



Resumo das Contribuições Nacionalmente Determinadas
apresentadas pelos países das Américas e do Caribe durante a
Conferência das Partes COP21, em Paris, da Convenção-Quadro das
Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas

Termos Chave

- **Adaptação às mudanças climáticas:** ajustes dos sistemas humanos ou naturais às novas condições ambientais, em resposta aos estímulos climáticos reais ou projetados, ou, seus efeitos, a fim de moderar o dano ou aproveitar seus aspectos benéficos.
- **Mitigação da mudança climática:** uma intervenção humana para reduzir as fontes ou potencializar as fontes absorventes de gases de efeito estufa.
- **Contribuição Pretendida Nacionalmente Determinada:** ações publicamente apresentadas pelos países no Acordo de Paris, para contribuir com os esforços internacionais para manter o aumento da temperatura global abaixo de 2 graus Celsius, em relação aos níveis pré-industriais, de preferência em um limite de 1,5 graus.
- **Gases de Efeito Estufa (GEE):** os gases de efeito estufa são componentes gasosos da atmosfera, tanto naturais como antropogênicos, que absorvem e emitem radiação em comprimentos de onda específicos dentro do espectro da radiação infravermelha térmica, emitida pela superfície terrestre, pela própria atmosfera e por nuvens. Esta propriedade causa o efeito de estufa.

Fonte: Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas

Painel Intergovernamental de Mudanças Climáticas

Este publicação se tornou possível graças ao apoio financeiro do governo do Canadá.

Canada 

ANTÍGUA E BARBUDA

Contribuições Nacionalmente Determinadas
COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Erosão costeira acelerada e aumento de inundações
- Menor precipitação média anual
- A intensidade das precipitações causou inundações e aumentou a intensidade das tempestades tropicais
- Durante os períodos de seca, a dessalinização da água do mar responde por até 90% do abastecimento de água

Objetivos Prioritários do País

- Estabelecer um ambiente jurídico, político e institucional propício para um baixo teor de emissões de carbono.
- Atualizar o Código de Posturas para torná-lo mais sustentável
- Aumentar a resiliência dos sistemas de energia para recursos hídricos

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Assegurar a transferência eficiente de recursos para a ação climática

Compromissos de Mitigação

- Satisfazer a demanda energética através de fontes renováveis descentralizadas
- Desenvolver padrões de eficiência para veículos e eletrodomésticos
- Desenvolver um plano de reutilização de resíduos para gerar energia (WTE, sigla em inglês)
- Gerar 50 megawatts de eletricidade a partir de fontes renováveis
- Proteger as zonas úmidas através do sequestro de carbono

Compromissos de Adaptação

- Aumentar a dessalinização da água do mar
- Melhorar e preparar as construções para eventos climáticos extremos
- Disponibilizar um seguro acessível para agricultores, pescadores, e proprietários residenciais e comerciais
- Fazer da adaptação do setor de água uma prioridade nacional

ARGENTINA

Contribuições Nacionalmente Determinadas
COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Entre 1960 e 2010, a temperatura média na maior parte do país aumentou em 0,5° C e em 1° C em algumas zonas da Patagônia.
- Mudanças nos níveis de precipitação produziram impactos socioeconômicos e afetaram os níveis de água nos rios

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 15% até 2030
- Promover o manejo florestal sustentável, a eficiência energética, os biocombustíveis, a energia nuclear e a energia renovável, além de implantar mudanças no sistema de transporte

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Criar espaços de trabalho institucionais para promover a redução do risco de desastres

Compromissos de Mitigação

- Conservar, restaurar e gerenciar as florestas nativas de forma sustentável
- Conservar a biodiversidade e os ecossistemas

Compromissos de Adaptação

- Desenvolver técnicas agrícolas mais sustentáveis
- Fortalecer os processos de gestão da saúde relacionados aos impactos diretos e indiretos das mudanças climáticas
- Implementar medidas para enfrentar eventos climáticos extremos, incluindo um melhor sistema de resposta e atividades de recuperação.

