

## *Curriculum Vitae*

**Nome:** Paulo Feliciano de Vilhena Diegues

**Formação Académica:** Engenheiro do Ambiente – Ramo Poluição - Universidade de Aveiro ( 1980 a 1985)

### **Formação Complementar:**

- Curso de Avaliação de Impacte Ambiental, coordenado pelo professor EVAN VLACHOS, Universidade do Estado do Colorado - Direcção Geral dos Recursos Naturais, Lisboa 1988;
- Curso de Gestão de Recursos Naturais – Instituto Superior Técnico – 1989;
- Curso de Direito do Ambiente - Universidade Católica Portuguesa, Instituto de Direitos do Homem , 1990
- Curso de Formação sobre Empresas – Instituto de Apoio às Pequenas e Médias Empresas e ao Investimento – 1990;
- Pós – Graduação em Engenharia Sanitária – Universidade Nova de Lisboa – 1992 a 1993;
- Curso de Gestão Informática – Sindicato dos Profissionais de Seguros de Portugal – 1992;
- Curso “ *Tratamento de Águas. Análise Decorrentes de Algas nas Origens*”LNEC- Lisboa 1995.;
- Curso “ Gestão de Estações de Tratamento de Águas Residuais -Instituto de Promoção Ambiental – 1997;
- Especialista em Engenharia Sanitária pela Ordem dos Engenheiros – 2003;
- Curso “ Risk Assessment in Environmental and Health” - 2005
- Curso Legionnaires Disease: Investigation Outbreak and incidents of Risk Assessment, Sampling and Control– Health Protection Agency – UK, 2006;
- Curso de Formação do FORGEP – Programa de Formação em Gestão Pública – 2008;
- Curso de Exposição à Radiação Electromagnética em Comunicações Móveis – Instituto Superior Técnico - 2008;

### **Experiência profissional :**

- Responsável da Exploração da ETAR da Extrusal, Aveiro 1986;
- Serviço Militar Obrigatório na Marinha de Guerra Portuguesa – Instituto Hidrográfico – Participação nos Projectos PolSado, PolAveiro e PolFaro (1987 a 1989);
- Funcionário do departamento de Ambiente da Câmara Municipal de Torres Vedras (pareceres diversos na área ambiental e participação em vistorias) (1989 a1990);
- Empresa Luságua S.A – Responsável da Exploração de várias Estações de Tratamento de Águas Residuais (Alcanena, Rio Maior, Maia e Coimbra) (1990 a 1992);

- Divisão de Engenharia Sanitária – Direcção-Geral da Saúde – Participação em projectos associados aos resíduos hospitalares e levantamento das necessidades dos laboratórios de Saúde Pública (1993);
- Serviços Municipalizados de Setúbal – Responsável da Divisão de Operação e Manutenção, Sistema de abastecimento de água e águas residuais e controlo de qualidade (1993 a 2001)
- Divisão de Saúde Ambiental – Direcção Geral da Saúde, Núcleo de Ar, solos, resíduos e ambiente construído, desenvolvendo trabalho na área da Doença dos Legionários, Águas Residuais Hospitalares, Termas, Corrosão dos materiais e autorizações prévias, Resíduos Sólidos Urbanos, Industriais e Perigosos e Resíduos Hospitalares. Águas Minerais Naturais, Águas de Nascente e Água para consumo Humano;
- Chefe da Divisão de Saúde Ambiental e Ocupacional desde Junho de 2007
- Docente das cadeiras de “ Prevenção e Controlo de riscos Ambientais e Qualidade do Ambiente” no Instituto Superior de Educação e Ciências de 1998 a 2003;
- Docente do Curso Livre de Saúde Ambiental da Universidade de Lisboa – Faculdade de Medicina nos anos de 2002, 2005, 2007 e 2008.