



# CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho **ENFERMEIRO ELETRÔNICO**, da Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias | Modalidade: Ciência Aplicada/Inovação Tecnológica, apresentado pelos autores Lunnah Líria Moreira Fonseca e Maria Clara Avelar Campos Damiani, orientados por Israel Teodoro Mendes, recebeu a premiação de **PRIMEIRO LUGAR GERAL** 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 Nepomuceno.

Belo Horizonte, 18 de fevereiro de 2025.

Glenda Aparecida de Carvalho

PRESIDENTE

Comissão Coordenadora da META

Prof. Carla Simone Chamon

DIRETORA-GERAL



**33ª META**  
Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações

**CEFET-MG**  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO  
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS