

RODRIGO DA SILVA GONÇALVES FRANÇA

Objetivo Profissional: Técnico de Laboratório | técnico de qualidade | Analista de Qualidade | Engenheiro de produção | Engenheiro de qualidade|

Endereço: Catu/Ba Disponível para viagens

Telefone: (75) 98139-4486

E-mail: rodrigo_bahia_franca@hotmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/rodrigofranca97>

Carteira AB

Sou um profissional com ampla experiência em controle de qualidade, análises laboratoriais e produção industrial. Atuei em diferentes funções dentro de indústrias de grande porte, como operador de produção, assistente e técnico de controle de qualidade, além de experiência em laboratório químico. Tenho domínio em análises físico-químicas e microbiológicas, calibração de equipamentos e gestão de indicadores de qualidade, aplicando normas ISO 9001 e ISO 17025. Minha formação técnica e superior é voltada para Engenharia de Produção, Química e Alimentos, além de pós-graduação em andamento em Engenharia da Qualidade e Produtividade. Sou comprometido com a excelência operacional, aplicando metodologias de melhoria contínua como Lean Six Sigma e 5S. Minha experiência inclui participação em auditorias, treinamentos de equipe e implementação de práticas que garantem a qualidade de processos e produtos. Busco novos desafios para contribuir com soluções técnicas e inovação dentro das áreas de qualidade, laboratório e engenharia.

Formação Acadêmica

- Pós-graduação – Engenharia da Qualidade e Produtividade – UNINTER Centro Universitário Internacional – 2025 (cursando)
- Bacharelado – Engenharia de Produção – Faculdade Santíssimo Sacramento – 2019-2024
- Técnico – Química – Escola Técnica Star Brasil – 2023-2025
- Técnico – Técnico em Alimentos – IFBA - Instituto Federal da Bahia – 2012-2015

Experiência Profissional

Cargo: técnico de qualidade

Empresa: Cicopal

Período: aberto

- Análises físico-químicas
- Umidade, sal e ph dos produtos
- Inspeção de linha de produção
- Boas praticas de fabricação, realizando Blitz e treinamento
- Kaizen como melhoria continua desenvolvido para eliminar o a variação do produto

Cargo: Técnico de Laboratório

Empresa: Halliburton

Período: 07/2025 – 10/2025

- Vivência em rotinas laboratoriais;
- Testes de hidratação de polímeros (Goma Guar e HPG) para produção de gel linear;
- Formulação e análise de gel crosslinkeado para fraturamento hidráulico (laboratório e campo); • Formulação e análise de gel para fraturamento à base de redutores de fricção;
- Testes de quebra de gel crosslinkeado e à base de redutores de fricção (viscosímetro pressurizado e banho-maria);
- Controle de qualidade de água (compatibilidade, titulação e pH) e análise titulométrica de alcalinidade e cloreto;
- Análise de viscosidade de gel linear à base de polímeros (Guar e HPG) e redutores de fricção (viscosímetro não pressurizado);
- Conhecimento e manipulação de surfactantes para gases e líquidos;
Realização e análise de testes de quebra de emulsão com gel quebrado à base de Guar, HPG, redutores de fricção e tensoativos adequados.

Cargo: Técnico de Controle de Qualidade

Empresa: Grupo Petrópolis

Período: 12/2021 – 07/2025

- Análises físico-químicas e microbiológicas de cerveja, refrigerantes e mosto conforme padrões ISO.
- Calibração de equipamentos laboratoriais (pHmetro, espectrofotômetro, balanças analíticas).
- Treinamento de equipes em boas práticas de laboratório e 5S.
- Elaboração de relatórios de não conformidades.
- Apoio em auditorias internas e externas.

Cargo: Operador de Produção

Empresa: Grupo Petrópolis

Período: 09/2018 – 11/2021

- Operação e manutenção preventiva e corretiva de máquinas industriais (enchedora, embaladora, robobox, paletizadora).
- Controle da produção e monitoramento de processos.
- Apoio na implantação de sistemas de gestão (5S e TPM).
- Trabalho em equipe com foco em resultados.
- Registro e acompanhamento de indicadores de eficiência.

Cursos Complementares

- Curso de Capacitação em Fluidos de Perfuração, Completação e Estimulação– Ifuncen – 2026
- Lean Six Sigma (White Belt, Yellow Belt, Green Belt) – 2023
- Auditor Interno ISO 9001:2015 – 2023
- Ferramentas da Qualidade (5S, Kaizen, Kanban, CEP) – 2023
- Fundamentos de Gestão da Produção e da Qualidade – 2023
- Informática aplicada (SAP – Intermediário, Excel – Intermediário, Power Point – Avançado) – 2023

Habilidades

- Gestão da Qualidade
- Análises físico-químicas e microbiológicas
- Calibração de Equipamentos
- Melhoria Contínua (Lean Six Sigma, 5S)
- Inglês Intermediário

