

## Tec de Monterrey presente en la Bienal de Arquitectura de Venecia 2023

- **La exposición *Time Space Existence* alberga “URDIMBRE”, la obra de más de 20 estudiantes de Arquitectura Arte y Diseño del Tec de Monterrey.**
- **Venecia a través de su Bienal de Arquitectura reúne nuevamente a universidades y estudiantes de todo el mundo, que se han enfocado en las expresiones emergentes de la sostenibilidad en sus numerosas formas.**
- **Los estudiantes del Tec presentarán sus piezas hasta el 26 de noviembre de 2023.**

**Monterrey, Nuevo León, a 24 de mayo de 2023.-** La Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño del Tecnológico de Monterrey abre su participación en la [Bienal de Arquitectura de Venecia 2023](#), con la pieza “**URDIMBRE**” en la exposición [Time Space Existence](#). La célebre exhibición internacional fue inaugurada el pasado sábado 20 de mayo en Venecia, Italia y presenta en su sexta edición una amplia gama de proyectos de un grupo de renombre internacional de arquitectos, artistas, académicos y profesionales creativos.

Esta es una de las exhibiciones más importantes del arte y el diseño, siendo Venecia el principal foro de exposición, diálogo y discusión sobre la disciplina alrededor del mundo. Organizada por el European Cultural Centre, la muestra presenta el trabajo del Tecnológico de Monterrey, Columbia University, Harvard University, Cornell University, TU Delft, ETH Zürich, MIT, TU Berlín, UPenn, Illinois School of Architecture, entre otras instituciones académicas del mundo.

Al respecto, Ilaria Marcatelli, University Section, de [Time Space Existence](#) The European Cultural Centre, señala que las propuestas de las universidades es lo que enriquece estas exposiciones. “Cada dos años organizamos exposiciones de arquitectura con la participación de importantes instituciones y universidades de todo el mundo, donde nos presentan nuevas ideas y perspectivas sobre el futuro. La participación de la Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño del Tec es una muestra muy relevante en torno a la investigación sobre el futuro, vista como un laboratorio en construcción desde el territorio mexicano”, indicó.

A través de “**URDIMBRE**”, el Tec contribuye con su mirada al laboratorio del futuro, tema propuesto por Lesley Lokko, curadora de la Bienal de Arquitectura de Venecia 2023.

“Para el Tecnológico de Monterrey, nuestra participación en la Bienal de Arquitectura de Venecia representa oportunidad de reflexionar sobre el futuro, comprometernos con el medio ambiente, e identificar la urgencia de diseñar soluciones orientadas al desarrollo de ciudades y territorios más justos”, comenta Alfredo Hidalgo Rasmussen, Decano Asociado de Investigación, Posgrados y Educación Continua de la Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño.

En la elaboración del proyecto participaron más de 20 estudiantes de todos los campus, seleccionados mediante una convocatoria abierta, bajo la coordinación y producción de los profesores Xóchitl Arias González, Juan José Ramos Alvarez, Lucas Nestor Hoops, María Guadalupe Morales Ramírez, Ramiro Estrada Sainz, Adriana Gonzalez García y Alfredo Hidalgo Rasmussen.

## Sobre la exposición Time Space Existence

Este año, [Time Space Existence](https://timespaceexistence.com) se ha enfocado en las expresiones emergentes de la sostenibilidad en sus numerosas formas, que van desde un enfoque en el medio ambiente y el paisaje urbano, hasta las conversaciones en desarrollo sobre innovación, reutilización, comunidad e inclusión.

Los participantes también abordarán la justicia social, presentando soluciones de vida dirigidas a las comunidades desplazadas y minorías, mientras que otros examinarán las tensiones entre el entorno urbano construido y la naturaleza que lo rodea, identificando oportunidades para la coexistencia.

El evento permanecerá abierto hasta el 26 de noviembre de 2023.

Para ver fotos visita:

<https://tinyurl.com/TecMtyBienalVenecia>

Para más información visita:

<https://timespaceexistence.com>

<https://www.labiennale.org/en/architecture/2023>

Síguenos en nuestras redes sociales



[Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño](https://www.facebook.com/escuelaarquitecturaarteysediseño)



[@eaad\\_tec](https://twitter.com/eaad_tec)



[@eaad.tec](https://www.instagram.com/eaad.tec)

Visita [Newsroom](#), la sala de prensa del Tecnológico de Monterrey

### Acerca del Tecnológico de Monterrey

El Tecnológico de Monterrey (<http://www.tec.mx>) es un sistema universitario multicampus privado y sin fines de lucro. Desde su fundación en 1943, se ha destacado por su excelencia académica, la innovación educativa, el emprendimiento y la visión global, así como por su vinculación con la industria y empleadores, y su gran capacidad de ejecución. Cuenta con campus en 28 ciudades de México; una matrícula de más de 67 mil estudiantes de nivel profesional y posgrado, y casi 7 mil profesores; además de más de 26 mil alumnos de preparatoria y de 2 mil 500 profesores en ese nivel. La institución está acreditada por la Commission on Colleges of the Southern Association of Colleges and Schools (SACSCOC) desde 1950. De acuerdo con el QS World University Rankings (2023), se encuentra en la posición 170, ubicándose en el lugar 30 entre las universidades privadas del mundo; y en el QS Graduate Employability Rankings (2022) como la número 1 en América Latina y la 26 del mundo. En el Times Higher Education Latin America University Rankings (2022), se sitúa como la 1 de México y 5 en América Latina; siendo además la única universidad fuera de EE. UU. en el Top Schools for Entrepreneurship Ranking (2023) de Princeton Review y Entrepreneur, al ocupar la posición 4 en programas de emprendimiento en nivel licenciatura. Pertenece a diversas redes de prestigio internacional como la Asociación de Universidades de la Cuenca del Pacífico (APRU), Universitas 21 (U21) y The Worldwide Universities Network (WUN), entre otras.

### Contactos de Prensa:

#### Tecnológico de Monterrey

Nohemi Dávila

Cel.: 81 80 88 50 00

Mail: [nohemi.davila@tec.mx](mailto:nohemi.davila@tec.mx)

**Alterpraxis**

Mauricio Hernández

Cel.: 55 4088 5110

[mauricio.hernandez@alterpraxis.com](mailto:mauricio.hernandez@alterpraxis.com)