

# Julio L. Rodríguez Romero

## Experiencia Profesional

---

- En la actualidad: **Profesor I3** en la Universidad Politécnica de Madrid. En el área de Microbiología y Biotecnología.
- Mayo 2012 - Actualidad: **Investigador** en el Centro de biotecnología y genómica de plantas (CBGP-UPM)-Centro de excelencia "Severo Ochoa".
- Octubre 2008 – diciembre 11: **Investigador** en Karlsruhe Institute of Technology/ Institute for Applied Bioscience (Alemania). **Asesor científico** de proyecto de biotecnología con la empresa multinacional BASF.
- Septiembre 2001 - Julio 2008: **Investigador Predoctoral en la Universidad de Sevilla.**

## Formación

---

- 2001: **Licenciado en Biología** (Universidad de Sevilla)
- 2005: **Diploma de Estudios Avanzados en Genética y Biología Molecular** (Universidad de Sevilla)
- 2008: **Doctorado Europeo en Genética y Biología Molecular** (Universidad de Sevilla/University of Glasgow (UK))
- He recibido un total de 271 horas de formación adicional (**cursos, seminarios y workshop**)

## Logros profesionales

---

Actividad investigadora ininterrumpida durante 20 años (2001-2021). En 2019 me concedieron el certificado I3 (Programa de Incentivación de la Incorporación e Intensificación de la Actividad Investigadora).

He publicado un total 25 artículos en revistas internacionales con 1673 citas totales (datos de octubre 2021 en Google Scholar). Alguno de ellos de alto impacto (Dos artículos de portada en el *Proceedings of the National Academy of Sciences* de EEUU).

He participado en un total de 16 proyectos de Investigación. Actualmente soy investigador principal en un proyecto financiado por el plan nacional "Retos" I+D 2021-2024.

Tengo un total de 55 comunicaciones a congresos internacionales. He participado en talleres de divulgación científica. He publicado artículos en revistas divulgativas del sector agrícola.