

# CDP e os avanços nos reportes ESG

## *Questionários do CDP*

Raíssa Saré

Coordenadora de Políticas Públicas



# Sobre o CDP



O CDP é uma organização sem fins lucrativos que opera um sistema global de divulgação para que investidores, empresas, cidades, estados e regiões gerenciem seus impactos ambientais.



A informação é a base fundamental para a ação. Ajudamos investidores, empresas e cidades a medir, entender e enfrentar seu impacto ambiental.



A economia mundial olha para o CDP como o padrão ouro do reporte ambiental, que possui o conjunto de dados mais abrangente sobre a ação corporativa e municipal.



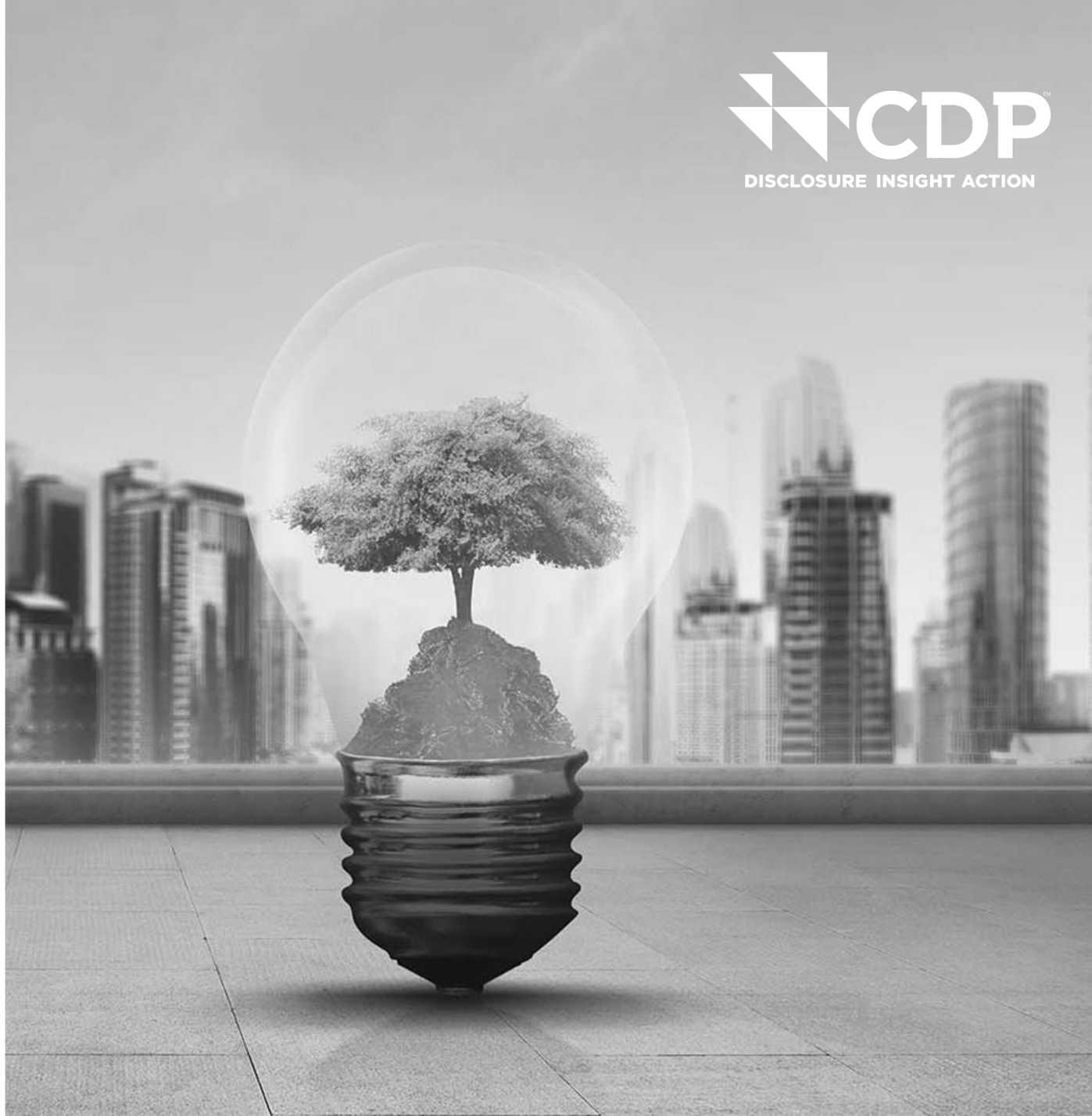
Nosso objetivo é tornar o reporte ambiental uma ferramenta comum e fornecer insights detalhados para impulsionar ações para um mundo seguro para o clima, com segurança hídrica e livre de desmatamento.

