

EDITAL Nº 37/2022

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO E COMPLEMENTAR AO EDITAL Nº 60/2021 PARA A EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO - CURSOS INTEGRADOS

**RESULTADO PRELIMINAR DA SOLICITAÇÃO DE ISENÇÃO DA TAXA DE INSCRIÇÃO**

CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Arraial do Cabo	Téc. em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 1 - 1 vaga	Aline Teixeira Santos	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Arraial do Cabo	Téc. em Informática Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 4 - 1 vaga	João Pedro Collares de Santana Pontes	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Duque de Caxias	Téc. em Plásticos Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 4 - 1 vaga	Isaque Richard okada de souza	ISENTO
Duque de Caxias	Téc. em Plásticos Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	Clara Santana Vieira de Sá	ISENTO
Duque de Caxias	Téc. em Plásticos Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 4 - 1 vaga	Samuel Gomes De Lima Oliveira	ISENTO
Duque de Caxias	Téc. em Plásticos Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	Yanca Alves Faria	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Duque de Caxias	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	Rafaela oliveira da silva	ISENTO
Duque de Caxias	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	Nicole Nogueira Dos Santos	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Engenheiro Paulo de Frontin	Téc. em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Camila Almeida da Silva	ISENTO
Engenheiro Paulo de Frontin	Téc. em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Samuel Soares Da Silva Filho	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Nilópolis	Téc. em Controle Ambiental Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 23 vagas - AC	Adriana Martins de souza marcondes	ISENTO
Nilópolis	Téc. em Controle Ambiental Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 23 vagas - AC	LEONARDO FERNANDES DA SILVA	ISENTO
Nilópolis	Téc. em Controle Ambiental Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 23 vagas - AC	Camili vitória belo lopes	ISENTO
Nilópolis	Téc. em Controle Ambiental Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 23 vagas - AC	Fernanda Vitória Crisostomo da Silva	ISENTO
Nilópolis	Téc. em Controle Ambiental Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 2 - 5 vagas	RIANNY VICTÓRIA MEDEIROS LAGE	ISENTO

CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Niterói	Téc. em Administração Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	Daiane Pereira da Silva	ISENTO
Niterói	Téc. em Administração Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	Matheus de Paiva Pereira	ISENTO
Niterói	Téc. em Administração Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 2 - 2 vagas	Gustavo Sobrinho Barros Silveira	ISENTO
Niterói	Téc. em Administração Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	João Guilherme Andrade Ferreira	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Niterói	Téc. em Informática Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 2 - 1 vaga	samuel felipe dantas de faria	ISENTO
Niterói	Téc. em Informática Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	Gabriel de Souza Corrêa Silva	ISENTO
Niterói	Téc. em Informática Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	GABRIEL DE SOUZA CORREA SILVA	ISENTO
Niterói	Téc. em Informática Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 2 - 1 vaga	Ewerton Cândido de Almeida	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Paracambi	Téc. em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	Daniel Maltez Portella	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Paracambi	Téc. em Mecânica Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 7 vagas - AC	Eberthy Alexis de Souza Andrade	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Rio de Janeiro	Téc. em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 8 vagas - AC	Cristall Horrana Freire Correia	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 8 vagas - AC	Beatriz Monteiro Guerra	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Rio de Janeiro	Téc. em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	Matheus Lima Cavalcanti	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 1 - 1 vaga	BEATRIZ ROMAO DOS SANTOS NOLASCO	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 2 - 1 vaga	Thayná dos Santos Silveira	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	Mahdi Nunes Escaleira Bekhakhecha	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Rio de Janeiro	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Júlia Teixeira de Oliveira	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Patricia Rodrigues Volker Figueiredo	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Ellen Vitoria Gomes de Oliveira	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 4 - 1 vaga	Lucas Brayan de Jesus da Silva	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Julia Alves Braga	ISENTO
Rio de Janeiro	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 9 vagas - AC	Melissa Alves Braga	ISENTO

CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
São Gonçalo	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 33 vagas - AC	Brenda suzarte Garcia da silva	ISENTO
São Gonçalo	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 33 vagas - AC	Beatriz Camara Bouhid	ISENTO
São Gonçalo	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 4 - 6 vagas	João Marcos Araújo da Silva Baptista	ISENTO
São Gonçalo	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 33 vagas - AC	Maria Victoria Freitas Cardoso	ISENTO
São Gonçalo	Téc. em Química Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 33 vagas - AC	Clarice Martins Sousa	ISENTO
CAMPUS	CURSO	TIPO DE VAGA	NOME	SITUAÇÃO DA ISENÇÃO
Volta Redonda	Téc. em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 1 - 1 vaga	Cassio Silva Xavier	ISENTO
Volta Redonda	Téc. em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio	GRUPO 9 - 5 vagas - AC	Guilherme Ferreira Bispo	ISENTO