



# Call for Ideas 2020 Webinar

26 de Novembro, 2019

Tatiana Alves,

Líder Programa Brasil – The Lab

# Agenda

1. Introdução ao Lab
2. Êxito e Impacto
3. Chamada para Ideias 2020
4. Q&A

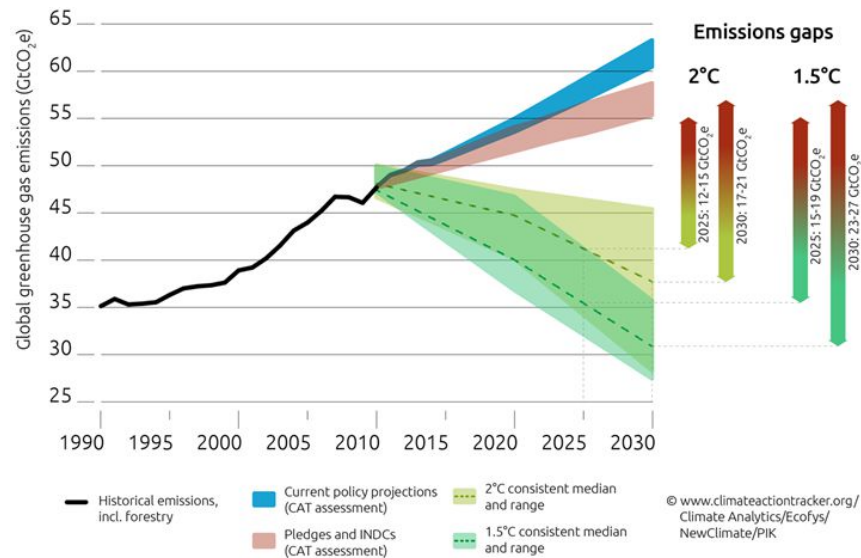
---

# Introdução ao Lab

# Investimento Sustentável é crítico para superar “desafios chave” do século 21

## Mudanças Climáticas

Cumprimento do Acordo de Paris e aumento das ambições na redução de emissões de GHG



## Desenvolvimento Sustentável

Cumprindo com os “ODS”



## Os investimentos estão fluindo, mas não têm sido o suficiente

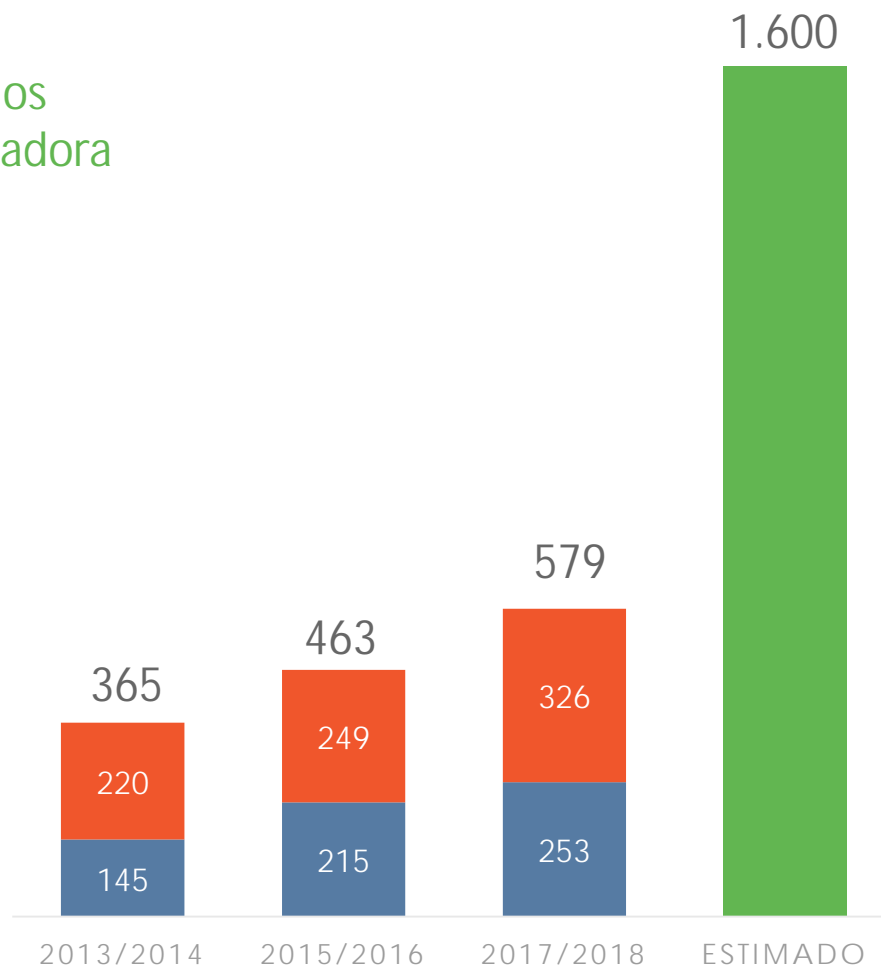
(em bilhões de dólares)

