



## Curriculum Vitae

### • Informação Pessoal

Apelido / Primeiro nome **Matos de Barbosa Monteiro, Francisco Miguel**  
Morada Rua Pedro Hispano, 977, 1ºDrt Trs, 4250-368 Porto, Portugal  
Telefone 00351 - 938415093  
E-mail fmonteiomatos@gmail.com  
Identificação Skipe franciscomiguel79  
Nacionalidade Portuguesa  
Data de Nascimento 09 / 01 / 1979  
Sexo Masculino  
Profissão - Categoria Engenheiro - Membro Efectivo da Ordem dos Engenheiros Nº 60587  
**Graduação em Engenharia Metalúrgica e de Materiais - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP)**  
**Diploma de Graduação Revalidado pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)**  
Especialização em Higiene e Segurança do Trabalho – 580horas – Cenatex – Porto - Portugal

### • Experiência Profissional

**Datas** De Novembro 2012 Maio 2013  
**Empresa** **Teixeira Duarte – Engenharia e Construção, SA**  
**Industria** Construção Civil  
**Função ou Cargo ocupado** **Engenheiro de Segurança no Trabalho**  
**Responsável de QMSS - Gestão da Segurança no Trabalho, Qualidade e Meio Ambiente em Obra**  
**Principais Atividades/Responsabilidades**

- Obra: Marine Operation Support Dock  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Meio Ambiente  
Cliente: Angola LNG (Liquefied Natural Gas)  
Localização: Soyo – Angola

**Datas** De Abril 2012 a Julho 2012  
**Empresa** **Zagope – Engenharia e Construção, SA (Grupo Andrade Gutierrez)**  
**Industria** Construção Civil  
**Função ou Cargo ocupado** **Engenheiro de Segurança no Trabalho**  
**Responsável de QMSS - Gestão da Segurança no Trabalho, Qualidade e Meio Ambiente em Obra.**  
**Principais Atividades/Responsabilidades**

- Obras de Construção e Reabilitação das Estradas N380, R762, R775 e R1260, entre Oasse, Mocimboa da Praia, Palma e Namoto na Província de Cabo Delgado.  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Meio Ambiente  
Cliente: ANE – Administração Nacional de Estradas (Moçambique)  
Localização: Cabo Delgado – Moçambique

**Datas** De Dezembro 2007 a Dezembro 2011  
**Empresa** **O.F.M. – Obras Públicas Ferroviárias e Marítimas, SA**  
**Industria** Construção de Obras Públicas  
**Função ou Cargo ocupado** **Engenheiro de Qualidade, Ambiente e Segurança e Higiene no Trabalho**  
**Principais Atividades/Responsabilidades**

- Empreitada de Reabilitação e Adaptação da Doca Pesca de Pedrouços  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: APL – Administração do Porto de Lisboa

Localização: Lisboa

- Empreitada de Construção do Açude e Dragagens na Caldeira da Moita  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: APL – Administração do Porto de Lisboa / Câmara Municipal da Moita  
Localização: Moita
- Empreitada de Reabilitação e Reforço do Cais de Cruzeiros entre Santa Apolónia e Jardim do Tabaco  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: APL – Administração do Porto de Lisboa  
Localização: Lisboa
- Empreitada da Linha do Douro – Intervenção Geotécnica UON: Marco-Aregos Pk63+575 a 74+150 – Estabilização de Talude – Pk115+340 – 115+383 e Pk 155+900  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: REFER, EPE  
Localização: Linha do Douro
- Empreitada da Linha do Douro – Pk 142+670 – Estabilização da Vertente Sobranceira à Via.  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: REFER, EPE  
Localização: Linha do Douro
- Empreitada da Linha do Douro Pk166,903 a 166,830 – Limpeza, Desmonte e Remoção de Blocos  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: REFER, EPE  
Localização: Linha do Douro
- Empreitada da Linha de Leixões – Pk 7+285 e 15+930 – Tratamento de Taludes de Escavação  
Função: Engenheiro de Segurança e Higiene no Trabalho, Qualidade e Ambiente  
Cliente: REFER, EPE  
Localização: Linha de Leixões – Matosinhos
- Empreitada de Reabilitação / Reconstrução do Molhe Cais do Porto da Ericeira  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente  
Cliente: IPTM, IP – Instituto Portuário e dos Transportes Marítimos  
Localização: Ericeira
- Empreitada de Execução de Dragagens de Manutenção no Porto de Pesca da Póvoa de Varzim e Bacia de Estacionamento dos Estaleiros da Azurara em Vila do Conde  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente  
Cliente: IPTM, IP – Instituto Portuário e dos Transportes Marítimos  
Localização: Póvoa de Varzim
- Empreitada de Execução das Obras de Regularização de Taludes a Nascente e a Poente da PS12  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente  
Cliente: Metro do Porto, SA  
Localização: Maia
- Empreitada de Construção da Plataforma Superior e Acessos ao PMO de Guifões  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente  
Cliente: Metro do Porto, SA  
Localização: Matosinhos
- Empreitada de Prolongamento do Cais de Granéis Sólidos do Porto da Figueira da Foz  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente  
Cliente: IPTM, IP – Instituto Portuário e dos Transportes Marítimos  
Localização: Figueira da Foz
- Empreitada de Beneficiação da Ponte Gonçalo Joanes ao PK165+105 da Linha do Douro  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente

Cliente: REFER, EPE  
Localização: Linha do Douro

- Empregada de Construção do Terminus de Santo Ovídio na Linha S  
Função: Engenheiro de Qualidade e Ambiente  
Cliente: Metro do Porto, SA  
Localização: Vila Nova de Gaia

**Datas** Fevereiro 2006 a Dezembro 2007  
**Empresa** **Miguel Matos Unipessoal, Lda. – Indústria e Comércio de Mármore e Granitos**  
**Indústria** Transformação de Mármore e Granitos  
**Função ou Cargo ocupado** **Responsável de Planeamento e Produção**  
**Principais Atividades/Responsabilidades** Responsável de Produção; Gestão de Clientes; Elaboração de Orçamentos

**Datas** De Novembro 2005 a Janeiro 2006  
**Empresa** **Lógica2 – Projectos de Decoração e Mobiliário, Lda.**  
**Indústria** Mobiliário Metálico  
**Função ou Cargo ocupado** **Responsável de Produção**  
**Principais Atividades/Responsabilidades** Responsável de Produção, Planeamento de Produção

**Datas** De Março 2005 a Junho 2005  
**Empresa** **GESTAMP AVEIRO – Indústria de Acessórios de Automóveis, S.A.**  
**Indústria** Indústria Automóvel  
**Função ou Cargo ocupado** Estágio no âmbito do curso de “Formação Integrada em Gestão da Qualidade, Ambiente, Saúde e Higiene e Segurança” no Departamento Técnico  
**Principais Atividades/Responsabilidades** **Gestão da Qualidade**

**Datas** De Janeiro 2004 a Julho 2004  
**Empresa** **F. Ramada, Aços e Indústria, SA**  
**Indústria** Transformação de Aços  
**Função ou Cargo ocupado** **Estágio Curricular**  
**Principais Atividades/Responsabilidades** Estágio na Direcção Técnica e de Qualidade: Caracterização do Processo de Cementação Realizada Pelos Processos de Baixa Pressão e de Atmosfera Controlada

- **Formação Académica e Profissional**

**Datas** De Setembro 1997 a Julho 2004  
**Título atribuído** **Graduação em Engenharia Metalúrgica e de Materiais**  
**Instituição ou Estabelecimento de Ensino** **Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto - FEUP**

**Datas** De Setembro 2008 a Julho 2009  
**Título atribuído** **Técnico Superior de Higiene e Segurança no Trabalho, CAP V - Curso com Duração de 580 horas**

**Instituição ou Estabelecimento de Ensino** CENATEX

	<b>Datas</b>	Julho 2009
	Titulo atribuído	Socorrista - Socorrista Nº 5/784/CEPS/2009
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		AIRU
	<b>Datas</b>	Dezembro 2009
	Titulo	Curso de Segurança Ferroviária para Técnicos, duração de 49h
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		FERNAVE
	<b>Datas</b>	Novembro de 2009
	Titulo	Acção de Formação: Regulamentação das Estruturas de Betão (301/2007 e EN 206-1) e Directiva de Produtos de Construção (89/106/CEE), duração de 8h
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		Teixeira Duarte, SA
	<b>Datas</b>	Janeiro de 2009
	Titulo	Formação sobre Marcação CE no âmbito da Directiva de Produtos de Construção, duração de 8h
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		EQS
	<b>Datas</b>	Junho 2008
	Titulo	Formação sobre a Norma OHSAS 18001:2007 vs OHSAS 18001:1999, duração de 8 horas
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		SGS
	<b>Datas</b>	Abril 2008
	Titulo	Formação em Segurança, Higiene e Saúde no Trabalho – Requisitos Legais e Avaliação da Conformidade Legal, duração de 8 horas
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		SGS
	<b>Datas</b>	Abril 2008
	Titulo	Formação sobre Conformidade Legal em Matéria de Ambiente, duração de 4horas, Abril 2008
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		CEQUAL
	<b>Datas</b>	Setembro 2004 a Junho 2005
	Titulo	Curso de Formação Integrada em Gestão da Qualidade, Ambiente, Saúde e Higiene e Segurança, duração de 440horas (teóricas) e 360 horas (estágio)
Instituição ou Estabelecimento de Ensino		SPI – Sociedade Portuguesa de Inovação
	<b>Datas</b>	. Novembro 2001
	Titulo	Curso de Formação Profissional de SOLIDWORKS

- **Aptidões Pessoais**

Primeira Língua **Português**

Outras Línguas **Inglês e Espanhol:** Domínio Avançado da Língua Falada e Escrita

- **Conhecimentos Informáticos**

Conhecimentos Avançados de Microsoft Windows, Word, Excel, Power Point, Outlook

- **Competências Sociais**

Espírito de Equipe; Empenho; Dinamismo; Motivação; Organização; Capacidade de Adaptação;

Hobbies Fotografia, Desporto, Jardinagem, Atividades ao Ar Livre

Carta de Condução Carta de condução nível B