



Europass-Curriculum Vitae

Informação pessoal

Apelido(s) / Nome(s) próprio(s)	Estêvão, Isabel.	
Morada(s)	Rua da Boavista, nº 72, 4050-102, Porto, Portugal	
Telefone(s)	(351) 220 174 694	Telemóvel: (351) 931 838 413
Correio(s) electrónico(s)	isa.estevao@gmail.com	
Nacionalidade	Portuguesa	
Data de nascimento	11 / 07 / 1979	
Sexo	Feminino	

Experiência profissional

Datas	10/2004 - ... (actual)
Função ou cargo ocupado	Analista Programador Informático
Principais actividades e responsabilidades	Desenvolvimento da loja <i>Ping</i> de suporte à venda de domínios e alojamentos, disponível através do url http://www.ping.pt . Responsável pela programação, manutenção e gestão da área de registo de domínios e alojamentos e respectiva facturação. Realização e manutenção do portal notícias <i>Actualidades</i> , disponível através do seguinte url: http://noticias.portugalmail.pt . Integração de um sistema de billing com a plataforma do blog.com, o wordpress. Desenvolvimento em Perl de técnicas de detecção de redes de botnets com recurso ao algoritmo <i>Leaky bucket</i> . Implementação e customização de um programa em Java de mensagens instantâneas baseado num sistema open source que utiliza o protocolo XMPP. Configuração e manutenção do Tinydns (servidor de DNS) e Dnscache. Estudo sobre o filtro de spam o DSPAM.
Nome e morada do empregador	Portugalmail - Comunicações, S.A.
Tipo de empresa ou sector	Serviços de Internet.
Datas	12/2002 – 07/2004
Função ou cargo ocupado	Analista Programador Informático
Principais actividades e responsabilidades	Desenvolvimento de um software de Contabilidade e gestão de Imobilizado totalmente integrável no módulo de Vinhos e Enologia. Implementação em Visual Basic incluindo a criação de componentes COM. Utilização do SQL Server 2000 como gestor de base de dados, sua administração ao nível de contas de utilizadores e sua programação na linguagem Transact SQL com a criação de objectos como Stored Procedures, Triggers, funções e cursores. Realização de mapas em Crystal Reports.
Tipo de empresa ou sector	Software de Gestão.
Datas	02/2002 – 07/2002
Função ou cargo ocupado	Programador Informático Estagiário
Principais actividades e responsabilidades	Realização de uma loja em PHP, utilizando a ferramenta eZpublish, no sistema operativo linux. Implementação do módulo de acesso à base de dados SQL Server que invoca WebServices criados a partir do Visual Studio .NET (linguagem C#). Este era responsável por fazer o parse de documentos WSDL; pelo envio de mensagens SOAP do cliente para o Webservice e pela interpretação das mensagens SOAP vindas do Webservice.
Nome e morada do empregador	Sage Infologia
Tipo de empresa ou sector	Software de Gestão.

Educação e formação

Datas 08/2004
 Designação da qualificação atribuída **Certificado de Aptidão Profissional da Formação Pedagógica Inicial de Formadores**
 Nome e tipo da organização de ensino ou formação Instituto das Artes e Ciências
 Nível segundo a classificação nacional ou internacional **Muito Bom**

Datas 01/2002 – 02/2002
 Designação da qualificação atribuída **Administrador de Redes Linux**
 Nome e tipo da organização de ensino ou formação Centro de Formação Ciência e Letras
 Nível segundo a classificação nacional ou internacional **18 valores - Muito Bom**

Datas 10/2001
 Designação da qualificação atribuída **Instalação e Configuração de Redes**
 Nome e tipo da organização de ensino ou formação Centro de Formação Ciência e Letras
 Nível segundo a classificação nacional ou internacional **18 valores - Muito Bom**

Datas 10/1999 – 12/1999
 Designação da qualificação atribuída **Linux Instalação e Configuração**
 Nome e tipo da organização de ensino ou formação Centro de Formação Ciência e Letras

Datas 09/1997 – 07/2002
 Designação da qualificação atribuída **Licenciatura em Ciência de Computadores**
 Nome e tipo da organização de ensino ou formação Faculdade de Ciências da Universidade do Porto
 Nível segundo a classificação nacional ou internacional **13 valores**

Outra(s) língua(s)

Auto-avaliação

Nível europeu (*)

Inglês

Francês

Compreensão				Conversaço				Escrita	
Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
C1	Utilizador experiente	C2	Utilizador experiente	C1	Utilizador experiente	C1	Utilizador experiente	C1	Utilizador experiente
B1	Utilizador independente	B1	Utilizador independente	A1	Utilizador elementar	A1	Utilizador elementar	A1	Utilizador elementar

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

Aptidões e competências sociais

- Boa capacidade de adaptação e facilidade em trabalhar em equipa;
- Boas relações interculturais, fruto de algumas viagens de lazer no estrangeiro.

Aptidões e competências de organização

- Bom nível de autonomia e boa capacidade para gerir projectos e equipas;
- Rigor, persistência e sentido de responsabilidade.

Aptidões e competências técnicas	<p>Projectos académicos realizados:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desenvolvimento de um sistema de Chat desdobrado num servidor e num cliente, tendo este último um interface gráfico; especificação e modelagem em UML com implementação em Java. - Desenvolvimento de uma proxy http modular com capacidades de filtragem de código html/javascript, imagens e outros tipos de objectos Web; implementação em Perl. - Realização de projectos em C sobre a programação de serviços de rede avançada baseada na API "Berkeley Sockets". - Realização de um projecto em C que me permitiu familiarizar com a sincronização e comunicação entre processos através de semáforos e memória partilhada. - Implementação em C de uma shell em Linux. <p>Projectos adicionais realizados:</p> <p>2009: Realização de um software de apoio ao cálculo de ruído de estaleiros no âmbito de um Mestrado Integrado em Engenharia Civil (MIEC) sobre o tema "Ruído de Estaleiros de Construção Civil" com recurso à linguagem Visual Basic .NET e base de dados Microsoft Access.</p>
Aptidões e competências informáticas	<ul style="list-style-type: none"> - Linguagens de Programação: Visual Basic, Transact SQL, SQL, Java, PHP, Perl, Shell Scripting, HTML, XML, JavaScript, DHTML, Smarty, C, C++, Prolog, Haskell, Tcl/Tk; - Linguagem de Modelação: UML; - Sistemas Operativos: Linux (Ubuntu, SuSE, Gentoo), MS Windows; - Base de Dados: SQL Server, PostgreSQL, MySQL, Microsoft Access; - WebServices: SOAP, XML Schemas, NameSpaces, WSDL; - Tecnologias: Apache HTTP Server, Postfix, AMaViS, Tinydns, Dnscache; - Ferramentas de controlo de versões e controlo de anomalias: Darcs, Bugzilla; - Ferramentas do Office™: Word™, Excel™, PowerPoint™, Access™ e Visio™.
Outras aptidões e competências	Prática de RPM.
Carta de condução	Carta de condução de Categoria B (automóveis ligeiros).
Informação adicional	Referências fornecidas a pedido.