

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 96

DEL

6 de Abril

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h									Iden las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde				
Estaciones	Barom.º a 0° y al nivel del mar	Variación en 3 h.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp.º extr.º		Barom.º a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
					Dirección	F.º				Máx.º	Min.º			Dirección	F.º	
Escandinavia	Bodo	766.7	3.4	70	W.	4	nub.	Riv.º	1	4	-7	762.7	3.6	S. W.	6	lluv.
	Cristiansund	773.4	3.4	88	S. W.	1	cul.	M.º	4	3	-4	773.2	3.5	S.	2	cul.
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	765.0	-6.0	58	N. E.	1	cul.					765.1	-5.0	N. N. E.	0	cul.
	Moscou	754.5	1.7	97	S. E.	2	ul.		3			760.9	1.9	S. E.	1	ul.
	Nicolaiew	756.7	1.5	88	N. E.	1	cul.					756.8	5.2	W.	3	nub.
	Feldkirch	755.6	0.2	73	cal.	0	ul.					753.3	1.2	cal.	0	cul.
	Czernovitz	762.3	-2.0	83	N.	1	nieve			1	-1	762.0	-0.6	N. W.	2	ul.
	Cracovia	763.9	-3.4	77	S. N. E.	3	cul.			1	-4	764.5	-2.2	E.	3	S.
	Pola	754.9	4.6	87	E.	1	S.		1	8	4	751.0	5.4	S. N. E.	7	c. cul.
	Viena	760.4	-2.6	80	N.	2	nieve			3	-3	759.5	1.2	N. N. E.	2	cul.
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	777.7	0.0	60	N. E.	3	c. S.	M.º		8.3	-1.1	771.1	6.1	N. E.	4	nub.
Francia	Oris Nex.	763.9	-0.2	73	N. E.	7	c. cul.	May.º g.º	1	2	-1	763.8	-0.4	N. E.	7	nub.
	St. Mathieu	763.6	-2.2	83	S. N. E.	2	nieve	Li.º	12	5	-4	762.2	1.0	N. E.	5	c. cul.
	Isla de Aix	758.6	-0.5	7	N. E.	5	S.	Riv.º		3	-2	756.7	3.8	N. E.	3	c. cul.
	Biarritz	754.5	0.6	2	N. E.	4	cul.	M.º		8	0	756.0	6.0	N.	4	ul.
	Paris	760.7	-2.6	83	N. E.	4	nub.		1	3.0	-3.0	759.5	-0.8	N. N. E.	6	c. S.
	Clermont	757.6	0.5	94	cal.	0	ul.		1	2.6	-3.4	755.4	0.6	N.	4	nub.
	Perpiñan	757.4	0.0	81	W.	1	S.			5.9	2.4	754.5	3.5	N. W.	4	c. cul.
	Cabo Sicié	755.5	0.8	82	W.	4	bru.	Nic.º		3	-1	748.5	0.4	W.	4	bru.
Niza	756.8	2.7	82	E.	1	c. cul.	Riv.º		8	1	749.4	2.5	E.	2	nub.	
Italia	Liorna	754.9	8.0	67	W.	6	cul.		2.0			751.8	5.0	W.	6	lluv.
	Roma	755.1	7.8	66	S. W.	3	ul.		1			751.0	9.6	W.	3	cul.
	Cagliari	758.1	7.2	94	N. E.	3	c. S.		3			753.0	15.9	N. N. W.	5	c. S.
	Palermo	757.4	9.8	86	cal.	0	cul.					753.7	18.2	W.	4	S.
Portugal	Porto	754.5	5.9	62	N.	3	nub.	Riv.º		11	4	755.9	7.3	N. N. W.	4	cul.
	Lisboa	754.8	6.8	78	cal.	0	c. cul.	M.º g.º	3	12	5	757.7	8.6	N. N. E.	5	c. S.
	Lagos											7				
	Horta											7				
	Angra	755.3	14.1	12.8	S. E.	8	Carb.	May.º g.º	5	17	13	760.1	13.8	S. E.	6	Carb.
Marruecos y Argelia	Punta Delgada	756.5	15.4	80	S. E.	6	cul.	Gr.º		17	12	761.0	15.1	S. S. E.	5	cul.
	Funchal	760.9	14.1	66	N.	3	ul.	M.º		17	7	763.0	12.5	N.	3	c. S.
	Tanger															
Casablanca																
Orán	754.7	11.0		S. S. W.	2	nub.										
Argel	755.6	11.5		S. S. E.	4	cul.										
Tunex	761.6	9.0		S. E.	3	ul.										
Sfaks																

