



# PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO E MEIO AMBIENTE - SMDUMA

## CARTA DE SERVIÇOS

### SERVIÇO PODA DE ÁRVORE

Este processo consiste na emissão de autorização para que seja realizada a poda de árvores em áreas privadas ou passeios. Este processo é realizado em parceria com a Secretaria Municipal de Serviços Públicos que realiza as ações de poda.

#### QUEM PODE UTILIZAR ESSE SERVIÇO?

CIDADÃO

#### TIPO DE SERVIÇO

PROCESSO INTERNO

#### ETAPAS PARA A REALIZAÇÃO DESSE SERVIÇO?

1 - Contribuinte em posse da documentação solicita a entrada do processo inserindo dados e anexando documentação exigida em formato PDF através do site da prefeitura

<http://servicos.arapiraca.al.gov.br/auth/login>

2 - Setor de Homologação analisa a documentação, se estiver correta a taxa será emitida, caso esteja incorreta o processo fica pendente até anexação da documentação correta. Após 30 dias pendente, o processo é cancelado

3 - Assessoria Técnica recebe os autos

4 - Assessoria Técnica (Técnico) faz análise técnica detalhada da documentação apresentada, caso sejam encontradas pendências, o proprietário é intimado a anexar a documentação exigida. Após 30 dias pendente, o processo é cancelado

5 - Assessoria Técnica (Técnico) visita in loco para vistoria da árvore em questão. Caso não haja impedimentos é emitido a autorização e encaminhamento do processo para Secretaria de Serviços Públicos que executará a ação

#### TEMPO NECESSÁRIO

30 DIAS

#### DOCUMENTOS PARA PESSOA FÍSICA

RG, CNH, ETC. (DOCUMENTO COM IDENTIFICAÇÃO COM FOTO)

#### DOCUMENTOS PARA PESSOA JURIDICA

ESCRITURA DO IMÓVEL OU CONTRATO DE LOCAÇÃO COM DECLARAÇÃO DO PROPRIETÁRIO ASSINADA AUTORIZANDO O PROCESSO (EM CASOS DA (S) ÁRVORE (S) EM QUESTÃO ESTAREM SITUADAS NO PASSEIO)

#### VALIDADE DO DOCUMENTO

2 MESES

#### LEGISLAÇÃO DO SERVIÇO

Código de Meio Ambiente Lei nº2221/2001

#### ACESSO ELETRÔNICO AO SERVIÇO

<https://servicos.arapiraca.al.gov.br/abertura/1>

#### ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO

15/07/2025 13:34:47