

# XI CONGRESO DE ARQUITECTURA DE LA PATAGONIA: “Una sustentabilidad posible”.



1984 – 2024

## Participan

### ORGANIZADORES

Delegación Zonal Magallanes del  
Colegio de Arquitectos de Chile A.G.

Colegio de Arquitectos de Tierra del  
Fuego, República Argentina.

Departamento de Arquitectura  
Facultad de Ingeniería  
Universidad de Magallanes



### UNIVERSIDADES INVITADAS

Universidad de Concepción  
Universidad del Bío Bío

## CONVOCATORIA

**XI Congreso de Arquitectura de la Patagonia:  
“Una sustentabilidad posible”.**  
**08 al 11 de octubre 2024, Punta Arenas, Chile.**

## PRESENTACIÓN

La Delegación Zonal Magallanes del Colegio de Arquitectos de Chile A.G., viene en convocar a los arquitectos de la Patagonia americana, y a sus comunidades, a participar del “XI Congreso de Arquitectura de la Patagonia - 2024” a cuarenta años de su primera versión. El transcurso de estas cuatro décadas nos permiten posicionarnos en el tiempo y el espacio para reflexionar y aportar en las problemáticas arquitectónicas, urbanas y sociales que han impactado al territorio patagónico los últimos 40 años, en sus expresiones humanas, naturales y medioambientales, con el objeto de establecer el sentido de los cambios vividos y las oportunas correcciones a los rumbos que ha tomado su desarrollo, respondiendo adecuadamente a los actuales escenarios: un mundo integrado a través de la información y la digitalización, y cuyas crisis tienen impactos también en la Patagonia, en sus diversas expresiones, sean climáticos, ambientales, económicos y sociales.

Desde el punto de vista de la energía y los recursos producidos por la Patagonia, vivimos un cambio de paradigma referido al uso de los combustibles fósiles, cuya explotación continúa generando un rol fundamental en la economía local pero que, según las metas de descarbonización mundial, debiera ser reemplazado por el uso intensivo de energías renovables no convencionales, cuidando y respetando nuestros ecosistemas y reservas naturales. Este paradigma afecta también a la arquitectura y las ciudades patagónicas, que actualmente son alimentadas con gas natural, pero cuya eventual escasez y alto impacto ambiental se contradice con el bajo estándar de las edificaciones y de las reglamentaciones térmicas que las regulan, lo que genera grandes brechas respecto a los objetivos de descarbonización firmados por diversos países para los próximos años hasta el 2050.

