



**INSTITUTO
FEDERAL**
Pará

Campus
Belém



#5seteciIFPA
SETECI
SEMANA TÉCNICO-CIENTÍFICA
IFPA - CAMPUS BELÉM
TEMA: TECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE O CAMINHO PARA O FUTURO



II ECIDETEC

Encontro Científico e de Desenvolvimento Tecnológico do IFPA | Campus Belém
Tema: A pesquisa como impulsionadora da Ciência e Inovação Tecnológica

III SIC - SEMINÁRIO INTERNO DO PIBICTI

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho:

ANÁLISE DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DE CORPOS-DE-PROVA DE CONCRETO COM AGREGADOS DO LEITO DO RIO XINGU – ALTAMIRA/PA

Dos autores Gabriel Mendes Hirayama Machado, Lidhyanne Cristina Silva Lima, Syme Regina Souza Queiroz, Kleber Roberto Matos da Silva, Rodrigo Rodrigues da Cunha, Alex Garcia Leite, foi apresentado por **Gabriel Mendes Hirayama Machado** No II Encontro Científico e de Desenvolvimento Tecnológico e III Seminário Interno do PIBICTI da V SEMANA TÉCNICO-CIENTÍFICA no IFPA-Campus Belém realizado de 4 a 6 de setembro de 2017.

Prof. Dr. Oscar Jesus Choque Fernandez
Presidente Comissão Organizadora II ECIDETEC-III SIC



**INSTITUTO
FEDERAL**
Pará

Campus
Belém



II ECIDETEC
Encontro Científico e de Desenvolvimento Tecnológico do IFPA | Campus Belém
Tema: A pesquisa como impulsionadora da Ciência e Inovação Tecnológica
III SIC - SEMINÁRIO INTERNO DO PIBICTI

DEN
DIRETORIA DE ENSINO DO IFPA | CAMPUS BELÉM

DPI
Diretoria de Pós-graduação, Pesquisa e Inovação

PROPPG
Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO

