

Informe del Comité

ÁREA DE MUJERES EN ÓPTICA Y FOTÓNICA

Verónica González-Fernández, Martina Delgado, Beatriz Santamaría

Coordinadoras del área

DOI: 10.7149/OPA.55.4.5543

“Conoce a las Investigadoras”

El programa [“Conoce a la Investigadoras”](#), pretende continuar con la labor de dar a conocer no solo a investigadoras españolas consolidadas, sino también a jóvenes promesas que empiezan en este mundo de la investigación.

Septiembre 2022: [Belén Ferrer](#), ingeniera de obras públicas e ingeniera de caminos, canales y puertos, es profesora titular en el área de Mecánica de los Medios Continuos e investiga en la medida a larga distancia de movimientos y vibraciones en estructuras de hormigón con métodos de imagen. Belén nos ofrece una entrevista en formato [vídeo](#).



Octubre 2022: [Dulce Simón](#), [Elena Moreno](#) y [Anna Isabel Garrigues](#), entre las estudiantes beneficiarias de la primera cohorte de becas “Optica Women Scholars” de OPTICA.



Informe del Comité

Noviembre 2022: [Marian Quintela](#), ingeniera de telecomunicación y profesora titular de universidad en el Grupo de Ingeniería Fotónica de la Universidad de Cantabria.



Programa Mentoras: Café para todas

En octubre se comenzó con la nueva iniciativa de la Vocalía de Mentoras, *Café para todas*, donde creamos un espacio para compartir ideas y experiencias las profesionales de la Óptica y la Fotónica.

En el primer encuentro realizado el 6 de octubre estuvimos hablando de casos de acoso sexual o laboral en entornos académicos. Se comentaron algunos casos concretos que han salido en los periódicos y del libro “Acoso. #MeToo en la ciencia española” en donde hay testimonios en torno a este tema y también comentamos nuestras experiencias y casos conocidos que van desde comentarios desagradables hasta comportamientos del todo inaceptables. Puedes leer la crónica completa en este enlace:

<https://areamujersedoptica.wordpress.com/2022/10/15/resumen-del-primer-cafe-para-todas-del-curso/>

CAFÉ PARA TODAS
Día 6 de octubre a las 17:30h

¿Te apetece unirse a nuestro café-virtual?

Si es así, te esperamos el próximo día 6 de octubre a las 17:30, en una sesión donde podremos en común ideas y propuestas para este curso que arranca.

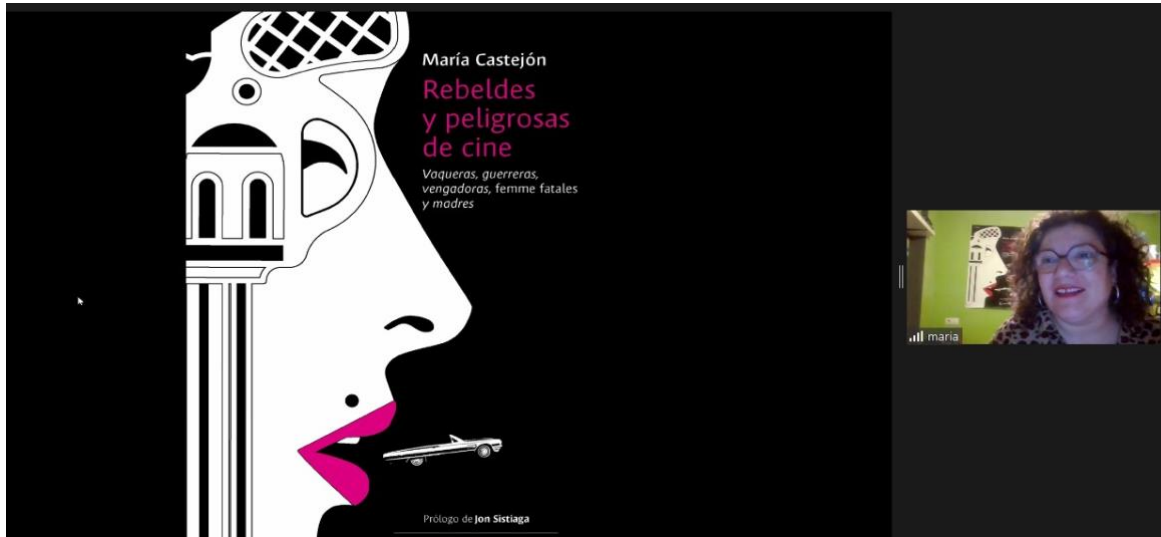
¡Os esperamos!

@sedopticaMOF

Informe del Comité

Por otra parte, en el segundo encuentro realizado el 14 de noviembre hemos contado con la participación de María Castejón, historiadora, profesora, crítica de cine, escritora y una gran comunicadora. Ella nos hizo un recorrido por su último libro, [Rebeldes y peligrosas de cine](#), que daba nombre a la actividad. Durante la charla, María analizó el papel de las mujeres en los personajes de películas y series y nos puso ejemplos de mujeres que han roto el molde suponiendo incluso un referente. En este enlace puedes leer la crónica completa:

<https://areamujersedoptica.wordpress.com/2022/12/04/segundo-cafe-para-todas-rebeldes-y-peligrosas-de-cine/>



II Workshop Mujer, Óptica y Fotónica

Tras el éxito del I Workshop de Mujer, Óptica y Fotónica celebrado en Madrid en 2019, estamos trabajando para celebrar la 2ª edición. El [II Workshop de Mujer, Óptica y Fotónica](#) tendrá lugar el 17 de marzo en la [Hospedería Fonseca](#) en Salamanca.



Informe del Comité

Esperamos que el II Workshop sea un espacio para establecer nuevas redes profesionales y estrategias para combatir la desigualdad de género gracias a las charlas, mesas redondas y espacios de debate y networking que hemos preparado.



II Workshop Mujeres en Óptica y Fotónica

<https://areamujersedoptica.wordpress.com/>

9:30 ACREDITACIÓN Y BIENVENIDA
9:30 - 10:00 Acto de apertura
10:00 - 10:30 Presentación del Área MOF

10:30 PONENCIA Cristina Flors - IMDEA Nanociencia
10:30 - 11:00 *Chairwoman: Verónica González*

11:00 CAFÉ Y EXPOSICIÓN DE POSTERS DEL ÁREA

11:45 MESA REDONDA *Chairwoman: Francesca Galazzi*
Poniendo el foco más allá: la transversalidad en las dinámicas de discriminación por género
Anabel Forte Deltell
Marta del Pozo Pérez
Marta Bueno
Eulalia Pérez Sedeño
Sata García Molinero

13:45 COMIDA Y EXPOSICIÓN DE PÓSTERES DEL ÁREA

14:45 PONENCIA Carolina Romero Sánchez, Grupo de Investigación en Aplicaciones del Láser y la Fotónica de la Universidad de Salamanca
Chairwoman: Alba de las Heras

15:15 PONENCIA Alessandra Carmichael, Indiana University School of Optometry, Optica ambassador 2022
Chairwoman: Clara Benedí

15:45 MESA REDONDA *Chairwoman: Ana Gómez*
Las políticas de igualdad en la academia: ¿dónde y cómo se está actuando para acabar con la brecha de género?
Virginia Carrera
Isabel Menendez
Magdalena Suárez Ojeda
Zulema Altamirano
Teresa Valdés-Solis

17:15 CAFÉ CON GALLETAS PARA TODAS

18:15 CIERRE DE LA JORNADA

18:45 ASAMBLEA SEDOPTICA-MOF



Ya está abierto el formulario de [registro](#) para poder participar.