W.	4	id	—	—	19	9	757.1	19.1	id	5	Obt.
VALENCIA	9h 763.1	19.4	16.2	W.	2	C.S.	—	—	10	22	761.2	21.5	W	0	Borut.
ALBACETE	9h 763.9	14.1	10.3	N.E.	0	Obt.	—	—	12	18	759.1	17.9	N.W.	4	C.obt.
CIUDAD-REAL	9h 765.3	12.0	8.3	N.	4	id	—	—	3	15	761.9	13.5	N.	5	Obt.
TOLEDO	9h 762.2	15.0	10.8	N.	3	id	—	—	16	6	759.7	14.0	N.	7	Tub.
SEGORIA	9h 762.0	10.6	7.8	N.	3	id	—	—	14	4	757.4	13.0	N.W.	7	Obt.
SORIA	9h 759.8	17.8	11.7	N.W.	5	id	—	—	23	12	755.5	22.2	N.W.	1	id
BUESCA	9h 762.1	15.4	10.8	N.W.	7	id	—	—	21	7	756.3	19.2	id	6	Tub.
ZARAGOZA	9h 762.8	10.8	8.0	N.	7	Tub.	—	—	8	17	756.5	15.2	N.	5	Obt.
TERUEL	9h 762.8	10.8	8.0	N.	7	Tub.	—	—	8	17	756.5	15.2	N.	5	Obt.
TARRAGONA	8h 756.5	21.2	14.6	N.W.	1	Obt.	N.W.	—	21	26	753.8	22.2	S.W.	1	id
BARCELONA	8h 758.1	22.0	18.0	W.	4	C.S.	—	—	1	25	754.8	24.2	id	3	C.obt.
ADAQUÉS	8h 758.3	22.0	16.8	W.	4	Obt.	N.W.	—	14	25	753.5	24.4	id	7	id
MAHON	7h 767.7	19.2	—	S.E.	2	Tub.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMA	7h 759.0	21.6	—	W.	3	C.obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRAN	7h 756.5	18.0	—	N.W.	2	Obt.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CEL	7h 748.2	19.0	18.0	W.	1	Sl.W.	—	—	—	—	752.5	20.0	id	4	Obt.
TUNEZ	7h 751.9	21.0	17.8	S.W.	4	Tub.	—	—	—	—	753.1	23.5	N.E.	2	id
PAKS	7h 756.8	25.4	17.5	S.W.	2	Obt.	—	—	—	—	753.0	29.1	S.	5	C.S.
ORNA															
ROMA															
AGLIARI															
ALERMO															

El Director ARCMIS.