

# I Seminário Nacional de Avaliação dos Alertas do Cemaden

4 a 6 de abril de 2017  
São José dos Campos, SP



## Objetivo do I SNAAC

Avaliar o conteúdo, a tempestividade e a disseminação dos alertas de desastres naturais, bem como analisar as perspectivas para o aprimoramento dos mesmos.

# Programação

- ✓ Apresentações institucionais
- ✓ Mesas redondas para discussão de temas estratégicos
- ✓ Troca de experiências de boas práticas em monitoramento e alerta no nível comunitário
- ✓ Plenária para discussão final

# Dinâmica das mesas redondas

- ✓ Participação de coordenadores de defesas civis estaduais, regionais e municipais
- ✓ Primeira rodada de perguntas estabelecidas pelo (a) moderador (a) da mesa
- ✓ Segunda rodada de questões e comentários da plateia
- ✓ Ao final, o (a) relator (a) apresentará a síntese dos principais temas discutidos.

# Dinâmica das mesas redondas

- ✓ Perguntas por escrito utilizando a tarjeta de papel.

Nome: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Instituição: \_\_\_\_\_

Mesa redonda: ( ) 1    ( ) 2    ( ) 3    ( ) 4    ( ) 5    ( ) 6    ( ) 7

Questão: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

- ✓ Por que? Para efetuar o registro dos questionamentos, otimizar o tempo e abordar o maior número de questões
- ✓ Perguntas não levadas para a mesa serão encaminhadas para os participantes da mesa.

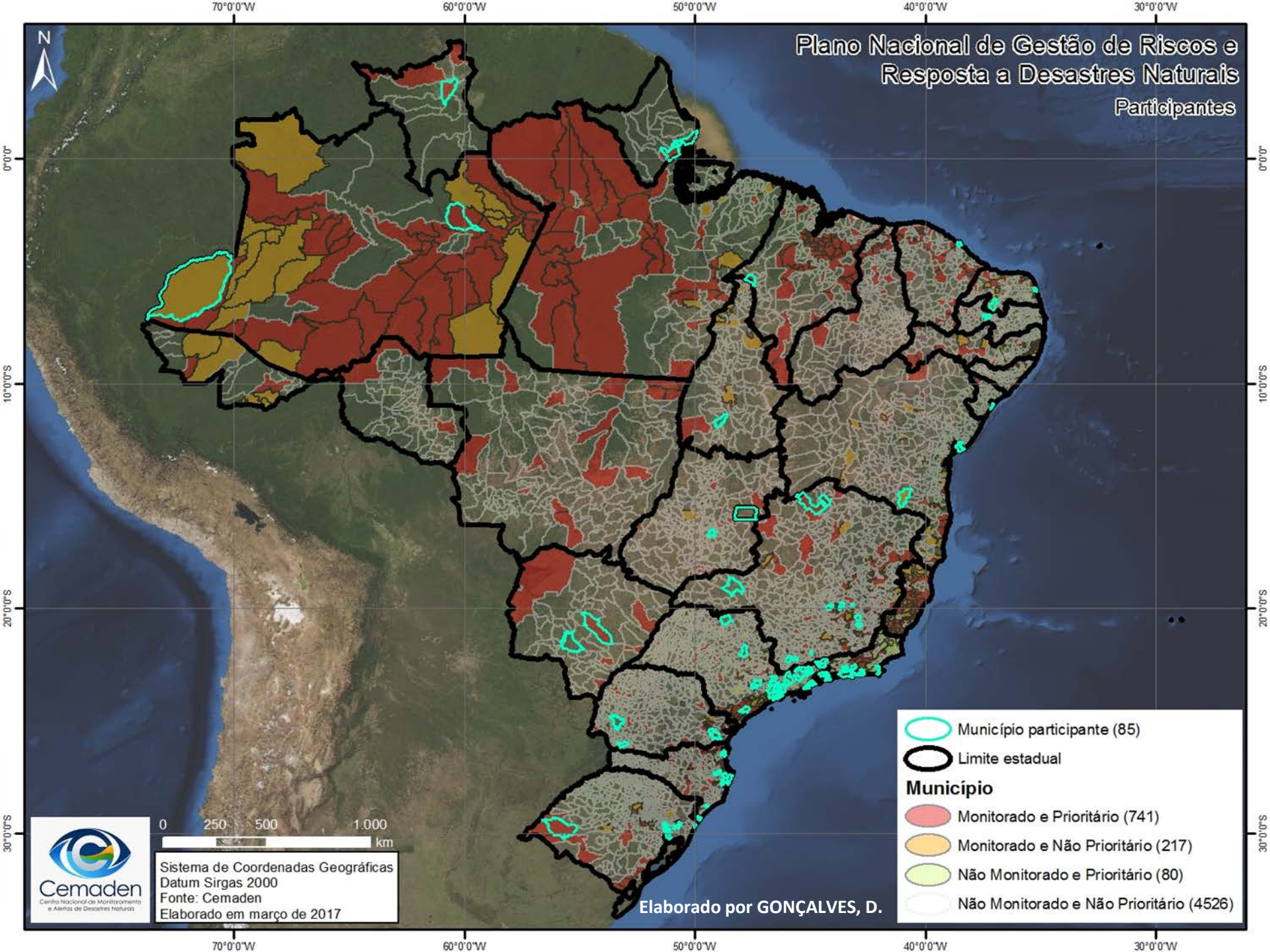
# Relatos de boas práticas e desafios em monitoramento e alertas no nível comunitário

