

Nº 179878

Importância dos estudos de percepção de riscos em áreas urbanas

Alessandra Cristina Corsi

*Palestra apresentada
SEMANA MUNICIPAL DE
PREVENÇÃO E REDUÇÃO DE
RISCOS E DESASTRES, 4.,
2025, Salvador. 21 slides.*

A série "Comunicação Técnica" compreende trabalhos elaborados por técnicos do IPT, apresentados em eventos, publicados em revistas especializadas ou quando seu conteúdo apresentar relevância pública.

PROIBIDO REPRODUÇÃO

4^a Semana Municipal de Prevenção e Redução de Riscos e Desastres

Importância dos estudos de percepção de riscos em áreas urbanas

Alessandra C. Corsi
Pesquisador, IPT



O que é a Percepção de Risco

É a capacidade de identificar, avaliar e compreender perigos potenciais e suas consequências, seja no ambiente de trabalho ou na vida cotidiana, para tomar decisões seguras e evitar acidentes.



Pense
Segurança
Diferente

Como a **Percepção**
humana do **RISCO**
pode variar ?

O que é a Percepção de Risco

Ela envolve o conhecimento do indivíduo sobre o risco, a sua vivência e o contexto em que está inserido, o que determina como as pessoas reagem e se preparam para esses eventos

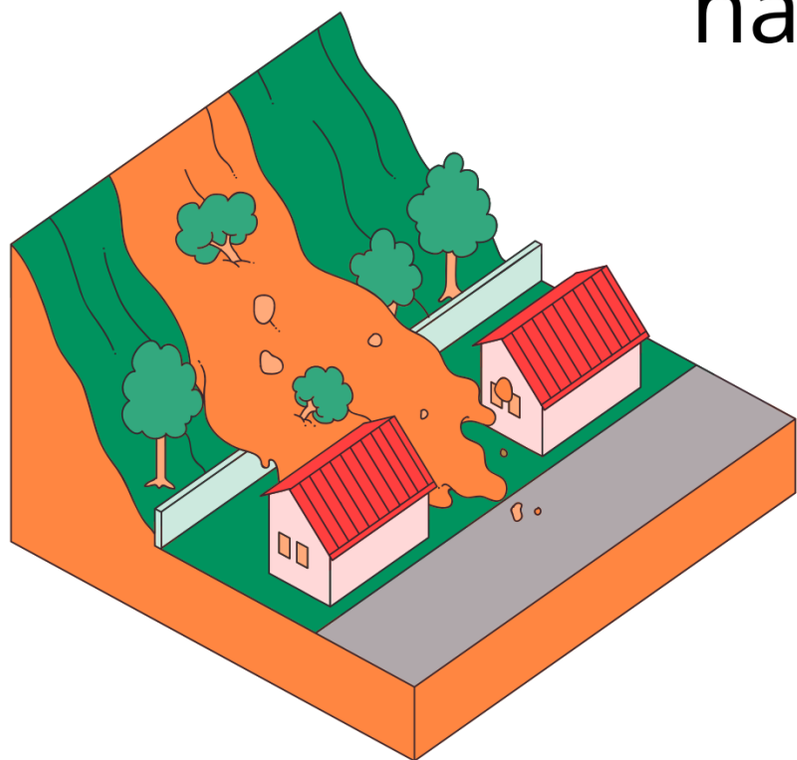
Os pesquisadores têm as suas percepções sobre o risco, baseadas em critérios científicos, enquanto que o público em geral baseia a sua percepção em conhecimentos que refletem a sua cultura, educação e situação socioeconômica.







