

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm. 273.

DEL

30. Septiembre

OBSERVATORIO CENTRAL METEOROLÓGICO

Observaciones del Extranjero

Observaciones de la mañana a las 7 ^h										Id. en las 24 horas			Id. de la vispera por la tarde				
Estaciones	Barómetro		Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia o nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	alt. y al nivel del mar	Var. en 3 h			Dirección	F ^{za}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F ^{za}		
Escandinavia	Bodo	753,6	+1,1	6,4		E.	1	c. d.	Ll ^a	6	7	4	750,3	6,2	cal	0	cul:
	Cristiansund	756,9	+0,6	5,4		S. m.	5	cul:	Ort. Ma.	29	8	5	755,5	6,2	S. m.	5	lluvia.
	Shudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	757,8	-0,2	6,1		S. m.	0	c. cul:		8			758,4	9,4	S. m.	1	c. cul:
	Moscou	770,9	0,0	-1,4		S. t.	1	S.					770,9	2,4	E. S. t.	1	S.
	Nicolaiew	763,6		7,8		cal	0	sub:					763,0	14,1	S. t.	0	S.
	Meldkirch	765,7	+0,6	7,8		cal	0	lluvia.		13	15	4	767,5	15,5	cal	0	cul:
	Gernormitz	754,3	-0,6	9,9		cal	0	cul:		0	12	5	761,7	12,6	N.	3	cul:
	Cracovia	763,1	+0,6	7,0		N. m.	3	lluvia.		7	15	6	762,5	7,8	N. m.	2	lluvia.
	Pola	760,5	-0,1	17,4		E.	3	cul:			23	14	761,2	15,8	E.	1	c. d.
Viena	765,5	+0,5	8,0		N.	2	cul:		4	18	7	763,1	10,8	N.	3	sub:	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	764,5	+0,2	12,8		N. m.	4	c. cul:	Ort. Ma.	9,1	15,6	11,7	767,3	15,0	N. S. m.	0	bruma.
Francia	Gris Nez	756,7	-1,5	13,2		S. m.	7	lluvia.	Gsa.	6	17	12	768,3	13,8		3	cul:
	St. Mathieu	764,8	-2,0	14,8		N.	1	c. d.	Ort. Ma.	1	16	15	773,5	13,8	N. m.	3	c. d.
	Isla de Aix	767,4		13,0		S. S. m.	3	c. cul:	Ort. Ma.		20	10	770,7	16,2	N. m.	3	c. cul:
	Biarritz	771,0		17,0		N. m.	3	c. d.	Ort. Ma.	1	21	16	772,7	18,0	N. m.	4	cul:
	Paris	764,0	+0,1	8,8		S. m.	3	lluvia.		Inapable	16,5	8,1	769,9	11,9	N. m.	2	S.
	Clermont	767,3	-0,3	7,4		cal	0	c. cul:		1	19,4	6,9	769,0	12,8	N. m.	5	lluvia.
	Perpiñán	765,4	-0,2	13,0		N. m.	5	sub:			25,1	17,2	767,7	20,3	N. m.	3	S.
	Cabo Sicié	760,1		13,2		N. m.	4	sub:	Ort. Ma.	23	14		760,5	18,0	N.	5	bruma.
	Niza	760,4	0,0	16,6		E.	1	c. cul:	Ort. Ma.	24	14		761,4	13,2	E.	1	c. d.
Italia	Liorna																
	Roma																
	Cagliari																
	Palermo																
Portugal	Porto	767,6	+0,6	21,9		E. S. t.	4	S.	Ort. Ma.	29	16		768,2	22,0	E. S. t.	4	S.
	Lisboa	765,6	+0,6	23,6		N.	1	S.	Ort. Ma.	30	20		767,3	24,3	E. S. t.	3	S.
	Lagos	764,5	+0,2	23,2		cal	0	S.	Ll ^a	31	17		766,2	24,4	N.	1	S.
	Horta	778,7		19,0		N. m.	3	sub:	Ort. Ma.	24	18		770,4	19,3	N.	1	c. d.
	Angra																
	Punta Delgada	766,7	-0,3	19,7		N. m.	4	bruma.	Ort. Ma.	23	18		769,5	13,7	N. m.	1	cul:
Funchal	763,6	0,0	23,9		N. m.	3	sub:	Ort. Ma.	25	16		763,1	24,6	N. m.	3	S.	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	764,7		18,0		S. t.	2	S.									
	Argel	764,5		23,0		S. t.	2	S.									
	Túnex	764,4		20,6		N.	2	c. cul:									

