



Panel "Empresas y comunidades: compromisos y valor compartido".

## Summit Futuro Sostenible 2026: El llamado a pasar "del consenso al impacto"

En el encuentro se destacó el rol de la institucionalidad, la colaboración público-privada y la certeza regulatoria para impulsar una economía verde en Chile.

**E**l Mercurio fue sede de la tercera versión del Summit Futuro Sostenible 2026, encuentro que reunió a líderes bajo el lema "Del consenso al impacto". Durante dos jornadas, el debate abordó la modernización del Sistema de Evaluación Ambiental (SEA) y la necesidad de certezas jurídicas, con aportes del director del servicio, Arturo Farías, y los exministros Ignacio Briones y Carolina Schmidt.

La ministra de Medio Ambiente, Francisca Toledo, abrió la segunda jornada detallando sus ejes de gestión, seguida por paneles de resiliencia y diálogos sobre valor compartido. La cita concluyó que la agilidad institucional y la colaboración estratégica son motores clave para acelerar la economía verde y cumplir las metas de sostenibilidad de Chile.



Cristóbal Lyon, gerente de Personas y Servicios Corporativos en Chilexpress; María Luisa Ahumada, subgerente de Marca y Experiencia en Chilexpress, y Alfonso Díaz, gerente general de Chilexpress.



Sebastián Tagle, gerente general de Soprole.



Bárbara Saavedra, directora senior de Wild Life Conservación Chile Society.



Margarita Ducci, directora ejecutiva de Red Pacto Global Chile, y Anita Farfán, fundadora y directora Desafío Ambiente.

Daniel Lazo, director en Altaris Capital; Florencia Cummins, directora de Relaciones Públicas en Encuentros del Futuro; Juan Carlos Corvalán, gerente de Asuntos Legales y Sostenibilidad Sodimac, y Sebastián Simonetti, gerente general de Sodimac.



Ignacia López y Julio García, ambos de Novandino Lito.



Nicole Werner, Rodrigo Arias, Andrés Parodi, todos de Agrosuper; Francisca Toledo, ministra del Medio Ambiente; Claudio Riquelme e Isidora Pierattini, ambos de Agrosuper.

Christian Coone, gerente general Mercado Sur de Natura.