

La riqueza de ambos expedientes académicos donde se puede analizar las asignaturas cursadas, sus notas, dibujos, escritos, e incluso su tesis doctoral rubricada por el tribunal, da una visión de conjunto de lo valioso de estos fondos académicos que se conservan en el archivo. Nuestra labor es ofrecer la mayor cantidad de información sobre los mismos para mejorar su acceso e investigación, por ello los proyectos descriptivos que en este momento se realizan en este centro van encaminados a cumplir con esta función y acercar aún más si cabe este riquísimo fondo a los ciudadanos, cumpliendo con nuestro deber constitucional. Los resultados de este trabajo serán reflejados próximamente en [PARES 2.0](#).

BIBLIOGRAFÍA

Araque Hontangas, Natividad, Carmen Martínez Sancho, Una pionera de las Matemáticas en España: La renovación pedagógica y su relación con la Junta de Ampliación de Estudios en Peca Complutense, Año 4, Nº 26, pp.1-17

<http://www.mcu.es/cbae/es/consulta/registro.cmd?id=230083>

Diccionario de profesores de instituto vinculados a la JAE (1907-1936)

<http://ceies.cchs.csic.es/?q=content/mart%C3%ADnez-sancho-mar%C3%ADa-del-carmen>

Mujeres con ciencia. Cátedra de Cultura Científica de la Universidad del País Vasco.

<https://mujeresconciencia.com/2017/07/06/maria-del-carmen-martinez-sancho-pionera-las-matematicas-espanolas-principios-del-siglo-xx/>

Rodríguez Guerrero, Carmen. [El Instituto del Cardenal Cisneros de Madrid, 1845-1877](#), CSIC, Madrid, 2009, pp 428

<http://datos.bne.es/edicion/a4670941.html>

Archivo Histórico Nacional
C/Serrano, 115.
28006 MADRID
ahn@cultura.gob.es

<http://www.mecd.gob.es>
<https://pares.mecd.gob.es>

Texto: Ana López Cuadrado.
Archivo Histórico Nacional.



PIEZA DEL MES DE ABRIL DE 2019

AHN, UNIVERSIDADES, 2692, Exp. 13.

Expediente académico de María del Carmen Martínez Sancho, natural de Toledo

AHN, UNIVERSIDADES, 5859, Exp. 20.

Expediente académico de María del Carmen Martínez Sancho, alumna de la Facultad de Ciencias de la Universidad Central. Natural de Toledo (Capital). Doctor en Ciencias Exactas (1918-1927)

El [Instituto Cardenal Cisneros de Madrid](#), inaugurado en 1845 con el nombre de Instituto del Noviciado¹, junto con el Instituto San Isidro, fueron los dos primeros Institutos de Segunda Enseñanza que se crearon en Madrid durante el reinado de Isabel II, para impartir la enseñanza secundaria como consecuencia de la aprobación del conocido Plan Pidal, el cual integraba las enseñanzas medias en estos institutos. Tanto por su claustro como por su alumnado, pasaron multitud de personalidades cuyos expedientes podemos encontrar en el [fondo de este instituto](#) custodiado por el Archivo Histórico Nacional desde 1962². Estos se completan con los expedientes de la [Universidad Central](#), ya que al considerarse la Segunda Enseñanza la base para los estudios superiores, muchos de los alumnos de este Instituto continuaron sus estudios en dicha universidad. Los fondos de esta institución fueron igualmente depositados en el Archivo Histórico Nacional en diferentes remesas desde 1896³.

La consulta de ambos fondos se puede considerar relevante para estudios de carácter biográfico y prosopográfico teniendo en cuenta que muchos alumnos del Instituto llegaron a ser personalidades públicas en el campo de la política, la literatura o las ciencias. Además, si damos un paso más allá, es una gran “mina” para la realización de estudios de género, ya que se puede comprobar la evolución de la presencia de la mujer en los estudios de segundo grado y superiores y el trato que recibían, como en alguna ocasión algunas de estas personalidades han afirmado.

