



Por ordem do



Ministério Federal  
do Meio Ambiente, Proteção da Natureza  
e Segurança Nuclear

da República Federal da Alemanha

INTERNATIONAL CLIMATE INITIATIVE (IKI)



Edição N.º 2 | Setembro 2021

## IKI News Brazil Newsletter



### Notícias de Projetos IKI no Brasil

Um serviço prestado pelo Programa Políticas sobre Mudança do Clima (PoMuC) do Brasil

#### Boas-vindas!

Após o sucesso da primeira edição da IKI News Brazil, é com grande prazer que anunciamos a sua segunda edição!

Essa edição é enviada em um ambiente acelerado, tendo como plano de fundo preparações mundiais para as cúpulas da ONU sobre biodiversidade e mudança do clima. A campanha global *Race to Zero* (inglês para 'Corrida para Zero') chegou ao Brasil e mobilizou com grande sucesso estados, cidades e empresas brasileiras.

Por meio da 'Coalização Under 2', aliança de governos subnacionais comprometidos com as metas do Acordo de Paris, quatro estados do Brasil (Minas Gerais, Pará, Pernambuco e São Paulo) se comprometeram com a meta de emissões líquidas zero até 2050. Além desses, outros seis formalizaram seus pedidos de adesão. Também aderiram à campanha 12 cidades, entre elas as maiores do país, além de 100 empresas brasileiras. Todos esses atores se comprometeram a planejar, implementar e prestar contas das medidas concretas que vão realizar para zerar as emissões líquidas até meados do século.

Com a motivação proporcionada por esses avanços, desejo uma excelente leitura e aproveitamento para agradecer calorosamente a todas as pessoas que se dedicaram a contribuir com a troca de conhecimento desta edição.

#### Anja Wucke

Diretora do Programa de Políticas sobre Mudança do Clima (PoMuC) / GIZ

- » Mitigação
- » Adaptação
- » Biodiversidade
- » Financiamento Climático
- » Desenvolvimento Urbano Sustentável

## SOBRE IKI NEWS BRAZIL

A **IKI News Brazil** traz resultados, boas práticas e novidades dos **40 projetos** que proporcionam soluções para mitigação e adaptação às mudanças climáticas, preservação da biodiversidade e desenvolvimento urbano e sustentável no Brasil. Todos recebem o apoio da **Iniciativa Internacional para o Clima** (IKI, pela sigla em alemão) do Ministério Federal do Meio Ambiente, Proteção da Natureza e Segurança Nuclear da Alemanha (BMU).

A newsletter está sendo publicada pelo **Programa de Políticas sobre Mudança do Clima (PoMuC)** da **Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH**, na sua função de **interface dos projetos IKI no Brasil**.

## NOVIDADES DOS PROJETOS

# MITIGAÇÃO

## Apoio para a cobertura jornalística sobre mudanças climáticas

por **Ariadne Souza**, projeto **SPIPA**



© Ideia Clara – Facilitação Gráfica

O projeto IKI ‘Parceria para a Implementação do Acordo de Paris’ (SPIPA) realizou nos dias 22, 24 e 29 de junho o workshop ‘Mudanças climáticas e retomada verde: o olhar de experts e jornalistas’. Com o objetivo de apoiar a cobertura jornalística brasileira sobre clima, o treinamento foi voltado para jornalistas interessados/as em mudanças climáticas. As sessões abordaram a perspectiva global das negociações em torno da política climática, a implementação dos compromissos internacionais e os desafios de uma retomada econômica verde pós-pandemia. Além disso, o workshop colocou jornalistas e comunicadores/as em contato direto com porta-vozes governamentais da União Europeia, técnicos/as da linha de frente de programas de adaptação e

mitigação das mudanças climáticas, assim como outros/as jornalistas que lidam com a cobertura do tema. O evento contou com a participação de 119 pessoas.

