



UNIVERSIDAD DE GRANADA

DRA. HERMINIA LÓPEZ GARCÍA DE LA SERRANA

- **Categoría profesional:** Catedrática de Nutrición y Bromatología. Universidad de Granada.
 - **Publicaciones científicas:** artículos en revistas 153, 91 con índice de impacto indexadas “Web of Science, Thomson Reuters, JournalCitationReports (JCR)”, 62 artículos científicos en revistas no indexadas en JCR. 11 capítulos de libro y 6 libros.
 - **Participación en proyectos de investigación:** investigador principal de 2 proyectos y como investigador colaborador en 5 proyectos de investigación nacionales, autonómicos. Una Patente de investigación
 - **Participación en contratos de investigación:** 6 como investigador principal, 8 como colaborador.
 - **Dirección:** tesis doctorales 23, trabajos fin de máster 87, trabajos fin de grado 4, beca predoctoral de investigación del Ministerio 2, de la Junta de Andalucía 1 y 6 becas de colaboración en investigación. Becas postdoctorales 3
 - **Estancias internacionales:** en Buenos Aires (Argentina)
 - **Comunicaciones a congresos internacionales y nacionales:** más de 185
 - **Otras actividades:** ponente en más de 10 conferencias; miembro de Comités, foros 6, miembro del programa de COOPERACION IBEROAMERICANA red CYTALFA; revisor de más de 10 artículos remitidos a diferentes revistas indexadas JCR.
- Coordinadora de Doctorado varios años consecutivos y de 4 Másteres oficiales, 9 años de Vicedecana. En la actualidad tiene reconocidos 6 quinquenios docentes, 5 sexenios de investigación y 5 tramos autonómicos. Organización de las Jornadas del Máster del Master de Avances en Calidad y Tecnología Alimentaria.
- Miembro de numerosos tribunales de tesis, profesores titulares y cátedras.
- Cursos de postgrado* En los colegios farmacéuticos de Málaga, Murcia, Alicante, Almería así como Colombia y Guatemala en el campo de la Nutrición y Alimentación, como profesora del Máster de Atención Farmacéutica
- **Líneas de investigación:** Bebidas Alcohólicas, Metales pesados, Minerales esenciales, Aceite de oliva, Compuestos antioxidantes, Valoración Nutricional, Actividad física, dieta mediterránea Predimed-Plus.