



João Carlos Silva de Oliveira

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9340493027396016>

Última atualização do currículo em 22/03/2020

Resumo informado pelo autor

Natural de Salvador (BA), possui mestrado em Engenharia de Processos pela UFPA (2018), graduação em Gestão de Tecnologia da Informação (2016) e bacharelado em Informática (2008). É funcionário público estadual da Secretaria do Estado de Segurança Pública (SSP/AM), lotado no setor de desenvolvimento de sistemas do Centro Integrado de Comando e Controle (CICC/CIOPS). É professor de ensino superior e membro do núcleo docente estruturado do Centro Universitário do Norte (UniNorte), vinculado à Escola de Exatas. Possui contrato da Fundação para o desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde (FIOTEC), atuando como analista de sistemas na Fiocruz Amazônia. É revisor e membro do centro editorial da revista científica Journal of Engineering and Technology for Industry Applications (JETIA). Possui 16 (dezesseis) anos de experiência, registrados em carteira, no desenvolvimento de softwares e 07 (sete) artigos internacionais publicados (Qualis Capes A), além de publicações nacionais.

(Texto informado pelo autor)

Nome civil


Nome João Carlos Silva de Oliveira

Dados pessoais

Nascimento 24/06/1986 - SALVADOR/BA - Brasil

CPF 021.594.665-06

Formação acadêmica/titulação

- 2017 - 2018** Mestrado em Engenharia de Processos.
Universidade Federal do Pará, UFPA, Belem, Brasil
Título: Desenvolvimento de um Sistema de Prontuário Eletrônico para Atendimento em Nutrologia., Ano de obtenção: 2018
Orientador: João Nazareno Nonato Quaresma 
- 2014 - 2016** Graduação em Gestão de Tecnologia da Informação.
Universidade Paulista, UNIP, Sao Paulo, Brasil
Título: Desenvolvimento e Implantação de um Prontuário Eletrônico do Paciente
Orientador: Antônio Veras da Silva
Bolsista do(a): Universidade Paulista
- Graduação interrompido(a) em Ciência e Tecnologia.
Universidade Federal da Bahia, UFBA, Salvador, Brasil
Ano de interrupção: 2013
- 2004 - 2008** Graduação em Informática.
Universidade Católica do Salvador, UCSAL, Salvador, Brasil
Título: ERP no contexto da ecologia da informação e da teoria do caos
Orientador: Jorge Luiz Falcao Perrone

Formação complementar

- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Gestão de Projetos - PMBOK 6ª Edição. (Carga horária: 10h).
Fundação Bradesco, BRADESCO, Osasco, Brasil
- 2020 - 2020** Curso de curta duração em Desenvolvimento Pessoal e Profissional. (Carga horária: 10h).
Fundação Bradesco, FBRA, Brasil
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Power BI. (Carga horária: 20h).
Microsoft Corporation, MC*, Washington, Estados Unidos
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Modelos Acadêmicos. (Carga horária: 10h).
Laureate Brasil, LAUREATE, Sao Paulo, Brasil
Bolsista do(a): Laureate International Universities
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Curso Zotero: Uso da Referência e Consulta Bibliográfica na Pesquisa. (Carga horária: 40h).
Instituto Leônidas e Maria Deane - Fiocruz Amazônia, ILMD, Brasil
Bolsista do(a): Fiocruz Amazônia
- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Qualidade, Biossegurança e Ambiente. (Carga horária: 40h).
Instituto Leônidas e Maria Deane - Fiocruz Amazônia, ILMD, Brasil
- 2018 - 2018** Curso de curta duração em RedCap - Projeto de bancos de dados de pesquisa clínica e translacional. (Carga horária: 16h).
Instituto Leônidas e Maria Deane - Fiocruz Amazônia, ILMD, Brasil
Bolsista do(a): Instituto Leônidas e Maria Deane - Fiocruz Amazônia
- 2018 - 2018** Extensão universitária em C++ Desenvolvimento Orientado a Objetos. (Carga horária: 35h).
Fundação Bradesco, BRADESCO, Osasco, Brasil
- 2018 - 2018** Curso de curta duração em Java Básico. (Carga horária: 24h).
Fundação Bradesco, BRADESCO, Osasco, Brasil
- 2018 - 2018** Curso de curta duração em Java Avançado. (Carga horária: 16h).
Fundação Bradesco, BRADESCO, Osasco, Brasil
- 2018 - 2018** Curso de curta duração em HTML e CSS. (Carga horária: 24h).
Fundação Bradesco, BRADESCO, Osasco, Brasil