# Visão & Missão do CDP

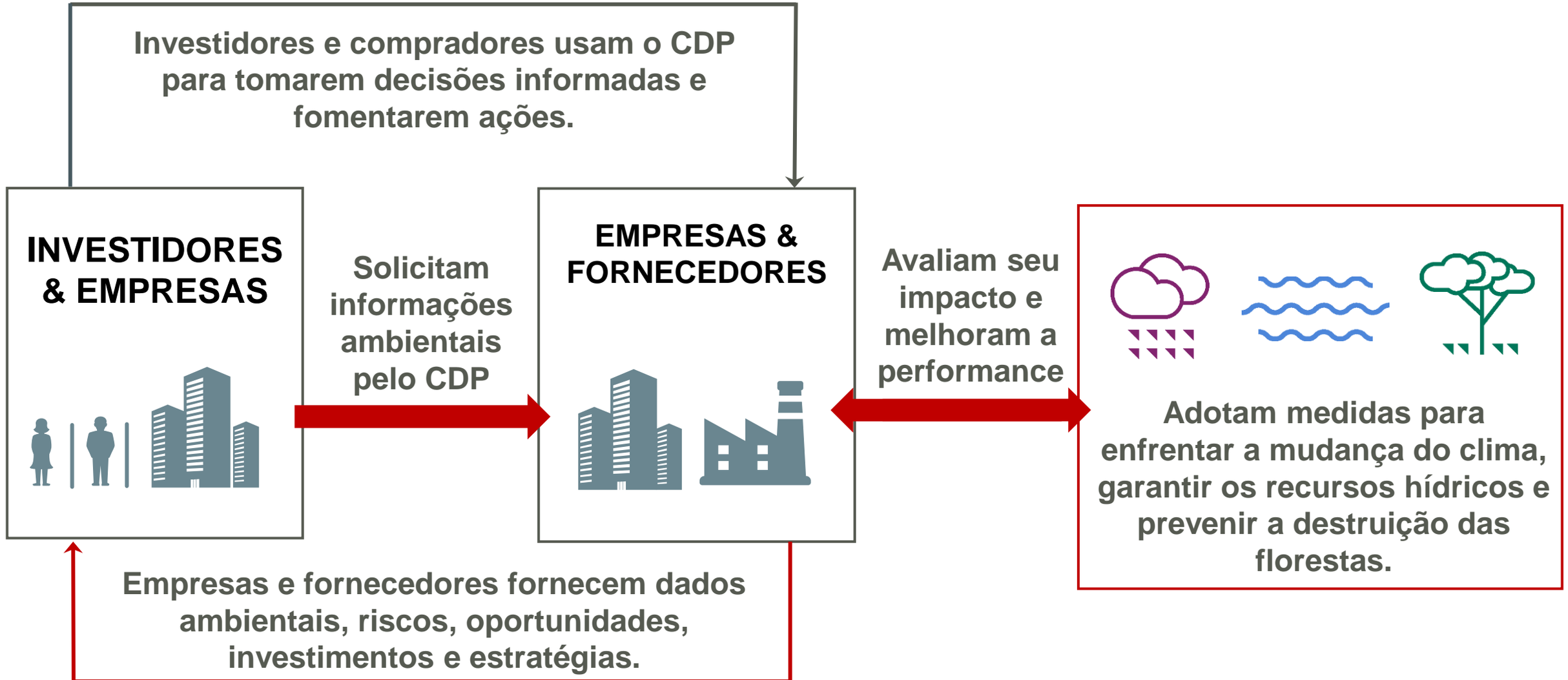
Queremos uma economia próspera que funcione para as pessoas e para o planeta a longo prazo.



