

# Gerardo Gómez Paredes

## Formación Académica y Cuerpo Docente:

Ingeniero y Doctor Ingeniero en Telecomunicación por la Universidad de Málaga (España) desde 1999 y 2009, respectivamente. En 2005 se incorporó al Departamento de Ingeniería de Comunicaciones de la Universidad de Málaga donde actualmente es Profesor Titular de Universidad del área de Teoría de la Señal y Comunicaciones.

## Perfil Investigador:

Sus intereses en investigación incluyen las comunicaciones móviles, y en particular, la evaluación de la calidad de servicio, la gestión de recursos radio y la gestión de interferencias en sistemas celulares. Forma parte del grupo de investigación Ingeniería de Comunicaciones de la Junta de Andalucía y tiene dos sexenios reconocidos. En cuanto a transferencia de conocimiento, ha participado en numerosos proyectos con empresas como Nokia, Telefónica I+D y AT4 wireless, y cuenta con varias patentes internacionales.

## Perfil Docente:

En cuanto a su perfil docente, ha impartido principalmente asignaturas del campo de las Redes y Servicios de Telecomunicación, tanto en asignaturas de Grado como de Máster, y cuenta actualmente con 2 quinquenios docentes. Actualmente es docente del Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación, del Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, así como del Máster en Ingeniería de Telecomunicación. Además, ha participado en 3 proyectos innovación educativa y numerosos cursos de formación relacionados con la docencia universitaria.

## Gestión:

Ha sido coordinador del Máster Oficial en Telemática y Redes de Telecomunicación desde el año 2015 al 2017. También ha desarrollado actividades de gestión dentro del Dpto. de Ingeniería de Comunicaciones, pasando por subdirector de Infraestructuras y Recursos, Subdirector de Estudios, y desde el 2015 es Subdirector del Departamento.

En cuanto a gestión de la investigación, ha sido Investigador Principal (IP) de varios contratos de I+D con empresas (Telefónica I+D, AT4 wireless) así como IP de 2 proyectos nacionales del Ministerio.

### **Experiencia Laboral:**

Entre 2000 y 2005 trabajó en las multinacionales Nokia Networks y Optimi Corporation (adquirida por Ericsson), liderando el área de QoS para redes móviles. En ese período publicó numerosos artículos en revistas y congresos internacionales, patentes y contribuciones en libros, entre los que destaca su libro titulado ""End-to-End Quality of Service over Cellular Networks"" editado por la prestigiosa editorial Wiley.

### **Páginas Web:**

- <http://webpersonal.uma.es/~ggp/index.html>