

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911

Núm.º 5

DEL

5 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. a 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. a 0° y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
					Dirección	F ^{xa}				Máx.ª	Min.ª			Dirección	F ^{xa}		
Escandinavia	Bodo	774.6	-3.0	50	E.	3	So	Llan.ª		1	-4	775.5	1.3	E.	2	e. d.º	
	Cristiansund	772.2	-1.2	65	E. S. E.	1	So	Mar.ª		-1	-3	774.9	-1.7	E. S. E.	1	So	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	777.0	-6.8	82	E. S. E.	1	emb.º					777.9	-12.2	E. S. E.	1	So	
	Moscou	786.3	-19.5	81	N. N. W.	0	So					783.8	-18.1	E. N. E.	0	So	
	Nicolaiew	772.8	0.3	90	N. E.	2	emb.º			-1	-1	768.4	0.5	N. E.	1	emb.º	
	Feldkirch	760.9	-5.4	78	S. W.	2	il					758.9	-4.2	S. W.	3	niebla	
	Czernowitz	769.1	0.3	94	S. E.	3	il			3	0	-1	766.9	-0.1	E.	3	nieve
	Cracovia	762.9	0.0	95	E. N. E.	2	il			2	0	-2	764.1	-1.7	E. N. E.	4	emb.º
	Pola	755.5	3.0	94	E. N. E.	3	Lluv.ª			5	7	3	754.4	3.0	E. N. E.	4	Lluvia
	Viena	760.8	0.8	100	E. N. E.	1	il				7	0	760.7	0.4	E. S. E.	1	niebla
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	763.5	3.9	93	S.	2	Lluv.ª	M.ª	1.2	3.3	1.1	767.3	5.0	S. E.	4	emb.º	
Francia	Grís New	762.0	1.0	89	E.	3	nieve	M.ª		1	0	764.0	1.8	E. N. E.	5	emb.º	
	St. Mathieu	765.9	5.6	78	N. N. E.	2	e. emb.º	Air.ª		5	4	766.4	5.2	N.	3	emb.º	
	Isla de Aia	763.2	1.9	84	N. E.	3	emb.º	il		7	1	762.5	3.7	N. N. E.	3	emb.º	
	Biarritz	764.0	2.0	85	E.	2	emb.º	il		2	0	763.6	0.0	E. S. E.	1	il	
	Paris	762.1	0.7	87	N.	3	il			2.1	0.5	761.3	1.2	N.	4	il	
	Clermont	761.5	-0.3	92	N. W.	2	emb.º			2	-0.8	-1.0	759.7	-1.0	N. W.	2	nieve
	Perpiñán	760.8	1.8	71	N. W.	3	e. emb.º			4.5	0.8	758.0	2.6	N. W.	3	emb.º	
	Cabo Sicié	754.8	3.4	73	N. W.	1	emb.º	Pic.ª		6	0	752.3	4.0	N. W.	2	e. d.º	
	Niza	756.1	3.2	38	E.	2	e. emb.º	Pic.ª		8	1	753.3	3.0	E.	4	il	
Italia	Istoria	754.0	4.0	97	E.	3	emb.º			4		752.6	5.0	E.	5	emb.º	
	Roma	754.8	4.2	80	N. E.	3	il			12		752.1	-4.8	S. E.	2	il	
	Cagliari	754.9	3.1	85	N. W.	4	So			3		752.9	6.0	W.	5	Lluv.ª	
	Palermo																
Portugal	Porto	768.1	0.0	100	E.	1	cd.	Blana		11	-1	766.0	3.4	E.	4	So	
	Lisboa	766.1	2.8	82	N.	1	e. d.	Ris.ª		12	2	764.5	6.4	N.	4	So	
	Liagos	765.5	7.8	72	cal.	0	So	Il.ª		14	4	764.2	5.8	cal.	0	So	
	Horta	765.8	15.2	94	N. N. E.	4	emb.º	Mar.ª	2	17	14	765.6	14.9	N. N. E.	4	cd.	
	Angra	766.3	14.9	88	N. N. E.	3	emb.º	Ris.ª	5	18	13	765.2	14.7	N.	3	emb.º	
	Punta delgada	765.5	13.5	93	N.	1	e. d.	Ris.ª		13	13	764.5	14.0	N. N. W.	1	So	
	Funchal	764.6	15.2	76	W.	2	emb.º	Ris.ª	6	20	10	763.3	17.6	W.	2	So	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	762.1	8.2			S. E.	2	emb.º									
	Argel	759.6	8.0			N. N. W.	4	Lluv.ª									
	Túnez	758.0	5.0			W.	4	e. emb.º									