Incentivamos que investidores, empresas e cidades tomem ações urgentes para construir uma economia verdadeiramente sustentável, medindo e compreendendo seu impacto ambiental



# Sobre o CDP



**0 CDP no mundo**



**23.000+**  
**empresas**  
em 134 países

**745+**  
**investidores**  
US\$13 trilhões em ativos  
**+1/3** capital global

**280+**  
**compradores**  
US\$5.5 trilhões em  
compras anuais

**1.100+**  
**Cidades e**  
**estados**

# CDP no cenário de definição de padrões



- ▶ Incentivar a ação e o progresso e preparar o caminho para a regulamentação e mudanças na alocação de capital.
- ▶ Continuar a desenvolver a nossa plataforma de divulgação de acordo com estruturas, padrões e metodologias de divulgação de boas práticas.
- ▶ Fornecer um mecanismo e dados para responsabilizar os intervenientes não estatais pelo que é necessário para garantir uma transição para uma economia de 1,5°C e positiva para a natureza.

# USO DE DADOS DO CDP

Como são utilizados?



Alinhado com outros marcos/frameworks globais



Apoio às organizações de avaliação do ESG



Suporte à gestão da cadeia de suprimentos



Parceria com outras iniciativas sobre questões ambientais



Desenvolvimento de produtos financeiros



Sustainability Linked Loan Principles



Transition to the Net Zero



Associação de Investidores



# O PAPEL DO CDP NO ECOSSISTEMA ESG



*Sendo o único sistema global de divulgação ambiental, o CDP está no centro do ecossistema ambiental*



**Fatores do impacto ambiental global**

**Liderado por missões, independente, imparcial e liderado pela ciência.** A missão do CDP é capacitar empresas, investidores e governos para acelerar a acção, colocando a informação ambiental no centro da tomada de decisões.



**O mundo funciona com dados do CDP**

**Os esforços ambientais** – desde a desflorestação aos planos de transição, dos créditos de carbono ao metano – **baseiam-se nos dados e insights do CDP.** Dimensionamos quadros e padrões, incentivamos a acção e o progresso e preparamos o caminho para a regulamentação e mudanças na alocação de capital.



**Parceiros confiáveis impulsionando mudanças em grande escala**

Nosso conjunto de dados é a coleção de dados ambientais mais abrangente do mundo. Somos **parceiros estabelecidos, altamente conceituados** e de confiança de outros atores de classe mundial.

# COLABORAÇÃO DO CDP COM A FUNDAÇÃO IFRS

- ▼ Anunciado na COP27, o CDP integrará o padrão de divulgação climática ISSB (IFRS S2) em sua plataforma de divulgação a partir de 2024
- ▼ A partir do próximo ano, todas as empresas que divulguem através do CDP (18.700 em 2022, com aumento previsto em 2023) serão solicitadas a divulgar de acordo com o padrão climático ISSB.
- ▼ Fornecer dados alinhados ao ISSB a investidores, legisladores e reguladores de uma forma simplificada, padronizada e facilmente acessível.





# O QUE SIGNIFICA A INTEGRAÇÃO DO PADRÃO CLIMA ISSB PELO CDP?



- ▼ Adoção rápida e acelerada do padrão climático ISSB em toda a economia global.
- ▼ Um grande passo em direção a mais transparência, responsabilização e **eficiência nos mercados financeiros.**
- ▼ Acesso a informações ambientais corporativas que sejam **consistentes, abrangentes e comparáveis** entre regiões e requisitos regulatórios.
- ▼ **Redução da carga de relatórios** sobre as empresas.
- ▼ **Preparar-se para a nova regulamentação.**

