

TALLES HENRIQUE NUNES FERREIRA

ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO - 14 ANOS DE EXPERIÊNCIA

Descrição pessoal

Engenheiro civil e um aprendiz constante, fascinado em contribuir no desenvolvimento de pessoas, impulsionar melhorias nos negócios e compartilhar conhecimentos. Possuo conhecimentos sólidos na implantação e gerenciamento de obras civis e montagens eletromecânicas. Tenho a habilidade de compreender simultaneamente as dimensões estratégicas, comerciais e de projetos de um negócio, o que me permite realizar um planejamento antecipado e com ação ágil, de modo a satisfazer as necessidades do cliente de forma lucrativa, contribuindo para negócios sustentáveis, benefícios mútuos e criação de valores ao longo do tempo. Cultivo a filosofia centrada na excelência como prioridade e foco nos resultados, alcançando objetivos por meio do engajamento eficaz das partes envolvidas. Possuo comunicação clara e assertiva, combinada com alta energia e capacidade de automotivação. Sou pragmático e analítico, mas também criativo na resolução de problemas.

Experiência profissional

Engenheiro de Planejamento com mais de 14 anos de experiência em planejamento, controle e gestão de obras civis e eletromecânicas, atuando em ambientes industriais de grande porte, com forte presença em projetos para GERDAU, VALE e ArcelorMittal. Possui sólida atuação em PCM, abrangendo elaboração e controle de cronogramas físico-financeiros, medições, análise de desvios, gestão de contratos e coordenação de equipes multidisciplinares.

Ao longo da carreira, evoluiu de funções técnicas de planejamento para posições de liderança, sendo atualmente responsável pela coordenação de equipes de planejamento e medição, com foco em eficiência operacional, cumprimento de marcos contratuais e mitigação de riscos de prazo e custo. Experiência consolidada em obras de infraestrutura, drenagem, montagens eletromecânicas, manutenção industrial, paradas operacionais e projetos multidisciplinares.

Atuação orientada a resultados, com forte capacidade analítica, tomada de decisão baseada em dados e aplicação de boas práticas de gestão de projetos (PMBOK, Lean Six Sigma), integrando planejamento, controle de custos, contratos e interface com clientes e fiscalização.

Formações acadêmicas

MBA em Gerenciamento de Projetos

Especialização
PUC Minas (2024)

Engenharia civil

Bacharel
UEMG (2020)

Inglês intermediário

Aperfeiçoamento
Seed Idiomas (2018)

Edificações

Técnico
Colégio Soer (2013)

Habilidades e competências

Autocad Avançado

Informática

Civil 3D Básico

Informática

CNH "AB"

Condução de veículos

Eberick/TQS Intermediário

Informática

MS Project Avançado

Informática

Navisworks Intermediário

Informática

Office Avançado

Informática

PowerBI Intermediário

Informática

Primavera P6 Intermediário

Informática

Revit Básico

Informática