

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911

Núm. 24

DEL

24 de Enero

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	Baróm. á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 hr.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. as		Baróm. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
					Dirección	F.ª				Máx.ª	Min.ª			Dirección	F.ª		
Escandi- navia	Bodo	753.6		4.0	84	S. W.	7	c. nub.	M.ª gra.			759.5	2.0	S. W.	3	Lluvia	
	Cristiansund	753.4		1.1	77	S. E.	4	nub.	W.			767.6	-0.4	S. E. E.	7	c. S.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	766.4		-2.6	90	cal	0	S.				758.2	-1.2	N. N. E.	1	c. S.	
	Moscou	759.4		-5.7	85	N.	3	cal.		1		754.7	-5.9	N. N. E.	2	cal.	
	Nicalaiew	757.7		-9.9	84	cal	0	S.		2		758.0	-5.7	N. W.	2	S.	
	Feldkirch	775.2		-6.4	74	W.	0	nubl.				771.7	-5.3	cal	0	nubl.	
	Czernovitz	767.1		-6.0	77	N. W.	3	S.		1	5	766.6	-4.2	N. W.	4	c. S.	
	Cracovia	773.6		-3.9	81	N. N. W.	2	cal.		0	4	774.5	-2.7	N. W.	2	S.	
	Pola	770.7		0.5	59	S. N. E.	2	S.		9	0	771.3	3.9	S. N. E.	2	c. S.	
	Viena	774.7		4.6	72	N. W.	2	c. S.		1	5	773.2	-2.1	N. W.	3	S.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	769.6		7.2	77	S. W.	2	cal.	Pic.ª	1.3	10.0	2.3	769.6	7.2	S.	2	c. nub.
Francia	Gris Nez	772.9		3.0	97	S. E. W.	2	Br.	Br.ª	1	2	1	773.3	1.6	S. E.	3	Br.ª
	St. Mathieu	774.7		7.0	91	S. E.	3	c. nub.	N.ª	5	3	5	774.4	3.2	cal	0	c. nub.
	Isla de Aix	775.0		1.0	82	N. E.	1	cal.	Br.ª				775.4	3.0	N. E.	1	c. S.
	Biarritz	775.3		0.3	10.0	N. E.	2	Br.	Br.ª				774.9	6.0	N. E.	3	S.
	Paris	774.6		0.3	10.0	S.	1	cal.		0.5	2.0	775.0	-0.6	S.	2	cal.	
	Clermont	775.5		-2.0	85	cal	0	cal.		0.9	2.7	775.3	-2.2	N. N. W.	3	cal.	
	Perpiñán	771.4		1.1	93	N. W.	1	S.		2.4	0.2	770.3	7.1	N. W.	2	S.	
	Cabo Sicié	769.2		7.2	88	S.	1	cal.	Br.ª	1.0	5	768.0	7.1	S.	1	c. nub.	
Niza	769.4		4.4	80	cal	0	W.	Blava	1.2	4	769.2	3.2	cal.	0	W.		
Italia	Liorna	768.4		4.3	71	N. E.	4	S.				768.3	7.8	N. E.	3	S.	
	Roma	768.8		2.4	73	N. E.	4	S.				768.9	6.0	N. E.	1	S.	
	Cagliari	764.5		3.0	8.9	N. W.	4	nubl.				764.5	12.5	N. W.	4	c. nub.	
	Palermo	766.5		7.6	90	S. E. W.	4	S.				766.3	7.7	cal	0	W.	
Portugal	Porto	773.8		2.5	2.0	N. W.	4	S.	Br.ª			773.3	5.9	S. S. E.	3	S.	
	Lisboa	772.4		9.1	6.6	N. W.	3	cal.	N.ª gra.	14	3	772.6	10.0	N.	3	S.	
	Lagos	772.5		12.0	8.8	S. E.	4	S.	Blav.	16	7	772.2	7.3	cal	0	S.	
	Horta	773.1		14.9	13.4	S. S. E.	4	Cal.	Br.ª	17	14	773.1	15.8	S. E.	4	nub.	
	Angra	773.9		14.0	11.3	S. E.	2	Cal.	Tr.ª	17	11	774.0	14.7	S. E. S.	3	W.	
	Punta Delgada	773.9		13.6	12.5	S. S. E.	3	Br.	Tr.ª	17	11	774.1	12.7	S. N. E.	2	S.	
	Funchal	771.5		15.0	5.8	N. E.	3	nub.	N.ª	18	3	771.1	15.5	N. E.	3	c. S.	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	771.1		9.0		N. W.	1	Cent.									
	Argel	770.4		11.0		W.	3	Blav.									
Túnez	767.4		9.0		W.	1	Br.										
Sfaks	766.2		9.8		N. N. W.	5	Blav.										

