

CURRICULUM VITAE

jorge FILIPE FRANCISCO silva
Rua da Boucinha nº 325
Telefone 229757325 ou 916242918
Data de nascimento: 13 de Junho de 1977
Estado civil: solteiro
Nacionalidade: Português

HABILITAÇÕES LITERÁRIAS

- Frequentei a Escola Secundária Soares dos Reis onde concluí o curso de Artes Visuais (12ºano), no ano lectivo de 1995/96, com média final de 12 valores, e à disciplina nuclear 19.2 valores.
- Frequentei até ao 3º ano o curso de Arquitectura na Universidade Lusíada do Porto
- Frequentei o curso de Auto Cad 3D do Centro de Formação Profissional do Porto
- Frequentei o curso de Formação Pedagógica de Formadores.
- Frequentei o Teacher's Training Course em Madrid, Cuenca - Curso Internacional de professor de Yôga.
- Frequentei o curso de Arquitectura na Faculdade de Arquitectura Universidade do Porto com média final de 14 valores.
- Frequentei o curso de Radiestesia/Geobiologia em 2005/2006 no Centro Vida Harmonia.
- Frequentei o curso Internacional de Permacultura da "*Permaculture association (britain)*".

HABILITAÇÕES PROFISSIONAIS

- Fui Colaborador dos Gabinetes, AZ76 Consultores de Investimentos e Engenharia, FEA, Gabinete de Engenharia e Arquitectura, no GPIC, Gabinete de Engenharia Electrotécnica na SGPE, Sociedade Gestão de Projectos de Engenharia no Gabinete de Arquitectura Valentim Oliveira, L.da. , na Arqª Joana Corrêa, e na Arqª Silvia Alves, Comterra eco-arquitecturas Lda.
- Executo Levantamentos Topográficos.
- Faço investigação de Eco-design, Eco-Arquitectura, novas formas de produção de energia renovável.

DADOS COMPLEMENTARES

- Participei no 1º e 2º Congresso Internacional de Arquitectura Popular
- Assisti às Conferências do Arquitecto Siza Vieira e outros na FAUP.
- Participei no Congresso SIACOT construção em terra em Reguengos de Monsaraz - 2005.
- Posso conhecimentos na óptica do utilizador no Word, Excel, Photoshop, CorelDRAW, e Power Point.
- Tenho conhecimentos a nível do Auto Cad 2004 e 3D
- Colaborei como desenhador no Gabinete Az76 nas Infraestruturas Hidráulicas dos seguintes projectos: Moradia António Campos e Matos (Arq. José Carlos Portugal), Remodelação da Zona Leste para a Porto 2001 (Arq. Adalberto Dias), Portela – Novos Reservatórios (Arq. Camilo Cortesão), ISCAP – Bloco D (Arq. Tasso de Sousa), Edifício 9 de Abril (Prof. Eng. Vasco Freitas), Edifício de Famalicão (Arq. Filipe Oliveira Dias), IPP de Felgueiras (Arq. Filipe Oliveira Dias), Moradia Quinta das Luzes (Arq. Filipe Oliveira Dias), Auditório Nacional Carlos Alberto para a Porto 2001, Remodelação da Zona da Ribeira para a Porto 2001, IPP – Escola de Drama e Musica (Arq. Filipe Oliveira Dias), Casa na Boavista – Escritório do Arq. Camilo Cortesão, Rua de Entreparedes para a Porto 2001, Portela lote 20 (Arq. Camilo Cortesão), Complexo de Futebol de Pedras Rubras para a C. M. da Maia, Elevador de S. Jorge (Arq. Adalberto Dias), Infraestruturas em Pedrouços para o (Prof. Eng. Vasco Freitas), Moradia em Leça da Palmeira (Arq. Filipe Oliveira Dias, Novo Estádio das Antas para o F.C.Porto ,(Fase de Estudo Prévio, Anteprojecto, e Projecto de Execução), (Manuel Salgado), Estádio Municipal de Aveiro (em fase de Concurso), (Arq. Táveira), e
- Colaborei no GPIC como desenhador de Redes Eléctricas nos seguintes projectos: Hotel de Almeria (Arq. Siza Vieira), Remodelação da Casa de Serralves (Arq. Siza Vieira), Pavilhão Multiusos de Gondomar (Arq. Siza Vieira) (em fase de Concurso), Polis de Vila do Conde.
- Concurso de Arquitectura do Centro de saúde de Macedo de Cavaleiros onde vencemos (Arq.^a responsável Silvia Alves), e projecto de execução do Centro de Saúde de Braga.
- Tenho como primeiras obras a Escola Anáhata Yôga de Espinho e a Loja Bioenergia de Espinho.
- Casa Decor 2005 – Casa ecológica

- Recuperação de Habitação na Messejana, Alentejo. Construção em Adobe.
- Projecto Quinta auto-suficiente em Águeda. Construção em Adobe.
- Projecto de Moradia Bifamiliar em Famalicão – Construção em BTC.
- Projecto de Moradia Arcozelo – Construção em Madeira.
- Projecto Turismo rural em Cinfães – Construção em terra.
- Projecto base de paisagismo e permacultura em Mafra.
- Estudo prévio de Parque temático Biomanz em Sintra.
- Programa base para Parque Cultura na Casa de Juste em Lousada.
- Estudo prévio para Lar da Terceira Idade em Sobrado, Valongo.
- Ampliação de Moradia de António Silva no Porto.
- Modulos de escritório para logradouro de Moradias unifamiliares em Esmoriz.
- Estudo prévio de Moradia Ecológica em Vagos.
- Unidade fabril em Vila do Conde, em modo sustentável. Estudo prévio.
- Recuperação de edifício na Ribeira do Porto. Projecto de Licenciamento.
- Fui convidado a Ministrar aula sobre o tema Eco-design no Centro de Formação Profissional de S. Pedro da Cova.
- Fui convidado a Ministrar aula sobre o tema Eco-arquitectura no Centro de Formação Profissional de S. Pedro da Cova.
- Fui convidado pelo Professor Doutor Jacinto Rodrigues a Ministrar aula sobre o tema Eco-arquitectura na Faculdade de Arquitectura Universidade do Porto na disciplina de Ecologia Urbana no ano lectivo 2006/2007.
- Participação como palestrante nas I Jornadas de Eco-construção – Casas Saudáveis para o Presente, que decorreu de 7 a 9 de Junho 2007 em Paredes de Coura com o tema Uma Experiência Ecológica – Uma casa unifamiliar em Gaia.
- Fui convidado pelo Professor Doutor Said Jalali a Ministrar aula sobre o tema Uma Experiência Ecológica – Uma casa unifamiliar em Gaia, Curso de Mestrado de Materiais e Reabilitação da Construção na disciplina de Ecologia dos Materiais na Universidade do Minho no ano lectivo 2006/2007.

PUBLICAÇÕES

- Revista do Centro de estudos Africanos com o artigo Nia Tero (Nossa Terra).

- Revista Construção e negócios – artigo sobre arquitectura sustentável.
- Noticia no Metro (jornal diário) sobre Geobiologia.
- Noticia no Global Noticias (jornal diário) sobre arquitectura sustentável.