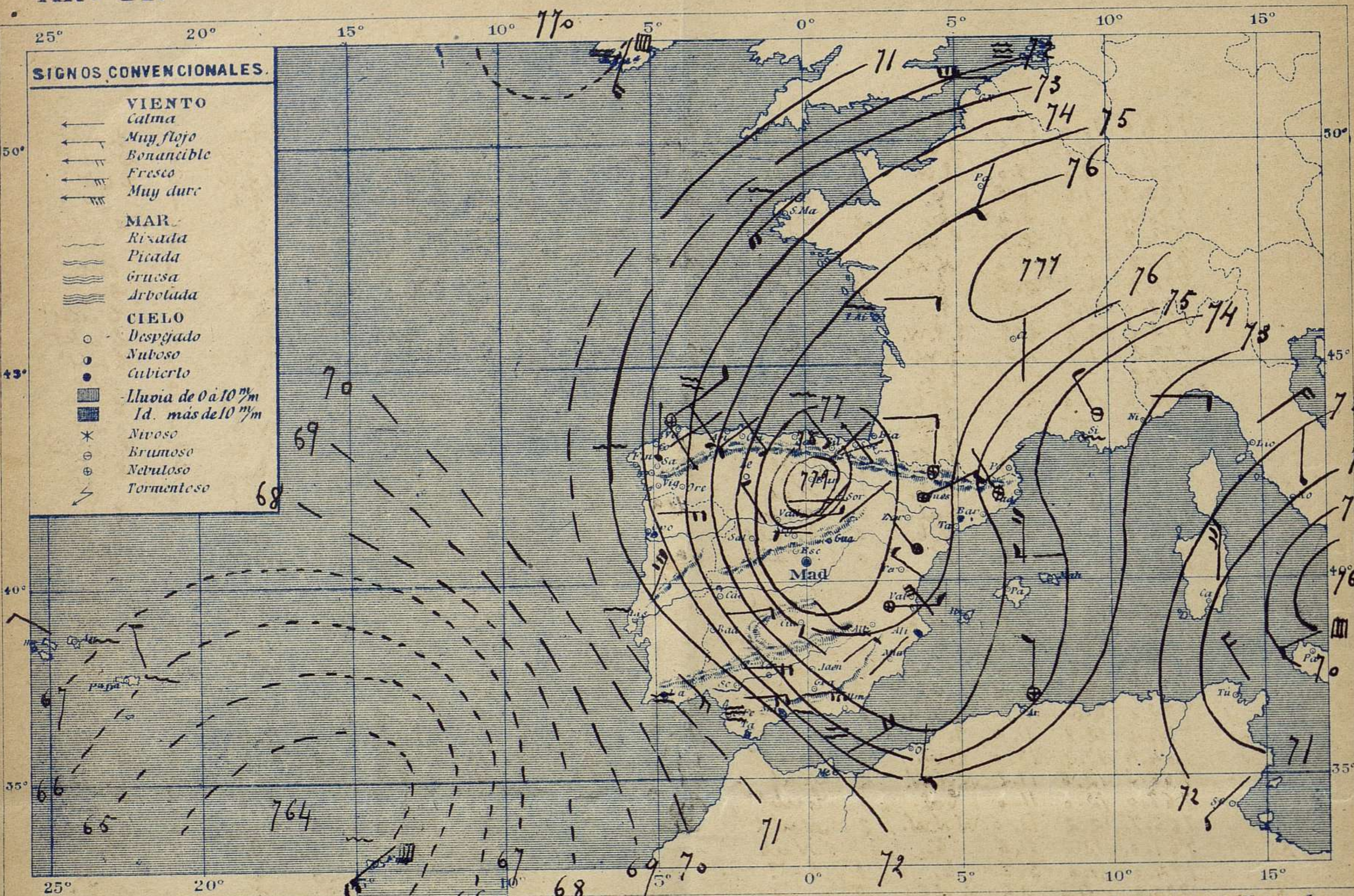


Año X.



ESTADO GENERAL

La depresión de Madera permanece estacionaria y en las Azores empieza a subir el barómetro con vientos flojos del N. En toda la Península el tiempo es bueno y nebuloso. En el Estrecho y costas adyacentes continúa soplando levante fresco. El núcleo de anticiclón reside en Castilla la Vieja. Persiste el frío intenso: Burel 9°, Burgos y Valladolid 8°, Fresca 7°, Loria y Saragoza 5° bajo cero.

