

MÓDULO 1

# O QUE MINHA CIDADE PRECISA PARA SE TORNAR RESILIENTE?

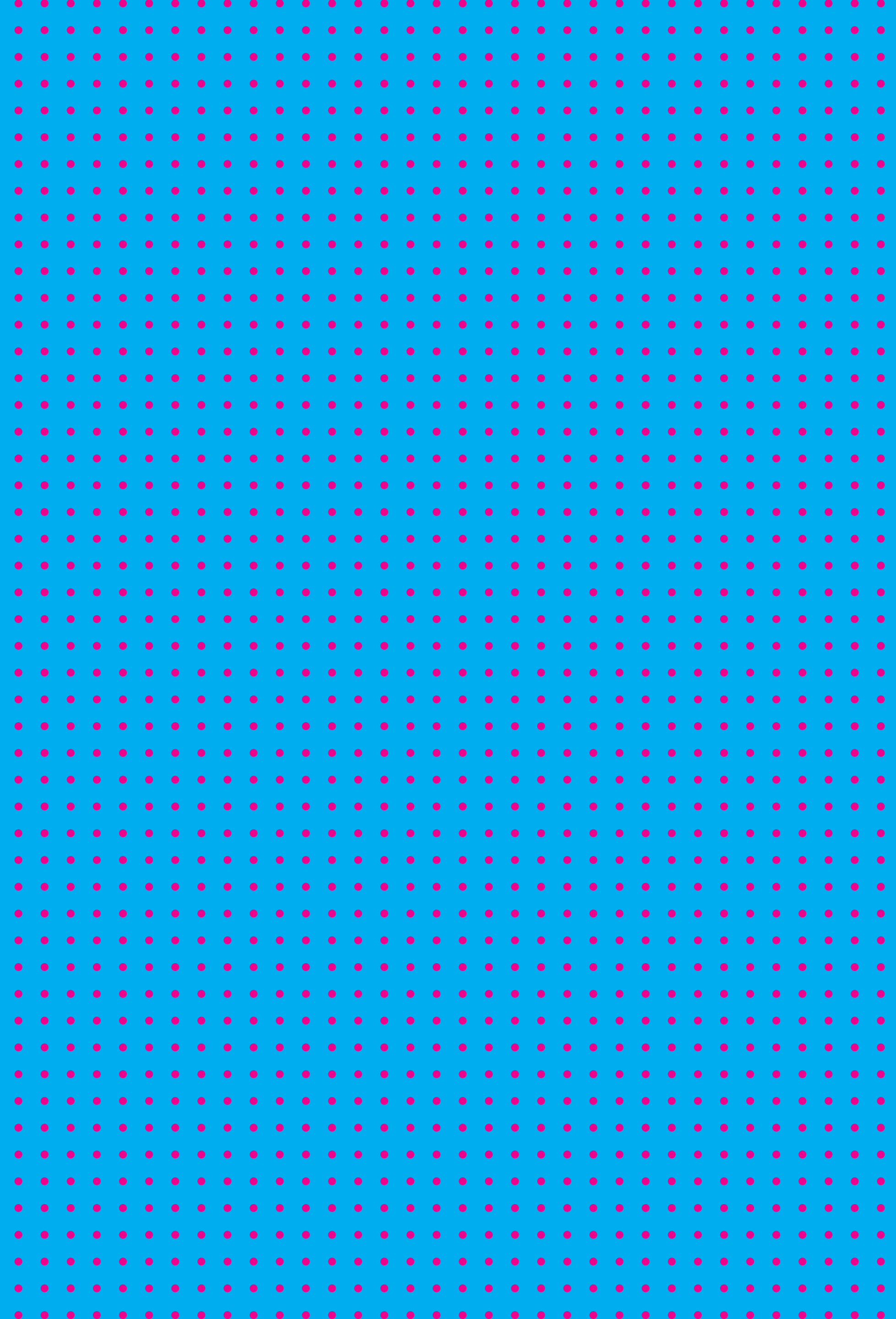


# AO FINAL DESTA AULA VOCÊ SERÁ CAPAZ DE:

Conhecer a CAMPANHA CONSTRUINDO CIDADES  
RESILIENTES;

Entender como aplicar as diretrizes da campanha na prática  
para tornar sua cidade mais RESILIENTE.