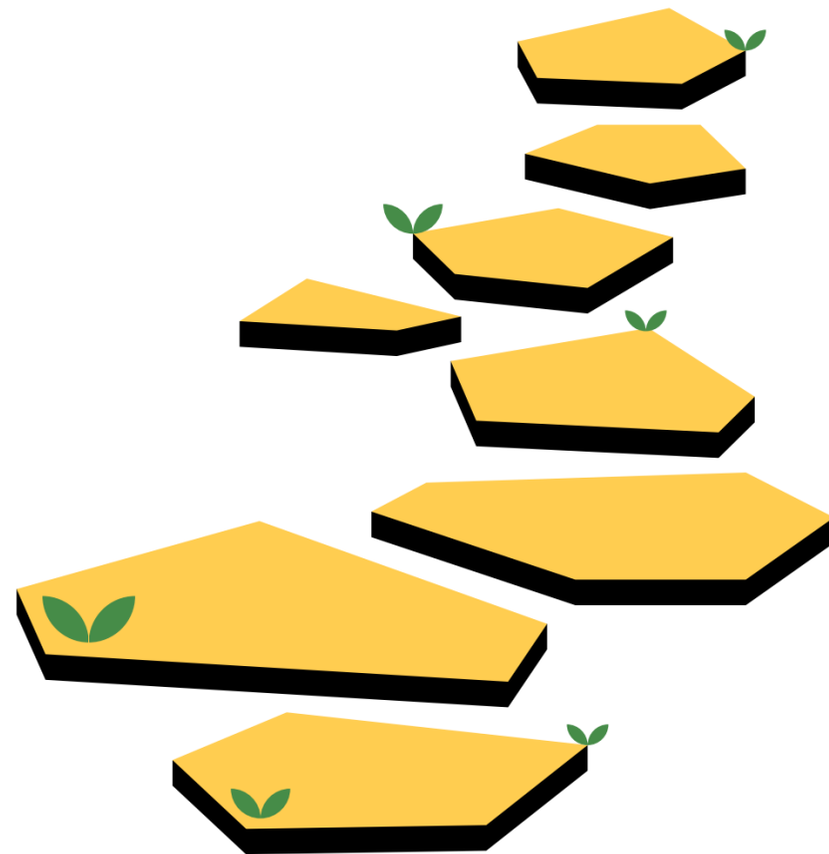
Os estudos dedicados à percepção dos riscos naturais, com o objetivo de caracterizar o pensamento das pessoas sobre os perigos a que estão expostos, e a forma como essas avaliações moldam os seus comportamentos na hora de tomarem decisões de prevenção.





Paul Slovic e seu grupo de pesquisas demonstraram que a forma de analisar o risco é diferente entre pesquisadores do tema e os leigos

Como podemos aumentar a percepção de risco?





Compreendendo as formas como as pessoas pensam e respondem ao risco, se poderia melhorar a comunicação entre os governantes e o público em geral, contribuindo com estratégias efetivas de gestão do risco.



