

## PROCESSO SELETIVO/SENAC-MA

EDITAL DE DIVULGAÇÃO nº. 003.7, de 12 de janeiro de 2024.

### RESULTADO DO JULGAMENTO DOS RECURSOS

Do Edital de Processo Seletivo/SENAC-MA nº. 003, de 25 de outubro de 2023.

O Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial – SENAC/MA, no uso de suas atribuições legais e de acordo o Edital de PROCESSO SELETIVO - SENAC/MA Nº. 003, de 25/10/2023, subitem 9.3, torna público, para conhecimento dos interessados, o resultado do JULGAMENTO DO RECURSO, interposto para:

#### CARGO/OCUPAÇÃO: AAC-I/CONTADOR – SÃO LUÍS

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
3533	46	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

#### CARGO/OCUPAÇÃO: PAO/ SERVIÇOS OPERACIONAIS (RECEPÇÃO) - BACABAL

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
3797	42	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

#### CARGO/OCUPAÇÃO: PAO/ SERVIÇOS OPERACIONAIS (LIMPEZA) - BACABAL

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
3986	43	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

#### CARGO/OCUPAÇÃO: PAO/ SERVIÇOS OPERACIONAIS (RECEPÇÃO) - IMPERATRIZ

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
4287	44	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
3405	45	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
4293	47	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

**CARGO/OCUPAÇÃO: PST/ ASSISTENTE DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO - PINHEIRO**

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
4311	41	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

INSC	COD. RECURSO	SOLICITAÇÃO	JULGAMENTO DO RECURSO
4311	40	Recurso contra o Resultado Final	<b>NEGA PROVIMENTO</b>

Para ter acesso ao parecer da comissão ao recurso na íntegra, o candidato deve acessar a área do candidato através do site: <https://portal.senacma.selecao.site/>, conforme Edital nº 003/2023.

São Luís- MA, 12 de janeiro de 2024.

**JOSÉ AHIRTON BATISTA LOPES**  
Diretor Regional