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

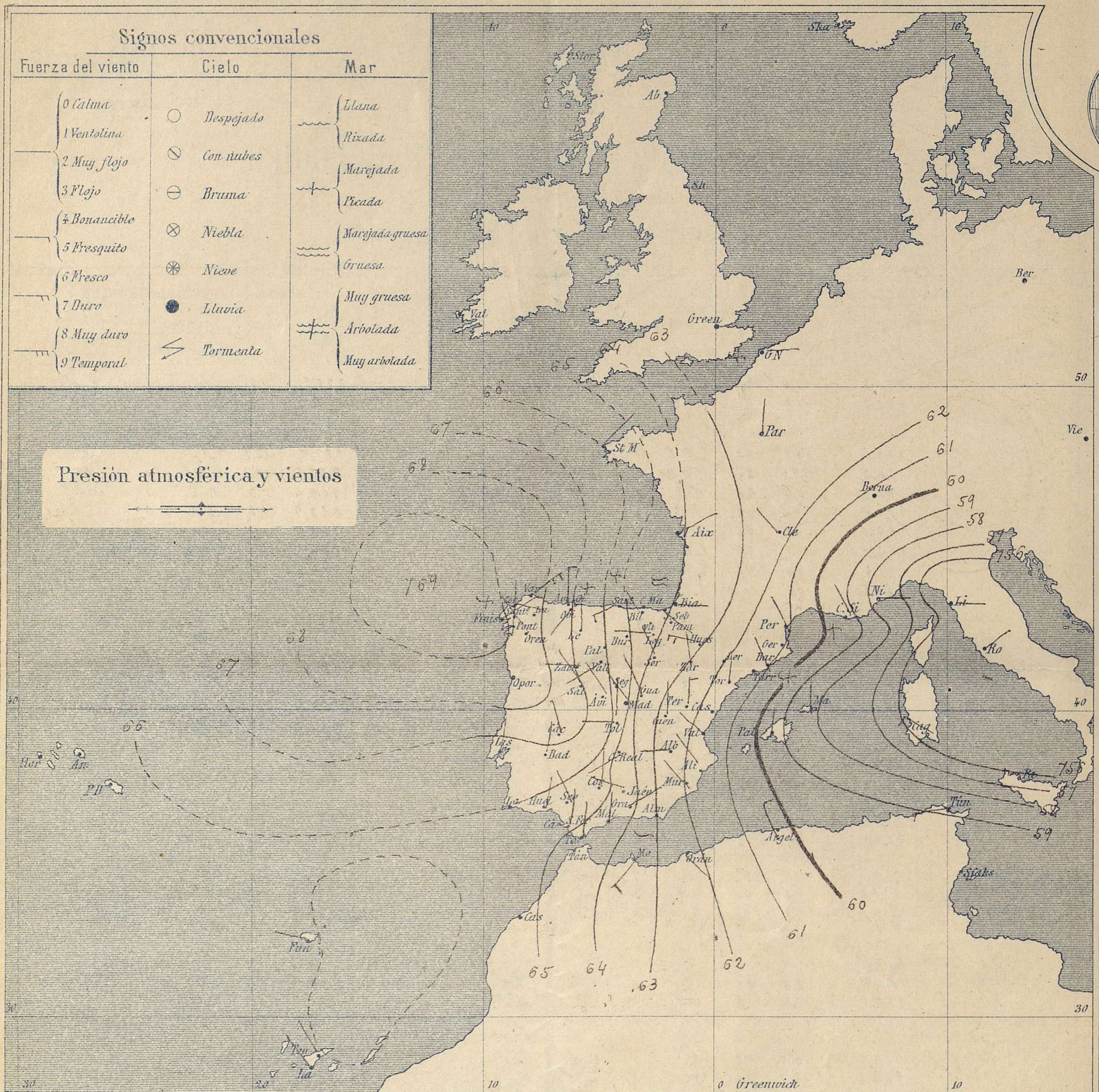
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Las presiones débiles del Golfo de Génova caminan hacia el S.E. normalizándose la situación atmosférica sobre el Mediterráneo. Al N.W. de Galicia se encuentra un área de altas presiones (769 mm) que se extiende e influye para que el tiempo sea bueno en toda España, aunque el mar Cantábrico se halla bastante agitado. La temperatura máxima de ayer fue de 14° en Málaga y Almería; la mínima de hoy ha sido de 8° bajo cero en Cuenca.



