

## Holcim Awards 2023 anuncian sus ganadores

- Se han concedido un total de premios por valor de 1 millón de dólares a los proyectos reconocidos en el certamen más importante del mundo dedicado a la construcción sostenible
- Cinco ganadores del galardón Holcim Awards Oro que defienden enfoques que van desde la reutilización adaptativa y la circularidad de los materiales, hasta el diseño participativo y los modelos de negocio cooperativos
- El proyecto español “El 17. Composition of Knowledge House” ha resultado ganador de Holcim Awards Oro de la región de Europa
- Un total de 20 premios que abarcan la amplitud de los diversos e innovadores enfoques del mundo para crear un entorno construido más sostenible

**Venecia (Italia), 20 de noviembre de 2023** – La Fundación Holcim para la Construcción Sostenible ha anunciado los ganadores de sus Holcim Awards internacionales para 2023, subrayando la amplitud de los diversos e innovadores enfoques del mundo para transformar el entorno construido. Desde las bulliciosas calles de Madrid hasta los esfuerzos de conservación del patrimonio en China, los proyectos ganadores, premiados con un total de 1 millón de dólares, ejemplifican el creciente esfuerzo global por ofrecer respuestas holísticas de diseño y construcción que promuevan múltiples aspectos del desarrollo sostenible.

El concurso recibió 2.380 solicitudes de 114 países y 500 proyectos que cumplían los criterios de participación. De ellos, cinco recibieron el premio de oro por su destacada contribución al desarrollo local sostenible en su región. Estos proyectos, procedentes de España, Canadá, China, Ghana y México, son referentes de arquitectura que equilibran cuidadosamente la necesidad de crear espacios inclusivos y centrados en el ser humano, con la protección del medio ambiente. Los proyectos ganadores defienden avances en enfoques que van desde la reutilización adaptativa y la circularidad de los materiales hasta el diseño participativo y los modelos empresariales cooperativos. También abordan retos cruciales como la gestión energética, la capacitación de las comunidades y cuestiones relacionadas con el uso del suelo y la restauración.

Los ganadores de los Holcim Awards 2023 Oro, reconocidos por sus innovadores e impactantes métodos de diseño y construcción sostenibles, son:

### Holcim Awards 2023 Oro (100,000 dólares cada uno)

- **EUROPA:** [El 17. Composition of Knowledge House, Madrid, España](#) por Husos, Elii, y Ultrazul. Rehabilitación de un edificio industrial para convertirlo en un vibrante centro comunitario mediante un exhaustivo proceso de codiseño de 360º que hace hincapié en la circularidad de los materiales y aumenta la biodiversidad urbana.
- **ASIA PACÍFICO:** [Fujian Tulou, Zhangzhou, Fujian, China](#) por DnA\_Design and Architecture. El proyecto define un enfoque de conservación mediante la reutilización adaptativa y propone un marco prototípico para dar un nuevo valor a las estructuras tradicionales de tulou [edificio de tierra].

- **AMÉRICA LATINA:** [Utopía Estrella Iztapalapa, Ciudad de México, México](#) por CANO | VERA Arquitectura. Un proyecto de rehabilitación urbana que pretende transformar un antiguo vertedero para crear instalaciones deportivas, culturales, sociales y de educación ambiental para los 230.000 habitantes de Iztapalapa (México).
- **ORIENTE MEDIO & ÁFRICA:** [Surf Ghana Collective, Busua, Ghana](#) por Juergen Strohmayer y Glenn DeRoché. Una cooperativa de turismo responsable que reutiliza un edificio existente para crear un espacio comunitario dinámico que mejore las oportunidades económicas y capacite a los jóvenes de Busua (Ghana).
- **NORTEAMÉRICA:** [1925 Victoria Park Ave., Toronto, ON, Canadá](#) por Well Grounded Real Estate, Serotiny Group y CREE Buildings. Una solución de vivienda modular de alta tecnología y bajo coste que reconfigura la vida en apartamentos sostenibles a través del diseño de la primera promoción de alquiler de uso mixto de 12 plantas y casi cero emisiones de Ontario.

El jurado de los Holcim Awards reconoció otros quince proyectos por su contribución al avance de la construcción sostenible:

