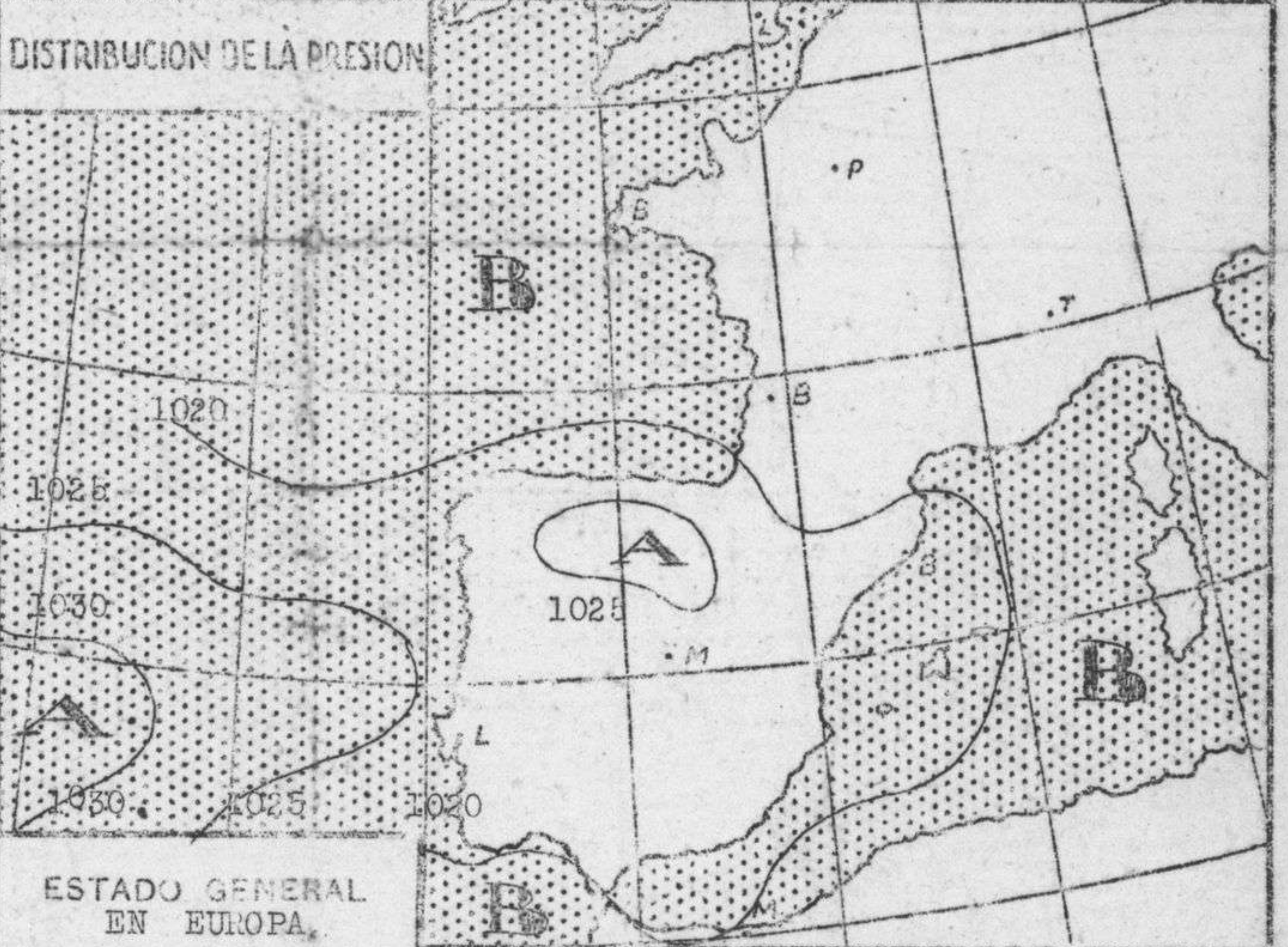


ESTACIONES	EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS			
	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MÁXIMA °c.	MÍNIMA °c.	DÍA 7H-12H mm.	NOCHE 18H-7H mm.
La Coruña	20	14		
Santiago	19	11		02
Pontevedra	21	15		01
Vigo	19	15		02
Lago	20	14		
Gijón	21	14		
Oviedo				
Cantaber	18	13		
Bilbao				
Igueldo	18	11	3	
San Sebastián				
Leon	23	9		
Zamora	23	12		
Palencia	22	9		
Burgos	20	8		
Soria	19	5		
Valladolid	24	9		
Salamanca	26	10		
Avila	21	13		
Segovia	22	8		
Navacerrada				
Madrid	27	13		
Toledo	28	14		
Guadalajara				
Cuenca	24	14		
Ciudad Real	29	13		
Albacete	29	12		
Cáceres	30	14		
Badajoz	31	16		
Vitoria	19	7		
Logroño	22	8		
Pamplona	26	7		
Huesca	21	10		
Zaragoza	24	11		
Gerona	24	16	13	01
Barcelona	27	17		
Tarragona	27	16		
Tortosa		15		
Lerida	24	13		
Castellón	23	18		
Valencia	22	19		
Alicante	27	15		
Murcia	28			
Sevilla	35	16		
Córdoba	35	19		
Jano		19		
Baeza				
Granada	33	15		
Huelva				
San Fernando	27	21		
Algeciras				
Málaga		19		
Almería		21		
Palma de Mallorca	27	17		
Mahón	26	18		
S. Cruz de Tenerife	25	19		
Las Palmas				
Melilla	31	16		
Ceuta				



Las altas presiones del Atlántico se extienden, cubriendo toda España y el Sur de Francia, hasta el Mediterraneo occidental. El anticiclón del Atlántico presenta su máximo entre Azores y Madeira. Presiones débiles al occidente de Marruecos.

**TIEMPO PROBABLE PARA ESPAÑA.** Galicia y costa Sur de España, cielo nuboso. Costas de Levante, cielo algo nuboso. Rosta de España, cielo despejado o casi despejado.

Vientos algo fuertes del Oeste en Galicia; Levante fuerte en el Estrecho; flojos de dirección variable predominando primer cuadrante en el resto de España, excepto en la costa Cantábrica en que soplarán del Sector Sur.

Buena visibilidad.

Marejadilla en las costas Gallegas. Marejada en el Estrecho, mar llana en el resto.

**TEMPERATURAS DE MADRID**

Máxima de ayer: 26,5	a 14,30 h	Mínima de hoy: 13,4	a 5 h.
a 13 h. de ayer: 25,5		a 1 h. de hoy: 16,6	
a 18 h. de ayer: 23,6		a 7 h. de hoy: 16,4	

Máxima de 35° en Córdoba y Sevilla.  
 Mínima de 5° en Soria.