

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm.º 98.

DEL

7 de Abril

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Id. en las 24 horas		Id. de la víspera por la tarde				
Estaciones	Barómetro.		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. ^o a 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{ta}				Máx. ^a	Mín. ^a			Dirección	F ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	743.7	+0.1	-0.8	N.	4	c. cub. ^o	on. lla.	trazable	2	-7	742.9	-4.6	E.	2	J. ^o
	Cristiansund	754.5	+0.9	-1.0	N.N.	5	nieve.	on. g. ^{ta}	8	1	-3	742.6	0.8	N.N.	6	nieve.
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	745.9	+0.5	-1.2	N.	0	cub. ^o		1			743.1	0.6	N.N.	0	J. ^o
	Moscou	735.1	-0.7	0.0	S.N.	0	c.d. ^o					739.4	0.4	S.	0	nieb. ^o
	Nicolaiev	743.3		7.0	S.S.N.	1	cub. ^o		9			748.8	6.8	N.N.	4	J. ^o
	Feldkirch	767.8	-0.4	9.9	N.	1	cub. ^o		trazable	15	2	767.7	10.7	cal.	0	c.d. ^o
	Cernovitz	748.1	+1.3	6.6	N.	6	nieb. ^o		5	12	3	751.0	7.3	cal.	0	cub. ^o
	Craconia	755.4	+0.2	5.2	N.	5	c.cub. ^o		2.5	2.2	5	751.1	11.0	N.	5	lluvia.
	Pola	762.2	-0.1	11.6	S.S.E.	2	c.d. ^o			14	9	744.2	9.8	S.N.E.	1	J. ^o
Viena	759.6	+2.5	9.2	N.N.	5	lluvia.		9	16	10	758.1	15.2	N.N.	2	nieb. ^o	
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
Francia	Valentia	770.6	0.0	8.9	N.S.N.	1	Burra.	on. da.		11.1	8.9	771.9	10.0	N.S.N.	2	niebla.
	Oris Nex	759.4	+0.1	9.6	N.N.	3	cub. ^o	Riv. ^o		22	9	762.2	11.2	N.S.N.	6	c.cub. ^o
	St. Mathieu	772.7	-0.3	9.8	N.N.	3	niebla.	Riv. ^o		18	9	774.5	10.0	N.N.	3	cub. ^o
	Isla de Aix	771.3		11.2	N.N.	3	Burra.	Riv. ^o		14	9	772.2	11.2	N.N.	4	cub. ^o
	Biarritz	772.6		11.2	N.E.	3	cub. ^o	Riv. ^o		15	11	774.6	12.0	N.N.	3	c.cub. ^o
	Paris	770.2	+0.4	11.3	N.N.N.	3	cub. ^o			19.7	10.5	769.2	17.0	N.	3	cub. ^o
	Clermont	769.7	0.0	10.8	N.N.	4	cub. ^o			15.5	10.4	771.1	14.0	N.	3	cub. ^o
	Perpiñán	766.6	-0.2	16.1	N.N.	4	J. ^o			24.1	14.3	767.6	19.0	N.N.	5	J. ^o
	Cabo Sicié	764.5		11.4	E.	1	Burra.	Riv. ^o		17	9	767.1	13.4	N.	2	Burra.
	Niza	765.5		10.0	cal.	0	cub. ^o	Riv. ^o		18	9	767.0	10.5	cal.	0	c.d. ^o
Italia	Liorna	765.5	0.0	13.0	S.N.	1	nieb. ^o					767.8	13.8	N.	4	J. ^o
	Roma	766.1	-1.0	6.6	N.N.	3	J. ^o					766.1	11.8	S.N.	1	J. ^o
	Cagliari	767.1		10.0	N.N.	3	J. ^o					767.7	19.0	N.N.	5	J. ^o
	Palermo	768.1	+0.6	10.6	cal.	0	J. ^o					769.5	8.2	S.E.	3	J. ^o
Portugal	Porto	766.3	-0.2	20.6	E.	5	J. ^o	cal.		24	10	762.2	18.6	E.	1	J. ^o
	Lisboa	765.0	+0.6	?	S.S.E.	?	?	Riv. ^o		22	13	762.7	18.2	N.N.	4	J. ^o
	Lagos															
	Horta	770.5	0.0	15.2	S.S.E.	4	nieb. ^o	Riv. ^o		19	14	771.2	14.5	N.N.	3	J. ^o
	Angra	770.4	+2.4	14.0	S.S.E.	3	nieb. ^o	on. lla.		17	11	771.2	13.5	S.E.	5	cub. ^o
Marruecos y Argelia	Punta Belgada	770.6	+0.4	11.9	cal.	0	J. ^o	Riv. ^o		18	10	771.2	14.5	E.	2	J. ^o
	Funchal	764.8	+0.2	19.1	N.E.	3	c.d. ^o	on. da.		22	11	765.5	17.7	N.E.	3	J. ^o
	Tánger															
Casablanca																
Orán	764.8		20.0	S.N.	1	c.d. ^o										
Argel	765.5		13.6	E.	3	c.cub. ^o										
Túnez	763.0		6.0	N.	1	nieb. ^o										
Sfaks																

