

28 de noviembre - Santiago | 29 de noviembre - Valparaíso | 30 de noviembre - Concepción

- 2023 -

Las ciudades hoy nos desafían a pensar en nuevas formas de vida en común que nos permitan mejorar y ser más resilientes frente a amenazas naturales. Esto permitirá adaptarnos a los desafíos climáticos, además de ayudar a corregir problemas de inequidades sociales, urbanas y territoriales, junto con las externalidades producidas por nuestras propias actividades productivas, como la contaminación. Las ciudades son entonces, el espacio natural para generar respuestas y soluciones sustentables y resilientes para quienes habitan asentamientos urbanos.

En este contexto, el Centro de Desarrollo Urbano Sustentable, <u>CEDEUS</u>, y el Centro de Investigación para la Gestión Integrada del Riesgo de Desastres, <u>CIGIDEN</u>, centros de investigación de excelencia financiados por la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo, <u>ANID</u>, convocan a la II Conferencia Internacional Ciudades Resilientes desde el Sur Global, que se realizará en formato presencial los días **28 de noviembre** (Santiago), **29 de noviembre (Valparaíso) y 30 de noviembre (Concepción)**, **2023**.

En su segunda edición, la Conferencia Internacional Ciudades Resilientes desde el Sur Global, ofrece un espacio para la discusión sobre ciudades sustentables y resilientes, con implicaciones prácticas e impacto en políticas públicas, todo con una lógica inter y transdisciplinar relevando elementos claves de la interfaz entre ciencia y política, entendida esta última como la toma de decisiones en múltiples niveles integrando la participación ciudadana.

POSTULACIÓN

Ciudades Resilientes desde el Sur Global busca contribuciones académicas y estudios de casos con aplicaciones prácticas. Las postulaciones se recibirán entre el 01 de junio y el 15 de julio de 2023 para ser revisadas por el Comité Científico, y los resultados se darán a conocer a más tardar el viernes 15 de septiembre del presente año.

La postulación se realizará a través de un formulario en línea, en inglés y español, disponible en la página <u>www.conferenciaciudadesresilientes.cl</u>. Los resúmenes deben especificar claramente los impactos del trabajo, su proyección en la política pública y/o las aproximaciones metodológicas inter o transdisciplinares utilizadas. En esta conferencia se abordan tres ejes para avanzar hacia la resiliencia y sustentabilidad urbana en el Sur Global:

(1) Trayectoria urbana, (2) Riesgo Urbano y (3) Gobernanza Urbana.

1. EJE TRAYECTORIA URBANA / 28 DE NOVIEMBRE (SANTIAGO)

Cada vez más personas viven en áreas urbanas, especialmente en América Latina y el Caribe, donde el proceso de urbanización ha sido acelerado y con bajos niveles de planificación territorial. Esta trayectoria urbana deja huellas que pueden evaluarse desde distintas escalas y aproximaciones, donde las reconstrucciones cualitativas y/o cuantitativas son determinantes para la comprensión de las transiciones territoriales (ej., cambios de uso de suelo: rural-urbano-industrial), sus diversos motores de cambio y sus múltiples impactos sobre el aire, disponibilidad de agua, salud, movilidad, servicios ecosistémicos, entre otros.



28 de noviembre - Santiago | 29 de noviembre - Valparaíso | 30 de noviembre - Concepción

- 2023 -

En este eje se convocan trabajos que exploren trayectorias urbanas en el Sur Global, sobre los cambios en las dinámicas urbanas en movilidad, uso de suelo, entorno construido, crecimiento poblacional, procesos (in)migratorios y mercado inmobiliario a diferentes escalas espacio-temporales. También se buscan trabajos relacionados con enfoques, aproximaciones y metodologías que den cuenta de experiencias sobre el diseño e implementación de hitos urbanos a distintas escalas conducentes a ciudades resilientes bajo un escenario futuro incierto y complejo de cambio global y crecimiento futuro.

CATEGORÍAS TRAYECTORIA URBANA

- 1.1. Trayectorias y dinámicas históricas urbanas (diseño urbano y huella urbana).
- 1.2. Ciudad del futuro y escenarios resilientes y sustentables.
- 1.3. Soluciones basadas en la naturaleza y servicios ecosistémicos.
- 1.4. Transiciones territoriales regionales.
- 1.5. Ecosistemas amenazados (ej. ecosistemas costeros, periurbanos, de pie de monte).

2. EJE RIESGO URBANO / 29 DE NOVIEMBRE (VALPARAÍSO)

Los desastres gatillados por eventos climáticos han aumentado a nivel global y local. Algunos de estos eventos corresponden a nuevas amenazas en el territorio, o bien se manifiestan de manera más extrema, como megaincendios, olas de calor, lluvias cálidas y megasequías. Asimismo, políticas públicas deficitarias en temas de vivienda e infraestructura pública han aumentado la vulnerabilidad y exposición frente a amenazas socionaturales en nuestras ciudades. La comprensión de dichas amenazas y la superposición de ellas y los desafíos que significa la gestión del riesgo requiere de nueva evidencia y aproximaciones inter y transdisciplinares que ayuden a una mejor comprensión del riesgo y sus distintos elementos.

En este eje de la conferencia se espera recibir contribuciones empíricas y teóricas que reporten y reflexionen sobre nuevos avances, experiencias y desafíos en el entendimiento, caracterización, control y gestión del riesgo, considerando su dimensión social, y fortalecimiento de la resiliencia en ciudades. Especialmente bienvenidas son las aplicaciones prácticas con una componente inter y transdisciplinar y con resultados que nutran la política pública.

CATEGORÍAS EIE RIESGO URBANO

- 2.1 Nuevas amenazas y gestión del riesgo urbano.
- 2.2 Segregación urbana y exclusión social.
- 2.3 Asentamientos informales.
- 2.4 Riesgo en redes y servicios críticos para las ciudades.
- 2.5 Riesgo territorial y gestión local.

3. EJE GOBERNANZA URBANA / 30 DE NOVIEMBRE (CONCEPCIÓN)

Las ciudades del Sur Global comparten riesgos y desafíos comunes relacionados a las amenazas socionaturales, los conflictos socioambientales y la mitigación y adaptación al cambio climático. Para hacer frente a estos retos y permitir la transición



28 de noviembre - Santiago | 29 de noviembre - Valparaíso | 30 de noviembre - Concepción

- 2023 -

hacia ciudades resilientes, se necesita repensar los modelos de gobernanza urbana y ambiental.

En este eje de la conferencia se busca discutir los modelos emergentes de gobernanza territorial para la gestión del cambio climático, de riesgos y de conflictos socioambientales. Se invita a presentar contribuciones basadas en investigaciones empíricas cuantitativas o cualitativas, estudios de casos, así como análisis teóricos sobre los procesos y marcos de gobernanza existentes. Se priorizará aquellos trabajos que aborden estas materias desde la perspectiva de la planificación territorial.

CATEGORÍAS EJE GOBERNANZA URBANA

- 3.1 Gobernanza territorial.
- 3.2 Gobernanza multinivel.
- 3.3 Co-construcción participativa.
- 3.4 Ordenamiento y planificación territorial.
- 3.5 Gobernanza transformativa y limitaciones de la gobernanza.

Más información en https://www.conferenciaciudadesresilientes.cl/

Organizan















