

El archivo personal del Doctor José Joaquín Izquierdo Raudón.

Gabriela Castañeda López.*

Resumen

Desde 1992 el archivo personal del doctor José Joaquín Izquierdo forma parte de los fondos que resguarda el Archivo Histórico de la Facultad de Medicina, representa una fuente de incalculable valor para el investigador que desee adentrarse en el pasado científico de México ya que permite estudiar el desarrollo de la medicina, la institucionalización de la fisiología y la historia de la ciencia del siglo XX. El trabajo que a continuación se presenta, pretende señalar la importancia del archivo como fuente de investigación primaria, dar a conocer el tipo de materiales que lo integran, su contenido temático, y despertar la inquietud e interés de los estudiosos por consultarlo.

Palabras clave: José Joaquín Izquierdo, Archivo histórico, fisiología, medicina, historia.

Abstract

Since 1992, doctor José Joaquín Izquierdo's personal papers are part of the protected files of the Historical Archives at the Medical Faculty, National University of México (UNAM). They represent an invaluable source for serious researchers of the History of Physiology in Mexico in the XIXth century.

Key words: José Joaquín Izquierdo, Historical Archive, Physiology, Medicine, History.

*Lic. Gabriela Castañeda López, Licenciada en Historia.
Correo electrónico: gcasta95@yahoo.com

EN LA VIDA CULTURAL y científica de México ocupa un lugar especial el médico poblano José Joaquín Izquierdo Raudón (1893—1974), su nombre remite, indiscutiblemente, al campo de la fisiología y al de la historia de la ciencia, disciplinas en las que fue reconocido dentro y fuera del país. Ocupó una posición preponderante en la creación de laboratorios de enseñanza e investigación en fisiología que hoy son importantes centros científicos y educativos; fue promotor de la investigación científica médica y de la creación de grupos de investigadores de tiempo completo, además de ser fundador de diversas sociedades científicas. Su interés por la investigación histórica lo llevó a escribir libros y artículos en los que demostró ser estricto y riguroso en el aparato crítico, lo que reflejaba un manejo y conocimiento profundo de las fuentes.

Protagonista de la política científica que sentó las bases de la ciencia mexicana, convivió con científicos, humanistas y políticos mexicanos y extranjeros de reconocido prestigio y con ellos compartió importantes decisiones en ciencia cuyas consecuencias se proyectan hasta nuestros días.



Retrato del diploma en el que se le concede el grado de Coronel Médico Cirujano del Ejército Nacional. AHFM. FJJI. Caja 4.

El trabajo que se presenta es producto de la investigación que realiza la autora como parte de su tesis de maestría en Historia. El tema central de su trabajo se refiere a la figura de José Joaquín Izquierdo con relación al desarrollo de la fisiología en México, por tanto su archivo se ha convertido en su principal fuente de información, pues aunque existe abundante material bibliográfico sobre el doctor y su obra, son contados los que basan su análisis y estudio en documentos.

En 1992, el archivo junto con su biblioteca fue donado por la familia de Izquierdo al Departamento de Historia y Filosofía de la Medicina. El acervo bibliográfico se incorporó a la Biblioteca Nicolás León y la documentación al Archivo Histórico de la Facultad de Medicina,¹ (AHFM), como Fondo José Joaquín Izquierdo (FJJI).

El material es diverso pues contiene fotografías, negativos, cartas, tarjetas postales, dibujos, credenciales, borradores de libros, etc., (véase TABLA A), abarca un periodo que va de 1900, año en que se crea el primer laboratorio de fisiología de la

Escuela de Medicina, hasta 1974, cuando él fallece. En sobres se conservan los documentos ordenados temática y cronológicamente en 10 cajas de archivo respetando su ordenación original. Cada sobre tiene pegada una etiqueta que refiere su contenido, con números romanos los temas principales y con arábigos los subtemas. Para la consulta resulta de gran utilidad la Guía de documentos del Archivo particular del Dr. José Joaquín Izquierdo,² elaborada en 1994.