Precios de suscripción

Un año 30 pesetas. Un semestre 15 pesetas

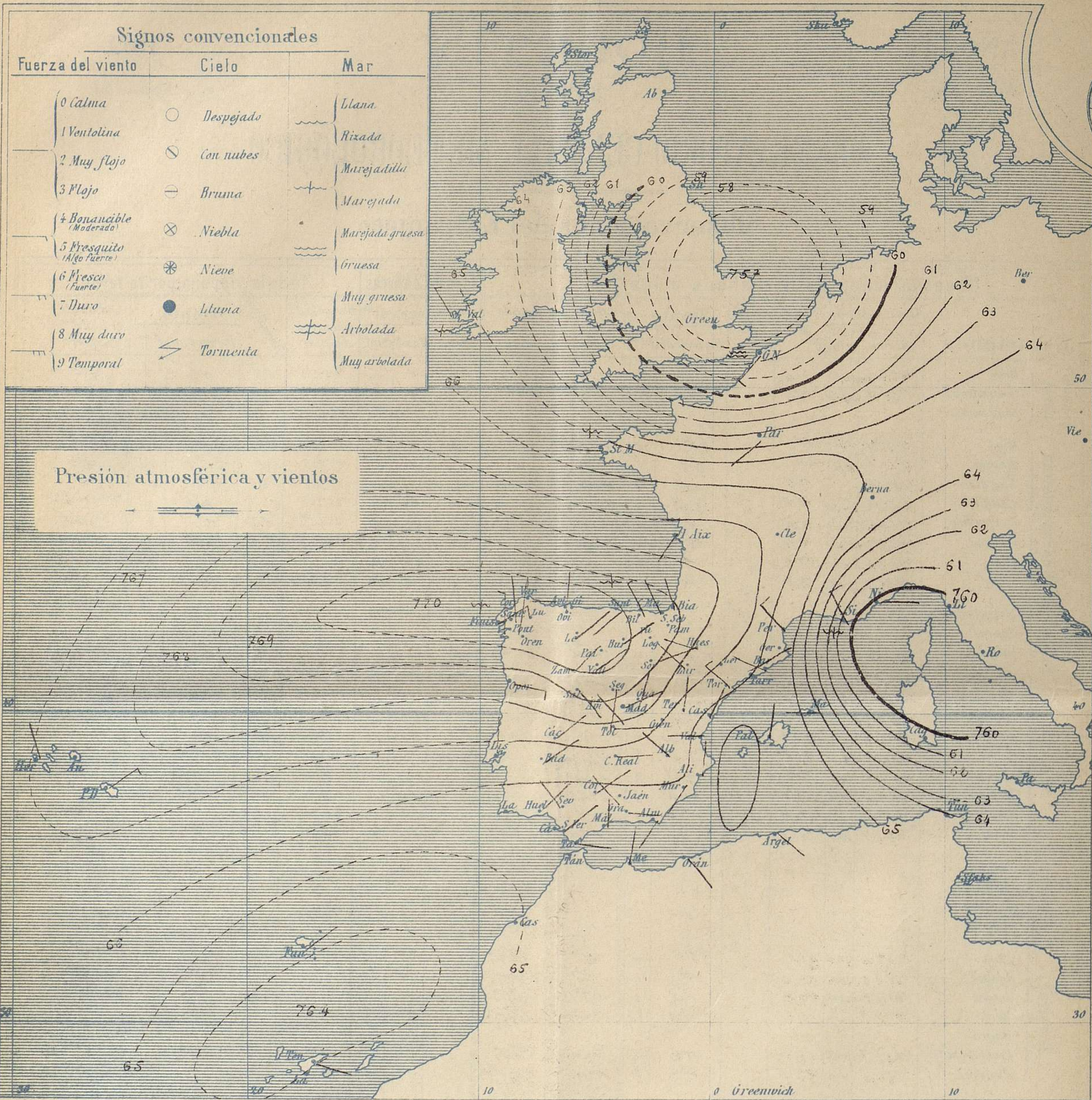
Administrador { Habilitado del material de la Dirección general del Instituto Geográfico y Estadístico. Madrid