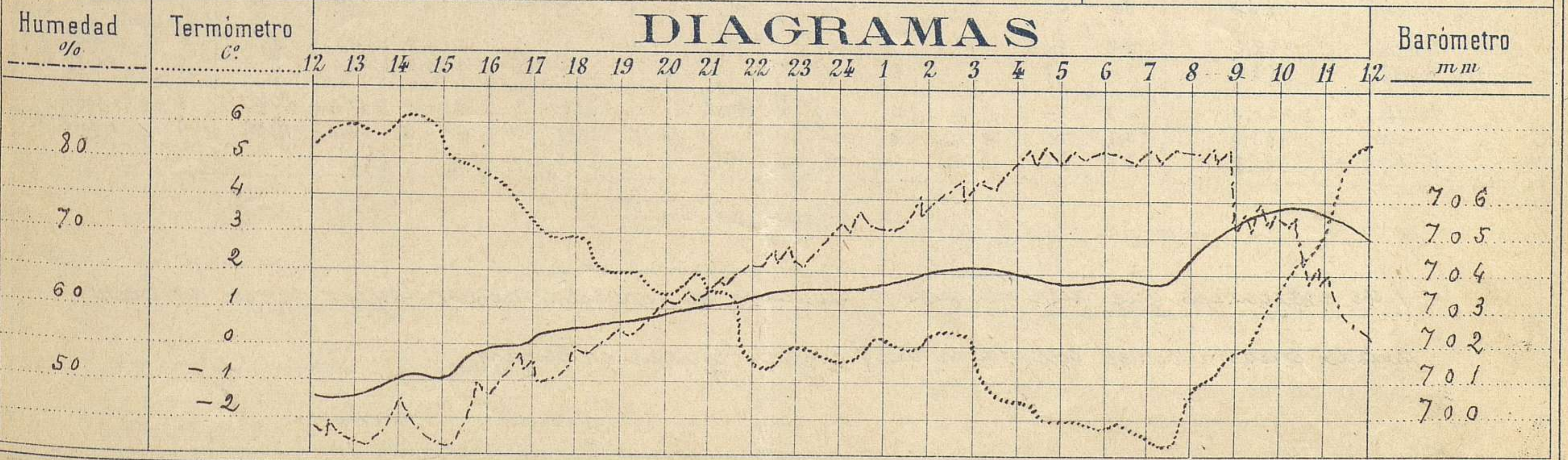
- Tiempo probable**
- EN LAS REGIONES
- I Vientos frescos de dirección variable, lluvias y Mar.
 - II Vientos bonancibles de dirección variable y tiempo incierto.
 - III } Vientos bonancibles de la región del W y tiempo incierto.
 - IV }
 - V Vientos flojos de dirección variable y buen tiempo.
 - VI Vientos bonancibles y frescos de la región del W. y tiempo incierto.
 - VII } Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo.
 - VIII }
 - IX Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo.
 - X Vientos bonancibles de dirección variable y buen tiempo.
 - XI Vientos bonancibles a frescos de la región del E y tiempo incierto.
 - XII Vientos bonancibles de la región del N y tiempo incierto.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 4 y 12^h del día 5

PARQUE DEL RETIRO (Altitud 667 m^s)

