

The background features a large, detailed illustration of a sundial on the left side, with its gnomon and hour lines clearly visible. The sundial is set on a dark, ornate base. Surrounding the sundial and filling the rest of the page are various golden gears of different sizes and designs, some with teeth and others with decorative patterns. The overall aesthetic is that of a technical or scientific illustration from a past era.

II JORNADAS **RESTAURA-CIENCIA**

RED DE COLECCIONES CIENTÍFICAS

29 Y 30 DE NOVIEMBRE DE 2018

SALÓN DE ACTOS "COFARES" (AULA 221)
FACULTAD DE FARMACIA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
PLAZA RAMÓN Y CAJAL S/N
CIUDAD UNIVERSITARIA
28040 MADRID

La conservación de las colecciones de naturaleza científica y tecnológica y con valor patrimonial suscita en muchas ocasiones interrogantes y una diversidad de planteamientos tanto en sus fundamentos teóricos como en los procedimientos que se emplean para su conservación, utilización para la investigación, exhibición, etc.

Resulta imprescindible el desarrollo de un pensamiento abierto que nos permita plantear estrategias coordinadas de trabajo sobre las colecciones revisando los enfoques que, desde las diferentes disciplinas, se manejan para llegar a un planteamiento multidisciplinar en el que todos nos sintamos cómodos partiendo de los principios de respeto al Patrimonio y la conciencia de servicio a la sociedad, que sin duda, compartimos.

El **Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (MUNCYT)**, coordinador de la Red de colecciones científicas, en colaboración con la **Universidad Complutense de Madrid**, organiza las II Jornadas Restaura-Ciencia que, en esta ocasión tiene como objetivo dar a conocer a los asistentes la particularidad del trabajo sobre colecciones de carácter científico y tecnológico.

Durante los dos días de duración del Seminario se presentarán los trabajos que, en el marco de la Red, se están desarrollando para llegar a contar con un registro de colecciones científicas que sea de utilidad para los profesionales a la hora de localizar instituciones y recursos.

El Seminario tendrá lugar en Madrid –Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid- los días 29 y 30 de noviembre y se desarrollará en sesiones de mañana y tarde. Se contará con la presencia de profesionales altamente cualificados en materia de conservación de colecciones patrimoniales de diferentes museos y entidades académicas. El programa se completará con visitas a algunas de las colecciones custodiadas en diferentes facultades de la Universidad Complutense de Madrid.

INSCRIPCIONES

La inscripción es gratuita y deberá realizarse enviando el formulario de inscripción cumplimentado que se encuentra en la web www.muncyt.es a la dirección de correo electrónico:

restaura-ciencia@muncyt.es

PROGRAMA PROVISIONAL

DÍA 29 DE NOVIEMBRE. COLECCIONES

9.00 - 9.30 **Acreditación y entrega de documentación**

9.30 - 9.45 **Inauguración de las Jornadas**

Marián del Egido. Museo Nacional de Ciencia y Tecnología
Jesús Román Zaragoza. Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria. Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid
María Nagore. Vicerrectora de Extensión Universitaria, Cultura y Deporte. Universidad Complutense de Madrid

9.45 - 9.55 **Presentación del Proyecto Red de Colecciones de Patrimonio Científico**

Marián del Egido. Museo Nacional de Ciencia y Tecnología

9.55 - 10.15 **Presentación de la Base de Datos de colecciones científicas**

Alfredo Baratas y Antonio González Bueno. Universidad Complutense de Madrid

10.15 - 11.00 **Conferencia: "Las colecciones del Museo Geominero: pasado, presente y futuro".**

Ana Rodrigo. Museo Geominero

11.00 - 11.30 Pausa café

11.30 - 12.30 **Mesa de debate 1: Colecciones de instrumentos científicos**

Mónica Ruiz Bremón. Instituto de Historia y Cultura Militar - Ejército de Tierra
Rosa Errazkin Arrazau. Museo Laboratorium de Bergara
Francisco Pastor. Universidad de Valladolid
Modera: Alfredo Baratas. Universidad Complutense de Madrid

12.30 - 13.30 **Mesa de debate 2: Colecciones de investigación**

Ignacio Doadrio. Museo Nacional de Ciencias Naturales - CSIC
Luis Pérez Armiño. Centro de Investigación del Patrimonio Etnológico - Museo del Traje
José Luis Tellería. Museo de Anatomía Comparada de Vertebrados - Universidad Complutense de Madrid
Modera: Antonio González Bueno. Universidad Complutense de Madrid

16.00 - 18.30 **Visita a las Colecciones de la Facultad de Farmacia** con Alejandra Gómez Martín

DÍA 30 DE NOVIEMBRE. CONSERVACIÓN

9.30 - 10.15 **Conferencia: "Repair, restoration, conservation: the case of historical scientific instruments"**

Paolo Brenni. Instituto de Historia de la Ciencia de Florencia

10.15 - 11.00 **Conferencia: "Diversidad de materiales y soportes en el museo científico: su conservación e intervención"**

Joaquín Sánchez de Lollano Prieto. Museo Veterinario Complutense

11.00 - 11.30 Pausa café

11.30 - 12.30 **Mesa de debate 3: Uso y conservación de las colecciones**

Luis Castellón Serrano. Asociación Nacional para la Defensa del Patrimonio de los Institutos Históricos
Marina Álvarez. Museo de la Informática - Universidad Politécnica de Madrid
Javier Fernández López. Museo del Ferrocarril de Gijón
Modera: Joaquina Leal Pérez Chao. Museo Nacional de Ciencia y Tecnología

12.30 - 13.20 **Mesa de debate 4: Problemas de almacenamiento y exposición de las colecciones**

Yael Díaz Acha. Museo de Ciencias Naturales de Barcelona
María García Morales. Museo de la Naturaleza y el Hombre de Tenerife
Mauricio Velayos. Real Jardín Botánico - CSIC
Modera: Marina Martínez de Marañón. Museo Nacional de Ciencia y Tecnología

16.00 - 18.30 **Visita Al Museo de Anatomía "Javier Puerta"** con Fermín Viejo