



## 5) Premio Bloque BL-1.2

### **ESE**

**Autores: Juan Pedro Romera Giner y Miguel Campos González**

**Colaboradores: Raul Benagues Catala**

eSe, ó "S"

"S" es una letra del abecedario.

Las letras A,B,C,D,E,F,K,.. , estaban ocupadas por la sección de tipologización del STROIKOM (Comité para la construcción Estatal) en 1929. Las células C,D,E,F y K, se asociaban a corredores, y por tanto a espacios comunitarios, a casas comuna, o a casas transitorias. La "S" también es la letra de Scharoun que construyó -1929 Breslau-, un magnífico edificio que agrupaba pequeñas células a seminivel para trabajadores solteros o parejas sin hijos, con un sistema de acceso por corredor, y un generoso espacio comunitario.

La "S" no es la letra de Bakema, que mucho más tarde -1959- resolvió una increíble sección de cinco seminiveles servidos por un solo corredor. Bakema se dejó en el camino los espacios comunitarios y por eso su nombre no tiene S.

La propuesta eSe, nunca deja sola a la "S", asocia S con e (eSe). La creencia de que unas células, agrupadas en torno a un corredor serían capaces de resolver todos los bloques de la manzana verde ha sido el motor de nuestra intervención. La creencia de que un bloque con corredor, asociaría las células y permitiría el vaciado de alguna de ellas para configurar espacios comunitarios y ventanas urbanas parecía evidente.

La célula "S" es grande, la "e" pequeña.

La "S", esta formada por tres planos a seminivel de 3 x 12 m. El plano de acceso se sitúa lateral a los otros dos planos en un seminivel intermedio, y con una altura de planta y media, está destinado al espacio principal de la casa. Los otros dos planos a 1,5 m por encima o debajo del anterior albergan indistintamente dormitorios, espacios de juego o de trabajo. La "S" es flexible, pues permite usos y relaciones espaciales diversas. La "e" es pequeña. Se trata de un espacio único de un solo nivel también de 3 x 12 m.

La "S" y la "e" se agrupan de formas diversas, de modo que en un mismo edificio convivan grupos familiares distintos. Su agrupación provoca viviendas de muy distinto tamaño: 36, 72, 108,.... múltiplos de 36. En cuanto al espacio urbano, se reducen al mínimo las zonas pavimentadas, resolviéndose todo el resto con arena morterenga y arbolado de sombra verde.

**Volviendo a las células. Tanto la "S" como la "e", son generosas, pues cuando se les requiere, se dejan vaciar, para convertirse en espacios comunitarios, espacios abiertos, o ventanas urbanas. En matemáticas 1+1 son dos, en arquitectura "e" + "S" es parecido a eSe.**

