

REBUILD 2026 convertirá Madrid en capital internacional de la construcción industrializada con un impacto de más de 84 millones

Desde mañana y hasta el jueves en IFEMA Madrid, la mayor feria dedicada a la edificación industrializada en Europa recibirá a más de 30.000 profesionales que conocerán las últimas soluciones modulares, sostenibles y digitales del mercado

El congreso de REBUILD 2026 reunirá a líderes de estudios de referencia mundial como Renzo Piano y Waugh Thistleton Architects, y a altos cargos de vivienda del Gobierno y Comunidades Autónomas que definirán acciones para ampliar la oferta asequible

Madrid, 23 de marzo de 2026. [REBUILD 2026](#), la mayor feria multiespecialista de construcción industrializada de Europa, ya lo tiene todo listo para arrancar mañana en IFEMA Madrid. Hasta este jueves, **26 de marzo**, la cita reunirá a **más de 30.000 profesionales del sector** que descubrirán **más de 2.400 novedades** modulares, sostenibles y digitales que presentarán las **758 firmas** que conformarán la zona expositiva del evento. La celebración del encuentro convertirá Madrid en la capital internacional de la edificación industrializada y supondrá un impacto económico **más de 84 millones de euros**.

En su novena edición, REBUILD va un paso más allá con el rediseño de su zona expositiva en 11 áreas de innovación: **Interiors & Lighting, Kitchen & Co, Planeta Baño, Expo Envolventes, RevestExpo, Sistemas Constructivos, Mundo Madera, Innovamat, ElevateExpo, ConfortClima y BIM & Tech**. Esta nueva configuración, la más ambiciosa hasta la fecha, busca mejorar la experiencia del visitante, multiplicar las oportunidades de negocio y dar mayor visibilidad a cada subsector.

Vivienda, PERTE e industrialización centran la agenda

REBUILD 2026 acogerá una nueva edición del Congreso de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0, el mayor foro europeo de tendencias de la edificación, que reunirá a **732 expertos internacionales** los cuales compartirán sus perspectivas sobre los temas que están marcando el sector. Algunos de los nombres propios que forman parte del programa son los arquitectos **Marco Casamonti, Alessia Galimberti y Antoine Chaaya** (del despacho de Renzo Piano), representando a Italia que es el país invitado, junto con grandes voces de la talla de **Julen Pérez** (de Waugh Thistleton Architects), **Benedetta Tagliabue, Juan Coll-Barreu y Teodoro Cabrilla** (arquitecto del proyecto Epic Marbella con Fendi y de las Villas Karl Lagerfeld), entre otros.

La cuestión que centrará gran parte de las sesiones del congreso es la **falta de vivienda asequible** y las oportunidades que surgen de la industrialización para atender a este déficit de forma más ágil y conteniendo a los costes. Por ello, el encuentro recibirá a **David Lucas**, secretario de Estado de Vivienda y Agenda Urbana, y a **Maribel Vergara**, directora del PERTE de la Industrialización de la Vivienda, los cuales pondrán en común las ventajas del concepto *off-site* para ampliar el parque habitacional asequible. Igualmente, detallarán el estado del PERTE, tras un año de su presentación en REBUILD, y los próximos pasos en su desarrollo. En este

REBUILD es un evento de:

sentido, el congreso examinará una de las iniciativas apoyadas por el proyecto, **BIM2HAB**, que tiene el objetivo de integrar el ámbito del hábitat en la industrialización mediante BIM.

Paralelamente, en los escenarios del foro se reunirán consejeros, viceconsejeros y secretarios generales de vivienda de ejecutivos del **País Vasco, Extremadura, Castilla y León, la Comunidad de Madrid, la Comunitat Valenciana y la Región de Murcia** – invitada en esta edición –, que ahondarán en las políticas que están llevando a cabo para solucionar la escasez de hogares en sus territorios. Junto a ellos, **Eduardo Gómez**, consejero económico en la **Comisión Europea**, y líderes de **Deloitte, BBVA, Hombre de Piedra, Sika, Bilba, Grup PMP, Viguetas Navarra, Hormipresa y Axis**, entre otros, indagarán en los desafíos fiscales y normativos, los modelos de colaboración y la madurez del sector para seguir con la expansión de la industrialización.

