

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXII

BOLETÍN

DEL

1914

Númº 274

1º de Octubre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Estaciones	Observaciones de la mañana á las 7 ^h						Id.en las 24 horas			Id.de la víspera por la tarde				
	Barómetro á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas	Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as} Max. ^a Min. ^a	Barom. ^s á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
				Dirección	F. ^r a							Dirección	F. ^r a	
Escandinavia														
Bodo	7.7.6.6		1.	E.N.E.	5	c. nub.	M. lluv.		11. 4	1. 7.4.0.3	2.	6	7	claro
Gristiansund	7.4.9.1	+0.2	6.	N.W.	4	c. nub.	M. g. r. o.		22. 10	5. 7.5.0.0	8	cd.	6	lluvioso
Shudesnoes														
Riga														
Moscou														
Nicolaiev														
Feldkirch														
Czernovitz														
Cracovia														
Pola														
Viena														
Berlin														
Berna														
Europa Oriental y Central														
Stornoway	7.0.5		2	W.N.W.	0	vel.								
Shields														
Valentia														
Francia														
Gris Nez	7.5.9.8	-0.4	9.2	S.E.W.	4	c. nub.	R. nub.		17. 8	27.6.0	1.0.	6	5	c. d.
St. Mathieu	7.6.9.3	0.0	1.5.2	S.N.E.	3	dr.	M. nub.		20. 11	27.0.9	1.6.1.	2.4.5.	2	lluvioso
Isla de Aix	7.6.6.7	+0.5	8.8	E.	4	c. nub.	Zd.		20. 8	27.2.3	1.5.7	3.4.6.	6	lluvioso
Biarritz	7.6.4.1	+0.1	1.3.0	E.S.E.	3	c. d.	Zd.		19. 12	26.6.7	1.8.2	3.4.6.	2	lluvioso
Paris	7.7.0.2	+0.1	4.	N.E.	1	dr.			15. 3	27.6.6	9	3.1.6.	2	d.
Clermont	7.7.6.7	0.0	6	S.	1	c. d.			17. 3	27.9.4	1.0	1.1.4.	2	d.
Perpiñán	7.7.6.8	+1.0	14	S.E.W.	0	urb.			20. 9	27.6.6	1.5	2.1.4.	0	c. nub.
Cabo Sicié	7.6.8.3	+0.4	1.5.4	E.	3	c. d.	M. clara		21. 14	27.6.2	1.7.2	6	4	c. d.
Niza	7.6.9.0	+0.7	1.4.5	S.E.W.	0	c. d.	S. nub.		21. 11	27.7.5	1.5.7	2.1.4.	0	c. d.
Italia														
Liserna	7.0.5.00	13	W	W	2	d								
Roma	7.0.7.13	12	W	W	1	d								
Cagliari	6.7.4	16	S.E.W.	1	d									
Palermo	6.7.6.4	+0.9	15	S	0	cd								
Portugal														
Porto	7.6.6.0	+1.2	16.6	E.S.E.	0	c. d.	M. nub.		7.0.	21.14	2.8.2.4	1.7.6.	2	lluvioso
Lisboa	7.6.4.4	+1.0	1.5	E.S.E.	0	urb.	R. nub.		25. 15	26.4.4	2.0	3.1.6.	3	lluvioso
Lagos	7.5.8.0	+0.1	2.0	N.E.	1	urb.	M. clara		27. 15	25.1.2	2.0	3.1.6.	3	lluvioso
Horta	7.6.4.9	+0.2	2.0.3	W.N.W.	1	dr.	N. nub.		26. 25	26.5.5	2.6.14	3.1.6.	4	d.
Flores	7.7.4.8	+0.3	2.0.8	W	1	urb.	Zd.		25. 24	26.5.2	2.1.5	3	lluvioso	
Ponta Delgada	7.7.4.2	+0.1	2.0.9	N	1	urb.	M. clara		25. 21	26.5.4	2.1.4	3.1.6.	0	c. nub.
Funchal														
Marruecos y Argelia														
Tánger	7.5.5.9		2.0.8	S.N.E.	2	c. d.	M. clara		27. 17	25.4.9	2.5.2	4	7	
Oran	6.3.3		17.6	S	2	d	M. clara		23. 19	26.5	2.1.7	3	8	
Laghouat														
Argel	6.5.1		19.0	C	0	C	M. clara		24. 17	26.0	2.1	2.1.6.	2	d.
Cap de Garde	7.6.5.1		19.6	S	2	c. nub.	M. clara		27. 17	26.4.7	2.0.2	2.1.6.	2	c. nub.
Túnez	6.8.1		17.0	C	0	C								
Biskra														

Radiogramas

Precios de suscripción

Un año 18 pesetas. Un semestre 9 pesetas.