Recursos necessários  
estimativa conservadora

Total Finanças  
Climáticas

Recursos privados

Recursos públicos



US\$ 579 bilhões fluíram para ações de mitigação e adaptação climáticas em média nos anos de 2017 e 2018.

No entanto, ainda não está sendo feito o investimento necessário para a o aquecimento não ultrapassar 1,5°C.

O IPCC, por exemplo, estima um investimento anual de US\$ 1,6 a 3,8 trilhão em energia limpa para o aquecimento não passar de 1,5°C.

O objetivo:  
garantir recursos  
(investimentos,  
financiamento,  
etc.) para  
projetos de baixo  
carbono e  
desenvolvimento  
resiliente ao  
clima

Através da identificação e desenvolvimento, bem como apoiando ideias de investimentos e financiamento sustentáveis, **o trabalho do Lab almeja direcionar bilhões de dólares em investimentos privados para uma economia sustentável, resiliente e de baixo carbono.**

# O Lab reúne mais de 60 instituições para superar a lacuna existente ao desenvolvimento sustentável

## FINANCIADORES



## MEMBROS



## FINANCIADORES ANTERIORES



# Os três ingredientes de sucesso do Lab



## Colaboração Público-Privada

Parceria reforçada entre os setores público e privado cria capacidade e conhecimento para identificar e implantar soluções eficazes de financiamento climático.



## Soluções Inovadoras e Transformadoras

Soluções inovadoras, acionáveis, catalíticas e financeiramente sustentáveis reduzem riscos e barreiras ao investimento em desenvolvimento sustentável.



## Mobilizando Finanças

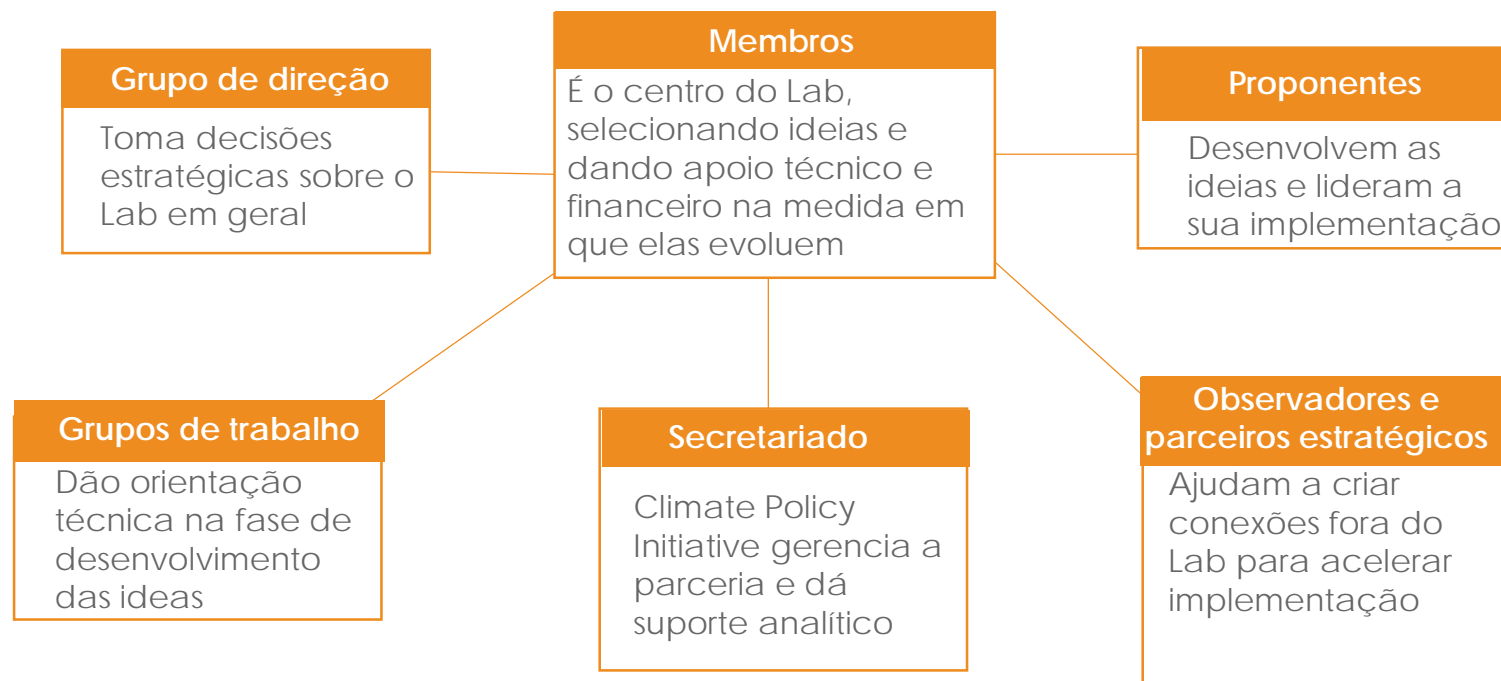
O financiamento catalítico dos membros do Lab e a rede ampla permitem a pilotagem e a implementação de soluções transformadoras.



---

# A estrutura do Lab fomenta cooperação entre setores e viabiliza soluções para superar as barreiras ao investimento sustentável

## Os Participantes do Lab



---

# Êxito & Impacto até hoje

---

# Desde 2014, o Lab lançou 41 soluções que superaram barreiras de investimento nos **setores e regiões mais críticos** para ações de mudanças climáticas

Número de instrumentos do Lab



Energia Renovável  
**19**



Cidades & Transporte  
**18**



Água, Uso da Terra & Agricultura  
**11**



Risco Climático  
**12**



Eficiência Energética  
**8**



Acesso à energia  
**7**



Ásia  
**20**



América Latina  
**15**



África  
**16**



Global  
**6**

**US\$1,9 bi**

Mobilizados por  
**41 instrumentos** de ações  
climáticas em países em  
desenvolvimento

**US\$320+ mi**

Investidos por membros do Lab

**US\$1,57 bi**

catalizados em  
Investimentos adicionais

Instrumentos do Lab  
mobilizaram

**200x**

o que os financiadores do  
do Lab investiram no  
secretariado do programa

Instrumentos do Lab  
mobilizaram com  
sucesso

**US\$800 mi**  
em investimento do  
setor privado

Mais de 90% do financiamento privado medido veio de investidores institucionais e bancos comerciais. Uma pequena quantia também veio de investidores de private equity.

Os investidores privados também co-investem em projetos locais, o que é mais difícil de medir.

---

# Chamada de ideias



O Lab está buscando ideias de instrumentos financeiros que possam destravar investimentos em projetos de mitigação e adaptação climática nos países em desenvolvimento.

