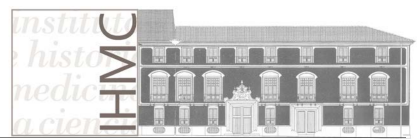


BOLETÍN DE NOTICIAS DEL INSTITUT D'HISTÒRIA

DE LA MEDICINA I DE LA CIÈNCIA LÓPEZ PIÑERO







INSTITUT D'HISTÒRIA DE LA MEDICINA I DE LA CIÈNCIA LÓPEZ PIÑERO

IHMC²: El boletín de notícias de l'Institut d'Història de la Medicina i de la Ciència "López Piñero" ofrecerá información actualitzada respecto a sus actividades.

Sumario: Presentación.
Profesores invitados y
estudiantes residentes.
Seminarios de Investigación.
Presentación de libros.
Biblioteca. Museo.
Exposiciones. Ciclos de Cine.
Enseñanza y divulgación de
las ciencias. Máster y
Doctorado. Difusión y
comunicación.



Palau de Cervero

Plaça Cisneros, 4 46003 València

Tel. 963 926 229

http://links.uv.es/bertomeu

PRESENTACIÓN

El Institut d'Història de la Medicina i de la Ciència López Piñero es un centro de la Universitat de València dedicado a la investigación y la divulgación en torno a los estudios históricos y sociales sobre la medicina, la tecnologia y la ciencia. Cuenta con programas propios de Master y Doctorado en "Historia de la ciencia y la comunicación cientifica". También desarrolla numerosas actividades de divulgación cientifica (exposiciones, ciclos de cine, etc.) y seminarios de investigación. El centro está situado en un palacio restaurado del siglo XVIII (Palau Cerveró) donde también están ubicadas la Biblioteca historicomédica, con una extraordinaria colección de recursos bibliográficos, y la colección de instrumentos cientificomédica de la Universitat de València. Este edificio dispone de salas de exposiciones permanentes y temporales.

El boletín de noticias IHMC2 ofrece las actividades principales del centro para el otoño de 2015. Una información actualitzada puede consultarse en la página web del centro.

Los miembros del IHMC queremos agradecer las muestras de apoyo recibidas por parte de muchos investigadores, departamentos e institutos de investigación de todo el mundo a lo largo del último año y que han hecho posible la continuidad del centro y de su patrimonio bibliográfico y museístico, así como de las actividades de investigación y divulgación que hemos descrito en este boletín. El centro está iniciando un proceso de expansión con colaboraciones con otras instituciones educativas de nuestro entorno que ampliarán las posibilidades de rentabilizar los recursos disponibles para mejorar la comprensión del papel social de la ciencia, la medicina y la tecnología. El nuevo centro continuará dando apoyo a la busqueda innovadora, la reflexión crítica, la innovación pedagógica, la igualdad de oportunidades, la divulgación rigurosa y la conservación del patrimonio bibliográfico y material relacionado con la ciencia, la tecnología y la medicina.

INVESTIGACIÓN



Plaça Cisneros, 4 46003 València

El IHMC desarrolla su investigación alrededor de los estudios sociales e históricos sobre la medicina, la tecnología y la ciencia. Sus miembros realizan numerosas publicaciones académicas sobre este tema, tanto en forma de libros como dentro de revistas especializadas. También participan activamente en congresos especializados y organizan jornadas y conferencias con investigadores de todo el mundo. Por ejemplo, los días 24-25 del pasado mes de septiembre de 2015, el IHMC acogió las jornadas Astronomy and astronautics under dictatorial regimes organizadas por Pedro Ruiz-Castell. Para el mes de abril de 2016 está prevista la organización, bajo la dirección del profesor Josep L. Barona, de un congreso internacional de historia social en el que participarán cientos de investigadores de diversos países: https://esshc.socialhistory.org/. Gracias a estas actividades, el centro cuenta con una red de colaboración muy amplia con otras universidades y centros de nuestro entorno y de otros países. Fomenta el intercambio de profesorado y de estudiantes dentro de programas de investigación y da soporte a todo tipo de ayudas y becas para el fomento de la investigación dentro de las áreas mencionadas. Cualquier colaboración dentro de este terreno puede ser consultada a la dirección del centro: bertomeu@uv.es. Dentro de las más recientes publicaciones se encuentran:

Porras, M.I.; Ayarzagüena, M.; de las Heras, J.; Báguena, M.J. (coords.). *El drama de la polio. Un problema social y familiar en la España franquista*. Madrid, Libros de La Catarata, 2015

R Ballester; MI Porras; MJ Báguena, "The erradication of poliomyelitis in Spain". Hygiea, 11 (1) (2015), 71-92.

