

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XX.

BOLETÍN

1912

Núm.º 216-

DEL

3 de Agosto

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana á las 7 ^h										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde			
Estaciones	Barómetro.		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^{as} extr. ^{as}		Baróm. ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	60 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{ta}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{ta}		
Escandinavia	Bodo	763.0	+2.0		1	c.d.	21 ^o	1	21	10	751.8	16.4	SE	1	c. cub.	
	Cristiansund	761.1	2.0	11.9	SE	1	c. cub.	21 ^o	1	14	10	757.2	11.4	N	4	cub.
	Skudesnoes															
Rusia y Austria	Riga	759.4	0.0	20.3	SE	0	Do				759.8	20.7	cal	2	sub.	
	Moscou															
	Nicolaiew															
	Feldkirch	762.2	0.0	13.7	cal	0	cub.		24	15	11	760.3	13.6	cal	0	llovizna
	Cernorvitx	758.4	+0.2	16.8	cal	0	Do		24	15	15	758.2	20.4	cal	0	Do
	Cracovia	756.9	+0.4	18.7	NW	1	c.d.		2	28	17	756.4	22.6	NW	1	c.d.
	Viena	757.9	+0.6	20.8	cal	0	c. cub.		2	26	19	757.2	22.2	cal	0	cub.
Islas Británicas	Stornoway															
	Shields															
	Valentia	759.0	0.2	6.7	SE	1	c.d.	Am. Ma	14.4	2.0	759.7	12.3	NW	1	c.d.	
Francia	Oris Nex	761.5	-0.3	14.2	S	4	sub.	Risa	18	12	759.5	8	NW	5	sub.	
	St. Mathieu	759.4	-0.9	12.0	SE	4	llovizna	Risa	2	19	12	767.7	17.0	NW	2	c.d.
	Isla de Aix	759.9	+1.1	13.9	SE	3	cub.	Risa	29	12	761.7	16.6	NW	3	c. cub.	
	Biarritz	758.6		14.8	SE	3	c.d.	Risa	20	12	762.4	18.6	NW	3	c.d.	
	Paris	762.1	0.0	12.7	cal	1	Do		21	8.0	760.0	17.6	N	2	Do	
	Clermont	759.8	0.0	13.2	cal	0	Do		20	7.4	759.8	16.6	NW	4	cub.	
	Perpiñán	761.2	-0.3	17.7	SW	1	Do		22.6	11.8	760.6	20.2	NW	1	cub.	
	Cabo Sicié	759.5		17.2	NW	3	Do	Am. Ma	1	24	17	757.5	20.0	N	3	Bruma.
Niza	759.2	+0.8	20.2	cal	0	Do	cal. Inap. Ma	25	15	757.2	18.8	SW	2	sub.		
Italia	Liorna	758.5	+0.5	23.0	SW	2	c. cub.				757.4	15.0	SE	3	c. cub.	
	Roma	758.5	0.0	19.0	N	3	Do				758.0	24.1	N	2	c.d.	
	Cagliari	759.8		25.5	NW	3	Do				759.7	28.9	SE	3	Do	
	Palermo	758.6	+0.5	24.8	cal	0	Do				758.4	24.7	cal	0	Do	
Portugal	Porto	761.1	+0.7	16.9	S	4	cub.	Risa	18	16	762.9	13.4	SE	1	Do	
	Lisboa	761.0	+0.1	18.6	S	2	cub.	Am. Ma	22	14	762.4	16.7	NW	3	Do	
	Lagos	761.5	+0.5	20.8	S	2	Do	Do	23	11	761.8	16.0	N	3	Do	
	Horta	761.4	+0.5	20.8	S	2	Do	Do	23	15	761.8	16.0	N	3	Do	
	Angra	763.8	+1.2	19.7	NW	3	c. cub.	Risa	26	20	761.3	22.7	N	3	sub.	
	Punta Delgada	762.4	+1.1	20.7	N	3	cub.	Risa	24	20	761.3	22.0	cal	0	cub.	
	Funchal	762.2	+0.1	22.2	N	2	cub.	Risa	23	16	763.1	22.6	N	2	cub.	
Marruecos y Argelia	Tánger	761.7		20.2	S	1	Do	21 ^o	24	22	761.9	20.8	NW	3	Do	
	Casablanca															
	Orán	759.7		19.0	S	1	Do									
	Argel	760.3		22.6	SE	3	Bruma									
	Túnex	760.8		24.0	SW	1	c. cub.									
Sfaks	755.7		25.6	N	5	Do										

