



---

Rubén Fuentes Fernández es Doctor en Informática por la Universidad Complutense de Madrid (2004). Desde 1998 a 2002 trabajó como consultor y jefe de proyecto en sistemas de bases de datos. Entre los clientes para los que trabajó se cuenta el Ministerio de Defensa de España y la distribuidora de prensa SGEL. En 2002 se incorporó a la Universidad Complutense de Madrid (UCM) como Ayudante de Escuela Universitaria del área de Lenguajes y Sistemas Informáticos. Desde 2010 es Profesor Titular de Universidad en el departamento de Ingeniería del Software e Inteligencia Artificial de la UCM. En la UCM ha formado parte del GRupo de investigación en Aplicaciones Sociales e Interdisciplinares basadas en Agentes (GRASIA).

Sus intereses investigadores se centran en la aplicación de las Ciencias Sociales en el desarrollo de software, con especial foco en el desarrollo dirigido por modelos de sistemas colaborativos complejos. En estas líneas de investigación ha sido co-autor de más de 90 artículos en revistas científicas, capítulos de libros y conferencias internacionales con revisión por pares. Es también revisor habitual de múltiples revistas indexadas de estas áreas y miembro del comité de programa de conferencias internacionales.

Su trabajo de investigación se ha desarrollado a través de la participación en varios proyectos de investigación a nivel nacional e internacional. Entre ellos se incluyen los relacionados con el desarrollo de sistemas multi-agente en distintas áreas, la simulación social basada en agentes, la inteligencia ambiental y el desarrollo dirigido por modelos. En este contexto también se toma contacto con investigadores e instituciones en el marco de redes de investigación como AgentLink III en el campo de los agentes y diversas redes en el campo de los servicios web y los sistemas de información empresariales.