# Dicas sobre ISSB

	Objetivo/propósito	Desenvolver – no interesse público – padrões que resultem em uma linha de base global abrangente e de alta qualidade de divulgações de sustentabilidade focadas nas necessidades dos investidores e dos mercados financeiros
	Escopo	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼ “Clima primeiro, mas não apenas clima”. Concentre-se primeiro no clima devido à necessidade urgente de informação sobre questões relacionadas com o clima.</li> <li>▼ Consulta sobre prioridades da agenda encerrada. 4 temas principais: Biodiversidade e serviços ecossistêmicos, capital humano, direitos humanos e interconectividade.</li> </ul>
	Critério	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼ Baseado nas recomendações do TCFD e incorpora requisitos de divulgação baseados no setor do SASB.</li> </ul>
	Divulgação _	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼ Materialidade única: informações relevantes relacionadas a questões significativas de sustentabilidade que sejam relevantes para a tomada de decisão dos investidores .</li> <li>▼ A sustentabilidade prospectiva é uma questão que pode razoavelmente afectar a criação, preservação ou erosão do valor empresarial a curto, médio e longo prazo.</li> </ul>
	Linha do tempo	Entrada em vigor em 2024
	Vincular com outras políticas	Juntamente com a GRI, fornece uma linha de base global para as necessidades e contextos nacionais e regionais (abordagem de blocos de construção).

# IFRS S2: PRINCIPAIS FATOS

## IFRS S2: Divulgações relacionadas ao clima

Governança	Estratégia	Gerenciamento de riscos	Métricas e metas
Informações detalhadas sobre a supervisão de riscos e oportunidades pelo conselho	+ Orientação sobre riscos, planos de transição e análise de cenários	Informações detalhadas: identificação/a valiação processos de riscos e oportunidades	+ emissões de escopo 1,2,3, indicadores de GEE, em linha com a taxonomia da UE
Orientação baseada na indústria (77 Indústrias SASB)			

- ▼ **Escopo:** Qualquer empresa, pública ou privada, independentemente do seu porte
- ▼ **Entidade relatora:** as divulgações devem ser para a mesma entidade que relata as demonstrações financeiras relacionadas e para o mesmo período.
- ▼ Consolida órgãos existentes como CDSB, VRF e IASB.
- ▼ **do Protocolo de Gases de Efeito Estufa** sobre emissões de GEE.
- ▼ As empresas que cumpram todos os requisitos deverão incluir uma **declaração de conformidade “explícita e sem reservas”**

# IFRS S2: ALÉM DA TCFD

## ▼ Planos

- ❓ Suposições e dependências usadas no desenvolvimento de um plano de transição
- ❓ Os recursos atuais e futuros do plano pela empresa

