

**Porque acontecem  
as cheias?**



# Portugal

- As cheias acontecem normalmente nos meses de Inverno, porque: as chuvas em excesso são com, uma torneira aberta com a tampa fechada, provocam rebentação de canos e a subida dos caudais dos rios.

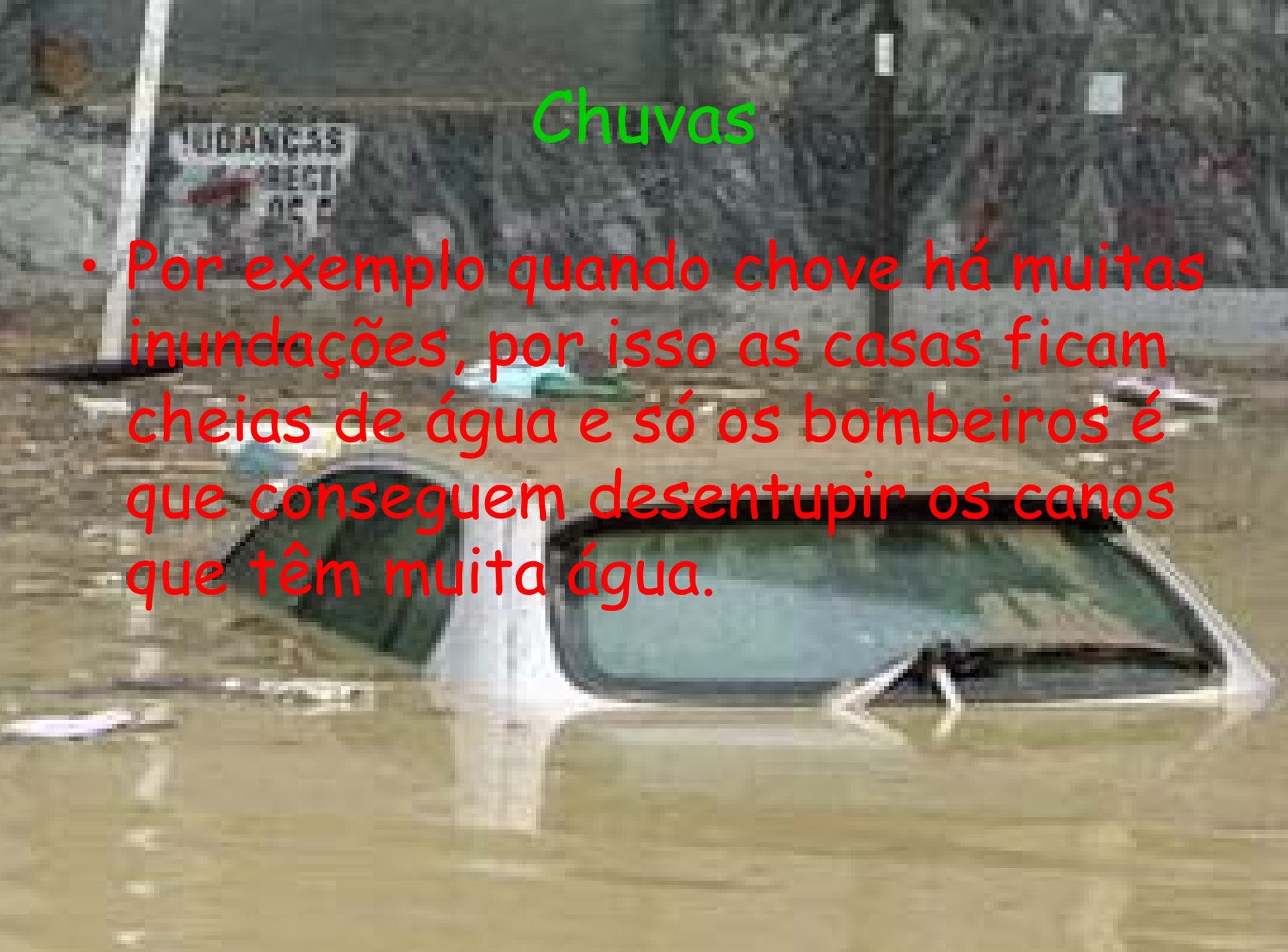


GRANDE BAZAR CHINES DOM PESTO



# Chuvas

- Por exemplo quando chove há muitas inundações, por isso as casas ficam cheias de água e só os bombeiros é que conseguem desentupir os canos que têm muita água.



