

água &
ambiente

O jornal de negócios do ambiente e energia

grupo
aboutmedia
antecipamos o futuro



DIRETÓRIO

QUEM É QUEM NO AMBIENTE

//// 2014

///



DAMIÃO DIAS
Principal Responsável

Business Development Officer

Formação académica: Licenciatura em Engenharia Mecânica – IST; Mestrado em Estratégia Empresarial – FEUC.

Projetos emblemáticos liderados: Projeto Ecolojas – Pingo Doce – Jerónimo Martins; Oleão 05 – Câmara Municipal de Oeiras – Introdução da recolha de OAU.



VIEIRA DE ALMEIDA & ASSOCIADOS, SOCIEDADE DE ADVOGADOS

Somos uma firma de advogados

Sabemos o valor que cada passo tem para o cliente. Preparamo-lo em equipa com segurança no conhecimento, na experiência e confiança na inovação.

Somos uma firma de pessoas

Os nossos colaboradores destacam-se pela solidez técnica e rigor profissional, mas também pelas qualidades humanas com que enriquecem a VdA, o cliente e a comunidade em que nos inserimos.

Área de intervenção: Gestão de Recursos Hídricos

Telefone: 21 311 35 16 **E-mail:** lisboa@vda.pt

Webpage: <http://www.vda.pt>

Lisboa

Ano de início de atividade: 1976

Nome do fundador: Vasco Vieira de Almeida

Principais quadros:

Pedro Ferreira, Sócio

Manuel Gouveia Pereira, Associado Coordenador

Prémios: Most Innovative Law Firm in Europe 2013 – Finantial times; NYSE Euronext Lisbon Awards 2013; Law Firm of the Year 2012-2103 Who's Who Legal; IFLR 1000 Top Tier Firm 2014.

Programas em prol do ambiente: Projeto Verde, no âmbito do Projeto de responsabilidade empresarial – Aferição da Pegada Carboníca, controlo do consumo de energia e compensação de emissões

Posição no mercado do ambiente: Infraestruturas; Serviços.

PEDRO FERREIRINHA
Principal Responsável

Sócio

Formação académica: Licenciatura em Direito pela Faculdade de Direito da Universidade de Lisboa.

Carreira profissional: Desde 1992 – Integra a Vieira de Almeida & Associados; Sócio responsável pela área de Imobiliário & Ambiente, onde tem trabalhado ativamente em diversas operações, aconselhando investidores e promotores em operações de compra e venda, lease back, arrendamento e outras formas de exploração de projetos de habitação (incluindo projetos para terceira idade), escritórios, turismo e lazer, centros comerciais e outlets; Aconselha investidores e promotores durante as fases de planeamento e licenciamento urbanístico, no financiamento de transações imobiliárias e na estruturação e implementação de estruturas de investimento, incluindo fundos de investimento imobiliário, acompanhando também pro-

cedimentos de avaliação de impacto ambiental e de compliance ambiental.

Experiência académica e profissional de âmbito internacional: Coordenador da cadeira de Direito Aplicado ao Imobiliário na Pós-Graduação em Gestão e Avaliação Imobiliária do Instituto Superior de Economia e Gestão (ISEG).

Interesses pessoais na área do ambiente: Imobiliário; Urbanismo; Ambiente.

Idiomas: Inglês; Francês; Espanhol.

Projetos emblemáticos liderados: Criação da plataforma do MOR Online (Mercado Organizado de Resíduos); Parkalgar – Acompanhamento de toda a vertente ambiental do licenciamento e construção do Autódromo Internacional do Algarve; Desenvolvimento do Energo-park – Algarve Energy Park.



VÓRTICE, EQUIPAMENTOS CIENTÍFICOS, LDA.

Com uma postura única no Mercado, a Vórtice, oferece soluções tecnológicas num vasto Universo de instrumentação científica em Portugal. As principais áreas da nossa equipa multifuncional centram-se essencialmente na monitorização *in-situ* (no interface homem/meio Ambiente).

