

Ramon Persico Kayser

Possuo curso técnico em Sistemas Automotivos pelo SENAI (2009), Graduação em Engenharia Mecânica pelo Centro Universitário UniFtec (2020), MBA em Gestão da Manufatura com ênfase em Produção Lean com término no segundo semestre de 2024 e Pós Graduação em Engenharia de Processos pela Uniasselvi com término para o segundo semestre de 2025. Tenho experiência nas áreas de Engenharia de Processos, Produto e Qualidade, e também na área de Auditorias e Compliance, com ênfase em Eng. de Processos abrangendo roteiros; métodos e tempos; melhorias de processo dentro da metodologia Lean Manufacturing; suporte à fábrica; e definição de procedimentos, fluxos e dados para estruturação e utilização de sistema ERP para as áreas de Engenharia. Considero-me uma pessoa de fácil relacionamento, sou proativo, tenho boa capacidade de trabalho em equipe. Desempenho atribuições com responsabilidade e dedicação, aproveitando as oportunidades que a empresa oferece para o meu crescimento profissional e contribuindo para o crescimento da mesma.

Dados Pessoais

Nome: Ramon Persico Kayser **Data de nascimento:** 21.06.1990

Telefone celular: (54)981501918 **Endereço Eletrônico:** r_p_kayser@hotmail.com

Formação acadêmica

Bacharelado em Engenharia Mecânica com término em 2020 pelo Centro Universitário e Faculdades - Grupo Uniftec – Caxias do Sul. Trabalhos de conclusão apresentados: TCC I - redução de defeitos na linha de montagem e TCC II - implantação de um software de modelagem 3D na indústria.

Pós Graduação em Engenharia de Produção - previsão de término no primeiro semestre de 2025 pela Uniasselvi.

MBA em Gestão de Operações da Manufatura com ênfase em Produção Lean – com término em Setembro de 2024 pela UCS Universidade de Caxias do Sul.

Formação complementar

2001 – 2007

Escola de Idiomas Language – Caxias do Sul –Inglês Intermediário/Avançado.

2006 – 2009

Curso Técnico em Sistemas Automotivos – SENAI – Caxias do Sul - Duração de 1600 horas de aulas práticas e teóricas, e 400 horas de estágio.

2013

Curso de cronometragem e cronoanálise – Inovação T & D – Caxias do Sul.

2014

Curso de soldagem MIG/MAG - Guerra S.A. – Caxias do Sul - Básico.

2020

NX CAD / NX CAM – Siemens NX Graphics – PLMPRO – 40 horas.

Experiência profissional

- Pettenati S.A. – fevereiro de 2024, emprego atual

Função: Analista de Auditoria de Compliance. Revisar e analisar as políticas e procedimentos da empresa; conduzir as auditorias internas de clientes, preparando informações referente as solicitações; colaborar com as equipes internas para desenvolver planos de ação corretiva provenientes de auditorias; preparar relatórios detalhados sobre os resultados das auditorias; desenvolver fornecedores para a implementação de uma plataforma online de gestão corporativa, abrangendo Documentos, Planos de Ação, Auditorias e Não Conformidades, a ser utilizada por todas as áreas da empresa; desenvolver fornecedores para consultoria especializada na elaboração de um Plano de Contingência e Continuidade de Negócios, com foco no mapeamento e mitigação de riscos que possam impactar as atividades da empresa e/ou a entrega de produtos aos clientes.

- Pettenati S.A. – setembro de 2023 a fevereiro de 2024

Função: Analista de Métodos e Processos. Estudos de tempos e movimentos, melhorias de processos, estudos de layout e otimização de fluxos de processo, definição de procedimentos e ferramentas de trabalho, estudos de redução de perda.

- Rodofort Guerra – setembro de 2021 a setembro de 2023

Função: Analista de Engenharia de Processos. Desenvolvimento e desenho de gabaritos e ferramentas, análises de investimento, desenvolvimento de fornecedores, definição de roteiros, melhorias de processo, suporte à fábrica, definição de procedimentos e dados para estruturação e utilização de sistema ERP para área de Engenharia.

- Librelato – outubro de 2020 a setembro de 2021

Função: Analista de Engenharia de Processos Pleno. Desenvolvimento e desenho de gabaritos e ferramentas, análises de investimento, desenvolvimento de fornecedores, melhorias de processo, alteração de layout e definição de fluxo de processo.

- PMLPRO – fevereiro a maio de 2020

Função: Analista Jr. de Suporte Técnico. Elaboração de apostilas e treinamentos, bem como, suporte técnico para software CAD/CAM – NX Siemens.

- Marcopolo S.A. – abril de 2018 a agosto de 2019

Função: Analista de Engenharia de Processos. Desenvolvimento e desenho de gabaritos e ferramentas, análises de investimento, melhorias de processo, alteração de layout e definição de fluxo de processo.

- G.Paniz. – fevereiro a março de 2018

Função: Auxiliar de Métodos e Processos. Desenvolvimento de desenhos de gabaritos e ferramentas, melhorias de processos, alteração de layout e definição de fluxo de processo.

- Marcopolo S.A. – fevereiro de 2017 a fevereiro de 2018

Função: Estagiário de Engenharia de Processos. Desenvolvimento e desenho de gabaritos e ferramentas, análises de investimentos, melhorias de processos e alterações de layout e definições de fluxo de processo.

- A Guerra S.A. – março de 2014 a dezembro de 2016

Função: Assistente de Engenharia de Processos. Elaborar e definir roteiros de fabricação dos produtos, tomada de tempos, mapeamento de processos, melhorias de processo.

- A Guerra S.A. – março de 2013 a março de 2014

Função: Estagiário de Engenharia de Processos. Tomada de tempos e análises de processos, bem como, correção de roteiros de fabricação.

- DPaschoal (Porto Alegre) – junho de 2012 a janeiro de 2013

Função: Vendedor de varejo. Vendas dos produtos e serviços, contato direto com clientes, transportadoras e fornecedores.

- RANDON Implementos Rodoviários – maio de 2011 a maio de 2012

Função: Estagiário de Engenharia do Produto. Alterar e adequar projetos e produtos de responsabilidade do setor com contato direto com clientes e fornecedores.

- INVENSYS CONTROLS – junho de 2010 a maio 2011

Função: Estagiário de laboratório de controle de qualidade. Realização de testes eletromecânicos garantindo a qualidade dos produtos da empresa.

- VALTEC – outubro de 2009 a junho de 2010

Função: Agente Administrativo nas operações das máquinas fotocopadoras e administração de pontode xerox.

- ABME – Acessórios Automotivos LTDA – PERICO – fevereiro a julho de 2009

Função: Instalador de som e acessórios automotivos - estágio SENAI.