

## **Perfil Profissional**



### **RAFAEL DE OLIVEIRA NETO**

#### **Dados Gerais:**

Empresa: RON Development & Training EIRELI

Rua David Brugnoli, 858 – Bairro do Caxambu – Jundiaí-SP – CEP 13218-548

Phone: +55 11 4584-4540

Mobile: +55 11 99832-6468

Whatsapp: +55 11 99832-6468

e-mail: [ro.neto@uol.com.br](mailto:ro.neto@uol.com.br)

[linkedin.com/in/rafael-oliveira-neto-03a37514](https://www.linkedin.com/in/rafael-oliveira-neto-03a37514)

**Formação:** Graduado em Química, com ênfase em Ciência dos Polímeros, pela UNIFIEO/São Paulo-SP; Especialista em Tecnologia da Borracha, pelo IPT-USP/São Paulo-SP; com MBA em Gestão Ambiental, pela UNINTER/Curitiba-PR e Pós-Graduado em Engenharia de Produção e Engenharia da Qualidade, pela UNICAMP/Campinas-SP. *Lead Auditor* pelo CQI & IRCA (*Chartered Quality Institute & International Register of Certificated Auditors*) / Londres-Inglaterra. Possui também vários outros cursos de especialização e aperfeiçoamento nas áreas de Tecnologia da Borracha, Tecnologia Têxtil, Gestão da Qualidade & Meio Ambiente e Administração de Empresas.

**Experiência Profissional:** Ao longo de 37 anos de experiência no ramo de Tecnologia da Borracha, atuou, por mais de 27 anos, como gestor nas áreas de Qualidade, Meio Ambiente, Engenharia de Processos, Pesquisa & Desenvolvimento de Produtos/Processos e Inovação Tecnológica (desenvolvimento de *knowhow*). Atualmente é Diretor na RON Development & Training e fornece consultoria nas áreas de Tecnologia da Borracha, Tecnologia Têxtil, Qualidade e Meio Ambiente. Amplo conhecimento e experiência no desenvolvimento e fabricação de produtos como: correias transportadoras têxteis e com cabos-de-aço, "V" Belts para aplicação industrial e agrícola, corrimão de escada rolante, peças técnicas moldadas, produtos para blindagem de veículos, esteira de borracha ("track") para colheitadeiras/tratores e uma vasta gama de outros produtos. Domínio do *knowhow* para desenvolvimento de compostos de borracha, tecidos técnicos industriais, soluções de dipagem (tecidos), adesivos de contato e auto-vulcanizantes entre outros. Experiência no desenvolvimento e qualificação de matérias-

primas e fornecedores; controle de qualidade fabril/organizacional; auditorias internas/externas; avaliação de aspectos e impactos ambientais; gestão da qualidade e meio ambiente. Vivência na elaboração de planejamento estratégico, formação e gestão de equipes focadas para resultados, gestão da inovação e do conhecimento, redução de custos fabris e de produtos; aplicação de produtos e assistência técnica. Atualmente está como Diretor Cultural da ABTB (Associação Brasileira de Tecnologia da Borracha) – Gestão 2019/2020.