Tiempo probable

EN EL N vientos flojos variables y buen tiempo nebuloso. Frío.
 " " " " " " "
 " " " " " " "
 NW " " " " " " "
 " " " " " " "
 CENTRO " frescos y duros del E. y tiempo incierto.
 " " " " " " "
 S como para el N.
 " " " " " " "
 E " " " " " " "
 NE " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.		Termóm. ^o seco. Hum. ^o		Viento.		Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia o nieve.	Temp. extra.		Baróm. ^o a 0 y nivel del mar.	Termómetro seco.	Viento.		Estado del cielo.	
	de 0 a 9.	de 10 a 19.	de 0 a 9.	de 10 a 19.	Dirección.	Fuerza de 0 a 9.				Máx.	Mín.			Dirección.	Fuerza de 0 a 9.		
VALENTIA	8h	769.6	10.6	10.0	S. S. W.	3	C. nub.	Pi ^a	1.4	11.7	10.0	769.4	11.1	S. S. W.	3	C. nub.	
CRIS NEZ	7h	771.5	8.0	7.3	S. W.	3	C. nub.	M ^a gra		9	5	769.0	9.0	W. S. W.	3	C. nub.	
S. MATHIEU	7h	775.5	9.0	8.0	S. W.	3	C. nub.	Ma		9	8	775.0	9.0	W. S. W.	3	C. nub.	
ISLA DE AIX	7h	775.9	-1.6	-0.5	E.	1	B. n. n.	Ma		8	-2	775.8	4.4	S. E.	1	Id.	
BIARRITZ	7h	776.4	1.0	0.4	E.	2	N. nub.			7	2	776.7	5.0	E.	2	C. nub.	
PERPIÑAN	7h	773.9	-2.3	-2.7	S. W.	1	Id.			9	-3	774.3	4.5	C. al.	0	Id.	
CABO SICIE	7h	771.7	5.0	4.0	N. W.	1	Id.	Pi ^a		12	3	772.3	7.6	W.	3	B. n. n.	
NIZA	7h	771.9	4.3	2.5	E.	2	C. nub.			11	-	772.1	6.8	C. al.	0	C. nub.	
CLERMONT	7h	778.0	-1.2	-2.1	S.	0	C. nub.			2	-2	777.7	0.6	S.	0	C. nub.	
PARIS	7h	775.2	2.9	2.2	S. S. W.	2	C. nub.			4.5	0.3	775.2	3.9	S.	2	C. nub.	
S. SEBASTIAN	9h	777.2	1.9	1.3	S. W.	1	Id.	Cal.		8	1	775.3	6.9	S. E.	1	C. nub.	
BILBAO	9h	777.2	-	-1.4	S. E.	5	C. nub.			11	-2	775.5	10.6	E.	0	Id.	
SANTANDER	8h	773.6	4.0	2.0	S. E.	2	N. nub.	Pi ^a		8	-3	772.4	8.4	C. nub.	3	C. nub.	
OVIEDO	9h	775.1	-	0.0	S. W.	2	C. nub.			8	-3	772.4	8.4	W. E.	3	Id.	
AVILES	8h	775.5	-	-	S. E.	7	C. nub.	Ma		-	-	775.8	-	S. E.	2	C. nub.	
VARES	8h	773.2	7.4	6.3	S. E.	1	C. nub.	Pi ^a		-	-	774.1	10.9	E.	2	C. nub.	
CORUNA	7h	773.5	3.0	2.4	N. E.	1	N. nub.			10	3	773.0	10.0	W. E.	0	Id.	
FINISTERRE	8h	773.7	9.0	6.1	Cal.	0	N. nub.	Ma		-	-	773.5	13.9	N. E.	2	C. nub.	
SANTIAGO	9h	774.9	4.4	3.0	N. E.	0	C. nub.			14	2	773.1	10.4	N.	0	Id.	
PONTEVEDRA	9h	773.2	2.5	2.3	W.	0	N. nub.	Cal.		14	0	772.2	12.2	N. N. E.	0	Id.	
VIGO	9h	775.5	0.1	-	N. W.	0	C. nub.			12	-4	771.9	12.0	N. W.	0	Id.	
ORENSE	9h	777.5	-6.6	-6.7	C. nub.	0	Id.			5	-2	775.3	2.8	W.	0	Id.	
BURGOS	9h	780.1	-5.4	-6.0	E.	0	C. nub.			4	-8	775.5	4.0	E.	0	Id.	
VALLADOLID	9h	776.9	0.5	-0.6	N. W.	1	Id.			9	-4	775.2	11.6	N. W.	1	Id.	
SALAMANCA	9h	773.7	9.1	6.6	E.	3	C. nub.			17	5	-	-	-	-	-	-
SPORTO	9h	772.0	6.3	4.7	N. N. E.	5	C. nub.	Pi ^a		12	6	772.2	8.4	N. N. E.	5	Id.	
LISBOA	8h	771.4	12.8	11.0	S. E.	4	C. nub.	Pi ^a		16	11	771.2	11.0	S. E.	4	B. n. n.	
LAGOS	8h	764.4	17.1	13.0	S. W.	3	C. nub.	Ma		2	18	13	763.8	16.2	S. E.	4	C. nub.
