



**Evandro Minato, Ing. MSc.**  
**| CPIM, CSCP, CSSGB | CI Leader | Lean Six Sigma**  
**| Logistics and Supply Chain Management**

48 anos

Blacksburg, Virginia

Telefone: +1 540 – 577-4888

E-mail: minato@lmlab.us

Linkedin: [linkedin.com/in/evandrominato](https://www.linkedin.com/in/evandrominato)

## FORMAÇÃO

Mestrado em **Engenharia Industrial** - Universidade Federal de Santa Catarina UFSC (2006)

Especialização em **Supply Chain Management** pelo Massachusetts Institute of Technology – MIT EUA (2017).

Graduação em **Engenharia Mecânica** - Universidade Federal de Santa Catarina UFSC (1998)

## CERTIFICAÇÕES

LDI – Learning Dynamics For Instructors (2019)

Six Sigma Green Belt | CSSGB (2019)

Trainer the Trainer | TTT APICS (2018)

Consultor e instrutor interno em **Engenharia Industrial, Lean Manufacturing, Qualidade, Seis Sigma e Logística SCM.**

Lean Manufacturing, Six Sigma e especialista em Supply Chain, apaixonados pelo conceito e filosofia de melhoria contínua;

Liderança natural, voltado para o trabalho em equipe, com fortes habilidades de comunicação;

Experiência em práticas de melhoria, ferramentas e métodos enxutos (19+ anos);

Mapeamento do Fluxo de Valor (do diagnóstico ao estado futuro implementado) para a proficiência completa da Cadeia de Valor;

Gerenciamento de projetos de acordo com PMBOK, DMAIC (6 $\sigma$ ) e Volvo GDP / PDM;

Proficiência em Inglês escrito e falado - TOEFL 95.

**Cursos de Atualização e Aperfeiçoamento** - FGV Fundação Getulio Vargas e Oxford University.

## IDIOMAS

Português: Nativo  
Espanhol: Avançado  
Inglê: Fluente

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Atualmente, morando nos EUA, trabalhando para a Volvo Trucks North America como engenheiro de manufatura sênior.

Construiu sólida carreira em Manufatura e Logística durante 17 anos em empresas como CNH, Volvo, Faurecia e Volkswagen, onde atuou como engenheiro sênior, coordenador e especialista, trabalhando com Melhoria Contínua Lean Six Sigma, Logística Interna e Cadeia de Suprimentos.

Participou ativamente de programas de alto nível, como WCM, implementação de sistemas Lean Manufacturing e otimização da Logística Industrial e Cadeia de Suprimentos em várias empresas.

Professor especializado na entrega e construção de cursos de especialização profissional em Lean Manufacturing, Six Sigma e especialista em Supply Chain, apaixonado pelo conceito e filosofia de melhoria contínua; Liderança natural e liderança em equipe, com fortes habilidades de comunicação. Experiência em práticas de melhoria, ferramentas e métodos enxutos (17 anos); no Mapeamento do Fluxo de Valor (do diagnóstico para o estado futuro implementado) para a proficiência completa da Cadeia de Valor; Habilidades de gerenciamento de projetos de acordo com PMBOK, DMAIC (6 $\sigma$ ) e Volvo GPD.

Head no LMLab, fornecendo cursos de Pós-Graduação e consultor Sr.

**Com atuação internacional** no América do Norte e LATAM.

## PROJETOS

Também com produção intelectual na autoria dos livros - ISBN: 978-85-93632-20-4 - Título: Smart Construction: Bem-Vindos ao Mundo do Lean Construction e dos Smart Buildings, além de diversos artigos científicos relacionados às áreas de atuação.