JL Barona, *The Rockefeller Foundation, Public Health and International Diplomacy, 1920-1945*, London, Pickering and Chatto, 2015.

JL Barona-Vilar; X Guillem-Llobat, *Sanidad internacional y transferencia de conocimiento científico. Europa 1900-1975*. València: PUV. 2015.

JR Bertomeu, *La verdad sobre el caso Lafarge: Ciencia, justícia y ley durante el siglo XIX*, Barcelona, El Serbal, 2015.

C Ferragud, "Religiositat i medicina a la València medieval: la troballa del cos incorrupte d'Angelina Bertran (1447)", *Symma*, 5 (2015), 51-71.

C Ferragud; J. V. García-Marsilla, "The great fire of medieval Valencia (1447)", Urban History, 42 (2015).

X Guillem-Llobat, "Science and the regulation of toxicancts in historical perspective". Ambix 62 (2015).

P Ruiz-Castell (ed.), *Beyond Public Engagement: New Ways of Studying, Managing and Using University Collections*, Newcastle, Cambridge Scholars Publishing, 2015.

SEMINARIOS

El IHMC desarrolla todo el año ciclos de seminarios de investigación alrededor de la historia de la ciencia, de la medicina y de la tecnología donde participan algunos de los más conocidos especialistas internacionales de estos temas. Este año los seminarios tendrán lugar en la sala de conferencias del IHMC a partir de 16h. También se realizarán ciclos con otras instituciones que tienen otros horarios y sitios. Todas las sesiones son abiertas al público con las limitaciones de espacio de la sala de conferencias. Los seminarios están coordinados por el profesor Ximo Guillem (Ximo.Guillem@uv.es)

Conferencia inaugural

15 de octubre 25 de noviembre

Bernadette Bensaude-Vincent (Universidad de Rafaela Domínguez (Universitat de València) París 1-Panthéon-Sorbonne):

Chemistry: The Impure Science Propietat intel·lectual i medicaments alemanys a
Espanya

Ciclo: "Los derechos sobre la propiedad intelectual en ciencia y tecnología"

4 de noviembre

Dominic Berry (University of Edinburgh)

Scientific innovation in IP: the challenges of agroecology and synthetic biology in the UK

18 de noviembre

Stathis Arapostathis (National and Kapodistrian University of Athens)

Intellectual Property Rights and Industrial Culture in Greece in the 20th century

2 de diciembre

Mesa redonda del ciclo: ¿El conocimiento en venta? Una visión transversal de la propiedad intelectual en la ciencia.

27 de enero

Carolin Schmitz (Ingenio CSIC-UPV)

Enfermos, herbolarios y médicos de corte: la itinerancia terapéutica en el siglo XVII

Las fechas y horarios podrían cambiar. El segundo cuatrimestre de este año académico incluirá dos ciclos de seminarios dedicados respectivamente a: "Identidades" (febrero-marzo) y "Mujeres, niños y salud" (abril).

CICLO "EL MISTERIÓSO CASO LAFARGE: CIENCIA, JUSTICIA Y DERECHO"

Con la colaboración del Instituto Francés. Las conferencias tendrán lugar en la sala de esta institución: Calle Moro Zeit, 6, 46001 Valencia

3 noviembre. 19h: El caso Lafarge

Presentación de las conferencias y películas en torno al affaire Lafarge. por José Ramón Bertomeu Sánchez

Presentación y Prosopopeya de Michel Gache, del Cercle Marie Capelle-Marie Lafarge

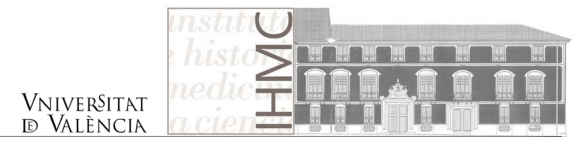
Proyección de *L'affaire Lafarge*, Pierre Chenal. 1938.110 min (Primera proyección en nuestro país. En francés sin subtítulos). Discusión. 10 de noviembre 20 h: Ciencia, justicia y derecho

Olivier Leclerc conferencia (Centro de Recherches crítiques sur le Droit, Université Jean Monnet, París) "El juez y el experto: ciencia en los tribunales de Justicia" (francés con traducción simultánea).

