

El sur será el escenario de la Cumbre Internacional de Ciudades Sostenibles Araucanía 2025

Temuco y Pucón acogerán los días 7 y 8 de agosto a autoridades, expertos y organizaciones en torno a un modelo urbano más equitativo, resiliente y en armonía con el medioambiente. Se trata de la segunda versión del evento.



Con el objetivo de impulsar un modelo urbano sostenible, inclusivo y adaptado a los desafíos del cambio climático, la Región de La Araucanía será anfitriona de la segunda versión de la Cumbre Internacional: Ciudades Sostenibles Araucanía 2025 - Chile. El encuentro se desarrollará los días 7 y 8 de agosto en las ciudades de Temuco y Pucón, posicionando al sur de Chile como un territorio clave para la reflexión y acción en torno a las transformaciones que requieren los entornos urbanos.

Organizada por Aní Chile y la Universidad Autónoma de Chile sede Temuco, la cumbre cuenta con el patrocinio del Ministerio de Economía, a través de Corfo, y se plantea como un espacio de diálogo transversal. Participarán autoridades nacionales y regionales, urbanistas, académicos, empresas, representantes de gobiernos locales y organizaciones de la sociedad civil, todos convocados a debatir y proponer caminos hacia ciudades más habitables, sostenibles y justas.

Uno de los expositores internacionales será el arquitecto y urba-

nista colombiano Jorge Pérez, integrante del colectivo MDE Urban Lab y académico universitario, quien ha trabajado en procesos de regeneración urbana y planificación sostenible en América Latina. Según Pérez, "una ciudad sostenible es aquella que logra redefinir colectivamente sus patrones de crecimiento, consumo energético, uso de agua, alimentación y generación de residuos, sin perder de vista su relación con la naturaleza".

El urbanista destaca que América Latina es el continente más urbanizado del mundo, lo que convierte a sus ciudades en actores estratégicos frente a la crisis climática global. En ese sentido, señaló que Chile ha avanzado en la construcción de una agenda urbana ambientalmente consciente, aunque advirtió que el gran reto es "evitar reproducir modelos de expansión urbana que fragmentan el territorio y aumentan la huella ecológica".

Asimismo, plantea que el diseño de ciudades sostenibles debe centrarse en la densificación urbana, la proximidad de servicios, el transporte equitativo y la contención del crecimiento urbano para proteger los ecosistemas. Y advierte que la sostenibilidad es un desafío colectivo y político, y destaca a La Araucanía como un territorio clave por su valor ecológico y cultural, llamado a ser ejemplo de planificación en equilibrio con la naturaleza. ●



EL PARQUE URBANO ISLA CAUTÍN DE TEMUCO ES UNA OBRA URBANÍSTICA QUE HA SIDO RECONOCIDA INTERNACIONALMENTE POR SU IMPACTO POSITIVO.

"No se trata solo de diseñar ciudades más verdes, sino de imaginar formas de vida más dignas, resilientes y conectadas con el territorio"

Jorge Pérez.
Arquitecto y expositor de la Segunda Cumbre Ciudades Sostenibles Araucanía 2025.