

Eleição: Representantes Técnicos Administrativos no CONSUNI-IF para o Biênio 2025-2027

Cargo	Representantes Técnicos
--------------	-------------------------

Candidatura	01 - Cleide Silva de Souza
--------------------	----------------------------

Grupo de Eleitores	Válidos
Representantes Técnicos Administrativos no CONSUNI-IF (2025-2027) - Servidores TAEs (GLPI)	8
Total de Votos da Candidatura:	8
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS:	8,000

*** Candidatura Vencedora ***

Candidatura	02 - Marcelo Barroso Alves Pessoa
--------------------	-----------------------------------

Grupo de Eleitores	Válidos
Representantes Técnicos Administrativos no CONSUNI-IF (2025-2027) - Servidores TAEs (GLPI)	4
Total de Votos da Candidatura:	4
TOTAL ABSOLUTO DE VOTOS:	4,000

Grupo de Eleitores	Brancos	Nulos
Representantes Técnicos Administrativos no CONSUNI-IF (2025-2027) - Servidores TAEs (GLPI)	0	0
Total de Votos Brancos e Nulos:	0	0

Total de Votos do Cargo:	Válidos	Brancos	Nulos
---------------------------------	----------------	----------------	--------------

Válidos	Brancos	Nulos
----------------	----------------	--------------

12	0	0
----	---	---

	Válidos	Brancos	Nulos
Total de Votos da Eleição:	12	0	0

Resultado gerado pelo SIGEleição de acordo com as regras de apuração configuradas. Esse resultado será oficial apenas depois da chancela da comissão eleitoral.

O SIGEleição não possui regras de desempate. Em caso de empate, todas as candidaturas empatadas serão consideradas vencedoras. Cabe à comissão eleitoral decidir como se dará o desempate



HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO DE ELEIÇÃO N° 20/2025 - DeptCAlg (12.28.01.00.00.00.29)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 04/07/2025 11:32)

ALBERT LUIZ SUHETT

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DeptCAlg (12.28.01.00.00.00.29)

Matrícula: ###208#8

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrrj.br/documentos/> informando seu número: 20, ano: 2025, tipo: **HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO DE ELEIÇÃO**, data de emissão: 04/07/2025 e o código de verificação: **f14426bf35**