



## ATO 012: Publicação da Classificação Provisória

### CLASSIFICAÇÃO PROVISÓRIA: ANEXO I (Ampla Concorrência)

DATA DA PROVA: 22/11/2020

DATA DE DIVULGAÇÃO: 01/12/2020 - 17h30min

PRAZO RECURSAL: 02/12/2020 – 08h00min até 03/12/2020 – 17h00min

Fica o prazo acima destacado, para ingresso de **recursos contra a classificação provisória** efetuando o preenchimento do formulário de recurso disponível na página [www.nbsprovas.com.br](http://www.nbsprovas.com.br), acessado pela área do candidato, clicando no item “Recursos”, escolhendo a opção de recurso adequada para o item desejado (**Classificação Provisória**) ou ainda efetuar o preenchimento do anexo recursal do Edital e realizar o protocolo deste, por um dos meios previstos no **Item 11** do Edital.

Ficam disponíveis à todos os candidatos, com acesso pelo site [www.nbsprovas.com.br](http://www.nbsprovas.com.br) no link “Área do Candidato”, utilizando sua senha pessoal de acesso, localizando sua inscrição e clicando em “Mais Informações”, a imagem do cartão resposta utilizado na prova, com o intuito de dirimir qualquer dúvida ou confirmar a correção eletrônica de suas respostas.

#### Legendas Utilizadas na Publicação:

**POR:** Nota relativa às questões de Língua Portuguesa.

**MAT:** Nota relativa às questões de Matemática.

**ATU:** Nota relativa às questões de Atualidades e Conhecimentos Gerais.

**ESP:** Nota relativa às questões de Conhecimentos Específicos.

Braço do Trombudo/SC, 1º de dezembro de 2020.

**Banca Técnica**  
**NBS Provas**



### ANEXO I – Classificação Provisória (AMPLA CONCORRÊNCIA)

Cargo: CONTADOR(A)									
RESULTADO	POSIÇÃO	INSCRIÇÃO	NOME	NASC.	POR	MAT	ATU	ESP	NOTA FINAL
Classificado	1º	6	OSLYM FRANCISCO ERHARDT	22/05/1980	0,90	1,50	1,20	3,85	7,45
Classificado	2º	1	RAFAEL DE AZEVEDO D AVILA	18/10/1978	0,60	1,20	0,90	4,40	7,10
Classificado	3º	8	GILMAR GIRARDI	18/01/1980	0,90	1,20	1,50	2,20	5,80
Classificado	4º	7	JANAINA SCHMITT	15/02/1987	0,60	0,90	1,20	2,75	5,45
Classificado	5º	5	OTTOMAR ANTONIO GALIZIO DE OLIVEIRA	29/01/1965	0,30	1,20	0,60	2,20	4,30