## Torneira aberta

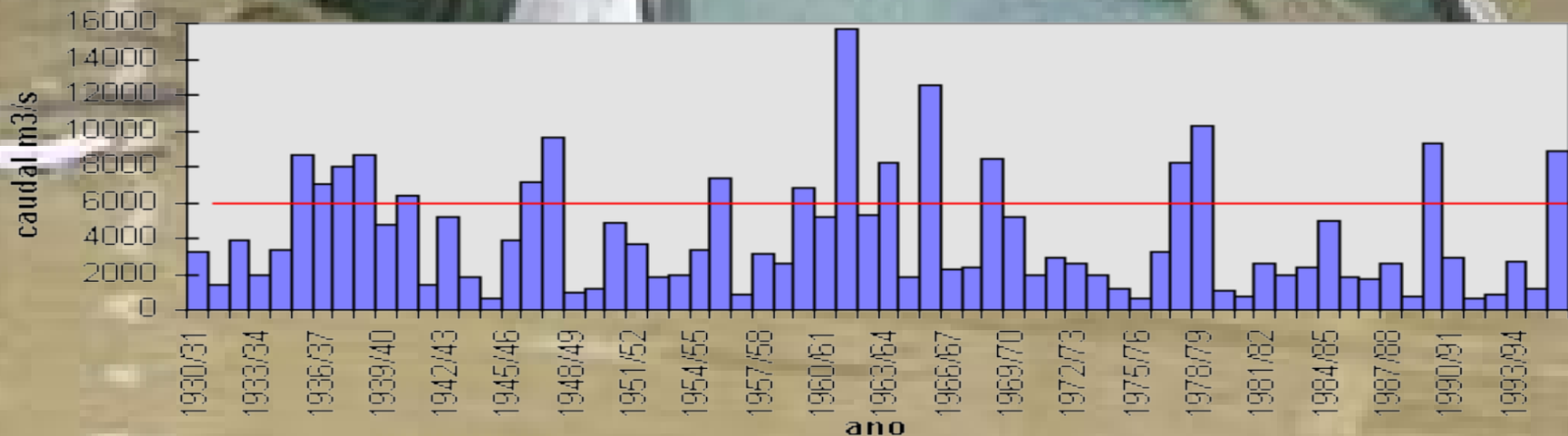
- Se alguém se esquecer da torneira aberta toda a noite chega, de manhã com a casa inundada. Mas o pior vem a seguir para se verem livres da "cheia" vão se ver aflitos para a água sair toda de casa ou mesmo tem de se chamar os bombeiros.

# Rebentação de canos

- Se algum cano rebentar pode acontecer uma inundação e tem que se agir depressa mas se for à noite pode ser um bocadinho perigoso porque ninguém dá por nada e pode acontecer algo de grave

# Subida dos caudais dos rios

Como chove muito, os caudais dos rios começam a subir e depois como a água não consegue seguir o seu percurso sobe e ocorre uma cheia. Essa cheia ocorre a horas que as pessoas não esperam. A primeira coisa que fazem é chamar os bombeiros para virem ajudar escoar a água.



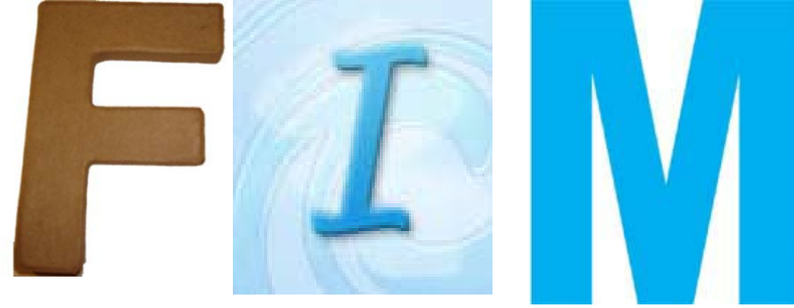
# Índice

- 1- Título
- 2- Introdução
- 3- Chuvas
- 4- Imagem
- 5- Torneiras abertas
- 6- Rebentação de canos
- 7- Subida dos caudais do rio

# Bibliografia

- [www.web.lettras.up.pt](http://www.web.lettras.up.pt)





- Trabalho Realizado por:
  - Diogo Moukinho
  - Guilherme Rodrigues
  - Roberto Moreso

Inicio de trabalho:10-02-2009

Fim do trabalho:04-03-2009