

Buscar

El Mercurio Emol

Segregación de desechos [Tendencia]

Nuevos edificios dejan espacios para reciclaje

En algunos innovadores proyectos inmobiliarios de la capital se están habilitando recintos especiales para segregar los desechos, como papel, vidrio y botellas plásticas. Pero aún falta mucho por avanzar, dicen los expertos.

Felipe Álamos Undurraga

Chile está aún en pañales en materia de reciclaje, dicen los expertos. Son pocos los condominios que han implementado sistemas de segregación de basura. Y la mayoría de ellos no cuentan con los espacios necesarios para hacer esta labor.

Pero tímidamente han surgido algunos proyectos inmobiliarios que contemplan esta alternativa.

Un ejemplo es el edificio Al Manara, de Inmobiliaria DCC, que se está construyendo en Providencia.

Según explica Verónica Muñoz, ejecutiva de la empresa, esta edificación -que alberga departamentos y oficinas- contará con una sala especial para almacenar los residuos segregados. Además, en cada piso habrá un espacio para dejar por separado cartones, papeles y botellas, los que posteriormente serán llevados al lugar de almacenaje.

La idea, señala, es generar luego alianzas con empresas e instituciones que retiren y hagan uso de estos elementos.

Otro proyecto que cuenta con un sistema de segregación de basura es el Edificio Fernando Rioja, en La Cisterna, de Constructora Varela. Y no es su único atributo: tiene también ascensores con sistema Braille, estacionamientos para discapacitados, estacionamientos para bicicletas, y sensores de movimiento para economizar energía, entre otros atributos.

Por su parte, el proyecto CasaÓptima, en Providencia, también contempla la existencia de basureros diferenciados en sus departamentos y áreas comunes.

También oficinas

Pero la tendencia no está llegando sólo a los edificios residenciales.

Un ejemplo es la torre del edificio Titanium La Portada, en el barrio El Golf.

Allí, cada piso tiene un closet de reciclaje y un shaft para residuos orgánicos. En este clóset se dispondrá de 3 tambores plásticos individuales especiales para acumular separadamente vidrio, aluminio y plástico. Además, se implementarán bandejas especiales para papel y cartón.

Todos los desechos y residuos se acumularán, y luego personal de aseo los bajarán al piso 6, a la sala de acumulación y separación, desde donde serán trasladados al nivel -1, directo a los camiones de retiro para su posterior reciclaje. La idea fue implementar un sistema de fácil uso para los usuarios del edificio, cuentan los gestores de esta iniciativa, que postula a obtener una certificación LEED.

Acción municipal

En comunas como Providencia y Ñuñoa se han repartido, en las comunidades que lo solicitan, contenedores para reciclaje. En la primera comuna, por ejemplo, existen recipientes para plástico en más de 567 edificios, y en 296 hay contenedores para vidrio. Y se espera que el número siga creciendo.

Herramientas



Imprimir



Enviar



A+



A-



Tendencia mundial.- En varios países desarrollados se segrega la basura. En Chile recién se está avanzando en la materia.

Foto:Fotobanco