

EDITAL Nº 004/2023/IG/SIS**INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS APÓS RECURSOS**

O Observatório Sismológico da Universidade de Brasília (SIS/UnB) torna público o resultado da etapa de homologação das inscrições, após recursos do Edital da Chamada Pública Simplificada para Seleção de Bolsistas Nº 004/2023.

Cargo 001 - BOLSISTA ANALISTA DE SINAIS INFRASSONICOS

CANDIDATO
Jonas Almeida Rocha
Lucas Nunes Morais
Victor Rodrigues de Andrade

Cargo 002 - BOLSISTA ANALISTA JÚNIOR

CANDIDATO
Árissa Andressa Rodrigues de Souza
Graciella da Silva Gritti
Guilherme Pontes Ribeiro
Heitor Ferreira Valadão
Isadora Aguiar Domingues
Leonardo Henrique Alves Carvalho
Letícia Guedes Assunção
Luara Cristina Abreu Andrade dos Santos
Marcos Aurelio Ribeiro da Silva Filho
Marina Ribeiro de Abreu Mendes

Mari-sol Llurda Menezes Fortes de Arruda
Matheus Emanuel Souza Melo
Maurício Nascimento da Silva
Samuel Lucas Soares dos Santos
Talita de Oliveira Silva
Victor Hugo Wallace da Silva Rezende

Cargo 003 - **BOLSISTA ANALISTA PLENO**

CANDIDATO
Marcelo Moura da Costa
Rita de Cássia Arêbalo Campos

Professor Giuliano Sant'Anna Marotta
 Chefe do Observatório Sismológico (SIS/UnB)
 Universidade de Brasília (UnB)



Documento assinado eletronicamente por **Monica Giannoccaro Von Huelsen, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 22/09/2023, às 12:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Darlan Portela Fontenele, Técnico(a) em Eletrônica do Observatório Sismológico**, em 22/09/2023, às 14:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Lucas Vieira Barros, Professor(a) de Magistério Superior do Instituto de Geociências**, em 22/09/2023, às 16:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Giuliano Sant'Anna Marotta, Diretor(a) do Observatório Sismológico do Instituto de Geociências**, em 22/09/2023, às 16:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **10325451** e o código CRC **B57BC05F**.

Referência: Processo nº 23106.097609/2023-13

SEI nº 10325451