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

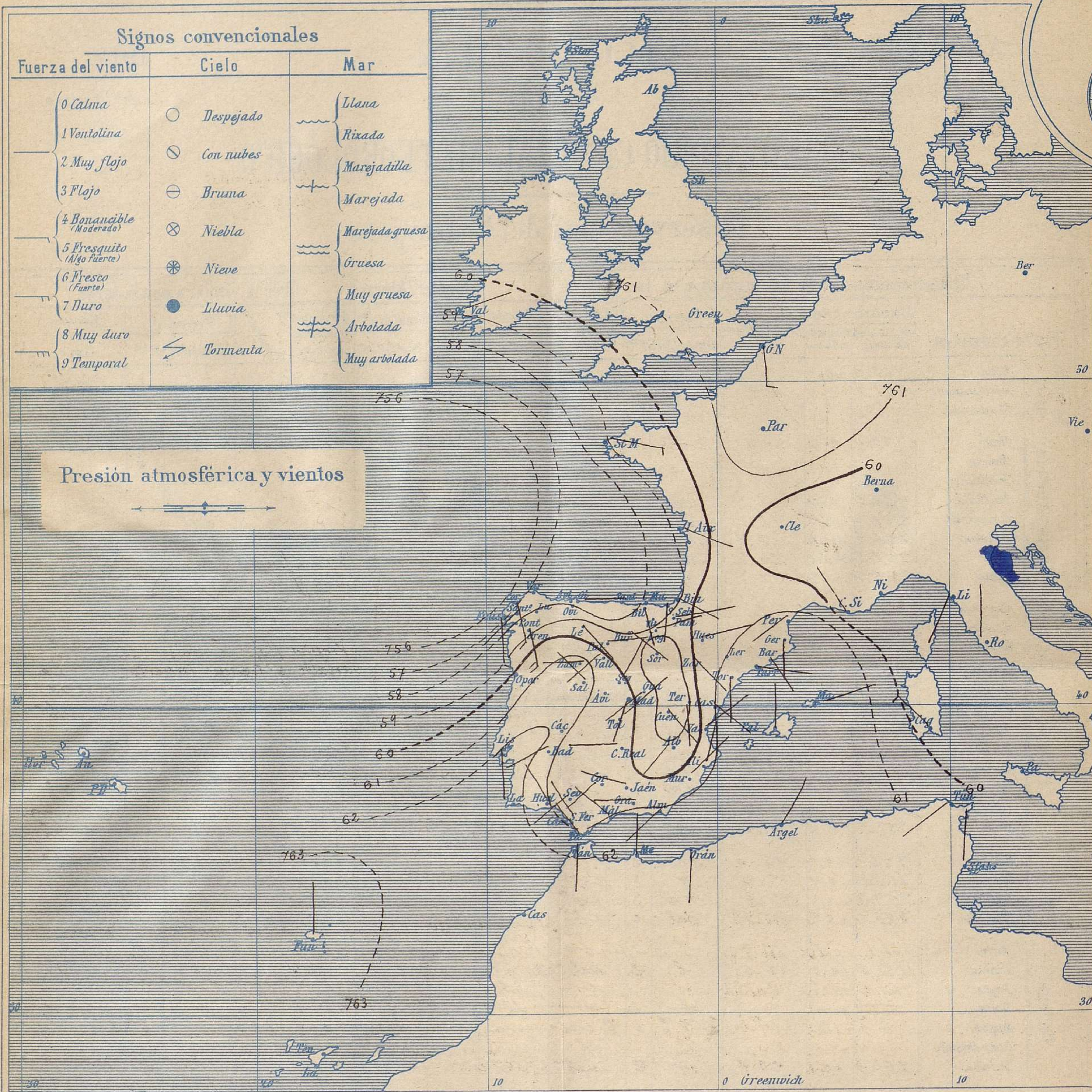
Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Apartado n.º 285.

