

# USM reunirá a expertos de renombre mundial en Congreso Internacional de Infraestructura para la Educación Superior



**La séptima versión de este encuentro pionero en Latinoamérica, organizado por la Dirección de Infraestructura de la casa de estudios, se realizará los días 13, 14 y 15 de mayo de 2025 en Valparaíso**

Conferencias, paneles y expertos de renombre mundial destacan en la séptima edición del Congreso Internacional de Infraestructura para la Educación Superior (CIIES), organizado por la Universidad Técnica Federico Santa María y que se realizará del 13 al 15 de mayo de 2025 en Valparaíso.

Bajo el lema "Mirando al futuro", el congreso abordará soluciones innovadoras en infraestructura universitaria, centrándose en gestión sustentable de

campus, planes maestros y proyectos para entornos educativos eficientes, accesibles e inclusivos. También incluirá espacios de networking y una feria de expositores de productos y servicios del sector.

"La infraestructura universitaria es más que edificios; es la identidad visible de la universidad. Queremos resaltar su papel clave en la estrategia de desarrollo institucional, ya que impacta en la convivencia y las comunidades, generando transformaciones positivas", explica Oscar Jalil, director de Infraestructura de la USM.

## EXPERTOS INTERNACIONALES Y NACIONALES

El congreso contará con líderes globales de la arquitectura como Pablo Savid-Buteler, director del reconocido estudio norteamericano Sasaki; Fernando Pérez, Premio Nacional de Arquitectura 2022; Maurix Suarez, gerente del campus de la



Universidad de Los Andes (Colombia); y Paola Visconti, directora de Desarrollo Sostenible del Tecnológico de Monterrey.

Entre los participantes nacionales destacan Jorge Marsino y María Inés Buzzoni, de Marsino Arquitectura; Jorge Iglesias, académico de la Universidad de Chile; y Alberto Moletto, responsable de proyec-

tos emblemáticos como la recuperación del Palacio Pereira y el edificio de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Católica.

También participarán Felipe Urbina, jefe de Arquitectura de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, y Macarena López, arquitecta de la misma institución. Maribel Mora, directora de Equidad e Inclusión de la universidad, abordará temas de inclusión desde su perspectiva como investigadora mapuche.

## ENFOQUE EN SOSTENIBILIDAD

En sostenibilidad, destacan Maryon Urbina, directora de Sustentabilidad de la Pontificia Universidad Católica; Andrea Boudeguer, de BAU Sostenibilidad; y Héctor Hidalgo, de la Universidad Andrés Bello.

Los expertos ofrecerán una visión multidisciplinaria sobre arquitectura, sostenibilidad, inclusión, tecnología e innovación, abordando los desafíos actuales de la infraestructura en la educación superior.

Más información en: <https://ciies.usm.cl>