



CERTIFICADO

Certificamos que **ADRIANO NOGUEIRA DRUMOND LOPES** participou como orientador dos alunos Ana Clara Luz Araujo, Gustavo Pereira Gonçalves, Lavínia Marques Oliveira, Leandra Paula Fernandes e Sabrina Simões Cunha, autores do trabalho **Robótica aplicada: desenvolvimento de robôs autônomos como ferramentas didáticas (10210C1)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **ALBA VALÉRIA APARECIDA DURÃES** participou como orientadora dos alunos Geovanna Gomes Marçal, Gustavo Campos da Silva Silveira, Luís Felipe Siqueira Mezêncio, Pedro Victor Tavares Duarte e Raissa Gabryela Aquino Resende Costa, autores do trabalho **Uso de linguagens cênicas como ferramenta de ensino do expressionismo no ambiente escolar (10036C4)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **ALBA VALÉRIA APARECIDA DURÃES** participou como orientadora dos alunos Ana Laura Melo Rodrigues, Beatriz Oliveira Santos, José Victor Santos e Taislana Vitória Torres de Lima, autores do trabalho **Mulheres impressionantes: pintoras do Impressionismo e sua importância nos dias de hoje (10093C4)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **DIEGO ASCÂNIO SANTOS** participou como orientador dos alunos Anielly Gonçalves, César Henrique Resende Soares e Emanuel Vieira Tavares, autores do trabalho **Sistema inteligente de alimentação automatizada para animais domésticos (10221C1)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus Divinópolis*.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **JEAN CARLOS PEREIRA** participou como orientador dos alunos Geovanna Gomes Marçal, Gustavo Campos da Silva Silveira, Luis Felipe Siqueira Mezêncio, Pedro Victor Tavares Duarte e Raissa Gabryela Aquino Resende Costa, autores do trabalho **Óculos inteligentes para pessoas com deficiência visual (9924C3)**, apresentado na 34^a META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34^a META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **JEAN CARLOS PEREIRA** participou como orientador dos alunos Gabriel Augusto Fonseca, João Pedro Teixeira, Pedro Henrique Carlos, Rennan Basílio Vieira e Pedro Sá de Castro Reis, autores do trabalho **Postura Tech: dispositivo para conscientização e reeducação postural (10198C1)**, apresentado na 34^a META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



34^a META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **JEAN CARLOS PEREIRA** participou como orientador dos alunos Samuel Batista Rabelo, Rafael Rios Coelho Daldegan, Giovanna Falbo Corradi Bezerra Drumond, Arthur Garcia Nonato Silva e Ana Júlia Santos Machado, autores do trabalho **Miniesteira automatizada para monitoramento de animais de pequeno porte (10196C1)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **JEAN CARLOS PEREIRA** participou como orientador dos alunos Caio Santos Ribeiro, Guilherme Rodrigues Araújo, João Carlos Santos, Nathan Moisés Vieira de Freitas e Rafael Tironi Vilaça Pinto, autores do trabalho **Dispositivo portátil para acionamento de emergência em situações de risco (10086C3)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **JEAN CARLOS PEREIRA** participou como orientador dos alunos Ana Clara Monteiro Caetano, Arthur Gonçalves Amarante Veloso, Eduardo Casimiro Costa, Lucas Gabriel Soares Borges e Maria Rita Franco Santos Silva, autores do trabalho **Carrinho de compras inteligente com leitor de preços integrado e interface interativa (9923C1)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA ISABEL RIOS DE CARVALHO VIANA** participou como orientadora das alunas Ana Clara Luz Araújo, Maria Paula Fonte Cavalcante Alves de Sousa e Sabrina Simões Cunha, autoras do trabalho **Refletir para desconectar: o uso de metáforas em campanhas criadas por alunos nas aulas de inglês (9895C4)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA ISABEL RIOS DE CARVALHO VIANA** participou como orientadora dos alunos Arthur Batista Lage e Silva, Fernando Lara dos Santos, João Pedro Rodrigues Silva, Pedro Augusto Gontijo Moura e William Douglas Santos Branquinho Leão, autores do trabalho **Job Interview Kombat: um Role-Playing Game de treinamento para entrevistas de emprego em inglês (10022C4)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no campus Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **MARLON ANTÔNIO PINHEIRO** participou como orientador dos alunos Frederico Cabral Uchôa e Miguel Rodrigues, autores do trabalho **Aplicação de inteligência artificial para análise metalográficas de metais ferrosos (10192C1)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **NATÁLIA MARILOLI SANTOS GIAROLA CASTRO** participou como orientadora das alunas Maria Eduarda Teixeira Souza e Sophia Alves Dias, autoras do trabalho **Abordagem antirracista no ensino de inglês: entre representatividade negra e formação crítica (10232C3)**, apresentado na 34^a META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34^a META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Certificamos que **WAGNER CUSTÓDIO DE OLIVEIRA** participou como orientador do aluno Pedro Lukas Ferreira Laborão, autor do trabalho **Soldagem smaw artística (10015C4)**, apresentado na 34ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 20 a 23 de outubro de 2025, no *campus* Divinópolis.

Belo Horizonte, 23 de outubro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



34ª META
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS