



El Decanato de la FCC cuenta con el certificado del Programa TRÉBOL (nivel 4) como resultado de su compromiso y evidencia de la mejora ambiental de su actividad.



**CIENCIAS**

**12 CICLO DE CONFERENCIAS**

**MARÍA JESÚS ORTIZ  
Y MANUEL ESPEJO**

**ALTERNATIVAS PROFESIONALES  
EN LA INDUSTRIA  
FARMACÉUTICA**



26 de SEPTIEMBRE 2023 | 12:30 h. | Sala de Usos Múltiples 2 (SUM2)

**CAMPUS UNIVERSITARIO RABANALES**

**CÓRDOBA 2023/2024**



**MARÍA JESÚS ORTIZ RUIZ**  
*Directora de Investigación, Área de Oncología  
Eli Lilly, Madrid*

Licenciada en Química por la Universidad de Córdoba (2005), doctora en Biología y Clínica del Cáncer por la Universidad de Salamanca (2011) y máster en Medical Affairs por Talento Farmacéutico (2019). Ha desarrollado su carrera investigadora en el Reino Unido, donde llevó a cabo una estancia como investigadora visitante en la Universidad de Oxford (2011) y trabajó cinco años como postdoctoral en el Institute of Cancer Research de Londres. En 2016 se incorporó a la industria farmacéutica en Merck KGaA, Alemania, como científica senior de investigación traslacional y biomarcadores, y en 2018 fue nombrada jefa de laboratorio en el departamento de investigación exploratoria del cáncer. Desde 2021 es directora de investigación en el área de oncología de Eli Lilly en Madrid, donde lidera el grupo de investigación traslacional en el departamento de farmacología molecular, con especial interés en las áreas de oncología, inmunología y neurodegeneración.



**MANUEL ESPEJO**  
*Director de Unidad de Inmunología y Neurociencia  
Eli Lilly, Madrid*

Licenciado en Ciencias Química por la Universidad de Córdoba 1996 y MBA por la fundación San Telmo Sevilla 2000. Empezó su carrera profesional como delegado comercial en Lilly, ocupando diferentes puestos dentro del área de Marketing y Ventas en el sector farmacéutico durante los últimos 20 años . Actualmente dirige la unidad de Inmunología y Neurociencias a nivel nacional con foco en la comercialización de fármacos para enfermedades inmunomediadas como la Psoriasis, Artritis Reumatoide, Alopecia Areata, Artritis Psoriásica y enfermedades neurológicas y neurodegenerativas como la Migraña crónica y Alzheimer .



## ALTERNATIVAS PROFESIONALES EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA



Hoy en día los alumnos de las facultades de ciencias tienen múltiples salidas profesionales desde la investigación privada y pública, la docencia, la industria química, la industria de la salud, etc. El objetivo de la conferencia es educar más sobre el sector de innovación farmacéutica y compartir las diferentes alternativas profesionales en áreas como Marketing, Comercial, Médica e Investigación y Desarrollo, y donde se explicarán los requisitos académicos y profesionales que se exigen para acceder a ellas.

Además, se hará hincapié en las competencias transversales que se requieren para tener éxito en el sector privado, tales como la comunicación, el trabajo en equipo, la resolución de problemas, etc. Estas competencias son fundamentales para el crecimiento profesional en este y otros sectores, y no siempre se reflejan en el curriculum.

La conferencia pretende ser una fuente de inspiración y orientación para los futuros profesionales de la ciencia que quieran conocer más sobre el mundo de la innovación farmacéutica.



**CIENCIAS**

<sup>12</sup> CICLO DE CONFERENCIAS