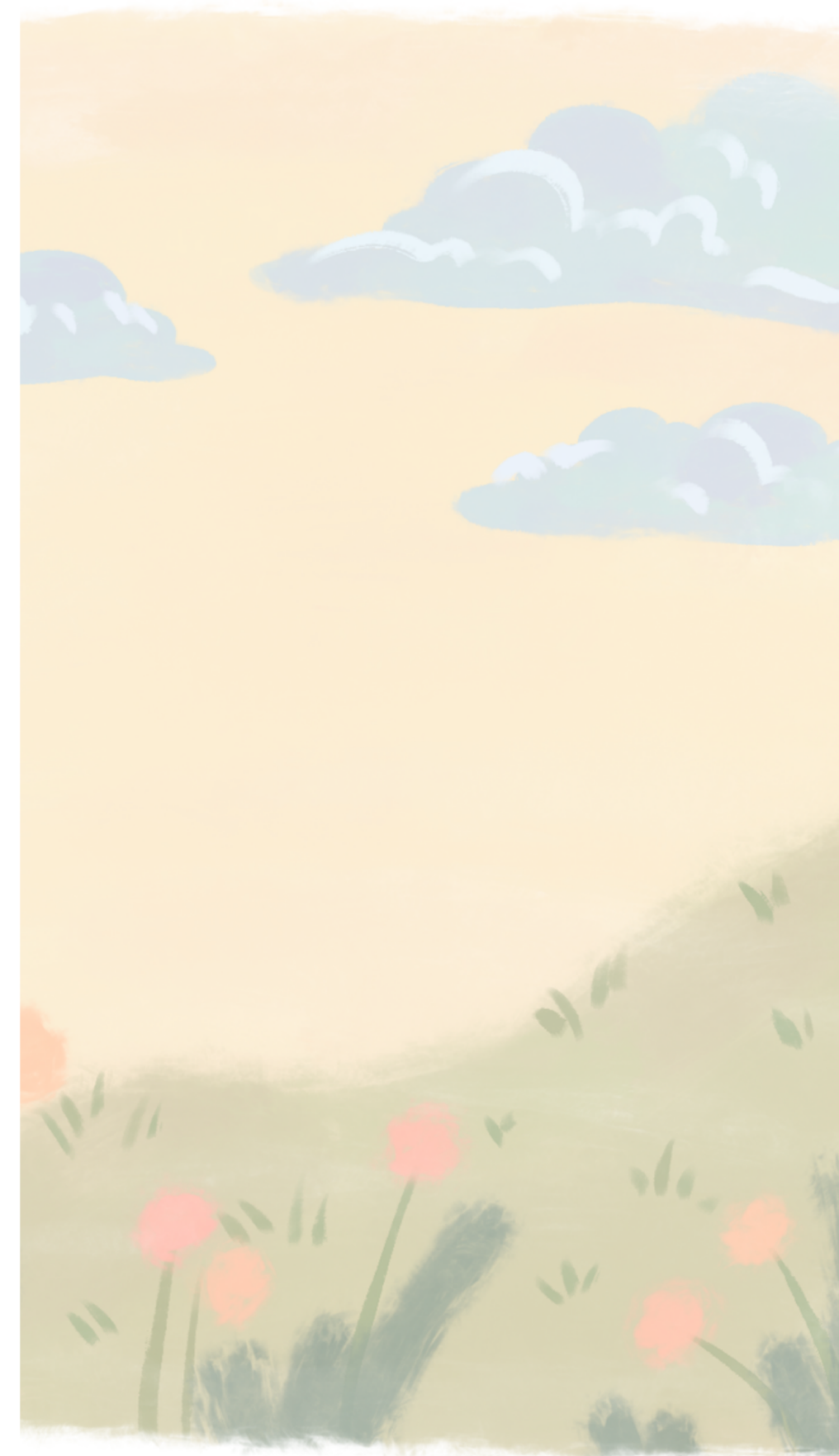
Estudos de percepção

Métodos Quantitativos: escalas psicológicas, análises multivariadas e questionários padronizados

Métodos Qualitativos: entrevistas semiestruturadas, abordagens aleatórias para captura de histórias de vida, grupos focais, entre outros

