

FICHA RESUMEN
PROYECTOS PARA EL DESARROLLO NACIONAL

Nombre proyecto	Partnership for Market Implementation
Área temática	Medio Ambiente, Recursos Naturales y Energía
ODS	Objetivo 8: Promover el crecimiento económico inclusivo y sostenible, el empleo y el trabajo decente para todos. Objetivo 13: Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos).
Socio	Banco Mundial
Institución contraparte en Chile	Ministerio de Energía Ministerio del Medioambiente
Beneficiarios	Ministerio de Economía, Fomento y Turismo, y sus agencias; Ministerio de Agricultura y la Corporación Nacional Forestal (CONAF); empresas y asociaciones gremiales del sector privado; organizaciones de la sociedad civil avocadas a temáticas climáticas y energéticas; sector academia, a través de centros de investigación o instituciones de educación superior.
Fecha de aprobación	2023
Duración	36 meses, desde marzo del 2024
Objetivos	General: Asistir al Gobierno de Chile en lograr sus metas de la NDC (Nationally Determined Contribution, por sus siglas en inglés) apoyando para ello la implementación de instrumentos domésticos de precio al carbono y la participación del país en los mercados internacionales de carbono. Específicos: 1. Apoyar la implementación y sofisticación de la combinación de CPI propuestos por el gobierno (impuestos al carbono, sistema de compensaciones, estándares de emisiones de gases efecto invernadero y un piloto de Cap-and-Trade en el Sector Energía). 2. Fortalecer la base de conocimiento nacional y la capacidad de los tomadores de decisión para integrar los diferentes CPI en línea con las prioridades nacionales climáticas y de desarrollo. 3. Establecer una gobernanza institucional, así como los fundamentos legales y técnicos para la definición y operacionalización de las políticas nacionales del Artículo 6 del Acuerdo de París. 4. Apoyar la definición de estrategias de transición justa en el diseño e implementación de instrumentos de fijación de precios del carbono.
Breve descripción del proyecto	Chile está comprometido con la descarbonización y con alcanzar la neutralidad de carbono hacia el año 2050. La economía del país y la competitividad de varios sectores productivos son vulnerables a los riesgos asociados a eventos climáticos extremos. Entre los esfuerzos para enfrentar estos desafíos, en 2017 se implementó el Impuesto Verde a las fuentes fijas, que grava las emisiones de CO2 de grandes contaminantes, modificado posteriormente para permitir la compensación de emisiones a partir de 2024, buscando así

	<p>aportar al financiamiento climático. La aprobación de la Ley Marco de Cambio Climático en 2022, codifica el compromiso de alcanzar la neutralidad de carbono para 2050. La ley incluye la obligación de cumplir con la Contribución Nacional Determinada actualizada para limitar las emisiones de gases de efecto invernadero; una Estrategia Climática de Largo Plazo, que plantea una hoja de ruta para aumentar la generación de energía renovable, la producción de hidrógeno verde y reducir las emisiones de la industria y la minería; e instrumentos de comando y control.</p> <p>Chile está promoviendo la electromovilidad, los edificios sostenibles y la eliminación gradual de las centrales eléctricas de carbón. En consonancia con el objetivo de desalentar el uso de combustibles intensivos en carbono, en 2014 el gobierno de Chile aprobó la legislación para un impuesto al carbono, que el Banco Mundial ayudó a implementar. Si bien el impuesto al carbono fue el instrumento de fijación de precios elegido, su diseño de implementación no se había desarrollado. A través del Proyecto de la Alianza para la Preparación del Mercado (PMR) del Banco Mundial, se apoyó el diseño de implementación y permitió que el impuesto fuera operativo en enero de 2017. A partir de 2023, la última reforma fiscal verde exige un nuevo sistema de compensación para el impuesto al carbono.</p> <p>Si bien se espera que la primera versión operativa del sistema de compensación tenga un alcance limitado, con el tiempo incorporará actividades de sectores distintos al energético, como silvicultura sostenible, residuos o agricultura, en línea con las recomendaciones de PMR.</p>
Productos esperados	<ol style="list-style-type: none"> 1. Implementación y sofisticación del mix de IPC y Transición Justa. 2. Chile en los mercados internacionales de carbono. 3. Creación de capacidades, participación ciudadana y gestión del proyecto.

Información actualizada el 08 de abril de 2025