



Sociedad de  
ESPECTROSCOPIA  
APLICADA

# Curso en Espectroscopia Aplicada basada en Ablación Laser

La Sociedad Española de Espectroscopia Aplicada ([www.s-ea.es/eventos](http://www.s-ea.es/eventos)) organiza un curso de 1-día sobre Espectroscopia Aplicada basada en Ablación Laser.

Este curso tendrá lugar en la Universidad Complutense de Madrid (Facultad de C. Químicas), el próximo día 3 de Noviembre de 2023 (9.30-17:30h).

Este curso va dirigido a estudiantes de Doctorado, Master y Grado, a Investigadores y a Profesionales interesados en esta temática, su estado del arte y sus potenciales aplicaciones

Hasta la fecha han confirmado su participación en el curso investigadores procedentes de:



Universidad de  
Oviedo



Universidad  
Zaragoza



UNIVERSIDAD  
COMPLUTENSE  
MADRID

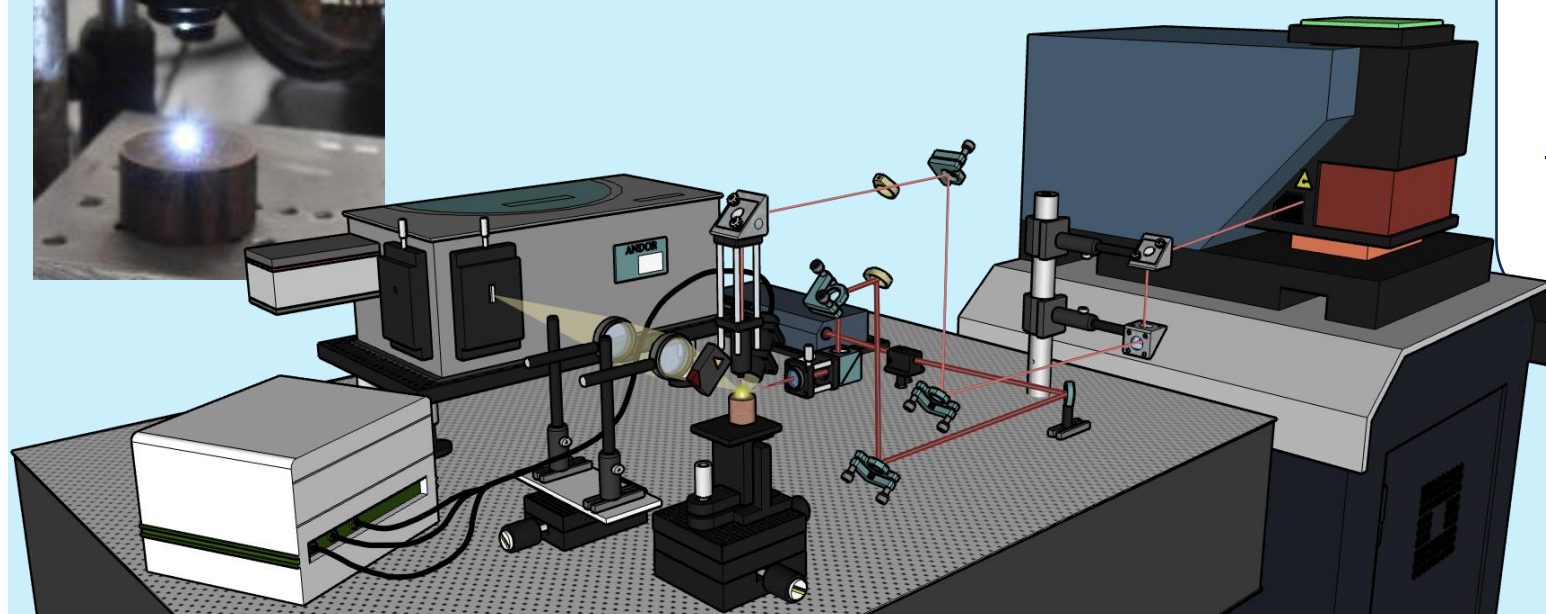


UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

El curso es gratuito para todos los socios de la SEA, y tiene un coste de 60 € para el resto de asistentes.

Si estas interesado en participar en este curso regístrate a través de nuestra página web ([www.s-ea.es/eventos](http://www.s-ea.es/eventos))

*El curso también está abierto a Empresas del sector que quieran presentar sus últimos estudios científicos – Contacta con nosotros*



¡Ponte en contacto!

[info@s-ea-es](mailto:info@s-ea-es)

[https://www.linkedin.com/in/sea-sociedad-espectroscopia-aplicada-](https://www.linkedin.com/in/sea-sociedad-espectroscopia-aplicada-3b23b8235)



[3b23b8235](https://www.linkedin.com/in/sea-sociedad-espectroscopia-aplicada-3b23b8235)