



5º FORO DE ARQUITECTURA Y VIDA COTIDIANA EN MÉXICO CAPÍTULO 2 MADRID

Instituto Politécnico Nacional
Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura, Unidad Tecamachalco, (MX)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, (ESP)

INVITAN

INTRODUCCIÓN

Arquitectura y vida cotidiana en México (ACVM) surge en 2017 dentro de la Sección de Estudios de Posgrado e Investigación de la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura, Unidad Tecamachalco; como plataforma de transferencia de conocimiento multidisciplinar que permite la difusión nacional e internacional de temáticas vinculadas con la habitabilidad, construcción, patrimonio, significación, consumo del espacio urbano – arquitectónico – interior - objeto, tecnología; a través de hábitos, usos, costumbres y configuraciones a través del tiempo.

Por lo anterior, y en atención a las problemáticas ambientales, sociales, culturales, de salud, entre otras; y en pro de generar reflexiones e intercambio de conocimientos inter y transdisciplinarios en torno a la arquitectura y vida cotidiana en sus diversas perspectivas, se presenta la quinta edición del Foro de Arquitectura y vida cotidiana en México: Capítulo 2 Madrid; en colaboración con el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja, Madrid, (ESP) dando seguimiento a la vinculación interinstitucional de carácter internacional.

Esta edición, busca continuar con el planteamiento de nuevas perspectivas de abordar el estudio de la vida cotidiana: desde diversas directrices, como: lo humanista, lo social, la ingeniería, tecnología, ciencias de la salud, etc. A través de cuestionamientos, análisis y reflexiones de cómo se han ido construyendo y/o modificando las formas

de habitar, de proyectar y construir, de la mitigación en el cambio climático y riesgos, de actividades colectivas y de apropiaciones del espacio. Lo anterior podrá ser abordado desde distintas épocas de estudio y sobre todo divididas en cuatro grandes temáticas:

- Confort y salud
- Patrimonio y tecnología
- Sostenibilidad ambiental
- Construcción de ciudad

Con base en lo anterior, esta edición se inserta dentro de las jornadas "Habitabilidad y energía sostenibles para la vida: creando entornos más resilientes" a realizarse del 24 al 27 de junio de 2025 en Madrid, España; dentro del marco del 90º aniversario del Instituto y de los proyectos internacionales I-COOP VEnUS, con referencia COOPB23032 e I-LINK con referencia I-LINK24037; ambos financiados en convocatoria 2023 y 2024 respectivamente, por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (ESP); con la Arquitectura y habitabilidad como temas centrales.

Las jornadas se llevarán a cabo en las Instalaciones del Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja: Sede C/. Serrano Galvache, 4 Madrid. 28033 (ESP), en modalidad presencial.

Los idiomas oficiales del evento serán español e inglés.



GENERALES

Se invita a participar a investigadores y estudiantes que quieran registrar ponencia en torno a una temática y directriz de esta quinta edición, contando con las condicionantes de calidad y originalidad.

Las propuestas deberán enviarse antes del 09 de abril de 2025 con atención al Comité Científico (México y España) del 5to. Foro, bajo los siguientes lineamientos:

- Indicar temática
- Título de ponencia
- Nombre de autor o autores (máx. 3)
- Adscripción (Institución de procedencia)
- Resumen (máx. 300 palabras)
- 5 palabras clave
- Resumen curricular (máx. 250 palabras)

Las propuestas estarán sujetas a la aprobación del Comité Científico, quien comunicará los resultados del proceso de selección el día 21 de abril de 2025.

Envío de propuestas:

arquitecturayvidacotidiana.mx@gmail.com

Las participaciones estarán organizadas en bloques de cuatro ponencias, las cuales tendrán una duración máxima de 15 minutos más una mesa redonda (20 min) para abrir el diálogo y reflexión.

Se podrá hacer uso de medios audiovisuales (presentaciones en formato PDF o Power Point, enviadas previo al evento).

Se podrá participar en modalidad de ponente y asistente, así mismo, se les extiende la invitación para que participen en toda la jornada completa.

EL EVENTO ES GRATUITO.

El Foro se podrá seguir por transmisión simultánea por la página oficial de FB:

@ARQyVidaCotidianaMX

Para mayor información se pueden consultar los pormenores del Foro:

<https://www.arqyvidacotidiana.com/>

<https://www.ietcc.csic.es/>

INFORMES

México

Dra. Elisa Marcela García Casillas
Coordinación General AVCM
arquitecturayvidacotidiana.mx@gmail.com

Instituto Politécnico Nacional
Sección de Estudios de Posgrado e Investigación de la
Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura,
Unidad Tecamachalco

Madrid

Dra. Teresa Cuervo Vilches
Dra. Arquitecta e Investigadora
Confort, Ahorro de Energía y Reducción de Emisiones en E.
Responsable Planta Experimental Solar y Tecn. Avanzadas
Grupo Investigación SCHE, Dpto. Construcción
Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

