

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: Ronnie Márcio Leonardi

Endereço: Rua Aratimbó, 17

Nacionalidade: Brasileira / Italiana

Tel. 11 2331 9070 Celular: 11 9776-93079 - 11 94758-8171

São Paulo - SP

Situação familiar: Casado

Endereço eletrônico: [ronniemarcio@yahoo.com.br](mailto:ronniemarcio@yahoo.com.br); [br.linkedin.com/in/ronnieleonardi](https://br.linkedin.com/in/ronnieleonardi)

## OBJETIVO

Busco novos desafios profissionais, compartilhar minhas experiências, desenvolver minhas habilidades e gerar resultados como objetivo.

## FORMAÇÃO PROFISSIONAL

Tenho 20 anos de experiência (Nacional e Internacional) nas áreas de engenharia e qualidade com especialização em validação de produtos, testes, metrologia. Habilidades para treinamento, liderança e gestão de pessoas, relacionamento com clientes, qualificação de fornecedores e busca de resultados com empreendedorismo.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Lear Corporation – Pernambuco

Agosto 2016 - Dezembro - 2016 – Supervisor da Qualidade

Responsável pela gestão do recebimento de materiais e sua equipe, auditorias, tratativas de qualidade, indicadores de desempenho de fornecedores.

Responsável pela gestão de auditorias de processo.

Tec Lab Consultoria – São Paulo

Outubro 2015 – Outubro 2016 - Gerente Técnico

Diagnosticar e identificar oportunidades de melhorias em processo, validação, qualidade, qualificação de equipamentos, otimização de recursos e custos em linhas de produção, laboratórios da indústria em geral.

Coordenação para acreditação de laboratórios conforme referencial ABNT ISO 17025 e treinamentos específicos como cep, msa, etc.

Johnson Controls – São Bernardo do Campo

Março 2013 – Julho 2014 Gerente de Engenharia – Laboratório de testes

Gestor do laboratório e responsável técnico junto ao INMETRO, elaboração de planos de validação e realização dos testes para novos produtos, melhorias dos processos de testes, auditoria de certificação, treinamentos internos interagindo com outros departamentos.

Uso dos equipamentos do lab. para venda de testes e homologação de bancos de automóveis, ônibus conforme regulamentação CONTRAN, gerando recursos para a Cia.

Principais clientes:

Volkswagen, GM, Ford, Lear, Magna, Faurecia Argentina, Marcopolo, Super Buggy

Faurecia Escobar - Argentina

Outubro 2009 – Outubro 2012 – Supervisor da Qualidade

Implantação e gestão dos laboratórios de ensaios, solda, metrologia e recepção de materiais.

Gestor de equipe formada por 16 colaboradores e multiplicador de treinamento.

Principais atividades com elaboração de planos de controle, indicadores da área, controle estatístico nos processos de torque e solda, qualificação de soldadores, validação dos meios de controle e sistema de calibração, auditor de sistema conforme referencial ISO TS 16949 e auditoria em fornecedores, de produto com ponto H, funcionais e submissão de “model years”.

Atendimento e reclamações de cliente (PSA e VW).

Redação de um manual de MSA validado pela VW e PSA Argentina.

Faurecia Brières – França

Julho 2008 - Abril 2009 - Responsável dos Laboratórios de Ensaio Regulamentares

Responsável pelo laboratório de testes regulamentares e air-bag, coordenação de equipe: 2 engenheiros e 6 técnicos com implementação dos testes cruzados com a Renault (self agrément). Desenvolvimento e validação de equipamentos de testes para ensaios regulamentares a transferir à Polônia.

Estudo, aplicação e defesa dos regulamentos europeus ECER14, ECER 16, ECER 17, ECER21, GTR e equivalentes normas FVMSS.

Realização de ensaios dinâmicos 20g, bagagem, crash test, ensaios acústicos, durabilidade e conforto em bancos de automóveis.

