

Cristiano Rodrigues de Castro

Rua Carmem Vieira de Souza, 137 – Jardim Aeroporto – Alfenas, MG

CEP: 37130-790 | Celular: **(35) 92000-8773** | Telefone: (31) 98735-0607

E-mail: cristianorodcastro@yahoo.com.br

LinkedIn: www.linkedin.com/in/cristiano-rodrigues-de-castro-918309121

Objetivo Profissional:

Atuar como Analista, Coordenador ou Supervisor Industrial, contribuindo para o planejamento, supervisão e controle de processos industriais. Aplicar minha experiência em gestão de manutenção, controle de qualidade, liderança de equipes e otimização de processos para garantir maior eficiência, produtividade e segurança na operação industrial.

Formação Acadêmica:

- **MBE** em Engenharia de Projetos

UNINTER – Centro Universitário Internacional, Cursando, Alfenas / MG (12/2024).

- **Pós-graduação** em Engenharia de Segurança do Trabalho

ANHANGUERA – Faculdade Anhanguera, Cursando, Alfenas / MG (12/2024).

- **Pós-graduação** em Engenharia Geotécnica

ANHANGUERA – Faculdade Anhanguera, Cursando, Alfenas / MG (12/2024).

- **Bacharelado** em Engenharia Civil

FMU Centro Universitário das Faculdades Metropolitanas Unidas, Alfenas / MG (01/2025).

- **Tecnólogo** em Automação Industrial

UNINTER – Centro Universitário Internacional, Alfenas / MG (12/2024).

- **Técnico** em Administração

IFSULDEMINAS – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, Pouso Alegre / MG (10/2023).

- **Técnico** em Mecânica Industrial

CBM – Colégio Batista Mineiro, Ouro Branco / MG (12/2005).

Experiências Profissionais:

Instrutor de Formação Profissional

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI) – Varginha e Alfenas, MG

(08/2019 – Atual)

- Docente nos cursos de Controle de Qualidade e Manutenção Mecânica Industrial.
- Desenvolvimento de material didático; Gestão de equipes; Gestão de conflitos.
- Gestão de Projetos e Gestão da Manutenção Industrial.

Estagiário de Engenharia Civil

Accor Engenharia LTDA – Alfenas, MG

(01/2024 – 12/2024)

- Fiscalização, controle de qualidade e planejamento de obras civis.
- Gerenciamento de orçamento e elaboração de relatórios técnicos.

Técnico Mecânico

Vidrominas Indústria e Comércio LTDA – Alfenas, MG

(08/2016 – 09/2018)

- Planejamento e execução de manutenção preventiva e corretiva em equipamentos industriais.

Instrutor de Formação Profissional

SENAI – Ouro Preto e São Gonçalo do Sapucaí, MG

(02/2012 – 09/2015)

Operador de Tesoura de Blocos e Placas

Gerdau Açominas S/A – Ouro Branco, MG

(09/2010 – 02/2012)

Representante Comercial

Pacaluz Distribuidora LTDA – Ouro Preto, MG

(11/2009 – 07/2010)

Mecânico Recuperador de Rolamentos de Cilindros

Gerdau Açominas S/A – Ouro Branco, MG

(05/2001 – 03/2009)

Principais Qualificações

- Sólida experiência como Docente dos Cursos de Aprendizagem Industrial em Controle de Qualidade e Técnico em Manutenção Mecânica Industrial no SENAI e Gestão e supervisão de equipes industriais e de manutenção.
- Experiência no setor da construção civil, com atuação em: Fiscalização e controle de qualidade de obras; Análise e acompanhamento do planejamento semanal de atividades e do avanço físico das obras; Gerenciamento do orçamento inicial das obras, comparando valores previstos e realizados; Elaboração de relatórios técnicos detalhados; Supervisão de equipes, garantindo produtividade e alinhamento aos objetivos do projeto; Negociação de contratos com prestadores de serviços; Garantia das apropriações corretas de insumos e serviços adquiridos, assegurando a eficiência no uso de recursos.
- Acompanhamento do atendimento às normas de saúde e segurança do trabalho.
- Especializado em planejamento e execução de manutenção preventiva e corretiva em equipamentos de acabamento em vidros.
- Experiência no ramo siderúrgico, com foco em laminação de perfis e aços planos.
- Domínio em manutenção de mancais e rolamentos de grande porte, manutenção preditiva, preventiva, TPM e Terotecnologia.
- Proficiência em análise de falhas, inspeção, recuperação de rolamentos, alinhamento a laser e análise de vibrações.
- Competência em leitura e interpretação de desenhos técnicos, lubrificação industrial e montagem de conjuntos mecânicos.
- Desenvolvimento de padrões, ordens de serviço e procedimentos de montagem e ajuste de equipamentos.
- Experiência em operação de Tesoura de Blocos e Placas, operação de Ponte Rolante, controle de produção e manutenção autônoma.
- Vendas de produtos para atacado e varejo, acompanhamento pós-venda e prospecção de clientes.

