



SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA BOLSA DE EXTENSÃO NO PAÍS MODALIDADE C (EXP-C)

RESULTADO FINAL PRELIMINAR DO PROCESSO SELETIVO

Lista de candidatas (os) aprovadas (os) dentro da quantidade de vagas disponíveis e cadastro reserva, em ordem decrescente de classificação geral.

	Candidata (o)	Resultado
Vagas de professoras/es mediadoras/es dos cursos de formação para gestores e trabalhadores da Atenção Básica		
1º	Deise Santana de Jesus Barbosa	Aprovada
2º	Silvana DInnocenzo	Aprovada
3º	Emmanuelle Fonseca Marinho de Anias Daltro	Aprovada
4º	Lana Mércia Santiago de Souza	Aprovada
5º	Edneia Carla Passos dos Santos	Aprovada
6º	Juliede de Andrade Alves	Aprovada
7ª	Gabriella Pereira Santos	Aprovada
8º	Tassia Lacerda de Queiroz	Aprovada para cadastro reserva
9º	Mariana Santos Paixão	Aprovada para cadastro reserva
10º	Laís Silva Trindade	Aprovada para cadastro reserva
11º	Tháise Mara dos Santos Ricardo	Aprovada para cadastro reserva
12º	Rafael Pena Siqueira	Aprovado para cadastro reserva
13º	Denise Braga Dourado	Aprovada para cadastro reserva
14º	Gimena Barbosa Souza	Aprovada para cadastro reserva
15º	Beatriz Bezerra dos Santos Cardoso	Aprovada para cadastro reserva
16º	Monica Maria Nunes Flores	Aprovada para cadastro reserva
Vagas de professoras/es mediadoras/es do curso de formação para trabalhadores do DSEI*		
1	Allana Franklim Felipe do Carmo	Aprovada (remanejada para vaga de trabalhadores da saúde indígena)
2	Adriana Félix Moura	Aprovada

*DSEI - Distrito Especial de Saúde Indígena.



Em caso de interposição de recurso referente ao resultado final, o procedimento pode ser feito até dia 23/12/2022, mediante contato com a comissão de seleção a partir do seguinte endereço eletrônico: selecao.tecendocuidados@gmail.com.

Salvador, 21 de dezembro de 2022

Professora Doutora Lígia Amparo da Silva Santos
Coordenadora do Projeto Qualificação do cuidado a pessoas com Doenças Crônicas não Transmissíveis (DCNT) e seus fatores de risco associados no âmbito da atenção primária à saúde do SUS no estado da Bahia: integrando pesquisa, extensão e formação