El caso que presentamos a continuación, cuyos expedientes hemos querido reseñar como pieza del mes del AHN, es el de la científica [María del Carmen Martínez Sancho](#), primera mujer en España en conseguir un doctorado en Matemáticas en 1928 y una cátedra de instituto en esta misma disciplina en El Ferrol ese mismo año. Esta investigadora del primer tercio del siglo XX, toledana, ligada a la [Institución Libre de Enseñanza \(ILE\)](#), aunque ella no estudiara en esta sí lo hicieron sus hermanos, finalizó el Bachillerato en 1918 en el Instituto Cardenal Cisneros. En aquel momento, según afirma en sus estudios Natividad Araque, había muy pocas mujeres en sus aulas como alumnas oficiales y les obligaban a sentarse en lugares distantes del alumnado masculino. Nuestra protagonista se mostró muy crítica con estas enseñanzas llegando a afirmar que los profesores calificaban con notable a todas las alumnas, sin ningún tipo de objetividad, puesto que las mayoría de las alumnas carecían de conocimientos. El curso siguiente ingresó en la Universidad Central en la Facultad de Ciencias, donde coincidió con insignes profesores como Julio Rey Pastor, cuya influencia en ella fue decisiva. Fue admitida en el magisterio secundario en la Sección de Matemáticas del Instituto Escuela de Madrid, dependiente de la [Junta de Ampliación de Estudios](#)⁴ (JAE) el 5 de octubre de 1922 (desempeñando su docencia desde octubre de 1922 hasta junio de 1928). Trabajó en el Laboratorio y Seminario Matemático, organismo igualmente dependiente de la JAE, junto a José María Plans, director de su tesis doctoral titulada “Contribución al estudio de los Espacios Normales de Bianchi” y fue nombrada vocal de la Sociedad Matemática Española en sesión extraordinaria del 8 de enero de 1927. Obtiene la cátedra de Matemáticas del Instituto de Segunda Enseñanza de El Ferrol (La Coruña) en 1928, aunque en 1929 fue nombrada en Comisión de Servicio catedrática de Matemáticas del Instituto Femenino Infanta Beatriz de Madrid. Desanimada por los métodos de enseñanza, y porque fuera un hombre el director del Instituto femenino, en 1930, animada por Plans, su director de tesis, solicita una pensión a la JAE para estudiar dieciocho meses en Alemania, donde entró en contacto con profesores como Friedrich Schur, Ludwig Bieberbach, o Adolf Hammerstein. A su vuelta se incorpora en 1932 en el [Instituto Escuela de Sevilla](#)⁵ donde es docente hasta que la dictadura clausura el centro. Poco después consigue ser trasladada al Instituto Murillo de esa misma ciudad, donde ejerce su vocación hasta su jubilación en 1974.

En 1926, 1981 y 1983, el AHN recibe sucesivas transferencias de documentación procedente del mismo archivo completando así el fondo de esta institución (asientos 472, 881 y 894 del Libro Registro del AHN).

⁴La Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas fue una institución creada en 1907, en el marco de la Institución Libre de Enseñanza, para promover la investigación y la educación científica en España. Presidida por Santiago Ramón y Cajal desde su fundación hasta su muerte en 1934. Fue desmantelada en 1939 tras la derrota republicana en la Guerra Civil.

⁵Fundado en Madrid en 1918 como experimento educativo para extender a la enseñanza secundaria oficial los principios pedagógicos fundamentales de la Institución Libre de Enseñanza y de la pedagogía europea más avanzada de la época.

¹ En 1877, por Real Orden de 21 de Junio, el Instituto del Noviciado cambiará su nombre por el de Instituto “Cardenal Cisneros”

²El Libro Registro del AHN, asiento 739, indica que el 17 de noviembre de 1962 se reciben 503 legajos de expedientes del Instituto Cardenal Cisneros de Madrid anteriores al año 1925.

³El Archivo de la Universidad Central de Madrid remite los primeros documentos del Archivo de la antigua Universidad de Alcalá el 31 de diciembre de 1896 (asiento 7 del Libro Registro del AHN). Meses más tarde, el 12 de mayo de 1897 (asiento 27 del Libro Registro del AHN) envía otra remesa de documentación.