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas

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

Dirección : Adresse : Address :

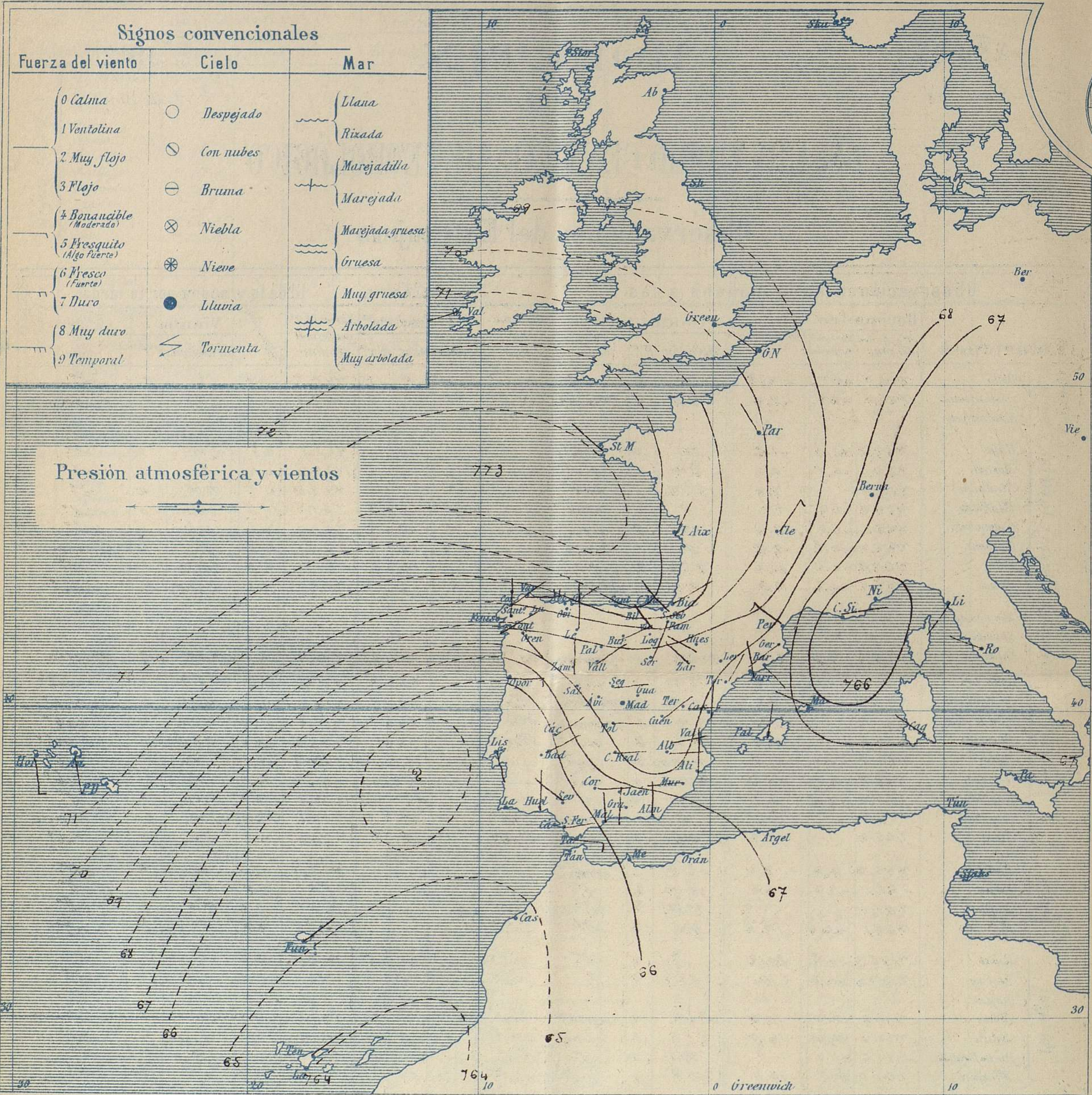
Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid . (ESPAÑA)



