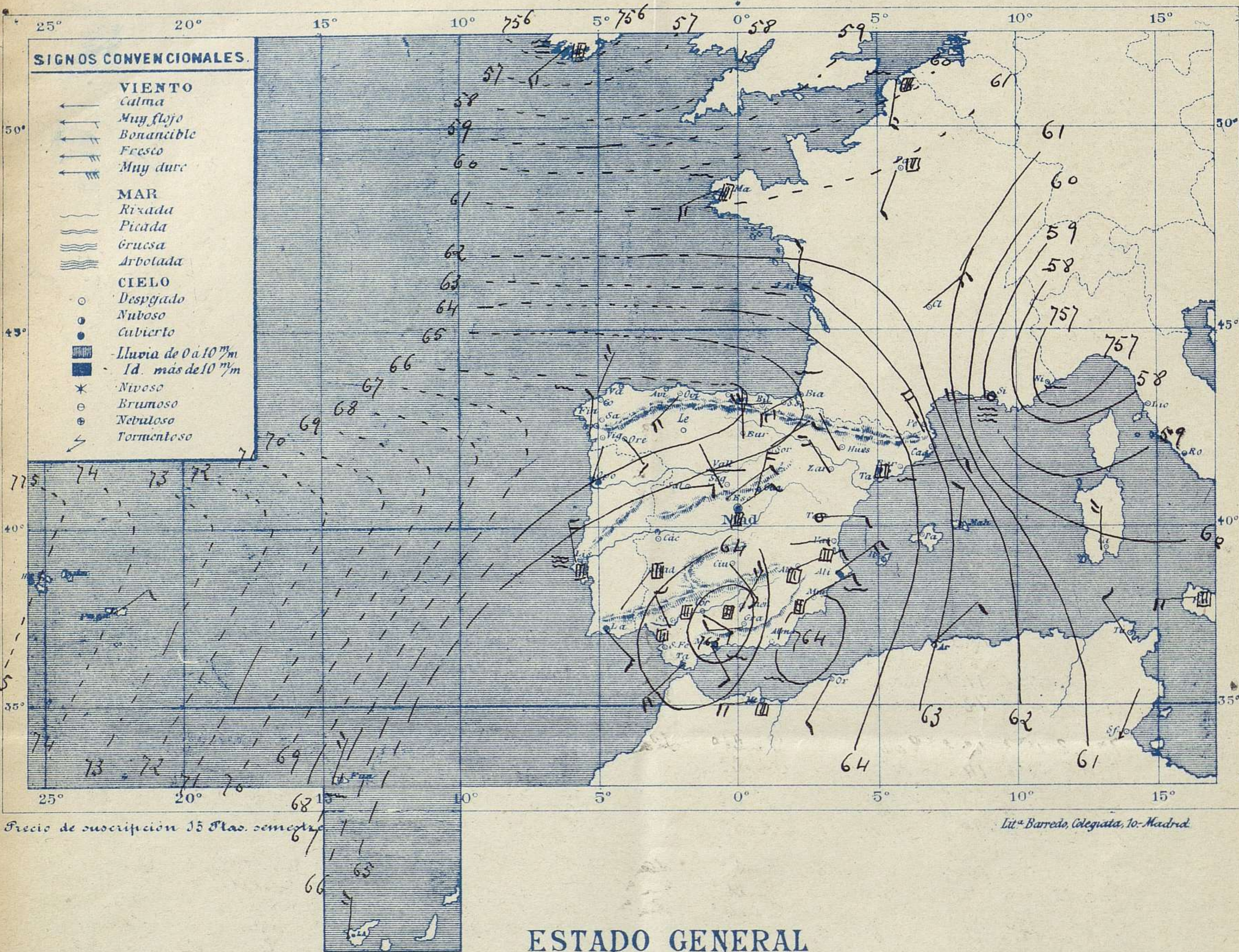


Año X.



La depresión de Liguria permanece en el mismo lugar y conserva el mismo nivel. Por el N. de Irlanda cruza una borrasca que hace bajar el barómetro 7 mm. La depresión que se encuentra ahora cerca de Sevilla ha caminado un poco hacia el E; otro mínimo se halla en el Mediterráneo entre Orión y Cartagena. El tiempo de lluvias en Andalucía y la región de Levante; también se registran algunas tormentas. En el resto de la Península el tiempo es bueno. Las presiones más elevadas residen en el Atlántico al W. de las Azores. Suben las temperaturas.

Tiempo probable

EN EL N vientos bonancibles a frescos del 3.º cuadrante y lluvias.

NW " " " " " " " " " " " "

CENTRO " " variables y tiempo algo incierto.

S " " del W. y buen tiempo.

E como para el Centro.

