

Henrique Roncon

ENGENHEIRO MECÂNICO · 28 ANOS

☎ (16) 999 755 781 | ☎ (65) 993 553 973 | ✉ hdroncon@gmail.com | 🌐 www.cvhroncon.com.br | 📱 [henriqueroncon](#)

"Imagination will often carry us to worlds that never were. But without it, we go nowhere."
Carl Sagan



Sumário

Disposto sempre a aprender, com grande estima por automatização de tarefas, programação e tecnologia. Busco por oportunidades de trabalho que envolvam aspectos de gestão e desenvolvimento de projetos, bem como a aplicação de conhecimentos técnicos e de comunicação.

Formação Acadêmica

SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial

CURSO DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL EM MECÂNICA AUTOMOBILÍSTICA

- Qualificação para o diagnóstico de irregularidades e execução de manutenções preventivas e corretivas em automóveis.

São Carlos, SP

Jan. 2008 - Jan. 2010

UFSCar - Universidade Federal de São Carlos

BACHAREL EM ENGENHARIA MECÂNICA

- Trabalho de conclusão envolvendo conceitos de programação em Arduino, veículos autônomos, sensoriamento e atuadores.

São Carlos, SP

Mar. 2012 - Jan. 2018

UCD - University of Colorado

CNPQ - CIÊNCIAS SEM FRONTEIRAS

- Programa de intercâmbio acadêmico em Engenharia Mecânica.

Denver, Colorado, EUA

Jun. 2014 - Jul. 2015

Experiência Profissional

Engrenar Jr. Consultoria e Projetos (UFSCar)

DIRETOR DE PROJETOS

- Desenvolvimento de projetos mecânicos para microempresas e comunidade em geral.
- Responsável pela definição do escopo dos projetos além da administração das atividades e dos indicadores de performance da área.

São Carlos, SP

Set. 2015 - Mar. 2017

CBP Perfuratrizes do Brasil

ESTAGIÁRIO NO SETOR DE ENGENHARIA

- Encarregado da manutenção dos desenhos técnicos referentes aos componentes dos projetos das sondas de perfuração de solo.
- Elaboração de folhas de processo para auxílio e padronização de produção e controle de qualidade das peças fabricadas.

São Carlos, SP

Jul. 2017 - Out. 2017

Hece Máquinas

PROJETISTA MECÂNICO

- Responsável pela melhoria contínua das máquinas através de modificações nos desenhos técnicos de peças e mecanismos visando reduções de custo e facilitação dos processos de fabricação e montagem.
- Elaboração de manuais técnicos, relatórios de conformidade e líder do projeto de documentação e padronização dos processos do setor de Engenharia de Produto.

São Carlos, SP

Nov. 2018 - Dez. 2020

Rota Oeste Máquinas: John Deere

SUPERVISOR DE SUPORTE AO CLIENTE

- À frente da gestão corporativa do departamento de Serviços, sendo responsável pela manutenção de indicadores relacionados à eficiência e produtividade das filiais.
- Incumbido da elaboração de planos de ação e treinamentos para capacitação de pessoas e melhoria contínua dos processos internos.
- Responsável pelo intermédio entre concessionária e fábrica em processos de garantia, controle de faturamento via serviços e otimização do tempo de encerramento de ordens de serviço.

Cuiabá, MT

Jan. 2021 - Atual

Habilidades Profissionais

Idiomas Português (fluido), Inglês (avançado), Espanhol (básico)

Software SolidWorks & PDM, Siemens UG NX, AutoCAD, MATLAB

Programação Python, Octave, SQL, Lógica Ladder

Outras Pacote Office, Power BI, LaTeX, HTML, Inkscape