Presentación del libro "La verdad sobre el caso Lafarge: ciencia, justicia y derecho durante el siglo XIX", José Ramón Bertomeu Sánchez. Coloquio.

PRESENTACIÓN DE LIBROS

El próximo 20 de enero de 2016 a les 18 h. Se presentará en el salón de actos del Palau de Cerveró, sede del IHMC, el volumen colectivo "Ciència i medicina en la València foral", Afers, vol. XXX, núm. 82 (2015). Editado por Carmel Ferragud (IHMC) i M. Luz López (CSIC), dentro del que han participado diversos investigadores del IHMC.



INSTITUT D'HISTÒRIA DE LA MEDICINA I DE LA CIÈNCIA LÓPEZ PIÑERO

BIBLIOTECA



Plaça Cisneros, 4 46003 València Tel. 963 926 229

Director de la biblioteca:

José E. Ucedo

Email: <Jose.E.Ucedo@uv.es>

La biblioteca Vicent Peset i Llorca reúne fondos antiguos y modernos relaciona dos con la historia de la ciencia, la tecnología y la medicina. La sección de publicaciones de historia contiene una colección de monografías sobre la materia constituida por más de 11.000 volúmenes, una de las colecciones de revistas especializadas más importantes dentro de está área (muchas de ellas consultables online) y una sección de obras de referencia con más de 1000 títulos que se pueden consultar directamente en la sala de referencia y que ha sido recientemente reorganizada y actualizada con la compra de los principales manuales, diccionarios, tratados y otras obras de consulta publicadas los últimos años. Los fondos antiguos constan de más de 30.000 volúmenes dentro de los que destacan, por ejemplo, la donación de Peregrín Casanova, con una numerosa colección de textos darwinistas, más de 3.000 libros médicos de los siglos XVI al XVIII, y sobre 15.000 libros de los siglos XIX y XX, además de colecciones importantes de revistas médicas de estos periodos. Su núcleo originario fue el fondo antiguo de la Facultat de Medicina de la Universitat de València, al cual se han ido sumando donaciones que desde hace más de cien años están haciendo de forma continuada médicos valencianos y del resto de España. Entre las más antiguas destacamos dos figuras de la centuria pasada: la de León Sánchez Quintanar, notable por su riqueza en valiosos ejemplares de libros renacentistas y barrocos ; y la Enric Ferrer i Viñerta, fundamentalmente de tema quirúrgico. Entre las donaciones del siglo XX destaca la del psiquiatra e historiador de la medicina Vicent Peset i Llorca (1914-1981), que da nombre a la biblioteca del IHMC. También ha sido depositada más recientemente la biblioteca Històrica de l'Observatori Astronòmic de la Universitat de València. Además de las colecciones bibliográficas, la biblioteca dispone de un archivo muy importante de temas médicos y

científicos. Dentro de estos documentos destaca el archivo Rodrigo Pertegàs, que contiene una parte del inmenso trabajo realizado por el médico e investigador Josep Rodrigo Pertegàs (1854-1927) en diversos archivos de la ciudad de Valencia.

La biblioteca desarrolla actividades de catalogación, conservación y digitalización de los materiales bibliográficos, así como da soporte a la investigación y préstamo interbibliotecario. Con la colaboración de diferentes profesores del IHMC se han digitalizado diversas partes de la colección y está previsto continuar esta digitalización los próximos meses con un fondo de revistas médicas valencianas.

