



Europass-Curriculum Vitae



Informação pessoal

Apelido(s) / Nome(s) próprio(s) **Albuquerque, José Eduardo Araújo**
Morada(s) Rua do Calvário, 12, 3560-020 Sátão, Portugal
Telemóvel(s) (+351) 92 674 68 79
Correio(s) electrónico(s) jose_ed90@hotmail.com / joseeduardoalbuquerque@hotmail.com
Página Web <http://www.je.pt.vu>
Nacionalidade Portuguesa
Data de nascimento 15 de Março de 1984
Sexo Masculino

Área funcional **Engenharia Informática**

Formação académica e profissional

Datas	2005 - 2007
Designação da qualificação atribuída	Licenciatura em Engenharia Informática – Classificação final de 13 valores
Principais disciplinas/competências profissionais	Inteligência Artificial (11 valores) – Java e Prolog. Sistemas de Telecomunicações (11 valores). Compiladores (11 valores). Sistemas Gráficos Interactivos (17 valores) – Xj3D. Redes de Alta Velocidade (14 valores) – Java. Planeamento e Gestão da Produção (13 valores). Planeamento Estratégico de Sistemas de Informação (15 valores). Sistemas de Apoio à Decisão (10 valores) – C++. Sistemas Distribuídos (14 valores) – JSP, JAVA Servlets, Asp. Aspectos Sociais da Informática (15 valores). Segurança e Auditorias Informáticas (16 valores). Tópicos Avançados de Bases de Dados (16 valores) – Oracle, SQL, PL/SQL, Data Warehousing. Sistemas Robóticos (11 valores) – Java. Informática das Organizações (14 valores) – Asp.net C#. Protocolos e Gestão de Redes (13 valores). Projecto de Fim de Curso (15 valores) – Projecto para a TAP Portugal – Sistema de Recolha/Análise de dados de voo.
Nome e tipo da organização de ensino ou formação	Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda
Nível segundo a classificação nacional ou internacional	Licenciatura
Datas	2002-2005
Designação da qualificação atribuída	Bacharelato em Engenharia Informática – Classificação final de 12 valores

Principais disciplinas/competências profissionais	<p>Álgebra Linear (10 valores). Física I (10 valores). Electrónica (11 valores). Programação de Algoritmos I (13 valores) – C. Física II (11 valores). Arquitectura de Computadores (10 valores) – Assembly. Programação de Algoritmos II (10 valores) – C++. Sistemas Digitais I (13 valores). Análise Matemática I (13 valores). Métodos Numéricos (10 valores) – Fortran. Engenharia de Software I (14 valores) – Base de Dados. Paradigmas da Programação I (10 valores) – Java. Sistemas Digitais II (10 valores). Análise Matemática II (13 valores). Probabilidades e Estatística (10 valores). Paradigmas da Programação II (14 valores) – Html, Javascript. Métodos Formais da Programação (14 valores) – C++, SQL. Sistemas de Informação e Base de Dados (11 valores) – SQL, PL/SQL. Sistemas Discretos (14 valores). Investigação Operacional (11 valores). Computação Gráfica e Interfaces (10 valores) – C++, OpenGL. Engenharia de Software II (14 valores) – UML. Redes de Computadores (15 valores). Sistemas Operativos (13 valores). Economia e Gestão de Empresas (12 valores). Engenharia de Redes (14 valores) – Redes. Controlo Industrial (13 valores). Multimédia (13 valores) – Lingo, JavaScript. Teoria dos Sistemas (13 valores). Projecto de Informática (16 valores) – TAP Virtual – Curso de Operação do Avião Airbus A319/A320/321.</p>
---	---

Nome e tipo da organização de ensino ou formação: Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda

Nível segundo a classificação nacional ou internacional: Bacharelato

Datas: 1999-2002

Designação da qualificação atribuída: 12.º Ano – Classificação final de 17 valores