#### Mais informações

» [Mudanças climáticas e retomada verde: o olhar de experts e jornalistas](#)

---

## SEEG-Municípios apresenta soluções para o combate às emissões de Gases de Efeito Estufa nas cidades

por [Ariadne Souza](#), projeto [SPIPA](#)

O Observatório do Clima lançou, no dia 20 de agosto, o Sistema de Estimativa de Emissões de Gases de Efeito Estufa (SEEG) - Soluções. Trata-se do primeiro catálogo de ações aplicáveis aos municípios brasileiros para mitigação das emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE). O SEEG Soluções é uma iniciativa inédita, apoiada pelo projeto IKI 'Parceria para a Implementação do Acordo de Paris' (SPIPA), e construída após uma série de diálogos com prefeituras, academia e setor privado, que lista as ações por setor, por impacto, onde e como elas podem ser aplicadas. O documento associa a análise dos GEE municipais com o mapeamento e a compilação de ações de mitigação, a fim de promover o desenvolvimento sustentável com redução de emissões, instrumentalizando e engajando atores-chave para enfrentarem esse desafio. O catálogo conta com 87 soluções, divididas entre uso da terra, energia e transporte e resíduos.

#### Mais informações:

» [Plataforma SEEG soluções](#)

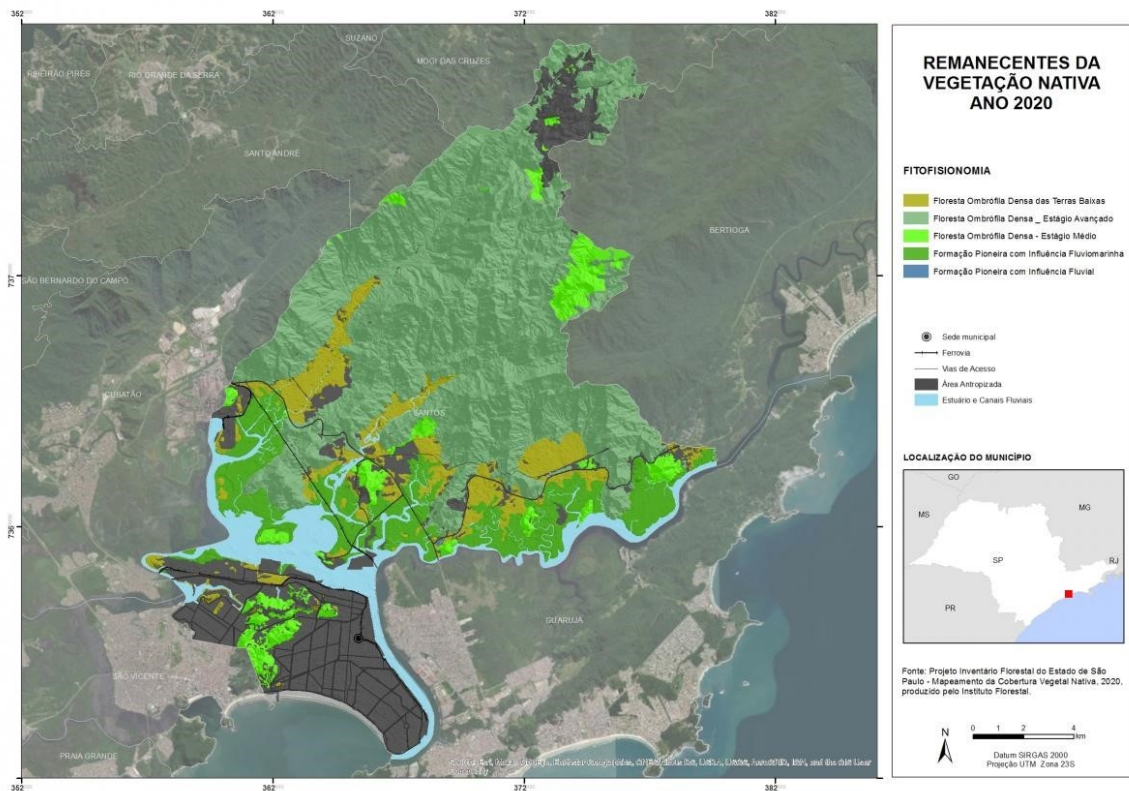


---

## ADAPTAÇÃO

### Conselho aprova Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica de Santos

por [Armin Deitenbach](#), projeto [ProAdapta](#)



