

CONVOCAÇÃO TERCEIRA ETAPA – Análise de Perfil e entrevista por competências

Comunicado nº 26/2023 – Processo Seletivo - O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – Administração Regional de Minas Gerais – SENAR-AR/MG (Senar Minas)

Cargo: Analista Técnico Regional - Passos

Documento publicado em: 24/11/2023

Convocação para etapa de análise de perfil e entrevista por competências

Em continuidade ao processo seletivo 26/2023 – Analista Técnico Regional, convocamos os candidatos que foram classificados na etapa de avaliação de conhecimentos, para a próxima etapa: Análise de Perfil e Entrevista por Competências.

Nº de Inscrição dos candidatos aprovados
2693
3039
3116
3397
3415
3428
3430
3440
3444
3447
3456
3460
3462
3476
3478
3480
3507
3509
3527
3530

CONVOCAÇÃO TERCEIRA ETAPA – Análise de Perfil e entrevista por competências

- ✓ **Avaliação de perfil comportamental:** Para fazê-la você deve acessar o link (enviado por e-mail). Você precisará de no máximo 10 minutos para fazê-la. Reserve um momento para ficar sozinho(a) e sem interrupções. Você deverá marcar as opções conforme orientações que serão apresentadas quando abrir o link, sendo bastante sincero(a). Após responder, não precisa nos avisar, pois teremos acesso ao resultado.
- ✓ **Entrevista individual, com a área de Recursos Humanos:** Sua entrevista terá duração aproximada de 30 minutos. A entrevista será online, o link e o horário para acessar a sala virtual será enviado com antecedência para o e-mail cadastrado no currículo dos candidatos.

Abaixo informações:

Data: 04/12/2023 a 07/12/2023;

Local: Online - Teams.

Importante! É de responsabilidade do candidato manter as suas informações de cadastro atualizadas em seu currículo, pois, o Senar Minas não se responsabiliza pelos e-mails não entregues por erro de cadastro. Os links enviados são exclusivos para a participação no processo seletivo e não devem ser compartilhado com outras pessoas.

É de responsabilidade do candidato acompanhar as informações no site até o final deste processo seletivo.