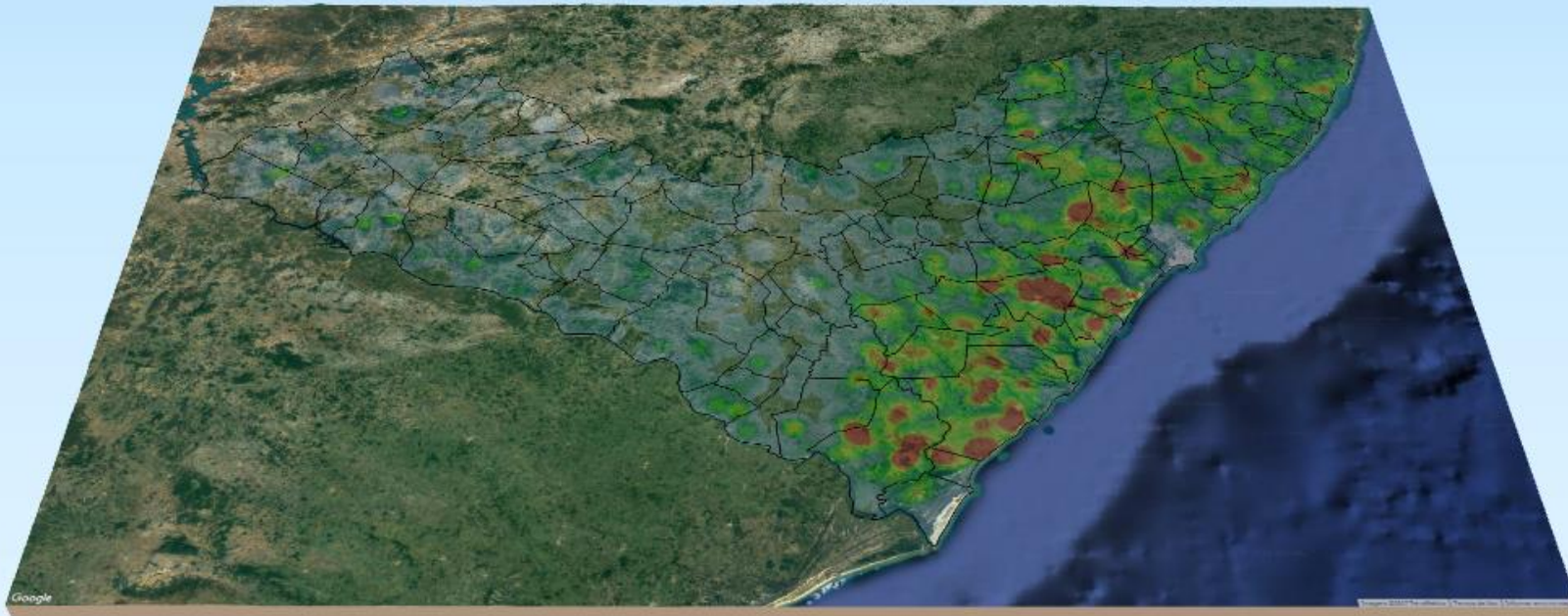


# RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE FOCOS DE QUEIMADAS

02 a 08 de Abril de 2017



**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 LOPES DA RESSURREIÇÃO**

Diretor-Presidente do Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

**RICARDO SÉRGIO DE PAULA FREITAS**

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

**ESDRAS DE LIMA ANDRADE**

Assessor Ambiental de Geoprocessamento do  
Instituto do Meio Ambiente de Alagoas

# RESUMO DAS OCORRÊNCIAS DOS FOCOS DE QUEIMADAS

02 a 08/04/2017

QUANTIDADE TOTAL DE FOCOS NO ESTADO: 44

QUANTIDADE DE FOCOS MONITORADOS<sup>1</sup>: 33

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM UNIDADES DE CONSERVAÇÃO: 6

