



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de
Instrumentación
Científica

PRIMERAS JORNADAS CIC EN BIOMEDICINA

31/03/2025

Desde el Centro de Instrumentación Científica (CIC) de la Universidad de Granada, nos complace invitarles a una jornada especial dedicada a presentar algunos de nuestros servicios en el ámbito de la biomedicina, incluyendo las últimas incorporaciones.

Este evento representa una oportunidad única para conocer de primera mano cómo el CIC puede apoyar sus investigaciones y proyectos. Además, organizaremos una mesa redonda interactiva donde podremos debatir sobre posibles mejoras, recoger sus valiosas opiniones sobre los servicios actuales y explorar juntos sus necesidades futuras. Su participación es fundamental para seguir construyendo un CIC que responda eficazmente a las demandas del entorno investigador y empresarial, impulsando así la innovación científica.

Detalles de la jornada:

- **Fecha: 07 de abril de 2025**
- **Hora: de 09:30 a 13:30**
- **Lugar: Salón de grados del Centro de Investigación Biomédica (PTS)**

Programa de la jornada:



Centro de Instrumentación Científica <i>7 de abril de 2025 Impulsando tu investigación</i>	
PROGRAMA Primera jornada de los servicios del CIC en Biomedicina	
Apertura de la jornada 09:30 h - 09:45 h D. Francisco Javier O'Valle Rovasos y Dña. Cristina Sánchez González	
Primer bloque de presentaciones 09:45 h - 11:30 h <ul style="list-style-type: none"> • Presentación del CIC / Ana Santos • Servicio de Experimentación Animal y otros servicios / Alberto Moreno • Imagen por resonancia magnética en biomedicina: estudios en neurociencia, oncología y enfermedades inflamatorias / Alberto Yuste Jiménez • Aplicación de la radiación ionizante en ciencias básicas / Sandra Ríos Alarcón • Estación de Fotolelectrónica de Rayos X / Lauro Méndez Liñán • Unidad de Cilometría de Flujo CIC-CIBM (Campus PTS) / Gustavo Ortiz Fernán • Microscopía de Fluorescencia y Confocal / Ana Santos 	
Descanso-café 11:30 h - 11:45 h	
Segundo bloque de presentaciones 11:45 h - 12:30 h <ul style="list-style-type: none"> • Biomprisión 3D: un recurso avanzado al servicio de la investigación básica y biomédica / Huda Khalil Ibeidat • Técnicas de microscopía de alta resolución para análisis moleculares a disposición de la comunidad científica / Natividad Morán Montero • Microscopio electrónico / Mohamed Tassi 	
Mesa redonda: Presente y futuro del CIC 12:30 h - 13:30 h <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Francisco Javier O'Valle Rovasos / Director del CIC • Prof. Juan Antonio Marchal Corrales / Investigador y miembro del Instituto de Biopatología y Medicina Regenerativa (IBMER) • Prof. José Luis Quílez Martínez / Investigador y miembro del Instituto de Nutrición y Tecnología de los Alimentos (INTA) • Prof. Enrique José Cobos del Moral / Investigador y miembro del Instituto de Neurociencias "Federico Ortiz" • Iván Martínez de la Guardia / Investigador y miembro del Instituto de Biotecnología 	
Clausura de la Jornada 13:30 h	

Os animamos a asistir y ser parte activa de esta jornada.

Confirmación de asistencia:

Les rogamos confirmen su asistencia a través del siguiente enlace:
<https://forms.gle/69CGYelXWsCu49pB6>

¡Esperamos contar con vuestra presencia!