



## PORTARIA N° 1610, DE 19 DE AGOSTO DE 2024.

Autorização do servidor efetivo **CELIO PEDROSO SPINOLA** a retornar da Licença para concorrer a cargos eletivos.

**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 n° 5.561, de 08 de setembro de 2021, e

Considerando o requerimento com o protocolo de número 17128 de 12 de julho de 2024, relatando a desistência ao pleito.

### RESOLVE:

**Art. 1°** Autorizar o servidor efetivo **CELIO PEDROSO SPINOLA**, ocupante do cargo de **ENFERMEIRO(A)**, lotado na **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE** a retornar da Licença para para concorrer a cargos eletivos, às atividades laborais, a partir de 19/08/2024.

**Art. 2°** Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação, com seus efeitos a partir de 19 de agosto de 2024.

**Art. 3°** Ficam revogadas as disposições em contrário.

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

**ALAN TOGNI**

Secretário Municipal de Governo e Administração

**FERNANDA HELDT VENTURA**

Secretária Municipal de Saúde

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

## Assinantes

- ✓ **Fernanda**  
Assinou em 20/08/2024 às 17:35:05 com o certificado avançado da Betha Sistemas  
Eu, Fernanda, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.
  
- ✓ **ALAN TOGNI**  
Assinou em 20/08/2024 às 17:43:05 com o certificado avançado da Betha Sistemas e possui a identidade verificada com o CPF **\*\*\*.538.401-\*\***  
Eu, ALAN TOGNI, estou ciente das normas descritas na Lei nº 14.063/2020, no que se refere aos tipos de assinaturas consideradas como válidas para a prática de atos e interações pelos Entes Públicos.

---

## 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:

**W2D****YZK****4JY****VZR**