Área de Proteção Ambiental de Murici: 4

Área de Proteção Ambiental da Marituba do Peixe: 2

QUANTIDADE DE FOCOS QUE AFETARAM VEGETAÇÃO: 21

Caatinga: 9

Floresta Estacional: 7

Transição Fitoecológica: 4

Formações Pioneiras: 1

RANKING DOS 10 MUNICÍPIOS COM MAIORES QUANTIDADES DE REGISTROS DE FOCOS

1. Palmeira dos Índios: 4

2. Batalha: 4

3. União dos Palmares: 4

4. São José da Tapera: 3

5. Feliz Deserto: 2

6. Olho D'Água das Flores: 2

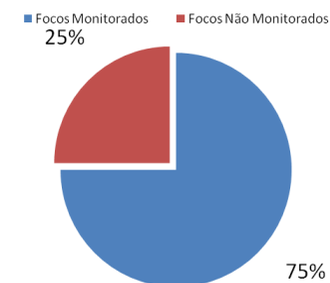
7. Pão de Açúcar: 2

8. Teotônio Vilela: 2

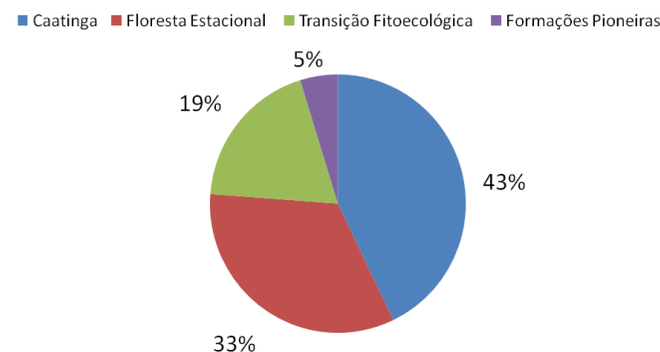
9. Traipu: 2

10. Dois Riachos: 1

Relações dos Focos Monitorados em Relação ao Total Registrado



Tipos de Vegetação Afetados Pelos Focos



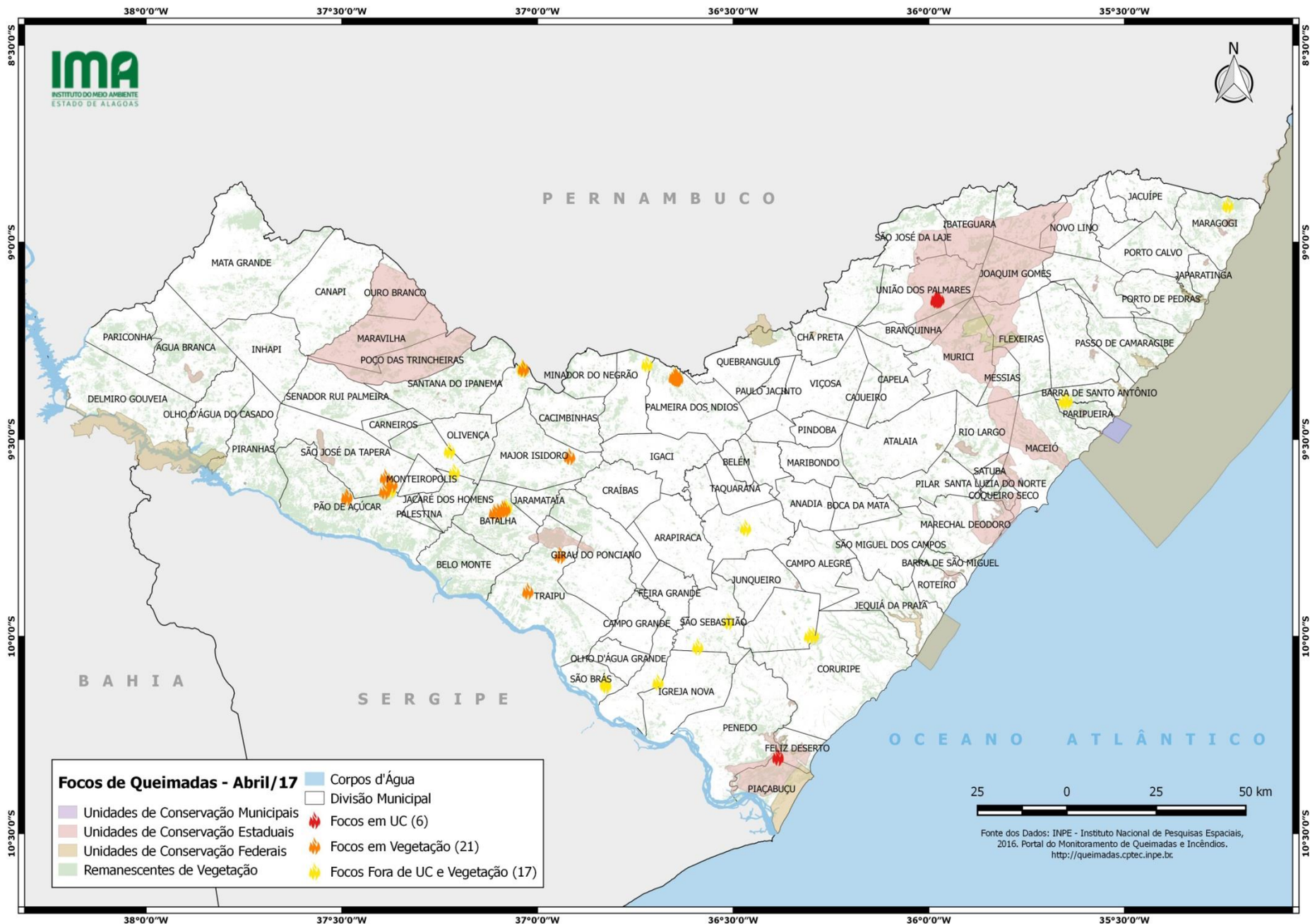
Unidades de Conservação Afetadas Pelos Focos



