

# Curriculum Vitae

**Bruno Ernesto da Silva Coelho**

**Outubro de 2009**



## IDENTIFICAÇÃO



Nome	Bruno Ernesto da Silva Coelho
Data de Nascimento	23 de Dezembro de 1985
Naturalidade	Matosinhos, Porto
Nacionalidade	Portuguesa
Morada	Travessa D.Nuno Álvares Pereira, Nº274, 1ºDireito
Código Postal	4450-308 Matosinhos
Bilhete de Identidade	12872651
Estado Civil	Solteiro
Carta de Condução	Categoria B
Telemóvel	917708807
E-mail	<a href="mailto:i.am.the.master@hotmail.com">i.am.the.master@hotmail.com</a>
Website	<a href="http://www.facebook.com/brunocoelhopt">http://www.facebook.com/brunocoelhopt</a>

## EXPECTATIVAS

Terminei o mestrado na área que desde pequeno penso ser a minha vocação, e tenho nos últimos anos trabalhado num centro de investigação, onde a minha importância tem crescido a olhos vistos, sendo o meu trabalho já reconhecido internacionalmente. No entanto, dou agora como terminada essa fase da minha vida e pretendo enveredar pela carreira empresarial. Como critérios que para mim são importantes nesta decisão, considero os seguintes factores:

- Remuneração base
- Área técnica (trabalhar no que realmente gosto)
- Localização e horário de trabalho
- Condições especiais (como prémios por objectivos, carro de empresa, etc.)
- Ambiente de trabalho (equipa diversa, jovem e descomplexada)
- Expectativas de evolução rápida dentro da empresa
- Possibilidades de viajar

Espero que a minha já extensa experiência num ambiente sério seja reconhecida, de forma a não ser considerado apenas um recém-mestre e pretendo, o mais rapidamente possível, evoluir na empresa para que as minhas condições coincidam com as crescentes necessidades da vida. Em relação ao meu empenho, considero-me uma pessoa extremamente trabalhadora e esforçada, características muito impulsionadas e dependentes dos factores que acima descrevi.

## EXPERIÊNCIA

### TOURS PLANNING SUPPORT SYSTEM

Data	De Abril de 2008 a Março de 2010 (rescisão em aberto)
Instituição	Grupo de Investigação em Engenharia do Conhecimento e Apoio à Decisão (GECAD)
Cargo	Investigador Programador Coordenador
Projecto	TOURS PLAN - TOURS PLANning Support System (PTDC/EIA/74310/2006)
Descrição	Principal investigador e programador do projecto; o TOURS PLAN é um esforço multi-unidade de investigação que visa desenvolver o derradeiro sistema de turismo em Portugal, com recomendações personalizadas e planeamento de rotas; a investigação efectuada focou-se na criação de um modelo de turista inovador e num sistema de recomendação igualmente revolucionário
Tecnologias	Visual Studio 2008, ASP.NET Framework 3.5 com AJAX, C# 3.0, LINQ to SQL, SQL Server 2008, CSS e HTML

### ARGEMOTIONAGENTS

Data	De Abril de 2007 a Março de 2008
Instituição	Grupo de Investigação em Engenharia do Conhecimento e Apoio à Decisão (GECAD)
Cargo	Programador
Projecto	ArgEmotionAgents (POSC/EIA/56259/2004)
Descrição	Programador exclusivo do WebMeeting; o WebMeeting é um dos módulos do projecto referido e representa uma aplicação web-based que suporta a preparação, ocorrência e análise de reuniões de escolha e negociação de problemas multi-critério, em todas as suas fases; apoia os facilitadores e participantes em todos os processos necessários, apresenta um modelo de argumentação de alternativas, um algoritmo de classificação das alternativas em relação às preferências de cada utilizador, entre outros.
Tecnologias	Visual Studio 2005, ASP.NET Framework 2.0 com AJAX, C# 2.0, MySQL, XML, CSS e HTML

## HABILITAÇÕES ACADÉMICAS

### MESTRADO

Data	De Setembro de 2007 a Julho de 2009
Instituição	Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP)
Curso	Engenharia Informática - Tecnologias do Conhecimento e Decisão
Nota Final	18

