# Alisson Francelino de Jesus

Brasileiro, Casado, 25 anos Rua Niteroi Lote 15 b – Encruzo da Enseada Angra dos Reis – Rio de Janeiro – Brasil

CREA: 2012125580 R.Nacional: 201144010-6

Cep: 23931-420 CNH-B - 04811669503

Telefone: (24) 9-9854-4210 (24) 9- 99140823 E-mail: alissonjessicadejesus@gmail.com

# **FORMAÇÃO**

• Inspetor de Tubulação

- Ensino Técnico em Mecânica com Ênfase em Petróleo e Gás (CREA).
- Ensino Médio Formaçãogeral 2º Grau Completo

### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

#### 2012- 02/10/2015 –EstaleirosBrasfels

Engenharia (Projeto) Cargo: Desenhista de Tubulação Elaboração de: Arranjos de Tubulação, Vistas, Cortes, Planta baixa, Fluxograma, Isométricos, acompanhando o processo da fabricação e montagem em Plataforma Semi-Submersível da Petrobras:DRU#1, DRU#2, DRU#3 e DRU#4( Sondas de Perfuração Offshore ).

Levantamento a bordo , as- Built (LineWalk) , nas Plataformas: Esnco 6001, 6002 e Oderbrecht ( Sondas de Perfuração Semi-submersível Offshore ). E todos os trabalhos realizados nos softwares: MicroStation V81 , 3RRR e Autocad

#### 2011-2012 – Estaleiros Brasfels

Cargo: Apontador de Custos

Fiscalizando o andamento das obras em cada área como estrutura, elétrica, tubulação, outfitting, HVAC, instrumentação , comissionamento , manutenção entre outros. Verificando o processo de produção das Plataformas em relação ao H.H ( homen hora ) e Controlando o avanço e regresso. ( FPSO) Cidade Paraty , cidade São Paulo , cidade Mangaratiba

Sondas de Perfuração offshore - Noble Leo Segerous e Noble Roger Reason

#### 2010-2011 – Estaleiros Brasfels

Cargo: ajudante de Tubulação

Trabalhandona fabricação e montagem de tubulações e suportes , conexões e acessórios, na P-57 e P-56 da Petrobras à bordo.

## **QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS**

- Inglês intermediário
- AutoCad
- MicroStation
- 3RRR
- Pacote office
- Windows
- Hadware