Gabriel Bastos – Currículo

Dados Pessoais

Nome Completo: Gabriel Silva Bastos

IDADE: 22 anos

Endereço: Rua dos Assistentes Sociais, 294 - Alípio de Melo - Belo Horizonte.

TELEFONE: (31) 99286 - 2772 E-MAIL: gabriel.s.b@live.com

Experiência Profissional

PRESENTE

MAV TECNOLOGIA

ABR. 2019 | Analista de

Analista de Desenvolvimento de Sistemas

Atividades desenvolvidas e tecnologias utilizadas:

- o Manutenção e correção de bugs em sistemas legados.
- o Programação C++, Java, Lua.
- o Arquitetura de microserviços, docker.

ABR. 2019

Universidade Federal de Minas Gerais

Mar. 2018

Iniciação científica no laboratório Speed

Atividades desenvolvidas:

- o Análise de malwares IoT.
- \circ Escrita de artigos científicos.

Conteúdos abordados:

- o Infraestruturas baseadas em Linux para coleta e análise de dados.
- o Programação Python e Bash.

 $Mar.\ 2018$

Universidade Federal de Minas Gerais

Mar. 2017

Monitor da disciplina Programação de Computadores

Atividades desenvolvidas:

o Assistência aos alunos nas atividades práticas da disciplina.

Conteúdos abordados:

o Programação em Scilab.

Set. 2016

BRAE BIOTECNOLOGIA

Nov. 2015

Analista de sistemas júnior

Atividades desenvolvidas:

- o Manutenção e desenvolvimento do software desktop do eletrocardiógrafo.
- o Manutenção e desenvolvimento dos *softwares desktop* e *mobile* do monitor multi-paramétrico.

Tecnologias utilizadas:

- o Programação C#, Microsoft Visual Studio.
- o Microsoft Windows Presentation Foundation.
- \circ Xamarin.

Jul. 2015

BRAE BIOTECNOLOGIA

Fev. 2015

Estágio - Técnico em eletrônica

Atividades desenvolvidas:

- o Participação no desenvolvimento do projeto eletrônico de um eletrocardiógrafo.
- Projeto e desenvolvimento do firmware responsável pela comunicação do eletrocardiógrafo com o computador.

Tecnologias utilizadas:

- \circ Ambiente de desenvolvimento para plataformas embarcadas Keil $\mu Vision.$
- o Linguagem C.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2021	Universidade Federal de Minas Gerais
2016	Cursando bacharelado em Sistemas de Informação
2015	Colégio Técnico da UFMG
2013	Técnico em eletrônica

Competências

COMI ETENCIAS		
Inglês	Leitura, escrita e audição fluentes. Pronúncia intermediária.	
	Possuo familiaridade com as seguintes linguagens: C, C++, C#, Rust, Haskell, F#, Python, Lua.	
TECNOLOGIAS	Possuo familiaridade com as seguintes tecnologias: git, github, docker, bash, linux, systemd, visual studio, .NET framework, emacs, parsec(Haskell).	

Interesses Pessoais

Sou apaixonado por tecnologia, e programo desde os $14\ \mathrm{anos}.$

Algumas das áreas e tecnologias que despertam meu interesse:

- o Linguagens de programação e compiladores, sistemas de tipos, paradigmas de programação.
- $\circ\,$ Análise estática e otimização de programas, $LLVM,\,JIT\,\,compilers.$
- o Ferramentas e técnicas de programação e engenharia de software em geral.

Projetos Pessoais

Todos meus projetos pessoais podem ser encontrados na minha página no github.

TPC é um parser combinator para C++ baseado em templates.

BGREP https://github.com/gahag/bgrep

B
grep é um variante do clássico grep para padrões e arquivos binários.