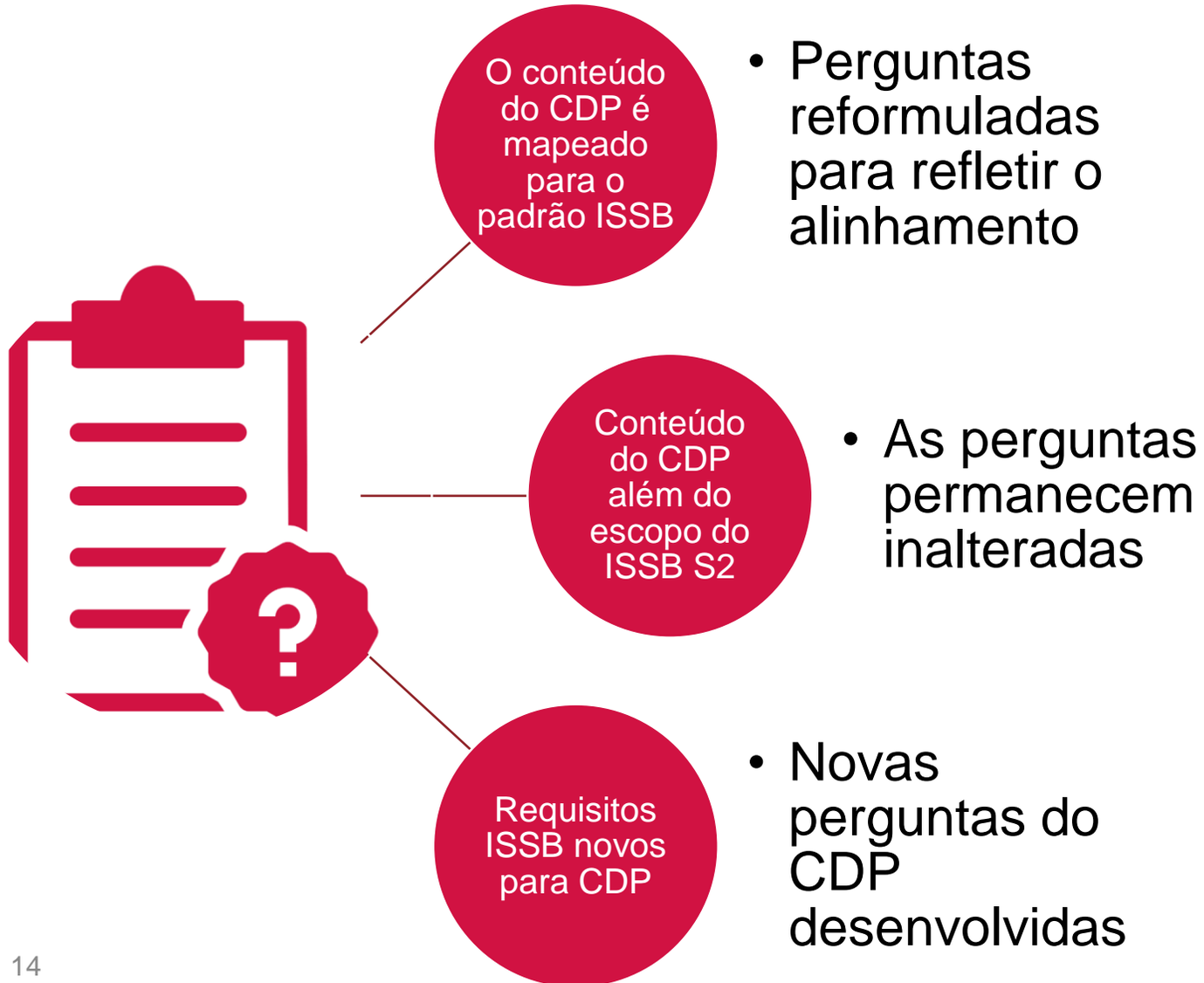
## ▼ Escopo 3 GEE

- ❓ As emissões financiadas pela empresa
- ❓ Abordagem de medição, insumos e premissas utilizadas na medição das emissões de GEE de Escopo 3.
- ❓ A IFRS S2 estabelece uma estrutura de medição de Escopo 3 para fornecer orientação

## ▼ Metas e desempenho em relação às metas:

- ▼ Divulgações sobre como o Acordo de Paris informou a meta e se há validação por terceiros
- ▼ Detalhes sobre a utilização pretendida de créditos de carbono para atingir as metas líquidas de emissões de GEE
- ▼ Abordagem para definição de metas, acompanhamento do progresso e se a meta foi derivada usando uma abordagem setorial de descarbonização.

# INTEGRANDO ISSB S2 AO QUESTIONÁRIO CDP



- ▼ Mapeamento detalhado das questões climáticas existentes do CDP versus os requisitos da ISSB S2, em quatro áreas temáticas (governança, estratégia, gestão de risco, métricas e metas)
- ▼ As perguntas do CDP vinculadas aos requisitos da ISSB S2 serão rotuladas para ajudar os divulgadores.

# COMO ESTÃO AS EMPRESAS PREPARADAS PARA DIVULGAR OS PRINCIPAIS ELEMENTOS DA IFRS S2?



- ▼ Menos de metade (41%) das empresas que divulgam ao CDP estão a reportar quaisquer emissões das suas cadeias de fornecimento, apesar do seu impacto superar significativamente (11,4x) as emissões diretas.
- ▼ Uma lacuna fundamental é a falta de divulgação sobre a forma como a informação relacionada com o clima é inserida na estratégia de uma empresa.
- ▼ As empresas continuam a ter um fraco desempenho em termos de gestão de riscos, sugerindo que não dispõem de processos suficientes para avaliar e gerir os riscos climáticos.
- ▼ A divulgação de métricas e metas (metas de emissões e redução de emissões de GEE) geralmente é bem divulgada.
- ▼ Existem lacunas específicas na análise de cenários: em 2022, 50% das empresas não apresentaram qualquer evidência de realização de análises de cenários.

