



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA FEDERAL

SEÇÃO JUDICIÁRIA DO RIO DE JANEIRO

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

**EDITAL Nº 15/2026- SELEÇÃO DE ESTAGIÁRIOS DE NÍVEL SUPERIOR EM
ADMINISTRAÇÃO PARA A ÁREA ADMINISTRATIVA DA SEÇÃO JUDICIÁRIA DO RIO DE
JANEIRO - SJRJ**

LISTA GERAL

CLASSIFICAÇÃO	NOME	COEFICIENTE	DATA DE NASCIMENTO
1	Hellen Cristina Costa Lopes	9,27	19/11/1993
2	Naira Diniz Menezes de Souza	9,15	29/05/1999
3	Isabelli Moura de Farias Azevedo Coelho	9,06	25/04/2005
4	Evelyn Portella	8,77	14/02/1994
5	Sarah Damasceno Pinheiro	8,7	28/12/2003
6	Jaiane Silva Santos	8,38	05/02/2003
7	Isabela Ribeiro Machado	8,08	14/12/2005
8	Maria Clara Macario Ribeiro de Oliveira	8	23/02/2006
9	Victória Macedo Silva	7,85	17/08/2001
10	Douglas Henrique Palmas de Menezes	7,5	20/03/2006
11	Anatália Nascimento de Lima	7,36	04/05/2003
12	Kaiky Richard de Oliveira Melo da Costa	7,33	20/06/2004
13	Renan Filipe da Silva Alves	7,3	15/05/2004
14	Renée Couto Lara Ferreira	7,3	26/06/1991
15	Rhenzo Andrade da Cruz	7,3	17/02/2002
16	Bruna Ponte Martins	7,1	13/04/2004
17	Thiago Do Nascimento Ramos	7,06	07/05/1994
18	Marcele Barbosa dos Santos	7	17/02/1992

19	Jessika Lorena de Alvarenga Ferreira	6,8	21/04/1995
----	--------------------------------------	-----	------------

LISTA DE CANDIDATOS QUE OPTARAM PELAS COTAS RACIAIS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	COEFICIENTE	DATA DE NASCIMENTO
1	Jaiane Silva Santos	8,38	05/02/2003
2	Thiago Do Nascimento Ramos	7,06	07/05/1994

- Os candidatos cujos nomes não constem na lista, não foram classificados.

Rio de Janeiro, 01 de junho de 2026

- assinado eletronicamente -
LUCIANE BARRETO ALMADA
DIRETORA DE SUBSECRETARIA



Documento assinado eletronicamente por **LUCIANE BARRETO ALMADA, Diretora de Subsecretaria**, em 01/06/2026, às 13:59, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.trf2.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **1815318** e o código CRC **B6BC58AE**.