Atividade Extracurricular:

Morgoil Symposium

Participação no Morgoil Symposium realizado na Siemens Worcester, EUA (2011), sobre mancais Morgoil e sua aplicação no Laminador de Aços Planos.

Cursos Profissionalizantes:

Inspetor de Qualidade

IFSULDEMINAS – Machado / MG, (08/2022).

Supervisor Inovador

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Rio Verde / GO, (08/2020).

Eletricidade Básica

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – João Monlevade / MG, (10/2000).

Tornearia Mecânica

Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – João Monlevade / MG, (07/1999).

Cursos Complementares:

- NR 35 Segurança em Trabalho em Altura – PN.D 2024
- NR 12 Segurança em Operação de Máquinas – PN.D 2024
- NR 06 Uso de Equipamentos de Proteção Individual em Ambiente de trabalho – PN.D 2024
- NR 18 Segurança e Saúde no Trabalho – PN.D 2024
- Gestão Enxuta na Construção Civil (Lean Construction) – UFPR 2023
- Gestão de Projetos: Gerenciamento das Partes Interessadas – IFMG 2023
- Introdução aos Telhados Verdes – UFPR 2023
- PCP Planejamento e Controle da Produção – UDEMAY 2023
- Lean Educational – UNINDÚSTRIA 2023
- Lean Seis Sigma Yellow Belt – FM2S 2023
- Lean Seis Sigma White Belt – FM2S 2023
- Introdução ao Lean – FM2S 2023
- Assistente Administrativo – IF Sul de Minas Gerais 2023
- Fundamentos da Gestão de Projetos – FM2S 2023
- Gestão da Inovação na Arte, Arquitetura e Design – UFPR 2022
- Pedreiro Mão à Obra – EAD Education 2022
- Soft skills – UNINDÚSTRIA 2022
- 3DS Max + VRAY – EAD Education 2022
- AutoCAD 2D e3D – EAD Education 2022
- Técnico em Design de Interiores - EAD Education 2022
- Pensamento Crítico nas Empresas – UNINDÚSTRIA 2022
- Automação de Sistemas – IFRGS 2022
- Vitalidade Urbana em cidades Verticais e Horizontais – UNINTER 2022
- Educação e Desenvolvimento Humano e Social – FMU 2022

- Tecnologia a Favor da Sustentabilidade – UNINTER 2022
- Solda Básica - EAD Education 2022
- Gestão de Projetos – FMU 2021
- AutoCAD – UAITEC 2020
- Projetos: Elaboração e Gestão - IFRGS 2020
- Design Thinking - UNINDÚSTRIA 2020
- Desenvolvimento de Projetos na Docência 2020
- Cadista Para Construção Civil - IFB 2020
- Desenho Arquitetônico - SENAI 2020
- Introdução à Docência – UNINDÚSTRIA 2020
- Soldador no Processo MIG/MAG – SENAI 2014
- Aperfeiçoamento em Alinhamento de Máquinas Rotativas - SENAI 2014
- NR-10 – SENAI 2012
- Tecnologia em Vedações – Dicetti 2011
- Alinhamento a Laser de Eixos Rotativos – SENAI 2007
- Leitura e Interpretação de Desenho Mecânico – SENAI 2007
- Lubrificação Industrial – JJA Treinamentos LTDA 2007
- Operador de Torno CNC – SENAI 2006
- Tecnologia em Rolamentos 2 – SKF 2006
- Desenvolvimento em Equipe – CONDEX 2005
- Programa 5S – Gerdau Açominas 2005
- Oxi-Corte Maçarico – Gerdau Açominas 2005
- Montagem de Rolamentos TQO/TQI e Análise de Falhas de Rolamentos – TINKEM 2004
- Primeiros Socorros – Gerdau Açominas 2004
- Metrologia – SENAI 2001

Idiomas:

- Inglês (nível básico)

Informática:

- AutoCad
- SketchUp
- SAP R3
- Microsoft Office: Excel, Word e Power Point.