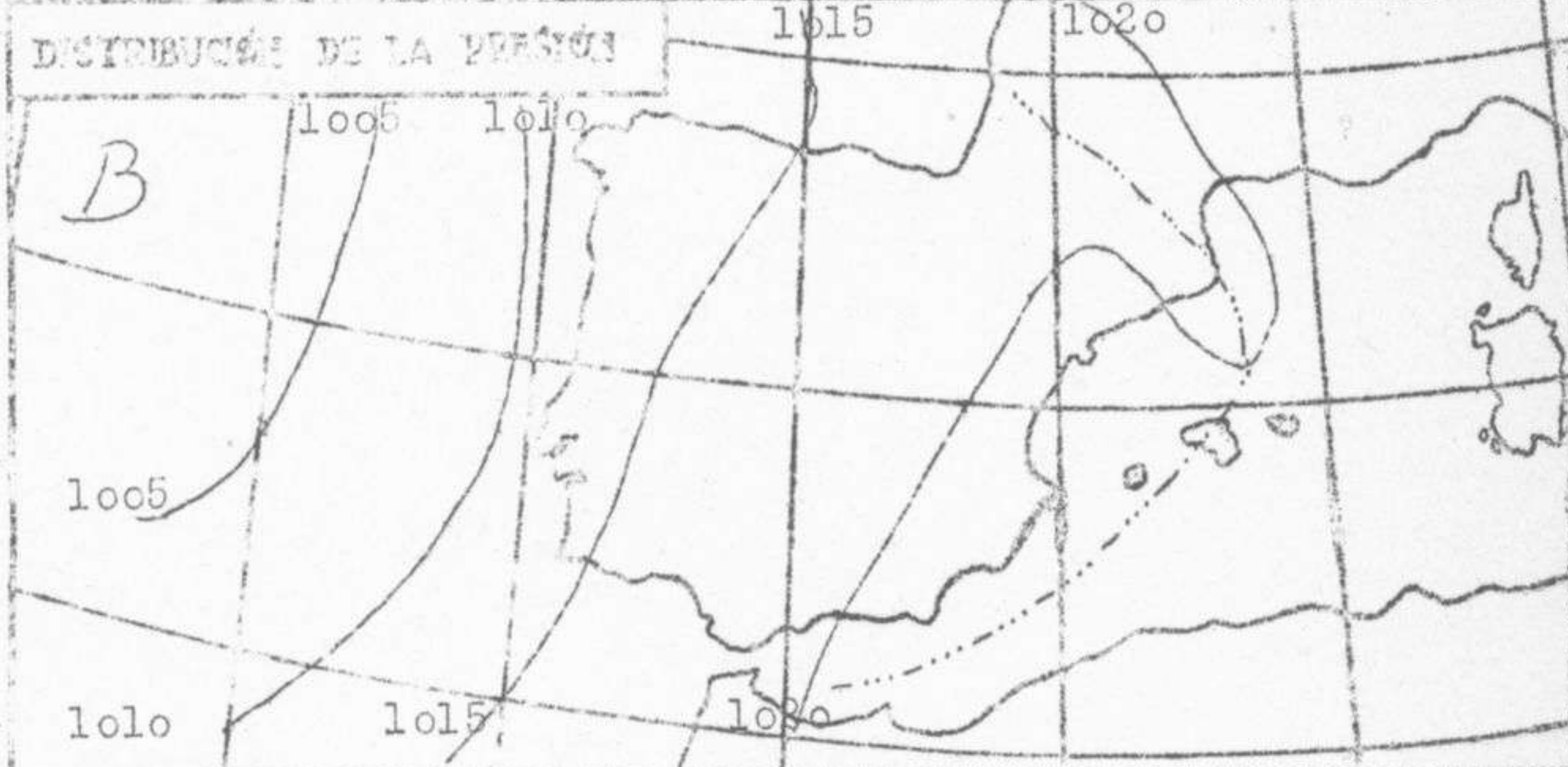
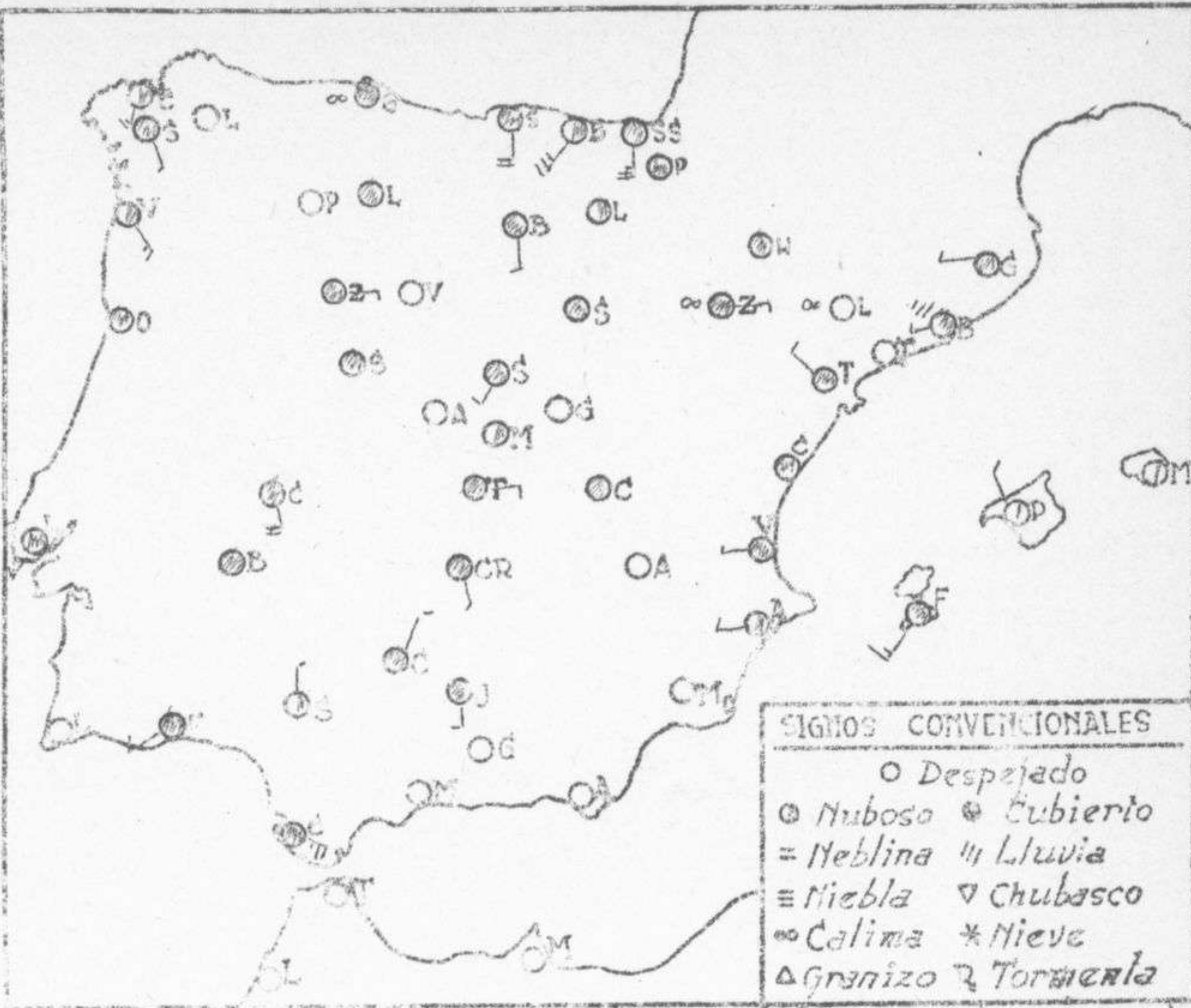


ESTACIONES	EN LAS ULTIMAS 24 HORAS			
	TEMPERATURA		LLUVIA	
	MÁXIMA	MÍNIMA	DÍA	NOCHE
	°c	°c		
La Coruña ...	25	17		ip
Santiago ...	20	15	2	6
Pontevedra ...	21		1	
Vigo ...	23	15	2	4
Lugo ...	26		ip	
Gijón ...	27	19	ip	ip
Santander ...	28	20		
Punta Galea ...	23	17		
Igueldo ...	23	20		
León ...	16	10	05	01
Zamora ...	24	12	ip	
Palencia ...	23	12	ip	03
Burgos ...	21	13	ip	
Soria ...	21	10		
Valladolid ...	23		03	
Villanubia ...	22	12	ip	05
Salamanca ...	23	12		
Avila ...	17		ip	
Segovia ...	21	15	ip	
Navacerrada ...	12		2	
Madrid ...	21	14	ip	03
Toledo ...	24	16	ip	ip
Cuenca ...	21	10		
Ciudad Real ...	26	17		
Albacete ...	29			
Cáceres ...	24	18	02	ip
Badajoz ...	27	21	ip	
Vitoria ...	25	14		
Logroño ...	16	11	05	02
Pamplona ...	21	14		ip
Huesca ...	28	16		
Zaragoza ...	21	15		
Lérida ...	26	9		
Gerona ...	23	15		06
Barcelona ...	23			
Tarragona ...	23			
Tortosa ...	25	10		ip
Castellón ...	20	17	ip	
Valencia ...	25	16		
Alicante ...	26	15		
Murcia ...	24			
Los Alcázares ...				
Sevilla ...	28	19	ip	
Córdoba ...	27	20		
Jaen ...	26	20		
Granada ...	27			
San Fernando ...				
Málaga ...	22			
Almería ...	23			
Palma Mallorca ...				
Mahón ...	24	13		
S. Cruz Tenerife...				
Las Palmas ...				
Ceuta ...	21			
Tetuán ...	23		ip	
Larache ...	21			
Melilla ...	23			



INFORMACION GENERAL, DEDUCIDA DE LAS OBSERVACIONES DE LAS 7 HORAS

Una línea de convergencia con muy escasa energía ha pasado la Península y se encuentra próxima a las Baleares y a la costa de Argelia, habiendo producido lluvias intermitentes y en zonas restringidas primeramente en Galicia y al Sur de la sierra de Gata, más tarde en el Duero y Centro, y por último en el Ebro y Cataluña. Las lluvias solamente en Galicia han pasado del litro por metro cuadrado.

TIEMPO PROBABLE, PREDICCIÓN VALIDA HASTA LAS 7 HORAS DEL DIA 18

En la masa de nubes que cubre la Península se producirán con intermitencias, claros de escasa extensión, alternando con algunas precipitaciones, especialmente en las vertientes meridionales de las Cordilleras Cantábrica, Pirenaica e Ibérica.

Vientos del Sur en el Atlántico, perdiendo fuerza y mejorando lentamente el estado del mar.

Mar rizada en el Mediterráneo.

TEMPERATURAS DE MADRID	
Máxima ayer: 21,2 a 15h.	Mínima hoy: 13,6 a 7h.
a 13 h. ayer: 19,4	a 1 h. hoy: 16,0
a 18 h. ayer: 18,8	a 7 h. hoy: 13,6

PRESIONES DE MADRID	
a 18 h. de ayer: 708,6	a 7 h. de hoy: 707,2

TEMPERATURAS EXTRÍMAS
 Máxima de 29° en Albacete
 Mínima de 9° en Lérida