

Certificamos que **MARCIO ANTONIO DOS SANTOS** participou como Avaliador do trabalho **"Desenvolvimento de software para simulação de sistemas fotovoltaicos em ambiente 3D para aplicação no ensino virtual"**, da modalidade Modelo Didático, apresentado na 30ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada de forma virtual, no período de 01 a 05 de março de 2021.

Belo Horizonte, 05 de março de 2021.

PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR Presidente da Comissão de Organização Geral da 30ª META









Certificamos que **MARCIO ANTONIO DOS SANTOS** participou como Avaliador do trabalho **"Instrumentação geotécnica aplicada de maneira remota a um modelo didático"**, da modalidade Modelo Didático, apresentado na 30ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada de forma virtual, no período de 01 a 05 de março de 2021.

Belo Horizonte, 05 de março de 2021.

PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR Presidente da Comissão de Organização Geral da 30ª META PROF. FLÁVIO DOS SANTOS Diretor Geral







Certificamos que **MARCIO ANTONIO DOS SANTOS** participou como Avaliador do trabalho **"Isolamento por óleo dielétrico"**, da modalidade Modelo Didático, apresentado na 30ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada de forma virtual, no período de 01 a 05 de março de 2021.

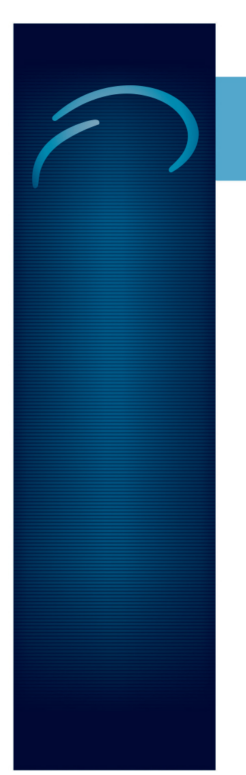
Belo Horizonte, 05 de março de 2021.

PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR Presidente da Comissão de Organização Geral da 30ª META









Certificamos que **MARCIO ANTONIO DOS SANTOS** participou como Avaliador do trabalho "**Programação de robô móvel utilizando a odometria e a técnica teaching and playback"**, da modalidade Modelo Didático, apresentado na 30ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada de forma virtual, no período de 01 a 05 de março de 2021.

Belo Horizonte, 05 de março de 2021.

PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR Presidente da Comissão de Organização Geral da 30ª META





