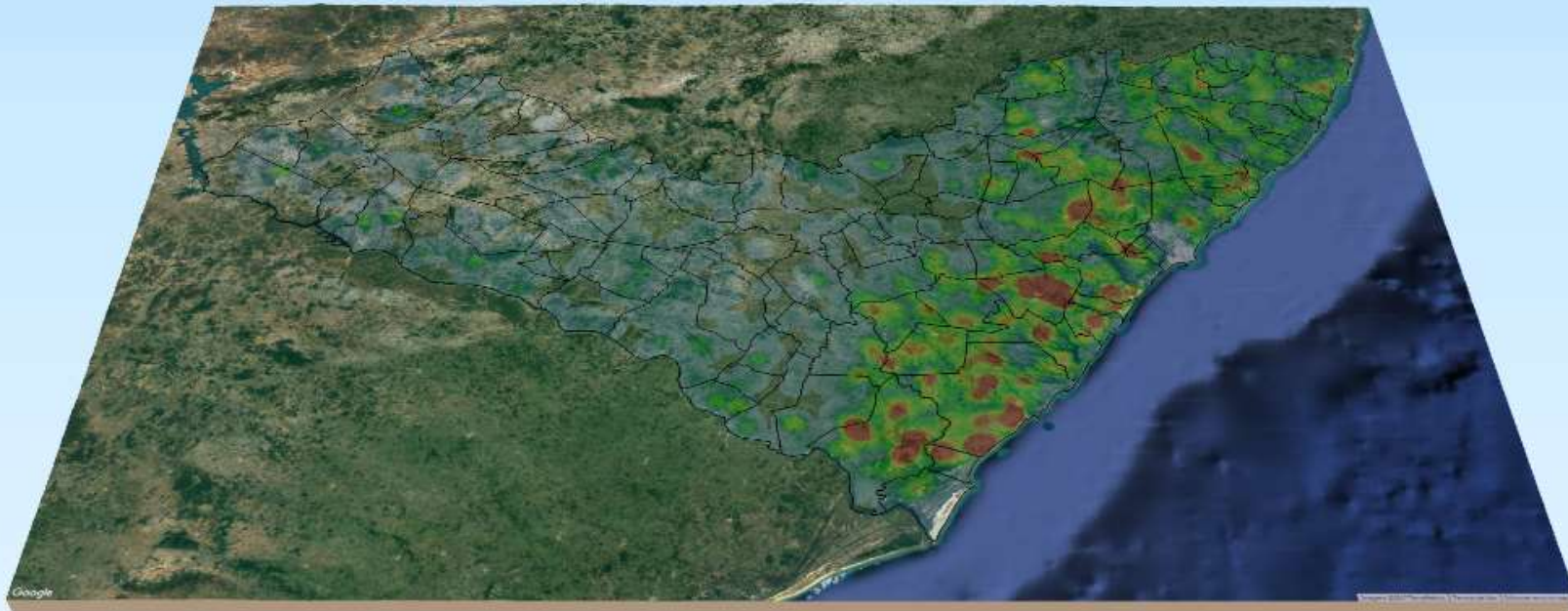


# RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

21 a 27 de Abril de 2019



**MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS NO ESTADO DE ALAGOAS**  
**RELATÓRIO TÉCNICO**

**JOSÉ RENAN VASCONCELOS CALHEIROS FILHO**

Governador do Estado de Alagoas

**CLÁUDIO ALEXANDRE AYRES DA COSTA**

Secretário de Estado do Meio Ambiente e dos Recursos Hídricos

**GUSTAVO RESSURREIÇÃO LOPES**

Diretor-Presidente do Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

**LEONARDO LOPES DE AZEVEDO VIEIRA**

Assessor Executivo de Gestão do  
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

**EPITÁCIO CORREIA DE FARIAS JÚNIOR**

Gerente de Fauna, Flora e Unidades de Conservação do  
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