Materiales y bienestar, novedades del congreso

Más allá de la vivienda, el congreso de REBUILD 2026 también se fijará en los conceptos, materiales y estrategias que están promoviendo la **descarbonización** de la edificación. Por este motivo, y por primera vez, el encuentro albergará foros específicos enfocados en los recursos que, fusionados con los sistemas industrializados, están reduciendo el impacto climático de la industria. Se tratan de la **madera, el hormigón, el acero y la cerámica tecnológica**, al tiempo que también se revelarán casos de éxito de materiales bioclimáticos tales como la **paja o el arroz** – los desechos del cual sirven para generar productos para la construcción – que están cambiando el paradigma de la edificación.

Otra novedad de este año es la incorporación del **bienestar** como eje de reflexión. Con este telón de fondo, directivos de estudios de la talla de **L35 Architects**, de promotoras como **Distrito Natural** y especialistas en edificación saludable y neuroarquitectura, pondrán en común la relevancia del diseño para contar con entornos más amables y comprometidos con la habitabilidad. En la misma línea se dirigirá la ministra de Sanidad, **Mónica García**, que llevará sobre la mesa la relación entre vivienda y confort. Además, siguiendo con el impacto, el congreso analizará el potencial de la rehabilitación – con iniciativas como el Plan Nacional de Renovación de Edificios –, el papel de las fuentes de energía renovables y el uso de soluciones tecnológicas para incrementar la eficiencia.

Precisamente, la digitalización se erige como tercer eje del Congreso de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0. A tal efecto, se dedicará un foro exclusivo a la **IA**, donde se profundizará en su integración a lo largo de toda la cadena de valor del sector con directivos de **Amazon y AEDAS Homes**, entre otros; así como a **BIM**, en el que se estudiará su nivel de implementación en España. Estas dos herramientas convivirán con sesiones dedicadas al uso de la robótica, *blockchain* y gemelos digitales, soluciones que están igualmente mejorando la producción industrializada en fábrica.

REBUILD 2026 tampoco se olvida del reto de la **falta de talento**, de forma que organizará el Talent Marketplace y tours para estudiantes en la zona expositiva de la feria con el objetivo de alinear las demandas de la industria con las capacidades de las nuevas generaciones.



Acerca de REBUILD:

[REBUILD](#) (24-26 de marzo de 2026 | IFEMA MADRID) es la mayor feria multiespecialista de construcción industrializada en Europa que impulsa la transformación de la edificación y fija, junto con todos los agentes de la cadena de valor, las bases de la nueva edificación. Todo ello, mostrando la tecnología más avanzada, las soluciones y materiales más sostenibles, los sistemas constructivos industrializados y modulares y el diseño más vanguardista. Arquitectos, arquitectos técnicos, constructores, promotores, ingenieros, instaladores, reformistas, diseñadores de interior, inversores y más profesionales del sector, acuden para descubrir las soluciones y materiales más innovadores en un showroom con más de 750 firmas expositoras. En el marco de REBUILD, tiene lugar el Congreso de Arquitectura Avanzada y Construcción 4.0, donde más de 700 expertos internacionales presentan y debaten sobre el nuevo modelo constructivo y muestran sus proyectos más disruptivos para cada segmento de la industria: residencial, hoteles, oficinas, sociosanitario, retail y administración pública.

Para más información:

Elena Barrera | Virginia Sánchez | Rubén Santiago | Iván Ortiz
press@rebuildexpo.com | 664 11 18 13

REBUILD es un evento de:

NEBEX T
NEXT BUSINESS EXHIBITIONS