

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Alex Eduardo Levindo de Paulo

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Analice Silva Bragança

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Bruno Durso Amaral

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Bruno Oliveira Paes de Lima

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Carlos Matheus de Almeida Eufrazio

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Carolina Valeriano Santana de Oliveira

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Cecília Vargas Bitencourt

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Daniel Vidal Bicalho

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Deivid Breno de Sousa Silva

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Evellyn Patrícia de Almeida Souza

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Felipe Reggiane Costa

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Giuliana Carvalho Leite

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Gustavo Henrique Alves Reis

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Isabella Senra Menezes

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

João Pedro Pereira de Assis Castro Santos

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

João Pedro Silva Martins

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

João Vitor Alves Silva

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Júlia Santiago Falconi

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Júnio de Castro Paiva

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Lara Reis Valeriano

assistiu à palestra **“Rethink Tecnologia – sua história”**, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Lucas Oliveira Duarte

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Lucas Sousa Alves

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Luiz Fernando Alves do Prado

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Marcio Gabriel Gonçalves Soares

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Maria Tereza Breguêz Drumond Rocha

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Mateus Myller Marques Cunha

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Mateus Silva Lopes

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Nathan Balmant de Paula Souza

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Nícolas Cabral Lage Ferreira

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Pedro Arthur Diniz Freitas

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Rafael Furtado Silva

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Ronald Rodrigues Vitorino

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Samuel Santos de Sá

assistiu à palestra **“Rethink Tecnologia – sua história”**, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Saulo Dias de Oliveira

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Tiago Miranda Maduro

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Vitor Mateus Moraes Silva

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Vitor Rafael de Oliveira Nascimento

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Yasmim Carvalho de Oliveira

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo

CERTIFICADO

O curso de Engenharia de Computação do CEFET-MG Campus Timóteo certifica que

Yuri Espindola de Souza

assistiu à palestra “**Rethink Tecnologia – sua história**”, ministrada por Ricardo Ferreira (CEO – Rethink), realizada às 16h00 do dia 28 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando **1h**.

Timóteo, 28 de maio de 2025.



Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira

Coordenador do curso de Engenharia de Computação
CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



PETIT

Programa de
Educação Tutorial
Interdisciplinar de Timóteo