C a m p a n h a  
C o n s t r u i n d o  
C i d a d e s  
R e s i l i e n t e s  
**AS CIDADES  
ESTÃO  
ADERINDO?**





# AS CIDADES ESTÃO ADERINDO?

## Local Government Profile

### Santa Fe, Argentina



Web site  
<http://www.santafeciudad.gov.ar>

Size  
268 km²

Population  
415,345

Hazard Types  
Flood

Name of Mayor  
Dr. José Manuel Corral



*"El camino es el de aprender a convivir con los ríos, que forman parte de nuestro entorno: u estar preparados*

## Local Government Profile

### Canberra, Australia



Web site  
<http://www.act.gov.au>

Size  
814.2 km²

Population  
358,222

GDP  
30,327,000,000

Hazard Types  
Drought, Earthquake, Heat Wave, Wild Fire

Name of Mayor  
Mr Simon Corbell MLA Minister for Police and Emergency Services



*"With warmer temperatures and the bushfire season approaching, this is a timely reminder that prevention is better than cure, and we need to ensure that, as a city, we are prepared and equipped to respond to emergency situations and lessen the*

## Local Government Profile

### Dosquebradas, Colombia



Web site  
<http://www.dosquebradas.gov.co>

Size  
70,8 Km2

Population  
185,209

Hazard Types  
Earthquake, Flood, Land Slide, Technical Disaster, Wild Fire

Name of Mayor  
JORGE DIEGO RAMOS CASTAÑO



*"Hoy, doy gracias a Dios por darme la oportunidad de trabajar en favor de la ciudadanía dosquebradense desde este espacio de manera más amplia. aenerando más*

## Local Government Profile

### Mashhad, Iran, Islamic Rep of



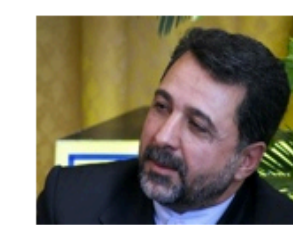
Web site  
<http://www.mashhad.ir>

Size  
850km

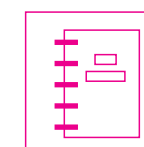
Population  
2,427,316

Hazard Types  
Earthquake, Flood

Name of Mayor  
Seyed Mohammad Pezhman



*"Mashhad City of community contribution "*  
*Seyed Mohammad Pezhman*



SAIBA MAIS SOBRE A ADESAO DAS CIDADES À CAMPANHA NO MATERIAL DA A2.V



# AS CIDADES ESTÃO ADERINDO?

Sim! Já são 1032!



Atualizado em: 04/08/17

Aderi a  
Campanha  
**E AGORA?**

# UMA CIDADE RESILIENTE É AQUELA QUE...

## **A GESTÃO DE RISCOS É CLARAMENTE DELINEADA:**

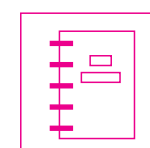
Existe uma forte liderança, coordenação e responsabilidades em desastre. Isso inclui o envolvimento efetivo das partes interessadas, políticas e estratégias bem definidas, distribuição de tarefas e linhas efetivas de comunicação.

## **A CIDADE ESTÁ ATUALIZADA SOBRE O CONHECIMENTO DOS PERIGOS E AMEAÇAS:**

As avaliações de risco são rotineiramente preparadas e baseiam o planejamento urbano, investimentos e o desenvolvimento a longo prazo.

## **EXISTE UM PLANO FINANCEIRO ADEQUADO:**

Que complementa e promove mecanismos para apoiar atividades de resiliência.



**SAIBA MAIS SOBRE COMO ESTRUTURAR UMA CIDADE RESILIENTE ACESSANDO O MATERIAL A A2.**



# UMA CIDADE RESILIENTE É AQUELA QUE...

## **PLANEJAMENTO URBANO É REALIZADO COM BASE EM:**

Informações de risco atualizadas e foco nos grupos mais vulneráveis. Regras de construção realistas e compatíveis com o risco são aplicadas para efetivamente reduzir o risco físico.

## **ECOSSISTEMAS NATURAIS DENTRO E AO REDOR DA CIDADE:**

São identificados, protegidos e monitorados para sustentar e salvaguardar suas funções de proteção como amortecedores naturais.

## **TODAS AS INSTITUIÇÕES RELEVANTES PARA A RESILIÊNCIA DE UMA CIDADE:**

São fortalecidas para ter as capacidades necessárias para executar seus papéis.



# UMA CIDADE RESILIENTE É AQUELA QUE...

## **A CONEXÃO SOCIAL E A CULTURA DA AJUDA MÚTUA:**

São fortalecidas através da comunidade, educação e canais de comunicação multimídia.

## **EXISTE UMA ESTRATÉGIA PARA PROTEGER, ATUALIZAR E MANTER:**

Infraestrutura crítica para garantir que os serviços continuem e para aumentar a resiliência contra os perigos e os impactos das mudanças climáticas.

## **A RESPOSTA EFETIVA AO DESASTRE É ASSEGURADA CRIANDO E ATUALIZANDO REGULARMENTE:**

Planos de preparação, conectando-se a sistemas de alerta e aumentando as capacidades de emergência e gerenciamento através de exercícios simulados.

## **AS ESTRATÉGIAS DE RECUPERAÇÃO, REABILITAÇÃO E RECONSTRUÇÃO PÓS- DESASTRE:**

Estão alinhadas com o planejamento a longo prazo e proporcionam um ambiente urbano melhorado após os eventos de desastre.

# FAÇA DA RESILIÊNCIA A SUA BANDEIRA!

E aplique-a  
no seu  
dia a dia!



CONTINUE ASSISTINDO O RESILIÊNCIA NA REAL!