

# MAPData



## Authorized Training Center

# Certificate of Completion

Parabéns!

O curso ATC que concluiu foi concebido para satisfazer as suas necessidades com instrutores profissionais, conteúdo relevante, material de formação autorizado e avaliação contínua pela Autodesk.

A rede ATC ajuda os profissionais a atingir a excelência na utilização dos produtos Autodesk.

LARISSA ALCANTARA SOUZA

Nome

Atualização Autodesk Inventor - EAD

Título do curso

Pedro Henrique Trimailovas

Instrutor

09/09/2025

Data

8 horas

Duração do Curso



Value Added Services  
Authorized Training Center

Léo Onuchic  
Diretor Adjunto  
MAPData Tecnologia Informática e Comércio Ltda

Autodesk and ATC are registered trademarks of Autodesk, Inc. in the USA and/or other countries. All other trade names, product names, or trademarks belong to their respective holders. © 2009 Autodesk, Inc. All rights reserved.

# REGISTRO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ALUNO	CURSO	CÓDIGO
LARISSA ALCANTARA SOUZA	Atualização Autodesk Inventor	0011468

INÍCIO	CONCLUSÃO	CARGA HORÁRIA	FREQUÊNCIA	MÉDIA FINAL
09/09/2025	09/09/2025	8 horas	100%	10.00

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Autodesk Inventor 2025 - Introdução ao Curso
2. Autodesk Inventor 2025 - Visão Geral da versão 2025
3. Autodesk Inventor 2025 - Performance
4. Autodesk Inventor 2025 - Esboços
5. Autodesk Inventor 2025 - Chapas Metálicas
6. Autodesk Inventor 2025 - Modelagem de Peças
7. Autodesk Inventor 2025 - Conjuntos Montados
8. Autodesk Inventor 2025 - Detalhamento Técnico
10. Autodesk Inventor 2025 - Interoperabilidade
11. Autodesk Inventor 2025 - Conversores
12. Autodesk Inventor 2024 - Esboço (Sketch)
13. Autodesk Inventor 2024 - Peças (.ipt)
14. Autodesk Inventor 2024 - Montagens (.iam)
15. Autodesk Inventor 2024 - Desenho (.idw)
16. Autodesk Inventor 2024 - Interoperabilidade
17. Autodesk Inventor 2024 - Conversores
18. Autodesk Inventor 2024 - Aprimoramentos versão 2024.1

## REGISTRO

**MAPData**

ead.mapdata.com.br

