

Fecha: 17-02-2026
Medio: Diario Financiero
Supl.: Diario Financiero
Tipo: Noticia general

Pág.: 19
Cm2: 576,9
VPE: \$ 5.111.856

Tiraje: 16.150
Lectoría: 48.450
Favorabilidad: ☐ No Definida

Título: Mercado de carbono impulsa proyectos por más de US\$ 1.400 millones en Chile para mitigar emisiones

SEMINARIO "PRECIO AL CARBONO, INVERSIÓN EN MOVIMIENTO"

Mercado de carbono impulsa proyectos por más de US\$ 1.400 millones en Chile para mitigar emisiones

Acuerdos bilaterales bajo el Artículo 6.2 del Acuerdo de París están transformando compromisos climáticos en inversión concreta en energía, electromovilidad y residuos, posicionando a Chile como referente regional en financiamiento climático.

La acción climática dejó de ser solo una meta ambiental para convertirse en una señal económica concreta. Esa fue la principal conclusión del seminario "Precio al Carbono, Inversión en Movimiento", realizado el 29 de enero en la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad de Chile, donde se anunció la movilización de más de US\$ 1.400 millones para una cartera de 22 proyectos de mitigación en el país.

El encuentro —organizado por el Ministerio del Medio Ambiente, CLG Chile y Global Methane Hub, con Diario Financiero como mediapartner— evidenció cómo los instrumentos de precio al carbono y los mecanismos asociados al Artículo 6.2 del Acuerdo de París se consolidan como una herramienta clave para impulsar la acción climática, atraer inversión y generar empleo.

El evento reunió a autoridades nacionales e internacionales, representantes del sector privado y especialistas, y tuvo como speakers principales a Maximiliano Proaño, subsecretario del Medio Ambiente; Charlotte Bleisch, embajadora de Suiza en Chile; José Ignacio Escobar, CEO de Colbún; Marcelo Mena, CEO de Global Methane Hub; y Sone Kenko, embajador de Japón en Chile.

"El precio al carbono y los mercados de carbono son herramientas clave para transformar nuestros compromisos climáticos en inversión real y en proyectos concretos en el territorio. Hoy estamos demostrando que la acción climática no solo protege el medioambiente, sino que también moviliza recursos, impulsa la innovación y genera impactos positivos para las personas y las comunidades. Nuestro país está muy preparado para jugar un rol de liderazgo en la aplicación de este tipo de instrumentos", afirmó el subsecretario del Medio Ambiente, Maximiliano Proaño.

De compromiso climático a inversión histórica

Chile cuenta hoy con una Ley Marco de Cambio Climático y una Hoja de Ruta de Instrumentos de Precio y Mercados de Carbono que entregan certeza jurídica, con reglas claras y estándares de transparencia e integridad ambiental. Sobre esa base institucional se han firmado acuerdos bilaterales con Suiza y Japón que permitirán implementar, a partir de 2026, 22 proyectos por un total de US\$ 1.400 millones en inversión climática.

"Esto se traduce en un pago por la reducción de emisiones de CO₂ o metano, y con ello los proyectos se vuelven financieramente viables y acceden a financiamiento al demostrar esos ingresos futuros. Por eso la importancia de que exista un marco regulatorio transparente y robusto que habilite esta inversión climática. La prueba es que este acuerdo con Suiza es la movilización de inversión vía colaboración bilateral por mercados de carbono más grande registrada hasta ahora en un solo país, en el marco de las reglas del Acuerdo de París", afirmó Marcelo Mena, CEO de Global Methane Hub.

Desde la cooperación internacional, la embajadora de Suiza en Chile, Charlotte Bleisch, destacó el carácter estratégico del mecanismo: "La cooperación de Suiza con Chile se traduce hoy en resultados tangibles: cinco proyectos en



El seminario "Precio al carbono, inversión en movimiento", reunió a autoridades nacionales e internacionales para analizar el alcance de los mecanismos asociados al Artículo 6.2 del Acuerdo de París.



El CEO del Global Methane Hub, Marcelo Mena, destacó el rol de trabajar la acción climática como una política de Estado, y de la colaboración público-privada para movilizar la inversión en mitigación.

curso, que en conjunto representan una inversión superior a US\$ 950 millones y más de 3 millones de Resultados de Mitigación Transferidos Internacionalmente. Esto muestra el inicio de una cooperación a largo plazo, ya que existen más proyectos que esperan su implementación hasta 2030 (...) Estos proyectos no solo ayudan al clima y a reducir la contaminación, sino que también atraen a grandes inversiones económicas a Chile".

Proyectos que ya están en marcha

Según se informó durante el seminario, Chile ya cuenta con más de 30 solicitudes preliminares para acceder a estos mercados, 22 solicitudes



Para José Ignacio Escobar, CEO de Colbún, el poner en funcionamiento los mecanismos de precio y mercado de carbono demuestra que desde Chile se pueden tomar acciones de escala global.

formales ingresadas (17 de Japón y 5 de Suiza), cuatro proyectos aprobados y uno autorizado, convirtiéndose en el primer país de América Latina y el Caribe en autorizar una actividad bilateral bajo el Artículo 6.2. El proyecto autorizado corresponde al recambio de calderas de la planta lansa en Ñuble, que reemplaza carbón por biomasa y proyecta mitigar más de 454 mil toneladas de CO₂ al año 2030.

Entre los proyectos aprobados destacan uno de almacenamiento de energía con baterías de gran escala impulsado por Colbún; una iniciativa de CIP para el almacenamiento de energía en Tarapacá y Antofagasta; un proyecto de biogás

en el relleno sanitario Loma Los Colorados en Til Til; y un programa de electromovilidad liderado por Zeroca que proyecta incorporar cientos de camiones, vans y buses eléctricos a nivel nacional.

Para José Ignacio Escobar, CEO de Colbún, la señal es clara: "Esto ocurre porque la transición energética y la descarbonización tienen que hacer sentido económico, ambiental y social, y este mecanismo le hizo sentido a Suiza, que está comprando los bonos; nos hizo sentido a nosotros que pudimos acelerar nuestra inversión en baterías; y le hace sentido a los entornos sociales y ambientales donde estos proyectos se desarrollan. Esto comienza, nos alegra mucho que estos mecanismos sean accionados y que se demuestre que desde Chile se pueden hacer cosas de escala global".

Desde el sector empresarial climático, María Teresa Ruiz-Tagle, directora ejecutiva de CLG Chile, enfatizó el potencial económico de este mecanismo: "Desde CLG Chile, este avance confirma que el mercado de carbono y el Artículo 6.2 pueden transformarse en una señal concreta para atraer financiamiento e inversión hacia Chile. Con reglas claras y certezas, se habilita una cartera de proyectos que impulsa crecimiento, dinamiza cadenas de valor y genera empleo. El foco es acelerar inversión climática de alta integridad para que esta oportunidad económica se materialice en el país".

Más que una política ambiental, el mercado de carbono se está consolidando como una herramienta de desarrollo. La señal ya está en movimiento: cuando la regulación es clara y la integridad ambiental es alta, el financiamiento se moviliza. Chile está demostrando que el precio al carbono no es solo un instrumento técnico, sino un catalizador de inversión, innovación, empleo y crecimiento sostenible.