



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
FLORESTA NACIONAL JAMARI

Rodovia RO 452, KM 7,5, - Bairro Zona rural - Itapuã do Oeste - CEP 76861000

Telefone: (69)32321012

Informativo

Resultado preliminar do Teste de Aptidão Física – TAF e Teste de Habilidades e Utilização de Ferramentas Agrícolas – THUFA do Processo Seletivo Simplificado para provimento de brigadistas e chefe de esquadrão da Coordenação Regional 1/CR1, Floresta Nacional do Bom Futuro, Floresta Nacional do Jamari e Floresta Nacional do Iquiri.

1. Resultado preliminar

NOME	TAF	THUFA
Antonio Daciso Paiva dos Santos	APTO	APTO
Mateus José Domingues Dziecheiarz	APTO	APTO
Alexandre Santos de Souza	INAPTO	APTO
Alex Junior Nunes da Silva	APTO	APTO
Luiz Emanuel Ribeiro Maia	APTO	APTO
José Deusdete Dias Lopes de Lima	APTO	APTO
Felipe Saiade da Conceição Petronilio	APTO	APTO
Cleysan Cristina Sipaubas Santos	INAPTO	APTO
Paulo Roberto Cavalcante Morey	APTO	APTO
Sebastião Carvalho Barros	APTO	APTO
Marcelo Ribeiro Amaral	APTO	APTO

2. Os candidatos considerados INAPTOS poderão apresentar recurso administrativo da pré-seleção no período de 06 a 10/04/2018.

3. Os recursos devem ser entregues na sede do ICMBio em Porto Velho-RO no complexo do SIPAM na avenida Lauro Sodré 6500, bairro Aeroporto, horário de 8h00 às 18h00 nos dias úteis.

4. O resultado do julgamento dos recursos apresentados serão divulgados no dia 11/04/2018 no site www.icmbio.gov.br e no endereço citado no item 3.

Itapua do Oeste, 05 de abril de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **Aquilas Ferreira Mascarenhas, Chefe de UC**, em 05/04/2018, às 12:58, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Ronilson Vasconcelos Barbosa, Chefe de UC**, em 05/04/2018, às 12:59, 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 **3041609** e o código CRC **66DC79A9**.
