CURRICULUM VITAE

Experiencia profesional:

1999-2003: Especialidad de Microbiología Clínica y Parasitología vía F.I.R.,

Departamento de Microbiología Clínica, Hospital Clínico San Carlos de Madrid.

Experiencia internacional:

2002 (Oct-Dic): Estancia de tres meses en el **Antibiotic Resistance Monitoring and Reference Laboratory** (Public Health Laboratory Service) de Londres, Reino Unido, formando parte del grupo de estudio para la Caracterización Molecular de Carbapenemasas en aislados clínicos de *Pseudomonas* spp.

Formación académica:

2001-actualidad: Tesis doctoral en "Resistencias a antimicrobianos debidas a *Enterobacter aerogenes* productor de Betalactamasas de Espectro Extendido tipo TEM-24".

1999-2001: **D.E.A. (Diploma de Estudios Avanzados) en Microbiología**, Facultad de Medicina, Universidad Complutense de Madrid.

1997 (Ene-Jun): Practicas Tuteladas, Departamento de Farmacia, Hospital Doce de Octubre de

1992-1997: Licenciatura de Farmacia, Facultad de Farmacia, Universidad Complutense de Madrid.

Publicaciones:

- S. Salso, E. Culebras, R. Andrade y J. J. Picazo. Outbreak of TEM-24-producing Enterobacter aerogenes in a Spanish Hospital. Microbial Drug Resistance 2003. 9 (3): 287-293. En prensa.
- S. Salso. Métodos eficientes para el control de brotes de infección causados por organismos productores de Betalactamasas de Espectro Extendido (BLEE). Infección 2003: 177-196.

Comunicaciones a Congresos:

Madrid.

2003: 43rd ICAAC Chicago (EE.UU.). Emergence of *Pseudomonas* spp. with VIM carbapenemases in the United Kingdom. N. Woodford¹, S. Salso², L. Tysall¹, J. Coelho¹, V.Kretchikov¹, A. Sinclair¹, M Kaufmann¹, H. Schuster³, G. Durckworth¹, D. Livermore¹; ¹Health Protection Agency, London, United Kingdom, ²Hospital Clinico San Carlos, Madrid, Spain, ³University College Hospital, London, United Kingdom.

2001: VI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Quimioterapia (S.E.Q.). Murcia. Meningitis por *Listeria monocytogenes* en adultos. González-Romo F., Salso S., Andrade R., Pérez-Cecilia E. y Picazo J.J. Servicio de Microbiología Clínica. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).

2001: XI European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Estambul. A comparison of methicilin-resistant and methicilin-sensitive *Staphylococcus aureus* phagocitosis by polimorphonuclear leukocytes. M. Rubio*, S Salso, F. González, M. Gómez, J. Romero* y J.

Picazo. *Department of Medicine, Universidad Europea de Madrid. Department of Medical Microbiology, Hospital Clínico San Carlos, Madrid, Spain.

Cursos:

2003: XVI Curso de Avances en Antibioterapia. Hospital de la Princesa (Madrid).

2002: Curso de Actualización en el Manejo de las Infecciones por Grampositivos. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).

2002: XV Curso de Avances en Antibioterapia. Hospital de la Princesa (Madrid).

2001: III Curso de Antibióticos: Uso Clínico. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).

2001: XIV Curso de Avances en Antibioterapia. Hospital de la Princesa (Madrid).

2000: Curso de Infecciones y Sociedad. Hospital del Aire (Madrid).

2000: Curso de Metodología de la Investigación. Hospital Clínico San Carlos (Madrid).

1997: Curso de Bases para la Asistencia Farmacéutica. Centro de Estudios Médico- Sanitarios (C.E.M.S). Valencia.

Colaboraciones:

2002: Participación en el Estudio de Prevalencia de las Infecciones Nosocomiales en

los Hospitales Españoles (EPINE). Sociedad Española de Medicina Preventiva,

Salud Pública e Higiene.

2000-2003: Ponente en el Curso de Doctorado de Microbiología Clínica. Facultad de

Medicina. Universidad Complutense de Madrid.

1992-1997: Monitor de Prácticas durante la Licenciatura de Farmacia.

Técnicas dominadas:

- Técnicas de rutina en el Laboratorio de Microbiología Clínica.
- Técnicas de Biología Molecular en identificación de Micobacterias, detección de genes de resistencia y clonalidad (RAPD, ERIC-PCR).
- Técnicas de Electroforesis en gel de agarosa e Isoelectroenfoque en gel de poliacrilamida.
- Técnicas de secuenciación de genes.

Otros:

- Inglés: Nivel alto.
- Conocimientos en informática:
 Microsoft Windows XP, NT, 2000; Microsoft Office 2000, dBase, SPSS, EndNote, GLIMS, GeneBuilder, Internet.