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

Dirección : Adresse : Address :

Señor
Jefe del Observatorio Central Meteorológico

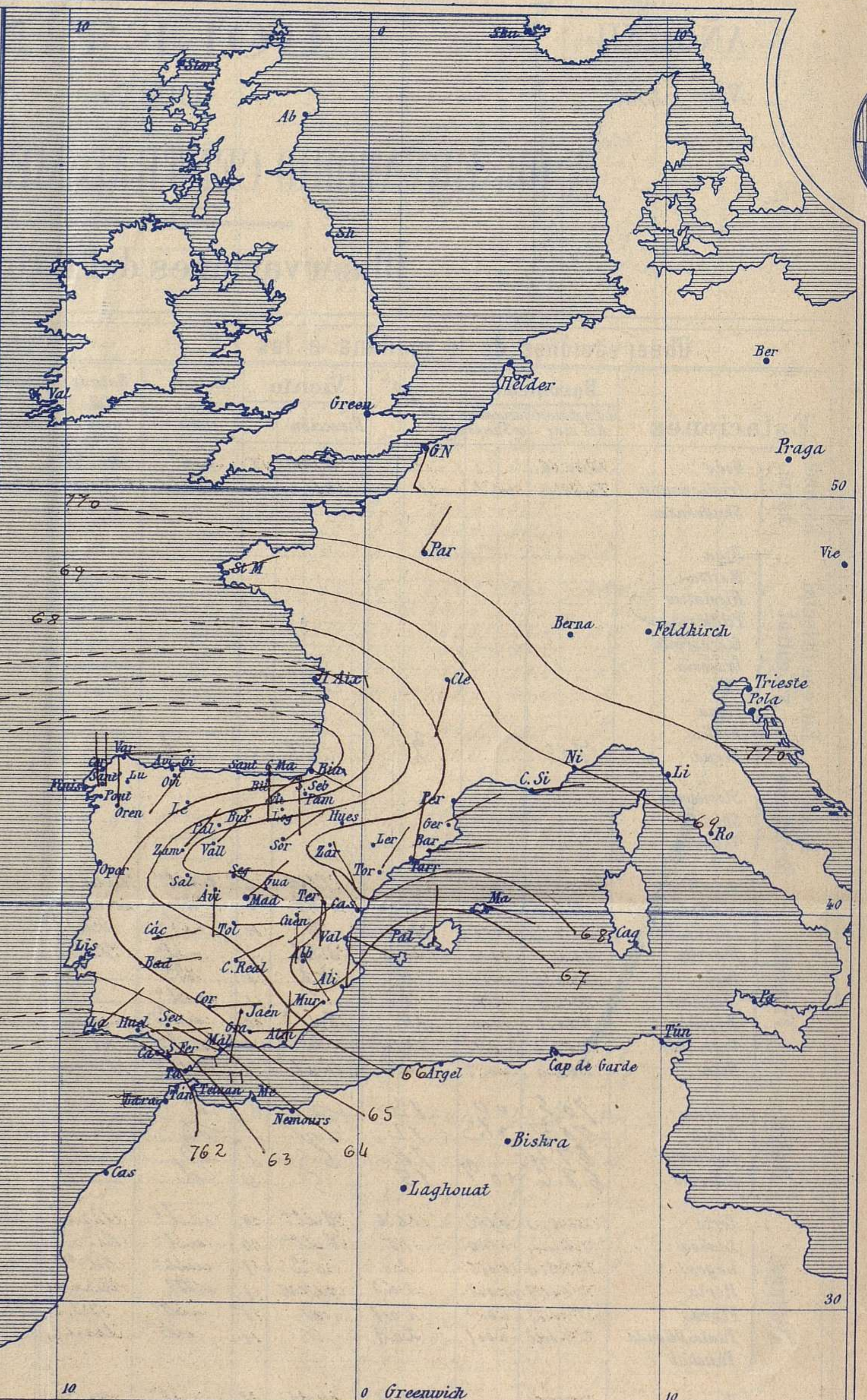
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Signos convencionales

Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rixada
2 Muy flojo	⊖ Bruma	Marejada
3 Flojo	⊗ Niebla	Picada
4 Bonancible (Moderado)	⊛ Nieve	Marejada gruesa
5 Fresquito (Algo fuerte)	● Lluvia	Gruesa
6 Fresco (Fuerte)	≤ Tormenta	Muy gruesa
7 Duro		Arbolada
8 Muy duro		Muy arbolada
9 Temporal		



Estado general

Las presiones débiles se hallan situadas al Occidente de las costas marroquies y se extienden hacia Portugal por cuya causa por toda España soplan vientos del primero y segundo cuadrantes, de alguna intensidad en el estrecho de Gibraltar y sus costas adyacentes, levantando marejada; el cielo está hoy menos limpio de nubes que durante los días pasados y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fué de 32 grados en Cáceres y Badajoz; la mínima de hoy ha sido de 5 grados en León.

Las presiones altas residen sobre el mar del Norte.

Saura

de Octubre de 1914

Num. 274

**Tiempo probable**

EN LAS REGIONES

- I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX

Vientos flojos y moderados de la región del Este y buen tiempo

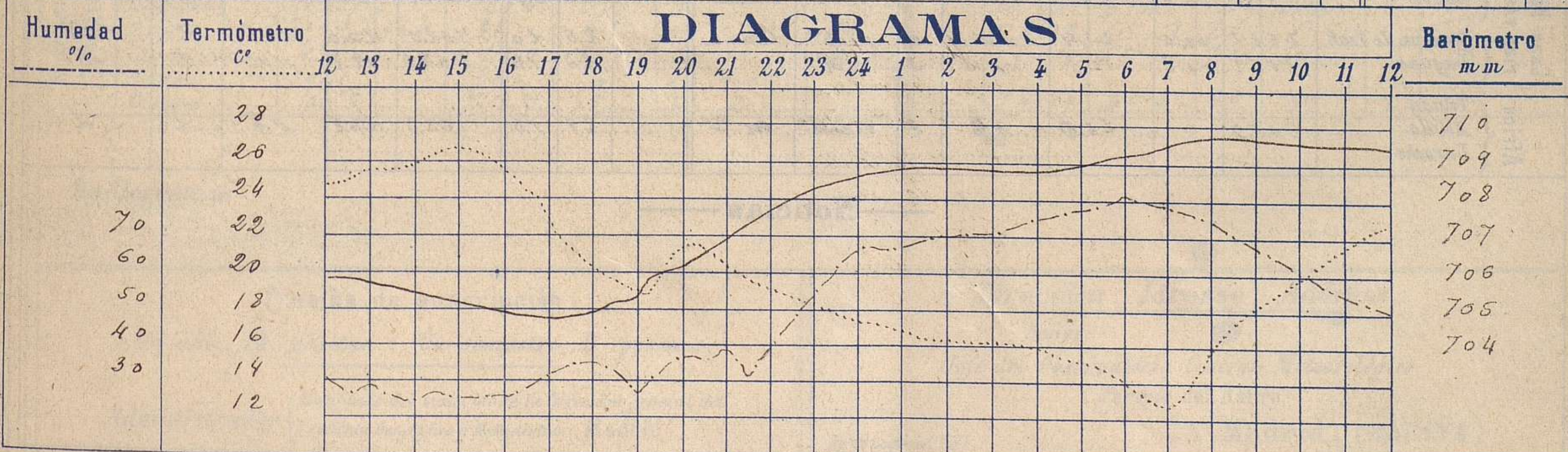
- X
XI
XII
- Vientos moderados y fuertes de la región del Este y tiempo incierto.
- Vientos flojos y moderados de la región del Este y buen tiempo.