- 2016 - 2016** Curso de curta duração em Linguagem de Programação PHP. (Carga horária: 40h). Solaris Soluções, SOLARIS, Brasil
Bolsista do(a): Universidade Paulista
- 2016 - 2016** Curso de curta duração em SQL Server. (Carga horária: 40h). Solaris Soluções, SOLARIS, Brasil
Bolsista do(a): Universidade Paulista
- 2015 - 2015** Curso de curta duração em Escola de Atendimento. (Carga horária: 15h). Targo Consultoria, TARGO, Brasil
Bolsista do(a): Grupo Attack
- 2014 - 2014** Curso de curta duração em Certificação - Qlik View (Business Intelligence). (Carga horária: 16h). Academia - Inteligência de Negócios, ACADEMIA IN, Brasil
Bolsista do(a): Grupo Attack
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Curso de Italiano. (Carga horária: 2000h). Universidade Federal da Bahia, UFBA, Salvador, Brasil
- 2011 - 2011** Curso de curta duração em Curso de Alemão. (Carga horária: 420h). Universidade Federal da Bahia, UFBA, Salvador, Brasil
- 2010 - 2010** Extensão universitária em Curso de Linguagem de Programação Java. (Carga horária: 44h). Baraúna Tecnologia, BT, Brasil
- 2005 - 2009** Curso de Língua Inglesa. . (Carga horária: 750h). Knowledge English Course, KEC, Brasil
- 2005 - 2005** Curso de curta duração em Curso de Linguagem de Programação PHP. (Carga horária: 44h). Universidade Católica do Salvador, UCSAL, Salvador, Brasil
- 2004 - 2004** Extensão universitária em Curso de Banco de Dados. (Carga horária: 44h). Universidade Católica do Salvador, UCSAL, Salvador, Brasil

Atuação profissional

1. Centro Universitário do Norte - UNINORTE

Vínculo institucional

- 2019 - 2020** Vínculo: Pesquisador Científico , Enquadramento funcional: Pesquisador Científico , Carga horária: 20, Regime: Parcial
- 2018 - Atual** Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de Nível Superior , Carga horária: 20, Regime: Parcial

Atividades

- 01/2020 - Atual** Graduação, Ciência da Computação
Disciplinas ministradas:
Trabalho de Conclusão de Curso II , Sistemas Computacionais , Gestão Financeira Aplicada à TI , Modelagem de Negócios e Processos , Compiladores , Sistemas Operacionais , Introdução à Teoria dos Grafos
- 06/2019 - Atual** Graduação, Ciência da Computação
Disciplinas ministradas:
Arquitetura de Computadores , Compiladores , Gerenciamento e Administração de TI , Introdução a Teoria dos Grafos , Teoria de Sistemas de Informação , Teoria dos Grafos e Pesquisa Operacional
- 06/2019 - Atual** Pesquisa e Desenvolvimento, Centro Universitário do Norte - AM - Brasil
Linhas de pesquisa:
Políticas Públicas, Direitos humanos sociais e cidadania , Tratamento e Análise de Dados
- 01/2019 - Atual** Extensão Universitária, Centro Universitário do Norte - AM - Brasil
Especificação:
Manauara Tech
- 01/2019 - Atual** Graduação, Ciência da Computação
Disciplinas ministradas:
Introdução a Teoria dos Grafos , Fundamentos para Computação , Programação Orientada a Objetos , Sistema de Informações Gerenciais , Arquitetura de Computadores , Compiladores

2. Secretaria de Segurança Pública do Estado do Amazonas - SSP-AM

Vínculo institucional

- 2017 - Atual** Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Servidor Público Efetivo , Carga horária: 10, Regime: Parcial
Outras informações:
Desenvolvimento de sistemas e aplicativos visando a melhoria da segurança pública do Estado do Amazonas. Centro de Integrado de Comando e Controle do Amazonas (CICC/CIOPS). Concurso homologado e realizado em 2015, sendo nomeado em 2017 - Publicação: DOE 33612.

3. Fiocruz da Amazônia - FIOCRUZ

Vínculo institucional

- 2015 - Atual** Vínculo: Colaborador , Enquadramento funcional: Analista de Sistemas , Carga horária: 30, Regime: Parcial
Outras informações:
Contrato FIOTEC - Ministério da Saúde. Objetivos: desenvolvimento e manutenção de sistemas corporativos, intranet, extranet e website institucional.

4. Instituto de Tecnologia e Educação Galileo da Amazônia - ITEGAM

Vínculo institucional

2017 - 2019 Vínculo: Pessoa Jurídica , Enquadramento funcional: Consultor de T.I , Carga horária: 6, Regime: Parcial
Outras informações:
Responsável pelo desenvolvimento, manutenção e atualização do website da instituição:
<https://www.itegam.org.br>.

