

Perfil del profesorado

Irene García Domínguez

igarcia@centrosanisidoro.es

Titulaciones académicas	<ul style="list-style-type: none">- Doctorado en Farmacia (Universidad de Sevilla)- Master of Business Administration. ESAME Pharmaceutical Business School (Universidad Alfonso X El Sabio)- Máster Oficial en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas (Universidad Internacional de la Rioja)- Bioestadística Básica Aplicada a las Ciencias de la Salud (Instituto Universitario de Investigación)- Graduada en Farmacia (Universidad de Sevilla)
Experiencia investigadora	<ul style="list-style-type: none">- 13 artículos publicados en revistas con factor de impacto JCR- 9 trabajos presentados en formato de póster en congresos de ámbito nacional o internacional- 1 trabajo presentado en formato de comunicación oral en congresos de ámbito nacional- Investigadora de 3 proyectos de investigación competitivos- Miembro del grupo de investigación: BIO113 Mecanismos de Muerte Celular en Enfermedades Neurodegenerativas.- Perfil en ORCID: 0000-0001-6668-1599- Perfil en ResearcherID: J-8352-2018
Experiencia docente	<ul style="list-style-type: none">- Docente del Grado en Bioquímica,(2017-2018); (2018-2019) en la Universidad de Sevilla

Experiencia profesional	<ul style="list-style-type: none">- Farmacéutica Adjunta Responsable 2021- Project Manager y Asesoría Científica (Let's Health) 2020-2021- Investigadora en Formación, Universidad de Lund (Suecia) 2018- Investigadora en Formación (FPU-MEC), Universidad de Sevilla 2016-2020
Otros méritos	<ul style="list-style-type: none">- Codirectora de 2 Trabajos Fin de Máster (TFM)- Becaria FPU-MEC por méritos propios- Tutora de alumnado interno en el Departamento de Bioquímica y Biología Molecular (Universidad de Sevilla)- Nominada al Premio Cecofar por el mejor expediente académico 2014

Centro Universitario San Isidoro

Calle Leonardo Da Vinci, 17-B. 41092. Isla de la Cartuja (Sevilla). 954 467 008

