

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **BRAÇO BIÔNICO DE ACIONAMENTO HIDRÁULICO A BAIXO CUSTO**, apresentado pelos autores Arthur Guimarães de Sousa Santos, Bernardo Dias Sena e Cleber Manoel de Sousa Costa, orientados por Emerson Guilherme Alves Estevam, recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR**, Categoria 1 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica), na 33ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 11 a 14 de dezembro de 2024, no Câmpus Nova Suíça – Belo Horizonte.

Belo Horizonte, 18 de fevereiro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho
PRESIDENTE
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **CONJUNTO DIDÁTICO PARA APRENDIZADO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS**, apresentado pelos autores Ayrán Lucas Souza Silva, Pedro Ângelo de Oliveira da Silva Gomes e Mirella Almeida Bastos Rodrigues Silva, orientados por Renan Campos Segantini, recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR**, Categoria 2 (Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Modelo Didático), na 33ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 11 a 14 de dezembro de 2024, no Câmpus Nova Suíça – Belo Horizonte.

Belo Horizonte, 18 de fevereiro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho
PRESIDENTE
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL



CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **APRENDENDO E BRINCANDO SOBRE A ÁGUA, O SOLO E AS PLANTAS**, apresentado pelos autores Ana Luiza Rezende Figueiredo, Marco Tulio Ferreira Miranda e Max Bianck de Souza Antunes, orientados por Daniel Brianezi e coorientados por Gisele Vidal Vimieiro, recebeu a premiação de **SEGUNDO LUGAR**, Categoria 4 (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes | Modalidade: Modelo Didático), na 33ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada no período de 11 a 14 de dezembro de 2024, no Câmpus Nova Suíça – Belo Horizonte.

Belo Horizonte, 18 de fevereiro de 2025.



Glenda Aparecida de Carvalho
PRESIDENTE
Comissão Coordenadora da META



Prof. Carla Simone Chamon
DIRETORA-GERAL

