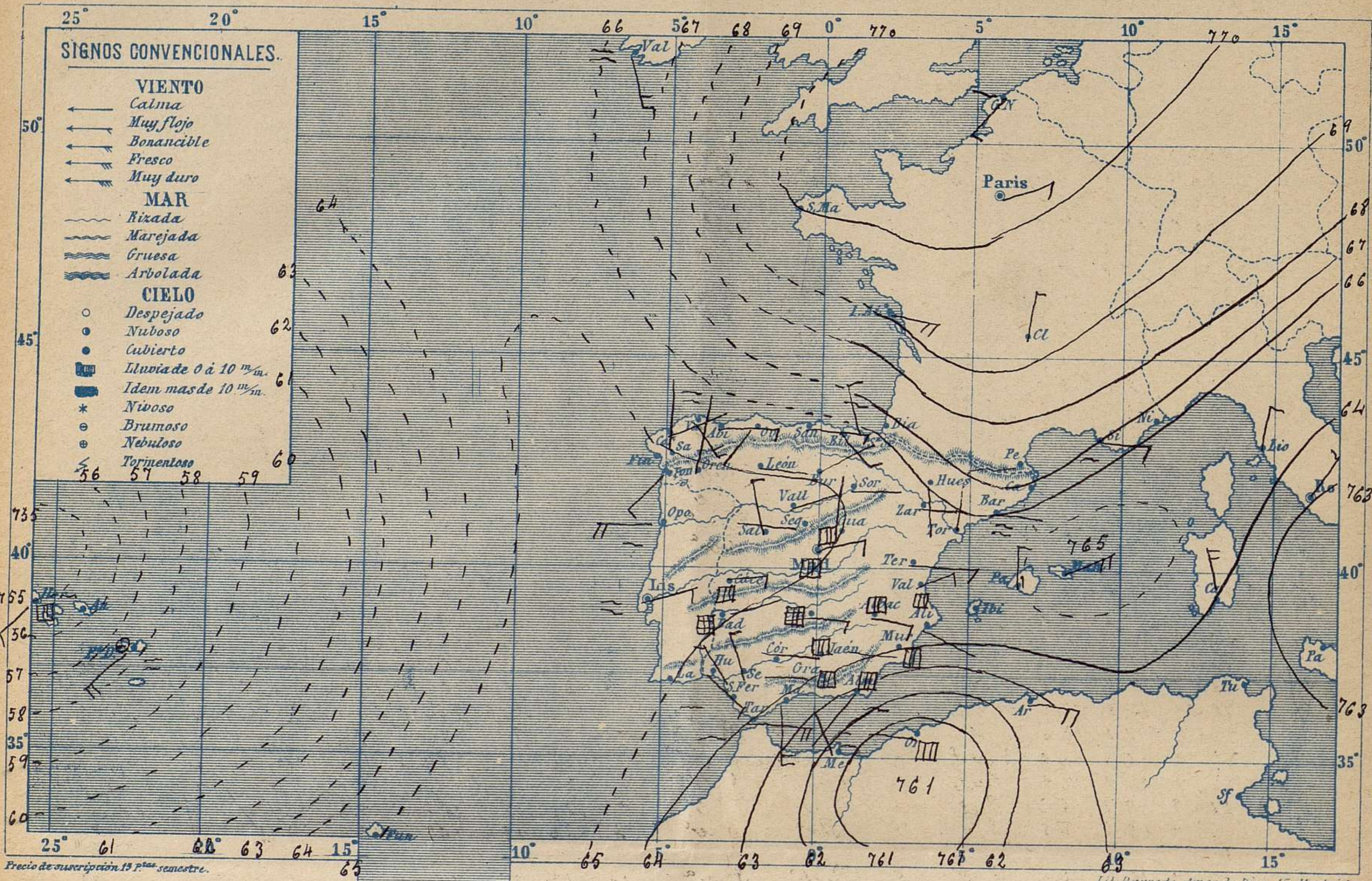


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Miércoles 19 de Mayo de 1909

Nº 139



ESTADO GENERAL.

El área de bajas presiones situada al W de las costas de Marruecos, se ha corrido hacia el E, produciendo lluvias y tormentas en el Centro y Sur de la Península. Una nueva borrasca se aproxima por el Atlántico de cierta intensidad (755 mm). En la Península el tiempo en general es incierto y de temperatura suave. Las presiones más elevadas residen por el Mar del Norte. La temperatura máxima de ayer fue de 29° en Córdoba y Sevilla y la mínima de hoy ha sido de 7° en Granada.

Tiempo probable.

