

## Datos

<b>Nombre del Programa/Proyecto:</b>	Moving Chile
<b>País:</b>	América Latina y el Caribe
<b>Tema/ sector/ workstream:</b>	NDC en el Sector Transporte

## Diálogos entre pares para una mayor ambición climática en el transporte



Fotografía: Transporte público Chile. Archivo Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile

El sector transporte, como responsable de cerca de un cuarto de las emisiones globales de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) procedentes de combustibles fósiles y una de las fuentes de más rápido crecimiento de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), debe avanzar en acciones climáticas que permitan su descarbonización. Además, este sector debe impulsar la aplicación de soluciones disponibles para reducir significativamente las emisiones, crear co-beneficios y cambiar el comportamiento mediante la provisión de servicios de transporte y movilidad sostenibles que sean eficientes, equitativos, confiables, resilientes, seguros, accesibles y asequibles.

Es por esto, que el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile, con el apoyo de la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH a través de su proyecto Moving Chile, realizará una serie de Diálogos Técnicos entre pares para el Sector Transporte, que se desarrollarán durante el año 2021 como parte de la Presidencia de Chile de COP25.

Estos eventos reunirán a representantes de los Ministerios de Transporte y Medio Ambiente de América Latina y el Caribe, con el objetivo de generar una plataforma que permita aprender unos de otros e intercambiar sobre experiencias exitosas, estrategias y herramientas disponibles para descarbonizar el transporte y alcanzar una recuperación verde.

Los intercambios buscarán además facilitar la cooperación y contribuir a la creación de una red técnica en la región para promover una visión compartida desde el transporte sostenible. La participación de estos encuentros será a través de invitación directa a los distintos ministerios correspondientes de la región.

Es importante mencionar que, la emergencia climática global requiere de la acción de los diversos sectores para lograr reducir las emisiones y alcanzar la meta establecida por la ciencia de contener el aumento de la temperatura global en  $>1,5^{\circ}\text{C}$ . Desde la COP25 en 2019, el mensaje ha sido claro: necesitamos aumentar la ambición de nuestras estrategias climáticas para cumplir los objetivos establecidos en el Acuerdo de París.

Por otra parte, el impacto del COVID-19 a nivel global abre un nuevo desafío, el desarrollar planes de recuperación que sean consistentes no solo con la emergencia actual, sino que también con las metas climáticas y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Así, el llamado para una Recuperación Verde debe permear también los planes del sector, donde estrategias de transporte sostenible pueden jugar un rol fundamental.

De esta forma, los procesos de elaboración de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas y Estrategias de Largo Plazo (NDC y LTS *respectivamente, por sus siglas en inglés*) que actualmente se encuentran desarrollando diversos países de la región, son una oportunidad para plasmar planes de recuperación consistentes con estos objetivos. Estos planes tienen especial atención en sectores estratégicos porque buscan alcanzar la neutralidad del carbono y responder de forma eficiente y sostenible a las necesidades que ha traído la crisis global.

## Resumen de la noticia

El Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Chile, realizará una serie de diálogos técnicos entre pares para el sector transporte durante el 2021. Estos intercambios reunirán a representantes de los Ministerios de Transporte y Medio Ambiente de América Latina y el Caribe, con el objetivo de generar una plataforma que permita aprender unos de otros e intercambiar sobre experiencias exitosas, estrategias y herramientas disponibles para descarbonizar el transporte y alcanzar una recuperación verde. Estos diálogos serán realizados con el apoyo de GIZ a través de su proyecto Moving Chile.

Para obtener más información, póngase en contacto con [macarena.castillo@giz.de](mailto:macarena.castillo@giz.de)