El orden y la secuencia del material son dos puntos significativos ya que permiten rastrear un tema desde su inicio hasta su conclusión, ello se debe a que Izquierdo acostumbraba poner a un documento suyo la respuesta inmediata. Cabe añadir que en su mayoría se trata de oficios y cartas mecanografiados, pocos documentos son de su puño. Sus libretas de estudiante y los borradores de sus libros están escritos a lápiz con letra legible y generalmente acompañados de esquemas, figuras, bosquejos, retratos, siluetas, esbozos, diseños, etc., que revelan su habilidad para el dibujo. Conservó numerosos notas de materiales bibliográficos que utilizó para redactar sus libros que manifiestan un pensamiento analítico, ordenado y lógico.

De la documentación destaca su epistolario por el número de cartas y de personajes con los que estableció correspondencia, aquellas que Izquierdo juzgó importantes están marcadas como "cartas selectas", las demás se organizaron cronológicamente, por países y de acuerdo a la profesión del remitente o destinatario. Entre las personalidades con las que mantuvo comunicación se encuentran los historiadores, Silvio Zavala y Manuel

Toussaint, Alberto Ma. Carreño, el antropólogo Manuel Gamio, los fisiólogos Santiago Ramón y Cajal, Iván Petrovich Pavlov y W. B. Cannon y el biólogo Enrique Beltrán al que le unió una amistad de más de 40 años.³

Acceder a la información contenida en el archivo abre un horizonte para el investigador, las posibilidades que ofrece su consulta se amplían a medida que se adentra en la documentación. A continuación se sugieren algunos temas que es factible investigar de acuerdo a la documentación existente en el archivo.

Es hasta la primera mitad del siglo XX cuando se da la profesionalización y la institucionalización de la fisiología en México al convertirse en una ciencia propia, independiente y siendo ya parte fundamental de las ciencias médicas. Esta transformación del quehacer científico desarrolla paulatinamente y a través de diferentes pasos. La documentación sobre la Escuela de Medicina,⁴ que es la más completa, permite analizar, y por tanto entender, como se relacionaron los factores económicos, sociales e incluso políticos en este proceso.

La creación de espacios para la práctica científica cobra importancia durante las primeras décadas del siglo XX, para lograr su construcción se distinguen etapas en las que factores como el económico y las pugnas al interior de las instituciones fueron determinantes. Izquierdo veía que su proyecto de reforma para elevar el nivel de la fisiología, tanto en la enseñanza como en la investigación, no sería posible sin

TABLA A. CONTENIDO TEMÁTICO DEL ARCHIVO DE J. J. IZQUIERDO.

No. DE CAJA	CONTENIDO
Cajas 1-3	Documentación de J. J. Izquierdo como profesor de fisiología en las siguientes instituciones: o Escuela de Medicina, UNAM o Escuela Médico Militar o Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. Correspondencia personal y oficial.
Caja 4	Nombramientos, Diplomas, distinciones, correspondencia personal y oficial.
Caja 5	Tarjetas postales, ilustraciones, guías y planos con información turística, fotografías, boletos de entrada a museos y espectáculos.
Caja 6	Incluye el borrador completo de un libro de texto sobre fisiología general que pensaba publicar antes de 1927 que permanece inédito. Guarda también la versión mecanografiada del "Dictamen de la Comisión designada por el Secretario de Educación pública en relación con las investigaciones y exploración realizadas en la población de Ichcateopan, Guerrero", producto de la investigación encomendada para conocer si los restos humanos encontrados en dicho lugar pertenecían al emperador Cuauhtémoc.
Caja 7	Versión mecanográfica de su texto Desde un alto en el camino.
Caja 8	Correspondencia personal y oficial; folletos sobre medicina, fisiología, neurología y psiquiatría, entre otros. Fotografías y recortes hemerográficos.
Caja 9	Notas manuscritas y apuntes mecanográficos para sus libros sobre Luis J. Montaña y Claudio Bernard. Además de cuadernos de notas para su libro La primera casa de las ciencias en México: El Real Seminario de Minería. Impresiones del microfilme del texto de Bufón titulado Histoire naturelle.
Caja 10	Ejemplares impresos de sus folletos y artículos, así como de otros autores. Correspondencia personal y originales mecanografiados de algunos de sus artículos sobre historia de la ciencia en México.

laboratorios, instrumentos, aparatos y una hemeroteca. Respecto a los primeros, existen documentos que permiten seguir su organización desde los primeros proyectos hasta su inminente edificación hacia los años sesenta cuando se institucionaliza el trabajo del laboratorio.

