



RELATÓRIO DE VIAGEM

DADOS DO EVENTO

DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	NOME DO EVENTO	CIDADE/PAÍS
25 de agosto de 2024	1 de setembro de 2024	Audiência com o Secretário Executivo da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (UNFCCC)	Bonn, Alemanha

RESUMO DO EVENTO

ENTIDADE ORGANIZADORA	PROCESSO	PARTICIPANTES
Tribunal de Contas da União	018.551/2024-6	Carlos Eduardo Lustosa da Costa

JUSTIFICATIVA (RESUMO)

O ClimateScanner é uma iniciativa global, liderada pela presidência da Intosai, e tem como objetivo avaliar as ações governamentais relacionadas à governança climática, ao financiamento climático e a políticas públicas de adaptação e mitigação. Trata-se de uma ferramenta inovadora para mapear, avaliar e monitorar a atuação governamental em relação à emergência climática.

O projeto foi lançado em âmbito global em novembro de 2022, durante o XXIV Incosai. Durante 2023 e o começo de 2024, foram desenvolvidas a metodologia de avaliação e o manual de aplicação, bem como a plataforma web para inserção dos dados pelos países participantes, que já somam 144 Instituições Superiores de Controle (ISCs).

Até agosto de 2024, o TCU promoveu 6 *workshops* de treinamento em diferentes regiões do mundo. O objetivo é a formação de auditores de outras ISCs, abarcando a metodologia, o manual e a plataforma web, de forma que haja a transferência de conhecimento do TCU para que outras ISCs possam aplicar o ClimateScanner em seus contextos nacionais. Tais auditores também serão multiplicadores desse conhecimento quando retornem aos seus países. Já foram treinados 224 auditores de 123 países.

Para além da comunidade Intosai, o ClimateScanner conta com o apoio de organismos internacionais como agências da ONU (UNDESA e PNUD) e bancos de desenvolvimento internacionais (BNDES, BID e Banco Mundial).

No âmbito do sistema ONU, a Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (UNFCCC) é agência responsável pela temática da mudança do clima e, conseqüentemente, pelos compromissos internacionais relacionados à clima, a exemplo do Acordo de Paris e do Protocolo de Kyoto. A UNFCCC também é responsável pela realização das Conferências das Partes sobre mudança do clima, denominada COP.

A COP29 será realizada em Baku no Azerbaijão e está sendo organizada pela UNFCCC em conjunto com o governo do país-sede. Vale mencionar que os resultados preliminares da aplicação do ClimateScanner estarão disponíveis para a COP29.

Diante desse contexto, o Presidente do TCU e da Intosai se reuniu com o Secretário Executivo da UNFCCC para apresentar o ClimateScanner e explorar possibilidades de ações colaborativas entre as duas instituições, bem como identificar possíveis *locus* para apresentação dos resultados na COP29.

RELATO

Durante a missão oficial, foram realizados quatro reuniões e encontros técnicos com instituições relevantes na arena climática e com atuação global.

O primeiro encontro técnico foi com a *NDC Partnership*, que é uma aliança global para enfrentamento da emergência climática. A *NDC Partnership* reúne mais de 200 membros, incluindo mais de 120 países, desenvolvidos e em desenvolvimento, e mais de 80 instituições, e busca auxiliar na implementação de ações climáticas que ajudem a alcançar o Acordo de Paris e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Os representantes da *NDC Partnership* indicaram a possibilidade de atuação em conjunto por meio de intercâmbio técnico e participação em eventos técnicos e de alto nível.

Também foi realizada reunião com a equipe técnica da UNFCCC para apresentar com mais detalhes o ClimateScanner e explorar sinergias e ações em conjunto entre Intosai e UNFCCC, bem como para disponibilizar informações a fim de subsidiar a audiência com o Secretário da UNFCCC. O encontro serviu para esclarecer o papel que as ISCs podem desempenhar na implementação do Acordo de Paris, em especial, quanto ao fortalecimento de mecanismos de transparência.

Houve também reunião com a Diretora do Instituto Alemão de Desenvolvimento e Sustentabilidade (IDOS). Trata-se de uma das principais instituições de pesquisa e *think tanks* do mundo com foco em desenvolvimento sustentável global. O trabalho desse Instituto é baseado na interação entre Pesquisa, *Advocacy* e Treinamento. Nessa oportunidade, estava presente uma representante do Ministério do Desenvolvimento e Cooperação da Alemanha (BMZ), responsável pela Divisão de Questões Fundamentais da Cooperação Setorial e Bilateral: Países emergentes Gestão de investimentos. Pela perspectiva das duas instituições (IDOS e BMZ), existem interesse e disponibilidade para a implementação de projetos em parceria com a Intosai.

Por fim, foi realizada a audiência entre o Presidente do TCU e da Intosai com o Secretário Executivo da UNFCCC para apresentar o ClimateScanner. O ministro explicou que a ferramenta foi desenvolvida por auditores de 18 países, no âmbito da Organização Internacional das Instituições Superiores de Controle (INTOSAI), e que atua com foco nas áreas de financiamento, governança e políticas públicas de combate às alterações do clima. Disse, ainda, que se trata de uma avaliação sistêmica e abrangente, composta por 62 componentes, e que teve a colaboração de especialistas de agências internacionais, como o Departamento de Assuntos Econômicos e Sociais das Nações Unidas (UNDESA), o Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (PNUD) e o Banco Mundial. Concluiu afirmando que as instituições de controle podem desempenhar um papel crucial no fornecimento de análises técnicas para subsidiar o processo de tomada de decisão nas Conferências do Clima.

Por sua vez, o secretário destacou que toda iniciativa que melhore a transparência a respeito do cumprimento das metas do Acordo de Paris é bem-vinda. Afirmou ainda que o secretariado da convenção está disponível para colaborar no apoio técnico ao ClimateScanner, bem como na difusão da iniciativa para uma audiência mais ampla durante a COP29.

ENCAMINHAMENTOS POSSÍVEIS, NO ÂMBITO DO TCU, DECORRENTES DESTA AÇÃO

A partir das reuniões e encontros técnicos realizados, foi possível estabelecer estratégias e linhas de atuação levando em consideração o interesse e a disponibilidade demonstrados pelos representantes das organizações visitadas. Nesse sentido, já foram enviados convites para participação no sétimo *workshop* de treinamento, bem como para a reunião de consolidação do grupo executivo do ClimateScanner. A participação de especialistas dessas instituições

contribuirá para as discussões técnicas e possibilitará construir estratégias de longo prazo para aumentar o impacto da iniciativa.

Por fim, foi iniciada a interlocução com a presidência da COP29, a cargo do governo do Azerbaijão, a fim de identificar oportunidades para apresentação dos resultados da iniciativa para uma audiência mais ampla.