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

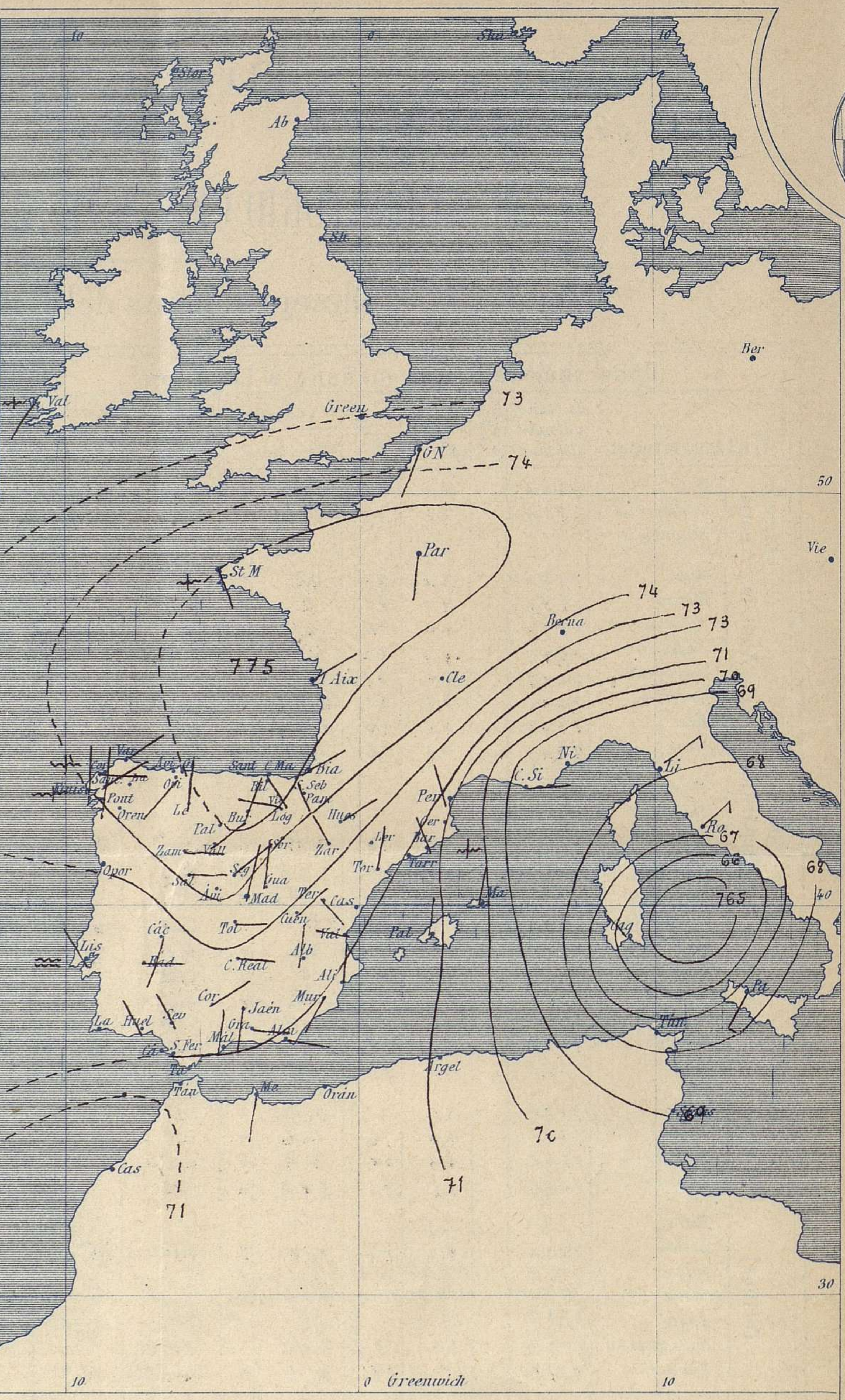
Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



