

Presentan nuevo mapa digital que revoluciona la planificación urbana para la Región y la UCT

AVANCES. La herramienta permitirá optimizar las decisiones de inversión pública y mejorar la calidad de vida a nivel nacional y regional.

El Austral
cronica@australtemuco.cl

La planificación urbana y la distribución justa de recursos públicos son desafíos clave para el desarrollo regional y por eso se vuelve urgente contar con herramientas que ayuden a visualizar el territorio, analizar datos y orientar bien las inversiones para que los recursos lleguen a los lugares donde más se necesitan y logren beneficiar de forma real a la población más vulnerable.

La Corporación Ciudades y la Cámara Chilena de la Construcción de La Araucanía presentaron en la Universidad Católica de Temuco (UCT) la "Plataforma de Inversión en Ciudades", una herramienta digital que promete transformar la forma en que se toman las decisiones sobre infraestructura urbana en la región.

Patricio Poza, seremi de Obras Públicas de La Araucanía, valoró esta alianza estratégica y manifestó que "es clave la alianza que se realiza entre el sector privado, el sector público y también la academia, en donde existe una posibilidad de generar conocimiento, estudios y herramientas que nos permitan tomar mejores decisiones en el sector público para implementar políticas públicas en el desarrollo de la ciudad".

"Es necesario poder tener plataformas que integren, que visualicen y que procesen información para la toma de decisiones en las temáticas de planificación y gestión del territorio"

Fernando Peña,
director del Laboratorio de Planificación Territorial (LPT) de la UCT

Así lo corrobora Isidora García, encargada del Departamento de Planes y Programas en Seremi minvu La Araucanía, quien destacó el potencial de la herramienta para la gestión regional y afirmó que "es una herramienta que permite planificar y anticipar la inversión en las distintas comunas de nuestra región y poder entregar de manera equitativa recursos y poder atender de forma oportuna las necesidades de La Araucanía".

En este sentido, Paola Leal, decana interina de la Facultad de Ingeniería UCT, resaltó el valor formativo de la iniciativa y expresó que "para la carrera y para la facultad es muy importante, porque de esta manera nuestros estudiantes van a tener relación directa con lo que está pasando en el día a día en



ESTOS RESULTADOS SITUAN A LA ARAUCANÍA ENTRE LAS REGIONES CON ESCENARIOS MÁS ÓPTIMOS DEL PAÍS EN TÉRMINOS DE EJECUCIÓN Y PLANIFICACIÓN, SÓLO SUPERADA POR LA REGIÓN DEL MAULE.

el desarrollo de infraestructura del país".

Fernando Peña, director del Laboratorio de Planificación Territorial (LPT) de la UCT, destacó la importancia de esta iniciativa y explicó que "es necesario poder tener plataformas que integren, que visualicen y que procesen información para la toma de decisiones en las temáticas de planificación y

gestión del territorio".

DATOS

La plataforma analizó información del Sistema Nacional de Inversiones entre 2013 y 2023 y permite revisar más de una década de proyectos públicos con el fin de proyectar nuevas iniciativas y enfrentar mejor los desafíos en la planificación de recursos a nivel regional y na-

cional.

A nivel regional se identificaron 471 proyectos construidos que representan el 59% y una inversión de USD M\$ 1.528.659 mientras que 312 proyectos aún no se construyen lo que equivale al 39% con una inversión proyectada de USD M\$ 572.844 y 18 proyectos fueron desistidos lo que representa el 2% y USD M\$ 5.027 en inversión asociada.

Además, se registró que en 30 de las 32 comunas de la región hay al menos un proyecto no construido lo que refleja un rezago generalizado y además la mitad de estos proyectos se concentra en solo 8 comunas con diferencias marcadas en la distribución territorial. De esas 8 comunas, hay 2 con más del 78% de suelo urbano clasificado como altamente vulnerable lo que exige enfocar mejor la inversión en los sectores más críticos.

Martín Andrade, director ejecutivo de Corporación Ciudades, compartió datos específicos sobre la región y señaló que "cerca de un 46% de los proyectos que se han desarrollado o se pretenden desarrollar están vinculados al ítem de equipamiento. Cerca de un 15% de los proyectos están vinculados a temas de movilidad con una preponderancia, por ejemplo, con lo que tiene que ver con el caso de vías vehiculares".

Uno de los aspectos más destacados es que casi el 60% de las iniciativas formuladas en la región durante los últimos años han logrado concretarse lo que está muy por sobre el promedio nacional y refleja una alta capacidad de materialización.

Para mayores detalles sobre los datos registrados, visite la plataforma disponible en inversionenciudades.cl