

Una nueva forma de insertar vegetación a las obras ha llegado para quedarse. Los jardines verticales y techos verdes han supuesto una revolución en el diseño arquitectónico de los proyectos, además de generar múltiples beneficios para sus ocupantes.

INSTALACIONES ECOLÓGICAS

JARDINES VERTICALES Y TECHOS VERDES

El empleo de muros y jardines verticales ha crecido exponencialmente en el país. Hoy en día, muchos desarrollos cuentan con estas aplicaciones, que brindan unos renovados paisajes entre los acabados de las construcciones, a la vez que le ayudan a cumplir con diversos requerimientos medio ambientales.

La ingeniera forestal Melissa Quiroz, gerente general de Ecojardines, indicó que los jardines verticales y techos verdes son una tendencia que apareció en nuestro país entre los años 2009 y 2010, aunque esta aplicación lleva más de 20 años de uso en el mundo.

“El inventor de los jardines verticales es el biólogo francés Patrick Blanc

quien creó el sistema de fibra más panel, que es como se construyen estos muros. Vemos cómo ha ido creciendo la presión urbana y los edificios y, a medida que van expandiéndose y creando más obras, se va reduciendo las áreas verdes. En Europa los adoptaron porque necesitaban generar nuevos espacios para mejorar la calidad de vida”, refirió Quiroz.

