



PAULO ROMERO GUIMARÃES SERRANO DE ANDRADE

Doutor em Recursos Naturais

CURRICULUM VITAE

Paulo Romero Guimarães Serrano de Andrade é Doutor em Recursos Naturais: Processos Ambientais, Linha de Pesquisa: Planejamento de Recursos Hídricos, pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG (2006); Mestre em Engenharia Civil - Recursos Hídricos, pela Universidade Federal da Paraíba - UFPB (2000); Especialista em Engenharia de Recursos Hídricos pela UFPB (1983); Graduado em Engenharia Civil pela Universidade Católica de Pernambuco - UNICAP (1981).

Atuação Profissional/Vínculo Institucional - Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - UFRB, desde/Ago/2009, enquadramento funcional Professor Adjunto II, CH de 40 horas/semana, em Regime de Dedicção Exclusiva. **Experiências acadêmico-administrativas na UFRB:** (a) é Professor Adjunto II do CETEC, ministrando as disciplinas Planejamento de Recursos Hídricos para o ESA e Drenagem Urbana para o ESA/Enga. Civil; (b) é Docente Permanente do Curso de Mestrado em Gestão de Políticas Públicas e Segurança Social do CCAAB (linha de pesquisa em Gestão Ambiental), integrando o seu Colegiado nos períodos 2010-2012 e 2012-2013; (c) foi Representante Docente no Conselho Diretor do CETEC por dois mandatos (2009-2011; 2013-2015); (d) é Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental (2009 – atual); (e) foi Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Graduação Bacharelado em Ciências Exatas e Tecnológicas (2010); (f) foi Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental – ESA (2010-2011); (g) foi Membro (como representante do CETEC) da

Comissão para Elaboração de Proposta de Metodologia para a Estatuinte da UFRB, (2009-2010); (h) foi membro da Comissão para Elaboração do Regimento Interno do CETEC (2012-2014); (i) participou/participa de projetos de pesquisa, no âmbito interno e externo, envolvendo outras instituições de ensino como a UFCG e UFS; (j) publicou dezenas de artigos em congressos nacionais e internacionais, e em revista, (l) é membro de Grupos de Pesquisa/CNPq como: Grupo de Otimização Total da Água – GOTA, Núcleo de Pesquisa em Engenharia Sanitária e Ambiental – NUPESA, - e Grupo Interdisciplinar de Estudos para Apoio à Decisão - GIEAD; (m) é sócio da Associação Brasileira de Recursos Hídricos – ABRH e da Associação de Engenharia Sanitária e Ambiental – ABES; (n) foi representante da UFRB no Comitê Gestor da Área de Proteção Ambiental (APA) do Lago de Pedra do Cavalo, sob coordenação do Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos – Inema/Secretaria do Meio Ambiente do Estado da Bahia (2013-2015); (n) é Revisor da Revista Eletrônica de Gestão e Tecnologias Ambientais – GESTA (2013-atual).

Experiências técnico-administrativas progressas à UFRB: (a) Gerente da *Supervisão de Estudos e Projetos Operacionais (OMTS/OMT) da Diretoria de Operações da EMBASA*, supervisionando/realizando estudos e projetos de Sistemas de Abastecimento de Água da Região Metropolitana de Salvador, com Estudos Hidrológicos (2005-2009); (b) Pesquisador-Chefe do *Departamento de Meteorologia e Recursos Hídricos/Diretoria de Pesquisa da Empresa Pernambucana de Pesquisa Agropecuária – IPA* (1994-2005); (c) Diretor Adjunto / Superintendente de Obras Rodoviárias (cargos comissionados) do *Departamento de Estradas de Pernambuco, DER* (1991-1993); (d) Engenheiro Sênior da Empresa de Consultoria *Themag Engenharia*, em Recife-PE, sendo Coordenador da Equipe de Enga. Civil para assessoria técnica à Cia. Hidro Elétrica do São Francisco (CHESF) nos projetos de irrigação (área de 19.810 ha) integrantes do "Projeto Reassentamento de Populações da Usina Hidroelétrica de Itaparica", no rio São Francisco, com financiamento do Banco Mundial – BIRD (1987-1990); (e) foi Engenheiro e Chefe da Divisão de Hidrologia /Diretoria de Expansão da Cia. de Água e Esgotos da Paraíba - CAGEPA (1985-1991).