NE " " " " " " " " " " " "

Observaciones de la mañana.

Estaciones.	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º		Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9	Estado del cielo.	Estado del mar.	Id. en las 24 horas.			Id. de la vispera.					
		Seco.	Húm.º					Pluvia o nieve.	Temp.º extra.º	Baróm.º a 0 y al nivel del mar.	Termóm.º seco.	Viento. Direc.º	Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.		
ALBENTIA 8h	755.9	11.1	10.6	S.W.	4	lens	M.º grá	13.7	11.1	8.9	761.5	12.6	S.W.	4	lens	
RISNEZ 7h	758.8	5.4	4.8	S.	5	C.ubl.º	Ru.º	2	12.4	4	759.6	7.6	W.S.W.	4	C.ubl.º	
MATHIEU 7h	760.2	8.2	8.5	W.S.W.	4	lens	M.º	2	12	8	760.9	11.0	W.S.W.	4	C.ubl.º	
LA DE AIX 7h	761.8	9.5	9.4	N.	1	C.ubl.º	Ru.º	—	14	7	761.8	11.2	W.W.	4	C.ubl.º	
ARRITZ 7h	765.0	12.0	9.5	W.S.W.	6	C.ubl.º	M.º	—	15	1	761.4	12.4	W.S.W.	4	C.ubl.º	
IRPINAN 7h	762.8	11.3	8.4	W.W.	4	do	do	—	19.5	7.4	760.4	14.4	W.W.	3	C.ubl.º	
BO SICIÉ 7h	758.7	9.0	6.8	W.	5	B.rrn	M.º grá	—	17	7	756.6	13.0	W.S.W.	5	B.rrn	
ZA 7h	756.2	14.4	8.4	Cal.	0	Nubl.º	M.º	—	20	—	762.0	17.0	W.	5	do	
ERMONT 7h	760.9	10.2	7.4	N.E.	3	C.ubl.º	—	—	13	4	760.2	10.3	N.E.	0	C.ubl.º	
ERMONT 7h	760.5	6.7	5.8	S.S.W.	2	C.ubl.º	—	—	1	13.4	5.1	760.4	9.0	E.	0	C.ubl.º
SEBASTIAN 9h	767.9	12.0	9.9	W.	6	lens	lta	—	14	9	763.2	14.0	W.	5	C.ubl.º	
ALBAO 9h	766.6	11.8	9.0	N.W.	1	C.ubl.º	—	—	15	9	764.2	13.8	W.W.	3	C.ubl.º	
ANTANDER 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIEDO 9h	765.9	11.6	9.2	S.W.	3	C.ubl.º	—	—	12	4	763.9	12.6	N.E.	2	C.ubl.º	
ILES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RES 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RUÑA 7h	766.8	9.5	8.6	N.E.	3	Nubl.º	M.º	—	14	7	765.6	12.0	N.	6	Nubl.º	
NISTERRE 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ANTIAGO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ONTEVEDRA 9h	766.2	16.0	11.5	N.	1	C.º	Cal	—	21	8	762.2	18.6	N.E.	7	do	
GO 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ENSE 9h	766.4	15.2	10.6	S.E.	1	C.º	—	—	20	8	761.5	20.0	W.	3	C.º	
URGOS 9h	766.1	8.5	6.1	N.	1	Nubl.º	—	—	13	2	760.5	11.8	N.	2	C.ubl.º	
ALLADOLID 9h	766.6	12.6	8.0	E.	0	do	—	—	18	2	761.3	14.8	N.E.	2	Nubl.º	
ALAMANCA 9h	764.0	10.8	7.0	E.	2	do	—	—	18	3	759.9	16.0	E.	2	do	
PORTO 9h	765.3	17.4	13.3	W.S.W.	0	C.ubl.º	—	—	23	22	—	—	—	—	—	
SBOA 8h	764.0	15.0	12.3	W.S.W.	4	do	M.º grá	3	20	12	761.5	14.7	W.S.W.	5	do	
AGOS 8h	764.1	—	15.0	S.E.	1	C.º	lta	—	22	11	761.3	13.0	N.	1	Nubl.º	
UNCHAL 8h	767.2	17.0	11.1	W.S.W.	4	Nubl.º	Ru.º	—	18	10	764.2	16.0	W.S.W.	4	Nubl.º	
UNTA DELGADA 7h	773.8	14.6	12.5	N.E.	2	C.ubl.º	lta	—	17	14	772.9	14.1	W.S.W.	1	C.ubl.º	
NGRA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORTA 8h	774.8	15.3	12.2	Cal	0	C.ubl.º	lta	—	18	13	773.9	14.0	W.S.W.	3	do	