Área de intervenção: Água de Abastecimento – Captação, Elevação, Adução e Armazenamento; Água de Abastecimento – ETA – Automação e Controlo; Água de Abastecimento – Gestão e Operação; Água de Abastecimento – Redes de Distribuição; Água de Abastecimento – Sistemas de Tratamento; Águas Residuais Domésticas – Gestão e Operação; Águas Residuais Domésticas – Redes de Drenagem; Águas Residuais Domésticas – Sistemas de Tratamento; Águas Residuais Industriais – ETARI – Automação e Controlo; Águas Residuais Industriais – Gestão e Operação; Albufeiras, Barragens e Represas; Gestão de Recursos Hídricos; Sistemas de Irrigação; Ar Ambiente – Controlo de Qualidade e Monitorização de Emissões; Ar Ambiente – Sistemas de Tratamento; Ar Interior – Controlo de Qualidade e Monitorização de Emissões; Ar Interior – Sistemas de Tratamento; Arquitetura Paisagista; Avaliação de Impacto Ambiental / Estudos de Impacto Ambiental; Biodiversidade; Gestão de Áreas Florestais; Gestão de Áreas Protegidas; Planos Territoriais; Requalificação Ambiental; Sistemas de Informação Geográfica; Automação e Controlo; AVAC (Aquecimento, Ventilação e Ar Condicionado); Biogás; Biomassa – Combustão direta (resíduos florestais e agrícolas) e Biocombustíveis; Cogeração; Distribuição e Comercialização; Eficiência Energética em Edifícios; Eólica; Gás Natural; Geotérmica; Hídrica; Hidrogénio; Microgeração; Ondas e Marés; Petróleo; Solar Fotovoltaica; Solar Térmica; Equipamentos, Soluções e Produtos Tecnológicos, Projetos, Investigação e Outros Serviços; Gestão de Fluxos Específicos (Entidade Gestora); Indústria Recicladora (Grandes Consumidores); Resíduos Agrícolas – Recolha, Armazenagem e Transporte; Resíduos Agrícolas – Valorização e Eliminação; Resíduos Hospitalares – Recolha, Armazenagem e Transporte; Resíduos Hospitalares – Valorização e Eliminação; Resíduos Industriais Não Perigosos – Recolha,

Armazenagem e Transporte; Resíduos Industriais Não Perigosos – Triagem, Valorização e Eliminação; Resíduos Industriais Perigosos – Recolha, Armazenagem e Transporte; Resíduos Industriais Perigosos – Triagem, Valorização e Eliminação; Resíduos Inertes; Resíduos Urbanos e Equiparados – Recolha, Armazenagem e Transporte; Resíduos Urbanos e Equiparados – Triagem, Valorização e Eliminação; Acústica de Edifícios – Monitorização; Acústica de Edifícios – Soluções de Controlo e Redução; Ruído Ambiente – Monitorização; Ruído Ambiente – Soluções de Controlo e Redução; Vibrações – Monitorização; Vibrações – Soluções de Controlo e Redução; Descontaminação e Tratamento; Exploração de Recursos Geológicos; Monitorização; Prospeção e Pesquisa de Recursos Geológicos.

Telefone: 21 868 35 59 **E-mail:** geral@vortice-lda.pt
Lisboa

Contacto por departamento:

Comercial, Luís Jesus, geral@vortice-lda.pt

Comercial, Carlos Teixeira, geral@vortice-lda.pt

Técnico, João Morais, geral@vortice-lda.pt

Administrativo, Gracinda Nunes, geral@vortice-lda.pt

Nome do fundador: Luís Manuel Henriques Chaves da Costa

Associações empresariais a que pertence: UAACS – União das Associações do Comércio e Serviços; ACL – Associação Comercial de Lisboa.

Capital social: 318 000 €

Estrutura societária da empresa (%):

Luís Manuel Henriques Chaves da Costa: 62,26

Maria Antónia Henriques Chaves da Costa: 12,62

João Paulo Silvério Morais: 5,03

Carlos Manuel Loes Telxela: 5,03

Luís Miguel Gomes de Jesus: 5,03

Gracinda Soares Nunes: 5,03

N.º de colaboradores: 7

LUÍS CHAVES DA COSTA
Principal Responsável

Gerente

E-mail: admin@vortice-lda.pt

Data de nascimento: 07-07-1952