

Mateus Dias dos Santos Alves

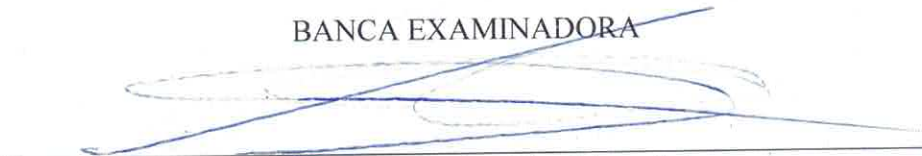
ANALISE DA IMPLANTAÇÃO DE PLACAS SOLARES FOTOVOLTAICAS PARA A  
GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA: um estudo de caso no CEULP- ULBRA.

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) II  
elaborado e apresentado como requisito parcial  
para obtenção do título de bacharel em Engenharia  
Civil pelo Centro Universitário Luterano de  
Palmas (CEULP/ULBRA).


Orientador: Prof. M.e Murilo de Pádua  
Marcolini.

Aprovado em: 14 / 11 / 2017

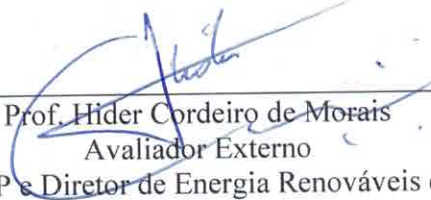
~~BANCA EXAMINADORA~~

  
Prof. M.e Murilo de Pádua Marcolini.  
Orientador

Centro Universitário Luterano de Palmas – CEULP

  
Prof.a Esp. Tailla Alves Cabral Brito  
Avaliadora Interna

Centro Universitário Luterano de Palmas – CEULP

  
Prof. Hider Cordeiro de Moraes  
Avaliador Externo

Faculdade ITOP e Diretor de Energia Renováveis da Prefeitura

Palmas – TO  
2017