

RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO APROVADOS NA AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO TÉCNICO

CARGO/FUNÇÃO: TÉCNICO NÍVEL SUPERIOR D – ANALISTA DE ORÇAMENTO E FINANCAS

LOTAÇÃO: ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DESCRITIVO DE PROCESSO SELETIVO № 022/2023 DESTINADO A FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA

Os candidatos relacionados a seguir foram aprovados na etapa da Avaliação de Conhecimento Técnico e estão convocados para a etapa de Dinâmica de Grupo. Para realização de tal etapa, os candidatos deverão comparecer à Faculdade Senac, endereço: Av. Caiapó, Qd. 89, Lt. 41/49, nº 909 - Setor Santa Genoveva, Goiânia-GO, CEP: 74672-400, no dia e horário informados nos quadros abaixo.

Importante:

- Os candidatos poderão levar pessoalmente ou enviar a documentação comprobatória do (s) pré-requisito (s) exigido, conforme item 6.9, a cópias dos comprovantes de escolaridade (diploma [frente e verso] e histórico Escolar), experiência profissional conforme a exigência do cargo e RG/CNH, se houver, laudo médico (Pessoa com Deficiência) para o e-mail recrutamentoeselecaosenac@go.senac.br. Informar no Campo Assunto: Descritivo 022/2023 [Código da Vaga], [Nome do Candidato] Documentação.
- O não comparecimento ou atraso do candidato implicará na eliminação neste processo seletivo.
- É de responsabilidade exclusiva do candidato a Identificação correta do endereço/local, data e horário de realização das avaliações e demais etapas do processo seletivo.

O resultado está previsto para o dia 07/07/2023.

	CLASSIFICADOS (ORDEM ALFABÉTICA)	DATA	HORÁRIO
1	Brenda Nylsen Gonçalves Couto Miguel	04/07/2023	14:30
2	Cicero Coelho de Jesus		
3	Cíntia Fabino Carneiro		
4	Cristiane de Sousa Lemos		
5	Débora Thaynara Ferreira de Sousa		
6	Denis Arantes de Oliveira		
7	Dine Amarantes		
8	Dinorá Figueira da Costa		
9	João Carlos Rodovalho Costa		16:30
10	Maxyne Cacau Lima		
11	Michella Rocha Arantes Castro		
12	Raque Rodrigues de Souza		
13	Rômulo Gonçalves de Resende		
14	Rubens Ribeiro da Silva		
15	Silvia Bastos Alves		
16	Walisson Vinicus Moreira Santos		

Acompanhar as demais datas a cada resultado publicado no site.