



COLOQUIO



1.er Coloquio del Seminario Ciencia y Publicaciones Mexicanas: “Ciencia en publicaciones periódicas mexicanas”

Organización académica:
Dra. Dalia Valdez Garza y
Dr. Rodrigo Vega y Ortega Baez

Se otorgará constancia de asistencia.

27 | enero | 2025, 9 h

Sigue la transmisión por [YouTube](#).

Sala de Videoconferencias,
Biblioteca Nacional de México, Zona Cultural,
Ciudad Universitaria.



PROGRAMA

Lunes 27 de enero de 2025

9:00-9:30 h

Presentación del Seminario Ciencia y Publicaciones Mexicanas (SCPM) e inauguración del Coloquio

Dra. María Andrea Giovine Yáñez (directora del IIB-BNM-HNM, UNAM)

Mtra. Ana Peniche Monfort (coordinadora de la HNM, UNAM)

Dra. Dalia Valdez Garza (investigadora del IIB, UNAM y coordinadora del SCPM)

Dr. Rodrigo Vega y Ortega Baez (profesor de la FFYL, UNAM, actualmente adscrito al IIB, UNAM, y coordinador del SCPM)

9:45-11:25 h

Mesa 1

Las denuncias del semanario *Actualidades* respecto al servicio de pesas y medidas de la Ciudad de México, 1909

Juan Garcés Reyes

La ciencia en la prensa mexicana de 1912. Análisis de la cobertura periodística en *El Imparcial*, *El País* y *El Diario*

José Israel Rivera Terrazas

Los observatorios astronómicos de Chapultepec y Tacubaya: una reconstrucción a partir de sus anuarios (1881-1916)

Andrea Vicente García

La revista científica: género editorial (México, 1900-1995)

Dalia Valdez Garza

Moderador: Rodrigo Vega y Ortega Baez

11:45-13:00 h

Mesa 2

Bael-Sebub, el señor de las moscas. Una curiosa interpretación del origen del cólera previa a la teoría bacteriana

Otoniel Eduardo López Ortiz

La disputa por la científicidad de la homeopatía en la prensa mexicana del siglo XIX

José Daniel Serrano Juárez

Las conferencias de popularización higiénica en el *Boletín de la Secretaría de Educación Pública*, 1922-1928

Rodrigo Vega y Ortega Baez

Moderadora: José Israel Rivera Terrazas

Seminario Ciencia y Publicaciones Mexicanas (SCPM)

Este seminario se creó con el objetivo de hacer investigaciones sobre publicaciones mexicanas cuyos contenidos sean científicos, especializados y no especializados, de difusión, divulgación o enseñanza, a partir del patrimonio científico-bibliográfico-documental que resguardan la Biblioteca Nacional de México (BNM) y la Hemeroteca Nacional de México (HNM). Es un espacio de discusión especializada en el que sus integrantes proponen proyectos tanto de investigación como editoriales, al igual que actividades académicas y de formación. Retoma el interés que hace décadas se había dado en el Instituto de Investigaciones Bibliográficas (IIB) por la investigación sobre publicaciones científicas, sumado a los estudios de historia de la ciencia mexicana, los cuales gozan de una larga tradición en la Facultad de Filosofía y Letras (FFyL) de la UNAM. Tiene sus antecedentes en proyectos PAPIIT-UNAM y Conahcyt-Ciencia Básica, que desde 2018 han realizado en conjunto sus fundadores y coordinadores, Dalia Valdez Garza y Rodrigo Vega y Ortega Baez. Se aprobó para su creación, por parte del Consejo Interno del IIB, el 31 de julio de 2024.

En él se realizan estudios interdisciplinarios desde la historia de la ciencia y la tecnología, historia de las disciplinas científicas, bibliografía, hemerografía, historia del libro, historia de la edición, estudios de edición contemporánea, historia de la lectura, historia de la educación e historia de las instituciones científicas y educativas. Las investigaciones surgidas del SCPM darán a conocer publicaciones mexicanas relacionadas con la ciencia, en toda su diversidad de contenidos; tipos de publicaciones: libros, revistas, periódicos, folletos y mapas, en soporte impreso o digital; los productos de la edición científica, académica y escolar, con sus diversos géneros, y del periodismo científico. Los productos y actividades del seminario ayudarán a ampliar el conocimiento sobre la historia y la cultura científicas de México, mediante su difusión al público especializado y al público en general.

