



Doutorado em Matemática Aplicada pela Universidade de Lisboa, Instituto Superior Técnico em 2011, Mestre em Matemática Aplicada pela Universidade de Lisboa, Instituto Superior Técnico em 2004 e licenciado em Matemática Aplicada pela Universidade de Évora em 2000.

Desde 2001 que é docente do Departamento de Matemática da Universidade de Évora, integrado no grupo de Probabilidades e Estatística, e desde 2011 que é Professor Auxiliar nesta Universidade. É membro do Centro de Investigação em Matemática e Aplicações da Universidade de Évora, no grupo Statistics, Stochastic Processes and Applications, e colaborador do Center for Computational and Stochastic Mathematics, da Universidade de Lisboa, Instituto Superior Técnico.

As principais áreas de interesse são os Processos Estocásticos e suas aplicações, com especial interesse na modelação e avaliação de desempenho de redes de telecomunicações, área onde é autor de diversas publicações científicas nacionais e internacionais e de comunicações em conferências nacionais e internacionais. Mais recentemente também tem realizado investigação científica e colaborado com entidades públicas e privadas na área da modelação estatística e análise de dados, resultando também publicações científicas e comunicações em conferências.