



Centro de Comunicación
de las Ciencias

Universidad Autónoma de Chile

MÁS
UNIVERSIDAD



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE CHILE



Seminario

Tendencias y perspectivas de la Cultura Científica en Chile entre los siglos XIX y XXI

Santiago

17 de agosto
09:00 a 13:00 hrs.

■ Más información:
ciencias.uaautonoma.cl
www.seminarioculturacientifica.cl

Presentación

Durante los últimos veinte años, la historia de la ciencia ha propiciado una apertura significativa al estudio de las conexiones entre los diversos participantes que construyen los saberes científicos. En la actualidad, la disciplina propone una aproximación a la cultura científica desde los agentes, los objetos naturales, las instituciones y las colecciones, así como también desde las prácticas en torno al proceso de difusión del co-

nocimiento. Desde esta visión, proponemos un seminario de cultura científica que dé cabida a una serie de interpretaciones sobre los diversos agentes que han contribuido a la construcción de la ciencia en el espacio Hispanoamericano desde el siglo XIX hasta el presente y que sirva como espacio de difusión para importantes investigaciones en curso que se desarrollan tanto en Chile como en el extranjero.

Programa

Viernes 17 de agosto, 09:00 hrs.

Casa Autónoma

“Cultura científica en Chile entre los siglos XIX y XXI”

09:15- 09:30	Bienvenida e introducción a cargo de la Dra. Carolina Valenzuela Matus, IDESH.
09:30- 10:00	Dr. Francisco Martínez Hoyos, Revista Historia y Vida (Barcelona, España): La ciencia de la independencia: El conocimiento al servicio de la nación, 1788-1830.
10:00- 10:30	Dr. Carlos Sanhueza y Dra. Lorena Valderrama, Universidad de Chile - Universidad Alberto Hurtado (Fondecyt nº 1170625): Mirando las estrellas desde el sur del mundo. El Observatorio Astronómico Nacional de Chile (1852-1927).
10:30- 11:00	Sr. Sergio Quiroz, Museo de Historia Natural de Valparaíso: Colección de Pieles de Aves del Museo de Historia Natural de Valparaíso. Un reservorio biológico para Chile.
11:00-11:20	Ronda de preguntas
11:20- 11:40	Coffee break
11:40- 12:30	Mesa de discusión: Reflexiones en torno a las colecciones y museos de historia natural, presencia de una cultura científica. Pasado y presente. Modera: Dra. Carolina Valenzuela Matus. Comentan: Daniela Serra (Programa Doctorado en Historia, Pontificia Universidad Católica de Chile) El pasado en exhibición. Colecciones de artefactos en museos y exposiciones públicos en Chile, 1830-1886. Martín Lara (Programa Doctorado en Historia, Universidad Autónoma de Chile) Ciencia y poder. La construcción discursiva de la ciencia sobre los mapuche, 1843-1910.
12:30-13:00	Ronda de preguntas y reflexiones finales.

Expositores

Francisco Martínez Hoyos

Francisco Martínez Hoyos (Barcelona, 1972) se especializó en la historia del progresismo cristiano, con trabajos como su tesis doctoral sobre la JOC (Juventud Obrera Cristiana) y su biografía de Alfonso Carlos Comín, líder de Cristianos por el Socialismo. Se ha interesado ampliamente por América Latina, con libros sobre Francisco de Miranda, Hernán Cortés, la revolución mexicana y el indigenismo. Coordinó el volumen Heroínas incómodas, acerca de la aportación de la mujer en la lucha contra la dominación española. Destaca, por otra parte, su ambiciosa biografía del presidente John F. Kennedy. Junto a la investigación más académica, su otra gran pasión es la divulgación. Con artículos en revistas como Historia y Vida, Claves de Razón Práctica o El Ciervo, entre muchas otras.

Carlos Sanhueza

Miembro del Departamento de Ciencias Históricas de la Universidad de Chile. Es Profesor de Historia y Geografía por la Universidad de Tarapacá (1992), Magíster en Historia por la Universidad de Santiago (1999) y Doktor der Philosophie en Historia Moderna por la Universität Hamburg, Alemania (2003). Su principal área de interés es la historia de la ciencia durante los siglos XIX y XX, especialmente relativo al estudio de la circulación de viajeros y saberes entre América Latina, Europa, y América del Norte. Actualmente es el coordinador general del Laboratorio de Historia de la Ciencia, Tecnología y Sociedad en Chile (<https://labhistoriacytec.wordpress.com/>)

Lorena Valderrama

Es académica del Departamento de Periodismo de la Universidad Alberto Hurtado. Doctora en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica (2017), Magíster en Historia de la Ciencia y Comunicación Científica (2014), Diploma en Estudios Avanzados en Comunicación y Documentación (2010) y Periodista por la Universidad de Chile (2007). Co-investigadora del Fondecyt Regular 1170625 “Mirando las estrellas desde el Sur del Mundo: el Observatorio Astronómico Nacional de Chile (1852-1927)”. Miembro del Laboratorio de Historia de la Ciencia, Tecnología y Sociedad de Chile (asociado a DHST) y la Red CTS-Chile. Sus intereses son la historia y la comunicación pública de la ciencia y la tecnología durante los siglos XIX y XXI.

Sergio Quiroz

Biólogo, Máster en Ciencias. Curador jefe del Museo de Historia Natural de Valparaíso. Ha realizado una serie de charlas divulgativas sobre ciencia y participado en la elaboración de Cuadernillos Técnicos de Restauración de Ecosistemas Acuáticos. Uno de sus intereses investigativos se centra en la colección de aves del Museo de Historia Natural de Valparaíso como un reservorio genético para Chile.

Carolina Valenzuela

Investigadora académica de la Universidad Autónoma de Chile. Profesora de Historia y Geografía y Doctora en Estudios del Mundo Antiguo por la Universidad Autónoma de Madrid. Sus áreas de interés son la tradición clásica, los naturalistas y gabinetes de naturaleza. Investigadora responsable del proyecto Fondecyt Iniciación nº11170033: Antigüedades y gabinetes de naturaleza. Circulación interoceánica de objetos en los primeros gabinetes de historia natural como estrategia de posicionamiento de la Ciencia en Chile.

Daniela Serra

Licenciada (2009) y Magíster en Historia (2014), Pontificia Universidad Católica de Chile y Doctora © en Historia Pontificia Universidad Católica de Chile. Profesora del Instituto de Historia y del Magíster en Patrimonio Cultural en la Pontificia Universidad Católica de Chile. Su principal área de interés es la historia de la ciencia durante los siglos XVIII y XIX, especialmente relativo al estudio de la historia natural, a través de la formación de colecciones de historia natural y la circulación de objetos naturales entre Chile y Europa. Actualmente está desarrollando su tesis doctoral sobre la formación del Gabinete de Historia Natural de Santiago entre 1830 y 1843.

Martín Lara

Profesor de Historia Pontificia Universidad Católica de Chile, sus áreas de interés son la historia indígena de Chile y América, como también la historia regional del Maule, que lo ha llevado a exponer en diversos congresos y seminarios en Chile y América Latina. Se ha desempeñado laboralmente en diversas universidades chilenas. Actualmente está desarrollando su tesis doctoral en el programa de doctorado en Historia de la Universidad Autónoma de Chile, sobre la Ciencia y el poder. La construcción discursiva de políticos, científicos y periodistas sobre los mapuche en Chile, entre 1843 y 1910.