

## REBUILD premiará la innovación en la edificación con los **Advanced Architecture Awards 2022**

Los galardones están destinados a reconocer el trabajo, el liderazgo y el esfuerzo de aquellas empresas que apuestan por la innovación en el sector de la edificación

Experiencia de usuario, digitalización, industrialización o sostenibilidad son algunas de las categorías a las que los interesados podrán inscribir sus proyectos, hasta el próximo 31 de enero de 2022

**Madrid, 15 diciembre de 2021** – Un año más, REBUILD premiará a aquellas empresas o proyectos que apuesten por la innovación y la sostenibilidad en el sector de la construcción a través de los **Advanced Architecture Awards 2022**. Los galardones reconocen la creación de nuevos materiales, el desarrollo de productos alternativos, los sistemas de edificación que vayan en línea de la sostenibilidad, o aquellos procesos que favorezcan la industrialización de la construcción o la aplicación de la tecnología y la digitalización para mejorar los procesos en la edificación.

Después de recibir más de 190 candidaturas el año pasado, los Advanced Architecture Awards 2022 abren las candidaturas para premiar los proyectos y soluciones más disruptivos del momento en cinco categorías:

- **Innovación de producto, material o sistema:** este premio está destinado a reconocer las propuestas que se centran en crear una mejora de competitividad, costes y nuevos formatos para un desarrollo sostenible, con especial atención a aquellos proyectos que apuestan por la construcción circular.
- **Proyecto de interiorismo y experiencia de usuario:** el galardón está destinado a gratificar la mejor creación y gestión de la experiencia de cliente como un proceso interactivo.
- **Proyecto de digitalización o apuesta tecnológica en la edificación:** reconocimiento a una obra o proyecto que se haya ejecutado con las últimas tecnologías, demostrando así una evolución del sector tradicional de la construcción al sector de la construcción 4.0.
- **Proyecto de sostenibilidad, descarbonización o mayor autogeneración de energía en un edificio:** esta categoría premia el proyecto de sostenibilidad, descarbonización o mayor autogeneración de energía en un edificio, aplicable a las áreas de climatización, agua, electricidad, uso de energías renovables y la reducción del consumo energético que ayuden a cooperar en el hábito del usuario por consumir lo imprescindible.
- **Proyecto de construcción industrializada:** este galardón reconoce el liderazgo dentro del sector de la construcción 4.0, entendida esta como la aplicación de los conceptos de construcción seca, rápida, precisa y económica.



Los premios están dirigidos a todos los profesionales, expertos, académicos, técnicos, agente público, agente de arquitectura o ingeniería que apuesten por la innovación y la mejora de procesos en el ciclo de vida de cualquier actividad dentro del sector de la construcción y la edificación.

En su pasada edición, estos premios reconocieron a compañías como iLOQ, Zennio, Tecnia, Hercul Diggers y Suma Arquitectura. Los interesados en participar pueden [presentar su candidatura](#) hasta el próximo 31 de marzo de 2022. Los ganadores se darán a conocer el 27 de abril durante la cena de gala celebrada en el marco de REBUILD.

Rebuild es un evento de:

