

José María Íñiguez Almech
(medalla nº 29)

Nacido en Calatayud el 28 de julio de 1897 en el seno de una familia de elevado nivel intelectual, ya que su padre, Francisco, fué Catedrático de Astronomía Esférica y Geodesia en la Universidad Central de Madrid y, desde 1899, Director del Observatorio Astronómico de Madrid.

Hay que resaltar que su padre D. Francisco se ocupó personalmente de la formación de sus hijos, tanto en la educación primaria como secundaria, de las materias científicas, colaborando su hermano Santiago Íñiguez en las materias de Letras y Humanidades.



La relación de la familia Íñiguez con la comarca de Calatayud proviene del hecho de que la familia era propietaria de una extensa finca familiar llamada Casa de la Vega, entre las villas de Cetina y Embid de Ariza, en la cual los miembros de la familia Íñiguez compartieron sus periodos vacacionales con el desarrollo de actividades intelectuales. En particular su hermano menor Francisco, un reputado arquitecto restaurador que es bien conocido en Zaragoza por la restauración de importantes monumentos mudéjares, entre los que se encuentran la Parroquieta de La Seo y la Aljafería.

Obtuvo Don José María la Licenciatura en Ciencias Exactas en la Facultad de Ciencias de Madrid el año 1916 y en 1917 presentó su tesis doctoral titulada “*Estudio de una correspondencia geométrica*” que recibió la calificación de Premio Extraordinario. Asimismo, en 1920 obtuvo la Licenciatura en Ciencias Químicas en la Universidad de Zaragoza con la calificación de Sobresaliente. En 1922 obtiene por oposición la Cátedra de Mecánica Racional en la Universidad de Zaragoza pero, tras un año de problemas administrativos, es adscrito finalmente en la Cátedra de Matemáticas para Químicos de la

Universidad de Zaragoza. Esta circunstancia le lleva a realizar una tesis doctoral en Ciencias Químicas que defiende en la Facultad de Ciencias de Madrid en 1939 con la calificación de Sobresaliente “*cum laude*”. Años más tarde, en 1950, obtiene por concurso de traslado la Cátedra de Mecánica Teórica en la Facultad de Ciencias de Zaragoza en la que permanecerá hasta su jubilación en 1967.

Tras su incorporación al Claustro de la Universidad de Zaragoza en 1922, su actividad profesional se desarrolló ininterrumpidamente hasta su jubilación, impartiendo la asignatura de Matemáticas para Químicos y, a partir de 1950, la Mecánica Teórica para matemáticos y físicos.

Su preocupación por la docencia en las Matemáticas para Químicos le llevó a elaborar un material docente que ha sido ampliamente reconocido por su claridad expositiva y hacer accesible al lector teorías matemáticas que parecían reservadas exclusivamente a la Matemática Abstracta. Así, en 1934 publica un *Curso de Matemáticas para Químicos* en la Colección de Manuales Técnicos Labor y más adelante, entre 1936 y 1943, un *Curso de Matemáticas: Para estudiantes de Física, Química e Ingeniería* (tres tomos) que tuvo en su momento una amplia difusión en universidades y escuelas de ingeniería de España e Hispanoamérica. En el campo de la Mecánica Clásica, en colaboración con el Profesor Cid Palacios, publica en 1965 *Curso de Mecánica Teórica* (dos tomos) en el que se presentan los temas fundamentales de la Mecánica Clásica y Relatividad Especial. Otras actividades de Íñiguez en este ámbito fueron la traducción del alemán de la obra: “*Historia de las Matemáticas*” de W. Wieleitner en 1932, que fué referencia en su campo. También hay que destacar dos monografías: “*Mecánica Cuántica*” (1949) y “*Operadores Lineales en los Espacios Métricos*” (1946) que fueron editadas como Monografías en la Revista de la Academia de Ciencias.

En la Academia de Ciencias de Zaragoza ingresa el 24 de mayo de 1933 leyendo el discurso “*La Química Matemática: ensayo sobre su evolución y estado actual*” y cabe señalar que fué Editor de la Revista de la Academia durante una época difícil, en la que por intercambios con otras revistas extranjeras logró acumular importantes fondos bibliográficos de inestimable valor. Asimismo, colaboró durante muchos años como Secretario Perpetuo de la Corporación.

José María Íñiguez falleció en Zaragoza el 16 de noviembre de 1983.

MANUEL CALVO PINILLA

Académico Numerario. Sección de Exactas