



2º SEMINÁRIO DE ENERGIA E CLIMA

DA CPLP 30 Outubro
Praia, Cabo Verde

FUNDOS CLIMÁTICOS



Oportunidades e Desafios dos Fundos Climáticos



Fundos Climáticos

São **fundos especiais** que apoiam ações que **reduzem as emissões** de gases de efeito estufa e **aumentam a resiliência** dos países vulneráveis às mudanças climáticas.

Podem ser administrados por governos, organizações internacionais ou organizações da sociedade civil.





Fundos Climáticos

Multilaterais

Fundo Global para o Ambiente (GEF)

Fundo Verde para o Clima (GCF)

Fundo de Adaptação

Regionais

Fundo Africano para as Mudanças Climáticas (ACCF)

Mecanismo de Benefícios da Adaptação (ABM)

Programa de Aceleração da Adaptação em África (AAP)

Bilaterais

Fundo Ambiental de Portugal

Fundo Clima e Energia (Lux)

Ajuda ao desenvolvimento

Endógenos

Fundo Nacional do Ambiente

Fundo Nacional de Emergência

Fundo Soberano de Emergência 





Políticas Climáticas de Cabo Verde



Cabo Verde

2020 Update to the first
Nationally Determined
Contribution (NDC)



2050
neutralidade carbónica
 próx. 100% de energias
 renováveis

2030

reduzir as emissões de 18% - 24%
52% de energias renováveis
adaptação e resiliência

2025

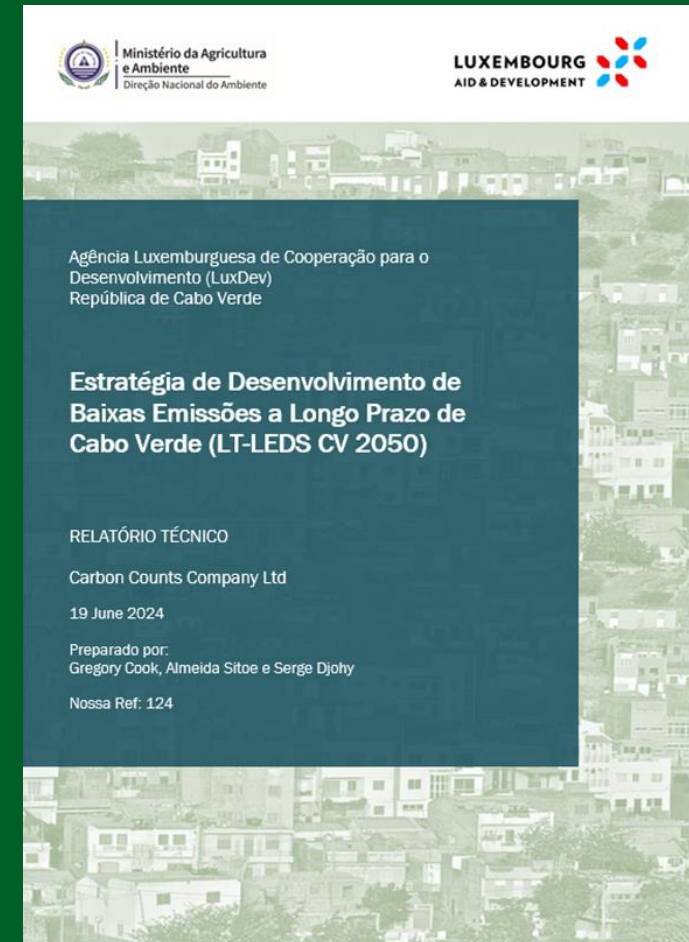
sistema de governação climática
instrumentos de planeamento
central e municipal

