

MÓDULO 3

PASSO 5: PRO- TEGER AS ZO- NAS NATURAIS DE AMOR- TIZAÇÃO PARA MELHORAR AS FUNÇÕES PRO- TETORAS DOS ECOSSISTEMAS





AO FINAL DESTA AULA VOCÊ SERÁ CAPAZ DE:

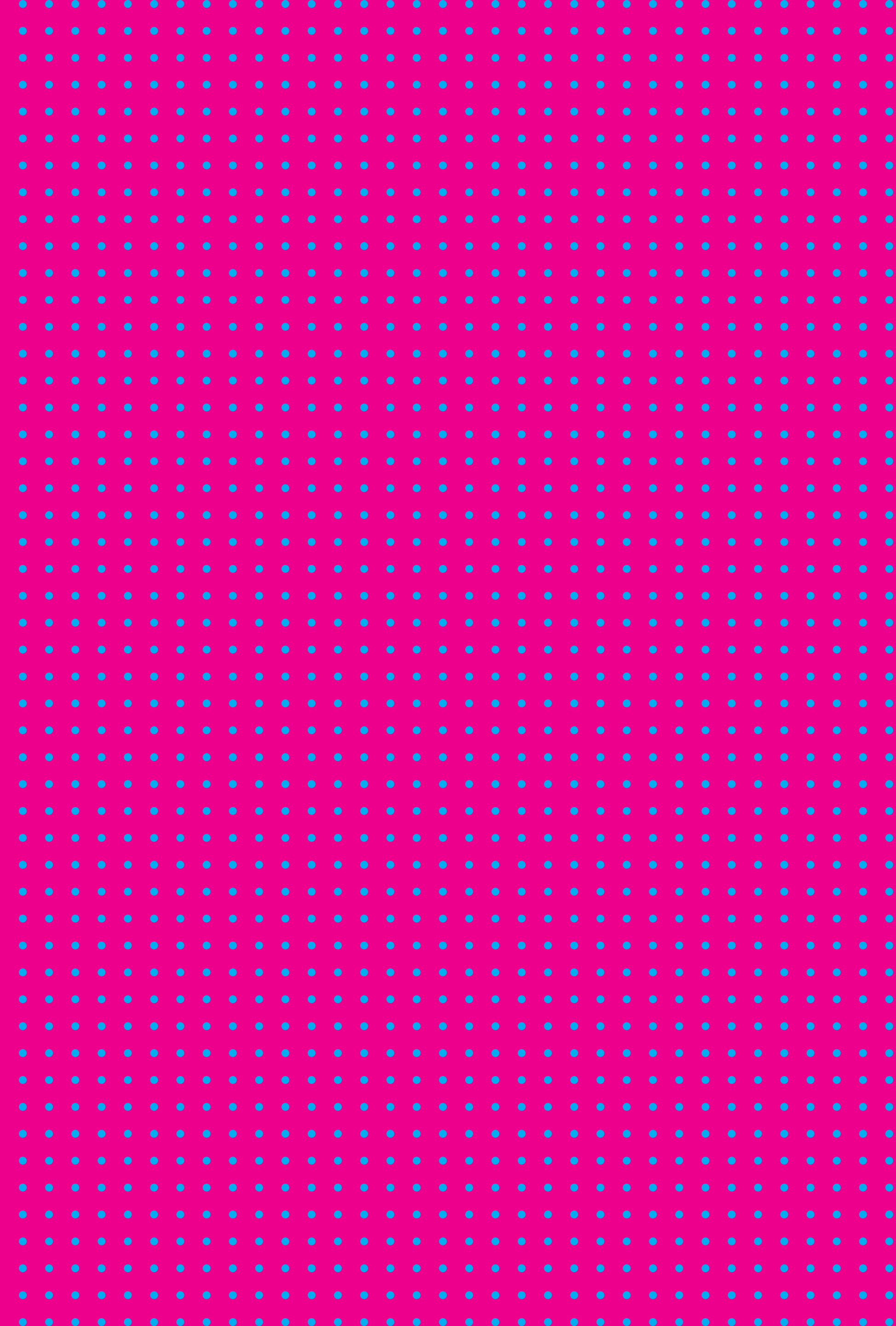
Compreender o que o passo 5 institui na CCCR;

Entender como colocar as diretrizes do passo em prática na sua cidade;

Observar exemplos de cidades que já implantaram ações relativas ao passo 5 para o desenvolvimento da resiliência local.

