

Nombre y apellidos	Jesús González López		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	I-1736-2015	
	Código Orcid	0000-0003-0457-5453	

Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto./Centro	Microbiología – Instituto del Agua- Facultad de Farmacia		
Dirección	Campus Universitario de Cartuja		
Teléfono	958-244170	Correo electrónico	jq@ugr.es

Formación académica

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Licenciado en Farmacia	Universidad de Granada	1976
Doctor en Farmacia	Universidad de Granada	1979

RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Jesús González López estudio la Licenciatura de Farmacia (1971-76) en la Facultad de Farmacia de la UGR, y Doctorado en el Departamento de Microbiología de esta misma universidad (1976 a 1979), obteniendo la calificación de Sobresaliente “cum laude”. Concluida su formación doctoral y como becario del Ministerio de Educación y Ciencia, y de la Fundación Juan March realizó estudios posdoctorales (1979-81) en Reino Unido y Estados Unidos. Concretamente, en University Collage of Wales (Depart. of Botany and Microbiology), Aberyswyth (UK) y North Texas State University (Depart. of Biological Sciences), Denton (Texas, USA). En 1982 obtiene por concurso oposición una plaza de Prof. Adjunto de Microbiología en la Universidad de Granada y en 1986 una plaza de Catedrático de Universidad en el Departamento de Microbiología de esta misma universidad. Desde aquel momento imparte clases y realiza investigación de forma interrumpida. Ha dirigido 22 tesis doctorales nacionales y europeas, ha publicado más de 300 artículos científicos en revistas de alto índice de impacto (JCR) (H index: 44) y participado en 105 proyectos de investigación competitivos subvencionados por la UE, Plan Nacional de I+D+i y empresas de actuando como IP en 87. Ha publicado 6 libros en el área de microbiología-tecnologías ambientales y 17 capítulos de libros en editoriales nacionales y extranjeras. Ha realizado 12 patentes y posee más de 180 aportaciones científicas en Congresos y Reuniones científicas de carácter nacional e internacional, habiendo impartido ponencias por invitación en 25 reuniones científicas internacionales en los cinco continentes. Es miembro de distintas Sociedades Científicas como la Sociedad Española de Microbiología, Sociedad Española de Fijación de Nitrógeno (Presidente 1996-2000) y American Society for Microbiology. Ha sido coordinador de la Red Temática Nacional de Biotecnología de la Interacciones Beneficiosas Planta-Microorganismo del Plan Nacional de Investigación y coordinador del Máster Oficial Técnicas y Ciencias para la Calidad del Agua. Evaluador de distintas revistas tales como *Water Research*, *Bioresource Technology*, *Chemical Engineering Journal*, *Soil Biology and Biochemistry*, *Chemosphere*, etc. y editorial Board de *Soil Environmental Science* y Field Editor de la revista *Amino Acids*. Evaluador de diferentes organismos de investigación: Plan Nacional de I+D+i, AENOR, UE, Fundación para la Ciencias de la República Checa, etc. Asesor Científico del Sistema Francés de Ciencia y Tecnología, Director del Grupo de Investigación de excelencia RNM-270 (Microbiología y Tecnologías Ambientales) integrado por 45 investigadores

pertenecientes al Instituto del Agua, Facultad de Ciencias, Facultad de Farmacia y ETS de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos. Ha desarrollado diferentes cargos de gestión en el sistema de Ciencia y Tecnología. Ha sido Director de la OTRI de la UGR (1992-96), Fundación Empresa Universidad de Granada (1993-96) y Vicerrector de Fomento de la UGR (1996-2000). En el mismo ámbito de gestión, fue Secretario Ejecutivo de la Fundación Euroárabe de Altos Estudios del Ministerio de Educación y Ciencia (2000-2004). Coordinador del Proyecto Multinacional MNE6 objetivo 4.6 (Ministerio de Defensa-UGR-OTAN) y vocal de la Comisión Asesora de Doctorado de la UGR. En la actualidad es Vocal del Centro de Estudios Municipalistas y de Cooperación Internacional (CEMCI), Miembro del Comité Técnico para el Cambio Climático (Excma. Diputación de Granada) y Miembro del Consejo de Dirección del Instituto del Agua. Premio Zerosion WoMan 2015 (BPs Group, J. Andalucía Caja Rural de Granada).