



Ana Isabel Romero de León

Bioquímica especializada en Inmunología



+34689685209



anaisr05@ucm.es



Madrid / Lanzarote

<https://www.linkedin.com/in/ana-isabel-romero-de-le%C3%B3n-350986264/>

IDIOMAS

Inglés B2 CAMBRIDGE

Italiano: A1

HABILIDADES

- FlowJo
- Citometría
- PCR
- Prism-GraphPad
- Python
- Cultivos celulares
- Western Blot
- Paquete Office intermedio
- Ensayos citotoxicidad
- CAR-T
- Estudios estadísticos de resultados (ANOVA)

INTERESES

- Inmunología
- Oncología
- Análisis clínicos
- Investigación

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2023** **Investigación científica**
Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Medicina, Departamento de Inmunología
-Grupo J.R. Regueiro.
Complemento y linfocitos T gd
(febrero 2023 – junio 2023) Jornada Completa
- 2024** **Estudiante investigador**
Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Medicina
-Grupo J.R. Regueiro.
Síndrome de Sézary, CAR-T, linfocitos T gd
(enero 2024 – junio 2024) Jornada Completa
<https://www.ucm.es/iioo/t-cell-physiopathology>

EDUCACIÓN

- 2014 – 2018** **English courses, UK**
CONCORDE INTERNATIONAL, summer camps
- 2017 – 2019** **Bachillerato Ciencias de la Salud**
IES Haría, mención de honor
- 2022- 2023** **Master MOLECULAR BIOLOGY OF THE CELL (ERASMUS PROGRAM)**
Università Degli Studi di Milano Statale
- 2019 – 2023** **GRADO EN BIOQUÍMICA**
Universidad Complutense de Madrid
- 2023- 2024** **Master en Investigación en Inmunología**
Universidad Complutense de Madrid

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Marzo 2022** **Proyecto APS (aprendizaje y servicio)**
Universidad Complutense de Madrid
- Julio 2022** **Congreso Sociedad Española de microbiología**
Certificado de comunicación oral en la V reunión del grupo de docencia y difusión de la sociedad española de microbiología.
- Junio 2023** **Comunicación en congreso (póster)**
10th International Gamma-Delta T cell conference
“Human immortalized $\gamma\delta$ T cell lines as *in vitro* TCR $\gamma\delta$ signaling models”