



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
PROJETO CAPTURA INTENSIVA E CONVERSÃO DE CO2 UTILIZANDO
PRODUÇÃO DE MICROALGAS PARA GERAÇÃO DE VALOR**

**EDITAL DE PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS 001/2023 – CAPTURA
INTENSIVA E CONVERSÃO DE CO2 UTILIZANDO PRODUÇÃO DE
MICROALGAS PARA GERAÇÃO DE VALOR**

RESULTADO

CANDIDATO	SITUAÇÃO
CATEGORIA DE BOLSA 1	
ANTENOR ARAÚJO DE SOUSA JÚNIOR	APROVADO
JANKEL PESSOA DE OLIVEIRA	APROVADO
FRANCISCA IARA ARAUJO FRANCO	APROVADA
BRUNNO DOUGLAS DA COSTA	APROVADO (cadastro de reserva)
GUILHERME VIEIRA XAVIER	APROVADO (cadastro de reserva)
LUIZ EDUARDO FARIAS DE FREITAS	APROVADO (cadastro de reserva)
MARIA LIBÂNIA CARLOS DOS SANTOS	APROVADA (cadastro de reserva)

Natal, 07 de fevereiro de 2023.

Prof. Dr. Graco Aurélio Câmara de Melo Viana
Matrícula 348087
Coordenador do projeto