

## Protocolo 3- 33.116/2026

---

**De:** Letícia C. - CGAB-UACG

**Para:** CGAB-UACG - Unidade Administrativa da Chefia de Gabinete

**Data:** 23/06/2026 às 16:02:50

**Setores envolvidos:**

CGAB, CGAB-AECG, CGAB-UACG, CMA

### Requerimento - CÂMARA MUNICIPAL

Prezado Roger,

Encaminho, em anexo, a solicitação de concessão de novo prazo para resposta ao Requerimento nº 1280/2026, para assinatura e posterior encaminhamento à Câmara Municipal.

—

At.te,

**Letícia Fernandes de Lira Criscolim**

*Chefe de Serviço*

**Anexos:**

Requerimento\_1280\_26\_Concessao\_de\_Novo\_Prazo\_524\_23\_06\_2026.pdf



**Gabinete do Prefeito  
Araraquara**

**OFÍCIO Nº 524/2026**

Em 23 de junho de 2026.

Ao  
Excelentíssimo Senhor  
**RAFAEL DE ANGELI**  
MD. Presidente da Câmara Municipal  
Rua São Bento, 887.  
14801-300 - ARARAQUARA/SP

Excelentíssimo Presidente,

Com os nossos respeitosos cumprimentos, com base no § 4, da Emenda Organizacional n.º 43, da Lei Orgânica do Município de Araraquara, servimo-nos do presente para solicitar a **CONCESSÃO DE NOVO PRAZO** para o encaminhamento da resposta ao seguinte Requerimento:

- **Requerimento nº 1280/2026 – Vereador ALCINDO SABINO**

Gratos pela atenção, renovamos os protestos de nossa estima e consideração.

Respeitosamente,

  
**LUIS CLÁUDIO LAPENA BARRETO**  
Prefeito Municipal

LFLC 33.116/2026



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 7C4D-A8AA-4204-9DE6

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ PAULA CRISTINA CARDOSO BENEDICTO (CPF 215.XXX.XXX-19) em 23/06/2026 16:21:54  
GMT-03:00  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
  
- ✓ ROGER TIAGO DE FREITAS MENDES (CPF 213.XXX.XXX-56) em 23/06/2026 17:24:57 GMT-03:00  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://araraquara.1doc.com.br/verificacao/7C4D-A8AA-4204-9DE6>