

# RAFAEL FREIRE DA CRUZ

e-mail: [rcruz.naval@gmail.com](mailto:rcruz.naval@gmail.com) / cel: 81-981587536

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

---

- Ensino Superior Incompleto  
Engenharia da Produção (Cursando)

## QUALIFICAÇÕES PROFISSIONAIS

---

- Técnico em Mecânica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco – IFPE  
Fevereiro de 2003 a Dezembro de 2005;
- Técnico em Construção Naval  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco – IFPE  
Fevereiro de 2011 a Dezembro de 2013;
- Inglês – Intermediário  
Minds - Piedade  
Nível Intermediário;
- Informática  
Excel, Word, Power Point, Solid Works, AutoCAD e Inventor  
Manutenção e Redes.
- **Profissional com Certificação Oficial Autodesk**  
**Certified Associate 2012 (Aumento significativo na produção de projetos e nível de assertividade, diminuição de retrabalhos.)**
- Dimensional de Caldeiraria e Tubulação N2  
Dimensional de Caldeiraria e Tubulação N2
- Aveva - PDMS  
Projeto e Modelagem



## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

---

- Estaleiro Atlântico Sul S/A.  
Desenhista Técnico e Assistente Técnico;  
Período: Dezembro de 2007 à março de 2012;  
Descrição de Atividades: Detalhamento estrutural e outfitting/ tubulação (isométricos, lista de materiais e diagramas) desenhos de fabricação com lista de peças, taguemaneto e peso individual de todos os componentes e conexões - utilizando os software Autocad 2D/3D.
- Norship Metal Indústria Ltda.  
Projetista N5  
Período: Março de 2012 à dezembro de 2012;  
Descrição de Atividades: Projeto estrutural e outfitting/ tubulação (isométricos, lista de materiais e diagramas) desenhos de fabricação com lista de peças, taguemaneto e peso individual de todos os componentes e conexões - utilizando os software Autocad 2D/3D Inventor Professional.
- Estaleiro Vard Promar S/A.  
Projetista de Tubulação e Outfitting;  
Período: Dezembro de 2012 até a presente data.  
Descrição de Atividades: Analisar diagramas de projetos de tubulações, com base em normas nacionais e internacionais. Elaboração, modelagem e detalhamento dos sistemas dos navios, (Sistema de transferência de óleo combustível, óleo lubrificante, óleo térmico, lastro, bilge, ar comprimido...) Projeto, concepção e detalhamento de todos os tipos de suporte de tubulação.

RAFAEL FREIRE DA CRUZ

*Prezados avaliadores da ARXO, estou saindo do padrão de currículos com essa nota, para passar uma informação que julgo bem relevante: Eu sou natural de Recife, mas fui criado em Vitória, apenas nasci em Recife, em Vitória estou em casa, como sou projetista mecânico, aqui não havia campo de trabalho pra mim, em 2006 mudei para Ipojuca onde residi até 2014, quando meu filho mais novo nasceu 01/08/2014 já estava morando aqui em Vitória, toda família da minha esposa também é daqui. Estudei em 3 colégios daqui, Damas, (extinto) Butantã e Potencial nessa sequência. Meu filho mais velho estuda no Damas, hoje minha qualidade de vida está ruim pelo deslocamento diário de casa para o trabalho em Suape. Busco na ARXO uma oportunidade para manter o nível de qualidade do meu trabalho e tentar aumentá-lo com o ganho de conforto em trabalhar próximo a minha casa. Minha residência é no bairro da Bela Vista, atrás do Posto São Paulo, bem próximo da BR-232. Possuo transporte próprio.*