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	⊗ Nieve	— Marejada gruesa
5 Fresquito	⊗ Lluvia	— Gruesa
6 Fresco	⚡ Tormenta	— Muy gruesa
7 Duro		— Arbolada
8 Muy duro		— Muy arbolada
9 Temporal		



Presión atmosférica y vientos



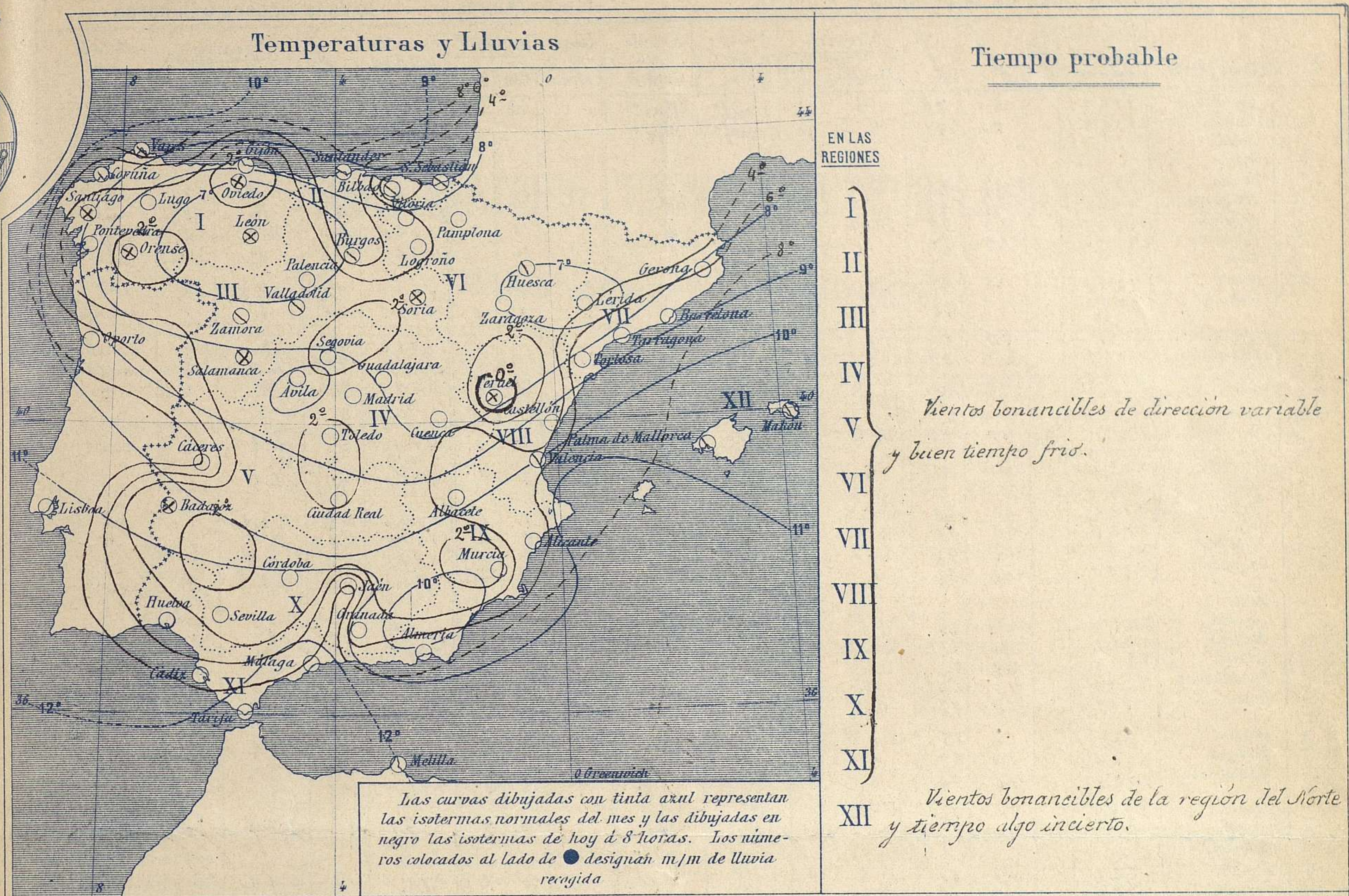
Estado general

La depresión situada al E. de Cerdeña se ha ahondado 2 milímetros, permaneciendo estacionada. Persiste el anticiclón de Europa Occidental casi con la misma intensidad de ayer, aunque perdiendo extensión. El tiempo es bueno en toda España, dominando los vientos de poca fuerza y dirección variable.

La temperatura máxima de ayer fue de 18° en Huelva y la mínima de hoy ha sido de 9° bajo cero en Ceruel.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis

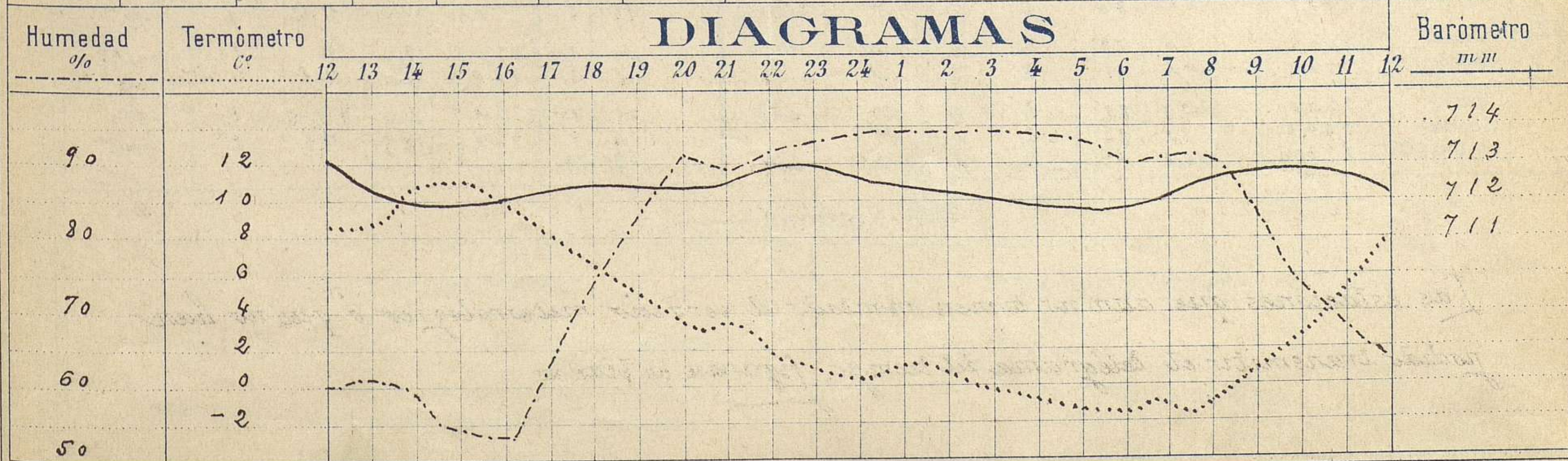


Observaciones de Madrid entre 12^h del día 23 y 12^h del día 24

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m.)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C°	Humedad %	Viento	Fuerza 0 á 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	711,95	9,9	53	Calma	0		Despejado	Temper ^a max ^a á la sombra 10,8
20	712,40	3,6	91	id	0		id	Id minima id -1,5
24	712,60	0,5	94	W	0		id	Id id junto al suelo -7,2
4	711,85	-0,6	94	NE	2		id	= Escarcha =
8	712,55	-0,6	91	NEE	2		id	
12	712,18	7,9	63	E	0		id	

