

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XXIV

BOLETÍN

1916

Núm. 280

DEL

6 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 vispera por la tarde						
	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	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{va}	
Escandinavia	Bodo														
	Cristiansund														
	Skudesnoes														
Europa Oriental y Central	Riga														
	Moscou														
	Nicolaiew														
	Feldkirch														
	Czernovitz														
	Cracovia														
	Pola														
	Viena														
Berlin															
Berna															
Islas Británicas	Stornoway														
	Shields														
	Valentia														
Francia	Grís Nex														
	St. Mathieu														
	Isla de Aix														
	Biarritz														
	Paris														
	Clermont														
	Perpiñán														
Cabo Sicié															
Niza															
Italia	Liorna														
	Roma														
	Cagliari														
	Palermo														
Portugal	Porto	767.6	+0.9	16.0	E.	3	nub.	Ll ⁺	22	12	768.2	17.6	N	1	D ^o
	Lisboa	767.6	+0.3	17.7	Cal.	0	D ^o	N ^o gr ⁺	26	15	767.0	22.0	NNW	5	D ^o
	Lagos	765.9	+0.18	19.9	Fh.	0	Fh.	Ll ⁺	23	16	765.4	23.0	N	2	Fh.
	Horta	766.9	+1.0	17.3	N	3	D ^o	Riz ⁺	23	17	764.0	18.3	Cal	0	Fh.
	Flores														
	Punta Delgada	765.7	+1.1	18.3	NE	1	nub.	Riz ⁺	23	20	763.7	21.4	W	5	nub.
	Funchal	767.1	+0.1	20.9	NE	3	D ^o	N ^o	28	20	767.5	25.0	NE	3	Fh.
Marruecos y Argelia	Tánger														
	Orán														
	Laghouat														
	Argel														
	Cap de Garde														
	Túnez														
Biskra															

Radiogramas

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

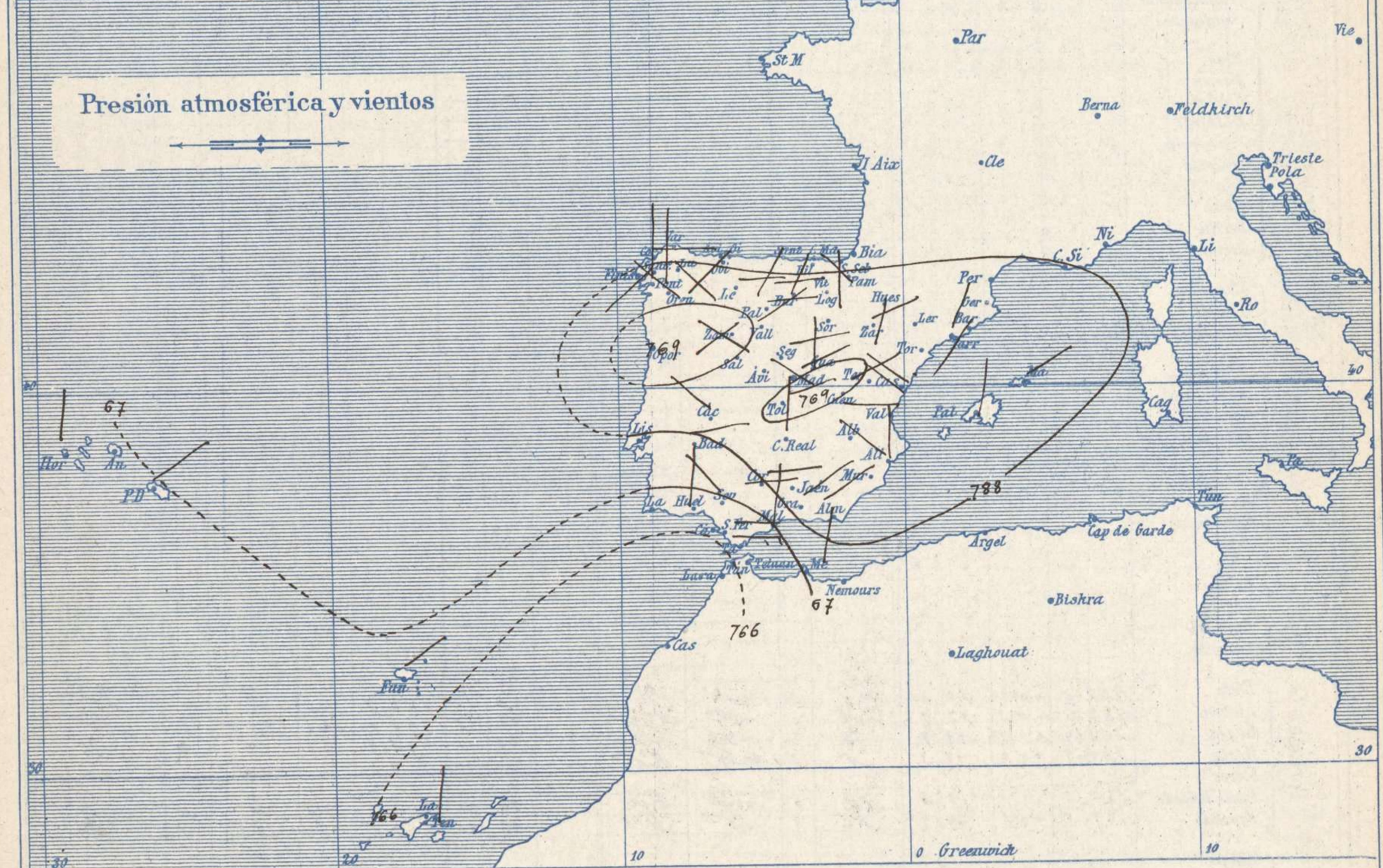
Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)