- ✓ Possibilitar a troca de experiências entre os participantes
- ✓ Inscrição deverá ser feita na Secretaria do Seminário até hoje às 16h.
- ✓ Divulgação será feita na manhã do dia 5 de abril
- ✓ Cada relato será feito através de apresentação com 5 minutos

# PERFIL DOS PARTICIPANTES DO I SNAAC

# Plano Nacional de Gestão de Riscos e Resposta a Desastres Naturais

## Participantes



0 250 500 1.000 km

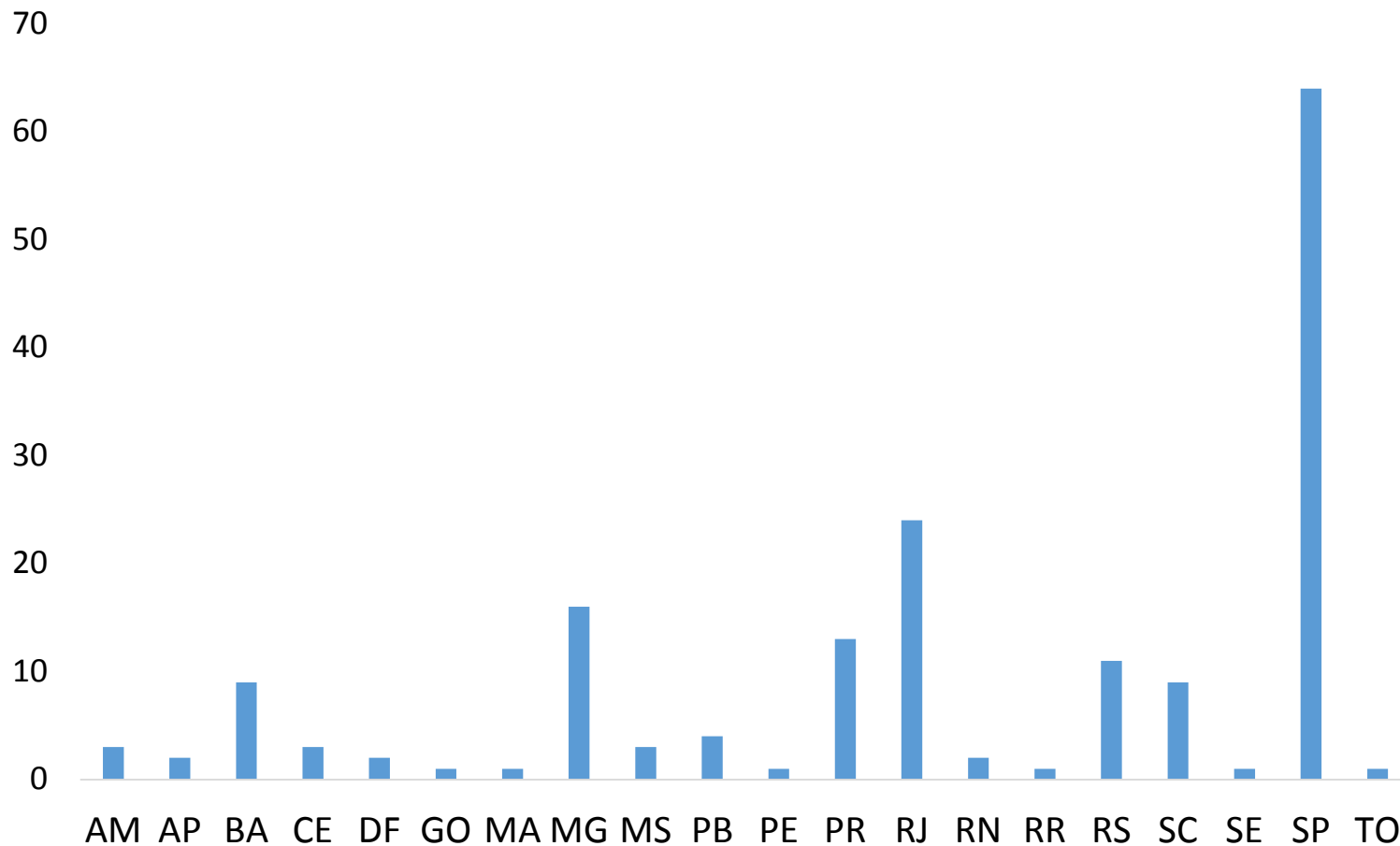


Sistema de Coordenadas Geográficas  
Datum Sirgas 2000  
Fonte: Cemaden  
Elaborado em março de 2017

Elaborado por GONÇALVES, D.