5 contribuições
mitigação
9 contribuições
adaptação



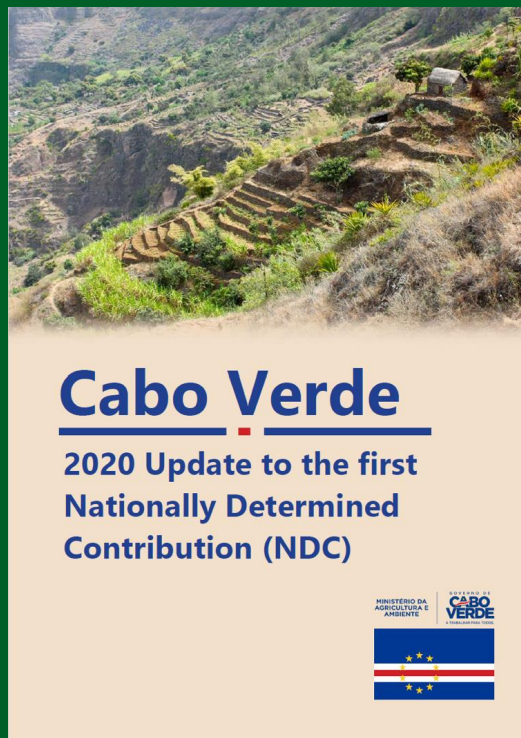


Políticas Climáticas de Cabo Verde





Políticas Climáticas de Cabo Verde



€ 2 Mil Milhão
2021-2030



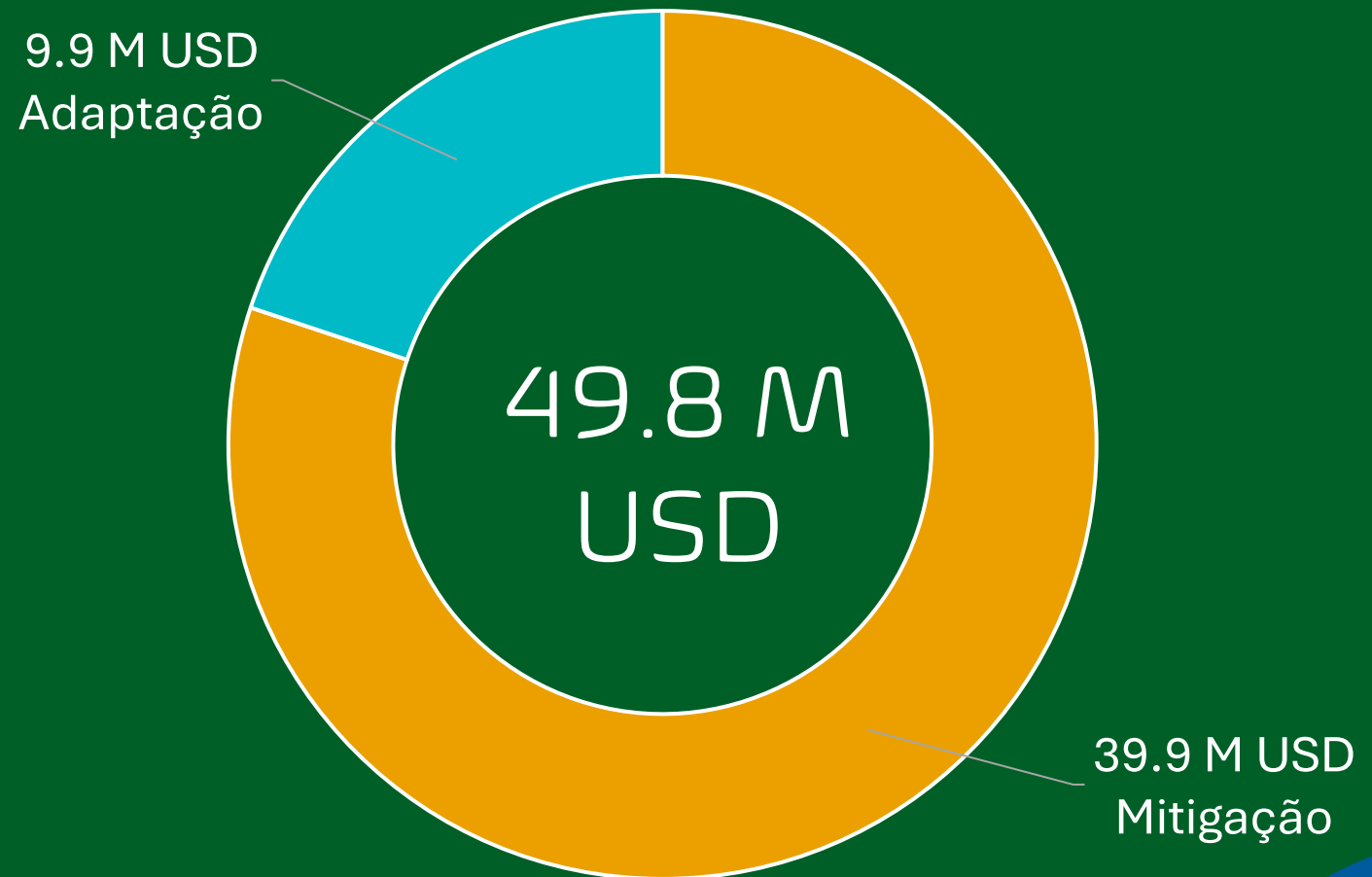
€ 30.6 Milhão
2022-2030



€ 3.1 Mil Milhão 
2024-2050



Financiamento mobilizado por de Cabo Verde 2016 - 2022





Desafios de Mobilização de Recursos

- (i) Limitada capacidade técnica e de recursos humanos dos nossos países;
- (ii) Burocracia excessiva de acesso aos fundos
- (iii) Equilíbrio entre dívida pública e financiamento concessional





Caso de Cabo Verde

inovação no financiamento climático

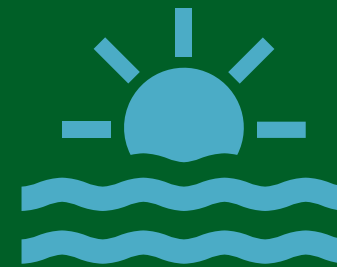
Obrigações Sustentáveis



SOCIAL BONDS



GREEN BONDS



BLUE BONDS



SUSTAINABILITY BONDS





Caso de Cabo Verde

inovação no financiamento climático

Troca da Dívida Pública

12 Milhões €
acordo inicial