PATROCINAN



AUSPICIA



# XI CONGRESO DE ARQUITECTURA DE LA PATAGONIA: “Una sustentabilidad posible”.

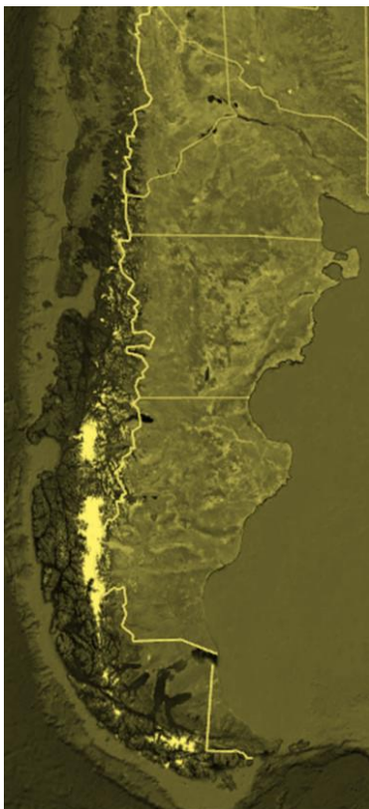
## COLEGIOS DE ARQUITECTOS

### ARGENTINA:

CA LA PAMPA  
CA NEUQUÉN  
CA RIO NEGRO  
CA CHUBUT  
CA SANTA CRUZ  
CA TIERRA DEL FUEGO

### CHILE:

DZ LOS RÍOS  
DZ LLANQUIHUE  
DZ CHILOÉ  
DZ AYSÉN  
DZ MAGALLANES



Por otra parte, el desarrollo de nuevas industrias relacionadas a la producción de energías renovables no convencionales, como es el caso del hidrógeno verde generado por energía eólica, debiera traer consigo un bienestar directo a las comunidades versus una producción para la simple explotación, de modo de no limitar el beneficio de la descarbonización global mediante el cambio de la matriz energética de los países inversionistas, sino que esa descarbonización nazca desde la Patagonia al mundo, adaptando la arquitectura, ciudades y asentamientos mediante criterios de eficiencia energética y sustentabilidad, y asegurando con ello la protección de nuestros valiosos entornos.

El crecimiento demográfico desmedido y a veces carente de planificación a largo plazo debiera ser remplazado por un desarrollo sustentable del territorio, privilegiando la conformación de asentamientos armónicos con el entorno, que en cierta manera puedan devolver la mano a la naturaleza, en algunos casos sobreexplotada en recursos forestales, mineros y energéticos, haciendo un esfuerzo por restaurar las iniciales condiciones iniciales del paisaje, junto con mejorar la calidad de vida de los habitantes. Algunos ejemplos de esa relación armónica han podido ser rescatados a través de una nueva lectura a las formas del habitar de los pueblos originarios, que tan drásticamente han debido adaptarse y fusionarse con los pueblos inmigrantes, incluso hasta la casi desaparición y extinción, pero que con voces potentes traspasan la historia para relatarnos que si es posible co – habitar con nuestra naturaleza, por muy inhóspita que esta sea, a tal punto de ser solo parte de ella.

## OBJETIVOS

**OBJETIVO GENERAL:** Generar un Congreso de Arquitectura de la Patagonia, como evento de carácter periódico e itinerante, con sedes en ciudades de la Patagonia Chileno - Argentina, y cuya convocatoria promueva el encuentro, la reflexión y la formación de conocimiento en torno a la arquitectura, el urbanismo y la planificación, generando propuestas que den respuesta a problemáticas contingentes, aportando en la toma de decisiones y las acciones sobre el hábitat y el territorio.

