

CURRICULUM VITAE



DADOS PESSOAIS

Nome: **Pedro Manuel Trindade Pacheco Vieira**
Morada : Lisboa e Vila Franca do Campo - Açores
Contactos: Telf: +351213901327
Telm: +351960003884 e +351962645757
e-mail: pedrovieirawork@yahoo.com
Skype: pedropachecovieira
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pedropachecovieira>

HABILITAÇÕES ACADÉMICAS

Curso Superior (Bacharelato) em **Engenharia Civil** pelo Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (ISEL), 1994.

CARREIRA PROFISSIONAL

2015 – Na empresa Asperbras no Congo Brazzaville. Engenheiro responsável pela direção técnica em dois Hospitais em Pointe Noire, Congo (Patra e Loango). Valor 100 M Euros.

2012 a 2014 – Na empresa Kora / Telesite – Telecomunicações, projectos e infraestruturas, Lda - Angola. Engenheiro director de equipa de fiscalização de obras de empreendimento de 2062 apartamentos (incluindo todas as infraestruturas) no Sumbe – Kwanza Sul. Valor das obras 58 M USD.

2008 a 2011 Na Empresa GIBB, Angola – Engenheiro responsável pela coordenação e fiscalização de obras em Cabinda. Obras mais significativas – Empreendimento de 100 casas em condomínio fechado. 10 M USD - 15 meses; Hospital Municipal de Buco Zau. – 1,5 M USD - 11 meses. Projectos de abastecimento de águas para todos em varias aldeias. 5 meses 0,75 M USD. Hospital Alzira da Fonseca – Buco Zau – 24 meses - 7 M USD. Centro de saúde em Cabinda 12 meses 1,5 M USD. Hotel de cinco andares em Cabinda 3,5 M USD. 17 meses.

Principais funções desempenhadas nestas funções de coordenação, fiscalização e controle:

Assessoria ao Director de Projecto ou Dono de Obra; Supervisão e Fiscalização dos Trabalhos (análise e controlo das Vertentes Técnica, Administrativas, Financeiras e da Qualidade, Segurança e Ambiente); Engenharia de Execução (emissão de Pareceres e Notas Técnicas sobre o Projecto Inicial); Controlo e ajustes do planeamento das obras relacionadas com aspectos técnicos e financeiros; elaboração de relatórios técnicos de acompanhamento do desenvolvimento das obras; controlo da qualidade dos materiais aplicados.

2006 e 2007 – Na empresa Triaga – Engenharia e Construções, Lda - Angola. Engenheiro director de 5 obras de Postos de Abastecimento de combustível para a Sonangol em Cabinda. Valor das obras 14 M USD.

2005 – Na empresa Refriango – Angola – Engenheiro responsável por coordenação e construção da fábrica de refrigerantes e vinhos no Kikuxi. (Const. Civil, Instalações Eléctricas e de ar condicionado).

2004 – Na empresa Profico – Projectos, Fiscalização e Consultoria – Engenheiro responsável pela fiscalização e coordenação na construção da fábrica, escritórios e balneários anexos da Refriango no Kikuxi, Angola. (Const. Civil, instalações eléctricas, avac, etc).

2003 – Na empresa Profico – Projectos, Fiscalização e Consultoria – Engenheiro responsável pela fiscalização e coordenação na construção de edifício de controle de tráfego aéreo no aeroporto da ilha do Sal em Cabo Verde. (Const. Civil, instalações eléctricas, avac etc). Cliente – Datair – ASA aeroportos e segurança aérea. 12 meses – 3 370 000 Euros.

2002 – No ISQ – Instituto de Soldadura e Qualidade como fiscal e inspector de qualidade em obra de edifício da Sonangol – fundações em estacas moldadas “in situ” em Luanda e fiscalização e coordenação de empreendimento em Santa Iria da Azóia para Cercipovoa.

2001 e 2002 (até Junho) - Na empresa de construção SCCTP ligada à Escom no Congo Brazzaville prestando apoio a nível de projecto, controle de custos e director técnico de obras publicas em empreitadas de remodelação de estradas urbanas e suburbanas, pequena barragem.

Direcção técnica e administrativa do Aeroporto Internacional d'Ollombo.

1998 a 2000 – Na empresa Profico – Projectos, Fiscalização e Consultoria – Engenheiro responsável pela coordenação e fiscalização (a nível de construção civil equipamento electromecânico e instalações eléctricas) de projecto de empreendimento de infraestruturas para abastecimento de água potável às cidades do Soyo e Cabinda 1ª e 2ª fases, Angola. Cliente Escom e Governo Provincial do Soyo e Cabinda. 35,5 Meses – 5,7 M USD.