Validação de métodos de ensaio com Renault Lardy de acordo com referencial Self Agrément;

Aquisição de dados para desenvolvimento da cinemática de testes no Tecnocentro Renault.

Faurecia Automotive do Brasil

Janeiro 1998 - Junho 2008 –Supervisor Laboratório de Metrologia e Ensaio

Principais atividades:

Implantação dos laboratórios de metrologia e solda, assegurando a validação e gestão dos meios de medição, inspeção e ensaios de acordo com o manual de MSA.

Elaboração e validação do manual de MSA da Faurecia junto aos clientes (Lear, PSA, e RSA).

A supervisão da qualidade na linha de pintura, cataforese, com implantação de planos de auditoria de produto e auditorias do sistema da qualidade segundo referencial EAQF, ISO-TS 16949.

Elaboração e submissão de PPAP's, aplicação de 8D's, 5S, MASP, QRQC.

Principais atividades na engenharia:

Implantação e gestão dos laboratórios de ensaios de materiais, ensaios de durabilidade e de regulamentação (ECE R14, ECE R17, ECE R21, FMVSS302, ECE R94) com desenvolvimento de equipamentos para testes de durabilidade em bancos completos, dispositivos, transferência de máquinas de testes, elaboração de métodos de ensaios para validação de produtos.

Após a implantação do laboratório de acústica para simulação e análise de ruídos parasitas, permitiu a realização de 85% da validação do produto na América do Sul além de utilização destes recursos com venda de testes à Lear, RSA, PSA e VW de forma a atender o mercado.

Em 2007, indicado como especialista de testes da Faurecia Automotive do Brasil.

Becton Dickinson

1988 - 1997- Responsável do Laboratório

Implantação do laboratório de metrologia e de ensaio na planta de Curitiba;

Desenvolvimento do equipamento de teste para avaliar a força de penetração e deslizamento de agulhas (seringas de injeção).

Representante BD na ABIMO para a definição das normas técnicas e regulamento dos produtos.

Implantação do sistema de calibração.

Validação de processos.

Trabalhos de termometria junto ao INMETRO período antecedente a regulamentação nacional de calibração obrigatória do produto

## **FORMAÇÃO**

Engenharia de Produção - 2000/2005 - Faculdade Pitágoras/Radial

Técnico em Mecânica - 1982/1987 - CEFET-PR

## **HABILIDADES**

Avaliação e realização de ensaios em bancos de automóveis.

Informática: windows, pacote office, Internet, MS project, BPCS,QAD,SAP.

Liderança.

Monitor de Treinamento.

Formador Metrologia, M.S.A, em sistema qualidade, CEP; - CETEP-PR.

Desenvolvimento de equipamentos de ensaios.

Línguas estrangeiras:

Inglês - Nível avançado

Francês - Nível avançado

Espanhol - Nível avançado

## **FORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

Análise de Sistemas de Medição, inspeção e ensaios – MSA (3ª e 4ª edições).

Análise de materiais – UFPR.

Auditor FIEV, QS, ISO TS16949. - Euro Simbiose.

ABNT ISO IEC 17025 - PPAP – FMEA - APQP

Incerteza de Medição - Ukas England / UFSC.

Métodos de Controle Estatístico do Processo – UFPR

Monitor de Treinamento - SENAI

Peças de Aparência - PSA – RJ

Qualificação e certificação de sistemas de medição – UFSC

Teamwork - B.D

Termometria – INMETRO

Formações seguidas no exterior:

Alemanha - Stadthagen - 1999 e 2003 - (60 dias)

França - Nompattelize, Brières e Nogent-sur-Vernisson - 1999, 2003 e 2004 (60 dias)

## **REFERÊNCIAS**

Johnson Controls – Kléber Nazario – 011 2104-3650

Ficosa – Marcelo Calache - 11 9912-74014

Aker Solutions – Volmir Korzeniewski – 41 968-16733

Medlab – Jean-Claude Gutierrez – 11 99650-5221

Jeep – Anselmo Mendonça – 81 97116-2100