# ISSB: O que vem a seguir?

Atividades potencialmente planejadas do ISSB para os próximos 2 anos



**Biodiversidade, ecossistemas  
e serviços ecossistêmicos**

**Capital humano**

**Direitos humanos**

**Integração em relatórios**

- ▶ Novo projeto de pesquisa e definição de padrões para capturar a **interconexão do clima com outros tópicos ambientais** e abordar **dependências e impactos** nas pessoas e no planeta.
- ▶ **Expandir o âmbito ambiental para abranger novos tópicos importantes, como a biodiversidade e os plásticos**, de uma forma abrangente, coordenada e interoperável.

# QUESTIONÁRIOS DO CDP

## Mudanças Climáticas



### 2021 MÓDULOS

- C0 Introdução
- C1 Governança
- C2 Riscos e Oportunidades
- C3 Estratégia de Negócio
- C4 Objetivos e desempenho
- C5 Metodologia de emissões
- C6 Emissões
- C7 Desglose de emisiones
- C8 Energia
- C9 Métricas adicionales
- C10 Verificação
- C11 Precio del carbono
- C12 Compromiso
- C15 Firma
- SC Cadena de suministro

### OBJETIVOS



Aumentar a conscientização corporativa medindo e disseminando para um gerenciamento eficaz de carbono e riscos de mudanças climáticas



Orientar as empresas no caminho das melhores práticas ambientais, alinhadas com o cenário de 2 graus (Acordo de Paris)



Incentivar o engajamento efetivo com fornecedores e outros envolvidos para reduzir as emissões em toda a cadeia de valor

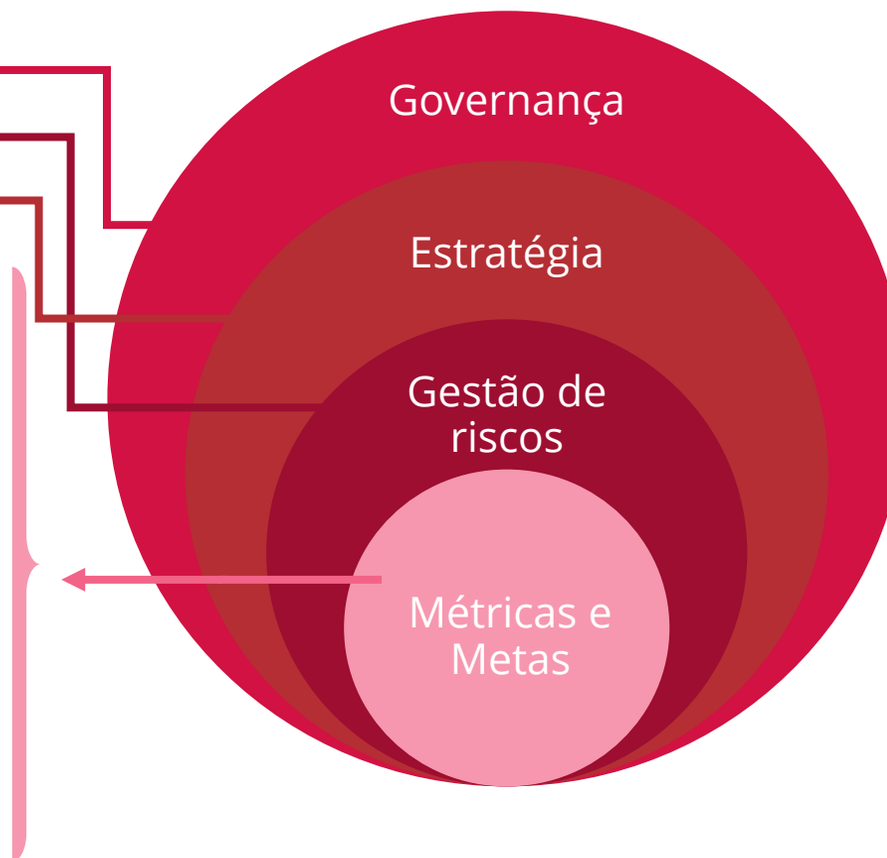


Produzir dados comparáveis e significativos sobre as melhores práticas de negócios para investidores, clientes e governos