MUSEO

El IHMC dispone de una colección muy amplia de instrumentos científicos y técnicos procedentes de la Universitat de València. Fruto del trabajo de sus investigadores es el catálogo colectivo que se puede consultar en www.instrumentscientifics.com. El Museu d'Història de la Medicina i de la Ciència gestiona las donaciones, el inventario y la catalogación de nuevos instrumentos así como todas las tareas relativas a su almacenamiento y restauración. Trata de poner a disposición de investigadores y divulgadores todas las potencialidades de la cultura material de la ciencia, la tecnología y la medicina. Estos objetos son a la vez fondos históricos únicos, herramientas para la enseñanza de las ciencias y materiales museográficos que se utilizan en exposiciones temporales y permanentes. El conservador del museo es actualmente el profesor Pedro Ruiz Castell Pedro.Ruiz-Castell@uv.es. Las personas interesadas en las actividades del museo pueden contactar con su conservador para plantear donaciones, colaboraciones y proyectos de investigación histórica, divulgación o museísticos.



Una parte selecta de esta colección puede visitarse en las exposiciones permanentes del IHMC que se encuentran en su sede en el Palau Cerveró (Plaça Cisneros, 3) y en la Facultat de Medicina de la Universitat de València (Blasco Ibañez, 17). Otros grupos de instrumentos se utilizan habitualmente en las exposiciones temporales que organiza el IHMC y otras instituciones que los solicitan.

A finales de septiembre se inauguró en el Palau de Cerveró una *Ventana del MUNCYT*, una iniciativa financiada por la FECYT dirigida a crear espacios expositivos que alberguen temporalmente piezas de

la colección del del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología. Bajo el título "Tecnología y género: la máquina de escribir y la incorporación de la mujer al trabajo", la vitrina invita al visitante a reflexionar a través de un reducido número de máquinas de escribir de marcado carácter histórico sobre como la aparición de estas máquinas favorecieron la incorporación de la mujer al trabajo fuera del ámbito doméstico a finales del siglo XIX y principios del, así como sobre el impacto que el trabajo de mecanografía tuvo en la presencia y el desarrollo de los derechos de la mujer en el mercado laboral.





EXPOSICIONES

Muchas de las exposiciones temporales organizadas por parte de los miembros del IHMC circulan por otros centros expositivos. Por ejemplo desde la última semana de septiembre de 2015 se pueden visitar los palafones de la exposición "Ciència i cultura en la guerra. L'Institut d'Estudis Valencians, 1937-1938", en la sala Aifos de la Facultad de Filosofía i Letras en la Universidad de Alicante. Más información en:

http://www.veu.ua.es/va/noticia/5240/ciencia+i+cultura+en+la+guerra+linstitut+destudis+valencians+193+%E2%80%93 1938.html

En otoño de 2015, el IHMC ha organizado la exposición: "Stevia, la panacea dulce"

En el contexto de la controversia entre los edulcorantes naturales y artificiales, que se arrastra desde finales del siglo XIX, la Stevia emerge en la actualidad como una nueva panacea dulce. Apta para el consumo de las personas diabéticas, este edulcorante de origen vegetal se ha convertido en todas partes en sinónimo de dulzor sin calorías. El nombre 'Stevia' lo acuño el ilustrado valenciano Antoni Josep Cavanilles, que siguiendo la clasificación botánica de Lineo dedicó un género de plantas americanas —el género Stevia- a Pere Jaume Esteve (c.1500-1556), profesor de "hierbas" en la Facultat de Medicina de l'Estudi General de València. Por medio de esta exposición, la Universitat de València quiere evocar las figuras de dos de sus alumnos ilustres y a la vez participar en el debate sobre los pros y los contras de de los edulcorantes naturales y artificiales en la dieta.

Fecha de la inauguración: 28 de octubre 2015; fecha prevista de la clausura: 29 de enero 2016

Organizada por el Vicerectorat de Cultura de la Universitat de València y el Institut d'Història de la Medicina i de la Ciència López Piñero (IHMC)

Participan: Carmel Ferragud (IHMC), Ximo Guillem (IHMC), María Teresa Ibáñez (Fundació General de la Universitat de València), María Luz López Terrada (Ingenio, CSIC), Xavier Martínez Monzó (Universitat Politècnica de València), Àlvar Martínez Vidal (IHMC), Empar Pons Barrachina (periodista), Gloria Ruiz (Universitat Politècnica de València).