Principais disciplinas/competências profissionais: Área Científico – Natural

Nome e tipo da organização de ensino ou formação: Escola EB 2,3/s de Fornos de Algodres

Nível segundo a classificação nacional ou internacional: 12.º Ano

Aptidões e competências pessoais

Primeira língua: **Portuguesa**

Outra(s) língua(s):

Auto-avaliação

Nível europeu (*)

Inglês

Francês

Espanhol

Compreensão				Conversaço				Escrita	
Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
B2	Utilizador Independente	B2	Utilizador Independente	B1	Utilizador Independente	A2	Utilizador Elementar	A2	Utilizador Elementar
B1	Utilizador Independente	B1	Utilizador Independente	A2	Utilizador Elementar	A2	Utilizador Elementar	A2	Utilizador Elementar
B1	Utilizador Independente	A2	Utilizador Elementar	A1	-	-	-	-	-

Aptidões e competências sociais	<p>Espírito de equipa e voluntariado, obtidos ao longo da vida e através de várias experiências académicas.</p> <p>2007 – Voluntariado. Responsável pela publicidade em vídeo, organização de uma exposição de pintura e outras actividades das Festas e Feira Anual de Avelal.</p> <p>2007 – Programa OTL (Ocupação dos Tempos Livres) – Projecto Avelal com futuro limpo e saudável, entre os dias 02/07/2007 e 13/07/2007.</p> <p>2007 – Vice-Presidente da Mesa da Assembleia de voto da freguesia de Avelal – Referendo Nacional dia 11 de Fevereiro de 2007.</p> <p>2006-2008 – Desenvolvimento e manutenção do site da Junta de Freguesia de Avelal (http://www.jf-avelal.com).</p> <p>2006-2008 – Desenvolvimento e manutenção do site do Departamento da Pastoral Juvenil de Viseu (http://www.dpjviseu.com).</p> <p>2004-2005 – Membro da Associação de Estudantes do Instituto Politécnico da Guarda. Mais concretamente realizei funções no departamento de Informática.</p> <p>2001-2002 – Secretário da Associação de Estudantes da Escola EB 2,3/s de Fornos de Algodres.</p>
Aptidões e competências de organização	<p>Sentido de Organização, obtidos ao longo da vida, através da realização de trabalhos individuais, em grupo e ao longo de várias experiências académicas.</p> <p>2007 – Voluntariado. Responsável pela publicidade em vídeo, organização de uma exposição de pintura e outras actividades das Festas e Feira Anual de Avelal.</p> <p>2007 – Programa OTL (Ocupação dos Tempos Livres) – Projecto Avelal com futuro limpo e saudável, entre os dias 02/07/2007 e 13/07/2007.</p> <p>2004-2005 – Membro da Associação de Estudantes do Instituto Politécnico da Guarda. Mais concretamente realizei funções no departamento de Informática.</p> <p>2001-2002 – Secretário da Associação de Estudantes da Escola EB 2,3/s de Fornos de Algodres.</p>
Aptidões e competências informáticas	<p>Conhecimentos das seguintes Linguagens de Programação:</p> <p>- C, C++, C#, Fortran, UML, HTML, JavaScript, SQL, PL/SQL, OpenGL, Lingo, Java, Prolog, Xj3D, JSP, Asp.net.</p> <p>Ferramentas:</p> <p>- Borland C++ Builder, Netbeans, Microsoft Visual Studio, Macromedia Flash, Macromedia Director, Macromedia Fireworks, Macromedia Dreamweaver, Photoshop, Adobe Premiere, Corel Draw, Microsoft Office, Prolog, SQL Navigator, RoboJDE, PowerDesigner, Rose, Oracle Database, entre outras.</p>
Aptidões e competências artísticas	<p>Noções de Piano e de Guitarra, adquiridos através de aulas de música teóricas e práticas (no Seminário de S. José em Fornos de Algodres).</p> <p>2001-2002 – Membro fundador da Tuna de Estudantes da Escola EB 2,3/s de Fornos de Algodres.</p>
Outras aptidões e competências	<p>2003-2005 – Fiz parte da equipa de Voleibol do Instituto Politécnico da Guarda.</p>
Carta de condução	<p>Carta de condução da categoria B.</p>