EN EL N. vientos bonancibles del 2º al 3º cuadrantes y tiempo algo incierto
 N.W. " " a frescos del 3º cuadrante y id id id
 CENTRO " " del 2º cuadrante y tendencia a la lluvia
 S. " " a frescos de la región del Norte y tiempo lluvioso
 E. " " " " del 1º al 2º cuadrante y id id
 N.E. " " De la región del E y buen tiempo

Estaciones.	Observaciones de la mañana.						Id. en las 24 horas		Id. de la vispera.						
	Baróm. a 0 m nivel del mar.	Termóm. Seco. Húm.		Viento. Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Estado del cielo.	Estado del mar.	Lluvia nieve.	Temp. ^o extr. ^a		Baróm. a 0 m nivel del mar.	Viento		Estado del cielo.		
		Max.	Min.					Direcc. Fuerza de 0 a 9.	Direcc. Fuerza de 0 a 9.						
ALBENTIA (7h)	766.3	11.1	9.4	S S E	2	Cub°	M ^a	12.9	5.6	767.1	10.6	S	2	Cub°	
ALCANIZ (7h)	770.0	9.0	9.0	S W	2	niebla	Riv ^a	14	8	768.0	12.0	W S W	2	C d°	
MATHIEU (7h)	769.5	9.2	9.0	E	2	D°	Hel ^a	20	7	769.4	15.4	W	1	C d°	
LA DEAIX (7h)	768.8	13.9	11.6	E or E	3	D°	Hel ^a	19	10	767.8	16.0	or	2	C d°	
ARRITZ (7h)	767.5	15.2	13.6	Cal	0	D°	Riv ^a	21	13	766.8	16.6	Cal	4	C d°	
ARRIPAN (7h)	766.5	18.5	15.0	W	1	D°	—	24.4	12.2	765.0	20.1	E	0	crub°	
BO SICIÉ (7h)	767.9	13.0	12.0	E	2	niebla	Riv ^a	23	14	764.2	14.0	or W	3	crub°	
BAZA (7h)	765.5	16.4	13.6	Cal	0	C d°	Hel ^a	26	11	764.6	15.7	Cal	0	C d°	
BERMONT (7h)	768.9	11.9	9.1	or	2	D°	—	22.4	2.7	765.9	18.2	or E	3	D°	
PARIS (7h)	770.4	12.0	9.1	or E	2	D°	—	19.7	8.1	768.9	15.1	or E	2	D°	
INSEBASTIAN (9h)	766.0	12.6	15.6	or W	1	D°	Hel ^a	18	10	766.3	17.2	or	1	crub°	
LABAO (9h)	766.0	20.2	15.6	S E	1	D°	—	21	9	765.7	20.4	E	2	C d°	
ANTANDER (8h)	764.1	17.0	14.0	E S E	2	Br ^a	Pic ^a	—	—	764.7	14.3	E or E	6	Cub°	
BEDO (9h)	764.7	13.2	11.2	S W	1	C d°	—	19	8	763.8	18.3	or E	1	crub°	
BLÉS (8h)	767.4	—	—	E	1	C d°	Hel ^a	—	—	764.8	—	or E	2	Cub°	
BRES (8h)	766.2	12.2	11.7	S E	5	Cub°	Pic ^a	—	—	766.2	12.5	E	5	C d°	
GRUÑA (7h)	765.7	14.4	12.0	E or E	1	C d°	Riv ^a	20	10	765.6	17.0	or W	3	C d°	
BISTERRE (8h)	765.4	23.6	12.7	Cal	0	D°	Hel ^a	—	—	765.6	20.0	Cal	0	C d°	
SANTIAGO (9h)	764.3	19.7	15.4	or	1	C d°	—	24	10	763.8	23.5	W	1	crub°	
ANTEVEDRA (9h)	765.4	16.6	14.2	S W	1	D°	—	20	9	764.2	19.0	S W	5	C d°	
GENSE (9h)	764.2	20.2	16.0	or	0	D°	—	27	11	763.3	26.2	or W	0	crub°	
BON (9h)	764.2	16.4	14.0	E S E	0	C d°	—	24	12	761.5	20.4	E	0	C d°	
BURGOS (9h)	764.8	16.6	13.2	or E	0	C d°	—	19	9	762.4	18.0	or E	0	crub°	
VILLADOLID (9h)	764.2	17.5	14.0	E or E	0	C d°	—	22	12	762.2	19.6	or or W	1	Cub°	
SAMANCA (9h)	764.9	16.2	13.5	or or W	1	C d°	—	22.7	9	762.2	19.0	or or W	3	Cub°	
ORTO (9h)	765.7	16.4	13.4	W	3	D°	Riv ^a	19	11	76	16.0	W	1	D°	
LEBOA (8h)	764.3	16.9	13.2	E or E	2	Cub°	Arbol ^a	20	12	764.6	14.3	or or W	4	D°	
LIOS (8h)	764.1	20.6	17.2	Cal	0	Cub°	Hel ^a	22	14	763.9	15.0	or	2	Cub°	
RICAL (8h)	764.9	19.1	16.2	Cal	0	C d°	Hel ^a	20	12	764.6	12.4	Cal	0	crub°	
