



hub sustentabilidad 10 AÑOS

ES UNA INICIATIVA CONJUNTA DE

Quiénes van de Chile a la cumbre climática en Dubái y cuáles serán sus roles

Startups, grandes compañías, ONG, académicos y el gobierno son parte de las delegaciones que estarán presentes en la COP28 que comienza este 30 de noviembre. La Cancillería lidera la comitiva.



DANIEL FAJARDO CABELLO

El primer Balance Mundial sobre los avances en cambio climático será el objetivo principal de la COP28, la cumbre climática más importante del año, que esta vez se realizará desde el 30 de noviembre al 12 de diciembre en Dubái, Emiratos Árabes.

¿Cuál será el papel de Chile y qué sectores viajarán al Medio Oriente para la cita? Si bien irán representantes del Estado, del sector privado, organizaciones y académicos, la organización oficial de las actividades es liderada por la División de Medio Ambiente, Cambio Climático y Océano de la Cancillería (DIMA). Nuestro país tiene un papel destacado. De hecho, la actual presidencia de la COP (todos los años cambia según el lugar donde se realice), le pidió apoyo a Chile y Australia para que encabezaran las consultas ministeriales en la denominada Agenda de Adaptación Climática, tema que liderará la ministra del Medio Ambiente, Maisa Rojas.

Nuestro país también ha estado presente en temas prioritarios de las negociaciones, como en las áreas de mitigación y finanzas. “El equipo negociador de Chile va a

esta COP decidido a promover ante el resto del mundo una transición más rápida desde los actuales niveles de emisión hacia la carbono-neutralidad para mediados de siglo, mientras sigue reforzando el posicionamiento del país en temas clave, como el cuidado de los océanos, entre otros”, comenta Julio Cordano, jefe del equipo negociador de Chile en la COP28 y director de Medio Ambiente, Cambio Climático y Océanos de la Cancillería, entidad que está a cargo del Pabellón de Chile, el cual tendrá una serie de eventos paralelos en la Zona Azul del recinto de la COP. El tema no es menor si se considera la presencia de más de 30 mil delegados de todo el mundo a la cumbre.

El DIMA tiene una delegación compuesta por representantes de los ministerios de RR.EE., Medio Ambiente, Energía, Hacienda, Agricultura y Economía, además de la participación de los jóvenes negociadores seleccionados luego del concurso liderado por Cancillería. Chile será parte también del lanzamiento de iniciativas de acción climática como el “Climate Club”, que nuestro país colidera con Alemania. Esta iniciativa promueve la colaboración internacional en reducciones de emisiones en el sector industrial (acero y cemento).

Diversos grupos

Otra entidad del sector público que también está organizando una delegación es ProChile. Seleccionó a 15 empresas chilenas mediante una convocatoria pública, para que formen parte de su misión en Emiratos Árabes, compartiendo las soluciones que han desarrollado para enfrentar los efectos de la crisis climática. La mayoría son parte de una importante camada de startups. Entre ellas están Herco Equipments, especializada en la reutilización de piezas para maquinaria minera; Kilimo, dedicada al ahorro de agua en el riego agrícola; Instacrops, especialista en desarrollo de hardware y software para la agricultura, y Bioelements, que produce bioplástico sostenible. Las otras son Remote Waters, Aintech, Reborn Electric Motors, Photo, Lader Energy, Reciclapp, T Phite, Suncast, Rudanac, Droid y Mercado Circular.

“Nos sentimos orgullosos del desarrollo que ha tenido este tipo de soluciones en nuestro país, mostrando un fortalecimiento y crecimiento de nuestra oferta exportable, a partir de un impulso público-privado. Esta misión es diversa y descentralizada, y el 40% de la misma son empresas lideradas por mujeres”, comenta María Pilar Jiménez,

jefa del Departamento de Desarrollo de Exportaciones Inclusivas de ProChile, quien también estará en la COP28. Por su parte, Ignacio Parada, CEO de Bioelements, indica: “Explicaremos cómo nuestras propuestas han transformado la manera en que se conciben y producen los empaques, y cómo tienen un impacto no sólo en la reducción de residuos, sino que también en la promoción de acciones que nutran los microorganismos y fortalezcan el medioambiente”.

Como en otras ocasiones, participarán desde Chile una serie de especialistas y protagonistas relacionados al mundo del cambio climático, como Gonzalo Muñoz, High Level Champion de la COP25; Ricardo Bosshard, director de WWF Chile; Marcelo Mena, académico de la Universidad Católica de Valparaíso, y Camila Silva, líder de involucramiento para América Latina y el Caribe del equipo de los High Level Champions. “Mi responsabilidad consiste en identificar las iniciativas, actores y metas que contribuirán al camino hacia la COP30, que se llevará a cabo en Brasil. Se busca construir un puente entre las prioridades de esta COP, que incluyen la transición energética, las finanzas, la naturaleza y la inclusión, y las prioridades específicas de la re-

gión”, detalla Silva.

Asimismo, van varios altos ejecutivos de grandes compañías. Por ejemplo, desde CMPC asistirán Nicolás Gordon, Felipe Torres y el gerente general, Francisco Ruiz-Tagle. Por parte de Colbún estarán Josefina Montero y Fiona Bello. “Es una gran oportunidad para aprender sobre las grandes tendencias en descarbonización y, a la vez, compartir nuestra experiencia en soluciones basadas en la naturaleza como herramienta de mitigación y adaptación al cambio climático”, comenta Valentina Lira, gerenta de Sustentabilidad de Viña Concha y Toro, quien también estará en Dubái.

Otra firma que lleva una comitiva es Latam. “Es la primera vez que participamos en una COP y esperamos encontrarnos con un espacio de aprendizaje e interacción con quienes están liderando y colaborando en la agenda para enfrentar la crisis climática”, sostiene Juan José Tohá, director de Asuntos Corporativos y Sustentabilidad del grupo Latam.

Adicionalmente, Chile buscará seguir su posicionamiento en temas clave, como el océano. En esa línea, en conjunto con Canadá, organizan el Diálogo Océano-Clima, que es el principal espacio de discusión de esta materia bajo la COP28. ●