

PUBLIRREPORTAJE

Modular Plus: la nueva generación de casas modulares de Tecno Fast Home



Las casas modulares se consolidan como una alternativa inteligente por su rapidez, adaptabilidad y bajo impacto ambiental. En Chile, Tecno Fast, empresa con 30 años de trayectoria, es líder en el desarrollo de espacios listos para habitar mediante su línea Home.

Dentro de su portafolio destaca Modular Plus, su más reciente apuesta creada junto al reconocido arquitecto Felipe Assadi, que lleva el concepto modular a otro nivel al combinar diseño, flexibilidad y sustentabilidad. Su innovación central es la posibilidad de unir módulos en tres dimensiones (largo, ancho y alto), permitiendo una personalización avanzada y adaptación precisa a distintos terrenos. Además, con dobles alturas de hasta 5,6 m y una distancia piso-cielo de 2,5 m, ofrece espacios más amplios y funcionales.

"Modular Plus nace para desafiar los límites de la vivienda modular; ofrece más altura, mayor versatilidad y un diseño interior



superior. Es como un juego de dominó en 3D, donde puedes combinar módulos en distintas

proporciones y niveles, más allá de una configuración lineal. Esto es posible gracias a

protocolos de asociatividad que permiten al cliente 'diseñar' su casa antes de instalarla", señaló Vicente Díaz, subgerente de Tecno Fast Home.

La estructura está construida 100% en madera laminada, material sustentable que aporta calidez y reduce el impacto ambiental. Además, cuenta con resistencia al fuego y aislamiento térmico adaptable a las condiciones climáticas de cada región. Las terminaciones de alto estándar y el diseño cuidadoso cumplen con las expectativas más exigentes de sus clientes.

Cada proyecto de Tecno Fast Home se fabrica en una planta robotizada, lo que permite entregas de calidad y en tiempo récord, incluyendo presupuesto cerrado, traslado y montaje. De esta manera, llegan listas para instalarse en cualquier punto de Chile en pocas semanas, entregando soluciones que mejoran la calidad de vida a través de la innovación y el diseño.