

APOIO À PREFEITURA DE SANTOS NO LEVANTAMENTO DE ESTUDOS E DADOS RELATIVOS A VULNERABILIDADES À MUDANÇA DO CLIMA EM SANTOS E LITORAL PAULISTA

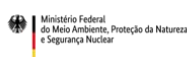


Fonte – Defesa Civil de Santos

Produto 1 — Apresentação I Seminário da Comissão Municipal de Adaptação à Mudança do Clima de Santos - Devolutiva dos formulários de confirmação de participação no Seminário

Michelle Renke

Por ordem do



da República Federal da Alemanha

Por meio da



MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE



Elaborado por:
Michelle Renke

Este documento foi produzido por consultores independentes no âmbito da implementação do Projeto Apoio ao Brasil na Implementação da sua Agenda Nacional de Adaptação à Mudança do Clima (ProAdapta).

O ProAdapta é fruto da parceria entre o Ministério do Meio Ambiente do Brasil (MMA) e o Ministério Federal do Meio Ambiente, Proteção da Natureza e Segurança Nuclear (BMU, sigla em alemão), no contexto da Iniciativa Internacional para o Clima (IKI, sigla em alemão) e implementado pela Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit GmbH (GIZ).

Contribui para o alcance dos objetivos deste projeto e para a coordenação técnica, em parceria com a GIZ, do processo de origem deste documento, a Prefeitura Municipal de Santos (PMS), por meio da Seção de Mudança do Clima (SECLIMA) de sua Secretaria Municipal de Meio Ambiente (SEMAM) e da Comissão Municipal de Adaptação à Mudança do Clima (CMMC).

Todas as opiniões aqui expressas são de inteira responsabilidade dos autores, não refletindo necessariamente a posição da GIZ, da Prefeitura Municipal de Santos e do MMA. Este documento não foi submetido à revisão editorial.

MMA
Secretaria de Relações Internacionais
Departamento de Economia Ambiental e Acordos Internacionais

GIZ
Ana Carolina Câmara (coordenação)
Paula Moreira

Prefeitura de Santos - PMS
Secretaria de Meio Ambiente - SEMAM
Márcio Paulo Gonçalves (Secretário)

Seção de Mudança do Clima - SECLIMA
Eduardo Kimoto Hosokawa (Chefe de Seção)

Comissão Municipal de Adaptação à Mudança do Clima - CMMC

Eduardo Kimoto Hosokawa (Coordenador)
Aguinaldo Secco Júnior (SEGOV)
Greilene Regina Pedro (SEMAM)
Luciano Ricardo Azevedo Roda (SEDURB)
Márcio Pellegrini Bandini (Defesa Civil)
Pacita Lopez Franco (Defesa Civil)
Victor Arroyo da Silva Valle (Defesa Civil)

Ministério do Meio Ambiente
Esplanada dos Ministérios, Bloco B, Brasília/DF, CEP 70068-901
Telefone: + 55 61 2028-1206

Secretaria de Meio Ambiente (SEMAM) / Seção de Mudança do Clima (SECLIMA) / Comissão Municipal de Adaptação à Mudança do Clima (CMMC)

Praça dos Excepcionários, 10º - 9º andar - Gonzaga, Santos – SP, CEP 11065-922
Telefone: + 55 13 3226-8080

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Sede da GIZ: Bonn e Eschborn
GIZ Agência Brasília
SCN Quadra 01 Bloco C Sala 1501
Ed. Brasília Trade Center 70.711-902 Brasília/DF
T + 55-61-2101-2170
E giz-brasilien@giz.de
www.giz.de/brasil

A encargo de:
Ministério Federal do Ambiente, Proteção da Natureza e Segurança Nuclear (BMU) da Alemanha
BMU Bonn:
Robert-Schuman-Platz 3 53175 Bonn, Alemanha
T +49 (0) 228 99 305-0

Diretora de Projeto:
Ana Carolina Câmara
T:+55 61 9 99 89 71 71
T +55 61 2101 2098
E ana-carolina.camara@giz.de



I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

**Devolutiva dos formulários de confirmação de
participação no Seminário**

RESULTADOS

Dr^a Michelle Renk

Mestranda Danielle Almeida de Carvalho

**MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE**

**GOVERNO
FEDERAL**

Por ordem do



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

Por meio da:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

da República Federal da Alemanha



I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Contexto

Foi enviado aos convidados do Seminário **formulário estruturado com objetivo de fornecer informações prévias** sobre:

- Os **participantes**, como sua área de atuação, pesquisa e instituição, estimulando a convergência de estudos e informações sobre mudanças climáticas nos municípios do litoral paulista;
- **Oportunidades e desafios no tema de Mudanças Climáticas**, objetivando identificar as lacunas existentes para compreensão de vulnerabilidades, e meios de minimizá-las.



Coleta de Dados: Questionário online

E-mails coletados na
reunião anterior e
Contatos de
pesquisadores
indicados

Envio de convite por e-
mail com formulário
em anexo
*contato via telefone

Análise dos dados;
codificação do
conteúdo em
categorias



- 9 questões;
- 09/10 a 01/11/2018;
- enviados para 46 convidados
- 16 participantes → Taxa de 35% de respostas.



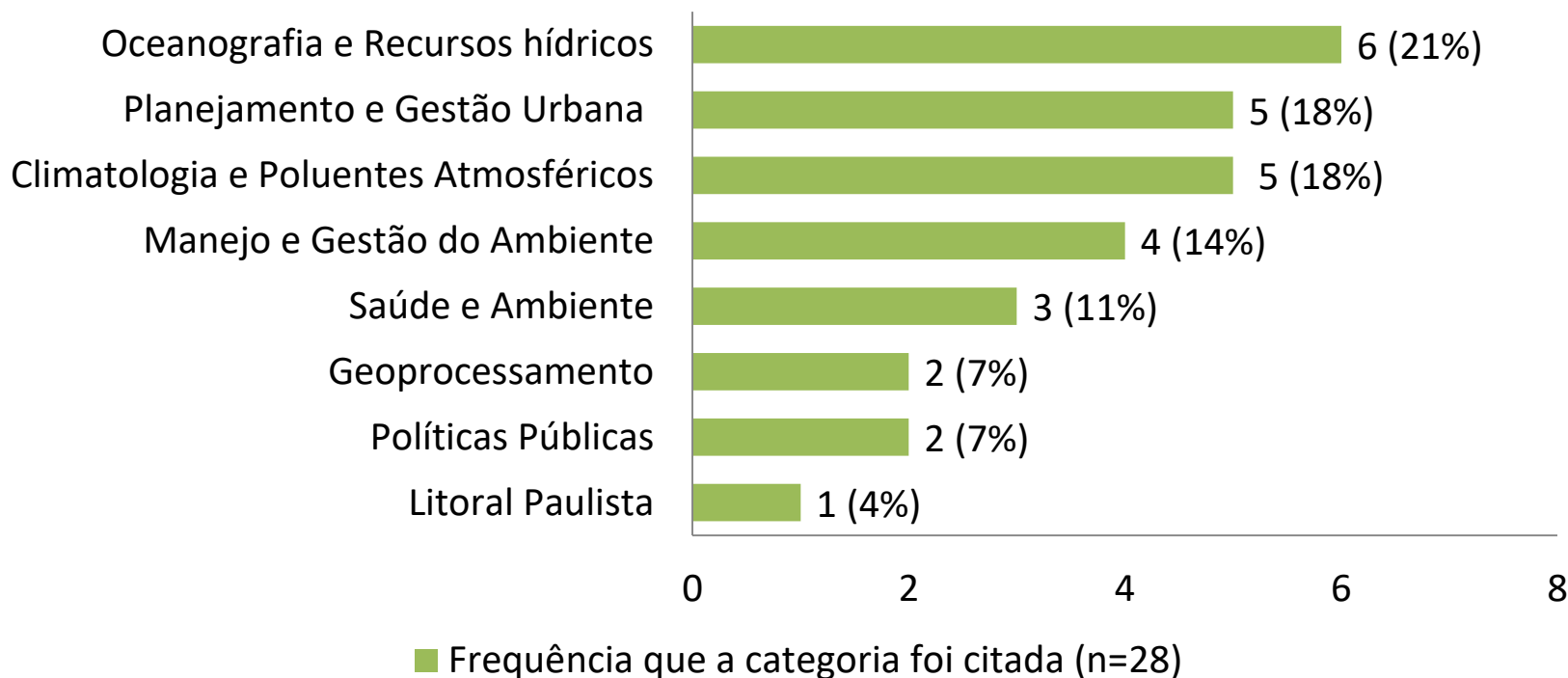


I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Resultados

Perfil dos entrevistados

Áreas de pesquisa



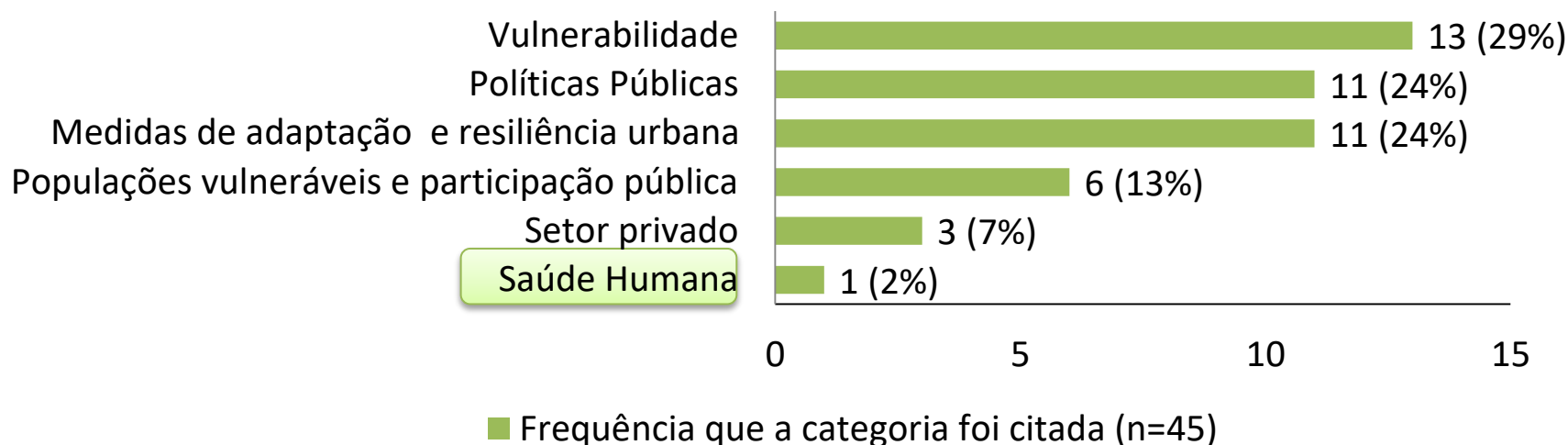


I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Resultados

Perfil dos entrevistados