**DANIEL NIVALDO DA CONCEIÇÃO**

Assessor Ambiental de Geoprocessamento do  
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

# RESUMO DAS OCORRÊNCIAS DOS FOCOS DE QUEIMADAS

## 21 a 27/04/2019

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 9

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS<sup>1</sup>:9

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 1

Área de Proteção Ambiental de Murici: 1

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 4

Caatinga: 3

Floresta Estacional: 1

RANKING DOS 2 MUNICÍPIOS COM MAIOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1- Canapi: 3

2- Inhapi: 2

RANKING DOS 4 MUNICÍPIOS COM MENOR QUANTIDADE DE REGISTROS DE FOCOS:

1- Belém: 1

2- Ibataguara: 1

3- Maceió: 1

4- Major Isidoro: 1

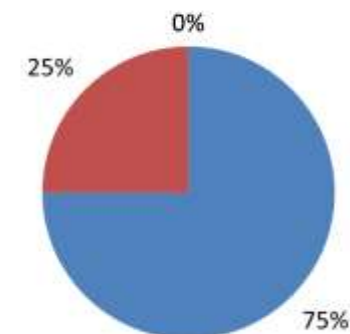
Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado

Focos Monitorados Focos Não Monitorados



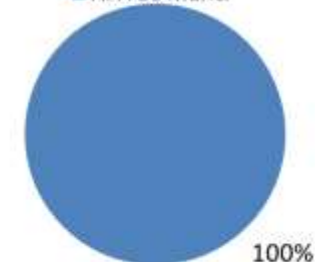
Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos

Caatinga Floresta Estacional



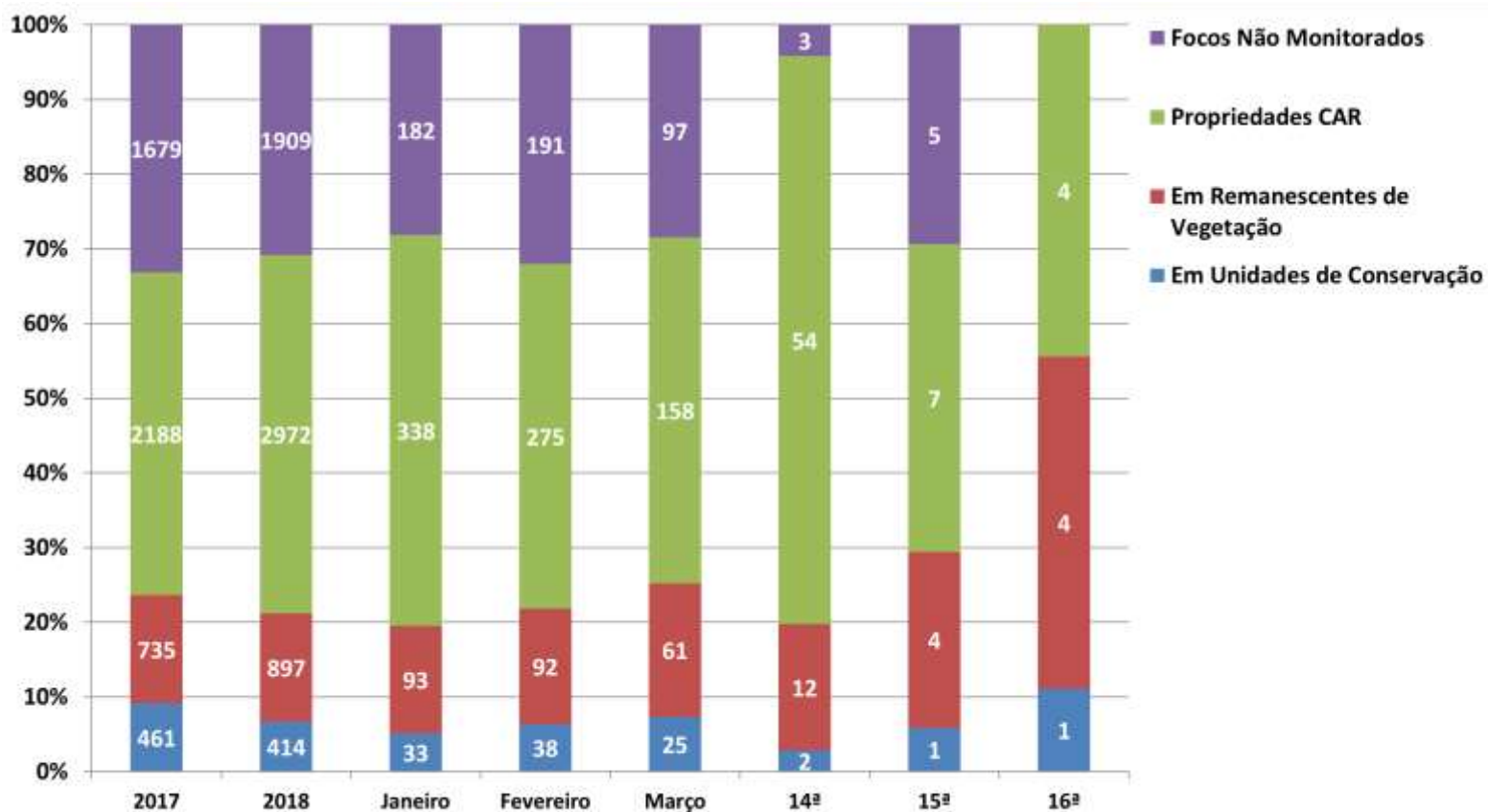
Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos

APA de Murici

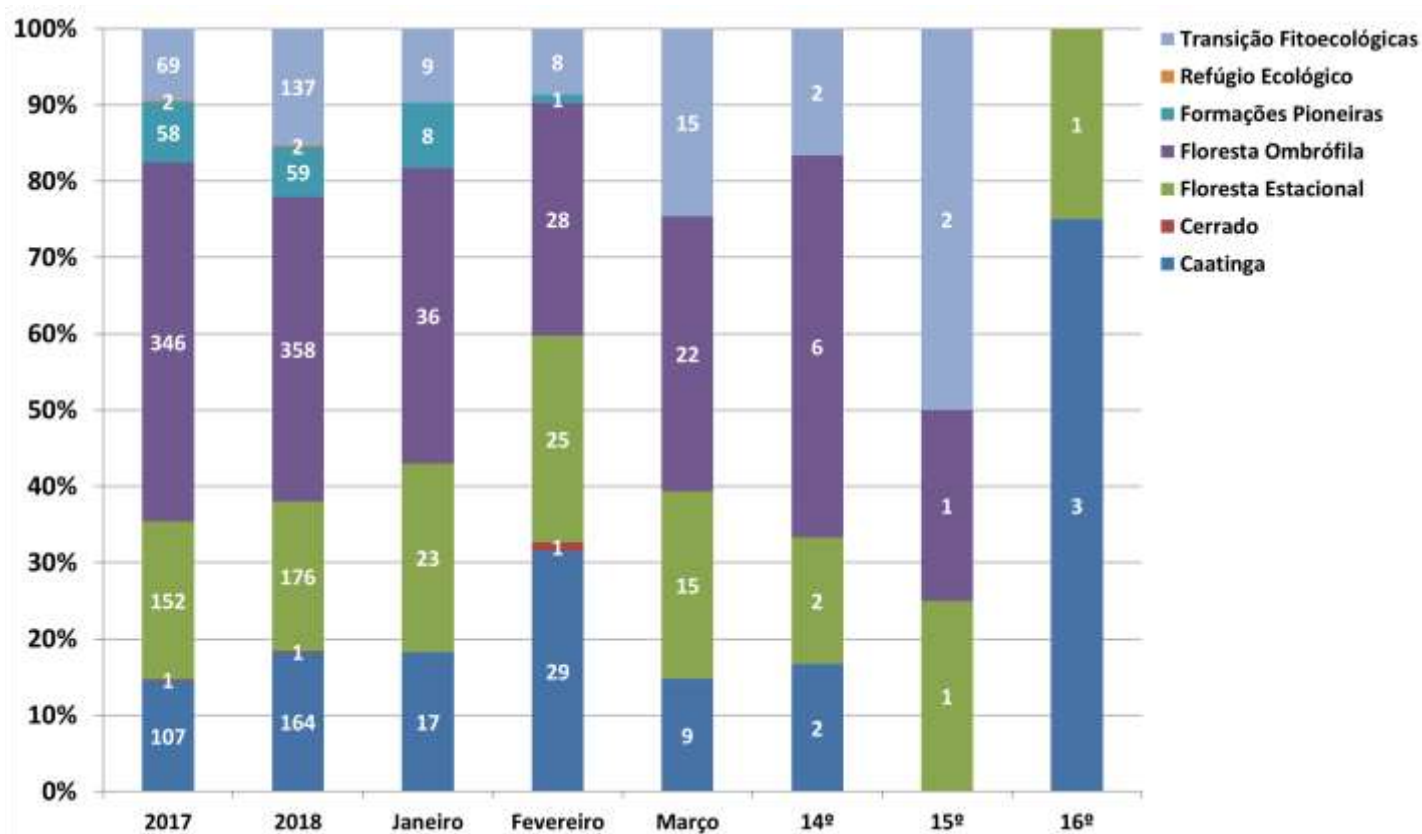


<sup>1</sup>Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.