Apartado n.º 285.



Signos convencionales		
Fuerza del viento	Cielo	Mar
0 Calma	○ Despejado	Llana
1 Ventolina	○ Con nubes	Rizada
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		



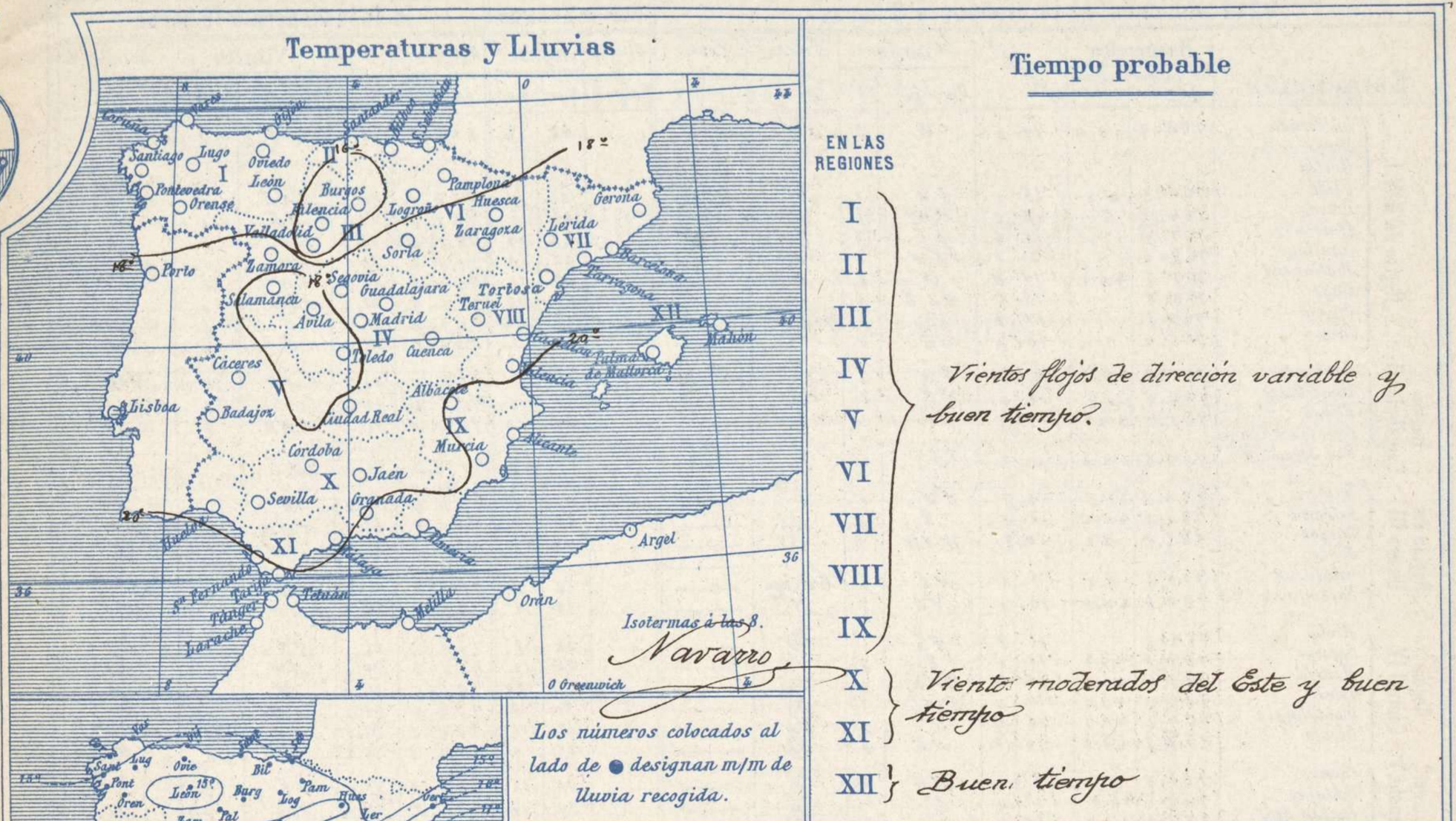
Estado general

Las altas presiones de la península Ibérica se estacionan sobre ella y producen tiempo hermoso; el cielo está despejado por todas partes, los vientos soplan muy flojos de dirección variable exceptuándose los de las costas del Estrecho de Gibraltar que son moderados del