BAHAMAS

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento do nível do mar
- Salinização de águas doces subterrâneas
- Suscetível a eventos climáticos prejudiciais, como furacões.

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 30% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco político nacional na luta contra as alterações climáticas

Compromissos de Mitigação

- Promover a redução no uso de combustíveis à base de carbono
- Regulamentar as emissões dos veículos automotores e impor a manutenção adequada dos mesmos
- Aumentar a proporção de energias renováveis para 30% até 2030

Compromissos de Adaptação

- Melhorar a segurança alimentar e a produção sustentável de alimentos
- Aperfeiçoar o conhecimento/dados sobre condições ambientais e problemas de saúde relacionados às mudanças climáticas
- Proteger as áreas de litoral e os ecossistemas costeiros

TRINDADE E TOBAGO

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Extremamente vulnerável aos impactos adversos das mudanças climáticas, incluindo furacões, inundações, erosão e perda de habitats costeiros.
- Aumento das temperaturas médias

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE dos seus três setores mais poluentes em 15% no total até 2030
- Reduzir as emissões de GEE em 30% no setor de transporte público até o final de 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco legal sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Reduzir as emissões de carbono nos setores de energia, indústria e transporte.

Compromissos de Adaptação

- Reduzir a vulnerabilidade climática em todos os setores
- Melhorar a capacidade nacional de adaptação

BARBADOS

Contribuições Nacionalmente Determinadas
COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento das temperaturas e maior frequência de eventos climáticos extremos
- Aumento dos níveis dos mares e ocorrências mais frequentes de branqueamento de corais
- Impactos indiretos incluem seca, inundações, aumento dos surtos de pragas, doenças e a destruição de ecossistemas-chave.

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 23% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para alinhar as preocupações com as mudanças climáticas com os planos nacionais de desenvolvimento

Compromissos de Mitigação

- Reduzir o consumo de eletricidade
- Aumenta a oferta e demanda de energia renovável
- Institucionalizar o sistema formal de monitoramento, relatório e verificação (MRV) para rastrear as emissões nacionais e o impacto de ações específicas de mitigação.

Compromissos de Adaptação

- Gerenciar os recursos de água doce
- Melhorar a produtividade agrícola
- Prevenir a degradação do solo
- Focar na agricultura, turismo, pesca, saúde humana, recursos costeiros e assentamentos humanos
- Incluir a juventude e as questões de gênero na adaptação

BELIZE

Contribuições Nacionalmente Determinadas
COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Vulnerável a catástrofes naturais e choques climáticos
- Aumento do nível do mar e da temperatura média
- Redução da precipitação anual
- Aumento da erosão e da contaminação das áreas costeiras
- Os efeitos sobre a agricultura e a pesca representam uma ameaça para a segurança alimentar

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de CO2 em 62% até 2033
- Reduzir o uso de combustíveis convencionais no setor de transporte em 20% até 2033
- Aumentar a participação das energias renováveis na matriz energética em 85% até 2027

Áreas Identificadas de Ação parlamentar

- Contribuir para os planos de ação nacionais e os marcos políticos sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Conservar e proteger a biodiversidade, o solo e as florestas, através da gestão comunitária dos recursos naturais
- Melhorar o transporte público, renovando a frota e promovendo o uso de biocombustíveis
- Facilitar o uso de sistemas limpos de produção no processamento da produção agrícola e florestal, de forma a possibilitar a coprodução de bioenergia

Compromissos de Adaptação

- Fazer a gestão sustentável da pesca e dos recursos hídricos
- Aumentar a resistência dos assentamentos urbanos e das zonas costeiras
- Integrar o planejamento de adaptação ao setor de turismo
- Melhorar a resiliência no setor de transporte
- Melhorar a infraestrutura e a capacidade do setor de saúde para reduzir os impactos na saúde causados pelo calor extremo

BOLÍVIA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Perda de aproximadamente 50% da superfície glacial do país
- Mudanças nas temperaturas médias e nas chuvas
- Em 2030, 27% do país pode ser afetado por seca contínua e 24% por fortes e recorrentes inundações