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

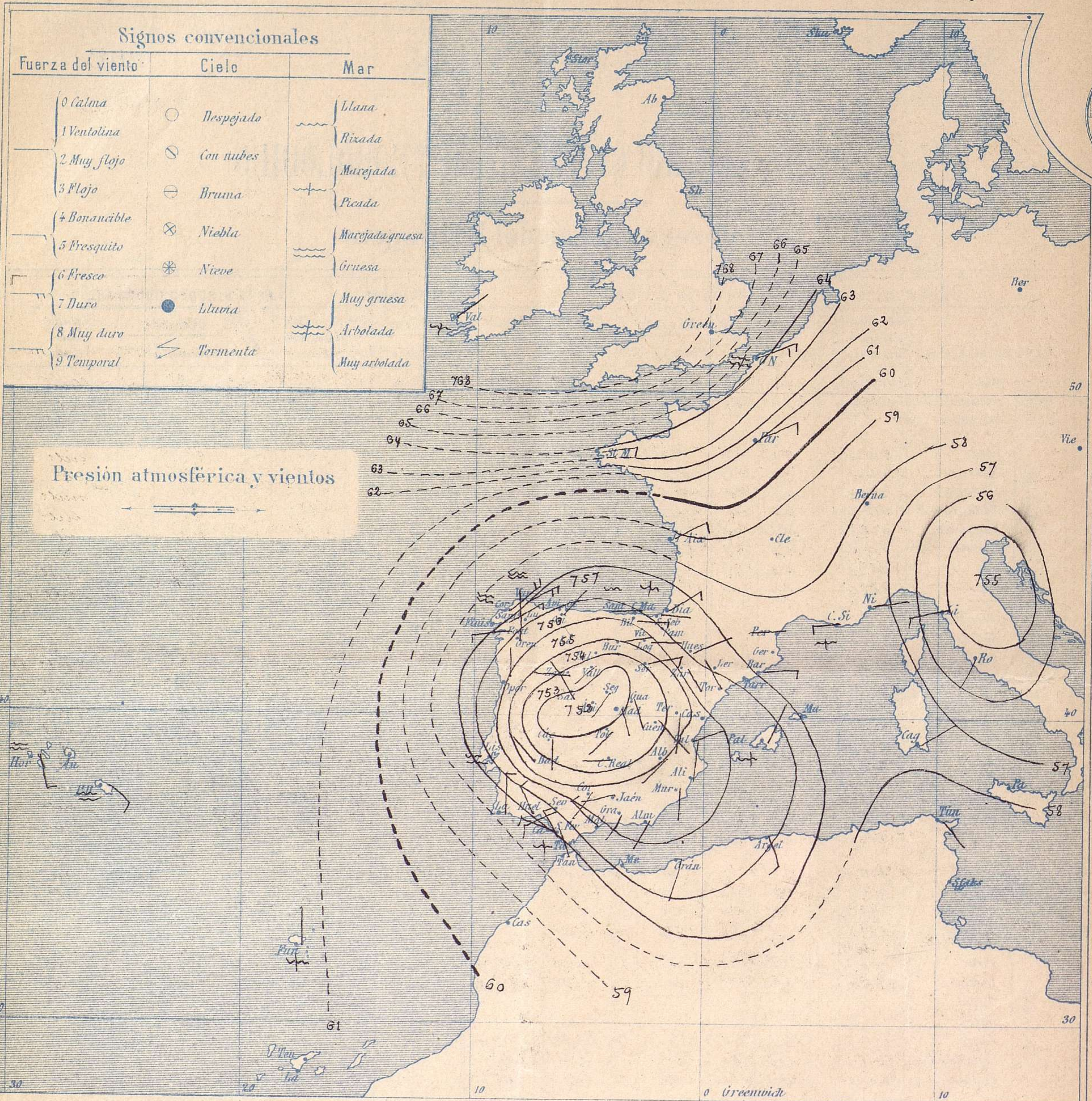
Dirección: Adresse: Address:

