



V CONGRESSO INTERNACIONAL DE SUSTENTABILIDADE

CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que a submissão do trabalho intitulado **SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE DIFERENTES SUPORTES CATALÍTICOS: UMA PROPOSTA PARA USO NA REAÇÃO REVERSE WATER GAS SHIFT (RWGS)** do tipo **RESUMO EXPANDIDO** de autoria de **BRUNO OLIVEIRA TOLEDO , ALINE SCARAMUZZA AQUINO, ANDERSON JOEL SCHWANKE, WESLEY FORMENTIN MONTEIRO E ROSANE ANGÉLICA LIGABUE** 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, 30 de maio de 2025.



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

