

CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que a submissão do trabalho intitulado ANÁLISE QUANTITATIVA

DAS FERRAMENTAS DE PREDIÇÃO E MODELAGEM ESTRUTURAL DE PROTEÍNAS EM PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS ENTRE 2020 E 2025 do tipo RESUMO EXPANDIDO de autoria de ALOISIO DOS SANTOS ALMEIDA, CAMILA ROSE BEZERRA DE LIMA, JEAN PHELLIPE MARQUES DO NASCIMENTO, MYKAELLA ANDRADE DE ARAÚJO E ABELARDO SILVA JÚNIOR foi aprovado no V Congresso Brasileiro de Biotecnologia Aplicada, na modalidade on-line, que irá ocorrer no período de 19 a 22 de maio 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

