

**EDITAL Nº 012/2023**

**ABERTURA DE PROCESSO SELETIVO PARA AUXILIAR DE VETERINÁRIO**

O Diretor Geral da Escola Superior São Francisco de Assis – ESFA, José Wiliam Corrêa de Araújo, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital que estabelece as normas do Processo Seletivo para o cargo de Auxiliar de Veterinário, conforme descrito a seguir:

**I – DAS VAGAS:**

O processo estabelece a abertura de uma (01) vaga para Auxiliar de Veterinário.

**II – DOS REQUISITOS**

Formação mínima exigida: Ensino Médio Completo. Amar Pets.

**III – DAS INSCRIÇÕES**

As inscrições serão efetuadas a partir do envio do currículo para o endereço [dep.pessoal@esfa.edu.br](mailto:dep.pessoal@esfa.edu.br), no período entre 14 a 23 de junho de 2023, explicitando no corpo do e-mail a intenção de ocupação da vaga.

**IV – DA DOCUMENTAÇÃO**

Currículo atualizado.

**V – DA SELEÇÃO**

O processo seletivo será composto de três etapas de acordo com a tabela a seguir:

<b>ETAPA I</b>	Análise do Currículo	26 de junho de 2023
<b>ETAPA II</b>	Entrevista presencial - a ser realizada pela Gerência Administrativo -financeira	28 de junho de 2023
<b>ETAPA III</b>	Avaliação Psicológica online	29 de junho de 2023

Rua Bernardino Monteiro, 700 Dois Pinheiros Santa Teresa - Espírito Santo  
CEP: 29650-000 Tel.: (27) 3259-3997 esfa@esfa.edu.br www.esfa.edu.br

**Parágrafo I:** A etapa II será agendada via WhatsApp com os candidatos que forem classificados na etapa I e a etapa III será agendada via WhatsApp com os candidatos classificados na etapa II.

## VI – DOS RESULTADOS

O resultado será divulgado no site da ESFA [www.esfa.edu.br](http://www.esfa.edu.br), no dia 30 de junho de 2023. O candidato selecionado deverá entregar os documentos necessários para a admissão no Departamento de Pessoal da ESFA, no dia 09 de julho de 2023, das 8h30min às 17h.

## VII – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Os casos omissos serão resolvidos pela Direção Geral.

Santa Teresa, 14 de junho de 2023.

  
JOSE WILIAM CORRÊA DE ARAUJO

Diretor Geral da ESFA