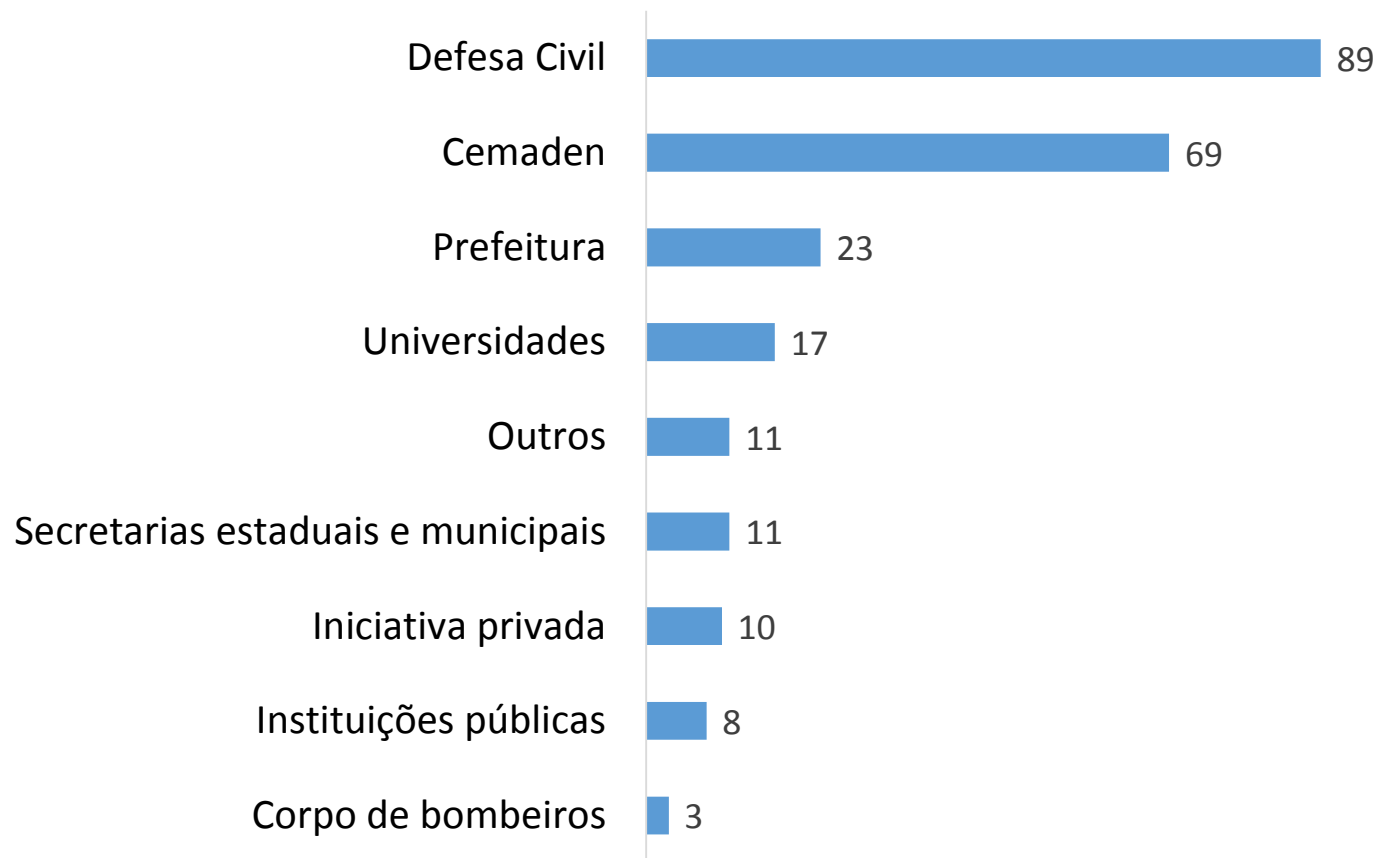


## Procedência dos participantes do I SNAAC\*



\* Os servidores do Cemaden não foram incluídos nessa análise

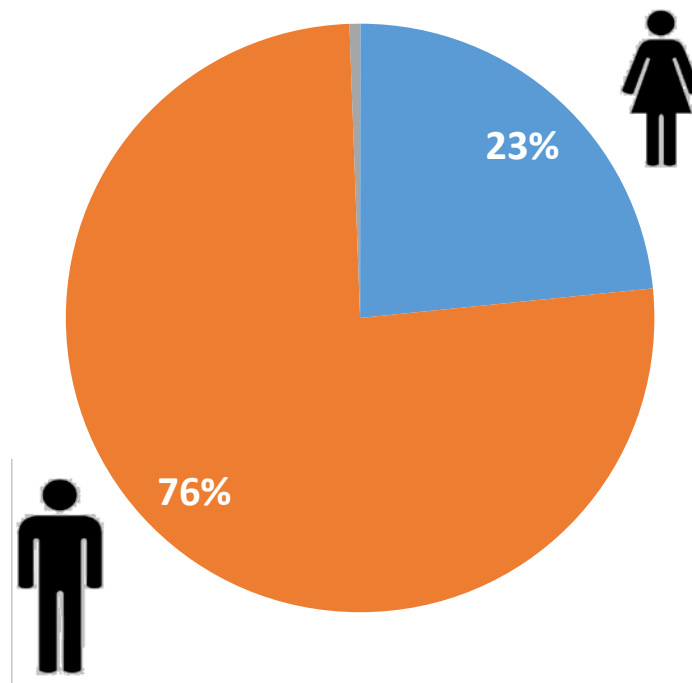
## Nº de participantes por instituição



Total: 245 participantes inscritos  
(até 02/04/2017)

# Participantes do I SNAAC

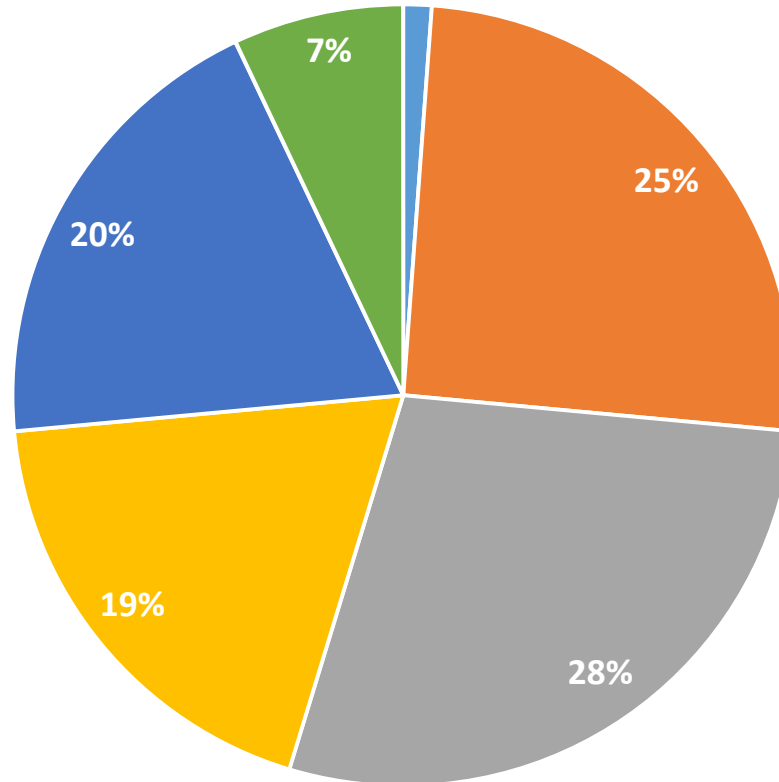
■ Feminino ■ Masculino ■ Prefiro não dizer



\* Os servidores do Cemaden não foram incluídos nessa análise

# Escolaridade dos participantes do I SNAAC\*

- Ensino médio incompleto
- Ensino médio completo
- Superior completo
- Especialização
- Mestrado
- Doutorado



\* Os servidores do Cemaden não foram incluídos nessa análise

# Tempo no atual cargo\*

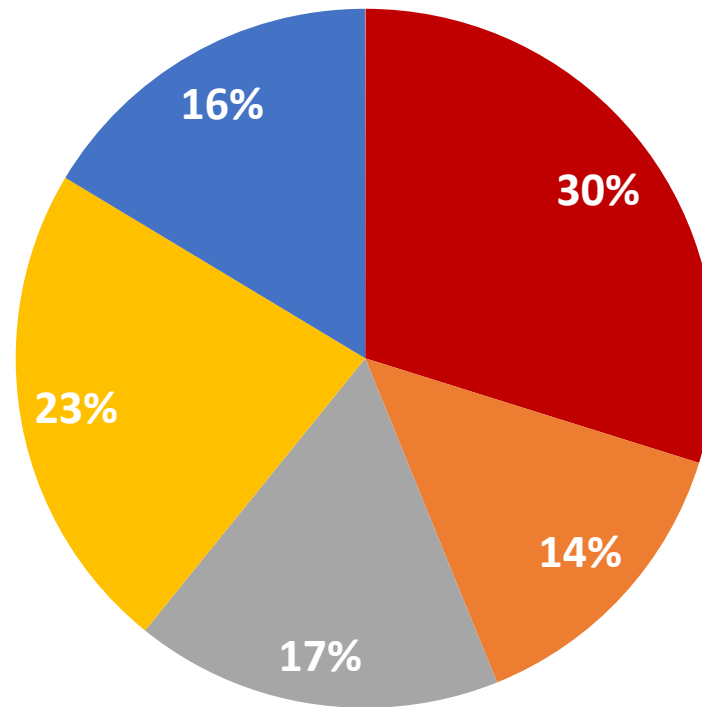
■ menos de 1 ano

■ de 1 a 4 anos

■ de 1 a 4 anos

■ de 5 a 10 anos

■ mais de 10 anos



\* Os servidores do Cemaden não foram incluídos nessa análise

# AVISOS IMPORTANTES

# 1. Visitas à Sala de Situação do Cemaden

## 2. Cemaden Educação



Campanha #AprenderParaPrevenir

Educação em prevenção de  
**Riscos de Desastres**

2017

Defesa Civil  
Escola:  
Compartilhe suas  
práticas e ideias

f t y r

Cemaden  
Centro Nacional de Monitoramento  
e Alerta de Desastres Naturais

The banner features a teal background with a dark teal triangle on the left containing the campaign title and year. On the right, there is a 3D isometric illustration of a landscape with various disaster scenarios: a forest fire, a building on fire, a building being hit by lightning, a building being flooded, and a building being struck by a falling object. Social media icons for Facebook, Twitter, YouTube, and RSS are in the top right corner, and the Cemaden logo is in the bottom right corner.

**Equipe do Cemaden Educação estará à disposição para responder:**



**O que? Como vou participar da campanha**  
**Quando? 3ª e 4ª feiras – 4 e 5 abril**  
**Onde? No cafezinho da tarde**



### 3. Treinamento

<b>06/04/2017</b>	<b>14:00 – 18:00</b>	Aplicação de dados da rede observacional do Cemaden para monitoramento de risco de desastres naturais
<b>07/04/2017</b>	<b>8:30 – 12:30</b>	Aplicação de dados da rede observacional do Cemaden para monitoramento de risco de desastres naturais

Participantes para o treinamento já foram selecionados.

## 4. Uso racional dos copos plásticos



Quando você joga seu copo no lixo, ele não desaparece. Apenas muda de lugar. Por favor, guarde seu copo plástico com você e reutilize-o quando quiser tomar água.

- I SEMINÁRIO NACIONAL DE AVALIAÇÃO DOS ALERTAS DO CEMADEN

# Confraternização

Data: 04 de abril (hoje)

Local: Kart-Center

Período: 19h às 23h

Cardápio: churrasco e guarnições (por adesão, R\$ 35,00)

Cortesia: Karaokê, sinuca, pebolim

Confirmação até 12h, na Secretaria.

# I Seminário Nacional de Avaliação dos Alertas do Cemaden

4 a 6 de abril de 2017  
São José dos Campos, SP