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir sistematicamente a vulnerabilidade hídrica no país
- Aumentar a capacidade de geração de eletricidade através do uso de energias renováveis
- Aumentar a capacidade de mitigação e adaptação através do manejo sustentável das florestas

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Priorizar o vínculo entre ações de mitigação e adaptação e a ideia de desenvolvimento integral

Compromissos de Mitigação

- Aumentar a geração de energia renovável para 79% até 2030.
- Aumentar as áreas (re) florestadas para 4,5 milhões de hectares até 2030
- Fortalecer a captura e armazenamento de carbono, matéria orgânica e fertilidade do solo, conservação da biodiversidade, bem como a disponibilidade de água

Compromissos de Adaptação

- Melhorar o armazenamento, abastecimento e serviços de água, inclusive através de práticas de gestão comunitária
- Recuperar solos degradados, a cobertura vegetal e florestas.
- Modificar as práticas agrícolas e pecuárias para limitar os impactos climáticos e aumentar a produção de alimentos
- Instalar estações nacionais hidrometeorológicas, geológicas e sísmicas, para melhorar os sistemas de alerta prévio

BRASIL

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Mudanças nos padrões de precipitação que resultam em secas, inundações, deslizamentos de terra, etc.
- Os desastres naturais ocorrem mais frequentemente nas áreas urbanas, com maior impacto nas populações vulneráveis

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 43% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Desenvolver iniciativas que abordem as mudanças climáticas, com foco na adaptação, reflorestamento, eficiência energética e redução de emissões de carbono

Compromissos de Mitigação

- Conservação e uso sustentável da biodiversidade
- Aumentar os sistemas de manejo florestal sustentável
- Aumentar o uso de energia renovável e de biocombustíveis

Compromissos de Adaptação

- Melhorar a segurança hídrica
- Integrar o gerenciamento do risco climático nas políticas e estratégias públicas
- Garantir a coerência das estratégias de desenvolvimento nacionais e locais com as medidas de adaptação
- Melhorar a infraestrutura de transporte nas áreas urbanas

CANADÁ

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento dos riscos para a saúde devido ao calor extremo e ao aumento das doenças infecciosas
- Comunidades isoladas e marginalizadas são particularmente vulneráveis aos impactos das mudanças climáticas em razão de repetidas e severas inundações

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 30% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Legislação sobre proteção ambiental, bem como sobre o monitoramento de iniciativas nacionais sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Proteger e melhorar os retentores de carbono incluindo florestas, zonas úmidas e áreas agrícolas
- Investir em tecnologia de energia limpa para facilitar a transição para uma economia baixa em carbono
- Regular as emissões de vários GEE e hidrofluorcarbonetos (HFC)

Compromissos de Adaptação

- Estabelecer o Centro Canadense de Serviços Climáticos
- Fortalecer a resiliência através de uma infraestrutura com padrões adaptados e resistentes às mudanças climáticas, focando também nas comunidades do Norte
- Desenvolver um plano de ação nacional para responder aos riscos para a saúde causados pelas mudanças climáticas

CHILE

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Efeitos sobre ecossistemas, especialmente a biodiversidade na pesca e na aquicultura, e no acesso aos recursos naturais
- Diminuição da precipitação e aumento da temperatura
- Aumento da frequência e da magnitude dos desastres naturais

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de CO₂ em 30% até 2030
- Gestão sustentável e recuperação de 100 mil hectares de floresta

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Introduzir um imposto sobre a emissão de CO₂, SO_x, NO_x e PM
- Fortalecer os marcos jurídicos nacionais para a adaptação e mitigação às/das mudanças climáticas
- Criar mecanismos para monitorar, informar e avaliar esforços nacionais

Compromissos de Mitigação

- Aumentar o percentual de participação das energias renováveis na matriz energética em 20% até 2018
- Reduzir a demanda e o custo marginal da eletricidade
- Aplicar o conceito de desenvolvimento sustentável ao setor de construção
- Garantir a complementaridade dos planos de energia e meio ambiente a médio e longo prazos

