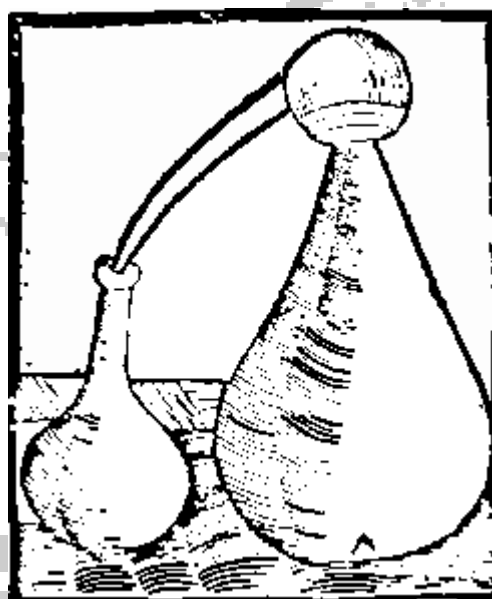


CHYMIA

CIENCIA Y NATURALEZA EN LA
EUROPA MODERNA (1450-1750)

CONGRESO INTERNACIONAL



Real Centro Universitario Escorial-María Cristina
San Lorenzo de El Escorial (Madrid)
7-12 Septiembre 2008

<http://www.revistaazogue.com/conference/presentation.htm>

PRESENTACIÓN

Una iglesia para Dios. Un monasterio para la orden jerónima. Un palacio para el rey. Una tumba para la dinastía real española. Un templo para la ciencia. Todo eso, y mucho más, planeó Felipe II para el monumento que debía perpetuar su gloria por los siglos, el Monasterio de San Lorenzo el Real de El Escorial. De todas estas funciones, es precisamente la última la que menos reconocimiento ha recibido por parte de estudiosos e historiadores de todos los tiempos. Especialmente destacada es la práctica *chímica* desarrollada en la botica y el laboratorio de destilación fundados por el monarca filipino en los años setenta y ochenta del siglo XVI.

Tomando como punto de partida este escenario privilegiado, este Congreso Internacional pretende un diálogo sobre la importancia de la *chímica* en la Europa Moderna, no en vano fue considerada como la mejor alternativa a la filosofía de la naturaleza aristotélica que había regido el pensamiento europeo durante más de quince siglos. Las explicaciones que la *chímica* ofrecía para comprender el funcionamiento del cosmos, la causa última de las enfermedades y el papel del hombre dentro de la Creación eran razones más que suficientes para que se interesasen en ella todo tipo de personajes, de toda condición social e intelectual.

De ahí que resulte fundamental ofrecer una visión panorámica de los diversos escenarios en los que se desarrolló esta nueva forma de ver el mundo y de los protagonistas que hicieron de la *chímica* el instrumento capaz de ofrecer todo tipo de explicaciones.

Añadir que se ha considerado como **objetivo principal** el satisfacer el creciente interés internacional por conocer qué fue lo que ocurrió aquí durante la Edad Moderna y en cuanto a Alquimia y Medicina Química se refiere. De esta forma se pretende aprovechar esta oportunidad para dar a conocer una parte muy poco conocida y muy interesante de nuestra historia y realizar una puesta en valor de la misma.

Es la voluntad del Real Centro universitario "Escorial-María Cristina" realizar este gran esfuerzo para poder llevar a cabo lo que mercedamente acapara la atención actualmente a gran parte de la Historia de la Ciencia internacional.

CONTENIDO ACADÉMICO

Con más de cuarenta horas de actividades académicas, la mayoría de ellas son acaparadas por las conferencias, parte principal de este Congreso, pero atendiendo el resto del tiempo de contenido académico a exhibir una visión lo más acertada posible de la importancia histórica que supuso El Escorial, tanto en el ámbito del monumento, como de la localidad y, en general, de Madrid.

CONFERENCIAS

Acorde con la temática del Congreso, el desarrollo del mismo se ha dividido en varias sesiones para acaparar todos los aspectos que la Alquimia supuso en la Edad Moderna . Estos son:

- Alquimia y patronazgo
- Alquimia vernácula y conocimiento por áreas
- Química y materia
- Química, Alquimia y Nueva Filosofía
- Libros y librerías
- Alquimia medieval
- Coleccionistas de secretos

Así mismo, con el objeto de dar a conocer a los participantes toda la actividad científica desplegada por Felipe II, se dedicará una sesión especial a la misma titulada *Felipe II y el conocimiento de la Naturaleza*.

OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS

- Visita a “la casa de las Aguas”, lugar donde residió el mayor y mejor laboratorio de destilación para medicamentos químicos de toda la Edad Moderna.
- Visita a la localidad de San Lorenzo de El Escorial
- Exposición de libros y visita a la Biblioteca del Monasterio de El Escorial
- Visita a la colección de Historia Natural del IES “Juan de Herrera”.
- Visita al Monasterio

PARTICIPANTES

El interés suscitado por este Congreso se ve refrendado por la lista de participantes que, hasta la fecha, han confirmado su presencia en el mismo. Reconocidas autoridades internacionales en el campo de la Historia de la Ciencia se darán cita en San Lorenzo de El Escorial durante una semana para intercambiar el estado de la cuestión de sus investigaciones y compartir sus conocimientos de forma directa con otros colegas, tanto en calidad de docentes como de jóvenes investigadores.

Dada la calidad de las conferencias presentadas y el interés compartido por parte de todos los asistentes, se ha cerrado ya la participación, alcanzando la cifra de cincuenta conferenciantes, lo que convierte a este Congreso en el mayor que se celebre hasta la fecha sobre Historia de la Ciencia.

Así mismo, se ha evitado la celebración de sesiones paralelas para que tanto los participantes como los asistentes tengan la oportunidad de escuchar todas las conferencias.

NOTA: Ver resúmenes de las comunicaciones en <http://www.revistaazogue.com/conference/activities.htm>

LISTA DE PARTICIPANTES

Lista actualizada a domingo, 23 de septiembre de 2007

1. Dr. Lawrence M. Principe (Johns Hopkins University)
2. Dr. Bruce Moran (University of Nevada, Reno)
3. Dr. William Eamon (University of New Mexico)
4. Dr. Didier Kahn (Université Paris IV Sorbonne)
5. Dr. Manuel Castillo Martos (Universidad de Sevilla)
6. Dr. José Luis del Valle (Real Monasterio de San Lorenzo de El Escorial)
7. MSc. José Rodríguez Guerrero (Azogue Journal)
8. Dr. Agustín Fernández (Madrid)
9. Dr. William Royall Newman (Indiana University)
10. Dr. Michela Pereira (Università di Siena)
11. Dr. Chiara Crisciani (Università degli Studi de Milano)
12. Dr. Anke Timmermann (Chemical Heritage Foundation, Philadelphia)
13. Dr. Lauren Kassell (University of Cambridge)
14. Dr. Kevin Chang (Academia Sinica)
15. Dr. Antonio Clericuzio (Università di Cassino)
16. Dr. Miguel López Pérez (Madrid)

17. Dr. Rémi Franckowiak (Université Charles-de-Gaulle, Lille 3)
18. Dr. Stephen Clucas (Birkbeck, University of London)
19. Dr. Tara Nummedal (Brown University)
20. Dr. Hiro Hirai (Ghent University)
21. Dr. Annelies van Gijzen (Antwerp University/Ghent University)
22. Dr. Rafal T. Prinke (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza)
23. Dr. Mar Rey Bueno (Madrid)
24. Dr. Peter J. Forshaw (Birkbeck, University of London)
25. Dr. Deborah E. Harkness (University of Southern California)
26. Dr. Pamela H. Smith (Columbia University)
27. Dr. Raimon Arola (Universitat de Barcelona)
28. MA. Jennifer Rampling (PhD student at Cambridge University)
29. Dr. M.E. Warlick, (University of Denver)
30. Dr. Luc Peterschmitt (Université Charles-de-Gaulle, Lille 3)
31. Dr. Hanns-Peter Neumann (Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg)
32. Dr. Bernard Joly (Université Charles-de-Gaulle, Lille 3)
33. Dr. Antonio Barreda (Colgate University, Hamilton)
34. Dr. Marcy Norton (George Washington University)
35. Dr. Mari Luz López Terrada (CSIC-Valencia)
36. Dr. Paula DeVos (San Diego State University)
37. Dr. Maria M. Portuondo (University of Florida)
38. Dr. Marcos Martín-Torres (University College London)
39. Sébastien Moureau (*Institut Orientaliste*, Université catholique de Louvain)
40. Dr. Benjamin Fauré (Toulouse)
41. Dr. Brigitte Van Tiggelen (Katholieke Universiteit Leuven)
42. Dr. Gabriele Ferrario (Università "Ca' Foscari", Venezia).
43. Dr. Jean-Marc Mandosio (EPHE, Paris).
44. Dr. Antoine Calvet (Paris)
45. Dr. Urs Leo Gantenbein (Medizinhistorisches Institut und Museum der Universität Zürich)
46. Vera A. Keller (Ph.D. Candidate at Princeton University)
47. Dr. Margaret Garber (California State University, Fullerton)
48. Dr. Leah DeVun (Texas A&M University)
49. Dr. Pinella Travaglia (Università di Messina)
50. Dr. John Slater (Universidad de Colorado)

