

DIRECCIÓN GENERAL DEL INSTITUTO GEOGRÁFICO Y ESTADÍSTICO

AÑO XIX

BOLETÍN

1911.

Núm.º 93

DEL

3 de Abril

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	Baróm. ^o y al nivel del mar	Variación en 3 h.	Temperatura	Humedad	Viento		Estado del cielo	Estado del mar	Lluvia ó nieve	Temp. ^s extr. ^{as}		Baróm. ^o y al nivel del mar	Temperatura	Viento		Estado del cielo	
					Dirección	F. ^{va}				Máx. ^a	Min. ^a			Dirección	F. ^{va}		
Escandi- navia	Bodo	759,2	-3,0	74	E. N. E.	4	c. cub.	Riz.	1	0	-5	752,3	-2,4	N.	4	S.	
	Cristiansund	752,3	-0,3	65	N.	4	niev.	Lico.	8	0	-3	754,3	-1,4	N.	4	c. cub.	
	Skudesnoes																
Rusia y Austria	Riga	743,2	4,4	82	S. E.	1	cub.		5			749,0	4,0	S. W.	0	S.	
	Moscou	753,9	-0,7	73	S. W.	1	sil.					756,9	0,7	N. E. W.	1	S.	
	Nicolaiew	757,8	-0,7	90	S. W.	0	sil.					759,1	2,1	S.	0	cub.	
	Feldkirch	756,7	7,3	75	cal.	0	ll. ^a		1,2			757,2	10,6	cal.	0	lluv.	
	Cernovitz	755,7	5,7	85	cal.	0	S.			1,6	6	757,2	10,1	cal.	0	S.	
	Cracovia	752,8	9,2	85	cal.	0	c. cub.			17	8	756,4	10,9	N. S. W.	2	cub.	
	Pola	752,7	11,4	95	S. E.	2	cub.		3	2	10	752,7	10,6	S. E. E.	2	sil.	
	Viena	754,0	9,3	83	N. E.	1	niev.			17	6	756,1	10,3	S. W.	1	S.	
Islas Británicas	Stornoway																
	Shields																
	Valentia	762,1	6,1	74	N. E.	2	niev.	M. ^o		10,6	9,6	764,3	8,2	N. W.	2	cub.	
Francia	Grís Nex.	761,8	5,0	87	N.	5	cub.	Riz.	1	5	4	760,6	4,8	N. W.	3	niev.	
	St. Mathieu	763,7	8,8	84	N.	4	niev.	Riz.		11	8	762,4	9,2	N. N. W.	4	c. cub.	
	Isla de Aix	761,3	9,9	84	N.	3	niev.	sil.		17	8	761,5	9,4	N. N. W.	3	c. cub.	
	Biarritz	762,7	9,5	94	N.	2	cub.	ll. ^a		15	9	762,2	11,0	N. N. E.	4	c. S.	
	Paris	760,6	5,0	86	N.	4	sil.			14,4	4,3	760,0	10,2	N. W.	3	cub.	
	Clermont	759,7	7,4	86	N. N. W.	3	sil.		3	13,7	9,9	759,4	11,1	N.	2	cub.	
	Perpiñán	759,0	11,1	68	N. W.	3	c. cub.		2	16,1	9,7	759,1	13,1	N. W.	3	sil.	
	Cabo Sicié	752,2	8,8	94	S. W.	2	sil.	Riz.	2	12	8	757,0	8,8	N. E.	2	niev.	
	Niza	753,2	9,5	95	cal.	0	cub.	sil.	1	12	8	757,6	9,8	cal.	0	cub.	
	Italia	Liorna	752,2	12,0	92	S. N. E.	2	lluv.		3			756,9	13,6	N. E.	4	lluv.
Roma		749,9	14,2	56	N. E.	3	cub.					756,9	14,2	S. W.	3	cub.	
Cagliari		752,0	13,9	92	N. W.	5	sil.		4			752,0	13,2	S. E.	4	sil.	
Palermo		749,0	17,0	64	S. W.	4	sil.					754,2	16,1	S.	6	sil.	
Portugal	Porto	760,1	14,4	55	S.	5	c. cub.	cal.		17	8	761,1	14,1	S.	7	S.	
	Lisboa	757,4	10,6	81	N. E.	3	cub.	M. ^o g. ^o		17	10	759,4	17,7	N.	3	S.	
	Lagos	756,4	12,0	97	S. E.	5	lluv.		1	18	16	758,8	11,2	S. E.	2	c. S.	
	Horta	764,2	14,0	77	N.	2	c. cub.	Riz.		17	14	764,0	14,6	N. N. E.	4	c. S.	
	Angra	763,3	13,8	11,0	N.	14	niev.	Pac.		16	10	762,6	13,7	N.	4	niev.	
	Punta Delgada	761,2	14,0	67	N. N. W.	5	niev.	M. ^o g. ^o		15	11	761,2	13,8	N.	5	c. S.	
	Funchal	751,1	14,2	25	N.	3	lluv.	Dica.	1,0	18	8	755,9	13,6	N.	3	cub.	
Marruecos y Argelia	Tánger																
	Casablanca																
	Orán	759,7	12,0		S. E. E.	1	S.										
	Argel	760,4	14,2		S. W.	2	c. S.										
	Tinex Sfahs																

