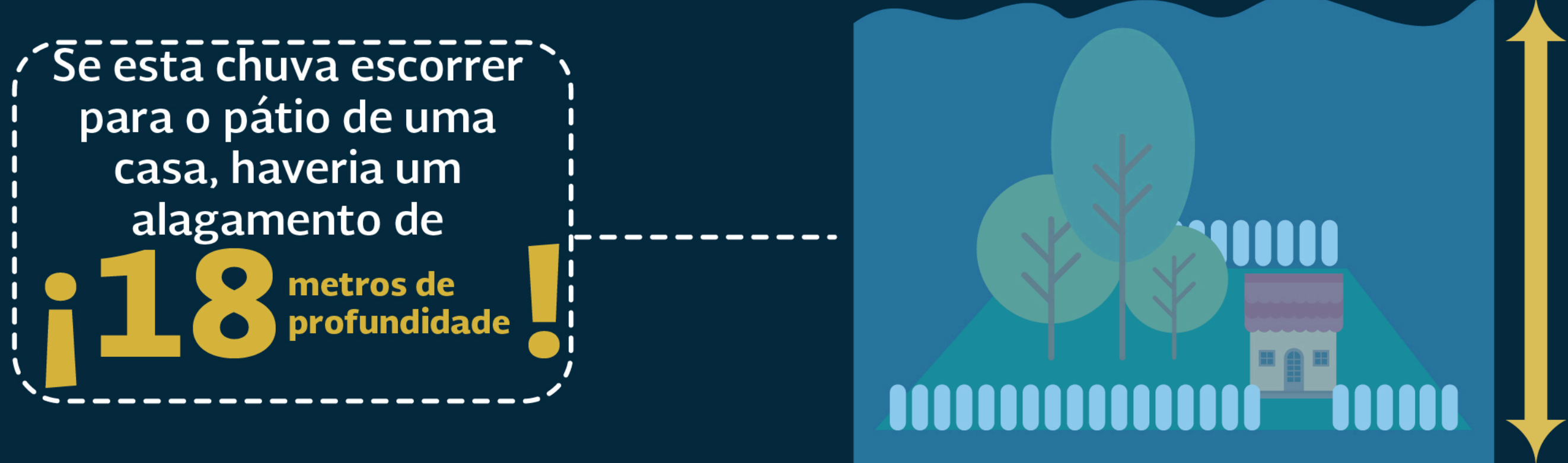


# Inundações

A maior parte dos desastres naturais no México são de origem escatológico. Entre esses desastre, destacam-se as inundações.



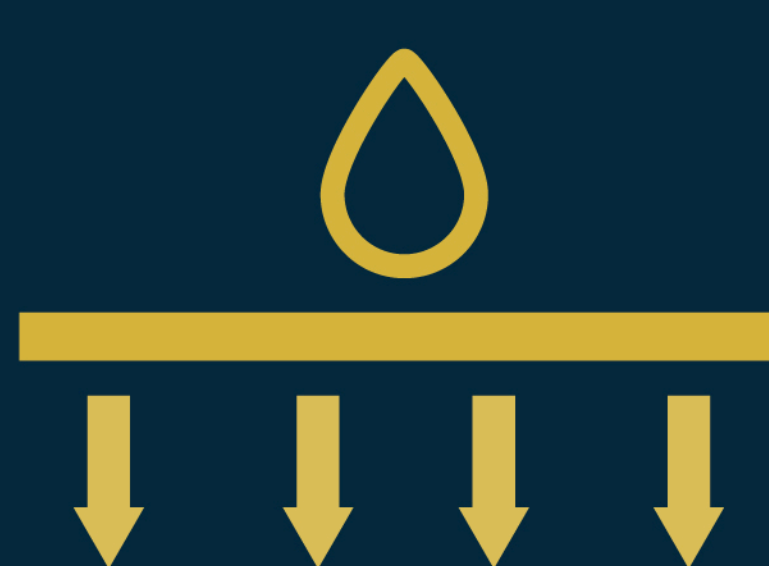
A resposta é **dos escoamentos para zonas mais baixas**



O perigo do alagamento é por causa da concentração e do escoamento para zonas mais baixas. As características dos escoamentos são:



A velocidade



A absorção no terreno



O tamanho da área de precipitação e de inundação

A lição é:

Quando pensamos em inundações sempre temos que levar em conta:

- **escoamento** do rio mais próximo da sua casa



- A quantidade de chuva que está caindo nas bacias e em nossa casa



Uma vez que a água chega ao rio, continua **rio abaixo** a menos que o nível de água exceda a sua **capacidade de condução**

Se o nível de água exceder, ocorrerá o **transbordamento do rio** e, com isso, a **inundação**

Os canais dos rios **não tem limites fixos**, se ampliam ou reduzem a cada instante

Se o terreno não **absorve a água** de maneira suficiente, haverá inundação



Por último, o perigo de alagamentos não vem exclusivamente da profundidade da água durante uma inundação mas da **velocidade do fluxo**

Nem todas as inundações são em torno dos canais dos rios, também existem as inundações costeiras produzidas pelas tempestades