PROGRAMA (PROVISIONAL)

Domingo, 7 de septiembre de 2008

Registro de participantes y acomodamiento en RCU Escorial-María Cristina.

14.00: Comida

16.30: Recogida de documentación (RCU Hall)

18.00: Inauguración (RCU Aula Magna)

Palabras de bienvenida, Edelmiro Mateos Mateos, Rector del RCU

Apertura del Congreso y palabras del Comité Organizador

18.30: Conferencia inaugural: MAR REY BUENO

19.15 : Visita a "La maison des eaux". Explicación histórica : Agustín Fernández Merino y Mar Rey bueno

20.00: Cena de Bienvenida

Lunes, 8 de septiembre de 2008

09.00: Conferencias (3) y debate

11.00: Café

11.30: Conferencias (3) y debate

14.00: Comida

15.30: Conferencias (3) y debate

17.00: Café

17.30: Conferencias (3) y debate

Martes, 9 de septiembre de 2008

09.00: Conferencias (3) y debate

11.00: Café

11.30: Conferencias (9) y debate

14.00: Comida

15.30: Visita a la colección de Historia Natural del IES "Juan de Herrera".

16.45: Café.

17.00: Sesión "Felipe II y el conocimiento de la Naturaleza". 5 conferencias

19.00: Tiempo libre y cena

Miércoles, 10 de Septiembre de 2008

09.00: Conferencias (3) y debate

11.00: Café

11.30: Conferencias (3) y debate

14.00: Comida

15.30: Conferencias (2) y debate

16.30: Café

17.00: Visita a la Biblioteca del Monasterio y exposición de libros de alquimia

18.00: Tiempo libre y cena

Jueves, 11 de septiembre de 2008

09.00: Conferencias (3) y debate

11.00: Café

11.30: Conferencias (3) y debate

14.00: Comida

15.30: Conferencias (3) y debate

