# Jilcimar da S. Fernandes

#### TÉCNICO EM INFORMÁTICA · DESENVOLVEDOR WEB

Rua da Bronzita, 1976 - Lagoa Nova, Natal - RN, 59076-500

🛮 (+55) 84 99629-2599 | 💌 jilcimar@ufrn.edu.br | │ 🐔 jilcimar.github.io | 😱 jilcimar │ 📠 jilcimar

"Faça a mudança que você quer ver no mundo"

### Sobre mim

Jilcimar da Silva Fernandes, tenho 22 anos e sou natural de Pau dos Ferros, Rio Grande do Norte. Concluí o curso Técnico Integrado em Informática no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN, Campus Pau Dos Ferros, em 2016. Atualmente, estou cursando o Bacharelado em Ciência e Tecnologia na Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN. Atuo como pesquisador desenvolvendo projetos web no Laboratório de Inovação Tecnológica em Saúde - LAIS. Possuo experiência em desenvolvimento de sistemas web utilizando a linguagem PHP (puro ou fazendo uso do framework Laravel). Possui a certificação em metodologias ágeis "Scrum Fundamentals Certified" pela SCRUMstudy.

# Educação \_\_\_\_\_

#### **UFRN (Universidade Federal do Rio Grande do Norte)**

Natal, RN

BACHARELADO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Jul. 2017 - Atualmente

• Ingressou no curso de Ciência e Tecnologia, grau de bacharel, da UFRN no ano de 2017. Segue a ênfase de Engenharia de Computação

#### IFRN (Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte)

Pau dos Ferros, RN

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

2013 - 2016

• Cursou o ensino médio integrado no IFRN, campus Pau Dos Ferros, tendo início em 2013 e concluído em 2016.

# **Experiência**

#### Laboratório de Inovação Tecnológica em Saúde.

Natal-RN,Brasil

PESQUISADOR E DESENVOLVEDOR

Mar. 2017 - Atualmente

- Concepção, desenvolvimento e manutenção de sistemas web;
- · Avaliação de sistemas.

# **Software sem registro** \_

#### De Olho no Mosquito

Riacho da Cruz, RN

APLICATIVO ANDROID

2016

• Aplicativo desenvolvido para que a população possa ajudar no combate de possíveis focos do mosquito Aedes Aegypti presentes na

#### Câmara Municipal RF.

Rodolfo Fernandes, RN

Aplicativo Android

2016

• Desenvolvimento de um aplicativo oficial para a Câmara Municipal do município de Rodolfo Fernandes/RN.

#### Major Contra o Aedes.

Major Sales, RN

APLICATIVO ANDROID

2016

 Aplicativo desenvolvido para que a população possa ajudar no combate de possíveis focos do mosquito Aedes Aegypti presentes na cidade de Major Sales, RN.



#### INTERNACIONAL

Medalha, Medalha de Platina pelo projeto GANHADOR 2016 na INFOMATRIX Brasil 2016., Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología Aplicada A.C. (SOLACYT).
 Credenciamento, Credenciamento para o evento INFOMATRIX MUNDIAL 2017., Sociedad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología Aplicada A.C. (SOLACYT).

#### NACIONAL

1º Lugar, 1º Concurso de Ideias da Incubadora ITIPAS"., Instituto Federal de Educação, Ciência e 2016 Pau dos Ferros, RN Tecnologia do Rio Grande do Norte. 1º Lugar, Apresentação de Pôster, na IV EXPOTEC do Campus João Câmara: "Ética, diversidade 2016 cultural e empreendedorismo: integrando saberes, desenvolvendo competências"., INSTITUTO João Câmara, RN FEDERAL DE EDUCACAO CIENCIA E TECNOLOGIA DO RN - IFRN - CAMPUS JOAO CAMARA. 1º Lugar. O PROJETO INTITULADO SISTEMA ELETRÔNICO PARA AOUISICÃO DE IMAGENS INFRAVERMELHO DAS PALHETAS DE OVITRAMPAS OBTEVE PRIMEIRO LUGAR NA CATEGORIA 2016 Pau dos Ferros, RN ENGENHARIAS, APRESENTADO NA I MOSTRA TECNOLÓGICA, EXPOTEC, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte. 4º Lugar, I Desafio de programação organizado durante o I Encontro de Tecnologia do Alto-Oeste Pau dos Ferros, RN Potiguar, Instituto Federal do Rio Grande do Norte - IFRN, campus Pau dos Ferros.

### **Projetos**

#### Aplicativo oficial da Câmara Municipal do município de Rodolfo Fernandes/RN

Rodolfo Fernandes, RN

Android Jul. 2016

• Desenvolvimento de um aplicativo oficial para a Câmara Municipal do município de Rodolfo Fernandes/RN

De olho no mosquito Riacho da Cruz, RN

Android

Jan. 2016

 Aplicativo desenvolvido para que a população possa ajudar no combate de possíveis focos do mosquito Aedes Aegypti presentes na cidade

**Vedor** Pau dos Ferros, RN

Web Set. 2016

• Desenvolvimento de um sistema para monitorar a disponibilidade de água na cidade

#### Sistema Eletrônico para Aquisição de Imagens das Palhetas de Ovitrampa

Pau dos Ferros, RN

ELETRÔNICA

Jul. 2015

• Desenvolvimento de um sistema eletrônico para auxiliar os agentes de saúde na contagem de ovos do mosquito da dengue

### Publicações .

#### 1ª Conferência Internacional de Inovação Tecnológica em Saúde

Natal, Brasil

Anais

2017

MEDEIROS, D. R.; PINTO, L. W. P. C.; FERNANDES, J. S.; OLIVEIRA, I. G.; BARBOSA, J. G.; MEDEIROS, R. A. O IMPACTO DE UM SISTEMA DE INFORMAÇÃO PARA O SUPORTE E GERENCIAMENTO DOS BOLSISTAS DO LAIS. In: 1ª Conferência Internacional de Inovação Tecnológica em Saúde, 2018, Natal. Anais da 1ª Conferência Internacional de Inovação Tecnológica em Saúde, 2017. p. 1-447.

Informática em Revista Natal. Brasil

VISTA 2016

• FERNANDES, J. S.; MELO, S. R. M. . ALUNOS TAMBÉM DESENVOLVEM APLICATIVO PARA O CONTROLE ESPECÍFICO DO AEDES AEGYPTI. Informática em Revista, Natal/RN, p. 3 - 34, 28 mar. 2016

Goiânia, Brasil

Anais 2016

• FERNANDES, J. S.; MELO, S. R. M.; SILVA, L. G. F.; HORTENCIO FILHO, F. W. B.; COSTA, A. C. S. . Aplicativo para Dispositivos Móveis: Denúncias de Focos do Mosquito Aedes Aegypti. In: XV Congresso Brasileiro de Informática em Saúde, 2016, Goiânia. Anais Sociedade Brasileira de Informática em Saúde. p. 38-41.

### 68ª Reunião Anual da SBPC Bahia, Brasil

Anais 2016

• FERNANDES, J. S.; MELO, S. R. M.; COSTA, A. C. S.; HORTENCIO FILHO, F. W. B. . Aplicativo móvel para denúncia de focos do mosquito Aedes Aegypti.. In: 68ª Reunião Anual da SBPC, 2016, Porto Seguro, Bahia. Anais/Resumos da 68ª Reunião Anual da SBPC.