

Marco Túlio Nogueira Silva
Curriculum Vitae

Maio/2015

Marco Túlio Nogueira Silva

Curriculum Vitae

Nome civil

Nome Marco Túlio Nogueira Silva

Dados pessoais



Formação acadêmica/titulação

- 2009 - 2011** Mestrado em Ciências da Computação.
Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
Título: Verificação Sistemática da Visualização da Informação em Sistemas de Informação Executivos, Ano de obtenção: 2011
Orientador: Clarindo Isaiás P. da Silva e Pádua
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
- 2007 - 2007** Especialização em Profissional em Sistemas da Informação.
Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, PUC-Rio, Rio De Janeiro, Brasil
Título: Sistema de Gerenciamento de Livraria - SGL
Orientador: Michelle Sá
Bolsista do(a): Prominp-Petrobras
- 2002 - 2006** Graduação em Ciência da Computação.
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil
Título: Alinhamento múltiplo global de seqüências pela representação de profile e clusterização: comparação com os resultados do CLUSTALW (EMBL-EBI)
Orientador: Ricardo Martins de Abreu Silva

Livre-docência

- 2006** Livre Docência .
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Lavras, Brasil
Título: Alinhamento Múltiplo Global de Seqüências pela Representação de Profile e Clusterização: Comparação com os Resultados do Clustalw (EMBL-EBI), Ano de obtenção: 2006

Formação complementar

- 2007 - 2007** Extensão universitária em Profissional em Sistemas da Informação. (Carga horária: 420h).
Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, PUC-Rio, Rio De Janeiro, Brasil
Bolsista do(a): Associação Brasileira de Engenharia Industrial
- Curso: Sistemas de Informação abrangendo :
- Linguagem de Programação, focando a tecnologia J2SE;
 - Modelagem de Dados e SQL (Oracle e SQL Server);

- Modelagem de Sistemas (Análise de Requisitos);
- Sistemas de Gerência de Bancos de Dados;
- Projeto de Sistemas Orientados a Objetos (UML);
- Segurança da Informação;
- Desenvolvimento de Sistemas Web (HTML, XML, JavaScript, JSP, Tecnologia J2EE);
- Qualidade de Software;
- Teste e Validação de Software;
- Projeto Final (Desenvolvimento de um software para gerenciamento de uma Livraria Digital, utilizando o padrão MVC para seu desenvolvimento e a linguagem Java).

Atuação profissional

1. Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - DF - CODEVASF/DF

Vínculo institucional

2011 – Atual: Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Analista de Sistemas , Carga horária: 40, Regime: Integral
2014 – 2019: Assistente da Área de Gestão Estratégica - FG-5
2017 – 2019: Chefe de Unidade de Sistemas de Informações - FC-4 - Substituto
2019 – 2022: Chefe de Unidade de Infraestrutura e Tecnologia - FC-4
2021 – atual: Gerente de Tecnologia da Informação - FC-3 – Substituto
2022 – atual: Chefe de Unidade de Sistemas de Informações - FC-4

2. Ci&T Software - CI&T

Vínculo institucional

2008 - 2009 Vínculo: Empregado , Enquadramento funcional: Engenheiro de Software - Desenvolvedor , Carga horária: 40, Regime: Integral

3. Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG

Vínculo institucional

2010 - 2011 Vínculo: Estágios , Enquadramento funcional: Estágios , Instituto de Ciências Exatas, Regime: Parcial
 Outras informações:
 Estágio em Docência I, Lecionando e auxiliando a disciplina "Programação de Computadores".

4. Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL/MG

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Celetista formal , Enquadramento funcional: Professor Substituto , Carga horária: 20, Regime: Parcial

5. Laboratório de Estudos de Manejo Florestal - UFLA - LEMAF

Vínculo institucional

2009 - 2009 Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Desenvolvedor , Carga horária: 25, Regime: Parcial

6. Devex Tecnologias e Sistemas Ltda - DEVEX

Vínculo institucional

2007 - 2008 Vínculo: Empregado , Enquadramento funcional: Analista de sistemas , Carga horária: 40, Regime: Integral

7. Universidade Federal de Lavras - UFLA

Vínculo institucional

2005 - 2006 Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Professor Titular de Geometria cursinho pre-u , Carga horária: 12, Regime: Parcial

2004 - 2005 Vínculo: Estagiario , Enquadramento funcional: Prof. plantonista de Geometria - Pre-Uni , Carga horária: 6, Regime: Parcial

8. Prefeitura Municipal de Lavras - SMEL

Vínculo institucional

2004 - 2006 Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Professor de matemática - Curso preparatório , Carga horária: 12, Regime: Parcial

Idiomas

Inglês Compreende Bem , Fala Bem , Escreve Bem , Lê Bem

Produção

Produção bibliográfica

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. DUARTE FILHO, N. F.; **SILVA, M. T. N.**

Análise qualitativa entre ferramentas BPM: Foco em suas vantagens e desvantagens In: III Congresso tecnológico da InfoBrasil (TI & TELECOM), 2010, Fortaleza.

III Congresso tecnológico da InfoBrasil. , 2010. v.3.

2. DUARTE FILHO, N. F.; **SILVA, M. T. N.**; PADUA, C. I. P. S

Comparison and evaluation of BPM tools: Focus on your features In: 7th CONTECSI International Conference on Information Systems and Technology Management (CONTECSI), 2010, São Paulo.

International Conference on Information Systems and Technology Management. , 2010.

3. **SILVA, M. T. N.**; DUARTE FILHO, N. F.

Crerios para avaliação da visualização da informação em sistemas de informação executivos In: III

Congresso tecnológico da InfoBrasil (TI & TELECOM), 2010, Fortaleza.

III Congresso tecnológico da InfoBrasil. , 2010. v.3.

4. **SILVA, M. T. N.**; BERMEJO, P. H. S; PADUA, C. I. P. S; DUARTE FILHO, N. F.

Usability and Information Visualization in Executive Information Systems (EIS) In: 7th CONTECSI International Conference on Information Systems and Technology Management (CONTECSI), 2010, São Paulo.

International Conference on Information Systems and Technology Management. , 2010. p.1136 -

Trabalhos publicados em anais de eventos (resumo expandido)

1. **SILVA, M. T. N.**; Ricardo Martins Abreu Silva; Fortunato Silva de Menezes

Global Multiple Alignment based on Profile and Agglomerative Single-Link Clustering: A Comparative Study with CLUSTAL-W (EMBL-EBI) tool In: HIS'06 - Sixth International Conference on Hybrid Intelligent Systems, 2006, 2006, Auckland - New Zealand. NCEI-H.

HIS'06 - Sixth International Conference on Hybrid Intelligent Systems. , 2006.

Artigos em revistas (Magazine)

1. DUARTE FILHO, N. F.; **SILVA, M. T. N.**

LaTeX: Benefícios, Mitos e Temores. SBC Horizontes, SBC. Porto Alegre, RS, p.39 - 43, 2009.

Produção técnica

Programa de computador sem registro

1. **SILVA, M. T. N.**

Bolsa Atividade, 2004