

# Seminario VRS abordó crecimiento económico y sostenible en la región

*Temas como reactivación, permisología y crisis hídrica fueron centrales en encuentro organizado por Valparaíso Región Sostenible, que tuvo como principal expositor al subsecretario de Economía, Karlfranz Koehler.*



**B**ajo el título “Crecimiento económico y desarrollo sostenible: escenarios para la región y el país”, el pasado martes se realizó el primer seminario 2026 de Valparaíso Región Sostenible (VRS), que reunió al subsecretario de Economía, Karlfranz Koehler, y cinco representantes del sector privado y académico de la zona en Valparaíso Sporting Club de Viña del Mar, donde se abordaron temas como permisología, escasez hídrica y economía circular. La cita incluyó un conversatorio moderado por el director de La Estrella de Valparaíso, Luis Cabrera, que congregó a Eduardo Bitrán, ex ministro MOP, ex vicepresidente ejecutivo de Corfo y académico de la Universidad Adolfo Ibáñez; Bernardita Mancilla, exdirectora corporativa de Economía Circular de Codelco; Jorge Sanhueza, director de Sustentabilidad y Asuntos Corporativos de Aguas Pacífico; Alejandro Keller, gerente de Tratamiento y Energía de EBI Chile, y Ricardo Labarca, gerente general de Las Salinas.

En sus exposición, el subsecretario Koehler afirmó que la recuperación económica del país y la restauración de su competitividad son pilares para el cumplimiento de los objetivos trazados en sostenibilidad. En su exposición, la autoridad se refirió a la permisología y dijo que el tiempo promedio para aprobar un proyecto pasó de 355 días en 2008 a 1.175 días en la actualidad, detallando que cinco proyectos estratégicos de la región –el puerto exterior de San Antonio, la extensión del metro a Quillota y La Calera, un terminal de contenedores, un desarrollo inmobiliario y sondeos mineros– suman más de 6.700 millones de dólares en cartera y deben pasar por 18 organismos del Estado.

La representante del Ejecutivo planteó que “queremos mejores regulaciones, no más regulaciones”, agregando que “un edificio que optimiza su uso de materiales, que ahorra agua y energía, eso también es sostenibilidad. La sostenibilidad es cuidado para y desde la persona. Ella es el fin último de toda gestión ambiental, y también el verdadero motor del cambio”.

## CERTEZAS Y CONFIANZAS

En el posterior conversatorio, Ricardo Labarca, de Las Salinas, advirtió que “Chile tiene más de 10.000 sitios con impacto ambiental catastrados por el Ministerio de Medio Ambiente, y casi ninguno está hoy en proceso de reconversión. Las Salinas está a menos de mil metros de aquí, y lo que estamos haciendo es reconvertir más de 100 años de historia industrial en un nuevo barrio sostenible para Viña del Mar, con una inversión proyectada en más de 1.000 millones de dólares al año 2040”. Sin embargo, Labarca indicó que “Chile no tiene una norma de suelos. Tenemos norma de agua, norma de aire, pero no de suelo. Sin eso, no podemos hablar de regeneración ambiental con certeza jurídica”.

Alejandro Keller, de EBI Chile, se refirió al estado actual de la economía circular en el país y los alcances de la Ley REP, que tiene reglamentos para envases, neumáticos y residuos electrónicos: “La parte orgánica representa cerca del 50% de lo que llega a la basura en Chile. Sin abordarla, las metas de reciclaje que tenemos como país están muy lejos de alcanzarse”, afirmó.

Por su parte, Bernardita Mancilla, dijo que “hace veinte años la sostenibilidad era un presupuesto, como el de marketing. Hoy tiene que ser una herramienta de gestión de riesgos y de diferenciación”.

Jorge Sanhueza, director de Sustentabilidad y Asuntos Corporativos de Aguas Pacífico, indicó que “en la zona central hay muy poca conciencia de la sequía estructural que ya estamos enfrentando. Tenemos que asumir que hoy día ya falta agua y que va a seguir faltando. Tenemos que pasar del conflicto a la colaboración”.

Eduardo Bitrán, por su parte, señaló que “cuando no hay capital social, nada florece. Y para hacer economía circular, ordenamiento territorial o innovación compartida, necesitas confianza mínima entre los actores. Eso hay que construirlo sistemáticamente”. ●