

Nota Biográfica

Nascida em Lisboa, a 8 de fevereiro de 1976, Ana Cristina Pereira Rodrigues, é licenciada em Gestão (pela Universidade dos Açores) e em Engenharia do Ambiente (pela Universidade de Aveiro), Mestre em Ciências Ambientais - ramo de tecnologias ambientais, pela Universidade de Wageningen, em parceria com a Universidade de Delft-UNESCO e Doutorada em Gestão Interdisciplinar da Paisagem, pela Universidade dos Açores, conjuntamente com o Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa e com a Universidade de Évora.

Realizou ainda diversos cursos (na área das energias renováveis na Universidade de Salzburgo, na área da Economia do Ambiente na Universidade dos Açores e na Universidade de Aberystwyth e na área de Sistemas de Gestão do Ambiente e da Qualidade).

Trabalhou em diversas entidades privadas, na área do tratamento de água e de águas residuais (2004-2007) e como coordenadora de Sistemas de Gestão de Qualidade e Ambiente (2013-2020).

Participou na elaboração de diversos estudos e avaliações económicas ligadas a atividades estratégicas relacionadas com o ambiente e com os recursos naturais dos Açores e no projeto Green Islands com o MIT Portugal, na área da energia e da mobilidade elétrica (2009-2020).

Desenvolveu investigação na Universidade dos Açores na área da Economia do Ambiente e deu apoio à lecionação das disciplinas de “Análise Custo-Benefício; “Introdução à Economia”; “Economia da Energia”; “Economia dos Recursos Naturais” e “Economia e Desenvolvimento Regional” na Universidade dos Açores, bem como apoio à orientação de alunos nos projetos das licenciaturas de Engenharia do Ambiente e Guias da Natureza e de alunos de mestrado em Gestão e Conservação da Natureza (2009-2020).

Trabalhou em diversas entidades privadas como coordenadora de Sistemas de Gestão de Qualidade e Ambiente e como Gestora de Produto na área do tratamento de água e tratamento de águas residuais (2009-2020).

Foi Gestora do Projeto LIFE IP CLIMAZ, coordenado pela Secretaria Regional do Ambiente e Alterações Climáticas (2020-2021) e Diretora Regional do Ambiente e Alterações Climáticas do XIII Governo dos Açores (2021-2024).

Desde 11 de abril de 2024 é Diretora Regional do Ambiente e Ação Climática do XIV Governo dos Açores.