Passo 5

PRINCÍPIOS



Passo 5

PRINCÍPIOS

Proteger as zonas naturais de
amortização para melhorar
as funções protetoras dos
ecossistemas



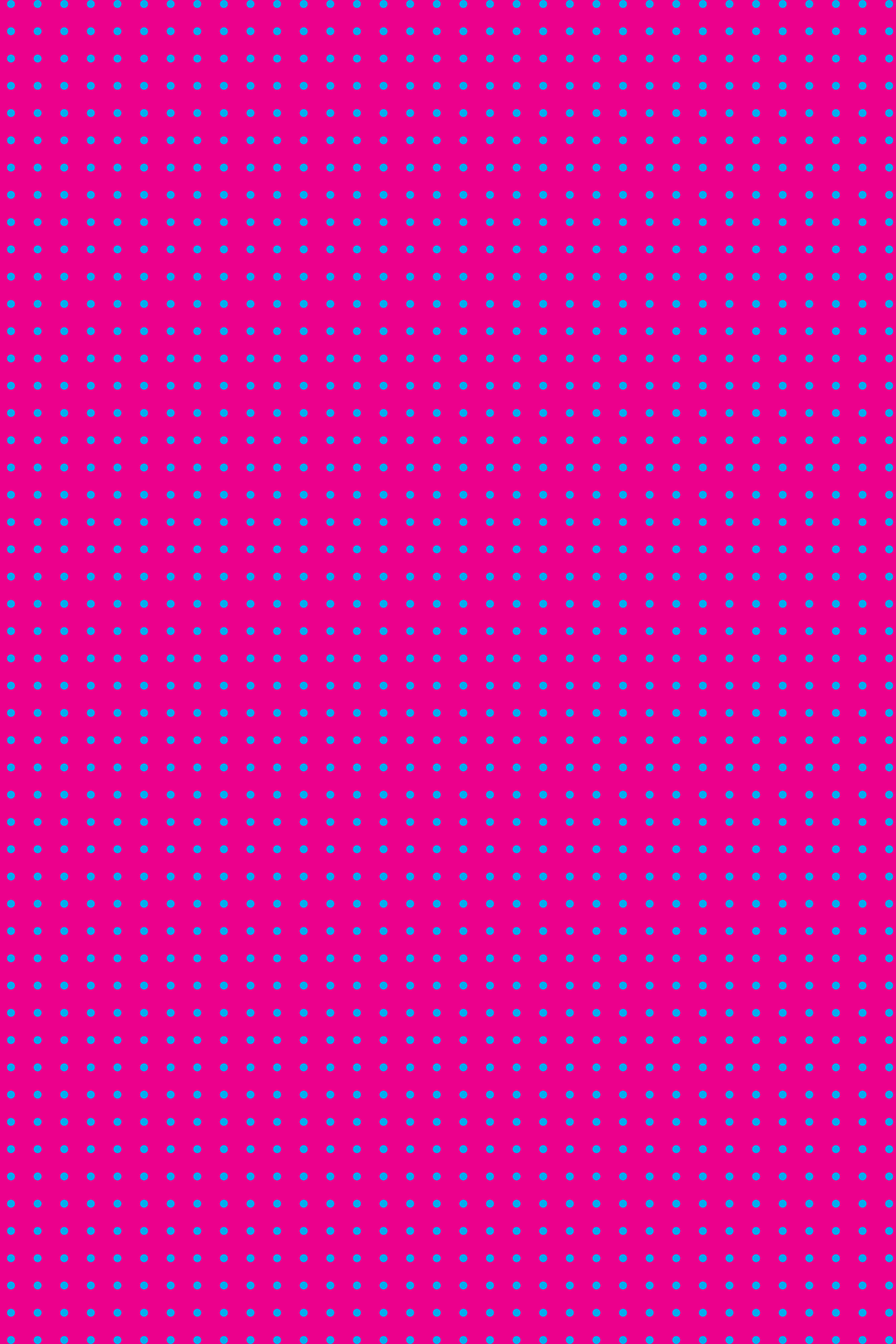
PASSO 5: PRINCÍPIOS

Proteger as zonas naturais de amortização para melhorar as funções protetoras dos ecossistemas

Proteja os ecossistemas e barreiras naturais para mitigar inundações, tempestades e outros perigos a que sua cidade seja vulnerável. Adapte-se à mudança climática por meio da construção de boas práticas de redução de risco.


Passo 5

COMO COLOCÁ-LO EM PRÁTICA



PASSO 5

Ambiente natural existente e saúde do ecossistema

Conscientizar  o papel que os serviços ecossistêmicos podem desempenhar na resiliência de desastres da cidade.

Saúde do ecossistema.