### Evolução dos Focos de Queimadas

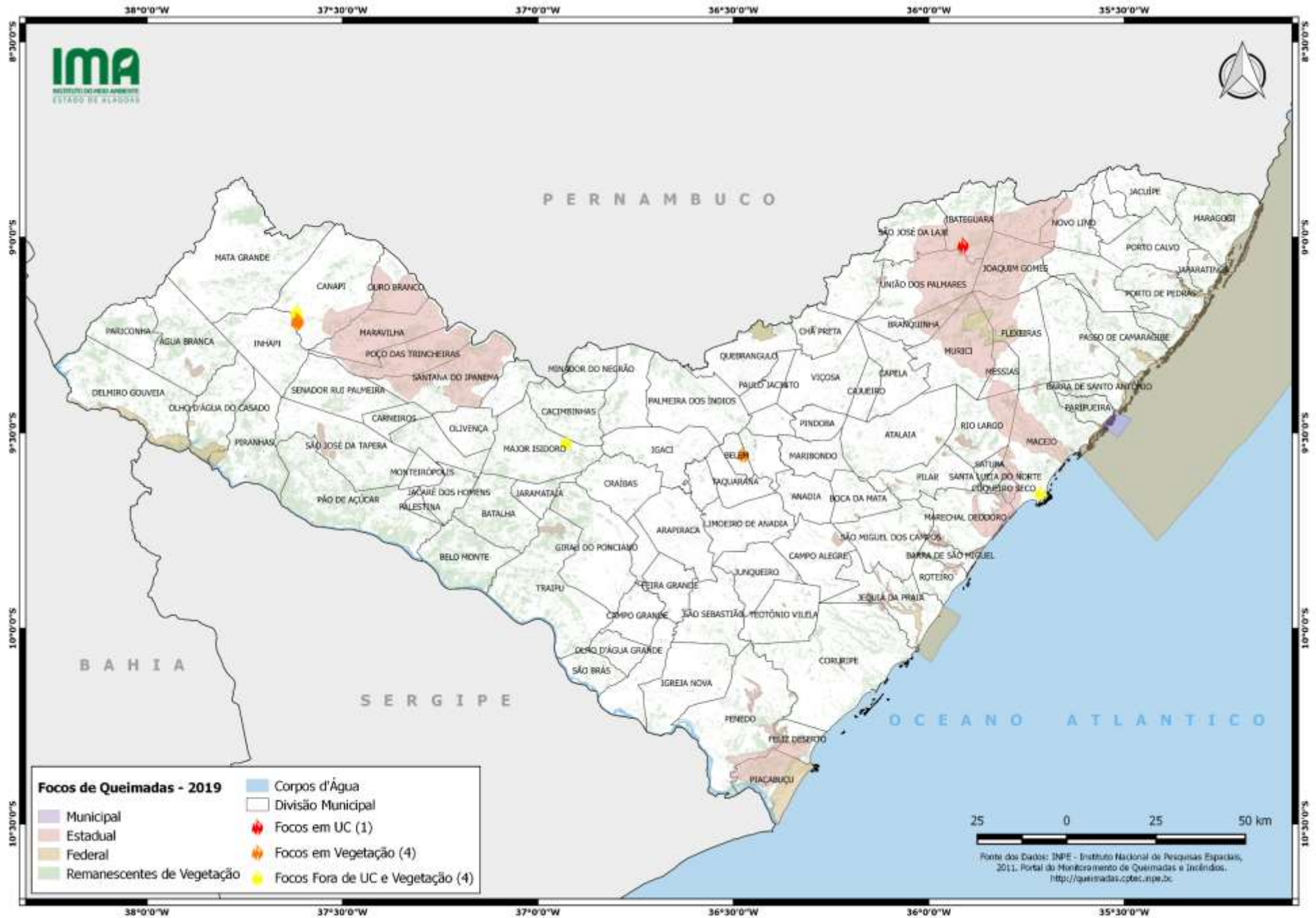


### Evolução dos Focos de Queimadas em Remanescentes de Vegetação

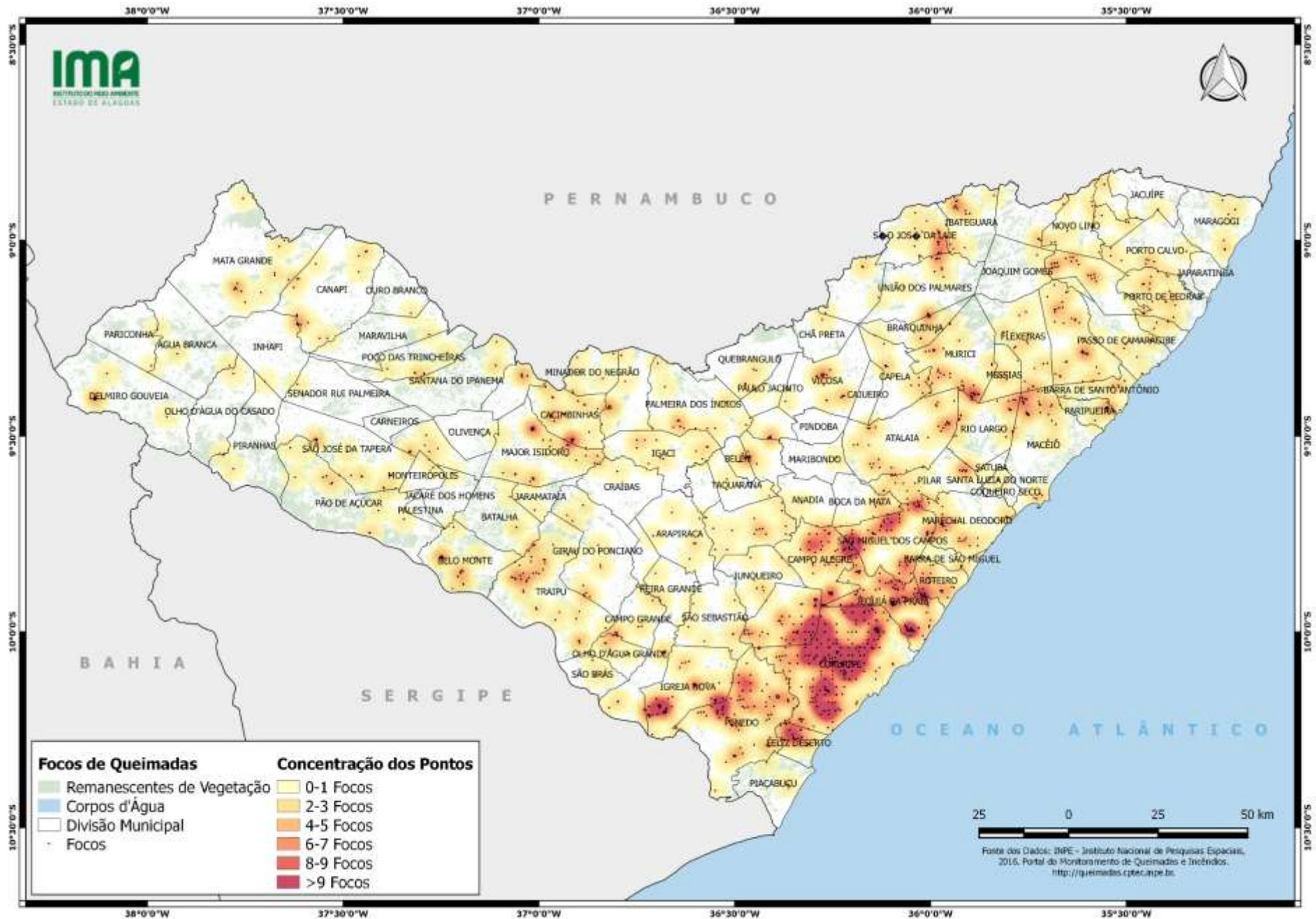




# DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS- 21 a 27/04/2019



## CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS – 01/01 a 27/04/2019





**INSTITUTO DO MEIO AMBIENTE DE ALAGOAS  
ASSESSORIA AMBIENTAL DE GEOPROCESSAMENTO  
RELATÓRIO SEMANAL DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS**

