



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
ICMBIO ITABAIANA - IBURA**

ROD. BR 235 Km 37., - Bairro zona rural - Areia Branca - CEP 49580-000

Telefone: (79) 3288-1452

ATA DE HOMOLOGAÇÃO RESULTADO PRELIMINAR DA ETAPA 1 - ANÁLISE CURRICULAR

COMISSÃO DE CONDUÇÃO DO PROCESSO SELETIVO PARA CONTRATAÇÃO DE AGENTES TEMPORÁRIOS AMBIENTAIS - FISCALIZAÇÃO AMBIENTAL

Aos 30 dias do mês de julho de 2025, em reunião on-line via Microsoft Teams, às 09:30 h, reuniram-se os servidores públicos: Marleno Costa, Analista Ambiental, matrícula Siape 0024776, Edilson Ribeiro da Rocha, Técnico Administrativo, matrícula Siape 0686729 e Paulo Cesar Reys Bastos, Analista Ambiental, matrícula Siape 0687028, integrantes da Comissão de Condução do Processo Seletivo Simplificado para contratação de agentes temporários ambientais no Núcleo de Gestão Integrada (NGI) ICMBio Itabaiana - Ibura, designados pela PORTARIA ICMBIO Nº 1790, DE 14 DE MAIO DE 2025, iniciando os trabalhos do Processo Seletivo relativo ao Processo ICMBio nº 02124.002775/2025-13, com as seguintes deliberações:

Esta Comissão, em posse da documentação de inscrição dos candidatos recebidas presencialmente, analisou a documentação de cada candidato e seguindo as orientações do Edital ATA- Fisc. Ambiental 021748694, resolve:

- **HOMOLOGAR** o resultado preliminar da Etapa 1 - Análise Curricular do Processo Seletivo Agentes Temporários Ambientais - ATA - Fiscalização Ambiental - Nível I, relacionados nos quadros, abaixo:

Quadro 1: Resultado preliminar da Etapa 1 - Fiscalização Ambiental - Nível I			
NOME DO CANDIDATO	CPF	PONTUAÇÃO	Resultado (Classificado/ Desclassificado/Reprovado)
Anne Milene Machado Andrade	061.4**.***-41	42	Classificado - Selecionado
João Vitor Barreto Santos	059.2**.***-39	2	Reprovado/Desclassificado

- **HOMOLOGAR** o resultado preliminar da Etapa 1 - Análise Curricular do Processo Seletivo Agentes Temporários Ambientais - ATA - Fiscalização Ambiental - Nível III, relacionados nos quadros, abaixo::

Quadro 2: Resultado preliminar da Etapa 1 - Fiscalização Ambiental - Nível III			
NOME DO CANDIDATO	CPF	PONTUAÇÃO	Resultado (Classificado/ Desclassificado/Reprovado)
Rosana Sobral Floresta de Oliveira	066.2**.**-41	48	Classificado - Selecionado
William Claudio Santos Costa	044.6**.**-59	16	Reprovado/Desclassificado
Marcos Alves de Lucena Dantas	050.0**.**-93	5	Reprovado/Desclassificado
Alex Teixeira de Lima	060.5**.**-02	3	Reprovado/Desclassificado
Renne Bomfim Silva	015.5**.**-77	3	Reprovado/Desclassificado
Paulo Igor Souza Santos	054.9**.**-90	0	Reprovado/Desclassificado

Considerando o item 4.1.6 do Edital, que estabelece que “o candidato que obtiver nota inferior a 40 (quarenta) pontos será reprovado”.

Os candidatos selecionados para a etapa seguinte a lista de agendamento dos candidatos com os

respectivos horários dos testes práticos será divulgada no período indicado no cronograma.

- Etapa 2 - Teste de Avaliação Escrita (TAE) consiste no preenchimento de formulário com objetivo de avaliar a capacidade e a qualidade do candidato com a leitura e a escrita.

Nada mais havendo a ser tratado, foi lavrado o presente termo que vai assinado pelo presidente e pelos membros.

MARLENO COSTA
Analista Ambiental
Presidente da Comissão

PAULO CEZAR REYS BASTOS
Analista Ambiental
Membro da Comissão

EDILSON RIBEIRO DA ROCHA
Técnico Administrativo
Membro da Comissão



Documento assinado eletronicamente por **Marleno Costa, Chefe**, em 30/07/2025, às 14:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Edilson Ribeiro Da Rocha, Técnico Administrativo**, em 30/07/2025, às 14:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Cezar Reys Bastos, Analista Ambiental**, em 30/07/2025, às 17:44, 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 **021824675** e o código CRC **765EB9AC**.