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

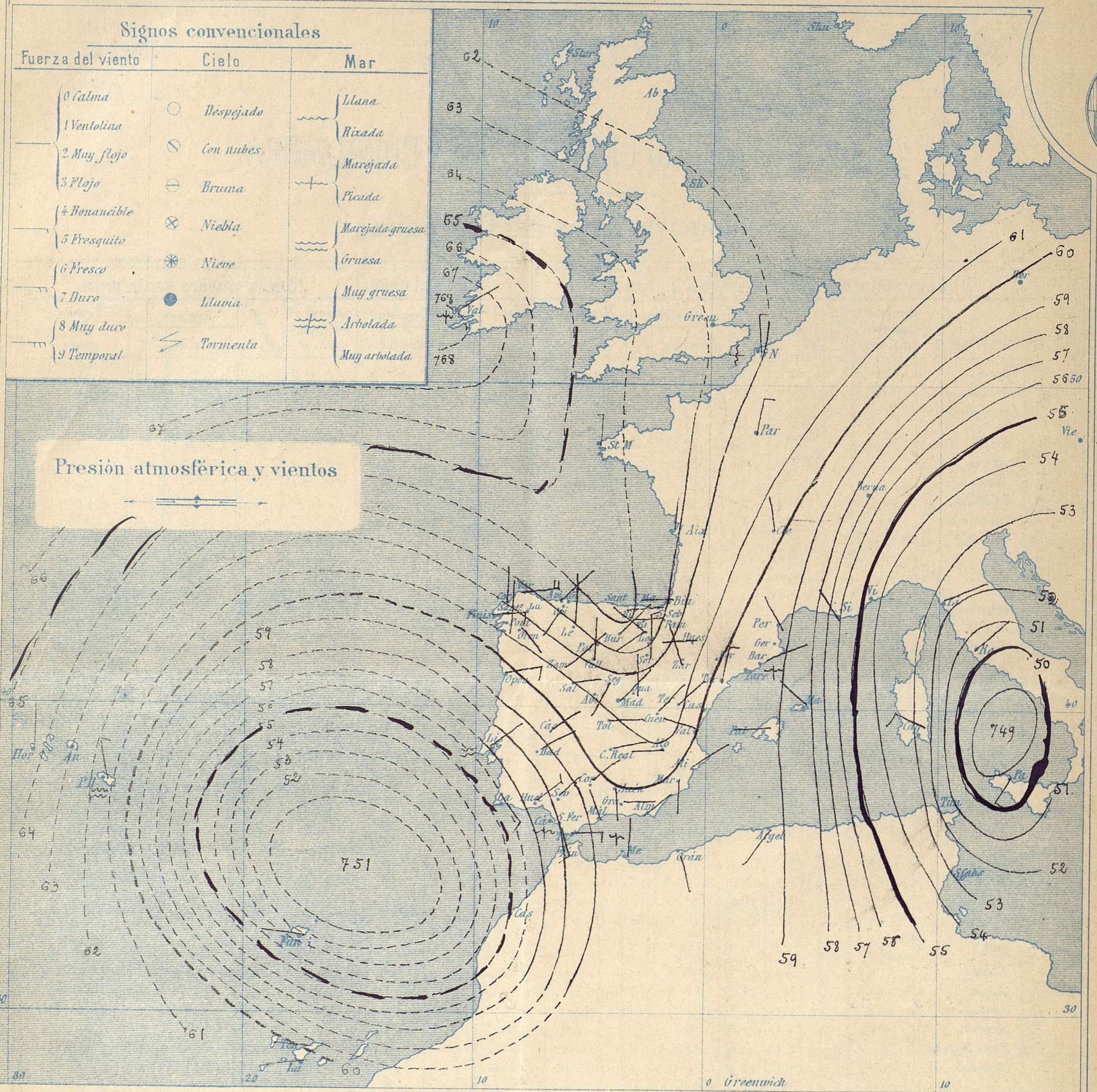
Dirección: Adresse: Address:

Señor

Jefe del Observatorio Central Meteorológico

Parque del Retiro

Madrid. (ESPAÑA)



Estado general

Se aproxima a nuestras costas del S.W. una borrasca (751^{mm}) y otra más intensa existe sobre el mar Tirreno. Ha mejorado el tiempo en toda España, el cielo aparece hoy con menos nubes; sopla el viento generalmente con poca fuerza y la temperatura es suave: la máxima de ayer fue de 22° en Murcia y la mínima de hoy ha sido de 1° bajo cero en Burgos.

Las mayores presiones residen al W. de las Islas Británicas.

El Director general: Galarza

El Ingeniero Geógrafo Jefe del Observatorio. J. Galbis



Tiempo probable

EN LAS REGIONES

I } Vientos bonancibles y frescos de la región del Norte y tiempo incierto.

II }

III }

IV } Vientos bonancibles y frescos del 1º y 2º cuadrantes y tendencia al tiempo lluvioso.

V }

VI }

VII } Vientos bonancibles y frescos de la región del Norte y tiempo incierto.

VIII }

IX }

X } Vientos frescos del 1º y 2º cuadrante y tiempo lluvioso y tormentoso

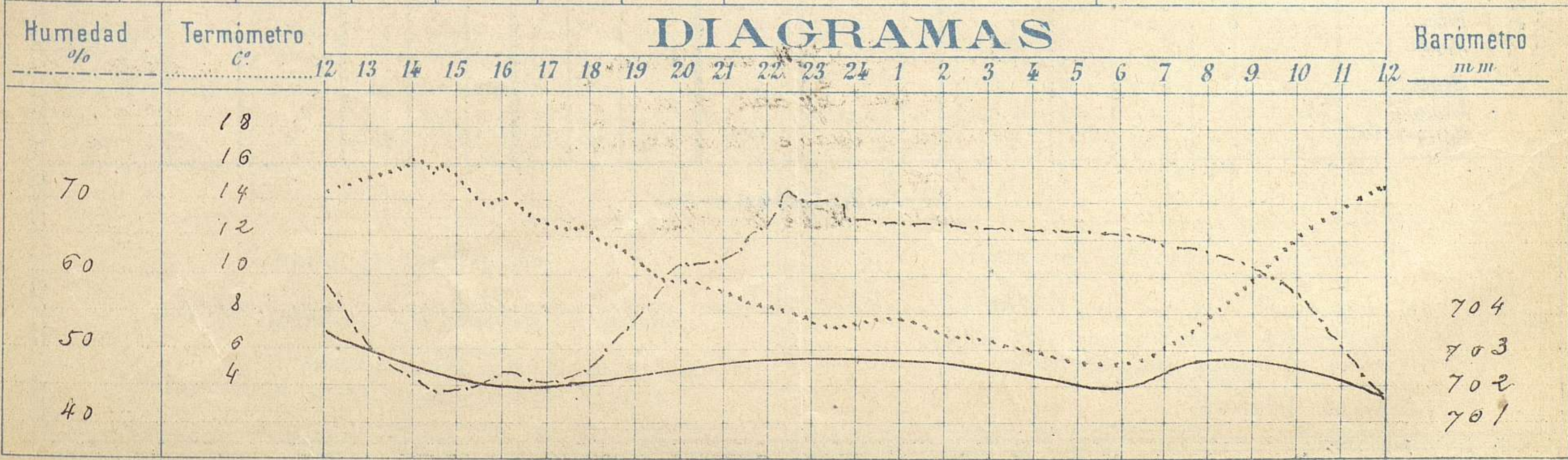
XI }

XII } Vientos frescos de la región del Norte y tiempo lluvioso. Mar.

