

NOSSA BOLSA 2020

20202020202020202020
20202020202020202020

8º). Escolha o curso, instituição, turno e modalidade de bolsa desejados dentro das opções ofertadas pelo programa.

Não se esqueça de conferir se a sua renda *per capita* é compatível com a modalidade escolhida.

NOSSA BOLSA

Processo Seletivo

Meus Dados

Inscrição

Dados do Candidato

Número do ENEM* Ocupação*

Declaro que sou afrodescendente nos termos da legislação, identificando-me na cor negra ou parda, pertencente à raça/etnia negra.

Grupo Familiar

Mora sozinho(a)?* Sim Não

Curso

Instituição	Turno	Modalidade
<input type="checkbox"/> ESTACIO DE SA VILA VELHA	Noturno	Integral
<input type="checkbox"/> ESTACIO DE SA VILA VELHA	Integral	Integral
<input type="checkbox"/> ESTACIO DE SA VITORIA	Noturno	Integral
<input type="checkbox"/> ESTACIO DE SA VITORIA	Noturno	Parcial
<input type="checkbox"/> FAACZ	Noturno	Integral
<input type="checkbox"/> FABRA	Matutino	Integral

9º) Curso escolhido, agora é só aguardar a lista de selecionados na 1ª chamada a partir de 12 de Fevereiro de 2020. Boa sorte!

Aqui você também pode alterar os dados cadastrados e trocar de curso até 09 de fevereiro de 2020 clicando em **"Editar Inscrição"**.

NOSSA BOLSA

Bem-vindo(a),

Processo Seletivo

Meus Dados

[Editar Inscrição](#) [Informar Desistência](#)

Inscrição | Classificação | Matrícula 1ª Chamada | Matrícula 2ª Chamada | Lista de Espera | Matrícula 3ª Chamada

Inscrito!

Você está inscrito no Processo Seletivo 2020/1.

Situação: Aguardando classificação.

Curso: Administração
Instituição: ESTACIO DE SA VILA VELHA
Turno: Noturno
Modalidade da Bolsa: Integral

Endereço: Rua Cabo Aylson Simões, 1170 - Centro De Vila Velha, Vila Velha - ES, 29100-320

Pesquisa Socioeconômica

Pesquisa Socioeconômica

Lembre-se de responder e manter atualizada a Pesquisa Socioeconômica.

Você levará cerca de 5 minutos para responder e ela é muito importante para implantar melhorias no Programa Nossa Bolsa.

[Responda à Pesquisa](#)

NOSSABOLSA NOSSABOLSA
NOSSABOLSA NOSSABOLSA

