## Eufrásio Daniel de Sousa Neto

Brasileiro, 31 anos, solteiro CPF (BRA) 076.933.234-06 Rua Joana Araújo, 85, apto 602, Piedade 54410-340 Jaboatão dos Guararapes, Pernambuco - Brasil

Cel.: 55 (81) 99236-8610 eufrasio.daniel@gmail.com

## **Objetivo**

 Oportunidade de trabalho na área de desenvolvimento, preferencialmente JAVA, ou áreas afins.

## Perfil profissional

 Sou um profissional de muita determinação para alcançar as metas da empresa e particulares. Procuro, com minhas experiências anteriores, contribuir para as decisões dentro do ambiente corporativo, sempre respeitando a hierarquia estabelecida. Estou sempre pronto para novos desafios, procedimentos e informações.

## Formação

### Graduação

- Engenharia Civil, Universidade de Pernambuco Escola Politécnica de Pernambuco - concluída em julho/2014.
- Engenharia da Computação, Universidade Federal de Pernambuco interrompida.

## **Idiomas**

Inglês: leitura intermediária, escrita intermediária, conversação intermediária.
Curso de Inglês – não concluído – instituição de ensino: CCAA

# Histórico profissional

#### **Indra Company / EMREL**

(Empresa de grande porte no segmento tecnologia da informação)

#### **Desenvolvedor Junior**

 Desenvolvimento de projeto para gestão de necrópoles em linguagem JAVA WEB usando o EWF modelo, FRAMEWORK Baseado nos conceitos do Hibernate e Spring) e o DB2 como banco de dados.

#### Construtora Ingazeira

(Empresa de médio porte no segmento construção civil)

#### **Engenheiro Civil Administrativo**

 Execução de obras de rede coletor e ramais de calçada, na construção de uma estação de tratamento de esgoto, elaborando as medições mensais dessas obras e dos terceirizados, a preparação de aditivo contratual e dando suporte geral ao engenheiro gestor do contrato.

### Cinzel Engenharia LTDA

(Empresa de médio porte no segmento construção civil)

## Auxiliar de Engenharia

Experiência na execução da Reforma e Modernização do Ginásio de Esportes Geraldo Magalhães, com ênfase no controle de medições de terceirizados, levantamentos de materiais para obra e solicitações de compra. Além disso, foi feito apoio ao engenheiro responsável em suas atividades e à gerência de engenharia. Em julho de 2014, nessa mesma empresa, transferência para a obra da Ponte Semiperimetral, continuando a executar as mesmas atividades e auxiliar diretamente nos boletins de medições de quantitativos para envio ao Poder Público.

## Poupec Empreendimentos Imobiliários

(Empresa de médio porte no segmento construção civil)

## Estagiário de Engenharia Civil

• Experiência no setor de obras verticais, realizando conferência, controle dos serviços executados e custos.

#### **Cinzel Engenharia LTDA**

(Empresa de médio porte no segmento construção civil)

### Estagiário de Engenharia

Experiência no setor de orçamento, auxiliando no levantamento de quantitativos, cotações de preço, composições de preço e planilhas orçamentárias. Atividade durou um ano e meio. Nos últimos 6 meses na empresa, houve participação nas obras Conjunto Habitacional Casarão do Barbalho (12 blocos com 4 pavimentos) e Ponte Semiperimetral (Vão de 170m) ligando os bairros do Monteiro e Iputinga. As atividades desenvolvidas nesse período: elaboração de planilha de medição, fiscalização, levantamento de material, rastreabilidade durante concretagens e auxiliar na coordenação de equipes de campo.

# Informações Complementares

- Curso de Autocad 2D, realizado na Policonsult.
- Nível Intermediário de pacote Office.
- Nível Básico de MS Project.
- Certificado de conclusão de Bootcamp JAVA WEB na TREINA RECIFE em uma carga horária de 136H.
- Conhecimentos básicos de programação em linguagem C.
- Publicação de artigo científico nas revistas EJGE, Concreto & Construções (edição 82) e no 57º Congresso Brasileiro do Concreto – Título: Recuperação Estrutural do Ginásio de Esportes Geraldo Magalhães – Geraldão.
- Conhecimentos Básicos em Direito Constitucional, Administrativo, Direito Penal e Processual Penal, Civil e Processual Civil.
- Curso de Formação de Orçamentista de Obras Privadas e Públicas.
- Curso de Gestão, Planejamento e Controle de Obras.