© ProAdapta, GIZ Brasil

O Conselho Municipal do Meio Ambiente de Santos, em São Paulo, aprovou em agosto o Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica (PMMA). O documento foi elaborado pela Seção de Mudanças Climáticas da Secretaria de Meio Ambiente de Santos com apoio do projeto IKI bilateral 'Apoio ao Brasil na Implementação da sua Agenda Nacional de Adaptação à Mudança do Clima' (ProAdapta), por meio de consultorias especializadas em elaboração e na integração de adaptação baseada em ecossistemas (AbE). O plano faz parte da nova geração dos PMMA e traz análises de riscos climáticos, cadeias de impactos e um conjunto robusto de medidas de AbE visando apoiar a população de Santos nos seus esforços de adaptação. Os PMMA estão previstos na Lei da Mata Atlântica de 2006 e orientados pelo Roteiro Metodológico dos PMMA, editado pelo Ministério de Meio Ambiente em 2017.

## Estudo de riscos climáticos e medidas de adaptação no setor rodoviário brasileiro

por [Eduarda Freitas](#), projetos [ProAdapta](#) e [CSI](#)

A parceria entre o Ministério de Infraestrutura (Minfra) e os projetos IKI 'Serviços Climáticos para Investimentos em Infraestrutura' (CSI) e 'Apoio ao Brasil na Implementação da sua Agenda Nacional de Adaptação à Mudança do Clima' (ProAdapta) tem resultado em diversos avanços para uma infraestrutura resiliente para os setores rodoviário, ferroviário e portuário. Ao longo de 2021, foram realizadas oficinas com o corpo técnico e stakeholders do Minfra sobre a relevância da análise de riscos climáticos e medidas de adaptação para o planejamento e a operação do setor brasileiro de transporte e para o levantamento dos principais impactos sofridos para estes setores. A próxima etapa é realizar um estudo, intitulado 'AdaptaVias', para identificar os riscos climáticos e as medidas de adaptação na malha rodoviária e ferroviária brasileira.

## Cooperação para segurança hídrica e resiliência climática em tempos de crise

por [Luciana Alves](#), projeto [ProAdapta](#)



© Acervo Fundação Grupo Boticário

sua Agenda Nacional de Adaptação à Mudança do Clima' (ProAdapta) é parceiro da Companhia de Saneamento do Paraná (Sanepar) e da Fundação Grupo Boticário no Movimento Viva Água (MVA). A iniciativa atua para garantir a segurança hídrica e a resiliência climática na bacia hidrográfica do rio Miringuava e visa gerar benefícios socioeconômicos e ambientais. Além de envolver agricultores/as, busca o engajamento de empresas. A base

da cooperação é a realização de estudos sobre a importância de soluções baseadas na natureza para a segurança hídrica e resiliência climática na região e uma análise de custo-benefício das ações de adaptação à mudança do clima, previstos pelo MVA e assessorias.



---

## BIODIVERSIDADE

### Retomada de parceria ressalta a importância de governos locais na proteção da biodiversidade

por [Tiago Zenero](#), projeto [Áreas Protegidas Locais](#)



O projeto IKI regional 'Áreas protegidas e outras medidas de conservação baseadas em áreas a nível dos governos locais' juntou esforços com a Associação Nacional de Municípios e Meio Ambiente (ANAMMA) para divulgar os resultados do projeto de forma mais eficaz para os municípios brasileiros. São realizados webinars, distribuídos boletins e disponibilizados conteúdos especializados no site da ANAMMA.

Além disso, espera-se o desenvolvimento de ações conjuntas em temáticas importantes para o projeto, como

Reservas Particulares do Patrimônio Natural, mecanismos de financiamento para Unidades de Conservação municipais, sensibilização do legislativo municipal e de gestores/as de municípios abaixo de 20 mil habitantes.

