

Patrocinio platino:

OPTICA SPIE.

Patrocinio oro:



European Optical Society



Coherence for Europe



Patrocinio plata:



UNIVERSIDAD DE GRANADA



Área de Mujeres en Óptica
y Fotónica



III WORKSHOP

MUJERES EN ÓPTICA Y FOTÓNICA

Granada
20 de marzo de 2026



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Inscripción
←



escuela técnica superior
INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN
Granada



III WORKSHOP
MUJERES EN ÓPTICA Y FOTÓNICA

III Workshop Mujeres en Óptica y Fotónica

Programa

20
mar
2026

Granada

9:00h - 9:30 h

Acreditación y bienvenida

9:30 h - 10:15 h

Sesión Científica: Eva Valero Benito

Prof. Titular - Dpto. Óptica - Universidad de Granada

Cómo hacer visible lo invisible: análisis de imagen espectral

10:15 h - 11:00 h

Sesión Científica: Silvia Soria Huguet

European Research Council Executive Agency

Igualdad de Oportunidades en el Consejo de Investigación Europeo (ERC): acciones y resultados

11:00 h - 11:15 h

Presentación proyecto

EOS Early Career Women in Photonics Award

Silvia Soria Huguet

11:15 h - 11:45 h

Café

11:45 h - 13:15h

Mesa redonda 

Chairwoman - Alba de las Heras Muñoz -MPSD

Transferencia industrial con perspectiva de género

- Rosario González Férez

Presidenta del área de Física de la División de Coordinación, Evaluación y Seguimiento Científico y Técnico

- Teresa Riesgo Alcaide

Secretaria General de Innovación. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

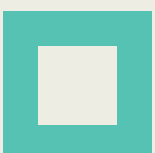
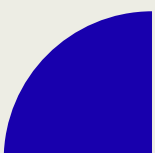
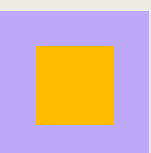
- María José de Concepción Sánchez

Directora del Departamento de Patentes e Información Tecnológica de la Oficina Española de Patentes y Marcas)

13:15 h - 15:15h

Comida en Comedor Universitario Fuentenueva

C. Rector Marín Ocete, s/n, Beiro, 18071 Granada



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



III WORKSHOP
MUJERES EN ÓPTICA Y FOTÓNICA

III Workshop Mujeres en Óptica y Fotónica

Programa

20
mar
2026

Granada

15:15 h - 15:30 h

Presentación al programa "Como Tú"

M^a Rosa López Ramírez. *Prof. Titular - Universidad de Málaga*

15:30h - 16:15 h

Sesión Científica: Patricia Sánchez Lucas

Ramón y Cajal en la Universidad de Granada

Experiencias vitales desarrollando detectores para física de partículas

16:15 h - 17:45 h

Mesa Redonda

Chairwoman - María Baralida Tomás López - UA

Desafíos y oportunidades: mujeres emprendedoras en ciencia

- Bárbara Buades
CEO MeetOptics
- Pilar García Parejo
CTO Eye4Sky
- Iris Cusini
CTO Shinephi

17:45 h - 18:30h

Café con galletas



18:30 h - 18:45 h

Cierre

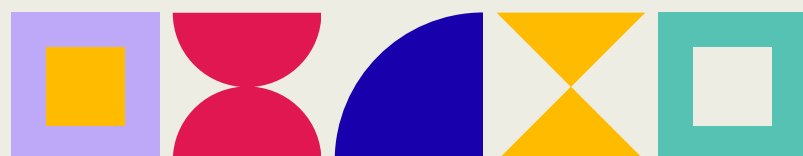
18:45 h

Asamblea MOF

Comité organizador

Alba de las Heras Muñoz - MPSD
Ana Belén López Baldomero - UGR
Ana I. Gómez Varela - USC
Anna I. Garrigues - UV
Beatriz Santamaría Fernández - UPM
María Baralida Tomás López - UA
María Tejada Casado - UGR

Martina Delgado Pinar - UV
Miriam Casares López - UGR
Pilar Granados Delgado - UGR
Rosa Ana Pérez Herrera - UP
Sonia Ortiz Peregrina - UGR
Verónica González Fernández - UCM



UNIVERSIDAD
DE GRANADA