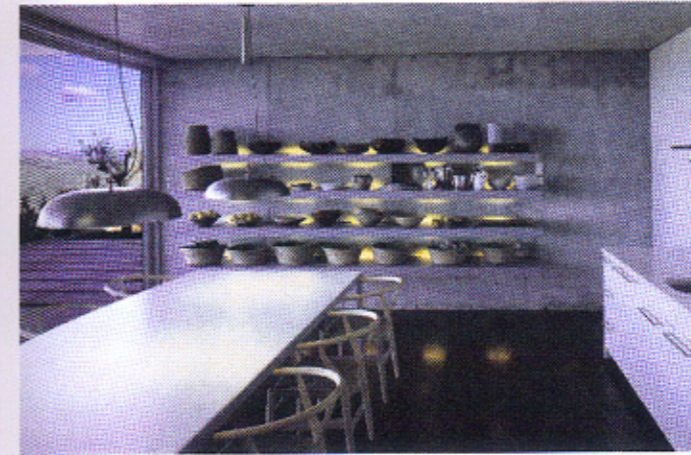
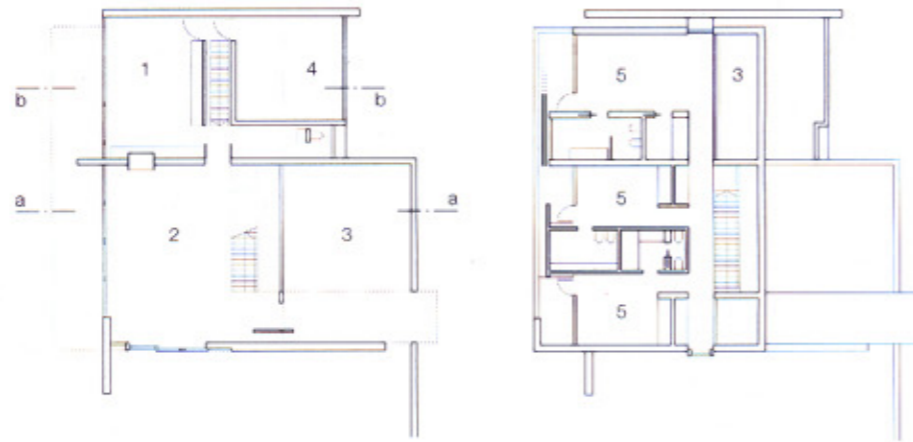


Casa en Mallorca

Arquitectos: Vicente Tomás, Angel Sanchez Cantajelos, Palma de Mallorca con Sandra Tarruella, Isabel López, Barcelona

El solar, ubicado en lo alto de una colina, junto a la iglesia, en el límite del casco urbano del pueblo de Santa Margarita, goza de unas excelentes vistas al "pla" de Mallorca, con las montañas de la Serra de Tramuntana como fondo. El número de materiales empleados se simplificó al máximo: hormigón, madera y vidrio. Un muro de hormigón genera el acceso a la vivienda y la cierra hacia el límite del pueblo. Una brecha en este muro provoca la entrada a través de un patio. Junto a él, se disponen otros tres que conforman la distribución de la planta baja y abren los espacios hacia las vistas. Sobre ellos se apoya una caja revestida de madera cerrada al pueblo y abierta a las vistas, estableciendo un diálogo entre la solidez del hormigón, la ligereza de la madera y la fragilidad del vidrio. Frente al muro principal de hormigón, al otro lado del camino que da acceso a la vivienda, se ha diseñado un cerramiento de parcela a modo de pantallas vegetales flotantes sobre estructura metálica, contrastando el movimiento de su disposición y composición con la rotundidad y direccionalidad del muro de hormigón. Los espacios interiores y exteriores de toda la casa, están dimensionados con el módulo de 1,35 x 1,35 m, formado por el encofrado metálico de muros y forjados. Los pavimentos interiores y exteriores son de madera de afromorsia al igual que la carpintería interior. El revestimiento de la caja de la planta piso, está construido con rastreles fijados a los muros de cerramiento, y tabloncillos de madera de afromorsia de 2 cm de espesor. El pliegue del muro principal de la vivienda, genera un espacio a modo de sala de estar exterior de 10 x 12 módulos. Mientras que el pavimento de las terrazas exteriores, y que abrazan la piscina de pizarra negra, es de madera, el pavimento de la gran "sala de estar", es un pavimento flotante de hormigón de 1 x 1 módulo. Para el control de la luz se utilizó un filtro solar tipo screen que tamiza y reduce el efecto de los rayos infrarrojos y el calor que junto con los vidrios california aíslan toda la vivienda. Parte del mobiliario ha sido diseñado a medida.



Plano de situación escala 1:2000
Plantas, Secciones escala 1:400

- 1 Cocina
- 2 Salón - comedor
- 3 Patio
- 4 Garaje
- 5 Dormitorio

