



# V CONGRESSO INTERNACIONAL DE SUSTENTABILIDADE

## CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que a submissão do trabalho intitulado **AVALIAÇÃO MICROESTRUTURAL DA SOLDA ENTRE AÇO BIFÁSICO E LIGA DE ALUMÍNIO PARA APLICAÇÕES AUTOMOBILÍSTICAS** do tipo **RESUMO SIMPLES** de autoria de **ANTONIO DOS REIS DE FARIA NETO, ERICA XIMENES DIAS, MARCELO SAMPAIO MARTINS, CRISTINA SAYURI FUKUGAUCHI E MARCELO DOS SANTOS PEREIRA** foi aprovada no V Congresso Internacional de Sustentabilidade - CONINTERS, na modalidade on-line, que ocorrerá no período de 02 a 05 de setembro de 2024.

Nova Olinda/CE, 31 de maio de 2025.



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