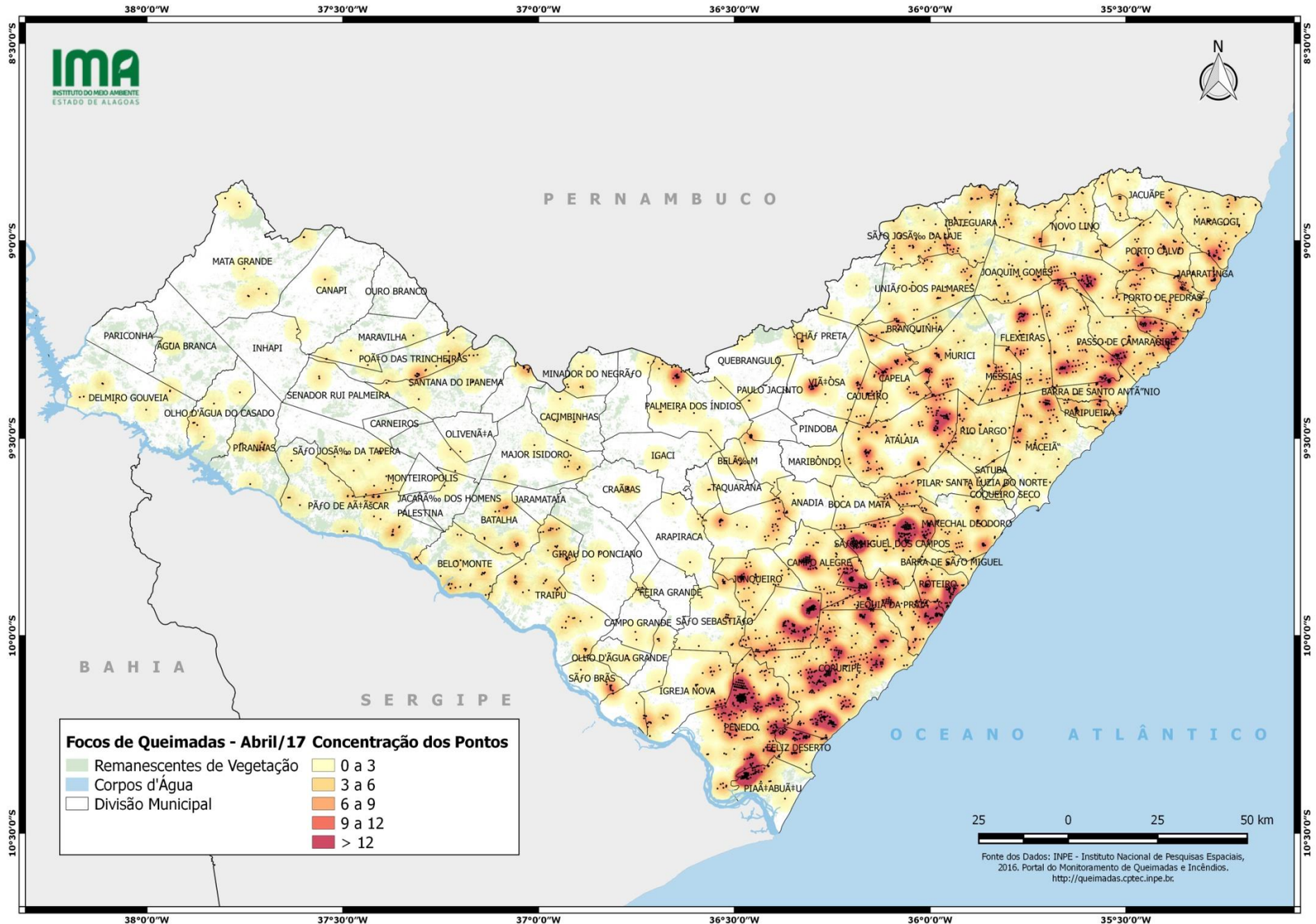
<sup>1</sup> Focos monitorados correspondem àqueles que afetaram remanescentes de vegetação ou unidades de conservação, além das ocorrências identificadas nas propriedades rurais, segundo dados do Cadastro Ambiental Rural.



# DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 02 a 08/04/2017



# CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE QUEIMADAS - 02 a 08/04/2017



**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
Barra De Santo Antônio	2	03/04/2017	21:06:09	-9,40091	-35,64690	3,10			AL-2700508-26D31F0808AC4C18BDD72F2ADFF6342A
		03/04/2017	21:06:09	-9,40218	-35,65510	3,20			AL-2704302-7823F9E4D9F54EBB9158CF71AFEE62F6
Batalha	4	04/04/2017	00:55:00	-9,67600	-37,08900	10,00	Transição Fitoecológica		
		04/04/2017	04:07:59	-9,67671	-37,08327	10,00	Transição Fitoecológica		
		03/04/2017	21:06:07	-9,68423	-37,10080	10,00	Caatinga		
		03/04/2017	21:06:07	-9,68568	-37,11040	10,00	Caatinga		
Dois Riachos	1	05/04/2017	16:16:02	-9,32000	-37,03600	5,40	Caatinga		
Feliz Deserto	2	07/04/2017	15:42:00	-10,30683	-36,38536	33,00		APA da Marituba do Peixe	
		07/04/2017	15:42:00	-10,30407	-36,38555	33,10	Formações Pioneiras	APA da Marituba do Peixe	AL-2702702-CAA27657457949E0B14B28CCEA7408D4
Major Isidoro	1	06/04/2017	16:00:00	-9,54330	-36,91798	8,90	Transição Fitoecológica		
Maragogi	1	06/04/2017	16:00:00	-8,90511	-35,23621	5,50			AL-2704500-E65EE0D4684E4A1B8ADD7CC7EF61A096
Olho D'Água Das Flores	2	06/04/2017	16:00:00	-9,58250	-37,21277	8,50			AL-2705705-FBEF0075164142918ED7EB6147D7F92D
		06/04/2017	16:00:00	-9,52840	-37,22504	7,90			
Palmeira Dos Índios	5	06/04/2017	15:58:32	-9,34500	-36,64500	5,90	Floresta Estacional		AL-2706307-CAA83301A87F457099C460367D43FF54
		06/04/2017	15:58:32	-9,33800	-36,64600	5,70	Floresta Estacional		
		06/04/2017	16:00:00	-9,34200	-36,65100	5,80	Floresta Estacional		
		06/04/2017	16:00:00	-9,34325	-36,64710	5,80	Floresta Estacional		
		07/04/2017	15:42:00	-9,34512	-36,64194	5,80	Floresta Estacional		
Pão De Açúcar	2	04/04/2017	16:42:00	-9,64724	-37,48763	9,10	Caatinga		
		04/04/2017	16:42:00	-9,64548	-37,48715	9,00	Caatinga		
Porto Real Do Colégio	1	03/04/2017	21:05:59	-10,11590	-36,69220	25,90			AL-2707503-C2707A9138484696B7DC58F394639386
São José Da Tapera	3	06/04/2017	16:00:00	-9,63095	-37,39078	8,60	Caatinga		
		06/04/2017	16:00:00	-9,59615	-37,38876	7,40	Caatinga		AL-2708402-062E0BB51F194DBA9DC8E4835D7615CE
		07/04/2017	15:42:00	-9,61369	-37,37183	8,10	Caatinga		AL-2708402-4BD6C64B6A5745C5BF72323177360E33
São Sebastião	1	04/04/2017	16:42:00	-9,96154	-36,51242	32,50			AL-2708808-CAB50E6AB5E74C18AFA8D09675D889D9
Teotônio Vilela	2	02/04/2017	01:04:36	-9,99800	-36,30500	36,40			AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
		02/04/2017	01:04:36	-9,99700	-36,29500	36,40			AL-2702306-BC632E6717E94300B25C3A0087EA9FED
Traipu	2	04/04/2017	15:00:00	-9,79382	-36,94239	12,90	Transição Fitoecológica		
		06/04/2017	16:00:00	-9,88485	-37,02476	12,60	Caatinga		
União Dos Palmares	4	06/04/2017	15:58:32	-9,14400	-35,98000	3,60	Floresta Estacional	APA de Murici	
		06/04/2017	16:00:00	-9,14590	-35,98208	3,70	Floresta Estacional	APA de Murici	
		06/04/2017	16:00:00	-9,14527	-35,97818	3,60		APA de Murici	
		06/04/2017	16:00:00	-9,14464	-35,97427	3,60		APA de Murici	