

Curriculum Vitae

Modelo Europass



Informação pessoal

Apelido(s) / Nome(s) próprio(s) **Cunha, João Mário Quintas**

Morada(s) PT - 4700-194 - Braga(Merelim S. Paio)

Telemóvel +351916527793

Endereço(s) de correio electrónico joaomqcunha@gmail.com

Nacionalidade Portuguesa

Data de nascimento 11 de Novembro 1989

Sexo Masculino

Área funcional **Engenharia de Software**

Experiência profissional

Datas	Novembro 2012 - Actual
Função ou cargo ocupado	Software Developer
Principais actividades e responsabilidades	Implementação de um mecanismo de injeção de falhas em software crítico para a ferramenta csXception.
Nome e morada do empregador	Critical Software Rua Engº Frederico Ulrich, nº 2650 4470-605 Moreira da Maia, Portugal
Tipo de empresa ou sector	Atividades de Programação Informática
Datas	Novembro 2011 - Outubro 2012
Função ou cargo ocupado	Software Developer
Principais actividades e responsabilidades	<ul style="list-style-type: none">- Criação de uma Base de dados relacional de suporte à gestão das Formações Profissionais:<ul style="list-style-type: none">- Tecnologias utilizadas: MySQL, SQL/PSM.- Desenvolvimento de uma aplicação em JAVA, para gestão das formações:<ul style="list-style-type: none">- Tecnologias utilizadas: JAVA, Swing, iText, JavaMail, zehonFTP, etc...;- Gestão de Formações, Cursos, Utilizadores(Formandos, Formadores);- Gestão de marketing dos cursos(envios de e-mails e contactos efectuados);- Gestão pedagógica dos cursos (controlo de presenças, sumários, avaliações, calendário);- Gestão financeira;- Integração com sistema moodle;

	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolvimento de um Website (http://www.jota96.com): <ul style="list-style-type: none"> - Tecnologias utilizadas: php, HTML, CSS, Javascript, jquery, AJAX, MySQL; - Painel de Administração (gestão de conteúdos); - Controlo estatístico de visualizações; - Criação de uma plataforma Moodle (http://moodle.jota96.com).
Nome e morada do empregador	JOTA96 Rua José António Cruz, Nº 78 PT-4715-343 Braga
Tipo de empresa ou sector	Projetos de Engenharia, Certificações/Auditorias Energéticas e Formações Profissionais
Datas	26 de Fevereiro 2007 - 16 de Maio 2007
Função ou cargo ocupado	Estagiário no ramo da informática
Principais actividades e responsabilidades	<ul style="list-style-type: none"> -Montagem de Computadores; -Reparação de avarias; -Desenvolvimento de um programa em visual C++ para gestão de clientes.
Nome e morada do empregador	Equicalculum Rua da Calçada de Real, nº10, 4700-290 Braga Braga (Portugal)
Tipo de empresa ou sector	Material de Escritório
Educação e formação	
Datas	Outubro 2011 - Presente
Designação da qualificação atribuída	Estudante de Mestrado em Engenharia Informática (2º ano)
Principais disciplinas/competências profissionais	<u>Sistemas de Suporte à decisão (15 valores):</u> <ul style="list-style-type: none"> - Administração e Exploração Avançada de Bases de Dados; - Sistemas de Data Warehousing; - Processamento Analítico de Dados (OLAP); - Mineração de Dados. <u>Análise e Concepção de Software (14 valores):</u> <ul style="list-style-type: none"> - Análise e Transformação de Software; - Análise e Modelação de Requisitos; - Arquitetura de Software; - Engenharia Web.
Nome e tipo da organização de ensino ou formação	Universidade do Minho Campus de Gualtar PT-4710-157 Braga
Datas	Setembro 2008 - Outubro 2011
Designação da qualificação atribuída	Licenciatura em Engenharia Informática
Principais disciplinas/competências profissionais	Conhecimento nas áreas de Programação Funcional, Programação Imperativa, Programação Orientada a Objetos, Base de Dados, Análise Lexical e Sintáctica, Economia, Cálculo e Lógica.
Nome e tipo da organização de ensino ou formação	Universidade do Minho Campus de Gualtar PT-4710-157 Braga

Datas Setembro 2007 - Julho 2008

Designação da qualificação atribuída Frequentei o 1º ano de Engenharia de Comunicações

Principais disciplinas/competências profissionais Programação em C, Programação em JAVA , Electrónica geral, Análise de Circuitos, Sistemas Digitais, Calculo, Física e Electromagnetismo.

Nome e tipo da organização de ensino ou formação Universidade do Minho
Campus de Gualtar
PT-4710-157 Braga

Datas Setembro 2004 - Junho 2007

Designação da qualificação atribuída Técnico de Informática (12º ano)

Principais disciplinas/competências profissionais Bases de Programação, Tecnologias Informáticas, Aplicações Informáticas, Planeamento de Montagem e Manutenção de Redes Informáticas.

Nome e tipo da organização de ensino ou formação Escola Secundária Alberto Sampaio
Rua Álvaro Carneiro
PT-4715-086 Braga

Aptidões e competências pessoais

Outra(s) língua(s)

Auto-avaliação

Nível europeu (*)

Inglês

Compreensão				Conversação				Escrita	
Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
B2	Utilizador independente	B1	Utilizador independente	A2	Utilizador básico	A2	Utilizador básico	A2	Utilizador básico

(*) [Nível do Quadro Europeu Comum de Referência \(CECR\)](#)

Aptidões e competências sociais

- Sentido de Responsabilidade;
- Capacidade de Comunicação;
- Capacidade de relacionamento em grupo;
- Trabalho de equipa;

Estas competencias foram adquiridas e desenvolvidas:

- Durante experiencias profissionais;
- Contexto Académico;
- Enquanto membro de equipas de futebol, nomeadamente:
- 2003/2004: Arsenal Clube da Devesa;
- 2001/2002: S.C. Braga.

Aptidões e competências de organização	<ul style="list-style-type: none"> - Capacidade de planeamento; - Sentido de organização; - Espírito e trabalho de equipa; - Capacidade de gestão de projectos, recursos humanos e materiais; - Capacidade de solução de problemas sobre stress. <p>Estas competencias foram desenvolvidas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contexto Académico e Profissional.
Aptidões e competências informáticas	<ul style="list-style-type: none"> - Boa interação com sistemas operativos Windows, Linux e Mac OS X; - Montagem de computadores e redes informáticas; - Boa capacidade de Interação com sistemas electrónicos (TV's, telemóveis, computadores, etc.); - Conhecimento em linguagens de programação: <ul style="list-style-type: none"> - Web: PHP, JSP, ASP, HTML, CSS, Javascript, jQuery; - Orientada aos objetos: JAVA, C#; - Imperativa: C; - Base de dados: SQL, PL-SQL, T-SQL; - Outras: YACC, FLEX, GLUT(OpenGL), UML, XML. - Principais ferramentas utilizadas: Visual Paradigm, Microsoft Visual Studio, Netbeans, Microsoft Office, Latex, SQLServer, MySQLWorkbench; - Fácil adaptação a qualquer outra ferramenta ou linguagem de programação.
Aptidões e competências artísticas	<ul style="list-style-type: none"> - Conhecimentos de Guitarra Acústica.
Carta de condução	Categoria B.
Anexos	<ul style="list-style-type: none"> - Certificado de habilitações do Ensino Secundário; - Certificado de habilitações da Licenciatura em Engenharia Informática.