Hora	Barómetro m m	Termómetro C ^o .	Humedad %	Viento	Fuerza 0 a 9	Lluvia ó Nieve m m	Estado del Cielo	Notas
16	701.87	4,7	48	NNW	2	—	Despejado	Temper ^o max ^o a la sombra 6,1
20	702.90	1,3	61	N	2	—	id	Id min ^o id - 2,7
24	703.60	-0,3	72	WNW	1	—	id	Id id junto al suelo - 8,0
4	703.90	-1,5	80	W	2	—	Nuboso	
8	704.36	-1,2	82	NW	0	—	id	
12	705.01	5,5	57	cal	0	—	id	

DIAGRAMAS



Observaciones de España

Estaciones	Observaciones de la mañana á 8 horas								Id. en las 24 horas			Id. de la vispera á 16 horas				
	Baróm. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Variación en 3 h.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^o extr. ^{as}		Baróm. ^o á 0 ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo
					Dirección	F ^{ta}				Max ^a	Min ^a			Dirección	Fuerza	
Región del N.W. I	La Coruña 768,5		5,2	75	E. S. E.	1	nubl ^o	Picada.		12	3	767,8	9,0	N. N. E.	1	So
	Vares 765,5		7,7	74	N. E.	6	nubl ^o	il				765,7	7,0	N. E.	6	e. nub ^o
	Avilés 766,1				N.	5	Llu ^a	il				765,1		N. E.	4	nubl ^o
	Gijón															
	Oviedo 767,2		9,4	93	E. W.	1	nubl ^o		6	4	3	765,6	4,0	W.	1	il
	Finisterre 769,3		7,2	73	N. E.	3	il	Llu ^a				767,7	8,6	N. E.	3	nubl ^o
	Santiago 767,5		2,2	89	N. E.	1	il			10	0	766,1	6,9	N. E.	3	e. d.
	Pontevedra 767,8		0,0	100	N.	0	So			11	-1	765,7	9,8	E.	1	il
	Lugo															
	Orense 768,6		0,2	85	N. W.	0	nubl ^o			10	-2	764,1	9,2	N. W.	1	il
	León 764,8		0,8	85	N.	2	nubl ^o			4	-2	763,0	2,2	N.	1	nubl ^o
Región Cantábrica II																
	Santander 766,4		6,2	97	W. S. W.	5	e. nub ^o	Pic ^a	1			764,2	6,0	N.	5	nubl ^o
	Punta Galea															
	Bilbao 764,3		7,0	69	N. W.	2	nubl ^o		10	7	2	763,0	6,6	N. W.	3	Llu ^a
	Cabo Machichaco															
	Igueldo															
	San Sebastián 765,1		9,8	73	S. E.	1	nubl ^o	Graesa	15	2	-1	763,4	1,4	S. E.	0	nieve
Región del Duero III																
	Zamora 766,9		0,0	63	N.	1	e. d.			6	-3	765,0	3,1	N.	1	So
	Palencia															
	Burgos 769,8		-0,3	91	N.	0	nubl ^o			5	-2	763,6	0,8	N.	1	nubl ^o
	Soria 764,0		-1,2	92	N. N. W.	3	nieve			0	-1	761,1	0,2	N. W.	4	nubl ^o
	Valladolid 766,6		-2,2	96	S. W.	0				6	-3	763,5	3,6	N. W.	3	e. nub ^o
	Salamanca 766,6		-3,0	87	N. W.	1	e. d.			4	-5	764,0	2,4	N.	2	So
Región Central IV																
	Ávila 764,6		-2,0	57	N. W.	3	nubl ^o			1	-4	762,0	-2,0	N. W.	4	nubl ^o
	Segovia 766,7		-2,0	92	S.	0	nubl ^o			0	-4	764,3	-0,2	N.	1	nieve
	Madrid 765,1		-1,2	83	N. W.	0	nubl ^o		6,1	-2,7	761,2	4,7	N. N. W.	2	So	
	Toledo 765,5		1,2	75	W.	1	So		7	0	761,4	6,0	N.	3	il	
	Guadalajara 760,4		2,0	63	N. W.	3	nubl ^o		5	-1	760,9	4,2	N.	4	e. d.	
	Cuenca 761,7		-1,9	96	N.	3	nubl ^o		3,1	-8	758,3	2,5	N.	7	So	
Alto Extrem.^o Mancha V																