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Observaciones de la mañana á 8 horas										Id. en las 24 horas		Id. de la vispera á 16 horas				
Estaciones	Baróm. á 0° y al nivel del mar	Variación en 3 h.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. extr. ^{as}		Baróm. á 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
					Dirección	F ^{va}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I	La Coruña	773,7	5,0	83	S.	1	c. cub.	Mar ^a		12	2	773,6	10,4	N. N. W.	3	cub.
	Vares	772,3	8,2	97	N. E.	2	mb.	Pic ^a				771,1	8,0	N. E.	2	c. cub.
	Avilés															
	Gijón															
	Oviato	774,7	0,4	89	S. W.	1	niebla			10	-1	772,4	9,0	N. E.	1	S.
	Finisterre	774,1	8,8	69	N.	1	c. cub.	N. a				773,8	10,3	N.	3	mb.
	Santiago	774,3	2,3	93	N. E.	0	niebla			11	1	772,6	9,9	N. E.	2	uf
	Pontevedra	773,4	2,3	95	N.	1	S.			15	1	772,1	14,2	N.	1	S.
	Lugo															
	Orense	774,1	0,3	89	N.	0	niebl.			9	-1	772,7	9,0	S. S. E.	0	c. S.
León	773,2	-1,0	92	N.	1	uf			2	-3	774,3	0,0	S.	1	niebla	
Región Cantábrica II	Santander	775,1	6,9	84	S.	5	c. cub.	Pic ^a				773,0	8,0	S.	4	c. cub.
	Punta Galea	775,8	4,1	82	S.	2	uf	N. a				775,2	9,3	N. E.	2	cub.
	Bilbao	774,6	2,0	98	S. E.	1	uf			10	-1	773,5	10,0	N.	0	uf
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
San Sebastián	775,0	3,2	85	S. E.	1	cub.	N. a		10	1	773,6	9,0	S. E.	2	cub.	
Región del Duero III	Zamora	773,9	0,0	81	S.	0	uf			7	2	774,8	1,2	S. E.	1	cub.
	Palencia															
	Burgos	772,6	1,4	93	N. N. E.	1	uf			5	1	773,1	3,2	N. N. E.	1	uf
	Soria	772,3	-3,8	91	S. W.	0	niebla			9	-4	771,4	7,2	N. E.	0	S.
	Valladolid	774,7	-1,2	96	N. E.	0	cub.			10	-2	772,2	8,4	N. E.	1	S.
Salamanca	772,3	-1,2	92	S.	2	niebla			1	-4	773,1	0,2	S. N. E.	2	niebla	
Región Central IV	Avila															
	Segovia	775,4	-4,8	86	N. E.	0	S.			7	-5	772,7	5,0	N.	0	S.
	Madrid	773,8	-0,6	91	N. N. E.	2	S.			10,8	-1,5	770,9	9,9	Cal.	0	S.
	Toledo	773,6	-2,2	92	S.	1	S.			12	-2	770,9	11,6	S.	1	S.
	Guadalajara	773,4	-1,6	84	N.	0	S.			11	-4	769,9	10,8	S. W.	0	S.
	Cuenca	771,9	-1,5	94	N. E.	1	S.			10,8	-5	773,2	10,4	N. E.	3	S.
	Cáceres	771,7	5,3	75	S. S. W.	1	S.			16	1	771,0	14,0	N. E.	0	S.
Alto Extrem. Mancha V	Badajoz	772,0	1,0	85	S.	0	niebla			16	-2	777,1	15,2	S.	0	S.
	Ciudad Real	772,1	-1,6	96	S.	0	S.			14	-2	771,7	12,4	S.	1	S.
	Logroño	773,5	2,4	86	N. N. W.	0	S.			13	0	773,3	7,5	N. S. W.	3	cub.
Alto Ebro VI	Vitoria															
	Pamplona															
	Huesca	772,2	0,6	89	N. E.	0	cub.			1,6	-1,2	773,1	1,4	S. N. E.	0	niebla
	Zaragoza	772,9	0,6	88	N. W.	0	S.			11	-1	771,5	9,8	N. W.	2	S.
	Lérida															
Cataluña VII	Gerona															
	Barcelona	771,4	6,9	70	N. W.	0	S.	N. a		1,6	3	770,8	10,2	N.	0	mb.
	Tarragona															
	Tortosa	771,7	6,8	64	N.	2	S.			12	2	770,5	11,0	N. W.	4	S.
Levan. VIII	Teruel	775,6	-3,6	85	S. E.	0	niebla			9	-9	771,7	6,0	S.	0	S.
	Castellón															
	Valencia	772,6	4,0	70	N.	0	mb.			12	3	770,3	11,8	N. E.	0	c. S.
Cuenca del Guadalquivir IX	Albacete	773,2	1,0	87	N.	1	S.			10	-2	770,8	9,2	N.	1	S.
	Alicante	770,7	4,8	70	N.	0	S.	cal		16	3	768,9	14,6	S. S. E.	1	c. S.
	Murcia	771,1	1,6	93	S. W.	0	S.			17	0	769,5	17,0	S. E.	1	S.
Cuenca del Guadalquivir X	Sevilla	771,3	2,0	93	N. W.	3	S.			17	0	770,5	15,3	N. E.	3	S.
	Córdoba	771,6	2,0	85	N. E.	1	S.			15	0	771,0	15,0	S.	1	S.
	Jaén	773,6	5,2	71	S.	0	S.			12	2	771,1	10,8	S.	0	S.
	Granada	772,5	1,9	89	S.	0	S.			12	-1	770,8	11,9	S. E.	2	c. S.
Costa del Sur XI	Huelva	771,9	4,8	87	N. W.	0	S.			13	3	770,5	15,5	S. W.	3	S.
	Cádiz															
	San Fernando	771,7	6,7	87	S.	1	S.	Riz ^a		15	5	772,1	11,4	N. N. W.	1	S.
	Tarifa	770,9	10,4	90	cal	0	S.	slana				769,5	13,8	S.	8	S.
	Málaga	770,7	7,8	70	N.	0	S.	uf		16	7	769,9	15,0	S. E.	2	c. S.
Baleares XII	Abueria	770,6	6,6	84	S.	1	S.	lla		16	6	770,1	14,0	S. W.	1	S.
	Palma	770,8	9,0	73	N.	0	c. cub.	uf		14	7	770,3	13,6	N.	1	mb.
	Mahón	770,0	9,4	81	N.	2	uf			12	6	769,9	11,0	N. E.	1	uf
Melilla	770,0	13,3	82	S.	2	S.	cal		15	7	773,3	14,6	N. N. W.	2	S.	
Iaguna	769,8	9,3	86	S.	0	S.			14	7	768,6	12,5	N. E.	2	mb.	
Sta Cruz de Ten ^o	770,4	16,6	49	N.	2	c. S.	lla		18	15						

Noticias

Las estaciones que aun no tienen montado el servicio meteorológico ó que no han podido transmitir el telegrama del tiempo, figuran en blanco.