Integração de infraestrutura verde e azul na política e projetos da cidade

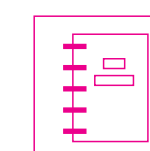
Impacto do uso do solo e outras políticas em serviços ecossistêmicos.

A infraestrutura verde e azul é rotineiramente integrada em projetos de cidades.

Questões ambientais transfronteiriças

Identificação de ativos ambientais críticos.

Contratos transfronteiriços.



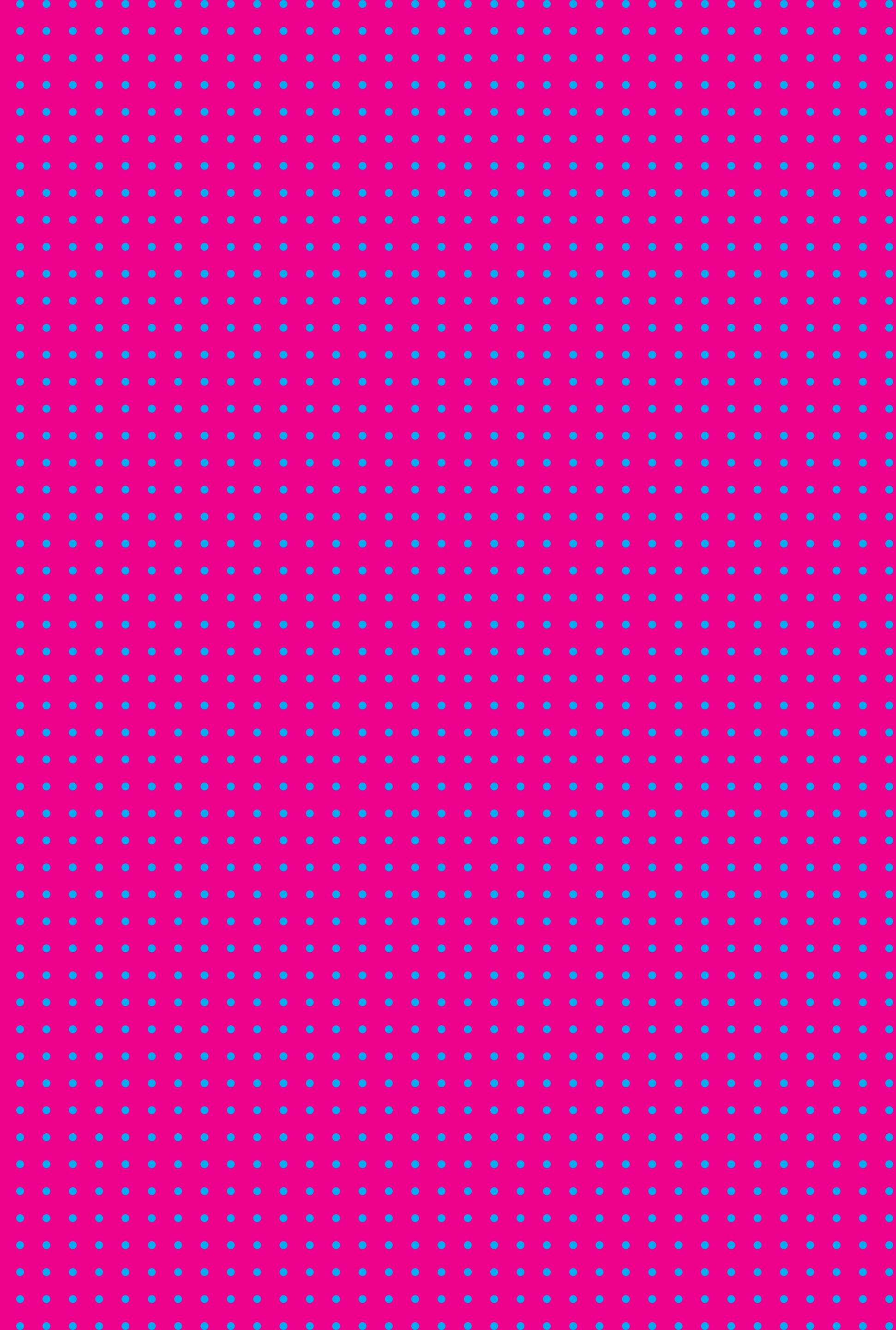
SAIBA MAIS NO MATERIAL DE APOIO DA A1!

Passo 5

EXEMPLOS

BOAS

PRÁTICAS



PASSO 5: EXEMPLOS



Parques lineares em Curitiba - PR



Criação da Área de Proteção Ambiental no litoral sul de Sergipe



CONTINUE ASSISTINDO O RESILIÊNCIA NA REAL!