

ESTRATEGIAS DE CRECIMIENTO DE LARGO PLAZO BAJAS EMISIONES

Grupo de Trabajo del Sector
Público NDC



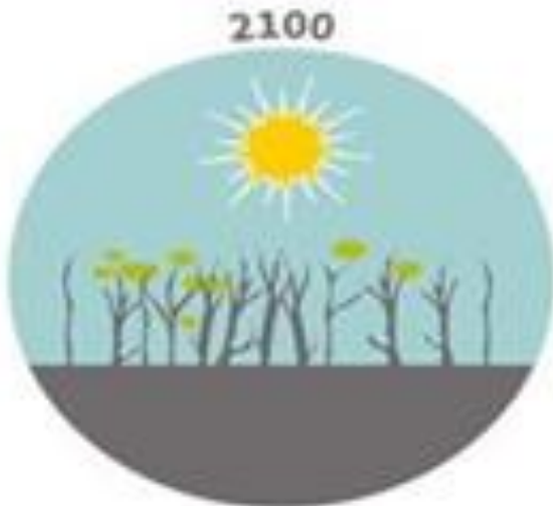
Ministerio del
Medio
Ambiente

Sesión 2
Viernes 24 Noviembre

Felipe Osses
División de Cambio Climático

Artículos 2.1(a) y 4.1 del Acuerdo de París

Temperatura



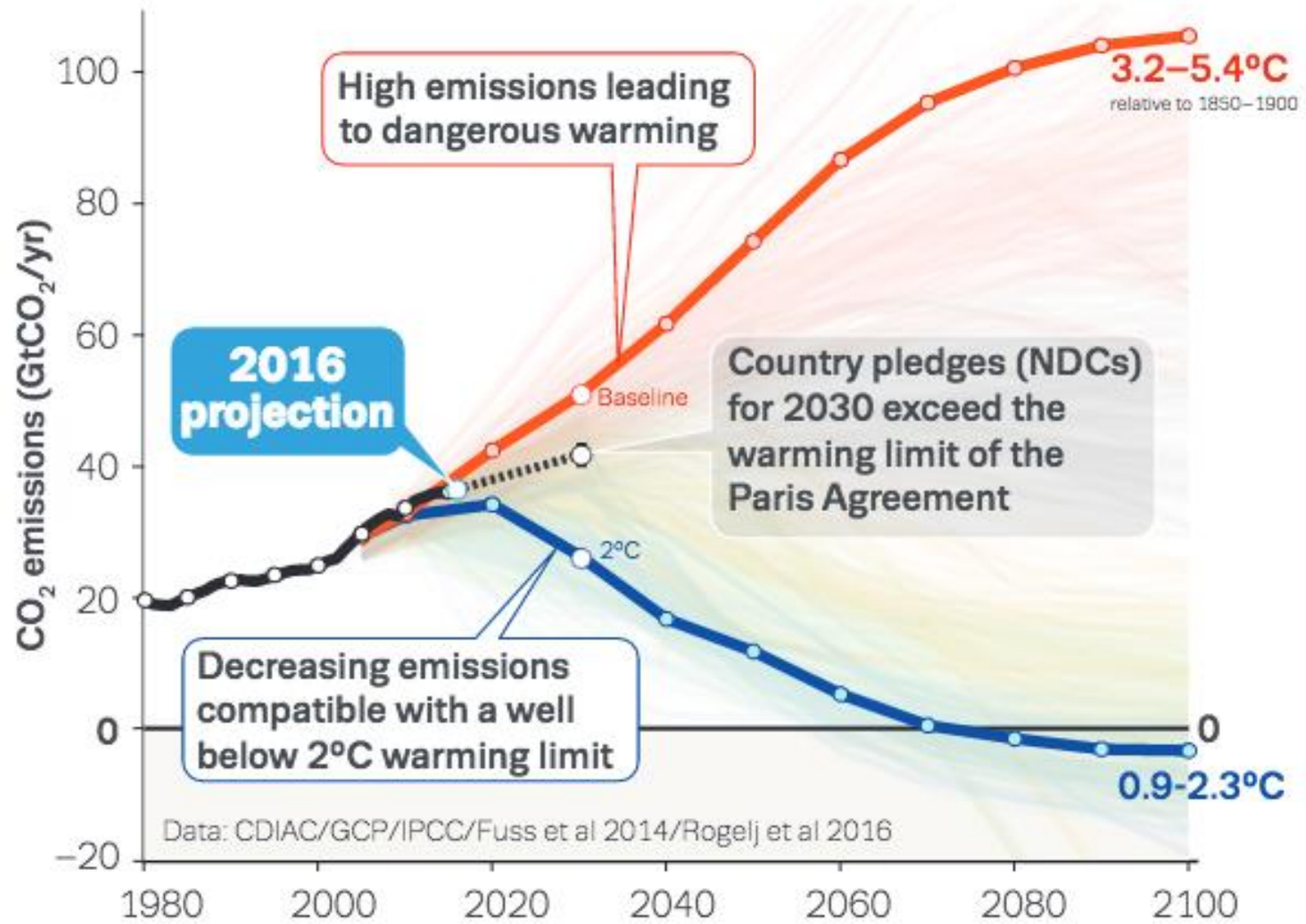
Limitar aumento
temperatura bajo los 2C
y cerca de los 1,5C

