

# Estrategias de largo plazo para la descarbonización

Hacia un desarrollo con cero emisiones netas

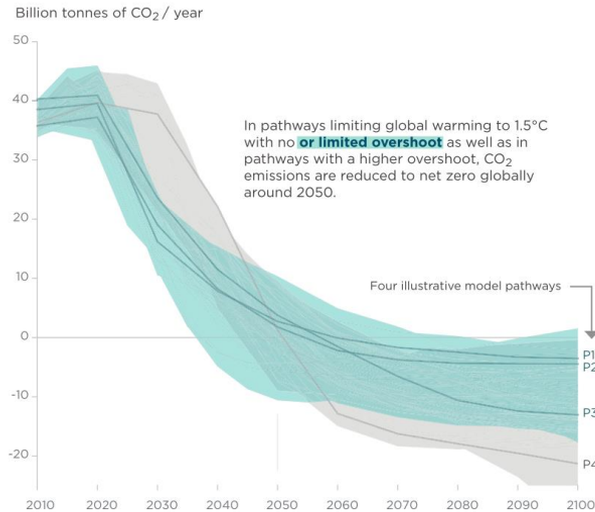
Taller Virtual: Involucrando al sector privado en los procesos de formulación de las estrategias de largo plazo (LTS)

María Tapia, especialista líder en cambio climático

Octubre 23, 2020

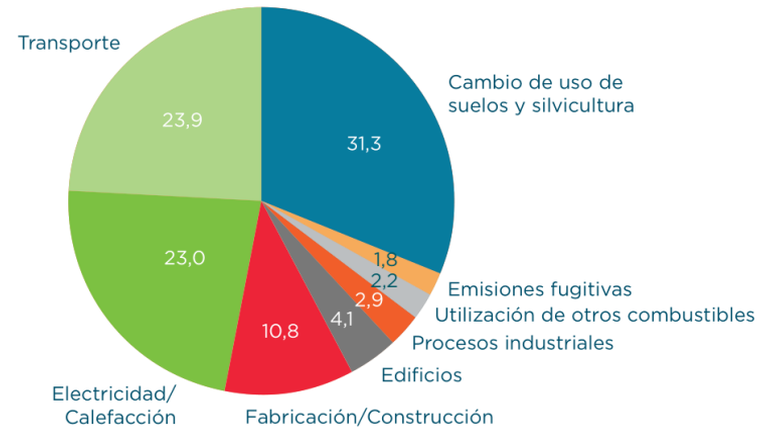
# Detener la crisis climática significa llegar a emisiones netas de carbono cero

Todos los escenarios de 1,5 ° C revisados por el IPCC alcanzan un nivel de carbono neto cero alrededor de 2050



IPCC (2018).

Los combustibles fósiles (~ 2/3) y la deforestación (~ 1/3) dominan las emisiones de dióxido de carbono en América Latina y el Caribe



WRI (2018).

Llegar a cero emisiones netas al 2050 es técnicamente posible, basado en 5 "pilares", y conlleva beneficios sociales y económicos



1. **Descarbonizar la generación de electricidad.**

2. **Electrificación de los usos de la energía.**

3. **Aumentar el uso del transporte público y el transporte no motorizado.**

4. **Detener la deforestación y aumentar la reforestación.**

5. **Reducir el desperdicio y aumentar la eficiencia en los sectores de energía y alimentos.**



**La descarbonización puede crear al 2030 15 millones de empleos netos en ALC**

# Muchos países y ciudades ya están avanzado en el diseño de sus estrategias de largo plazo para la descarbonización



Las partes del Acuerdo de París están invitadas a comunicar una estrategia de largo plazo en 2020.



Muchos países y ciudades están apuntando a emisiones netas cero para el 2050.

Además, están usando las estrategias descarbonización para informar la actualización de las NDCs.



LTS permiten crear consenso sobre los múltiples objetivos a lograr para que el camino hacia cero emisiones netas sea claro y exitoso



- Permiten traducir el objetivo de cero emisiones netas al 2050 en **acciones sectoriales**
- Permiten definir un **cronograma de mediano y corto plazo para esas metas** que se puedan discutir y co-construir con los sectores.
- **Identificar alternativas para maximizar beneficios nacionales.** Establecer sinergias con objetivos de desarrollo sostenible
- Buscar **costos manejables** para los usuarios, firmas y el gobierno. Y anticipar costos para informar una transición justa.

# Las ganancias de crecimiento y prosperidad de la descarbonización representan oportunidades para el gobierno y el sector privado

Inversiones necesarias para descarbonizar están ligadas a que el sector privado



**\$ 23 billones en oportunidades para inversiones en mercados emergentes para los próximos 10 años (Morgan Stanley 2019).**

Los gobiernos pueden utilizar la LTS para fijar prioridades de reformas de políticas



Para propulsar prácticas sostenibles y promover la movilización de múltiples fuentes de inversión, incluyendo el sector privado.

Las metas sectoriales pueden traducirse en inversiones públicas y privadas



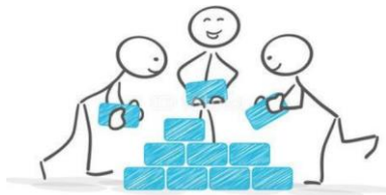
Clarificando prioridades de inversión y opciones de financiación. Incluyendo papel de las finanzas públicas, el sector privado, intermediarios financieros y fuentes internacionales.

LTS pueden informar un dialogo sobre el papel del sector financiero y mercados capitales



Para definir por ejemplo cómo podrían propulsar inversiones en línea con los objetivos de desarrollo descarbonizado, e identificar potenciales activos varados.

# Ideas de posible papel del sector privado en los procesos de formulación de las estrategias de largo plazo



1. Brindar insumos relacionados a sus objetivos, ideas, preocupaciones y en general al conocimiento de su sector para informar acciones viables hacia la descarbonización.
2. Apoyar la identificación de oportunidades concretas y un cronograma de políticas e inversiones en el corto, mediano y largo plazo.
3. Comunicar al gobierno el tipo de información y señales útiles para facilitar la inversión privada e integración de prácticas productivas sostenibles.
4. Establecer un dialogo para identificar posibles áreas de trabajo conjunto (ej.: co-diseño de instrumentos y/o incentivos financieros, etc.).



Muchas gracias!

Mensajes clave:

- 1. Llegar a cero emisiones netas al 2050** es necesario, factible y beneficioso.
- Las LTS permiten traducir el objetivo de cero emisiones netas en **acciones sectoriales de mediano y corto plazo e informar múltiples objetivos de desarrollo sostenible.**
- El sector privado tiene un papel clave en la implementación** de un desarrollo descarbonizado.
- El proceso de formulación de LTS es **una oportunidad para entablar un dialogo público-privado y avanzar soluciones** financieras y de política que impulsen la inversión hacia los objetivos de desarrollo del país.

¿Preguntas?



<https://doi.org/10.18235/0002509>

María Tapia Bonilla  
[mtapia@iadb.org](mailto:mtapia@iadb.org)