Compromissos de Adaptação

- Desenvolver planos de adaptação setoriais
- Aplicar uma perspectiva descentralizada para aumentar a resiliência às mudanças climáticas
- Trabalhar na gestão sustentável da água, silvicultura e agricultura.
- Proteger a biodiversidade e os ecossistemas

COLÔMBIA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Vulnerável a eventos climáticos extremos, que podem causar impactos sociais e perdas econômicas substanciais

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 20% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Analisar opções para dissociar emissões e crescimento econômico
- Contribuir para o marco jurídico nacional e os planos de ação contra as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Reduzir o desmatamento
- Adotar ações para preservar os ecossistemas
- Aumentar áreas terrestres protegidas para mais de 2,5 milhões de hectares

Compromissos de Adaptação

- Construir resiliência em alinhamento com acordos internacionais
- Desenvolver planos de ação territorial e setorial com mecanismos de monitoramento e avaliação
- Implementar a gestão sustentável dos recursos hídricos

COSTA RICA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Altamente vulnerável aos efeitos das mudanças climáticas
- Mudanças na temperatura, precipitação e degradação do solo
- Aumento de eventos climáticos extremos

Objetivos Prioritários do País

- Alcançar o objetivo de uma economia neutra em carbono até 2021
- Reduzir as emissões de GEE em 44% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuição para o marco jurídico nacional e planos de ação sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Promover o desenvolvimento verde e inclusivo
- Reduzir a demanda de energia e emissões de GEE
- Aumentar a oferta de energia renovável visando chegar a 100% até 2030
- Gerenciar de forma eficaz os retentores de carbono
- Implementar um sistema de transporte público abrangente

Compromissos de Adaptação

- Definir claramente os direitos sobre recursos florestais e agroecossistêmicos
- Conservar os recursos hídricos e a biodiversidade
- Identificar e abordar a vulnerabilidades do sistema de infraestrutura até 2020
- Melhorar os sistemas de coletas de esgotos e de águas pluviais

CUBA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Clima mais quente e extremo
- Aumento anual do nível do mar estimado em 1,44 mm
- Perda anual média de área costeira estimada em 1,2 metros
- Maior variabilidade nos padrões climáticos, incluindo chuvas e ciclones
- Mudanças na disponibilidade de água

Objetivos Prioritários do País

- Continuar a reduzir gradualmente as emissões de GEE

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para planos de ação nacionais sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar fontes renováveis na rede nacional de energia
- Converter resíduos orgânicos em biogás e fertilizantes biológicos
- Substituir tecnologias familiares desatualizadas

Compromissos de Adaptação

- Incorporar a adaptação no planejamento setorial
- Reduzir a vulnerabilidade das comunidades costeiras
- Enfatizar a conservação, incluindo manguezais e recifes de corais
- Criar rede de monitoramento para avaliar padrões climáticos e ambientais
- Reforçar a educação ambiental e a pesquisa

DOMINICA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento da incidência e severidade de eventos climáticos extremos
- Aumento do nível do mar e da acidez da água do mar
- Mudança no clima médio e nos padrões de precipitação

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 44,7% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Estabelecer o marco jurídico / institucional que facilite a coordenação / implementação das medidas contra as mudanças climáticas e a integração dessas considerações

Compromissos de Mitigação

- Converter para fontes de energia renováveis os principais setores econômicos
- Facilitar a transição para veículos híbridos
- Implementar o manejo correto das florestas para melhorar a capacidade de absorção de carbono

Compromissos de Adaptação

- Desenvolver códigos de construção resilientes e eficientes em termos de energia
- Realizar avaliações de vulnerabilidade para identificar riscos
- Fornecer apoio às comunidades vulneráveis aos efeitos das mudanças climáticas
- Estabelecer um sistema de alerta prévio e medidas de preparação para emergências

REPÚBLICA DOMINICANA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Vulnerável a eventos climáticos extremos que afetam os assentamentos humanos e grande parte das atividades produtivas nacionais

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 25% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para políticas e planos nacionais contra as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Setores de mitigação prioritária: energia, transportes, silvicultura, turismo, resíduos sólidos e cimento