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Al N.W. de Galicia aparece hoy una borrasca que produce en esa región tiempo lluvioso con vientos algo fuertes del Sur.

En la costa cantábrica el cielo está muy nuboso; pero en todas las demás regiones el tiempo es bueno, el cielo está despejado y los vientos son flojos de dirección variable.

La temperatura continua siendo inferior en varios grados a la normal. La máxima de ayer fue de 34 grados en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 8 grados en Leon y Burgos.

Las presiones más elevadas se hallan al Oeste de la isla de Madeira.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos moderados a algo fuertes de la region del Oeste y tiempo algo lluvioso e inseguro.

II }

III }

IV } Vientos flojos a moderados de la region del Oeste y buen tiempo poco estable.

V }

VI }

VII } Vientos flojos a moderados de direccion variable y tiempo de tendencia tormentosa.

VIII }

IX }

X } Vientos flojos a moderados de direccion variable y buen tiempo.

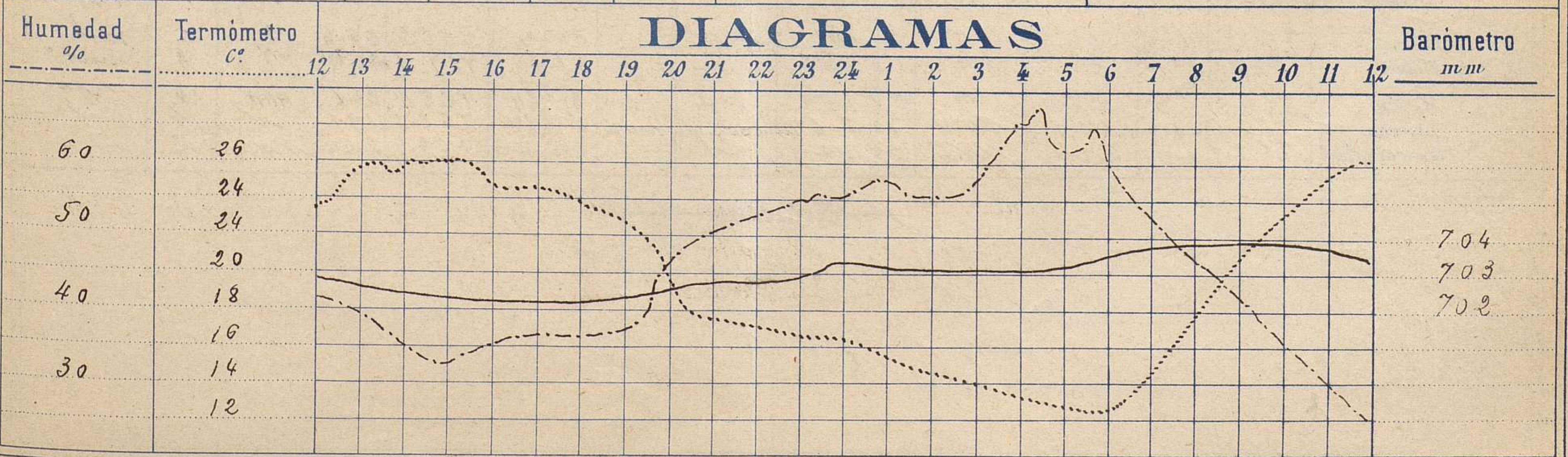
XI }

XII } Vientos flojos a moderados de direccion variable y tiempo incierto.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 2 y 12^h del dia 3