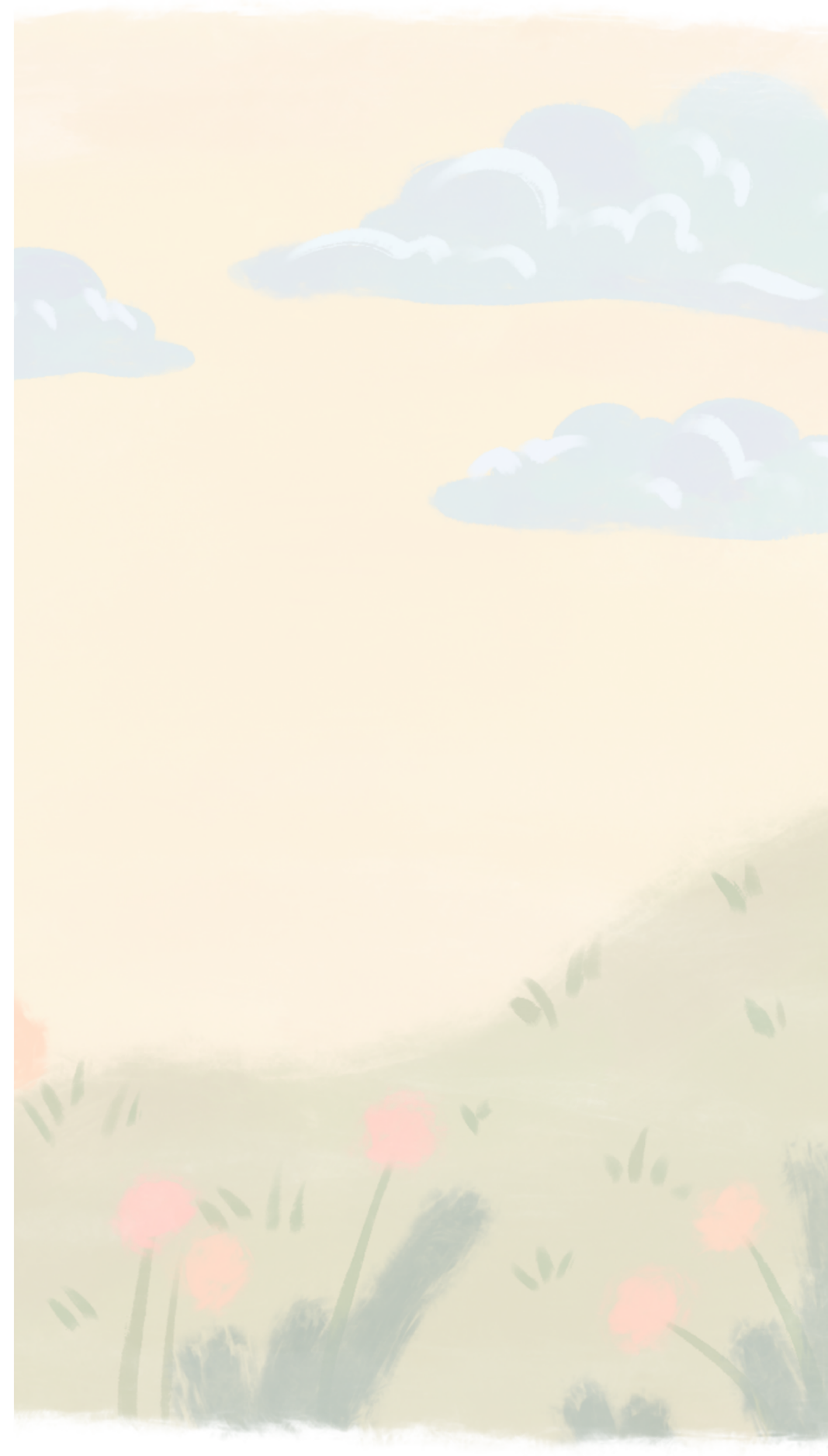
Fatores que influenciam as percepções dos indivíduos:

- **os dados controversos divulgados acerca de previsões do tempo (falta de confiabilidade);**
- **a comunicação dos riscos, com destaque para a falta de acesso aos resultados dos estudos realizados na região;**
- **ausência de informações;**



Fatores que influenciam as percepções dos indivíduos:

- **cobertura midiática acerca do assunto, caracterizada, em geral, pela ambiguidade e pelo tom de alarde;**
- **o apego ao local;**
- **a questão da identidade;**
- **fatores econômicos e sociais;**
- **o componente religioso e a crença de que o perigo não se concretizaria.**





Vulnerabilidade social

Risco socialmente construído



- **Ausência de infra-estrutura básica**
- **Falta de vegetação**
- **Precariedade das moradias**















Gratidão!

Alessandra Cristina Corsi

Pesquisadora, geóloga

accorsi@ipt.br

 ipt@ipt.br

 www.ipt.br

 @ipt_oficial

 IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas

 INSTITUTO DE
PESQUISAS
TECNOLÓGICAS

 **SÃO PAULO**
GOVERNO DO ESTADO