Emisiones



Alcanzar un peak lo antes posible
Alcanzar balance entre emisiones
y capturas hacia 2100

Que significan los objetivos del AdP?



Fuente: carbonbrief.org

Artículo 4 (Mitigación)

Párrafo 19

19. Todas las Partes deberían esforzarse por formular y comunicar estrategias a largo plazo para un desarrollo con bajas emisiones de gases de efecto invernadero, teniendo presente el artículo 2 y tomando en consideración sus responsabilidades comunes pero diferenciadas y sus capacidades respectivas, a la luz de las diferentes circunstancias nacionales.

Párrafo 19, decisión 1/CP.21

35. *Invita* a las Partes a que comuniquen a la secretaría, en 2020 a más tardar, estrategias de desarrollo con bajas emisiones de gases de efecto invernadero a largo plazo, con vistas a mediados de siglo, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 4, párrafo 19, del Acuerdo, y *pide* a la secretaría que haga públicas en el sitio web de la Convención Marco las estrategias que comuniquen las Partes a este respecto;

¿Que es una estrategia de crecimiento de bajas emisiones de largo plazo (LEDS LP)?

- **“Plan” de desarrollo de largo plazo compatible con el clima:** Desacoplar crecimiento económico y desarrollo social de emisiones GEI
- **Instrumento de política pública,** integral y enfocado en acciones de mitigación, considerando la adaptación al cambio climático.

¿Por que es importante para Chile contar con una LEDS LP?

- Insumo para tomar decisiones
- Oportunidad para facilitar transformaciones sectoriales (innovación, tecnología)
- Avanzar en implementación del PANCC (LA17)
- Permite alinear objetivos de corto y largo plazo (NDC)
- Integra iniciativas intersectorial/ transversal
- Explicitar vínculos con necesidades y acciones de adaptación/ reducción de vulnerabilidad.
- Reduce incertidumbre y facilita la planificación de inversiones

Cómo se desarrolla una LEDS LP?