# Questionários CDP e a TCFD



Módulo de Mudanças Climáticas	
C0	Introdução
C1	Governança
C2	Riscos e oportunidades
C3	Estratégia de negócios
C4	Metas e desempenho
C5	Metodologia de emissões
C6	Dados de emissões
C7	Emissions breakdown
C8	Energia
C9	Métricas adicionais
C10	Verificação
C11	Precificação de Carbono
C12	Engajamento



**Governança:** A governança da companhia sobre riscos e oportunidades relacionados às mudanças climáticas

**Estratégia:** Os impactos reais e potenciais de riscos e oportunidades relacionados às mudanças climáticas sobre os negócios, a estratégia e o planejamento financeiro da organização

**Gestão de Riscos:** O processo utilizado pela organização para identificar, avaliar e gerir os riscos relacionados às mudanças climáticas

**Métricas e Metas:** Métricas e metas utilizados para avaliar e gerir riscos e oportunidades relevantes relacionados às mudanças climáticas.

# Um “pacote” de respostas ao CDP



Frameworks relacionados ao CDP

Módulos de 2021
C0 Introdução
C1 Governança
C2 Riscos e oportunidades
C3 Estratégia de negócios
C4 Metas e desempenho
C5 Metodologia de emissões
C6 Dados de emissões
C7 Emissions breakdown
C8 Energia
C12 Engajamento
C15 Aprovação
SC Supply Chain



- GRI 102
- GRI 201
- GRI 302
- GRI 305
- GRI 415



[Mais informações sobre a conexão entre GRI e CDP.](#)

# BENEFÍCIOS DE REPORTAR AO CDP

Por que as empresas devem reportar?

**70%** das empresas respondentes relatam que responder ao CDP melhora sua reputação



**Quase** metade afirma que reportar ao CDP ajuda sua organização a ser mais competitiva

- ▼ Fortalece a comunicação da empresa com o investidor
- ▼ Prepara para regulamentação
- ▼ Questionário do CDP como ferramenta para orientar as estratégias ambientais corporativa
- ▼ Compreensão do progresso e comparação do desempenho com pares do setor

# Enfoques temáticos

Apesar de serem desenvolvidos de forma independente, estão interconectados



## Mudanças Climáticas

- ▶ Abrange gestão de risco climático, riscos e oportunidades e emissões e metas de GEE.
- ▶ Módulos específicos para óleo e gás, serviços elétricos, automotivo, finanças e muito mais, bem como para o programa Supply Chain.
- ▶ **2,500+ empresas\***



## Florestas

- ▶ Respostas baseadas em 4 matérias-primas de risco florestal: madeira, produtos pecuários, óleo de palma e soja.
- ▶ Foco em riscos de desmatamento, oportunidades, políticas e objetivos de desmatamento, engajamento da cadeia de suprimentos, rastreabilidade e certificação.
- ▶ **300+ empresas\***



## Segurança Hídrica

- ▶ Perguntas enfocam o estado atual, avaliação de risco hídrico, riscos e oportunidades, contabilidade hídrica, governança, estratégia, conformidade, objetivos e iniciativas.
- ▶ Empresas focadas em setores intensivos em água.
- ▶ **800+ empresas\***

\*Número de empresas reportando publicamente em 2021.

# RESPOSTAS COMPILADAS

## Frameworks relacionados ao CDP



### MÓDULOS DE ÁGUA

- W0** Introduction
- W1** Current state
- W2** Business impacts
- W3** Procedures
- W4** Risks & opportunities
- W5** Facility accounting
- W6** Governance
- W7** Business strategy
- W8** Targets
- W9** Linkages & trade-offs
- W10** Verification
- W11** Sign off
- SW** Supply chain module



Módulos:  
1, 2, 3 e 4



The CEO Water Mandate

# RESPOSTAS COMPILADAS

## Frameworks relacionados ao CDP



### MÓDULOS DE FLORESTAS

- F0 Introduction
- F1 Current state
- F2 Procedures
- F3 Risks and opportunities
- F4 Governance
- F5 Business strategy
- F6 Implementation
- F7 Linkages and trade-offs
- F8 Verification
- F9 Barriers and challenges
- F18 Sign off
- SF Supply chain module



Módulos:  
1, 2, 3 e 4



**Obrigada!**