



DÍA MUNDIAL POR LA REDUCCIÓN DE EMISIONES DE CO2



LOS PASOS DE CHILE EN SU COMPROMISO CON LA REDUCCIÓN DE EMISIONES DE CO2

El país no se ha quedado atrás en la búsqueda de soluciones para enfrentar el cambio climático y para eso ha trazado una ruta clara. Los expertos apuntan que ahora es clave tomar decisiones estratégicas para que la sostenibilidad impulse el crecimiento económico. POR SOFÍA PREUSS

Cada 28 de enero se conmemora el Día Mundial por la Reducción de las Emisiones de CO2, una iniciativa de la Organización de Naciones Unidas que busca generar conciencia sobre los efectos y consecuencias del calentamiento global.

"Esta conmemoración nos invita a reflexionar tanto de los avances como de los desafíos pendientes para alcanzar las metas establecidas en cada materia", indica la socia líder de servicios de cambio climático y sostenibilidad de EY Chile, Pamela Méndez.

Chile no se queda atrás en fijar metas y en los últimos años ha avanzado en sus compromisos para hacer frente a esta situación. Es así como el 30 de mayo de 2022 fue promulgada la Ley Marco de Cambio Climático, normativa que crea un marco jurídico en materia de mitigación y adaptación, buscando dar cumplimiento a los compromisos internacionales asumidos por el país ante la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y el Acuerdo de París.

A través del establecimiento de principios, institucionalidad, instrumentos de gestión y mecanismos de financiamiento, así como en el establecimiento

de procesos de participación ciudadana, la ley instituye como meta que el país sea carbono neutral para 2050, junto con reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia frente a los efectos adversos del cambio climático. Además, y como objetivo intermedio, Chile entregó en 2020 su Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC, por sus siglas en inglés), que establece un límite a las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) del país y que debe ser actualizada cada cinco años, razón por la cual el Ministerio del Medio Ambiente inició recientemente el proceso de evaluación de dichos compromisos, con el fin de desarrollar la versión de 2025.

"Chile llega a esta conmemoración con un compromiso renovado y acciones concretas para reducir las emisiones", sostiene la directora ejecutiva de Pacto Global Chile de Naciones Unidas, Margarita Ducchi, quien añade que el país ha

mostrado un fuerte compromiso desde el Estado, las empresas y las personas. "Sin duda se han adoptado medidas vanguardistas especialmente en el sector energía, lo que lo coloca como líder en la región en términos de transición energética. No obstante, a pesar de estos logros, hay industrias en las que es fundamental seguir avanzando con urgencia", expone Ducchi.

Marco normativo

Según el académico del Centro de Transición Energética (CENTRA) de la Facultad de Ingeniería y Ciencias de la Universidad Adolfo Ibáñez (UAI) e investigador del CR2, Raúl O'Ryan, la Ley Marco de Cambio Climático es "la columna vertebral" de las políticas climáticas locales, principalmente por su promoción a la institucionalidad y justicia climática, junto a sus planes sectoriales y subnacionales. "Define responsabilidades sectoriales y territoriales para garantizar la implementación de presupuestos de emisiones y planes de mitigación y adaptación", explica.

Alinear a todos los sectores, regiones y comunas con las metas establecidas hace que los esfuerzos de acción

sean estrategias conjuntas de transformación, destaca Pamela Méndez, de EY Chile, mientras apunta que el país ha avanzado en la generación de energía y transporte, con el cierre adelantado de termoelectricas a carbón y fomento transversal de la eficiencia energética, energías renovables y electromovilidad.

Ahora el mayor desafío es tomar decisiones estratégicas para que la sostenibilidad impulse el crecimiento económico, plantea el líder de sostenibilidad en Deloitte, Gabriel Acuña. "El diagnóstico en el sector privado, nos atrevemos a decir, es transversal: necesitamos crecer y para eso nos hacen falta buenas políticas públicas que prioricen industrias clave y capitalicen la demanda por productos sostenibles", indica. Opinión compartida por Ducchi, quien sostiene que se deben movilizar recursos financieros tanto del sector público como privado, a través de incentivos, subsidios y la implementación de mercados de carbono eficientes. "Chile ha avanzado en la creación de marcos regulatorios y políticas públicas, pero aún se necesita un esfuerzo más ambicioso para garantizar que todos los sectores puedan acceder a las inversiones necesarias", concluye Ducchi.

2050

ES EL AÑO CLAVE PARA LA META CARBONO NEUTRAL DEL PAÍS.