Observaciones de Madrid entre 12^h del día 2 y 12^h del día 3

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	702.10	14.2	47	WNW	2		Casi cubierto	Temper. máxima a la sombra 16.2
20	702.50	9.7	62	WNW	2		Id despejado	Id mínima id 5.6
24	702.75	7.6	63	N	3		Despejado	
4	702.30	6.2	67	NNE	3		Id	
8	702.69	8.0	64	NE	2		Casi despejado	
12	701.74	15.0	43	NE	2		Id	



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 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 ^{ta}				Max. ^a	Min. ^a			Dirección	Fuerna		
Región del N.W. I.	La Coruña	762.1	9.0	72	N.	1	nieb.	Ria.		17	6	762.2	14.0	N. W.	3	cul.?	
	Vares	763.1	9.3	84	E.	6	c. cul.	id.				762.5	10.0	E.	4	c. cul.	
	Avilés	763.1			N. E.	1	id.	ll.				763.1		N. E.	2	c. S.	
	Oviedo	763.4	8.2	86	S. W.	1	c. cul.			14	5	761.0	19.0	N. E.	1	c. cul.	
	Finisterre	760.5	216.7	244	E.	5	S.	Ria.				761.7	15.3	cul.	0	c. S.	
	Santiago	761.9	7.3	83	N. E.	3	c. S.			16	5	760.9	14.7	S. W.	0	c. cul.	
	Pontevedra	760.7	9.8	73	N.	3	S.			12	6	760.9	15.7	S. W.	4	S.	
	Lugo																
	Orense	761.1	11.7	74	S. E.	1	S.			21	6	760.3	21.0	N. E.	1	c. S.	
	León	761.8	3.0	93	N.	3	nieb.			14	1	758.4	12.8	S.	0	S.	
Región Cantábrica II.	Santander	764.5	13.2	66	S. E.	3	cul.	Ria.				763.6	13.1	N. E.	3	c. cul.	
	Punta Galea	763.4	9.3	85	E.	1	id.	id.				762.1	11.2	N. E.	4	id.	
	Bilbao	763.1	8.6	89	S. E.	0	id.			19	6	761.3	15.7	N. W.	3	id.	
	Cabo Machichaco																
	Igueldo																
Región Duero III.	San Sebastián	763.1	9.4	84	W.	3	llu.	ll.	1	13	7	761.7	12.4	N.	3	S.	
	Zamora	761.8	7.2	83	N. E.	1	c. S.			17	3	761.7	13.5	E.	1	nieb.	
	Palencia																
	Burgos	763.3	2.9	85	N. E.	1	nieb.			3	14	-1	759.2	12.0	N. N. W.	0	c. S.
	Soria	760.3	7.2	64	N.	4	S.			14	1	759.4	13.0	W. S. W.	0	nieb.	
Región Alto Extrem. y Ebro VI.	Valladolid	762.7	2	?	N.	0	?			18	2	759.3	14.0	N. W.	1	cul.	
	Salamanca	761.3	7.2	66	E.	4	S.			17	3	761.2	15.0	W. S. W.	2		
	Ávila																
	Segovia	763.4	3.0	89	S. W.	0	S.			14	0	759.0	12.3	N.	1	c. S.	
	Madrid	761.2	8.0	64	N. E.	2	c. S.			16	5.6	759.3	14.2	W. N. W.	3	c. cul.	
Región Mancha y Central VII.	Toledo	760.9	7.2	83	E.	1	cul.			17	4	759.0	16.3	W.	1	nieb.	
	Guadalajara	761.1	6.4	68	N.	0	c. S.			15	0	758.8	12.6	N. W.	0	id.	
	Cuenca	759.9	6.5	79	N. E.	1	id.			14.8	2-1	757.2	14.2	N. W.	1	nieb.	