Señal

Seje del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Toda nuestra Península se halla bajo el influjo de una perturbación atmosférica de cierta intensidad (752 mm) cuyo centro está situado en la Meseta Central; debido a esto, llueve o nieva sobre la mitad septentrional de España y en el resto, aunque no se ha recogido aun precipitación alguna, el tiempo presenta marcada predisposición a empeorar. El mar está también bastante agitado, principalmente en las costas de Galicia.

La temperatura máxima de ayer fue de 16° en Badajoz, Barcelona, Sevilla y Huelva; la mínima de hoy ha sido de 4° bajo cero en Burgos y Salamanca.

Las presiones mas elevadas residen por las Islas Británicas.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



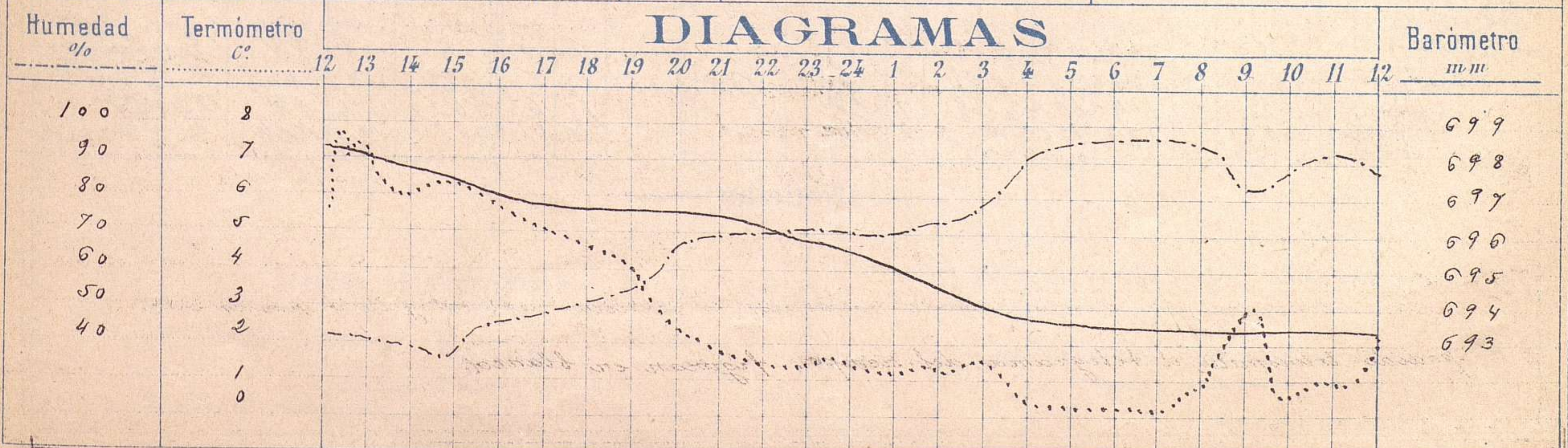
- Tiempo probable**
- EN LAS REGIONES
- I } Vientos frescos de la región del Norte y lluvias. Mar.
 - II }
 - III }
 - IV } Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo de lluvias. Nieves en las regiones altas.
 - V }
 - VI }
 - VII }
 - VIII } Vientos frescos de la región del E. y tiempo de lluvias. Mar.
 - IX }
 - X } Vientos frescos de la región del Sur y tiempo de lluvias. Mar.
 - XI }
 - XII } Vientos frescos de dirección variable y tiempo lluvioso. Mar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 5 y 12^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.º)

