



**ESTADO DE SANTA CATARINA  
MUNICÍPIO DE BRAÇO DO TROMBUDO  
PROCESSO SELETIVO 01/2025**

---

**ANÁLISE DAS INSCRIÇÕES E DIVULGA O LOCAL DA PROVA OBJETIVA.  
MUNICÍPIO: BRAÇO DO TROMBUDO  
DATA: 13/02/2025**

**ADRIANO TREINATTI**, Prefeito de Braço do Trombudo/SC, no uso de suas atribuições legais, nos termos do Art. 37 da Constituição Federal e Lei Orgânica Municipal e emendas, **TORNA PÚBLICO** o presente Edital que segue:

- 1. ANÁLISE DAS INSCRIÇÕES:** O relatório nominal dos candidatos com inscrição DEFERIDA consta no **Anexo I** deste Edital do Processo Seletivo 01/2025.
- 2. RECURSOS:** Os candidatos interessados em interpor recursos relativos ao resultado ora divulgado poderão fazê-lo no dia 14/02/2025, Em conformidade com edital Edital do Processo Seletivo 01/2025. Os recursos deverão ser interpostos presencialmente na Secretaria Municipal de Educação de braço do Trombudo/SC, na Praça da Independencia, nº25, centro, Braço do Trombudo/SC. Nos Horários das 08h às 12h e das 13h às 17h.
- 3. LOCAL DA PROVA OBJETIVA:** A Prova Objetiva será realizada no dia **16/02/2025**, com início às 8h30min., e terá como local a **Escola Nucleada Braço do Trombudo Km 20, Rua Bruno Plaster, nº 197, Km 20, Braço do Trombudo/SC**
- 4.** Publica-se este Edital no Mural de Publicação da Prefeitura Municipal, bem como, na internet, nos sites **[www.bracodotrombudo.sc.gov.br](http://www.bracodotrombudo.sc.gov.br)**.

Braço do Trombudo, 13 de fevereiro de 2025.

**ADRIANO TREINATTI**  
Prefeito de Braço do Trombudo



**ESTADO DE SANTA CATARINA**  
**MUNICÍPIO DE BRAÇO DO TROMBUDO**  
**PROCESSO SELETIVO 01/2025**

---

**ANEXO I**  
**PROCESSO SELETIVO 01/2025**  
RELAÇÃO DOS CANDIDATOS COM INSCRIÇÃO **DEFERIDA** POR CARGO

***Professor de Língua Estrangeira Inglês***

QTD.	Nº INSC	CANDIDATO
1.	02	Alenir Franz

***Professor de Educação Física***

QTD.	Nº INSC	CANDIDATO
1.	01	Rômulo Cesar Reis da Silva
2.	03	Cleiton Diego Laurentino
3.	04	Ermínio André Ferrari
4.	05	Jeovani Batista do Nascimento
5.	06	Marisa Müller