Distribuição por eixo temático



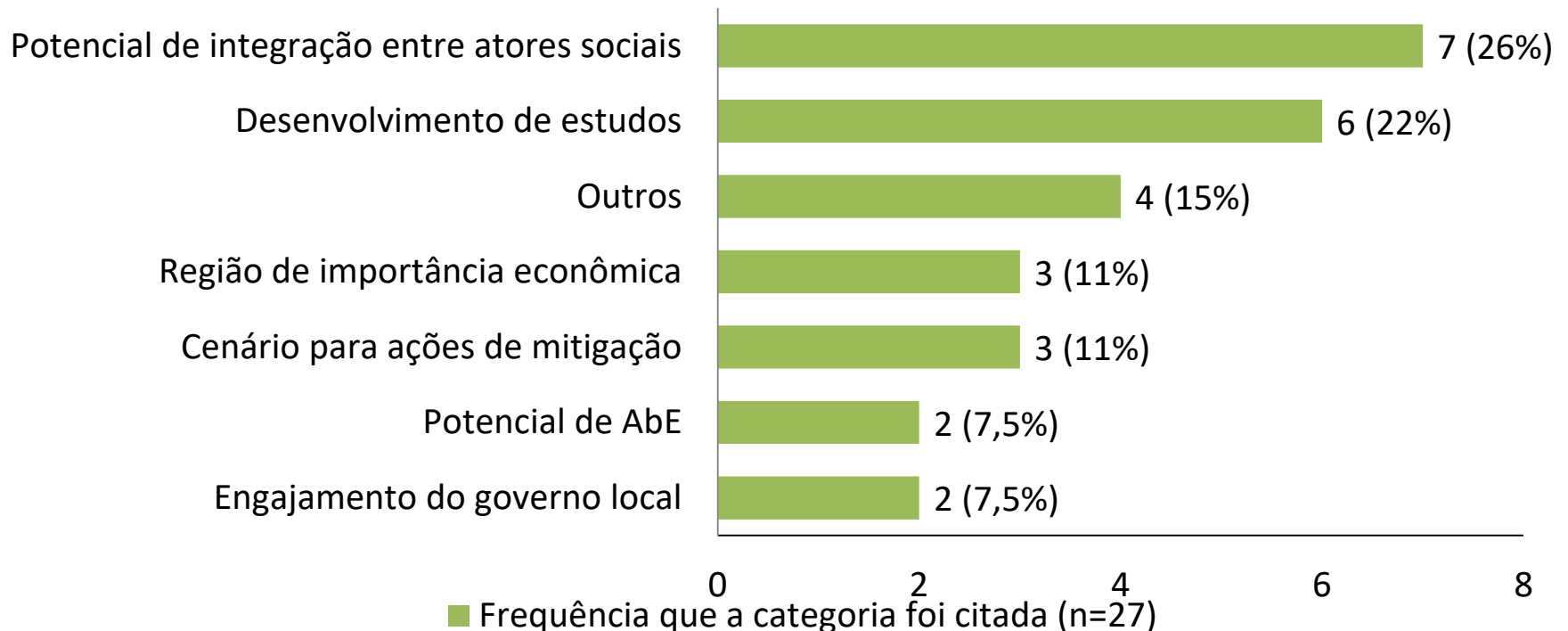


I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Resultados

Oportunidades e Desafios

Oportunidades para mitigação e adaptação no Litoral Paulista



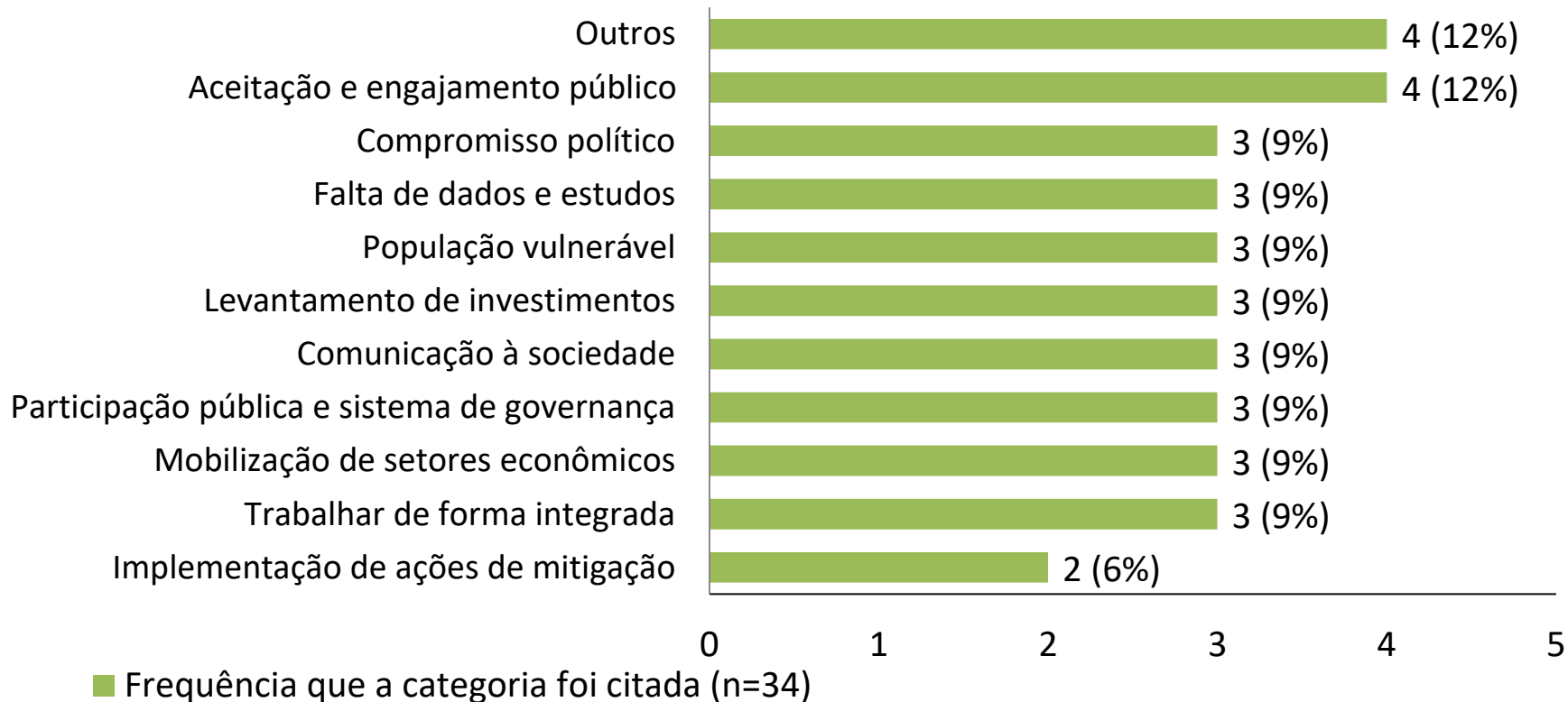


I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Resultados