Este, el mar está tranquilo y la temperatura se mantiene suave: la máxima de ayer fue de 33 grados en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 7 grados en León y Palencia.

J. Galbis

El Director general: Marqués de Teverga

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Telegrama para las Comandancias de Marina depositado a las... 13h... a.m

No es de esperar cambio importante del tiempo.

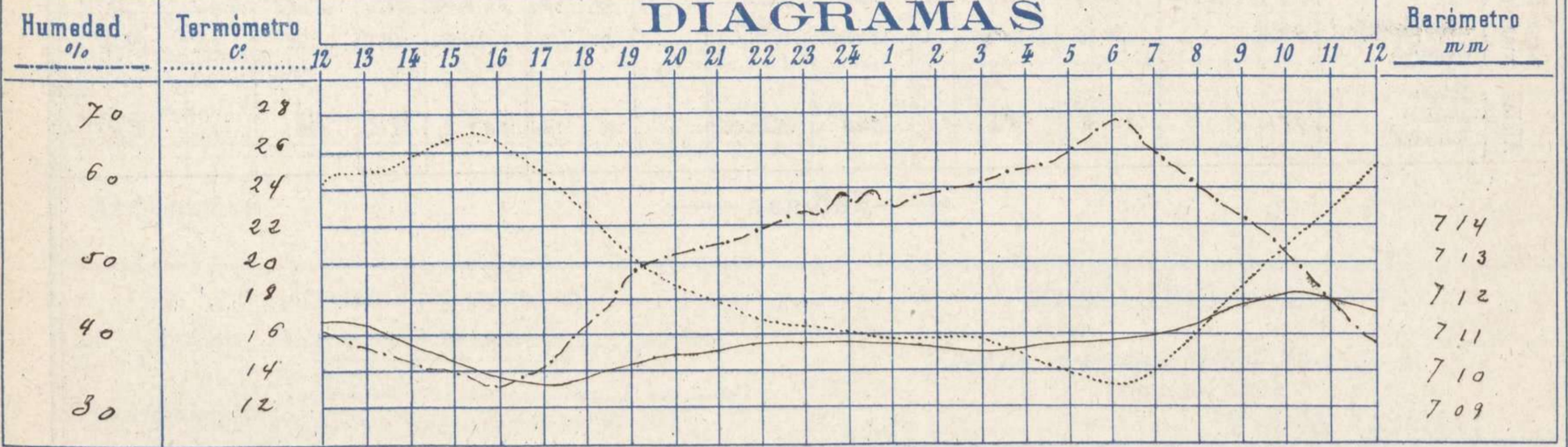
Observaciones de Madrid entre 12^h del día 5 y 12^h del día 6