Informação adicional

2008: Colaborador numa empresa de Publicidade Visual – Conceptline (www.conceptline.pt), departamento informático. Responsável pela manutenção, alojamento, desenvolvimento de páginas web e outros serviços informáticos.

2008 – Voluntariado. Responsável pela elaboração de um vídeo comemorativo dos 50 Anos da Freguesia de Avelal.

2007-2008: Colaborador de Fotografia e Vídeo na empresa JD Digital Solutions (www.jorgeduarte.com.pt).

2007: Participação no Prémio Inovação e Empreendedorismo, promovido pela Associação Empresarial da Região de Viseu (AIRV).

2007 – Voluntariado. Responsável pela publicidade em vídeo, organização de uma exposição de pintura e outras actividades das Festas e Feira Anual de Avelal.

2007 – Programa OTL (Ocupação dos Tempos Livres) – Projecto Avelal com futuro limpo e saudável, entre os dias 02/07/2007 e 13/07/2007.

2005-2008: Desenvolvimento e Manutenção dos seguintes sites: <http://www.manuelaraujo.pt.vu>; <http://www.sr-agonia.pt.vu>; <http://www.if-avelal.com>; <http://www.dpviseu.com>; <http://www.luis-lopes.com>; <http://www.jorgeduarte.com.pt>; <http://www.acpes2007.pt.vu>; <http://www.je.pt.vu>; <http://www.carlospacheco.pt.vu>.

2007: Orador nas Mini Jornadas de Engenharia Informática, que decorreram durante o mês de Novembro no Auditório dos Serviços Centrais no Instituto Politécnico da Guarda – Apresentação do projecto final de curso, Sistema de Recolha/Análise de dados de voo para a TAP Portugal.

2007: Participação nas Jornadas de Engenharia Informática, que se realizaram no Teatro Municipal da Guarda, nos dias 17 e 18 de Maio.

2006: Participação nas Jornadas de Engenharia Informática, que se realizaram no Auditório dos Serviços Centrais no Instituto Politécnico da Guarda, nos dias 17 e 18 de Maio.

2005: Participação na Semana da Ciência e da Tecnologia, que se realizou na Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda, entre os dias 21 e 25 de Novembro.

2005: Participação no 1.º Encontro Nacional de Estudantes de Informática, que teve lugar no Estádio Cidade de Coimbra nos dias 23, 24 e 25 de Abril.

2005: Participação nas Jornadas de Engenharia Informática que se realizaram no Auditório dos Serviços Centrais no Instituto Politécnico da Guarda, nos dias 09 e 10 de Março.

2005: Participação como voluntário, nos dias abertos da Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda, que decorreram nos dias 15 e 16 de Fevereiro.

2004: Participação na Semana da Ciência e Tecnologia realizadas na Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda, entre os dias 22 e 28 de Novembro.

2004: Participação nas II Jornadas de Sexualidade do IPG que se realizaram no Auditório dos Serviços Centrais no Instituto Politécnico da Guarda, no dia 04 de Maio.

2004: Participação num curso de REIKI MASTER – Nível 1, durante o mês de Março de 2004, pelo Professor/Mestre José Coelho.

2004: Participação nas Jornadas de Engenharia Informática que se realizaram no Auditório da Escola Superior de Tecnologia e Gestão da Guarda, nos dias 17 e 18 de Março.

2003: Participação nas Jornadas de Engenharia Informática que se realizaram no Auditório dos Serviços Centrais no Instituto Politécnico da Guarda, nos dias 27 e 28 de Maio.