


[Ingresar](#) | [Registro gratuito](#)

La W Radio
 Julio Sánchez Cristo

[Inicio](#) [Escucha](#) [Noticias](#) [Multimedia](#) [Especiales](#) [Emisoras](#) [Blogs W](#)

Colombia, 18 de noviembre de 2015

Temas actuales: [Música](#) [Libros](#) [Educación](#) [ONU](#) [Rey Felipe VI de España](#) [Israel](#) [Café](#) [Cáncer](#) [Ecuador](#) [Comercio electrónico](#)

Sociedad

Luis Vidal, el arquitecto de la casa del futuro que se mide en metros cúbicos

Nada de hologramas, mayordomos domóticos o electrodomésticos autónomos. La casa del futuro que proyecta el arquitecto español Luis Vidal es un espacio mutante que se mide con base en el "volumen habitable y no en metros cuadrados".

AGENCIA EFE | NOVIEMBRE 18 DE 2015

Temas relacionados: [España](#) [Latinoamérica](#) [Chile](#)

Júlia Talarn Rabascall

Santiago de Chile, 18 nov (EFE).- Nada de hologramas, mayordomos domóticos o electrodomésticos autónomos. La casa del futuro que proyecta el arquitecto español Luis Vidal es un espacio mutante que se mide con base en el "volumen habitable y no en metros cuadrados".

El creador de la premiada terminal 2 del aeropuerto de Heathrow en Londres redefine ahora la "casa del 2050": una vivienda capaz de adaptarse a los retos que depara el futuro y que se aleja del universo futurista de las películas de George Lucas o Steven Spielberg.

"Por el momento es imposible imaginar qué tecnología se utilizará dentro de 35 años, así que decidimos quitar este factor de la ecuación y repensar el espacio de la vivienda en términos de volumen y no en base a una superficie plana", dijo el arquitecto en una entrevista con Efe en Santiago de Chile, a donde llegó la semana pasada para presentar una exposición que recorre la trayectoria de su estudio.

Con tan solo diez años, el equipo que lidera este visionario de la arquitectura, ha alzado más de 100 proyectos en distintos continentes.

Entre ellos destaca el nuevo hospital de Vigo (España), que fue galardonado con el premio al Mejor Hospital del Futuro 2012; el Campus Palmas Altas, sede de la compañía española de energía Abengoa; y el Front Range Spaceport, el primer puerto espacial que se inaugurará a finales de esta década en Denver (EE.UU.).

Después de años de especialización en infraestructuras, Vidal emprende ahora un nuevo reto: desarrollar la vivienda del 2050 que se adapte a las necesidades espaciales de las nuevas generaciones.

Dentro de 35 años se estima que la población del planeta aumente hasta alcanzar los 9.000 millones de personas, el 80 % de las cuales se espera que resida en ciudades.

Ello generará una "abrumadora" presión espacial sobre las metrópolis, que convertirá las superficies habitables en uno de los bienes más escasos.

De ahí, que, según Vidal, la característica más preciada de los habitáculos del futuro será su capacidad de mutar y adaptarse para sobreponerse a este déficit espacial.

"No tienen ningún sentido que los promotores nos vendan viviendas por metro cuadrado cuando realmente lo que nosotros utilizamos son metros cúbicos", recalcó Vidal.

"Nuestra vivienda del futuro altera y modifica sus espacios a lo largo del día para ampliar las posibilidades de sus habitantes gracias a un sistema de paredes y suelos móviles", explicó.

El primer prototipo de este habitáculo, del que por el momento el arquitecto no puede revelar imágenes, se construirá a las afueras de Tokio y contará con 120 metros cuadrados de superficie y 360 metros cúbicos, un espacio funcional que se podrá triplicar gracias a las alteraciones de las particiones.

"Cuando cocinamos no utilizamos el dormitorio y cuando dormimos no utilizamos la

Publicidad

[Lo que hay que Oír](#) [Lo más Oído](#) [Lo más Leído](#)

 Nombramiento de mi sobrina en cargo público es para desprestigiarme: Rodolfo Hernández **1**

 "Han pasado 25 años en los que es evidente se cumplió exitoso proceso de paz con el M-19" **2**

 No hay confrontación entre ministro Cristo y vicepresidente Vargas Lleras: Amylkar Acosta **3**

 Nostálgica carta de hombre que perdió a su esposa durante los atentados en París **4**

 "En el país la política se mueve alrededor de las mamonas" **5**
[Ver listado](#)

Publicidad

cocina, ¿Por qué no plegar los espacios que momentáneamente están en desuso y así disponer de una cocina o un dormitorio más amplio?", apuntó el arquitecto español, quien incluso sugirió la posibilidad de incluir una piscina escondida que pueda ser elevada cuando el inquilino decida hacer deporte.

La rápida y constante evolución de las nuevas tecnologías hace pensar que la domótica actual no tendrá nada que ver con la del 2050, motivo por el cual Vidal decidió dejar de lado el factor tecnológico para incorporarlo cuando este sea una certeza.


Es por ello que, a pesar de bautizarla como la casa del futuro, la vivienda diseñada por el exitoso arquitecto tiene, en realidad, más "aires del pasado".


"Esta vivienda es el resultado de meditar acerca de la imperiosa necesidad de mutar y adaptar nuestros espacios a una 'ciencia-realidad' que, al contrario de lo que muchos puedan pensar, ya está aquí a la vuelta de la esquina", sentenció. EFE

jtr/ns/dmt

Facebook Comentarios

0 comentarios Ordenar por: **Lo más reciente**



 Facebook Comments Plugin