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Observaciones aerológicas

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad o/o	Viento		Lluvia o Nieve	Estado del Cielo	Notas	Observaciones aerológicas		
				Dirección	F ^{ra} O d 9				Alturas	Dirección del viento	Fuerza O d 9
12	711.4	24.5	40	SSE	0		Casi desp. 2°	Temperatura máxima a...			
16	709.9	26.4	33	W	1		Nub. 2°	La sombra 27.1			
20	719.5	18.8	52	W	1		2°	Ed. mínima a las 13.4			
24	711.0	16.2	57	SW	1		Ed	Horas de Sol despejado			
4	710.7	15.7	63	N	1		Ed	en el día de ayer			
8	711.5	16.2	62	ENE	0		Ed	10.15 5 mt.			
12	711.7	25.4	38	S	1		Ed				

DIAGRAMAS



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. ^s extr. ^{as}		Barom. ^o á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
	á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 horas		Dirección	F. ^{za}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I.	La Coruña	765.9	+0.4	19.0	E	3	cd ^a	Riz ^a	22	14	767.8	19.0	N.W.	3	c. d ^o
	Vares														
	Avilés														
	Gijón	766.3	0.0	16.0	S.W.	1	D ^o	M. r. l ^a	21	11	768.0	20.0	N.N.E.	2	D ^o
	Oviedo	766.1	0.0	15.0	S.W.	1	J ^h		22	12	767.7	19.2	N.E.	1	J ^h
	Finisterre	767.9	0.0	16.2	S.E.	3	J ^h	N. l ^a	23	19	768.6	21.0	Cal.	0	J ^h
	Santiago	768.0	0.0	20.1	S.W.	2	nub.		22	13	768.2	20.1	S.W.	1	nub.
	Pontevedra	767.7	+0.1	14.2	N	3	D ^o		22	11	767.3	21.2	S.W.	2	D ^o
	Lugo	770.4	0.0	15.7	S.S.E.	0	J ^h		23	11	769.9	22.2	S.S.W.	0	J ^h
Orense	769.9	0.0	14.2	N	1	nubla.		27	10	769.5	26.0	S	1	c. desp.	
León	768.6	0.0	13.0	E	0	D ^o		19	7	766.5	17.2	S	0	J ^h	
Región Cantábrica II	Santander	765.8	+0.3	16.8	S.W.	0	D ^o	Llanura	23	14	767.5	20.7	N.N.W.	1	desp.
	Punta Galea	764.8	0.0	18.6	S.E.	2	c. d ^o	Riz ^a	22	15	766.2	21.6	N.E.	2	nub.
	Bilbao	765.4	+0.3	19.9	S.W.	1	nubla.		24	12	766.5	22.2	N.N.W.	1	c. d ^o
	Cabo Machichaco														
San Sebastián	763.6	+0.2	15.2	S	1	D ^o		23	13	767.8		N.E.			
Región Duero III	Zamora	770.7	+1.0	14.8	S.W.	0	D ^o		22	12	769.6	19.4	S.W.	0	c. d ^o
	Palencia	770.2	+0.5	11.6	E	0	J ^h		25	7	765.6	24.0	N.N.W.	0	D ^o
	Burgos	768.7	0.0	10.8	N.N.W.	0	J ^h		22	8	766.0	21.2	N.W.	0	J ^h
	Soria														
	Valladolid	770.5	0.0	9.8	N.E.	0	bruma		24	8	769.3	23.8	S.W.	0	c. d ^o
Salamanca	766.8	+0.8	13.0	N.W.	1	D ^o		28	9	763.9	24.6	N.W.	1	D ^o	
Región Central IV	Ávila	769.3	0.0	11.8	S.E.	1	J ^h		25	8	764.1	23.0	N.N.W.	3	J ^h
	Segovia	769.3	+0.2	14.0	E	0	J ^h		26	9	764.8	24.0	S.W.	0	J ^h
	Madrid	769.6	+1.2	16.2	E.N.E.	0	J ^h		27	13	765.6	26.4	N	1	nub.