#### Holcim Awards Plata (60,000 dólares cada uno)

- **ASIA PACÍFICO:** [Ger Plug-In 3.0 Ulaanbaatar, Mongolia](#) por District Development Unit, Energy Efficient Design Build, y Ger Hub. Un prototipo de mejora de las viviendas Ger (tienda de fieltro tradicional) para ofrecer viviendas asequibles y eficientes energéticamente con infraestructuras integradas que mejoran la calidad del aire, la salud y el bienestar.
- **EUROPA:** [Urban Nature Project, Natural History Museum, Londres, Reino Unido](#) por Feilden Fowles, J&L Gibbons y the Natural History Museum. El programa paisajístico transforma las dos hectáreas de Jardines de Londres para aumentar la biodiversidad, la accesibilidad, la investigación científica y las mejores prácticas de aprendizaje de la naturaleza al aire libre, al tiempo que responde a la urgente necesidad de volver a conectar a la gente con el mundo natural y la fauna urbana.
- **AMÉRICA LATINA:** [San José De Nueva Venecia School, Sitio Nuevo, Colombia](#) por FP Arquitectura. Un proyecto de rehabilitación que amplía y renueva una escuela rural para uso comunitario flexible, y proporciona un innovador tratamiento biológico de aguas residuales para mejorar la salud del ecosistema.
- **ORIENTE MEDIO & ÁFRICA:** [Stream Co-Habitat, Tuzla, Turquía](#), por Openact Architecture. Un programa de regeneración de ecosistemas y reordenación urbana que pretende desarrollar un esquema de diseño basado en las líneas de agua que configuran el paisaje natural y el estilo de vida de Tuzla, al tiempo que la reconectan con sus raíces históricas y culturales.

- **NORTEAMÉRICA:** [Maritime Innovation Center, Seattle, WA, Estados Unidos](#), por The Miller Hull Partnership. Una profunda rehabilitación energética para un centro económico de "tecnología azul" que reutiliza gran parte de la estructura centenaria de madera pesada y suministra el 105% de las necesidades energéticas anuales del edificio mediante intercambio de calor geotérmico.

#### Holcim Awards Bronce (30,000 dólares cada uno)

- **ASIA PACÍFICO:** [NUS Yusof Ishak House, Singapur](#) por la Universidad Nacional de Singapur (NUS). Reutilización adaptativa y rehabilitación de un edificio administrativo universitario de los años setenta que pretende ser el primero de su clase en el campus en alcanzar el objetivo de energía neta cero en su fase operativa.
- **EUROPA:** [Haus 2+, Berlín, Alemania](#) por Office ParkScheerbarth. Ampliación de un edificio de uso mixto para un complejo cultural organizado en cooperativa que amplía el lenguaje arquitectónico de las estructuras prefabricadas de madera más allá de su angulosidad típica, al tiempo que maximiza la eficiencia energética.
- **AMÉRICA LATINA:** [Saving Portete - Sustainable Island, Esmeraldas, Ecuador](#), por Rama Estudio. Un proyecto de resiliencia para una comunidad costera tras un terremoto en 2016 que crea una isla sostenible con viviendas asequibles y dignas, así como infraestructuras comunitarias que responden a las necesidades locales.
- **ORIENTE MEDIO & ÁFRICA:** [Kfar Houneh Ecolodge, Kfar Houneh, Líbano](#), por Akl Architects. Un proyecto de recuperación medioambiental situado en las afueras del pueblo de Kfar Houneh que promueve el turismo responsable y la conservación histórica e incorpora un *ecolodge* construido con materiales y técnicas ecológicos, utilizando materiales naturales de origen local.
- **NORTEAMÉRICA:** [Kaiser Borsari Hall, Bellingham, WA, Estados Unidos](#), por Perkins and Will. Un edificio universitario con generación y almacenamiento de energía *in situ* que consigue una reducción del 63% del carbono embebido y del 100% del carbono operativo, diseñado según las normas de "edificio inteligente" del International Living Future Institute.

#### Holcim Awards Reconocimientos (10,000 dólares cada uno)

- **ASIA PACÍFICO:** [Post-Covid Factory, Đồng Nai, Vietnam](#), por Le Quang-Architect(s). Un proyecto de renovación industrial que ofrece un mejor entorno de trabajo interior y exterior gracias a una masa más densa pero permeable que presenta superficies transpirables, un paisaje natural integrado y un uso eficiente de la energía de los equipos y sistemas de ventilación.

- **EUROPA:** [High-Rise H1 Zwhatt Site, Regensdorf, Suiza](#) por Boltshauser Architekten. Una torre de apartamentos modulares flexibles para 2.000 residentes que concentra la densidad para reservar terreno a espacios exteriores bien estructurados, y genera alrededor de la mitad de la energía eléctrica necesaria para los apartamentos mediante energía fotovoltaica integrada y en el tejado.
- **AMÉRICA LATINA:** [Memories of Water, Rio Negro, Colombia](#), por TAP Arquitectura, Rojas Arquitectos, Geográfica Sur, Cosme Landscape Architecture, y EMS Arquitectos. Un sistema de parques anfibios situado en una llanura aluvial que pretende revitalizar su territorio con estrategias de revitalización del hábitat que concilien y refuercen la dinámica viva del paisaje natural y urbano.
- **ORIENTE MEDIO & ÁFRICA:** [Ezbet Eshaq's Eco Classroom, Ezbet Eshaq, Egipto](#), por BENAA Foundation for Sustainable Development. Un espacio de aprendizaje construido con la ayuda de la comunidad local en el pueblo agrícola de Ezbet Eshaq que utiliza materiales reciclados, incluidas 9.000 botellas de plástico reutilizadas rellenas de arena, bloques de tierra comprimida de origen local, bambú y arcilla natural.
- **NORTEAMÉRICA:** [Muscowpetung Powwow Arbour, Muscowpetung Saulteaux Nation, SK, Canadá](#), por Oxbow Architecture and Richard Kroeker. Un espacio cultural construido tradicionalmente para una comunidad indígena que apoya los objetivos económicos mediante la participación de fuentes locales de mano de obra en el proceso de construcción utilizando enfoques de construcción que están estratégicamente alineados con los recursos y habilidades locales.

