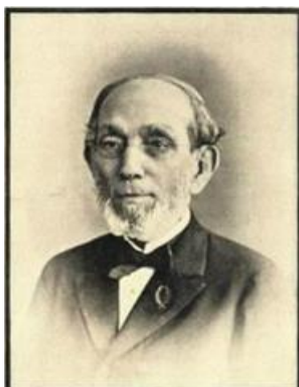


## En Ocasión del 60 Aniversario de la Academia de Ciencias de Cuba (1962-2022)



**Nicolás José Gutiérrez: Pensando la ciencia cubana**

**Autor: MsC. Leonardo M. Fernández Otaño**

Nicolás José Gutiérrez Hernández nació en la Habana el 10 de septiembre de 1880. Realizó sus estudios de medicina en la Real y Pontificia Universidad de San Gerónimo de la Habana, concluyendo sus estudios en el año 1827. En ese mismo año fue nombrado Director Anatómico del Hospital Militar de la Habana. Ocupó el cargo de Secretario de la Sección de Educación de la Real Sociedad Económica de Amigos del País de La Habana.

En 1831 fue nombrado profesor de Anatomía Descriptiva en el Hospital Militar, así como catedrático de Anatomía General en la universidad habanera. Entre sus aportes a la medicina cubana se encuentra la fundación de la publicación Repertorio Médico Habanero, (1840-1843) primera revista insular de medicina. Desde 1823 se propuso crear una Sociedad Médica en La Habana, pero ya en 1826 este anhelo se había convertido en fundar una Academia de Ciencias. Su persistencia se vio coronada el 19 de mayo de 1861 con la fundación de la Real Academia de Ciencias Médicas, Físicas y Naturales de la Habana (RACMFN-H).

Fue miembro fundador y primer Presidente de la RACMFN-H, cargo que desempeñó durante treinta años.

En 1863 fue electo Miembro de Mérito de la Real Academia.

En el curso 1879 -1880 fue nombrado como Rector de la Universidad de la Habana.

Su obra científica sobresale por su defensa de los principios y valores que debían inspirar a la profesión médica. Fue miembro de varias instituciones nacionales y extranjeras, entre ellas: la Accademia dei Lincei, de Roma; la Academia de Ciencias de Nueva Orleans y la Academia de Cirugía de Madrid. En 1887 fue nombrado Vicepresidente del Congreso médico Internacional, celebrado en Washington, Estados Unidos de América.

Gutiérrez Hernández falleció en la Habana el 31 de diciembre de 1890. Su trayectoria científica nos acerca a un hombre que pensó a Cuba desde la ciencia, mostrando la vocación y diversidad de los hijos de esta tierra, que desde una pluralidad de enfoques posicionamientos políticos culturales y científicos construyeron la Nación Cubana.

*Bibliografía.*

-García, Rolando. *Cien figuras de la Ciencia en Cuba*. Editorial Científico-Técnica, La Habana, 2016.

-Pruna, Pedro . *Ciencia y Científicos en Cuba Colonial*. Editorial Academia, La Habana, 2011.

-Velázquez, Luis . “Academia de Ciencias de Cuba. 160 años construyendo futuro” en *Revista Anales de la Academia de Ciencias de Cuba*, 2021.