

Estantería suspendida de escalerillas metálicas

Fernando Ramón,
Alumno de Arquitectura.

Muchos son ya los modelos de estanterías de este tipo fuera de España. Frente a ellos, esta estantería presenta las siguientes variantes:

- 1.^a Fija la suspensión de sus escalerillas a un solo punto en la parte superior; prescinde de otra sujeción innecesaria en la parte inferior, o de apoyarlas en el suelo.
- 2.^a Los peldaños de sus escalerillas resultan del recorrido en zigzag ortogonal de un único redondo, soldado en sus tramos verticales al redondo perimetral.

- 3.^a Sus anaqueles se componen a base de un elemento característico de madera de roble (figura adjunta). Estas "traviesas" dejan pasar el polvo entre ellas. Su ancho modula la profundidad de los anaqueles.
- 4.^a Tres escalerillas se fabrican en varias dimensiones. Tres alturas distintas (de 10, 20 ó 30 peldaños útiles) y cinco profundidades (para anaqueles, con un máximo de 3, 4, 5, 6 y 7 traviesas).