17.00: Café

17.30: Conferencias (3) y debate

Viernes, 12 de septiembre de 2008

09.00: Conferencias (4) y debate

11.00: Café

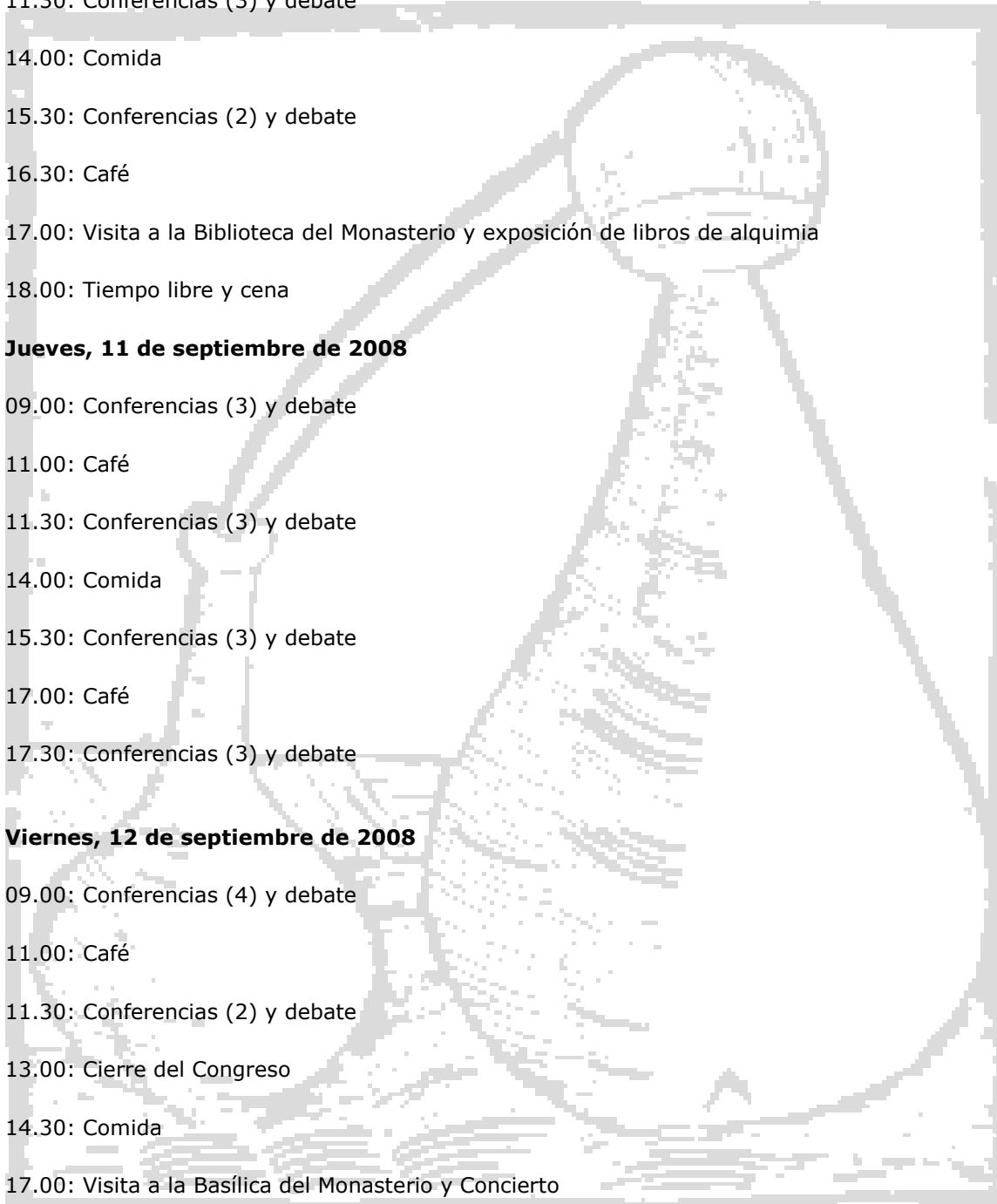
11.30: Conferencias (2) y debate

13.00: Cierre del Congreso

14.30: Comida

17.00: Visita a la Basílica del Monasterio y Concierto

19.00: Cena



DETALLES TÉCNICOS

ASISTENTES

La inscripción para asistir a este congreso se hará mediante formularios en formato Word y rellenando un formulario en la página web del Congreso. <http://www.revistaazogue.com/conference/register2.htm>

Los asistentes inscritos y residentes en San Lorenzo de El Escorial tendrán asistencia gratuita.

Se ha solicitado el reconocimiento de 2 créditos universitario por parte de la Universidad Complutense de Madrid. Dado que el Real Centro Universitario Escorial-María Cristina es un centro concertado con dicha Universidad, los inscritos que acrediten ser estudiantes de la Universidad Complutense de Madrid abonarán el 50 % de la inscripción.

Los asistentes que así lo deseen, podrán alojarse en las dependencias del RCU Escorial-María Cristina.

El máximo de asistentes es de 420 personas, capacidad del Aula Magna del RCU.

FACILIDADES

Traducción simultánea inglés/castellano y viceversa
Presentaciones con todo tipo de soportes audiovisuales
Información complementaria mediante página web
Posibilidad de alojamiento en el propio lugar de la celebración

ACTAS

Las actas del Congreso serán publicadas por la editorial Brill de Leiden.