De las bibliotecas que sobre fisiología se crearon destaca la de la Escuela de Medicina⁵ por el número de volúmenes que llegó a tener y por la calidad del acervo bibliográfico. Con el tiempo es considerada como una de las primeras bibliotecas especializadas en México; todo el desarrollo de su conformación se encuentra documentado por lo que seguramente los bibliotecólogos encontrarían de interés saber los medios de que se valió Izquierdo para crear e impulsar la biblioteca.



Ex libris de José Joaquín Izquierdo.
AHFM. FJJI. Caja 7. Sobre 97.

La forma como se originan las sociedades científicas durante el siglo XX se puede historiar, pues Izquierdo además de pertenecer a un considerable número de sociedades científicas mexicanas y extranjeras participó de directamente en otras como la Sociedad Mexicana de Ciencias Fisiológicas, fundada en 1957,⁶ que reunió por primera vez en México a especialistas de esta disciplina o la Sociedad Mexicana de Historia de la Ciencia y la Tecnología, que en 1965 se organizó para fomentar la profesionalización de los historiadores de la ciencia.

Con la información sobre la Escuela de Medicina, la Escuela Médico Militar y la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, es posible aproximarse a la historia de las instituciones, y establecer como se originaron el Departamento de Fisiología de la Facultad de Medicina a partir de 1933, la Escuela

Médico Militar⁷ en los años veinte y la Escuela de Ciencias Biológicas,⁸ antes de pertenecer al Instituto Politécnico Nacional en el año de 1936.

La figura de Izquierdo motivó que estudiosos, amigos y detractores escribieran sobre él, tomando como fuente su propia autobiografía o el testimonio directo que respalda una amistad. Sin embargo, puesto que el archivo tiene pocos años de haber sido donado, su consulta brinda la oportunidad de conocer y analizar su vida desde la perspectiva de los documentos originales. Este abordaje nos ofrece otra visión diferente a la convencional de José Joaquín Izquierdo. También enriquece, amplía y coteja, datos, fechas, nombres y anécdotas que sobre él son ampliamente conocidos, y permite rescatar aquellos datos, hasta ahora desconocidos, como su nombramiento de Vocal Biólogo de la Comisión Impulsora y Coordinadora de la Investigación Científica,⁹ que lo llevó a participar en decisiones relevantes para la ciencia en México, además de apoyar a jóvenes interesados en continuar estudios de especialización en fisiología en el extranjero, o el otorgamiento de presupuesto para comprar equipo de laboratorio para el Departamento de Fisiología de la Facultad de Medicina.

En resumen, se trata de un archivo que rebasa su carácter de "personal" para ser la fuente documental de quien se adentre en temas científicos e históricos durante el siglo XX.

Referencias

1. Guía de documentos del doctor José Joaquín Izquierdo. Archivo Histórico de la Facultad de Medicina (AHFM), Departamento de Historia y Filosofía de la Medicina, 1994. Véase primera hoja de presentación.
2. Idem.
3. AHFM. FJJI. La correspondencia se encuentra principalmente en las cajas 3 y 4.
4. AHFM. FJJI. Caja 1. Sobres VI-1 al VI-21.
5. AHFM. FJJI. Caja 1. Sobres VI-10, VI-15, VI-16 y VI-19.
6. AHFM. FJJI. Caja 2. Sobre VII-4.
7. AHFM. FJJI. Caja 1. Sobre IV-3.
8. AHFM. FJJI. Caja 1. Sobres V-I, V-2 y V-3.
9. AHFM. FJJI. Caja 1. Sobre V-3.