

## CERTIFICADO



Certificamos para os devidos fins que a submissão do trabalho intitulado DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DO CONDUTIVÍMETRO DE BAIXO CUSTO PARA ANÁLISE DA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA DE FLUIDOS do tipo RESUMO EXPANDIDO de autoria de LUCIANO SOARES PEDROSO, EVERSON FARIA OTONI BARBARA foi aprovado na retransmissão do III CINPED - Congresso Brasileiro de Pesquisa e Inovação em Educação, na modalidade on-line, que irá ocorrer no período de 21 a 24 de abril de 2025.

Nova Olinda/CE, 30 de maio de 2025.

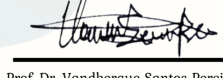












Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira Coordenador do evento Sociedade Brasileira de Eventos Científicos CNPJ: 51.616.646/0001-39

