



WRI BRASIL

DESMISTIFICANDO O FINANCIAMENTO CLIMÁTICO PARA MUNICÍPIOS

Henrique Evers

Gerente de Desenvolvimento Urbano








© Isac Nobrega/PR

Geral

Chuva volta a causar estragos em municípios da Bahia

Previsão é de mais chuvas para o litoral sul do estado



Tabela 3 Exemplos de projetos de infraestrutura sustentável com potencial de serem enquadrados em financiamento climático	
Setor	Exemplos de projetos de infraestrutura sustentável
 Gestão de resíduos	Ecopontos, coleta seletiva, centros de compostagem, tratamento de resíduos sólidos
 Gestão de águas	Revitalização de bacias, Estações de Tratamento de Água ou Esgoto (ETA ou ETE)
 Sistemas baseados na natureza	Jardins de macrodrenagem, telhados verdes, barreira acústica verde, recuperação de igarapés
 Infraestrutura	Sistemas de escoamento, saneamento ambiental, plano de controle de erosão
 Transporte	Transporte urbano em massa, eletrificação da frota, infraestrutura para eletromobilidade, infraestrutura viária para transporte de massa de baixa emissão, Veículo Leve sobre Trilhos (VLT), ciclovias
 Energia e eficiência energética	Geração de energia distribuída, energia fotovoltaica, painéis de LED, Usina Termoquímica de Geração Elétrica (UTGE)
 Espaços públicos e verdes	Áreas de preservação ambiental, parques ambientais de preservação, gestão de praças, arborização urbana, parques lineares

Fonte: Dados CDP-ICLEI Track 2022

**OS PROBLEMAS COTIDIANOS DOS PREFEITOS, EM
GERAL, SÃO A PRÓPRIA AGENDA CLIMÁTICA**

ALGUMAS DEFINIÇÕES

- **FINANCIAMENTO CLIMÁTICO:** financiamento local, nacional ou transnacional - de fontes públicas, privadas e alternativas - que apoiam ações de mitigação e adaptação para a mudança do clima (UNFCCC).
- **FINANCIAMENTO VERDE:** O financiamento verde inclui o financiamento climático e compreende outros objetivos ambientais; por exemplo, controle da poluição industrial, saneamento da água e proteção da biodiversidade” (IDFC, 2019).

Figura 1. Arquitetura do financiamento verde e climático para infraestrutura urbana: principais fontes, atores e canais



QUAL A OPORTUNIDADE?

Origem dos recursos destinados aos investimentos municipais no Brasil, 2018



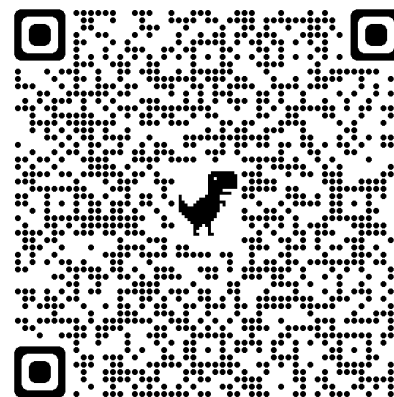
O Financiamento Climático possibilita

- Maior quantidade de recursos disponíveis
- Condições subsidiadas (juros, carência, etc)

MITOS E VERDADES

CONTEXTO DA PUBLICAÇÃO

- Parceria entre CDP Latin America e WRI Brasil
- Esclarece, em linguagem acessível, algumas afirmações recorrentes sobre financiamento climático para cidades



MITOS E VERDADES SOBRE



Ciclo de vida do projeto



Questões técnicas



Questões legais



Conhecimento sobre
instrumentos financeiros



É mais fácil captar recursos para projetos de menor porte.



Depende



***Municípios com poucos habitantes
não conseguem fazer projetos com
maiores volumes financeiros.***



Não é verdade



É necessário ter capacidades técnicas específicas para desenvolver projetos climáticos.



Verdade



A visibilidade do meu projeto só se faz presente quando ele é entregue.



Não é verdade



OBRIGADO

Henrique Evers

Gerente de Desenvolvimento Urbano