

Processo: 31089/2025 | Autor: Angela Lopes Francisco

## FOLHA DE DESPACHO

### À SEMURB > SUBT > SUBSECRETARIA DE TRÂNSITO

Prezado Subsecretario,

Em atenção à solicitação, informamos que a execução das medidas de sinalização necessárias será realizada após a conclusão do nosso processo licitatório.

A SEMURB está atualmente em fase de contratação de uma empresa especializada para fornecimento de placas e sinalização viária.

Tão logo o procedimento seja finalizado, daremos o devido prosseguimento às ações no local solicitado.

Permanecemos à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

Mateus Casotti de Souza

Gerente de Engenharia do Trânsito

Prefeitura de Aracruz

Em 27 de agosto de 2025

**MATEUS CASOTTI DE SOUZA**

SERVIDOR



## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://aracruz.prefeiturasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 34003000390031003800300034003A005400

Assinado eletronicamente por **MATEUS CASOTTI DE SOUZA** em 27/08/2025 15:41

Checksum: **887CF8419ACA5BC7BA7F8509B5323D059D9698282CA5F85197FDCCF090AF94C5**





PREFEITURA DE  
**ARACRUZ**



Prefeitura de Aracruz

Secretaria de Administração e Recursos Humanos - SEMAD | (27) 3270-7050 | 0800-283-9263 | www.aracruz.es.gov.br

Processo: 31089/2025 | Autor: Angela Lopes Francisco

## FOLHA DE DESPACHO

### À RESPOSTAS DAS INDICAÇÕES

Segue resposta do setor competente.

Em 11 de setembro de 2025

**Miguel Chieppe**

SERVIDOR



Autenticar documento em <https://aracruz.prefeitura.sem-papel.com.br/autenticidade> com o identificador 340036003900320032003600340038005400, Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.

fls. 17

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço <https://aracruz.prefeiturasempapel.com.br/autenticidade> utilizando o identificador 34003000390032003200300034003A005400

Assinado eletronicamente por **Miguel Chieppe** em 11/09/2025 17:15

Checksum: **2F6483C81150DD2A9321C75334586466F688E221B661F453BFE1F423F55E1E65**

