

# VII SIMPOSIO DE LA UNIDAD DE EXCELENCIA DE QUÍMICA

24 ENERO 2025

## PROGRAMA

9:45  
-  
10:00 | **ACTO DE APERTURA**

10:00 | **SUSANA CAMPUZANO RUIZ**  
-  
**Universidad Complutense de Madrid**  
10:40 | *Tecnologías (bio)electroanalíticas vanguardistas, confiables y multipropósito para la salud prometida.*

10:40 | **ROCÍO PONCE ORTIZ**  
-  
**Universidad de Málaga**  
11:20 | *Espectroscopias aplicadas al estudio del transporte de carga en dispositivos electrónicos orgánicos.*

11:20  
-  
12:00 | **SESIÓN CAFÉ Y POSTERS**

12:00 | **DAVID A. PELTA MOCHCOVSKY**  
-  
**Universidad de Granada**  
12:40 | *Una introducción a la I.A. y los sistemas automatizados de decisión.*

12:40 | **CÉSAR SANTIAGO HERNÁNDEZ**  
-  
**Centro Nacional de Biotecnología del CSIC (Madrid)**  
13:20 | *AlphaFold y las 248044 razones para utilizarlo.*

13:20 | **PABLO GARRIDO BARROS**  
-  
**Universidad de Granada**  
14:00 | *Mediadores moleculares: coordinando el tráfico de fotones, protones y electrones.*

14:00 | **APERITIVO**



SALÓN DE GRADOS. FACULTAD DE CIENCIAS



CONTACTO: [uequimicas@ugr.es](mailto:uequimicas@ugr.es)



UNIDAD DE EXCELENCIA  
DE QUÍMICA



UNIVERSIDAD  
DE GRANADA