Estado general

Las presiones débiles de las Canarias van aproximándose a la Península y al mismo tiempo se robustece el anticiclón del Atlántico y el Cantábrico (773 mm). El tiempo continúa siendo bueno para toda España; los vientos generalmente soplan con poca fuerza de la región del Este; el mar está tranquilo por el litoral de la Península y la temperatura se mantiene suave, la máxima de ayer fue de 30 grados en Orense y la mínima de hoy ha sido de 2 grados en Valencia y Teruel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio: J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

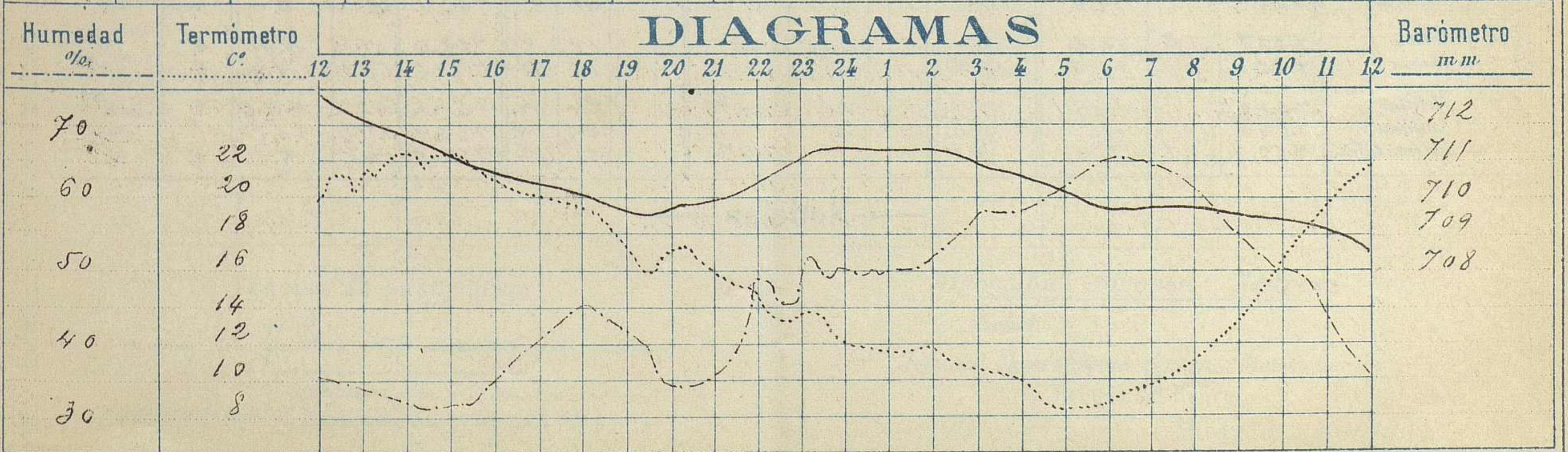
I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII

Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo de poca estabilidad.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 6 y 12^h del día 7

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerra 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	710.70	21.2	33	Cal	0	"	Despejado	Temp ^a máxima a la sombra 22° 6
20	709.73	17.0	34	Fd	0	"	Fd	Id mínima a la id 8° 5
24	711.35	11.9	50	E	1	"	Fd	
4	710.41	9.7	58	N	1	"	Fd	
8	709.67	11.3	62	N	0	"	Fd	
12	708.57	21.8	35	Cal	0	"	Fd	



Observaciones de España

Observaciones de la mañana à 8 horas														Id. en las 24 horas			Id. de la vispera à 16 horas			
Estaciones	Barómetro.		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^{extr} as		Barom. ^a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo					
	alt. y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{ra}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza						
Región del NW. I	La Coruña	770.0	-1.0	11.8	N.E.	3	c.d.	M da.		18	7	771.7	16.2	N.	3	c.d.				
	Vares	770.5		9.1	S.	6	emb.	M da.				772.0	10.5	S.	6	emb.				
	Avilés																			
	Gijón																			
	Oviedo	770.9		10.0	N.E.	1	c.d.			16	8	772.6	15.4	N.E.	1	S.				
	Finisterre	758.2			S.	5	S.	Rm?				770.0		N.E.	4	emb.				
	Santiago	768.8		11.7	N.	3	S.			35	8	769.5	21.7	N.E.	2	emb.				
	Pontevedra	768.5	+0.1	12.0	N.E.	2	S.			34	9	769.7	23.9	S.M.	3	S.				
	Lugo																			
Orense	767.6	0.0	14.1	S.E.	0	S.			30	11	767.1	29.4	S.E.	0	S.					
León	769.3		9.4	N.	0	S.			34	5	768.6	21.5	S.	0	S.					
Región Cantábrica II	Santander	770.6	-0.1	12.0	S.M.E.	0	emb.	Rm?		14	5	772.7	14.0	N.E.	6	S.				
	Punta Galea	772.9		11.2	S.E.	1	emb.	M.				765.3	19.3	N.E.	3	c.d.				
	Bilbao	771.8	-0.2	10.2	S.E.	0	lluvia.		lluvia	18	10	773.4	15.4	N.M.	2	c.d.				
	Cabo Machucos																			
	Igueldo																			
San Sebastián	771.0	-0.3	12.6	N.M.	1	lluvia.	S.		3	14	10	773.8	12.9	N.E.	2	emb.				
Región Duero III	Uamora	770.0	+0.5	11.2	N.	1	S.			24	4	770.9	21.2	N.	1	S.				
	Palencia	769.9	0.0	10.0	S.M.E.	3	lluvia.			20	2	768.3	19.4	S.M.E.	3	S.				
	Burgos	770.5	-0.2	9.0	S.M.E.	3	emb.			18	2	769.0	16.7	N.E.	6	S.				
	Soria	768.2		12.4	N.M.E.	1	S.			21	5	769.2	20.3	N.E.	2	S.				
	Valladolid	769.6	0.0	9.0	N.E.	2	S.			23	6	767.9	20.6	N.E.	3	S.				
	Salamanca	769.4	+0.3	9.3	S.	1	S.			21	6	768.9	20.8	N.E.	3	S.				
Región Central IV	Avila	775.8		6.5	S.E.	3	S.			19	5	775.3	18.5	N.	1	S.				
	Segovia	765.3	-0.5	11.0	S.	1	S.			22	4	762.7	20.3	N.	1	S.				
	Madrid	768.0	0.0	11.5	N.	0	S.			22	8.5	767.1	21.2	cal	0	S.				