MUNICÍPIO	QTD FOCOS	DATA (aaaammdd)	HORA GMT (hms)	LATITUDE	LONGITUDE	PRECIPITAÇÃO (mm)	TIPO DE VEGETAÇÃO AFETADA	UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	CÓDIGO DA PROPRIEDADE DE OCORRÊNCIA DO FOCO DE QUEIMADA
Canapi	3	2019/04/27	03:48:00	-9,214110	-37,613770	0,00	Caatinga	-	-
		2019/04/22	16:18:00	-9,193700	-37,617460	0,00	-	-	AL-2701605-C913D95905CC4A45BEA8302A9A971CB3
		2019/04/22	16:18:00	-9,189850	-37,618090	0,00	-	-	AL-2701605-DA4A3F61BC46432FB969294B945D76BF
Inhapi	2	2019/04/27	16:24:00	-9,212870	-37,617490	0,00	Caatinga	-	-
		2019/04/27	16:24:00	-9,215430	-37,616710	0,00	Caatinga	-	-
Belém	1	2019/04/22	16:12:00	-9,555140	-36,475090	0,00	Floresta Estacional	-	-
Ibateguara	1	2019/04/22	16:12:00	-9,018830	-35,912790	0,00	-	APA de Murici	-
Maceió	1	2019/04/24	16:25:00	-9,652000	-35,715000	0,00	-	-	AL-2704302-DCF75977D9144037ACEF152B5B975964
Major Isidoro	1	2019/04/25	15:18:00	-9,523040	-36,928610	0,00	-	-	AL-2704401-45A7B6EA347F477E8E242825019C8E8E