5. Solaris Soluções em Tecnologias e Comunicações - SOLARIS

Vínculo institucional

2011 - Atual Vínculo: Empreendedor , Enquadramento funcional: Empreendedor, Regime: Parcial
Outras informações:
Fundada em Outubro de 2011, a Solaris é uma microempresa especializada no desenvolvimento de sites e sistemas, possuindo contratos em Salvador/BA, Santo Antônio de Jesus/BA, Manaus/AM e Belém/PA.
Website: www.solarissolucoes.com.br

6. Empresa Baiana de Alimentos - EBAL

Vínculo institucional

2010 - 2013 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Analista de Sistemas , Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Contrato para desenvolvimento e manutenção dos sistemas corporativos da EBAL(Empresa Baiana de Alimentos), utilizando as tecnologias Java(J2SE/J2EE), PHP, ASP, CSS, Servlets, JavaScript e VBA. Banco de Dados SQL Server, Postgre e servidor de aplicação Tomcat. As bibliotecas de componentes utilizadas foram Displaytag e Log4j, acompanhadas dos Frameworks Spring, Struts e JQuery.

7. Universidade Federal da Bahia - UFBA

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Bolsita de Projeto , Enquadramento funcional: Aluno Pesquisador - CNPQ , Carga horária: 20, Regime: Parcial
Outras informações:
Desenvolvimento de aplicações em Java 3D e Blender, para o Grupo de Pesquisa Poéticas e Tecnológicas da UFBA. Utilização do sensor wimote para automação de processos e pesquisas. Desenvolvimento de Sistema web para apresentação do Streaming das imagens para a Internet. Apresentações realizadas em Buenos Aires e Barcelona.

8. Getronics ICT Solutions - GETRONICS ICT

Vínculo institucional

2006 - 2008 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Analista de Sistemas , Carga horária: 36, Regime: Parcial
Outras informações:
Análise, suporte e manutenção dos Sistemas corporativos.

9. Correios Adm. Central (BA) - ECT-BA

Vínculo institucional

2004 - 2006 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Analista de Sistemas , Carga horária: 44, Regime: Dedicção exclusiva
Outras informações:
Suporte e desenvolvimento dos Sistemas Corporativos da Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos (ECT), passando por duas empresas contratadas: Stefanini e Provider.

10. Curso Amplo - CA

Vínculo institucional

2003 - 2005 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor de matemática , Carga horária: 20, Regime: Parcial
Outras informações:
Professor de matemática do curso Amplo; pré-vestibular e reforço escolar de ensino médio.

Linhas de pesquisa

1. Políticas Públicas, Direitos humanos sociais e cidadania
2. Tratamento e Análise de Dados

Revisor de periódico

1. Journal of Engineering and Technology for Industrial Applications

Vínculo

2019 - Atual Regime: Parcial
Outras informações:
The JETIA is a Multidisciplinary Online Journal with the following international registries: ISSN 2447-0228 & DOI 105935. <https://itegam-jetia.org>

Membro de corpo editorial

1. Journal of Engineering and Technology for Industrial Applications

Vínculo

2017 - Atual Regime: Parcial
 Outras informações:
 The JETIA is a Multidisciplinary Online Journal with the following international registries: ISSN 2447-0228 & DOI 105935. <https://itegam-jetia.org>

Produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1.  SANTOS, ADEMIR DE CERQUEIRA E SILVA DOS; OLIVEIRA, JOÃO CARLOS SILVA DE. Arduino Applicability Model for the Construction of Flight Controller for Drones. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE. , v.6, p.138 - 146, 2019.
2.  VIVIAN JUNIOR, DEMILÇO VALDEMAR; FERREIRA, EDSON ANDRADE; OLIVEIRA, JOÃO CARLOS SILVA DE. Comparative Analysis for Viability of Paving Between Rubber and Conventional Asphalt. ITEGAM- Journal of Engineering and Technology for Industrial Applications (ITEGAM-JETIA). , v.5, p.138 - 143, 2019.
3.  BANDEIRA, SANDY REBELO; MACIEL, JASMINNE BELENTANI SOUZA; OLIVEIRA, JOÃO CARLOS SILVA DE; SANCHES, ANTONIO ESTANISLAU. Construction and Demolition Waste Management Practices at Construction Sites. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE. , v.6, p.35 - 45, 2019.
4. CAVALCANTE, L. R.; VINAGRE, K. C.; CHAMI, M.; MORAES, M. N.; QUEIROZ, M. R.; OLIVEIRA, G. R.; OLIVEIRA, J. C. S. Desenvolvimento Web e Aplicação de Métodos Estatísticos para Mensuração da Qualidade de Software do Programa Saúde na Escola (PSE) do Município de Manaus-Amazonas. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH. , v.09, p.31274-31283 - 31274, 2019.
5. OLIVEIRA, G. R.; LIMA, L. A.; OLIVEIRA, J. C. S. Teaching of Nursing in Mental Health and Psychiatry Through Teaching Discourse in Manaus-Amazonas.. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH. , v.9, p.29006 - 29013, 2019.
6.  OLIVEIRA, JOÃO CARLOS SILVA DE; OLIVEIRA, GILMARA ROCHA DE; MATA, DAYANE CRISTINA VELOSO DA. Digital Inclusion for Students with Attention Deficit Hyperactivity Disorder. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE. , v.5, p.310 - 317, 2018.
7.  OLIVEIRA, JOÃO CARLOS SILVA DE. Paradigm of Object Orientation in the C ++ Programming Language. ITEGAM- Journal of Engineering and Technology for Industrial Applications (ITEGAM-JETIA). , v.4, p.116 - 128, 2018.
8.  OLIVEIRA, J. C. S.; NASCIMENTO, M. H. R.; JUNIOR, J. A. B.; FREITAS, C. A. O. RFID System Applicability Model for Traceability of Luggage at Airports. INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ENGINEERING RESEARCH AND SCIENCE. , v.5, p.120 - 127, 2018.

Artigos em jornal de notícias

1. OLIVEIRA, JOÃO CARLOS SILVA DE. Grupo de Pesquisa da Uninorte desenvolve aplicativo capaz de reconhecer e identificar objetos.. Grupo de Pesquisa da Uninorte desenvolve aplicativo capaz de reconhecer e identificar objetos.. Site da Uninorte, p.01 - 02, 2020.
2. OLIVEIRA, J. C. S.; OLIVEIRA, G. R.; QUEIROZ, M. R.; CAVALCANTE, L. R. Grupo de Pesquisa da uninorte publica artigo em revista científica de classificação A na CAPES.. Centro Universitário do Norte. Website Institucional, 2019.
3. OLIVEIRA, J. C. S.; MACIEL, J. B. S. Professor e aluna da Uninorte, publicam artigo em revista internacional de classificação A na CAPES.. Centro Universitário do Norte. Website Institucional, 2019.

Produção técnica

Programa de computador sem registro

1. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Inscrição para Programa de Iniciação de Científica (SisPIC), 2020
2. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Banco de Currículos (SisBC), 2019
3. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Orçamento e Finanças (SisOF), 2019
4. OLIVEIRA, J. C. S. Prontuário Eletrônico do Paciente para atendimento em Nutrologia (Medinutri), 2018
5. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Gestão de Chamados com Pesquisa de Satisfação (SGP), 2018
6. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Gestão de Projetos (SisGEP), 2018
7. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Inscrição para Mestrado Acadêmico (SisACAD), 2018
8. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Submissão e Controle de Artigo Científicos (SisCAC), 2018
9. OLIVEIRA, J. C. S. Jogo da Memória, 2016
10. OLIVEIRA, J. C. S. Ambiente Virtual de Aprendizado para portadores de TDAH, 2015
11. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Prontuário Eletrônico do Paciente (SisPEP), 2015
12. OLIVEIRA, J. C. S. Sistema de Gestão dos funcionários da EBAL (Sysrecad), 2012

Produtos tecnológicos

1. OLIVEIRA, J. C. S. **Aplicativo Móvel para Reconhecimento de Padrões de Objetos**, 2019




Demais produções técnicas

1. OLIVEIRA, J. C. S.; SILVA, A. V. **Desenvolvimento e Qualidade de Software**, 2016. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
2. OLIVEIRA, J. C. S. **Website institucional**, 2016. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)
3. OLIVEIRA, J. C. S. **Desenvolvimento de Sistemas Web**, 2015. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
4. OLIVEIRA, J. C. S.; SILVA, A. V. **Desenvolvimento de Sites e Sistemas Web**, 2015. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)
5. OLIVEIRA, J. C. S. **Desenvolvimento de aplicativos e animações para celulares e sites.**, 2009. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

Orientações e Supervisões**Orientações e supervisões****Orientações e supervisões concluídas****Trabalhos de conclusão de curso de graduação**

