

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 – Formação geral – 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
- Hardware