



**SistemaOcergs**

OCERGS | SESCOOP/RS | ESCOOP

# **RESULTADO FINAL 2ª ETAPA AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTOS**

**PROCESSO SELETIVO SESCOOP/RS – 03/2023**

**19/01/2024**

**[www.fapetec.org](http://www.fapetec.org) -> Processos Seletivos**



**INFORMAÇÕES IMPORTANTES:**

**2ª ETAPA – AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTOS – de caráter eliminatório e classificatório**

- ✓ Foram convocados para esta etapa os candidatos habilitados na 1ª Etapa – Análise Curricular e Documental.
- ✓ A Avaliação de Conhecimentos constou de **prova objetiva** e abrangeu o conteúdo descrito no item 2. do Comunicado 01 publicado no site da FAPETEC – [www.fapetec.org](http://www.fapetec.org) -> Processos Seletivos -> Processo Seletivo SESCOOP/RS - 03/2023 -> Ver detalhes -> Edital e Comunicados.
- ✓ Após período recursal das questões objetivas, a avaliação contou com a seguinte alteração:  
Vagas: AN02 e AN03 – 01 (uma) questão de português anulada

**Lembramos que:**

- ✓ Os candidatos não poderão mais solicitar revisão/esclarecimento do resultado publicado nesse Comunicado, o prazo encerrou dia 15/01/2024 às 14h00.
- ✓ O acompanhamento da publicação de todos os atos e Comunicados referentes a este Processo Seletivo é de inteira responsabilidade dos candidatos, por isso programe-se para as próximas etapas.

**RESULTADO FINAL 2ª ETAPA – AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTOS**

**VAGA: AN01**

<b>INSCRIÇÃO</b>	<b>NOTA PROVA OBJETIVA</b>	<b>RESULTADO</b>
30022	32	HABILITADO
30037	20	HABILITADO
30043	27	HABILITADO
30053	23	HABILITADO
30059	29	HABILITADO

**VAGA: AN02**

<b>INSCRIÇÃO</b>	<b>NOTA PROVA OBJETIVA</b>	<b>RESULTADO</b>
30008	40	HABILITADO
30020	30	HABILITADO

<b>INSCRIÇÃO</b>	<b>NOTA PROVA OBJETIVA</b>	<b>RESULTADO</b>
30021	30	HABILITADO
30025	30	HABILITADO
30047	43	HABILITADO

**VAGA: AN03**

<b>INSCRIÇÃO</b>	<b>NOTA PROVA OBJETIVA</b>	<b>RESULTADO</b>
30000	50	HABILITADO
30005	42	HABILITADO
30006	36	HABILITADO
30013	AUSENTE	ELIMINADO
30027	AUSENTE	ELIMINADO
30028	44	HABILITADO
30044	41	HABILITADO
30049	AUSENTE	ELIMINADO
30052	AUSENTE	ELIMINADO