



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

**ATA Nº 12**

Aos vinte e oito dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e três, foi realizada a sessão de defesa de Dissertação de Mestrado, na qual o mestrando WILKER FERNANDES SOARES apresentou o trabalho intitulado "EFICIÊNCIA DOS SISTEMAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA DE CHUVA FRENTE ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS: ESTUDO DE CASO PARA O SEMIÁRIDO BRASILEIRO". A sessão teve início às nove e ocorreu de forma inteiramente remota, tendo o aluno e a banca examinadora participado por videoconferência. A banca foi constituída pelos seguintes participantes: ADELENA GONÇALVES MAIA (Orientadora e Presidente da Banca, UFRN), JONATHAN MOTA DA SILVA (Coorientador e Examinador Interno ao Programa, UFRN), LÚCIO FLÁVIO FERREIRA MOREIRA (Examinador Interno ao Programa, UFRN) e LUÍS CÉSAR DE AQUINO LEMOS FILHO (Examinador Externo à Instituição, UFERSA). Após a apresentação do trabalho e o exame pela banca, o mestrando foi considerado APROVADO, tendo sido lavrada a presente ata, que vai assinada pelos examinadores e pelo mestrando. A versão final da dissertação deverá ser entregue ao programa, no prazo máximo de 90 dias, contendo as modificações sugeridas pela banca examinadora e constante na folha de correção anexa. Conforme o Artigo 79 da Resolução nº 008/2022 - CONSEPE, o candidato não obterá o título se não cumprir as exigências acima.

**Dr. LUIS CÉSAR DE AQUINO LEMOS FILHO, UFERSA**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. JONATHAN MOTA DA SILVA, UFRN**

Examinador Interno

**Dr. LUCIO FLAVIO FERREIRA MOREIRA, UFRN**

Examinador Interno

**Dra. ADELENA GONCALVES MAIA, UFRN**

Presidente

**WILKER FERNANDES SOARES**

Mestrando



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

**FOLHA DE CORREÇÕES**

**ATA Nº 12**

**Autor:** WILKER FERNANDES SOARES

**Título:** EFICIÊNCIA DOS SISTEMAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA DE CHUVA FRENTE ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS: ESTUDO DE CASO PARA O SEMIÁRIDO BRASILEIRO

**Banca examinadora:**

Prof. LUIS CÉSAR DE AQUINO LEMOS FILHO      Examinador Externo à Instituição

Prof. JONATHAN MOTA DA SILVA                      Examinador Interno

Prof. LUCIO FLAVIO FERREIRA MOREIRA          Examinador Interno

Prof. ADELENA GONCALVES MAIA                  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:**

---

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

**Prof. ADELENA GONCALVES MAIA**

Orientador(a)



Emitido em 28/08/2023

**ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº 12/2023 - PPCivam (14.00.09)**

**(Nº do Documento: 9)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 05/09/2023 08:34 )*

ADELENA GONCALVES MAIA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DECAM (14.17)  
Matrícula: ###597#7

*(Assinado digitalmente em 04/09/2023 14:41 )*

JONATHAN MOTA DA SILVA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DCAC (12.87)  
Matrícula: ###116#9

*(Assinado digitalmente em 04/09/2023 11:02 )*

LUCIO FLAVIO FERREIRA MOREIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
DECAM (14.17)  
Matrícula: ###428#9

*(Assinado digitalmente em 06/09/2023 09:03 )*

LUIS CESAR DE AQUINO LEMOS FILHO  
ASSINANTE EXTERNO  
CPF: ###.###.773-##

*(Assinado digitalmente em 04/09/2023 15:01 )*

WILKER FERNANDES SOARES  
DISCENTE  
Matrícula: 2021#####0

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **9**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: **04/09/2023** e o código de verificação: **681109ef39**