

ROMÁRIO RIBEIRO DA SILVA

Endereço Rua Oscar Cordeiro, 12 – Bairro Centro,
CEP: 48120-000, Pojuca – BA
Telefones (79) 99940-7425
E-mail romariors65@gmail.com
CNH: AB.
29 anos | Brasileiro | Solteiro

Objetivo

Atuar como professor de Matemática, Física e Química.

Resumo Profissional

Técnico em Química pelo Instituto Federal de Sergipe e graduado em Engenharia de Petróleo pela Universidade Federal de Sergipe, onde desenvolvi pesquisas na área de tratamento de efluentes industriais, publicando diversos artigos e depositando patentes. Em 2020 iniciei minha jornada na Geofex Tecnologias como Auxiliar Técnico de Operações de Campo, sendo promovido 2022 para Técnico de Operações de Campo I e novamente em 2023 para Técnico de Operações de Campo A. Na Geofex desenvolvo atividades que envolvem serviços de testes de poços (Well Testing) em operações onshore, como operador de plantas temporárias de produção e auxiliando na realização de Testes de Formação. Além disso, realizo atividades de operação em Estação de Produção de Gás Natural e Petróleo como prestador de serviço para operadoras, desenvolvendo atividade como acompanhamento da produção, elaborando planilhas, relatórios de produção e análise dos dados, passagem de pig, manutenção preventiva e periódica em equipamento do processo, medição de nível via sonolog e plunger lift com acompanhamento pelo software TAM etc. Aprovado em concurso público em 2023, agora me dedico ao ensino de Física e Matemática na educação pública do Estado da Bahia. Fiz licenciatura em Matemática no Instituto Federal de Sergipe, onde desenvolvi projetos na área de Metodologias Ativas.

Formação

Técnico em Química.
Instituto Federal de Sergipe, IFS, Aracaju, Brasil.
Concluído (2013).

Engenharia de Petróleo.
Universidade Federal de Sergipe, UFS, São Cristóvão, Brasil. Graduação.
Concluído (2020).

Licenciatura em Matemática.
Instituto Federal de Sergipe, IFS, Aracaju, Brasil.
Concluído (2022).

Idioma

Inglês básico (1 ano de curso na Minds English School) - 2015.

Atuação profissional

Empresa: Geofex Tecnologias LTDA - Empresa atuante no segmento de serviços de apoio à extração de petróleo e gás.

Cargo:

- Auxiliar técnico de operações de campo (Outubro de 2020 a Outubro 2022).
- Técnico de operações de campo I (Outubro de 2022 a Agosto de 2023).
- Técnico de operações de campo A (Agosto de 2023 - Presente).

Atividades:

Well Testing (Surface):

- Operações de campo com plantas de produção onshore temporárias.
- Operação e monitoramento de vasos separadores, válvulas e instrumentação.
- Coleta de dados de produção e preenchimento de planilhas de produção.
- Assistente no desenvolvimento de projetos, montagem e manutenção de plantas de produção (Vaso Separador, Choke Manifold, Tanques de Armazenamento, Flare, Válvulas de Controle e SDV (Shut Down Valve) etc).

Well Testing (DST):

- Assistente em operações de manutenção de ferramenta de DST (Drill Steam Test).
- Assistente na realização de Teste de Formação, auxiliando na determinação da coluna de teste, programação de registradores e acompanhamento das operações.
- Elaboração do relatório do teste, bem como auxiliando na interpretação dos dados coletados (PTA – Pressure Transient Analysis).

Operações de Slickline:

- Assistente em operações de RPE (Registro de Pressão Estática).

Instrumentação e Automação:

- Auxiliar no desenvolvimento e implementação do sistema de instrumentação de plantas temporárias de produção.
- Auxiliar na programação de CLP e Sistema Supervisório.

Operação em Estação Coletora:

- Operador em Estação de Produção de Gás Natural e Petróleo, realizando acompanhamento de produção, gestão de documentação e medição fiscal.
- Análise de dados para aplicação de método de elevação artificial, mas especificamente plunger lift, realizando o acompanhamento das corridas através do software TAM, bem como medição de nível via sonolog.
- Passagem de pig.
- Manutenção preventiva e periódica em equipamentos do processo.

Empresa: Secretária de Educação do Estado da Bahia.

Cargo: Professor de Ensino Médio.

Atividades:

- Planejamento, ensino e acompanhamento dos alunos nas disciplinas de Matemática e Física.
- Desenvolvimento de projetos interdisciplinares em Ciência e Tecnologia.

Curso Extracurricular

MEDIÇÃO DE VAZÃO DE GÁS NATURAL (Carga horária: 20h). MED&QUAL, Salvador, Brasil.

TREINAMENTO EM NR-13 CALDEIRAS, VASOS DE PRESSÃO, TUBULAÇÕES E TANQUES METÁLICOS DE ARMAZENAMENTO, teórico e prática (Carga horária: 40h). Geofex Serviços Locações e Treinamento eireli, Aracaju, Brasil.

TREINAMENTO EM NR-20 SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO COM INFLAMÁVEIS E COMBUSTÍVEIS, teórico e prática (Carga horária: 16h). INBRAEP- Instituto Brasileiro de Ensino Profissionalizante, Aracaju, Brasil.

TREINAMENTO EM NR-35 TRABALHO EM ALTURA (Carga horária: 16h). INBRAEP- Instituto Brasileiro de Ensino Profissionalizante, Aracaju, Brasil.