AGUNA 9h	764.8	13.8	14.2	N.	4	Nubl.º	—	—	19	11	762.0	17.4	N.	3	C.ubl.º	
ADAJAZ 9h	763.0	16.0	14.0	S.W.	0	do	—	—	9	22	758.6	21.6	S.W.	1	C.ubl.º	
ORDOBA 9h	763.3	17.4	14.4	S.E.	1	Nubl.º	—	—	7	23	759.2	14.8	S.W.	5	C.ubl.º	
EVILLA 9h	763.8	17.6	15.2	W.W.	1	Nubl.º	—	—	6	23	759.8	19.4	W.W.	6	C.ubl.º	
FERNANDO 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARIFA 8h	761.3	17.5	15.4	W.	3	C.ubl.º	lta	—	—	—	759.7	18.0	W.S.W.	1	C.ubl.º	
ALAGA 9h	762.2	10.0	—	S.S.E.	1	C.ubl.º	Ru.º	—	20	13	759.5	18.0	W.S.W.	5	Nubl.º	
ELILLA 9h	766.5	17.2	13.5	W.S.W.	3	C.ubl.º	Ru.º	—	5	18	763.4	18.0	W.W.	1	C.ubl.º	
EN 9h	763.0	15.0	11.6	N.E.	3	Nubl.º	—	—	18	17	760.2	12.8	W.W.	1	lens	
RANADA 9h	763.5	14.5	11.0	N.	1	Nubl.º	—	—	—	17	7	759.0	16.0	S.	2	Nubl.º
LMERIA 8h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MURCIA 9h	763.5	15.0	13.6	N.E.	2	C.ubl.º	—	—	10	22	759.2	16.8	N.E.	2	lens	
LICANTE 9h	762.0	19.0	17.0	N.E.	3	Nubl.º	Ru.º	—	20	12	757.6	18.2	N.E.	3	Nubl.º	
ALENCIA 9h	—	15.4	13.0	N.	0	Nubl.º	—	—	6	19	760.9	15.8	N.E.	0	C.ubl.º	
LBACETE 9h	763.6	13.9	11.7	W.S.W.	1	Nubl.º	—	—	15	17	758.9	15.5	W.S.W.	4	C.ubl.º	
UDAD-REAL 9h	764.1	15.5	12.5	S.E.	0	C.º	—	—	—	16	10	759.5	16.5	S.E.	0	Nubl.º
ADRID 9h	764.4	12.2	7.2	N.E.	1	do	—	—	0.7	18.5	5.4	758.3	16.3	N.E.	2	C.ubl.º
SCORIAL 9h	762.8	11.4	6.4	N.E.	1	do	—	—	—	16	3	757.3	13.4	N.E.	1	Nubl.º
GOVIA 9h	763.5	11.0	7.2	W.W.	0	do	—	—	—	15	3	758.5	14.1	N.E.	1	Nubl.º
ADALAJARA 9h	763.9	11.4	6.0	N.E.	3	do	—	—	—	17	3	757.3	16.6	W.S.W.	3	C.ubl.º
ORIA 9h	764.1	10.0	6.6	N.E.	2	do	—	—	—	11	0	760.1	10.2	W.	5	Nubl.º
UESCA 9h	763.6	13.9	7.8	W.W.	0	do	—	—	—	18	4	758.6	16.1	W.W.	6	do
ARAGOZA 9h	764.0	12.5	9.0	W.W.	3	C.º	—	—	—	18	7	758.5	16.7	W.S.W.	5	C.º
TRUEL 9h	764.6	8.2	6.6	E.	2	Nubl.º	—	—	—	19	0	758.1	13.0	N.E.	2	C.ubl.º
ARCELONA 9h	762.9	15.6	13.6	E.	1	Nubl.º	Ru.º	—	4	16	759.9	12.6	E.	3	lens	
AHON 9h	763.6	15.0	12.0	W.	2	C.ubl.º	—	—	—	18	9	759.9	14.8	S.E.	1	C.ubl.º
ALMA 9h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BRAN 9h	762.8	18.5	—	S.S.W.	1	C.ubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RGEL 7h	761.7	16.6	—	N.E.	3	C.ubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TUNEZ 7h	760.3	12.4	—	W.W.	2	C.ubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SAKS 7h	759.6	17.0	—	W.S.W.	0	C.ubl.º	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ORNA 7h	—	13.4	11.4	—	0	C.ubl.º	—	—	—	—	758.3	13.6	S.	0	do	
ROMA 7h	759.9	12.2	11.5	N.	4	C.º	—	—	—	—	758.7	13.5	W.W.	4	C.ubl.º	
AGLIARI 7h	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PALERMO 7h	780.5	14.8	13.3	W.	3	Nubl.º	—	—	6	—	759.2	13.2	Cal.	0	C.ubl.º	

El Director
ARCIMIS