	Toledo	769.5	+0.9	14.4	E.N.E.	1	J ^h		30	12	764.6	29.6	N.W.	0	D ^o
	Guadalajara	769.2	+1.0	14.2	N	0	J ^h		27	11	764.5	26.2	S.W.	2	c. d ^o
	Cuenca	767.8	+0.2	14.2	N.E.	3	J ^h		27	9	764.0	24.8	N	0	J ^h
Extrem ^a Mancha V	Cáceres	767.6	0.0	21.0	N.W.	0	J ^h		31	15	765.2	31.9	S.E.	0	D ^o
	Badajoz	768.1	+1.0	17.4	E	1	J ^h		32	14	765.2	31.2	S.W.	0	J ^h
	Ciudad Real	769.3	+1.0	15.8	N	2	J ^h		30	12	765.8	29.3	S	1	J ^h
Alto Ebro VI	Logroño	768.5	0.0	14.8	N	0	D ^o		27	11	766.6	26.2	N	0	D ^o
	Pamplona														
	Huesca	769.0	+0.5	16.2	S.S.W.	0	D ^o		27	13	766.4	25.6	S.S.W.	1	nub.
Zaragoza	767.0	0.0	17.2	N.E.	1	D ^o		26	12	766.5	25.6	E.S.E.	1	c. d ^o	
Cataluña VII	Llerida	768.3	0.0	17.0	S.E.	0	D ^o		25	15	766.8	22.4	E	2	c. d ^o
	Gerona														
	Barcelona	768.1	+0.2	22.9	S.W.	1	c. d ^o	Riz ^a	26	15	763.6	23.2	S.W.	2	c. cub.
	Tarragona	768.6	0.0	19.8	N.N.E.	0	D ^o	Ll ^a	23	18	767.7	21.8	S.S.W.	2	nub.
Tortosa	768.9	+0.5	17.5	Cal.	0	nubla.		Inap.	26	15	767.3	23.8	S.S.E.	3	c. d ^o
Levante VIII	Teruel	770.0	0.0	13.2	S.E.	0	D ^o		27	9	766.4	25.6	S.W.	0	D ^o
	Castellón	769.1	0.0	12.0	N.N.W.	0	cub.	Riz ^a	22	15	765.4	20.0	E.N.E.	0	c. d ^o
	Valencia	769.3	0.0	19.0	N.N.W.	0	J ^h		24	17	767.4	23.8	S.E.	1	D ^o
Región del Guadalquivir X del SE IX	Albacete	769.0	+1.0	17.0	S.E.	0	D ^o		29	12	764.9	22.2	S.W.	0	J ^h
	Alicante	768.2	-0.3	19.9	N	0	J ^h	Ll ^a	24	15	766.7	22.0	E	0	J ^h
	Murcia	768.3	0.0	18.2	S.W.	1	J ^h		27	13	766.2	26.6	S.E.	3	J ^h
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	767.4	0.0	19.0	N.W.	0	D ^o		33	15	764.7	32.8	S.W.	1	J ^h
	Córdoba	767.6	+0.5	17.8	E	1	J ^h		32	15	765.2	31.6	S.E.	1	J ^h
	Jaén	768.9	0.0	28.0	N	0	J ^h		28	18	765.1	26.2	N.E.	0	J ^h
	Granada	769.4	+0.2	20.0	N.E.	0	J ^h		30	15	766.3	28.4	N	2	J ^h
Costa del Sur XI	Huelva	767.4	0.0	20.3	N	0	J ^h	Riz ^a	31	16	765.1	30.2	S.W.	3	c. d ^o
	San Fernando	766.7	0.0	19.9	E	3	J ^h	Ll ^a	23	15	765.8	23.0	N	1	D ^o
	Tarifa	765.8	+0.8	19.8	E	0	J ^h	N. l ^a	25	19	764.7	21.2	E	0	nubla.
	Málaga	769.7	+1.0	19.3	N	2	cub.	Ll ^a	23	17	768.0	23.1	E	2	D ^o
	Almería	769.2	0.0	21.8	S	1	d ^o	J ^h	24	20	770.0	22.8	E	2	J ^h
Canales Baleares XII	Palma	758.7	+0.6	18.9	N	2	D ^o	Riz ^a	25	16	768.0	23.1	S.W.	3	c. d ^o
	Mahón	769.4	+0.2	20.9	N.E.	1	J ^h		25	17	768.2	22.0	E.N.E.	1	D ^o
	Saorín de Calasanz	764.7	0.0	21.0	N.W.	1	c. cub.	Ll ^a	24	20	764.7	22.6	N	1	c. d ^o
Laguna															
Africa	Tetuan	771.4	0.0	10.8	S.E.	1	cub.	Calma	24	16	769.8	27.6	E	1	c. d ^o
	Melilla														
	Larache														

— Noticias —