Con la colaboración especial de: Miguel Ángel Domene (Estación Experimental de Cajamar, El Ejido, Almería), Regina Monsalve (Col·legi d'Enginyers Tècnics Agrícoles i Graduats de Castelló i València) i el apoyo de los Ayuntamientos de Morella y de Sant Mateu del Maestrat

Diseño y montaje: Collage-No. Audiovisual multimedia: Taller d'Audiovisuals la Universitat de València (TAU)

CICLOS DE CINE



El IHMC colabora con el Aula de Cinema de la Universitat de València y el Vicerectorat de Cultura con la programación de ciclos de cine de temática relacionada con la ciencia, la medicina y la tecnología. Las proyecciones se emiten en versión original (con subtítulos), generalmente con una introducción desde un punto de vista cinematográfico y científico, y finalizan con un coloquio general. Tienen lugar en el salón de actos del Palau de Cerveró con entrada libre (aforo limitado a las 18 h. Los ciclos de cine para el otoño de 2015 son:

Octubre: Autoexperimentación científica

1 octubre: El hombre y el monstruo (Dr. Jekyll and Mr. Hyde, Rouben Mamoulian, 1931)

15 octubre: Me siento rejuvenecer (Monkey Business, Howard Hawks, 1952) 22 octubre: El hombre con rayos X en los ojos (X, Roger Corman, 1963)

29 octubre: La mosca (The Fly, David Cronenberg, 1986)

Noviembre: ¿Cuanto más azucar más dulce?

(Con la exposición 'Stevia, la panacea dolça' que se inaugura el 28 d'octubre en el Palau de Cerveró)

5 noviembre: Un mundo de fantasía (Willy Wonka and the Chocolate Factory, Mel Stuart, 1971)

12 noviembre: La camarera (Waitress, Adrienne Shelly, 2007)

19 noviembre: Chocolat (Lasse Hallström, 2000)

26 noviembre: Tiempos de azúcar (Juan Luis Iborra, 2001)

Diciembre: Medicina y ciencia antiguas

3 diciembre: Ágora (Alejandro Amenábar, 2009)

10 diciembre: El médico (Der Medicus, Philipp Stölzl, 2013) 17 diciembre: Giordano Bruno (Giuliano Montaldo, 1973)



Plaça Cisneros, 4 46003 València Tel. 963 926 229 http://links.uv.es/bertomeu

ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN DE LAS CIENCIAS

El IHMC ofrece numerosos recursos para todos los niveles de formación dentro de la enseñanza de las ciencias, tanto de primaria y secundaria como universitaria o de formación del profesorado. Los recursos de la biblioteca son ampliamente utilizados por parte del profesorado interesado en usar la historia dentro de la enseñanza de las ciencias. Las exposiciones disponen habitualmente de guías educativas a disposición del profesorado que quiera visitarlas con sus estudiantes. También acoge profesorado invitado que quiere realizar investigación educativa con los fondos de esta institución. Además el IHMC está organizando para los primeros meses de 2016 una madrugada de formación destinada al profesorado. El IHMC está abierto a cualquier otra forma de colaboración con profesorado de los diversos niveles educativos dentro de las líneas señaladas. Las personas interesadas en cualquiera de estas actividades relacionadas con la historia y la enseñanza de las ciencias pueden conectar con la dirección del centro: bertomeu@uv.es.

Los profesores del IHMC imparten cursos de formación de historia de la ciencia dentro de los másteres de formación del profesorado. Para el otoño de 2015 los profesores organizan un seminario respecto al papel de la historia de la ciencia dentro de la formación del profesorado en el congreso.

El IHMC organiza cursos de historia y divulgación de la ciencia, dirigidos a las personas mayores en colaboración con la Nau Gran. Este curso 2015-

2016 los miembros del IHMC ofrecerán un curso de introducción a la historia de la ciencia durante el otoño de 2015 dirigido a los estudiantes de la Nau Gran. También se organizan itinerarios científicos por la ciudad de Valencia.

PROFESORES INVITADOS Y ESTUDIANTES RESIDENTES

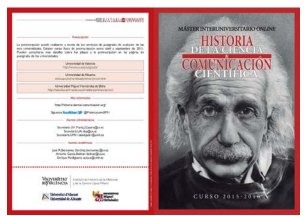
El IHMC ofrece la posibilidad de realizar estancias temporales a profesores invitados y estudiantes residentes que quieres desarrollar su investigación dentro del terreno de la historia de la ciencia, de la medicina y de la tecnología, o colaborar con nuestros programas de divulgación de la ciencia, patrimonio científico y museología. Este programa ofrece la posibilidad de disponer de un espacio temporal en la sede del IHMC (Palau Cerveró), con los recursos informáticos del centro y el acceso a todos los recursos de investigación del centro, así como la colaboración, si procede, con las actividades de búsqueda y divulgación que podamos definir según el caso particular.

