



PROJETO CITInova

Planejamento Integrado e Tecnologias para Cidades
Sustentáveis

REALIZAÇÃO

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



Agência executora

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



Financiador multilateral



Agência implementadora



GLOBAL ENVIRONMENT FACILITY (GEF)

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



O **Fundo Mundial para o Meio Ambiente** (GEF, na sigla em inglês) foi criado na ECO-92, no Rio de Janeiro, pela Organização das Nações Unidas (ONU) e pelo Banco Mundial, para apoiar projetos conjuntos de governos e organizações no enfrentamento dos principais problemas ambientais do planeta.

Desde 1992 mais de **4.500 iniciativas** em **170 países**.

GEF-6 IAP é um programa para **28 municípios** de **11 países** em desenvolvimento, entre eles, Brasil com o Projeto CITinova.



O PROJETO



Objetivo

Desenvolver e incentivar soluções tecnológicas inovadoras e planejamento urbano integrado para apoio da administração pública na promoção de cidades sustentáveis e para a integração e o acesso da sociedade em geral na participação e monitoramento da gestão pública.



Metas Climáticas

Evitar a emissão direta de 3,8 milhões de toneladas métricas de CO₂.

Financiamento



Concessão GEF	US\$ 25 milhões
Contrapartida	US\$ 195 milhões

Duração



2018 a 2022, perspectiva de prorrogação até 2024 / GEF-7 = 2022

O PROJETO

Componente 1 Planejamento Urbano Integrado



Componente 2 Investimentos Integrados em Projetos Piloto



Componente 3 Plataformas para Cidades Sustentáveis



PLATAFORMAS PARA CIDADES SUSTENTÁVEIS

O CITInova apoia o desenvolvimento, a ampliação e o aprimoramento de duas Plataformas para Cidades Sustentáveis: a nova plataforma do Programa Cidades Sustentáveis (PCS) (cidadessustentaveis.org.br) e o Observatório de Inovação para Cidades Sustentáveis - OICS (oics.cgee.org.br), executado pelo Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE).

Com abrangência nacional, as duas plataformas têm como usuários principais os representantes dos governos locais, mas são também voltadas ao setor privado, academia e sociedade em geral.

Plataforma do Programa Cidades Sustentáveis

<https://www.cidadessustentaveis.org.br/inicial/home>

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



Principais Características



Uso de métricas e indicadores para acompanhamento de metas



Suporte ao planejamento urbano sustentável integrado com ferramentas colaborativas, metodologias, softwares e documentos de orientação técnica



Mecanismos de controle social e estímulo à participação social



Mecanismos de financiamento municipal



Acesso facilitado a dados de forma integrada



Programas de capacitação



Interface participativa



Coleta e compartilhamento de melhores práticas e estudos de caso

Temas Principais



Mobilidade de baixo carbono e acesso à e na cidade



Energia renovável, descentralizada e eficiente



Ambiente construído de baixo carbono e de interesse social



Água limpa acessível e usada racionalmente e saneamento descentralizado e eficiente



Resíduos sólidos, economia circular e tratamento eficiente



Soluções Baseadas na Natureza, infraestrutura verde e azul para maior resiliência às mudanças climáticas



Visão participativa e planejamento integrado de longo prazo



Inovação, políticas e estratégias vocacionais para o desenvolvimento regional e o fortalecimento de cadeias de valor

Propostas de encaminhamento no âmbito da Câmara

- Realizar, no âmbito deste fórum, discussões para compartilhamento de informações e alinhamento de ações em cidades sustentáveis.
- Estabelecer parceria(s) para capacitação das cidades na agenda de sustentabilidade, consolidando e congregando ações já existentes entre os membros.
- Promover sinergias entre as diversas plataformas para cidades sustentáveis e inteligentes mantidas pelos participantes.



www.gov.br/mcti



/mctic