Oportunidades e Desafios

Desafios para a mitigação e adaptação no Litoral Paulista



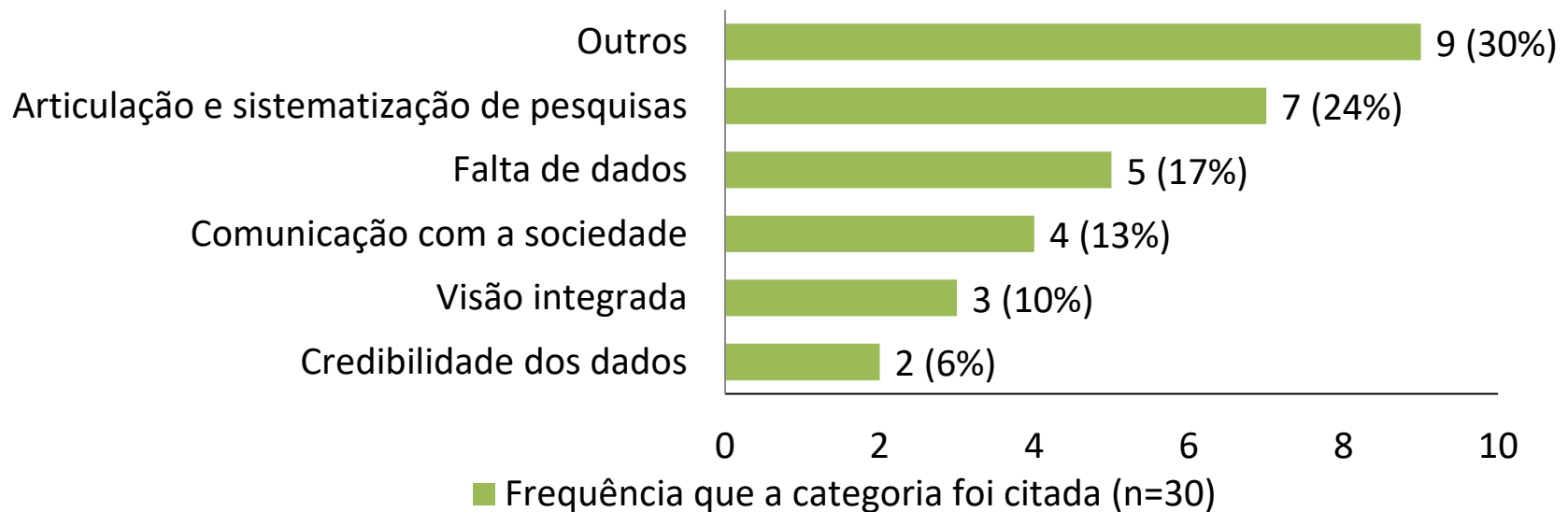


I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Resultados

Oportunidades e Desafios

Lacunas para a compreensão do cenário de vulnerabilidade na região do Litoral Paulista



