



Dados Pessoais

Ruddá Silva Beltrão Brito

Endereço: Rua Belém, Trav. Celestino - Manaus - AM – CEP 69065 - 250

Telefone: (92) 99504- 9148- **e-mail:** beltrao.rudah@gmail.com

Idade: 22 Anos - **Estado Civil:** Solteiro.

GitHub: github.com/rudda

Formação Acadêmica

- **Ensino Superior**

Curso: Bacharelado em Sistemas Informação

Instituição: Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia (ICET) - Universidade Federal do Amazonas (UFAM)

Situação: Conclusão em 2017.

Projeto Final: Uma Ferramenta Colaborativa para Avaliação de Usabilidade de Aplicativos Móveis

Experiência Profissional

- **Empresa:** Universidade Federal do Amazonas - UFAM.
- **Vínculo:** bolsista;
- **Período:** 02/2014 – 05/2016
- **Função:** Desenvolvedor Android
- **Atividades Desenvolvidas:** Bolsista de desenvolvimento de aplicativos em Android, Tizen. **Projeto PROMOBILE**, estabelecido através de convênio entre UFAM e SAMSUNG
 - **Tecnologias utilizadas:** Java, HTML, Javascript, CSS, SQLite, XML, PHP
- **Empresa:** Disciplina de Estágio Profissional
- **Período:** 08/2015 - 12/2016
- **Função:** Estágio em Desenvolvimento de Software.
- **Atividades Desenvolvidas:** Participação no desenvolvimento do Sistema de Gerenciamento Estudantil da Escola Estadual Vital de Mendonça
 - **Tecnologias utilizadas:** Javascript, PHP, HTML5, CSS3 utilizando banco de dados Postgresql

Qualificações e Informações Complementares

- Técnicas e Métodos de Engenharia de Software;
- Análise e Modelagem de Sistemas e Banco de Dados;
- Desenvolvimento em Linguagem C/C++ adquirido em atividades acadêmicas;
- Conhecimentos em Paradigma de programação Orientada a Objetos;
- Conhecimento em:
 - JavaEE, JSP e Servlets
 - Android
 - SQL - Query Language
 - PL/SQL
 - PHP
 - GIT com GitHub e Bitbucket
 - JavaScript
 - Plugins Jquery, JqueryUI, Jquery Mobile
 - C/C++
 - Unity 2d
 - Framework PHP: SLIM, Yii2, Grails
 - SQLite
 - Photoshop & CorelDraw;
 - C# - Windows Phone
 - Conhecimento em XML e JSON e arquitetura REST - PHP
 - Conhecimento intermediário em Linux.



- HTML5, CSS3
- Conhecimento dos SGDB's PostgreSQL, MySQL;
- Servidores e Redes de Computadores
- Instalação de Hardware e Software;

Idiomas

IDIOMA	Leitura	Nível Compreensão	Escrita	Expressão oral
Espanhol	Básico	Básico	Básico	Básico
Inglês	Intermediário	Básico	Intermediário	Básico

Portfólio e Desenvolvimento

MACteaching – Aplicativo Android desenvolvido para auxiliar o ensino da área de Interface Homem-Máquina - IHM

Disponível em: <https://play.google.com/store/apps/details?id=macapp.ufam.icet.com.mac>

Barezão. – Aplicativo Android do Campeonato Amazonense de Futebol de Campo.

Disponível em: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.icetufam.lab312.promobile.barezao>

Garantido – Aplicativo Android informativo sobre boi bumbá de Parintins Garantido

Disponível em: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.lab312.garantido>

KeyController – Aplicativo Android para gerenciamento de empréstimos de chaves dos laboratórios do Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia ICET – UFAM

Produção bibliográfica

Trabalhos publicados em eventos científicos

1. [BRITO, R. S. B.](#); FERNANDES, M. S.; QUEIROZ JUNIOR, W.; BONIFÁCIO, B.; FERNANDES, P. S. .Aprimorando um Jogo para Ensino do Método de Avaliação de Comunicabilidade por Meio de Estudos Experimentais. In XV Brazilian Symposium on Software Quality Artigos Técnicos / Research Paper, 2016, Maceió, Alagoas. XV Brazilian Symposium on Software Quality Artigos Técnicos / Research Paper. Porto Alegre, Brazil: Brazilian Computer Society - SBC, 2016. v. 1. p. 94-105.
2. [BRITO, RUDDÁ](#); FERNANDES, MARTHA; QUEIROZ, WAGNER; SOUZA, BRUNO PEDRACA DE; BONIFÁCIO, B.; FERNANDES, PRISCILA SILVA . MACteaching: Utilizando um Jogo para Apoio ao Ensino do Método de Avaliação de Comunicabilidade. In: XXVII Simpósio Brasileiro de Informática na Educação, 2016, Uberlândia, 2016. v. 1. p. 796-805.
3. QUEIROZ JUNIOR, W. ; [BRITO, R. S. B.](#) ; FERNANDES, M. S. ; BONIFÁCIO, B. A. ; FERNANDES, P. S. . MACteaching: Um Jogo para o Ensino do Método de Avaliação de Comunicabilidade. In: IHC'15 - Brazilian Symposium on Human Factors in Computing Systems, 2015, Salvador, Bahia. IHC'15 - Brazilian Symposium on Human Factors in Computing Systems. Porto Alegre, Brazil: Brazilian Computer Society - SBC, 2015. v. 1. p. 1-2

Habilidades Pessoais: rápida adaptação e aprendizagem, responsável, organizado e eficiente para a coordenação de tarefas e tomada de decisões. Habilidades de liderança, incentivo e motivação para alcançar os objetivos. Com disponibilidade para trabalhar em Manaus e outras regiões.

Objetivo: Colaborar em um ambiente de trabalho onde possa colocar em pratica meus conhecimentos, focando sempre o benefício e o crescimento da organização e o crescimento profissional na área de mercado.