



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
FLORESTA NACIONAL DE CANELA

Rua Otaviano do Amaral Pires, número 5000, - Bairro Ulisses de Abreu - Canela - CEP 95680000

Telefone: (54)32820037

ATA REUNIÃO DE DIRETORIA DA COMISSÃO, REALIZADA DE FORMA VIRTUAL EM 18 DE JULHO DE 2023

Aos dezoito dias do mês de julho de 2023 às 09:00 horas, reuniram-se de forma virtual os servidores LOURDES TERESINHA TOMAZI, Técnica Ambiental - Chefe Substituta da Floresta Nacional de Canela, matrícula SIAPE nº 0679975; ADÃO LUIZ DA COSTA GULLICH, Analista Ambiental - NGI ICMBio de Passo Fundo, matrícula SIAPE nº 1366236 e EDENICE BRANDÃO ÁVILA DE SOUZA, Analista Ambiental da Floresta Nacional de São Francisco de Paula, matrícula SIAPE nº 1413866, integrantes da comissão local responsável pela condução do processo seletivo simplificado para contratação de agentes temporários ambientais, designados pela PORTARIA ICMBIO Nº 1957, de 06 de junho de 2023.

Esta comissão analisou os documentos entregues pelos candidatos inscritos através do EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2023 para seleção de Agente de Apoio à Gestão da Unidade de Conservação - Nível II, comprovações de experiência e certificados de conclusão de curso; e, seguindo os critérios de seleção constantes do item 3.2 e ANEXO II do Edital (14976848), resolve:

• **ALTERAÇÃO DO CRONOGRAMA DO EDITAL CITADO:**

12 a 14/04 para 18/07/2023	Testes TAF/THUFA avaliação de caráter eliminatório	Equipe Flona definir local para os testes com antecedência Comissão local aplicar os testes
17/07 para 19/07/2023	Resultado preliminar TAF/THUFA	Divulgar resultados
18 e 19/07 para 20 e 21/07/2023	Comissão local avaliar os recursos	Comissão local avalia os recursos (20 e 21/07/2023)
27/07 para 24/07/2023	Resultado final TAF/THUFA + Resultado preliminar da análise	Comissão local divulga resultados

	curricular (caráter classificatório)	
25 e 26/07/2023	Prazo para recursos	Comissão local que avalia os recursos (dia 27/07/2023)
28/07 para 27/07/2023	Resultado dos recursos de análise curricular + divulgação do resultado final da seleção	Comissão local divulga resultados
01/08 para 28/07 a 31/07/2023	Apresentação dos novos ATAs selecionados para assinatura dos contratos	Emissão dos contratos deve ser feita nos dias 28/07 a 31/07/2023
1º/08/2023	Início do trabalho	Equipe FLONA recebe na Unidade

• **RESULTADO PRELIMINAR TAF/THUFA:**

Agente de Apoio à Gestão da Unidade de Conservação, nível II:

Nome dos candidato	Tempo (min-seg)	Área capinada (5,0)	Rastelamento (3,0)	Retirada do material (2,0)	TOTAL
Rafael Steinstrasser Fonseca	26'59"	5,0	2,4	2,0	9,4

Agente de Apoio Monitoramento Ambiental e Patrimonial Unidade de Conservação, nível II:

Nome dos candidato	Tempo (min-seg)	Área capinada (5,0)	Rastelamento (3,0)	Retirada do material (2,0)	TOTAL
Gilmar de Andrade Paim	25'23"	5,0	2,8	2,0	9,8
José Roberto Palhano de Oliveira	23'11"	5,0	2,7	2,0	9,7
Douglas Jean Sormani	26'50"	3,6	2,9	2,0	8,5

Nada mais havendo a ser tratado, foi lavrada a presente ata que vai assinada pela presidente e pelos membros da comissão.

LOURDES TERESINHA TOMAZI

Chefe Substituta - Matrícula 0679975
Floresta Nacional de Canela/RS

ADÃO LUIZ DA COSTA GULLICH

Chefe UC - Matrícula 1366236
NGI ICMBio Passo Fundo

EDENICE BRANDÃO ÁVILA DE SOUZA

Chefe UC - Matrícula 1413866
Floresta Nacional de São Francisco de Paula/RS



Documento assinado eletronicamente por **Lourdes Teresinha Tomazi, Chefe Substituto(a)**, em 19/07/2023, às 11:11, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Adao Luiz Da Costa Gullich, Chefe**, em 19/07/2023, às 11:29, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EDENICE BRANDAO AVILA DE SOUZA, Chefe**, em 19/07/2023, às 11:31, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.icmbio.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **15364877** e o código CRC **B0448654**.