Algunos elementos

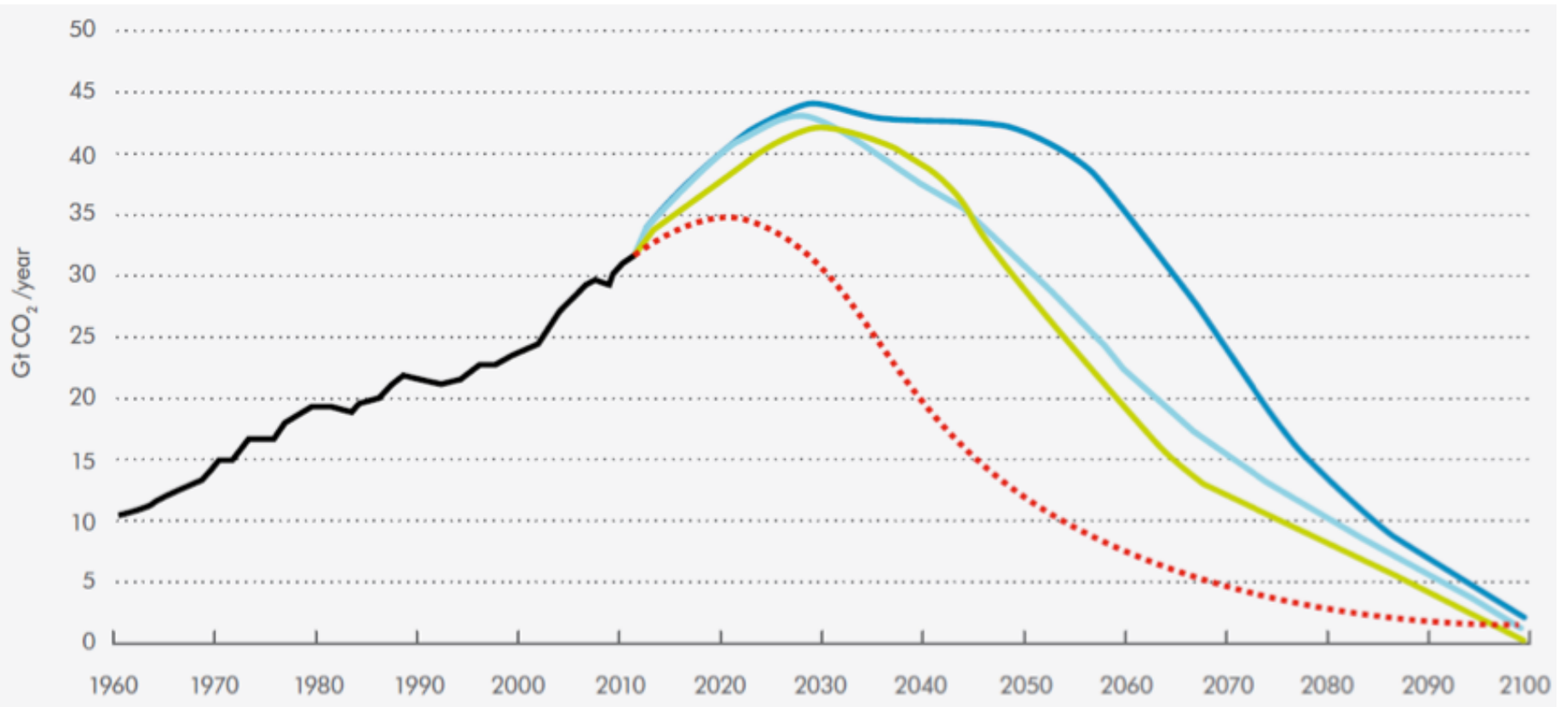
Compromiso

- Apoyo político
- Recursos disponibles
- Participación actores
- Coordinación actores
- Objetivos LP
- Gobernanza

Información

- Escenarios
- Opciones de acción
- Costos/ co-beneficios
- Priorización de acciones
- Seguimiento progreso
- Evidencia científica

Ejemplo: productos de una LEDS LP



Ejemplos LEDS

	META y PLAZO	Elementos transversales
MEXICO	50% al 2050, base 2000	<ul style="list-style-type: none">• Contexto internacional• Basada en ciencia• Innovación• Modernización• Competitividad• Co-beneficios• Evaluación económica (parcial)• Construyen sobre instrumentos existentes
CANADA	80% al 2050, base 2005	
ALEMANIA	Neutralidad GEI al 2050	
UK	80% al 2050, base 1990	
BENIN	2016-2025 Cualitativa, foco en adaptación y construcción de capacidades	

Preguntas para la discusión sobre LEDS LP

1. Qué es una LEDS LP?

- Objetivo/ propósito
- Alcance (temas)
- Tipo: cualitativa/ cuantitativa?

2. Por que es importante para Chile?

- Que valor agregado existe en la LEDS LP?

Preguntas para la discusión

3. Como desarrollar una LEDES LP?

Compromiso

- Apoyo político
- Recursos disponibles
- Participación actores
- Coordinación actores
- Objetivos LP
- Gobernanza

Información

- Escenarios
- Opciones de acción
- Costos/ co-beneficios
- Priorización de acciones
- Seguimiento progreso
- Evidencia científica

ESTRATEGIAS DE CRECIMIENTO DE LARGO PLAZO BAJAS EN EMISIONES

Grupo de Trabajo del Sector
Público NDC



Ministerio del
Medio
Ambiente

Sesión 2
Viernes 24 Noviembre

Felipe Osses
División de Cambio Climático