Dirección : Adresse : Address :

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

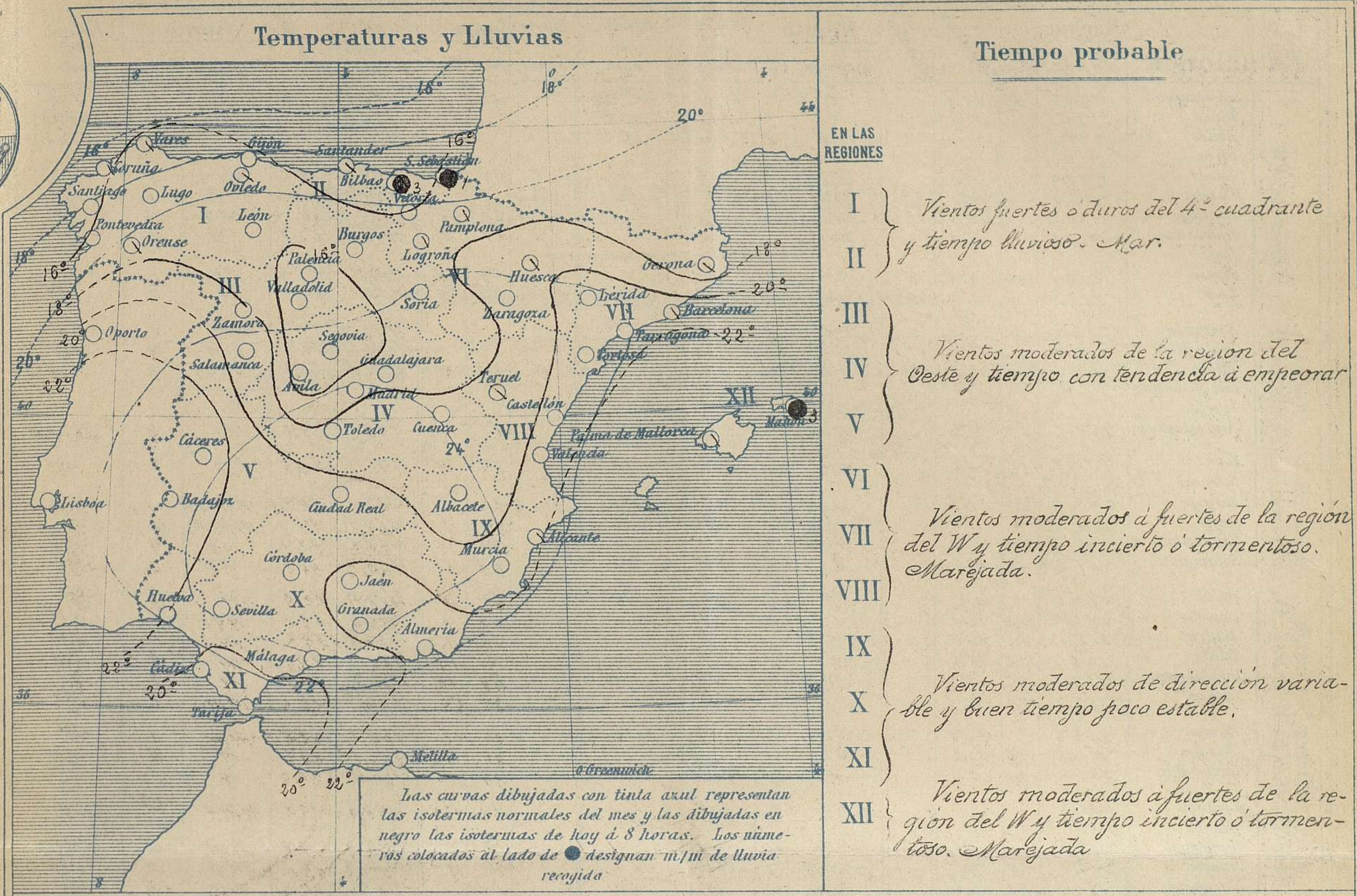
Persiste el área de presiones débiles relativas situada entre las Canarias y Madera; la del Golfo de Génova se ha ahondado y hoy aparece una nueva en el mar del Norte (757^{mm})