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia o Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	702.30	24.8	35	WSW	1		Despejado	Temperat ^a máx ^a a la sombra 26.4
20	702.61	19.6	46	WSW	1		Idem	Id. mínima id 12.4
24	703.18	16.4	55	Calma	0		Idem	
4	703.08	13.0	65	Id	0		Idem	
8	703.90	17.2	47	SSW	0		Idem	
12	703.37	26.4	25	SSW	3		Idem	



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la vispera á 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	
	al° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del N.W. I.	Lia Coruña	756.0	-2.0	15.8	S.S.E.	2	emb.	on lta.	5	17	12	752.3	16.0	N.W.	1	c.d.
	Vares	756.3		14.2	S.W.	6	luz	on lta.	2			751.6	15.5	N.W.	2	emb.
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo															
	Finisterre	756.4	-0.1	15.0	S	5	niebla	on lta.	10	20	18	751.7	19.6	N	2	emb.
	Santiago	758.5	-0.9	12.6	S.W.	2	luz		4	21	12	751.5	18.5	S.W.	0	emb.
	Pontevedra	758.7	-0.4	14.2	S	4	luz		5	20	13	752.1	17.2	S.W.	2	emb.
	Lugo															
Región Cantábrica II.	Orense	758.3	0.0	15.5	S.S.E.	6	luz		24	14	750.1	24.7	S.W.	4	c.d.	
	León	757.6		15.8	S.S.E.	0	emb.		25	8	757.6	20.8	N	1	c.emb.	
Región Duero III.	Santander	755.8	-0.5	18.0	N	8	emb.	on lta.	19	14	750.9	17.7			emb.	
	Punta Galea	768.0		19.2	S	3	c.emb.	on lta.			753.0	18.3	N	3	emb.	
	Bilbao	754.2	-1.0	16.8	S.S.E.	0	c.emb.		20	10	752.1	19.3	S	1	c.emb.	
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
Región Mancha V Central IV.	San Sebastián	754.5	-0.3	16.8	S	5	emb.	on lta.	20	11	752.6	19.0	N	3	do	
	Zamora	461.5	+2.5	15.6	N	1	do		24	11	751.0	22.6	S.W.	1	do	
	Palencia	759.5	0.0	16.0	S	0	do		22	11	758.7	20.8	S	0	c.d.	
	Burgos	758.1	-0.3	17.4	S.S.E.	0	do		19	8	758.7	19.2	S.W.	0	emb.	
	Soria	758.7		12.0	S.S.E.	5	do		23	9	757.7	22.0	S	3	c.d.	
	Valladolid	759.9	-0.2	17.0	S.W.	1	do		25	11	758.5	24.2	S.W.	2	c.d.	
	Salamanca	751.0	+0.3	18.2	N.W.	1	do		25	10	750.7	23.8	N.W.	2	do	
	Ávila	758.4		14.5	S	0	do		21	9	756.0	21.5	N	1	do	
Región Ebro VI.	Segovia	759.1	+0.2	17.0	N.E.	0	do		25	9	757.0	22.0	N.W.	0	do	
	Madrid	750.6	+1.0	17.2	S.W.	0	do		26	12	751.4	24.8	N.W.	1	do	
	Toledo	750.1	+0.2	19.0	N.E.	1	do		27	15	757.3	26.4	N.W.	3	do	
	Guadalajara	759.4	+0.6	19.5	S.W.	0	do		26	13	756.5	25.0	S.W.	1	c.d.	