---

### **Soluções baseadas na natureza**

Apoiar ideias para proteger, gerenciar de maneira sustentável e restaurar ecossistemas naturais ou modificados

### **Agricultura sustentável**

Apoiar ideias para mobilizar investimentos que superem barreiras à agricultura resiliente ao clima e de baixa emissão

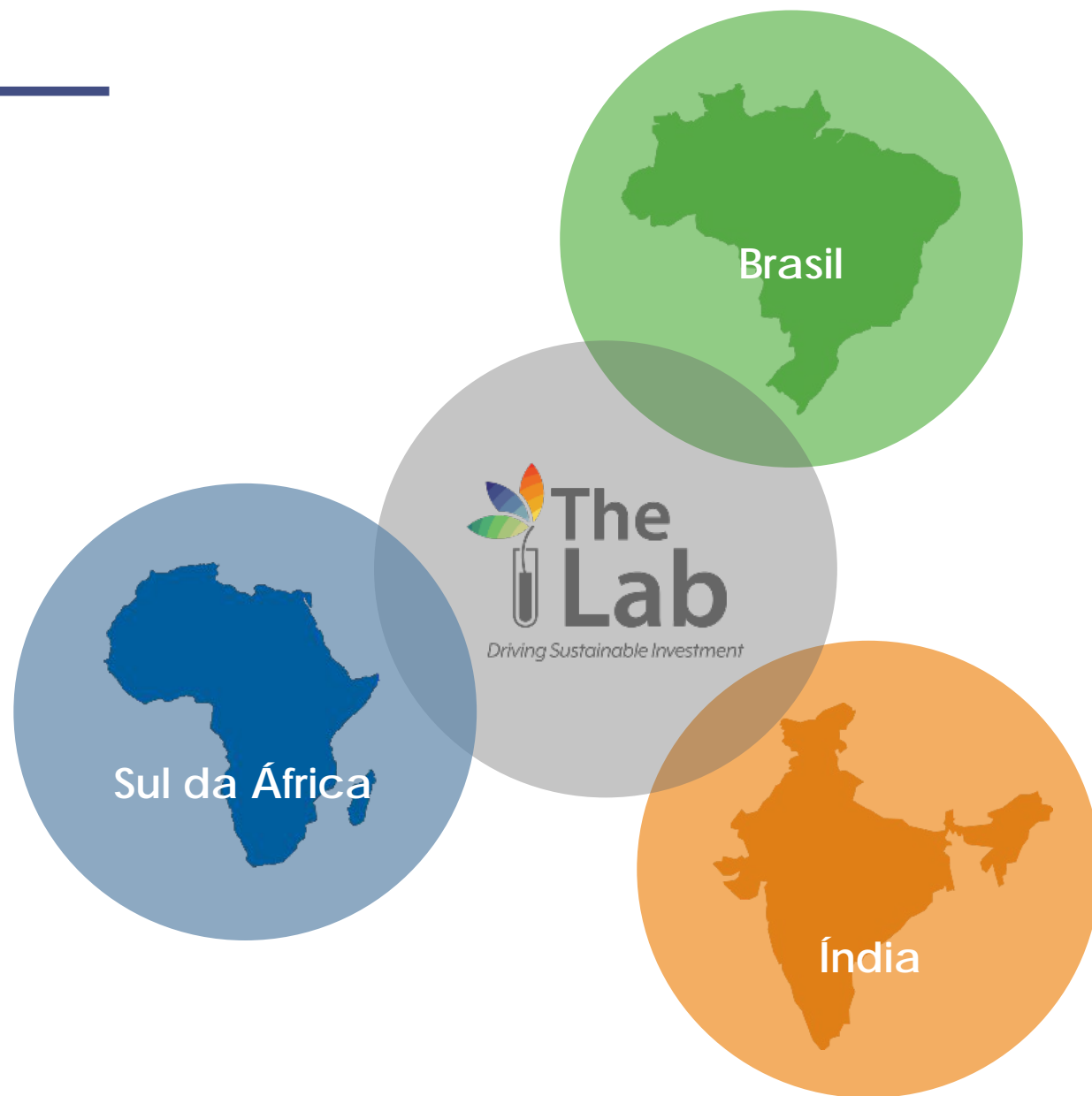
### **Cidades sustentáveis**

Apoiar ideias de urbanização sustentável em parceria com redes de cidades

### **Acesso à energia sustentável**

Apoiar ideias direcionadas à implantação de energia renovável para uso produtivo

Além disso temos os programas regionais, que selecionarão ideias para Brasil, Índia e sul da África





---

## O processo do Lab tem cinco passos

1.