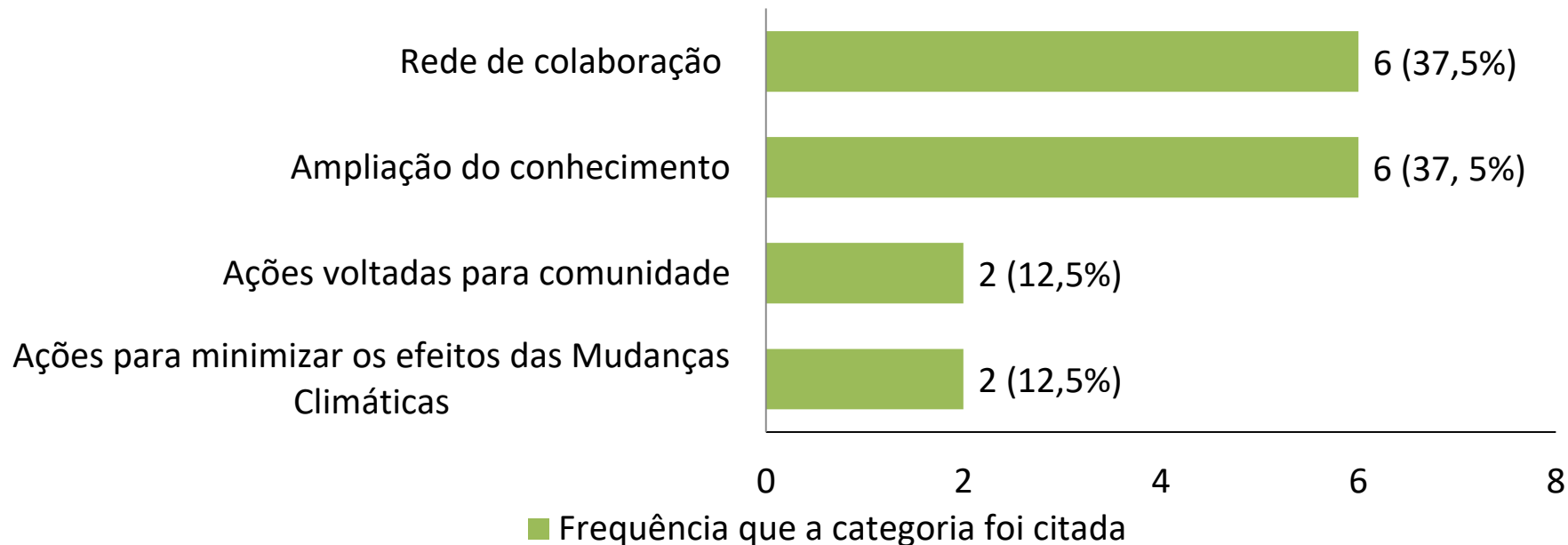


I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Resultados

Articulação entre pesquisadores e estudos da região do Litoral Paulista

Expectativas para consolidação da rede de pesquisadores em vulnerabilidade às mudanças do clima no Litoral Paulista





I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Considerações finais

Por meio da observação dos dados levantados pode-se inferir que há **cenário favorável para a colaboração entre pesquisadores e seus estudos**, sendo extremamente oportuno **encontros e trocas de conhecimento entre aqueles interessados** para, desta forma, fomentar medidas de adaptação e mitigação na cidade de Santos, como no Litoral Paulista, aumentando a resiliência das cidades costeiras.

Ainda, podendo **proporcionar modelos e estudos de caso para demais cidades brasileiras** que estão percorrendo o caminho pioneiro na área de políticas para enfrentamento aos impactos das mudanças do clima.

MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE

GOVERNO
FEDERAL

Por ordem do



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

da República Federal da Alemanha

Por meio da

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



I SEMINÁRIO DA COMISSÃO MUNICIPAL DE ADAPTAÇÃO À MUDANÇA DO CLIMA DE SANTOS

Obrigada pela participação na pesquisa!

Agradecemos a atenção.

Mais informações e contato:

michellerenk82@gmail.com

danielmeidacarvalho@gmail.com

Consultoras GIZ

**MINISTÉRIO DO
MEIO AMBIENTE**

**GOVERNO
FEDERAL**

Por ordem do



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

da República Federal da Alemanha

Por meio da:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH