

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS DO CARGO DE AUDITOR ESTADUAL DE CONTROLE EXTERNO

O **Tribunal de Contas do Estado da Bahia** e a **Fundação Getulio Vargas**, no uso de suas atribuições, tornam público o cronograma previsto de atividades relativas ao Concurso Público:

EVENTO	DATA
Aplicação das Provas Objetiva e Discursiva	10/12/2023
Divulgação do Gabarito Preliminar da Prova Objetiva	12/12/2023
Interposição de recursos contra o Gabarito Preliminar e contra a aplicação das provas	13/12/2023 14/12/2023 (2 dias úteis)
Publicação do Gabarito Definitivo da Prova Objetiva, Divulgação da resposta aos recursos interpostos contra o Gabarito Preliminar e contra a aplicação das provas e Publicação do Resultado Preliminar da Prova Objetiva.	01/02/2024
Interposição de recursos contra o Resultado Preliminar da Prova Objetiva	02/02/2024 05/02/2024 (2 dias úteis)
Publicação do Resultado Definitivo da Prova Objetiva e Divulgação da resposta aos recursos interpostos contra o Resultado Preliminar da Prova Objetiva	21/02/2024
Convocação para Perícia Médica e para Entrevista de Heteroidentificação	21/02/2024
Publicação do Resultado Preliminar da Prova Discursiva	12/03/2024
Interposição de Recursos contra o Resultado Preliminar da Prova Discursiva	13/03/2024 14/03/2024 (2 dias úteis)
Realização da Perícia Médica e da Entrevista de Heteroidentificação	17/03/2024
Divulgação do Resultado Preliminar da Perícia Médica e da Entrevista de Heteroidentificação	26/03/2024
Interposição de recursos contra o Resultado Preliminar da Perícia Médica e da Entrevista de Heteroidentificação	27/03/2024 28/03/2024 (2 dias úteis)
Publicação do Resultado Definitivo da Prova Discursiva	11/04/2024
Divulgação da resposta aos recursos e Publicação do Resultado Definitivo da Perícia Médica e da Entrevista de Heteroidentificação	19/04/2024
PUBLICAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO CONCURSO	19/04/2024

É de responsabilidade dos candidatos o acompanhamento das publicações realizadas na página do concurso.

Salvador, 11 de dezembro de 2023.

Fundação Getulio Vargas