Hora	Barómetro m m	Termómetro Cº	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	696.97	5.7	45	WNW	1	0.3	Cubierto	Temperª máxima a la sombra 7.9 Id mínima id 1.3
20	696.70	2.4	58	Calma	0		Nuboso	
24	695.70	1.5	70	SSW	1		Cubierto	
4	693.80	0.4	93	Calma	0		Nivoso	Agua procedente de la fusión de la nieve caída desde las 8 ^h a las 12 ^h 3.0 m/m
8	693.41	1.0	94	SSE	2		Id	
12	693.35	2.1	88	Calma	0		Id	

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera á 16 horas				
Estaciones	Baróm. á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 h.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. as		Baróm. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
					Dirección	F ^{va}				Max.ª	Min.ª			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	La Coruña	757.7	4.6	69	N. E.	7	cul.	Muy g ^{to}	6	10	1	761.4	7.0	N.	6	cul.	
	Vares	758.2	3.5	59	N. E.	7	ul	g ^{to}	3			758.9	4.5	N.	6	ul	
	Avilés																
	Gijón																
	Oviedo	754.57	0.0	100	N. E.	1	cul.		11	5	0	756.7	2.4	S.W.	1	cul.	
	Finisterre	756.5	2.3	64	N. E.	6	nub.	Nub.	1			760.2	12.1	N. W.	5	c. cul.	
	Santiago	756.2	0.1	93	N. E.	6	ul		6	9	0	758.9	6.4	N. E.	4	cul.	
	Pontevedra	2754.3	3.0	86	N.	4	lluv.		1	12	2	758.3	10.0	N.	3	c. cul.	
	Lugo																
Orense	2752.7	2.6	88	N.	2	cul.		1	11	2	751.8	6.6	N. W.	2	cul.		
León	2750.0	0.0	92	N. W.	3	ul			9	2	2759.6	4.8	N.	3	S.		
Región Cantábrica II.	Santander	754.3	7.4	93	E.	7	ul	M ^{to} g ^{to}	1			757.9	9.1	S. W.	6	cul.	
	Punta Galea	755.9	4.2	67	E.	4	ul	Nub.	2			757.8	5.2	N. W.	2	ul	
	Bilbao	757.1	4.0	67	E.	2	ul		2	8	2	756.7	6.0	N.	1	ul	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
	San Sebastián	756.2	2.0	85	E.	1	nub.			7	1	756.5	7.2	N. W.	5	S.	
Región del Duero III.	Lamora	751.4	0.0	80	N.	2	c. cul.			11	2	756.5	25.1	N.	3	c. cul.	
	Palencia																
	Burgos	753.9	-3.0	94	E. N. E.	1	nub.		1	2	-4	754.6	2.2	N. N. E.	1	cul.	
	Soria	754.7	-1.2	93	E. N. E.	5	ul		11	3	-3	754.1	3.2	N.	3	ul	
	Valladolid	751.8	0.4	89	S. W.	1	c. cul.		3	6	0	755.1	6.4	S. W.	2	c. cul.	
Salamanca	751.8	1.2	86	N. W.	3	nub.			9	-4	755.9	5.2	N. N. W.	3	cul?		
Región Central IV.	Ávila																
	Segovia	752.8	-2.4	100	S. W.	0	nub.		2	5	2	755.4	4.2	S. W.	1	c. cul.	
	Madrid	752.7	1.0	94	S. S. E.	2	ul		0.3	79	0.8	755.6	5.7	N. N. W.	1	cul.	
	Toledo	751.7	4.2	67	S. W.	2	cul.			10	1	755.1	5.0	N.	3	ul	
	Guadalajara	751.9	1.4	82	S. S. E.	3	ul			6	-1	754.6	5.6	E. S. E.	1	c. cul.	