### LICENCIATURA

Data	De Setembro de 2004 a Setembro de 2007
Instituição	Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP)
Curso	Engenharia Informática
Nota Final	16

## CAPACIDADES TÁCITAS

1. Liderar e ser liderado;
2. Aceitar críticas construtivas positivas e / ou negativas;
3. Adaptação em ambientes multiculturais;
4. Ser pró-activo e auto-didacta;
5. Trabalhar tanto sozinho como no seio de uma equipa;
6. Sentido de coordenação, organização, perfeccionismo e responsabilidade.

## LÍNGUAS

### PORTUGUÊS - LÍNGUA MATERNA

### INGLÊS

Escrita	Excelente
Interpretação	Fluente
Oralidade	Fluente

## FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

### LÍNGUAS

1. Nível LC2 do Instituto Britânico British Council

### PALESTRAS

1. Onde 2.0 - Geo por Todo o Lado (Dezembro 2008)
2. Seminários ISE's - Inteligência Artificial (Novembro 2008)
3. Pesquisa e Exploração de Informação na Web: Aplicações (Outubro 2008)
4. How to Make an Effective Presentation of a Multimedia Project (Abril 2008)
5. Plataforma XNA para Desenvolvimento de Jogos (Março 2008)
6. Propriedade Intelectual, Autorias, Plágios: Direitos, (Ab)Usos e Desafios - Problemática Histórico-filosófica, Jurídico-social e Tecnológica (Dezembro 2007)
7. Inteligência Artificial e a Investigação nos ISE's (Novembro 2007)
8. Microsoft SilverLight & ImagineCup 2008 (Novembro 2007)
9. Pesquisa de Informação e Inteligência Artificial (Outubro 2007)

### WORKSHOPS

1. Utilização de Estilos no Processamento de Texto (Novembro 2007)
2. Introdução ao Linux (Novembro 2007)
3. Queres Construir um Motor de Busca? (Outubro 2007)
4. Desenho Centrado no Utilizador de Sistemas Interactivos (Junho 2007)

### CONFERÊNCIAS

1. Simpósio do Programa Doutoral em Tecnologias e Sistemas de Informação, Guimarães, 2009
2. The 2009 IEEE International Conference on Social Computing (SocialCom-09), Vancouver, 2009
3. IADIS Ibero-Americana - WWW / Internet 2008, Lisboa, 2008

## COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

TIPOS DE PROJECTO	Bases de Dados, Aplicações Desktop, Aplicações Web, Design e Interfaces
CICLO DE VIDA DO SOFTWARE	Modelação e Desenho, Desenvolvimento, Manutenção, Documentação
GESTÃO DE PROJECTOS	Planeamento, Monitorização e Controlo, Reuniões e Gestão de Equipa
LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	C#, XML
TECNOLOGIAS	.NET, LINQ to SQL, HTML, CSS, AJAX, WebServices
BASES DE DADOS	SQL Server, Microsoft Access
SISTEMAS OPERATIVOS	Windows
AMBIENTES DE DESENVOLVIMENTO	Visual Studio

## PUBLICAÇÕES

1. Colho, B., Martins, C., Almeida, A., ATOMICO - Arquitectura para Turistas com vista à Organização, Modelação e Inferência de Conhecimento - Representação do Utilizador, Conferência IADIS Ibero-Americana - WWW / Internet 2008
2. Coelho, B., Martins, C., Almeida, A., Adaptive Tourism Modeling and Socialization System, 2009 IEEE International Conference on Social Computing (SocialCom-09)

## DISTINÇÕES

1. Bolsa de Estudo por Mérito do Instituto Politécnico do Porto no ano lectivo de 2008-2009
2. Melhor Média (17 valores) do primeiro ano do Mestrado em Engenharia Informática do ISEP, no ano lectivo de 2007-2008
3. Melhor Média (16 valores) do último ano da Licenciatura em Engenharia Informática do ISEP, no ano lectivo de 2006-2007