Projeto de Energias Renováveis: Cabo Verde

Componente 1



Energia fotovoltaica para
mobilização e distribuição de água

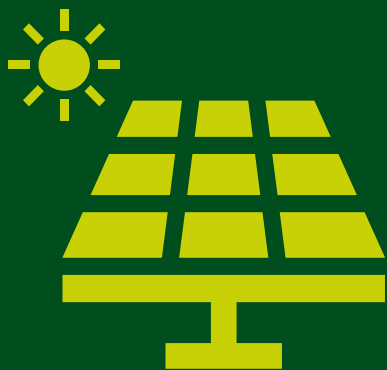
Componente 2



Repowering do Parque Solar de
Palmarejo



Impactos esperados do Projeto



aumentar a ER
em 7,7 MWp



redução da
emissão de GEE



melhorar a
eficiência
energética



diminuir a
importação de
combustíveis
fósseis



benefícios
sociais e para a
saúde





Transparência



Fundo Climático e
Ambiental



Marcadores do clima



Sistema de
Informação Geográfico
para mapeamento de
projetos climáticos



Sistema Nacional de
Transparência
Climática





**2º SEMINÁRIO
DE ENERGIA E CLIMA
DA CPLP** 30 Outubro
Praia, Cabo Verde
FUNDOS CLIMÁTICOS

GOVERNO DE CABO VERDE

A TRABALHAR PARA TODOS.

Alexandre Nevsky Rodrigues
Assessor Especial do Ministro da Agricultura e Ambiente
Alexandre.M.Rodrigues@maa.gov.cv | nevskyrodrigues@gmail.com

