

Buhardilla en la calle Toledo

Gabriel Allende, arquitecto
Calle Toledo, Madrid
Proyecto: 1976
Ejecución: 1976

La obra consistía en sanear y acondicionar el estado existente de una buhardilla.

En paralelo a los problemas de orden técnico respecto a la consolidación de la misma, existían problemas de orden ambiental y visual.

La planta presenta una profundidad aproximada de 12 metros con casi 5 metros de cubierta inclinada, por unos 4,5 metros de ancho.

La iluminación era precaria con lo que se tuvo que ir a iluminación cenital, y lateral a través de la escalera de subida al segundo nivel.

Se establece una pastilla de circulación horizontal y vertical en el lado del muro que acomodaba la escalera ya existente y se pasa a una servidumbre de espacios laterales. La jerarquización de dichos espacios está resaltada en el tratamiento y cambios de nivel del suelo mientras que su identificación parte del tratamiento de elementos arquitectónicos (vigas, chimeneas), bordes (poyatas, encimeras), escénico-visuales (espejos, escayolas).

La continuidad del nivel inferior y superior viene dado por el tratamiento de color de la pared que absorbe la escalera y que envuelve el nivel superior para volver a descender.

Los espacios serviles del itinerario van tratados en blanco con elementos constructivos vistos que han sido saneados previamente.

El color forma parte también de los techos buscando una identificación tridimensional del espacio generado por la perspectiva forzada, por sus propias (o nuevas) inclinaciones.

