



V CONGRESSO BRASILEIRO DE  
**BIOTECNOLOGIA**  
APLICADA

# CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que o trabalho intitulado "SELEÇÃO DE FONTES DE NITROGÊNIO PARA PRODUÇÃO DE BIOSURFACTANTE POR BACILLUS SUBTILIS", de autoria de ANTÔNIO PEDRO DA COSTA ALBUQUERQUE, HOZANA SOUZA FERREIRA, YALI ALVES DA SILVA, GABRIEL HALLIDAY DE ALBUQUERQUE BORBA E JULIANA MOURA DE LUNA foi apresentado na modalidade "BANNER DIGITAL" durante o evento V Congresso Brasileiro de Biotecnologia Aplicada , realizado no período de 19 a 22 de maio de 2025.

Nova Olinda/CE, 01 de junho de 2025.

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

Organização



Parceiros



Apoio