Telegrama para las Comandancias de Marina depositado á las 12 h. 55 m

Es probable que persista el Levante en el Estrecho de Gibraltar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del dia 30 y 12^h del dia 1.**PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.s.)**

Hora	Barómetro mm	Termómetro C°	Humedad %	Viento		Lluvia ó Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas											
				Dirección	Fra 0 a 9				Hora											
12	705.91	24.6	3.0	N E	1		Despejado.	Cumpl. máx. a la sombra 26.5.												
16	704.94	25.4	2.6	Cal	0		Id	Id mínima id 13.0.												
20	706.05	21.3	3.6	S E	3		Id	Horas de sol despejado en												
24	708.70	17.3	6.7	E N E	1		Id	el dia de ayer 15.4 3.5 m.												
4	708.80	16.0	7.5	N E	2		Id													
8	709.83	15.8	7.3	N E	1		Id													
12	709.53	22.4	5.1	S E	1		Id													



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id.en las 24 horas			Id.de la víspera á 16 horas			
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}	Barom. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo		
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	Fuerza							Dirección	Fuerza			
Región del N.W.I.	La Coruña	763.9	+1.1	11	Cal ^a	0	Oculta	Nublada	2.2	1.0	761.8	1.9	N.6	5	As	
	Vares	763.8	-0.0	12.0	E	2	Nublada	Nublada	1.8	1.5	762.7	1.5.0	E	5	As	
	Avilés															
	Gijón															
	Oviedo	764.5		12.8	Cal ^a	0	Oculta	Nublada	1.9	1.1	763.4	1.6.6	N.8	3	As	
	Puñisterre	763.5	+1.1	17.8	Cal ^a	0	Oculta	Nublada	1.5	2.1	761.5	2.3.6	N.11	1	As	
	Santiago	764.2	+0.9	15.0	N	3	Nublada	Nublada	2.0	1.1	761.3	2.2.4	N.1	2	As	
	Pontevedra	763.7	+0.9	16.0	N	1	Nublada	Nublada	2.7	6	760.4	2.1.4	S.0	2	As	
	Lugo	766.1		9.6	E	1	Cublado	Nublada	1.8	9	761.6	2.1.0	N.6	4	As	
	Orense	764.3	+2.0	16.2	N	0	Nublada	Nublada	2.1	12	760.0	2.4.5	S	0	As	
Región del Cantábrica II	León	765.6		12.5	Cal ^a	0	Nublada	Nublada	1.8	5	762.1	1.5.7	E	1	As	
	Santander	763.4	+0.7	14.0	Cal ^a	0	Oculta	Nublada	1.9	11	762.1	1.6.5	E	6	As	
	Punta Galea	763.1	+0.2	19.2	E	0	Oculta	Nublada	1.8	12	762.8	1.7.8	N.8	4	As	
	Bilbao	775.9.3	0.0	2.1	Cal ^a	0	Oculta	Nublada	2.0	16	764.6	1.9.	N.8	1	As	
	Cabo Machichaco															
Región del Duero III	San Sebastián	764.7		22.0	S	2	Nublada	Cal ^a	2.15	11	765.1	2.1.7.5	N.8	1	As	
	Zamora	766.6	+1.0	13.4	N.E	0	Nublada	Nublada	2.2	7	762.1	2.2.0	N.8	0	As	
	Palencia	667	+1.5	15.7	CVG	6	Nublada	Nublada	2.4	9	60.7	2.2.8	N.0	1	As	
	Burgos	766.5	+1.0	14.0	N.E	0	Nublada	Nublada	2.0	9	760.6	1.9.6	N.8	0	As	
	Soria	767.9	+0.6	13.2	N.E	0	Cublado	Nublada	2.2	9	761.8	2.1.4	S	0	As	
	Valladolid	767.0	+1.0	14.6	N.E	1	Nublada	Nublada	2.6	9	760.3	2.5.0	N	0	As	
	Salamanca	766.9	+1.2	14.0	E	1	Nublada	Nublada	2.4	8	762.1	2.3.0	N.8	1	As	
	Ávila	767.6		14.6	S	4	Nublada	Nublada	2.3	8	75.8.7	2.9.6	S.8.8	2	As	
	Segovia	765.5	+1.0	12.1	Cal ^a	0	Oculta	Nublada	2.6	11	75.9.2	2.4.3	N.0	0	As	
	Madrid	767.1	+1.1	15.8	N.E	1	Nublada	Nublada	2.6	13.0	760.0	2.5.4	N.0	0	As	
Región Central IV	Toledo	766.3	+1.2	15.1	Cal ^a	1	Nublada	Nublada	2.9	15	75.8.9	2.8.0	S.0.8	1	As	
	Guadalajara	766.8	+1.2	15.9	E	0	Nublada	Nublada	2.7	11	75.9.1	2.9.0	S.0.0	1	As	
	Cuenca	766.0	+0.3	16.5	S	3	Nublada	Nublada	2.4	9	761.7	2.2.0	S.8	3	As	
	Cáceres	764.8		18.4	S	2	Nublada	Nublada	3.2	14	75.9.2	2.9.2	S.0.0	2	As	
	Badajoz	765.9	+1.0	16.6	E	1	Nublada	Nublada	3.2	13	76.0.4	2.1.0	N	1	As	
	Ciudad Real	764.7	+1.0	13.7	N.E	2	Nublada	Nublada	3.0	11	75.9.9	2.9.0	N.8	1	As	
	Logroño	766.9		15.7	E	4	Cublado	Nublada	2.2	11	762.0	2.1.8	E	1	As	
	Pamplona	768.6	0.0	15.0	N	2	Nublada	Nublada	2.4	13	763.2	2.3.0	S.8	0	As	
	Huesca	768.1	+1.0	15.6	N	0	Nublada	Nublada	2.6	14.0	764.6	2.0.6	E	1	As	
	Zaragoza	768.0	+0.5	17.0	Cal ^a	1	Nublada	Nublada	2.3	13	764.6	2.1.4	S.8	1	As	
Región del Ebro VI	Lérida															
	Gerona	768.4	+1.0	14.6	N.E	0	Nublada	Nublada	2.4	11	765.7	2.4.6	N.8	1	As	
	Barcelona	768.5	+0.2	19.9	E	2	Cublado	Nublada	2.8	18	762.0	2.8.0.2	S.8.8	5	As	
	Tarragona	767.6		20.4	N	0	Cublado	Nublada	2.0	11	765.2	2.8.2	S.0.0	0	As	
	Tortosa	768.0	+0.4	18.6	N.E	0	Cublado	Nublada	2.3	17	765.2	2.0.5	S	2	As	
Región del Levante VIII	Teruel	767.4		14.4	S	0	Nublada	Nublada	2.0	12	762.2	1.9.2	S.8	3	As	
	Castellón	767.2	+0.3	12.8	CVG	1	Cublado	Nublada	2.2	19	762.9	2.0.2	S	1	As	
	Valencia	766.6	+1.0	21.4	CVG	1	Cublado	Nublada	2.5	18	764.7	2.0.5	S.8.8	1	As	
Región del SEIX X	Albacete	767.1	+1.0	15.6	S.E	2	Cublado	Nublada	2.5	13	761.7	2.2.6	S.8	3	As	
	Alicante	763.2	+0.9	20	N	0	Nublada	Nublada	2.6	16	764.0	2.3.3	S.8.8	3	As	
	Murcia	766.8		20.7	CVG	2	Cublado	Nublada	2.6	16	763.3	2.4.4	N.8	4	As	
	Sevilla	763.2		22.9	E	2	Nublada	Nublada	3.1	16	760.5	2.9.0	S.0	5	As	
	Córdoba	764.7	+1.0	18.2	E	1	Cublado	Nublada	3.0	16	75.9.4	2.9.6	S.0	1	As	
Costa del Sur XI	Jaén	764.7		19.8	S.E	1	Nublada	Nublada	2.9	17	75.9.5	2.8.2	W.N.W	0	As	
	Granada	765.0	+0.6	17.0	E	1	Nublada	Nublada	2.9	12	761.0	2.8.0	S	5	As	
	Huelva	763.2		19.6	S	2	Nublada	Nublada	2.7	16	761.3	2.7.8	S.0.0	4	As	
	San Fernando	763.4	+0.6	22	Cal ^a	5	Cublado	Nublada								