Semblanzas curriculares de los participantes

JUAN GARCÉS REYES

Licenciado en Historia por la UAM-Iztapalapa; maestro y doctor por la UNAM. Becario de investigación en El Colegio de México y en el Instituto de Investigaciones Dr. José María Luis Mora. Docente del Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México y profesor en nivel básico. Miembro de la Sociedad de los Historiadores de las Ciencias y las Humanidades, y de la Asociación Interdisciplinaria para el Estudio de la Historia en México. Ponente en congresos nacionales e internacionales y autor de artículos sobre historia de la ciencia.

OTONIEL EDUARDO LÓPEZ ORTIZ

Maestro en Ciencias por la Facultad de Medicina de la UNAM. Licenciado en Historia por la FFYL. Tiene un diploma por el curso “Las Ciencias en la Historia de México, Siglos XVI al XX”, el cual otorga el Instituto de Investigaciones sobre la Universidad y la Educación, UNAM. También tiene la Medalla Enrique Beltrán por la mejor tesis de licenciatura 2019, que entrega la Sociedad Mexicana de Historia de la Ciencia y la Tecnología. Fue fotógrafo para el “Proyecto de colecciones arqueológicas de Palenque: análisis, almacenamiento, catalogación y restauración” del INAH. Está interesado en la ciencia decimonónica en contexto mexicano y el uso de la hemerografía para el estudio de la historia.

ISRAEL RIVERA TERRAZAS

Doctor en Ciencias Políticas y Sociales por la UNAM. De 2020 a 2022 realizó una estancia posdoctoral en el IIB, UNAM, en donde participó como asistente del proyecto de investigación “Modelo histórico para el análisis del proceso de edición de publicaciones periódicas científicas mexicanas (1900-1995)”, con el apoyo del Conahcyt. Ha sido reportero, editor y colaborador para las fuentes de política y salud en medios como Reforma, Excélsior, Newsweek en Español y Expansión Política. Desde 2017 es profesor en la Escuela de Comunicación de la Universidad Panamericana.

JOSÉ DANIEL SERRANO JUÁREZ

Doctor en Historia, investigador asociado del Instituto de Geografía de la UNAM y candidato al SNI, Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti), nivel II. Sus áreas de investigación son la geografía histórica y la historia social y cultural de las ciencias, desde las que analiza la dimensión espacial de las prácticas científicas y las dinámicas de circulación del conocimiento en los siglos XIX y XX.

DALIA VALDEZ GARZA

Investigadora del IIB, UNAM desde 2014 y miembro del SNI, Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti), nivel I, desde 2016. Estudia las revistas científicas mexicanas de los siglos XVIII-XX desde la historia de la edición y la hemerografía. Sus últimos proyectos de investigación concluidos son “Bibliografía e historia de la prensa científica en México, 1910-1970: la edición de revistas de medicina” y el de Ciencia Básica del Conahcyt: “Modelo histórico para el análisis del proceso de edición de publicaciones periódicas científicas mexicanas (1900-1995)”. Es profesora y tutora en el Programa de Maestría en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud, y profesora en la licenciatura en Historia de la FFyL (Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia).

RODRIGO VEGA Y ORTEGA BAEZ

Es profesor de tiempo completo, actualmente adscrito al IIB. Realizó sus estudios de licenciatura en Biología en la Facultad de Ciencias y de licenciatura, maestría y doctorado en Historia en la FFyL. Es miembro del SNI, Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secih-ti), nivel II. Participa como tutor en los siguientes programas de la UNAM: maestría y doctorado en Filosofía de la Ciencia, maestría y doctorado en Historia, y maestría en Docencia para la Educación Media Superior en el campo de conocimiento de la historia.

ANDREA VICENTE GARCÍA

Maestra en Ciencias con especialidad en Humanidades en Salud por el Programa de Maestría en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud (enero de 2024). Licenciada en Historia por la ENAH (agosto 2016). Mención honorífica en la categoría “Tesis de Licenciatura” de los Premios INAH 2017 en el área de Historia y Etnohistoria, del Premio Francisco Javier Clavijero. Actualmente, labora como asistente de investigación y ha participado en distintos proyectos, como la colaboración en el cuarto capítulo del libro 100 años de la Escuela de Salud Pública de México 1922-2022. Tercera etapa de la Escuela: el camino hacia la autonomía (1959-1982), bajo la dirección de la Dra. Ana María Carrillo y el Instituto de Salud Pública de México (2022).