El tiempo se mantiene bueno sobre la Península Ibérica, con cielo bastante limpio de nubes, vientos flojos de dirección variable y temperatura suave. La máxima de ayer fue de 37° en Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 5° en León.

Las mayores presiones (770^{mm}) residen sobre Galicia.

El Director general: Galarza

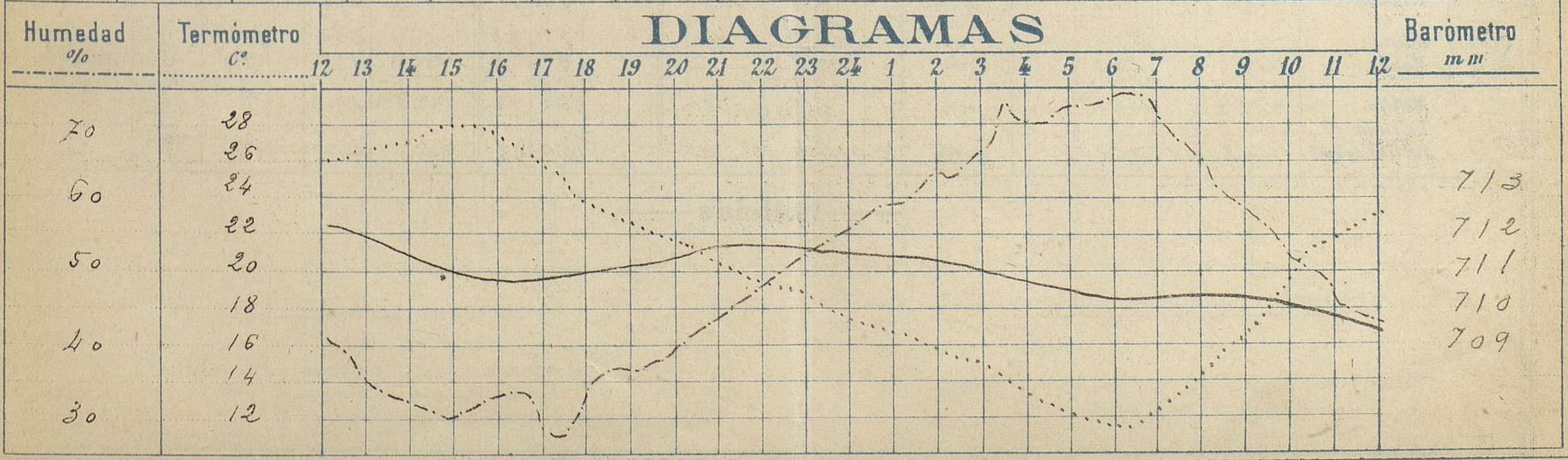
El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Observaciones de Madrid entre 12^h del día 29 y 12^h del día 30

