



Universidade Federal do Rio Grande do Norte
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

ATA Nº 194

Aos vinte e cinco dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e dois, foi realizada a sessão de Defesa de Dissertação de Mestrado, na qual o mestrando JOÃO AURIMAR CORREIA DE MORAIS NETO apresentou o trabalho intitulado "ESTUDO NUMÉRICO DE ARMADURAS COMPLEMENTARES EM BLOCOS SOBRE DUAS ESTACAS COM CÁLICE PARCIALMENTE EMBUTIDO COM CHAVE DE CISALHAMENTO". A sessão teve início às oito horas e ocorreu de forma remota, tendo o discente e os membros da banca examinadora participado por videoconferência. A banca foi constituída pelos doutores: Prof. RODRIGO BARROS (Orientador e Presidente da banca, UFRN), Prof. JOEL ARAUJO DO NASCIMENTO NETO (Examinador Interno, UFRN), Prof^a. FABIANA STRIPARI MUNHOZ (Examinadora Externa à Instituição), Prof. DANIEL DE LIMA ARAÚJO (Examinador Externo à Instituição, UFG). Após a exposição do pós-graduando e a arguição da banca, o mestrando foi considerado APROVADO (APROVADO/REPROVADO), tendo sido lavrada esta Ata, que vai assinada pelos examinadores e pelo discente. A versão final da Dissertação deverá ser submetida, via SIGAA, no prazo máximo de 30 dias, contemplando, caso necessário, as alterações definidas pelos membros da banca examinadora na folha de correção anexa. Conforme o Artigo 83 da Resolução 008/2022 - CONSEPE, o candidato apenas obterá o título se cumprir as exigências acima.

Dra. FABIANA STRIPARI MUNHOZ

Examinadora Externa à Instituição

Dr. DANIEL DE LIMA ARAÚJO, UFG

Examinador Externo à Instituição

Dr. JOEL ARAUJO DO NASCIMENTO NETO, UFRN

Examinador Interno

Dr. RODRIGO BARROS, UFRN

Presidente

JOÃO AURIMAR CORREIA DE MORAIS NETO

Mestrando



Universidade Federal do Rio Grande do Norte
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 194

Autor: JOÃO AURIMAR CORREIA DE MORAIS NETO

Título: ESTUDO NUMÉRICO DE ARMADURAS COMPLEMENTARES EM BLOCOS SOBRE DUAS ESTACAS COM CÁLICE PARCIALMENTE EMBUTIDO COM CHAVE DE CISALHAMENTO

Banca examinadora:

Prof. FABIANA STRIPARI MUNHOZ

Examinadora Externa à
Instituição

Prof. DANIEL DE LIMA ARAÚJO

Examinador Externo à Instituição

Prof. JOEL ARAUJO DO NASCIMENTO NETO

Examinador Interno

Prof. RODRIGO BARROS

Presidente

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. [] INTRODUÇÃO
2. [] REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
3. [] METODOLOGIA
4. [] RESULTADOS OBTIDOS
5. [] CONCLUSÕES

COMENTÁRIOS GERAIS:

OBSERVAÇÕES NO TEXTO

Declaro, para fins de homologação, que as modificações, sugeridas pela banca examinadora, acima mencionada, foram cumpridas integralmente.

Prof. RODRIGO BARROS

Orientador(a)



Emitido em 29/11/2022

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº 13/2022 - PEC (14.71)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 01/12/2022 08:56)

JOEL ARAUJO DO NASCIMENTO NETO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DECAM (14.17)

Matrícula: ###518#7

(Assinado digitalmente em 29/11/2022 15:29)

RODRIGO BARROS

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

ECT (11.25)

Matrícula: ###875#5

(Assinado digitalmente em 29/11/2022 12:05)

DANIEL DE LIMA ARAÚJO

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.291-##

(Assinado digitalmente em 29/11/2022 12:06)

FABIANA STRIPARI MUNHOZ

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.558-##

(Assinado digitalmente em 30/11/2022 21:48)

JOÃO AURIMAR CORREIA DE MORAIS NETO

DISCENTE

Matrícula: 2020#####2

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **13**, ano: **2022**, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: **29/11/2022** e o código de verificação: **58e7f11269**