



EQUIPE DO PROJETO

- Diretora Nacional e Coordenador Nacional (servidores do MCTI)
- Coordenador Técnico e Gerente de Projeto (Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente)
- 25 pesquisadores vinculados a instituições da Rede CLIMA e setor financeiro (UFRJ, UFMG e SITAWI)

Objetivo

Elaborar Plano de Ação Tecnológica e guias de acesso a financiamento para impulsionar o desenvolvimento e a implementação de tecnologias inovadoras de baixo carbono no país

Orçamento

US\$ 700.000 (GCF)

Escopo e Setores

Nacional

Agricultura, florestas e outros usos da terra; Energia; Edificações; Indústria; Resíduos; Transportes

Prazo de Execução

36 meses
(06/2018 a 05/2021)

Validação dos Resultados

Comitê Técnico Consultivo

11 Ministérios
7 sessões ordinárias realizadas

Câmaras Setoriais

113 especialistas da academia, empresas e sociedade civil

PRINCIPAIS RESULTADOS ALCANÇADOS E ESPERADOS



82 OPORTUNIDADES TECNOLÓGICAS DE BAIXO CARBONO CONSIDERADAS PARA PRIORIZAÇÃO



ALAVANCAR A CAPTAÇÃO DE RECURSOS PARA O FINANCIAMENTO DE TECNOLOGIAS INOVADORAS DE BAIXO CARBONO



6 ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO SERÃO REALIZADAS PARA FACILITAR O DESENVOLVIMENTO E O ACESSO A FINANCIAMENTO EM TECNOLOGIAS DE BAIXO CARBONO (500 PARTICIPANTES ESTIMADOS)



RELATÓRIO DE NECESSIDADES TECNOLÓGICAS, PLANO DE AÇÃO TECNOLÓGICA E GUIA COM OPÇÕES DE FINANCIAMENTO PARA AS TECNOLOGIAS E SETORES PRIORIZADOS