



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA FEDERAL
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO RIO DE JANEIRO

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PARCIAL

EDITAL Nº JFRJ-EDT-2023/00035 - SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS DE ENSINO MÉDIO REGULAR PARA A ÁREA ADMINISTRATIVA DO RIO DE JANEIRO/RJ

LISTA GERAL

CLASSIFICAÇÃO	NOME	COEFICIENTE
1	Isadora Souza Dantas de Faria de Miranda	9,59
2	Maria Clara Vasquez de Freitas	9,17
3	Pedro Santos Dória	9,13
4	Mariana Moschen Pinto Oliveira da Silva	8,97
5	Karina Lima da Silva	8,87
6	Anna Carolina Marins Souza	8,71
7	Nívea Roberta Ferreira da Silva	8,63
8	Felipe Francisco da Silva	8,5
9	Maria Clara de Franca e Silva	8,46
10	Maira Rodrigues Anastacio	8,4
11	Nathalia Schulz Fontoura Lima e Silva	8,35
12	João Vitor Cassiano Borges	8,2
13	Antonio Gabriel Wingler Alves	8,17
14	João Manoel Nascimento Correia	8,13
15	Maria Eduarda da Silva Carmo	8,1
16	Carla Maria Lima Peres da Silva	7,96
17	Luiz Guilherme Ferreira Maia	7,95
18	Monica Schoenmann Gonzaga da Silva	7,68
19	Camila Carvalho Baptista	7,58
20	Nicolly Ashiley Vieira Lima	7,5
21	Leticia Villegas Villar	7,42
22	Luna Gorini Oliveira Argolo	7,4
23	Anna Carolina Terra Moreira	7,32
24	Naila Luiza Fonseca de Souza	7,27
25	Carolinne Victória Klein Pires	7,1
26	Caio Cauper Araujo	6,95
27	Anna Clara Oliveira Gomes	6,75
28	Pedro dos Santos Tavares	6,7
29	Ana Alice de Aquino da Rocha	6,41





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA FEDERAL
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO RIO DE JANEIRO

LISTA DE CANDIDATOS QUE OPTARAM PELAS COTAS RACIAIS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	COEFICIENTE
1	Nívea Roberta Ferreira da Silva	8,63
2	João Manoel Nascimento Correia	8,13
3	Carla Maria Lima Peres da Silva	7,96
4	Luiz Guilherme Ferreira Maia	7,95
5	Caio Cauper Araujo	6,95
6	Ana Alice de Aquino da Rocha	6,41

- Os candidatos cujos nomes não constem na lista, não foram classificados.
- Os candidatos poderão apresentar recursos, a contar da publicação deste resultado, obedecendo ao prazo e à forma estabelecidos no edital.

Rio de Janeiro, 24 de maio de 2023

Patrícia de Campos Maciel
Diretora da Subsecretaria de Gestão de Pessoas em exercício