ANTADELGADA (7h)	757.9	16.5	15.5	S W	3	Br ^a	Pic ^a	4	20	767.6	17.6	S S W	5	Cub°	
AGRA (8h)	7	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	
HATA (8h)	754.9	16.4	15.0	S W	5	C d°	Pic ^a	10	19	764.4	16.4	S W	4	D°	
LEUNA (9h)	766.2	19.8	17.1	or W	1	crub°	—	23	11	765.6	23.0	or	1	D°	
OCERES (9h)	764.6	18.6	17.0	E or E	2	C d°	—	1	26	12	761.7	23.5	or or E	2	crub°
BAJOZ (9h)	764.7	22.0	17.6	or E	0	C d°	—	42	22	12	764.7	26.7	W or W	1	Cub°
CORDOBA (9h)	764.2	20.0	14.2	S	3	Cub°	—	29	14	761.9	26.8	S W	5	crub°	
SILLA (9h)	764.6	20.0	17.2	or W	3	Cub°	—	29	13	762.4	27.4	S W	6	C d°	
HELVA (9h)	765.7	23.0	12.0	S E	3	Cub°	—	25	15	764.1	22.2	S	3	D°	
SAN FERNANDO (7h)	764.6	17.7	15.2	or E	2	crub°	Pic ^a	22	14	764.1	19.9	S W	3	Cub°	
TRIFA (8h)	762.2	19.5	18.4	E	4	Cub°	Riv ^a	—	—	761.6	20.5	E	4	Cub°	
MLAGA (9h)	764.2	19.0	16.0	S	3	Cub°	Hel ^a	21	17	763.9	20.6	S S E	3	Cub°	
MILLA (9h)	761.4	20.0	19.0	or E	2	Hel ^a	mar	24	19	757.0	21.4	or W	2	crub°	
JEN (9h)	766.6	15.4	14.2	W	0	Cub°	—	9	27	13	761.5	22.2	W or W	1	C d°
GANADA (9h)	764.3	14.2	13.4	W	0	Hel ^a	—	3	23	7	762.4	22.6	S W	6	C d°
AMERIA (8h)	764.6	19.4	18.0	S W	1	Hel ^a	Pic ^a	4	24	17	764.0	21.0	S W	1	Hel ^a
MURCIA (9h)	765.4	16.2	15.0	W	0	Hel ^a	—	3	22	15	764.2	21.0	E	2	Cub°
ALCANTE (9h)	765.4	15.6	17.2	S E	0	Cub°	Cal	23	16	764.5	22.2	or E	0	Cub°	
VALENCIA (9h)	766.2	19.2	12.2	or E	0	Cub°	—	6	20	16	765.6	20.0	E	1	D°
ALICATE (9h)	766.3	14.9	13.5	E S E	1	Cub°	—	5	21	10	763.5	19.3	E S E	3	Cub°
CIDAD-REAL (9h)	765.2	15.8	14.2	E	1	Cub°	—	15	24	10	762.0	24.0	S W	2	Cub°
MADRID (9h)	766.2	14.9	12.5	or E	1	Cub°	—	6.7	21.4	11.6	763.2	19.5	S E	1	Cub°
SEVILLA (9h)	765.3	14.2	11.2	W	0	Cub°	—	25	11	761.7	20.2	or	0	crub°	
GUADALAJARA (9h)	765.1	16.4	14.6	or	0	Cub°	—	7	20	12	762.6	12.6	E	1	Cub°
SORIA (9h)	765.2	17.0	14.4	E	0	Cub°	—	20	11	764.2	16.0	or W	2	Cub°	
HUESCA (9h)	766.0	21.7	16.6	S S E	0	C d°	—	22.2	11.3	764.6	21.4	E or E	2	Cub°	
ZARAGOZA (9h)	766.0	21.4	17.6	E	0	D°	—	25	10	760.0	22.2	E	2	crub°	
TERUEL (9h)	765.2	16.9	14.4	E	0	Cub°	—	23	9	764.0	19.9	E	0	crub°	
TORTOSA (7h)	766.1	17.7	14.5	or	2	Cub°	—	22	13	766.4	20.9	S S E	2	Cub°	
BARCELONA (9h)	766.7	20.0	16.2	E	0	Cub°	M ^a	24	13	766.5	22.0	S	1	Cub°	
MAHÓN (9h)	764.9	19.8	15.2	or E	3	Cub°	—	20	18	761.7	26.0	or E	2	D°	
PAMA (9h)	765.4	21.6	17.4	or	2	crub°	Hel ^a	24	16	765.1	22.4	or	2	C d°	
OFAN (7h)	761.1	17.0	—	W or W	1	Hel ^a	—	—	—	—	—	—	—	—	
ARSEL (7h)	762.5	17.2	—	E	3	Cub°	—	—	—	—	—	—	—	—	
TÚNEZ (7h)	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SFAKS (7h)	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LIRNA (7h)	765.3	17.6	16.2	or	2	Cub°	—	—	—	765.1	27.6	W	3	C d°	
ROMA (7h)	763.4	19.2	18.4	or E	2	D°	—	—	—	763.9	23.0	or E	3	Cub°	
CALIARI (7h)	763.5	17.2	16.4	or or W	4	C d°	—	—	—	763.4	19.2	S E	4	crub°	
PAERMO (7h)	763.6	20.8	16.7	Cal	0	niebla	—	—	—	764.6	16.2	Cal	0	D°	