

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

Ana Júlia Costa Cássio

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Anderson de Lima Nonato

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira
Coordenador do curso de Engenharia de Computação



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

Andréa Zacarias Carvalho

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Brenda Costa Palmela

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Carlos Matheus de Almeida Eufrazio

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira
Coordenador do curso de Engenharia de Computa



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

Carolina Valeriano Santana de Oliveira

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Cecília Vargas Bitencourt

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Davi José Miranda Nascimento

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Deivid Breno de Sousa Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira
Coordenador do curso de Engenharia de Computa



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

Fernanda Laylla Almeida

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Fillipy Silva Viana

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Gabriel Campos Matos do Amaral

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Gabriel Pinheiro Rocha

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Gabriel Silva Oliveira

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Gabryel Ferreira Costa

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Gustavo Alexandre Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Isabella Senra Menezes

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Iviner Cássio de Matos Santos

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

João Lucas Martins Leme da Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

João Pedro Silva Martins

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

João Vitor Alves Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

João Vitor Marques Costa

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Junio de Castro Paiva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Lara Reis Valeriano

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Larissa Lucas de Oliveira

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Letícia Maurício de Souza

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Lucas Barros Meckler

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Lucas Souza Alves

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Luiz Fernando Alves do Prado

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Luiz Henrique Santos Dias

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Marcela Freitas Mariano

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Marcos Júnior do Carmo Lima

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Maria Tereza Breguêz Drumond Rocha

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Mariana Luciano Moraes

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Mateus Myller Marques Cunha

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Matheus Henrique Almeida Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Matheus Matos Botelho

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Matheus Mechetti Lulli

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Miguel Augusto Teixeira Carvalho

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira
Coordenador do curso de Engenharia de Computa



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

Nathan Balmant de Paula Souza

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira
Coordenador do curso de Engenharia de Computação



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

Nicollas Soares Goncalves

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Pedro Antônio Arcanjo Prates

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Pedro Henrique Antunes Rodrigues

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Rafael Furtado Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Ronald Rodrigues Vitorino

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira
Coordenador do curso de Engenharia de Computação

CEFET-MG CAMPUS TIMÓTEO



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

Ryan Ralphsajane dos Santos Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Samuel Brum Lelles Pinho

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Samuel Carvalho Araújo Ribeiro Faioli

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Samuel Santos de Sá

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Sara Caldeira Freitas

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Saulo Dias de Oliveira

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Thalles Vinicius Ferreira Cruz

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Thátila Maciel Reis

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Tiago Miranda Maduro

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Victor Otávio Souza

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Vitor Emanuel Ventura e Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Vitor Mateus Morais Silva

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Yasmin Carvalho de Oliveira

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira



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

Yuri Espindola de Souza

assistiu à palestra "A Engenharia de Dados: conceitos, carreira e oportunidades", ministrada por Marco Túlio Valeriano (Sênior Data Engineer – Math Group), realizada às 13h00 do dia 21 de maio de 2025, durante a Semana Acadêmica da Engenharia de Computação de 2025, totalizando 1h.

Timóteo, 21 de maio de 2025.





Prof. Rodrigo Gaiba de Oliveira