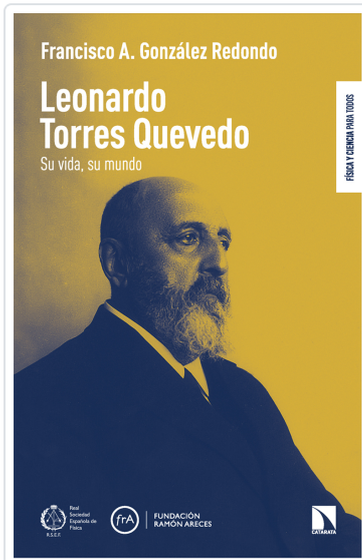


# LEONARDO TORRES QUEVEDO: SU VIDA, SU MUNDO

**GONZÁLEZ REDONDO, FRANCISCO A.**



## SINOPSIS

En este libro se presenta la biografía más novedosa y actualizada de Leonardo Torres Quevedo (Santa Cruz de Iguña, Cantabria, 1852–Madrid, 1936), quien fue considerado “el más prodigioso inventor de su tiempo”. Y es que, en efecto, con sus máquinas algébricas se convirtió en el más importante ingeniero matemático al acabar el siglo XIX. Con su sistema de dirigibles autorrígidos, patentados en España y comercializados desde Francia y Reino Unido hasta Rusia, Estados Unidos y Japón, llegó a ser un ingeniero aeronáutico de talla mundial en las primeras décadas del siglo XX. Con su telekino, el primer mando a distancia efectivo de la historia, precedente de los actuales drones, triunfó en cuanto que ingeniero industrial y de telecomunicaciones. Con su buque campamento, el proyecto del primer barco porta-dirigibles, y su binave, origen de los catamaranes modernos, se convirtió en ingeniero naval. Y, sobre todo, con sus Ensayos sobre Automática, sus ajedrecistas —los primeros autómatas dotados de “inteligencia artificial”— y su aritmómetro electromecánico, se adelantó en varias décadas a todos los pioneros de la informática del siglo XX, tanto a los teóricos de la computación como a los constructores de los primeros ordenadores....



<b>Editorial</b>	CATARATA
<b>Materia</b>	Biografía: ciencia, tecnología y medicina
<b>EAN</b>	9788410671096
<b>Status</b>	Disponible
<b>Páginas</b>	128
<b>Tamaño</b>	220x140x0 mm.
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	14,50€