

Los desafíos público-privados para avanzar hacia ciudades más sostenibles

El seminario "Ciudades Verdes", organizado por *El Mercurio de Valparaíso* en conjunto con CChC Valparaíso, Anglo American, EBI Chile y Las Salinas, tuvo como propósito avanzar en una agenda común para hacer de la región referente en desarrollo urbano sostenible.



EL ENCUENTRO, REALIZADO EN EL PARQUE CULTURAL DE VALPARAÍSO, PERMITIÓ ABORDAR ALGUNOS TEMAS URGENTES DE LA AGENDA SOSTENIBLE.

Temas clave como resiliencia urbana, gestión hidrica, la gestión ambiental en proyectos urbanos, el impacto de la planificación sostenible en la calidad de vida de las comunidades, economía circular y manejo de residuos, fueron abordados en el seminario "Ciudades verdes: el desafío de la región de Valparaíso", organizado por este medio y entidades privadas, que reunió en el Parque Cultural de la ciudad puerto a representantes del sector público, del mundo empresarial, la academia y de organizaciones sociales, con el propósito de avanzar en una agenda común para hacer de Valparaíso una región referente en desarrollo urbano sostenible.

El delegado regional presidencial, Yanino Riquelme, indicó que "se debe avanzar en armonía en los distintos barrios y llegar con los servicios a todos los rincones de la ciudad". En tanto, Marcelo Soto, jefe de la División Técnica de Estudio y Fomento Habitacional del Ministerio de Vivienda y Urbanismo, precisó: "No tan solo hay que hablar del sector de construcción, sino que vincular a la sociedad completa para adoptar políticas que sean más amigables con el medio ambiente".

Por su parte, el presidente de la Cámara Chilena de la Construcción Valparaíso, Fernando Bustamante, expuso el enfoque estratégico del gremio regional, basado en uso eficiente del agua en la construcción, implementación de soluciones basadas en la naturaleza (SbN) y gestión sostenible de residuos. Además, detalló ejemplos y propuestas como el proyecto de Planta Industria Desert King en Curauma y, en general, los desafíos de la gestión de los residuos y de la economía circular en la construcción.

"El desafío de la sostenibilidad no puede abordarse de forma aislada. Necesitamos instrumentos de planificación urbana actualizados, reglas claras y suelos habilitados para la inversión. Y, sobre todo, debemos incorporar la sostenibilidad como un estándar, no como algo excepcional", afirmó el presidente de la CChC Valparaíso.

La gerenta de Medio Ambiente de Las Salinas, Stephanie Rotella, compartió la visión de empresa sobre desarrollo urbano sostenible y cómo la planificación urbana y los trabajos que está realizando para la biorremediación del terreno pueden aportar al futuro de Viña del Mar. "Tomamos este desafío con la convicción de completar este saneamiento", aseguró.

Katherine Ferrada, gerenta de Medio Ambiente de Anglo American, explicó que "lo que quiere proponerle Anglo American a la región, porque somos una empresa minera que tiene dos de sus operaciones en la Región de Valparaíso, es una mayor per-

tinencia y pertenencia en los territorios en los que operamos". La ejecutiva precisó que la minería en Chile genera 30 toneladas de residuos por cada tonelada de cobre extraído y por ello "estamos avanzando en materia de economía circular. Tenemos el desafío y la gran necesidad de manejar la generación de residuos".

Mientras que José Luis Navajas, gerente general de EBI Chile, sostuvo que "tenemos la necesidad de implementar un tratamiento sostenible de los recursos, a través de una solución que sea económicamente viable". Y Marco Antonio Bravo, coordinador nacional del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, tras ofrecer una mirada continental de las problemáticas ambientales, advirtió que, a nivel local, "hay un déficit respecto a la disposición final de residuos y una baja densidad de vegetación por habitante".

VISIONES COMUNALES

Freddy Ramírez, alcalde de Concón, señaló que "es muy importante y pertinente que se realicen este tipo de actividades, porque hoy en día estamos en una transición muy importante hacia ciudades que deben ser más sostenibles y amigables con el medioambiente y, por supuesto, tenemos la obligación de ir innovando en el cuidado del desarrollo urbano y el desarrollo de ciudades inteligentes. Creo que este tipo de seminarios ayudan bastante para conocer nuevas iniciativas y saber en qué están los servicios públicos y la empresa privada en esta línea de trabajo".

En tanto, el alcalde de Limache, Luciano Valenzuela, sostuvo que "fue una buena experiencia, al comprender que tanto lo público como lo privado están trabajando de la mano para hacer que nuestras ciudades tengan un desarrollo sostenible, no solo pensando en lo inmediato, sino en el largo plazo. Creo que eso es clave para ciudades que apuntan a la calidad de vida, como es la comuna de Limache, donde tenemos que pensar en programas de reforestación con sentido. Es decir, no solo plantar un árbol, sino que ese árbol sea parte de un corredor biológico mayor, como es la zona de amortización La Campana".

"Es necesario -afadió- que esta reserva tenga corredores biológicos en Limache, Quilpué y Villa Alemana. Para eso, nuestros programas de reforestación son clave, junto con el trabajo que debemos realizar en la ribera del estero. Y, lo más importante, la labor educativa que tenemos que generar en cada comunidad, pues el aumento de condominios en la comuna para nosotros es una tremenda oportunidad, ya que significa hacer políticas medioambientales de alto impacto en espacios reducidos".