Compromissos de Adaptação

- Fortalecer a resiliência dos ecossistemas
- Melhorar a gestão de riscos e estabelecer sistemas de alerta prévio
- Melhorar a gestão da água e a segurança alimentar são prioridades nacionais

EQUADOR

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Particularmente vulnerável a eventos climáticos extremos, resultando em perdas de vidas humanas, econômicas e de infraestrutura
- A precipitação anual aumentou 33% nas regiões costeiras
- O recuo das geleiras tem aumentado entre 20 a 30% nos últimos 30 anos nas regiões andinas

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 20-25% até 2025

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Melhorar o marco jurídico em vigor para proteger e preservar as áreas da vida selvagem e complementar os planos de ação nacionais para lidar com as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Restaurar florestas nacionais e eliminar desmatamento
- Promover esforços de conservação da biodiversidade
- Aumentar a porcentagem de energias renováveis
- Gerenciamento sustentável de abastecimento de água, incluindo análise do impacto de projetos hidrelétricos em sistemas de água

Compromissos de Adaptação

- Fortalecer a resiliência das comunidades através da capacitação, com foco em segurança alimentar e acesso à água
- Analisar a vulnerabilidade territorial e setorial às mudanças climáticas e implementar estratégias de adaptação
- Estabelecer sistemas de alerta prévio e gerenciamento de riscos em todos os níveis de governo

EL SALVADOR

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento progressivo de eventos climáticos extremos
- A temperatura média anual aumentou 1,3° C enquanto a média global aumentou 0,8° C
- O nível do mar aumentou quase 8 cm nas últimas 6 décadas

Objetivos Prioritários do País

- Aumentar a geração de energia renovável em pelo menos 12% até 2025

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco jurídico nacional e os planos de ação sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Reduzir as emissões de GEE através de várias iniciativas
- Diversificar a matriz de energia com o aumento do uso de fontes renováveis
- Restauração integral e conservação do solo e florestas
- Fazer avançar as alternativas de tecnologia para um transporte limpo

Compromissos de Adaptação

- Criar estratégias setoriais de adaptação, com foco na agricultura, água, infraestrutura e saúde
- Incentivar sistemas comunitários para reduzir custos de ecoeficiência

GRANADA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Mudanças no sistema climático evidenciadas pelo aumento da incidência de seca e temperaturas mais elevadas
- Degradação costeira
- Salinização de aquíferos
- Desafios para os principais setores econômicos: turismo e agricultura

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 30% em relação às emissões de 2010 até 2025

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco político nacional para lidar com as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Promover a eficiência energética através de reformas de prédios e dos códigos de construção
- Melhorar o gerenciamento de resíduos
- Proteger a biodiversidade e o solo através da conservação

Compromissos de Adaptação

- Inserir a adaptação ao planejamento nacional de desenvolvimento
- Desenvolver a resiliência das comunidades
- Melhorar o gerenciamento de recursos hídricos
- Apoiar grupos comunitários e ONGs em suas atividades relacionadas ao clima

GUATEMALA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Sofreu 8 eventos climáticos extremos ligados às mudanças climáticas de 1998 a 2014
- Tempestades mais fortes e mais frequentes, secas, etc., afetarão especialmente as populações vulneráveis

Objetivos Prioritários do País

- Alcançar uma redução de GEE de 11,2% em relação ao ano de 2005 até o ano 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentaria

- Contribuir para o marco jurídico nacional e os planos de ação contra as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar as energias renováveis de 69,2% para 80% até 2030
- Melhorar o manejo florestal

Compromissos de Adaptação

- Priorizar ações relacionadas à segurança alimentar, gerenciamento de água e saúde
- Conservar e proteger ecossistemas e zonas marinhas
- Integrar a informação climática em sistemas de alerta prévio para reduzir o risco de desastres
- Coordenar com o setor privado para assegurar uma produção limpa

GUIANA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Agricultura particularmente vulnerável ao aumento do nível do mar

Objetivos Prioritários do País

- Fazer o manejo florestal sustentável
- Abastecer todos os novos municípios com energia renovável

