

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO
DEPARTAMENTO REGIONAL DO TOCANTINS

PROCESSO SELETIVO - EDITAL Nº16/2022

CARGO 3.1 INSTRUTOR DE ATIVIDADES E DESPORTO

RESULTADO DA ANÁLISE CURRICULAR

A Assessoria de Recrutamento, Seleção e Desenvolvimento de Pessoas de acordo com o **Edital nº. 16/2022**, informa aos interessados o Resultado da Análise Curricular por ordem alfabética e convoca os candidatos abaixo classificados a participarem da próxima etapa a **Avaliação de Conhecimentos Específicos**, que será realizada, conforme as orientações abaixo:

DATA: 16/03/2022

HORÁRIO: 09:00h

LOCAL: Centro de Atividades do Sesc Gurupi, localizado na Rua D, Quadra 10, Lts. 01 a 05, nº. 109, Setor: Engº Waldir Lins – Gurupi

Relação de candidatos:

1. Alex Magalhães Barros
2. Andréia dos Santos Rodrigues Nunes
3. Deyvison José da Silva
4. Elias Alves Aguiar Júnior
5. Isaac Gonçalves da Silva
6. Jefferson Marinho Miranda Souza Bastos
7. Jonas Vitor
8. Larissa Michelle Barros de Andrade
9. Layanna de Castro Alves

10. Liliane Lourenço Caldeira Teles
11. Luanna Bezerra da Silva
12. Luanna Rodrigues Nogueira
13. Luis Gustavo de Amurim Sousa
14. Magna Damasceno da Silva Andrade
15. Raflesia Cardoso Pinto
16. Rhuam Pablo Ferreira da Silva
17. Ronaldo Gabarrão da Silva
18. Thiago Alencar da Costa
19. Thiago Valeriano Vieira
20. Wekesley Alves Ribeiro
21. William Marciano Rocha

ATENÇÃO

- I) Trazer caneta transparente na cor azul ou preta;
- II) Procure chegar minutos antes do horário, o candidato será recepcionado e encaminhado à sala onde realizará a prova para **EVITAR AGLOMERAÇÕES**, necessário estar fazendo uso de máscara, ter distanciamento físico, visto que estamos em pandemia e devemos obedecer às medidas de segurança;
- III) Consulte o seu nome na lista, observando atentamente, o local e horário determinados para realização de sua prova;
- IV) Não será permitido ao candidato alterar o local e horário da prova.

Palmas - TO, 11 de março de 2022.

Jacimary de Carvalho Galindo
Assessoria de Recrutamento, Seleção e Desenvolvimento de Pessoas