FUNCHAL	8h	766.3	12.3	11.2	N. N. W.	2	N. nub.	Ma		17	12	765.9	14.0	N. E.	4	N. nub.	
PUNTA DELGADA	7h	767.0	12.0	11.0	Cal.	0	C. nub.	Pi ^a		18	14	766.7	15.4	S. E.	3	C. nub.	
ANGRA	8h	766.7	12.2	11.0	W. N. W.	2	N. nub.	Ma		17	11	766.8	13.3	C. al.	0	C. nub.	
HORTA	8h	761.8	13.3	11.8	E.	1	N. nub.			19	0	762.3	13.6	S.	3	B. n. n.	
LAGUNA	X 9h	774.0	4.6	3.8	E.	1	C. nub.			14	1	772.1	13.8	E.	1	Id.	
BADAJOS	9h	773.8	4.6	3.6	C. nub.	2	Id.			15	2	771.5	15.0	E.	1	C. nub.	
CORDOBA	X 9h	772.2	3.8	2.2	E.	3	Id.			16	6	770.5	16.4	N. E.	4	C. nub.	
SEVILLA	9h	771.2	12.4	10.1	E.	6	C. nub.	Ma gra		17	11	771.2	13.5	E.	4	Id.	
S. FERNANDO	7h	771.1	14.3	12.8	E.	7	C. nub.	Ma		-	-	771.1	15.5	E.	6	C. nub.	
TARIFA	X 8h	773.5	13.8	10.0	E.	5	C. nub.	Ma		14	10	769.7	13.6	E.	5	C. nub.	
MÁLAGA	9h	774.3	13.0	11.0	C. nub.	4	C. nub.	Pi ^a		15	12	774.7	15.0	E.	3	N. nub.	
MELILLA	9h	774.3	8.0	5.8	W. N. W.	1	C. nub.			15	3	772.1	14.0	N. N. W.	1	C. nub.	
JAEN	9h	774.4	7.8	5.4	N. E.	1	Id.			13	1	771.5	14.4	N. E.	0	C. nub.	
GRANADA	9h	775.3	13.9	11.1	W. N. W.	3	N. nub.	Ma		-	-	772.8	15.0	E.	5	Id.	
ALMERIA	8h	775.4	3.8	3.4	S. W.	0	C. nub.			15	1	774.1	12.8	S. W.	0	N. nub.	
MURCIA	9h	772.1	13.2	11.2	N. W.	6	Id.	Cal.		15	5	770.3	12.8	W. S. W.	6	N. nub.	
ALICANTE	9h	775.6	5.0	3.8	W. N. W.	1	Id.			14	3	774.3	12.4	E.	1	N. nub.	
VALENCIA	9h	778.0	-1.7	-1.7	E.	1	N. nub.			8	-4	774.3	7.7	W.	2	Id.	
ALBACETE	9h	777.9	1.0	-1.0	S. E.	2	Id.			10	-4	773.9	10.0	S. E.	2	Id.	
CIUDAD-REAL	9h	776.6	0.7	-0.3	Cal.	0	C. nub.			3.3	-2.4	773.8	7.8	S.	7	N. nub.	
MADRID	9h	773.3	97.4	5.0	W.	1	Id.			12	1	771.5	9.2	W.	2	Id.	
ESCORIAL	9h	772.2	2.0	0.0	E.	3	Id.			11	-3	777.1	9.0	N. W.	3	Id.	
LEGOVIA	9h	776.2	-0.8	-2.4	N. E.	0	C. nub.			11	-4	772.3	10.4	S.	0	C. nub.	
BUADALAJARA	9h	775.8	-1.6	-2.4	S. W.	0	Id.			10	-5	774.0	9.6	S. W.	0	Id.	
SORIA	9h	777.8	-4.4	-2.8	W.	0	N. nub.			8	-7	777.3	7.8	W. N. W.	0	Id.	
HUESCA	9h	776.8	-3.9	-4.0	N. E.	0	N. nub.			6	-5	774.8	6.9	W. W.	0	Id.	
SARAGOZA	9h	773.7	-6.4	-6.7	N. W.	0	N. nub.			12	-9	765.6	10.6	N. W.	0	Id.	
BURRUEL	9h	774.2	7.4	5.8	N. W.	0	N. nub.			13	2	773.4	11.8	S. E. E.	0	C. nub.	
BARCELONA	9h	774.2	10.2	8.4	W.	1	N. nub.			11	8	773.1	10.4	N.	1	Id.	
MAGON	9h	775.7	7.6	6.2	N.	3	Id.			13	4	775.1	12.2	N.	3	C. nub.	
PALMA	9h	775.3	9.2	-	S.	2	C. nub.			-	-	-	-	-	-	-	-
ORAN	9h	774.2	18.2	-	N.	1	B. n. n.			-	-	-	-	-	-	-	-
ARGEL	7h	769.2	2.6	-	N. W.	3	Id.			-	-	-	-	-	-	-	-
TUNEZ	7h	771.5	10.0	-	S. W.	1	C. nub.			-	-	-	-	-	-	-	-
SEAKS	7h	771.8	4.6	3.8	N. E.	3	N. nub.			-	-	771.2	8.2	N.	3	Id.	
NORNA	7h	771.9	2.6	1.4	W.	0	Id.			-	-	771.3	7.4	N. N. E.	0	Id.	
ROMA	7h	769.4	9.0	6.2	N.	5	C. nub.			-	-	769.9	13.0	N. W.	3	C. nub.	
NAGLIARI	7h	769.2	8.8	2.7	W. S. W.	1	C. nub.			6	-	768.8	7.4	S.	4	C. nub.	
PALERMO	7h																