#### Mais informações

» [Associação Nacional de Municípios e Meio Ambiente](#)

---

### Programa de Aceleração para Unidades de Conservação Municipais entra na reta final

por [María Olatz Cases](#), projeto [Áreas Protegidas Locais](#)



© Divulgação / Desviantes

Seis municípios brasileiros concluirão, em setembro, a primeira etapa do Programa de Aceleração para Unidades de Conservação. O programa consiste no planejamento e implementação de melhorias na gestão das Unidades de Conservação (UC) a partir de uma jornada de aprendizado sobre instrumentos de gestão e financiamento. Desde abril, o ICLEI – Governos Locais pela Sustentabilidade implementa o programa com o apoio do projeto IKI regional 'Áreas Protegidas Locais', promovendo um olhar inovador para a gestão de áreas protegidas no âmbito municipal. O programa terminará em dezembro de 2021. As UC municipais são chave para promover a conservação da biodiversidade e fortalecer o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza.

## 'Semana da Carnaúba' debate a sustentabilidade da cadeia produtiva

por [Bruno Filizola](#) , projeto [PBAB](#)



© Associação Caatinga

comprometida com boas práticas para a biodiversidade

Em parceria com o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, a Associação Caatinga, a União pelo Biocomércio Ético e o projeto IKI global 'Ação do setor privado para a Biodiversidade' (PBAB), foi realizada de 23 a 27 de agosto a 'Semana da Carnaúba'. O evento online reuniu trabalhadores/as extrativistas, produtores/as rurais, industriais, poder público, pesquisadores/as, instituições internacionais e terceiro setor para debater novas perspectivas sustentáveis na cadeia deste importante produto extrativista da região Nordeste. Foram promovidos debates ricos e propositivos, voltados para a construção de uma cadeia produtiva mais responsável, socialmente justa e

## Dia Mundial do Mangue é marcado por mutirões de limpeza na Costa dos Corais



© Pedro Caldas, Semas/PE

Mais de 450 kg de resíduos foram coletados por voluntários/as da Costa dos Corais em mutirões de limpeza realizados no dia 24 de julho, em celebração ao Dia Mundial de Proteção aos Manguezais. A atividade foi resultado de uma parceria desenvolvida entre o projeto IKI bilateral 'Proteção e Gestão Integrada da Biodiversidade Marinha e Costeira' (TerraMar), o Ministério do Meio Ambiente, a Secretaria de Meio Ambiente de Pernambuco, a Agência Estadual de Meio Ambiente, o Centro Nacional de Pesquisa e Conservação da Biodiversidade Marinha do Nordeste e o Consórcio Portal Sul. A ação faz parte da Agenda Nacional de Combate ao Lixo no Mar e contou com a presença do Secretário de Qualidade Ambiental do Ministério do Meio Ambiente, André Falcão.

#### Mais informações

» [Instagram do projeto TerraMar](#)



---

## FINANCIAMENTO CLIMÁTICO

Fortalecimento dos mercados de carbono é tema de série de webinars

por [Carlos Jorge Salgado](#), projeto [LAC Green Finance Facility](#)

**LAB** LABORATÓRIO DE INOVAÇÃO FINANCEIRA

**TRILHA LAB SOBRE MERCADOS DE CARBONO**

Série de webinars mensais para compartilhamento de conhecimentos e desenvolvimento de capacidades nos mercados de carbono, em parceria com Iniciativa regional do BID e GIZ.

**13/05/2021** 14h - 16h BRT | Mercados de carbono regulados pela UNFCCC: MDL e os novos mercados globais do Acordo de Paris

**Abertura:** Maria Netto | BID  
**Moderadora:** Caroline Prolo | Stocche Forbes  
**Panelistas:** Laura Albuquerque | Way Carbon; Amy Steen | UNFCCC; Stefano De Clara | IETA; Ronaldo Seroa | UERJ  
**Encerramento:** GIZ

<b>Março</b> Mercados de carbono: perspectivas e oportunidades para Brasil e região	<b>Abril</b> Experiências dos mercados de carbono jurisdicionais	<b>Junho</b> Certificados de descarbonização: Renovável, certificados de energia renovável e outras abordagens	<b>Julho</b> Mercados voluntários na era pós-Kyoto	<b>Agosto</b> Offsets florestais e soluções baseadas na natureza
--	---	---	---	---

© Rafael Rodrigues

O Laboratório de Inovação Financeira (LAB) brasileiro, realizou, entre março e agosto, a 'Trilha LAB sobre Mercados de Carbono' com seis webinars. O LAB é uma iniciativa do projeto IKI regional 'LAC Green Finance Facility' implementado pelo Banco Interamericano de Desenvolvimento e a GIZ na América Latina. Ao todo, 1.355 participantes discutiram sobre meios de fortalecer mercados de carbono para apoiar uma maior ambição nas metas de redução de emissões estabelecidas no Acordo de Paris. Aspectos como regulamentação, experiências jurisdicionais, offsets florestais e soluções baseadas na natureza foram debatidos. Todos os webinars estão disponíveis no YouTube. Uma publicação será lançada em breve.

### Mais informações

- » [Webinar 1: Mercados de carbono: perspectivas e oportunidades para Brasil e região](#)
- » [Webinar 2: Experiências dos mercados de carbono jurisdicionais](#)
- » [Webinar 3: Mercados de carbono regulados pela UNFCCC: MDL e os novos mercados globais do Acordo de Paris](#)
- » [Webinar 4: Descarbonização: Renovável, certificados de energia renovável e outras abordagens](#)
- » [Webinar 5: Mercados voluntários na era pós-Kyoto](#)
- » [Webinar 6: Offsets florestais e soluções baseadas na natureza](#)

## Financiamento da infraestrutura de baixo carbono em áreas urbanas no Brasil

por [Lukas Prinz](#) et al., projeto [FELICITY](#)



Lançamento do Estudo "Financiamento de Infraestrutura de Baixo Carbono nas Áreas Urbanas no Brasil"

© GIZ / FELICITY

O projeto IKI 'Financiamento da Energia para o Investimento de Baixo Carbono nas Cidades' (FELICITY) através do evento de lançamento do estudo 'Financiamento da infraestrutura de baixo carbono em áreas urbanas no Brasil', iniciou o debate sobre as barreiras e as soluções no financiamento do clima nas cidades. Entre os participantes estavam Friederike Sabiel, Conselheira de Assuntos Ambientais e da Embaixada Alemã no Brasil e Carlos Alexandre Pires, Diretor do Ministério das Minas e Energia.

O seu entusiasmo destacou que este estudo deverá ser o ponto de partida para futuros diálogos sobre este tema. Os trabalhos continuarão com debates sobre os critérios para garantir projetos efetivos, visando uma rápida recuperação, verde e sustentável.

### Mais informações

- » [Evento de lançamento do estudo "Financiamento da infraestrutura de baixo carbono em áreas urbanas no Brasil"](#)





## DESENVOLVIMENTO URBANO SUSTENTÁVEL

### Belo Horizonte é pioneira no transporte verde

Por [Deutsche Welle Global Ideas](#), projeto [Urban Pathways](#)



© Deutsche Welle/ Bianca Kopsch

Os carros são considerados indispensáveis em muitas partes do Brasil e o país está próximo do topo do ranking mundial em acidentes fatais de trânsito. No entanto, Belo Horizonte segue um caminho diferente. A cidade de 2,7 milhões de habitantes vem investindo há anos no transporte público.

Com o passar da pandemia, a cidade vem expandindo sua rede de bicicletas, permitindo que seus residentes a atravessem de leste a oeste de forma rápida e segura. O bairro de Santa Tereza também terá acesso à rota das bicicletas. Em torno de uma praça central do bairro, está sendo criada uma zona ciclística chamada Eco-Zona. A iniciativa é apoiada pelo projeto IKI 'Urban Pathways: Planos de Baixo Carbono para Serviços Básicos Urbanos' e visa aumentar a segurança rodoviária, reduzir a poluição do ar e melhorar a qualidade de vida dos residentes urbanos. Muitos habitantes locais estão se envolvendo e abraçando a ideia de trocar as estradas por mais espaços comunitários. A Deutsche Welle lançou recentemente um vídeo sobre o projeto.

