

José Dagmar Florentino da Silva Sobrinho

33 Anos – Solteiro

Bairro de Boa Viagem, Cidade de Recife, PE 51021-510

(81) 98266-1889

jdfssobrinho@hotmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/josedagmar/>

GitHub: <https://github.com/Dagmar87>

OBJETIVO

Desenvolvedor

SOBRE

Sou um Engenheiro da Computação, apaixonado por esta profissão, tenho facilidade para trabalhar em equipe, possuo um bom relacionamento interpessoal, estou sempre disposto a aprender, sou muito dedicado e gosto muito de desafios.

Durante a minha trajetória acadêmica, obtive conhecimentos sobre: Linguagens de programação Java, C, C++, Delphi, Python, Sistema de Banco de Dados SQL e Oracle, Sistema Móvel Android, programação Web com Java utilizando Spring MVC, JPA, Spring Data JPA, Hibernate, programação HTML, CSS e JavaScript, Análise e Modelagem de requisitos utilizando UML e outros.

Como Trabalho de Conclusão de Curso desenvolvi um programa de computador que ajudar o profissional de psiquiatria a aplicar questionários e diagnosticar os pacientes. Nos dias atuais busco me tornar um desenvolvedor e programador Java e demais linguagens que aprendi na minha trajetória. Tenho uma pretensão de criar um programa que integrar o conhecimento de duas áreas: Engenharia de Computação (Programação) e Engenharia Civil (Cálculos e Estruturas).

EXPERIÊNCIA ACADEMICA

- ANALISADOR DE COMPORTAMENTO PSIQUIÁTRICO (Trabalho de Conclusão de Curso): Desenvolvimento de um programa de computador para ajudar o profissional de psiquiatria a aplicar questionários e diagnosticar os pacientes, na qual foi usada a tecnologia Java e recursos de Computação Gráfica em seu desenvolvimento.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **Projetista CAD**
Trabalho Autônomo (Freelancer) – Agosto/2019 até atualmente
Atividades:

- Atuação no desenvolvimento de projetos relacionado nas áreas de Arquitetura e de Engenharia Civil usando o programa AutoCAD em destaque:
 - ✓ Desenvolvimento de projetos de incêndio.
- Estagiário
Prospecto Engenharia – Abril/2016 até Dezembro/2016
Atividades:
- Atuação na construção do prédio Bloco I do Fórum do TJE da Cidade de Ananindeua onde foram feitas as seguintes atividades:
 - ✓ Controle de execução das atividades de serviços estruturais e de acabamento bruto e fino da obra;
 - ✓ Elaboração dos mapas de medições e do diário de obras;
 - ✓ Acompanhamento do projeto executivo.
- Estagiário
Padrão Engenharia – Dezembro/2013 até Agosto/2014
Atividades:
- Atuação na reforma da subestação de Utinga onde foram feitas as seguintes atividades:
 - ✓ Controle de execução das atividades de serviços estruturais e de acabamento bruto e fino da obra;
 - ✓ Elaboração dos mapas de medições e do diário de obras;
 - ✓ Acompanhamento do projeto executivo.
- Estagiário
IESAM – Setembro até Dezembro/2009
Atividades:
- Atuação nos serviços do setor de informática e dos laboratórios da faculdade IESAM como:
 - ✓ Criação de um Banco de Dados de projetos e trabalhos do curso de Engenharia da Computação para a revista da faculdade;
 - ✓ Monitoramento dos laboratórios;
 - ✓ Ajudar os funcionários da instituição em determinados serviços.
- Estagiário
ELETRONORTE – Junho até Julho/2009
Atividades:
- Atuação de serviços do setor de informática da Usina Hidrelétrica de Tucuruí como:
 - ✓ A verificação e a manutenção no sistema de rede da usina;
 - ✓ A instalação de programas, equipamentos e manutenções dos computadores;
 - ✓ A instalação do sistema operacional e preparação do servidor de rede para a usina de Curuá-una;

FORMAÇÃO

- Graduação: Bacharelado em Engenharia de Computação - Instituto de Estudos Superiores da Amazônia (IESAM)
Conclusão: Dezembro/2009
- Graduação: Especialização em Geotecnologia - Instituto de Estudos Superiores da Amazônia (IESAM)
Conclusão: Outubro/2011
- Graduação: Especialização em Sistema de Banco de Dados - Universidade Federal do Pará (UFPA)
Conclusão: Setembro/2011
- Graduação: Especialização em Desenvolvimento de Sistemas Baseado em Software Livre - Universidade da Amazônia (UNAMA)
Conclusão: Maio/2013.
- Graduação: Bacharelado em Engenharia Civil - Faculdade Estácio de Belém
Conclusão: Dezembro/2017
- Graduação: Especialização em Estruturas de Concreto e Fundações - Instituto Brasileiro de Educação Continuada (INBEC)
Conclusão: Outubro/2020

CONHECIMENTOS TECNICOS

Linguagem de Programação/Servidores	Nível de Conhecimento	Tempo de Experiência Acadêmica
Java (Versão 8+)	Avançado	11 anos
C	Avançado	11 anos
C++	Avançado	11 anos
Python	Intermediário	1 ano
Banco de Dados SQL	Avançado	7 anos
PHP	Intermediário	9 anos
Banco de Dados Oracle	Avançado	11 anos
Delphi	Avançado	11 anos
HTML	Intermediário	11 anos
JavaScript	Intermediário	7 anos
CSS	Intermediário	11 anos
C#	Intermediário	9 anos
Git	Intermediário	1 ano
GitHub	Intermediário	1 ano
Angular (Versão 8+)	Intermediário	1 ano
Tomcat	Intermediário	11 anos
APIs Rest e Restful	Intermediário	1 ano
Sistema Mobile Android	Avançado	9 anos
Kotlin	Intermediário	7 anos
Postman	Intermediário	1 ano
Maven	Intermediário	11 anos
JDBC	Intermediário	11 anos
JPA	Intermediário	11 anos
React.js	Intermediário	1 anos
React Native	Intermediário	1 ano
Node.js	Intermediário	1 ano
Vue.js	Intermediário	1 ano
Spring - Framework	Intermediário	1 ano

Power BI	Intermediário	7 anos
MongoDB	Intermediário	7 anos
TypeScript	Intermediário	7 anos
AWS	Intermediário	1 ano
Azure	Intermediário	1 ano
Orientação a Objetos	Avançado	11 anos
MySQL	Avançado	7 anos
Hibernate	Avançado	11 anos
Microserviços	Intermediário	1 ano
Webservice SOAP / Rest	Intermediário	1 ano
Ruby	Intermediário	1 ano

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- **Idioma Inglês** - Nivel Avançado em termos de Escrita e Leitura e em Nivel Intermediário em termos de Conversação
- **Idioma Português** – Nativo em todas as categorias.
- Possui carteira de motorista – **categoria tipo B**.
- Possui carro próprio.
- **Disponibilidade para mudar de cidade ou estado.**
- **Pretensão Salarial:** R\$ 2.500,00