ARQUITECTURA SUSTENTABLE

MUEBLES ORGÁNICOS:

NATURALEZA FUNCIONAL



Trabajados desde una impresión sensorial, los muebles orgánicos son diseñados con especial desarrollo de formas, texturas y colores percibidos en la naturaleza, pero manteniendo su funcionalidad. Bajo un concepto ecoamigable, esta tendencia demuestra que el diseño moderno de mobiliario puede generar confort sustentable.

adera, cartón, bambú, caña y hasta fibras vegetales son materiales que toman mayor fuerza en el mercado para la fabricación de mobiliario orgánico en una innovadora tendencia. La flexibilidad de estos elementos permite que no se destrocen con facilidad, llegando a ser incluso más funcionales que los muebles tradicionales.

"Debido a que las camas, sillones, sillas, mesas del comedor -por mencionar objetos de mobiliario-, son comúnmente hechos con químicos y materiales que son dañinos para nuestro planeta y ecosistema; el objetivo es confeccionar muebles hechos exclusivamente con recursos sustentables, libres de alguna sustancia química", destacó la diseñadora Clara Huárniz Castillo, coordinadora académica de Toulouse Lautrec.

La importancia de considerar muebles orgánicos en el diseño y arquitectura de una vivienda es que el individuo pueda sentirse y encontrarse más cerca de la naturaleza. Es un mobiliario que se adapta a los espacios que ahora son trabajados como áreas efímeras; además, dan un especial sentido al ambiente según lo que el profesional a cargo desee transmitir.

La especialista enfatizó que diseñar muebles orgánicos requiere de un trabajo creativo, que se encuentre en armonía con el medio ambiente. "El diseño ergonómico y las formas especiales deben transmitir confort tanto visual como funcional, con curvas y movimientos sinuosos que evoquen a los recursos naturales empleados", puntualizó la catedrática.

24 casas de campo dossier de arquitectura