

## CURRICULUM VITAE DOS ADMINISTRADORES



### **Inês Diogo**

Vogal

Engenheira do Ambiente com mais de 20 anos de experiência diversificada em gestão pública e privada. Especialista em Gestão de Resíduos e Economia Circular. Competências em diferentes áreas técnicas do ambiente, nomeadamente gestão de resíduos, eficiência de recursos, economia circular, descarbonização e transição energética. Experiência em gestão e na elaboração de políticas públicas, planeamento estratégico e negociação UE/ internacional. Tem mais de 6 anos em cargo superior de gestão na Administração Pública Central Portuguesa com diferentes pelouros entre os quais a gestão de resíduos. Desde Maio de 2022, Vogal do Conselho de Administração na TRATOLIXO E.I.M., S.A.

-Set 2022 - Presente - Diretora de Ambiente e Sustentabilidade / Madoqua Ventures, Portugal  
Diretora de Ambiente e Sustentabilidade do projecto Madoqua Power2X (Líder mundial de hidrogénio e amoníaco verdes) em Sines. A Madoqua Ventures é uma empresa de desenvolvimento de projetos luso-holandesa focada na transformação industrial através de projetos de descarbonização e transição energética.

### **Experiência profissional**

- Dez 2019 - Set 2022 - Diretora Executiva/  
Coordenadora Técnico-Científica c5Lab - Sustainable Construction Materials Association, Lisboa  
Gestão técnica e científica global das actividades do c5Lab, em articulação estratégica com

o Conselho de Administração. Gestão das equipas de investigação e dos projectos de investimento / I&D. Desenvolve a articulação com os parceiros científicos e tecnológicos, nacionais e internacionais, promove e coordena a elaboração e submissão de propostas de projectos de I&D estratégicos.

O **c5Lab** é um Laboratório colaborativo que desenvolve a sua investigação como objectivo de ajudar à descarbonização, à transição energética e para a economia circular, da indústria cimenteira, através do desenvolvimento de tecnologias inovadoras para a produção sustentável de cimento, argamassa e betão com reduzido impacto ambiental.

Set 2018 - Mai 2019 - Diretora Executiva NOVA Cidade - Urban Analytics Lab.  
Universidade Nova de Lisboa, Lisboa  
Gestão da NOVA Cidade, na NOVA IMS, incluindo a coordenação funcional das suas atividades, promoção de estratégias e gestão de projetos de inovação no âmbito das *Smart Cities*, incluindo *Circular Cities*.

Jan 2012 - Mai 2018 - Vogal do Conselho Diretivo (Vice Presidente)  
Agência Portuguesa do Ambiente, Lisboa  
Responsável pela gestão dos seguintes pelouros: Gestão de Resíduos (onde foi a Autoridade Nacional de Resíduos; fluxos específicos resíduos, resíduos perigosos, passivos ambientais, responsabilidade ambiental), Economia Circular, Laboratório de Referência do Ambiente, Tecnologias e Sistemas de

Informação, Comunicação e Cidadania Ambiental, Avaliação Ambiental (extração de inertes e pedreira) e Fundo de Intervenção Ambiental. Incluindo o licenciamento de Sistemas de Gestão de Resíduos Urbanos, Entidades Gestoras de Resíduos (responsabilidade alargada do produtor), Operadores de Gestão de Resíduos. Preparação e coordenação de Planos estratégicos (por exemplo PERSU 2020 - com a definição de metas nacionais para os resíduos urbanos, Plano Nacional de Gestão de Resíduos) e planos de acção (Plano de Acção da Economia Circular). Propostas legislativas, normas técnicas e regulamentos. Sistema Nacional de Informação do Ambiente (SNIAmb). Sistema Integrado para o Licenciamento do Ambiente (SILiAmb). Guias eletrónicas de acompanhamento de resíduos (eGAR). Integrou o *European Advisory Board* do projeto europeu *UrbanWINS*. Participou no Circular Economy 100 (CE100) *Network da Ellen MacArthur Foundation*, tendo integrado o grupo *Circular Economy in Cities*.

Jul 2011 - Jan 2012 - Assessora  
Ministério do Ambiente. Secretaria de Estado Ambiente Ordenamento do Território (SEAOT), Lisboa  
Responsável pela área do Ambiente na SEAOT, nomeadamente dos resíduos.

Nov 2010 - Jun 2011 Plant Manager Ambimed (*Stericycle Group*), Barreiro  
Gestão operacional e financeira da Unidade de Tratamento de Resíduos Hospitalares (UTRH) Barreiro. Responsável pela área administrativa da UTRH.

Abr 2006 - Out. 2010 - Diretora de Ambiente, Produção e logística Tratospital, Trajouce  
Gestão operacional da Unidade de Tratamento de Resíduos Hospitalares e da logística de recolha de resíduos hospitalares. Implementação e manutenção do SGQ. Directora Técnica.

Out 2003 - Fev 2006 - Engenheira Sanitarista Sisáqua, Oeiras  
Gestão de contratos de consultoria, estudos e projectos nas áreas de gestão de Resíduos,

Águas Residuais e Águas de Abastecimento. Acompanhamento Ambiental de obras.

Abr 2002 - Ago 2002  
Engenheira de Modelação Earth Tech UK, Wakefield, England  
*Hydraulic Modeling of Water Distribution Systems* - Modelação de Sistemas de Abastecimento de Água. Engenharia e Consultoria na área de Projecto, Águas de Abastecimento e Águas Residuais.

Set 2001 - Set 2003 - Engenheira do Ambiente Earth Tech/TYCO Engenharia, Lisboa  
Planeamento e Controlo de Custos e apoio à Fiscalização de obras. Elaboração de Projectos de Redes na área de Águas de Abastecimento.

Formação e Qualificações  
2010 - 2011 - Mestrado em Eng. do Ambiente  
Faculdade de Ciências e Tecnologia. Universidade Nova de Lisboa - Mestrado em Engenharia do Ambiente, perfil Engenharia Sanitária, por Licenciados Pré-Bolonha.

2005 - 2006 - Pós-Graduação em SHT  
Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias, Lisbon  
CAP Técnico Superior de Segurança e Higiene (nível V).

1995 - 2000 - Licenciatura em Eng. do Ambiente  
Faculdade de Ciências e Tecnologia. Universidade Nova de Lisboa, Lisboa  
Licenciatura em Engenharia do Ambiente ramo Sanitária.

**Cursos**  
2012 - Curso Intensivo de Gestão – The 6 days Mini-MBA  
INDEG/ISCTE (Instituto para o Desenvolvimento de Gestão Empresarial).

2013 - CAGEP – Curso Avançado de Gestão Pública Instituto Nacional de Administração Pública (INA).