



LISTA DOS CANDIDATOS APROVADOS NO PROCESSO SELETIVO  
EDITAL Nº 002/2024 - CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM  
ZOOTECNIA

O Diretor-Geral do Serviço Nacional de Aprendizagem Rural – SENAR, no uso de suas atribuições legais e com o apoio da Comissão de Aplicação e Controle de Processo Seletivo da Rede e-Tec Brasil no SENAR, nos termos das Resoluções nº 34/2012, 30/2022 e 31/2022 do Conselho Deliberativo da Administração Central do SENAR, torna público o resultado do Processo Seletivo no **Curso Técnico de Nível Médio em Zootecnia**, na forma subsequente e na modalidade a distância.

**Polo Parnaíba - PI - Piauí**

COLOCAÇÃO	NOME	NÚMERO DA INSCRIÇÃO	SITUAÇÃO
1	ÉRICA RIBEIRO ARAÚJO	2024.2.77377	Aprovado
2	FRANCISCO DAS CHAGAS AMORIM DE SOUSA	2024.2.70983	Aprovado
3	SAMUEL DA SILVA CRUZ	2024.2.73895	Aprovado
4	FRANCISCO TEVES OLIVEIRA GOMES	2024.2.76813	Aprovado
5	PABLO KENNEDY ARAÚJO TEIXEIRA	2024.2.72671	Aprovado
6	MARCOS MOISES DO NASCIMENTO	2024.2.74088	Aprovado
7	KELSON JOSÉ VIEIRA VERAS	2024.2.71256	Aprovado
8	STHEFANY MEDEIROS PONTES	2024.2.74264	Aprovado
9	TERESINHA DE JESUS SOUSA QUEIROZ	2024.2.70946	Aprovado
10	MARIA GISELE DE ARAUJO PEREIRA	2024.2.74807	Aprovado
11	RANNA GABRIELLE DA SILVA BRITO	2024.2.77494	Aprovado
12	RAMON ROCHA SEREJO	2024.2.71038	Aprovado
13	MARIA DARLANE RIBEIRO ARAÚJO	2024.2.74994	Aprovado
14	JOÃO JOSÉ TEIXEIRA DA COSTA JÚNIOR	2024.2.77453	Aprovado
15	MARCELO SILVA BRITO	2024.2.70905	Aprovado
16	BERNARDO JOSÉ SILVA DO NASCIMENTO	2024.2.76386	Aprovado
17	FRANCISCO ARNÓBIO ALVES DE SOUSA	2024.2.72362	Aprovado
18	RAIANE OLIVEIRA DO NASCIMENTO	2024.2.77765	Aprovado
19	EDUARDO KELWYS VERAS E VERAS	2024.2.77529	Aprovado
20	VICTOR SHAMAEL RODRIGUES DA SILVA FERNANDES	2024.2.71746	Aprovado
21	EMANOELE MACHADO PONTES	2024.2.72697	Aprovado

COLOCAÇÃO	NOME	NÚMERO DA INSCRIÇÃO	SITUAÇÃO
22	VINICIUS ALBUQUERQUE VIEIRA	2024.2.72556	Aprovado
23	AMANDA KEULLY DA CUNHA BRITO	2024.2.77653	Aprovado
24	ENZZO RHAYONE DE OLIVEIRA PORTELA	2024.2.74405	Aprovado
25	MATIAS RODRIGUES ARAÚJO	2024.2.77285	Aprovado