

# PLUVIÔMETROS NAS COMUNIDADES

## Cenário de Mobilização



✓ Período: 21/10 a 25/10

✓ Total de inserções: 9.589\*

Tema: “Pluviômetros nas Comunidades: prevenção de desastres naturais”.

\*Números parciais de contatos no período

## Detalhamento das inserções de mobilização

- ✓ Total de parceiros sociais contatados .....554
- ✓ Total de inserções nas redes sociais .....9.035

## Depoimentos colhidos

Durante a mobilização social, os parceiros sociais são estimulados a registrar depoimentos ao Ministério da Ciência e Tecnologia e Inovação. Veja registros:

“Uma igreja-sede fica às margens de um abismo onde é localizado um grande loteamento. Já houve três deslizamentos e acho que o quarto levará metade da igreja. Isso tudo por culpa da prefeitura, que pediu para passar uma encanação por dentro do terreno da igreja para recolhimento das águas pluviais e fazer com que elas sejam jogadas nesse abismo. Ficaram de construir uma escada com degraus para diminuir a velocidade da água, mas a construíram com barro puro, que já levou o muro da igreja entre três a cinco vezes. A igreja fica no Jardim Petrópolis II e a prefeitura é responsável por tudo, sendo que existe até caso de morte. Toda água foi jogada a 100 metros e saiu ‘comendo os pedaços da igreja’. Isso acontece todo ano na época de chuva, já faz pelo menos oito anos. Em 12 anos, o muro inteiro já desabou quatro vezes. Faço um trabalho social de artesanato no espaço da igreja e indico a rádio Comunitária Martins e procurem a diretora. Digam que fui eu quem a indicou. Reafirmo que no Jardim Petrópolis II, em todo período de chuva, ocorrem deslizamentos e pessoas morrem.”

Alberto Melo de Barros Correa, Aposentado, Maceió/AL

Clique aqui e veja os depoimentos na íntegra

## Divulgação no site da RMS

Total: 9.035 inserções

No período mensurado, o tema “**Pluviômetros nas Comunidades: prevenção de desastres naturais**” foi publicado no site da Rede de Mobilização Social e replicado em seus respectivos canais sociais. A repercussão da ação foi considerada positiva, a partir dos compartilhamentos e alcance das mensagens registradas.

Clique aqui e veja detalhamento das ações



Ministério da  
Ciência, Tecnologia  
e Inovação

