

## REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
Lei nº 11.892 de 29/12/2008, publicada no D.O.U em 30/12/2008



## CERTIFICADO

Certificamos o Reconhecimento por Mérito Científico aos autores do trabalho intitulado PROTÓTIPO DE UM SISTEMA ANTIFURTO DE CABOS DE ENERGIA ELÉTRICA BASEADO NA IOT, na área do conhecimento CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA, apresentado na II Mostra de Iniciação Científica e Tecnológica do IFSC, promovida pelo Instituto Federal de Santa Catarina, no período de 29 de novembro a 08 de dezembro de 2022.

Florianópolis, 07 de dezembro de 2022.

Flavia Maia Moreira Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

AUTORES  MARCOS ANDRE PISCHING; JUNO COSTA KIM; PITER DUARTE DA SILVA; RAQUEL DARELLI MICHELON				
		DADOS DO REGISTRO Registro nº 243/2022/PROPPI Data do registro: 07/12/2022		
		24th 40 .0910ti 0. 01/12/2022		