



Universidade Federal da Paraíba
Centro de Ciências Exatas e da Natureza
Departamento de Matemática



Universidade Federal de Campina Grande
Centro de Ciências e Tecnologia
Unidade Acadêmica de Matemática e Estatística

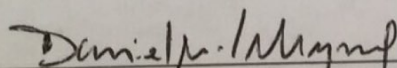
RELATÓRIO FINAL DO ORIENTADOR

Eu, Daniel Marinho Pellegrino, orientador do trabalho final do aluno **Daniel Núñez Alarcón**, matrícula nº **111200032**, do Programa de Pós-Graduação em Matemática da UFCG/UFPG, Nível Doutorado com área de concentração Análise, após exame da vida acadêmica do mencionado aluno, tenho a relatar: A integralização do curso foi feita em **31 meses**, portanto no prazo estabelecido pela legislação vigente na UFCG/UFPG. Quanto ao desempenho acadêmico, constata-se que o doutorando cursou **40 créditos** da estrutura curricular a que está submetido e foi aprovado nos exames de verificação da capacidade de leitura em Língua Inglesa no período 2011.2, e Língua Francesa no período 2012.1. Já na apresentação da tese intitulada: "**Sobre os Teoremas de Bohnenblust-Hille**", realizada no dia 12 de março de 2014, às 16:30 hs, na sala de reuniões do departamento de Matemática da UFPG, o postulante obteve conceito APROVADO, sendo a banca examinadora composta pelos especialistas:

- | | | |
|--|---------------|---------------------------------|
| 1. <u>Daniel Marinho Pellegrino</u> | <u>Doutor</u> | <u>Titular/Orientador/UFPG</u> |
| 2. <u>Valdir Antônio Menegatto</u> | <u>Doutor</u> | <u>Titular / USP-São Carlos</u> |
| 3. <u>Eduardo V. Oliveira Teixeira</u> | <u>Doutor</u> | <u>Titular/ UFC</u> |
| 4. <u>Nilson da Costa Bernardes Junior</u> | <u>Doutor</u> | <u>Titular/UFRRJ</u> |
| 5. <u>Diogo Diniz Pereira da Silva e Silva</u> | <u>Doutor</u> | <u>Titular/UFPG</u> |

Diante do exposto e observando que o doutorando **Daniel Núñez Alarcón** dentro do prazo regimental, satisfaz as exigências do Regimento Geral da instituição, do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da UFCG/UFPG e do Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Matemática da UFCG/UFPG, considero que o mesmo está apto a obter o grau de Doutor em Matemática a ser conferido pela Universidade Federal da Paraíba.

João Pessoa/PB, 12 de março de 2014.


Daniel Marinho Pellegrino.
Orientador

João Marcos Bezerra do Ó.
Coordenador Doutorado – UFPG/UFPG