

Leonardo de Lima Junior

Brasileiro, (25/07/1991), Casado
Sítio Bandeirantes, 80°, bairro Taperão
Rodovia SP 147 Eng° João Tosello (Limeira-Mogi Mirim)
Engenheiro Coelho, São Paulo - Brasil.
(19) 9 99315-8484
E-mail: nardiko@live.it



OBJETIVOS

Engenheiro multidisciplinar (Civil, Mecânico) com mentalidade polímata, buscando atuar em Engenharia, Coordenação ou Gerência. Aliando forte base técnica a uma contínua expansão estratégica corporativa — cursando Administração —, ofereço uma visão holística para a resolução de problemas complexos. Possuo experiência prática em design industrial, manufatura e automação de processos, focando rigorosamente na eficiência operacional e na viabilidade econômica a baixo custo. Meu objetivo é integrar e/ou liderar equipes multidisciplinares, integrando tecnologia e otimização de recursos para alavancar resultados concretos, transformando desafios técnicos em oportunidades de negócio escaláveis trabalhando duro com bastante dedicação e profissionalismo para entregar resultados precisos e eficientes.

FORMAÇÃO

- **Ensino Técnico em metalurgia** com ênfase em produção e análises mecânicas / metalográficas, assim como métodos de produção de produtos metálicos. Conclusão em dezembro de 2012. Incluso curso de Laboratorista metalográfico, com possibilidade de CRQ da área a qualquer momento que for necessário.
- **Ensino Superior em Engenharia Civil** na Instituição de Ensino Instituto Maria Imaculada, *campus* de Mogi Guaçu, reconhecida pela excelência de ensino nesta área e com excelentes notas no MEC neste curso.
- **Liderança em tempos de transformação digital** – Univesp 2025
- **MBA em Gestão de Projetos** - na Instituição de Ensino Estácio 2026.
- **Ensino superior em Administração** – Univesp - *Conclusão prevista 2028.*
- **Ensino Superior em Engenharia Mecânica** na Instituição de Ensino UniFatecie, *Conclusão prevista 2028.*

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Empresa: **Martin Sprocket & Gear do Brasil** – de setembro de 2013 a Atualmente.

Cargo: Desenhista Projetista Pleno

Principais atividades: Desenvolver projetos e aplicações de equipamentos, transportadores de diversos tipos (transportadores de correia, corrente, roscas helicoidais, aplicações mecânicas), projetar, calcular e desenvolver diversos produtos de transmissão de potência, tais como engrenagens, Sprockets, polias sincronizadoras, polias canais V, acoplamentos, buchas de diversos modelos. Projetar e planejar seus processos produtivos, de montagem e verificação de qualidade. Desenvolver ferramentas de aperfeiçoamento de processo, processos de usinagem, soldagem, e controle.

- Com experiência comercial e industrial pesada, em desenvolvimento de soluções em campo diretamente no cliente, em diversas indústrias como Papel & Celulose, Agroindustrial, metalúrgica pesada, alimentícia etc.

- Conhecimento sólido em melhoria de performance em aplicações, de mecânica geral, bombas, sopradores, gestão de projetos na área industrial;

- Empresa: **Indústria elétrica Marangoni Maretti** – de Janeiro de 2013 a agosto de 2013.

Cargo: Operador de processos e almoxarifado

Principais atividades: Administrar a programação de componentes de produção interna, usados na fábrica e programar a produção dos mesmos para uso e estoque, e produzir boa parte dos mesmos.

- Empresa: **Trelicamp Ind. e Com.** – de Outubro de 2012 a Dezembro de 2012

Cargo: Auxiliar técnico de processos e manutenção / auxiliar de serviços gerais.

Principais atividades: Auxiliar e analisar os principais problemas decorrentes dos processos de soldas, trefilação e manutenção para minimizar os tempos de paradas das máquinas, verificar os principais problemas e buscar uma tratativas para estes.

- Empresa: **TRW Automotive** – de Janeiro de 2010 a Abril de 2012

Cargo: Operador de máquinas e prensas, Instrutor Interno de treinamento.

Principais atividades: Trabalhar na estamparia como operador e preparador de operações; Planejar, ministrar e elaborar treinamentos e treinar operadores quanto a módulos de: metrologia e conceitos básicos de fundição, estamparia, usinagem, segurança no trabalho e qualidade.

QUALIFICAÇÕES E OUTRAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- **Inglês fluente** - Escola Easyway EC
- **Espanhol Fluente** – com imersão de no México (Jan/2023)
- **Chines básico** – Atualmente estudando módulo nível 3
- Conhecimentos em informática, pleno domínio dos seguintes programas do pacote Microsoft Office: Excel, Power Point, Word, One Note, Outlook; conhecimentos intermediários em rede, Windows, intranet e internet.
- Técnico em metalurgia, sem CREA ou CRQ ativos por ainda não haver exigência ou necessidade, mas habilitado para tirá-los com os documentos em mãos.
- Laboratorista e analista de laboratório Físico-Químico-Metalográfico, ETEC Trajano Camargo.
- Conhecimentos plenos em *AutoCAD*®, *Inventor*®, *Solidworks*®, *SolidEdge*®, *FreeCAD* , *Dynamics AX*;
- Conhecimento básico em SAP;
- Programação em Python, HTML, Prompt avançado, flutter, Visual Basic for applications (VBA)
- Green Belt Six Sigma - RL&Associados
- Black Belt Six Sigma - RL&Associados
- Metodologias ágeis e conhecimento em automação de projetos local e programação em nuvem
- Formação em andamento em engenharia Mecânica, atualmente no terceiro ano.
- CREA Ativo;

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- CNH categorias “A” e “B” com experiência para dirigir.
- Disponibilidade para viajar eventualmente ou diariamente a outras localidades.