	Toledo	763.2	-0.2	9.0	S.M.E.	1	S.			25	7	767.0	21.2	S.	1	c.d.				
	Guadalajara	765.8	0.0	11.9	S.	0	S.			18	5	763.1	18.0	S.	3	S.				
	Cuenca	767.4	-0.2	9.4	N.E.	0	S.			23	3	763.3	22.4	N.E.	1	c.d.				
Extrem. Mancha V	Cáceres	766.4		13.3	N.E.	1	S.			25	11	767.9	23.4	N.M.E.	1	S.				
	Badajoz	767.2	0.0	13.2	N.E.	1	S.			26	12	766.6	24.2	S.	1	emb.				
	Ciudad Real	768.0	0.0	9.8	S.	3	S.			21	5	767.6	21.0	S.	4	c.emb.				
Alto Ebro VI	Logroño	769.3		11.2	N.M.	2	emb.			24	7	769.7	19.4	N.M.	3	S.				
	Vitoria																			
	Pamplona	768.5	-0.4	12.0	N.	4	emb.			18	4	769.8	16.4	N.M.	3	S.				
	Huesca	765.8	+0.1	11.9	S.	0	S.			22.4	5.7	768.4	22.2	N.M.	1	S.				
Zaragoza	767.7	0.0	12.7	N.M.	2	S.			24	9	767.4	23.4	N.M.	1	S.					
Cataluña VII	Lérida																			
	Gerona	768.0	-1.2	15.8	S.M.	0	S.			27	15	769.7	23.6	S.M.	3	S.				
	Barcelona																			
	Tarragona	766.6		15.6	N.M.	1	S.	cal		22	10	768.6	18.0	N.	2	S.				
Tortosa	766.5	-0.3	18.4	N.M.E.	3	S.			25	10	767.7	24.4	S.	3	S.					
Levante VIII	Teruel	770.3		9.2	S.	0	S.			26	2	765.0	23.6	S.	0	S.				
	Castellón	766.7	0.0	12.8	N.	0	S.			22	12	768.2	17.7	S.M.	1	S.				
	Valencia	767.7	0.0	14.8	N.M.	3	emb.			21	9	769.0	18.6	S.E.	4	c.d.				
Región del Sur IX	Albacete	768.5		7.8	S.	1	S.			21	2	766.8	18.8	S.	4	c.emb.				
	Alicante	766.9	-0.2	13.4	N.	1	S.			21	7	769.1	18.4	S.	1	S.				
	Murcia	767.0	0.0	10.0	N.	0	S.			22	5	768.0	20.2	N.E.	1	S.				
Cuenca del Sur X	Sevilla	765.4		13.0	N.M.	1	S.			21	2	766.9	21.6	N.E.	4	S.				
	Córdoba	766.1	0.0	10.2	S.	1	S.			24	5	766.2	23.4	S.E.	1	c.d.				
	Jaén	765.9		15.2	S.	0	S.			20	9	765.6	19.8	N.E.	0	S.				
	Granada	767.2	0.0	10.4	N.	0	S.			23	6	765.6	22.4	N.	0	c.d.				
Costa del Sur XI	Huelva	765.2		12.3	N.	1	S.			25	2	767.2	24.6	S.	4	S.				
	Algeciras																			
	San Fernando	765.8	0.0	12.7	S.E.	3	emb.	S?		20	11	766.7	16.5	S.S.E.	1	emb.				
	Tarifa	765.6		14.0	S.	4	c.emb.	Rm?				766.7	18.1	S.	6	c.d.				
	Málaga	767.7	-0.4	12.4	N.	0	S.	M da		18	10	769.5	17.2	S.S.E.	3	S.				
	Almería	764.7		14.4	N.	1	S.			21	9	766.4	20.6	S.	4	S.				
Balear XII	Palma	767.7	-1.2	13.2	N.	2	emb.	Rm?		17	8	769.5	17.6	S.M.	4	S.				
	Mahón	766.1		15.6	N.M.	1	S.			19	10	763.8	18.8	S.M.	3	S.				
Islas XIII	Melilla	768.6		19.4	N.M.E.	1	emb.	M da.		24	14	768.6	23.0	N.M.E.	2	S.				
	Laguna	763.6	+0.6	13.0	N.M.	2	S.			24	10	763.8	17.7	S.S.E.	1	c.d.				
	Sa Cruz de Ten.	763.8	+0.7	22.4	N.E.	1	S.			21	14	763.6	19.3	N.E.	2	S.				

— Noticias —