**Laura Viscovich**, directora de la Fundación Holcim para la Construcción Sostenible, destacó el objetivo común de todos los proyectos ganadores de mejorar la salud, el bienestar y la prosperidad de la comunidad. Elogió a los ganadores por los diseños que representan los objetivos de la Fundación para la construcción sostenible: "En un mundo en el que la sostenibilidad tiene múltiples interpretaciones, la Fundación Holcim está orgullosa de dar visibilidad a los proyectos que demuestran las mejores soluciones para crear lugares edificados que cumplan los objetivos de desarrollo humano, al tiempo que restauran y regeneran los sistemas naturales. Animamos a todos nuestros ganadores de los Holcim Awards a utilizar este reconocimiento global como plataforma para ayudar a acelerar la realización de la construcción sostenible en sus regiones".

Los Holcim Awards, con su misión de reconocer y promover proyectos de todo el mundo que están acelerando la construcción sostenible, tienen un riguroso proceso de selección impulsado por jurados regionales independientes. Los jurados evalúan cada presentación utilizando un enfoque holístico de la sostenibilidad que se centra en el impacto medioambiental, social y económico, la relevancia contextual y el potencial de transferencia.

Para conocer los comentarios de los jurados regionales y más detalles sobre todos los proyectos ganadores en las cinco regiones, visita [www.holcimfoundation.org/awards-2023](http://www.holcimfoundation.org/awards-2023) .

## **Acerca del Jurado de los Holcim Awards**

Los distintos jurados de los Holcim Awards han estado liderados por:

- **ASIA PACÍFICO: Manit Rastogi**, socio fundador de Morphogenesis, New Delhi, India.
- **EUROPA: Belinda Tato**, fundadora de ecosistema urbano, Madrid (España), y profesora asociada de Práctica de Arquitectura Paisajista en la Escuela Superior de Diseño de la Universidad de Harvard, Cambridge, MA, Estados Unidos.
- **AMÉRICA LATINA: Tatiana Bilbao**, fundadora y directora de Tatiana Bilbao Estudio, Ciudad de México, México.
- **ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA: Lesley Lokko**, OBE, fundadora y directora del African Futures Institute, Accra, Ghana; Comisario de la 18ª Exposición Internacional de Arquitectura, Bienal de Venecia.
- **NORTEAMÉRICA: Craig Dykers**, socio fundador de Snøhetta, Nueva York, Estados Unidos.

Conoce a todos los miembros del jurado en <https://www.holcimfoundation.org/awards-2023-juries>

## **Acerca de Holcim Awards para la Construcción Sostenible**

Los Holcim Awards para la Construcción Sostenible son el certamen más importante del mundo sobre el diseño sostenible – mostrando proyectos que contribuyen a la transformación del sector de la edificación.

Creados en 2004, estos Premios ensalzan proyectos que combinan el diseño y la construcción sostenibles con la excelencia arquitectónica. Orgullosos de la huella global que dejan, los Holcim Awards han otorgado hasta la fecha más de 320 premios. Para estos proyectos innovadores, el galardón es más que un simple reconocimiento, es un catalizador. Desde fortalecer la legitimidad del proyecto a obtener el reconocimiento internacional del sector, los Holcim Awards juegan un papel clave en la aceleración de las mejores ideas y soluciones para un entorno construido más sostenible.

## **Acerca de la Fundación Holcim para la Construcción Sostenible**

Fundada en 2003, la Fundación Holcim para la Construcción Sostenible sirve de soporte para los aceleradores del cambio en el entorno construido alrededor del mundo. Desde su concepción, la Fundación ha investigado y transmitido los diversos aspectos de la construcción sostenible a través de una serie de mesas redondas y conferencias con expertos internacionales. Ha reconocido asimismo las excelentes aportaciones a este campo con los Premios Holcim, considerados los más importantes del mundo en materia de diseño sostenible.

### **Prensa:**

Olivier Puech

Responsable de Comunicación y Campañas

[olivier.puech@holcimfoundation.org](mailto:olivier.puech@holcimfoundation.org) / +41 79 943 5651