



Faltan muchos telegramas y no se puede formar juicio razonable de la acción atmosférica. La depresión del S.W. se ha corrido hacia el cabo de G. y en Lagos descargan tormentas. En el Estrecho debe soplar levante y en Málaga hay mar arbolada. Las irrobarras se ensanchan y persiste el régimen favorable a la formación de tormentas. Las presiones elevadas residen en las Azores. El calor es extremado.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles variables y tiempo incierto. Calor.
 NW " " " y tendencia tormentosa. Calor.
 CENTRO " " " " " "
 S " duros del E. y tiempo irrecato. Calor.
 E como para el Centro.
 NE " " " Norte.

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. a 0 val del mar.	Termóm. ^o		Viento Direc. de 0 a 3	Estado del cielo	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.						
		Seco	Hum. ^o				Lluvia o nieve	Temp. extra	Máx.	Mín.	Baróm. a 0 val del mar.	Tem. meteo seco.	Viento Direc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
VALENTIA 8h	762.8	16.7	15.6	S.	2	Cbto	Ma	3.1	20.0	14.4	758.7	16.7	S.	4	Cbto	
CRIS NEZ 7h																
S ^t MATHIEU 7h	762.7	16.8	14.8	N.	1	Cdo	Ma									
S ^t LADE AIX 7h	763.2	23.0	19.0	E.S.E.	2	Do	id.									
BIARRITZ 7h	764.2	22.0	20.8	S.E.	2	Cdo	id.									
PERPIÑAN 7h	766.5	21.0	?	N.E.	2	Nubo										
CABO SICIE 7h																
VIZA 7h																
BLERMONT 7h	766.0	20.9	19.7	S	0	Do		6								
PARIS 7h	765.0	25.6	21.4	E.N.E.	0	id.			31.3	19.2	763.7	30.0	N.E.	1	Do	
S ^t SEBASTIAN 9h																
BILBAO 9h							Ma									
SANTANDER 8h																
VIEDO 9h																
VILLES 8h	?			N.E.	1	Cbto	Ma									
VÁRES 8h	?										?	?	Eal	0	Cdo	
VORUNA 7h	763.6	19.0	18.0	N.W.	3	Nieb	Ma		20	17	763.3	20.0	N.W.	3	Do	
VINISTERRE 8h																
SANTIAGO 9h																
PONTEVEDRA 9h																
VIGO 9h																
BRENSE 9h	762.2	23.0	20.8	E.S.E.	0	Cbto		?	17	25	17	758.0	34.8	S.W.	2	Cdo
BURGOS 9h																
CALLADOLID 9h																
SALAMANCA 9h	762.0	26.2	16.6	N.W.	1	Do			36	21	761.7	33.8	N.W.	1	Do	
PORTO 9h	761.9	23.1	20.2	N	4	Cbto	?		28	16						
LISBOA 8h	760.7	21.3	18.3	N.N.E.	4	Do	Ma		29	19	760.2	21.0	N.N.W.	5	Nubo	
LAGOS 8h	760.3	25.0	20.8	S.E.	3	Torme	Picda		35	21						
FUNCHAL 8h	762.5	?	19.7	N	?	?	Ma		3	15	18	763.3	22.5	N.N.E.	3	Cdo
PUNTA DELGADA 7h	771.3	19.4	15.4	N.E.	4	Cdo	Ma		22	18	770.8	19.0	N.N.E.	3	Nubo	
ANGRA 8h	771.3	18.8	16.0	N	2	Cbto	Picda		22	17	770.3	18.6	N.E.	4	Cbto	
LAGUNA 9h																
CÁCERES 9h																
ADAJOZ 9h	759.0	31.0	28.0	N.E.	0	Do			40	14	758.9	35.0	N.W.	0	Do	
CORDOBA 9h																
SEVILLA 9h																
S ^t FERNANDO 7h																
CADIZ 8h																
CALAGA 9h	762.4	25.8	19.9	S.S.E.	5	Do	Arba		28	22	760.9	27.5	S.E.	3	Do	
HELILLA 9h																
CADIZ 9h																
GRANADA 9h																
MURCIA 9h	762.3	28.1	24.9	N.N.W.	4	Do	Ma				760.8	27.9	S.	6	Do	
MURCIA 9h	765.4	26.0	21.4	N.E.	2	Do			31	17	763.0	27.4	N.E.	4	Do	
ALICANTE 9h											764.0	26.0	E.S.E.	1	Do	
VALENCIA 9h	766.1	24.6	20.8	S	1	Do			27	18	764.0	26.0	E.S.E.	1	Do	
ALBACETE 9h	764.1	24.7	17.9	S.E.	4	Do			32	16	760.0	31.5	S.E.	4	Do	
CUAD-REAL 9h																
MADRID 9h	763.7	25.2	19.0	S.	3	Do			34.9	17.8	758.5	32.0	S.E.	1	Do	
SCORIAL 9h																
LEGOVIA 9h																
CADALAJARA 9h	763.4	25.2	18.2	S.E.	3	Do			32	17	758.5	31.6	S.S.E.	4	Nubo	
ORIA 9h	763.5	24.6	18.0	E.S.E.	2	Do			30	17	761.1	29.6	E.S.E.	2	Do	
BUESCA 9h	766.7	25.5	21.7	S.E.	4	Do			34	20	761.9	31.1	S.W.	0	Cbto	
ARAGOZA 9h																
ERUEL 9h																
BARCELONA 9h	766.6	23.6	21.0	S.E.	1	Do	Ma		33	20	763.3	28.4	N.W.	2	Do	
ADAQUÉS 8h																
LAHON 9h																
ALMA 9h																
IRAN 9h																
URGEL 7h																
TURNEZ 7h																
PAKS 7h																
TORNA 7h																
OMA 7h																
AGLIARI 7h																
ALERMO 7h																

El Director
ARCIMIS