	Cuenca	758.8	+0.2	20.5	S.E.	0	do		30	12	756.5	28.6	S.E.	2	do	
	Cáceres	760.7		18.4	S.W.	3	do		30	13	758.6	27.0	N.W.	2	do	
	Badajoz	762.9	+0.4	17.2	N.W.	1	do		28	13	757.0	27.0	N	1	do	
	Ciudad Real	760.1	+0.3	20.0	N	0	do		28	13	758.6	27.0	N	4	do	
	Logroño	758.7		16.0	S.W.	3	do		24	11	759.8	20.8	N.W.	1	c.emb.	
	Región Cataluña VII.	Vitoria	759.2	-1.2	17.0	S	0	emb.		20	9	757.5	18.4	N.W.	3	emb.
Huesca		761.0	+1.2	19.4	S	2	luz		27	16	758.2	24.4	N	5	do	
Zaragoza		760.7	0.0	20.2	S.S.	1	do		26	14	758.0	25.2	N.W.	1	do	
Lérida		752.9	+0.5	21.6	S	0	do		26	?	750.7	23.8	N.E.	0	c.d.	
Región Levant VIII.	Gerona	762.1	+0.8	22.9	S.S.	2	emb.	on lta.	24	9	759.7	22.2	S.E.	2	do	
	Barcelona	751.3		22.8	S.S.	2	c.emb.	on lta.	24	9	759.5		S.E.	3	c.d.	
	Tarragona	761.1	+0.2	21.5	S	0	emb.	on lta.	28	19	759.2	25.9	S.S.	4	c.emb.	
	Tortosa															
	Teruel	758.4		19.2	S	0	do		30	30	759.3	25.6	S	3	do	
Región de Valencia IX.	Castellón	760.9	0.0	26.6	S.E.	0	do		26	31	759.0	26.5	N.E.	3	do	
	Valencia	760.9	0.0	21.8	N.E.	1	emb.		27	22	759.2	25.2	S.E.	3	c.emb.	
	Albacete	760.5	+0.5	26.7	S.W.	2	do		30	16	756	29.5	N	2	do	
	Alicante	760.5	+0.5	25.0	N.W.	2	c.d.	on lta.	31	18	758.1	27.4	N.E.	4	do	
	Murcia	760.2	+0.6	23.0	N.E.	1	c.emb.		34	20	756.4	30.6	S	4	do	
	Sevilla	760.8		20.8	S.W.	3	do		21	12	759.1	30.4	S.W.	5	do	
Región de Granada X.	Córdoba	760.5	+0.2	19.8	S.W.	2	do		31	15	752.5	30.4	S.W.	3	do	
	Jaén	760.9		23.2	N.W.	1	do		29	15	758.1	27.2	N.W.	1	do	
	Granada	760.3	+0.2	18.2	N	1	do		28	12	758.3	27.2	N	4	do	
	Huelva	760.8		20.3	N.W.	3	do		27	16	750.1	21.9	S.W.	6	do	
	Algeciras															
Región de Almería XI.	San Fernando	761.0	+0.2	18.2	N.W.	1	do	on lta.	22	15	761.0	20.4	N	4	do	
	Tarifa	760.0	0.0	19.3	N.W.	1	do	on lta.	22	17	760.1	22.0	N.W.	3	do	
	Málaga	761.2	+1.0	22.2	N.W.	0	do	cal	33	19	758.5	22.2	N.W.	4	do	
	Almería	758.5		24.16	S.W.	1	do	cal	25	19	755.9	24.2	S.W.	1	do	
	Palma	461.9	+1.0	23.4	N	2	do	emb.	30	20	758.5	28.6	S	5	emb.	
	Mahón	762.1	+0.8	25.2	S.W.	1	do		26	20	759.1	25.2	N	3	emb.	
	Melilla	764.2		28.0	N	2	do	cal	31	24	758.8	30.6	N.W.	4	do	
Región de Ceuta XII.	Laguna	761.5	+0.5	17.1	N.W.	2	emb.		25	15	762.3	19.1	N	4	emb.	
	Sta Cruz de Ten.	757.9	0.0	22.4	N.W.	2	do	cal	25	20	759.3	24.4	N.W.	2	do	

— Noticias —