



Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Departamento Regional no Amazonas
Programa Senac de Gratuidade - PSG

ABERTURA DE VAGAS 079/2023

LISTA DE CLASSIFICADOS

Unidade: CEP/MBI

Nome do curso: **CAFÉ REGIONAL**

Data de início: 09/05/2023 Data de término: 22/05/2023

Horário: 13:00/17:00

Número de vagas: 17

Dias da semana: Segunda, Terça, Quarta, Quinta e Sexta

Classificação	CANDIDATO	Situação
01	Lilia Gladys Rodrigues Arruda	Classificado
02	Jucilene Pessoa de Souza	Classificado
03	Rafaeli Tenório da Silva	Classificado
04	Agnaldo Soares de Oliveira	Classificado
05	Joyce da Silva Neves	Classificado
06	Aldiva Gama Teixeira	Classificado
07	Karen Ademildes Sobral Moreira	Classificado
08	Maria Olivia de O. Ferreira	Classificado
09	Auristela Souza dos Santos	Classificado
10	Erecê Garcia dos Santos	Classificado
11	Pamela Emanuelle Vieira Garcia	Classificado
12	Maria José Alves Amazonas Neta	Classificado
13	Eder Frank da Silva Fonseca	Classificado
14	Ian Douglas R. Barros	Classificado
15	Gideon Feijó da Silva	Classificado
16	Kaio Sobral Moreira	Classificado
17	Andrea Cristina M. Cabral	Classificado
18	Caue de Souza da Cruz	Lista de Espera
19	Maria Emilia Castro Gama	Lista de Espera
20	Debora Mota Carvalho	Lista de Espera
21	Darlene da Silva Dias Gomes	Lista de Espera
22	Elcimar Vieira Batista	Lista de Espera
23	Andrei Vinicius Reis Torres	Lista de Espera
24	Vitor Mikael Macedo Leal	Lista de Espera
25	Liliana Nogueira Pinho	Lista de Espera
26	Thiane Kelle Dolzane dos Santos	Lista de Espera
27	Julio César Ferreira de Lima	Lista de Espera
28	Marieth Dinely Osaki	Lista de Espera
29	Isaac dos Santos Rodrigues	Lista de Espera
30	Rafaela Dayane Belo Rodrigues	Lista de Espera
31	Keliana Lima Ribeiro da Silva	Lista de Espera
32	Lariça Silva dos Santos	Lista de Espera
33	José Antônio Ferreira Vilaça	Lista de Espera
34	Jordana Mendonça Fernandes	Lista de Espera
35	Luiz Carlos Cristo de Melo	Lista de Espera

Itacoatiara (AM), 24 de abril de 2023
Silvana Maria Ferreira de Carvalho
Diretora Regional do Senac Amazonas