### Chamada de ideias

O Lab abre uma chamada aberta para soluções inovadoras de investimento sustentável

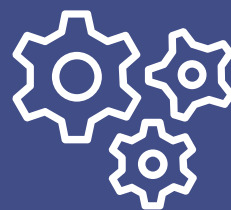
2.



### Seleção

Os membros do Lab selecionam as ideias mais promissoras para participar do ciclo anual de desenvolvimento

3.



### Desenvolvimento

As ideias escolhidas se beneficiam de 7 meses de análise, teste de estresse e orientação de especialistas e investidores

4.



### Endosso e lançamento

Os membros do Lab votam para endossar e lançar pilotos das ideias

5.



### Implementação

As ideias entram em ação para arrecadar fundos e lançar pilotos, com apoio contínuo da rede Lab

# As ideias do Lab atendem a quatro critérios chave de seleção



## Acionável

Identifica:

1. O tipo de entidade(s) que pode implementá-las.
2. O caminho para implementação, incluindo linha do tempo, atividades, e principais marcos.
3. Possíveis desafios à implementação e estratégias de gerenciamento relacionadas.



## Catalítico

Demonstra potencial para:

1. Mobilizar capital climático privado dentro de um mercado significativo.
2. Ser ampliado ou replicado em outros contextos.
3. Atingir impactos socioeconômicos, de desenvolvimento e ambientais.



## Inovador

Tem a capacidade de abordar, direta ou indiretamente, barreiras ao financiamento climático privado que:

1. Ainda não foram abordadas OU
2. Que serão abordadas de maneira mais efetiva comparada a outros instrumentos no mercado



## Financeiramente sustentável

Identifica:

1. Uma estratégia para eliminar o apoio financeiro público, alcançando viabilidade do mercado.
2. Possíveis desafios para alcançar os objetivos e estratégias de gerenciamento relacionadas.

---

# Estudios de caso



## Responsible Commodities Facility

*Estudo de caso*

*2018 Lab Instrument*







# Responsible Commodities Facility

2018 Lab Instrument

## OBJETIVO

**PROPONENTE** BVRio

Primeiro instrumento financeiro no Brasil a admitir apenas produtores que estejam em conformidade com as leis ambientais e com condições comerciais e

## DIFERENCIAL

## CAPITAL MOBILIZADO

## PAPEL DO LAB

## TIPO DE INVESTIMENTO



**POPLUZ**  
(Antigo DESH)  
*Estudo de caso*

*2018 Lab Instrument*





POPLUZ



2018 Lab Instrument



## OBJETIVO

Desenvolver e viabilizar um mecanismo financeiro  
custos iniciais e a uma taxa mais baixa de energia,  
para inquilinos de baixa renda.

## PROPONENTE

## DIFERENCIAL

## CAPITAL MOBILIZADO

instrumentalização da empresa (design funding) e

## PAPEL DO LAB

O Lab auxiliou no desenvolvimento da estrutura  
financeira do instrumento, assim como na criação  
de uma base de clientes adequada e na  
apresentação a potenciais investidores.

## TIPO DE INVESTIMENTO





## Caaporã

(antigo Socio-Climate  
Benefits Fund)

*Estudo de caso*

*2018 Lab Instrument*







Criação de um fundo/empresa para coinvestir junto

**OBJETIVO**

**PROPONENTE**

**DIFERENCIAL**

**CAPITAL  
MOBILIZADO**

**PAPEL DO LAB**

O Lab auxiliou na estruturação da empresa, definição dos SAFs e mapeamento de mercados, modelagem financeira e acesso a doadores/investidores.

**TIPO DE  
INVESTIMENTO**

Perguntas?

Envie sua ideia no:

***[climatefinancelab.org](https://climatefinancelab.org)***

Prazo vai até:

**20/12/2019, até**

**11:59PM Brasília**

Envie sua dúvida para

[lab.cpi@climatefinance.org](mailto:lab.cpi@climatefinance.org)



[www.climatefinancelab.org](http://www.climatefinancelab.org)

 [@climatefinlab](https://twitter.com/climatefinlab)

 [/company/climatefinancelab](https://www.linkedin.com/company/climatefinancelab)