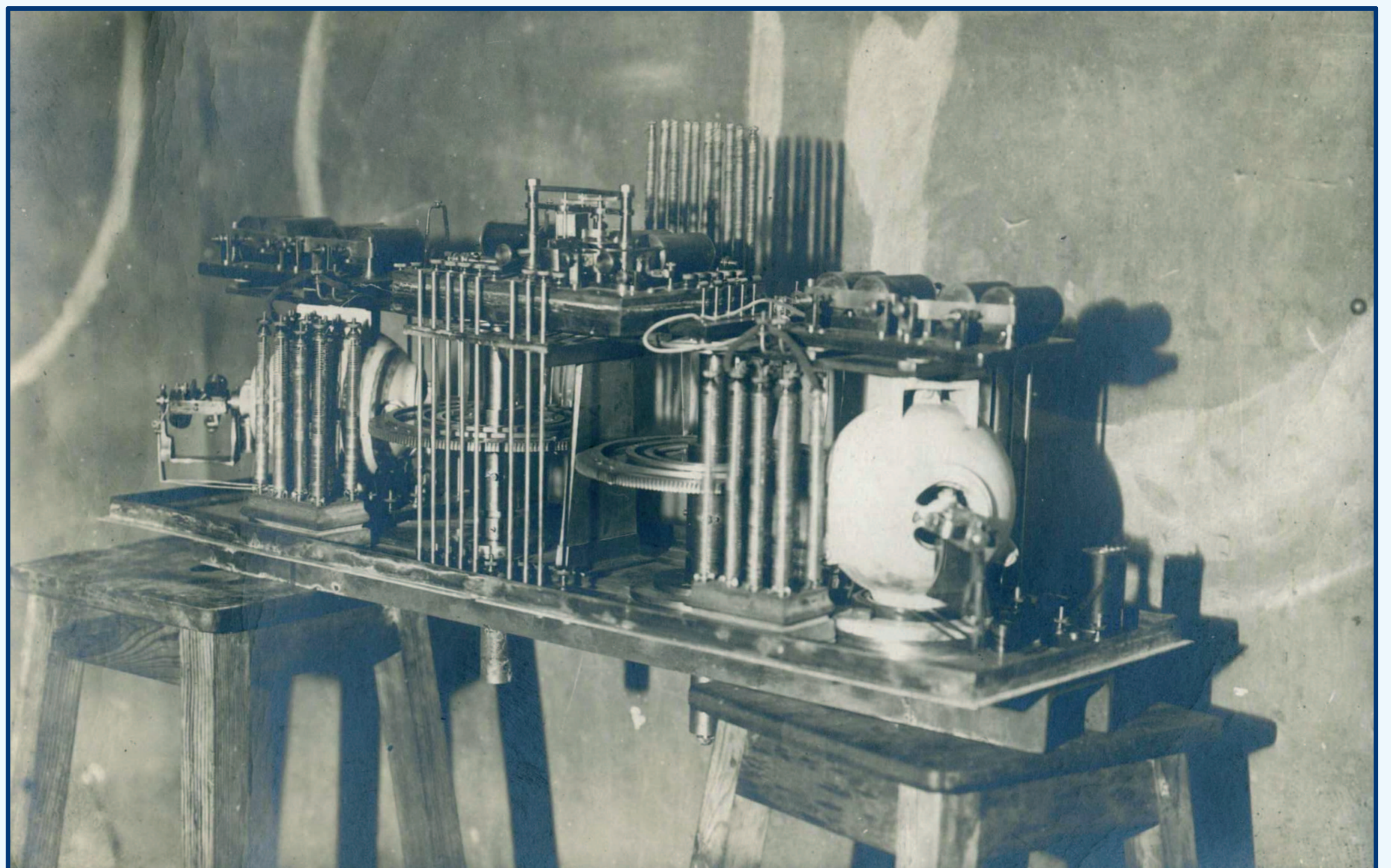
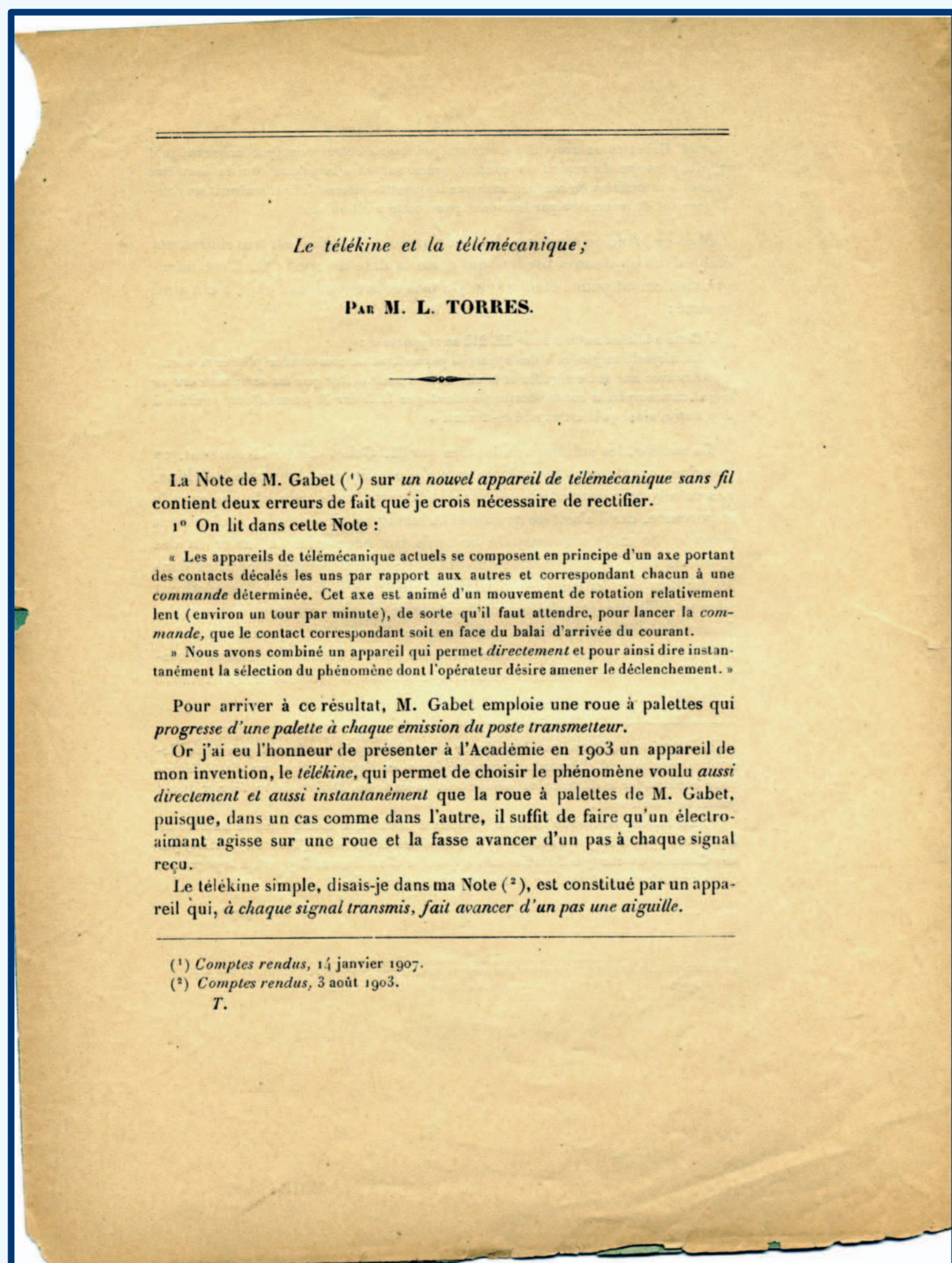
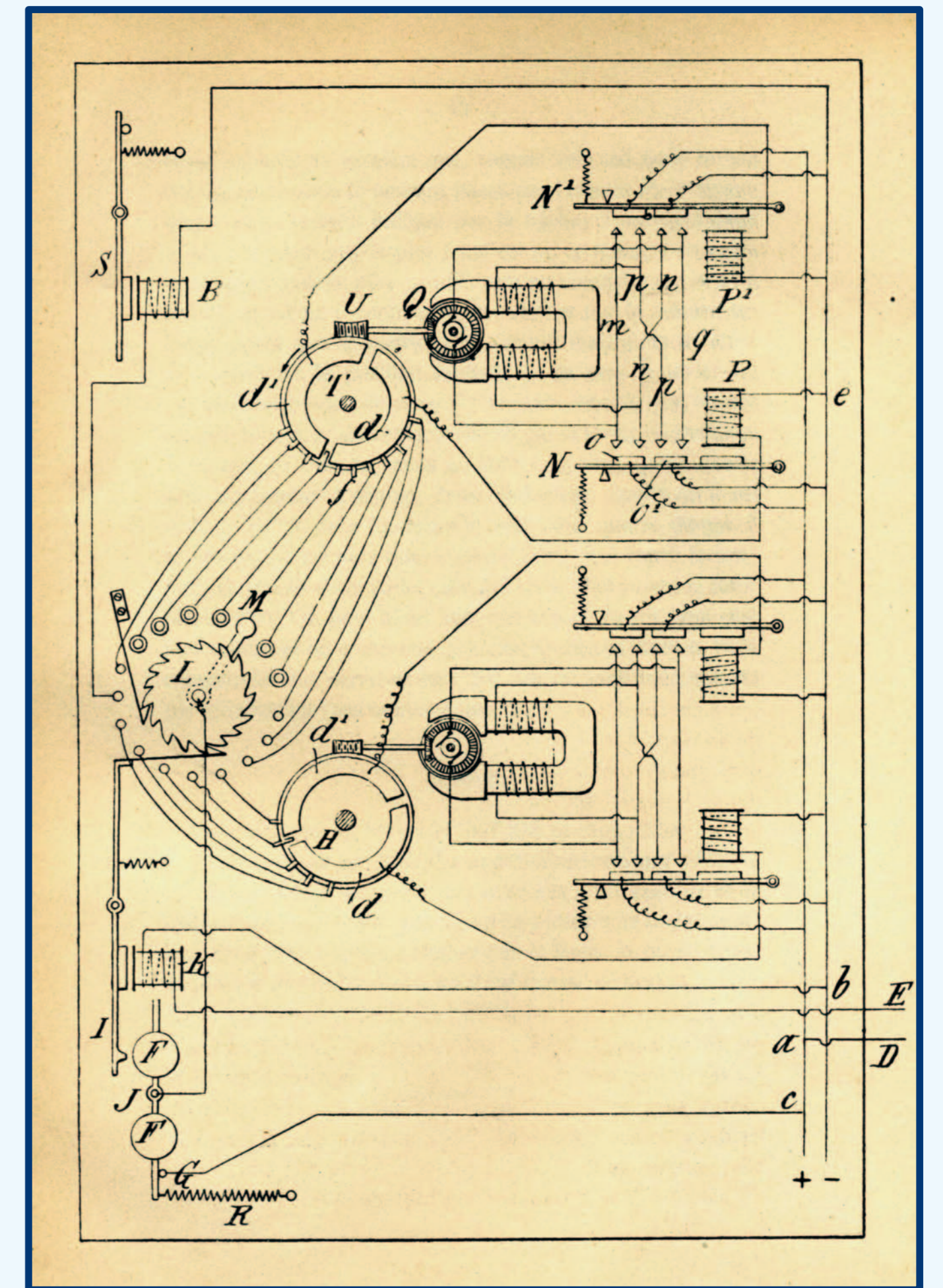
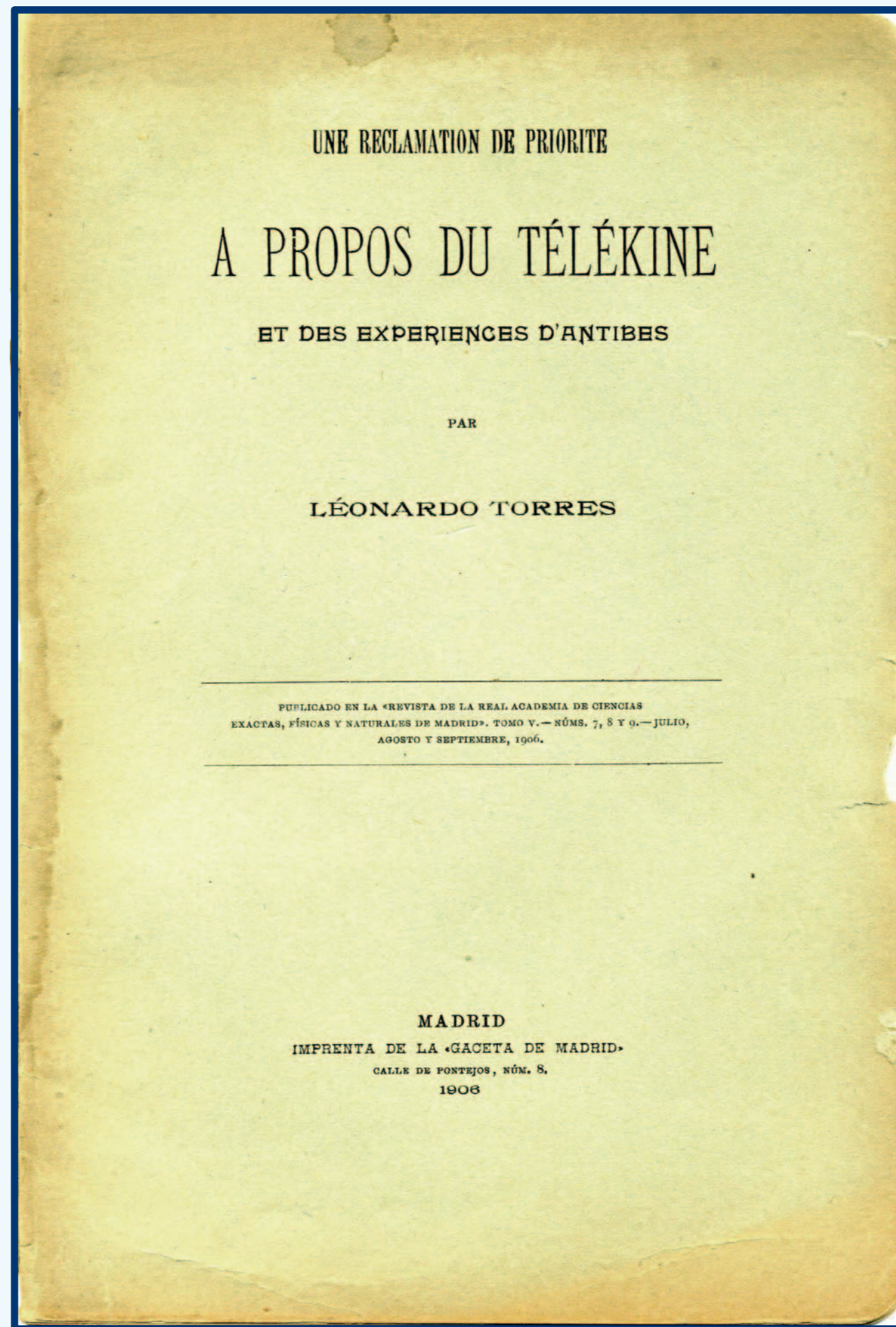


# LOS CONFLICTOS DE PRIORIDAD DEL TELEKINO, 1906-1907

En el número de junio de 1906 del *Bulletin de la Société Internationale des Electriciens* apareció publicada una nota de M. **Devaux**, en las que detallaba, como propia, “una nueva aplicación de los descubrimientos relativos a las ondas hertzianas” con la que había dirigido a distancia en el puerto de Antibes, entre enero y marzo de ese año, las maniobras de un torpedo.

**Torres Quevedo reclamó** al Director del *Bulletin* el **reconocimiento de su prioridad** en el invento desde 1903, pero el reglamento de la *Société* no permitía la publicación de la reclamación en el *Bulletin*, dejando abierta la polémica.



El mundo científico español cerró filas en torno a Torres Quevedo, publicando su punto de vista en la *Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid*, *Revista de Obras Públicas*, *Madrid Científico*, *Revista General de Marina*, *El Ateneo*, etc.

**En 1907 la Academia de Ciencias de París si le reconoce su prioridad científica**, frente a lo presentado por M. **Gabet** en enero, en lo que se refiere a la invención del “contacto retardado”, publicando en las *Comptes Rendus*, la comunicación presentada en junio sobre “Le Télékino et la Télémechanique”, tardío reconocimiento en unos momentos en los que D. Leonardo abandonaba el desarrollo de la invención.