

Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

www.pmnf.rj.gov.br | Av. Alberto Braune, 225 - Centro Nova Friburgo, RJ | Tel.: (22) 2525-9100

IMPRENSA OFICIAL

Secretaria Municipal de Educação



ESTADO DO RIO DE JANEIRO PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA FRIBURGO SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

ANEXO I TERMO DE ADESÃO AO SISTEMA DE VAGAS PRIORITÁRIAS

Nome completo: Ama Plana Fazollo Gouvela
Data de nascimento: 02/140/2007 Naturalidade: Nova Fridungo RG: Orgão expedidor: Detrom CPF: 064.645.147-25
Bairro: Nova Suica CEP: 28605-40
Cidade: NOUC Fributico Estado: Rio de Jomeitro Telefone (s): (22) 99931-2169
E-mail: Ono fo 301 fo 300 fo 301 fo 3
Declaro que me reconheço como: () Pessoa com Deficiência (PCD). () Candidato autodeclarado preto, pardo ou indígena.
(X) Candidato com renda bruta mensal igual ou inferior a 1,5 salário mínimo per capita. (X) Candidato que cursou o ensino fundamental integralmente em escola pública.
(X) Candidato que cursou o ensino médio integralmente em escola pública.
Os motivos que me levaram a optar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Seletivo para o Curso de Técnico em Enfermagem foram: Eu qui-o aptar pelo sistema de Vagas Prioritárias do Processo Seletivo para o Curso de Técnico em Enfermagem foram: Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Seletivo para o Curso de Técnico em Enfermagem foram: Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Seletivo para o Curso de Técnico em Enfermagem foram: Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Seletivo para o Curso de Técnico em Enfermagem foram: Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Seletivo para o Curso de Técnico em Enfermagem foram: Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Eu qui-o aptar pelo Sistema de Vagas Prioritárias do Processo Eu qui-o aptar pelo
Somoiceifent enzosubs o accesso
Local e data: NOUO FITI BUTIGO, 02/10/2025
Assinatura do candidato: Amo Plono F. Govelo