	Cáceres	759.7	10.2	84	E. N. E.	2	nieb.			12	4	760.2	17.3	N.	0	S.	
	Badajoz	762.2	11.6	83	N. E.	1	cul.			21	7	762.8	20.0	W.	0	c. S.	
Región Ebro VI.	Ciudad Real	760.1	8.2	78	E.	1	c. S.			13	3	759.9	17.4	N.	1	nieb.	
	Logroño	763.7	7.7	75	W. S. W.	3	nieb.			20	3	761.2	16.0	N. N. E.	4	nieb.	
	Vitoria																
	Pamplona																
	Huesca	759.1	7.6	69	W. S. W.		S.			19.9	1.9	757.8	15.6	N. N. W.	1	nieb.	
Región Cataluña VIII.	Zaragoza	760.4	9.6	64	N. N.	3	S.			13	5	757.6	17.4	N. W.	2	S.	
	Lérida																
	Gerona																
	Barcelona	758.4	14.0	73	N. E.	0	nieb.	M.	6	13	9	759.2	14.5	S.	1	cul.	
	Tarragona	759.2	13.1	43	N. N. W.	4	S.			19	9	758.9	16.6	S. E.	2	nieb.	
Región Levante IX.	Tortosa																
	Teruel	763.8	3.3	92	N. E.	0	S.			15	0	760.7	11.6	N.	0	id.	
	Castellón																
	Valencia	759.5	12.2	81	W. N. W.	0	c. S.			2	21.6	9	759.3	21.6	S. E.	0	nieb.?
	Albacete	761.2	5.7	85	W.	1	c. S.			16	2	758.0	15.2	W.	3	nieb.	
Región Guadalupe X.	Alicante	759.3	13.6	83	N. E.	1	c. S.	Ria.	1	13	8	759.1	15.2	E.	0	id.	
	Murcia	759.2	10.2	95	S.	0	c. S.			22	6	757.9	19.4	N. E.	3	c. cul.	
	Sevilla	751.9	11.2	84	N. E.	3	cul.			21	8	759.6	20.2	S. W.	1	nieb.	
	Córdoba	759.1	10.6	83	N. E.	1	id.			21	2	760.6	20.6	W. S. W.	1	S.	
	Jaén	760.2	12.2	65	S. S. E.	0	c. S.			16	6	760.8	15.2	E. N. E.	1	c. S.	
Región Baleares XI.	Granada	759.6	7.3	86	E.	1	c. cul.			15	3	760.2	18.7	N. E.	5	c. cul.	
	Huelva	758.4	12.1	84	N. E.	5	nieb.			20	11	759.3	13.5	S. W.	4	c. S.	
	Cádiz																
	San Fernando	758.0	12.4	73	S. E.	4	c. cul.	M.		17	10	761.2	14.9	W.	4	c. S.	
	Tarifa	758.7	14.3	90	E.	4	c. S.	Ria.				761.7	17.1	W.	2	S.	
Región Sur XII.	Málaga	759.5	13.0	81	N. N. W.	0	c. cul.	M.		19	12	759.3	12.0	S. E.	3	nieb.	
	Almería	758.3	14.0	73	N. E.	1	c. S.	ll.		20	11	759.4	17.2	S. W.	3	c. cul.	
	Palma	759.2	14.7	70	N.	2	S.	Ria.	1	17	10	760.2	16.2	N.	2	S.	
	Mahón	760.2	16.2	61	N. N.	2	S.		2	15	11	761.2	14.6	N.	2	c. cul.	
	Melilla	762.0	16.0	89	N.	0	S.	cul.		21	12	762.0	13.0	N. W.	2	nieb.	
Región Sta. Cruz de Ten.	Laguna	759.8	12.6	86	W. S. W.	3	cul.			13	11	759.7	14.7	N. W.	4	c. cul.	
	Sta. Cruz de Ten.	760.7	16.1	76	W.	2	c. cul.	ll.		23	15	759.5	20.0	N.	5	nieb.	

Noticias

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