Las personas interesadas en realizar una estancia temporal en el IHMC han de enviar una propuesta con su CV indicando las fechas de su estancia y el programa de trabajo que desarrollarían. Los estudiantes de máster y doctorado han de incluir los datos de la persona miembro del IHMC que tutorizará su investigación y estancia en el centro. Las solicitudes tendrán que enviarse un mes antes del inicio de la estancia, en cualquier momento del año, y dirigidas al director del IHMC: José Ramón Bertomeu Sánchez (bertomeu@uv.es). El claustro del instituto resolverá periódicamente estas solicitudes. Estas estancias se podrán compaginar con cualquier tipo de becas y ayudas.

MÁSTER Y DOCTORADO

El IHMC organiza programas de máster i doctorado relacionado con la historia y la comunicación de la ciencia en el que participan tres universidades: la Universitat de València, la Universidad Miguel Hernández de Elche y la Universidad de Alicante. Son programas semipresenciales que utilizan todos los recursos de las nuevas tecnologías de la comunicación, por lo que atraen a estudiantes de diferentes puntos del mundo. El pasado mes de septiembre de 2015 los estudiantes de la última convocatoria presentaron de forma brillante sus trabajos finales de grado. El nuevo curso de máster se inició con una sesión online el pasado 24 de septiembre de 2015. El doctorado organiza también sesiones de presentación de la investigación en marcha que se anuncian periódicamente. Todas estas actividades, además de las características propias de los programas, están descritas de forma actualizada en la página http://www.historia-ciencia-comunicacion.org/. Los coordinadores del máster son los profesores Antonio García Belmar (UA) (https://www.historia-ciencia-comunicacion.org/. Los

(quique@umh.es) i Ximo Guillem (UV-IHMC) (Ximo.Guillem@uv.es)



http://www.historia-ciencia-comunicacion.org/.

El máster y doctorado son programas semipresenciales que utilizan todos los recursos de las nuevas tecnologías de la comunicación.

Participan profesores de la Universidad de Valencia, la Universidad Miguel Hernández de Elche y la Universidad de Alicante



Programa Interuniversitario de Máster y Doctorado

Historia y Comunicación de la Ciencia







DIFUSIÓN Y COMUNICACIÓN



El Institut d'Història de la Medicina i de la Ciència colabora con Ràdio Klara con el programa "La Luna Sale a Tiempo". Se puede escuchar por ejemplo el reportaje y entrevista a Pedro Ruiz respecto al congreso "Astronomía y Astronáutica bajo regímenes autoritarios" desarrollado el pasado mes de septiembre de 2015 en el Palau Cerveró.

Podcast: http://audio.urcm.net/La-Luna-Sale-a-Tiempo-Radio-25-09

Las actividades del IHMC pueden seguirse mediante las siguientes páginas:

Página web: http://www.uv.es/uvweb/institut-universitari-historia-medicina-ciencia-lopez-pinero/ca/institut-historia-medicina-ciencia-lopez-pinero-1285893059754.html

Facebook: https://www.facebook.com/Instituto-de-Historia-de-la-Medicina-y-de-la-Ciencia-López-Piñero-160896327303957/

Twitter: https://twitter.com/PalaudeCervero

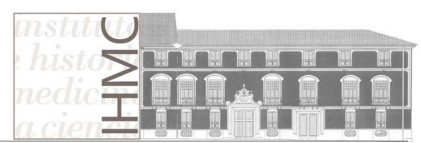
Video: http://www.uv.es/uvweb/institut-universitari-historia-medicina-ciencia-lopez-pinero/ca/videos-1285901090268/Recurs.html



BOLETÍN DE NOTICIAS DEL INSTITUT D'HISTÒRIA

DE LA MEDICINA I DE LA CIÈNCIA LÓPEZ PIÑERO





INSTITUT D'HISTÒRIA DE LA MEDICINA I DE LA CIÈNCIA LÓPEZ PIÑERO