Cuenca	752.2	1.8	89	S. E.	1	nub.		1	5.2	2.7	755.1	4.2	N. W.	5	cul.		
Alto Extrem.ª	Cáceres	752.4	4.4	77	S.	2	cul.			13	0	756.5	11.2	N. W.	2	c. cul.	
	Badajoz	753.4	5.4	78	N. W.	1	c. cul.			16	3	757.2	11.2	S. W.	1	nub.	
	Ciudad Real	751.5	3.6	80	N.	4	cul.			10	1	755.4	9.2	N.	2	c. cul.	
Ebro VI.	Logroño	755.0	-0.4	83	E.	2	nub.		2	10	2	756.8	5.5	N.	1	nub.	
	Vitoria																
	Pamplona																
	Huesca	2754.3	2.2	79	E. N. E.	2	cul.			6.4	-3.2	2752.4	5.0	N. N. W.	8	cul.	
Zaragoza	755.6	1.6	71	S. E.	1	c. cul.			7	2	754.1	6.8	N. W.	4	nub.		
Cataluña VII.	Lérida																
	Gerona																
	Barcelona	756.5	6.0	77	E. N. E.	4	cul.	Nub.		14	8	752.6	10.0	S. E.	2	c. cul.	
	Tarragona																
Tortosa	755.4	9.6	?	N. W.	0	cul.			12	1	753.0	9.8	N. N. W.	2	c. cul.		
Lleuant. VIII.	Teruel	754.1	-0.3	91	S.	0	nub.			4	-3	2755.7	9.2	N.	5	nub.	
	Castellón																
	Valencia	754.4	7.8	77	N. E.	1	cul.			11	5	753.5	11.8	S. E.	0	c. cul.	
Región del Guadalupe IX.	Albacete	752.0	3.77	67	S. W.	2	c. cul.			8	1	753.8	7.8	N. W.	4	nub.	
	Alicante	753.3	8.2	72	N.	1	cul.	Nub.		13	5	752.9	12.6	E.	1	S.	
	Murcia	753.4	6.4	82	S.	1	ul			15	4	752.3	14.6	N.	1	S.	
Cuenca del Guadalupe X.	Sevilla	754.9	8.0	77	N. S. W.	4	c. cul.			16	4	756.0	16.0	N.	2	c. cul.	
	Córdoba	753.6	9.4	76	S. W.	3	nub.			15	4	755.1	14.0	S. W.	1	cul.	
	Jaén	753.1	4.6	80	N.	0	c. cul.			9	1	756.5	8.6	N. E.	1	c. S.	
	Granada	2752.9	5.2	65	S. W.	1	nub.			11	2	2759.6	10.0	S. W.	5	c. cul.	
Costa del Sur XI.	Huelva	2754.9	9.4	65	N. W.	5	c. cul.			16	8	2759.0	16.5	N. W.	5	c. cul.	
	Cádiz																
	San Fernando	756.6	10.1	68	N. N. W.	5	c. cul.	Nub.		13	6	757.7	12.1	N.	1	c. cul.	
	Tarifa	757.4	10.1	73	N. W.	4	ul	ul				757.2	14.7	N. W.	4	c. S.	
	Málaga	754.8	10.0	46	N. W.	4	nub.	S.		18	8	756.2	12.0	E.	2	cul.	
Almería	754.3	11.0	63	S. W.	1	ul	ul		16	9	754.9	15.0	S.	2	c. S.		
Baleares XII.	Palma	755.9	6.8	74	N. E.	3	cul.	Nub.		14	4	754.3	11.4	N. E.	2	cul.	
	Mahón	755.9	10.0	64	E. N. E.	2	cul.		2	9	4	753.9	6.8	S. W.	2	cul.	
	Meiella	760.0	12.6	12.0	N. N. E.	3	lluv.	Nub.	16	17	8	762.0	15.0	N. N. E.	1	nub.	
	Laguna	762.1	11.9	10.5	E. S. E.	1	cul.	cal		18	6	762.8	14.4	N. W.	2	cul.	
	Sta Cruz de Ten.	762.9	17.2	12.6	N.	2	cul.	cal		20	13	763.1	19.2	N. N. W.	2	nub.	

Noticias

Las estaciones que aun no tienen montado el servicio meteorológico ó que no han podido transmitir el telegrama del tiempo, figuran en blanco.