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	710.88	27.3	34	N	1	"	Despejado	Temper ^a máxima a la sombra 28.1
20	711.59	21.6	41	NNE	5	"	Idem	Idem mínima id 11.5
24	711.67	17.6	57	NNE	3	"	Idem	
4	710.94	13.2	71	NE	2	"	Idem	
8	710.53	14.2	66	ENE	1	"	Idem	
12	709.32	23.3	44	Calma	0	"	Nuboso	



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	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Barom. ^a 0. ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
	al 0. ^o y al nivel del mar	Var. ^{as} en 3h.			Dirección	F. ^{as}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza		
Región del NW. I	La Coruña	771.5	0.0	16.0	N.	1	sub.	SW. Gra.		21	14	772.2	18.0	NNE.	3	c.d.	
	Vares	770.7		15.2	E.	3	c. cub.	SW. Gra.				772.5	16.0	E.	2	niebla.	
	Avilés	770.6			NNE.	2	c. cub.	SE.				771.6		cal.	0	cub.	
	Ovión																
	Oviado	770.4		15.2	N.	0	cub.			19	15	772.3	18.2	N.	1	cub.	
	Finisterre	771.0		18.0	NNE.	5	S.	SW.				772.2	20.6	NNE.	6	S.	
	Santiago	770.6		14.5	NNE.	2	c.d.			23	12	770.6	20.7	NNE.	3	S.	
	Pontevedra	7768.0	+0.1	16.1	N.	4	S.			28	14	768.7	27.7	N.	2	S.	
	Lugo																
	Orense	769.9	0.0	16.6	N.	2	cub.			28	14	769.5	26.5	SE.	1	c. cub.	
León	7767.4		11.5	NNE.	0	S.			27	5	766.1	24.0	E.	0	S.		
Región Cantábrica II	Santander	7765.9		15.5	SW.	2	cub.	SW. Gra.				773.0	19.5	NNE.	6	cub.	
	Punta Galea	769.5		17.2	NNE.	4	cub.	SW. Gra.				772.5	19.7	NNE.	4	cub.	
	Bilbao	769.9	-1.0	15.8	E.	0	cub.			3	21	19	771.8	20.2	NNE.	3	cub.
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
	San Sebastián	769.8	-1.0	18.4	NNE.	1	c. cub.	SW. Gra.		1	21	15	771.2	19.2	N.	3	lluvia.
Región Duero III	Zamora	770.8	+2.0	14.2	NNE.	0	S.			27	10	771.6	20.2	NNE.	1	S.	
	Palencia																
	Burgos	768.1	0.0	12.8	NNE.	1	S.			21	9	768.4	20.2	NNE.	1	sub.	
	Soria	768.6		11.5	NNE.	1	S.			23	8	767.9	20.8	NNE.	2	S.	
	Valladolid	770.4	0.2	11.4	NNE.	1	S.			27	10	768.5	25.2	NNE.	1	S.	
	Salamanca	769.8	0.0	14.6	SE.	2	S.			26	10	769.5	24.8	NNE.	1	S.	
Región Central IV	Ávila	773.0		9.5	SE.	0	S.			23	8	766.7	22.5	N.	3	S.	
	Segovia	770.3	-1.2	10.0	E.	0	S.			28	6	764.9	20.0	NNE.	1	S.	
	Madrid	768.1	0.0	14.8	ENE.	1	S.			28.1	11.5	766.2	27.3	N.	1	S.	
	Toledo	767.1	-0.2	15.6	ENE.	2	S.			31	14	765.7	29.4	N.	2	S.	
	Guadalajara	767.5	0.0	13.0	NNE.	0	S.			28	10	764.8	27.8	N.	1	S.	