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para estratégias e programas nacionais para enfrentar as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar a participação das energias renováveis em 100% até 2025
- Resolver o problema das emissões causadas pelas atividades de mineração e exploração madeireira no país

Compromissos de Adaptação

- Continuar a construção, reabilitação e manutenção de áreas preservadas e canais
- Priorizar o abastecimento de água e o saneamento
- Introduzir novas técnicas agrícolas, como hidroponia e fertirrigação

HAITI

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Os eventos climáticos extremos são o principal obstáculo para o desenvolvimento
- Aumento do nível do mar e da temperatura média
- Diminuição da precipitação anual
- 4º país mais vulnerável do mundo aos efeitos das mudanças climáticas

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 31% até 2030
- Conservar 10.500 hectares e reflorestar 2.500 hectares de florestas nacionais até 2030
- Conservar 10.000 hectares de manguezais até 2030
- Proteger áreas marinhas na costa sul

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para os marcos e planos de ação de combate às mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar as energias renováveis da matriz energética para 47% até 2030
- Substituir tecnologias familiares desatualizadas por outras mais ecoamigáveis
- Melhorar os sistemas de manejo florestal
- Criar e implementar uma política nacional de manejo de resíduos

Compromissos de Adaptação

- Gerenciar os recursos hídricos de forma sustentável
- Garantir a resiliência da infraestrutura
- Adaptar as práticas agrícolas para melhorar a segurança alimentar
- Melhorar os sistemas de monitoramento e de previsão do tempo
- Conservar ecossistemas, zonas costeiras, biodiversidade
- Desenvolver a conscientização sobre mudanças climáticas e práticas de adaptação

HONDURAS

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Eventos climáticos extremos mais fortes e mais frequentes
- Elevação no nível do mar
- Aumento de doenças tropicais

Objetivos Prioritários do País

- Reflorestar 1 milhão de hectares de terra até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Reforçar as políticas de segurança alimentar
- Contribuir para os planos de ação nacionais sobre mudança climática

Compromissos de Mitigação

- Aumentar as energias renováveis da matriz energética para 47% até 2030
- Substituir tecnologias familiares desatualizadas por outras mais ecoamigáveis
- Melhorar os sistemas de manejo florestal
- Criar e implementar uma política nacional de manejo de resíduos

Compromissos de Adaptação

- Gerenciar os recursos hídricos de forma sustentável
- Garantir a resiliência da infraestrutura
- Adaptar as práticas agrícolas para melhorar a segurança alimentar
- Melhorar os sistemas de monitoramento e de previsão do tempo
- Conservar ecossistemas, zonas costeiras, biodiversidade
- Desenvolver a conscientização sobre mudanças climáticas e práticas de adaptação

JAMAICA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Eventos meteorológicos extremos que contribuem para a perda social e econômica

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 7,8% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir com as iniciativas nacionais já existentes de combate às mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar o uso de energias renováveis em 20% na matriz energética primária até 2030

Compromissos de Adaptação

- Integrar considerações climáticas em planos de desenvolvimento
- Desenvolver programas de conscientização e educação
- Priorizar a coleta de dados climáticos e aumentar a capacidade de pesquisa
- Instalar e manter estações meteorológicas automáticas

MÉXICO

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumentos na temperatura média em 0,85°C
- Aumento nos níveis de precipitação
- Maior número de eventos climáticos extremos, resultando em altos custos sociais e econômicos

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 25% até o ano 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Garantir um marco jurídico eficiente para lidar com as mudanças climáticas e seus impactos

Compromissos de Mitigação

- Proteger os ecossistemas e a biodiversidade
- Eliminar o desmatamento até 2030
- Reflorestar áreas de bacias hidrográficas
- Conservar e restaurar os ecossistemas

Compromissos de Adaptação

- Aumentar a capacidade de adaptação das comunidades vulneráveis através de sistemas de alerta prévio e gerenciamento de riscos
- Implementar um sistema de alerta prévio para evitar doenças geradas pelas mudanças climáticas
- Regular o uso / infraestrutura do solo em áreas de alto risco
- Garantir a sustentabilidade da agricultura e do uso da água

