



## **453ª Defesa de Dissertação**

### **Explorando Modelos Híbridos para a Previsão de Vento: Uma Análise Multirregional**

**JOSÉ PÉRICLES FREIRE**

#### **Comissão Examinadora**

Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera - Orientador (Departamento de Engenharia Nuclear - UFMG)

Prof. Lihki Jose Rubio Ortega (Universidad del Norte de Barranquilla)

Prof.<sup>a</sup> Milde Maria da Silva Lira (Universidade Federal de Pernambuco)

Prof. Agnaldo José da Rocha Reis (Universidade Federal de Ouro Preto)

Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva (Departamento de Engenharia Nuclear - UFMG)

29 de novembro de 2024

14:00h

Defesa online

<https://conferenciaweb.rnp.br/ufmg/programa-de-pos-graduacao-em-ciencias-e-tecnicas-nucleares>

Para participar, basta inserir o *login* e a senha do Minha UFMG.  
Caso não seja cadastrado, o participante deverá acessar como externo, informando nome e um e-mail válido.