



Universidade Federal da Bahia  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOFÍSICA**

Instituto de Geociências e Instituto de Física  
Rua Barão de Jeremoabo, s/n – sala 208-E – Campus de Ondina – Salvador - BA

Ata da Sessão Pública para julgamento da Tese de Doutorado em Oceanografia Física intitulada: **“Variação sazonal de salinidade do oceano superior no Atlântico tropical oeste durante dois eventos extremos de descarga do rio Amazonas”** do aluno Átila Torres Matias, realizada em sete de novembro de dois mil e vinte e três.

Aos sete dias do mês de novembro de dois mil e vinte e três, às oito horas e trinta minutos, por videoconferências na plataforma Google Meet, o professor Michelângelo Gomes da Silva, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Geofísica, seguindo o procedimento adotado pelo Colegiado, iniciou os trabalhos de defesa pública da Tese de Doutorado em Geofísica, área de concentração em Oceanografia Física, do senhor Átila Torres Matias, com a Banca Examinadora constituída pelos doutores: Clemente Augusto Souza Tanajura (Orientador, UFBA), Janini Pereira (Co-orientadora, UFBA), Carlos Alexandre Domingos Lentini (UFBA), Carlos Eduardo Peres Teixeira (UFC) e Marcus André Silva (UFPE). Esta sessão pública é o prosseguimento dos trabalhos iniciados às 8:30 horas com a presença da Banca Examinadora e do Coordenador do Curso. O professor Clemente Tanajura, na condição de Presidente da Banca, iniciou os trabalhos da defesa agradecendo a presença da banca, explicando os procedimentos para a apresentação oral do candidato e para o exame a ser conduzido pela Banca Examinadora. Desta forma, na sala da plataforma Google Meet reservada ao ambiente de defesa, iniciaram-se os trabalhos, às 8:30 horas, e o senhor Átila Torres Matias fez a apresentação oral de sua Tese de Doutorado intitulada **“Variação sazonal de salinidade do oceano superior no Atlântico tropical oeste durante dois eventos extremos de descarga do rio Amazonas”** no tempo aproximado de cinquenta minutos. Em seguida, cada examinador apresentou suas perguntas e o doutorando apresentou suas respostas estabelecendo-se um debate onde o doutorando esclareceu pontos de seu trabalho. Concluída esta etapa, foi franqueada a palavra à plateia que se manifestou. Finalmente, o Presidente suspendeu os trabalhos para os examinadores elaborarem os seus pareceres. Retornando aos trabalhos, os pareceres foram lidos e apontaram diversas sugestões para aprimoramento do texto da tese, sem entretanto comprometer os resultados e a essência do trabalho. O novo título da tese sugerido pela Banca é **“Variação Sazonal da Salinidade da Camada de Mistura no Atlântico Equatorial Boreal Oeste Durante Dois Eventos Extremos de Descarga dos Rios Amazonas e Pará”**. Obteve-se o seguinte resultado: Dr. Clemente Augusto Souza Tanajura – **APROVADO**, Dra. Janini Pereira – **APROVADO**, Dr. Carlos Alexandre Domingos Lentini – **APROVADO**, Dr. Carlos Eduardo Peres Teixeira – **APROVADO** e o Dr. Marcus André Silva – **APROVADO**. Desta maneira o doutorando Átila Torres Matias foi considerado **APROVADO**, atendendo a sugestões oferecidas pela banca examinadora que devem constar no texto final a ser submetido dentro do prazo de 60 dias. O Presidente, então, agradeceu aos membros da Banca Examinadora pelo trabalho de avaliação realizado e a presença do público e deu por encerrada a sessão. E eu, Júlio Leão Brandão, secretário do PPGEOF, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e pelo Prof. Clemente Augusto Souza Tanajura. Salvador, 7 de novembro de 2023.//////