	Cáceres 766,5		9,6	76	N. N. W.	1	e. d.			8	-2	761,5	6,8	N. W.	3	So
	Badajoz 766,0		-0,2	100	N.	1	e. d.			9	-3	763,5	8,8	W. N. W.	2	So
	Ciudad Real 764,8		0,2	93	S. W.	1	So			6	-2	759,6	5,2	N.	3	e. d.
Alto Ebro VI																
	Logroño 763,8		8,1	85	W.	1	nubl ^o		2	5	0	762,6	2,5	W. N. W.	3	nieve
	Vitoria															
	Pamplona															
	Huesca 760,0		1,8	85	N. N. W.	6	e. d.		4,1	-1,0	757,9	3,6	W. N. W.	3	e. d.	
	Zaragoza 760,9		3,4	78	N. N. W.	3	nubl ^o		5	1	758,3	3,8	N. W.	7	nubl ^o	
Cataluña VII																
	Lérida															
	Gerona															
	Barcelona 760,6		5,0	69	N. W.	1	nubl ^o	Ma	10	3	755,2	8,0	E.	2	nubl ^o	
	Tarragona															
	Tortosa 760,2		5,0	87	N.	3	e. d.		8	0	755,9	6,4	N. N. W.	5	nubl ^o	
León VIII																
	Teruel 763,8		-0,4	81	N.	5	nubl ^o		2	-3	757,3	1,4	N.	7	il	
Castellón IX																
	Castellón 760,3		8,6	73	N. W.	0	nubl ^o			14	4	756,2	10,6	N. W.	1	e. nub ^o
Valencia X																
	Valencia 765,6		-1,9	88	W.	3	e. nub ^o			5	-4	759,2	9,5	N. W.	3	e. d.
Albacete XI																
	Albacete 761,0		7,6	86	N. W.	1	So	Llana	12	4	756,5	11,6	N. W.	2	nubl ^o	
Alicante XII																
	Alicante 762,5		6,6	60	N. W.	9	e. d.		11	4	758,2	10,6	N. W.	4	e. d.	
Murcia XIII																
	Murcia 764,4		1,6	89	N. W.	1	So		12	7	761,3	12,0	N. N. W.	5	So	
Sevilla XIV																
	Sevilla 765,4		0,0	78	N.	1	il		11	-2	761,5	10,2	N.	1	So	
Córdoba XV																
	Córdoba 766,3		3,2	56	W. N. W.	0	il		7	-2	761,3	6,2	N. W.	1	So	
Jaén XVI																
	Jaén 764,1		-1,9	77	N. E.	0	il		6	-3	759,2	5,9	N.	7	nubl ^o	
Granada XVII																
	Granada 764,8		1,8	70	N.	0	il		13	0	761,2	12,0	N. W.	6	So	
Huelva XVIII																
	Huelva 765,1		2,0	88	N. N. W.	1	il	cal.	12	2	763,9	9,4	N. N. W.	0	So	
Cádiz XIX																
	Cádiz 762,6		5,7	87	N.	3	il	Ll ^a				761,2	11,5	N. W.	3	e. d.
San Fernando XX																
	San Fernando 762,3		5,8	58	N.	0	il	il	14	5	759,1	12,6	N. W.	8	So	
Tarifa XXI																
	Tarifa 763,7		8,0	46	N.	1	il	il	14	5	757,9	12,4	S. W.	5	nubl ^o	
Málaga XXII																
	Málaga															
Almería XXIII																
	Almería															
Palma XXIV																
	Palma 759,2		4,2	80	N.	1	nubl ^o	il	9	7	3	755,8	4,2	N.	1	il
Mahón XXV																
	Mahón 758,3		5,0	69	N.	2	nubl ^o	il	11	7	1	753,8	6,4	N.	5	nubl ^o
Melilla XXVI																
	Melilla 761,0		14,6	84	S. W.	4	nubl ^o	Ris ^a	17	7	760,0	15,6	S. W.	8	nubl ^o	
Laguna XXVII																
	Laguna 765,3		19,5	94	N. W.	2	nubl ^o	cal	1	16	11	764,3	14,6	N. W.	3	e. nub ^o
Sta Cruz de Ten. XXVIII																
	Sta Cruz de Ten. 765,8		18,8	66	N. W.	0	il		22	17						

Noticias

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