



PORTARIA Nº 1811, DE 19 DE SETEMBRO DE 2024.

Dispõe sobre a Readaptação de Função do servidor ALCEBIADES DE MATOS e da outras providências.

ALAN TOGNI, Secretário de Governo e Administração do Município de Lucas do Rio Verde, Estado de Mato Grosso, no uso de suas atribuições legais, especialmente aquelas previstas no Decreto Municipal nº 5.561, de 08 de setembro de 2021, e

Considerando o que estabelece no Decreto nº 2923/2015 que Regulamenta o Sistema de Readaptação de Função prevista no artigo 24 da Lei Complementar nº 223 de 07 de abril de 2022;

RESOLVE:

Art. 1º Readaptar servidor(a) municipal concursado(a) **ALCEBIADES DE MATOS – BORRACHEIRO** lotado(a) na Secretaria Municipal de **SEGURANÇA PÚBLICA** e prestando serviços no **PAÇO MUNICIPAL**, no período de **05/09/2024 á 03/03/2025** com as seguintes atribuições:

- Atuar no controle da porta de entrada e saída do Paço Municipal;
- Tirar dúvidas e prestar informações da rotina do órgão;
- Impedir entrada de pessoas não autorizadas;
- Executar outras tarefas correlatas determinadas pelo superior imediato.

Art. 2º Fica suspensa a progressão funcional do (a) servidor (a), conforme estabelece §3º do art. 1º do Decreto nº 2923/2015, no período mencionado no art. 1º desta Portaria.

Art. 3º Fica o(a) servidor(a) no período mencionado no art. 1º desta Portaria, impossibilitado de realizar horas extraordinárias, conforme estabelecido no Parágrafo único do art. 18 do Decreto nº 2923/2015.

Art. 4º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação, retroagindo seus efeitos a partir de 05 e setembro de 2024.



Art. 5º Ficam revogadas as disposições em contrário.

Lucas do Rio Verde - MT, 19 de setembro de 2024.

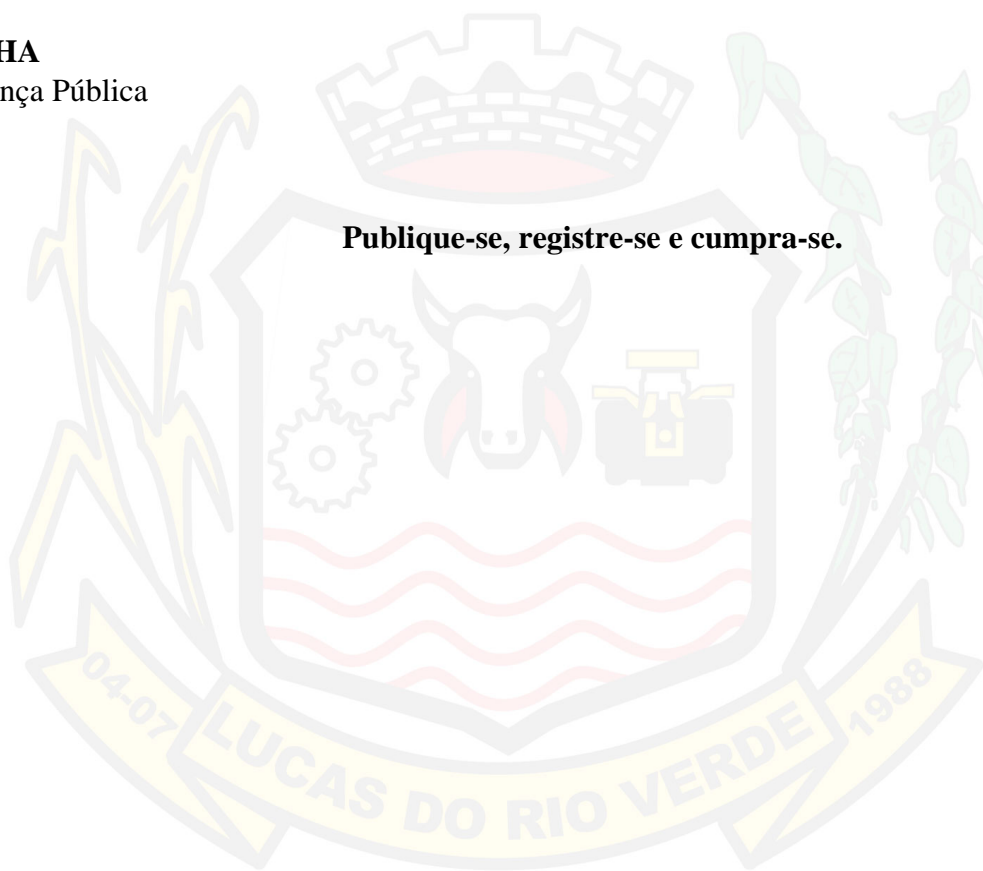
ALAN TOGNI

Secretário Municipal de Governo e Administração

MARCOS VIEIRA DA CUNHA

Secretário Municipal de Segurança Pública

Publique-se, registre-se e cumpra-se.



Assinantes

Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.
Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

G1M**4PO****8QE****7WZ**