



Alex Vitorino

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3967229202960623>

Última atualização do currículo em 02/03/2018

Possui graduação em Sistemas de Informação pela Universidade Presidente Antônio Carlos (2010). Especialista em Gestão da Segurança da Informação pela Unisul (2015). Atualmente é Técnico em Tecnologia da Informação no NTInf (UFSJ), Professor Bolsista do NEAD - UFSJ (Suporte AVA), Professor na Universidade Presidente Antônio Carlos (2015) e consultor de tecnologia na Empresa Ido Solutions em TI. Tem experiência na área de Ciência da Computação, Sistemas de Informação e Gestão da Tecnologia da Informação, com ênfase em Banco de Dados, Redes de Computadores, Servidores e Mainframes, Programação, Consultoria em TI, Sistemas Operacionais Proprietários e Open Source atuando principalmente nos seguintes temas: indicadores, patente, nanotecnologia, nanobiotecnologia, redes complexas e modelos baseados em indivíduos (mbi). Iniciou em 2015 o mestrado acadêmico em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de São João del-Rei. **(Texto informado pelo autor)**


Identificação

Nome	Alex Vitorino 
Nome em citações bibliográficas	VITORINO, A.; VITORINO, ALEX

Endereço

Endereço Profissional	Universidade Federal de São João Del-Rei, Núcleo de Tecnologia da Informação - NTInf. Praça Frei Orlando, 170 Centro 36307352 - São João del Rei, MG - Brasil Telefone: (032) 33792377 URL da Homepage: www.ufsj.edu.br
------------------------------	---

Formação acadêmica/titulação

2015	Mestrado em andamento em Engenharia Elétrica (Ufsj / Cefet-Mg) (Conceito CAPES 3). Universidade Federal de São João Del-Rei, UFSJ, Brasil. Título: A importância da Reprodutibilidade no Ensino de Sistemas Multiagentes sob a Perspectiva da Computação Aritmética, Orientador:  Erivelton Geraldo Nepomuceno. Palavras-chave: Computação Aritmética; Sistemas Complexos; Sistemas Dinâmicos Não-Lineares; MBI - Modelagem Baseada em Indivíduo. Grande área: Ciências Exatas e da Terra Grande Área: Engenharias / Área: Engenharia Elétrica / Subárea: Modelagem Matemática e Identificação de Sistemas. Grande Área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Ciência da Computação / Subárea: Matemática da Computação.
2013 - 2015	Especialização em Gestão em Segurança da Informação. (Carga Horária: 360h). Universidade do Sul de Santa Catarina, UNISUL, Brasil. Título: Proposta de uma Política de Segurança da Informação para o Núcleo de Educação a Distância da Universidade Federal de São João del-Rei. Orientador: Márcio Ghisi Guimarães.
2007 - 2010	Graduação em Sistemas de Informação. Universidade Presidente Antônio Carlos, UNIPAC, Brasil.