PATROCINAN



**UMAG**  
Universidad de Magallanes



AUSPICIA



# XI CONGRESO DE ARQUITECTURA DE LA PATAGONIA: “Una sustentabilidad posible”.

<p><b>COMITÉ ORGANIZADOR</b></p> <p>César Alvial Chandía Director Congreso</p> <p>Manuel Plaza Sánchez DZ Magallanes</p> <p>Paula Alderete CATDF – Río Grande</p> <p>María Alejandra Penisi CATDF – Ushuaia</p> <p>Eduardo Carrasco Director Depto. Arquitectura UMAG</p>	<p><b>EJES TEMÁTICOS</b></p> <p><b>Eje 1: TERRITORIO SOSTENIBLE.</b> Políticas y planificación para el desarrollo urbano y territorial. Instrumentos de planificación territorial, preparación y resiliencia al cambio climático desde los territorios de la Patagonia. ODS – ONU.</p> <p><b>Eje 2: CIUDAD SUSTENTABLE.</b> Sustentabilidad desde el entorno construido. Smart Cities – Espacio público y protección del patrimonio ambiental.</p> <p><b>Eje 3: VIVIENDA SUSTENTABLE.</b> Sustentabilidad desde el habitar – tipologías de viviendas de Patagonia – reglamentación térmica y estándares de eficiencia energética – planes de vivienda: densidad v/s extensión.</p> <p><b>Eje 4: EDIFICACIÓN SUSTENTABLE.</b> Arquitectura y adaptación al cambio climático – Net Zero buildings – Estrategias, materiales y tecnologías de EE – Métodos de Certificación Sustentable – Huella de CO2/economía circular.</p>
<p><b>COMITÉ EXPO ARTES VISUALES OCTUBRE 2023</b></p> <p>Jeanette Moris Torres DZ Magallanes</p> <p>Gustavo Alberto Oddone CATDF – Ushuaia</p> <p><b>COMITÉ FERIA DE EDIFICACION SUSTENTABLE OCTUBRE 2024</b></p> <p>Humberto Salinas Acevedo DZ Magallanes</p> <p>Luciano Morandi CATDF – Río Grande</p>	<p><b>CALENDARIO 2024</b></p> <p>PRE CONGRESO</p> <p><b>20 de mayo:</b> Cierre de recepción resúmenes (300 palabras): <b>27 al 31 de mayo:</b> Semana 1 pre – congreso. Eje 1: TERRITORIO SOSTENIBLE. Talleres y actividades de difusión presencial y on-line. Lanzamiento concurso de artes visuales para estudiantes. Celebración Día de los Patrimonios – Chile. <b>15 al 19 de junio:</b> Semana 2 pre – congreso. Eje 2: CIUDAD SUSTENTABLE. Talleres y actividades de difusión presencial y on-line. Difusión concurso de artes visuales para estudiantes. Visita delegación a Escuelas rurales y asentamientos remotos. <b>20 de junio:</b> Notificación de aceptación para la elaboración de las ponencias congreso. <b>01 al 05 de julio:</b> Semana 3 pre – congreso. Eje 3: VIVIENDA SUSTENTABLE. Talleres y actividades de difusión presencial y on-line. Celebración Día del Arquitecto – Argentina. Difusión concurso de artes visuales para estudiantes. Visita delegación a Escuelas urbanas y organizaciones sociales. <b>15 al 19 de agosto:</b> Semana 4 pre – congreso. Eje 4: EDIFICACIÓN SUSTENTABLE. Talleres y actividades de difusión presencial y on-line. Celebración del Día del Arquitecto – Chile. Premiación concurso de artes visuales para estudiantes. <b>20 agosto: Cierre de inscripciones al congreso.</b> Cierre recepción de las ponencias (1500 palabras). <b>01 de octubre:</b> Inauguración Exposición de Artes Visuales. <b>04 de octubre:</b> Inauguración Feria de Edificación Sustentable.</p>

PATROCINAN



**UMAG**  
Universidad de Magallanes



AUSPICIA



# XI CONGRESO DE ARQUITECTURA DE LA PATAGONIA: “Una sustentabilidad posible”.



## CONGRESO

**Martes 08 de octubre.** Inauguración Feria. Lugar: Centro de Convenciones Punta Arenas. Seminario Internacional. Eje 1: territorio y paisaje.

**Miércoles 09 de octubre.** Charlas técnicas a la comunidad. Seminario Internacional. Eje 2: ciudad y espacio público.

**Jueves 10 de octubre.** Charlas técnicas a la comunidad. Seminario Internacional. Eje 3: hábitat y vivienda.

**Viernes 11 de octubre.** Seminario Internacional. Eje 4: edificación y tecnología. Plenario y cierre de actividades. Premiación obras y muestras gremiales / académicas. Anuncio Sede XII Congreso de Arquitectura de la Patagonia 2026. Cierre de actividades.



## INSCRIPCIÓN

La inscripción al congreso tendrá valores diferenciados entre los asistentes según se indica:

Estudiantes y expositores: inscripción liberada.

Profesionales colegiados: USD 30.

Profesionales no colegiados y público general: USD 90.

Los expositores seleccionados tendrán inscripción liberada.

El plazo de inscripción de asistentes vence el 20 de agosto de 2024, debiendo enviar un correo al correo de contacto con los siguientes antecedentes: Nombre completo, cédula de identidad, número de inscripción en colegio respectivo. Estudiantes deberán adjuntar certificado de alumno regular.



## CONTACTO

Inscripciones y consultas favor enviarlas por correo electrónico a [magallanes@colegioarquitectos.com](mailto:magallanes@colegioarquitectos.com)

Para mayor información llamar al número: +569 9600 2352



PATROCINAN



**UMAG**  
Universidad de Magallanes



AUSPICIA

