

Concebida como un trabajo de gran espacialidad, esta casa basa su concepto en una gran caja de cristal autoportante que soporta el techo de concreto que la rodea con transparencias laterales y con la abertura del techo retráctil que refuerza la idea de total transparencia.

La vivienda aspira a recibir a sus ocupantes todo el año a pesar de ser una residencia temporal, por eso está dotada de un sistema que climatiza los ambientes naturalmente al abrir el techo central por donde escapa el aire caliente, permitiendo el ingreso de aire frío a través de las mamparas de la fachada de vidrio que da al mar. En el invierno toda la caja de cristal recoge el calor del ambiente y, al permanecer cerrada, lo conserva creando el efecto invernadero que calienta la casa.

Esta vivienda ubicada en primera fila en la playa Señoritas, cuenta con un área de terreno de 270.30 m². El proyecto plantea una casa con ambientes integrados, repartidos en tres niveles y que están conectados a la vista del horizonte marino. Por ello, la zona central es la sala-terrace interior de doble altura, a través de la cual se puede apreciar el exterior.

