

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO Nº 27/2024 PROGRAMA SENAC DE GRATUIDADE - PSG - SENAC/AL

O Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - SENAC, torna pública a retificação do **Edital nº 27/2024**, que trata da abertura de vagas para os cursos de **Aprendizagem Profissional de Qualificação**, através do **Programa Senac de Gratuidade – PSG**, para oficializar a seguinte alteração: **Número de Vagas**.

ANEXO I – CURSOS OFERTADOS – 2024 – MACEIÓ

1. Alterar o **Número de Vagas** dos Cursos descritos abaixo, constantes no **Anexo I** do **Edital nº 27/2024**:

CURSO	HORÁRIO	NÚMERO DE VAGAS	
		DE:	PARA:
Aprendizagem Profissional de Qualificação em Serviços de Asseio e Conservação	08h às 12h	38	40
Aprendizagem Profissional de Qualificação em Serviços de Asseio e Conservação	14h às 18h	30	31

Maceió, 02 de outubro de 2024

Sandro Soares Diniz
**Diretor de Educação Profissional –
SENAC/AL**

Natália Santos Marques
**Gerente de Inovação e Produtos –
SENAC/AL**



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/AE85-2E0F-C56C-7F3D> ou vá até o site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: AE85-2E0F-C56C-7F3D



Hash do Documento

8AA023F7FA2F0E3A165A7ED5DB7A7F1CCEE2133F17A82312F25A1C4EB353690A

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 02/10/2024 é(são) :

Sandro Soares Diniz - ***.412.904-** em 02/10/2024 15:02 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Evidências

Client Timestamp Wed Oct 02 2024 15:02:29 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -9.647326 Longitude: -35.7325947 Accuracy: 15.416999816894531

IP 189.94.2.137

Identificação: Autenticação de conta

Hash Evidências:

027B1FBCEE145EE02FDE1D5262610E464F5A69708ABEA13190CDCF5874A0838A

Natalia Santos Marques - ***.046.194-** em 02/10/2024 11:41 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Evidências

Client Timestamp Wed Oct 02 2024 11:39:05 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -12.980258 Longitude: -38.456251 Accuracy: 13.074000358581543

IP 189.94.7.4

Identificação: Por email: n*****s@al.senac.br

Hash Evidências:

E5793CBEDAF7093BB020E971A4B28A1557BD06F05F27E75841AB0D27FAD4C735