PANAMÁ

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Altamente vulnerável aos efeitos adversos das alterações climáticas
- Tempestades, enchentes e secas mais frequentes e mais intensas
- Setores que provavelmente serão mais afetados: agricultura, manejo da água e litoral, silvicultura e saúde

Objetivos Prioritários do País

- Aumentar o uso de energias renováveis em 30% até 2050
- Aumentar a absorção de carbono em 10% até 2050 através do reflorestamento

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para marcos legais e planos de ação de mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar a eficiência energética e diversificar a matriz de energia
- Proteger, conservar e gerir a biodiversidade
- Desenvolver e melhorar sistemas de transporte público de massas

Compromissos de Adaptação

- Gerenciamento e restauração sustentáveis das bacias hidrográficas

PARAGUAI

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Temperaturas crescentes e maiores variações nas precipitações
- Períodos de seca mais prolongados
- Risco econômico devido à importância da agricultura e de outros setores primários para o crescimento do PIB

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir unilateralmente as emissões de GEE em 10% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para a estruturação da legislação e políticas públicas sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Desenvolver fontes de energia renováveis
- Implementar manejo florestal sustentável e reflorestamento
- Aumentar a sustentabilidade da produção agrícola

Compromissos de Adaptação

- Setores prioritários de adaptação: água, silvicultura, agricultura, energia, saúde, infraestrutura
- Desenvolver a capacidade de gestão de riscos e dos sistemas de alerta prévio

PERU

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Mudança nas temperaturas médias e nos padrões de precipitação
- Perda acelerada de geleiras tropicais
- Maior exposição a eventos climáticos extremos e maior dificuldade em sua previsão

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 30% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco jurídico nacional sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Fazer o manejo sustentável das florestas nacionais

Compromissos de Adaptação

- Concentrar-se em cinco áreas na adaptação às mudanças climáticas: gestão de risco de desastres, infraestrutura resiliente, pobreza e populações vulneráveis, abordagem de gênero e promoção de investimento privado
- Priorizar distritos para o monitoramento de eventos hidrometeorológicos e climáticos

SÃO CRISTÓVÃO E NEVIS

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento do nível do mar e das temperaturas médias
- Mudanças nos padrões de precipitação e da água

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 22% até 2025 e em 35% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para as políticas nacionais em matéria de mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Aumentar o uso de energia renovável em 50%
- Reduzir o consumo nacional de energia e de combustíveis em 5%

Compromissos de Adaptação

- Aumentar a disponibilidade de água, inclusive através da dessalinização
- Reduzir a demanda de água através do aumento da eficiência de equipamentos e da construção
- Desenvolver a resiliência das infraestruturas costeiras e do sector agrícola

SANTA LÚCIA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento do nível do mar ameaça a infraestrutura costeira e os ativos econômicos
- Mudanças na distribuição das chuvas e na intensidade / frequência dos eventos climáticos
- Impactos negativos na saúde, água, produção de alimentos e serviços financeiros
- Salinização de aquíferos

Objetivos Prioritários do País

- Gerar até 35% da eletricidade a partir de fontes renováveis até 2020 e 50% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco legal sobre as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Melhorar a distribuição da rede e a eficiência da transmissão elétrica
- Expandir o transporte público e a eficiência dos veículos

Compromissos de Adaptação

- Reduzir as emissões de GEE em 16% até 2025
- Desenvolver um plano abrangente de uso do solo
- Implementar sistemas de alerta prévio
- Realizar intervenções de adaptação relacionadas à infraestrutura, recursos hídricos e defesas naturais como manguezais e zonas úmidas

SÃO VICENTE E GRANADINAS

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Altamente vulnerável e significativamente impactado nos últimos 5 anos por eventos climáticos severos
- Aumento da temperatura e da temperatura da superfície do mar
- Redução da precipitação média anual
- Potencial de aumento das doenças transmitidas por vetores

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 22% até 2025

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para políticas e planos estratégicos sobre mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Instalar usina geotérmica de geração de eletricidade
- Melhorar a eficiência e a geração de outras fontes de energia renováveis
- Reduzir impostos de importação sobre veículos de baixa emissão
- Desenvolver absorvedores de carbono através do reflorestamento e do manejo florestal sustentável

