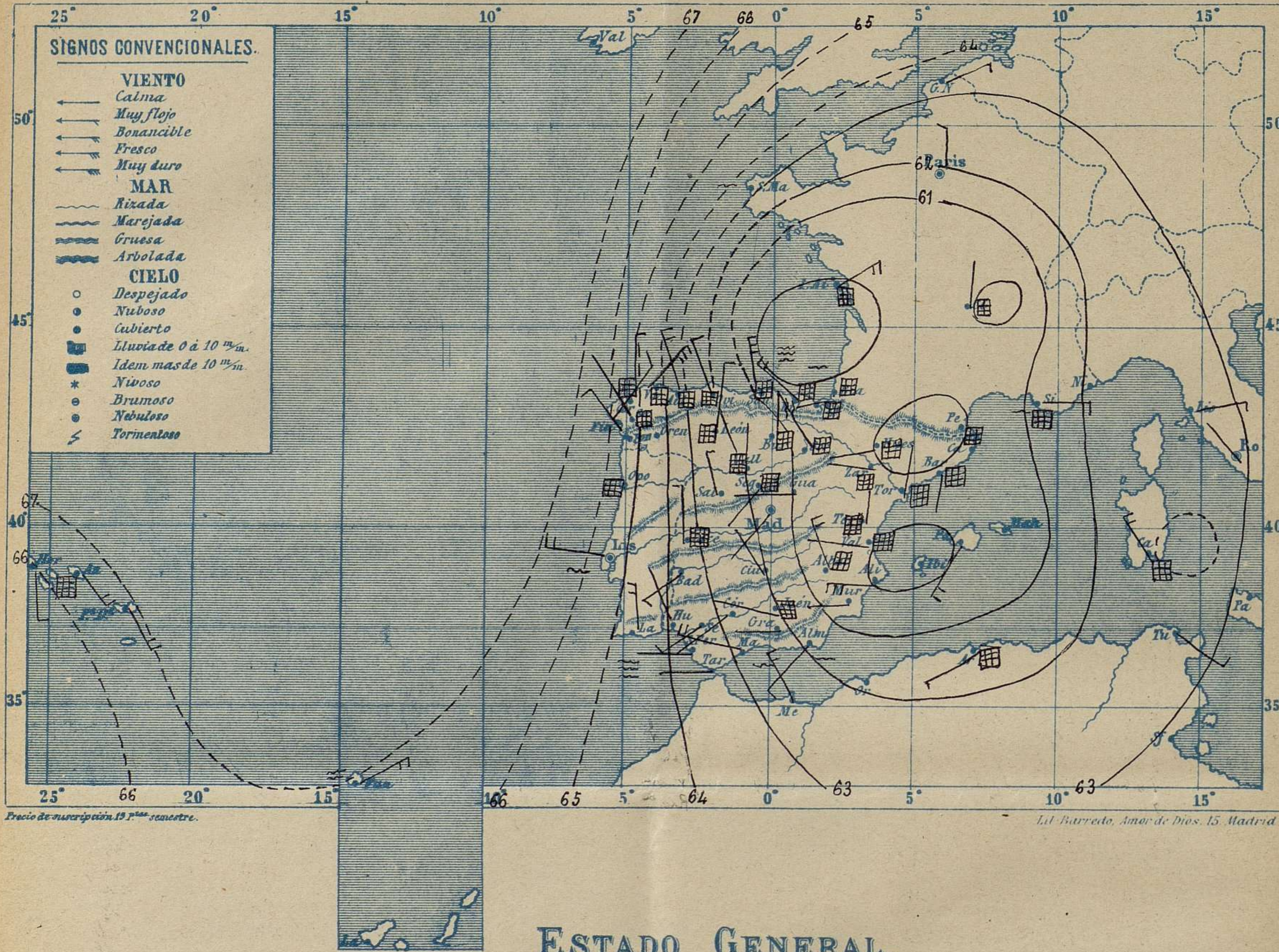


INSTITUTO CENTRAL METEOROLÓGICO

Año XVII

Boletín del Jueves 10 de Junio de 1909

Nº 161



Continua toda la Península sometida al influjo de un área de presiones débiles relativas (760 mm) que presenta varios núcleos; el más importante se halla en el golfo de Vizcaya, donde el viento es duro del 3º y 4º cuadrantes, llueve y el mar está agitado; en el resto de España el tiempo es también de lluvias y tormentas y los vientos son en general bonancibles del 3º y 4º cuadrantes. Las presiones más elevadas se encuentran por el Atlántico. La temperatura máxima de ayer fué 27º en Alicante y la mínima de hoy ha sido de 2º en Segovia.

Tiempo probable.

EN EL N. Vientos frescos del 3º al 4º cuadrante y tiempo tormentoso. - Mar N.W. w bonancibles a frescos del 4º cuadrante, lluvias, - w CENTRO w flojos y bonancibles del 3º al 4º cuadrantes y tendencia tormentosa S. w id id id id id id E. w bonancibles del 3º al 4º cuadrante y tormentas N.E. w flojos y bonancibles de dirección variable, w

Table with columns: Observaciones de la mañana, Id. de la mañana, Id. de la víspera. Rows list 100+ cities with their respective weather data including barometric pressure, temperature, wind direction, and sky state.