



## CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado "DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE PARA MONITORAMENTO E LINEARIZAÇÃO DO MOVIMENTO DE PIVÔ CENTRAL DE SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO" de autoria de MATHEUS ALVES DIAS DE CARVALHO, ANTONIO MARCIO TEODORO CORDEIRO SILVA foi apresentado por MATHEUS ALVES DIAS DE CARVALHO na modalidade APRESENTAÇÃO ORAL, no V Congresso de Ciência e Tecnologia, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Goiás, realizado no período de 15 a 18 de outubro de 2019.

Goiânia, 18 de outubro de 2019.



Profa. Dra. Milca Severino Pereira  
Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa



Profa. Dra. Priscila Valverde de Oliveira Vitorino  
Coordenadora de Pesquisa

VERSÃO DIGITAL



COMPROVE A  
AUTENTICIDADE  
PUC.VC/CERTIFICADOS