- Este empreendimento englobou diversas empreitadas de edifícios (Captação, produção de energia, estação elevatória), redes de abastecimento (elevatória, adutora e distribuidora), PVC PN10 e 16 até 400 mm. Construção de fontanários, reservatórios em Betão armado e estação de tratamento de água (ETA).
- Fiscalização e coordenação de empreitadas de remodelações de edifícios em Lisboa.

1997 – Na empresa de fiscalização E.C.G. – Engenharia Coordenação e gestão de Empreendimentos em Lisboa com as funções de Engenheiro Fiscal tendo a seu cargo a fiscalização de obras de infraestruturas viárias e postos de abastecimento de combustível (estações de serviço Shell e Galp).

Expo'98. Remodelação da Av. Infante D. Henrique, km 0+900 a 1+1475 e túnel sob a Av. de Pádua. Coordenação e Fiscalização das obras de terraplenagens, pavimentação, fundações especiais, obras de arte e desvio de infra-estruturas e serviços afectados.

Empreiteiro: COBETAR / FCC

Valor aproximado da obra: 1,8 milhões de contos (360 M €)

1996 – Na empresa de Construção Civil A.M.Furtado da Ribeira Grande (S.Miguel - Açores) exercendo actividade de director de obras a cargo da empresa das quais se destacam um complexo desportivo e construção e remodelação de edifícios escolares e habitacionais.

1995 – Engenheiro contratado na Câmara Municipal de Ponta Delgada (S.Miguel - Açores). Esteve inserido na secção de Obras, Urbanismo e Ambiente, trabalhando na área de projectos de infraestruturas várias, realização e fiscalização de obras de vias de comunicação, avaliação e concessão de processos de loteamentos urbanos e vistorias para licenciamentos.

1994 – Engenheiro estagiário nos Serviços Municipalizados de Água e Saneamento da Câmara Municipal e Vila Franca de Xira durante seis meses, prestando apoio técnico no âmbito de obras de saneamento e abastecimento de águas no concelho e na análise e avaliação de projectos de construção de reservatórios, estações de tratamento de água (ETA) e residuais (ETAR), condutas elevatórias, adutoras e distribuidoras e rede de esgotos.

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

Estágio de formação teórica no Instituto de Tecnologia da Universidade de Kuopio (Finlândia, 1994) ao abrigo de uma bolsa de estudos concedida no quadro do programa ERASMUS da CEE. Consistiu num curso intensivo sobre processos de construção em rigorosas condições climáticas e ambientais. Algumas das unidades do curso foram: Precast Construction and Structures, Environmental Technology, concrete Industry, Stability of precast structures, Energy production.

Estágio prático na fábrica LUJABETONI (Estruturas pré-fabricadas de betão) em Siilinjärvi, com o acompanhamento de execução de peças de betão. Finlândia 1994.

Curso sobre empreitadas de obras públicas (Dec. lei nº 405/93 de 10/12) no Centro de Estudos e Formação Autárquica – CEFA.

Formação em regras de medição em curso intensivo ministrado pelo LNEC. Janeiro/97.

CONHECIMENTOS LINGUISTICOS

Inglês: Domínio da Língua falada e escrita

Francês: Domínio de expressão oral e escrita.

CONHECIMENTOS INFORMÁTICOS

Utilização corrente dos utilitários da Microsoft Office, Microsoft Project e do software gráfico Auto Cad.

Acção de formação em Autocad na Luso Kwanza – curso de Introdução ao Autocad 2 D. Lisboa, Março 2012.

Nota: Ver em baixo fotos de alguns projectos em que participei.

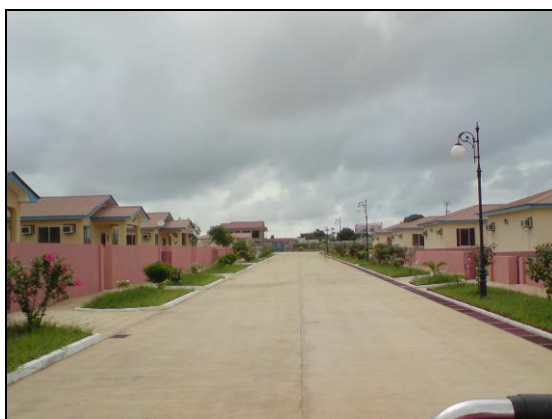
Fotos de alguns projectos em que participei



Hotel Paraiso – Cabinda



Hospital Municipal & Alz. Fonseca – Buco Zau Cabinda



Empreendimento 100 casas em Cabinda



Abastecimento água em Cabinda e Soyo



Edifício control de trafego aéreo – Sal Cabo Verde



Fabrica da Refriango – Kikuxi Viana



Postos de Abastecimento da Sonangol



Empreendimento Horizonte Kora – Sumbe