1. Derlys Nay Ramires Rodas. **Derlys Nay Ramires Rodas**. 2019. Curso (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte
2. Felipe da Conceição Reis. **Desenvolvimento de um Sistema Web de Gerenciamento Eletrônico de Documentos para Instituições Governamentais**. 2019. Curso (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Centro Universitário do Norte
3. Bruno Ricardo da Silva Torres. **Desenvolvimento de um Sistema Web para Cadastro e Consulta de Despesas Públicas Governamentais**. 2019. Curso (Ciência da Computação) - Centro Universitário do Norte
4. Samuel de Galiza Gomes Fragoso. **Desenvolvimento de um Sistema Web para Cadastro e Consulta de Despesas Públicas Governamentais**. 2019. Curso (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte
5. Jhonatan Silva de Sousa. **Deteção de Tráfego Malicioso e Classificação com uso de Árvore de Decisão Baseada em Regras.** 2019. Curso (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte
6. Douglas pontes de Oliveira. **Deteção de Tráfego Malicioso e Classificação com uso de Árvore de Decisão Baseada em Regras.** 2019. Curso (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte
7. Raúfe do Nascimento de Souza. **Deteção de Tráfego Malicioso e Classificação com uso de Árvore de Decisão Baseada em Regras.** 2019. Curso (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte

Orientação de outra natureza

1.  Antonia Kesia Silva Nunes. **Atuação no mercado de trabalho de tecnologia da informação**. 2019. Orientação de outra natureza (Ciência da Computação) - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Solaris Ensino e Saúde
2.  Marcelo Lima Ribeiro. **Suporte ao usuário, sistemas e microinformática**. 2019. Orientação de outra natureza - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Solaris Ensino e Saúde
3.  Jonathas Guimarães dos Santos. **Suporte ao usuário, sistemas e microinformática**. 2019. Orientação de outra natureza (Ciência da Computação) - Centro Universitário do Norte

Orientações e supervisões em andamento**Iniciação científica**

1. Michaela Chami. **A Era Digital: implementação de um aplicativo para a gestão do Programa Saúde nas Escolas Municipais de Manaus-Amazonas.** 2019. Iniciação científica (Sistemas de Informação) - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Centro Universitário do Norte
2. Lukas Rego Cavalcante. **A Era Digital: implementação de um aplicativo para a gestão do Programa Saúde nas Escolas Municipais de Manaus-Amazonas.** 2019. Iniciação científica (Ciência da Computação) - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Centro Universitário do Norte
3. Kevin da Costa Vinagre. **A Era Digital: implementação de um aplicativo para a gestão do Programa Saúde nas Escolas Municipais de Manaus-Amazonas.** 2019. Iniciação científica (Sistemas de Informação) - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Centro Universitário do Norte
4. Michele Nascimento de Moraes. **A Era Digital: implementação de um aplicativo para a gestão do Programa Saúde nas Escolas Municipais de Manaus-Amazonas.** 2019. Iniciação científica (Sistemas de Informação) - Centro Universitário do Norte
Inst. financiadora: Centro Universitário do Norte
5.  Fabrício Rodrigues Dias. **Indústria 4.0**. 2019. Iniciação científica (Engenharia de Computação) - Centro Universitário do Norte
6.  Karina Rocha Ferreira. **Indústria 4.0**. 2019. Iniciação científica (Engenharia de Computação) - Centro Universitário do Norte
7. Francisco Caik Santana Farias. **Saúde 4.0: desenvolvimento de uma ferramenta para a gestão de indicadores do Programa Saúde na Escola em Manaus-Am.** 2019. Iniciação científica (Engenharia da Computação) - Centro Universitário do Norte

8. Maria Nely da Costa Alves. **Saúde 4.0: desenvolvimento de uma ferramenta para a gestão de indicadores do Programa Saúde na Escola em Manaus-Am..** 2019. Iniciação científica - Centro Universitário do Norte
9. Mônica Rodrigues de Queiroz. **Saúde 4.0: desenvolvimento de uma ferramenta para a gestão de indicadores do Programa Saúde na Escola em Manaus-Am..** 2019. Iniciação científica (Estatística) - Centro Universitário do Norte
10. Iasmin Galvão Santana. **Saúde 4.0: desenvolvimento de uma ferramenta para a gestão de indicadores do Programa Saúde na Escola em Manaus-Am..** 2019. Iniciação científica - Centro Universitário do Norte
11. Jasminne Belentani Souza Maciel. **Saúde 4.0: desenvolvimento de uma ferramenta para a gestão de indicadores do Programa Saúde na Escola em Manaus-Am..** 2019. Iniciação científica (Engenharia Civil) - Centro Universitário do Norte

Página gerada pelo sistema Currículo Lattes em 02/04/2020 às 15:09:11.