Compromissos de Adaptação

- Realizar avaliações de risco de vulnerabilidade climática
- Projetar e implementar iniciativas de redução de risco de desastres que sejam sensíveis às questões de gênero
- Construir usinas para dessalinizar água por osmose reversa
- Instalar estações meteorológicas

SURINAME

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Alta vulnerabilidade aos efeitos das mudanças climáticas
- Maior frequência de eventos climáticos extremos
- A elevação do nível do mar afeta os ecossistemas costeiros e as terras agrícolas

Objetivos Prioritários do País

- Fazer o manejo sustentável de florestas e ecossistemas
- Minimizar o desmatamento e a degradação florestal

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco legal sobre as mudanças climáticas

Compromisso de Mitigação

- Garantir a oferta mínima de 25% de energia renovável até 2025
- Promover a eficiência energética através da conscientização do consumidor e dos códigos de construção

Compromissos de Adaptação

- Adotar medidas resilientes ao clima, integrando-as ao plano nacional de desenvolvimento
- Melhorar o gerenciamento e a infraestrutura de recursos hídricos
- Adotar inovações tecnológica no uso do solo
- Desenvolver a resiliência dos ecossistemas

ESTADOS UNIDOS

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Aumento das temperaturas médias e das precipitações
- Diminuição da qualidade do ar
- Perda de recifes de corais e habitats marinhos
- Danos nas áreas costeiras causados pela elevação do nível do mar e aumento no número de tempestades

Objetivos Prioritários do País

- Alcançar a meta de reduzir em toda a economia suas emissões de GEE em 28% em relação ao nível de emissões de 2005 até 2025

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Seguir contribuir para o marco legal sobre as mudanças climáticas

Compromissos de Mitigação

- Reduzir as emissões geradas pela produção de energia e pelo manejo de resíduos
- Introduzir economia de combustível e padrões de conservação de energia

Compromissos de Adaptação

- Nenhum reportado

URUGUAI

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Altamente sensível às secas e inundações
- O setor agrícola é particularmente vulnerável aos impactos das mudanças climáticas

Objetivos Prioritários do País

- Tornar-se uma rede de remoção de CO₂ até 2030
- Reduzir a concentração / intensidade de outras emissões nocivas

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Contribuir para o marco jurídico priorizando a adaptação

Compromissos de Mitigação

- Limitar as emissões originadas pela produção pecuária e agrícola
- Aumentar a cobertura florestal total e reduzir a degradação do solo
- Promover um sistema de transporte sustentável
- Melhorar o gerenciamento e tratamento de resíduos

Compromissos de Adaptação

- Criar planos de adaptação participativa territoriais e setoriais
- Desenvolver sistemas de monitoramento, relatórios e aviso prévio
- Melhorar os processos de gestão do risco climático, incluindo o planejamento do uso do solo
- Projetar e manter uma infraestrutura resiliente
- Conservar a água, os ecossistemas e a biodiversidade

VENEZUELA

Contribuições Nacionalmente Determinadas

COP21 PARIS



Impactos Climáticos

- Inundações mais frequentes
- Maiores ocorrências de secas e mais desertificação
- Impactos nos frágeis ecossistemas de montanhas

Objetivos Prioritários do País

- Reduzir as emissões de GEE em 20% até 2030

Áreas Identificadas de Ação Parlamentar

- Desenvolver legislação para lidar com as mudanças climáticas e seus impactos

Compromissos de Mitigação

- Eliminar gradualmente as substâncias que destroem a camada de ozônio
- Aumentar a geração de energia através de fontes renováveis
- Fazer campanhas de conscientização pública sobre eficiência energética
- Aumentar os esforços de reflorestamento
- Melhorar o sistema de transporte nacional

Compromissos de Adaptação

- Melhorar os sistemas meteorológicos e de alerta prévio
- Promover o gerenciamento sustentável da água, inclusive através de iniciativas comunitárias
- Minimizar os riscos para a produção agrícola