#### Mais informações

» [Video: Belo Horizonte é pioneira no transporte verde](#)

### Como cidades brasileiras estão implementando soluções baseadas na natureza

por [Paula Cayone Leite](#), projeto [INTERACT-Bio](#)



© Maniva Produtora

Poucas cidades no Brasil utilizam soluções baseadas na natureza para resolver problemas urbanos – mesmo que o conceito seja considerado uma das formas mais inteligentes de infraestrutura, por demandar menos manutenção. Aliados a um planejamento urbano mais sustentável, as Regiões Metropolitanas de Belo Horizonte, Campinas e Londrina, iniciaram as ações desse projeto, pretendendo, a partir da realização de obras de infraestrutura, lidar com os

desafios urbanos. Estas obras são chamadas de projetos demonstrativos e buscam implementar um modelo de infraestrutura mais inteligente e a possibilidade de transformar os ambientes urbanos em lugares melhores, mais atraentes e que proporcionem maior bem-estar para as pessoas e para o meio ambiente. O projeto IKI 'INTERACT-Bio' apoia a iniciativa.

#### Mais informações:

» [Como cidades brasileiras estão implementando soluções baseadas na natureza](#)



■ **A partir de 2 de setembro de 2021:** Trilha LAB sobre Estruturas Inovadoras para Acesso a Capital pelas Micro, Pequenas e Médias Empresas (MPMEs)

Organização: Grupo de Trabalho Instrumentos Financeiros e Investimentos de Impacto do Laboratório de Inovação Financeira (LAB)

■ **Outubro:** Apresentação dos resultados da primeira etapa do estudo sobre o impacto das mudanças climáticas nos portos brasileiros

Organização: Agência Nacional de Transportes Aquaviários - ANTAQ e GIZ



## PUBLICAÇÕES

SNAPFI CASE STUDY

### Brazil

Drivers of and barriers to capital market investments in low-carbon infrastructure in Brazil

JULY 2021



© Daniele Simonelli

### Estímulos e barreiras para o investimento do mercado de capitais nas infraestruturas de baixo carbono no Brasil

Annelise Vendramini et al. 07/2021

Este estudo visa identificar as barreiras e os estímulos que explicam os padrões atuais do investimento do mercado de capitais na infraestrutura no Brasil, tendo foco especial na infraestrutura de baixo carbono. O estudo também explora possíveis ações que poderiam dar suporte para maximizar os estímulos existentes e criar novos. Além disso, visa explorar também a possibilidade de remover ou mitigar as barreiras atuais, desta forma contribuindo para diminuir a defasagem da infraestrutura no país. O estudo foi apoiado pelo projeto IKI global 'Strengthen Climate Policy'.



© LAB

### Modelo de Contrato de Investimento Coletivo de Dívida (não conversível) para Emissão em Plataforma de Crowdfunding de Investimento

Laboratório de Inovação Financeira (LAB), 07/2021

Este trabalho é fruto das discussões de um dos Grupos de Trabalho do LAB, Instrumentos Financeiros e Investimento de Impacto. A publicação tem por escopo a preparação de um modelo padrão de contrato de investimento coletivo de dívida (não conversível), que possa ser ofertado

publicamente por sociedades empresárias de pequeno porte, por meio de plataformas eletrônicas de investimento participativo registradas, conhecidas como plataformas de crowdfunding. O LAB é uma iniciativa do projeto IKI regional 'LAC Green Finance Facility'.



© Eduarda Freitas

### Levantamento de Risco Climático para o Porto de Itajaí – Santa Catarina

Cleiton Luiz Foster Jardewski et al. 12/2020

Em 2020 foi publicado o 'Levantamento de Risco Climático para o Porto de Itajaí/SC', que contou com uma análise aprofundada dos riscos climáticos presentes e futuros com

proposição de medidas de adaptação. O estudo reflete uma iniciativa de cooperação dos projetos IKI 'Serviços Climáticos para Investimentos em Infraestrutura' (CSI) e 'Apoio ao Brasil na Implementação da sua Agenda Nacional de Adaptação à Mudança do Clima' (ProAdapta) com a Defesa Civil do Estado de Santa Catarina e a Autoridade Portuária de Itajaí. O relatório e o sumário executivo foram publicados e divulgados em julho de 2021 no evento Cooperera Portos, organizado pela ANTAQ para o setor portuário brasileiro.