	Cuenca	7765.8	-0.2	13.5	NNE.	1	S.			27	25	764.7	26.5	NNE.	1	S.	
Alto Extrem. V	Cáceres	766.6		20.8	NNE.	2	S.			34	16	764.9	32.2	NNE.	1	S.	
	Badajoz	765.8	-0.2	20.8	NNE.	1	cub.			34	16	765.1	32.4	N.	2	c.d.	
	Ándal Real	766.6	+0.9	17.5	E.	1	S.			31	13	767.4	29.5	E.	0	S.	
	Logroño	768.3		15.7	NNE.	1	cub.			24	13	770.9	19.2	NNE.	2	c. cub.	
	Vitoria																
	Pamplona	769.0		14.2	NNE.	3	cub.			19	12	770.5	17.8	NNE.	3	sub.	
Ebro VI	Huesca	7765.5	-0.2	17.2	NNE.	0	sub.			27.1	18.9	7764.9	23.4	NNE.	6	S.	
	Zaragoza	7765.7	-1.0	16.6	NNE.	3	S.			24	15	767.3	22.8	NNE.	4	S.	
Cataluña VII	Lérida																
	Gerona	766.6	-1.5	17.0	SW.	0	Buena.		Insolable	28	13	768.2	24.4	SE.	4	c. cub.	
	Barcelona	763.9	+0.5	24.0	NNE.	0	cub.	SW. Gra.	1	26	17	766.6	24.0	E.	2	sub.	
	Tarragona																
	Tortosa	765.6	+1.2	20.4	NNE.	5	S.			28	19	766.2	27.9	NNE.	2	S.	
Levan. VIII	Teruel	768.9		13.4	N.	2	sub.			25	12	767.9	23.0	N.	3	S.	
	Castellón	765.3	0.0	21.4	NNE.	0	S.			25	19	766.2	24.1	E.	1	S.	
	Valencia	765.9	0.0	20.2	N.	1	c.d.			26	17	766.4	25.6	E.	1	sub.	
Cuenca del Guadal. X del SE IX	Albacete	7764.7		15.2	NNE.	0	S.			30	10	769.6	28.7	NNE.	2	S.	
	Alicante	765.3	+0.2	22.0	N.	0	sub.	SE.		27	18	764.8	26.0	SE.	1	S.	
	Murcia	765.5	+0.2	20.2	SW.	0	S.			32	17	765.5	30.2	E.	3	S.	
Cuenca del Guadal. XI	Sevilla	765.0		20.0	NNE.	3	S.			37	16	765.3	35.4	NNE.	2	S.	
	Córdoba	765.4	-0.4	20.0	NNE.	1	S.			36	16	765.4	35.0	SW.	1	c.d.	
	Jáen	765.4		24.3	NNE.	0	S.			31	19	766.2	29.6	SE.	0	sub.	
	Granada	765.7		18.6	E.	1	S.			31	15	766.1	29.7	NNE.	1	sub.	
Costa del Sur XII	Huelva	764.4		22.0	NNE.	1	S.	cal.		33	16	765.6	29.6	SW.	3	S.	
	Algeciras																
	San Fernando	764.8	-1.5	19.7	NNE.	1	S.	cal.		32	19	766.9	25.7	E.	2	S.	
	Tarifa	765.2		19.6	E.	2	S.	SW. Gra.				7755.8	22.4	E.	4	c.d.	
	Málaga	765.5	-1.0	20.4	N.	0	S.	SE.		26	18	767.7	24.0	SE.	3	S.	
	Almería	7764.2		22.0	SW.	1	S.	SE.		25	21	765.4	25.2	E.	1	S.	
Baleares XIII	Palma	765.6	-1.4	21.6	N.	1	sub.	SW. Gra.		27	20	767.4	25.6	SW.	4	S.	
	Mañón	764.6		23.8	N.	1	sub.			3	26	18	766.8	23.2	N.	2	sub.
Melilla	767.3		25.6	N.	1	S.	cal.		30	19	767.6	30.0	N.	0	S.		
Laguna																	
Sta Cruz de Ten.	764.3	+1.2	25.2	ENE.	2	S.	cal.		26	22	764.1	24.8	SE.	2	c.d.		

— Noticias —