



La vivienda se ubica en una pequeña insula lotizada en parcelas irregulares y de escasas dimensiones. Ante una compleja amalgama de edificaciones, ordenaciones y circulaciones, el proyecto opta por encerrarse, y mirar hacia el sur.

Al igual que una geoda —formación mineral amorfa por fuera, pero que al romperse o abrirse se descubre una hoquedad repleta de estructuras cristalizadas de naturaleza semi-preciosa— esta casa propone una envolvente neutra, oscura, rotunda, en las caras que conforman el cubo, y a modo de corte, excavación u hoquedad aparece una formación geométrica diferente, de color rojizo (teja, ladrillo, barro...) explicitando la riqueza interior de la casa, donde las estancias principales se abren hacia el Sur.

La envolvente exterior oscura, está compuesta por una fachada ventilada de cerámica sobre estructura de aluminio.

El diedro abierto a la "geoda", está compuesto por cierres de vidrio, así, las áreas de estar y de piscina pueden quedarse abiertas, conectadas con el pequeño jardín.

Estos cierres disponen de una segunda fachada-celosía, cuya misión es la de proteger del sol y la intimidad. Estas celosías se componen de piezas cerámicas de color teja, huecas, unas sobre otras, que hacen que la fachada sea flexible, móvil y ligera, que se puede adecuar a las diferentes necesidades internas, matizando la luz interior, e incluso el propio color de la luz filtrada.

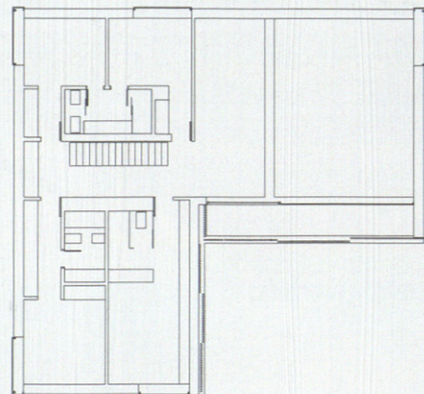
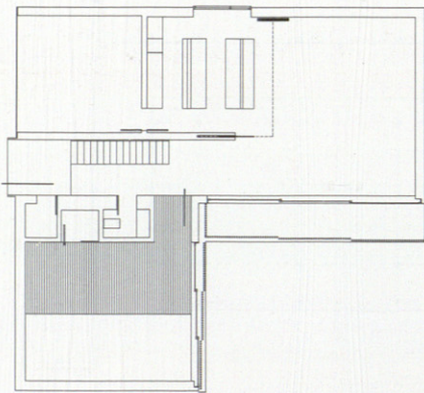
La vivienda se distribuye en dos plantas y un pequeño sótano. La planta baja dispone de tres espacios: el garaje, el estar y la piscina. El estar se desarrolla en dos alturas pero se formula como un espacio flexible, conformado por varios ámbitos de distinto tipo y a diferentes alturas.

La planta superior se destina a los dormitorios, que dispuestos en esvástica, buscan las cuatro orientaciones. Una perforación vertical, que acompaña el recorrido de la escalera, comunica el núcleo de la vivienda y proporciona luz cenital al espacio más oscuro.

## 13 casa B2 en pamplona

Plaza Ángel María Pascual 7, Pamplona. 2006

SAS



PLANTA BAJA Y PRIMERA  
EN LA SIGUIENTE PÁGINA, SECCIÓN TRANSVERSAL



ARQUITECTOS :  
Antonio Vallo i Daniel  
Juan L. Irigaray Huarte

COLABORADORES:  
Maite Damboriena, arquitecta  
José Ignacio Sola-Julián Damboriena, aparejador  
Estructura: Javier Errea Argai - Dasein.Ingenieros  
Instalaciones: Luis Miguel Navarro  
Dirección de obra: Benjamin Izquierdo  
Constructor: Construcciones Conslau S.L.

FOTÓGRAFO:  
Joan Mundó