© Estúdio Cajúna

### Zoneamento Ambiental e Territorial das Atividades Náuticas do Estuário do Rio Formoso - Experiências de um processo participativo

Danielle Ribeiro et al. 2021

A elaboração do 'Zoneamento Ambiental e Territorial das Atividades Náuticas do Estuário do Rio Formoso' é resultado de uma ampla participação social. Os setores público e privado, juntamente à sociedade civil organizada, trabalharam em prol do desenvolvimento socioeconômico, do turismo sustentável e da conservação da biodiversidade do estuário do Rio Formoso. Esta publicação contou com o apoio do projeto IKI 'TerraMar'.



© GIZ / FELICITY

### Financiamento da infraestrutura de baixo carbono em áreas urbanas no Brasil. Contexto, barreiras e oportunidades para o fluxo de financiamento verde e climático nas cidades brasileiras

Lukas Prinz et al. 09/2021

Relatório, elaborado por WRI Brasil, Ministério de Minas e Energia e Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH no âmbito do Projeto IKI 'Financing Energy for Low-Carbon Investment – Cities Advisory Facility' (FELICTIY), identifica sete barreiras ao financiamento verde e climático de infraestrutura urbana no Brasil e indica nove recomendações para superá-las.



#### Assinatura da Newsletter IKI News Brazil

IKI NEWS BRAZIL está disponível em inglês e português!  
Inscreva-se [aqui](#) (em "PROJECT AND PROGRAMME NEWSLETTERS")

[Contact](#)

[Disclaimer](#)

[Recommend this newsletter](#)

[www.giz.de](http://www.giz.de)

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Registered offices  
Bonn and Eschborn, Germany

Friedrich-Ebert-Allee 32 + 36



53113 Bonn, Germany  
T +49 228 44 60-0  
F +49 228 44 60-17 66

Dag-Hammarskjöld-Weg 1 - 5  
65760 Eschborn, Germany  
T +49 61 96 79-0  
F +49 61 96 79-11 15

E [info@giz.de](mailto:info@giz.de)  
I [www.giz.de](http://www.giz.de)

**Registered at**

Local court (Amtsgericht) Bonn, Germany: HRB 18384  
Local court (Amtsgericht) Frankfurt am Main, Germany: HRB 12394

VAT no. DE 113891176  
Tax no. 040 250 56973

**Chairperson of the Supervisory Board**

Jochen Flasbarth, State Secretary in the Federal Ministry for Economic Cooperation and Development

**Management Board**

Tanja Gönner (Chair of the Management Board)  
Ingrid-Gabriela Hoven  
Thorsten Schäfer-Gümbel

**In charge of this newsletter:**

Anja Wucke, [anja.wucke@giz.de](mailto:anja.wucke@giz.de)

**Editor(s):**

Wendy König, [wendy.koenig@giz.de](mailto:wendy.koenig@giz.de)

**With contributions from:**

Vinícius Faria, [vinicius.faria@giz.de](mailto:vinicius.faria@giz.de)

**Photo Credits:**

Title image: ©Unsplash/Rafael Leão

All other images:

See notes on sources and copyrights below the pictures.

Details on the processing of your personal data by GIZ can be found in GIZ's privacy policy.

---

A newsletter IKI News Brazil é administrada pelo "Programa Políticas sobre Mudança do Clima" (PoMuC) em sua função de interface de projetos IKI, informa regularmente sobre notícias de alterações climáticas e projetos de biodiversidade no país financiados pela Iniciativa Climática Internacional (IKI). O Ministério Federal do Ambiente, Conservação da Natureza e Segurança Nuclear (BMU) apoia esta iniciativa com base numa decisão adotada pelo parlamento federal alemão.

If you no longer wish to receive this newsletter, please click [here](#).