

# ANDRÉ BITTENCOURT PEREIRA

Brasileiro, nascido em 08.04.75

✉ Rio das Ostras - RJ

e-mail: andrebp13@gmail.com

☎ (22) 98862-2267

Vivência de 20 anos offshore, atuando nos segmentos de perfuração e completação de poços de petróleo, nas bacias de Campos - RJ, Espírito Santo - ES e Santos - Pré-sal – SP, em atividades de manutenção mecânica, operação de guinchos, operações de Pull in / Pull out e operações de tubos flexíveis em navios PLSV'S.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Superior em Gestão Portuária – UNOPAR – cursando 3º período

Técnico em Mecânica Industrial – CTRO Brasil  
CFT: 03758999790

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

### PROSAFE

#### Mecânico de Manutenção de Máquinas – 08/24 até os dias atuais

-Manutenção de motores, bombas industriais, compressores, conversores de torque, bomba de óleo, bomba d'água, bicos injetores, rubinetes e mais componentes mecânicos locados na plataforma.

### ATLAS PROFESSIONALS DO BRASIL – PRESTAÇÃO DE SERVIÇO PARA EQUINOR E K-LUND DO BRASIL

#### Técnico de Mecânica e Operador de Guinchos – 08/20 até 08/24

-Transferência de linhas flexíveis (Tubos rígidos, flexíveis e Umbilicais UEH) dos PLSV's para plataformas de produção Equinor FPSO PEREGRINO, através Sistema Pull in / Pull out  
-Manuseio de cargas pesadas, equivalente ao projeto Pull in (Variável de 100 a 400 ton)  
-Auxílio no controle de aproximação para Pull in (PLSV X UEP) de acordo com procedimento  
-Operações e manutenções nos Guinchos principais e auxiliares de Pull in/ out, conforme projeto  
-Fixação das extremidades iniciais dos tubos flexíveis e rígidos após passagem do ITUBE ao ponto de conexão para produção na plataforma.

### SISTAC SISTEMA DE ACESSO S/A

#### Operador Pull in / Pull out – 01/19 até 10/20

-Transferência de linhas flexíveis (Tubos rígidos, flexíveis e Umbilicais UEH) dos PLSV's para plataformas de produção através Sistema Pull in / Pull out  
-Manuseio de cargas pesadas, equivalente ao projeto Pull in (Variável de 100 a 400 ton)  
-Auxílio no controle de aproximação para Pull in (PLSV X UEP) de acordo com procedimento  
-Operação e manutenção nos Guinchos de apoio ao Pull in conforme projeto  
-Fixação das extremidades iniciais dos tubos flexíveis e rígidos após passagem do ITUBE ao ponto de conexão para produção na plataforma.

### PETROEXON SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSULTORIA

#### Técnico Mecânico e de Manutenção - 12/17 até 03/18

-Manutenção mecânica geral, preditiva, preventiva e reparadora em geradores de energia pequena, média e grande porte (Diesel e gasolina). Geradores de energia com motores (Diesel) Caterpillar, Scania, Weg, MWM, Cummins, Perkins, ABB, Deep Sea, Schneider, de 20 a 10.000 KVA  
-Serviços (Manutenção) Troca de óleo, sistema arrefecimento, sistema circulação, filtros, sistema combustível, sistema elétrico manual e automático, conjunto de baterias, sensores e periféricos  
-Instalação e manutenção de equipamentos industriais onshore e offshore em geral do tipo: geradores de energia, válvulas gavetas, Válvulas esferas, manutenção geral em ponte rolante, guindastes, elevadores, testes estáticos, hidrostáticos, hidráulicos e pneumáticos  
-Delineamento orçamentário de equipamentos industriais onshore / offshore  
-Manutenções em Turbinas a gás / Geradores de energia (Rolls Royce).

### SUBSEA7 DO BRASIL SERVIÇOS

#### Operador Técnico Mecânico de Lançamento Sênior - 09/07 até 08/13

-Operação, manutenção e monitoramento dos equipamentos da planta de lançamento dos PLSV's  
-Técnico de Lançamento dutos flexíveis Sênior

- Encarregado de convés de dutos flexíveis Jr
- Operação, manutenção e monitoramento dos equipamentos da planta de lançamento dos PLSV's
- Sistema de tensionamento (Tensionadores SAS ou Huisman), (Tower Lay) VLS, TLS, guinchos, A-frame, Reel Drive, skid de bobinas e cestas / Basket
- Lançamento de dutos flexíveis através de PLSV's, todas as manobras e tarefas envolvidas do recebimento dos dutos flexíveis (base), armazenamento e execução de projeto de lançamento na bacia
- Testes Hidrostáticos e sistema de flushing em dutos flexíveis e UEH de serviço".
- Testes de Nitrogênio (N2), em conexões dos flexíveis com vedação anel BX / VX.
- Sistema Pull in / Pull out: Transferência de linhas flexíveis, rígidas e Umbilicais UEH) dos PLSV's para plataformas de produção / FPSO / UEP.
- Auxílio ao engenheiro de lançamento e Supervisor de convés nas etapas de instalação dos acessórios dos dutos flexíveis em geral, marcas, bóias, KP's, TDP's e ancoragem
- Auxílio no Track survey com ROV (Diablo II) Itech / Subsea (Treinamento piloto ROV) e manutenção.

## **VETCO GRAY ÓLEO E GÁS – GE**

### **Técnico Mecânico de Equipamentos Subsea - 10/06 até 07/07**

- Instalação e manutenção de Turbinas á gás aeroderivada, aplicada na propulsão de navios e geradores de energia nos setores petroquímicos
- Instalação e manutenção de equipamentos Subsea de perfuração e completação de poços de petróleo (BR). Cabeça de poço, ANM's, BAP's, BOP's, MCV'S, PLEM, PLET e conectores MDH-4 nas unidades P-16, SS-37, SS-41
- Testes "em atuadores hidráulicos, sistema de flushing em linhas flexíveis de 2,5" a 12"
- Inspeção e intervenção em equipamentos subsea / ANM, BAP, Manifolds por (Track survey) ROV.
- Testes de bombas centrífugas, Análise de vibração em tempo, frequência, deslocamento e velocidade.
- Instalação de sistemas (gravel pack, telas, balanceio de coluna e cahoneio
- Operações em unidades de (Criogênia - N2/UG) inertização de sistemas.
- Operação e manutenção "Sistema Triplex" bombas centrífugas de lama para completação.

## **CURSOS DE EXTENSÃO E CONHECIMENTOS ADQUIRIDOS**

- Inglês Intermediário - nível escrita e conversação
- CBSP – West Group - válido até 08/29
- THUET – Relyon Nutetc válido até 09/28
- CACI – West Group - válido até 09/29
- NR 33 – West Group – válido até 08/25
- NR 35 – West Group – válido até 08/26
- NR 10 40H – MarMec Treinamentos
- NR 12 e 34 – Technical Solutions – válido até 08/24
- Hidráulica Básica e Avançada- SENAI
- Operador Técnico de Lançamento Sr - Subsea7
- Operador Control Room - Subsea7
- Inspeção de Cabos de Aço/NBR 13543 - Technofer
- Soquetagem de Cabo de Aço – Resina – Technofer
- Fundamentos de Linhas Flexíveis – KBR

Rio das Ostras, 24 de Setembro de 2024.